

Zmluva o pripojení žiadateľa o pripojenie do distribučnej sústavy (ďalej len "zmluva")

Číslo zmluvy: 101076159ZoP

Čl. I Zmluvné strany

Prevádzkovateľ distribučnej sústavy:

Obchodné meno: **Východoslovenská distribučná, a.s.**
 Sídlo: Mlynská 31, 042 91 Košice
 V zastúpení: Mgr. Zuzana Jurášová, vedúca odboru Zákaznícky servis
 Vladimír Palenčár, KAM distribúcia
 IČO: 36 599 361
 DIČ: 2022082997
 IČ DPH: SK2022082997
 IBAN: SK07 8130 0000 0020 0848 0108
 BIC (SWIFT): CITISKBA
 Zapísaná v registri: Obchodný register Mestského súdu Košice I., oddiel: Sa, vložka 1411/V
 (ďalej len "PDS")

a

Žiadateľ o pripojenie:

Obchodné meno: **Dopravný podnik mesta Prešov, akciová spoločnosť**
 Sídlo: Bardejovská 7, 080 06 Ľubotice
 Korešpondenčná adresa: Bardejovská 7, 080 06 Ľubotice
 V zastúpení: Ing. Martin Jaš predseda predstavenstva
 Ing. Matúš Murajda člen predstavenstva
 Kontakt: 0517470226, dpmp@dpmp.sk
 IČO: 31718922
 DIČ: 2020523868
 IČ DPH: SK2020523868
 IBAN: SK7002000000000003704572
 BIC (SWIFT): SUBASKBX
 Zapísaná v registri: Obchodný register Okresného súdu Prešov oddiel Sa, vložka č. 253/P
 Zákaznícke číslo: 5100132291 (používajte pri komunikácii s distribútorom)
 EIC kód: 24ZVS0000830157F - trafostanica
 Číslo odberného miesta: 1568939
 Adresa odberného miesta: Bardejovská 7, 080 06 Ľubotice
 Číslo technického objektu,
 ku ktorému je odberné
 miesto pripojené: 1603816
 (ďalej len "žiadateľ")



Čl. II Predmet zmluvy

1. Závazok PDS pripojiť zariadenie žiadateľa špecifikované v čl. V a VI tejto zmluvy do distribučnej sústavy v rámci maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia dohodnutej pre odberné miesto s EIC kódom 24ZVS0000830157F vo výške 1700.00kW.
2. Závazok žiadateľa uhradiť poplatok za pripojenie uvedený v čl. III tejto zmluvy.

Čl. III Cena za pripojenie (úhrada nákladov spojených so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v distribučnej sústave)

1. Cena za pripojenie predstavuje podiel na oprávnených nákladoch za pripojenie - náklady spojené so zabezpečením maximálnej rezervovanej kapacity pripojenia v distribučnej sústave. Rozsah a podmienky úhrady oprávnených nákladov za pripojenie sú stanovené v osobitnom právnom predpise Úradu pre reguláciu sieťových odvetví, ktoré Prevádzkovateľ DS zverejňuje na svojej internetovej stránke.
2. Výška ceny za pripojenie na napäťových hladinách VVN a VN je stanovená na základe platnej vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví a spôsob výpočtu poplatku je zverejnený na internetovej stránke PDS. Hodnoty pripojovacích poplatkov do distribučnej sústavy PDS na napäťovej hladine NN, ktoré zohľadňujú amperickú hodnotu zaťaženia odberu elektroenergetického zariadenia, sú po schválení Úradom pre reguláciu sieťových odvetví uverejnené na internetovej stránke PDS. Miesto pripojenia na DS vrátane napäťovej hladiny je stanovené na základe žiadosti o pripojenie vo vyjadrení PDS stanovujúcom technické podmienky pripojenia.
3. Cena predmetu zmluvy stanovená podľa odsekov 1 a 2 je **112 982,00** EUR bez DPH .
4. K cene bude fakturovaná DPH podľa platných legislatívnych predpisov.
5. PDS je oprávnený požadovať od žiadateľa zaplatať zálohovej platby vo výške **112 982,00** EUR bez DPH v zmysle odseku 3 a žiadateľ je povinný zaplatiť zálohovú platbu za podmienok uvedených v tejto zmluve.

Čl. IV Platobné podmienky

1. Pri úhrade všetkých v tejto zmluve dojednaných platieb platia platobné podmienky uvedené v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy, ktorých zmena je možná iba na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví a ktoré Prevádzkovateľ DS zverejňuje na svojej internetovej stránke. Obchodné podmienky platné ku dňu podpisu zmluvy sú uvedené v prílohe č. 3 k tejto zmluve.

