

**DODATOK č. 1 k ZMLUVE O DIELO zo dňa 4.3.2022**

Uzatvorený v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“) a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o verejnom obstarávaní**“)

(ďalej len „**dodatok**“)

ev. č. objednávateľa:

ev. č. zhotoviteľa:

na uskutočnenie stavebných prác na stavbe s názvom:

**DSS Čeláre-Kirt' – Bezbariérovosť pavilónu BREZA s vybudovaním prístavby****Objednávateľ:**

**Názov:** Domov sociálnych služieb  
**Sídlo:** Čeláre-Kirt' 189, 99122 Bušince  
**Právna forma:** rozpočtová organizácia  
**Štatutárny orgán:** PaedDr. Anastázia Kertészová Boriková, riaditeľka  
**IČO:** 00647560  
**DIČ:** 2021314141  
**Bankové spojenie:** Štátna pokladnica  
**Číslo účtu:** SK87 8180 0000 0070 0039 8305  
**Osoby oprávnené rokovať vo veciach Zmluvy:** PaedDr. Anastázia Kertészová Boriková, riaditeľka  
**Osoby oprávnené rokovať v technických (realizačných) veciach:** Ing. Marianna Danielová, referent TP  
**Telefón/ fax:** 047/4308302, 047/4308309  
**E mail:** [riaditelka@dsscelarekirt.sk](mailto:riaditelka@dsscelarekirt.sk), [prevadzka@dsscelarekirt.sk](mailto:prevadzka@dsscelarekirt.sk)

(ďalej ako „**objednávateľ**“ v príslušnom gramatickom tvare)

a

**Zhotoviteľ:**

**Obchodné meno:** Luxhaus s.r.o.  
**Sídlo:** Farbiarska 53/29, 064 01 Stará Ľubovňa  
**Zapísaný v:** OR SR Prešov, oddiel: S.r.o, vložka č.: 42250/P  
**Štatutárny orgán:** Mgr. Paula Jašková, konateľ  
**IČO:** 53 799 941  
**DIČ:** 21 21 496 355  
**IČ DPH :** SK21 21 496 355  
**Bankové spojenie:** Tatra banka, a.s.  
**Číslo účtu:** SK60 1100 0000 0029 4410 9862  
**Osoby oprávnené rokovať vo veciach**  
 - zmluvných: Mgr. Paula Jašková  
 - technických: Ing. Ľubomír Kováč

(ďalej ako „**zhotoviteľ**“ v príslušnom gramatickom tvare a spolu s objednávateľom ďalej ako „**Zmluvné strany**“ v príslušnom gramatickom tvare)

## Preambula

Zmluvné strany dňa 4.3.2022 uzatvorili Zmluvu o dielo uzatvorenú podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“) a podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o verejnom obstarávaní**“) za účelom realizácie diela „**DSS Čeláre-Kirt' - Bezbariérovosť pavilónu BREZA s vybudovaním prístavby**“ (ďalej len „Dielo“).

## Čl. I

### Predmet dodatku

1. a) Počas kontrolného dňa stavby, ktorý sa uskutočnil 24.8.2022 bolo zistené a dohodnuté, že v projektovej dokumentácii chýba prekrytie nájazdovej rampy. Zmluvné strany sa na kontrolnom dni dohodli, že Objednávateľ zabezpečí projektovú dokumentáciu k prekrytiu nájazdovej rampy a Zhotoviteľ dobuduje prekrytie v zmysle projektu.  
  
b) Počas kontrolného dňa stavby, ktorý sa uskutočnil 29.9.2022 bolo zistené a dohodnuté, že Zhotoviteľ upraví a predloží položkovitý rozpočet prác navyše do ponukového rozpočtu na prestrešenie rampy:
  - o navyše práce na výškovej úprave rampy
  - o navyše práce na zaústení dažďovej kanalizácie do vsakovacieho objektu, pričom sa odpočítajú pôvodné položky zaústenia dažďovej kanalizácie do kanalizácie splaškovej
  - o navyše práce na úprave jestvujúceho chodníka o č. 1 m vyhotoveného z betónových tvárnic TBM 50/50/8  
c) Počas kontrolného dňa stavby, ktorý sa uskutočnil 13.10.2022 bolo dohodnuté, že:
  - pôvodné steny v skladoch – prechod medzi pôvodnou časťou budovy a prístavbou sa doplnia o sadrokartónové steny
  - napojenie ústredného kúrenia nie je možné realizovať podľa projektovej dokumentácie pre jeho následnú predpokladanú nefunkčnosť. Napojenie nového ústredného kúrenia sa bude preto realizovať napojením na pôvodné rozvody v polovici pôvodnej časti budovy, kde sú rozvody kúrenia zhodnej dimenzie ako navrhované nové rozvody.
  
2. Na základe výstupov z kontrolných dní stavby, konaných 24.8.2022, 29.9.2022 a 13.10.2022 a v zmysle Čl. IX ods. 1 Zmluvy o dielo Objednávateľ požaduje:
  - a) rozšírenie stavby o dobudovanie prístrešku na prekrytie nájazdovej rampy v zmysle doplnku projektovej dokumentácie,
  - b) vykonanie práce navyše uvedených v Čl. I bod 1 písm. b) a c) tohto dodatku.
  
3. Projektová dokumentácia na prekrytie rampy a položkovitý rozpočet doplnený aj o položky uvedené v bode 1 písm. b) a c) sú neoddeliteľnými prílohami č. 1, 2a, 2b tohto dodatku.
  
4. Z titulu požadovaného rozšírenia stavby a prác navyše sa mení Čl. IV Termín realizácie bod 1 odsek 1.3 dokončenie realizácie nasledovne:  
**„1.3 dokončenie realizácie: najneskôr do 09.12.2022.“**
  
5. Pôvodné znenie ods. 3 Čl. V Zmluvy sa nahrádza novým znením nasledovne:  
**„3. Celková cena diela predstavuje:**

<b>Cena bez DPH:</b>	<b>148 770,75 Eur</b>
<b>DPH vo výške 20 %:</b>	<b>29 754,15 Eur</b>
<b>Cena s DPH:</b>	<b>178 524,90 Eur</b>

  
(slovom: jednotosedemdesiatosemtisícpäťstodvadsaťštyri Eur a deväťdesiat eurocentov s DPH)“

## Čl. II Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že si Dodatok pred jeho podpisom riadne prečítali, súhlasia s jeho obsahom, uzatvárajú ho na základe slobodnej, vážnej a zrozumiteľnej vôle, nie pod nátlakom, v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú svojim podpisom.
2. Meniť, alebo doplňovať obsah Zmluvy o dielo vrátane Dodatku je možné len formou očíslovaných písomných dodatkov potvrdených obidvoma Zmluvnými stranami.
3. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté ostávajú nezmenené v pôvodnom znení.
4. Tento Dodatok je vyhotovený v šiestich (6) originálnych rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ dostane dve (4) vyhotovenia a Zhotoviteľ dostane dve (2) vyhotovenia.
5. Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho uzatvorenia a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv vedenom Úradom vlády Slovenskej republiky.


Prílohy Dodatku:

- Príloha č. 1: Projektová dokumentácia v elektronickej a v tlačenej podobe  
Príloha č. 2a: Rozpočet/Ocenený Výkaz výmer pre požiadavku v Čl. I bod 1 písm. b)  
Príloha č. 2b: Rozpočet/Ocenený Výkaz výmer pre požiadavku v Čl. I bod 1 písm. c)

