

Brno, Bohunická – rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Změnový list č. 3

Datum předložení
zhotovitelem

12. 11. 2019

Objednatel	Statutární město Brno
Zastoupený	Dominikánské náměstí 196/1, Brno – město, 602 00 Brno
	Společností
	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
	Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Zhotovitel	Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod
	Správce společnosti FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., Mlýnská 68,
	Trnitá, 602 00 Brno
	Další společník – Dopravní stavby Brno, s.r.o.
	Trnkova 2617/150, Líšeň, 628 00 Brno

Objekt: SO 05 – Komunikace

Specifikace a zdůvodnění změny 3a - SO 05.4 Objízdná trasa pro autobusy

Pro zajištění dopravní obsluhy oblasti okolo ulice Bohunická, byla po dohodě s DMPB nalezena objízdná trasa pro autobusy ulicemi Řehákova a Pražákova. Tuto trasu bylo nutné upravit dle požadavků DPMB a po celou dobu užívání objízdny trasy (9 měsíců) je nutné zajistit DIO včetně 3ks semaforů.

Změna ceny na objektu:

Vícepráce:	+ 391 436,30 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč
Změna ceny (bez DPH):	+ 391 436,30 Kč

Specifikace a zdůvodnění změny 3b – SO 05.5 Úprava křižovatky Bohunická – Pražákova

Pro zajištění obsluhy ulice Pražákova pro MHD i individuální dopravu bylo nutné upravit křižovatku Bohunická – Pražákova. Byl odstraněn ostrůvek v křižovatce a nahrazen plnou konstrukcí vozovky pro zajištění průjezdu dopravy po celou dobu stavby.

Vícepráce:	+ 442 958,12 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč
Změna ceny (bez DPH):	+ 442 958,12 Kč

Rekapitulace změn na objektu SO 05 – Komunikace:

Vícepráce:	+ 834 394,42 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč
Změna ceny (bez DPH):	+ 834 394,42 Kč

Přílohy: č.1 – soupisy prací – položkový rozpočet
č.2 – fotodokumentace

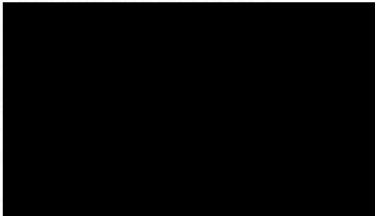
V Brně dne 25. 08. 2020

Za objednatele:



STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
MĚSTA BRNA
investiční
icova 67
57 BRNO
-001-

Statutární město Brno



18
řička 787/1a
7 607 33 058

Brněnské komunikace a.s.
Ing. Petr Kratochvíl
předseda představenstva



Brněnské komunikace a.s.
Mgr. Filip Leder
místopředseda představenstva

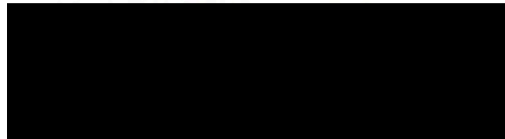
V Brně dne 27 -07- 2020

Za zhotovitele:



rukco, stavby a.s.
62 00 BRNO
C: CZ25317628 (15)

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
Ing. Pavel Borek
člen představenstva



Dopravní stavby Brno, s.r.o. **DOPRAVNÍ STAVBY BRNO, s.r.o.**
Ing. Martin Matuška, jednatel **628 00 Brno, Tmškova 2617/150**
DIČ CZ45474281
91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis:

SO 05.4 - Objízdná trasa pro autobusy

KSO: 822 25 63

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno

Zhotovitel:

„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Projektant:

AQUA PROCON s.r.o.

Zpracovatel:

Martin Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.11.2019

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

25317628

DIČ:

CZ25317628

IČ:

46964371

DIČ:

CZ46964371

Cena bez DPH

391 436,30

DPH základní
snížená

Základ daně

292 835,72

Sazba daně

21,00%

Výše daně

61 495,50

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

452 931,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt: SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis: **SO 05.4 - Objízdná trasa pro autobusy**

Místo:

Zadavatel: Statutární město Brno

Zhotovitel: „Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Datum: 12.11.2019

Projektant: AQUA PROCON
s.r.o.

Zpracovatel: Martin Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

391 436,30

HSV - Práce a dodávky HSV

391 436,30

1 - Zemní práce

143 209,31

5 - Komunikace pozemní

247 321,41

998 - Přesun hmot

905,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis:

SO 05.4 - Objízdná trasa pro autobusy

Místo:

Datum: 12.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

AQUA PROCON
s.r.o.