Čl. V Termín a miesto pripojenia

1. Miesto pripojenia: Bardejovská 7, 080 06 Ľubotice
2. Termín pripojenia: do **5** pracovných dní od pripísania zálohovej platby na účet PDS, splnenia podmienok žiadateľom vymedzených v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy a Technických podmienkach PDS a splnenia záväzkov žiadateľa uvedených v čl. VII tejto zmluvy, pričom tieto podmienky musia byť splnené súčasne.
3. PDS sa zaväzuje pripojiť zariadenie žiadateľa do distribučnej sústavy v dohodnutom termíne, s výnimkou, ak tomu bránia okolnosti vymedzené v platných Obchodných podmienkach ku zmluve o pripojení do distribučnej sústavy.
4. Žiadateľ musí mať najneskôr ku dňu pripojenia uzatvorené všetky relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúciu elektriny, ako aj zmluvu o dodávke elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny alebo zmluvu o zúčtovaní odchýlky. V prípade, že žiadateľ nemá ku dohodnutému dňu pripojenia uzatvorené všetky potrebné zmluvy, PDS zariadenie žiadateľa nepripojí. K pripojeniu žiadateľa dôjde v takomto prípade v najbližší pracovný deň nasledujúci po dni, v ktorom žiadateľ preukáže PDS existenciu platne uzatvorených zmlúv.

5. PDS zariadenie žiadateľa takisto nepripojí v prípade, ak žiadateľ má ku dňu pripojenia stanovenému v tejto zmluve platne uzatvorené všetky relevantné zmluvy, ale účinnosť jednotlivých zmlúv má nastať v neskorší deň ako je deň pripojenia stanovený v tejto zmluve. V takýchto prípadoch bude zariadenie žiadateľa pripojené k dňu, od ktorého sú účinné relevantné zmluvy potrebné na distribúciu a dodávku elektriny do odberného miesta, alebo na dodávku elektriny zo zariadenia žiadateľa, najmä zmluvu o prístupe do sústavy a distribúciu elektriny, ako aj zmluvu o dodávke elektriny alebo zmluvu o združenej dodávke elektriny.
6. Posunutie termínu pripojenia z dôvodov uvedených v odsekoch 4 a 5 tohto čl. V sa nepovažuje za porušenie zmluvnej povinnosti PDS pripojiť zariadenie žiadateľa v dohodnutom termíne.

Čl. VI

Ostatné dojednania týkajúce sa miesta pripojenia

1. Vymedzenie vlastníckych vzťahov za miestom odbočenia od distribučnej sústavy: Zariadenie PDS bude končiť na káblových koncovkách zvislého spínacieho prvku zo strany odberu. Spínací prvok bude majetkom PDS a bude umiestnený na verejne prístupnom mieste. Zariadenie investora (odberné elektrické zariadenie) začína káblovými koncovkami podzemného káblového VN vedenia resp. nadzemným VN vedením od spínacieho prvku smerom k TS.
2. Špecifikácia odberného miesta: príloha č. 1 tejto zmluvy.
3. Napäťová hladina: VN
4. Maximálna rezervovaná kapacita (MRK) pripojenia: 1700.00kW
5. Technické podmienky týkajúce sa odberného miesta: príloha č. 2 tejto zmluvy

Čl. VII

Ostatné dojednania

1. Ostatné dojednania sú upravené v platných Obchodných podmienkach, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku zverejnené na internetovej stránke PDS.
2. Žiadateľ sa zaväzuje vybudovať elektroenergetické zariadenie, tzv. úsekový odpínač vo svojom mene a na vlastné náklady. Zmluvné strany sa dohodli na odplatnom prevode vlastníckeho práva k elektroenergetickému zariadeniu (ďalej aj len „úsekový odpínač“). Ak sa úsekový odpínač umiestňuje na novovybudovanom nadzemnom elektrickom vedení vysokého napätia (prípojka VN), vzťahuje sa dohoda zmluvných strán o prevode vlastníckeho práva aj na časť tohto vedenia, a to od miesta odbočenia od distribučnej sústavy PDS po podperný bod, na ktorom je umiestnený úsekový odpínač, vrátane tohto podperného bodu.
3. Žiadateľ berie na vedomie, že podmienkou prevodu vlastníckeho práva k úsekovému odpínaču je aj majetkovoprávne vysporiadanie pozemkov v prospech vlastníka nadzemného elektrického VN vedenia (VN prípojky od odbočenia od distribučnej sústavy po podperný bod, na ktorom je umiestnený úsekový odpínač), ak sa úsekový odpínač umiestňuje na novovybudované elektrické nadzemné VN vedenie.
4. Žiadateľ sa zaväzuje najneskôr ku dňu pripojenia do distribučnej sústavy, ak tak neurobil pri technickej obhliadke elektroenergetického zariadenia, predložiť PDS tieto doklady a technickú dokumentáciu týkajúcu sa úsekového odpínača:
 - originál alebo overenú kópiu právoplatného stavebného povolenia k úsekovému odpínaču,
 - originál alebo overenú kópiu právoplatného kolaudačného rozhodnutia k úsekovému odpínaču,
 - 1x vyhotovenie realizačnej projektovej dokumentácie úsekového odpínača,
 - zápis z technickej ohliadky stavby,
 - platnú Správu z odbornej prehliadky a odbornej skúšky elektrického zariadenia,
 - platné Odborné a záväzné stanovisko o bezpečnosti vyhradeného technického zariadenia vydaného oprávnenou právnickou osobou (napr. Technickou inšpekciou),
 - porealizačné (geodetické) zameranie skutočného vyhotovenia stavby v digitálnej forme,
 - preukázanie majetkovoprávneho vysporiadania pozemkov v zmysle bodu 2 tohto článku zmluvy, ak sa vyžaduje.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že kúpna cena úsekového odpínača bude stanovená na základe znaleckého posudku vyhotoveného na náklady PDS. PDS sa zaväzuje zabezpečiť znalecký posudok bez zbytočného odkladu po pripojení žiadateľa do distribučnej sústavy podľa čl. V tejto zmluvy a po prevzatí dokladov a technickej dokumentácie podľa bodu 4 tohto článku zmluvy. PDS sa zaväzuje písomne oznámiť žiadateľovi výšku kúpnej ceny určenej znaleckým posudkom bez zbytočného odkladu po zabezpečení znaleckého posudku.
6. Prevzatie dokladov a dokumentácie a ich kompletnosť podľa bodu 4 tohto článku zmluvy potvrdí PDS žiadateľovi písomne na adresu uvedenú v čl. I tejto zmluvy, spolu s oznámením o výške kúpnej ceny podľa bodu 5 tohto článku zmluvy. V prípade, ak žiadateľ nepredložil PDS ku dňu pripojenia do distribučnej sústavy úplné doklady a