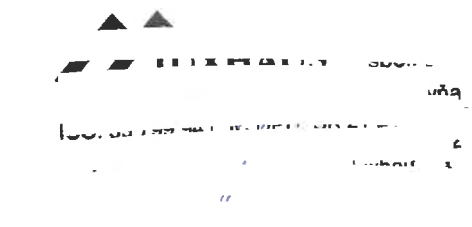
V Čelároč-Kirti, dňa: ..... 2017

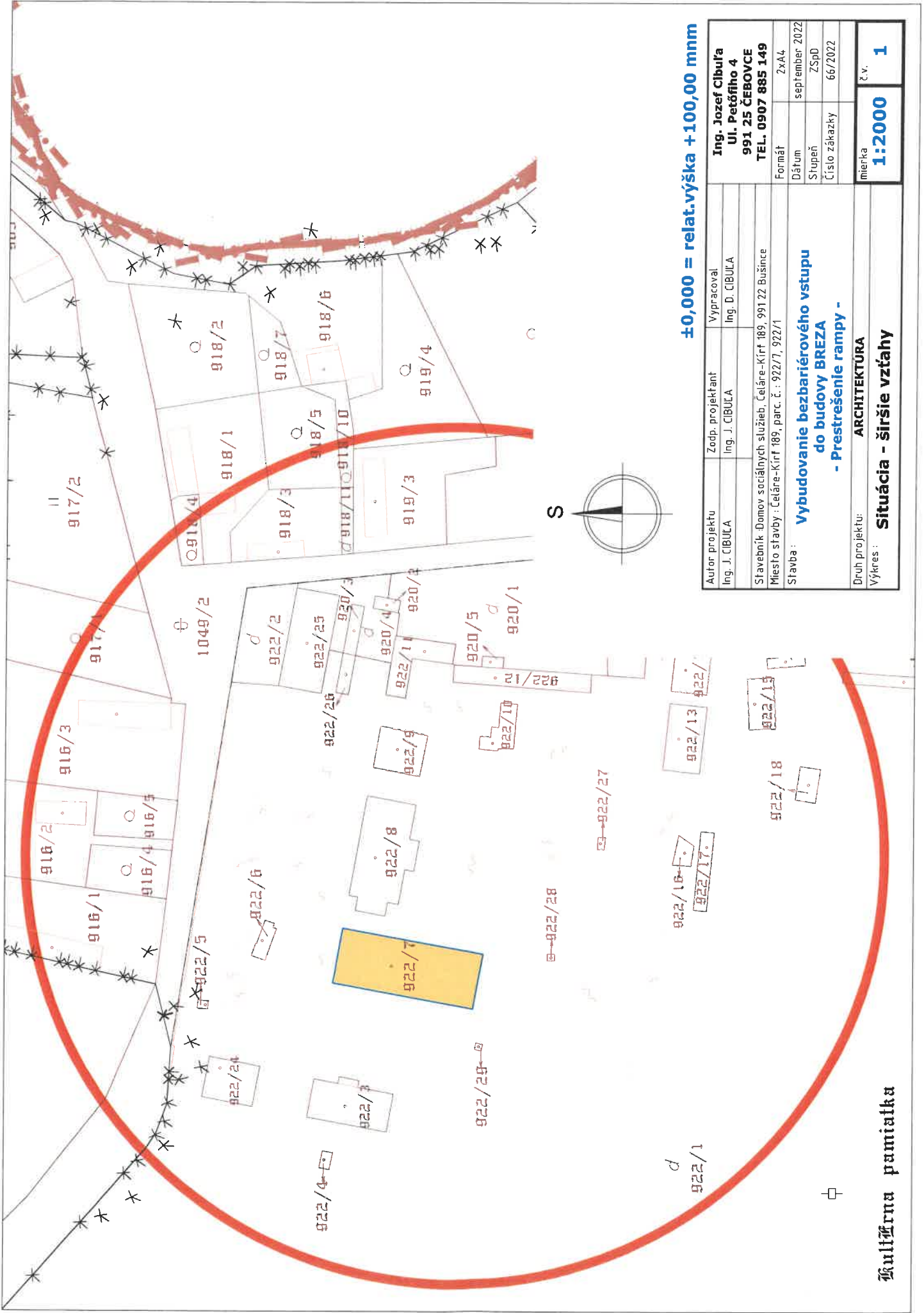
V 57. (Vyhov.) ....., dňa: .....

Za objednávateľa:

  
.....  
PaedDr. Anastázia Kertészová Boriková  
riaditeľka

Za zhotoviteľa:

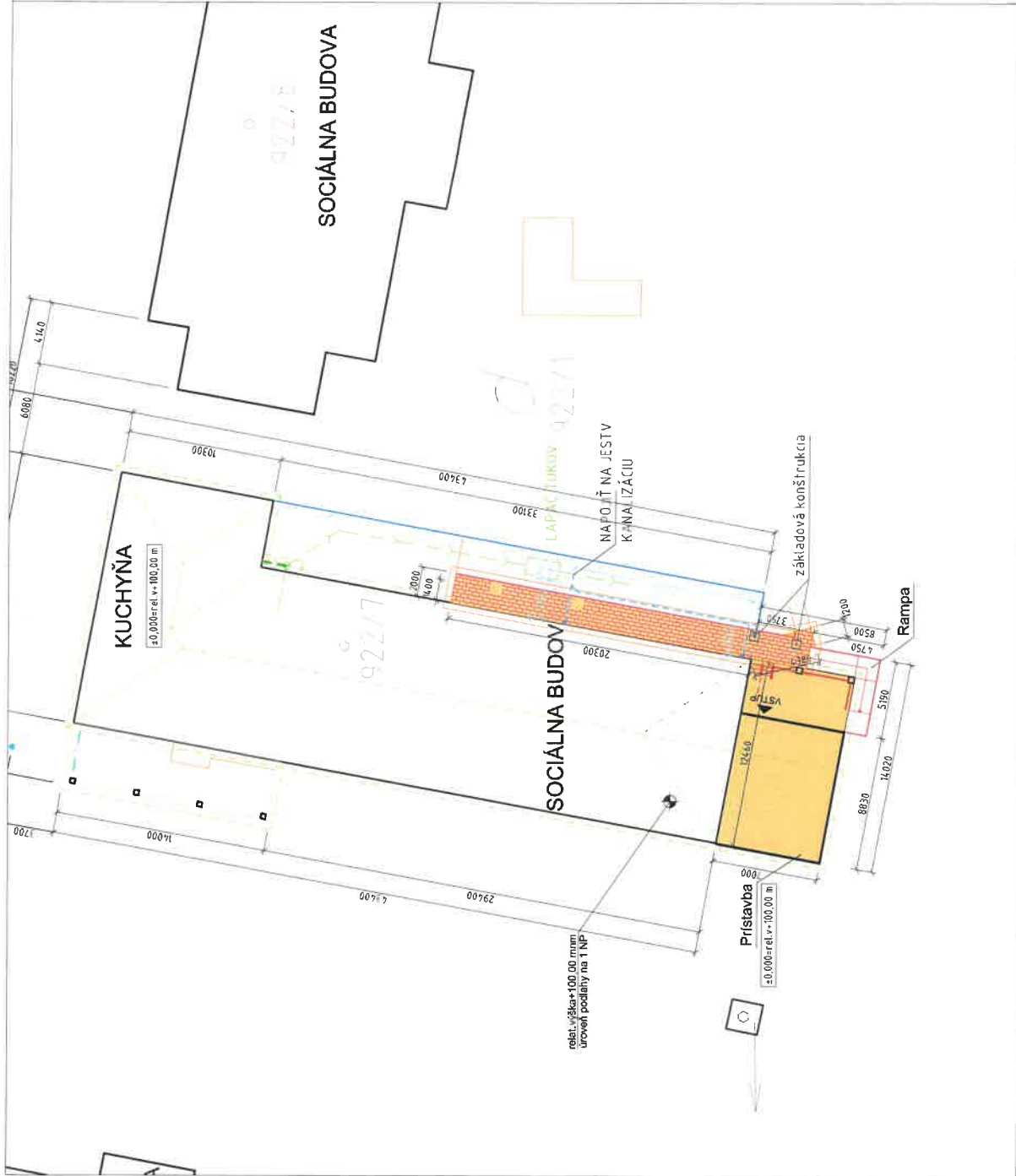
  
.....  
Mgr. Paľka Jašková  
konateľ spoločnosti LUXHAUS



**±0,000 = relat.výška +100,00 mnm**





Autor projektu Ing. J. CIBUČA	Zodp. projektant Ing. J. CIBUČA	Výpracoval Ing. D. CIBUČA
Stavebník Domov sociálnych služieb, Celáre-Kírf 189, 991 22 Bušince		
Miesto stavby : Celáre-Kírf 189, parc. č.: 922/1, 922/1		
Stavba : <b>Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -</b>		
Formát 2xA4	Dátum september 2022	Štupeň ZSpD
	Číslo zákazky 66/2022	
Druh projektu: ARCHITEKTURA		mierka <b>1:2000</b>
Výkres : <b>Situácia - širšie vzťahy</b>		č.v. <b>1</b>

Ďalšia pamiatka









**LEGENDA :**

**JESTVUJÚCE SIETE A OBJEKTY:**

-  JESTVUJÚCI OBJEKT
-  PÁRCELNÉ ČÍSLA POZEMKOV 922/7
-  AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
-  VYBÚRANÉ JESTV. CHODNÍKA - PLOCHA 33,00 m<sup>2</sup>

**NAVROVANÉ SIETE A OBJEKTY:**

-  NAVROVANÁ PRÍSTAVBA - PLOCHA 100,40 m<sup>2</sup>
-  NAVROVANÝ CHODNÍK - PLOCHA 4,700 m<sup>2</sup>
-  ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK - DĹŽKA 24,00 m
-  DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA PVC DN 125 - DĹŽKA 19,00 m
-  LAPAČ STREŠNÝCH SPLAVENÍN, 2 KUSY
-  NAVROVANÝ POKLOP REV. ZNEJ. ŠACHTY 800x800/770 mm

