

ZMLUVA O POSKYTOVANÍ SLUŽIEB

uzavretá podľa § 269 ods. 2 zák. č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov:

č. Zmluvy Objednávateľa: ZM-35-23-1-00340-02210
č. Zmluvy Poskytovateľa: 55 - 2023

Článok 1 Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.
Jaslovské Bohunice 360
919 30 Jaslovské Bohunice

zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava,
oddiel: Sa, vložka č. 10788/T

konajúci: JUDr. Vladimír Švigár, predseda predstavenstva
Ing. Tomáš Klein, podpredseda predstavenstva
RNDr. Peter Gerhart, PhD., člen predstavenstva

IČO: 35 946 024
DIČ: 2022036599
IČ DPH: SK2022036599
Bankové spojenie: Tatra banka a.s.
IBAN: SK611100000002629106127
BIC (SWIFT): TATRSKBX

Osoby oprávnené rokovať vo veciach

- technických: Ing. Erik Oravec, manažér odboru správy majetku a údržby

- zmluvných: JUDr. Mário Stručka, manažér odboru právnych služieb, ISM
a riadenia dokumentácie

1.2 Poskytovateľ:

STABIL spol. s r.o.
Priemyselná 5/B, 917 01 Trnava

zapísaný: v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava
oddiel: Sro, vložka č. 786/T

konajúci: Ing. Tibor Stano, konateľ
Peter Okoličányi, konateľ

IČO: 314 361 61
DIČ: 2020 391 846
IČ DPH: SK2020 391 846
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech and Slovakia, a.s.
IBAN: SK97 1111 0000 0066 0364 7011
BIC (SWIFT): UNCRSKBX

Osoby oprávnené rokovať vo veciach

- technických: Roman Virág, vedúci technik

- zmluvných: Peter Okoličányi, konateľ

Pokiaľ nie je v tejto Zmluve výslovne uvedené inak a pokiaľ ani z kontextu v jednotlivom prípade nevyplýva niečo iné, nižšie uvedené výrazy napísané s veľkým začiatočným písmenom majú v tejto Zmluve význam definovaný v Článku I bod 1.2 Všeobecných obchodných podmienok Objednávateľa (ďalej iba „VOP“), ktoré tvoria **Prílohu č. 3** tejto Zmluvy.

Článok 2

Podklad pre uzavretie Zmluvy

Podkladom pre uzavretie tejto Zmluvy je výsledok verejného obstarávania vykonaného podľa zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Článok 3

Predmet Zmluvy

- 3.1 Poskytovateľ sa zaväzuje počas trvania tejto Zmluvy vykonávať pre Objednávateľa „**Opravy a údržba zariadení EPS**“ (ďalej len „Služby“) podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve a špecifikované v **Prílohe č. 1** tejto Zmluvy. Ak sa dohoda Zmluvných strán vzťahuje na viac druhov Služieb, tak sa Poskytovateľ zaväzuje poskytovať ktorúkoľvek Službu v **Prílohe č. 1** tejto Zmluvy, a to aj jednotlivo.
- 3.2 Objednávateľ sa zaväzuje objednané Služby za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve (alebo v pracovnom príkaze podľa článku 5 tejto Zmluvy) prevziať a zaplatiť Poskytovateľovi cenu podľa článku 4 tejto Zmluvy.
- 3.3 Služby bude Poskytovateľ realizovať po častiach na základe skutočne vzniknutej potreby služby v čase platnosti Zmluvy a na základe Pracovných príkazov vystavených Objednávateľom v súlade s čl. 5 tejto Zmluvy.

Článok 4

Cena a platobné podmienky

- 4.1 Cena za Služby v rozsahu podľa článku 3 tejto Zmluvy je Zmluvnými stranami dohodnutá ako cena maximálna vo výške

547 874,85 EUR bez DPH

(slovom: päťstoštyridsaťsedemtisícosemstosedemdesiatštyri EUR osemdesiatpäť centov bez DPH) (ďalej len „Cena“).

- 4.2 Objednávateľ má právo, ale nie povinnosť objednať počas trvania tejto Zmluvy Služby za ceny uvedené v bode 4.1 tejto Zmluvy.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli, že Služby budú mať počas trvania tejto Zmluvy ceny uvedené v Cenníku, ktorý tvorí **Prílohu č. 2** tejto Zmluvy (ďalej len „Cenník“).
- 4.4 Cena za Služby sa skladá z ceny určenej:
 - 4.4.1 z ceny za výkon mesačných, štvrtročných a ročných kontrol,
 - 4.4.2 hodinovou zúčtovacou sadzbou za neplánové (korektívne) opravy a údržbu,
 - 4.4.3 za náhradné diely (ND) a materiál dodaný spolu so Službou pri odstraňovaní neplánovaných opráv.
- 4.5 Objednávateľ je povinný zaplatiť za poskytnuté Služby cenu, ktorá sa vypočíta ako súčet:
 - súčinov príslušnej jednotkovej ceny mesačnej, štvrtročnej a ročnej kontroly uvedenej v Cenníku a počtu skutočne zrealizovaných kontrol (bod 1 Cenníka),
 - súčinov skutočne odpracovaných hodín pri odstraňovaní neplánovaných opráv a hodinovej zúčtovacej sadzby uvedenej v Cenníku (bod 2 Cenníka),
 - cien náhradných dielov (bod 3 Cenníka).
- 4.6 Ak bude potrebné pri poskytovaní Služby dodať aj spotrebný materiál (SM), resp. náhradné diely (ND), Poskytovateľ na to vopred písomne upozorní Objednávateľa so špecifikáciou SM a ND. Poskytovateľ dodá SM a ND na vykonanie neplánovanej opravy až po predchádzajúcom písomnom súhlase zo strany Objednávateľa, pričom je Poskytovateľ povinný doložiť: v prípade existujúceho výrobcu - cenovú ponuku alebo cenník náhradných dielov od výrobcu, výhradného zástupcu z dôvodu overenia jednotkovej ceny za SM a ND. Ak Poskytovateľ nedokáže zaobstarať cenovú ponuku alebo cenník od výrobcu z objektívnych dôvodov, ktoré musí

písomne vysvetliť a Objednávateľ odsúhlasiť, musí predložiť nadobúdaciu faktúru resp. iný účtovný doklad. Kópie týchto faktúr resp. účtovných dokladov je Poskytovateľ povinný predložiť k príslušnej faktúre. Ak jednotková cena v účtovnom doklade je väčšia ako 100,- Eur, fakturovaná jednotková cena nemôže byť väčšia ako jednotková cena získaná Objednávateľom. Poskytovateľ musí danú jednotkovú cenu získanú Objednávateľom akceptovať. Poskytovateľ si pri dodávke ND a SM môže uplatniť na odsúhlasené jednotkové ceny maximálne 5% obstarávaciu prirážku.

- 4.7 Špecifikácia a cena náhradných dielov dodaných na vykonanie neplánovanej opravy budú schválené Objednávateľom aj v protokole o odovzdaní a prevzatí poskytnutej služby – v súpise vykonaných prác.
- 4.8 V jednotkových cenách položiek sú zahrnuté všetky náklady súvisiace s riadnym poskytnutím Služby, vrátane ochranných osobných pracovných pomôcok (OOPP), prepravných nákladov, nákladov na likvidáciu odpadov, školenie pre vstup do areálu, a to aj náklady, ktoré nie sú v tejto zmluve výslovne uvedené, ale sú nevyhnutné na riadne dodanie plnenia a účel uvedený v tejto zmluve. Poskytovateľ si nebude uplatňovať žiadne ďalšie náklady. Cena za náhradné diely a materiál musí byť odsúhlasená osobou oprávnenou rokovať vo veciach technických za Objednávateľa vopred pred nástupom na prácu.
- 4.9 Objednávateľ má právo počas trvania Zmluvy aktualizovať zoznam zariadení uvedených v Cenníku. V prípade potreby vykonania neplánovaných kontrol (aj na novom zariadení), budú tieto kontroly oceňované nasledovným spôsobom: Poskytovateľ pred výkonom neplánovaných kontrol (aj na novom zariadení) postúpi na odsúhlasenie cenovú ponuku na kontrolu porovnateľného zariadenia podľa Cenníka alebo cenovú ponuku na kontrolu neporovnateľného zariadenia zástupcovi Objednávateľa zodpovednému za veci technické. Odsúhlasená cenová ponuka bude súčasťou faktúry. Pri predkladaní a schvaľovaní cenovej ponuky bude Poskytovateľ postupovať tak, ako je uvedené v **Prílohe č.1**, písmeno B, bod 3c,e. Po vykonaní kontrol je Poskytovateľ povinný predložiť Objednávateľovi detailný rozpis činností a ich trvania, použitého materiálu a ND.
- 4.10 V prípade neplánovaných opráv oceňovaných hodinovou zúčtovacou sadzbou (bod 2 **Prílohy č. 2** Cenník) je Poskytovateľ povinný predložiť Objednávateľovi na schválenie predbežnú kalkuláciu ceny danej opravy s detailným rozpisom činností a doby trvania. Po vykonaní neplánovaných opráv je Poskytovateľ povinný priložiť k zisťovaciemu protokolu vygenerovanému aplikáciou ARSOZ detailný rozpis činností a ich trvania. Pri predkladaní a schvaľovaní cenovej ponuky bude Poskytovateľ postupovať tak, ako je uvedené v **Prílohe č.1**, písmeno B, bod 3c, e.
- 4.11 Cena za náhradné diely a materiál použitý pri odstránení neplánovaných opráv je stanovená ako maximálna na celé zmluvné obdobie vo výške **30 000,- EUR** bez DPH (slovom: **tridsaťtisíc EUR** bez DPH) z Ceny podľa bodu č. 4.1 tejto Zmluvy.
- 4.12 Poskytovateľ je povinný vystaviť faktúry za časti poskytnutých Služieb najneskôr do pätnástich (15) dní od riadneho prevzatia časti Služieb. Poskytovateľ je povinný priložiť k faktúre zisťovací protokol o vykonaných dodávkach tovarov, prác a služieb vygenerovaný aplikáciou ARSOZ Objednávateľa a protokol o odovzdaní a prevzatí služieb.
- 4.13 Lehota splatnosti faktúry je 30 dní od jej riadneho doručenia Objednávateľovi.
- 4.14 Poskytovateľ služby berie na vedomie, že služby budú sčasti financované z prostriedkov Národného jadrového fondu (ďalej len „NJF“). Úhradu fakturovaného základu dane (cena bez DPH) v tomto prípade je Objednávateľ povinný vykonať bezodkladne po pripísaní finančných prostriedkov z NJF na jeho bankový účet. Objednávateľ nie je v omeškaní s úhradou faktúry, pokiaľ nemá príslušné finančné prostriedky z NJF pripísané na bankovom účte. Splatnosť fakturovanej DPH je 30 dní odo dňa doručenia faktúry Objednávateľovi.

Článok 5

Práva a povinnosti Zmluvných strán

- 5.1 Práva a povinnosti Zmluvných strán sú definované v článkoch 6 a 7 VOP, ktoré tvoria neoddeliteľnú **Prílohu č. 3** tejto Zmluvy.
- 5.2 Poskytovateľ sa zaväzuje vykonať Služby kedykoľvek počas trvania tejto Zmluvy, a to na pracovný príkaz (ďalej len „PPr“).
- 5.3 Miesto poskytnutia Služieb a podrobnosti najmä o množstve, druhu a čase poskytovaní, mieste poskytovaní objednaných Služieb je Objednávateľ povinný uviesť v pracovnom príkaze.
- 5.4 Poskytovateľ je povinný pracovný príkaz prevziať čo potvrdí svojím podpisom do knihy záznamov o prevzatí a odovzdaní pracovných príkazov.
- 5.5 Pri prácach vykonávaných v kontrolovanom pásme Objednávateľa, si tento vyhradzuje právo na poskytnutie nevyhnutne potrebných osobných ochranných pracovných prostriedkov Poskytovateľovi s tým, že objednávateľ je následne oprávnený fakturovať Poskytovateľovi odplatu za poskytnutie nevyhnutne potrebných osobných ochranných pracovných prostriedkov, ktoré sú pracovníci Poskytovateľa v zmysle platnej legislatívy povinní používať pri prácach v kontrolovanom pásme Objednávateľa vykonávaných na základe platného R-príkazu. Odplata za poskytnutie osobných ochranných pracovných prostriedkov je stanovená vo výške **25,15 EUR** bez DPH za každého pracovníka Poskytovateľa a za každý deň práce v kontrolovanom pásme bez ohľadu na dĺžku pobytu v kontrolovanom pásme a počet vstupov konkrétneho pracovníka Poskytovateľa za daný deň. Ostatné podmienky práce v kontrolovanom pásme sa riadia príslušnými ustanoveniami Bezpečnostných a technických podmienok (BaTP). Podiel prác vykonávaných v kontrolovanom pásme bude max. 40 %.
- 5.6 Poskytovateľ je povinný, v prípade zámeru prenechania výkonu časti Diela subdodávateľom, plniť si povinnosti uvedené v bode 6.1.1, písm. (i) VOP, ktoré tvoria **Prílohu č. 3** tejto Zmluvy. Poskytovateľ zašle informáciu o subdodávateľoch Objednávateľovi – osobe oprávnenej rokovať vo veciach technických a na adresu:
Jadrová a vŕaďovacia spoločnosť, a.s.
Odbor obstarávania
Jaslovské Bohunice 360, 919 30 Jaslovské Bohunice
- 5.7 Poskytovateľ zodpovedá za to, že odborné činnosti podľa tejto Zmluvy budú vykonávať len odborne spôsobilé osoby, ktorými Poskytovateľ disponuje (zamestnanec alebo tretia osoba, s ktorou má zmluvný vzťah) a bude poskytovať Služby v zmysle požiadaviek právnych predpisov SR a predpisov Objednávateľa a na základe platných oprávnení/osvedčení, a to:
- a) revízny technik vyhradeného technického zariadenia elektrického: odborná spôsobilosť – osvedčenie na výkon činností podľa § 24 vydané osobou oprávnenou na výchovu a vzdelávanie - v rozsahu činnosti vykonávanej na technickom zariadení elektrickom v objekte triedy **A** - objekt bez nebezpečenstva výbuchu, **B** – objekt s nebezpečenstvom výbuchu, skupina **E2** – technické zariadenie s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodu podľa prílohy č. 11 vyhlášky č. 508/2009 alebo ekvivalentný doklad, 1 pracovník,
- b) samostatný elektrotechnik: odborná spôsobilosť – osvedčenie na vykonávanie činnosti podľa § 22 vydané osobou oprávnenou na výchovu a vzdelávanie - v rozsahu činnosti vykonávanej na technickom zariadení elektrickom v objekte triedy **A** - objekt bez nebezpečenstva výbuchu, **B** – objekty s nebezpečenstvom výbuchu, skupina **E2** – technické zariadenie s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodu podľa prílohy č. 11 vyhlášky č. 508/2009 alebo ekvivalentný doklad, 1 pracovník,
- c) osoba s osobitným oprávnením: odborná spôsobilosť podľa § 11c zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov, v zmysle § 15 vyhlášky 726/2002 Z.z. ktorou sa ustanovujú vlastnosti elektrickej požiarnej signalizácie, podmienky jej prevádzkovania a zabezpečenia jej pravidelnej kontroly (ďalej len vyhláška 726/2002 Z.z.) pre výkon činnosti: opravy, inštalácia, kontroly (výkon mesačných, štvrťročných a ročných kontrol) EPS pre ústredne typu: LITES, CERBERUS, ESSER alebo s ekvivalentom oprávnenia, 2 pracovníci,

- d) oprávnenie, preukaz alebo osvedčenie na činnosť podľa § 15 resp. 16 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (podľa toho či je Poskytovateľ právnická osoba, ktorá je zamestnávateľom alebo fyzická osoba, ktorá je zamestnávateľom alebo fyzická osoba, ktorá je podnikateľom a nie je zamestnávateľom) vydané oprávnenou právnickou osobou v minimálnom rozsahu - opravy, údržba, odborné prehliadky a odborné skúšky vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu E2 - technické zariadenie elektrické s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodov pre triedy objektov A - objekt bez nebezpečenstva výbuchu, B - objekt s nebezpečenstvom výbuchu alebo ekvivalentný doklad,
- 5.8 Poskytovateľ je povinný počas celého zmluvného obdobia spĺňať požiadavky normy ISO 9001:2015 na systém manažérstva kvality, normy ISO 14001:2015 na systém environmentálneho manažérstva, normy ISO 45001:2018 na systém manažérstva BOZP v oblasti služby v oblasti protipožiarnych systémov alebo musí mať zavedené rovnocenné opatrenia na zabezpečenie kvality v súlade s požadovanými normami zabezpečenia kvality. Na preukázanie skutočnosti podľa prvej vety je Poskytovateľ povinný disponovať certifikátmi vydanými nezávislou inštitúciou alebo príslušným orgánom členského štátu, potvrdzujúcim splnenie požiadaviek noriem na systém manažérstva alebo ekvivalentným dokladom. Certifikáty tvoria **Prílohu č. 6** tejto Zmluvy.
- 5.9 Poskytovateľ je povinný zabezpečiť, aby všetky oprávnenia alebo odborné osvedčenia o spôsobilosti osôb, ktorými vykonáva činnosti podľa tejto Zmluvy boli platné (aktualizované, novo vydané) počas celého trvania tejto Zmluvy.
- 5.10 Poskytovateľ je povinný vopred písomne oznámiť Objednávateľovi (osobe oprávnenej rokovať vo veciach technických) každú zmenu odborne spôsobilej osoby Poskytovateľa alebo každú zmenu týkajúcu sa dokladov podľa bodu 5.7 tejto Zmluvy. Zmeny odborne spôsobilej osoby musia byť odsúhlasené Objednávateľom. V prípade nenahlásenia zmien uvedených v tomto bode má Objednávateľ právo uplatniť Zmluvnú pokutu vo výške 700,- EUR za každé porušenie tejto povinnosti.
- 5.11 Osobitné povinnosti Poskytovateľa súvisiace s poskytovaním Služieb sú uvedené v **Prílohe č. 1**.
- 5.12 Poskytovateľ je povinný plniť podmienky stanovené v Bezpečnostných a technických podmienkach Objednávateľa v rozsahu uvedenom v **Prílohe č. 4**.
- 5.13 Poskytovateľ je povinný poskytovať Služby spôsobom a v súlade s povinnosťami Poskytovateľa a požiadavkami Objednávateľa uvedenými v tejto Zmluve.
- 5.14 Počas poskytovania Plnenia budú aplikované podmienky ustanovenia § 124 ods. 1 zákona č. 311/2001 Z. z. Zákonník práce v znení neskorších prepisov. Poskytovateľ alebo jeho subdodávateľ je povinný poskytovať zamestnancovi, ktorý realizuje výkon Plnenia, mzdovú kompenzáciu za sťažený výkon práce v zmysle uvedeného paragrafu (najmä poskytovanie Služieb v kontrolovanom pásme, t. j. v priestoroch pracoviska, v ktorých sa vykonávajú činnosti vedúce k ožiareniu). Kedykoľvek počas trvania Zmluvy má Objednávateľ právo uskutočniť u Poskytovateľa alebo jeho subdodávateľa audit za účelom overenia dodržiavania povinnosti Poskytovateľa podľa prvej vety tohto bodu. Čas auditu je Objednávateľ povinný oznámiť Poskytovateľovi alebo jeho subdodávateľovi najneskôr 15 dní pred dňom navrhovaného začiatku auditu. Poskytovateľ alebo jeho subdodávateľ sú povinní umožniť Objednávateľovi audit vykonať a zároveň poskytnúť informácie, dokumenty a doklady potrebné na vykonanie auditu. V prípade zistenia porušenia povinnosti Poskytovateľa alebo jeho subdodávateľa podľa prvej vety tohto bodu je Objednávateľ oprávnený uplatniť si voči Poskytovateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500 EUR za každé jednotlivé porušenie tejto povinnosti. V prípade zistenia opakovaného porušenia tejto povinnosti Poskytovateľa je Objednávateľ oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy.

Článok 6

Záverečné ustanovenia

- 6.1 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa osobitného predpisu na www.crz.gov.sk. Poskytovateľ vyhlasuje, že súhlasí so zverejnením tejto Zmluvy Objednávateľom v zmysle platnej a účinnej právnej úpravy
- 6.2 Táto Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, a to odo dňa nasledujúceho po dni zverejnenia, najskôr však od 1.1.2024 do 31.12.2026.
- 6.3 Objednávateľ má právo, ale nie povinnosť predĺžiť trvanie Zmluvy o tri (3) nasledujúce mesiace a to aj opakovane v prípade, ak cena podľa bodu 4.1 tejto Zmluvy nebude vyčerpaná do uplynutia dohodnutej alebo následne prolongovanej doby trvania Zmluvy. Objednávateľ si musí svoje právo na prvé predĺženie platnosti Zmluvy uplatniť písomne u Poskytovateľa najneskôr do 31.12.2026, následné opakované predĺženie platnosti Zmluvy o ďalšie tri (3) mesiace je automatické, pokiaľ Zmluva nie je vypovedaná jednou zo Zmluvných strán s výpovednou lehotou jeden mesiac. Výpovedná lehota začne plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená druhej Zmluvnej strane, pričom maximálna doba trvania Zmluvy pri jej opakovanom predĺžení je najviac do 30.06.2027.
- 6.4 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto Zmluve, sa riadia VOP Objednávateľa, ustanoveniami Obchodného zákonníka im najbližšími a všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými na území SR.
- 6.5 Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je:
 - 6.5.1 Príloha č. 1 – Špecifikácia Služieb
 - 6.5.2 Príloha č. 2 – Cenník
 - 6.5.3 Príloha č. 3 – Všeobecné obchodné podmienky obchodnej spoločnosti Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a.s.
 - 6.5.4 Príloha č. 4 – Bezpečnostné a technické podmienky obchodnej spoločnosti Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a.s.
 - 6.5.5 Príloha č. 5 - Zoznam subdodávateľov
 - 6.5.6 Príloha č. 6 - Certifikáty ISO
 - 6.5.7 Príloha č. 7 - Doklady o zapísaní do registra partnerov verejného sektora u Poskytovateľa, jeho iných osôb, ktoré použil na preukázanie splnenia podmienok účasti, každého člena skupiny a subdodávateľov.
- 6.6 Túto Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len písomne formou dodatkov k tejto Zmluve.
- 6.7 Ustanovenia tejto Zmluvy majú prednosť pred VOP; ustanovenia VOP sa použijú, ak Zmluva dané otázky neupravuje.
- 6.8 Poskytovateľ podpisom tejto Zmluvy vylučuje aplikáciu svojich všeobecných obchodných podmienok (ak existujú) na tento zmluvný vzťah.

6.9 Táto Zmluva je vypracovaná v štyroch (4) rovnopisoch, z ktorých každá zo Zmluvných strán dostane dva (2) rovnopisy.

V Jaslovských Bohuniciach dňa

V Trnave dňa

V mene Objednávateľa:

V mene Poskytovateľa:

RNDr. Peter Gerhart, PhD.
člen predstavenstva

Ing. Tibor Stano
konateľ STABIL spol. s r.o.

Ing. Tomáš Klein
podpredseda predstavenstva

Peter Okoličányi
konateľ STABIL spol. s r.o.

JUDr. Vladimír Švigár
predseda predstavenstva

Špecifikácia Služieb

„Opravy a údržba zariadení EPS“

A. Rozsah a miesto plnenia

Predmetom zmluvy je preventívna údržba (mesačné, štvrťročné a ročné kontroly) zariadení EPS v zmysle § 15 vyhl. 726/2002 Z. z. v znení neskorších zmien a doplnkov a neplánované opravy, zabezpečenie špeciálnych činností súvisiacich s dodržaním legislatívy a technických podmienok.

Preventívna údržba pozostáva z:

1. Mesačná kontrola činnosti ústredne - LITES a doplňujúcich zariadení
2. Mesačná kontrola činnosti ústredne - CERBERUS a doplňujúcich zariadení
3. Mesačná kontrola činnosti ústredne - ESSER a doplňujúcich zariadení
4. Štvrťročná kontrola činnosti ústredne - LITES a doplňujúcich zariadení
5. Štvrťročná kontrola činnosti ústredne - CERBERUS a doplňujúcich zariadení
6. Štvrťročná kontrola činnosti ústredne - ESSER a doplňujúcich zariadení
7. Ročná kontrola činnosti ústredne - LITES a doplňujúcich zariadení
8. Ročná kontrola činnosti ústredne - CERBERUS a doplňujúcich zariadení
9. Ročná kontrola činnosti ústredne - ESSER a doplňujúcich zariadení

Neplánovaná oprava pozostáva z:

10. Oprava a kontrola komponentov systémov EPS
11. Dodávka náhradných dielov nešpecifikovaných pre neplánované opravy zariadení EPS

Platný zoznam hlásičov je súčasťou cenníka, prílohy č.2 Zmluvy.

Opravy a kontroly zariadení EPS sa budú vykonávať v netechnologických a technologických objektoch JAVYS, a.s., v JZ A1, JZ TSÚ RAO, JZ MSVP, JZ IS RAO, JZ FS KRAO, JZ V1.

Služby budú poskytované v priestoroch Objednávateľa v lokalitách:

- pracovisko 919 30 Jaslovské Bohunice,
- pracovisko FS KRAO Mochovce.

B. Spôsob plnenia a spôsob odovzdávania a preberania diela

1. Poskytovateľ bude služby realizovať po častiach.
2. Poskytované služby budú realizované s častí v kontrolovanom pásme. Informácia o umiestnení daného zariadenia v KP je uvedená v Prílohe č. 2 Zmluvy, v hárku „Plánované kontroly zariadení EPS“ v stĺpci L „KP“.

3. Poskytovateľ bude služby poskytovať podľa predpisov Objednávateľa pre realizáciu opráv a údržby nasledovne:
 - a) Objednávateľ vystaví pracovný príkaz (ďalej len „PPr“), ktorý bude obsahovať:
 - číslo zmluvy
 - miesto realizácie
 - požadovaný termín realizácie
 - názov a presnú špecifikáciu požadovanej činnosti
 - technologický postup Poskytovateľa na poskytovanie Služieb
 - podpis zodpovedného zamestnanca Objednávateľa
 - b) Poskytovateľ obdrží na požadovanú službu PPr.
 - c) V prípade požiadavky Poskytovateľ pred nástupom na neplánovanú opravu predloží na schválenie cenovú ponuku – rozpočet, ktorú vypracuje a dodá najneskôr do troch dní po písomnej výzve (e-mailom) Objednávateľa. Nedodanie cenovej ponuky-rozpočtu do troch dní po písomnej výzve (e-mailom) sa stane sankcionovateľným v zmysle príslušného článku prílohy č.3 (VOP) zmluvy. Na práce nastúpi po schválení rozpočtu Objednávateľom, osobou zodpovednou rokovať za veci technické, alebo ním povereného zamestnanca. V prípade nástupu na neplánovanú opravu s prioritou P1, P2 nie je potrebné vypracovať cenovú ponuku pred nástupom na neplánovanú opravu. Náklady na tieto opravy sa odsúhlasia podľa skutočne vykonaných prác.
 - d) Poskytovateľ prevezme pred začatím prác pracovisko podpisom v PPr od správcu príslušného zariadenia, resp. zodpovedným zamestnancom Objednávateľa.
 - e) Poskytovateľ neprekročí schválený rozpočet na požadovanú neplánovanú opravu. V prípade, že rozsah prác uvedených v PPr by prekročil schválený rozpočet, Poskytovateľ na prekročenie rozpočtu uvedených prác v PPr Objednávateľa upozorní písomným zápisom v denníku prác. Bez písomného súhlasu Objednávateľa v denníku prác nemôže Poskytovateľ požadovať uhradenie nákladov za vykonanie neplánovanej opravy nad schválený rozpočet.
 - f) Pracovná doba na výkon prác v pracovných dňoch je od 07.00 hod. do 18.00 hod.
4. PPr sa po potvrdení Objednávateľom stane pre zmluvné strany záväzným a neplnenie schváleného rozsahu služieb, jeho kvality a času sankcionovateľným v zmysle príslušného článku prílohy č.3 (VOP) zmluvy.
5. Objednávateľ vyzve Poskytovateľa na nástup na výkon prác e-mailom virag@stabil.sk alebo telefonicky na č. 0911 435 373. Dátum nástupu prác uvedený v PPr ako „Plánovaný začiatok“ je pre Poskytovateľa záväzný.
6. Pred nástupom je Poskytovateľ povinný prevziať si PPr u koordinátora uvedeného v PPr. Pred prevzatím pracoviska je Poskytovateľ povinný posunúť v ARSOZe PPr. do stavu 55 na realizáciu. Ak tak neurobí po prevzatí PPr. od koordinátora uvedeného v PPr. sa stane sankcionovateľným v zmysle príslušného článku prílohy č.3 (VOP) zmluvy.
7. Po realizácii vykonaných prác je oprávnení zástupca Poskytovateľa povinný do troch dní ukončiť pracovný príkaz aj v aplikácii ARSOZ posunutím do stavu 58 na ekonomické vyhodnotenie a do 14 dní ukončiť pracovný príkaz s následnou fakturáciou.

8. Po realizácii PPr. oprávnení zástupcovia zmluvných strán podpíšu „zistovací protokol o vykonaných dodávkach tovarov, prác a služieb“ vygenerovaný aplikáciou ARSOZ Objednávateľa a protokol o odovzdaní a prevzatí časti služieb – Súpis vykonaných prác. Protokol o odovzdaní a prevzatí časti diela prác – Súpis vykonaných prác sa podpisuje v prípade spôsobu určenia ceny ak cena nie je zrejmá. Poskytovateľ sa zaväzuje, že bude svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom, súpisy prác budú vystavené prehľadne, pričom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa Zmluvy. Súčasťou Protokolu o odovzdaní a prevzatí časti diela prác – Súpis vykonaných prác je výkaz skutočne vykonaných množstiev.
9. Poskytovateľ je povinný v systéme ARSOZ v skupine stavov 50 doplniť všetkých pracovníkov, ktorý vykonávali práce na konkrétny pracovný príkaz a pri neplánovanej oprave aj s uvedeným odpracovaných hodín na pracovný príkaz s konkrétnym dátumom. Ďalej je povinný zaevidovať do ARSOZu všetkých tých zamestnancov, ktorý budú vykonávať práce na pracovný príkaz.
10. Poskytovateľ je povinný vykonať po ukončení prác aj technické vyhodnotenie v systéme ARSOZ a to:
 - vyhodnotenie
 - nevykonané práce
 - navyše vykonané práce
 - zmeny údajov v dokumentácii
 - odporúčenia
11. Poskytovateľ sa zaväzuje, že od nahlásenia požiadavky Objednávateľom nastúpi na výkon prác:
 - do 6 hodín na neplánovanú opravu zariadení s prioritou 1 po oznámení Poskytovateľovi na mail resp. telefónne číslo uvedené v časti B bod 5. Poskytovateľ je povinný vykonať práce v rámci možností bez prerušenia až do ukončenia prác.
 - do 24 hodín na neplánovanú opravu zariadení s prioritou 2 po oznámení Poskytovateľovi na mail resp. telefónne číslo uvedené v časti B bod 5. Poskytovateľ je povinný vykonať práce v rámci možností bez prerušenia až do ukončenia prác
 - do 30 dní na neplánovanú opravu zariadení s prioritou 3
 - P1, P2 bude z celkového počtu pracovných príkazov menej ako 2%.

Za nahlásenie požiadavky Objednávateľom sa považuje odovzдание a písomné prevzatie pracovného príkazu Poskytovateľom v pracovných dňoch od 07.00 hod. do 18.00 hod.
12. Zodpovedný majster Poskytovateľa je povinný v prípade ocenenia služby **hodinovou zúčtovacou sadzbou vyplniť položku (ARSOZ – stípec NPRAC)**, ak bol dodaný materiál, vykazať materiál ako samostatnú položku (ARSOZ – stípec N (mat)). Zistovací protokol môžu potvrdiť len oprávnené osoby rokovať vo veciach technických alebo nimi poverení – nedodržanie je dôvod na vrátenie faktúry. Zodpovedný majster Poskytovateľa je zodpovedný za dodržiavanie termínov, preberanie prác, vyplnenie potrebných údajov v ARSOZe. Za porušenie týchto povinností však zodpovedá Poskytovateľ.

C. Podmienky plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje pred začatím realizácie predmetu plnenia oznámiť odborného zástupcu, ktorý spĺňa požiadavky podľa § 42 ods. (1) zákona č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov. (§42 - Odborný zástupca).