dokumentáciu podľa bodu 4 tohto článku zmluvy, vyzve PDS písomne žiadateľa na ich predloženie v dodatočnej lehote 30 dní.

7. Vlastnícke právo k úsekovému odpínaču podľa bodu 2 tohto článku zmluvy prechádza na PDS dňom potvrdenia kompletnosti dokladov a dokumentácie a oznámenia výšky kúpnej ceny v zmysle bodu 5 tohto článku zmluvy.
8. PDS zaplatí žiadateľovi kúpnu cenu na základe faktúry vystavenej žiadateľom po oznámení výšky kúpnej ceny.

Čl. VIII

Doba platnosti zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
2. Zmluva je platná dňom podpisu zmluvnými stranami a účinnosť nadobúda dňom pripísania poplatku za pripojenie na účet PDS.
3. V prípade, ak žiadateľ je povinnou osobou v zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám (ďalej len "zákon") a zmluva zároveň spĺňa podmienku jej zverejnenia podľa zákona, táto zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Žiadateľ sa zároveň zaväzuje zverejniť túto zmluvu spôsobom predpokladaným zákonom a oznámiť to preukázateľným spôsobom Prevádzkovateľovi DS, inak zodpovedá za to, že táto zmluva nenadobudne účinnosť. Ustanovenie tohto bodu sa nepoužije ak táto zmluva nespĺňa podmienky na jej uverejnenie v zmysle zákona.

Čl. IX

Ochrana osobných údajov

1. V súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 a zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov, v znení neskorších predpisov, PDS spracúva osobné údaje žiadateľa uvedené v tejto zmluve a v prípade, že žiadateľom je právnická osoba, zákonného / zmluvného zástupcu žiadateľa, najmä za účelom uzatvorenia a riadneho plnenia tejto zmluvy. Poskytnutie požadovaných osobných údajov je zákonnou a/alebo zmluvnou požiadavkou a v prípade ich neposkytnutia môže PDS odmietnuť uzatvoriť túto zmluvu.
2. Bližšie informácie o spracúvaní osobných údajov sú upravené v Pravidlách ochrany osobných údajov, pričom ich aktuálna verzia je zverejnená na webovom sídle www.vsds.sk.

Čl. X

Záverčné ustanovenia

1. Zmluva je vyhotovená v dvoch vyhotoveniach, pričom žiadateľ dostane jedno vyhotovenie.
2. PDS je povinný zachovávať dôvernosť informácií v zmysle § 94 zákona číslo 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
3. Zmluvu je možné dopĺňať a meniť na základe písomných dodatkov podpísaných oboma zmluvnými stranami.
4. Obchodné podmienky k zmluvám o pripojení sa menia na základe platného a účinného rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví. O každej zmene je PDS povinný informovať prostredníctvom oznámenia na svojej internetovej stránke.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že táto zmluva je uzatvorená slobodne a vážne, jej obsah, vrátane obsahu príloh, je určitý a zrozumiteľný.
6. Dňom platnosti a účinnosti tejto zmluvy strácajú platnosť a účinnosť všetky Zmluvy o pripojení viažuce sa k tomuto odbernému miestu TS s EIC kódom 24ZVS0000830157F, uzatvorené v predchádzajúcom období.
7. Táto Zmluva je vyhotovená v slovenskom jazyku. Ak sa použije text tejto Zmluvy v inom jazyku, musí byť jeho preklad do slovenského jazyka zhodný s textom tejto Zmluvy vyhotovenej v slovenskom jazyku.
V prípade sporu je rozhodujúci text tejto Zmluvy v slovenskom jazyku.