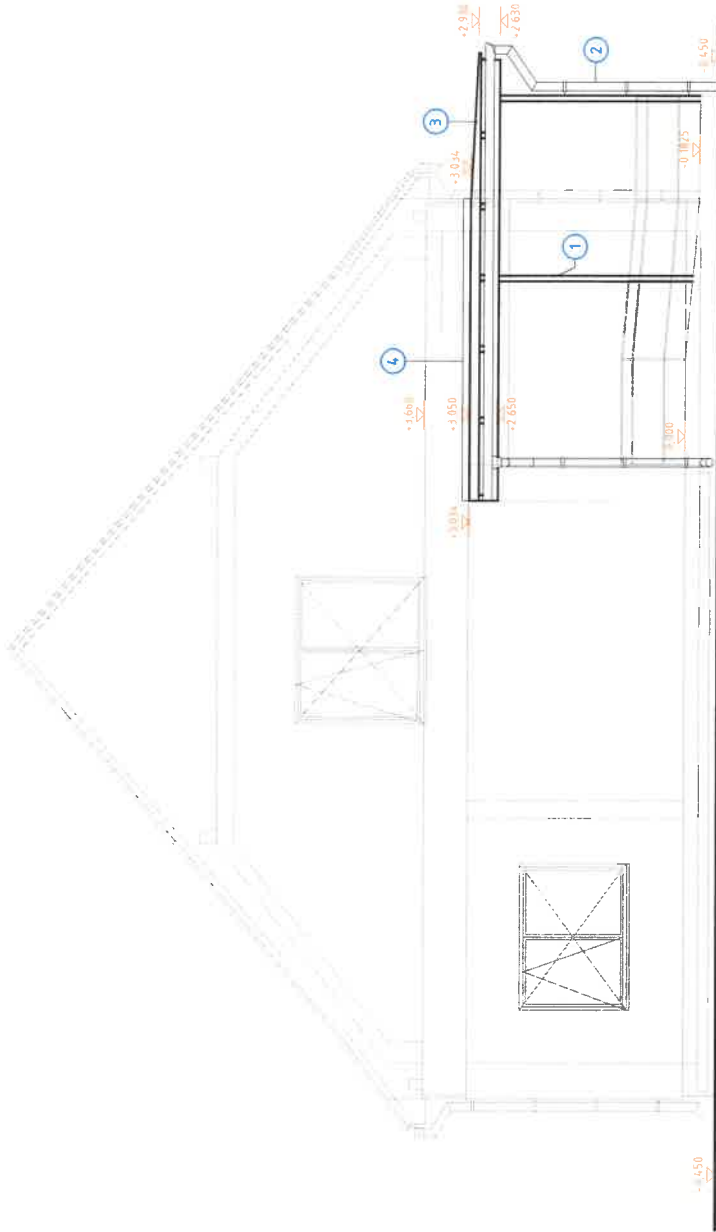


**±0,000 = relat.výška +100,00 mm**

Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. D. CIBULA
Stavbyňik: Demov sociálnych služieb, Čeláre-Kříř 189, 991 22 Buzinice	Miesto stavby: Čeláre-Kříř 189, parc. č. 922/7, 922/1	Formát A4
Stavba:	<b>Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrašenie rampy -</b>	Dátum september 2022
Druh projektu Výres:	<b>ARCHITEKTÚRA</b>	Stupeň Způ.
	<b>Koordinatná situácia</b>	Číslo zákazky 66/2022
		Č. v. 2

**LEGENDA :**

- 1 OCELOVÉ PRVKY KROUVU - SYNTETICKÁ FARBA NA KOV Z MRŠTVY, FARBA HNEDÁ
- 2 ZLÁBY, ZVODY - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm, FARBA HNEDÁ
- 3 KRYTINA - POLYKARBONÁTOVÁ KRYTINA PLNÁ, FARBA BRONZOVÁ
- 4 OPLECHOVANIE PRI STĚNE - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm, FARBA HNEDÁ



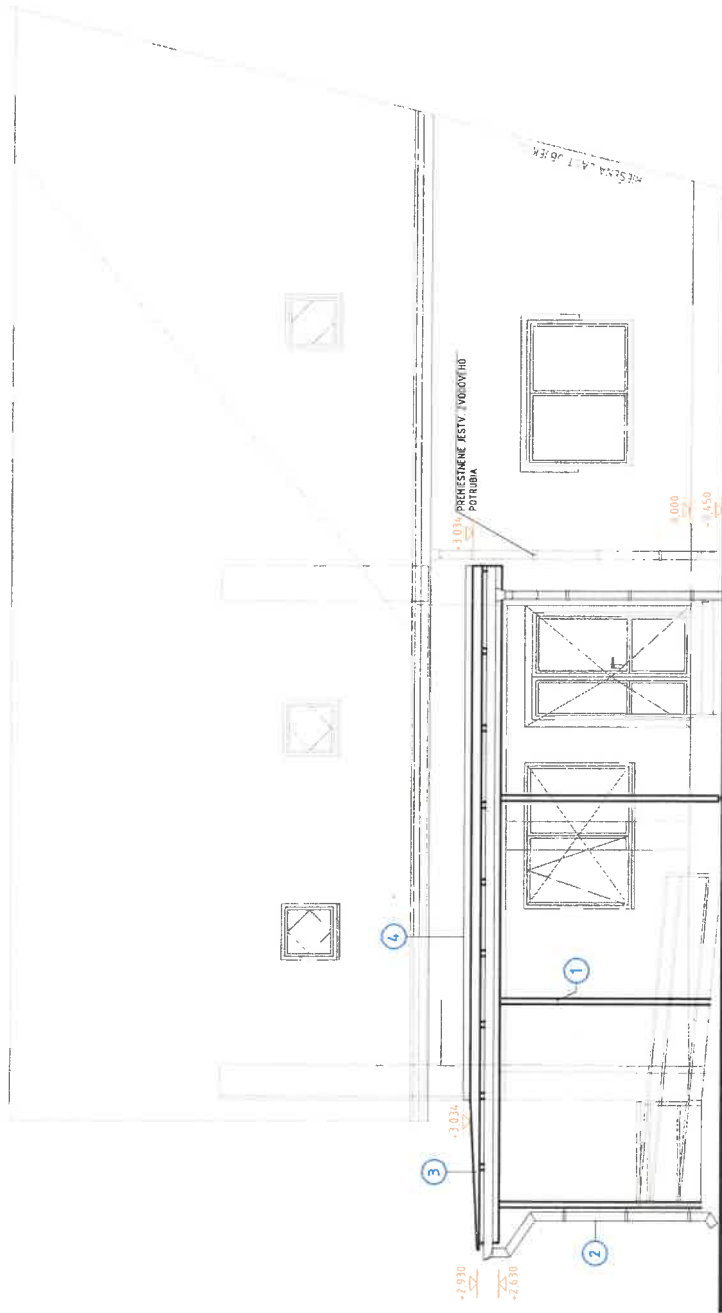
±0,000 = relat.výška +100,00 mmm

Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. D. CIBULA	Ing. Jozef Cibula Ul. Pergolova 4 991 25 CERVOVE TEL. 0907 885 149
Staviteľská Domov sociálnych služieb, Čeláre-Křtř 183, 991 22 Búdince	Miesto stavby, Čeláre-Křtř 183, parc. č. 92271, 92271	Formát A4	6x A4
Stavba : Výbudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -	Dátum september 2022	Stupeň ZSJD	66/2022
Číslo zázahy 66/2022			
Druh projektu Výkres	ARCHITEKTURA	merka 1:50	č. v. 9

Pohľad bočný z ľava-navrhovaný stav

**LEGENDA:**

- 1 OCELOVÉ PRVKY KROVU - SMYKLIČKÁ FARBA NA KOV ZA VRSTVY: FARBA HNEDÁ
- 2 ZLUBY, ZVODY - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm, FARBA HNEDÁ
- 3 KRYTINA - POLYKARBONÁTOVÁ KRYTINA PLNÁ, FARBA BRONZOVÁ
- 4 OPLECHOVANIE PRI STENE - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm, FARBA HNEDÁ