2. Zhotoviteľ je povinný pred nástupom na práce absolvovať školenie pre vstup do spoločnosti JESS a JAVYS, a.s. v areáli Jaslovské Bohunice a školenie do priestorov JZ FS KRAO Mochovce v spoločnosti SE, a.s. v areáli Mochovce
3. Poskytovateľ je povinný pred vstupom do vnútorných priestorov objednávateľa dokumentovať spôsobilosť svojich zamestnancov pracovať v kontrolovanom pásme v súlade s bodom 5.a) prílohy č. 4 zmluvy (BaTP JAVYS).
4. Poskytovateľ je v súlade s BaTP povinný do začiatku poskytovania Služieb predložiť Objednávateľovi:

a) menný zoznam zodpovedných majstrov, vrátane oprávnenia pracovať v aplikácii ARSOZ. Predpokladaný rozsah školenia pre získanie oprávnenia pracovať v aplikácii ARSOZ je cca 3 hodiny. Objednávateľ poskytne prvé školenie zodpovedných majstrov bez odplaty. **Každé ďalšie školenie bude vykonané za úhradu 176 EUR/1 školenie.**

b) menný zoznam vedúcich prác na pracovný príkaz, vedúcich prác na zabezpečovací príkaz, vedúcich prác na požiarnej príkaz, vedúcich prác na B príkaz so všetkými platnými a nevyhnutnými osvedčeniami a dokladmi na výkon danej činnosti, a tento zoznam aktualizovať 1-krát ročne. Predpokladaný rozsah školenia je cca 2-3 hodiny. Periodicita tohto školenia je 12 mesiacov. Pred uplynutím uvedenej doby musí pracovník absolvovať periodické školenie, inak stráca všeobecnú spôsobilosť (vstupné školenie nenahrádza periodické školenie zamestnancov z BOZP a OPP povinné zo zákona, za absolvovanie ktorých je zodpovedný vykonávateľ prác a služieb). Nesplnenie tejto povinnosti je podstatným porušením Zmluvy a Objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy. Objednávateľ poskytne prvé školenie vedúcich prác a periodické školenie vedúcich prác vo vopred stanovených 2 termínov (oznámené na mail uvedený v časti B bod 5 najneskôr 1 mesiac pred periodickým školením) bez odplaty. **Každé ďalšie školenie bude vykonané za úhradu 152 EUR/1 školenie.**

5. Poskytovateľ musí byť držiteľom príslušného platného oprávnenia v zmysle požiadaviek právnych predpisov SR a predpisov objednávateľa a činnosť môžu vykonávať len odborne spôsobilé osoby (vlastní zamestnanci resp. subdodávateľa). Všetky oprávnenia Poskytovateľa a osvedčenia o odbornej spôsobilosti osôb, ktorými vykonáva činnosť musia byť platné (aktualizované, novo vydané) počas celého trvania Zmluvy.
6. Každú zmenu - nástup novej odborne spôsobilej osoby ako aj skončenie výkonu činnosti konkrétnou odborne spôsobilou osobou, zmenu jej všeobecnej, psychickej, zdravotnej, odbornej spôsobilosti (prechodnú alebo úplnú) Poskytovateľ oznámi Objednávateľovi formou záznamu do denníka alebo osobitným listom a osobe oprávnenej rokovať za veci technické. V prípade nenahlásenia zmien uvedených v tomto bode má Objednávateľ právo vyúčtovať Poskytovateľovi zmluvnú pokutu vo výške 700,- EUR za každý zistený prípad.
7. Poskytovateľ je povinný predložiť oprávnenému zamestnancovi Objednávateľa, osobe oprávnenej rokovať za veci technické ku kontrole pred začatím činnosti zoznam osôb s dokladmi o ich zaškolení v zmysle všetkých príslušných právnych predpisov a požiadaviek Objednávateľa o potrebnej odbornej spôsobilosti a kvalifikácii pracovníkov vo forme kópií ich platného osvedčenia/oprávnenia. Objednávateľ si vyhradzuje právo neobmedzenej kontroly platnosti oprávnení, osvedčení o odbornej spôsobilosti, poučení jednotlivých pracovníkov kedykoľvek v priebehu plnenia Zmluvy. Poskytovateľ s touto kontrolou súhlasí.

8. Ak Objednávateľ zistí, že Poskytovateľ vykonáva činnosť osobami, ktoré nemajú platné oprávnenia a osvedčenia o všeobecnej, psychickej, zdravotnej alebo odbornej spôsobilosti, táto skutočnosť sa bude považovať za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy. Objednávateľ má právo vyúčtovať Poskytovateľovi zmluvnú pokutu vo výške 700,- EUR za každý zistený prípad porušenia povinností podľa tohto bodu.
 9. Poskytovateľ preberá na seba zodpovednosť vyplývajúcu zo zák. č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a jeho vykonávacích predpisov ako pôvodca odpadov, ktoré vznikajú jeho činnosťou pri realizácii predmetu Zmluvy. Zabezpečí nakladanie a konečnú likvidáciu vzniknutých odpadov podľa citovaného zákona a podľa smernice Objednávateľa BZ/OŽ/SM-03 Odpadové hospodárstvo.
 10. Poskytovateľ je povinný viesť denník prác odo dňa prevzatia pracoviska a začatia činnosti v súlade s bodom č. 11 BaTP.
 11. Osoby oprávnené potvrdzovať záznamy v denníku:
 - a) Za Objednávateľa: oprávnené osoby rokovať vo veciach technických alebo nimi poverení zamestnanci alebo správca zariadenia.
 - b) Za Poskytovateľa: Roman Virág
- Okrem oprávnených zástupcov Zmluvných strán môžu zápisy v denníku prác vykonať orgány štátnej správy. Pokiaľ Poskytovateľ riadne nevedie záznamy, bude táto skutočnosť považovaná za porušenie povinnosti Poskytovateľa.
12. Poskytovateľ je povinný vytvoriť podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia zamestnancov na spoločnom pracovisku podľa § 18 zák. č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.
 13. Objednávateľ má právo vykonať v sídle Poskytovateľa a na jeho pracoviskách externý audit systému kvality Poskytovateľa ktorého cieľom je overiť dodržiavanie požiadaviek na zabezpečovanie kvality dohodnutých v Zmluve alebo vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov. Čas vykonania auditu je Objednávateľ povinný oznámiť Poskytovateľovi najneskôr 15 dní pred dňom navrhovaného začiatku auditu. Poskytovateľ je povinný umožniť Objednávateľovi (alebo ním poverenej osobe) audit vykonať a zároveň poskytnúť príslušné informácie, dokumenty a doklady potrebné na vykonanie auditu.
 14. Zapožičanie pracovných prostriedkov (viazacie prostriedky, náradia a pod.) sa budú fakturovať 10 EUR/deň/ks podľa záznamov o zapožičaní v denníku prác. Zapožičanie pracovných strojov a výkon obsluhy sa budú fakturovať podľa CENEKON cenová úroveň podľa aktuálneho obdobia v čase zapožičania uvedených prostriedkov, strojov a obsluhy.
 15. Poskytovateľ je povinný mať vyškolených svojich zamestnancov s platnými vstupmi do všetkých priestorov na pracoviskách JAVYS, a.s., prostredníctvom ktorých zabezpečuje výkon opráv na zmluvu. V prípade požiadavky o doprovod svojich zamestnancov (resp. subdodávateľov) je Poskytovateľ povinný si sám zabezpečiť doprovod do areálu JAVYS, a.s. Ak bude Poskytovateľ potrebovať doprovod zamestnanca Objednávateľa, má v tomto prípade Objednávateľ právo si účtovať 25,-Eur /osoba / začatá hod, za každý takýto prípad.

D. Súvisiaca dokumentácia, ktorá sa odovzdáva s predmetom Plnenia

1. Vypracovanie protokolu o oprave zariadenia.
2. Vystavenie dokladu o kontrole a odskúšaní.
3. Vystavenie a odovzdanie inej dokumentácie, ktorú je potrebné dodať spolu s plneným zmluvy s dodržaním platnej legislatívy.

E. Záruka

Záručná doba je 24 mesiacov a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia riadne poskytnutej služby. Poskytovateľ ručí, že kontroly vykoná v predpísanom termíne zadanom Objednávateľom.

F. Povinnosti Poskytovateľa

Poskytovateľ je povinný postupovať podľa platnej dokumentácie systému manažérstva kvality podľa „STN EN ISO Systémy manažérstva kvality. Požiadavky. (ISO 9001:2015)“, a spracovaných pracovných postupov pre opravy podľa zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Poskytovateľ je povinný pri zakúpení, dodaní a montáži nového zariadenia odovzdať Objednávateľovi STD v zmysle normy STN EN 13460 – Údržba. Dokumentácia údržby (návod na obsluhu, údržbu, prístupové kódy a inú dokumentáciu).

Ak bude Objednávateľ požadovať aj zaškolenie na obsluhu, opravy a údržbu týchto zariadení je Poskytovateľ povinný toto školenie bezodplatne vykonať.

G. Denník

1. Poskytovateľ je povinný podľa charakteru poskytovaných zmluvných výkonov viesť Montážny/Stavebný denník / Denník služieb / Servisný výkaz („**Denník**“). Pokiaľ Poskytovateľ riadne nevedie Denník odo dňa prevzatia pracoviska/staveniska, bude táto skutočnosť považovaná za podstatné porušenie Zmluvy.
2. Denník dodá na pracovisko Poskytovateľ pri nástupe na výkon Plnenia a zabezpečí jeho zaevidovanie prostredníctvom oprávnenej osoby Objednávateľa. Denník musí mať očíslované strany, znehodnotená strana musí zostať v Denníku - nesmie sa vytrhávať. V priebehu pracovného času musí byť Denník trvale prístupný na pracovisku a musí byť neustále k dispozícii pre Objednávateľa. Poskytovateľ je povinný Objednávateľovi predkladať na podpis záznamy v Denníku.
3. Odo dňa prevzatia staveniska alebo pracoviska oprávnená osoba Poskytovateľa do Denníka zaznamenáva:
 - Denne vykazovanie odpracovaných výkonov požadovaných v zmysle Zmluvy. Záznam musí obsahovať mernú jednotku a počet jednotiek podľa Zmluvy s jasnou identifikáciou výkonov pre jednotlivé pracovné príkazy, ktoré realizoval, spolu s informáciou o mieste výkonu plnení, pokiaľ toto miesto nedefinuje pracovný príkaz zo systému ARSOZ.
 - Informácie o problémoch pri Plnení a o rozhodujúcich okolnostiach spojených s Plnením, a o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu Plnenia, s dôsledkom omeškania alebo predĺženia termínu Plnenia.

- Stanoviská a vyjadrenia k požiadavkám Objednávateľa, a to do 3 pracovných dní po vykonaní zápisu požiadavky, v opačnom prípade sa to považuje za jeho súhlas so zápisom Objednávateľa,
 - Stanoviská k požiadavkám Objednávateľa nad rámec Plnenia dohodnutého v Zmluve
 - Prevzatie zapožičaných špeciálnych prostriedkov (viazacie prostriedky, špeciálne náradia, pod. – dátum a rozsah).
4. Oprávnená osoba Objednávateľa v Denníku zaznamenáva:
- Zápis o vstupnom zaškolení pracovníkov Poskytovateľa na pracovisku, obsahujúci podpisy oboch zmluvných strán
 - Rozsah prác a výkonov požadovaných od Poskytovateľa, alebo odvolávku na iný záznam, ktorý tento rozsah/ výkony definuje v súlade s predmetom Zmluvy. Každá zmena rozsahu musí byť písomne zdokumentovaná v súlade so Zmluvou.
 - Stanoviská Objednávateľa k zápisom a požiadavkám Poskytovateľa, a to do 3 pracovných dní po vykonaní zápisu požiadavky, v opačnom prípade sa to považuje za jeho súhlas so zápisom Poskytovateľa,
 - Kontrolu vykonávania Plnenia a dodržiavania ustanovení Zmluvy.
 - Potvrdenie s podpisom o zapožičaní špeciálnych prostriedkov (viazacie prostriedky, špeciálne náradia, pod.)
 - Potvrdenie s podpisom o vecnom plnení zmluvných výkonov.
5. V prípade, keď Objednávateľ zapíše do Denníka zistené nedostatky, je Poskytovateľ povinný tieto nedostatky odstrániť v termíne v ňom uvedenom. Ak tak neurobí, Objednávateľ je oprávnený nariadiť prerušenie zmluvných výkonov až do odstránenia nedostatkov.
6. Povinnosť viesť Denník končí odovzdaním a prevzatím riadne vykonaného Plnenia podľa Zmluvy obojstranným podpísaním Zápisnice o odovzdaní a prevzatí / Protokolom / resp. dňom, keď sú odstránené všetky vady podľa Zápisnice o odovzdaní a prevzatí / Protokolu.

H. Iné povinnosti

V prípade, ak predmet plnenia zasiahne do oblasti ochrany utajovaných skutočností, Zmluvné strany sa zaväzujú dodržiavať príslušné ustanovenia zák. č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a plniť všetky povinnosti z toho vyplývajúce.

Poskytovateľ sa zaväzuje pred začatím realizácie Predmetu plnenia identifikovať vplyvy na životné prostredie, ktoré môžu vzniknúť Objednávateľovi. Z identifikovaných vplyvov sa zaväzuje vypracovať „Zoznam environmentálnych vplyvov“ a predložiť ho Objednávateľovi v písomnej forme na odsúhlasenie. Realizácia predmetu Plnenia môže začať až po odsúhlasení identifikovaných vplyvov na životné prostredie Objednávateľom.

Poskytovateľ je oprávnený začať s realizáciou predmetu Plnenia na pracovisku po vypracovaní plánu prevencie a bezpečnosti v spolupráci s Objednávateľom, zamestnancami Poskytovateľa vrátane prípadných subdodávateľov a iných dodávateľov a subdodávateľov alebo tretích osôb zainteresovaných na Službách. V každom prípade a počas Plnenia Poskytovateľa jeho zamestnanci prispôbia svoje činnosti pracovisku v akejkoľvek fáze plnenia diela. Poskytovateľ bude brať ohľad na akékoľvek iné práce vykonávané na pracovisku buď Objednávateľom, inými dodávateľmi a subdodávateľmi zainteresovanými na diele počas rovnakého obdobia. V zmysle vyššie uvedeného Poskytovateľ uskutoční všetky opatrenia tak, aby dielo neovplyvnilo nijakým spôsobom postup projektu na pracovisku a všetky ochranné opatrenia uskutoční tak, aby sa vyhol akémukoľvek obťažovaniu susedov (najmä pokiaľ ide o hluk, prach, olej alebo iný druh znečistenia) tak, aby nedošlo k uplatňovaniu zodpovednosti voči Objednávateľovi zo strany štátnej správy alebo tretích osôb. Poskytovateľ zabezpečí potrebnú súčinnosť svojho personálu v súlade s ustanoveniami nar. vl. č. 396/2006 Z. z. o minimálnych požiadavkách na bezpečnosť a zdravie na pracovisku v znení

neskorších predpisov pri dodržaní vypracovaného plánu bezpečnosti a zdravia ako aj pokynov splnomocnených koordinátorov.

Poskytovateľ je povinný dbať na dodržiavanie pracovnej disciplíny svojich zamestnancov. V prípade, ak Objednávateľ zistí, že zamestnanci Poskytovateľa, resp. jeho subdodávateľa zjavným spôsobom porušujú pracovnú disciplínu, zásady bezpečnosti a ochrany zdravia, môže Objednávateľ od Zmluvy odstúpiť bez toho, aby Poskytovateľovi vznikol nárok na náhradu prípadnej škody alebo vzniknutých nákladov.

I. Definície pojmov

Doklady bezpečnej práce

Dokumenty aplikácie IIS ARSOZ vedené v elektronickej forme: Z-príkaz, B-príkaz, R-príkaz, PO-príkaz.

Jadrové zariadenia

Súbor civilných stavebných objektov a nevyhnutných technologických zariadení v projekte určenej konfigurácii, určených na:

1. výrobu elektrickej energie alebo na výskum v oblasti jadrovej energie, ktorých súčasťou je jadrový reaktor alebo jadrové reaktory, ktoré budú využívať, využívajú alebo využívali riadenú štiepnu reťazovú reakciu,
2. nakladanie s jadrovými materiálmi s množstvom väčším ako jeden efektívny kg okrem priestorov na skladovanie kontajnerov a krytov, v ktorých sa jadrový materiál používa ako tieniaci materiál na rádioaktívne žiariče, zariadení na úpravu uránovej rudy a skladov uránového koncentráту,
3. nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom,
4. nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi, alebo
5. obohacovanie uránu alebo výrobu jadrového paliva.

Koordinátor

Zamestnanec zabezpečujúci koordináciu činností na technologickom aj netechnologickom zariadení.

Organizačné opatrenia pre zaistenie bezpečnej práce zabezpečuje:

- **Z-príkaz** - príkaz na zaistenie bezpečnej práce na technologických a netechnologických zariadeniach,
- **B-príkaz** - príkaz na zaistenie bezpečnej práce na elektrozariadeniach a sieťach VN, VVN, ZVN, na zariadeniach MN a NN a inom majetku (technologické zariadenia, stavby, pozemky), ak sa nachádzajú v blízkosti VN, VVN a ZVN
- **R-príkaz** - príkaz na zaistenie bezpečnej práce v priestoroch zvýšeného radiačného rizika,
- **PO-príkaz** - príkaz na zaistenie bezpečnej práce so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru.

Pracovný príkaz

Základný doklad spisu prípravy údržby, ktorým je písomnou formou nariadená práca, ktorú je potrebné realizovať v rámci údržbárskeho resp. opravárenského zásahu. Predstavuje doklad umožňujúci vykonanie požadovaných prác na objekte, ktorý určuje objekt, jeho umiestnenie, čas, popis práce, rozpis operácií – ich kapacitné a materiálové zabezpečenie, zoznam predpísaných kontrol pre jednotlivé operácie, zoznam dokumentov potrebných pre vykonanie prác.

R-príkaz

Písomné nariadenie vykonania práce v podmienkach zvýšeného radiačného rizika, ktorý určuje miesto, čas a podmienky práce, nutné opatrenia a prostriedky pre zabezpečenie radiačnej ochrany, zloženie pracovnej skupiny a menovite uvádza osoby, zodpovedné za dodržiavanie pravidiel radiačnej ochrany. Opravy a ostatné práce v neobsluhovaných a poloobsluhovaných priestoroch JZ sa musia vykonávať na R-príkaz.

Na R-príkaz sa musia vykonávať tiež práce v ostatných prevádzkových priestoroch, pri ktorých sa predpokladá, že efektívna dávka bude vyššia ako 0,1 mSv alebo povrchová kontaminácia je vyššia ako 0,3 Bq/cm². Je platný obvykle jeden deň a povoľuje sa ním vykonanie práce, pri ktorej sa predpokladajú efektívne dávky vo výške maximálne 1 mSv. Pri predpoklade čerpania ED väčšej ako 1 mSv, resp. KD väčšej ako 20 mSv, je potrebná autorizácia čerpania princípom ALARA. Obhliadku na zariadení alebo kontrolu zariadenia v poloobsluhovaných priestoroch môžu zmenoví zamestnanci vykonávať bez R-príkazu, pokiaľ efektívne dávky počas uvedených prác neprevýšia 0,1 mSv po oznámení TchRBz (pre V1), IRZP alebo TSIRO resp. dennému TchRBRÚRAO a s jeho súhlasom. Príkaz „R“ pre dodávateľské organizácie vystaví zodpovedný zamestnanec útvaru uvedeného na ZoD s dodávateľskou organizáciou. Na vystavenie, schvaľovanie a evidenciu R-príkazov je využívaná programová aplikácia „R-príkazy“, ktorá je súčasťou IIS ARSOZ.

Správca zariadenia

Vykonávateľ správy zvereného majetku.

Zodpovedný majster na pracovný príkaz

Zamestnanec JAVYS alebo Poskytovateľa služieb zodpovedný za koordináciu realizácie činností požadovaných v pracovných príkazoch. Musí mať oprávnenie pracovať v aplikácii ARSOZ. Vyplní zodpovedných pracovníkov – vedúcich prác za prevzatie majetku do opravy a odovzdanie majetku z opravy. Posunie PPr do stavu 55 na začatie prác. Zodpovedný majster zodpovedá za výkon a kvalitu prevedenia prác. Zabezpečuje zaškolenie a písomne požiadava o doplnenie do databázy ARSOZ pracovníkov, ktorí budú vykonávať vedúcich prác. Hlavné povinnosti pri realizácii:

Príprava:

- Preveruje a vykonáva kontrolu (súvisiace PPr, sprievodné listy, atestový materiál) použitých materiálov na všetky súčasti, ND a pod. V príprave na stavebnú skúšku vyhotovuje výkaz súčastí doložených atestom.
- Dodržiava technologickú disciplínu (prípadné zmeny v technologických postupoch musia byť vopred odsúhlasené).
- Zabezpečuje výkon zvárania iba úradne skúšanými zvaračmi (s odpovedajúcou skúškou, platné skúšky), ktorí zvary označia štítkami (číslo zvaru, značka zvarača).
- Skontroluje pri preberaní PPr, či PPr má vypísaný zoznam príloh, ktoré obsahuje a či skutočne tieto prílohy sú súčasťou PPr. Ak nie, PPr. vráti odboru koordinácie údržby a riadenia energií.
- Skontroluje úplnosť PPr. Prevzatím PPr osobne prípadne poverenou osobou alebo emailom sa stáva PPr záväzným pre zhotoviteľa.
- Vykoná pred nástupom na realizáciu akcie kontrolu pripravenosti (dokumentácia, materiál, atestové lístky, "Z", "R" príkazy, "Povolenie..", vybavenosť pracovníkov, pripravenosť náradia, prípravkov a pod.), poučí pracovníkov a vydá príkaz na nástup na akciu.

Priebeh:

- Vykoná kontrolu pracoviska a jeho pripravenosť na akciu.

Ukončenie:

- Uzavrie po ukončení všetkých prác PPr. PPr posunie do stavu 58.
- Preskúma a schváli po vykonanej práci "Kontrolný list".
- Odovzdá 1. kópiu PPr. žiadateľovi a získa potvrdenie ukončenia prác a prevzatie STD v PPr. zodpovedným zamestnancom útvaru žiadateľa.
- Doplní technické vyhodnotenie prác v ARSOZe.
- Doplní technické doporučenia v ARSOZe.
- Doplní práce navyše v ARSOZe.
- Preverí výkaz prác, spotrebu materiálu a ND. Doplní spotrebovaný materiál a použité náhradné diely v ARSOZe.
- Doplní nevykonané práce v ARSOZe, zmeny v TÚZ, zmeny v dokumentácii v ARSOZe.
- Vyhodnotí PSO v ARSOZe.
- Vyplní pracovníkov na PSO v ARSOZe.

- Vyplní odpracované hodiny pracovníkov na PSO v ARSOZe.
- Uzatvorením a vyhodnotením PPr potvrdí zaznamenané údaje a odovzdá PPr na technické vyhodnotenie (prípravárovi údržby) posunutím PPr do stavu 70.

Zamestnanec vydávajúci PO-príkaz

Zodpovedá za vydanie písomného povolenia na výkon prác so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru a za vykonanie jemu nariadených opatrení v povolení.

Zodpovedný vedúci prác na PO-príkaz

Hlavné povinnosti:

Pri zvýšenom nebezpečenstve vzniku požiaru sa smie pracovať na zariadení len na písomný PO-príkaz a po vykonaní v ňom nariadených doplňujúcich bezpečnostných opatrení. Zodpovedný vedúci prác na PO-príkaz zodpovedá za dodržiavanie týchto opatrení.

Zodpovedný vedúci prác na R-príkaz

Zamestnanec v zozname zamestnancov na R-príkaz označený ako vedúci prác. Zmena vedúceho prác na R-príkaze (tlačive) musí byť parafovaná zamestnancom, ktorý R-príkaz vydal, resp. pri jeho neprítomnosti jeho zástupcom.

Pre pracovníkov dodávateľských organizácií musí byť na práce v kontrolovanom alebo sledovanom pásme vždy vystavený príkaz „R“ na všetky vykonávané práce.

Zodpovednosti:

- Určiť zloženie členov pracovnej skupiny.
- Dodržiavať pravidlá radiačnej ochrany.
- Dodržiavať bezpečnostné pracovné postupy.
- Riadiť práce priamo na mieste.
- Dekontaminovať zariadenie, resp. pracovisko, ak bola kontaminácia spôsobená činnosťou pracovnej skupiny.
- Priebežne triediť odpad na aktívny a neaktívny.
- Likvidovať odpad okamžite po ukončení práce.

Zamestnanec vydávajúci B-príkaz

Zodpovedá za vydanie písomného povolenia na výkon prác na zariadeniach VN, VVN a ZVN, na zariadeniach MN a NN, ak sa nachádzajú v blízkosti VN, VVN a ZVN a za vykonanie nariadených opatrení v povolení.

Zodpovedný vedúci prác na pracovný príkaz

Zamestnanec evidovaný v IIS ARSOZ, ktorý riadi práce vykonávané na základe PPr s cieľom zaistenia bezpečného vykonania práce v požadovanom termíne, objeme a kvalite. Povolením nástupu na prácu a začatím prác zodpovedá za pracovnú skupinu z hľadiska dodržiavania platných legislatívnych predpisov, noriem a interných predpisov JAVYS a.s. Zodpovedný vedúci prác na pracovný príkaz plní súčasne aj funkciu koordinátora bezpečnosti v zmysle Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko. Od okamihu povolenia vstupu pracovnej skupiny na pracovisko preberá vedúci práce dozor nad bezpečnosťou všetkých zamestnancov ako aj nad správnym postupom prác a správnym používaním ochranných a pracovných pomôcok. Za správny postup práce zodpovedá vedúci práce. Pracujúci môžu vykonávať iba tie práce, ktoré im boli nariadené zodpovedným vedúcim práce. Aby zodpovedný vedúci práce mohol spoľahlivo vykonávať dozor, môže sa priamo zúčastniť na práci iba vtedy, ak je celá pracovná skupina sústredená na jednom mieste, a to v takej vzdialenosti, aby ju mohol bezpečne svojím dozorom a zo svojho pracoviska obsiahnuť. Práca sa môže zúčastniť aj vtedy, ak nehrozí ani iné nebezpečenstvo okolitými vplyvmi (napríklad dopravou). Ak sa musí zodpovedný vedúci práce nevyhnutne vzdialiť z pracoviska, je povinný ustanoviť svojho zástupcu s kvalifikáciou zodpovedajúcou vykonávanej práci. Ak takýto pracovník nie je, musí sa pred jeho odchodom z pracoviska práca zastaviť, musí sa odvolať pracovná skupina z pracoviska a zaistiť, aby neboli ohrozené osoby ani zariadenia. Poverí realizáciou zväračských prác na TS* iba zväračov, ktorí majú príslušnú kvalifikáciu.

Zabezpečí dodržiavanie TP* a vykonanie jednotlivých operácií TP* zapisuje do "Kontrolného listu vykonaných operácií". Nechá si vopred odsúhlasiť prípadné zmeny v TP* príslušným technologom prípravy údržby. Dodržiava zásady značenia technologického zariadenia, umiestni značenia technologického zariadenia na určené miesto po ukončení zásahu. Uvedie značenia technologického zariadenia do pôvodného stavu pri prípadnom poškodení počas zásahu.

Zodpovedný vedúci prác na Z – príkaz

Zamestnanec evidovaný v IIS ARSOZ, ktorý je zodpovedný za prevzatie zariadenia podľa Z-príkazu do údržby, resp. na definitívnu demontáž a riadenie činností v spolupráci s vedúcimi prác na PPr združenými v Z-príkaze s cieľom bezpečného vykonania predmetných činností v požadovanom termíne stanovenom Z-príkazom. Svojim podpisom v Z-príkaze potvrdzuje, že si fyzicky skontroloval všetky zaistenia, ktoré boli uvedené v Z-príkaze.

Zodpovedný zamestnanec

Zamestnanec zodpovedný za správnu činnosť v procese zabezpečenia a dodržiavania podmienok bezpečnej práce.

Súpis prác

Dokument, ktorý je súčasťou faktúry. Obsahuje údaje o objednávateľovi a dodávateľovi, číslo zmluvy, pracovného príkazu, názov tovaru, služby a prác, súpis vykonaných a ocenených prác a podpis oprávnených osôb podľa zmluvných podmienok.