Prílohy:

- ktoré predloží žiadateľ o pripojenie

1. Špecifikácia odberného miesta
2. Technické podmienky týkajúce sa odberného miesta (Vyjadrenie PDS)

- ktoré predloží PDS

3. Obchodné podmienky k zmluve o pripojení k distribučnej sústave

**Za Prevádzkovateľa distribučnej sústavy
(oprávnený zamestnanec):**

V Košiciach

Meno a priezvisko: **Mgr. Zuzana Jurášová**

Funkcia: vedúca odboru
Zákaznícky servis

Podpis

Pečiatka:



dňa:

Meno a priezvisko: **Vladimír Palenčár**

Funkcia: KAM distribúcia

Podpis

Za žiadateľa o pripojenie:

V Ľuboticiach

Meno a priezvisko: **Ing. Martin Jaš**

Funkcia: predseda predstavenstva

Podpis

Pečiatka:

dňa:

Meno a priezvisko: **Ing. Matúš Murajda**

Funkcia: člen predstavenstva

Podpis

**Príloha č. 1 k Zmluve o pripojení
Špecifikácia odberných miest**

Číslo odberného miesta: 1568939

EIC kód odberného miesta: 24ZVS0000830157F

Adresa odberného miesta: Bardejovská 7, 080 06 Ľubotice

Maximálna rezervovaná kapacita:	1 700	kW
Podiel spoluužívania transfor. výkonu:	kW	%
Dopravný podnik mesta Prešov, akciová spoločnosť (5100132291), EIC 24ZVS0000830156H	1 700	100
Napätová hladina:	VN	
Meranie spotreby elektrickej energie:	VN	
Spôsob merania:	nepriamy	
Vlastník transformačnej stanice:	5100132291	
- počet:		
- príkon:		kVA
- druh plechu:		
- prevod napätia:	22/400	kV/V
- jalové straty:		kVArh
Inštalované spotrebiče		
- elektrické kúrenie priame:		kW
- elektrické kúrenie akumulačné:		kW
- tepelné čerpadlo:		kW
- motory:		kW
- ostatné spotrebiče:		kW
Zálohové napájanie odberateľa:		
Maximálna rezervovaná kapacita pre zálohové napájanie:		kW
Vlastný zdroj:		



STANOVISKO PREVÁDZKOVATEĽA DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY č. NPP/3043/2023

Dopravný podnik mesta Prešov,
akciová spoločnosť
Bardejovská 7
080 06 Ľubotice

Vážený zákazník,

spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. (VSD) **súhlasí** s pripojením na

Odbornom mieste	Ľubotice, 080 06 Ľubotice/Parcela č. 2666
-----------------	---

pri dodržaní nasledovných podmienok:

A/ BOD PRIPOJENIA

Max. rezervovaná kapacita	1700 kW
Typ merania	Nepriame
Meracie transformátory prúdu (MTP)	50 A/5 A
Podmienky merania	Meracie transformátory musia byť preukázateľne overené akreditovanou skúšobňou v SR, musia mať menovitý výkon 10 VA a triedu presnosti 0.5s, nadprúdové číslo menšie ako 5 a plombovateľné kryty sekundárnych vývodov.

B/ TECHNICKÉ PODMIENKY PRIPOJENIA

S pripojením uvedeného odberu, ktorý je spojený s realizáciou zálohového napájania súhlasíme pri dodržaní nasledovných podmienok:

- Vami požadovaný odber žiadame primárne realizovať z vysokonapäťovej (VN) z nadzemnej distribučnej sústavy VSD a to zariadením novej jednoúčelovej transformačnej stanice (TS), ktorá po vybudovaní zostane v majetku investora.
- Primárne napojenie bude realizované z VN nadzemného vedenia č. V409 z podperného bodu č. VN409_18. Pripojenie bude realizované cez nový spínací prvok (spravidla úsekový odpínač), ktorý bude vo vlastníctve VSD, a.s. Spínací prvok žiadame umiestniť v blízkosti odbočenia od distribučného VN vedenia.
- Sekundárne (zálohové) napájanie bude napojené z podzemnej distribučnej sústavy VSD, a.s. (VN vedenie č. V293), cez nový spínací prvok - kompaktný VN rozvádzač VNR-4K, ktorý bude napojený VN káblou slučkou a umiestnený na parcele č. 2663/1, na verejne prístupnom mieste (viď príloha). Z voľného vývodu vo VN rozvádzači sa pripojí nová transformačná stanica.
- Zriadenie VN rozvádzača a odbočenie od nadzemného VN vedenia po úsekový odpínač (VN prípojka) žiadame v projektovej dokumentácii riešiť samostatnými stavebnými objektami. VN prípojka a VN rozvádzač budú majetkom VSD, a.s.
- V rámci realizácie VN rozvádzača je potrebné rekonštruovať trafostanicu č. TS0586-1104 Bardejovská

Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsd.sk • www.vsdeshop.sk
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka 1411/V



Dopravný podnik.