Zhotovitel:

„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Zpracovatel:

Martin Hájek

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

391 436,30

D HSV

Práce a dodávky HSV

391 436,30

D 1

Zemní práce

143 209,31

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	226,443	134,17	30 381,86	SOD
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	-----

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:

a) příkopů pro silnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně,

b) v zemnicích na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic. Vykopávky v ostatních zemnicích se oceňují podle kapitoly. 3*2 Zemníky Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

c) při zahlubování silnic pro mimoúrovňové křížení a pro vykopávky pod mosty provedenými v předepsaném předstihu. Část vykopávky mezi svislými rovinami proloženými vnějšími hranami mostu se oceňují:

- při objemu do 1 000 m3 cenami pro množství do 100 m3

- při objemu přes 1 000 m3 cenami pro množství přes 100 do 1 000 m3.

d) pro sejmutí podomíší s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek katalogu.

PSC

2. Ceny nelze použít pro odkopávky a prokopávky v zapažených prostorách; tyto zemní práce se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

3. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku v příčných profilech na přílehlých svazích a příkopech. Vzdálenosti příčného přemístění se nezahrnují do střední vzdálenosti vodorovného přemístění výkopku.

4. Vodorovné přemístění výkopku z výkopiště na násypišti při jakékoliv šířce koruny se nepovažuje za vodorovné přemístění výkopku v příčném profilu, je-li při odkopávce nebo prokopávce mezi výkopištěm a násypištem v příčném profilu dopravní nebo jiný pruh, na němž projekt vylučuje rušení provozu prováděním zemních prací. Takové přemístění výkopku se oceňuje podle čl. 3162 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

5. Přemístění výkopku v příčných profilech na vzdálenost přes 15 m se oceňuje cenami souboru cen 162.0-1. Vodorovné přemístění výkopku částí A 01 Společné zemní práce tohoto katalogu

WV

905,77*0,25

226,443

2	K	162701102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	226,443	153,90	34 849,58	SOD
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	-----

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.

2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti.

3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171.0-... Uložení sypaniny do násypů a 171.20-1201 Uložení sypaniny na skládky.

4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3. Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5.

5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.

6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.

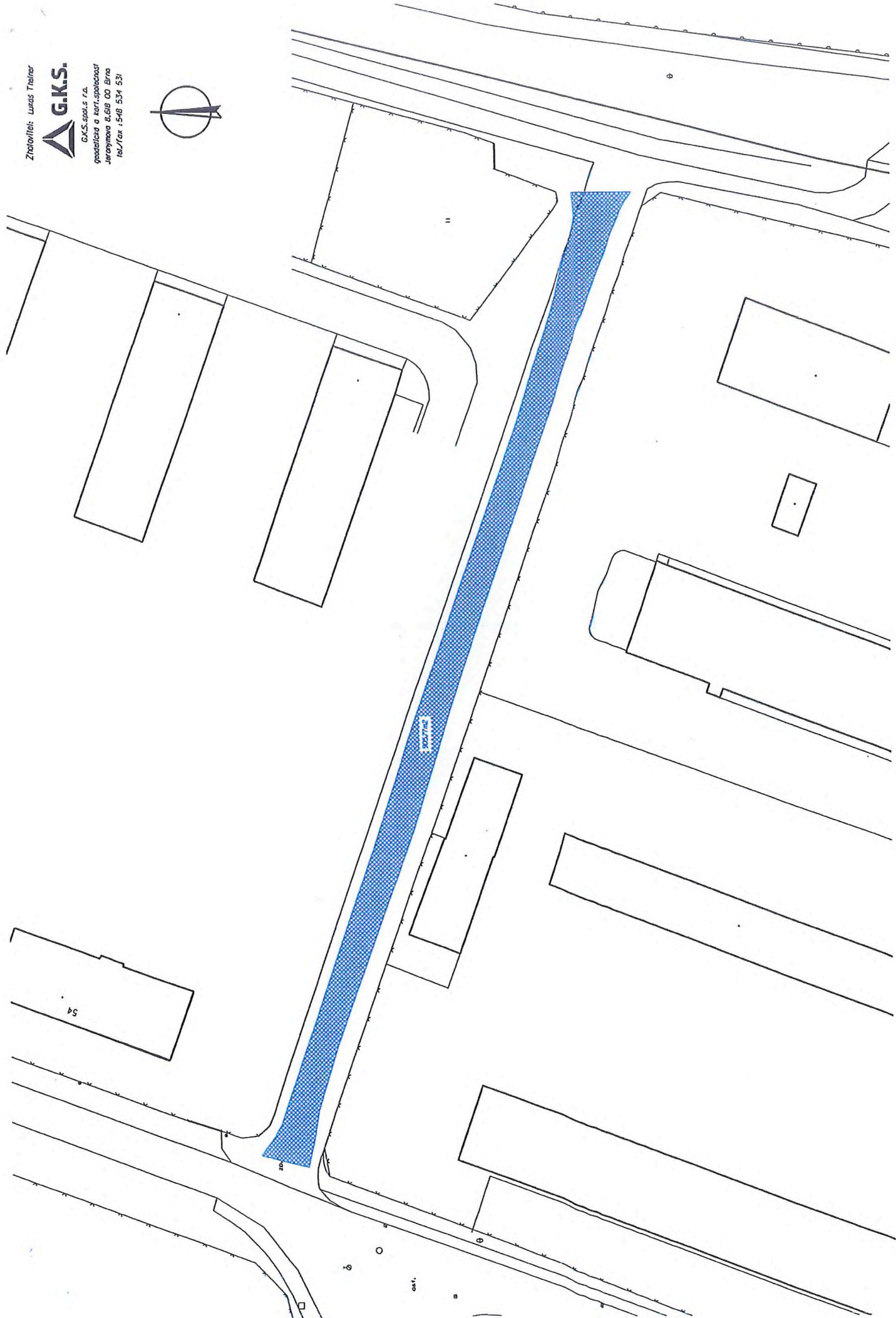
PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
3	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	905,770	21,65	19 609,92	SOD	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se zhutněním jsou určeny pro všechny míry zhutnění. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovňování nově zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovňování pláň z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy II a III. 4. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 215 90-1101 Zhutnění podloží pod násypy. 5. Ceny neplatí pro urovňování lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovňování ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, části A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.						
4	K	199000002	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)	m3	226,443	257,76	58 367,95	SOD	
	D	5	Komunikace pozemní				247 321,41		
40	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	226,443	106,21	24 050,46	SOD	
	PSC		905,77*0,25		226,4425				
42	M	58981147M	materiály stavební recyklované asfaltové živičné recykláty	m3	226,443	257,76	58 367,82	SOD	
8	K	573451117	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 3,5 kg/m2	m2	905,770	74,20	67 208,13	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pokud není dvojitý nátěr prováděn v jednom časovém sledu, je považován za 2 jednoduché nátěry.						