Cenník

Opravy a údržba zariadení EPS					
P.č.	Názov položky	MJ (*)	Predpokladaný počet MJ	Cena za MJ v EUR bez DPH	Cena za položku v EUR bez DPH
1	Plánované kontroly zariadení EPS	súb	1	X	493 874,85
2	Oprava, údržba, kontrola komponentov systémov EPS	hodina	1 200	20,00 €	24 000
3	Náhradné diely nešpecifikované pre korektívnu opravu zariadení EPS	súb	1	30 000,00 €	30 000
Celková cena v EUR bez DPH za celý predmet zákazky					547 874,85



P.č.	Odbor	Správca	Objekt	Proj.číslo	Názov zariadenia	Popis	Typ	ČDT	ČDT popis	Poznámka	KP	Jednotková cena v EUR bez DPH	Mj periódy	Periód	Početnosť	Cena celkom v EUR bez DPH
1	2220	ODSKR	32 tech.c.	HI E1-ústredňa EPS Esser 8008	Ústredňa RPÚ E1 ,velín A1 +21,00m	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.32	N	158,72	M	1	24	3 809,28
2	2220	ODSKR	32 tech.c.	HI E1-ústredňa EPS Esser 8008	Ústredňa RPÚ E1 ,velín A1 +21,00m	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.32	N	3 263,60	M	3	9	29 372,40
3	2220	ODSKR	32 tech.c.	HI E1-ústredňa EPS Esser 8008	Ústredňa RPÚ E1 ,velín A1 +21,00m	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.32	N	12 283,60	R	1	3	36 850,80
4	2220	SPEPS	28 tech.c.	HI 230101-Esser	SO28_Bitum.linka_18b +0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.28	A	73,80	M	1	24	1 771,20
5	2220	SPEPS	28 tech.c.	HI 230101-Esser	SO28_Bitum.linka_18b +0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.28	A	128,74	M	3	9	1 158,66
6	2220	SPEPS	28 tech.c.	HI 230101-Esser	SO28_Bitum.linka_18b +0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.28	A	388,68	R	1	3	1 166,04
7	2220	SPEPS	35 tech.c.	HI 150114-Esser	Hlásič EPS Rozvodňa -0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.35	N	57,40	M	1	24	1 377,60
8	2220	SPEPS	35 tech.c.	HI 150114-Esser	Hlásič EPS Rozvodňa -0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.35	N	82,00	M	3	9	738,00
9	2220	SPEPS	35 tech.c.	HI 150114-Esser	Hlásič EPS Rozvodňa -0,0m	EPS - hlásič požiaru	OT 9200	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.35	N	123,00	R	1	3	369,00
10	2220	SPEPS	41 tech.c.	HI E5-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E5 8008 Esser ,velín obj.41	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.41	A	73,80	M	1	24	1 771,20
11	2220	SPEPS	41 tech.c.	HI E5-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E5 8008 Esser ,velín obj.41	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.41	A	621,42	M	3	9	5 592,78
12	2220	SPEPS	41 tech.c.	HI E5-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E5 8008 Esser ,velín obj.41	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.41	A	2 384,55	R	1	3	7 153,65
13	2220	SPEPS	641	HI 1530120 Cerberus	Elektrorozvodňa - hlásič DO1151.	EPS - hlásič požiaru		PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.641	A	70,00	M	1	24	1 680,00
14	2220	SPEPS	641	HI 1530120 Cerberus	Elektrorozvodňa - hlásič DO1151.	EPS - hlásič požiaru		PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.641	A	131,00	M	3	9	1 179,00
15	2220	SPEPS	641	HI 1530120 Cerberus	Elektrorozvodňa - hlásič DO1151.	EPS - hlásič požiaru		PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.641	A	389,00	R	1	3	1 167,00
16	2220	SPEPS	740-VII.16	HI E4-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E4 8008 Esser	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.740	N	73,80	M	1	24	1 771,20
17	2220	SPEPS	740-VII.16	HI E4-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E4 8008 Esser	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrťročná	Štvrťročná kontrola EPS obj.740	N	372,70	M	3	9	3 354,30
18	2220	SPEPS	740-VII.16	HI E4-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E4 8008 Esser	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.740	N	1 119,07	R	1	3	3 357,21

19	2220	SPEPS	808	HI E-122 Ovl.Terminál Cerberus	Terminál EPS Cerberus na dozorni VZT BSC	Požiaro-technické zariadenia	CT1142	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.808BSC	A	90,00	M	1	24	2 160,00
20	2220	SPEPS	808	HI E-122 Ovl.Terminál Cerberus	Terminál EPS Cerberus na dozorni VZT BSC	Požiaro-technické zariadenia	CT1142	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná	Štvrtročná kontrola EPS obj.808BSC	A	1 250,00	M	3	9	11 250,00
21	2220	SPEPS	808	HI E-122 Ovl.Terminál Cerberus	Terminál EPS Cerberus na dozorni VZT BSC	Požiaro-technické zariadenia	CT1142	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.808BSC	A	3 017,00	R	1	3	9 051,00
22	2220	SPEPS	808/1-01	HI Informačné LCD tablo Esser	Informačné LCD tablo EPS ESSER	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.FS KRaO	A	98,40	M	1	24	2 361,60
23	2220	SPEPS	808/1-01	HI Informačné LCD tablo Esser	Informačné LCD tablo EPS ESSER	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná	Štvrtročná kontrola EPS obj.FS KRaO	A	363,28	M	3	9	3 269,52
24	2220	SPEPS	808/1-01	HI Informačné LCD tablo Esser	Informačné LCD tablo EPS ESSER	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.FS KRaO	A	1 090,78	R	1	3	3 272,34
25	2220	SPEPS	809	HI E2-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E2 8000M Esser ,velín obj.809	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.809	A	98,40	M	1	24	2 361,60
26	2220	SPEPS	809	HI E2-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E2 8000M Esser ,velín obj.809	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná	Štvrtročná kontrola EPS obj.809	A	1 469,67	M	3	9	13 227,03
27	2220	SPEPS	809	HI E2-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E2 8000M Esser ,velín obj.809	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.809	A	2 808,50	R	1	3	8 425,50
28	2220	SPEPS	810	HI Tablo Flexes Esser	Tablo zobrazovacie FlexES v m.č.135 Dozorňa	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.810 IS RaO	A	73,80	M	1	24	1 771,20
29	2220	SPEPS	810	HI Tablo Flexes Esser	Tablo zobrazovacie FlexES v m.č.135 Dozorňa	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná	Štvrtročná kontrola EPS obj.810 IS RaO	A	401,89	M	3	9	3 617,01
30	2220	SPEPS	810	HI Tablo Flexes Esser	Tablo zobrazovacie FlexES v m.č.135 Dozorňa	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.810 IS RaO	A	1 208,51	R	1	3	3 625,53
31	2220	SPEPS	840M	HI E3-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E3 8000M Esser ,velín MSVP	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná	Mesačná kontrola EPS obj.840 MSVP	A	73,80	M	1	24	1 771,20
32	2220	SPEPS	840M	HI E3-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E3 8000M Esser ,velín MSVP	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná	Štvrtročná kontrola EPS obj.840 MSVP	A	366,96	M	3	9	3 302,64
33	2220	SPEPS	840M	HI E3-ústredňa EPS Esser 8000M	Ústredňa RPÚ E3 8000M Esser ,velín MSVP	Požiaro-technické zariadenia	ESSERTRONIC 8000M	PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná	Ročná kontrola EPS obj.840 MSVP	A	1 101,86	R	1	3	3 305,58
34	3320	0E007	653:V1	EPS Cerberus EI. V1	Kontroly EPS Cerberus	EPS - hlásič požiaru		PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná		N	1 410,81	M	1	24	33 859,44
35	3320	0E007	653:V1	EPS Cerberus EI. V1	Kontroly EPS Cerberus	EPS - hlásič požiaru		PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná		N	12 980,00	M	3	9	116 820,00
36	3320	0E007	653:V1	EPS Cerberus EI. V1	Kontroly EPS Cerberus	EPS - hlásič požiaru		PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná		N	37 442,18	R	1	3	112 326,54

37	3320	0E007	653:V1	EPS Lites El. V1	Kontroly EPS Lites	EPS - hlásič požiaru		PO0	Preventívna protipožiarna prehliadka mesačná		N	600,95	M	1	24	14 422,80
38	3320	0E007	653:V1	EPS Lites El. V1	Kontroly EPS Lites	EPS - hlásič požiaru		PO1	Preventívna protipožiarna prehliadka štvrtročná		N	1 657,50	M	3	9	14 917,50
39	3320	0E007	653:V1	EPS Lites El. V1	Kontroly EPS Lites	EPS - hlásič požiaru		PO3	Preventívna protipožiarna prehliadka ročná		N	8 372,50	R	1	3	25 117,50
Cena celkom v EUR bez DPH															493 874,85	

Zoznam požiarlych hlásičov TESLA LIBEREC

Blok	Objekt	Podlažie	Miestnosť	Názov miestnosti	Hlásič	Typ hlásiča	Zóna
633		+0.00m	1	Lakovňa,sušiareň,sklad farieb	41201	MHG181	čistá
633		+0.00m	1	Lakovňa,sušiareň,sklad farieb	41202	MHG181	čistá
633		+0.00m	1	Lakovňa,sušiareň,sklad farieb	41203	MHG181	čistá
633		+0.00m	1	Lakovňa,sušiareň,sklad farieb	41204	MHG181	čistá
633		+0.00m	5	Elektrorozvodňa za kotolňou V1	41301	MHG124	čistá
633		+0.00m	6	Sklad reziva,stoláreň	41401	MHG181	čistá
633		+0.00m	6	Sklad reziva,stoláreň	41402	MHG181	čistá
633		+0.00m	6	Sklad reziva,stoláreň	41403	MHG181	čistá
633		+0.00m	6	Sklad reziva,stoláreň	41404	MHG181	čistá
633		+0.00m	12	Šatňa	41501	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41601	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41602	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41603	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41604	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41605	MHG124	čistá
633		+0.00m	15	Sušiareň odevov, šatňa muži,ženy	41606	MHG124	čistá
633		+0.00m		Tlačítko - vchod	41701	MHA101	čistá
633		+0.00m		Tlačítko - vchod	41702	MHA101	čistá
633		+0.00m		Tlačítko - vchod	41703	MHA101	čistá
803	1.posch		206	Šatňa	20101	MHG124	čistá
803	1.posch		206	Šatňa	20102	MHG124	čistá
803	1.posch		203	Šatňa	20103	MHG124	čistá
803	1.posch		203	Šatňa	20104	MHG124	čistá
803	2.posch		336	Kabelový kanál	20301	MHG181	čistá
803	2.posch		335	Sklad	20302	MHG124	čistá
803	2.posch		334	Sklad	20303	MHG124	čistá
803	2.posch		333	Elektrorozvodňa	20304	MHG124	čistá
803	2.posch		333	Elektrorozvodňa	20305	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20401	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20402	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20403	MHG124	čistá
803	2.podsh		332	Šatňa	20404	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20405	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20406	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20407	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20408	MHG124	čistá
803	2.posch		332	Šatňa	20409	MHG124	čistá
803	2.posch		330	Sklad za slučkou	20410	MHG124	KP
803	2.posch		307	Šatňa malá	20501	MHG124	čistá
803	2.posch		307	Šatňa malá	20502	MHG124	čistá
803	2.posch		304	Šatňa malá	20503	MHG124	čistá
803	2.posch		304	Šatňa malá	20504	MHG124	čistá
803	2.posch		312	Šatňa	20601	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20602	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20603	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20604	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20605	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20606	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20607	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20608	MHG124	KP
803	2.posch		312	Šatňa	20609	MHG124	KP
803	3.posch		430	Šatňa	20701	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20702	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20703	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20704	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20705	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20706	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20707	MHG124	čistá
803	3.posch		430	Šatňa	20708	MHG124	čistá
803	3.posch		428	Sklad za slučkou	20709	MHG124	KP
803	3.posch		431	Káblová stupačka	20801	MHG181	čistá
803	3.posch		404	Šatňa	20802	MHG124	čistá
803	3.posch		403	Šatňa	20803	MHG124	čistá
803	3.posch		402	Šatňa	20804	MHG124	čistá
803	3.posch		410	Šatňa	20901	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20902	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20903	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20904	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20905	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20906	MHG124	KP
803	3.posch		3.posch	Šatňa	20907	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20908	MHG124	KP
803	3.posch		410	Šatňa	20909	MHG124	KP
803	4.posch		536	Káblová stupačka	21001	MHG181	čistá
803	4.posch		534	Šatňa	21002	MHG124	čistá
803	4.posch		534	Šatňa	21003	MHG124	čistá
803	4.posch		534	Šatňa	21004	MHG124	čistá
803	3.posch		531	Šatňa	21101	MHG124	čistá
803	4.posch		531	Šatňa	21102	MHG124	čistá
803	4.posch		531	Šatňa	21103	MHG124	čistá
803	4.posch		529	Šatňa	21104	MHG124	čistá
803	4.posch		529	Šatňa	21105	MHG124	čistá
803	4.posch		529	Šatňa	21106	MHG124	čistá
803	4.posch		529	Šatňa	21107	MHG124	čistá
803	4.posch		529	Šatňa	21108	MHG124	čistá
803	4.posch		527	Sklad za slučkou	21109	MHG124	čistá
803	4.posch			Zmenový chemik	21201	MHG124	čistá
803	4.posch		507	Šatňa	21202	MHG124	čistá
803	4.posch		507	Šatňa	21203	MHG124	čistá
803	4.posch		510	Šatňa	21204	MHG124	čistá
803	4.posch		510	Šatňa	21205	MHG124	čistá
803	4.posch		508	DEKO	21206	MHG124	čistá
803	4.posch		503	Sklad	21301	MHG124	čistá
803	4.posch		504	Kuchyňa	21302	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21303	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21304	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21305	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21306	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21307	MHG124	čistá
803	4.posch		515	Šatna nečistá	21308	MHG124	čistá
803	4.posch		524	Sklad za slučkou	21309	MHG124	čistá
803	5.posch		634	Sklad chemikálii	21401	MHG124	KP
803	5.posch		666	Káblová stupačka	21501	MHG181	čistá
803	6.posch		775	Káblový priestor	21601	MHG181	čistá
803	6.posch		729	Archív dozimetrie	21701	MHG124	KP

803	7.posch	846	Káblová stupačka	21801	MHG181	Čistá
803	9.posch	1003	Strojovňa výfahu	22001	MHG181	KP
803	9.posch	1005	Elektrorozvodňa	22101	MHG181	Čistá
803	9.posch	1006	Strojovňa výfahu	22102	MHG181	Čistá
803	+0.00m		Tlačítko na schodisku	22201	MHA101	Čistá
803	+0.00m		Tlačítko na nečistom schodisku	22202	MHA101	KP
803	1.posch		Tlačítko na schodisku	22301	MHA101	Čistá
803	1.posch		Tlačítko na nečistom schodisku	22302	MHA101	KP
803	2.posch		Tlačítko na schodisku	22401	MHA101	Čistá
803	2.posch		Tlačítko na nečistom schodisku	22402	MHA101	KP
803	suterén	4	Elektrorozvodňa	71501	MHG124	Čistá
803	suterén	4	Elektrorozvodňa	71502	MHG124	Čistá
803	+0.00m	137	Káblová stupačka	71601	MHG181	Čistá
803	1.posch	236	Sklady	71701	MHG124	Čistá
803	1.posch	235	Sklady	71702	MHG124	Čistá
803	1.posch	234	Káblový priestor	71703	MHG181	Čistá
803	1.posch	234	Káblový priestor	71704	MHG181	Čistá
803	1.posch	234	Káblový priestor	71705	MHG181	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71801	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71802	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71803	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71804	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71805	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71806	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71807	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71808	MHG124	Čistá
803	1.posch	233	Šatňa	71809	MHG124	Čistá
803	1.posch	231	Sklad na slučke	71810	MHG124	KP
803	6.posch		Tlačítko - schodisko	71901	MHA102	Čistá
803	6.posch		Tlačítko - nečisté schodisko	71902	MHA102	KP
803	7.posch		Tlačítko - schodisko	72001	MHA102	Čistá
803	7.posch		Tlačítko - nečisté schodisko	72002	MHA102	KP
803	8.posch		Tlačítko - schodisko	72101	MHA102	Čistá
803	8.posch		Tlačítko - nečisté schodisko	72102	MHA102	KP
803	1.posch		Počítač - RP 16	72201	MHG124	Čistá
803	1.posch		Počítač - RP 16	72202	MHG124	Čistá
803	1.posch		Počítač - RP 16	72203	MHG124	Čistá
803	1.posch		Počítač - RP 16	72204	MHG124	Čistá
803	3.posch		Tlačítko na schodisku	92101	MHA102	Čistá
803	3.posch		Tlačítko na nečistom schodisku	92102	MHA102	Čistá
803	4.posch		Tlačítko na schodisku	92201	MHA102	Čistá
803	4.posch		Tlačítko na nečistom schodisku	92202	MHA102	Čistá
803	5.posch		Tlačítko na schodisku	92301	MHA102	Čistá
803	5.posch		Tlačítko na nečistom schodisku	92302	MHA102	Čistá

Zoznam požiarnych hlásičov CERBERUS

Objekt	Podlažie	Názov miestnosti	Číslo hlásiča	Typ hlásiča
350	0.00m	Káblový kanál EK-25/1 PÚ1	1160101	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-25/1 PÚ1	1160102	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160103	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160104	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160105	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160106	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160107	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160108	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160109	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160110	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160111	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160112	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-16 PÚ1	1160113	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ1	1160148	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ1	1160147	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ1	1160146	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ1	1160145	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ1	1160144	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160143	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160142	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160141	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160140	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160139	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160138	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160137	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160136	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160135	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160134	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ2	1160133	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160132	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160131	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160130	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160129	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160128	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160127	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160126	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160125	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160124	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ3	1160123	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160122	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160121	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160120	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160119	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160118	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160117	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160116	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160115	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-15 PÚ4	1160114	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-23/1 PÚ1	1160204	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-23/1 PÚ1	1160205	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-23/1 PÚ1	1160206	automatický

350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170634	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170635	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170636	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170637	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170638	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170639	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170640	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170641	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-28	1170642	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-56	1170521	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-56	1170522	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-56	1170523	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170352	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170353	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170354	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170356	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170358	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170359	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170360	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M1	1170362	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170364	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170365	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170366	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170367	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170368	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-M2	1170369	automatický
350-TVD	0.00m	EK 76 Pú:P1.17	1170705	automatický
350-TVD	0.00m	EK 76 Pú:P1.18	1170706	automatický
350-TVD	0.00m	EK 76 Pú:P1.18	1170707	automatický
350-TVD	+2.80m	EK 70 Pú:P1.10	1170712	automatický
350-TVD	stupačka	EK 70 Pú:P1.10	1170713	automatický
350-TVD	stupačka	EK 70 Pú:P1.11	1170714	automatický
350-TVD	stupačka	EK 70 Pú:P1.9	1170715	automatický
350-TVD	-3.06m	EK 77 Pú:P1.1	1170801	automatický
350-TVD	+4.32m	EK 77 Pú:P1.2	1170802	automatický
350-TVD	+2.8m	EK 71 Pú:P1.7	1170811	automatický
350-TVD	stupačka	EK 71 Pú:P1.7	1170812	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171301	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171303	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171304	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171305	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171306	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171307	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171308	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171310	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171311	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171312	automatický
441	+0.00m	Priestor kotlov	1171313	automatický
441	+0.00m	Miestnosť kontroly (velín)	1171314	automatický
441	+0.00m suterén	Elektrorozvádzače	1171316	automatický
441	+0.00m	Elektrorozvádzače	1171317	automatický
441	+0.00m	Vstup do priestoru kotlov	1171302	tlačítko
441	+0.00m	Vstup do priestoru kotlov	1171309	tlačítko

441	+0.00m	Zádverie tlačítko - východ	1171315	tlačítko
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171318	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171319	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171320	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171321	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171322	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171323	automatický
441	suterén	Kábelový priestor pod rozvodňou	1171324	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 4	110113	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 4	110213	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 4	110313	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 4	110413	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 10	110514	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 10	110614	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120120	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120220	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120320	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120420	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120520	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120620	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Pozdĺžny kanál, rad B	120720	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 2	120821	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 2	120921	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 2	121021	automatický
490/1	- 4.80m	TG-11 Priečny kanál stĺp 2	121121	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140131	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140231	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140331	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140431	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140531	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140631	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	140731	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	140933	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	141033	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	142436	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	142536	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	142636	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Priečny kanál stĺp 19	142736	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	151445	automatický
490/1	- 4.80m	TG-12 Pozdĺžny kanál, rad B	151545	automatický
490/1	+ 9.60m	TG-12 Rada B, stĺp 18	214622	tlačítko
490/1	+ 9.60m	Vstup na BD	243994	tlačítko
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	310817	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	310917	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311017	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311419	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311519	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311619	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311719	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311819	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	311919	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	312019	automatický
490/2	- 4.80m	TG-21 Pozdĺžny kanál, rad B	312119	automatický

490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330124	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330224	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330324	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330424	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330524	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	330926	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	331026	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	331126	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Pozdĺžny kanál, rad B	331226	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Priečny kanál stĺp 31	331627	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Priečny kanál stĺp 31	331727	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Priečny kanál stĺp 31	331827	automatický
490/2	- 4.80m	TG-22 Priečny kanál stĺp 31	331927	automatický
490/2	0.00m	TG-21 Rada B, stĺp 22	431038	tlačítko
533/1	+ 4.80m	E-202/1Rozvodňa	1180316	automatický
533/1	+ 4.80m	E-202/1Rozvodňa	1180315	automatický
533/1	+ 4.80m	E-201/1Rozvodňa	1180314	automatický
533/1	+ 4.80m	E-201/1Rozvodňa	1180313	automatický
533/2	0.00m	103/2 Rozvodňa	1210416	automatický
533/2	0.00m	103/2 Rozvodňa	1210415	automatický
533/2	0.00m	102/2 Rozvodňa	1210414	automatický
533/2	0.00m	102/2 Rozvodňa	1210413	automatický
585a	0,00 m	103 Miestnosť Elektro	1160401	automatický
585a	0,00 m	102 Miestnosť Elektro	1160402	automatický
585a	0,00 m	Pred vstupom do 101	1160403	automatický
585a	-3,6 m	01a Miestnosť požiarnych čerpadiel	1160404	tlačítko
585b	0,00 m	102a Trafostanica	1160405	tlačítko
585b	0,00 m	103 Trafostanica	1160406	tlačítko
585b	0,00 m	103 Trafostanica	1160407	automatický
585b	0,00 m	102 Miestnosť Elektro	1160408	automatický
585b	0,00 m	102 Miestnosť Elektro	1160409	automatický
585b	0,00 m	102a Trafostanica	1160410	automatický
585b	0,00 m	Před vstupom do 101	1160411	tlačítko
589		EK 71 Pú:N1.8	1170813	automatický
589		EK 71 Pú:N1.8	1170814	automatický
589	+2.8m	EK 71 Pú:N1.3	1170804	automatický
589	+2.8m	EK 70 Pú:A1.13	1170703	automatický
589	+2.8m	EK 71 Pú:N1.3	1170803	automatický
589	+2.8m	EK 71 Pú:N1.4	1170805	automatický
589	+2.8m	EK 71 Pú:N1.4	1170806	automatický
589	+2.80m	EK 70 Pú:A1.13	1170704	automatický
589	+2.92m	EK 71 Pú:N1.6	1170809	automatický
589	+2.92m	EK 70 Pú:N1.16	1170710	automatický
589	+2.92m	EK 71 Pú:N1.6	1170810	automatický
589	+2.92m	EK 70 Pú:N1.16	1170711	automatický
589	+2.94m	EK 70 Pú:A1.14	1170701	automatický
589	+2.94m	EK 70 Pú:A1.14	1170702	automatický
589	+4.55m	EK 71 Pú:N1.5	1170807	automatický
589	+4.55m	EK 71 Pú:N1.5	1170808	automatický
589	+4.55m	EK 70 Pú:N1.12	1170709	automatický
589	+4.55m	EK 70 Pú:N1.12	1170708	automatický
590a	0.00m	H.1 Strojovňa	1170506	tlačítko
590a	0.00m	H.1 Strojovňa	1170508	automatický

590a	0.00m	H.1 Strojovňa	1170507	automatický
590b	0.00m	H.6 Elektrorozvodňa	1170501	automatický
590b	0.00m	H.6 Elektrorozvodňa	1170502	automatický
640	+3.30m	Archív	1170511	automatický
640	+3.30m	Archív	1170510	automatický
640	+3.30m	Archív	1170509	automatický
640	+7,55m	OTK	1170512	automatický
640	+7,55m	OTK	1170513	automatický
640	+7,55m	OTK	1170514	automatický
640	+7,55m	OTK	1170515	automatický
640	+7,55m	OTK	1170516	automatický
640	+7,55m	OTK	1170517	automatický
640	+7,55m	OTK	1170518	automatický
640	+7,55m	OTK	1170519	automatický
740-VII.1a	0.00m	Zámočnická dielňa 8	1170241	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170235	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170236	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170237	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170238	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170239	tlačítko
740-VII.1a	0.00m	Sklad nástrojov 1	1170234	automatický
740-VII.1a	0.00m	Zámočnická dielňa 8	1170240	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 13	1170248	tlačítko
740-VII.1a	0.00m	Zámočnická dielňa 8	1170242	automatický
740-VII.1a	0.00m	Zámočnická dielňa 8	1170243	automatický
740-VII.1a	0.00m	Zámočnická dielňa 8	1170244	tlačítko
740-VII.1a	0.00m	Príručný sklad 19	1170245	automatický
740-VII.1a	0.00m	Príručný sklad 12	1170246	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 13	1170247	automatický
740-VII.1a	0.00m	Strojná dielňa 8	1170225	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170119	automatický
760-I.3	0.00m	Strojná dielňa 4	1170125	automatický
760-I.3	0.00m	Strojná dielňa 4	1170126	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170114	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170115	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170116	automatický
760-I.3	0.00m	Strojná dielňa 4	1170128	tlačítko
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170118	automatický
760-I.3	0.00m	Chodba 7	1170124	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170120	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170121	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170113	tlačítko
760-I.3	0.00m	Sklad 6	1170122	automatický
760-I.3	0.00m	Výdaj materialu 5	1170123	automatický
760-I.3	0.00m	Šatňa 10	1170124	automatický
760-I.3	0.00m	Tryskáreň	1170117	automatický
760-II.11	+0.00m	Stena budovy - vchod	1170901	tlačítko
760-II.11	+0.00m	Sklad	1170902	automatický
760-II.11	+0.00m	Konštrukcia	1170903	automatický
760-II.11	+0.00m	Konštrukcia	1170904	automatický
760-II.11	+0.00m	Konštrukcia	1170905	automatický
760-II.11	+0.00m	Konštrukcia	1170906	automatický
760-II.11	+0.00m	Kopírka	1170907	automatický

760-II.11	+0.00m	Ploter	1170908	automatický
760-II.11	+0.00m	Sklad	1170909	automatický
760-II.11	+0.00m	Konštrukcia	1170910	automatický
760-II.11	+0.00m	Stena budovy	1170911	tlačítko
760-II.15	0.00m	Garaže s montážnou jamou	1170206	automatický
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170215	automatický
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170214	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 7	1170213	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 7	1170212	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 7	1170211	automatický
760-II.15	0.00m	Chodba 13	1170201	tlačítko
760-II.15	0.00m	Garaže s montážnou jamou	1170209	tlačítko
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170218	automatický
760-II.15	0.00m	Garaže s montážnou jamou	1170207	automatický
760-II.15	0.00m	Sklad náhradných dielov	1170208	tlačítko
760-II.15	0.00m	Sklad náhradných dielov	1170205	automatický
760-II.15	0.00m	Šatňa 15	1170204	automatický
760-II.15	0.00m	Sklad autodopravy 11	1170203	automatický
760-II.15	0.00m	Sklad autodopravy 12	1170202	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž	1170210	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170224	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 6	1170232	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 5	1170231	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 5	1170230	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 2	1170229	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 1	1170228	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170227	tlačítko
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170216	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170225	automatický
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170217	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170223	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170222	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170221	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170220	automatický
760-II.15	0.00m	Skladovacie plochy	1170219	automatický
760-II.15	0.00m	Garaž 6	1170233	automatický
760-II.15	0.00m	Hromadná garáž 3	1170226	tlačítko
760-III.1	0.00m	V krove	1170112	automatický
760-III.1	0.00m	V krove	1170111	automatický
760-III.1	0.00m	Šatňa 20	1170110	automatický
760-III.1	0.00m	Šatňa 13	1170107	automatický
760-III.1	0.00m	Šatňa 9	1170109	automatický
760-III.1	0.00m	Sklad 8	1170108	automatický
760-III.1	0.00m	Dielňa 7	1170101	tlačítko
760-III.1	0.00m	Dielňa 7	1170106	automatický
760-III.1	0.00m	Dielňa 7	1170105	automatický
760-III.1	0.00m	Dielňa 7	1170104	automatický
760-III.1	0.00m	Dielňa 7	1170103	automatický
760-III.1	0.00m	Dielňa 1	1170102	tlačítko
800/1	0.00m	V-113/1 Káblový priestor	162353	automatický
800/1	0.00m	V-113/1 Káblový priestor	162454	automatický
800/1	0.00m	V-113/1 Káblový priestor	162553	automatický
800/1	0.00m	V-003/1 Káblová šachta	171461	automatický

800/1	0.00m	V-003/1 Kábllová šachta	171562	automatický
800/1	0.00m	V-106/1 Rozvodňa 0.4 kV	171663	automatický
800/1	0.00m	V-106/1 Rozvodňa 0.4 kV	171763	automatický
800/1	- 1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180101	tlačítko
800/1	- 2.20m	V-005/1 Chodba	171864	automatický
800/1	- 2.20m	V-005/1 Chodba	171964	automatický
800/1	- 2.20m	V-005/1 Chodba	172065	automatický
800/1	- 2.20m	V-005/1 Chodba	172165	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180167	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180268	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180367	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180468	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180567	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180668	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180769	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180870	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	180969	automatický
800/1	- 2.20m	V-010/1 Kábllový kanál	181070	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181171	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181272	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181371	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181472	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181571	automatický
800/1	- 5.45m	A-028/1 Kábllový kanál	181672	automatický
800/1	- 5.90m	A-047/1	172266	automatický
800/1	- 5.90m	A-047/1	172366	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180201	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180202	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180203	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180204	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180205	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180206	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1 Chodba	1180207	automatický
800/1	+ 2.70m	R-110/1 Miestnosť obsluhy armatúr	1180208	automatický
800/1	+ 2.70m	R-109/1 Miestnosť armatúr Šov -1	1180209	automatický
800/1	+ 2.70m	R-110/1 Miestnosť obsluhy armatúr	1180210	automatický
800/1	+ 2.70m	R-110/1 Miestnosť obsluhy armatúr	1180211	automatický
800/1	+ 2.70m	R-110/1 Miestnosť obsluhy armatúr	1180212	automatický
800/1	+ 2.70m	R-111/1 Priečna chodba	1180213	automatický
800/1	+ 2.70m	R-111/1 Priečna chodba	1180214	automatický
800/1	+ 2.70m	V-111/1 Miestnosť strojovne klimatizácie	1180215	automatický
800/1	+ 2.70m	V-110/1 Miestnosť čerpadiel chladenia	1180217	automatický
800/1	+ 2.70m	V-108/1 Miestnosť dúchadiel	1180218	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1180219	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1180220	automatický
800/1	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1180221	tlačítko
800/1	+ 6.30m	A-030/2 Schodisko	160146	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/2 Kábllový priestor	160247	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/2 Kábllový priestor	160348	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/2 Kábllový priestor	160447	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/2 Kábllový priestor	160548	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/2 Kábllový priestor	160647	automatický
800/1	+ 6.30m	V-212/2 Kábelová šachta +2.70	160748	automatický

800/1	+ 6.30m	V-212/2 Kábelová šachta +2.70	160847	automatický
800/1	+ 6.30m	V-212/2 Kábelová šachta +2.70	160948	automatický
800/1	+ 6.30m	V-212/2 Kábelová šachta +2.70	161047	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/1 Káblový priestor	161851	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/1 Káblový priestor	161952	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/1 Káblový priestor	162051	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/1 Káblový priestor	162152	automatický
800/1	+ 6.30m	A-210/1 Káblový priestor	162251	automatický
800/1	+ 6.30m	V-112/1 Kábelová šachta +2.70	162651	automatický
800/1	+ 6.30m	V-112/1 Kábelová šachta +2.70	162752	automatický
800/1	+ 6.30m	A-208/1 Rozvodňa 0.4 kV	162857	automatický
800/1	+ 6.30m	A-208/1 Rozvodňa 0.4 kV	162957	automatický
800/1	+ 6.30m	A-203/2 Káblový priestor	163055	automatický
800/1	+ 6.30m	A-203/2 Káblový priestor	163156	automatický
800/1	+ 6.30m	A-203/2 Káblový priestor	163255	automatický
800/1	+ 6.30m	A-203/2 Káblový priestor	163356	automatický
800/1	+ 6.30m	A-008/1 Káblová šachta	163455	automatický
800/1	+ 6.30m	A-008/1 Káblová šachta	163556	automatický
800/1	+ 6.30m	V-202 Rozvodňa 0.4 kV	170158	automatický
800/1	+ 6.30m	V-202 Rozvodňa 0.4 kV	170258	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1 a A 203/1 Káblový priestor	170359	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170460	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170460	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170559	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170660	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170759	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170860	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	170959	automatický
800/1	+ 6.30m	V-203/1a A203/1 Káblový priestor	171060	automatický
800/1	+ 6.30m	A-008/2 Káblová šachta	171259	automatický
800/1	+ 6.30m	A-008/2 Káblová šachta	171360	automatický
800/1	+ 6.30m	A-208/2 Rozvodňa 0.4 kV	181773	automatický
800/1	+ 6.30m	A-208/2 Rozvodňa 0.4 kV	181873	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180222	tlačítko
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180223	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180224	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180225	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180226	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180227	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180228	automatický
800/1	+ 6.30m	V-204 Chodba	1180229	automatický
800/1	+ 6.30m	R-219 Potrubná šachta	1180230	automatický
800/1	+ 6.30m	R-219 Potrubná šachta	1180231	automatický
800/1	+10.10m	A-220 Kábelová šachta	161149	automatický
800/1	+10.10m	A-401 Káblový priestor	161250	automatický
800/1	+10.10m	A-401 Káblový priestor	161349	automatický
800/1	+10.10m	A-220 Kábelová šachta	161450	automatický
800/1	+10.10m	A-401 Káblový priestor	161549	automatický
800/1	+10.10m	A-401 Káblový priestor	161650	automatický
800/1	+10.10m	A-401 Káblový priestor	161749	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180234	tlačítko
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180235	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180236	automatický

800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180237	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180238	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180239	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180240	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180241	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180242	automatický
800/1	+10.50m	V-304/1 Montážna sála VZT	1180243	automatický
800/1	+10.50m	V-307/1 Kabelová šachta	1180244	automatický
800/1	+10.50m	V-307/1 Kabelová šachta	1180245	automatický
800/1	+13.70m	V-309/1 Strojovňa výtahu	1180246	automatický
800/1	+14.70m	R-504/2 Strojovňa výtahu	1180232	automatický
800/1	+14.70m	R-504/2 Strojovňa výtahu	1180233	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180110	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180111	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180112	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180113	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180114	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180115	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180116	automatický
800/1	-1.80m	R-016/1 Miestnosť pohonov	1180117	automatický
800/1	-1.80m	R-017/1 Miestnosť pohonov	1180118	automatický
800/1	-1.80m	R-020/1 Miestnosť čerpadiel odplyn.vody	1180119	automatický
800/1	-1.80m	R-024/1 Miestnosť armatúr odpariek	1180120	automatický
800/1	-1.80m	V-005/1 Chodba obsluhy	1180120	tlačítko
800/1	-1.80m	R-025/1 Miestnosť MaR Šov-3	1180121	automatický
800/1	-1.80m	R-024/2 Miestnosť armatúr odpariek	1180122	automatický
800/1	-1.80m	R-014/1 Miestnosť odluhu PG	1180123	automatický
800/1	-1.80m	R-014/1 Miestnosť odluhu PG	1180124	automatický
800/1	-1.80m	R-014/1 Miestnosť odluhu PG	1180125	automatický
800/1	-1.80m	R-014/1 Miestnosť odluhu PG	1180126	automatický
800/1	-1.80m	R-015/1 Priečna chodba obsluhy	1180127	automatický
800/1	-1.80m	R-015/1 Priečna chodba obsluhy	1180128	automatický
800/1	-1.80m	R-015/1 Priečna chodba obsluhy	1180129	automatický
800/1	-1.80m	R-015/1 Priečna chodba obsluhy	1180130	automatický
800/1	-1.80m	R-009/1 Miestnosť doplňovacích čerpadiel	1180131	automatický
800/1	-1.80m	R-009/1 Miestnosť doplňovacích čerpadiel	1180132	automatický
800/1	-1.80m	V-004/1 Sklad sanitárnych uzáverov	1180133	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180102	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180103	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180104	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180105	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180106	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180107	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180108	automatický
800/1	-12.30m	R-045/1 Miestnosť čerpadiel	1180109	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	361953	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362054	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362153	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362254	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362353	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362454	automatický
800/2	- 5.45m	A-028/2 Káblový kanál	362553	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	351543	automatický