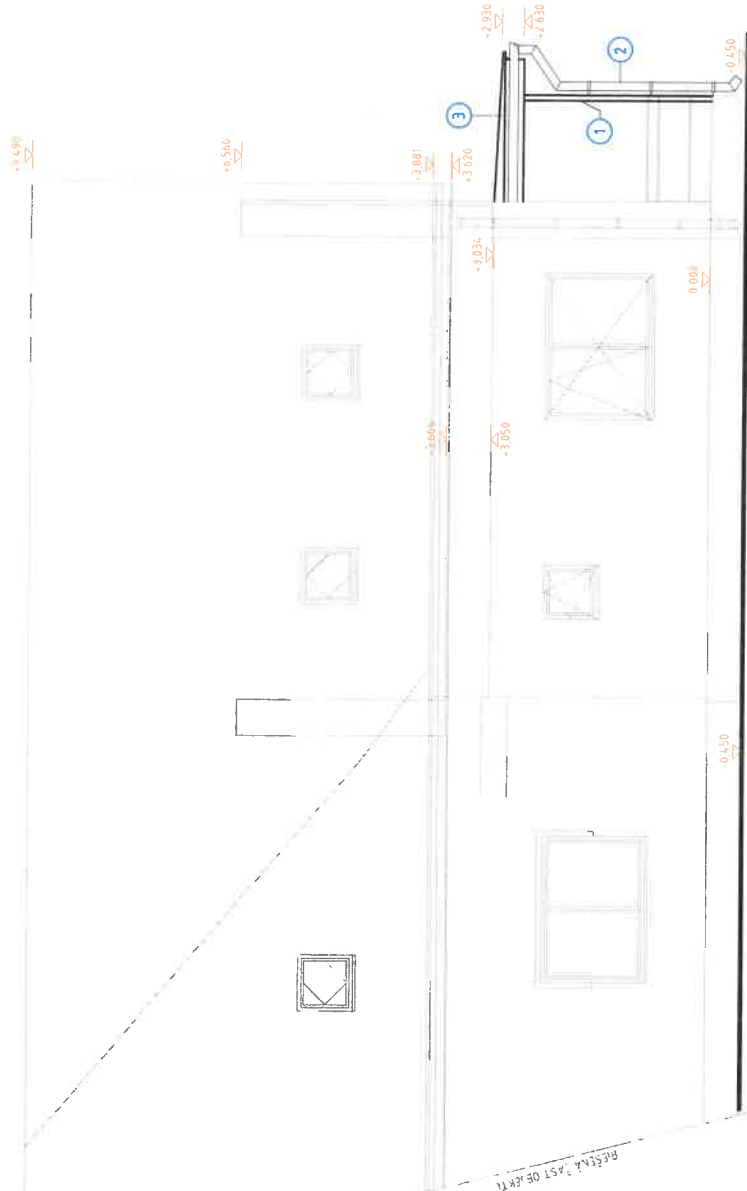


**±0,000 = relat.výška +100,00 mmm**

Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zoap. projektant Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. D. CIBULA
Stavebník: Demov sociálnych služieb, Celáre-Křf. 189, 991 27 Bušince		
Miesto stavby: Celáre-Křf. 189, parc. č. 922/7, 922/1		
Stavba: <b>Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -</b>		
Druh projektu: <b>ARCHITEKTURA</b>		
Výška: <b>1:50</b>		č. v. <b>8</b>

**LEGENDA :**

- 1 OCELOVÉ PRVKY KROVU - SYNTETICKÁ FARBA NA KOV ZAVRSTVY; FARBA - HNEDÁ
- 2 ZLABY, ZVODY - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm; FARBA - HNEDÁ
- 3 KRYTINA - POLYKARBONÁTOVÁ KRYTINA PLNÁ; FARBA- BRONZOVÁ
- 4 OPLECHOVANIE PRI STENE - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm; FARBA - HNEDÁ



±0,000 = relat.výška +100,00 mmm

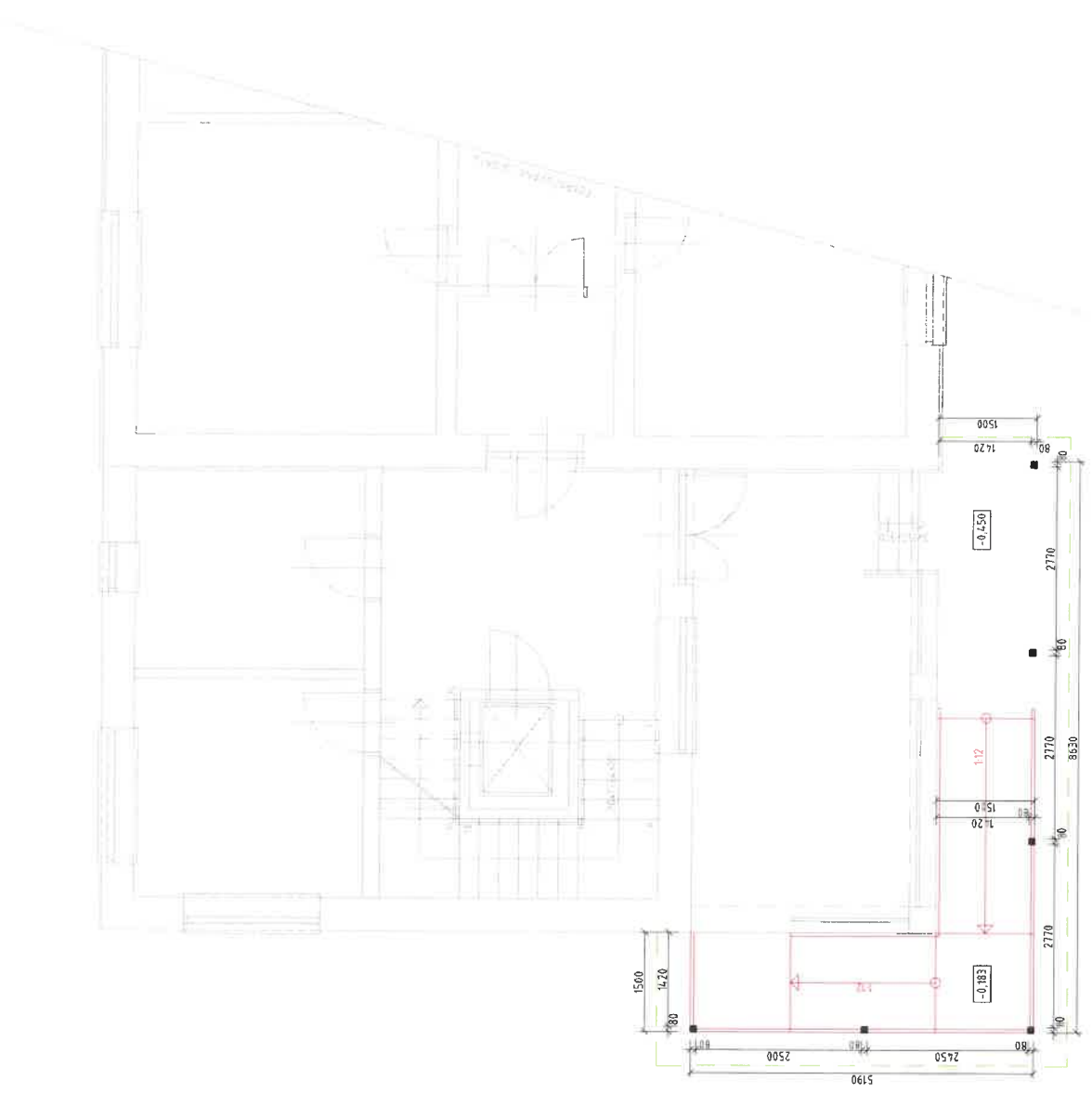
Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zodp. projektanti Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. D. CIBULA	Ing. Jozef Cibula Ul. Pergého 4 991 25 CEBOVCE TEL. 0907 885 149
Stavba: Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy - ARCHITEKTURA			Formát: 6xA4
Druh projektu: ARCHITEKTURA			Dátum: september 2022
Výkres: Pohľad zadný-navrhovaný stav			Skupen: 25.sp.
Číslo zákazky: 14/2021			Číslo v. 10
mierne			1:50



ZASTAVANÁ PLOCHA RAMPY S PRÍSTREŠKOM :