- Rekonštrukciu transformačnej stanice je potrebné zrealizovať tak, že existujúca trafostanica (typu C22-2b) sa v plnom rozsahu demontuje a na parcele č. 2663/1 (vedľa nového VNR) postaví nová kiosková trafostanica s transformátorom o výkone 630kVA, typ 22/0,40 ± 0% s vonkajšou obsluhou v zmysle štandardov. Trafostanica bude napojená z voľného vývodu nového VNR rozvádzača.
- V projektovej dokumentácii žiadame riešiť pripojenie existujúcich NN vedení v mieste osadenia rekonštruovanej DTS, do tejto DTS.
- Technické riešenie pripojenia nového odberného miesta a spôsob napojenia VNR a DTS žiadame konzultovať projektantom stavby (časť elektro) s pracovníkom Prevádzkovateľa distribučnej sústavy VSD, a.s. (odbor Rozvoj distribučnej sústavy), kontakt: tel. 055 610 1366, mail: sabol_jan@vsdas.sk.
- Požadujeme tiež, aby súčasťou rozšírenia VN distribučnej sústavy bolo umiestnenie HDPE chráničiek. Návrh a realizácia chráničiek musí v plnom rozsahu zodpovedať dokumentu „Špecifikácia pre uloženie HDPE chráničiek pre optické vedenie do zeme“, ktorý je umiestnený na portáli eVSD (www.vsds.sk) v časti Domov / Informácie a dokumenty / Dokumenty
- Odporúčame vám tiež doplniť svoje OEZ (odberné el. zariadenie) aj o tzv. HDPE chráničku. Tá vám umožní v budúcnosti získavať informácie o odbernom mieste na diaľku. Presnú špecifikáciu toho, ako správne vybudovať HDPE chráničku nájdete aj v dokumente „Špecifikácia pre uloženie HDPE chráničiek pre optické vedenie do zeme“ na portáli eVSD (www.vsds.sk) v časti Domov / Informácie a dokumenty / Dokumenty

Primárne napojenie: Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) – žiadateľ

(investor): Zariadenie PDS bude končiť na káblových koncovkách zvislého spínacieho prvku zo strany odberu. Spínací prvok bude majetkom PDS a bude umiestnený na verejne prístupnom mieste. Zariadenie investora (odberné elektrické zariadenie) začína káblovými koncovkami podzemného káblového VN vedenia resp. nadzemným VN vedením od spínacieho prvku smerom k TS.

Sekundárne napojenie: Majetkové rozhranie Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) - žiadateľ

(investor): Zariadenie PDS bude končiť VN rozvádzačom (spínací prvok). Spínací prvok bude majetkom PDS a požadujeme aby bol umiestnený na verejne prístupnom mieste. Zariadenie žiadateľa (investor) začína káblovými koncovkami podzemného VN vedenia smerom k TS (odberné el. zariadenie).

VSD SI VYHRADZUJE PRÁVO ZABEZPEČENIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE NA ÚPRAVU PRÍP. ROZŠÍRENIE DISTRIBUČNEJ SÚSTAVY (zriadenie VN rozvádzača).

V súvislosti s predmetnou stavbou **je potrebné, aby žiadateľ o pripojenie najskôr kontaktoval útvar Sieťový obchod na emailovej adrese: sietovy_obchod@vsdas.sk** z dôvodu:

1. uzatvorenia „Zmluvy o uzatvorení budúcej zmluvy“, kde budú stanovené podmienky a povinnosti zmluvných strán pri zabezpečovaní náležitých podkladov, nevyhnutných pre uzatvorenie následnej zmluvy o pripojení
 2. určenia majetkového rozhrania Prevádzkovateľa distribučnej sústavy (PDS) a pripájaného elektroenergetického zariadenia v majetku žiadateľa o pripojenie (resp. investora), ako aj investičné podmienky výstavby
 3. **pridelenia** predkvalifikovaného projektanta pre vypracovanie projektovej dokumentácie na úpravu, príp. rozšírenie distribučnej sústavy.
 4. poskytnutia informácií o možnosti odkúpenia a prevádzkovania novovybudovaného zariadenia zo strany VSD po splnení stanovených podmienok.
- V prípade prechodu trasy VN vedenia - VN prípojky, resp. odberného el. zariadenia cez súkromné parcely

Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsds.sk • www.vsdeshop.sk
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997



je potrebné zabezpečiť písomný súhlas dotknutých vlastníkov nehnuteľností s jeho umiestnením na ich pozemku.

- Projektovú dokumentáciu VN prípojky a odberného elektrického zariadenia (trafostanice vrátane elektromerového rozvádzača a Elektronickkej komunikačnej vrstvy), vypracovanú autorizovaným elektroprojektantom a spracovanú v zmysle všeobecne záväzných podmienok pre spracovanie projektovej dokumentácie, žiadame predložiť na vyjadrenie v digitálnej forme (*.pdf bez diakritiky). Žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii s prílohami v dig. forme, prosíme zaslať cez portál eVSD (www.vsds.sk), po prihlásení do Vášho účtu. Ak žiadosť o vyjadrenie k projektovej dokumentácii nebude zaslaná vyššie uvedeným spôsobom, PD bude žiadateľovi vrátená.