800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	351644	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	351743	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	351844	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	351943	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/4 Káblový priestor	352044	automatický
800/2	+ 6.30m	A-008/3 Káblová šachta	352143	automatický
800/2	+ 6.30m	A-008/3 Káblová šachta	352244	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361351	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361452	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361551	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361652	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361751	automatický
800/2	- 2.20m	V-010/2 Káblový kanál	361852	automatický
800/2	+ 6.30m	V-003/2 Káblová šachta	360145	automatický
800/2	+ 6.30m	V-003/2 Káblová šachta	360246	automatický
800/2	+ 6.30m	V-003/2 Káblová šachta	360345	automatický
800/2	+ 6.30m	V-003/2 Káblová šachta	360446	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350341	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350442	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350541	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350642	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350741	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350842	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	350941	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	351042	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	351141	automatický
800/2	+ 6.30m	A-203/3 Kruhový káb.priestor	351242	automatický
800/2	+ 6.30m	A-008/4 Káblová šachta	351341	automatický
800/2	+ 6.30m	A-008/4 Káblová šachta	351442	automatický
800/2	+ 6.30m	V-202/2 Rozvodňa	350140	automatický
800/2	+ 6.30m	V-202/2 Rozvodňa	350240	automatický
800/2	- 5.45m	A-047/2	360547	automatický
800/2	- 5.45m	A-047/2	360648	automatický
800/2	- 2.20m	V-005/2 Chodba	360749	automatický
800/2	- 2.20m	V-005/2 Chodba	360849	automatický
800/2	- 2.20m	V-005/2 Chodba	360949	automatický
800/2	- 2.20m	V-005/2 Chodba	361049	automatický
800/2	0.00m	V-106/2 Rozvodňa 0.4 kV	361150	automatický
800/2	0.00m	V-106/2 Rozvodňa 0.4 kV	361250	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210101	tlačítko
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210102	tlačítko
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210103	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210104	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210105	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210106	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210107	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210108	automatický
800/2	- 12.30m	R-045/2 Miestnosť čerpadiel	1210109	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210110	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210111	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210112	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210113	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210114	automatický

800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210115	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210116	automatický
800/2	- 1.80m	V-005/2 Chodba systému R-1	1210117	automatický
800/2	- 1.80m	R-015/2 Priečna chodba obsluhy	1210118	automatický
800/2	- 1.80m	R-015/2 Priečna chodba obsluhy	1210119	automatický
800/2	- 1.80m	R-015/2 Priečna chodba obsluhy	1210120	automatický
800/2	- 1.80m	R-015/2 Priečna chodba obsluhy	1210121	automatický
800/2	- 1.80m	R-035 Sklad náradia	1210122	automatický
800/2	- 1.80m	R-014/2 Miestnosť odluhu PG	1210123	automatický
800/2	- 1.80m	R-014/2 Miestnosť odluhu PG	1210124	automatický
800/2	- 1.80m	R-014/2 Miestnosť odluhu PG	1210125	automatický
800/2	- 1.80m	R-014/2 Miestnosť odluhu PG	1210126	automatický
800/2	- 1.80m	R-009/2 Miestnosť doplnovacých čerpadiel	1210127	automatický
800/2	- 1.80m	R-009/2 Miestnosť doplnovacých čerpadiel	1210128	automatický
800/2	- 1.80m	V-004/2 Sklad sanitárnych uzáverov	1210129	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210201	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210202	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210203	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210204	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210205	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210206	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/2 1-4 Chodba	1210207	automatický
800/2	+ 2.70m	R-110/2 Miestnosť obsluhy armatúr	1210208	automatický
800/2	+ 2.70m	R-110/2 Miestnosť obsluhy armatúr	1210209	automatický
800/2	+ 2.70m	R-110/2 Miestnosť obsluhy armatúr	1210210	automatický
800/2	+ 2.70m	R-110/2 Miestnosť obsluhy armatúr	1210211	automatický
800/2	+ 2.70m	R-111/2 Priečna chodba	1210212	automatický
800/2	+ 2.70m	R-111/2 Priečna chodba	1210213	automatický
800/2	+ 2.70m	R-121 Vakuové laboratórne zariadenie	1210214	automatický
800/2	+ 2.70m	R-123 Miestnosť sk.fyzik-chemik.analýzy	1210215	automatický
800/2	+ 2.70m	R-124 Miestnosť sk.chemickej analýzy	1210216	automatický
800/2	+ 2.70m	V-110/2 Miestnosť čerpadiel chladenia	1210217	automatický
800/2	+ 2.70m	V-108/2 Miestnosť dýchadiel	1210218	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1210219	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1210220	automatický
800/2	+ 2.70m	V-114/1-4 Chodba	1210221	tlačítko
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210222	tlačítko
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210223	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210224	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210225	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210226	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210227	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210228	automatický
800/2	+ 6.30m	V-204 Chodba	1210229	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210230	tlačítko
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210231	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210232	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210233	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210234	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210235	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210236	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210237	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210238	automatický

800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210239	automatický
800/2	+10.50m	V-304/2 Montážna sála VZT	1210240	automatický
800/2	+10.50m	V-307/2 Kábelová šachta	1210241	automatický
800/2	+10.50m	V-307/2 Kábelová šachta	1210242	automatický
800/2	+ 13.70m	V-309/2 Strojovňa výťahu	1210243	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272470	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272370	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	272165	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	272065	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	271965	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	270365	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272970	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272870	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272770	automatický
800a	0.00m	E-105 Káblková šachta	270264	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272570	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	270465	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	271865	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	270765	automatický
800a	0.00m	E-104 Rozvodňa 6 kV	270565	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	271666	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	271566	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	271466	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	270866	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	270766	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	270666	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272670	automatický
800a	0.00m	E-008 Schodisko	273188	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	271366	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4 kV	20901	lineárny
800a	0.00m	E-101/1 Manipulačná chodba	1180312	automatický
800a	0.00m	E-101/1 Manipulačná chodba	1180307	automatický
800a	0.00m	E-108/1 Manipulačná chodba	1180306	automatický
800a	0.00m	E-108/1 Manipulačná chodba	1180305	automatický
800a	0.00m	E-001/1 Strojovňa VZT	1180311	automatický
800a	0.00m	E-001/1 Strojovňa VZT	1180310	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	272270	automatický
800a	0.00m	E-001/1 Strojovňa VZT	1180308	automatický
800a	0.00m	E-105 Káblková šachta	270163	automatický
800a	0.00m	E-107 Rozvodňa 0.4kV	273070	automatický
800a	0.00m	E-101 Chodba	271269	automatický
800a	0.00m	E-102 Káblková šachta	271168	automatický
800a	0.00m	E-102 Káblková šachta	271067	automatický
800a	0.00m	E-103 Rozvodňa 6 kV	270966	automatický
800a	0.00m	E-001/1 Strojovňa VZT	1180309	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	261359	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	261460	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	261161	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	262453	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	261262	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	260355	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	261658	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	261856	automatický

800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	260557	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	262253	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	261557	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	260153	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	260254	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	260456	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	260658	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	260759	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	260961	automatický
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	261062	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	262554	automatický
800a	+ 5.40m	E-008 Schodisko	261952	tlačítko
800a	+ 5.40m	E-201 Káblový priestor	260860	automatický
800a	+ 5.40m	E-203 Káblový priestor	262354	automatický
800a	+ 5.40m	E-202 Káblový priestor	261755	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241946	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242646	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242546	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242446	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242246	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242746	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242046	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243347	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242346	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242146	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240446	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	242846	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	242947	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243047	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241846	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243247	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240946	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243447	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243547	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243647	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243147	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240646	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperatívna časť BD	251248	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243747	automatický
800a	+ 9.60m	E-008 Schodisko	262052	tlačítko
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ-v podlahe	1180304	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ-v podlahe	1180303	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ- na stene	1180302	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ- na stene	1180301	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240246	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241146	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240546	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241746	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240746	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240846	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241046	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241246	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241346	automatický

800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241446	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241546	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	241646	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240145	tlačítko
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253949	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252849	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252949	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253049	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253149	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253249	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253349	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253449	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253549	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253649	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	254449	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253849	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252549	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	254049	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	254249	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	254149	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250348	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Dozimetrický panel	243847	automatický
800a	+ 9.60m	E-313 Slaboprúd	254851	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251048	automatický
800a	+ 9.60m	E-313 Slaboprúd	254751	automatický
800a	+ 9.60m	E-311 ND pre 2.blok	254650	automatický
800a	+ 9.60m	E-311 ND pre 2.blok	254550	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	253749	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251548	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250148	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250248	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250448	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250548	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250648	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250748	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250848	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	250948	automatický
800a	+ 9.60m	E-301 SUZ	240346	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251148	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252749	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251448	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252649	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251648	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251748	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	251849	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	251949	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252049	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252149	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252249	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252349	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	252449	automatický
800a	+ 9.60m	E-302 Počítač	254349	automatický
800a	+ 9.60m	E-304 Noperativna část BD	251348	automatický

800a	+14,71m	E-007 Strojovňa výťahu	262189	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282577	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282777	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282678	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280171	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280371	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280272	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281573	automatický
800a	- 3.60m	E-029 Káblový priestor	224182	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281674	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	281975	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	281775	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282878	automatický
800a	- 3.60m	E-029 Káblový priestor	224282	automatický
800a	- 3.60m	E-030 Káblový priestor	224436	automatický
800a	- 3.60m	E-030 Káblový priestor	224335	automatický
800a	- 3.60m	E-027 Káblový priestor	283179	automatický
800a	- 3.60m	E-008 Schodište	224090	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281474	automatický
800a	- 3.60m	E-027 Káblový priestor	283180	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	282175	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281074	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	280973	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280872	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280771	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282377	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	282076	automatický
800a	- 3.60m	E-027 Káblový priestor	282979	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	281876	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280571	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280472	automatický
800a	- 3.60m	E-006 Káblový priestor	280672	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281173	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281373	automatický
800a	- 3.60m	E-005 Káblový priestor	281274	automatický
800a	- 3.60m	E-004 Káblový priestor	282276	automatický
800a	- 3.60m	E-003 Káblový priestor	282478	automatický
800b	0.00m	E-115 Rozvodňa 6 kV	223292	automatický
800b	0.00m	E-120/1 AKU 2	152176	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	223895	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	223795	automatický
800b	0.00m	E-122 Rozvodňa 0.4 kV	223393	automatický
800b	0.00m	E-115 Rozvodňa 6 kV	223092	automatický
800b	0.00m	E-114 Rozvodňa 6 kV	222791	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	223995	automatický
800b	0.00m	E-114 Rozvodňa 6 kV	222891	automatický
800b	0.00m	E-114 Rozvodňa 6 kV	222991	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	223595	automatický
800b	0.00m	E-115 Rozvodňa 6 kV	223192	automatický
800b	0.00m	E-116a Motorgenerátor	151678	automatický
800b	0.00m	E-116/1 AKU 1	151774	automatický
800b	0.00m	E-116/1 AKU 1	151874	automatický
800b	0.00m	E-122 Rozvodňa 0.4 kV	223493	automatický

800b	0.00m	E-117/1 VZT	151975	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	21001	lineárny
800b	0.00m	E-120/1 AKU 2	152076	automatický
800b	0.00m	E-120a/1 Motorgenerátor	152277	automatický
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	21101	lineárny
800b	0.00m	E-113 Rozvodňa 0.4 kV	223695	automatický
800b	+ 5.40m	E-210 Káblový priestor	220726	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221533	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	222523	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	222424	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221630	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	220928	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	222624	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	220324	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	222231	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	222332	automatický
800b	+ 5.40m	E-210 Káblový priestor	222025	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	220123	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	220224	automatický
800b	+ 5.40m	E-210 Káblový priestor	220625	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	221827	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	220827	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	221928	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221129	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221230	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	220431	automatický
800b	+ 5.40m	E-209 Káblový priestor	220532	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221333	automatický
800b	+ 5.40m	E-212 Káblový priestor	221434	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	221027	automatický
800b	+ 5.40m	E-211 Káblový priestor	221728	automatický
800b	+ 5.40m	E-210 Káblový priestor	222126	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	213621	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212618	automatický
800b	+ 9.60m	E-314 Schodisko	210416	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	210517	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	211818	automatický
800b	+ 9.60m	E-318 Jednosmer.rozvádzače	212819	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	213521	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211717	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	211918	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212018	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212118	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212218	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212318	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	213821	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212518	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214421	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212718	automatický
800b	+ 9.60m	E-318 Jednosmer.rozvádzače	212919	automatický
800b	+ 9.60m	E-318 Jednosmer.rozvádzače	213019	automatický
800b	+ 9.60m	E-318 Jednosmer.rozvádzače	213119	automatický
800b	+ 9.60m	E-318 Jednosmer.rozvádzače	213219	automatický

800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214521	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	213721	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	213921	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214021	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214121	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214221	automatický
800b	+ 9.60m	E-317 Miestnosť ochrán	212418	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211317	automatický
800b	+ 9.60m	E-319 Jednosmer.rozvádzače	214321	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211617	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211417	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211217	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211117	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211017	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	210817	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	210717	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	210617	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	210917	automatický
800b	+ 9.60m	E-316 ŠRP	211517	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180317	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180325	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180324	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180323	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180321	automatický
800b	+14.70m	E-314 Schodisko	210315	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180318	automatický
800b	+14.70m	Káblový kanál	213320	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180326	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180322	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180319	automatický
800b	+14.70m	Káblový kanál	213420	automatický
800b	+14.70m	E-402/1 Medzistrojovňa	1180320	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180327	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180336	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180335	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180334	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180333	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180332	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180331	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180330	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180329	automatický
800b	+21.90m	E-501/1 Miestnosť prí.ventilu reaktora	1180328	automatický
800b	+21.90m	E-314 Schodisko	210214	automatický
800b	+29.50m	E-314 Schodisko	210113	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232941	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231139	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231339	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231539	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231240	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233344	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231440	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232741	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	231038	automatický

800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	233141	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232842	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	233042	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233243	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230838	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233643	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232242	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	234243	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233544	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233443	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233944	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232642	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232442	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232541	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231840	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232341	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231640	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231739	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230438	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230537	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	232040	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233744	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230638	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230737	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230937	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	234144	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	234043	automatický
800b	- 3.60m	E-013 Káblový priestor	233843	automatický
800b	- 3.60m	E-012 Káblový priestor	232141	automatický
800b	- 3.60m	E-011 Káblový priestor	231939	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230238	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230137	automatický
800b	- 3.60m	E-010 Káblový priestor	230337	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	41001	lineárny
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	41101	lineárny
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410113	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410213	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410513	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410613	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410713	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	410813	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	411213	automatický
800c	+ 9.60m	E-332 ŠRP	411414	automatický
800c	+ 9.60m	E-331 Miestnosť ochrán	411715	automatický
800c	+ 9.60m	E-331 Miestnosť ochrán	411815	automatický
800c	+ 9.60m	E-331 Miestnosť ochrán	412315	automatický
800c	+ 9.60m	E-331 Miestnosť ochrán	412415	automatický
800c	+14.70m	E-402 Káblový kanál na +14,7m	412516	automatický
800c	+14.70m	E-402 Káblový kanál na +14,7m	412616	automatický
800c	+ 9.60m	E-330 Diagnostické centrum	412717	automatický
800c	+ 9.60m	E-330 Diagnostické centrum	412817	automatický
800c	+ 9.60m	E-330 Diagnostické centrum	412918	automatický
800c	+ 9.60m	E-330 Diagnostické centrum	413018	automatický

800c	+ 9.60m	E-329 Jednoserné rozvádzače	413119	automatický
800c	+ 9.60m	E-329 Jednoserné rozvádzače	413219	automatický
800c	+ 9.60m	E-329 Jednoserné rozvádzače	413319	automatický
800c	+ 9.60m	E-329 Jednoserné rozvádzače	413419	automatický
800c	+ 9.60m	E-329 Jednoserné rozvádzače	413519	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	413620	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	413720	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	413820	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	413920	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	414020	automatický
800c	+ 9.60m	E-328 Rozvodňa 0.4 kV	414120	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414221	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414321	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414421	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414521	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414621	automatický
800c	+ 9.60m	E-327 Rozvodňa 0.4 kV	414721	automatický
800c	+ 5.40m	E-213 Káblový priestor	420123	automatický
800c	+ 5.40m	E-213 Káblový priestor	420224	automatický
800c	+ 5.40m	E-214 Káblový priestor	420325	automatický
800c	+ 5.40m	E-214 Káblový priestor	420426	automatický
800c	+ 5.40m	E-214 Káblový priestor	420525	automatický
800c	+ 5.40m	E-214 Káblový priestor	420626	automatický
800c	+ 5.40m	E-215 Káblový priestor	420727	automatický
800c	+ 5.40m	E-215 Káblový priestor	420828	automatický
800c	+ 5.40m	E-215 Káblový priestor	420927	automatický
800c	+ 5.40m	E-215 Káblový priestor	421028	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421129	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421230	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421329	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421491	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421592	automatický
800c	+ 5.40m	E-216 Káblový priestor	421691	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	421731	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	421832	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	421931	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	422032	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	422131	automatický
800c	+ 5.40m	E-217 Káblový priestor	422232	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422333	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422433	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422533	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422633	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422733	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422833	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	422933	automatický
800c	0.00m	E-133 Rozvodňa 6 kV	423033	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423134	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423234	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423334	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423434	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423534	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423634	automatický

800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423734	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423834	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	423934	automatický
800c	0.00m	E-132 Rozvodňa 6 kV	424034	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424135	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424235	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424335	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424435	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424535	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424635	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424735	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424835	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	424935	automatický
800c	0.00m	E-131 Rozvodňa 0.4 kV	425035	automatický
800c	0.00m	E-127/2 VTZ	430136	automatický
800c	0.00m	E-127/2 VTZ	430236	automatický
800c	0.00m	E-127/2 VTZ	430336	automatický
800c	0.00m	E-127/2 VTZ	430436	automatický
800c	0.00m	E-127/2 VTZ	430536	automatický
800c	0.00m	E-124 Rozvodňa 0.4 kV	430637	automatický
800c	0.00m	E-124 Rozvodňa 0.4 kV	430737	automatický
800c	0.00m	E-124 Rozvodňa 0.4 kV	430837	automatický
800c	0.00m	E-124 Rozvodňa 0.4 kV	430937	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431139	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431240	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431339	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431440	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431539	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431640	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431739	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431840	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	431939	automatický
800c	- 3.60m	E-014 Káblový priestor	432040	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432141	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432242	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432341	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432442	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432541	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432642	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432741	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432842	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	432941	automatický
800c	- 3.60m	E-015 Káblový priestor	433042	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433143	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433244	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433343	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433444	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433543	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433644	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433743	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433844	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	433943	automatický
800c	- 3.60m	E-016 Káblový priestor	434044	automatický

800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434145	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434246	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434345	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434446	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434545	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434646	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434745	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434846	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	434945	automatický
800c	- 3.60m	E-017 Káblový priestor	435046	automatický
800c	+29.50m	E-333 Schodisko	483885	tlačítko
800c	+21.90m	E-333 Schodisko	483986	tlačítko
800c	+26.58m	E-505 Strojovňa výťahu	484087	automatický
800c	+14.70m	E-333 Schodisko	484188	tlačítko
800c	+ 9.60m	E-333 Schodisko	484289	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210301	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210302	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210303	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210304	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210305	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210306	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210307	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210308	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210309	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210310	automatický
800c	+ 21.90m	E-501/2 Miestnosť priv.ventilu reaktora	1210311	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210312	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210313	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210314	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210315	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210316	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210317	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210318	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210319	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210320	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210321	automatický
800c	+ 14.70m	E-402/2 Medzistrojovňa	1210322	automatický
800c	0.00m	E-128/2 Miestnosť MG-22	1210323	automatický
800c	0.00m	E-127/2 Miestnosť VZT systémov	1210324	automatický
800c	0.00m	E-130/2 Miestnosť akubaterie AKU 21	1210325	automatický
800c	0.00m	E-130/2 Miestnosť akubaterie AKU 21	1210326	automatický
800c	0.00m	E-125/2 Miestnosť akubaterie AKU 22	1210327	automatický
800c	0.00m	E-125/2 Miestnosť akubaterie AKU 22	1210328	automatický
800c	0.00m	E-125/2 Miestnosť akubaterie AKU 22	1210329	automatický
800c	0.00m	E-125/2 Miestnosť akubaterie AKU 22	1210330	automatický
800c	0.00m	E-129/2 Miestnosť motorgener.X.MG-08.21	1210331	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	40901	lineárny
800d	+ 9.60m	E-335 Miestnosť slaboprúdu	440147	automatický
800d	+ 9.60m	E-335 Miestnosť slaboprúdu	440247	automatický
800d	+ 9.60m	E-341 Disková pamäť	440348	automatický
800d	+ 9.60m	E-341 Disková pamäť	440448	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	440549	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	440649	automatický

800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	440749	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	440849	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	440949	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441049	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441149	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441249	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441349	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441449	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441549	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441649	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441749	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441849	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	441949	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442049	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442149	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442249	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442349	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442449	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442549	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442649	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442749	automatický
800d	+ 9.60m	E-345 Počítač	442849	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	442950	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	443250	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	443450	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	443650	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	443950	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	444150	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	444250	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	444450	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	444650	automatický
800d	+ 9.60m	E-344 Neoperatívna časť BD	444850	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450151	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450251	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450351	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450451	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450551	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450651	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450751	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450851	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	450951	automatický
800d	+ 9.60m	E-347 SUZ	451051	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453152	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453252	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453352	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453452	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453552	automatický
800d	+ 9.60m	E-346 Dozietrický panel	453652	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460153	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460254	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460353	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460454	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460553	automatický

800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460654	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460755	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460856	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	460955	automatický
800d	+ 5.40m	E-223 Káblový priestor	461056	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461157	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461258	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461357	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461458	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461559	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461660	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461759	automatický
800d	+ 5.40m	E-224 Káblový priestor	461860	automatický
800d	+ 5.40m	E-025 Schodište	461961	tlačítko
800d	+ 9.60m	E-025 Schodište	462062	tlačítko
800d	+14.70m	E-024 Strojovňa výťahu	462163	automatický
800d	0.00m	E-025 Schodište	470164	tlačítko
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470265	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470365	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470465	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470565	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470665	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470765	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470865	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	470965	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	471065	automatický
800d	0.00m	E-139 Rozvodňa 0.4 kV	471165	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471266	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471366	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471466	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471566	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471666	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471766	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471866	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	471966	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472066	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472166	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472266	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472366	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472466	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472566	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472666	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472766	automatický
800d	0.00m	E-140 Rozvodňa 6 kV	472866	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	472967	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473067	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473167	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473267	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473367	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473467	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473567	automatický
800d	0.00m	E-141 Rozvodňa 6 kV	473667	automatický
800d	0.00m	E-144 Chodba	473768	tlačítko

800d	0.00m	E-143 Káblová šachta	473869	automatický
800d	0.00m	E-143 Káblová šachta	473970	automatický
800d	0.00m	E-142 Káblová šachta	474071	automatický
800d	0.00m	E-142 Káblová šachta	474172	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480173	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480274	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480373	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480474	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480573	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480674	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480773	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480874	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	480973	automatický
800d	- 3.60m	E-020 Káblový priestor	481074	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481175	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481276	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481375	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481476	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481575	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481676	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481775	automatický
800d	- 3.60m	E-021 Káblový priestor	481876	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	481977	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	482078	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	482177	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	482278	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	482377	automatický
800d	- 3.60m	E-022 Káblový priestor	482478	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	482579	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	482680	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	482779	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	482880	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	482979	automatický
800d	- 3.60m	E-023 Káblový priestor	483080	automatický
800d	- 3.60m	E-033 Káblový priestor	483181	automatický
800d	- 3.60m	E-033 Káblový priestor	483282	automatický
800d	- 3.60m	E-032 Káblový priestor	483390	automatický
800d	- 3.60m	E-032 Káblový priestor	483390	automatický
800d	- 3.60m	E-032 Káblový priestor	483490	automatický
800d	- 3.60m	E-025 Schodište	483593	tlačítko
800d	- 3.60m	E-029 Káblový priestor	483683	automatický
800d	- 3.60m	E-029 Káblový priestor	483784	automatický
800d	+ 9.60m	E-347/2 Ochrana reaktora SUZ-na stene	1210401	automatický
800d	+ 9.60m	E-347/2 Ochrana reaktora SUZ-na stene	1210402	automatický
800d	+ 9.60m	E-347/2 Ochrana reaktora SUZ-v podlahe	1210403	automatický
800d	+ 9.60m	E-347/2 Ochrana reaktora SUZ-v podlahe	1210404	automatický
800d	0.00m	E-018/2 Miestnosť klimatizačnej jednotky	1210405	automatický
800d	0.00m	E-018/2 Miestnosť klimatizačnej jednotky	1210406	automatický
800d	0.00m	E-018/2 Miestnosť klimatizačnej jednotky	1210407	automatický
800d	0.00m	E-018/2 Miestnosť klimatizačnej jednotky	1210408	automatický
800d	0.00m	E-144/2 Chodba	1210409	automatický
800d	0.00m	E-144/2 Chodba	1210410	automatický
800d	0.00m	E-138/2 Manipulačná chodba	1210411	automatický

800d	0.00m	E-138/2 Manipulačná chodba	1210412	automatický
801	0.00m	PSK-03 Rozvodňa 0.4 kV	284187	automatický
801	0.00m	SK-035 Rozvodňa 0.4 kV	283381	automatický
801	0.00m	PSK-03 Rozvodňa 0.4 kV	284087	automatický
801	0.00m	SK-035 Rozvodňa 0.4 kV	283281	automatický
801	- 3.60m	PSK-07 Káblový kanál	283683	automatický
801	- 3.60m	PSK-06 Káblový kanál	283985	automatický
801	- 3.60m	PSK-06 Káblový kanál	283886	automatický
801	- 3.60m	PSK-06 Káblový kanál	283785	automatický
801	- 3.60m	PSK-07 Káblový kanál	283584	automatický
801	- 3.60m	PSK-07 Káblový kanál	283483	automatický
636	0.00m	1.01 Schodisko	1530320	tlačítko
636	0.00m	1.21 Hala Informačného centra	1530308	tlačítko
636	0.00m	1.22 Auditórium Informačného centra	1530307	tlačítko
636	0.00m	1.18 Vstupná hala	1530350	tlačítko
636	0.00m	1.02 Chodba - medzistrop	1530318	automatický
636	0.00m	1.02 Chodba	1530319	automatický
636	0.00m	1.02 Chodba - medzistrop	1530323	automatický
636	0.00m	1.02 Chodba	1530324	automatický
636	0.00m	1.05 Kuchyňa - medzistrop	1530321	automatický
636	0.00m	1.05 Kuchyňa	1530322	automatický
636	0.00m	1.06 Kancelária - medzistrop	1530325	automatický
636	0.00m	1.06 Kancelária	1530326	automatický
636	0.00m	1.07 Kancelária - medzistrop	1530327	automatický
636	0.00m	1.07 Kancelária	1530328	automatický
636	0.00m	1.08 Zasadačka - medzistrop	1530329	automatický
636	0.00m	1.08 Zasadačka	1530330	automatický
636	0.00m	1.09 Sekretariát - medzistrop	1530331	automatický
636	0.00m	1.09 Sekretariát	1530332	automatický
636	0.00m	1.10 Kancelária riaditeľ - medzistrop	1530333	automatický
636	0.00m	1.10 Kancelária riaditeľ	1530334	automatický
636	0.00m	1.11 Kancelária - medzistrop	1530335	automatický
636	0.00m	1.11 Kancelária	1530336	automatický
636	0.00m	1.12 Kancelária - medzistrop	1530337	automatický
636	0.00m	1.12 Kancelária	1530338	automatický
636	0.00m	1.13 Kancelária - medzistrop	1530339	automatický
636	0.00m	1.13 Kancelária	1530340	automatický
636	0.00m	1.14 Kancelária - medzistrop	1530341	automatický
636	0.00m	1.14 Kancelária	1530342	automatický
636	0.00m	1.15 Kancelária - medzistrop	1530343	automatický
636	0.00m	1.15 Kancelária	1530344	automatický
636	0.00m	1.16 Miestnosť pre elektroinštaláciu - medzistrop	1530345	automatický
636	0.00m	1.16 Miestnosť pre elektroinštaláciu	1530346	automatický
636	0.00m	1.17 Kancelária - medzistrop	1530347	automatický
636	0.00m	1.17 Kancelária	1530348	automatický
636	0.00m	1.18 Vstupná hala - medzistrop	1530301	automatický
636	0.00m	1.18 Vstupná hala	1530302	automatický
636	0.00m	1.19 Kuchyňa vrátnik - medzistrop	1530349	automatický
636	0.00m	1.19 Kuchyňa vrátnik	1530351	automatický
636	0.00m	1.20 Kancelária informačného centra - medistrop	1530303	automatický
636	0.00m	1.20 Kancelária informačného centra	1530304	automatický
636	0.00m	1.21 Hala Informačného centra	1530305	automatický
636	0.00m	1.21 Hala Informačného centra	1530306	automatický

636	0.00m	1.21 Hala Informačného centra - medzistrop	1530313	automatický
636	0.00m	1.21 Hala Informačného centra	1530314	automatický
636	0.00m	1.23 Sklad informačného centra - medzistrop	1530339	automatický
636	0.00m	1.23 Sklad informačného centra	1530310	automatický
636	0.00m	1.24 Knižnica - medzistrop	1530311	automatický
636	0.00m	1.24 Knižnica	1530312	automatický
636	0.00m	1.28 Vykurovanie	1530315	automatický
636	0.00m	1.29 Vzduchotechnika	1530317	automatický
636	+ 2.90m	2.01 Schodisko	1530403	tlačítko
636	+ 2.90m	2.02 Chodba - medzistrop	1530401	automatický
636	+ 2.90m	2.02 Chodba	1530402	automatický
636	+ 2.90m	2.02 Chodba - medzistrop	1530406	automatický
636	+ 2.90m	2.02 Chodba	1530407	automatický
636	+ 2.90m	2.05 Kuchyňa - medzistrop	1530404	automatický
636	+ 2.90m	2.05 Kuchyňa	1530405	automatický
636	+ 2.90m	2.06 Kancelária - medzistrop	1530408	automatický
636	+ 2.90m	2.06 Kancelária	1530409	automatický
636	+ 2.90m	2.07 Kancelária - medzistrop	1530410	automatický
636	+ 2.90m	2.07 Kancelária	1530411	automatický
636	+ 2.90m	2.08 Zasadačka - medzistrop	1530412	automatický
636	+ 2.90m	2.08 Zasadačka	1530413	automatický
636	+ 2.90m	2.08 Zasadačka - medzistrop	1530414	automatický
636	+ 2.90m	2.08 Zasadačka	1530415	automatický
636	+ 2.90m	2.09 Kancelária - medzistrop	1530416	automatický
636	+ 2.90m	2.09 Kancelária	1530417	automatický
636	+ 2.90m	2.10 Kancelária - medzistrop	1530418	automatický
636	+ 2.90m	2.10 Kancelária	1530419	automatický
636	+ 2.90m	2.11 Kancelária - medzistrop	1530420	automatický
636	+ 2.90m	2.11 Kancelária	1530421	automatický
636	+ 2.90m	2.12 Kancelária - medzistrop	1530422	automatický
636	+ 2.90m	2.12 Kancelária	1530423	automatický
636	+ 2.90m	2.13 Kancelária - medzistrop	1530424	automatický
636	+ 2.90m	2.13 Kancelária	1530425	automatický
636	+ 2.90m	2.14 Kopírovacia miestnosť - medzistrop	1530426	automatický
636	+ 2.90m	2.14 Kopírovacia miestnosť	1530427	automatický
636	+ 2.90m	2.15 Sekretariát riaditeľa - medzistrop	1530428	automatický
636	+ 2.90m	2.15 Sekretariát riaditeľa	1530429	automatický
636	+ 2.90m	2.16 Kancelária riaditeľa divízie - medzistrop	1530430	automatický
636	+ 2.90m	2.16 Kancelária riaditeľa divízie	1530431	automatický
636	+ 2.90m	2.17 Kancelária - medzistrop	1530442	automatický
636	+ 2.90m	2.17 Kancelária	1530443	automatický
636	+ 2.90m	2.18 Kancelária - medzistrop	1530444	automatický
636	+ 2.90m	2.18 Kancelária	1530445	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530432	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530433	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530435	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530436	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530437	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530438	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530440	automatický
636	+ 2.90m	2.21 Galéria Informačného centra	1530441	automatický
636	+ 2.90m	2.22 Kabínka tlmočníka	1530439	automatický
636	+ 2.90m	2.23 Kabínka techniky	1530434	automatický