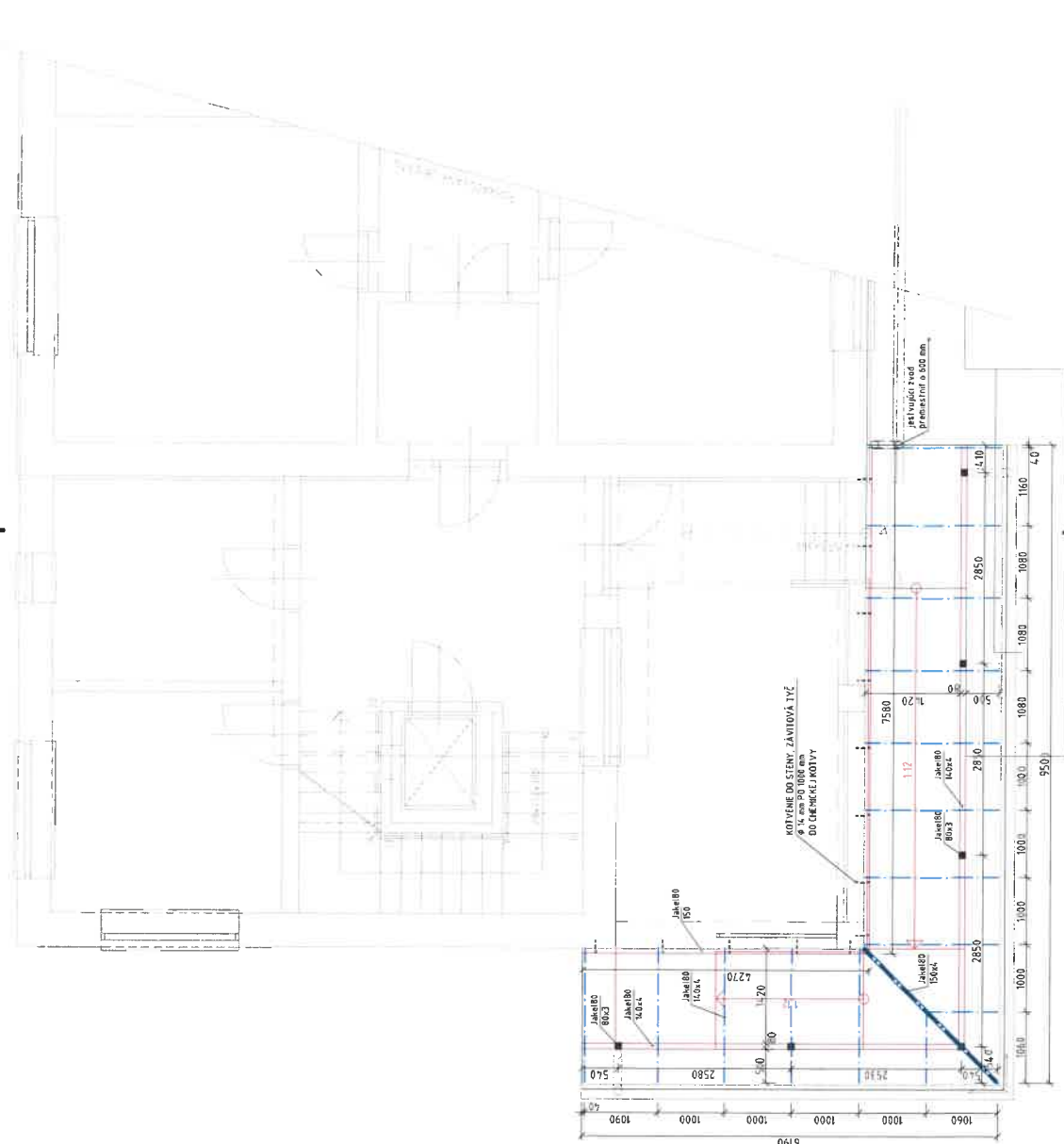
18,48 m<sup>2</sup>

±0,000 = relat.výška +100,00 mm



Autor projektu Ing. J. CIBULKA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULKA	Vypracoval Ing. D. CIBULKA	Ing. Jozef Cibulka Ul. Pergého 4 991 25 ČEBOVCE TEL. 0907 885 149
Stavbuňik: Domov sociálnych služieb, Čeláre-Kirf 189, 991 22 busnice Prisro stavby: Čeláre-Kirf 189, part. č. 922/1, 922/1	Formát 6x44	Dátum september 2022	6x44
Stavba Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Pristrešenie rampy -	Stupeň ZŠPO	Číslo zákazky 56/2022	
Druh projektu: Výkres	ARCHITEKTURA		merka č. v
Pôdorys 1.N.P.--navrhovaný stav			1:50
			4

A-A



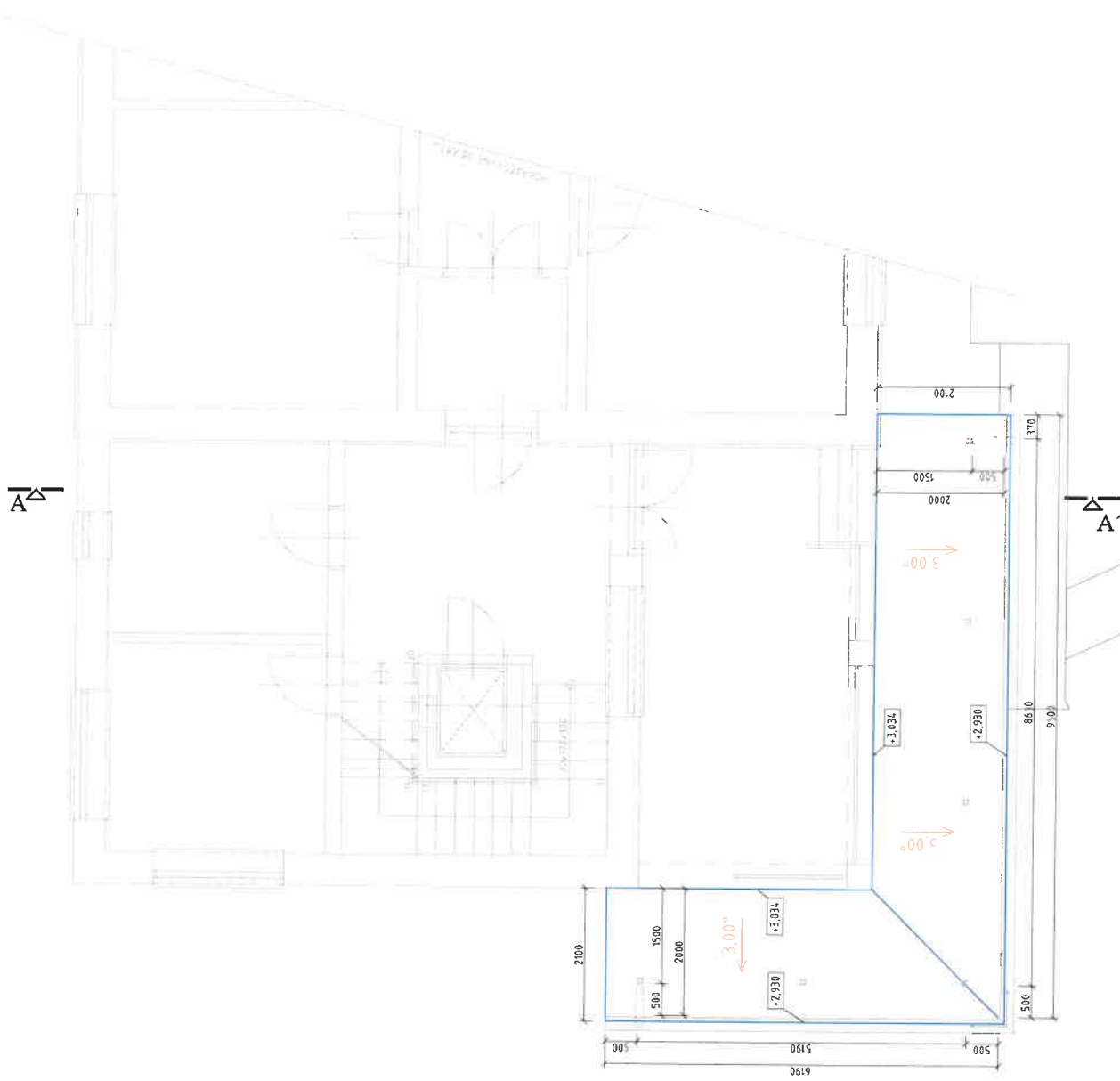
A-A

**POZNÁMKY:**

VŠETKY DRUHÉ ČÁSTI UDANÉ DO KREZÁNÍ A NAFÉRAČOVÁNÍ JE POTŘEBNÉ ODBĚLOVAT  
 DRUHÉ PRVKY POUŽITÉ PŘI VÝSTAVĚ KROVU MUSÍ SPRÁVNĚ NADĚLAT  
 KONSTRUKCE SPOJE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKČNÍCH KROVU REALIZOVAT TESÁRSKÝMI SPOJMI, ALEBO BEZ OSLABENIA PROFILOVÝCH VÝKONÁT  
 SPOJE STŘEŠNÍKOVÝM PLETENÍM

