

Dodatok č.1 č. MAGZD2500166 k zmluve o dielo č. MAGZBR2500219 zo dňa 29.5. 2025(ďalej ako „Zmluva o dielo“) uzavretý podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník (ďalej v texte ako „ObZ“) a na základe výsledku verejného obstarávania postupom podľa § 58 a nasl. zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej v texte tiež ako „ZoVO“)

(ďalej len ako „Dodatok č. 1“ v príslušnom gramatickom tvare)

Medzi

Objednávateľ:

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Sídlo: Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava
IČO: 00 603 481
DIČ: 2020372596
iČ DPH: SK2020372596
BIC: CEKOSKBX
IBAN: SK37 7500 0000 0000 2582 9413
Zastúpený: Ing. Mgr. Michal Radosa, zástupca riaditeľa magistrátu v zmysle Podpisového poriadku platného ku dňu zmluvy.
Miesto dodania: Záporožská 5, 852 92 Bratislava (ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

sídlo: [redacted]
zastúpenie: Ing. Branislav Lukáč - [redacted]
Ing. Mlada Kušnírová [redacted]
Ing. Martin Martinák - konateľ spoločnosti vo veciach zmluvných oprávnený ku konaniu na

základe plnej moci:

Ing. Martin Martinák - konateľ spoločnosti
František Míkóczy - ekonóm oblastí ZÁPAD
Ing. Ján Bučko - vedúci OTO oblasť ZÁPAD
Bc. Marián Magula-vedúci PJ FA

E-mail: [redacted]

Telefonický kontakt: [redacted]

vo veciach technických oprávnený ku konaniu:

Ing. Martin Martinák - konateľ spoločnosti
Bc. Marián Magula-vedúci PJ FA
Jozef Jariabka - stavbyvedúci
Ing. Štefan Červenka - stavbyvedúci

zápis: Obchodný register, [redacted]

IČO: [redacted]

IČ DPH: SK2020316298

DIČ: 2020316298

bankové spojenie: UniCredit Bank Slovakia a.s.

číslo účtu (IBAN): SK54 1111 0000 0014 2311 0003

(ďalej len ako „Zhotoviteľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu len ako „Zmluvné strany“ v príslušnom gramatickom tvare a samostatne len ako „Zmluvná strana“ v príslušnom gramatickom tvare)

2.2

Preambula

Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č.1 č. **MAGZD2500166**, ktorého cieľom je zmena zmluvnej ceny podľa skutočne vyhotovených a nevyhotovených prác.

1. ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 1.1 Objednávateľ uzavrel so Zhotoviteľom dňa 29.05.2025 Zmluvu o dielo, ktorá nadobudla účinnosť dňa 5.6.2025 podľa § 536 a nasl. ObZ na zhotovenie diela „Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremelskej ul.“ I. Etapa za podmienok uvedených v Zmluve o dielo.
- 1.2 Zmluvné strany sa dohodli na stavebných úpravách nad rámec PD, nevykonanie niektorých položiek PD a zmene zmluvnej ceny zmluvy na základe rozdielu týchto prác.
- 1.3 Na základe dôvodov uvedených v čl. 1 bodu 1.2 a v čl. 2 bodu 2.1 tohto Dodatku č. 1 sa zmluvné strany na základe predchádzajúcich rokovaní a obojstranného odsúhlasenia aktualizovaného Rozpočtu nevyhnutných doplnujúcich stavebných prác v súlade s čl. XVII bod 1 Zmluvy o dielo a § 18 ods. 3 písm. a) ZoVO dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č. 1.

2.3

2. PREDMET DODATKU č. 1

- 2.1 Predmetom tohto Dodatku č. 1 je vybudovanie stĺpu verejného osvetlenia (ďalej len „VO“) na osvetlenie priechodu pre chodcov a drobných stavebných úprav. Stĺp ktorý je súčasťou nadväzujúceho stavebného diela bolo z bezpečnostných dôvodov nutné postaviť v rámci tohto diela, ktoré je predmetom Zmluvy o dielo. Stavebné úpravy spočívajú v oprave zle osadeného roštu uličného vpustu, doasfaltovanie napojení novovybudovaných chodníkov vo vzťahu k existujúcim konštrukciám, aby nevznikli výškové bariéry. Ďalšou stavebnou úpravou je zmena káblovania pri verejnom osvetlení, kde novovybudované stožiare VO nebudú napojené káblou slučkou, ale existujúci kábel bude priebežne napojený na nový stĺp VO, z ktorého bude vedená odbočka do druhého nového stĺpa VO na opačnej strane komunikácie. Táto zmena ušetrí množstvo použitého kábla. V rámci vykonania Zmluvy o dielo nedôjde ku dodaniu dlažby na chodník a tiež ku kladeniu zatravnovacej dlažby za miestom prejazdu chodníka.

2.4

3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

Dod

3.6.

2.2 Zmluvné strany sa preto dohodli, že článok VI Cena a platobné podmienky ods. 1. Zmluvy o dielo sa mení nasledovne:

pôvodná cena za zhotovenie Diela

Cena v EUR bez DPH: 132 505,85 €

23% DPH: 30 476,35 €

Cena v EUR s DPH: 162 982,20 €

/slovom: stošesťdesiatdväťtisícdeväťstoosemdesiatdva eur a dvadsať centov/

nová cena za zhotovenie Diela

Cena bez DPH: 133 548,40 €

23% DPH: 30 716,13 €

Cena celkom vrátane DPH 164 264,53 €

/slovom: stošesťdesiatštyritisícvestošesťdesiatštyri eur a päťdesiattri centov/

2.3 Zhotoviteľ preukázal, že v súlade s podmienkami tohto Dodatku č.1 vykonal stavebné úpravy v rámci dohodnutého riadneho termínu stavby (príloha č.1 Súpis prac vykonaných) , 2. Súpis navyac prác,) 3. porealizačné zameranie VN a NN 4. Porealizačné zameranie stavby.

2.4 Výška odplaty za prácu vykonanú navyše a prácu nevykonanú predstavuje pri rozdiel 0,787% z ceny diela vyčíslené 1042,54 EUR bez DPH (1282,33 EUR s DPH).

3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento Dodatok č.1 nadobúda platnosť dňom jeho podpísania Zmluvnými stranami a účinnosť deň nasledujúci po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Objednávateľa v súlade § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v spojení s § 47a Občianskeho zákonníka.
- 3.2 Tento Dodatok č.1 nadobúda platnosť a je pre Zmluvné strany záväzný odo dňa jeho podpísania oprávnenými zástupcami všetkých Zmluvných strán; ak oprávnení zástupcovia všetkých Zmluvných strán nepodpíšu tento Dodatok č.1 v ten istý deň, tak rozhodujúci je deň neskoršieho podpisu.
- 3.3 Tento Dodatok č.1 je vyhotovený šiestich (6) vyhotoveniach s platnosťou originálu, pričom Objednávateľ obdrží 4 vyhotovenia a Zhotoviteľ 2 vyhotovenia.
- 3.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že sú v plnom rozsahu spôsobilé na právne úkony, ich vôľa je slobodná a vážna, prejav vôle je dostatočne zrozumiteľný a určitý, zmluvná vôľnosť nie je obmedzená a právny úkon je urobený v predpisanej forme. Zmluvné strany si tento Dodatok č.1 prečítali a bez výhrad súhlasia s jeho ustanoveniami.
- 3.5 Ostatné podmienky dohodnuté v Zmluve o dielo neupravené v Dodatku č. 1 ostávajú nezmenené.
- 3.6 Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku č.1 je: č.1 Súpis prac vykonaných) , 2. Súpis navyac prác,) 3. porealizačné zameranie VN a NN 4. porealizačné zameranie stavby

Objednávateľ

Zhotoviteľ

V Bratislave, dňa

V Bratislavedňa

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava
Ing. Mgr. Michal Radosa
zástupca riaditeľa magistrátu

STRABAG s.r.o.
Ing. Martin Martihák
konateľ spoločnosti

František Mikóczy
ekonóm oblasti
ZÁPAD na základe plnej
moci

tum.

0.0

STRABAG S.R.O.

STRABAG

IČO: [REDACTED] DIČ: 2020316298 IČ DPH: SK2020316298

OR - číslo: [REDACTED] Obch. register: [REDACTED]

Bank: UniCredit Bank Czech Republic and IBAN:SK54 1111 0000 0014 2311 0003 BIC:UNCRSKBXXXX

810/FA/FAAA MAGULA

HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY
BRATISLAVA

PRIMACIÁLNE NÁMESTIE 1
814 99 BRATISLAVA- STARÉ MESTO

IČO [REDACTED]
DIČ 2020372596
IČ DPH SK2020372596
Č.zákazn. 2701181
list 1
Značka VARGOVA

F A K T Ů R A

Číslo 2025104715

Deň vyst. 10.10.2025

Dátum/DL	Množ. / MJ	Text	Jedn. cena	Celková suma	%
30.09.25	1,00 zj	Fakturuje Vám stavebné práce na základe zmluvy č.MAGZBR2500219 a súpisu prác. Stavba:"Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremeľskej ulici-Bratislava."			
		stavebné práce	128.762,99	128.762,99	0
		Základ dane D 80000 - 601010		128.762,99	
		23,00% DPH		0,00	
		Fakt.suma MD 230000 - 311000	EUR	128.762,99	
		30.09.2025 Dátum dodania tovaru/služby/platby			
		Prenesenie daňovej povinnosti, dodanie podlieha 23% sadzbe DPH			
		Splatnosť faktúry: do 30 dní netto bez zrážok.			
		Vystavila:Vargová t.č. [REDACTED]			



Bei Online-Banking die Rechnungsnr. 2025104715 ako variabilný symbol.