636	+ 6.35m	3.01 Schodisko	1530492	tlačítko
636	+ 6.35m	3.01 Schodisko - vo výťahovej šachte	1530491	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba - medzistrop	1530451	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba	1530452	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba - medzistrop	1530457	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba	1530458	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba - medzistrop	1530487	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba	1530488	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba - medzistrop	1530493	automatický
636	+ 6.35m	3.02 Chodba	1530494	automatický
636	+ 6.35m	3.05 Kuchyňa - medzistrop	1530489	automatický
636	+ 6.35m	3.05 Kuchyňa	1530490	automatický
636	+ 6.35m	3.06 Kancelária - medzistrop	1530485	automatický
636	+ 6.35m	3.06 Kancelária	1530486	automatický
636	+ 6.35m	3.07 Kancelária - medzistrop	1530483	automatický
636	+ 6.35m	3.07 Kancelária	1530484	automatický
636	+ 6.35m	3.08 Archív - medzistrop	1530479	automatický
636	+ 6.35m	3.08 Archív	1530480	automatický
636	+ 6.35m	3.09 Kancelária - medzistrop	1530477	automatický
636	+ 6.35m	3.09 Kancelária	1530478	automatický
636	+ 6.35m	3.10 Kancelária - medzistrop	1530475	automatický
636	+ 6.35m	3.10 Kancelária	1530476	automatický
636	+ 6.35m	3.11 Kancelária - medzistrop	1530473	automatický
636	+ 6.35m	3.11 Kancelária	1530474	automatický
636	+ 6.35m	3.12 Kancelária - medzistrop	1530471	automatický
636	+ 6.35m	3.12 Kancelária	1530472	automatický
636	+ 6.35m	3.13 Kancelária - medzistrop	1530469	automatický
636	+ 6.35m	3.13 Kancelária	1530470	automatický
636	+ 6.35m	3.14 Kopírovacia miestnosť - medzistrop	1530467	automatický
636	+ 6.35m	3.14 Kopírovacia miestnosť	1530468	automatický
636	+ 6.35m	3.15 Kancelária - medzistrop	1530465	automatický
636	+ 6.35m	3.15 Kancelária	1530466	automatický
636	+ 6.35m	3.16 Kancelária - medzistrop	1530463	automatický
636	+ 6.35m	3.16 Kancelária	1530464	automatický
636	+ 6.35m	3.17 Kancelária - medzistrop	1530461	automatický
636	+ 6.35m	3.17 Kancelária	1530462	automatický
636	+ 6.35m	3.18 Kancelária - medzistrop	1530459	automatický
636	+ 6.35m	3.18 Kancelária	1530460	automatický
636	+ 6.35m	3.19 Zasadačka - medzistrop	1530455	automatický
636	+ 6.35m	3.19 Zasadačka	1530456	automatický
636	+ 6.35m	3.20 Kancelária - medzistrop	1530453	automatický
636	+ 6.35m	3.20 Kancelária	1530454	automatický
636	+ 6.35m	3.21 Kancelária - medzistrop	1530449	automatický
636	+ 6.35m	3.21 Kancelária	1530450	automatický
636	+ 6.35m	3.22 Kancelária - medzistrop	1530447	automatický
636	+ 6.35m	3.22 Kancelária	1530448	automatický
636	+ 6.35m	3.23 Servery	1530446	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-104	1170365	Ods.komora
350	0.00m	Káblový kanál EK-102	1160501	Vesda
350	0.00m	Káblový kanál EK-103	1160508	Vesda
350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160502	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160503	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160504	automatický

350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160505	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160506	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-V41	1160507	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140301	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140302	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140303	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140304	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140305	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140306	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140307	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140308	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/1	2140310	OSID
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/2	2140311	OSID
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/2	2140312	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/3	2140313	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/3	2140314	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/4	2140315	OSID
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/5	2140316	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/6	2140317	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/7	2140318	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/7	2140319	OSID
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/7	2140320	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/7	2140321	tlačítko
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/8	2140322	tlačítko
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/8	2140323	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-101/8	2140324	OSID
350	0.00m	Káblový kanál EK-107	2140134	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-107	2140135	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140202	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140203	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140204	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140205	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140206	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140207	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140208	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140209	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140210	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140211	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-108	2140212	automatický
350	0.00m	Káblový kanál EK-109	2140309	Vesda
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140128	tlačítko
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140129	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140130	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140131	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140136	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140137	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140138	automatický
713	- 2.02m	0.01 Hlavný káblový priestor	2140139	automatický
713	- 2.02m	0.04 Káblový kolektor	2140132	automatický
713	- 2.02m	0.04 Káblový kolektor	2140133	automatický
713	- 2.02m	0.02 Káblový priestor	2140140	automatický
713	- 2.02m	0.02 Káblový priestor	2140143	automatický
713	0.00m	1.04 Miestnosť tráf	2140113	automatický

713	0.00m	1.04 Miestnosť tráf	2140114	automatický
713	0.00m	1.03 Miestnosť spúšťania SHZ	2140115	automatický
713	0.00m	1.01 Vstupná hala	2140116	tlačítko
713	0.00m	Vstup do objektu	2140117	tlačítko
713	0.00m	1.01 Vstupná hala	2140118	automatický
713	0.00m	1.02 Akumulátorovňa	2140119	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov	2140120	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov	2140121	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov	2140122	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov	2140123	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140124	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140125	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140126	automatický
713	+ 0.60m	1.03 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140127	automatický
713	+ 4.10m	2.07 Dozorňa	2140101	automatický
713	+ 4.10m	2.07 Dozorňa	2140102	automatický
713	+ 4.10m	2.07 Dozorňa - podlaha	2140149	automatický
713	+ 4.10m	2.07 Dozorňa - podlaha	2140150	automatický
713	+ 4.10m	2.06 Chodba	2140103	automatický
713	+ 4.10m	2.06 Chodba - podlaha	2140148	automatický
713	+ 4.10m	2.05 Miestnosť rozvádzačov	2140104	automatický
713	+ 4.10m	2.05 Miestnosť rozvádzačov	2140105	automatický
713	+ 4.10m	2.05 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140146	automatický
713	+ 4.10m	2.05 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140147	automatický
713	+ 3.50m	2.04 Šatňa - denná miestnosť	2140106	automatický
713	+ 3.50m	2.02 Chodba	2140107	automatický
713	+ 3.50m	2.01 Schodisková hala	2140110	tlačítko
713	+ 3.50m	2.01 Schodisková hala	2140109	automatický
713	+ 4.10m	2.08 Miestnosť rozvádzačov	2140111	automatický
713	+ 4.10m	2.08 Miestnosť rozvádzačov	2140112	automatický
713	+ 4.10m	2.08 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140144	automatický
713	+ 4.10m	2.08 Miestnosť rozvádzačov - podlaha	2140145	automatický
713	0.00m	DGA 1	2140142	automatický
713	0.00m	DGA 2	2140141	automatický
640	0.00m	1.41 Archív - časť B	1160602	automatický
640	0.00m	1.41 Archív - časť B	1160603	automatický
640	0.00m	1.41 Archív - časť B	1160604	automatický
640	0.00m	1.41 Archív - časť B	1160605	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160606	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160607	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160608	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160609	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160610	automatický
640	0.00m	1.38 Archív - časť B	1160611	automatický
640	0.00m	1.35 Kancelária obsluhy - časť B	1160612	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160615	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160616	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160617	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160618	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160619	automatický
640	0.00m	1.21 Archív - časť B	1160620	automatický
640	0.00m	1.34 Chodba - časť B	1160613	tlačítko
640	0.00m	1.23 Chodba - časť B	1160614	tlačítko

640	0.00m	1.45 Predsieň - časť B	1160646	tlačítko
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160621	automatický
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160622	automatický
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160623	automatický
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160624	automatický
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160625	automatický
640	0.00m	1.06 Archív - časť A	1160626	automatický
640	0.00m	1.03 Archív - časť A	1160627	automatický
640	0.00m	1.03 Archív - časť A	1160628	automatický
640	0.00m	1.03 Archív - časť A	1160629	automatický
640	0.00m	1.03 Archív - časť A	1160630	automatický
640	0.00m	1.03 Archív - časť A	1160631	tlačítko
640	0.00m	1.02 Chodba schodište - časť A	1160632	tlačítko
640	0.00m	1.02 Chodba stred - časť A	1160640	tlačítko
640	0.00m	1.02 Chodba schodište - časť A	1160641	tlačítko
640	0.00m	1.02 Chodba schodište - časť A	1160642	tlačítko
640	+ 3.30m	2.03 Chodba schodište - časť A	1160637	tlačítko
640	+ 3.30m	2.03 Chodba schodište - časť A	1160638	tlačítko
640	+ 3.30m	2.35 Chodba schodište - časť A	1160639	tlačítko
640	+ 3.30m	2.37 Chodba schodište - časť B	1160643	tlačítko
640	+ 3.30m	2.37 Chodba schodište - časť B	1160644	tlačítko
640	+ 3.30m	2.48 Chodba schodište - časť B	1160645	tlačítko
640	+ 6.90m	3.02 Chodba schodište - časť A	1160633	tlačítko
640	+ 6.90m	3.02 Chodba - časť A	1160634	tlačítko
640	+ 6.90m	3.09 Chodba schodište - časť A	1160635	tlačítko
640	+ 6.90m	3.13 Chodba schodište - časť A	1160636	tlačítko
640	0.00m	39 Elektrorozvodňa - časť B	1160647	automatický
640	0.00m	39 Elektrorozvodňa - časť B	1160648	automatický
640	0.00m	2 Dielňa elektro - časť B	1160649	automatický
640	0.00m	2 Dielňa elektro - časť B	1160650	automatický
640	0.00m	2a Miestnosť AKU vozíka - časť B	1160651	automatický
640	0.00m	7 Brána 2-východ - časť B	1160652	tlačítko
640	0.00m	Lod' č.3	1160653	tlačítko
640	0.00m	Lod' č.4	1160654	tlačítko
640	0.00m	Lod' č.1	1160655	tlačítko
640	0.00m	38a Chodba	1160656	tlačítko
562	0.00m	Vstup do El. rozvodne	1171326	tlačítko
562	0.00m	Vstup do strojovne	1171327	tlačítko
562	0.00m	Strojovňa	1171328	automatický
562	0.00m	Strojovňa	1171329	automatický
562	0.00m	Strojovňa	1171330	automatický
562	0.00m	El. rozvodňa - podlaha	1171331	automatický
562	0.00m	El. rozvodňa	1171332	automatický
590	1.posch	Sklad	1530501	automatický
590	1.posch	Šatňa	1530502	automatický
590	1.posch	Šatňa	1530503	automatický
590	0.00m	Kompresorovňa	1530506	automatický
590	0.00m	Elektrorozvodňa	1530507	automatický
590	0.00m	Elektrorozvodňa	1530508	automatický
590	0.00m	Elektrorozvodňa	1530509	automatický
590	0.00m	Laboratórium	1530510	automatický
590	0.00m	Dozorňa	1530511	automatický
590	0.00m	Dozorňa	1530512	automatický

590	0.00m	Vonkajšia rampa od obj. 653	1530504	tlačítko
590	0.00m	Východ z objektu vzadu	1530505	tlačítko
590	suterén	Káblový priestor	1530513	automatický
590	suterén	Káblový priestor	1530514	automatický
590	suterén	Káblový priestor	1530515	automatický
590	suterén	Káblový priestor	1530516	automatický
942	0.00m	Pri vchode do objektu	1530517	tlačítko
364a	0.00m	Pri vchode do objektu	1530518	tlačítko
364b	0.00m	Šatňa - medzistrop	1530519	automatický
364b	0.00m	Šatňa	1530520	automatický
900a	0.00m	Pri vchode do objektu - septik	1530521	tlačítko
377	0.00m	Pri vchode do objektu	1530522	tlačítko
631a	prízemie	22 Sieťová tlačiareň	1530601	automatický
631a	prízemie	6 Telekomunikačný rozvod	1530602	automatický
631a	prízemie	6 Telekomunikačný rozvod	1530603	automatický
631a	prízemie	6 Telekomunikačný rozvod	1530604	automatický
631a	prízemie	6 Telekomunikačný rozvod	1530605	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530606	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530607	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530608	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530609	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530610	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530611	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530612	automatický
631a	prízemie	7-7A VF miestnosť	1530613	automatický
631a	prízemie	9 RACK Tel. centrum-podlaha	1530615	automatický
631a	prízemie	9 RACK Tel. centrum-podlaha	1530616	automatický
631a	prízemie	9 RACK Tel. centrum-podlaha	1530617	automatický
631a	prízemie	9 RACK Tel. centrum-podlaha	1530618	automatický
631a	prízemie	9 RACK Telekomunikačné centrum	1530619	automatický
631a	prízemie	9 RACK Telekomunikačné centrum	1530620	automatický
631a	prízemie	9 RACK Telekomunikačné centrum	1530621	automatický
631a	prízemie	9 RACK Telekomunikačné centrum	1530622	automatický
631a	prízemie	10 Miestnosť záložných zdrojov	1530623	automatický
631a	prízemie	11 Serverovňa-medzistrop	1530624	automatický
631a	prízemie	11 Serverovňa	1530625	automatický
631a	prízemie	11 Serverovňa	1530626	automatický
631a	prízemie	12 Rozhlasové štúdio	1530627	automatický
631a	prízemie	15 Rozhlas	1530628	automatický
631a	prízemie	13 Kuchyňa	1530629	automatický
631a	prízemie	14 Šatňa	1530630	automatický
631a	prízemie	16 Telekomunikačný systém	1530631	automatický
631a	prízemie	16 Telekomunikačný systém	1530632	automatický
631a	prízemie	Chodba vedľa m.č.9	1530614	tlačítko
631a	prízemie	Chodba vedľa m.č.1	1530656	tlačítko
631a	1.poschodie	125 Miestnosť upratovačky	1530633	automatický
631a	1.poschodie	Chodba vedľa m.č.112	1530634	tlačítko
631a	1.poschodie	Chodba vedľa m.č.101	1530655	tlačítko
631a	2.poschodie	225 Miestnosť upratovačky	1530635	automatický
631a	2.poschodie	Chodba vedľa m.č.218 Archív	1530636	automatický
631a	2.poschodie	Chodba vedľa m.č.218 Archív	1530637	automatický
631a	2.poschodie	Chodba vedľa m.č.218 Archív	1530638	automatický
631a	2.poschodie	219 Archív	1530639	automatický

631a	2.poschodie	219 Archív	1530640	automatický
631a	2.poschodie	219 Archív	1530641	automatický
631a	2.poschodie	219 Archív	1530642	automatický
631a	2.poschodie	219 Archív	1530643	automatický
631a	2.poschodie	219 Archív	1530644	automatický
631a	2.poschodie	Chodba vedľa m.č. 212	1530645	tlačítko
631a	2.poschodie	Chodba vedľa m.č. 201	1530654	tlačítko
631a	3.poschodie	325 Miestnosť upratovačky	1530646	automatický
631a	3.poschodie	Chodba vedľa m.č.312	1530647	tlačítko
631a	3.poschodie	Chodba vedľa m.č.301	1530653	tlačítko
631a	4.poschodie	425 Miestnosť upratovačky	1530648	automatický
631a	4.poschodie	Chodba vedľa m.č.412	1530649	tlačítko
631a	4.poschodie	Chodba vedľa m.č.401	1530652	tlačítko
631a	strecha	426a Strojovňa výťahu	1530650	automatický
631a	strecha	426b Strojovňa výťahu od obj. 640	1530651	automatický
631b	1.poschodie	Pri vstupe do jedálne	1530657	tlačítko
631b	prízemie	Bufet -východ rampa	1530658	tlačítko
631b	suterén	Miestnosť vzduchotechniky	1530659	automatický
631b	suterén	Šatňa	1530660	automatický
631b	suterén	Šatňa	1530661	automatický
631b	suterén	Šatňa	1530662	automatický
631b	suterén	Elektrorozvodňa	1530663	automatický
760-II.12	0.00m	4 Sklad	1530664	automatický
760-II.12	0.00m	4 Sklad	1530665	automatický
760-II.12	0.00m	3 Sklad	1530666	automatický
809c	0.00m	C9 Sklad prázdnych sudov	1530201	automatický
809c	0.00m	C9 Sklad prázdnych sudov	1530202	automatický
809c	0.00m	C9 Sklad prázdnych sudov	1530203	automatický
809c	0.00m	C9 Tlačidlo z vonku	1530204	tlačítko
809c	0.00m	C9 Sklad prázdnych sudov	1530205	automatický
809c	0.00m	C6 Miestnosť cementačnej linky	1530208	automatický
809c	0.00m	C6 Miestnosť cementačnej linky	1530209	automatický
809c	0.00m	C8 Sklad plných sudov	1530210	automatický
809c	0.00m	C8 Tlačidlo z vonku	1530211	tlačítko
809c	0.00m	C8 Sklad plných sudov	1530212	automatický
809c	0.00m	C8 Sklad plných sudov	1530213	automatický
809c	0.00m	C8 Sklad plných sudov	1530214	automatický
532	suterén	02 Káblový priestor	1530701	automatický
532	suterén	02 Káblový priestor	1530702	automatický
532	suterén	01 Káblový priestor	1530703	automatický
532	suterén	01 Káblový priestor	1530704	automatický
532	0.00m	Brána od zadu	1530705	tlačítko
532	0.00m	2 Rozvodňa	1530706	automatický
532	0.00m	2 Rozvodňa	1530707	automatický
532	0.00m	4 Dozorňa	1530708	automatický
532	0.00m	Hlavný vchod pri vstupných dverách	1530709	tlačítko
532	suterén	03 Káblový priestor	1530710	automatický

Zoznam objektov V1 – EPS CERBERUS	
350	Vonkajšie kábelové kanály
350 TVD	Ryhy a kanály silových káblov
364a	Čistiaca stanica slaškových vôd - Bioklár
364b	Čistiaca stanica slaškových vôd – Čerpacia stanica
377	Čerpacia stanica a vodojemy pitnej vody V1
441	Rezervná kotolňa
490	Strojovňa V1
532	Kompresorová stanica a centrálna chladiaca stanica
533/1	Chladiaca stanica havarijnej VZT 1. blok
533/2	Chladiaca stanica havarijnej VZT 2. blok
562	Výmeníková stanica V1
585a	Čerpacia stanica TVD-1. podsystém V1
585b	Čerpacia stanica TVD-2. podsystém V1
589	Nadzemný kolektor TVD 1 a 2 podsystém V1
590	Budova chemickej úpravy vody – CHÚV V1
590a,b	Nádrže demivody V1 a SHN
631a	Správna budova V1
631b	Jedáleň V1
636	Centrum vyradovania - PMU
640	Archív, Dielne a sklad CU V1
713	Trafostanica
740-VII.1a	Strojní dielňa
760-I.3	Recyklačná linka
760-II.11	Konštrukcia údržby
760-II.12	Kancelárie údržby
760-II.15	Garáže
760.III.1	Dielňa v areáli V1
800	Budova reaktorov V1
800a	Priečna etažérka 1 blok
800b	Pozdĺžna etažérka 1 blok
800c	Pozdĺžna etažérka 2 blok
800d	Priečna etažérka 2 blok
801	Budova pomocných prevádzok
809c	Cementácia KRAO
900a	Likvidácia odpadových vôd – čerpacia stanica
942	Strážnica V1

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER obj. 32 v E01

Ústredňa č. E01 FlexES Control Esser

JAVYS, a.s.					
SO 30					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	1
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	2
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	3
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	4
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	5
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	6
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	7
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	8
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	9
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	10
+18,0m	m.č.804	SO30-Kábelák mč.804 +18m	OT 9200	1300	11
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	12
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	13
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	14
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	15
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	16
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	17
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	18
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	19
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	20
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	21
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	22
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	23
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	24
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	25
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	26
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	27
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1300	28
+18,0m	m.č.809	SO30-oper.tel.mč.800 +18m	OT 9200	1300	29
+18,0m	m.č.809	SO30-oper.tel.mč.800 +18m	OT 9200	1300	30
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	1
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	2
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	3

+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	4
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	5
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	6
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	7
+18,0m	m.č.800	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	8
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.805 +18m	OT 9200	1301	9
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	10
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	11
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	12
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	13
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	14
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	15
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	16
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	17
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	18
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	19
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	20
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	21
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	22
+18,0m	m.č.805	SO30-Kábelák mč.800 +18m	OT 9200	1301	23
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	24
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	25
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	26
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	27
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	28
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	29
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1301	30
+18,0m	m.č.807	SO30-Tl.chod.mč.807 +18m	Manual	1302	1
+21,0m	m.č.906	SO30-Tl.chod.mč.906 +21m	Manual	1302	2
+21,0m	m.č.353	SO30-Tl.chod.mč.353 +21m	Manual	1302	3
+18,0m	m.č.353	SO30-Tl.chod.mč.353 +18m	Manual	1302	4
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	1
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	2
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	3
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	4
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	5
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	6
+18,0m	m.č.806	SO30-Kábelák mč.806 +18m	OT 9200	1303	7
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1304	1
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1304	2

+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	15
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	16
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	17
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	18
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	19
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	20
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	21
+18,0m	m.č.801	SO30-Kábelák m.č.801 +18m	OT 9200	1305	22
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	23
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	24
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	25
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	26
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	27
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	28
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	29
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1305	30
+21,0m	m.č.917	SO30-Tl.chod.mč.917 +21m	Manual	1306	1
+21,0m	m.č.342	SO30-Tl.Schod.mč.342 +21m	Manual	1306	2
+18,0m	m.č.	SO30-Tl.Schod.pri 801+18m	Manual	1306	3
+18,0m	m.č.342	SO30-Tl.Schod.342 +18m	Manual	1306	4
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	1
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	2
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	3
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	4
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	5
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	6
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	7
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	8
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	9
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	10
+18,0m	m.č.808	SO30-Kábelák m.č.808 +18m	OT 9200	1307	11
+13,5m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 +13,5m	OT 9200	1308	1
+9,6m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 +9,6m	OT 9200	1308	2
+6,0m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 +6m	OT 9200	1308	3
+0,0m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 +0,0m	OT 9200	1308	4
-6,0m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 -6m	OT 9200	1308	5
-10,0m	m.č.407	SO30-Šachta mč.407 -10m	OT 9200	1308	6
+23,5m	m.č.903- 05	SO30-Kanc.903-05 +23,5m	OT 9200	1308	7
+23,5m	m.č.903- 06	SO30-Kanc.903-06 +23,5m	OT 9200	1308	8
+23,5m	m.č.903-05	SO30-Kanc.903-05 +23,5m	OT 9200	1308	9

+23,5m	m.č.903-06	SO30-Kanc.903-06 +23,5m	OT 9200	1308	10
+24,06m	m.č.904-10	SO30-Arch.904-10 +24,06m	OT 9200	1308	11
+24,06m	m.č.904-12	SO30-Arch.904-12 +24,06m	OT 9200	1308	12
+24,06m	m.č.904-12	SO30-Arch.904-12 +24,06m	OT 9200	1308	13
+24,06m	m.č.904-11	SO30-Arch.904-11 +24,06m	OT 9200	1308	14
+24,06m	m.č.904-11	SO30-Arch.904-11 +24,06m	OT 9200	1308	15
+21,0m	m.č.904-02	SO30-Kanc.904-02 +21m	OT 9200	1308	16
+21,0m	m.č.904-03	SO30-Kanc.904-03 +21m	OT 9200	1308	17
+21,0m	m.č.904-04	SO30-Kanc.904-04 +21m	OT 9200	1308	18
+21,0m	m.č.904-05	SO30-Kuch.904-05 +21m	TD 9200	1308	19
+21,0m	m.č.904-08	SO30-Arch.904-08 +21m	OT 9200	1308	20
+21,0m	m.č.904-08	SO30-Arch.904-08 +21m	OT 9200	1308	21
+13,5m	m.č.350	SO30-Šachta mč.350 +13,5m	OT 9200	1308	22
+9,6m	m.č.350	SO30-Šachta mč.350 +9,6m	OT 9200	1308	23
+6,0m	m.č.350	SO30-Šachta mč.350 +6m	OT 9200	1308	24
+0,0m	m.č.350	SO30-Šachta mč.350 +0,0m	OT 9200	1308	25
-6,0m	m.č.350	SO30-Šachta mč.350 -6m	OT 9200	1308	26
-6,0m	m.č.343	SO30-Šachta mč.343 -6m	OT 9200	1308	27
+0,0m	m.č.343	SO30-Šachta mč.343 +0,0m	OT 9200	1308	28
+6,0m	m.č.343	SO30-Šachta mč.343 +6m	OT 9200	1308	29
+9,6m	m.č.343	SO30-Šachta mč.343 +9,6m	OT 9200	1308	30
+6,0m	m.č.501	SO30-Tl.mč.501 +6m	Manual	1309	1
-6,0m	m.č.230	SO30-Tl.schod.mč.230 -6m	Manual	1309	2
-14,0m	m.č.117	SO30-Tl.schod.mč.117 -14m	Manual	1309	3
-10,0m	m.č.231	SO30-Tl.chod.mč.231 -10m	Manual	1309	4
+21,0m	m.č.905	SO30-Tl.chod.mč.905 +21m	Manual	1309	5
+13,5m	m.č.353	SO30-Tl.mč.353 +13,5m	Manual	1309	6
+9,6m	m.č.353	SO30-Tl.mč.353 +9,6m	Manual	1309	7
+6,0m	m.č.353	SO30-Tl.mč.353 +6m	Manual	1309	8
+0,0m	m.č.	SO30-Tl.vonkajšok +0,0m	Manual	1309	9
+0,0m	m.č.353	SO30-Tl.mč.353 +0,0m	Manual	1309	10
-6,0m	m.č.353	SO30-Tl.mč.353 -6m	Manual	1310	1
-6,0m	m.č.342	SO30-Tl.mč.342 -6m	Manual	1310	2
+0,0m	m.č.342	SO30-Tl.mč.342 +0,0m	Manual	1310	3
+6,0m	m.č.342	SO30-Tl.mč.342 +6m	Manual	1310	4
+9,6m	m.č.342	SO30-Tl.mč.342 +9,6m	Manual	1310	5
+13,5m	m.č.342	SO30-Tl.mč.342 +13,5m	Manual	1310	6
+6,0m	m.č.504	SO32-Tl.chod.mč.504 +6m	Manual	1310	7
-6,0m	m.č.319	SO32-Tl.chod.mč.319 -6m	Manual	1310	8
-14,0m	m.č.118	SO32-Tl.chod.mč.118 -14m	Manual	1310	9
-14,0m	m.č.118	SO32-Tl.chod.mč.118 -14m	Manual	1310	10

+13,5m	m.č.343	SO30-Sachta mč.343 +13,5m	OT 9200	1311	1
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	2
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	3
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	4
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	5
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	6
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	7
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	8
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	9
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	10
+21,0m	m.č.914	SO30-Trafost.mč.914 +21m	OT 9200	1311	11
+13,5m	m.č.720	SO32-Chod.mč.720 +13,5m	OT 9200	1311	12
+13,5m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 +13,5m	OT 9200	1311	13
+9,6m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 +9,6m	OT 9200	1311	14
+6,0m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 +6m	OT 9200	1311	15
+0,0m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 +0,0m	OT 9200	1311	16
-6,0m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 -6m	OT 9200	1311	17
-10,0m	m.č.233	SO32-Stup.mč.233 -10m	OT 9200	1311	18

JAVYS, a.s.					
SO 32+32a					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	1
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	3
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	5
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	6
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	7
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	8
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	9
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	10
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	11
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	12
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	13
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	14
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	15
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	16
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	17
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	18
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	19

+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	20
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	21
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	22
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	23
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	24
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	25
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	26
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	27
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	28
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	29
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1150	30
+21,0m	m.č.75	SO32-Schod.75 +21m	Manual	1151	1
+21,0m	m.č.75	SO32-Schod.75 +21m	Manual	1151	2
+21,0m	m.č.174	TL.chodba SO32 mč.174 +21m	Manual	1151	3
+18,0m	m.č.174	TL.schod.mč.174 SO32 +18m	Manual	1151	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	1
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	3
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	5
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	6
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	7
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	8
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	9
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	10
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	11
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	12
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	13
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	14
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	15
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	16
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	17
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	18
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	19
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	20
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	21
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	22
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	23
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	24
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	25
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	26

+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	27
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	28
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	29
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1152	30
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	1
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	3
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	5
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	6
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1153	7
+18,0m	m.č.61.1	Chodba SO32A mč.61.1 +18m	OT 9200	1153	8
+18,0m	m.č.61.1	Chodba SO32A mč.61.1 +18m	OT 9200	1153	9
+18,0m	m.č.61	Chodba SO32A mč.61 +18m	OT 9200	1153	10
+0,0m	m.č.	TI.Vonkajšok SO32A +0,0m	Manual	1154	1
+3,0m	m.č.11	TI.schod.mč.11 SO32A +3m	Manual	1154	2
+6,0m	m.č.21	TI.schod.mč.21 SO32A +6m	Manual	1154	3
+9,0m	m.č.31	TI.schod.mč.31 SO32A +9m	Manual	1154	4
+12,0m	m.č.41	TI.schod.mč.41 SO32A +12m	Manual	1154	5
+15,0m	m.č.51	TI.schod.mč.51 SO32A +15m	Manual	1154	6
+18,0m	m.č.61	TI.schod.mč.61 SO32A +18m	Manual	1154	7
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	1
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	3
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	5
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	6
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	7
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	8
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	9
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	10
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	11
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	12
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	13
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	14
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	15
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	16
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	17
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	18
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1155	19

+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	1
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	3
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	4
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	5
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	6
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	7
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	8
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	9
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	10
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	11
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	12
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	13
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	14
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	15
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	16
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	17
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	18
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	19
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	20
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	21
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	22
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	23
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	24
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	25
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	26
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	27
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	28
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	29
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1157	30
+18,0m	m.č.62	SO32-Schod.62 TI.+18m	Manual	1158	1
+21,0m	m.č.62	SO32-Schod.62 TI.+21m	Manual	1158	2
+18,0m	m.č.159	SO32-Kábelák mč. 159 +18m	OT 9200	1159	1
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	1
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	2
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	3
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	4
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	5
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	6
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1160	7

-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	20
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	21
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	22
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	23
+0,0m	m.č.	R0,4-SH2a,b Obj.32A	OT 9200	1161	24
+0,0m	m.č.	R0,4-SH2a,b Obj.32A	OT 9200	1161	25
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	26
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	27
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	28
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	29
-2,5m	m.č.66	SO32-Kábelák mč. 66 2,5m	OT 9200	1161	30
+0,0m	m.č.	TI.R0,4-SH2a,b Obj.32A	Manual	1162	1
-5,5m	P12	SO32-Str. VZT P12 -5,5m	OT 9200	1163	1
-5,5m	P12	SO32-Str. VZT P12 -5,5m	OT 9200	1163	2
-5,5m	P12	SO32-Str. VZT P12 -5,5m	OT 9200	1163	3
-5,5m	P12	SO32-Str. VZT P12 -5,5m	OT 9200	1163	4
-5,5m	P12	SO32-Str. VZT P12 -5,5m	OT 9200	1163	5
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	6
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	7
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	8
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	9
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	10
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	11
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	12
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	13
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	14
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	15
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	16
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	17
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	18
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	19
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	20
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	21
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	22
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	23
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	24
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	25
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	26
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	27
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	28
-5,5m	m.č.47	SO32-chod.mč.47 -5,5m KP	OT 9200	1163	29