Zhotovitel: Lucas Thelner



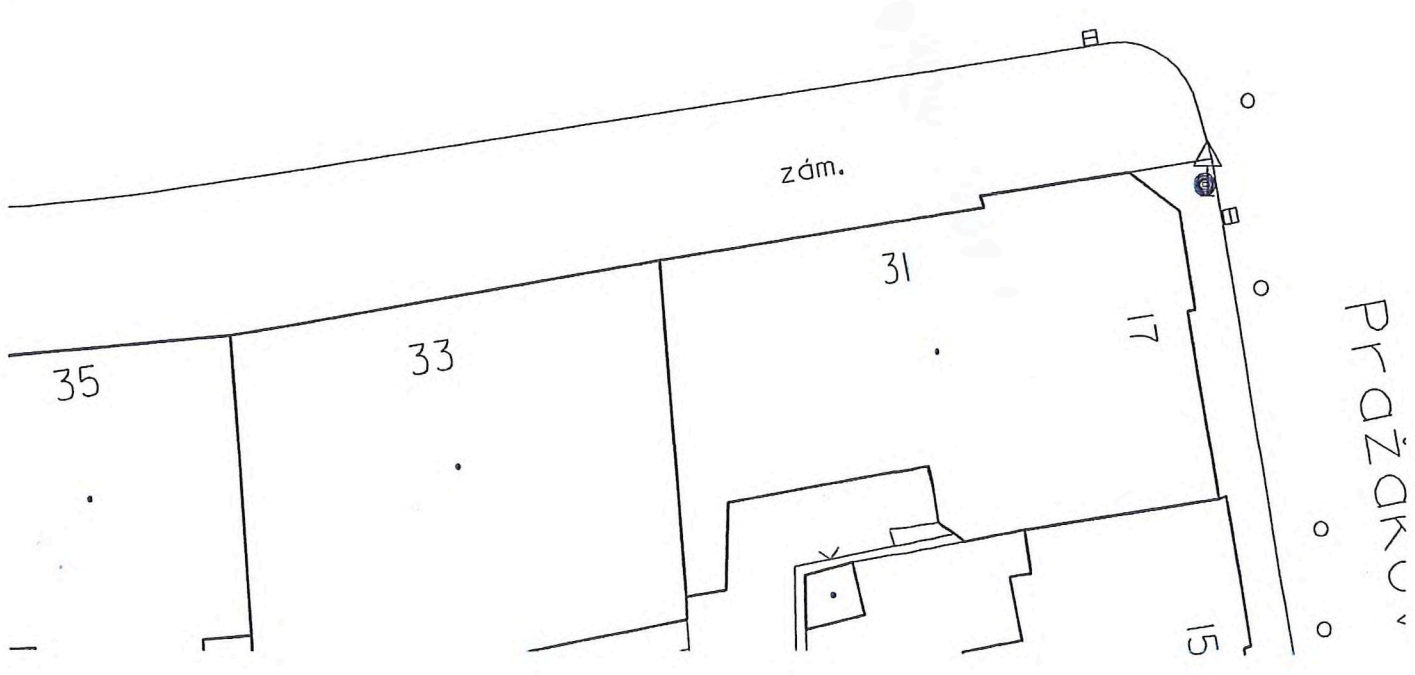
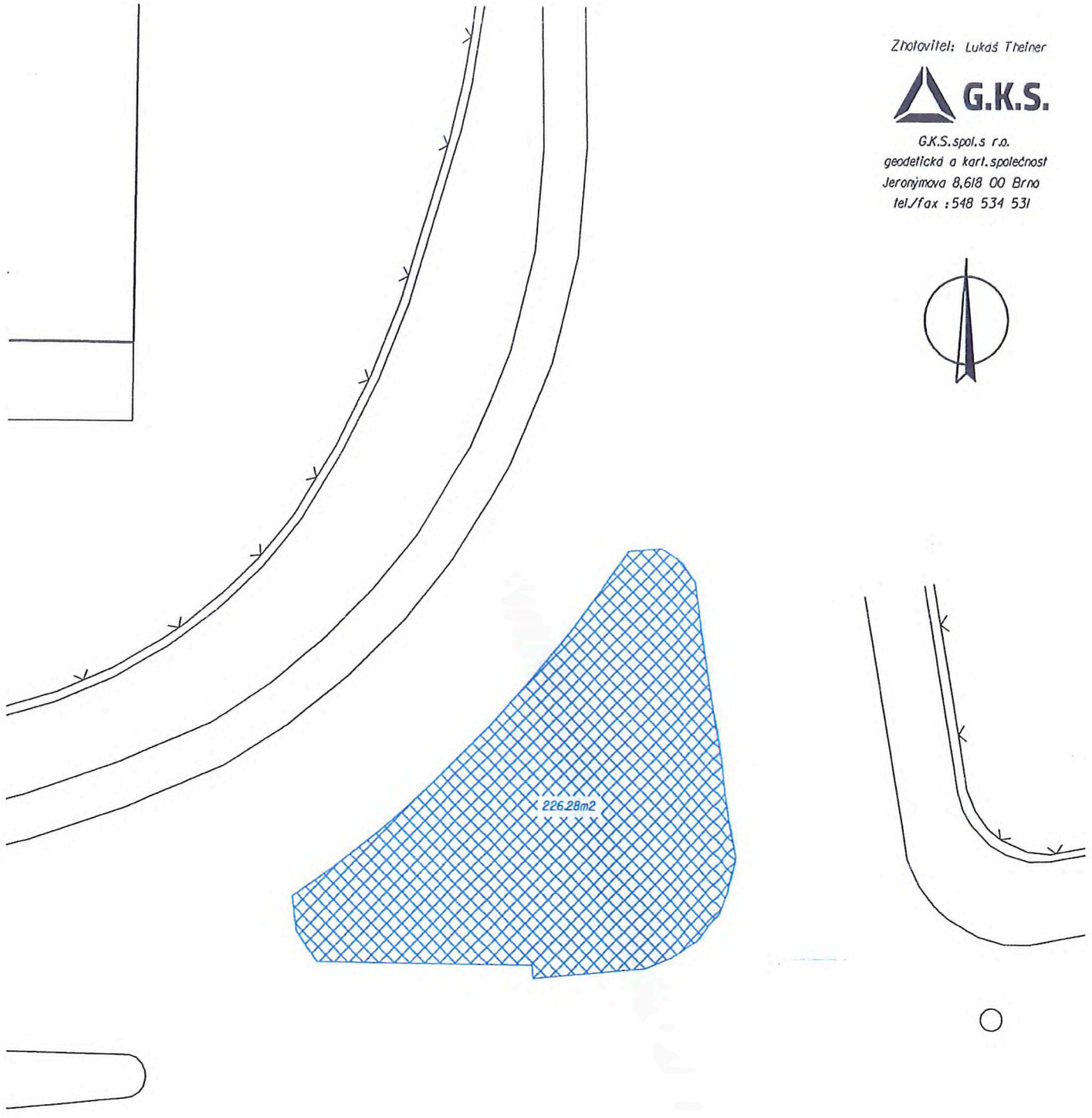
G.K.S. spol. s r.o.
geodetická a kart.-společnost
Jeronymova 8, 602 00 Brno
tel./fax: +548 534 531



Zhotovitel: Lukáš Třelner



G.K.S. spol. s r.o.
geodetická a kart. společnost
Jeronýmova 8, 618 00 Brno
tel./fax : 548 534 531