IBAN: SK54 1111 0000 0014 2311 0003 BIC: UNCRSKBXXXX

**ZISŤOVACÍ A 1) ODOVZDÁVAJÚCI PROTOKOL O VYKONANÍ
STAVEBÝCH PRÁC 1) K DIELČIEMU PLNENIU 1) ČÍSLO1.....**

STRABAG

Vypracoval:
Stavba/Prevádzka:
Dátum spracovania: 30.09.2025
Číslo dokumentu: Zisťovací protokol

ZoD č. :	MAGZBR2500219	Počet príloh :	
Sledované obdobie			
Mesiac :	September	Rok :	2025
Zhotoviteľ :	STRABAG s.r.o., [redacted]		
IČO :	[redacted]		
Bankové spojenie:	UniCredit Bank Slovakia a.s. 42311000/1111		
Názov a sídlo (podľa obch. registra) :	STRABAG s.r.o. [redacted]		
Objednávateľ :	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava		
IČO :	IČO: [redacted]		
Bankové spojenie :	Československá obchodná banka, a.s.; SK23 7500 0000 0000 2582 7143		
Názov a sídlo (podľa obch. registra) :			
Stavba (NS)	810/FAAA		
Názov stavby	Bežná údržba pozemných komunikácií a oprava výtlkov na území Hlavného mesta SR Bratislavy		
Názov fakturačného celku (objektu)	Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremelskej ulici		
Miesto stavby	Kremelská ulica		

Odsúhlasené údaje :

1	Celkové rozpočtové náklady (fakturačného celku)			
Údaj	od začatia do konca predchádzajúceho mesiaca	v sledovanom mesiaci	od začatia do konca sledovaného mesiaca	
2	Stavebné práce – dokončené meracie jednotky základná cena	128 762,99 €		
	DPH (%)	29 615,49 €		
	Celkom	158 378,48 €		

Prehlásenie

Podpísaní prehlasujú, že objem prác uvedených v tomto protokole a špecifikovaný v priložených súpisoch vykonaných prác zodpovedá platnej projektovej dokumentácii a skutočnosti, a že jednotkové ceny zodpovedajú cenám uvedeným v zmluve o dielo.

Dnešného dňa boli stavebné práce odovzdané a prevzaté.

Za zhotoviteľa : Jozef Jariabka

Dátum : 30.09.2025

Podpis : [redacted]

Za objednávateľa : Filip Danihel

Dátum : 30.09.2025

Podpis : [redacted]

REKAPITULÁCIA SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ STAVBY

Kód: 2024-0607_F

Stavba: Bratislava, MČ Devín - PD Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremf'skej ul. v Devíne - I. etapa

JK:SO: 822 25

Miesto:

KS: 2112

Datum: 30.9.2025

CPA: 42.11.20

Objednávateľ:

Hlavné mesto SR Bratislava

ICO:

IC DPH:

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

ICO:

IC DPH:

SK2020316298

Projektant:

HADE, s.r.o.

ICO:

IC DPH:

Spracovateľ:

Jozef Jariabka

ICO:

IC DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 128 762,99

DPH Sazba dane Základ dane Vyška dane 29 615,49

Cena s DPH v EUR 158 378,48

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis:

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2024-0607_F
Stavba: Bratislava, MČ Devín - PD Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremel'skej ul. v Devíne - I. etapa
Miesto: Datum: 30.09.2025
Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava Projektant: HADE, s.r.o.
Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o. Spracovateľ: Jozef Jariabka

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		132 505,85	162 982,20
SO 000-00	Všeobecné položky	14 158,25	20 671,05
SO 101-10	Úprava Kremel'skej ulice	21 271,03	30 707,42
SO 102-10	Chodníky	52 399,51	76 071,31
SO 601-00	Verejné osvetlenie	17 305,22	25 185,03
SO 602-10	Elektrická prípojka a elektronická tabuľa	27 371,84	39 962,88

Plnenie za mesiac Júl - August 2025	
Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
128 762,99	158 378,48
14 158,25	17 414,65
19 756,73	24 300,78
50 521,35	62 141,26
16 954,82	20 854,43
27 371,84	33 667,36

Zostatok	
Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
3 742,86	4 603,72
0,00	0,00
1 514,30	1 862,59
1 878,16	2 310,14
350,40	430,99
0,00	0,00

KRYCÍ LIST SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ

Stavba:

Bratislava, MC Devín - PD: Dotváranie chodníka a prechodu pre chodcov na Kremelskej ul. v Devíne - 1. etapa

Objekt:

SO 000-00 - Všeobecné položky

JKSO: 822 25
Miesto:

KS: 2112
Dátum: 30.09.2025
CPA: 42.11.20

Objednávateľ:
Hlavné mesto SR Bratislava

IČO: [redacted]
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STRABAG s.r.o.

IČO: [redacted]
IČ DPH: SK2020316298

Projektant:
HADE, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Jozef Jariabka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 14 158,25

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
			3 256,40

Cena s DPH v EUR 17 414,65

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

SÚPIS VYKONANÝCH PRÁČ

Objekt: **Práca na území - územie so sťažovacími výrobkami - príprava a realizácia**
 Obj. číslo: **1/2025**

SO 000-00 - Všeobecné položky

Termín: **30.09.2025**
 Miesto: **Hlavné mesto SR Bratislava**
 Objaviteľ: **STRABAG s.r.o.**
 Projektant: **HADE, s.r.o.**
 Vypracoval: **Jozef Jariabka**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							14 158,25
n	D0		Investičné náklady neobiahnuté v cenách				14 158,25
1	K	00030113003013 S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho a plánovaného vedenia <i>Vyhĺbenie pŕoŕhu nŕizovacieho sieŕi pred realizáciou</i>	kpi	1,000	1 014,93	1 014,93
2	K	00030331003031 S	Geodetické práce - vykonávanie po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby <i>Porovnanie zameranie hotového diela, vrátane ŕačenného elaborátu</i>	kpi	1,000	1 522,39	1 522,39
3	K	00040221004021 S	Projektové práce - náklady na vypracovanie realizčnej dokumentácie <i>Porovnanie realizčného projektu</i>	kpi	1,000	6 343,29	6 343,29
4	K	00040222004022 S	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby <i>Porovnanie dokumentácie skutočného zhotovenia stavby</i>	kpi	1,000	1 268,66	1 268,66
5	K	00060111006011 S	Zariadenie staveniska - zriadenie <i>Náklady na zriadenie zariadenia staveniska</i>	kpi	1,000	634,33	634,33
6	K	00060112006012 S	Zariadenie staveniska - prevádzka <i>Náklady na prevádzku a údržbu zariadenia staveniska</i>	mes	3,000	126,87	380,61
7	K	00060113006013 S	Zariadenie staveniska - odstránenie <i>Náklady na odstránenie zariadenia staveniska</i>	kpi	1,000	126,87	126,87
8	K	00060124006024 S	Dočasné dopravné značenie <i>Náklady na osadenie, prevádzku, údržbu a odstránenie DOZ, vrátane znovorení a ďalších vyhadzovaní</i>	kpi	1,000	1 268,66	1 268,66
9	K	00060222006022 S	Vývy uzemia - územie so sťažovacími výrobkami <i>Náklady spojené s opatreniami pri práci v blízkosti ŕS</i>	kpi	1,000	12,69	12,69
10	K	00100111000011 S	Inžnierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta <i>Náklady na autorský dozor projektanta</i>	kpi	1,000	317,16	317,16
11	K	00100334000034 S	Inžnierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky <i>Náklady na skúšky pokusových materiálov - revízie</i>	kpi	1,000	1 268,66	1 268,66

Pinenie za mesiac Júl - August 2025		
Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		14 158,25
1,000	1 014,93	1 014,93
1,000	1 522,39	1 522,39
1,000	6 343,29	6 343,29
1,000	1 268,66	1 268,66
1,000	634,33	634,33
3,000	126,87	380,61
1,000	126,87	126,87
1,000	1 268,66	1 268,66
1,000	12,69	12,69
1,000	317,16	317,16
1,000	1 268,66	1 268,66
1,000		

Zostatok		
Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		0,00
1,000	1 014,93	0,00
0,000	1 522,39	0,00
0,000	6 343,29	0,00
0,000	1 268,66	0,00
1,000	634,33	0,00
0,000	126,87	0,00
0,000	126,87	0,00
0,000	1 268,66	0,00
0,000	12,69	0,00
0,000	317,16	0,00
0,000	1 268,66	0,00
1,000		

KRYCÍ LIST SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ

Stavba:

Bratislava, MČ Devín - PD: Dobudovanie chodníka a prechodu pre chodcov na Kremelskej ul. v Devíne - I. etapa

Objekt:

SO 101-10 - Úprava Kremelskej ulice

IKSO: 822 25
Miesto:

KS: 2112
Datum: 30.09.2025
CPA: 42.11.20

Objednávateľ:
Hlavné mesto SR Bratislava

ICO: [REDACTED]
IC DPH:

Zhotoviteľ:
STRABAG s.r.o.

ICO: [REDACTED]
IC DPH: SK2020316298

Projektant:
HADE, s.r.o.

ICO:
IC DPH:

Spracovateľ:
Jozef Jariabka

ICO:
IC DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 19 756,73

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
			4 544,05

Cena s DPH v EUR 24 300,78

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis:

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

SÚPIS VYKONANÝCH PRÁČ

SO 101-10 - Úprava Kremfajskej ulice

30.09.2025

Hlavné mesto SR Bratislava
STRABAG s r.o.