-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1163	30
-5,5m	m.č.31	SO32-Obs. VZT mč.31 -5,5m	OT 9200	1164	1
-5,5m	P11	SO32-Str. VZT P11 -5,5m	OT 9200	1164	2
-5,5m	P11	SO32-Str. VZT P11 -5,5m	OT 9200	1164	3
-5,5m	P11	SO32-Str. VZT P11 -5,5m	OT 9200	1164	4
-5,5m	P11	SO32-Str. VZT P11 -5,5m	OT 9200	1164	5
-5,5m	P11	SO32-Str. VZT P11 -5,5m	OT 9200	1164	6
+21,0m	m.č.187	SO32-koppl.rozv.mč.187 +21m	ek 4G/2R	1130	1
+9,0m	m.č.107	SO32-koppl.chodba mč.107	ek 4G/2R	1130	2
+0,0m	m.č.57	SO32-koppl.chod.57 +0,0m	ek 4G/2R	1130	3
+0,0m	m.č.57	SO32-koppl.chod.57 +0,0m	ek 4G/2R	1130	4
+21,0m	m.č.187	SO32-rozvodňa mč.187 +21m	LH Fireray	1131	
+21,0m	m.č.187	SO32-rozvodňa mč.187 +21m	LH Fireray	1132	
+21,0m	m.č.187	SO32-rozvodňa mč.187 +21m	LH Fireray	1133	
+9,0m	m.č.106	SO32-Sudy RAO mč.106 +9m	LH Fireray	1135	
+4,5m	m.č.97	SO32-Sklad sudov mč.97+4,5m	LH Fireray	1136	
+0,0m	m.č.55	SO32-Filtre mč.55 +0,0m	LH Fireray	1139	
+0,0m	m.č.55	SO32-Filtre mč.55 +0,0m	LH Fireray	1140	
+0,0m	m.č.54	SO32-Sudy RAO.mč.54 +0,0m	LH Fireray	1143	
+0,0m	m.č.58	SO32-Sklad EBO mč.58 +0,0m	LH Fireray	1144	
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	1
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	2
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	3
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	4
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	5
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	6
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	7
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	8
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	9
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	10
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	11
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	12
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	13
+21,0m	m.č.181g	SO32- doz.chod.mč.181g +21m	OT 9200	1180	14
+13,5m	m.č.153	SO32-stupačka 153 +13,5m	OT 9200	1180	15
+9,0m	m.č.62	SO32-stupačka 62 +9m	OT 9200	1180	16
+9,0m	m.č.123	SO32-Rez.miest.mč.123 +9m	OT 9200	1180	17
+9,0m	m.č.123	SO32-Rez.miest.mč.123 +9m	OT 9200	1180	18
+9,0m	m.č.123	SO32-Rez.miest.mč.123 +9m	OT 9200	1180	19
+4,5m	m.č.35	SO32-kab.stup.mč.35 +4,5m	OT 9200	1180	20

+0,0m	m.č.59	SO32-VF spoje mč.59 +0,0m	TD 9200	1180	21
+0,0m	m.č.59	SO32-VF spoje mč.59 +0,0m	TD 9200	1180	22
+0,0m	m.č.70	SO32-Chodba mč.70 +0,0m	OT 9200	1180	23
+0,0m	m.č.62	SO32-Chodba mč.62 +0,0m	OT 9200	1180	24
+0,0m	m.č.57A	SO32-Sklad filt.57A +0,0m	OT 9200	1180	25
+0,0m	m.č.57A	SO32-Sklad filt.57A +0,0m	OT 9200	1180	26
+0,0m	m.č.	SO32-Hyg.uz.pri m.55 +0,0m	OT 9200	1180	27
+0,0m	m.č.	SO32-Hyg.uz. pri m.55 +0,0m	OT 9200	1180	28
+13,5m	m.č.62	SO32-Tl.chod.62 +13,5m	Manual	1181	1
+9,0m	m.č.62	SO32-Tl.chod.62 +9m	Manual	1181	2
+4,5m	m.č.62	SO32-Tl.chod.62 +4,5m	Manual	1181	3
+0,0m	m.č.62	SO32-Tl.chod.62 +0,0m	Manual	1181	4
+0,0m	m.č.57	SO32-Tl.chod.mč.57 +0,0m	Manual	1181	5
+0,0m	m.č.	SO32-Tl.chod.pri m.55 +0,0m	Manual	1181	6
+0,0m	m.č.	SO32-Tl.Vonk.mč.68a +0,0m	Manual	1181	7
+0,0m	m.č.	SO32-Tl.Vonk.mč.63 +0,0m	Manual	1181	8
+0,0m	m.č.	SO32-Tl.Vonk.mč.68 +0,0m	Manual	1181	9
+0,0m	m.č.67	SO32-Tl.chodba mč.67 +0,0m	Manual	1181	10
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	1
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	2
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	3
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	4
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	5
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	6
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	7
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	8
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	9
+0,0m	m.č.56	SO32-Roz.6kV mč.56 +0,0m	OT 9200	1182	10
+0,0m	m.č.77	SO32-Vstup mč.77 +0,0m	OT 9200	1182	11
+0,0m	m.č.67	SO32-Chodba mč.67 +0,0m	OT 9200	1182	12
+0,0m	m.č.73	SO32-Šachta mč.73 +0,0m	OT 9200	1182	13
+4,5m	m.č.73	SO32-Šachta mč.73 +4,5m	OT 9200	1182	14
+9,0m	m.č.73	SO32-Šachta mč.73 +9m	OT 9200	1182	15
+13,5m	m.č.140	SO32-Labor.mč.140 +13,5m	OT 9200	1182	16
+13,5m	m.č.129	SO32-Labor.mč.129 +13,5m	OT 9200	1182	17
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	18
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	19
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	20
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	21
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	22
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	23

+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	24
+13,5m	m.č.134	SO32-M.čidiel mč.134 +13,5m	OT 9200	1182	25
+13,5m	m.č.130	SO32-Sklad mč.130 +13,5m	OT 9200	1182	26
+13,5m	m.č.139a	SO32-Labor.mč.139a +13,5m	OT 9200	1182	27
+13,5m	m.č.140	SO32-Labor.mč.140 +13,5m	OT 9200	1182	28
+13,5m	m.č.73	SO32-Šachta mč.73 +13,5m	OT 9200	1182	29
+13,5m	m.č.75	SO32-Tl.Schod.mč.75 +13,5m	Manual	1183	1
+9,5m	m.č.127	SO32-Tl.chodba 127 +9,5m	Manual	1183	2

JAVYS, a.s.					
SO 34+35					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	m.č.	SO34 Tl.vonkaj.st1 +0,0m	Manual	1500	1
+0,0m	m.č.	SO35 Tl.Kompres.von. +0,0m	Manual	1500	2
+0,0m	m.č.	SO34 Tl.vonkaj.st1 +0,0m	Manual	1500	3
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	1
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	2
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	3
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	4
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	5
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	6
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	7
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	8
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	9
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	10
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	11
-4,5m	m.č.2	SO34 Olej. hosp.mč.2 -4,5m	OT 9200	1501	12
+0,0m	m.č.	SO35 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	1501	13
+0,0m	m.č.	SO35 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	1501	14
+0,0m	m.č.	SO35 Kompresorovňa +0,0m	OT 9200	1501	15
+0,0m	m.č.	SO35 Kompresorovňa +0,0m	OT 9200	1501	16

JAVYS, a.s.					
SO 45					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
-2,5m	m.č.66	Koppler4G/2R_EK_V21_V1_V3	ek 4G/2R	1201	1
	V1	Káblový kanál V1 LHD4	LHD 4	1202	
	V2	Káblový kanál V2 LHD4	LHD 4	1203	

V3	Káblový kanál V3 LHD4	LHD 4	1204	
V21	Káblový kanál V21 LHD4	LHD 4	1205	

JAVYS, a.s.					
SO 47					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
-1,6m	m.č.55	SO47 Kábl.k.mč.55 -1,6m	OT 9200	1400	1
-1,6m	m.č.56	SO47 Kábl.k.mč.56 -1,6m	OT 9200	1400	2
-1,6m	m.č.54	SO47 Sklad mč.54 -1,6m	OT 9200	1400	3
-1,6m	m.č.	SO47 Chodba pri serv. -1,6m	OT 9200	1400	4
-1,6m	m.č.51	SO47 Sklad mč.51 -1,6m	OT 9200	1400	5
-1,6m	m.č.50	SO47 Sklad mč.50 -1,6m	OT 9200	1400	6
-1,6m	m.č.48	SO47 Predsieň mč.48 -1,6m	OT 9200	1400	7
-1,6m	m.č.49	SO47 Sklad mč.49 -1,6m	OT 9200	1400	8
-1,6m	m.č.47	SO47 Sklad mč.47 -1,6m	OT 9200	1400	9
-1,6m	m.č.46	SO47 Sklad mč.46 -1,6m	OT 9200	1400	10
-1,6m	m.č.45	SO47 Sklad mč.45 -1,6m	OT 9200	1400	11
-1,6m	m.č.44	SO47 Šatňa mč.44 -1,6m	OT 9200	1400	12
-1,6m	m.č.43	SO47 Predsieň mč.43 -1,6m	OT 9200	1400	13
-1,6m	m.č.39	SO47 Šatňa mč.39 -1,6m	OT 9200	1400	14
-1,6m	m.č.39	SO47 Šatňa mč.39 -1,6m	OT 9200	1400	15
-1,6m	m.č.38	SO47 Šatňa mč.38 -1,6m	OT 9200	1400	16
-1,6m	m.č.	SO47 Chodba -1,6m	OT 9200	1400	17
-4,8m	m.č.31	SO47 Šatňa mč.31 -4,8m	OT 9200	1400	18
-4,8m	m.č.13	SO47 VZT mč.13 -4,8m	OT 9200	1400	19
-4,8m	m.č.14	SO47 Ciach.mč.14 -4,8m	OT 9200	1400	20
-4,8m	m.č.14A	SO47 Ciach.mč.14A -4,8m	OT 9200	1400	21
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	22
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	23
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	24
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	25
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	26
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	27
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	28
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	29
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1400	30
-1,6m	m.č.61	SO47 Sch.Tl.mč.61 -1,6m	Manual	1401	1
-4,8m	m.č.	SO47 Sch.Tl. -4,8m	Manual	1401	2
+4,9m	m.č.100	SO47 Sch.Tl.100 +4,9m	Manual	1401	3
+1,6m	m.č.	SO47 Sch.Tl. +1,6m	Manual	1401	4

-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1402	1
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1402	2
-4,8m	m.č.15	SO47 CO KRYT mč.15 -4,8m	OT 9200	1402	3
-4,8m	m.č.16	SO47 Výmen.mč.16 -4,8m	OT 9200	1402	4
-4,8m	m.č.	SO47 Chodba -4,8m	OT 9200	1402	5
-4,8m	m.č.	SO47 Stroj. výtahu -4,8m	OT 9200	1402	6
-4,8m	m.č.	SO47 Chodba -4,8m	OT 9200	1402	7
-4,8m	m.č.10	SO47 VZT mč.10 -4,8m	OT 9200	1402	8
-4,8m	m.č.10C	SO47 VZT mč.10C -4,8m	OT 9200	1402	9
-4,8m	m.č.10B	SO47 VZT mč.10B -4,8m	OT 9200	1402	10
-4,8m	m.č.11A	SO47 Sklad mč.11A -4,8m	OT 9200	1402	11
-4,8m	m.č.11A	SO47 Labor.mč.11 -4,8m	OT 9200	1402	12
-4,8m	m.č.12	SO47 Rozv.mč.12 -4,8m	OT 9200	1402	13
+4,9m	m.č.103A	SO47 Výd.biel. 103A +4,9m	OT 9200	1402	14
+4,9m	m.č.103	SO47 Šatňa mč.103 +4,9m	OT 9200	1402	15
+4,9m	m.č.103	SO47 Šatňa mč.103 +4,9m	OT 9200	1402	16
+4,9m	m.č.103	SO47 Šatňa mč.103 +4,9m	OT 9200	1402	17
+4,9m	m.č.102A	SO47 Sklad mč.102A +4,9m	OT 9200	1402	18
+4,9m	m.č.102B	SO47 Strojov.mč.102B +4,9m	OT 9200	1402	19
+4,9m	m.č.101A	SO47 Denná m.mč.101A +4,9m	OT 9200	1402	20
+4,9m	m.č.101	SO47 Šatňa mč.101 +4,9m	OT 9200	1402	21
+4,9m	m.č.109	SO47 Sklad mč.109 +4,9m	OT 9200	1402	22
+4,9m	m.č.110	SO47 Sklad mč.110 +4,9m	OT 9200	1402	23
+4,9m	m.č.101	SO47 Šatňa mč.101 +4,9m	OT 9200	1402	24
+4,9m	m.č.113	SO47 Dek.m.mč.113 +4,9m	OT 9200	1402	25
+4,9m	m.č.101	SO47 Šatňa mč.101 +4,9m	OT 9200	1402	26
+4,9m	m.č.130A	SO47 Denná m.mč.130A +4,9m	OT 9200	1402	27
+4,9m	m.č.130	SO47 Šatňa mč.130 +4,9m	OT 9200	1402	28
+4,9m	m.č.122	SO47 Šatňa mč.122 +4,9m	OT 9200	1402	29
+4,9m	m.č.122B	SO47 Chod.mč.122B +4,9m	OT 9200	1402	30
+4,9m	m.č.122A	SO47 Rad.kon.mč.122A +4,9m	OT 9200	1403	1
+4,9m	m.č.119	SO47 Chod.mč.119 +4,9m	OT 9200	1403	2
+4,9m	m.č.103B	SO47 Chod.mč.103B +4,9m	OT 9200	1403	3
+1,6m	m.č.81A	SO47 Upratov.mč.81A +1,6m	OT 9200	1403	4
+1,6m	m.č.75	SO47 Kancel.mč.75 +1,6m	OT 9200	1403	5
+1,6m	m.č.75A	SO47 Kancel.mč.75A +1,6m	OT 9200	1403	6
+1,6m	m.č.74	SO47 Kancel.mč.74 +1,6m	OT 9200	1403	7
+1,6m	m.č.73A	SO47 Kancel.mč.73A +1,6m	OT 9200	1403	8
+1,6m	m.č.73	SO47 Kancel.mč.73 +1,6m	OT 9200	1403	9
+1,6m	m.č.	SO47 Chodba +1,6m	OT 9200	1403	10
+1,6m	m.č.72	SO47 Kancel.mč.72 +1,6m	OT 9200	1403	11
+1,6m	m.č.71	SO47 Kancel.mč.71 +1,6m	OT 9200	1403	12

+1,6m	m.č.70	SO47 Kancel.mč.70 +1,6m	OT 9200	1403	13
+1,6m	m.č.69	SO47 Kancel.mč.69 +1,6m	OT 9200	1403	14
+1,6m	m.č.68	SO47 Kancel.mč.68 +1,6m	OT 9200	1403	15
+1,6m	m.č.67	SO47 Kancel.mč.67 +1,6m	OT 9200	1403	16
+1,6m	m.č.65	SO47 Kancel.mč.65 +1,6m	OT 9200	1403	17
+1,6m	m.č.	SO47 Chodba +1,6m	OT 9200	1403	18
+1,6m	m.č.64	SO47 Kancel.mč.64 +1,6m	OT 9200	1403	19
+1,6m	m.č.63	SO47 Kancel.mč.63 +1,6m	OT 9200	1403	20
+1,6m	m.č.62	SO47 Kancel.mč.62 +1,6m	OT 9200	1403	21
+1,6m	m.č.84	SO47 Preds. mč.84 +1,6m	OT 9200	1403	22
+1,6m	m.č.88A	SO47 Kuch. mč.88A +1,6m	TD 9200	1403	23
+1,6m	m.č.88	SO47 Sekret. mč.88 +1,6m	OT 9200	1403	24
+1,6m	m.č.87	SO47 Kancel.mč.87 +1,6m	OT 9200	1403	25
+1,6m	m.č.83	SO47 Zasada. mč.83 +1,6m	OT 9200	1403	26
+1,6m	m.č.82A	SO47 Kancel.mč.82A +1,6m	OT 9200	1403	27
+1,6m	m.č.82	SO47 Kancel.mč.82 +1,6m	OT 9200	1403	28
+18,0m	m.č.515A	SO47 Uprat. mč.515A +18m	OT 9200	1405	1
+18,0m	m.č.514	SO47 Kancel. mč.514 +18m	OT 9200	1405	2
+18,0m	m.č.513	SO47 Kancel. mč.513 +18m	OT 9200	1405	3
+18,0m	m.č.512	SO47 Kancel. mč.512 +18m	OT 9200	1405	4
+18,0m	m.č.511	SO47 Kancel. mč.511 +18m	OT 9200	1405	5
+18,0m	m.č.510	SO47 Kancel. mč.510 +18m	OT 9200	1405	6
+18,0m	m.č.509	SO47 Kancel. mč.509 +18m	OT 9200	1405	7
+18,0m	m.č.	SO47 Chodba +18m	OT 9200	1405	8
+18,0m	m.č.508	SO47 Kancel. mč.508 +18m	OT 9200	1405	9
+18,0m	m.č.507	SO47 Kancel. mč.507 +18m	OT 9200	1405	10
+18,0m	m.č.506	SO47 Kancel. mč.506 +18m	OT 9200	1405	11
+18,0m	m.č.505	SO47 Kancel. mč.505 +18m	OT 9200	1405	12
+18,0m	m.č.504	SO47 Kancel. mč.504 +18m	OT 9200	1405	13
+18,0m	m.č.	SO47 Chodba +18m	OT 9200	1405	14
+18,0m	m.č.501	SO47 Kancel. mč.501 +18m	OT 9200	1405	15
+18,0m	m.č.	SO47 Chodba +18m	OT 9200	1405	16
+18,0m	m.č.500	SO47 Kancel. mč.500 +18m	OT 9200	1405	17
+18,0m	m.č.500A	SO47 Sklad mč.500A +18m	OT 9200	1405	18
+18,0m	m.č.503	SO47 Kancel. mč.503 +18m	OT 9200	1405	19
+18,0m	m.č.502	SO47 Kancel. mč.502 +18m	OT 9200	1405	20
+14,8m	m.č.421A	SO47 Uprat. mč.421A +14,8m	OT 9200	1405	21
+14,8m	m.č.420	SO47 Kancel. mč.420 +14,8m	OT 9200	1405	22
+14,8m	m.č.419	SO47 Kancel. mč.419 +14,8m	OT 9200	1405	23
+14,8m	m.č.417	SO47 Kancel. mč.417 +14,8m	OT 9200	1405	24
+14,8m	m.č.	SO47 Chodba +14,8m	OT 9200	1405	25
+14,8m	m.č.416	SO47 Kancel. mč.416 +14,8m	OT 9200	1405	26

+14,8m	m.č.415	SO47 Kancel. mč.415 +14,8m	OT 9200	1405	27
+14,8m	m.č.414	SO47 Labor. mč.414 +14,8m	OT 9200	1405	28
+14,8m	m.č.413	SO47 Labor. mč.413 +14,8m	OT 9200	1405	29
+14,8m	m.č.	SO47 Chodba +14,8m	OT 9200	1405	30
+18,0m	m.č.	SO47 Sch.Tl. +18m	Manual	1406	1
+14,8m	m.č.	SO47 Sch.Tl. +14,8m	Manual	1406	2
+11,5m	m.č.	SO47 Sch.Tl. +11,5m	Manual	1406	3
+8,2m	m.č.	SO47 Sch.Tl. +8,2m	Manual	1406	4
+14,8m	m.č.412	SO47 Labor. mč.412 +14,8m	OT 9200	1407	1
+14,8m	m.č.411	SO47 Kancel. mč.411 +14,8m	OT 9200	1407	2
+14,8m	m.č.409	SO47 Labor. mč.409 +14,8m	OT 9200	1407	3
+14,8m	m.č.408	SO47 Labor. mč.408 +14,8m	OT 9200	1407	4
+14,8m	m.č.408	SO47 Labor. mč.408 +14,8m	OT 9200	1407	5
+14,8m	m.č.407	SO47 Kancel. mč.407 +14,8m	OT 9200	1407	6
+14,8m	m.č.406	SO47 Kancel. mč.406 +14,8m	OT 9200	1407	7
+14,8m	m.č.405	SO47 Kancel. mč.405 +14,8m	OT 9200	1407	8
+14,8m	m.č.404	SO47 Kancel. mč.404 +14,8m	OT 9200	1407	9
+14,8m	m.č.	SO47 Chodba +14,8m	OT 9200	1407	10
+14,8m	m.č.487A	SO47 Kuch. mč.487A +14,8m	TD 9200	1407	11
+14,8m	m.č.487	SO47 Sekret. mč.487 +14,8m	OT 9200	1407	12
+14,8m	m.č.483	SO47 Kancel. mč.483 +14,8m	OT 9200	1407	13
+14,8m	m.č.488	SO47 Zasad. mč.488 +14,8m	OT 9200	1407	14
+14,8m	m.č.482A	SO47 Kancel. mč.482A +14,8m	OT 9200	1407	15
+14,8m	m.č.482	SO47 Kancel. mč.482 +14,8m	OT 9200	1407	16
+11,5m	m.č.317A	SO47 Uprat. mč.317A +11,5m	OT 9200	1407	17
+11,5m	m.č.317	SO47 Kancel. mč.317 +11,5m	OT 9200	1407	18
+11,5m	m.č.316	SO47 Kancel. mč.316 +11,5m	OT 9200	1407	19
+11,5m	m.č.315	SO47 Kancel. mč.315 +11,5m	OT 9200	1407	20
+11,5m	m.č.313	SO47 Kancel. mč.313 +11,5m	OT 9200	1407	22
+11,5m	m.č.	SO47 Chodba +11,5m	OT 9200	1407	23
+11,5m	m.č.312	SO47 Sklad mč.312 +11,5m	OT 9200	1407	24
+11,5m	m.č.311	SO47 Kancel. mč.311 +11,5m	OT 9200	1407	25
+11,5m	m.č.310	SO47 Kancel. mč.310 +11,5m	OT 9200	1407	26
+11,5m	m.č.309	SO47 Kancel. mč.309 +11,5m	OT 9200	1407	27
+11,5m	m.č.308	SO47 Kancel. mč.308 +11,5m	OT 9200	1407	28
+11,5m	m.č.307	SO47 Kancel. mč.307 +11,5m	OT 9200	1407	29
+11,5m	m.č.306	SO47 Kancel. mč.306 +11,5m	OT 9200	1407	30
+11,5m	m.č.	SO47 Chodba +11,5m	OT 9200	1408	1
+11,5m	m.č.305	SO47 Kancel. mč.305 +11,5m	OT 9200	1408	2
+11,5m	m.č.304	SO47 Kancel. mč.304 +11,5m	OT 9200	1408	3
+11,5m	m.č.301	SO47 Chodba mč.301 +11,5m	OT 9200	1408	4
+11,5m	m.č.300	SO47 Kancel. mč.300 +11,5m	OT 9200	1408	5

+11,5m	m.č.302	SO47 Sekret. mč.302 +11,5m	OT 9200	1408	6
+11,5m	m.č.303	SO47 Kancel. mč.303 +11,5m	OT 9200	1408	7
+11,5m	m.č.302A	SO47 Kuch. mč.302A +11,5m	TD 9200	1408	8
+11,5m	m.č.303	SO47 Kancel. mč.303 +11,5m	OT 9200	1408	9
+8,2m	m.č.	SO47 Prech.do obj.32 +8,2m	OT 9200	1408	10
+8,2m	m.č.217A	SO47 Uprat. mč.217A +8,2m	OT 9200	1408	11
+8,2m	m.č.216	SO47 Kancel. mč.216 +8,2m	OT 9200	1408	12
+8,2m	m.č.215	SO47 Kancel. mč.215 +8,2m	OT 9200	1408	13
+8,2m	m.č.214	SO47 Kancel. mč.214 +8,2m	OT 9200	1408	14
+8,2m	m.č.	SO47 Chodba +8,2m	OT 9200	1408	15
+8,2m	m.č.213A	SO47 Kancel. mč.213A +8,2m	OT 9200	1408	16
+8,2m	m.č.213	SO47 Kancel. mč.213 +8,2m	OT 9200	1408	17
+8,2m	m.č.212	SO47 Kancel. mč.212 +8,2m	OT 9200	1408	18
+8,2m	m.č.211	SO47 Kancel. mč.211 +8,2m	OT 9200	1408	19
+8,2m	m.č.210	SO47 Kancel. mč.210 +8,2m	OT 9200	1408	20
+8,2m	m.č.209	SO47 Kancel. mč.209 +8,2m	OT 9200	1408	21
+8,2m	m.č.208	SO47 Kancel. mč.208 +8,2m	OT 9200	1408	22
+8,2m	m.č.208A	SO47 Kancel. mč.208A +8,2m	OT 9200	1408	23
+8,2m	m.č.207	SO47 Kancel. mč.207 +8,2m	OT 9200	1408	24
+8,2m	m.č.206	SO47 Kancel. mč.206 +8,2m	OT 9200	1408	25
+8,2m	m.č.205	SO47 Kancel. mč.205 +8,2m	OT 9200	1408	26
+8,2m	m.č.	SO47 Chodba +8,2m	OT 9200	1408	27
+8,2m	m.č.204	SO47 Kancel. mč.204 +8,2m	OT 9200	1408	28
+8,2m	m.č.	SO47 Chodba +8,2m	OT 9200	1408	29
+8,2m	m.č.202	SO47 Sekret. mč.202 +8,2m	OT 9200	1408	30
+8,2m	m.č.202A	SO47 Kuch. mč.202A +8,2m	TD 9200	1409	1
+8,2m	m.č.201	SO47 Kancel. mč.201 +8,2m	OT 9200	1409	2
+8,2m	m.č.203	SO47 Zasad. mč.203 +8,2m	OT 9200	1409	3
+8,2m	m.č.203	SO47 Zasad. mč.203 +8,2m	OT 9200	1409	4

JAVYS, a.s.					
SO 50					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	m.č.2	SO50 TI. Pri vchode +0,0m	Manual	1550	1
+0,0m	m.č.2	SO50 Chodba m.č.2 +0,0m	Manual	1550	2
+0,0m	m.č.8	SO50 m.č.8 +0,0m	Manual	1550	3
+0,0m	m.č.8	SO50 m.č.8 +0,0m	Manual	1550	4
+0,0m	m.č.9	SO50 m.č.9 +0,0m	Manual	1550	5
+0,0m	m.č.3	SO50 m.č.3 +0,0m	TD 9200	1551	1
+0,0m	m.č.9	SO50 m.č.9 +0,0m	TD 9200	1552	1
+0,0m	m.č.10	SO50 m.č.10 +0,0m	TD 9200	1552	2
+0,0m	m.č.10	SO50 m.č.10 +0,0m	TD 9200	1552	3
+0,0m	m.č.10	SO50 m.č.10 +0,0m	TD 9200	1552	4

+0,0m	m.č.08b	SO50 m.č.08b +0,0m	TD 9200	1553	1
+0,0m	m.č.08b	SO50 m.č.08b +0,0m	TD 9200	1553	2
+0,0m	m.č.08b	SO50 m.č.08b +0,0m	TD 9200	1553	3
+0,0m	m.č.1	SO50 m.č.1 +0,0m	TD 9200	1554	1
+0,0m	m.č.1	SO50 m.č.1 +0,0m	TD 9200	1554	2
+2,5m	m.č.21	SO50 m.č.21 +2,5m	TD 9200	1555	1
+2,5m	m.č.21	SO50 m.č.21 +2,5m	TD 9200	1555	2
+2,5m	m.č.22	SO50 m.č.22 +2,5m	TD 9200	1556	1
+2,5m	m.č.23	SO50 m.č.23 +2,5m	TD 9200	1556	2
+2,5m	m.č.24	SO50 m.č.24 +2,5m	TD 9200	1556	3
+2,5m	m.č.23	SO50 Koppler4G/2R m.č.23	TD 9200	1560	1
+0,0m	m.č.2	SO50 m.č.8_LHD4	LHD 4	1557	

JAVYS, a.s.					
SO 35					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	DG	SO35 Dieselgenerátor	O	1212	1
+0,0m	DG	SO35 Dieselgenerátor	O	1212	2
+0,0m	DG	SO35 Dieselgenerátor	TH	1211	1
+0,0m	DG	SO35 Dieselgenerátor	IR	1207	1
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
-3,6m	EK V35	Káblový kanál EK V35	TCK-LWM1	1208	1
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
-3,6m	EK V41	Káblový kanál EK V41	TCK-LWM1	1209	1

Číslo hlásiča	SSkup.	Obj.	Podl.	Č.m.	HÚ	Kontrolovaný úsek	Poznámka
1101/1	1101	34	±0,0			Hlásič v mobil. kontajneri pre monitor. aktivity	predobj.34
1101/2	1101	34	±0,0			Hlásič v mobil. kontajneri pre monitor. aktivity	predobj.34
1102/1	1102	501	±0,0		2	Hlásič v miestn. rozvádzačov domku ochrán	
1102/2	1102	501	±0,0		2	Hlásič v miestn. rozvádzačov domku ochrán	
1102/3	1102	501	±0,0		1	Hlásič v predsieni domku ochrán R110 kV	
2101/1	2101	44/20	±0,0		1	Hlásič v kobke 5	
2101/2	2101	44/20	±0,0		1	Hlásič v šachte 9.1	
2101/3	2101	44/20	±0,0		1	Hlásič v šachte 9.2	

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER v obj.809 v E02

Ústredňa č. E02 FlexES Control Esser

JAVYS, a.s. SO 809					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	m.č.46	SO809_Doz.kontr_ek4G/2 0,0m	ek 4G/2R	2200	1
+0,0m	m.č.50	SO809_Exped.pln.sud_LH 0,0m	LH Fireray	2001	
+0,0m	m.č.1	SO809_Dozorňa m.č.1 0,0m	OT 9200	2201	1
+0,0m	m.č.1	SO809_Dozorňa m.č.1 0,0m	OT 9200	2201	2
+0,0m	m.č.1	SO809_Doz.podl.m.č.1 0,0m	OT 9200	2201	3
+0,0m	m.č.3	SO809_Laborat m.č.3 0,0m	OT 9200	2202	1
+0,0m	m.č.8	SO809_Rozvodňa m.č.8 0,0m	OT 9200	2203	1
+0,0m	m.č.8	SO809_Rozvodňa m.č.8 0,0m	OT 9200	2203	2
+0,0m	m.č.13	SO809_Chodba m.č.13 0,0m	Manual	2204	1
+0,0m	m.č.	SO809_Chod.Tl.od SO28 0,0m	Manual	2204	2
+0,0m	m.č.28	SO809_Odl.olej_28 0,0m	OT 9200	2205	1
+0,0m	m.č.31	SO809_Vklad.sud_31 0,0m	OT 9200	2206	1
+0,0m	m.č.32	SO809_Pln.sud_mč.32 0,0m	TD 9200	2206	2
+0,0m	m.č.32	SO809_Pln.sud_mč.32 0,0m	TD 9200	2206	3
+0,0m	m.č.36	SO809_Viečkov mč.36 0,0m	OT 9200	2206	4
+0,0m	m.č.37	SO809_Viečkov mč.37 0,0m	Manual	2207	1
+0,0m	m.č.33	SO809_Chodba mč.33 0,0m	OT 9200	2208	1
+0,0m	m.č.33	SO809_Chodba mč.33 0,0m	OT 9200	2208	2
+0,0m	m.č.33	SO809_Chodba mč.33 0,0m	OT 9200	2208	3
+0,0m	m.č.33	SO809_Chodba mč.33 0,0m	OT 9200	2208	4
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	1
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	2
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	3
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	4
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	5
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	6
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	7
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	8
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	9
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	10
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	11
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2209	12
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2210	1
-5,4m	m.č.KP	SO809_Káb.od SO28 -5,4m	OT 9200	2210	2
-5,4m	m.č.002	SO809_VZT_002 -5,4m	OT 9200	2211	1
-5,4m	m.č.002	SO809_VZT_002 -5,4m	OT 9200	2211	2
-5,4m	m.č.003	SO809_Chod.Tl.003 -5,4m	Manual	2212	1
-5,4m	m.č.003	SO809_Chod.Tl.003 -5,4m	Manual	2212	2
-5,4m	m.č.021	SO809_Chod.Tl.021 -5,4m	Manual	2212	3