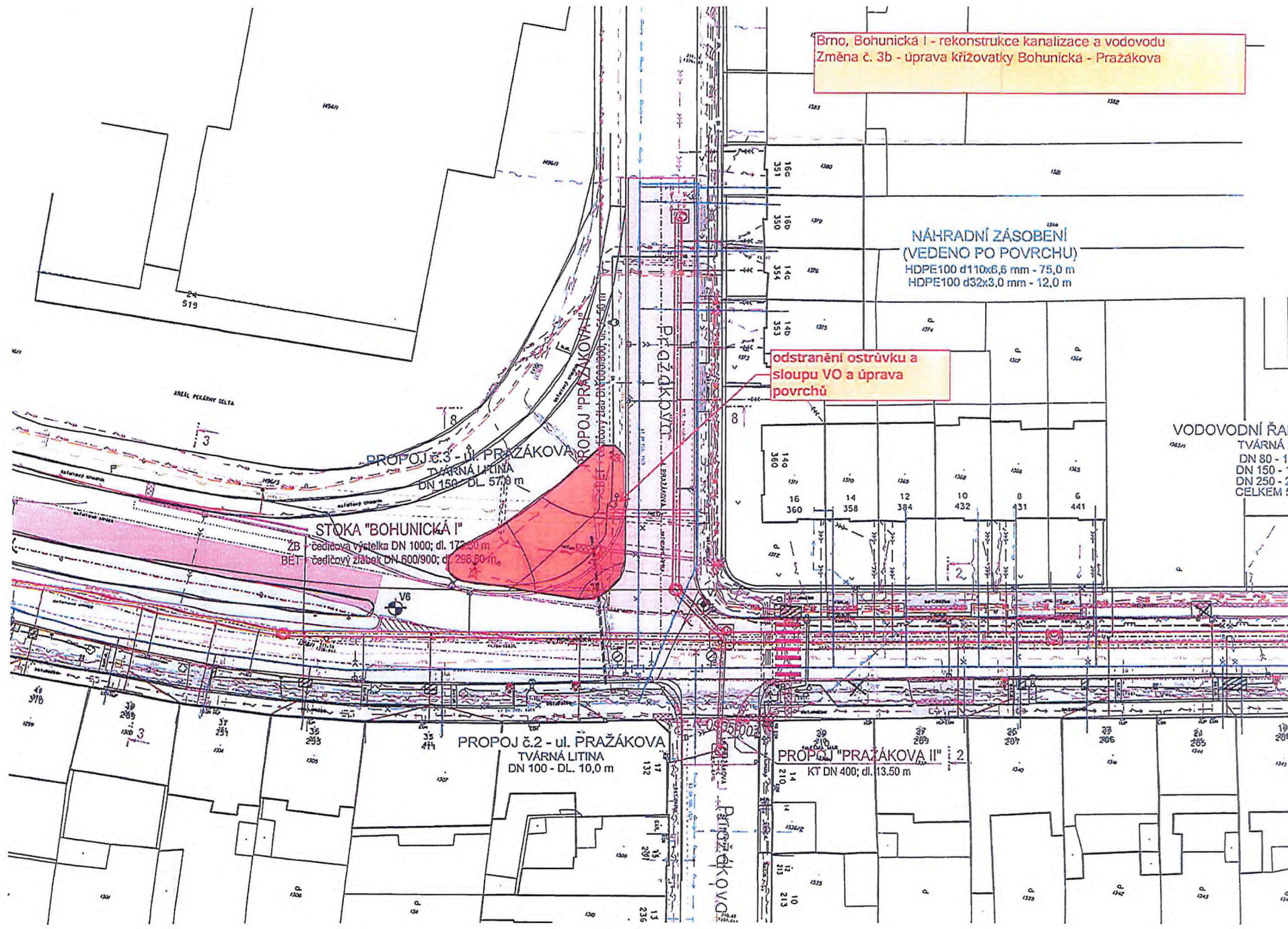


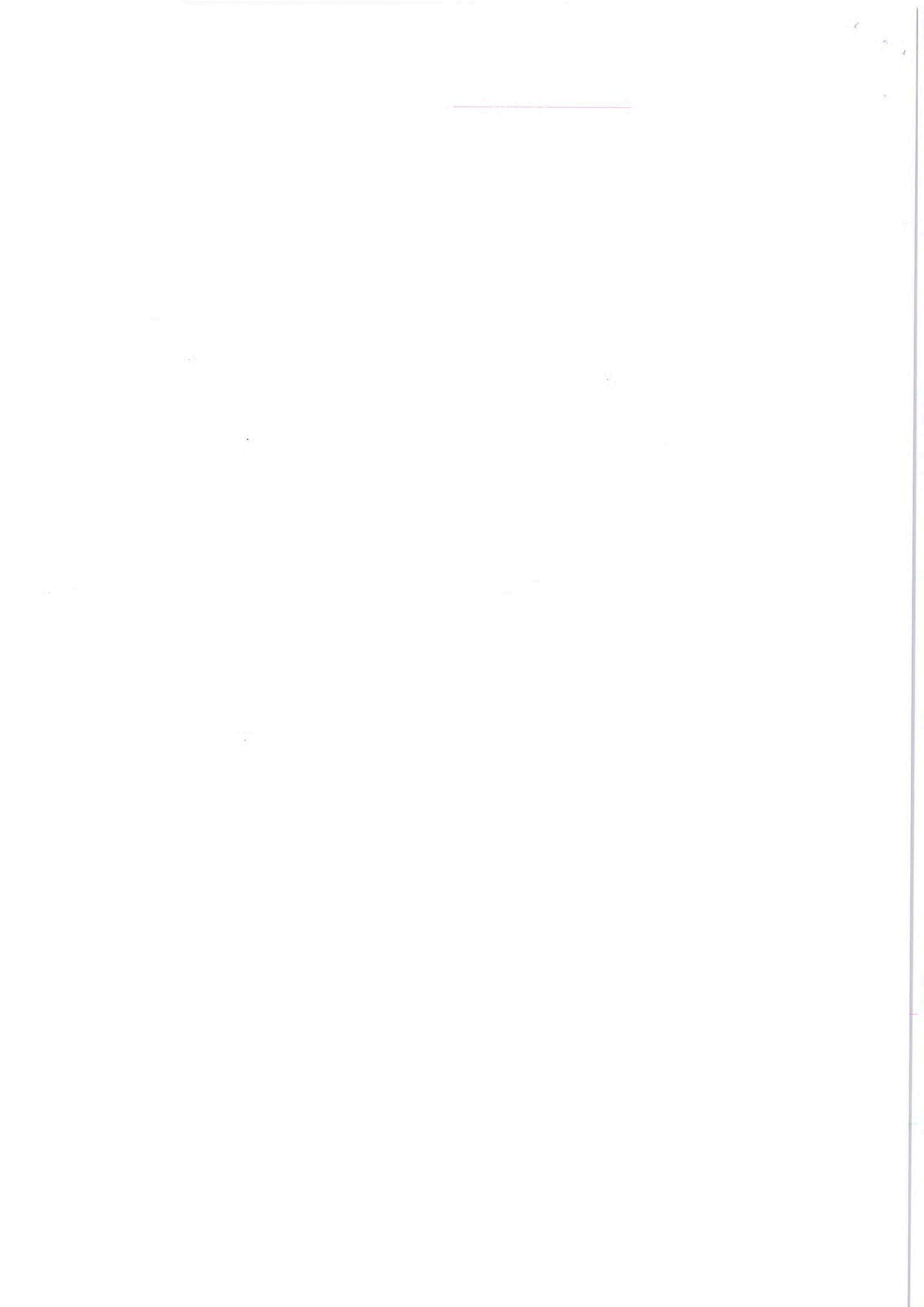
Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu
Změna č. 3b - úprava křižovatky Bohunická - Pražákova

NÁHRADNÍ ZÁSOBNÍ
(VEDENO PO POVRCHU)
HDPE100 d110x6,6 mm - 75,0 m
HDPE100 d32x3,0 mm - 12,0 m

odstranění ostrůvku a
sloupu VO a úprava
povrchů

VODOVODNÍ ŘAI
TVÁRNÁ I
DN 80 - 1
DN 150 - 1
DN 250 - 2
CELKEM 4





KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis:

SO 05.5 - Úprava křižovatky Bohunická - Pražákova

KSO: 822 25 63

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Brno

Zhotovitel:

„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Projektant:

AQUA PROCON s.r.o.

Zpracovatel:

Martin Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.11.2019

IČ:

44992785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

25317628

DIČ:

CZ25317628

IČ:

46964371

DIČ:

CZ46964371

Cena bez DPH

442 958,12

DPH základní
snížená

Základ daně

442 958,12

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

93 021,21

0,00

Cena s DPH

v CZK

535 979,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis:

SO 05.5 - Úprava křižovatky Bohunická - Pražákova

Místo:

Datum: 12.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

AQUA PROCON
s.r.o.

Zhotovitel:

„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Zpracovatel:

Martin Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

442 958,12

HSV - Práce a dodávky HSV

442 958,12

1 - Zemní práce

95 797,39

5 - Komunikace pozemní

317 425,58

997 - Přesun sutě

22 937,47

998 - Přesun hmot

6 797,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 05 - Komunikace - rekonstrukce