±0,000 = relat.výška +100,00 mm

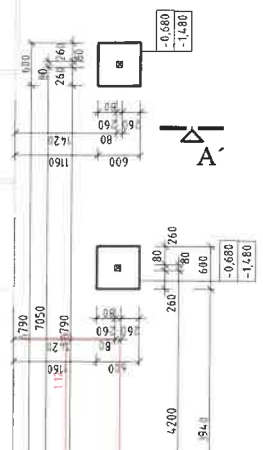
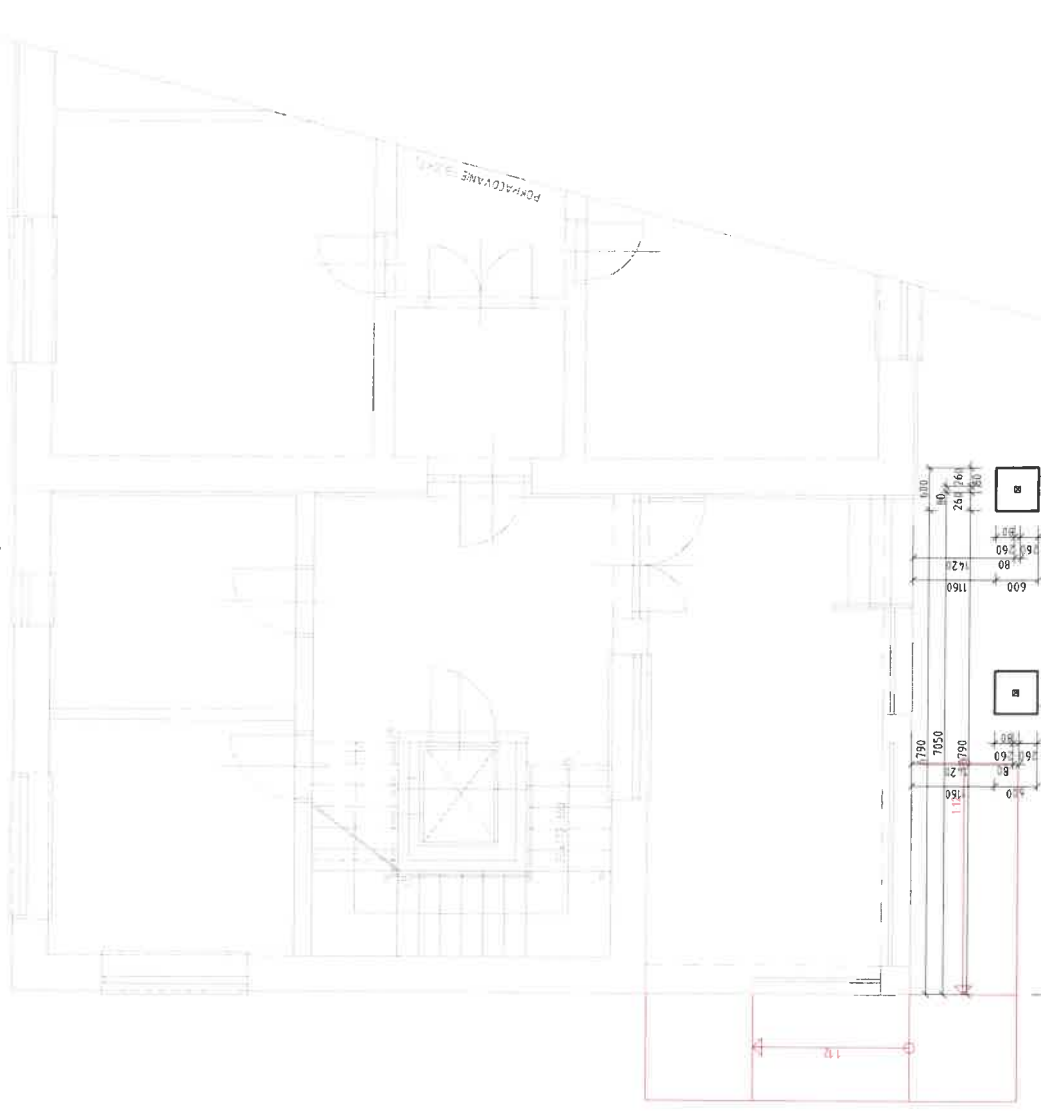
Autor projektu	Zodp. projektant	Vypracoval	<b>Ing. Jozef Cibula</b>
Ing. J. CIBULA	Ing. J. CIBULA	Ing. D. CIBULA	Uř. pečátka 4
Stavba: Domoj spoločných služieb, Čelčre, Krtf. 189, 991 22 Bušince	Miesto stavby: Čelčre-Krtf 189, parc. č. 922/77, 922/1	Formát	6xAL
Druh projektu: <b>Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -</b>		Datum	február 2021
Výkres: <b>Pôdorys krovu-navrhovaný stav</b>		Stupeň	ZspD
		Číslo zákazky	147/0071
		Merka	č.v
		Škála	<b>1:50</b>
		Strana	<b>5</b>



±0,000 = relat.výška +100,00 mm

Autor projektu Ing. J. CIBULA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULA	Vypracoval Ing. D. CIBULA	Ing. Jozef Cibula Ul. Perčického 4 991 25 ČEBOVCE TEL. 0907 885 149
Stavba Mesto Slaný, Čeláre-Křt 189, parc. č. 922/1, 922/1	Stavba Mesto Slaný, Čeláre-Křt 189, parc. č. 922/1, 922/1	Formát 6xA4	Datum február 2021
Druh projektu: Výkres			Číslo záskazhy 14/2021
Téma Pódory strechy-navrhovaný stav			merka 1:50
Názov Výbudovanie bezbariérového vstupu - Prastrešenie rampy -			č. v. 6
ARCHITEKTURA			

A-A



**POZNÁMKY:**

- PO ULOŽENÍ VÝKOPŮ VÝŠI PRÁČ JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ŠKÁRY, A PŘI NEVÝHODNÝCH ZÁKLADOVÝCH POMĚROCH JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ZÁKLADY A DIMENZOVAT ICH NA KONKRÉTNÍ ZÁKLADOVÉ POMĚRY
- PŘI ULOŽENÍ VÝKOPŮ VÝŠI PRÁČ JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ŠKÁRY, A PŘI NEVÝHODNÝCH ZÁKLADOVÝCH POMĚROCH JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ZÁKLADY A DIMENZOVAT ICH NA KONKRÉTNÍ ZÁKLADOVÉ POMĚRY
- PŘI ULOŽENÍ VÝKOPŮ VÝŠI PRÁČ JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ ŠKÁRY, A PŘI NEVÝHODNÝCH ZÁKLADOVÝCH POMĚROCH JE POTŘEBNÉ POSÍDIT ZÁKLADY A DIMENZOVAT ICH NA KONKRÉTNÍ ZÁKLADOVÉ POMĚRY
- SPATNÉ ZÁSTĚPY JE POTŘEBNÉ ZHODNĚT VYBRÁKÁČEM VALCOVÁNÍ NA HM. R40+0,25 MP
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE BUDOVY PŘEVÉDENE Z PŘOŠEHO BETÓNŮ C 20/25
- MAX. HLUBKA ZÁKLADOVÉ ŠKÁRY JE NA KOTL. -1,480 m

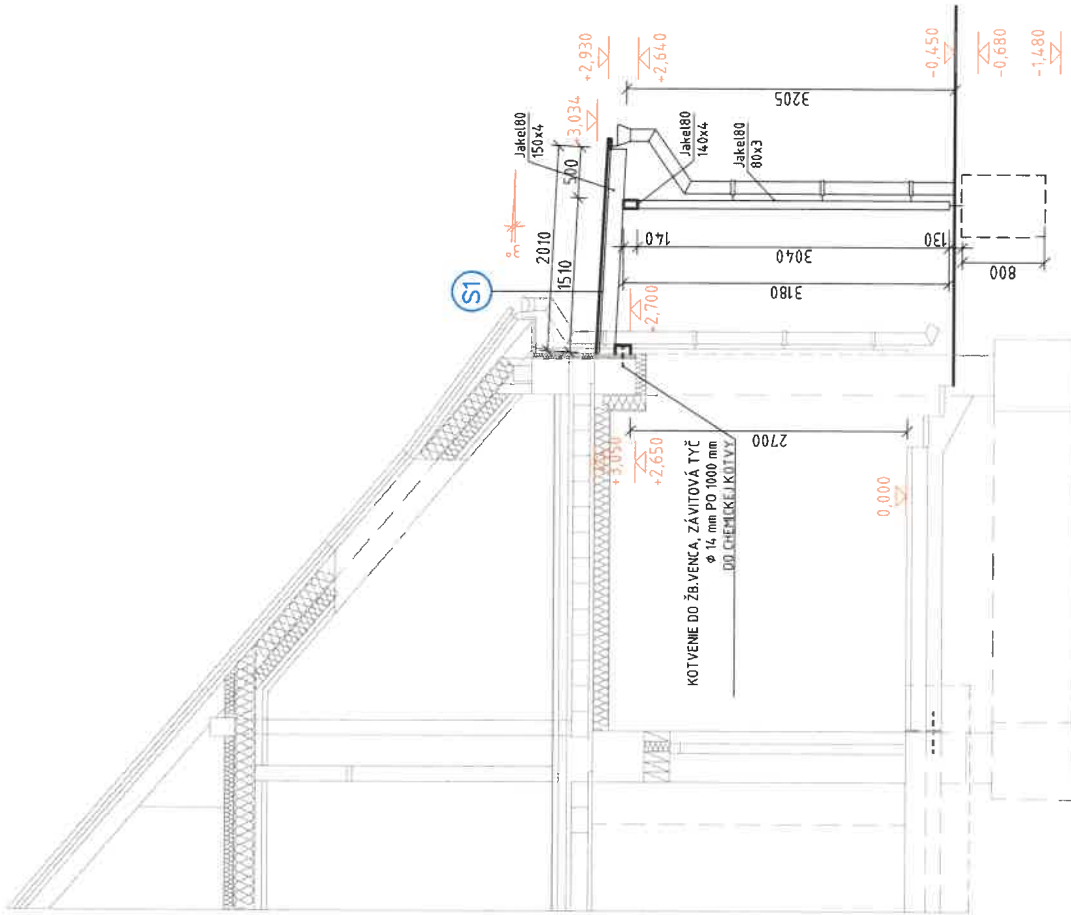
±0,000 = relat.výška +100,00 mm

Autor projektu Ing. J. CIBULKA	Zodp. projektant Ing. J. CIBULKA	Vypracoval Ing. D. CIBULKA	Ing. Josef Cibulka Ul. Pečínovo 4 991 25 ČEBOVCE TEL. 0907 885 149
Stavbařik: Domoj spoločný súzrob. Čeláre-Křtí 189, 991 22 Buleňce	Miesto stavby: Čeláre-Křtí 189, parc. č. 9/2271, 9/2271	Formát: A4	Datum: september 2022
Stavba: Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -	Stupeň: ZSPD	Číslo zákazky: 66/2022	
Druh projektu: ARCHITEKTÚRA	Architekt: ARCHITEKTÚRA	Škála: 1:50	Č. v. 3