-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	1
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	2
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	3
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	4
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	5
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	6
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	7
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	8
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	9
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	10
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	11
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	12
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	13
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	14
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	15
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	OT 9200	2213	16
-5,4m	m.č.041	SO809 VZT mč.41 -5,4m	Manual	2214	1
+0,0m	m.č.	SO809_Vonk.Tl.pri 51 0,0m	Manual	2215	1
+0,0m	m.č.	SO809_Vonk.Tl.pri 48 0,0m	Manual	2215	2
+0,0m	m.č.	SO809_Vonk Tl.pri 23 0,0m	Manual	2215	3
+0,0m	m.č.	SO809_Vonk Tl.pri 23 0,0m	Manual	2215	4
+0,0m	m.č.48	SO809 Schodisko mč.48 0,0m	OT 9200	2216	1
+0,0m	m.č.56	SO809 Kábelak mč.56 0,0m	OT 9200	2217	1
+0,0m	m.č.43	SO809 Miešadlá mč.43 0,0m	Manual	2218	1
+0,0m	m.č.34	SO809 Viečkov mč.34 0,0m	Manual	2218	2
+0,0m	m.č.35	SO809 Viečkov mč.35 0,0m	OT 9200	2219	1
+0,0m	m.č.30	SO809 Pln.sudov mč.30 0,0m	OT 9200	2219	2
+0,0m	m.č.30	SO809 Pln.sudov mč.30 0,0m	OT 9200	2219	3
+0,0m	m.č.29	SO809 Vklad.sud mč.29 0,0m	OT 9200	2219	4
+0,0m	m.č.60	SO809 Chodba mč.60 0,0m	OT 9200	2220	1
+0,0m	m.č.60	SO809 Chodba mč.60 0,0m	OT 9200	2220	2
+0,0m	m.č.26	SO809 Chodba mč.26 0,0m	OT 9200	2220	3
+0,0m	m.č.27	SO809 Odluč.olej mč.27 0,0m	OT 9200	2221	1
+0,0m	m.č.25	SO809 Perchl.mč.25 0,0m	OT 9200	2222	1
+3,6m	m.č.139	SO809 Čis.pr mč.139 +3,6m	OT 9200	2223	1
+3,6m	m.č.132	SO809 Čis.šat.ž.132 +3,6m	OT 9200	2223	2
+3,6m	m.č.130	SO809 Neč.š.ženy.130 +3,6m	OT 9200	2223	3
+3,6m	m.č.123	SO809 Neč.prádlo.123 +3,6m	OT 9200	2223	4
+3,6m	m.č.128	SO809 Čis.š.mu.128 +3,6m	OT 9200	2224	1
+3,6m	m.č.128	SO809 Čis.š.mu.128 +3,6m	OT 9200	2224	2
+3,6m	m.č.126	SO809 Neč.š.muži.126 +3,6m	OT 9200	2224	3
+3,6m	m.č.126	SO809 Neč.š.muži.126 +3,6m	OT 9200	2224	4
+3,6m	m.č.112	SO809 Chod.Tl. 112 +3,6m	Manual	2225	1
+3,6m	m.č.112	SO809 Chod mč.112 +3,6m	OT 9200	2226	1
+3,6m	m.č.112	SO809 Chod mč.112 +3,6m	OT 9200	2226	2
+3,6m	m.č.112	SO809 Chod mč.112 +3,6m	OT 9200	2226	3
+3,6m	m.č.109	SO809 Odpar. mč.109+3,6m	OT 9200	2227	1
+3,6m	m.č.110	SO809 Zm.nád mč.110 +3,6m	OT 9200	2227	2
+3,6m	m.č.111	SO809 Konc mč.111 +3,6m	OT 9200	2227	3
+3,6m	m.č.111	SO809 Konc mč.111 +3,6m	OT 9200	2227	4

+3,6m	m.č.108	SO809_Konc mč.108 +3,6m	OT 9200	2228	1
+3,6m	m.č.108	SO809_Konc mč.108 +3,6m	OT 9200	2228	2
+3,6m	m.č.107	SO809_Zm.nád mč.107 +3,6m	OT 9200	2228	3
+3,6m	m.č.106	SO809_Odparka mč.106+3,6m	OT 9200	2228	4
+3,6m	m.č.102	SO809_Schod.TI_102 +3,6m	Manual	2229	1
+2,5m	m.č.146	SO809_Rozvodňa + 2,5m_146	OT 9200	2230	1
+3,6m	m.č.101	SO809_Chod.TI_101 +3,6m	Manual	2231	1
+3,6m	m.č.101	SO809_Chod.TI_101 +3,6m	Manual	2231	2
+3,6m	m.č.105	SO809_Chodba_105 +3,6m	OT 9200	2232	1
+3,6m	m.č.105	SO809_Chodba_105 +3,6m	OT 9200	2232	2
+3,6m	m.č.105	SO809_Chodba_105 +3,6m	OT 9200	2232	3
+3,6m	m.č.105	SO809_Chod.TI_105 +3,6m	Manual	2233	1
+3,6m	m.č.115	SO809_Chod.TI_115 +3,6m	Manual	2234	1
+3,6m	m.č.145	SO809_Schod.TI_145 +3,6m	Manual	2234	2
+7,2m	m.č.201	SO809_Str.VZT č. 201 +7,2m	OT 9200	2235	1
+7,2m	m.č.201	SO809_Str.VZT č. 201 +7,2m	OT 9200	2235	2
+7,2m	m.č.201	SO809_Str.VZT č. 201 +7,2m	OT 9200	2235	3
+7,2m	m.č.201	SO809_Str.VZT č. 201 +7,2m	OT 9200	2235	4
+7,2m	m.č.202	SO809_VZT nečistá 202+7,2m	OT 9200	2236	1
+7,2m	m.č.202	SO809_VZT nečistá 202+7,2m	OT 9200	2236	2
+7,2m	m.č.202	SO809_VZT nečistá 202+7,2m	OT 9200	2236	3
+7,2m	m.č.202	SO809_VZT nečistá 202+7,2m	OT 9200	2236	4
+7,2m	m.č.224	SO809_Ne.chod.TI_224 +7,2m	Manual	2237	1
	m.č.224	SO809_Ne.chodba_224 +7,2m	OT 9200	2238	1
	m.č.224	SO809_Ne.chodba_224 +7,2m	OT 9201	2238	2
	m.č.224	SO809_Ne.chodba_224 +7,2m	OT 9202	2238	3
+7,2m	m.č.218	SO809_Odparka_218 +7,2m	OT 9200	2239	1
+7,2m	m.č.217	SO809_Pod.sorbet_217 +7,2m	OT 9200	2239	2
+7,2m	m.č.215	SO809_Sorbety_215 +7,2m	OT 9200	2239	3
+7,2m	m.č.222	SO809_Nákl.výt'ah_222 +7,2m	OT 9200	2240	1
+7,2m	m.č.220	SO809_Pod.sorbet_220 +7,2m	OT 9200	2240	2
+7,2m	m.č.219	SO809_Odparka_219 +7,2m	OT 9200	2240	3
+7,2m	m.č.223	SO809_Chodba_223 +7,2m	OT 9200	2241	1
+7,2m	m.č.223	SO809_Chodba_223 +7,2m	OT 9200	2241	2
+7,2m	m.č.223	SO809_Chodba_223 +7,2m	OT 9200	2241	3
+7,2m	m.č.223	SO809_Chod.TI_223 +7,2m	Manual	2242	1
+7,2m	m.č.212	SO809_Schodi.TI_212 +7,2	Manual	2243	1
+7,2m	m.č.206	SO809_Schodi.TI_206 +7,2	Manual	2243	2
+10,8m	m.č.301	SO809_Chodba_301 +10,8m	OT 9200	2244	1
+10,8m	m.č.301	SO809_Chodba_301 +10,8m	OT 9200	2244	2
+10,8m	m.č.301	SO809_Chodba_301 +10,8m	OT 9200	2244	3
+10,8m	m.č.305	SO809_Odparka_305 +10,8m	OT 9200	2245	1
+10,8m	m.č.304	SO809_Kalcinát_304 +10,8m	OT 9200	2245	2
+10,8m	m.č.308	SO809_Sorbety_308 +10,8m	OT 9200	2245	3
+10,8m	m.č.301	SO809_Chod.TI_301 +10,8m	Manual	2246	1

+10,8m	m.č.310	SO809_Chodba_310 +10,8m	OT 9200	2247	1
+10,8m	m.č.306	SO809_Kalcinát_306 +10,8m	OT 9200	2247	2
+10,8m	m.č.303	SO809_Odparka_303 +10,8m	OT 9200	2247	3
+10,8m	m.č.302	SO809_Chodba_302 +10,8m	OT 9200	2248	1
+10,8m	m.č.302	SO809_Chodba_302 +10,8m	OT 9200	2248	2
+10,8m	m.č.302	SO809_Chodba_302 +10,8m	OT 9200	2248	3
+14,4m	m.č.	SO809_Schod.Tl_401 +14,4m	Manual	2249	1
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	1
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	2
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	3
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	4
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	5
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	6
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	7
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	8
+14,4m	m.č.401	SO809_Man.pr._401 +14,4m	OT 9200	2250	9
+14,4m	m.č.405	SO809_Filtre_405 +14,4m	OT 9200	2251	1
+14,4m	m.č.405	SO809_Filtre_405 +14,4m	OT 9200	2251	2
+14,4m	m.č.404	SO809_Filtre_404 +14,4m	OT 9200	2251	3
+14,4m	m.č.403	SO809_Filtre_403 +14,4m	OT 9200	2251	4
+14,4m	m.č.402	SO809_Filtre_402 +14,4m	OT 9200	2251	5
+10,8m	m.č.302	SO809_Chod.Tl_302 +10,8m	Manual	2252	1
+10,8m	m.č.313	SO809_Schod.Tl_313 +10,8m	Manual	2253	1
+10,8m	m.č.406	SO809_St.výtahu_406 +10,8m	OT 9200	2254	1
+10,8m	m.č.317	SO809_Str.nákl.výt' 317 +10,8	OT 9200	2255	1

JAVYS, a.s.						
SO 28						
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.	
+0,0m	m.č.18b	SO28_Bitum.linka_18b +0,0m	OT 9200	2301	1	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Odpar.plnen_18c +0,0m	OT 9200	2301	2	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	3	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	4	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	5	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	6	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	7	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	8	
+0,0m	m.č.18c	SO28_Bitum.linka_18c +0,0m	OT 9200	2301	9	
+0,0m	m.č.23	SO28_Linka syp.mat_23+0,0m	OT 9200	2302	1	
+0,0m	m.č.23	SO28_Linka syp.mat_23+0,0m	OT 9201	2302	2	
+0,0m	m.č.20	SO28_Bitum.linka_20 +0,0m	OT 9200	2302	3	
+0,0m	m.č.20	SO28_Bitum.linka_20 +0,0m	OT 9200	2302	4	
+0,0m	m.č.19	SO28_Bitum.linka_19 +0,0m	OT 9200	2302	5	
+0,0m	m.č.19	SO28_Bitum.linka_19 +0,0m	OT 9200	2302	6	
+0,0m	m.č.	SO28_Vonkaj.Tl. +0,0m	Manual	2303	1	
+0,0m	m.č.14	SO28_Rozvodňa_14 +0,0m	OT 9200	2304	1	
+0,0m	m.č.14	SO28_Rozvodňa_14 +0,0m	OT 9200	2304	2	
+0,0m	m.č.14	SO28_Rozvodňa_14 +0,0m	OT 9200	2304	3	
+0,0m	m.č.17	SO28_Rozvodňa_17 +0,0m	OT 9200	2304	4	
+0,0m	m.č.17	SO28_Rozvodňa_17 +0,0m	OT 9200	2304	5	
-3,6m	m.č.54	SO28_Kábel.kanál_54 -3,6m	OT 9200	2305	1	
-3,6m	m.č.54	SO28_Kábel.kanál_54 -3,6m	OT 9200	2305	2	
-3,6m	m.č.54	SO28_Kábel.kanál_54 -3,6m	OT 9200	2305	3	
-3,6m	m.č.54	SO28_Kábel.kanál_54 -3,6m	OT 9200	2305	4	
-3,6m	m.č.54	SO28_Kábel.kanál_54 -3,6m	OT 9200	2305	5	

JAVYS, a.s.						
SO 45						
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.	
	m.č.54	SO45_EK_mč.54_ek4G/2R	ek 4G/2R	2401	1	
	V5	SO45_EK_V5_ek4G/2R	ek 4G/2R	2401	2	
	V31	Káblový kanál V31	LHD 4	2402		
	V14	Káblový kanál V14	LHD 4	2403		
	V15	Káblový kanál V15	LHD 4	2404		
	V4	Káblový kanál V4	LHD 4	2406		
	V5	Káblový kanál V5	LHD 4	2407		
	V20	Káblový kanál V20	LHD 4	2408		
	V30	Káblový kanál V30	LHD 4	2409		

JAVYS, a.s.						
SO 44/10						
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.	
0,0m		SO44/10 Tlačítko pri vstupe	Manual	1580	1	

JAVYS, a.s.						
SO 44/20						
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.	
		SO44_20_Kobka_č.5	OT 9200	2101	1	
		SO44_20_Šachta_č.9.1	OT 9200	2101	2	
		SO44_20_Šachta_č.9.2	OT 9200	2101	3	

JAVYS, a.s.					
SO 44/20,					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	TH	2102	1
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	1
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	2
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	3
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	4
0,0 m	m.č. 1	SO 44/20 KONTAJMENT 1	O2T	2103	5
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	TH	2102	2
0,0 m	m.č. 2	SO 44/20 KONTAJMENT 2	O2T	2103	6
0,0 m	m.č. 4	SO 44/20 KONTAJMENT 4	O2T	2103	7
0,0 m	m.č. 4	SO 44/20 KONTAJMENT 4	O2T	2103	8
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	9
0,0 m	m.č. 3	SO 44/20 KONTAJMENT 3	O2T	2103	10
0,0 m	m.č. 5	SO44 20 Kobka č.5	OT 9200	2101	1
0,0 m	m.č. 9,1	SO44 20 Šachta č.9.1	OT 9200	2101	2
0,0 m	m.č. 9,2	SO44 20 Šachta č.9.2	OT 9200	2101	3

JAVYS, a.s.					
SO 723					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	chodba	SO723_chodba	Manual	2256	1
+0,0m	chodba	SO723_chodba	OT 9200	2257	1
+0,0m	Sklad II	SO723 Skladový priestor II.	OT 9200	2258	1
+0,0m	Sklad II	SO723 Skladový priestor II.	OT 9200	2258	2
+0,0m	Sklad II	SO723 Skladový priestor II.	OT 9200	2258	3
+0,0m	m.č.	SO723 Strojovňa VZT a ÚK	OT 9200	2259	1
+0,0m	šatňa	SO723 Šatňa	OT 9200	2260	1
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	Manual	2261	1
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	1
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	2
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	3
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	4
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	5
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	6
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	7
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	8
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	9
+0,0m	Sklad I.	SO723 Skladový priestor I.	OT 9200	2262	10

JAVYS, a.s.					
SO 809 PS 45 Nová spaľovňa					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+0,0m	m.č.46	SO809 Dozimetrická kontrola	O2T	2270	1
+0,0m	m.č.45	SO809 Sanitárny uzol	O2T	2270	2
+0,0m	m.č.49	SO809 Schodisko	TH manual	2271	1
-5,4m	m.č.042	SO809 Schodisko sut.priestor	TH manual	2271	2
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	1
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	2
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	3
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	4
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	5
+0,0m	m.č.38	SO809 Sklad sudov	O2T	2272	6
+0,0m	m.č.38	SO809 Sklad sudov	O2T	2272	7
+0,0m	m.č.38	SO809 Sklad sudov	O2T	2272	8
+0,0m	m.č.38	SO809 Sklad sudov	O2T	2272	9
+0,0m	m.č.50	SO809 Expedícia plných sudov	O2T	2272	10
+0,0m	m.č.50	SO809 Dekontaminácia	O2T	2272	11

+0,0m	m.č.51b	SO809 Chodba	O2T	2272	12
+0,0m	m.č.51a	SO809 Rozvodňa	O2T	2272	13
+0,0m	m.č.51c	SO809 Triediace pracovisko	O2T	2272	14
+0,0m	m.č.51c	SO809 Triediace pracovisko	O2T	2273	1
+0,0m	m.č.51a	SO809 Rozvodňa	O2T	2274	1
+0,0m	m.č.51b	SO809 Chodba	TH manual	2275	1

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER v obj.840 v E03

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER v
obj.840 v E03

JAVYS, a.s.					
SO 840M					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	1
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	2
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	3
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	4
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	5
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	6
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZ.podl.+7,2m	OT 9200	3100	7
+7,2m	m.č.222a	840M/222a Rozv.podl.+7,2m	OT 9200	3100	8
+7,2m	m.č.222a	840M/222a Rozv.podl.+7,2m	OT 9200	3100	9
+7,2m	m.č.222a	840M/222a Rozv.podl.+7,2m	OT 9200	3100	10
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZORNA +7,2m	OT 9200	3100	11
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZORNA +7,2m	OT 9200	3100	12
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZORNA +7,2m	OT 9200	3100	13
+7,2m	m.č.222	840M/222 DOZORNA +7,2m	OT 9200	3100	14
+7,2m	m.č.222a	840M/222a Rozvodňa +7,2m	OT 9200	3100	15
+7,2m	m.č.222a	840M/222a Rozvodňa +7,2m	OT 9200	3100	16
+7,2m	m.č.223	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	17
+7,2m	m.č.223	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	18
+7,2m	m.č.223	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	19
+7,2m	m.č.223	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	20
+7,2m	m.č.224	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	21
+7,2m	m.č.224	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	22
+7,2m	m.č.224	840M/223 Stroj.vzt +7,2m	OT 9200	3100	23
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	24
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	25
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	26
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	27
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	28
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozvodňa +0,0m	OT 9200	3100	29
+0,0m	m.č.139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3100	30
+7,2m	m.č.015	840M/015 TI.Schod. +7,2m	Manual	3101	1
+0,0m	m.č.015	840M/015 TI.Schod. +0,0m	Manual	3101	2
+0,0m	m.č.138	840M/138 Zádverie +0,0m	Manual	3101	3
+0,0m	m.č.121	840M/121 TI.Schod. +0,0m	Manual	3101	4
+7,2m	m.č.121	840M/121 TI.Schod. +7,2m	Manual	3101	5
+0,0m	m.č.102	840M/102 TI.Vonkaj. +0,0m	Manual	3101	6
+7,2m	m.č.104	840M/104 TI.Schod. +7,2m	Manual	3101	7

+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	1
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	2
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	3
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	4
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	5
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	6
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	7
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	8
+0,0m	m.č. 139	840M/139 Rozv.podl. +0,0m	OT 9200	3102	9
+0,0m	m.č. 110	840M/110 Miest.oper. +0,0m	OT 9200	3102	10
+0,0m	m.č. 110	840M/110 Miest.oper. +0,0m	OT 9200	3102	11
+0,0m	m.č. 124	840M/124 Sklad pr. +0,0m	OT 9200	3102	12
+0,0m	m.č. 128	840M/128 Nečis.šat. +0,0m	OT 9200	3102	13
+0,0m	m.č. 135	840M/135 Čistá šat. +0,0m	OT 9200	3102	14
+0,0m	m.č. 135	840M/135 Čistá šat. +0,0m	OT 9200	3102	15
+0,0m	m.č. 127	840M/127 Nečis.šat. +0,0m	OT 9200	3102	16
+3,6m	m.č. 155	840M/155 Rozv.osvet. +3,6m	OT 9200	3102	17
+3,6m	m.č. 153	840M/153 Slabop.EPS +3,6m	TD 9200	3102	18
+3,6m	m.č. 154	840M/154 Sklad pr. +3,6m	OT 9200	3102	19
+7,2m	m.č. 221	840M/221 Laborat. +7,2m	OT 9200	3102	20
+7,2m	m.č. 218	840M/218 Sklad VS +7,2m	OT 9200	3102	21
+7,2m	m.č. 210	840M/210 Sklad údrž. +7,2m	OT 9200	3102	22
+18,0m	m.č. 401	840M/401 Stroj.výť. +18,6m	OT 9200	3102	23
+0,0m	m.č. 106	840M/106 Služ.mies. +0,0m	OT 9200	3102	24
+0,0m	m.č. 178	840M/178 Sklad +0,0m	OT 9200	3102	25

0,0 m	m.č. 146	SO 840 0,0 m m.c.146	O2T	3103	1
0,0 m	m.č. 147	SO 840 0,0 m m.c.146	TH	3104	1

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER v obj.740 v E04

Ústredňa č.E04 IQ8control C Esser

JAVYS, a.s.					
SO 740-VII.16:V1					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
SO 740-VII.16		Ústredňa EPS-4: kruhové vedenie 531	713		
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	T	5000	1
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5001	1
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5001	2
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5001	3
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5001	4
-3,12m	0.07	SO740-VII.16:V1 miestnosť technológie m.č. 0.07	O	5001	5
-3,12m	0.06	SO740-VII.16:V1 miestnosť technológie m.č. 0.06	O	5001	6
-3,12m	0.05	SO 740-VII.16:V1 elektro rozvodňa m.č. 0.05	O	5001	7
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5002	1
-3,12m	0.01	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.0.01	O	5003	1
-3,12m	0.04	SO 740-VII.16:V1-strojovňa tepla m.č.0.04	O	5003	2
-3,12m	0.03	SO 740-VII.16:V1-upratovačka m.č.0.03	O	5003	3
-3,12m	0.12	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.0.12	O	5003	4
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	O	5003	5
-3,12m	0.15	SO740-VII.16:V1 sklad m.č. 0.15	O	5003	6
-3,12m	0.11	SO 740-VII.16:V1-denná miestnosť m.č.0.11	M	5003	7
-3,12m	0.01	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.0.01	T	5005	1
+0,00m	1.3	S 740-VII.16:V1-kancelária m.č.1.03	O	5006	1
+0,00m	1.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.1.01	O	5006	2
+0,00m	1.9	S 740-VII.16:V1-kuchynka m.č.1.09	M	5006	3
+0,00m	1.10	SO 740-VII.16:V1-upratovačka m.č.1.10	O	5006	4
+0,00m	1.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.1.01	O	5006	5
+0,00m	1.8	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.1.08	O	5006	6
+0,00m	1.7	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.1.07	O	5006	7
+0,00m	1.6	SO 740-VII.16:V1-školiaca miestnosť m.č.1.06	O	5006	8
+0,00m	1.1	S 740-VII.16:V1-chodba.m.č.1.01	O	5006	9
+0,00m	1.5	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.1.05	O	5006	10

+0,00m	1.4	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.1.04	O	5006	11
+0,00m	1.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.1.01	O	5007	1
+2,915m	2.4	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.04	O	5008	1
+2,915m	2.4	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.04	O	5008	2
+2,915m	2.5	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.05	O	5008	3
+2,915m	2.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.2.01	O	5008	4
+2,915m	2.6	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.06	O	5008	5
+2,915m	2.7	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.07	O	5008	6
+2,915m	2.8	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.08	O	5008	7
+2,915m	2.9	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.09	M	5008	8
+2,915m	2.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.2.01	O	5008	9
+2,915m	2.10	SO 740-VII.16:V1-kuchynka m.č.2.10	M	5008	10
+2,915m	2.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.2.01	O	5008	11
+2,915m	2.3	SO 740-VII.16:V1-kancelária m.č.2.03	O	5008	12
+2,915m	2.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.2.01	T	5009	1
-3,12m	0.08	SO740-VII.16:V1 hlavná miestnosť technológie m.č. 0.08	CO	5010	1
-3,12m	0.01	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.0.01	S	S	1
+0,00m	1.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.1.01	S	S	2
+2,915m	2.1	SO 740-VII.16:V1-chodba.m.č.2.01	S	S	3

JAVYS, a.s.					
SO 942M:V1					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
SO 942M:V1		Ústredňa EPS-4: kruhové vedenie 531	423		
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 strážnica m.č. 0.02	T	5015	1
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	T	5015	2
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	T	5015	3
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 miestnosť technológie m.č. 0.05	O	5016	1
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 chodba m.č. 0.06	O	5016	2
+0,00m	0.07	SO 942M:V1 miestnosť dozorne m.č. 0.07	O	5016	3
+0,00m	0.06	SO 942M:V1 miestnosť dozorne m.č. 0.07	O	5016	4
+0,00m	0.05	SO 942M:V1 strážnica m.č. 0.02	O	5016	5
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 strážnica m.č. 0.02	O	5016	6
+0,00m	0.01	SO 942M:V1 kuchynka m.č. 0.03	O	5016	7

+0,00m	0.04	SO 942M:V1 výmenníková stanica vykurovania m.č. 0.08	O	5017	1
+0,00m	0.03	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	O	5017	2
+0,00m	0.12	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	O	5017	3
+0,00m	0.08	SO 942M:V1 miestnosť technológie m.č. 0.05	O	5018	1
+0,00m	0.15	SO 942M:V1 miestnosť dozorne m.č. 0.07	O	5018	2
+0,00m	0.11	SO 942M:V1 strážnica m.č. 0.02	O	5018	3
+0,00m	0.01	SO 942M:V1 kuchynka m.č. 0.03	O	5018	4
+0,00m	1.3	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	O	5019	1
+0,00m	1.1	SO 942M:V1 kontrolovaný priestor prechodu osôb m.č. 0.01	O	5019	2
+0,00m	1.1	SO 942M:V1 strážnica m.č. 0.02	S	S	2

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v požiarnej ústredni ESSER v obj.41 v E05

Ústredňa č. E05 FlexES Control Esser

JAVYS, a.s.					
SO 62+41					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
SO 62		Ústredňa EPS-5: kruhové vedenie 531			
+0,0m	1.9.2001	SO62-kancel.m.c.1.09/1	O	3300	1
+0,0m	1.7.2001	SO62-satna.m.c.1.07/1	O	3300	10
+0,0m	1.2.2001	SO62-kancel.m.c.1.02/1	O	3300	11
+0,0m	1.1.2001	SO62-kancel.m.c.1.01/1	O	3300	12
+0,0m	1.1.2001	SO62-upratovac.sklad	O	3300	13
+0,0m	-	SO62-upratovac.kancel	O	3300	14
+0,0m	-	SO62-upratovac.chodba	O	3300	15
+0,0m	1.10.2001	SO62-kancel.m.c.1.10/1	O	3300	2
+0,0m	1.11.2001	SO62-kancel.m.c.1.11/1	O	3300	3
+0,0m	1.12.2001	SO62-kancel.m.c.1.12/1	O	3300	4
+0,0m	1.8.2001	SO62-chodba.m.c.1.08/1	O	3300	5
+0,0m	1.13/1	SO62-chodba.m.c.1.13/1	O	3300	6
+0,0m	1.14/1	SO62-kancel.m.c.1.14/1	O	3300	7
+0,0m	1.7.2001	SO62-soc.zar..m.c.1.07/1	O	3300	8
+0,0m	1.5.2001	SO62-soc.zar..m.c.1.05/1	O	3300	9
+0,0m	1.8.2001	SO62-kuchyna.m.c.1.08/1	O2T	3301	1
+0,0m	1.7.2002	SO62-kancel.m.c.1.07/2	O	3302	1
+0,0m	1.8.2002	SO62-kancel.m.c.1.08/2	O	3302	2
+0,0m	1.2.2002	SO62-chodba.m.c.1.02/2	O	3302	3
+0,0m	1.9.2002	SO62-kancel.m.c.1.09/2	O	3302	4
+0,0m	1.2.2002	SO62-chodba.m.c.1.02/2	O	3302	5
+0,0m	1.6.2002	SO62-kancel.m.c.1.06/2	O	3302	6
+0,0m	1.5.2002	SO62-kancel.m.c.1.05/2	O	3302	7
+0,0m	1.4.2002	SO62-kancel.m.c.1.04/2	O	3302	8
+0,0m	1.3.2002	SO62-kancel.m.c.1.03/2	O	3302	9
+0,0m	1.10.2002	SO62-kuchyna.m.c.1.10/2	O2T	3303	1
+0,0m	-	SO62-tech.mies.rozvodna	O2T	3304	1
+0,0m	-	SO62-tech.mies.rozvodna	O2T	3304	2
+0,0m	1.8.2001	SO62-TLchodba.m.c.1.08	TH	3306	1
+0,0m	vonku	SO62-TLvchod1 pri 1.13/1	TH	3306	2
+0,0m	-	SO62-TLschodisko	TH	3306	3
+0,0m	vonku	SO62-TLvstup 2 pri1.01/2	TH	3306	4
+0,0m	1.2.2002	SO62-TLchod.m.c.1.02/2	TH	3306	5
+0,0m	vonku	SO62-TLupratov.vchod	TH	3306	6
+0,0m	1.8.2001	SO62-chodba.m.c.1.08/1	4Skp/2Relé	3307	1

SO 41		Ústredňa EPS-5: kruhové vedenie 521			
+11,95m	50	SO41-4np m.c.50 VELIN	O	3400	1
+11,95m	50	SO41-4np m.c.50 VELIN	O	3400	2
+11,95m	-	SO41-4np schodisko	TH	3401	1
+11,95m	51	SO41-4np m.c.51 ROZVODNA	O	3402	1
+11,95m	51	SO41-4np m.c.51 ROZVODNA	O	3402	2
+11,95m	52	SO41-4np m.c.52 tech.mies	O	3402	3
+11,95m	52	SO41-4np m.c.52 tech.mies	O	3402	4
+11,95m	52	SO41-4np m.c.52 tech.mies	O	3402	5
+11,95m	35	SO41-4np m.c.35 tech.mies	O	3402	6
+11,95m	35	SO41-4np m.c.35 tech.mies	O	3402	7
+11,95m	46	SO41-4np m.c.46 tech.mies	O	3402	8
+11,95m	47	SO41-4np m.c.47chod velin	O	3402	9
+8,35m	45	SO41-3np m.c.45 kabl.prie	O	3403	1
+8,35m	45	SO41-3np m.c.45 kabl.prie	O	3403	2
+8,35m	45	SO41-3np m.c.45 kabl.prie	O	3403	3
+8,35m	-	SO41-3np schodisko	TH	3404	1
+8,35m	-	SO41-3np schodisko	TH	3404	2
+8,35m	43	SO41-3np m.c.43 miest	O	3405	1
+8,35m	43	SO41-3np m.c.43 miest	O	3405	2
+8,35m	43	SO41-3np m.c.43 miest	O	3405	3
+8,35m	42	SO41-3np m.c.42 kopka	O	3405	4
+4,75m	29	SO41-2np m.c.29 kabl.prie	O	3406	1
+4,75m	34a	SO41-2np m.c.34a kabl.pri	O	3407	1
+4,75m	41	SO41-2np m.c.41 laborator	O	3408	1
+4,75m	39b	SO41-2np m.c.39b sklad	O	3408	10
+4,75m	41a	SO41-2np m.c.41a chodba	O	3408	2
+4,75m	41a	SO41-2np m.c.41a chodba	O	3408	3
+4,75m	41b	SO41-2np m.c.41b udržba	O	3408	4
+4,75m	37	SO41-2np m.c.37 miest	O	3408	5
+4,75m	36	SO41-2np m.c.36 kobka	O	3408	6
+4,75m	18	SO41-2np m.c.18 kobka	O	3408	7
+4,75m	38	SO41-2np m.c.38 kuchyna	O	3408	8
+4,75m	39a	SO41-2np m.c.39a kancel	O	3408	9
+4,75m	-	SO41-2np schodisko	TH	3410	1
+4,75m	-	SO41-2np schodisko	TH	3410	2
+8,35m	44	SO41-3np m.c.44 tech.mies	O	3415	1