Soupis:

SO 05.5 - Úprava křižovatky Bohunická - Pražákova

Místo:

Datum: 12.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

AQUA PROCON
s.r.o.

Zhotovitel:

„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Zpracovatel:

Martin Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

442 958,12

D HSV Práce a dodávky HSV

442 958,12

D 1 Zemní práce

95 797,39

1	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	113,410	143,55	16 280,01	SOD
2	K	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	113,410	36,25	4 111,11	SOD
3	K	113204111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	67,000	38,88	2 604,96	SOD
4	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	124,402	134,17	16 691,02	SOD
		vv	(226,28*0,65)-5,67-17,01		124,402			SOD
5	K	162701102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	124,402	153,90	19 145,47	SOD
6	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	226,280	21,65	4 898,96	SOD
7	K	199000002	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	124,402	257,76	32 065,86	SOD

D 5 Komunikace pozemní

317 425,58

8	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	226,280	202,22	45 758,34	SOD
9	K	565166121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	226,280	437,58	99 015,60	SOD
10	K	567132113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 180 mm	m2	226,280	412,74	93 394,81	SOD
11	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	226,280	15,04	3 403,25	SOD
12	K	573211106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,20 kg/m2	m2	226,280	10,74	2 430,25	SOD
13	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	226,280	324,48	73 423,33	SOD