HADE, a.r.o.
Jozef Janabka

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu										21 271,03			
										19 756,73			1 514,30
01 Zemné práce										2 051,98			0,00
1	K	01030102021111	Hĺbenie jám v hornine tr 3 nesúdržných - ručným náradím	m3	5,000	23,67	118,36	5,000	23,67	118,36	0,000	23,67	0,00
<p><i>Práca pre navrhnuté polohy existujúcej IS v meste Bratislava</i> <i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
2	K	01030201021102	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr 3 súdržných - ručným náradím	m3	0,300	43,58	274,56	0,300	43,58	274,56	0,000	43,58	0,00
<p><i>Rýha pre pripojenie nového UV na existujúcu potrubie, rúžul v zmysle PD</i></p>													
3	K	01040100090002	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	42,035	12,69	533,42	42,035	12,69	533,42	0,000	12,69	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
4	K	01040402070010	Zásyp sypaninou so zhuŕnutím jám, šácht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	8,885	25,09	222,92	8,885	25,09	222,92	0,000	25,09	0,00
<p><i>Zásyp rýh so zhuŕnutím sypaniny nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i> <i>Zásyp so zhuŕnutím sondy v meste UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
5	M	503410004300	Sirková frakcia 0-32 mm	t	18,547	19,23	378,89	18,547	19,23	378,89	0,000	19,23	0,00
<p><i>8 899,22 Precipitované kalciumchlorid množstva</i></p>													
6	K	01040501070110	Obšip objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez ošetrovania sypaniny	m3	1,050	32,41	34,03	1,050	32,41	34,03	0,000	32,41	0,00
<p><i>Obšip potrubia sypaninou nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
7	M	503410000800	Kamenivo drevné drobné frakcia 0-4 mm	t	2,310	16,70	38,58	2,310	16,70	38,58	0,000	16,70	0,00
<p><i>105,22 Precipitované kalciumchlorid množstva</i></p>													
8	K	01060203010040	Vodorovné premiestnenie vykopku po spevnení ceste z horniny tr 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,300	7,23	81,70	11,300	7,23	81,70	0,000	7,23	0,00
<p><i>Odvoz vykopového materiálu na skládku</i></p>													
9	K	01060203010050	Vodorovné premiestnenie vykopku po spevnení ceste z horniny tr 1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	305,100	0,48	148,45	305,100	0,48	148,45	0,000	0,48	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
10	K	01080101010010	Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhuŕnutím	m2	51,500	4,39	226,09	51,500	4,39	226,09	0,000	4,39	0,00
<p><i>Úprava zemnej plánu novú konštrukciu vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i> <i>Úprava zemnej plánu pod potrubím z ľadových kock, tech. špecifikácia v zmysle PD</i> <i>Subot</i></p>													
02 Práca špeciálneho zakladania										384,85			0,00
11	K	02060905010010	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 šírky od 0 do 3 m	m2	66,000	2,91	192,06	66,000	2,91	192,06	0,000	2,91	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
12	M	003110004500	Geotextília polypropylénová tečkovaná 300 g/m2	m2	75,900	2,54	192,79	75,900	2,54	192,79	0,000	2,54	0,00
<p><i>66,115 Precipitované kalciumchlorid množstva</i></p>													
05 Búracie práce a demoliácie										8 313,14			0,00
13	K	05030102022420	Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	51,500	29,58	1 523,37	51,500	29,58	1 523,37	0,000	29,58	0,00
<p><i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste nového UV, rozsah v zmysle PD</i> <i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste prídatky z ľadových kock, rozsah v zmysle PD</i> <i>Subot</i></p>													
14	K	05030201032400	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betonu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	51,500	39,44	2 031,16	51,500	39,44	2 031,16	0,000	39,44	0,00
<p><i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste nového UV, rozsah v zmysle PD</i> <i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste prídatky z ľadových kock, rozsah v zmysle PD</i> <i>Subot</i></p>													
15	K	05030206032400	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr. 200 do 300 mm, -0,40000t	m2	49,000	11,83	579,67	49,000	11,83	579,67	0,000	11,83	0,00
<p><i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste nového UV, rozsah v zmysle PD</i> <i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste prídatky z ľadových kock, rozsah v zmysle PD</i> <i>Subot</i></p>													
16	K	05080200020010	Odvod sušiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	73,800	7,58	557,93	73,800	7,58	557,93	0,000	7,58	0,00
<p><i>Odvod nebezpečných hmôt na skládku</i> <i>Subot</i></p>													
17	K	05080200020020	Odvod sušiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 140,200	0,51	1 091,50	2 140,200	0,51	1 091,50	0,000	0,51	0,00
<p><i>Subot</i></p>													
18	K	05080900000012	Poplatok za skládku - beton, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	25,800	19,03	490,97	25,800	19,03	490,97	0,000	19,03	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
19	K	05080600000012	Poplatok za skládku - bitumenové zmesi, uhoľný dech, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	28,000	25,37	710,36	28,000	25,37	710,36	0,000	25,37	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
20	K	05090302043120	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek. plochy do 500 m2, pruž. a cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	66,000	8,73	576,18	66,000	8,73	576,18	0,000	8,73	0,00
<p><i>Odstánenie pôvodnej konštrukcie vozovky v meste výmenný údržbový systém, rozsah v zmysle PD</i></p>													
21	K	05090402032400	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 150 mm	m	94,000	8,00	752,00	94,000	8,00	752,00	0,000	8,00	0,00
<p><i>Rezanie existujúcej asf. konštrukcie v meste realizácie miestnej chodníka, rozsah v zmysle PD</i> <i>Subot</i></p>													
02 Práca na pozemných komunikáciách a letiskách										9 670,52			1 514,30
22	K	22010104000200	Podklad zo štrkoviny s rozprestretím a zhuŕnutím, po zhuŕnutí hr. 200 mm	m2	11,500	14,21	163,42	11,500	14,21	163,42	0,000	14,21	0,00
<p><i>Nová konštrukcia z šD v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													
23	K	22020421010026	Podklad z kamenia stmeleneho cementom s rozprestretím a zhuŕnutím, CBGM C 8/10 (C 8/8), po zhuŕnutí hr. 180 mm	m2	11,500	21,78	250,47	11,500	21,78	250,47	0,000	21,78	0,00
<p><i>Nová konštrukcia vozovky v meste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD</i></p>													

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	22030330010020 S	Podstla asfaltový vrstvičky s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m ² Nová konštrukcia asfaltového krytu v mieste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ²	11,500	1,74	20,01	11,500	1,74	20,01	0,000	1,74	0,00
25	K	22030330010006 S	Podstla asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m ² Nová konštrukcia asfaltového krytu v mieste výmery obrubnej lišty, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ²	86,000	1,58	135,88	86,000	1,58	135,88	0,000	1,58	0,00
26	K	22030640042036 S	Asfaltový betón vrstva obrubna AC 11 O v pruhu š do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm Nová konštrukcia asfaltového krytu v mieste výmery obrubnej lišty, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ²	86,000	17,40	1 496,40	86,000	17,40	1 496,40	0,000	17,40	0,00
27	K	22030640042480 S	Asfaltový betón vrstva ložna AC 22 L v pruhu š do 3 m z modifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 90 mm Nová konštrukcia asfaltového krytu v mieste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ²	11,500	38,25	439,88	11,500	38,25	439,88	0,000	38,25	0,00
28	K	22040242010210 S	Rigol dážďový do lôžka z betónu prostého tr. C 30/37 hr. do 250 mm z diaľkových kosek drobných Prázdne z keramických diaľkových kosek 26x20x120/120, vrátane výplne štrku	m ²	17,000	92,36	1 570,12	17,000	92,36	1 570,12	0,000	92,36	0,00
29	K	22250776000010 S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt diaľka čiar, vodiace príčizy	m	178,000	0,51	90,78	0,000	0,51	0,00	178,000	0,51	90,78
30	K	22250776000020 S	Predznačenie pre vodorné značenie striekané farbou alebo vyznačenie z náterových hmôt	m ²	14,000	0,51	7,14	0,000	0,51	0,00	14,000	0,51	7,14
31	K	22250776015110 S	Vodorné dopravné značenie dvojitkovým studeným plastom čiar hrubých súvislých, farba biela retroreflexná šírky 250 mm	m	106,000	5,71	619,86	0,000	5,71	0,00	106,000	5,71	619,86
32	K	22250776015310 S	Vodorné dopravné značenie dvojitkovým studeným plastom čiar hrubých prerušovaných, farba biela retroreflexná šírky 250 mm	m	12,000	5,71	68,52	0,000	5,71	0,00	12,000	5,71	68,52
33	K	22250776025120 S	Vodorné dopravné značenie dvojitkovým studeným plastom čiar tenkých súvislých, farba biela retroreflexná šírky 120 mm	m	10,000	4,95	49,50	0,000	4,95	0,00	10,000	4,95	49,50
34	K	22250776025320 S	Vodorné dopravné značenie dvojitkovým studeným plastom čiar tenkých prerušovaných, farba biela retroreflexná šírky 120 mm	m	48,000	4,95	237,60	0,000	4,95	0,00	48,000	4,95	237,60
35	K	22250776031120 S	Vodorné dopravné značenie dvojitkovým studeným plastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná	m ²	14,000	31,72	444,08	0,000	31,72	0,00	14,000	31,72	444,08
36	K	22251083010130 S	Očistenie diaľkových a pracovných skár za teplo, šírky nad 15 do 9 mm Zariadenie diaľkových skár CB krytu zastávky, tech. špecifikácia a značky v zmysle PD	m	82,000	4,06	332,92	82,000	4,06	332,92	0,000	4,06	0,00
37	K	22251083013410 S	Regenie priechodov alebo pozdĺžnych diaľkových skár pre vyhol. kamióny pre asfaltovú závlahu Regenie diaľkových skár šírky pre závlahu, tech. špecifikácia a značky v zmysle PD	m	82,000	2,64	216,48	82,000	2,64	216,48	0,000	2,64	0,00
38	K	22251445011220 S	Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenených vlákien s geotextiliou, pozdĺžna pevnosť v ťahu nad 50 do 100 kN/m Prípravnosť skár, vrstva v mieste nového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ²	29,250	11,00	321,75	29,250	11,00	321,75	0,000	11,00	0,00
39	M	22251500000010 S	Geomreža sťahovateľná s odhrazovacou pevnosťou v ťahu 100 kN/m, žltá (neoznačená)	m ²	33,838	11,00	372,22	33,838	11,00	372,22	0,000	11,00	0,00
40	K	22251502000030 S	Odsrávanie bielej, prachu alebo iného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt. zamelovacím kĺbom Odsrávanie povrchu asfaltu na prípravu a zosušenie asfaltového VZD	m ²	500,000	1,27	635,00	500,000	1,27	635,00	0,000	1,27	0,00
41	M	22251503000000 S	Navrtávacia pila DN 200	ks	1,000	128,87	128,87	1,000	128,87	128,87	0,000	128,87	0,00
42	M	22251503000000 S	Mreža hliníková štvorcová 500x500 mm na ľahkopolosťovú pletu Ø16, 3. zafarbená ČD90	ks	1,000	475,75	475,75	1,000	475,75	475,75	0,000	475,75	0,00
43	M	22251503000000 S	Banžový M16 galvanizovaný typ B1 pre mrežu Ø 400 / Ø 400	ks	1,000	63,43	63,43	1,000	63,43	63,43	0,000	63,43	0,00
44	M	22251503000000 S	Učtový vzost betónový kompaktný	ks	1,000	444,03	444,03	1,000	444,03	444,03	0,000	444,03	0,00
45	M	22251503000000 S	Odušľovací rodný nátok, dĺžka do 600	ks	1,000	1 078,35	1 078,35	1,000	1 078,35	1 078,35	0,000	1 078,35	0,00
46	K	222902203001610 S	Prásov hmot (22) pre pozdĺžnu komunikáciu a letiská s krytím asfaltovým	l	61,726	0,25	15,43	61,726	0,25	15,43	0,000	0,25	0,00
E	27		Montážne práce na plynovodoch, vodovodoch, kanalizáciách, teplovod. produk				850,54			850,54			0,00
47	K	2762174070040 R	Montáž navrtávacieho pšou DN 200 Navrtávacia navrtávacia pila pre ťapenie hmot UV na zastávke, šírky, tech. špecifikácia v zmysle PD	ks	1,000	120,52	120,52	1,000	120,52	120,52	0,000	120,52	0,00
48	K	27030422049563 S	Pojúbny kanalizačný PVC-U gravitačný hrdie plostenné DN 12 DN 200 Príprava ako v zmysle UV, tech. špecifikácia v zmysle PD	m	3,500	63,43	222,01	3,500	63,43	222,01	0,000	63,43	0,00
49	K	27031172010020 S	Zhadenie kanalizačného výpustu uličného z betónových delpov typ UV-80 UV9-50 Odsrávanie a montáž kompaktného kanalizačného UV, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane spojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	152,24	152,24	1,000	152,24	152,24	0,000	152,24	0,00
50	K	27031173011112 S	Montáž odľučovača ropných látok, s pretokom do 6 l/s Odsrávanie a montáž ORL do UV, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane spojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	317,16	317,16	1,000	317,16	317,16	0,000	317,16	0,00
51	K	27031176020020 S	Odsrávanie kanálvej mreže vlnitina rámu a koša na bahno hmotného zariadenia do 100 ko Odsrávanie a montáž mreže UV, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane spojovacieho a pomocného materiálu	ks	1,000	19,03	19,03	1,000	19,03	19,03	0,000	19,03	0,00
52	K	27201391000010 S	Látka pod potrubie, sláky a drabné objekty, v otvorenom výkopa z kameňa drobného ťaženého 0-4 mm Látka pod potrubie štvorcového UV, tech. špecifikácia v zmysle PD	m ³	0,315	62,16	19,58	0,315	62,16	19,58	0,000	62,16	0,00