SO 41		Ústredňa EPS-5: kruhové vedenie 522			
+0,25m	29c	SO41-1np m.c.29c sklad	O	3409	1
+0,25m	17	SO41-1np m.c.17 miestnost	O	3409	10
+0,25m	23	SO41-1np m.c.23 sklad	O	3409	11
+0,25m	25	SO41-1np m.c.25 sklad	O	3409	12
+0,25m	26	SO41-1np m.c.26 chodba	O	3409	13
+0,25m	28	SO41-1np m.c.28 sklad	O	3409	14
+0,25m	28b	SO41-1np m.c.28b dizimetr	O	3409	14
+0,25m	28c	SO41-1np m.c.28c upratova	O	3409	15
+0,25m	28a	SO41-1np m.c.28a sklad	O	3409	17
+0,25m	29	SO41-1np m.c.29 sklad	O	3409	2
+0,25m	29b	SO41-1np m.c.29b satna	O	3409	3
+0,25m	30	SO41-1np m.c.30 turniket	O	3409	4
+0,25m	33	SO41-1np m.c.33 rozvodna	O	3409	5
+0,25m	34	SO41-1np m.c.34 satna	O	3409	6
+0,25m	17	SO41-1np m.c.17 miestnost	O	3409	7
+0,25m	22	SO41-1np m.c.22 kobka	O	3409	8
+0,25m	21	SO41-1np m.c.21 kobka	O	3409	9
-3,95m	16	SO41-1pp m.c.16 tech.mies	O	3411	1
-3,95m	16	SO41-1pp m.c.16 tech.mies	O	3411	10
-3,95m	16	SO41-1pp m.c.16 tech.mies	O	3411	2
-3,95m	15	SO41-1pp m.c.15 kobka	O	3411	3
-3,95m	15	SO41-1pp m.c.15 kobka	O	3411	4
-3,95m	14	SO41-1pp m.c.14 kobka	O	3411	5
-3,95m	13	SO41-1pp m.c.13 kobka	O	3411	6
-3,95m	12a	SO41-1pp m.c.12a rozvodna	O	3411	7
-3,95m	12	SO41-1pp m.c.12 kobka	O	3411	8
-3,95m	16	SO41-1pp m.c.16 tech.mies	O	3411	9
-3,95m	16	SO41-1pp m.c.16 TH	TH	3412	1
-3,95m	-	SO41-1pp schodisko	TH	3412	2
-8,15m	9	SO41-2pp m.c.9 tech.mies	O	3413	1
-8,15m	11	SO41-2pp m.c.11 tech.mies	O	3413	10
-8,15m	8	SO41-2pp m.c.8 tech.mies	O	3413	2
-8,15m	7	SO41-2pp m.c.7 kobka	O	3413	3
-8,15m	6	SO41-2pp m.c.6 kobka	O	3413	4
-8,15m	5	SO41-2pp m.c.5 kobka	O	3413	5
-8,15m	2	SO41-2pp m.c.2 kobka	O	3413	6
-8,15m	3	SO41-2pp m.c.3 kobka	O	3413	7
-8,15m	4	SO41-2pp m.c.4 kobka	O	3413	8
-8,15m	10	SO41-2pp m.c.10 tech.mies	O	3413	9
-8,15m	-	SO41-2pp m.c.chodba TH	TH	3414	1
+0,25m	-	SO41-1np schodisko	TH	3416	1
+0,25m	17	SO41-1np m.c 17	TH	3416	2
+0,25m	27	SO41-1np m.c 27	TH	3416	3
+0,25m	-	SO41-1np schodisko	TH	3416	4
	vonku	SO41-1np vonku sklad	TH	3416	5

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v FS KRAO Mochovce

Ústredňa č. E09 Essertronic 8000 Esser

M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
Ústredňa EPS ESSER č.9 : línia č.5				
W218	808/1-01 miestnosť slaboprúdu	O	9450	1
W217	808/1-01 miestnosť SKR	O	9451	1
W216	808/1-01 sklad	O	9452	1
W219	808/1-01 vstupná komora	O	9453	1
W212	808/1-01 miestnosť miešača	O	9454	1
W207	808/1-01 aktívna dielňa	O	9455	1
W203	808/1-01 chodba	TH	9456	1
W101	808/1-01 Schodište	TH	9457	1
W127	808/1-01 chodba	TH	9458	1
W138	808/1-01 priv.stroj.vzduchotechniky	O	9459	1
W138	808/1-01 priv.stroj.vzduchotechniky	O	9459	2
W138	808/1-01 priv.stroj.vzduchotechniky	O	9459	3
W138	808/1-01 priv.stroj.vzduchotechniky	O	9459	4
W138	808/1-01 priv.stroj.vzduchotechniky	TH	9460	1
W136	808/1-01 hlavná rozvodňa	TH	9461	1
W136	808/1-01 hlavná rozvodňa	O	9462	1
W136	808/1-01 hlavná rozvodňa+B22:E26	O	9462	2
W016	808/1-01 sklad	O	9463	1
W017	808/1-01 kabelový priestor	O	9464	1
W017	808/1-01 kabelový priestor	O	9464	2
W017	808/1-01 kabelový priestor	O	9464	3
W09	808/1-01 laboratória	O	9465	1
W10	808/1-01 laboratória	O	9466	1
W11	808/1-01 laboratória	O	9467	1
W018	808/1-01 sklad	O	9468	1
W03	808/1-01 chodba	O	9469	1
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	O	9470	1
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	O	9470	2
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	O	9470	3
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	O	9470	4
W602	808/1-01 strojovňa výťahu	O	9471	1
W502	808/1-01 chodba	TH	9472	1
W405	808/1-01 montážny priestor	O	9473	1
W408	808/1-01 odvodná strojovňa	O	9474	1
W408	808/1-01 odvodná strojovňa	O	9474	2
W408	808/1-01 odvodná strojovňa	O	9474	3
W410	808/1-01 miestnosť bitumenu	O	9475	1
W404	808/1-01 sklad prísad	O	9476	1
W403	808/1-01 sklad	O	9477	1
W402	808/1-01 chodba	TH	9478	1
W302	808/1-01 obslužná chodba	TH	9479	1
W306	808/1-01 denná miestnosť	O	9480	1
W211	808/1-01 miestnosť bitumen. odparky	O	9481	1
W312	808/1-01 miestnosť obsluhy	O	9482	1

M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
Ústredňa EPS ESSER č.9 : línia č.5				
W311	808/1-01 dozorňa v zdvojenej podlahe	O	9483	1
W311	808/1-01 dozorňa v zdvojenej podlahe	O	9483	2
W311	808/1-01 dozorňa	O	9483	3
W311	808/1-01 dozorňa	TH	9484	1
W135	808/1-01 šachta elektro	O	9485	1
W108	808/1-01 miestnosť plnenia sudov	O2T	9486	1
W108	808/1-01 miestnosť plnenia sudov	O2T	9486	2
W107	808/1-01 miestnosť plnenia sudov	O2T	9486	3
W113	808/1-01 obslužná miestnosť	TH	9487	1
W507	808/1-01 strojovňa výťahu	O	9488	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	TH	9489	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	TH	9490	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	TH	9491	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	2
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	3
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	4
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	5
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	6
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	7
W110	808/1-01 skladovacia hala	O	9492	8
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	IR	9493	1
W103	808/1-01 miestnosť prekládky	IR	9494	1
W110	808/1-01 skladovacia hala	IR	9495	1
W108	808/1-01 miestnosť plnenia sudov	UV	9498	1
W107	808/1-01 miestnosť plnenia sudov	UV	9498	2
	Rezerva		9496	
	Koppler4SK/2R		9497	
13	Ústredňa EPS v obj.590/1-01 CHÚV EMO	U		
Ohlas.požiarov	Ústredňa EPS v ohlasovni požiarov EMO	U		
W311	808/1-01 dozorňa signalizačné tablo Esser	ST		

Zoznam hlásičov (liniek EPS) v IS RaO Javys v E06

Ústredňa č. E06 FlexES Control Esser

JAVYS, a.s.					
SO 350					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.1	O	6001	1
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.1	TH	6002	1
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.1	4G/2R	6003	1
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.2	O	6001	2
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.2	TH	6002	2
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.3	O	6001	3
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.3	TH	6002	3
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.4	O	6001	4
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.4	TH	6002	4
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.5	O	6001	5
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.5	TH	6002	5
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.6	O	6001	6
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.6	TH	6002	6
-3,6m		SO350 EK M1/A šachta č.7	TH	6002	7

SO 810		Linka 621			
IS RAO JAVYS					
Podlažie	M. č.	Umiestnenie	Typ	Skupina č.	Hlásič č.
0	135	Dozorňa	Tablo FlexES		
0	143a	Rozvodňa	O2T	6101	1
0	143b	Rozvodňa NN	O2T	6102	1
0	143b	Rozvodňa NN	TH	6103	1
0	142	Trafo 6kV	O2T	6104	1
0		Vonku pri Rozvodni	TH	6105	1
0	141	Trafo 6kV	O2T	6106	1
0	143b	Rozvodňa NN	O2T	6102	2
0	139	Strojovňa VZT	O	6107	1
0	139	Strojovňa VZT	TH	6108	1
0	140	Strojovňa VZT	O	6109	1
0	140	Strojovňa VZT	O	6109	2
0	139	Strojovňa VZT	O	6107	2
0	135	Dozorňa	TH	6110	1
0	135	Dozorňa	O2T	6111	1
0	135	Dozorňa	O2T	6111	2
0	135	Dozorňa	O2T	6112	1
0	135	Dozorňa	O2T	6113	1
0	136	Sklad KP	O	6114	1
0	137	Dielne	O	6115	1
0	133	Dekontaminácia	O	6116	1
0	130	Sklad	O	6117	1

0	131	Čerpačka	O	6118	1
0	132	Čerpačka	O	6119	1
0	126	Šatňa čistá	O	6120	1
0	129	Šatňa nečistá	O	6121	1
0	122	Šatňa nečistá	O	6122	1
0	113	Vstup	TH	6123	1
0	119	Šatňa čistá	O	6124	1
0	118	Upratovačka	O	6125	1
0	114	Kancelária	O	6126	1
0	115	Sklad	O	6127	1
0	117	Sklad	O	6128	1
0	111	Chodba	O	6129	1
0	110	Dozimetria	O	6130	1
0	106	Skol.m.	O2T	6131	1
0	109	Sklad	O	6132	1
0	104	prij VBK	O	6133	1
0	103	Predsieň	TH	6134	1
0	138	Chodba	O	6135	1
0	138	Chodba	O	6135	2
0	138	Chodba	O	6135	3
0	138	Chodba	O	6135	4
0	143a	Rozvodňa	4G/2R	6150	1
0	143a	Rozvodňa	4G/2R	6150	2
0	143a	Rozvodňa	4G/2R	6150	3
0	143a	Rozvodňa	4G/2R	6150	4
		Linka 622			
0	123	rad.kont	O	6201	1
0	102A	Sklad VBK	TH	6202	1
0	102B	Sklad	TH	6203	1
0	102A/102B	102A/102B	Titanus	6253	
0	102A/102B	102A/102B	Titanus	6257	
0	102A/102B	102A/102B	Titanus	6261	
0	102A/102B	102A/102B	Titanus	6265	
0	102B	Sklad	TH	6204	1
0	102A	Sklad	TH	6205	1
0	143a	Rozvodňa	12 relé	6250	5

Ústredňa č.122 Cerberus CS 1140 a rozmiestnenie hlásičov EPS Cerberus obj.808 BSC

1	BSC RaO	EL.	Typ	Ident.č.
1	Trafostanica - suterén			
	1 027/1 Káblový priestor (122.01.36)	1	DO1152	122.01.36
	2 027/1 Káblový priestor (122.01.37)	1	DO1151	122.01.37
	3 027/2 Káblový priestor (122.01.38)	1	DO1152	122.01.38
	4 027/1 Káblový priestor (122.01.39)	1	DO1151	122.01.39
2	Trafostanica - prízemie			
	1 127 Rozvodňa 6/0,4kV-tl (122.01.35)	1	DM1154	122.01.35
	2 127 Rozvodňa 6/0,4kV-tl (122.01.40)	1	DM1154	122.01.40
	3 Rozvodňa 6/0,4kV (122.01.41)	1	DO1152	122.01.41
	4 Rozvodňa 6/0,4kV (122.01.42)	1	DO1151	122.01.42
	5 Rozvodňa 6/0,4kV (122.01.43)	1	DO1151	122.01.43
	6 Rozvodňa 6/0,4kV (122.01.44)	1	DO1151	122.01.44
3	Suterén -4,00			
	1 010 Schodisko - tlačidlo (122.01.16)	1	DM1154	122.01.16
	2 008 Zásoba vykurovacej nafty (122.01.17)	1	DOT1152	122.01.17
	3 008 Zásoba vykurovacej nafty (122.01.18)	1	DOT1152	122.01.18
	4 006 Čerpadlá (122.01.19)	1	DOT1152	122.01.19
	5 006 Čerpadlá (122.01.20)	1	DOT1152	122.01.20
	6 005 Rezerva (122.01.21)	1	DOT1152	122.01.21
	7 005 Rezerva (122.01.22)	1	DOT1152	122.01.22
	8 003a Miestnosť ovládania (122.01.23)	1	DOT1152	122.01.23
	9 002 Chodba (122.01.72)	1	DO1151	122.01.72
4	Prízemie +0,00			
	1 103 Schodisko - tlačidlo (122.01.01)	1	DM1154	122.01.01
	2 101a Vstupný priestor -tl.(122.01.02)	1	DM1154	122.01.02
	3 101a Vstupný priestor -tl.(122.01.03)	1	DM1154	122.01.03
	4 126 Elektrorozvodňa (122.01.04)	1	DOT1152	122.01.04
	5 124 Sklad príjmu (122.01.05)	1	DOT1152	122.01.05
	6 124 Sklad príjmu (122.01.06)	1	DO1151	122.01.06
	7 124 Sklad príjmu (122.01.07)	1	DO1151	122.01.07
	8 119 Predsieň lisu (122.01.08)	1	DOT1152	122.01.08
	9 119 Predsieň lisu (122.01.09)	1	DO1151	122.01.09
	10 117a Elektrorozvodňa (122.01.10)	1	DOT1152	122.01.10
	11 117 Riadenie lisu +2,70 (122.01.11)	1	DM1154	122.01.11
	12 114 Elektrorozvodňa (122.01.12)	1	DO1152	122.01.12
	13 114 Elektrorozvodňa (122.01.13)	1	DOT1152	122.01.13
	14 113 Riadenie cementácie (122.01.14)	1	DM1154	122.01.14
	15 110 Schodisko - tlačidlo (122.01.15)	1	DM1154	122.01.15
	16 108 Čerpadlo (122.01.24)	1	DOT1152	122.01.24
	17 108 Čerpadlo (122.01.25)	1	DOT1152	122.01.25
	18 108 Čerpadlo (122.01.26)	1	DOT1152	122.01.26
	19 128 Kvapalné spáliteľné odpady (122.01.27)	1	DOT1152	122.01.27
	20 128 Kvapalné spáliteľné odpady (122.01.28)	1	DOT1152	122.01.28
	21 107 Predsieň - tlačidlo (122.01.29)	1	DM1154	122.01.29
	22 101 Skladová hala (122.09.01-02)	2x	S2406	Kol.09.01-02
	23 102 Chodba medzistrop (122.01.73)	1	DO1151	122.01.73
	24 102 Chodba medzistrop (122.01.74)	1	DO1151	122.01.74
	25 102 Chodba medzistrop (122.01.75)	1	DO1151	122.01.75
	26 102 Chodba medzistrop (122.01.76)	1	DO1151	122.01.76
	27 109 Čistenie odv. plynov (122.01.82)	1	DO1151	122.01.82
	28 109 Čistenie odv. plynov (122.01.83)	1	DO1151	122.01.83
	29 109 Čistenie odv. plynov (122.01.84)	1	DO1151	122.01.84
	30 107 Predsieň (122.01.85)	1	DO1151	122.01.85
	31 106 Spalovňa (122.01.86)	1	DO1151	122.01.86
	32 106 Spalovňa (122.01.87)	1	DO1151	122.01.87

5	1.poschodie +6,00				
		1	201 Schodisko-tlačidlo (122.01.30)	1	DM1154 122.01.30
		2	206 Elektrorozvodňa (122.01.31)	1	DO1151 122.01.31
		3	205 Laborat.rádichémie (122.01.32)	1	DOT1152 122.01.32
		4	205a Labor. Rádiometrie (122.01.33)	1	DOT1152 122.01.33
		5	202 Chodba - tlačidlo (122.01.34)	1	DM1154 122.01.34
		6	248 Rozvodňa slaboprúdu (122.01.45)	1	DO1152 122.01.45
		7	244 Schodisko - tlačidlo (122.01.46)	1	DM1154 122.01.46
		8	241 Čistá šatňa muži (122.01.47)	1	DOT1152 122.01.47
		9	241 Čistá šatňa muži (122.01.48)	1	DOT1152 122.01.48
		10	241 Čistá šatňa muži (122.01.49)	1	DOT1152 122.01.49
		11	241 Čistá šatňa muži (122.01.50)	1	DOT1152 122.01.50
		12	225 Nečistá šatňa muži (122.01.51)	1	DOT1152 122.01.51
		13	225 Nečistá šatňa muži (122.01.52)	1	DOT1152 122.01.52
		14	211 Schodisko - tlačidlo (122.01.53)	1	DM1154 122.01.53
		15	207a Mob. zar. dekontaminácie (122.01.54)	1	DOT1152 122.01.54
		16	207 Miest. hydrauliky lisu (122.01.55)	1	DOT1152 122.01.55
		17	207 Miest. hydrauliky lisu (122.01.56)	1	DOT1152 122.01.56
		18	203 Rez. a del. materiálu (122.0157)	1	DOT1152 122.01.57
		19	203a Sklad (122.01.58)	1	DOT1152 122.01.58
		20	209 Lab. chem. a fyzik.(122.01.59)	1	DOT1152 122.01.59
		21	209 Lab. chem. a fyzik.(122.01.60)	1	DOT1152 122.01.60
		22	210 Lab. Opt.spektromet.(122.01.61)	1	DOT1152 122.01.61
		23	210 Lab. Opt.spektromet.(122.01.62)	1	DOT1152 122.01.62
		24	204 Miestnosť filtrov (122.01.71)	1	DO1151 122.01.71
		25	202 Chodba medzistrop (122.01.77)	1	DO1151 122.01.77
		26	202 Chodba medzistrop (122.01.78)	1	DO1151 122.01.78
		27	202 Chodba medzistrop (122.01.79)	1	DO1151 122.01.79
		28	202 Chodba medzistrop (122.01.80)	1	DO1151 122.01.80
		29	202a Chodba medzistrop (122.01.81)	1	DO1151 122.01.81
		30	106 Spalovňa (122.01.88)	1	DO1151 122.01.88
		31	106 Spalovňa (122.01.89)	1	DO1151 122.01.89
6	2.poschodie +10,80				
		1	360 Elektrorozvodňa (122.02.01)	1	DO1152 122.02.01
		2	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.02)	1	DOT1152 122.02.02
		3	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.03)	1	DOT1151 122.02.03
		4	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.04)	1	DOT1152 122.02.04
		5	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.10)	1	DOT1152 122.02.10
		6	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.11)	1	DOT1152 122.02.11
		7	301 Strojovňa VZT –čistá (122.02.12)	1	DOT1152 122.02.12
		8	301f Zdroj chladu (122.02.05)	1	DOT1152 122.02.05
		9	301e Strojovňa chladu (122.02.06)	1	DOT1152 122.02.06
		10	301h Kompresor. Stanica (122.02.07)	1	DOT1152 122.02.07
		11	301h Kompresor. Stanica (122.02.08)	1	DOT1152 122.02.08
		12	301h Kompresor. Stanica (122.02.09)	1	DOT1152 122.02.09
		13	301c VZT komora (122.02.13)	1	DOT1152 122.02.13
		14	303 Schodisko - tlačidlo (122.02.14)	1	DM1154 122.02.14
		15	305 Zavážanie spalovne (122.02.15)	1	DOT1152 122.02.15
		16	307 Sklad pev.spal.odpad(122.02.16)	1	DOT1152 122.02.16
		17	307 Sklad pev.spal.odpad(122.02.17)	1	DOT1152 122.02.17
		18	306 Miestnosť dýchadla (122.02.18)	1	DO1152 122.02.18
		19	306 Miestnosť dýchadla (122.02.19)	1	DO1151 122.02.19
		20	316 Schodisko-tlačidlo (122.02.20)	1	DM1154 122.02.20
		21	315 Pridávanie vápna (122.02.21)	1	DOT1152 122.02.21
		22	315 Pridávanie vápna (122.02.22)	1	DOT1152 122.02.22
		23	311b Miestnosť delenia (122.02.23)	1	DOT1152 122.02.23
		24	311b Miestnosť delenia (122.02.24)	1	DOT1152 122.02.24
		25	311a Triedenie (122.02.25)	1	DOT1152 122.02.25
		26	311c Miest. Preberania (122.02.26)	1	DOT1152 122.02.26
		27	312 Príjem triediarne (122.02.27)	1	DOT1152 122.02.27
		28	312 Príjem triediarne (122.02.28)	1	DOT1152 122.02.28

	29	312 Príjem triediarne (122.02.29)	1	DOT1152	122.02.29
	30	323 Nečistá šatňa ženy (122.02.30)	1	DOT1152	122.02.30
	31	323 Nečistá šatňa ženy (122.02.31)	1	DOT1152	122.02.31
	32	340 Čistá šatňa ženy (122.02.32)	1	DOT1152	122.02.32
	33	340 Čistá šatňa ženy (122.02.33)	1	DOT1152	122.02.33
	34	344 Schodisko-tlačidlo (122.02.34)	1	DM1154	122.02.34
	35	301g Dozorňa VZT (122.01.63)	1	DO1151	122.02.63
	36	302 Chodba medzistrop (122.02.60)	1	DO1151	122.02.60
	37	302 Chodba medzistrop (122.02.61)	1	DO1151	122.02.61
	38	302 Chodba medzistrop (122.02.62)	1	DO1151	122.02.62
	39	302a Chodba medzistrop (122.02.63)	1	DO1151	122.02.63
	40	302 Chodba medzistrop (122.02.64)	1	DO1151	122.02.64
	41	302 Chodba medzistrop (122.02.65)	1	DO1151	122.02.65
	42	106 Spalovňa (122.02.69)	1	DO1151	122.02.69
	43	309 Čistenie odv. plynov (122.02.70)	1	DO1151	122.02.70
	44	309 Čistenie odv. plynov (122.02.71)	1	DO1151	122.02.71
7	3.poschodie +15,60				
	1	403 Elektrorozvodňa (122.02.35)	1	DO1152	122.02.35
	2	401 Schodisko - tlačidlo (122.02.40)	1	DM1154	122.02.40
	3	410 Elektrorozvodňa (122.02.41)	1	DO1152	122.02.41
	4	406 Odvod. Stroj. VZT -nečistá (122.02.43)	1	DOT1152	122.02.43
	5	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.44)	1	DOT1152	122.02.44
	6	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.45)	1	DOT1152	122.02.45
	7	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.46)	1	DOT1152	122.02.46
	8	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.47)	1	DOT1152	122.02.47
	9	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.48)	1	DOT1152	122.02.48
	10	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.49)	1	DOT1152	122.02.49
	11	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.50)	1	DOT1152	122.02.50
	12	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.51)	1	DOT1152	122.02.51
	13	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.52)	1	DOT1152	122.02.52
	14	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.53)	1	DOT1152	122.02.53
	15	406 Odvod. Stroj. VZT - nečistá (122.02.54)	1	DOT1152	122.02.54
	16	407b Elektrorozvodňa (122.02.55)	1	DO1152	122.02.55
	17	407b Elektrorozvodňa (122.02.56)	1	DOT1152	122.02.56
	18	409 Schodisko - tlačidlo (122.02.57)	1	DM1154	122.02.57
	19	405 Kontrola emisií (122.02.58)	1	DOT1152	122.02.58
	20	405 Kontrola emisií (122.02.59)	1	DOT1152	122.02.59
	21	408 Zahusťovanie odparka (122.10.01-02)	2x	S2406	Kol.10.01-02
	22	402 Chodba medzistrop (122.02.66)	1	DO1151	122.02.66
	23	402 Chodba medzistrop (122.02.67)	1	DO1151	122.02.67
	24	402 Chodba pri m.č.122 (122.02.68)	1	DO1151	122.02.68
8	4.poschodie +20,40				
	1	501 Schodisko - tlačidlo (122.02.36)	1	DM1154	122.02.36
	2	502 Chodba (122.02.37)	1	DOT1152	122.02.37
9	Strecha +20,40				
	1	525 Stroj.náklad.výťahu (122.02.42)	1	DO1152	122.02.42
10	5.poschodie +24,60				
	1	601 Schodisko - tlačidlo (122.02.38)	1	DM1154	122.02.38
	2	604 Stroj. Osob. Výťahu (122.02.39)	1	DO1152	122.02.39

Zoznam požiarnych hlásičov CERBERUS

Objekt	Podlažie	Názov miestnosti	Číslo hlásiča	Typ hlásiča
641	0.00m	7 Sklad stavebnín	1530101	automatický
641	0.00m	7 Sklad stavebnín	1530102	automatický
641	0.00m	7 Sklad stavebnín	1530103	automatický
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530104	lineárny
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530105	lineárny
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530106	lineárny
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530107	lineárny
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530108	lineárny
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530109	lineárny
641	0.00m	3 Sklad reziva	1530110	tlačidlo
641	0.00m	3 Sklad reziva-kancelária	1530111	automatický
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu-vstup	1530112	tlačidlo
641	0.00m	1 Sklad hutného materiálu	1530113	tlačidlo
641	0.00m	13 Kancelária	1530114	automatický
641	0.00m	5 Garáž	1530115	automatický
641	0.00m	6 Prevíjanie káblov	1530116	automatický
641	0.00m	6 Prevíjanie káblov	1530117	tlačidlo
641	0.00m	6 Prevíjanie káblov	1530118	automatický
641	0.00m	6 Prevíjanie káblov-vstup	1530119	tlačidlo
641	0.00m	8 Elektrorozvodňa	1530120	automatický

Pretavba zoznam hlásičov EPS:

ZOZNAM MIESTNOSTÍ SO 34 a SO34/1					
<i>Hlásič</i>	<i>Objekt</i>	<i>Podlažie</i>	<i>Miestn.</i>	<i>Názov</i>	<i>Typ hlásiča</i>
1602/1	34	+1,75m	13l	Velín pre technológiu	O2T
1603/1	34	+1,75m	13l	Velín pre technológiu	TL
1602/2	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1602/3	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1602/4	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1603/2	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	TL
1602/5	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1602/6	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1602/7	34	+0,15m	13h	Sklad ingotov	O2T
1603/3	34	+0,15m	13	Skladovací priestor	TL
1602/8	34	+0,15m	13g	Meranie aktivity	O2T
1602/9	34	+0,15m	13g	Meranie aktivity	O2T
1600/1	34/1	+3,15m	20d	Elektrorozvodňa	O2T
1601/1	34/1	+0,15m	13k	Pracovisko pretavovania	TL
1600/2	34/1	-1,80m	8b	Elektrorozvodňa	O2T
1600/3	34/1	-1,80m	8b	Elektrorozvodňa	O2T
1601/2	34/1	+0,15m	-	Schodisko	TL
1601/3	34/1	+1,75m	13n	Schodisko	TL
1601/4	34/1	+1,75m	13l	Velín pre technológiu	TL
1600/4	34/1	+1,75m	13l	Velín pre technológiu	O2T

Zoznam subdodávateľov

Ku dňu podpisu Zmluvy nepreneháva Zhotoviteľ žiadnu časť prác subdodávateľovi/om.



CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA ENVIRONMENTU

Kód certifikačného orgánu: 1-421-001-025

Číslo certifikátu: SK01 / A0160513E

Týmto sa potvrdzuje, že systém manažérstva organizácie

STABIL spol. s r.o.

Priemyselná 5/B, 917 01 Trnava

je v zhode s požiadavkami normy

ISO 14001:2015

Tento certifikát platí pre nasledujúce činnosti:

**DODÁVKY, MONTÁŽ A SLUŽBY V OBLASTI
AKTÍVNYCH A PASÍVNYCH PROTIPOŽIARNYCH SYSTÉMOV**

Systém certifikovaný od
31/08/2009

Aktuálne vydanie
31/08/2021

Dátum expirácie
31/08/2024

s podmienkou absolvovania dozorných auditov
počas 6.-12. mesiaca a 18.-24. mesiaca od dátumu re-/certifikácie.



Ing. Ján Gašper
riaditeľ

Certifikáciu udelila: **CVI, s.r.o.**, MPČL 3170/31, 058 01 Poprad

Za účelom získania presných a aktuálnych informácií o možných zmenách v stave certifikácie uvedenej na tomto certifikáte volajte, prosím, na číslo **+421 944 013365** alebo e-mailujte na adresu: cvi@cvi.sk

CONFORMANCE VERIFICATION INTERNATIONAL



CVI

CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA BOZP

Kód certifikačného orgánu: **1-421-001-038**

Číslo certifikátu: **SK01 / A0160513H**

Týmto sa potvrdzuje, že systém manažérstva organizácie

STABIL spol. s r.o.

Priemyselná 5/B, 917 01 Trnava

je v zhode s požiadavkami normy

ISO 45001:2018

Tento certifikát platí pre nasledujúce činnosti:

**DODÁVKY, MONTÁŽ A SLUŽBY V OBLASTI
AKTÍVNYCH A PASÍVNYCH PROTIPOŽIARNYCH SYSTÉMOV**

Systém certifikovaný od
31/08/2009

Aktuálne vydanie
31/08/2021

Dátum expirácie
31/08/2024

s podmienkou absolvovania dozorných auditov počas 6.-12. mesiaca a 18.-24. mesiaca od dátumu re-/certifikácie.



Ing. Ján Gašper
riaditeľ

Certifikáciu udelila: **CVI, s.r.o.**, MPČL 3170/31, 058 01 Poprad

Za účelom získania presných a aktuálnych informácií o možných zmenách v stave certifikácie uvedenej na tomto certifikáte volajte, prosím, na číslo **+421 944 013365** alebo e-mailujte na adresu: cvi@cvi.sk

CONFORMANCE VERIFICATION INTERNATIONAL



CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA KVALITY

Kód certifikačného orgánu: **1-421-001-015**

Číslo certifikátu: **SK01 / A0160513Q**

Týmto sa potvrdzuje, že systém manažérstva organizácie

STABIL spol. s r.o.

Priemyselná 5/B, 917 01 Trnava

je v zhode s požiadavkami normy

ISO 9001:2015

Tento certifikát platí pre nasledujúce činnosti:

**DODÁVKY, MONTÁŽ A SLUŽBY V OBLASTI
AKTÍVNYCH A PASÍVNYCH PROTIPOŽIARNYCH SYSTÉMOV**

Systém certifikovaný od
31/08/2009

Aktuálne vydanie
31/08/2021

Dátum expirácie
31/08/2024

s podmienkou absolvovania dozorných auditov počas 6.-12. mesiaca a 18.-24. mesiaca od dátumu re-certifikácie.



Ing. Ján Gašper
riaditeľ

Certifikáciu udelila: **CVI, s.r.o.**, MČĽ 3170/31, 058 01 Poprad

Za účelom získania presných a aktuálnych informácií o možných zmenách v stave certifikácie uvedenej na tomto certifikáte volajte, prosím, na číslo **+421 944 013365** alebo e-mailujte na adresu: cvi@cvi.sk

CONFORMANCE VERIFICATION INTERNATIONAL

VÝPIS Z REGISTRA PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

Stav aktuálny k: **30.10.2023**

Číslo vložky: **14000**

I. Partner verejného sektora

Obchodné meno : STABIL spol. s r.o.

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva**: Priemyselná

b) **Súpisné/Orientačné číslo**: 5/B

c) **Názov obce**: Trnava

d) **Psč**: 91701

e) **Štát**: Slovenská republika

IČO: 31436161

Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

Platnosť : od: 29.06.2017

II. Oprávnená osoba

Meno : JUDr. Vojtech Horváth

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva**: Holubyho

b) **Súpisné/Orientačné číslo**: 35

c) **Názov obce**: Pezinok

d) **Psč**: 90201

e) **Štát**: Slovenská republika

IČO : 31864058

Platnosť : od: 29.06.2017

III. Koneční užívatelia výhod

Meno : Ing. Tibor Stano

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva**: Čerešňová ulica

b) **Súpisné/Orientačné číslo**: 7817/14

c) **Názov obce**: Trnava

d) **Psč**: 91708

e) **Štát**: Slovenská republika

Dátum narodenia : 01.09.1963

Štátna príslušnosť : Slovenská republika

Verejný funkcionár : Nie

Platnosť : od: 29.06.2017

IV. Verejní funkcionáři

Bez záznamov.

V. Oznámenie o overení konečných užívateľov výhod

Dátum oznámenia : 03.01.2023

Dátum overenia : 02.01.2023

Typ overenia : k 31. decembru kalendárneho roku

VI. Udelené pokuty

Bez záznamov.

VII. Kvalifikovaný podnet

Bez záznamov.