D 997 Přesun sutě

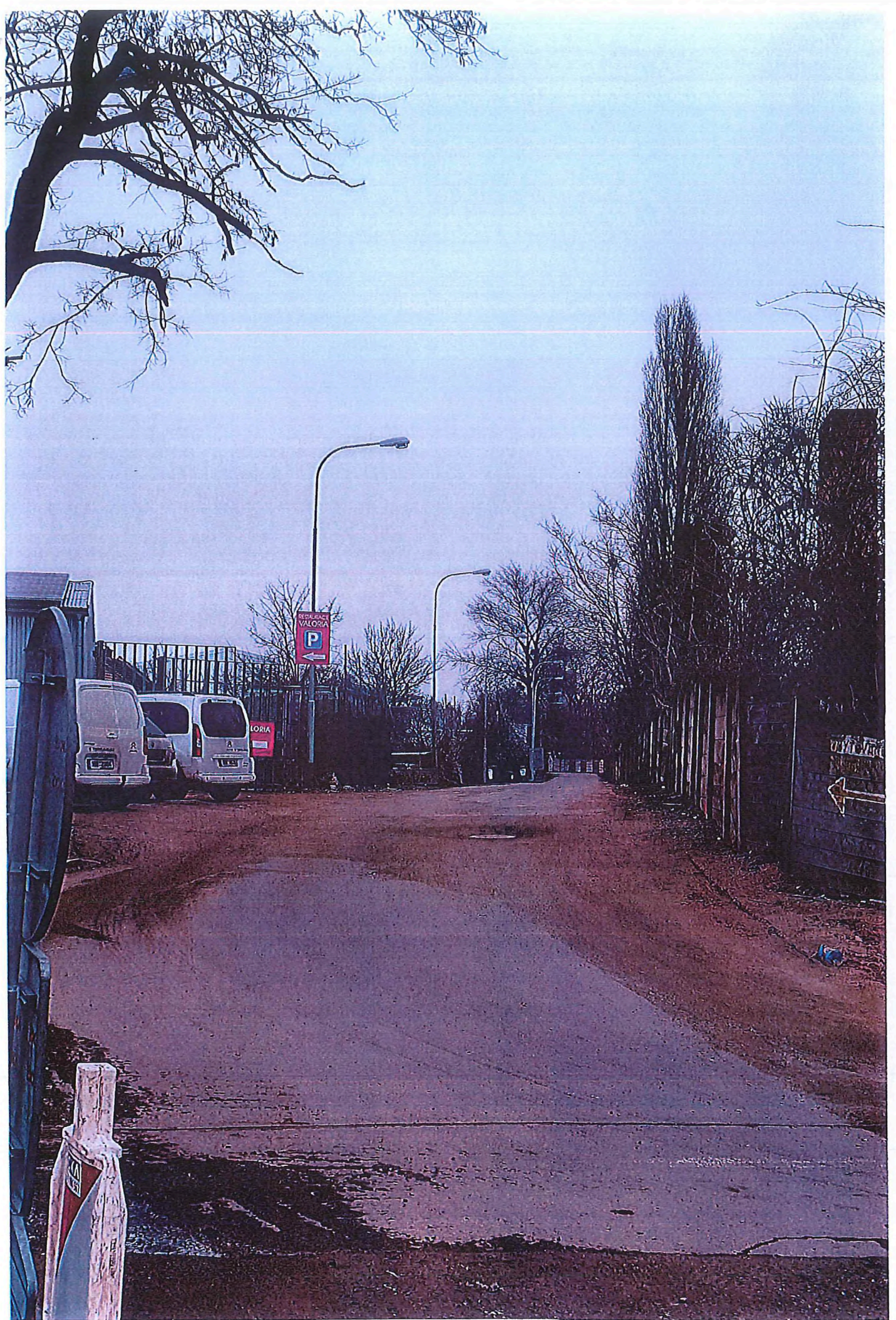
22 937,47

14	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	50,652	53,70	2 720,01	SOD
15	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	303,912	7,15	2 172,97	SOD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		W	50,652*6		303,912			
16	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	36,858	268,50	9 896,37	SOD
17	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	13,794	590,70	8 148,12	SOD
		W	11,114+2,68		13,794			
		D 998	Přesun hmot				6 797,68	
18	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	210,977	32,22	6 797,68	SOD









Brno, Bohunická – rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Změnový list č. 4	Datum předložení zhotovitelem	12. 11. 2019
Objednatel	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, Brno – město, 602 00 Brno	
Zastoupený	Společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno	
Zhotovitel	Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod Správce společnosti FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., Mlýnská 68, Trnitá, 602 00 Brno Další společník – Dopravní stavby Brno, s.r.o. Trnkova 2617/150, Líšeň, 628 00 Brno	

Objekt: SO 09 přeložky sloupů a kabelů VO

Specifikace a zdůvodnění změny: provizorní sloup VO křižovatka Pražákova - Bohunická

Při odstranění ostrůvku v křižovatce Bohunická – Pražákova byl odstraněn jeden sloup VO a pro zajištění osvětlení křižovatky byl vybudován provizorní sloup VO v této křižovatce.