Rozsah, štruktúra a kvalita projektovej dokumentácie el. zariadení, ktoré budú súčasťou distribučnej sústavy, musí spĺňať kritériá uvedené v technologickom predpise **TP 600.07 Štruktúra a obsah PD VN a NN**. Tento dokument je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk) v časti Domov / Dodávatelia služieb / Štandardizácia / Technologické predpisy / 600 Rôzne / TP 600.07 Štruktúra o obsah PD VN a NN.

- Pri návrhu elektroenergetických zariadení, ktorých investorom a realizátorom bude VSD, a.s. žiadame navrhovať výlučne typy zariadení schválené v „Katalógu schválených prvkov a výrobkov pre distribučné siete a trafostanice vo VSD, a.s.“, ktorý je zverejnený na portáli eVSD (www.vsds.sk), resp. na požiadanie poskytne VSD, a.s., útvar Asset manažment, odbor Štandardizácia, kontakt: standardizacia@vsds.sk.
- Návrh a realizácia merania elektriny musí v plnom rozsahu zodpovedať dokumentu „Podmienky merania elektriny“, ktorý je platný na vymedzenom území VSD, a.s. Meranie požadujeme umiestniť na mieste prístupnom pre našich pracovníkov aj v čase neprítomnosti odberateľov t.j. na verejne prístupnom mieste.

V prípade použitia hlavného ističa s nastaviteľnou nadprúdovou spúšťou nastavená prúdová hodnota nesmie prekročiť zmluvnú hodnotu MRK o viac ako 5%.

- Spoločnosť VSD, a.s. dovoľujeme si Vám, ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy, ponúknuť svoje služby za úhradu, pri zabezpečení splnenia všetkých legislatívnych požiadaviek (Miestny prevádzkový predpis, opakovanú revíziu správu, úradnú skúšku, ...) ako aj požiadaviek spojených s prevádzkou a údržbou VTZ skupiny A na základe zmluvného vzťahu. V prípade, že prejavíte záujem o uvedenú službu, alebo v prípade poskytnutia bližších informácií, prosím kontaktujte: Prevádzka sietí VN a NN Stred Ing. Imrich Kušnir, tel. 055 610 4185.

- Zásady a pravidlá platné pre vzťahy medzi PDS a užívateľmi distribučnej sústavy vymedzuje Prevádzkový poriadok PDS spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.

- **Vo veci zmluvného zabezpečenia Vami požadovanej maximálnej rezervovanej kapacity (Zmluvy o pripojení) sa obráťte na e-mailovú adresu sietovy_obchod@vsdas.sk. Na tejto adrese sa môžete informovať v prípade akýchkoľvek otázok ohľadne ďalších procesných krokov potrebných k zabezpečeniu pripojenia Vášho odberného elektroenergetického zariadenia.**

Toto vyjadrenie neslúži ako doklad k územnému rozhodnutiu alebo stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Vyjadrenie pre účely územného resp. stavebného konania bude vydané PDS až na základe posúdenia projektovej dokumentácie technického riešenia pripojenia do distribučnej sústavy vypracovanej v zmysle platných predpisov, noriem a technických podmienok prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

V prípade, že nebudú splnené všetky podmienky uvedené v tomto stanovisku, VSD nepripojí odberné miesto do distribučnej sústavy. VSD nezodpovedá za škodu a ušlý zisk z dôvodu nepripojenia odberného miesta pre nesplnenie podmienok uvedených v tomto stanovisku zo strany žiadateľa

Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsds.sk • www.vsdeshop.sk
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka 1411/V



o pripojenie.

Stanovisko nadobúda platnosť účinnosťou Zmluvy o pripojení, pričom túto zmluvu na základe stanoviska je možné uzatvoriť do 6 mesiacov od jeho vydania. Stanovisko je platné po dobu účinnosti Zmluvy o pripojení.

C/ ÚČEL A PLATNOSŤ STANOVISKA

Toto stanovisko neslúži ako doklad k stavebnému povoleniu resp. ohláseniu drobnej stavby. Stanovisko potrebné pre vydanie stavebného povolenia resp. potrebné na ohlásenie drobnej stavby, vydá VSD až na základe posúdenia a následného odsúhlasenia projektovej dokumentácie, v ktorej je riešené pripojenie nového odberného miesta.

Stanovisko nadobúda platnosť účinnosťou Zmluvy o pripojení, pričom túto zmluvu na základe stanoviska je možné uzatvoriť do 6 mesiacov od jeho vydania. Stanovisko je platné po dobu účinnosti Zmluvy o pripojení.

D/ UPOZORNENIE


Dovoľujeme si Vás tiež informovať, že pri realizácii pripojenia nového odberného miesta ako aj počas jeho prevádzky je potrebné dodržiavať všetky relevantné predpisy. Predovšetkým:

- Zákon o energetike
- Prevádzkový poriadok spoločnosti VSD, a.s
- Platné STN a zásady bezpečnosti práce


ako aj dokumenty Podmienky merania elektriny a Riešenie nových elektrických prípojok NN, ktoré sú dostupné na portáli eVSD na stránke www.vsds.sk.