# VÝPIS STREŠNÝCH VRSTIEV:

**S1** STRECHA POLYKARBONÁTOVÁ :  
POLYKARBONÁTOVÁ KRYTINA PLNÁ  
NOSNÁ KONŠTRUKCIA STRECHY

6



±0,000 = relat.výška +100,00 mmm

Autor projektu Ing. J. CIBUJA	Zodp. projektant Ing. J. CIBUJA	Vypracoval Ing. D. CIBUJA	<b>Ing. Jozef Cibulja</b> <b>Ul. Petófiho 4</b> <b>991 25 CEBOVCE</b> <b>TEL. 0907 885 149</b>
Stavebník : Domov sociálnych služieb, Čeláre-Kírf 189, 991 22 Busince			Formát 6xA4
Miesto stavby : Čeláre-Kírf 189, parc. č. : 922/1, 922/1			Dátum september 2022
Stavba : <b>Vybudovanie bezbariérového vstupu do budovy BREZA - Prestrešenie rampy -</b>			Stupeň ZSpD
Druh projektu: <b>ARCHITEKTÚRA</b>			Číslo zákazky 66/2022
Výhres : <b>Rez B-B - navrhovaný stav</b>			č.v. <b>7</b>
			mierka <b>1:50</b>

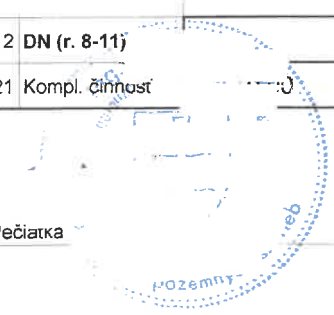
# KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Prestrešenie rampy- Čeláre	JKSO	
Názov objektu	prístrešok	EČO	
		Miesto	
Objednávateľ		IČO	IČ DPH
Projektant	ING. JOZEF CIBULA PETÓFINO 4 ČOBOLICE 991 25 ING. IGOR KOKAVEC, DUBRAVSKA 38 336 01 V. KRTEŤ		
Zhotoviteľ / STAVEBNÝ DOZOR			
Spracoval			
Rozpočet číslo		Dňa	CPV
		28.09.2022	CPA

## Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

## Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Veďfajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	1 983,88	8	Práca nadčas		0,00	13	GZS		0,00
2		Montáž	1 972,83	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Projektové práce		0,00
3	PSV	Dodávky	2 344,16	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Sťažené podmienky		0,00
4		Montáž	1 283,86	11			0,00	16	Vplyv prostredia		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Iné VRN		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		7 584,73	12	DN (r. 8-11)			19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť			22	Ostatné náklady		0,00
<b>Projektant</b> ING. JOZEF CIBULA								<b>D</b>		<b>Celkové náklady</b>	
Dátum a podpis 21.10.2022								23		Súčet 7, 12, 19-22	
<b>Objednávateľ</b>				24		DPH 20,00 % z 7 584,73		1 516,95			
Dátum a podpis				25		<b>Cena s DPH (r. 23-24)</b>		<b>9 101,68</b>			
<b>Zhotoviteľ</b> STAVEBNÝ DOZOR ING. IGOR KOKAVEC				<b>E</b>		<b>Prípochty a odpočty</b>					
Dátum a podpis 21.10.2022				26		Dodávky zadávateľa		0,00			
				27		Kľzavá doložka		0,00			
				28		Zvýhodnenie + -		0,00			

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prestrešenie rampy- Čeláre  
Objekt: prístrešok

Objednávateľ:  
Zhotoviteľ:  
Miesto:

Spracoval:  
Dátum: 28. 9. 2022

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 983,88</b>	<b>1 972,83</b>	<b>3 956,71</b>	<b>6,341</b>	<b>0,000</b>
1	Zemné práce	0,00	76,11	76,11	0,000	0,000
2	Zakladanie	116,82	29,73	146,55	1,351	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	318,57	36,30	354,87	0,002	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	1 378,76	1 163,02	2 541,78	0,043	0,000
5	Komunikácie	35,30	73,10	108,40	1,820	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	155,86	75,61	231,47	1,803	0,000
8	Rúrové vedenie	-21,43	-22,44	-43,87	-0,003	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	0,00	365,14	365,14	1,325	0,000
99	Presun hmôt HSV	0,00	176,26	176,26	0,000	0,000
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>2 344,16</b>	<b>1 283,86</b>	<b>3 628,02</b>	<b>0,258</b>	<b>0,000</b>
721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	20,61	11,29	31,90	0,001	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	401,09	662,70	1 063,79	0,069	0,000
765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	1 662,10	329,86	1 991,96	0,150	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	25,22	10,50	35,72	0,009	0,000
783	Nátery	235,14	269,51	504,65	0,029	0,000
	<b>Celkom</b>	<b>4 328,04</b>	<b>3 256,69</b>	<b>7 584,73</b>	<b>6,599</b>	<b>0,000</b>

# ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Prestrešenie rampy- Čeláre  
 Objekt: prístrešok

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 28. 9. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>3 956,71</b>
<b>1</b>		<b>Zemné práce</b>				<b>76,11</b>
45	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, ( dlažba pre spätné použitie)	m2	5,000	2,02	10,10
1	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím " patky 600/600/800 mm , 2 ks " 0,60*0,60*0,80*2	m3	0,576	63,43	36,54
				0,576		
2	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,576	12,69	7,31
3	162201201.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	0,576	10,29	5,93
4	162201209.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4 - príplatok k cene za každých ďalších 10 m	m3	1,728	9,39	16,23
<b>2</b>		<b>Zakladanie</b>				<b>146,55</b>
5	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25 " patky 600/600/800 mm , 2 ks " " betonáž vo výkope " 0,60*0,60*0,80*2*1,032	m3	0,594	110,11	65,41
		Súčet		0,594		
6	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	0,035	2 318,19	81,14
<b>3</b>		<b>Zvislé a kompletné konštrukcie</b>				<b>354,87</b>
7	389941012.Sa	Montáž oceľových stĺpov z joklových profilov	ks	6,000	6,05	36,30
8	145640001200.S	Profil oceľový 80x3 mm uzavretý štvorcový - JOKEL	t	0,139	2 095,00	291,21
9	311990006600.S	Natĺkacia kotva oceľová KB M12 mm, dĺ. 130 mm, pozinkovaná do betónu	ks	16,000	1,71	27,36
<b>4</b>		<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>2 541,78</b>
10	413121011.S	Montáž trámov, prievlakov, stužidiel a obvodových tyčových dielcov vodorovných konštrukcií do 3,0 t - oceľové väznice z JOKEL profilov	ks	2,000	64,85	129,70
11	145620001600.S	Profil oceľový 140x80x4 mm 1 uzavretý obdĺžnikový - JOKEL	t	0,366	2 095,00	766,77
12	413121011.Sc	Montáž trámov, prievlakov, stužidiel a obvodových tyčových dielcov vodorovných konštrukcií do 3,0 t - oceľové krokvy z JOKEL profilov	ks	16,000	64,86	1 037,76
13	145620001600.S1	Profil oceľový 140x80x4 mm 1 uzavretý obdĺžnikový - JOKEL	t	0,290	2 095,00	607,55
<b>5</b>		<b>Komunikácie</b>				<b>108,40</b>
47	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	5,000	6,20	31,00



# ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Prestrešenie rampy- Čeláre

Objekt: prístrešok

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 28. 9. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
46	596811320.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2 (dlažba jestvujúca )	m2	5,000	15,48	77,40

## 6

### Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

231,47

49	622465701.01	Príprava vonkajšieho jestv betónového podkladu adhéznym mostíkom	m2	5,760	4,80	27,65
----	--------------	--	----	-------	------	-------

" dobetónávka rampy "

(1,50+3,30)\*1,20

5,760

Súčet

5,760

48	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	0,800	136,38	109,10
----	-------------	--	----	-------	--------	--------

" dobetónávka rampy "

0,80

0,800

Súčet

0,800

41	631319155.S	Príplatok za prehľad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	0,800	12,75	10,20
----	-------------	--	----	-------	-------	-------

42	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	0,720	16,54	11,91
----	-------------	--	----	-------	-------	-------

" rampa "

(1,50+3,30)\*0,15

0,720

Súčet

0,720

43	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	0,720	5,01	3,61
----	-------------	---	----	-------	------	------

44	631361821.S.01	Navŕtanie + bet. výstuž d 12 mm zabezpečenie dobetónávky rampy proti šmyku	ks	10,000	6,90	69,00
----	----------------	--	----	--------	------	-------