Změna ceny na objektu:

Vícepráce: + 15 302,94 Kč
 Méněpráce: 0,00 Kč
 Změna ceny (bez DPH): + 15 302,94 Kč

Přílohy: č.1 – soupisy prací – položkový rozpočet
 č.2 – fotodokumentace

V Brně dne**25. 08. 2020**...

V Brně dne**27. 07. 2020**.....

Za objednatele:

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
 TRNITÁ MĚSTA BRNA
 odbor investiční
 Kounicova 67
 601 67 BRNO
 -001-

Za zhotovitele:

FIRESTA
 rekonstrukce, stavby a.s.
 602 00 BRNO
 IČO: 253 17 628 • DIČ: CZ25317628
 FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
 Ing. Pavel Borek
 člen představenstva

Brněnské komunikace 13
 Brněnské komunikace a.s. Pěkná třída 797/1a
 602 00 Brno, IČO: 253 33 098 | DIČ: CZ 607 33 098

Brněnské komunikace a.s.
 Ing. Petr Kratochvíl
 předseda představenstva

Dopravní stavby Brno, s.r.o.
 Ing. Martin Matuška, jednatel

DOPRAVNÍ STAVBY BRNO, s.r.o.
 628 00 Brno, Trnkova 2617/150
 DIČ CZ45474281
 91

Brněnské komunikace a.s.
 Mgr. Filip Leder
 místopředseda představenstva

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the lower middle section of the page.

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the lower left section of the page.

Handwritten text, possibly a signature or date, located in the lower right section of the page.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 09.1 - Provizorní sloup VO křižovatka Pražákova Bohunická

KSO: 828 75
Místo: Brno, Bohunická

CC-CZ:
Datum: 12.11.2019

Zadavatel:
Statutární město Brno

IČ: 44992785
DIČ: CZ44992785

Uchazeč:
„Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

IČ: 25317628
DIČ: CZ25317628

Projektant:
AQUA PROCON s.r.o.

IČ: 46964371
DIČ: CZ46964371

Poznámka:

Cena bez DPH

15 302,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 302,94	21,00%	3 213,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 516,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 09.1 - Provizorní sloup VO křižovatka Pražákova Bohunická

Místo: Brno, Bohunická
Zadavatel: Statutární město Brno
Uchazeč: „Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Datum: 12.11.2019
Projektant: AQUA PROCON s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	15 302,94
HSV - Práce a dodávky HSV	15 302,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 382,57
M - Práce a dodávky M	11 920,37
21-M - Elektromontáže	10 582,25
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	1 338,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Brno, Bohunická I - rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Objekt:

SO 09.1 - Provizorní sloup VO křižovatka Pražákova Bohunická

Místo: Brno, Bohunická
Zadavatel: Statutární město Brno
Uchazeč: „Společnost Bohunická, kanalizace a vodovod“

Datum: 12.11.2019
Projektant: AQUA PROCON s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

							15 302,94	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 302,94	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 382,57	
18	K	K024	Betonový základ pro stožár 800x800x950mm, otvor o průměru 300mm z betonu třídy C 30/37 XC4XF3 (0,6 m3), včetně zřízení a následného odstranění bednění	ks	1,000	3 382,57	3 382,57	SOD
D	M		Práce a dodávky M				11 920,37	
D	21-M		Elektromontáže				10 582,25	
31	K	K002	D+M - Kabel s měděným jádrem CYKY-J 4x16	m	15,000	294,83	4 422,45	SOD
32	K	K003	D+M - Pojistka E27, 10A	ks	1,000	26,77	26,77	SOD
48	K	K019	D+M - Drát FeZn d10	m	15,000	67,94	1 019,10	SOD
49	K	K020	D+M - FeZn svorka spojovací DRÁT - DRÁT, ochrana proti korozi	ks	1,000	87,43	87,43	SOD
50	K	K021	D+M - Zelenožlutý izolační návlek	m	1,000	108,30	108,30	SOD
54	K	K043	M - Montáž nového stožáru a výložníku pomocí jeřábu	ks	1,000	1 803,56	1 803,56	SOD
55	K	K044	M - Montáž nových svítidel pomocí vysokozdvizné plošiny, vč. připojení	ks	1,000	617,66	617,66	SOD
57	K	K046	M - Ukončení kabelů do 4x16mm ²	ks	2,000	219,06	438,12	SOD
62	K	K051	M - Propojení se stávajícím veřejným osvětlením	ks	1,000	2 058,86	2 058,86	SOD
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				1 338,12	
66	K	K023	Výkop jámy pro stožár o rozměrech 800x800x1350 mm pro základ stožáru l=8m, naložení veškeré zeminy (0,9 m3), vodorovné přemístění, složení a poplatek za uložení.	ks	1,000	1 338,12	1 338,12	SOD