V Košiciach, 11.04.2023

S pozdravom



PALGUT MAREK, Ing.
vedúci úseku Riadenie investícií



VALICHNÁČ JAROSLAV, Ing.
vedúci odboru Rozvoj distribučnej sústavy VN
a NN
valichnac_jaroslav@vsdas.sk

Kontakty

Názov spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. • www.vsds.sk • www.vsdeshop.sk
Sídlo Mlynská 31, 042 91 Košice, Slovenská republika • IČO: 36 599 361, IČ DPH: SK2022082997

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, oddiel Sa, vložka 1411/V



Riadenie investícií

Vyhotovil: sabol_jan



1:2 000

Legenda:

ZVN a VVN Vedenia

- VVN kábel
- VVN vzduch
- ZVN kábel
- ZVN vzduch

VN Vedenia

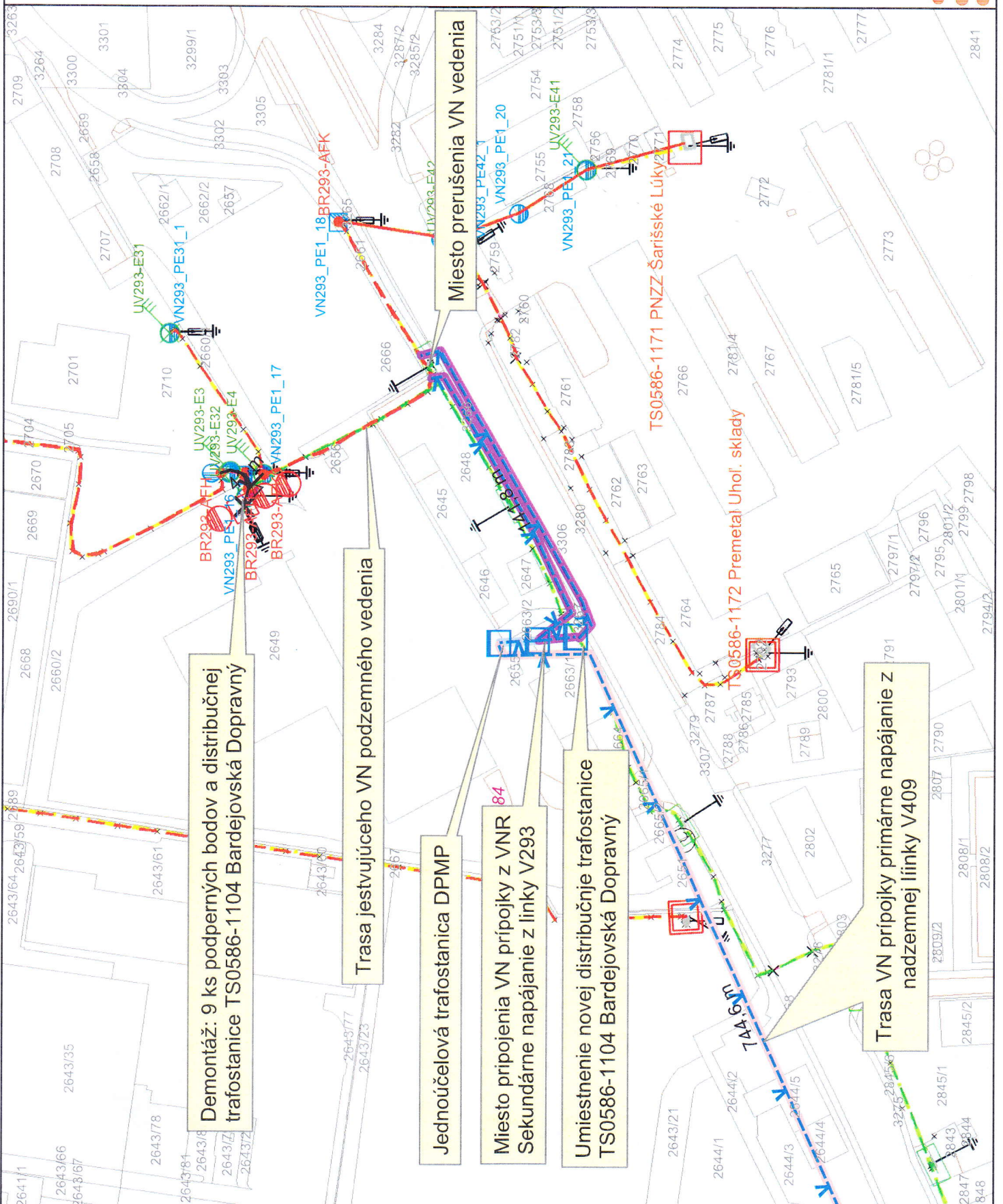
- VN kábel
- VN vzduch
- NN Vedenia
- NN kábel
- NN vzduch

NN Pripojky (orientačné zakreslenie)