" d 12 mm ,váha 0,89 kg/bm 10 ks "

10

10,000

## 8

### Rúrové vedenie

-43,87

50	877276026.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	ks	-1,000	2,90	-2,90
----	-------------	--	----	--------	------	-------

51	286510013300	Odbočka 45° PVC-U, DN 125/125 pre hladký kanalizačný systém	ks	-1,000	5,04	-5,04
----	--------------	---	----	--------	------	-------

52	877276098.S	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 125	ks	-3,000	2,90	-8,70
----	-------------	---	----	--------	------	-------

53	286510009700.S	Presuvka PVC-U, DN 125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	-3,000	2,03	-6,09
----	----------------	---	----	--------	------	-------

54	877355121.S	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 200	ks	-1,000	11,72	-11,72
----	-------------	--	----	--------	-------	--------

55	286520021600.S	Odbočka 87° PVC, DN 200/100 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	-1,000	9,42	-9,42
----	----------------	--	----	--------	------	-------

## 9

### Ostatné konštrukcie a práce-búranie

365,14

14	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	63,000	2,18	137,34
----	-------------	---	----	--------	------	--------

15	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	63,000	1,80	113,40
----	-------------	---	----	--------	------	--------

16	959941141.Sa	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vytvorením otvoru M14/60/260 mm	ks	13,000	8,80	114,40
----	--------------	---	----	--------	------	--------

# ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Prestrešenie rampy- Čeláre

Objekt: prístrešok

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 28. 9. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**99 Presun hmôt HSV 176,26**

17	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	6,599	15,54	102,55
18	998011018.S	Priplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	6,599	9,33	61,57
19	998011019.S	Priplatok (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu za každých ďalších aj začatých 5000 m	t	13,198	0,92	12,14

**PSV Práce a dodávky PSV 3 628,02**

**721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 31,90**

20	721242120.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 110	ks	1,000	31,90	31,90
----	-------------	--	----	-------	-------	-------

**764 Konštrukcie klampiarske 1 063,79**

21	764333420.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm	m	12,000	18,79	225,48
22	764352423.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	16,300	31,75	517,53
23	764359451.S	Priplatok k cene za privarenie háku a prichytky rúry na oceľovú konštrukciu z PZf plechu	ks	24,000	4,16	99,84
24	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	7,000	30,84	215,88
25	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,069	73,30	5,06

**765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 1 991,96**

26	765355411.S	Zastrešenie polykarbonátovou krytinou - rovná doska hr. 6 mm, farba: bronz - Polykarbonátové dosky MAKROLIFE s UV ochranou	m2	35,390	33,95	1 201,49
27	765388601.S	Montáž prísľušenstva pre polykarbonátové dosky	m	31,400	3,68	115,55
28	591630003500.Sa	Vrchný hliníkový prítlačný dvojdielny profil š. 60 mm - horná časť, farba: bronz	m	31,400	5,50	172,70
29	591630003500.Sb	Vrchný hliníkový prítlačný dvojdielny profil š. 60 mm - spodná časť, farba: bronz	m	31,400	5,50	172,70
30	591630003500.Sc	EPDM Tesnenie do prítlačnej lišty	m	62,800	0,70	43,96
31	591630003500.Sd	PE Komprimačná prítlačná páska 3x60 mm	m	31,400	0,60	18,84
32	591630003500.Se	Hlinený U profil s okapničkou, farba: bronz	m	20,100	4,40	88,44
33	591630003500.Sf	Samorezná Skrutka JT2-12- 5,5x50 S EPDM Podložkou - FeNZ, farba: čierna	ks	90,000	0,41	36,90
34	591630003700.S	Plastové záslepky na prítlačné lišty, farba? čierna	ks	16,000	8,07	129,12
35	998765101.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,316	38,79	12,26

**767 Konštrukcie doplnkové kovové 35,72**

# ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Prestrešenie rampy- Čeláre

Objekt: prístrešok

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 28. 9. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
36	767916550.S	Osadenie stĺpika ocelového plotového výšky do 2 m na ocelovú platňu	ks	2,000	9,11	18,22
37	311990006000.S1	Spodná dosadacia pätko - Noha stĺpa široká s roxorom PSN 80x80 mm	ks	2,000	8,50	17,00
38	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,010	50,18	0,50

**783**

**Nátery**

**504,65**

39	783120440.S	Syntetický náter - M41 ocelových konštrukcií C fahkých a obkladov, štvorvrstvových, bez masky	m2	33,688	14,98	504,65
----	-------------	---	----	--------	-------	--------

**Celkom**

**7 584,73**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rozpočet - Čeláre nová vetva vykurovanie + sadrokartón

Objekt:

**3. Rozpočet - štandard na výšku**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

18. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 083,33</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	2 083,33	20,00%	416,67	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>2 500,00</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozpočet - Čeláre nová vetva vykurovanie + sadrokartón

Objekt: **3. Rozpočet - štandard na výšku**

Miesto:

Dátum: 18. 10. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**2 083,33**

PSV - Práce a dodávky PSV

2 023,58

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

260,32

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

731,86

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

324,36

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

352,51

763 - Konštrukcie - drevostavby

329,33

783 - Nátery

25,20

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

59,75

# ROZPOČET

Stavba:

Rozpočet - Čeláre nová vetva vykurovanie + sadrokartón

Objekt:

## 3. Rozpočet - štandard na výšku

Miesto:

Dátum: 18. 10. 2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>2 083,33</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 023,58
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				260,32
1	K	732491010.S	Montáž + demontáž čerpadla TÚV DN 32	ks	1,000	19,28	19,28
2	M	426140030300	Obehové čerpadlo 1x230V závitové	ks	1,000	241,04	241,04
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				731,86
3	K	733120815.S	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	40,000	1,20	48,00
4	K	733167103.S	Montáž plasthliníkového potrubia pre vykurovanie lisovaním D 20,2 mm	m	20,000	8,11	162,20
5	K	733167109.S	Montáž plasthliníkového potrubia pre vykurovanie lisovaním D 32 mm	m	40,000	11,85	474,00
6	K	733191905.S	Oprava rozvodov potrubí - vsadenie odbočky do potrubia DN 25	ks	2,000	23,83	47,66
D	734		Ústredné kúrenie - armatúry				324,36
7	K	734223120.S	Montáž ventilu závitového termostatického priameho regulačného G 1/2	ks	18,000	2,84	51,12
8	M	551210033700.S	Termostatický ventil 1/2 "radiátorový, priamy, s prednastavením	ks	18,000	6,74	121,32
9	K	734223238.S	Montáž termostatickej hlavice voskovej jednoduchej	ks	18,000	1,48	26,64
10	M	551210033800.S	Termostatická hlavica M30x1,5, biela	ks	18,000	6,96	125,28
D	735		Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				352,51
11	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	18,000	4,18	75,24
12	K	73515413opr.	Zhotovenie prípojky vykurovacieho telesa + demontáž armatúr	ks	17,000	16,31	277,27
D	763		Konštrukcie - drevostavby				329,33
17	K	763126611	Predsadená SDK stena Rigips hr. 62.5 mm, opláštená doskou RF 12.5 mm	m2	18,000	16,81	302,58
15	K	763190010.S	Úprava spojov medzi SDK konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	25,000	1,07	26,75
D	783		Nátery				25,20
16	K	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	18,000	1,40	25,20
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				59,75
13	K	HZS000111.S	Náklady na presun pre montážne práce	sub	1,000	59,75	59,75

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Rozpočet - Čeláre nová vetva vykurovanie + sadrokartón

JKSO: \_\_\_\_\_ KS: \_\_\_\_\_  
Miesto: \_\_\_\_\_ Dátum: 18. 10. 2022

Objednávateľ: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
IČ DPH: \_\_\_\_\_

Zhotoviteľ: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
IČ DPH: \_\_\_\_\_

Projektant: ING. JOZEF CIBUČA, PĚTŠŤIKOVÁ, ČERBOVCE IČO: \_\_\_\_\_  
IČ DPH: \_\_\_\_\_

Spracovateľ: STAVEBNÝ DOZOR ING. IGOR KOKAVEC, DUBRAVSKÁ 56 V. KRTIŠ IČO: \_\_\_\_\_  
IČ DPH: \_\_\_\_\_

Poznámka: \_\_\_\_\_

Cena bez DPH 2 083,33

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	2 083,33	416,67

Cena s DPH 2 500,00

Projektant  
ING. JOZEF CIBUČA

Spracovateľ STAVEBNÝ DOZOR  
ING. IGOR KOKAVEC

Dátum a podpis: 21.10.2022

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_  
Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_

Pečiatka

Dátum a podpis: \_\_\_\_\_

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: Rozpočet - Čeláre nová vetva vykurovanie + sadrokartón

Miesto: Dátum: 18. 10. 2022

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>2 083,33</b>	<b>2 500,00</b>
<b>3.</b>			
<b>Rozpočet</b>	<b>štandard na výšku</b>	2 083,33	2 500,00