KRYCÍ LIST SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ

Stavba:

Bratislava - MČ Devín - PD: Dobudovanie chodníka a prechodu pre chodcov na Kremelskej ul. v Devíne - I. etapa

Objekt:

SO 102-10 - Chodníky

JKSO:

822 25

Miesto:

KS:

2112

Dátum:

30.09.2025

CPA:

42.11.20

Objednávateľ:

Hlavné mesto SR Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

SK2020316298

Projektant:

HADE, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Jozef Jariabka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

50 521,35

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

11 619,91

Cena s DPH

v EUR

62 141,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

SÚPIS VYKONANÝCH PRÁČ

SO 102-10 - Chodníky

30.09.2025

Hlavné mesto SR Bratislava

HADE, s.r.o.

STRABAG s.r.o.

Jozef Janiečka

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							52 399,51						
01 Zemné práce							16 991,20						
1	K	01020400020010	Odkopávka a prekopávka nezapažaná pre cesty, v hĺbke 3 do 100 m3	m3	36,250	9,64	349,48	36,250	9,64	349,48	0,000	9,64	0,000
2	K	01030102021111	Hĺbenie jám v hĺbke 3 nesúdržných - ručným náradím	m3	165,000	43,58	7 190,70	165,000	43,58	7 190,70	0,000	43,58	0,000
3	K	01040100090002	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	66,538	12,60	844,37	66,538	12,60	844,37	0,000	12,60	0,000
4	K	01040402070020	Zásyp sypárinou so zhutnením jám, šachet, ryh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	194,000	25,09	4 867,46	194,000	25,09	4 867,46	0,000	25,09	0,000
5	K	01060202010020	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	65,250	7,23	471,76	65,250	7,23	471,76	0,000	7,23	0,000
6	K	01060203010040	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	7,250	12,60	92,00	7,250	12,60	92,00	0,000	12,60	0,000
7	K	01060203010050	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky 1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začiatkových 1000 m	m3	195,750	0,48	93,96	195,750	0,48	93,96	0,000	0,48	0,000
8	K	01060600070020	Prehodenie neufarbného výkopku z hĺbky 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	165,000	9,64	1 590,00	165,000	9,64	1 590,00	0,000	9,64	0,000
9	K	01060700070020	Nakladanie neufarbného výkopku z hĺbky 1-4 do 100 m3	m3	29,000	4,82	139,78	29,000	4,82	139,78	0,000	4,82	0,000
10	K	01060101010010	Úprava plánu v zárezoch v hĺbke 1-4 so zhutnením	m2	137,740	2,20	303,03	129,490	2,20	284,88	8,250	2,20	18,15
11	K	01080402010010	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	72,500	1,24	89,90	72,500	1,24	89,90	0,000	1,24	0,000
12	K	01080501010210	Doplnenie omietky hrúbky do 150 mm, v rovne alebo na svahu do 1:5	m2	72,500	6,34	459,65	72,500	6,34	459,65	0,000	6,34	0,000
13	M	103640000100	Zemina pre keramickú úpravu - omietka	t	25,379	10,19	257,58	25,379	10,19	257,58	0,000	10,19	0,000
14	K	01080602030010	Založenie trávnik parkového výsevom v rovne do 1:5	m2	72,500	2,54	184,15	72,500	2,54	184,15	0,000	2,54	0,000
15	M	005720001400	Objem betónu - kamenná parkovacia zóna	kg	2,240	25,37	56,83	2,240	25,37	56,83	0,000	25,37	0,000
02 Práce špeciálneho zakladania							803,16						
16	K	02060605010010	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	m2	137,740	2,91	400,82	129,490	2,91	376,82	8,250	2,91	24,00
17	M	0207110004500	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	156,407	5,58	872,34	148,910	5,58	828,20	7,497	5,58	42,11
05 Buracie práce a demoliácie							17 798,42						
18	K	05030182022420	Odstárenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2 hr. nad 100 do 150 mm - 0,37500t	m2	130,000	29,58	3 846,40	130,000	29,58	3 846,40	0,000	29,58	0,000
19	K	05030166012405	Rozoberanie dlažby z betónových alebo kameninových dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek - 0,13800t	m2	1,000	63,43	63,43	1,000	63,43	63,43	0,000	63,43	0,000
20	K	05030261032400	Odstárenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm - 0,50000t	m2	130,000	39,44	5 127,20	130,000	39,44	5 127,20	0,000	39,44	0,000
21	K	05030264032400	Odstárenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drevného, do 300 mm, - 0,40000t	m2	131,000	11,83	1 549,73	131,000	11,83	1 549,73	0,000	11,83	0,000
22	K	05030304022400	Výhranie obrúb betónových, s výbarami ľáčka, z krajníkov alebo obrubníkov stĺpcových, - 0,14500t	m	39,000	6,34	247,26	39,000	6,34	247,26	0,000	6,34	0,000
23	K	05080200020010	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	171,810	7,56	1 298,88	171,810	7,56	1 298,88	0,000	7,56	0,000
24	K	05080200020020	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 982,490	0,51	2 541,07	4 982,490	0,51	2 541,07	0,000	0,51	0,000
25	K	05080900000012	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	70,660	19,03	1 344,66	70,660	19,03	1 344,66	0,550	19,03	0,000
26	K	05080900000012	Poplatok za skládku - btluménové zmesi, uhoľný dech, sečovité výrobky (17 03), ostatné	t	48,750	25,37	1 236,79	48,750	25,37	1 236,79	30,170	25,37	0,000
27	K	05090462032400	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 150 mm	m	68,000	8,00	544,00	68,000	8,00	544,00	0,000	8,00	0,000
22 Práce na pozemných komunikáciách a letiskách							16 806,73						
28	K	22010103011210	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 8-16 mm s rozprestrením a zhutnením hr. 150 mm	m2	7,500	10,52	78,90	0,000	10,52	0,00	7,500	10,52	78,90