- NN káblová pripojka
- NN vzdušná pripojka

Trafostanice

-



Dátum: 5. 4. 2023

Vektorová katastrálna mapa:
© Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Ortofotomapa © Geodis Slovakia, s.r.o.
Ortofotomapa © Eurosense, s.r.o.
© Prispievatelia OpenStreetMap



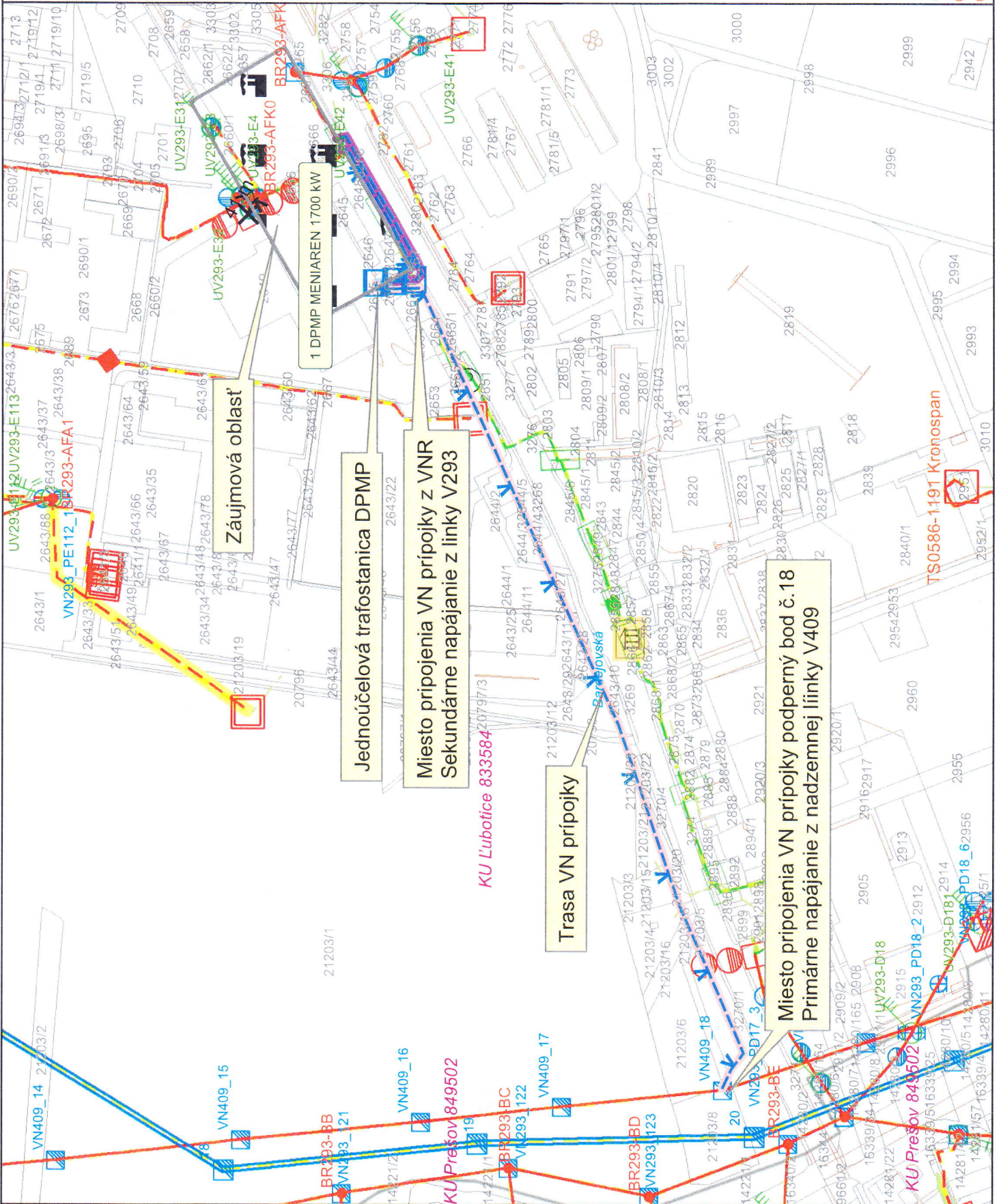
Riadenie investícií
Vyhotožil: sabol_jan



1:4 000

Legenda:

- | | | |
|--------------------------|-------------------|--|
| ZVN a VVN Vedenia | VN Vedenia | NN Prípisky
(orientačné zakreslenie) |
| — VVN kábel | — VN kábel | — NN káblová prípojka |
| — VVN vzduch | — VN vzduch | — NN vzdušná prípojka |
| — ZVN kábel | NN Vedenia | Trafostanice |
| — ZVN vzduch | — NN kábel | |
| | — NN vzduch | |



Zájímavá oblasť

Jednoučelová trafostanica DPMP

Miesto pripojenia VN prípojky z VNR
Sekundárne napájanie z linky V293

Trasa VN prípojky

Miesto pripojenia VN prípojky podzemný bod č. 18
Primárne napájanie z nadzemnej líinky V409