Pinenie za mesiac Júl - August 2025

Zostatok

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	22010103011410 S	Podklad alebo kryt z kamenná hrubého drveného veľ 16-32 mm s rozprestretím a zhušnením hr. 150 mm Nová konštrukcia chodníka v rozsah vozidi ku RD, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD Z 1.1.3	m2	9,250	9,82	81,02	0,000	9,82	0,00	8,250	9,82	81,02
30	K	22010104000140 S	Podklad zo štrkovej s rozprestretím a zhušnením, po zhušnení hr. 150 mm Nová konštrukcia chodníka, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD Z 1.1.3	m2	101,900	8,93	909,97	101,900	8,93	909,97	0,000	8,93	0,00
31	K	22010104000200 S	Podklad zo štrkovej s rozprestretím a zhušnením, po zhušnení hr. 200 mm Nová konštrukcia chodníka, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD Z 1.1.3	m2	129,490	11,91	1 542,23	129,490	11,91	1 542,23	0,000	11,91	0,00
32	K	22040417010230 S	Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 80 mm do lôžka z kamenná ťažného s vyplnením štrk Osadenie a montáž betónovej dlažby pre nevidiacich, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD, vrátane doplnenia a kladenia Materiál: 2,5x2,5x2,5 Výška: 0,075+0,025 Šírka: 0,25	m2	10,700	22,84	244,39	10,700	22,84	244,39	0,000	22,84	0,00
33	M	52450019000	Dlažba betónová SEMMELROCK pre nevidiacich s ťažným rámom, rozmer 400x400x80 mm Z 1.1.3 1,8x1,02; 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5	m2	1,530	25,37	38,82	1,530	25,37	38,82	0,000	25,37	0,00
34	M	52450020000	Dlažba betónová SEMMELROCK pre nevidiacich s výstupkami, rozmer 400x400x80 mm Z 1.1.3 1,8x1,02; 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5	m2	9,384	25,37	238,07	9,384	25,37	238,07	0,000	25,37	0,00
35	K	22040417020050 S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 se zrušením lôžka z kamenná hr. 40 mm Osadenie a montáž betónovej dlažby chodníka, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD, vrátane doplnenia a kladenia Materiál: 2,5x2,5x2,5 Výška: 0,075+0,025 Šírka: 0,25	m2	102,900	22,84	2 350,24	102,900	22,84	2 350,24	0,000	22,84	0,00
36	M	5245000500 S	Dlažba betónová šáľavá hr. 80 mm Z 1.1.3 1,8x1,02; 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5	m2	103,939	12,69	1 318,97	0,000	12,69	0,00	103,938	12,69	1 318,97
37	K	22040617021110 S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných rámcov hr. 80 mm, do lôžka z kamenná ťažného, veľkosť do 0,25 m2, plochy do 50 m2 Osadenie a montáž vegetačnej dlažby pri jazde ku RD, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD, vrátane doplnenia Z 1.1.3	m2	7,500	25,37	190,28	0,000	25,37	0,00	7,250	25,37	190,28
38	M	52450020100 S	Dlažba betónová zatravnovacia, rozmer 400x400x80 mm Z 1.1.3 1,8x1,02; 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5	m2	7,500	19,03	142,73	0,000	19,03	0,00	7,500	19,03	142,73
39	K	22250980020131 S	Osadenie chodník, obrubníka kamenného stojateho do lôžka z betónu prostého C 30/37 s bočnou oporou Osadenie a montáž kamenných obrubníkov, tech. špecifikácia a rozsah v zmysle PD "Tabuľka 10/10-24+1-4" "Tabuľka 10/10-31+10+5" "Tabuľka 10/10-4" "Tabuľka 10/10-5" "Tabuľka 10/10-6" "Tabuľka 10/10-7"	m	140,200	22,84	3 202,17	140,200	22,84	3 202,17	0,000	22,84	0,00
40	M	593810001300 S	Obrubník kamenný Z 1.1.3 1,8x1,02; 2,5x2,5x2,5 2,5x2,5x2,5	m	141,802	45,67	6 466,95	141,802	45,67	6 466,95	0,000	45,67	0,00
41	K	22902204001210 S	Priesun hrubý (22) pre pozemné komunikácie a letiska s krytým diaľkovaním Z 1.1.3	t	197,718	0,01	1,98	197,718	0,01	1,98	0,000	0,01	0,00

KRYCÍ LIST SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ

Stavba:

Bratislava, MC Devín - PD: Dobudovanie chodníka a prechodu pre chodcov na Kremeľskej ul. v Devíne - I. etapa

Objekt:

SO 601-00 - Verejné osvetlenie

JKSO: 828 89
Miesto:

KS: 2224
Dátum: 30.09.2025
CPA: 42.22.22

Objednávateľ:
Hlavné mesto SR Bratislava

ICO: [REDACTED]
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STRABAG s.r.o.

ICO: [REDACTED]
IČ DPH: SK2020316298

Projektant:
HADE, s.r.o.

ICO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Jozef Jariabka

ICO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **16 954,82**

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
			3 899,61

Cena s DPH **20 854,43** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

SÚPIS VYKONANÝCH PRÁČ

BO 601-00 - Verejné osvetlenie

30.09.2025

Hlavné mesto SR Bratislava

HADE, s.r.o

STRABAG s.r.o.

Jozef Jariabek

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							17 305,22
01 Zemné práce							10 668,34
1	K	01010602010010	Dočasné zariadenie káblov a káblových trati	kpl	1,000	25,37	25,37
2	K	01030101020010	Výkop zapažených jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	32,210	63,43	2 043,08
3	K	01030101020090	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení zapažených jam a zárezov s urovňaním dna v hornine 3	m ³	9,863	12,89	122,82
4	K	01030201020010	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn 3 do 100 m ³	m ³	10,000	38,06	380,60
5	K	01030201020060	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovňaním dna v hornine 3	m ³	3,000	12,90	38,07
6	K	01040100000002	Poplatok za skládku - zemina a kameňové (17 05) ostatné	l	5,772	19,03	108,84
7	K	01040402070010	Zásep vypínaný so zhrutným jam, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	30,250	6,34	248,85
8	K	01040501070110	Očep objektov vypínaný z vlnodých hornín 1 až 4 bez preťaženia	m ³	1,600	38,06	60,90
9	M	563410000800	Kamenivo dŕsné drobné frakcia 0-4 mm	t	3,520	25,37	89,30
10	K	01080202	Premiestnenie vodorovné do 1 000 m	m ³	78,500	2,54	199,90
11	K	01080203010040	Vodorovné premiestnenie vykropku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	2,060	8,34	18,77
12	K	01080203010050	Vodorovné premiestnenie vykropku po spevnenej ceste z horniny tr 1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatku 1000 m	m ³	79,920	1,27	101,50
13	K	01080700	Premiestnenie nakladanie, prekládanie, vykládanie	m ³	30,250	19,03	746,93
14	K	01070101000020	Paženie a rozprezitie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	50,000	12,89	634,50
15	K	01070101001020	Odtváranie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	50,000	12,89	634,50
16	K	01000101010010	Preťahovanie rúry v hornom tr 1-4 v hĺbke do 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	9,000	545,52	4 909,68
17	M	141110012800	Rúra HDPE d=180	m	12,000	25,37	304,44
05 Búracie práce a demoliácie							1 889,09
18	K	05030102022420	Odstánenie kryty asfaltového v ploche do 200 m ² , hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m ²	12,500	12,69	158,63
19	K	05030201022410	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu preložné, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	12,500	13,96	174,50
20	K	05030204032400	Odstánenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého dŕsného, hr. 200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	12,500	11,42	142,75
21	K	05060200020010	Odvaz sušiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	l	12,650	12,69	160,53
22	K	05080200020020	Odvaz sušiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	l	366,850	2,54	931,80
23	K	05080900000012	Poplatok za skládku - betón, tehly, diaľnice (17 01) ostatné	l	2,950	25,37	74,84
24	K	05080900000212	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uhľový decht, dechové výrobky (17 03), ostatné	l	4,700	25,37	119,24
25	K	05090402032400	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	20,000	6,34	126,80
11 Betonárske práce							304,47
26	K	11010201060010	Betón základových páteľ, prosty tr. C 25/30	m ³	0,960	317,16	304,47
22 Práce na pozemných komunikáciách a letiskách							1 069,43
27	K	22010103000140	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² kamenom hrubým dŕsným, po zhrutní hr. 250 mm	m ²	12,500	15,22	190,25

Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Pinenie za mesiac Júl - August 2025		
		16 954,82
0,000	25,37	0,00
32,210	63,43	2 043,08
9,863	12,89	122,82
10,000	38,06	380,60
3,000	12,90	38,07
5,772	19,03	108,84
30,250	6,34	248,85
1,600	38,06	60,90
3,520	25,37	89,30
78,500	2,54	199,90
2,060	8,34	18,77
79,920	1,27	101,50
30,250	19,03	746,93
50,000	12,89	634,50
50,000	12,89	634,50
9,000	545,52	4 909,68
12,000	25,37	304,44
		1 889,09
12,500	12,69	158,63
12,500	13,96	174,50
12,500	11,42	142,75
12,650	12,69	160,53
366,850	2,54	931,80
2,950	25,37	74,84
4,700	25,37	119,24
20,000	6,34	126,80
		304,47
0,960	317,16	304,47
		1 069,43
12,500	15,22	190,25

Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Zostatok		
		350,40
1,000	25,37	25,37
0,000	63,43	0,00
0,000	12,89	0,00
0,000	38,06	0,00
0,000	12,90	0,00
0,000	19,03	0,00
0,000	6,34	0,00
0,000	38,06	0,00
0,000	25,37	0,00
0,000	2,54	0,00
0,000	8,34	0,00
0,000	1,27	0,00
0,000	19,03	0,00
0,000	12,89	0,00
0,000	12,89	0,00
0,000	545,52	0,00
0,000	25,37	0,00
		0,00
0,000	12,69	0,00
0,000	13,96	0,00
0,000	11,42	0,00
0,000	12,69	0,00
0,000	2,54	0,00
0,000	25,37	0,00
0,000	25,37	0,00
0,000	15,22	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	22020617006120 S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² podkladovým betónom P9 1 tr. C 20/25 hr 150 mm Vyspravenie konštrukcie vozovky v mieste štruktúry a fortovej jazy, tech. špecifikácia a rozloh v zmysle PD vrátane odľ. podkladu	m ²	12,500	22,84	285,50	12,500	22,84	285,50	0,000	22,84	0,00
29	K	22030640006110 S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m ² asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm Vyspravenie konštrukcie vozovky v mieste štruktúry a fortovej jazy, tech. špecifikácia a rozloh v zmysle PD vrátane odľ. podkladu	m ²	12,500	25,37	317,13	12,500	25,37	317,13	0,000	25,37	0,00
30	K	22030640006310 S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m ² asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm Vyspravenie konštrukcie vozovky v mieste štruktúry a fortovej jazy, tech. špecifikácia a rozloh v zmysle PD vrátane odľ. podkladu	m ²	12,500	20,30	253,75	12,500	20,30	253,75	0,000	20,30	0,00
31	K	22251284015630 S	Káblové prechody v preťahovaných otvoroch Zariadenie stĺpcov HDPE d=63 na stĺpcov HDPE d=102 vrátane v zmysle PD	m	12,000	1,90	22,80	12,000	1,90	22,80	0,000	1,90	0,00
Montáž silnoprávdových rozvodov a zariadení							3 373,89	3 048,86		325,03			
32	K	01010602010110 S	Chránka HDPE d=53 Nový príbeh ku VO, tech. špecifikácia v zmysle PD	m	60,000	1,52	91,20	49,000	1,52	74,48	11,000	1,52	16,72
33	M	28610071700 S	Chránka HDPE d=62	m	80,000	1,48	118,40	49,000	1,48	71,54	31,000	1,48	45,08
34	K	01080101010007 S	Kábel medený ułożený voľne CYKY 3x1,5 Prívod ku jednotlivým svetlám od svorkovnic, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů a prác	m	24,000	1,24	29,76	24,000	1,24	29,76	0,000	1,24	0,00
35	M	34111000700 S	Kábel medený CYKY-D 3x1,5 mm ²	m	24,000	0,82	19,68	24,000	0,82	19,68	0,000	0,82	0,00
36	K	01080101010017 S	Kábel medený ułożený voľne CYKY 4x10 Nový príbeh ku VO, tech. špecifikácia v zmysle PD	m	60,000	1,50	90,00	45,000	1,50	67,50	15,000	1,50	22,50
37	M	34111000700 S	Kábel medený CYKY-J 4x10 mm ²	m	60,000	6,88	412,80	45,000	6,88	309,75	15,000	6,88	103,05
38	K	0108000000030 S	Znadenie, rekonš. káblového lánka z piesku bez zakrytia v rýhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm Pracovné úkony pre príbeh VO, tech. špecifikácia v zmysle PD	m	25,000	8,25	206,25	25,000	8,25	206,25	0,000	8,25	0,00
39	M	58331000300 S	Kamenné ťaženie dnoho pásika 0-4 mm	f	1,900	87,09	165,47	1,900	87,09	165,47	0,000	87,09	0,00
40	K	0106000001420 S	Rozvlnené a ułożenie výstražnej fólie z PE do rýh, šírka do 63 cm	m	25,000	0,63	15,75	25,000	0,63	15,75	0,000	0,63	0,00
41	M	29323000800 S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	25,000	1,90	47,50	25,000	1,90	47,50	0,000	1,90	0,00
42	K	01200101011140 S	Montáž stĺbára oceľového výšky 6 m s prírubou pre úložnú svetlá Oceadenie a montáž stĺbára vrátane príbeh VO, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů a zálohovného robu	ks	1,000	241,05	241,05	1,000	241,05	241,05	0,000	241,05	0,00
43	M	346370003010 S	Stĺbár oceľový výšky 6 m, vrátane základového roštu	ks	1,000	672,39	672,39	1,000	672,39	672,39	0,000	672,39	0,00
44	M	354410004800 S	Drôt blízkozvodový FeZn, d 10 mm	kg	1,260	3,17	3,98	1,260	3,17	3,98	0,000	3,17	0,00
45	K	01200200042010 S	Zapojenie svetla Oceadenie a montáž svetla, tech. špecifikácia v zmysle PD vrátane všetkých materiálů a prác	ks	1,000	82,46	82,46	1,000	82,46	82,46	0,000	82,46	0,00
46	M	346370004400 S	Svetlo vonkajšie	ks	1,000	425,00	425,00	1,000	425,00	425,00	0,000	425,00	0,00
47	K	01200200042051 S	Montáž vložníka pre svetlo Oceadenie a montáž vložníka pre VO, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů	ks	1,000	24,74	24,74	1,000	24,74	24,74	0,000	24,74	0,00
48	M	346370004800 S	Vložník pre vonkajšie svetlo	ks	1,000	95,15	95,15	1,000	95,15	95,15	0,000	95,15	0,00
49	K	01200200042333 S	Montáž stĺbovej svorkovnice Oceadenie a montáž stĺbovej svorkovnice, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů	ks	1,000	44,40	44,40	1,000	44,40	44,40	0,000	44,40	0,00
50	M	346370008100 S	Uzemňovacia svorkovnica	ks	1,000	50,75	50,75	1,000	50,75	50,75	0,000	50,75	0,00
51	K	01220201012020 S	Uzemňovacia vedenie v zemi FeZn do 120 mm ² vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce Nový príbeh ku VO, tech. špecifikácia v zmysle PD	m	60,000	1,65	99,00	60,000	1,65	99,00	0,000	1,65	0,00
52	M	354410008800 S	Pásovité uzemňovacie FeZn 30 x 4 mm 30 x 4 mm, tryskové stĺpcové svorkovnice	kg	87,600	2,41	209,87	87,600	2,41	209,87	0,000	2,41	0,00
53	K	01220201012021 S	Uzemňovacia vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov d 10 mm, pre vonkajšie práce Instalácia uzemňovacieho stĺbára, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů a prác	m	2,000	1,65	3,30	2,000	1,65	3,30	0,000	1,65	0,00
54	K	01220201012336 S	Zachytávacia tyč FeZn s oceadením Uzemnenie stĺbárov VO, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane všetkých materiálů a prác	ks	1,000	31,72	31,72	1,000	31,72	31,72	0,000	31,72	0,00
55	M	354410003300 S	Tyč zachytávacia FeZn	ks	1,000	24,74	24,74	1,000	24,74	24,74	0,000	24,74	0,00
56	K	011999100016010 S	Presun hmôt pre montáž silnoprávdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%		0,13	0,00		0,13	0,00		0,13	0,00

KRYCÍ LIST SÚPISU VYKONANÝCH PRÁČ

Stavba:

Bratislava, MC Devín - PD Dobudovanie chodníka a prechodu pre chodcov na Kremelskej ul. v Devíne - I. etapa

Objekt:

SO 602-10 - Elektrická prípojka a elektronická tabuľa

JRSO 828 89
Miesto

KS 2224
Datum 30.09.2025
CPA 42.22.22

Objednávateľ
Hlavné mesto SR Bratislava

ICO [REDACTED]
IČ DPH [REDACTED]

Zhotoviteľ
STRABAG s.r.o.

ICO [REDACTED]
IČ DPH SK2020316298

Projektant
HADE, s.r.o.

ICO [REDACTED]
IČ DPH [REDACTED]

Spracovateľ
Jozef Jariabka

ICO [REDACTED]
IČ DPH [REDACTED]

Poznámka:

Cena bez DPH 27 371,84

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
			6 295,52

Cena s DPH v EUR 33 667,36

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis:

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	91010002010110 S	Chránička HDPE d 63	m	110,000	16,75	1 842,50	110,000	16,75	1 842,50	0,000	16,75	0,00
			Chránička pre nové káblové rozvody, tech. špecifikácia v zmysle PD										
26	M	258130071700 S	Chránička HDPE d 63	m	110,000	24,29	2 671,90	110,000	24,29	2 671,90	0,000	24,29	0,00
27	K	91080101080017 S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x2,5	m	155,500	26,71	4 153,41	155,500	26,71	4 153,41	0,000	26,71	0,00
			Nové káblové vedenie pre TT, AC1, a navetlaené príslušenstvo, tech. špecifikácia v zmysle PD, vrátane spojovacích a pomocných materiálů										
28	M	341110000600 S	Kábel medený CYKY-O 3x2,5 mm ²	m	155,500	21,44	3 333,92	155,500	21,44	3 333,92	0,000	21,44	0,00
29	K	91089000000030 S	Zariadenie, rekonšt. káblového kúžka z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	110,000	10,15	1 116,50	110,000	10,15	1 116,50	0,000	10,15	0,00
			Prásovni štrba pre prívad VČ, tech. špecifikácia v zmysle PD										
30	M	583110000300 S	Drviné výpencová frakcia 0-4 mm	t	11,440	57,09	653,11	11,440	57,09	653,11	0,000	57,09	0,00
			110 t/m ³ Projezdná technická mäsť										
31	K	91080000001420 S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do rýhy, šírka do 33 cm	m	110,000	0,63	69,30	110,000	0,63	69,30	0,000	0,63	0,00
32	M	263230009000 S	Výstražná fólie PE š. 300 farba červená	m	110,000	1,27	139,70	110,000	1,27	139,70	0,000	1,27	0,00
33	K	91090100010010 S	Prásovni hmôt pre montáž sinoprupových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%		0,13	0,00		0,13	0,00		0,13	0,00



**ZISŤOVACÍ A 1) ODOVZDÁVAJÚCI PROTOKOL O VYKONANÍ
STAVEBÝCH NAVIAC PRÁC 1) K DIELČIEMU PLNENIU 1) ČÍSLO ...1...**

STRABAG

Výpracoval:
Stavba/Prevádzka:
Dátum spracovania: 30.09.2025
Číslo dokumentu: Zisťovací protokol

ZoD č. :	MAGZBR2500219 – naviac práce	Počet príloh :	
Siedované obdobie			
Mesiac :	September	Rok :	2025
Zhotoviteľ :	STRABAG s.r.o.,		
IČO :			
Bankové spojenie:	UniCredit Bank Slovakia a.s. 42311000/1111		
Názov a sídlo (podľa obch. registra) :	STRABAG s.r.o.		
Objednávateľ :	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava		
IČO :	IČO:		
Bankové spojenie :	Československá obchodná banka, a.s.; SK23 7500 0000 0000 2582 7143		
Názov a sídlo (podľa obch. registra) :			
Stavba (NS)	810/FAAA		
Názov stavby	Bežná údržba pozemných komunikácií a oprava výtlkov na území Hlavného mesta SR Bratislavy		
Názov fakturačného celku (objektu)	Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremelskej ulici		
Miesto stavby	Kremelská ulica		

Odsúhlasené údaje :

1	Celkové rozpočtové náklady (fakturačného celku)			
	Údaj	od začatia do konca predchádzajúceho mesiaca	v sledovanom mesiaci	od začatia do konca sledovaného mesiaca
2	Stavebné práce – dokončené meracie jednotky základná cena		3 271,11 €	
	DPH (%)		752,35 €	
	Celkom		4 023,46 €	

Prehlásenie

Podpísaní prehlasujú, že objem prác uvedených v tomto protokole a špecifikovaný v priložených súpisoch vykonaných prác zodpovedá platnej projektovej dokumentácii a skutočnosti, a že jednotkové ceny zodpovedajú cenám uvedeným v zmluve o dielo.

Dnešného dňa boli stavebné práce odovzdané a prevzaté.

Za zhotoviteľa : Jozef Jariabka

Dátum : 30.9.2025

Podpis : ...

Za objednávateľa : Ing. Filip Danihei

Dátum : 30.9.2025

Podpis :

REKAPITULÁCIA SÚPISU VYKONANÝCH NAVIAC PRÁČ STAVBY

Kód: 2024-0607_F
Stavba: Bratislava, MČ Devín - PD Dobudovanie chodníka a príchodu pre chodcov na Kremel'skej ul. v Devíne - I. etapa

JKSO: 822 25
Miesto:

KS: 2112
Dátum: 30.9.2025
CPA: 42.11.20

Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava
IČO: 00 603 48
IČ DPH:

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.
IČO: ██████████
IČ DPH: SK2020316298

Projektant: HADE, s.r.o.
IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ: Jozef Jariabka
IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 3 271,11

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	#ODKAZ!	752,36
znižovaná	23,00%	#ODKAZ!	#ODKAZ!

Cena s DPH v EUR 4 023,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

30.9.2025

Pečiatka

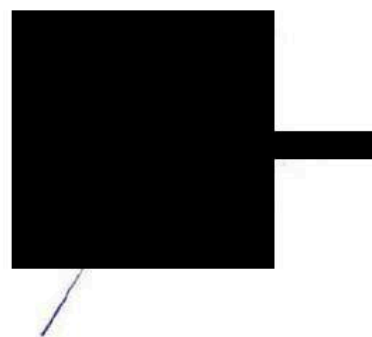
Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2024-0607_F
Stavba: Bratislava, MČ Devín - PD Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov na Kremel'skej ul. v Devíne - I. etapa
Miesto: Dátum: 30.09.2025
Objednávateľ: Hlavné mesto SR Bratislava Projektant: HADE, s.r.o.
Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o. Spracovateľ: Jozef Jariabka

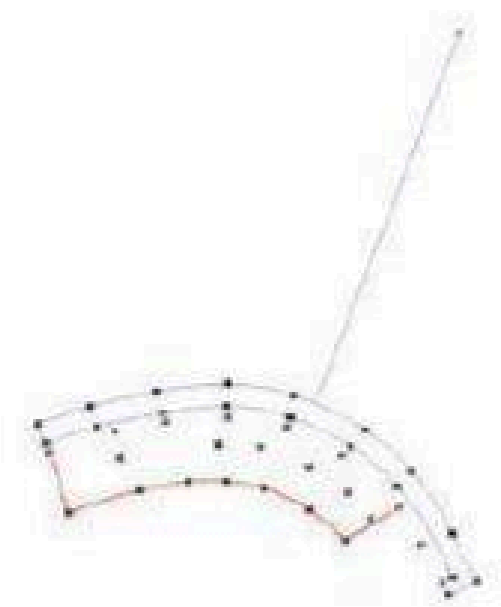
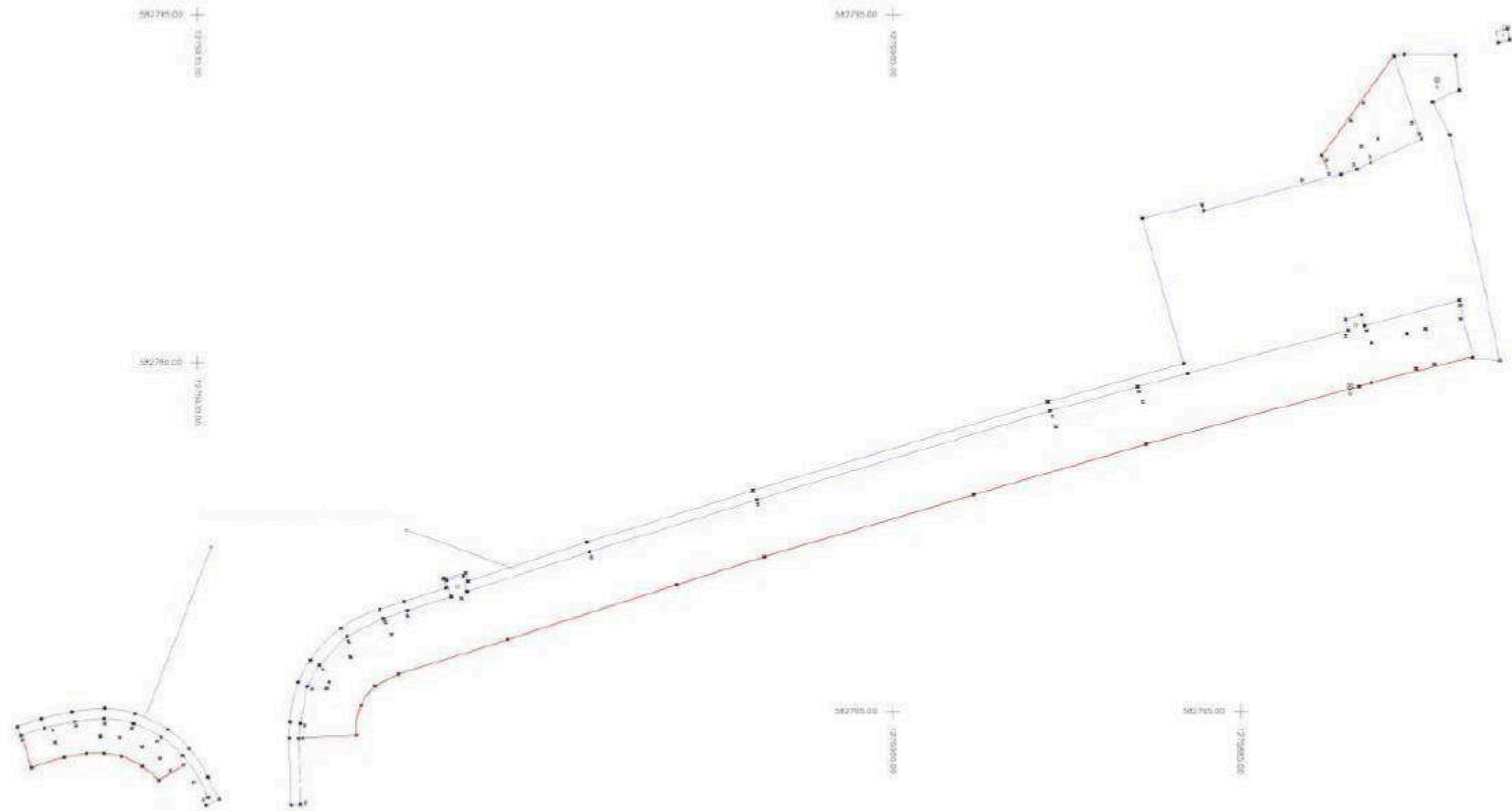
Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Skutočné náklady po realizácii naviac prác		3 271,11	4 023,46
SO 601-00	Práce naviac stožiar VO	2 068,67	2 544,46
SO 101-10	Práce naviac úprava poklopov	1 202,44	1 479,00





LEGENDA

- podrobný výškový bod
- zastávka verejnej dopravy
- vpusť
- svetlo na stožari
- asfalt
- obrubník
- chodník

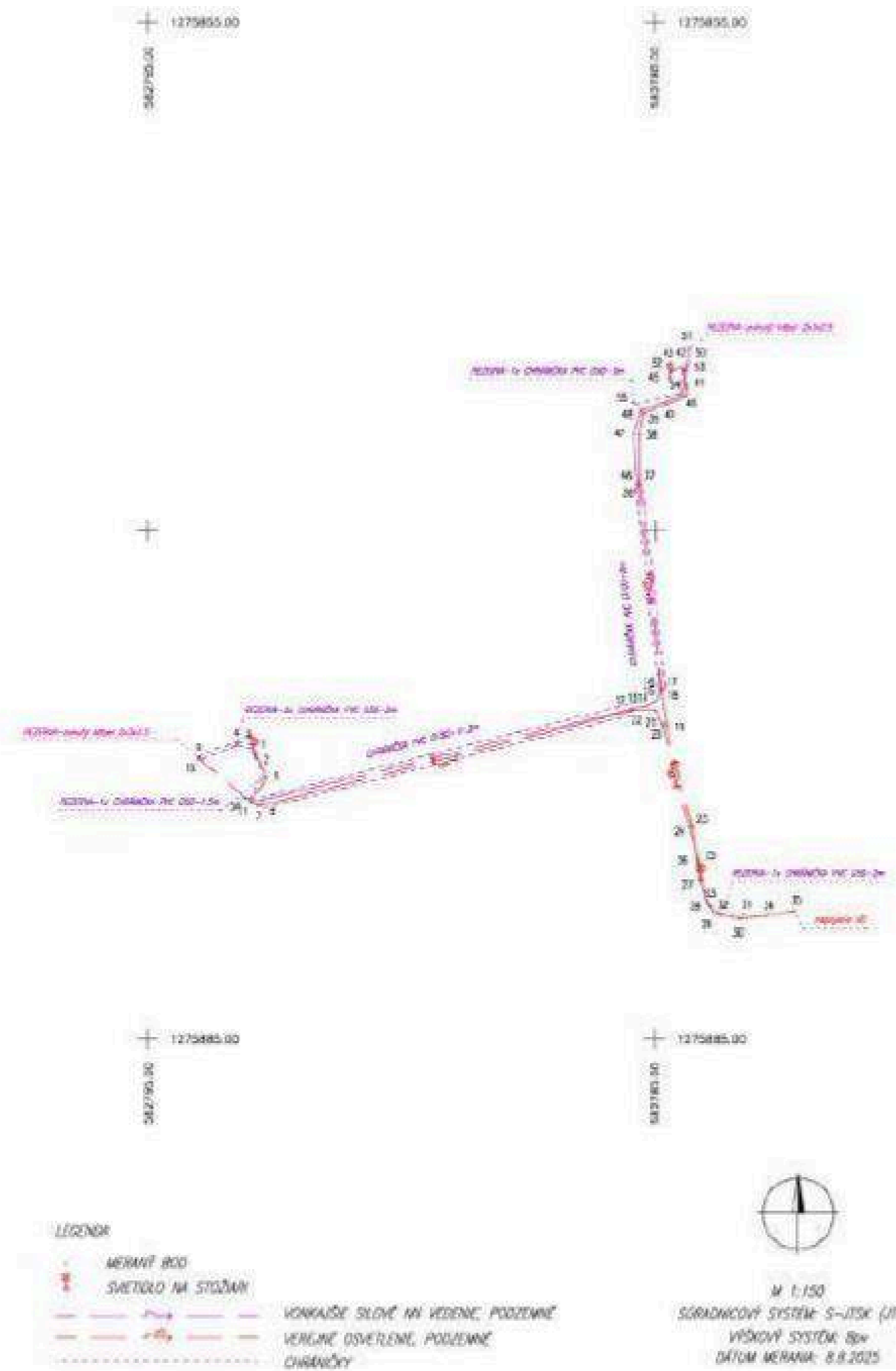


Súradnicový systém : S-JTSK realitná JTSK
 Výškový systém : Epn

Trieda presnosti mapovania : 3
 Mapa vykazuje stav ku dňu : 28.08.2025

Náležnosťami a prenosom zodpovedá podriať

Meno: [redacted]	Autorizácia: [redacted]	TRIEMZET s.r.o. IČO: [redacted] 811 01 Bratislava [redacted]	
Spoločnosť: [redacted]	Objektívateľ: HATE s.r.o.		
Miesto stavby: Bratislava m.č. Devín Dobudovanie chodníka a priechodu pre chodcov Kremeiská ulica Devín		Dňa: 28. 8.	Miesto: Devín
Case: DSV		Forma: 3 x A4	Datum: 28.08.2025
Práca: Perealizačné zameranie		Merk: 1:150	Príloha: 1



ZOZNAM SÚRADNÍC A VÝŠOK MERNÝCH BODOV
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK (JTSK)
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

č.k.	x[m]	y[m]	h[m]	POPS
1	582791.84	1275876.54	144.63	základňa na stĺpoch
2	582791.77	1275876.64	144.37	VO vedenie PVC chránička Ø50
3	582791.87	1275876.38	144.37	PVC chránička Ø50
4	582792.37	1275876.26	144.38	PVC chránička Ø50
5	582791.48	1275877.25	144.30	VO vedenie PVC chránička Ø50
6	582791.81	1275876.01	143.89	PVC chránička Ø160
7	582791.70	1275876.10	143.87	VO vedenie PVC chránička Ø50
8	582793.48	1275876.69	144.12	PVC chránička Ø50
9	582793.49	1275876.71	144.12	NH vedenie PVC chránička Ø50
10	582791.93	1275878.00	144.07	VO vedenie PVC chránička Ø50
11	582782.74	1275875.28	143.83	PVC chránička Ø160
12	582780.64	1275875.23	143.73	NH vedenie PVC chránička Ø50
13	582781.20	1275875.14	143.78	NH vedenie PVC chránička Ø50
14	582779.88	1275874.89	143.80	NH vedenie PVC chránička Ø50
15	582779.82	1275874.72	143.80	NH vedenie PVC chránička Ø50
16	582779.79	1275874.64	143.84	PVC chránička Ø100
17	582779.75	1275874.68	143.80	VO vedenie PVC chránička Ø50
18	582779.68	1275875.67	143.62	VO vedenie PVC chránička Ø50
19	582779.77	1275875.72	143.91	VO vedenie PVC chránička Ø50
20	582780.00	1275875.27	143.84	VO vedenie PVC chránička Ø50
21	582780.66	1275875.28	143.75	VO vedenie PVC chránička Ø50
22	582778.90	1275875.69	144.03	VO vedenie PVC chránička Ø50
23	582778.16	1275876.74	144.04	VO vedenie PVC chránička Ø50
24	582778.18	1275875.80	144.30	VO vedenie PVC chránička Ø50
25	582778.72	1275876.76	144.45	VO vedenie PVC chránička Ø50
26	582778.54	1275880.27	144.64	základňa na stĺpoch
27	582778.48	1275880.94	144.45	VO vedenie PVC chránička Ø50
28	582778.70	1275881.30	144.31	VO vedenie PVC chránička Ø50
29	582777.48	1275881.42	144.38	VO vedenie PVC chránička Ø50
30	582777.35	1275881.31	144.38	PVC chránička Ø50
31	582778.06	1275881.31	144.33	PVC chránička Ø50
32	582778.43	1275880.97	144.48	PVC chránička Ø50
33	582778.70	1275881.35	144.48	VO vedenie
34	582775.87	1275881.19	144.62	VO vedenie
35	582780.47	1275885.88	143.84	PVC chránička Ø100
36	582780.42	1275885.65	143.81	VO vedenie PVC chránička Ø50
37	582780.46	1275887.21	143.90	VO vedenie PVC chránička Ø50
38	582780.35	1275886.50	143.91	VO vedenie PVC chránička Ø50
39	582779.67	1275885.23	144.07	VO vedenie PVC chránička Ø50
40	582779.04	1275885.73	144.28	VO vedenie PVC chránička Ø50
41	582779.17	1275885.13	144.28	VO vedenie PVC chránička Ø50
42	582779.56	1275885.47	144.71	základňa na stĺpoch
43	582780.52	1275886.58	143.80	NH vedenie PVC chránička Ø50
44	582780.61	1275887.13	143.91	NH vedenie PVC chránička Ø50
45	582780.42	1275886.41	143.85	NH vedenie PVC chránička Ø50
46	582779.14	1275885.97	144.18	NH vedenie PVC chránička Ø50
47	582779.03	1275885.11	144.27	NH vedenie PVC chránička Ø50
48	582778.94	1275884.80	144.25	NH vedenie PVC chránička Ø50
49	582776.53	1275885.28	144.31	PVC chránička Ø50
50	582779.08	1275885.21	144.24	PVC chránička Ø50
51	582779.25	1275885.04	144.20	PVC chránička Ø50
52	582780.62	1275886.24	143.88	PVC chránička Ø50
53	582792.12	1275877.85	143.87	NH vedenie PVC chránička Ø50

TECHNICKÁ SPRÁVA

Dňa 8.8.2025 bolo vykonané poradiačné meranie novouložných inžinierskych sietí - vonkajšie slobodné vedenie NN a vedenie verejného osvetlenia, stavby "BRATISLAVA, MČ DEVÍN - PD DOBUDOVANIE CHODNÍKA A PRIECHODU PRE CHODCOV NA KREMELSKÉJ UL. V DEVÍNE", SO 101-10 ÚPRAVA KREMELSKÉJ ULICE, SO 102-10 CHODNÍKY
 PORADIAČNE MERANIE BOLO VYKONANÉ METÓDOU GNSS-RTK PRÍPOJENÍM NA SKPOS S VYUŽITÍM ZÁKLADNEJ TRANSFORMÁCIE V SÚRADNICOVOM SYSTÉME S-JTSK (JTSK) A VÝŠKOVOM SYSTÉME Bpv, PRÍSTROJOM TRIMBLE R12. MERANIE NOVUOLOŽENÝCH SÍTI BOLO VYKONANÉ Priamo pred zaspaním, meraná horná hrana vedenia a chrániček.
 PREDMETOM MERANIA BOLI STUŽNARE VEREJNÉHO OSVETLENIA, KÁBLOVÉ VEDENIE VEREJNÉHO OSVETLENIA V CHRÁNKĚ PVC Ø50, SLOBODNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE NN 2x0,6/2,5 V CHRÁNKĚ PVC Ø50, CHRÁNKY POD KOMBINACIOU PVC Ø160 A PVC Ø100.
 VÝSLEDKOM PORADIAČNÉHO MERANIA JE GEODETICKÁ ČIŠTÁ DOKUMENTÁCIA SKUTOČNÉHO ZHOTOVENIA, KTOREJ OBSAHOM JE TECHNICKÁ SPRÁVA, ZOZNAM SÚRADNÍC A VÝŠOK MERNÝCH BODOV, VÝKRES SKUTOČNÉHO ZHOTOVENIA.

STAVBA:
 BRATISLAVA, MČ DEVÍN - PD DOBUDOVANIE CHODNÍKA A PRIECHODU PRE CHODCOV NA KREMELSKÉJ UL. V DEVÍNE*

OBJEKT:
 SO 101-10 ÚPRAVA KREMELSKÉJ ULICE
 SO 102-10 CHODNÍKY

VÝKRES:
 Dokumentácia skutočného zhotovenia stavby - geodetická časť

Mierka 1: 150
Formát výkresu: 3 x A4

Súradnicový systém: S-JTSK (JTSK)
Výškový systém: Bpv

Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava IV
Obec: Bratislava - Devín
Katastrálne územie: Devín

Miesto/čas a presnosť zadanej súradnice
Autorizačne overil: [Redacted]

Zameral: [Redacted] **Spracoval:** [Redacted] **Stav ku dňu: 8.8.2025**

OPERATEL:
STRABAG s.r.o., [Redacted]

ZHOTOVITEĽ:
gep ont s.r.o. IČO: [Redacted]

E-mail: [Redacted] Telefón: [Redacted]

