

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **016161/041/2020/C**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7^{HO} - Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devíti (9) vyhotoveních podepsal

Luděk Kostka

narozený dne 11. května 1965

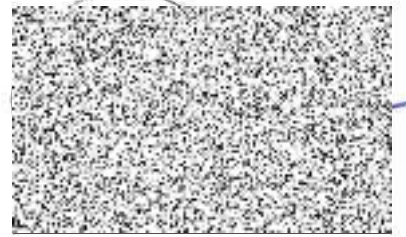
bytem Zahradní 418, Velim, okr. Kolín

jehož totožnost jsem zjistil z občanského průkazu č. 200267218 vydaného Městským úřadem Kolín
dne 6. 3. 2012.

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů
uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

Praha dne 17. ledna 2020





Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská -

Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 111 Parkovací stání

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

111/1

Číslo ZBV:

5

Objednatel č. 1: Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095

Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
IČ: 00240079

Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY - GEOSAN GROUP - SAM
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Rekapitulace ZBV č. 5 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.3	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.4	-55 544,11	76 447,08	20 902,97

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5	-55 544,11	76 447,08	20 902,97

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 111 Parkovací stání	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 111/1	Číslo ZBV: 5
---	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 43. 2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel č.1: Středočeský kraj, Sídlo: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Objednatel č.2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Sídlo: Masarykovo nám. 1, 2, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, PSČ: 250 01

Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY – GEOSAN GROUP - SAM, Sídlo Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	9	počet listů
	1,2	Objednatel
	3,4	Zhotovitel
	5	TDI
	6	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Provedení obrub

Ná základě dohody s objednatel budou obruby provedeny dle platné výkresové dokumentace PDPS a upraveny objemy zemních prací s tím související. K této změně dochází z důvodu zjištěných nesrovnalostí v zadávacím soupisu prací vůči zadávací výkresové části PDPS. V zadávací technické a výkresové dokumentaci jsou obrubníky definovány správně. V zadávacím soupisu prací jsou použity jiné položky. Tato změna zachovává původní technické řešení a nemá vliv na kvalitu díla. Změna je vyjádřena položka mi č. 4, 5, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18.

Jedná se o Změnu nezbytnou, která je tak podle § 11, odst. 1, písm.a) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do **Skupiny 4**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska
Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5 se jedná o změnu nezbytnou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-55 544,11	76 447,08	20 902,97	131 991,20

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Dvořák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Felcman	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	Libor Bula	datum	podpis
Supervize	jméno	Ing. Václav Chytil	datum	podpis
Zástupce Objednatele č. 1:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum	podpis
Zástupce Objednatele č. 2:	jméno	Ing. Vlastimil Pícek	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum	podpis
Zhotovitel č. 1	jméno	Ing. Rastislav Súlfovský	datum	podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ivan Havel	datum	podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ing. Kamil Vykydal	datum	podpis
Zhotovitel č. 3	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 5**

Název Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 111/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 111 Parkovací stání

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
1 005 597,56

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	1 005 597,56	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-55 544,11	76 447,08	76 447,08	7,60%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-55 544,11	1 026 500,53	20 902,97	2,08%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

			Datum	Podpis
Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	Ing. Jan Dvořák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Petr Felcman	souhlasím		
Technický dozor investora:	Libor Bula	souhlasím		
Zástupce Objednatel:	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	souhlasím		
Supervize (RDK)	Ing. Václav Chytil	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím		
Odpovědný zástupce spolufinancující strany pro cenové projednání Změny:	Ing. Jiří Polák	souhlasím		

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 5

Evidenční číslo a název stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 111 Parkovací stání								1					
Číslo a název rozpočtu: ZBV5 Změny v průběhu výstavby								Skupina Změn: 4					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením a výpočtem v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	m3	265,610	229,800	-35,810	51,00	13 546,11	-1 826,31	0,00	11 719,80	-1 826,31	-13,48%
5	583336000-2	zemina vhodná do násypů včetně dopravy <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením a výpočtem v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	t	71,620	0,000	-71,620	336,15	24 075,06	-24 075,06	0,00	0,00	-24 075,06	-100,00%
12	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	m	47,760	172,000	124,240	333,15	15 911,24	0,00	41 390,56	57 301,80	41 390,56	260,13%
13	592174890-2	obrubník betonový robustní provedení přímý výška 300 mm, šířka 250 mm, délka 500 mm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	96,000	0,000	-96,000	291,15	27 950,40	-27 950,40	0,00	0,00	-27 950,40	-100,00%
14	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Množství rozdílu stanoveno výpočtem z upravené výměry rozsahu prací</i>	m	465,450	509,300	43,850	285,15	132 723,07	0,00	12 503,83	145 226,90	12 503,83	9,42%
15	592174750-1	obrubník betonový 100x15x15 cm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	466,000	497,300	31,300	79,00	36 814,00	0,00	2 472,70	39 286,70	2 472,70	6,72%
16	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným <i>Množství rozdílu stanoveno výpočtem z upravené výměry rozsahu prací</i>	t	929,167	896,622	-32,545	52,00	48 316,68	-1 692,34	0,00	46 624,34	-1 692,34	-3,50%
Nové Položky													
17	592174890	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm přírodní šedá <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	0,000	172,000	172,000	112,00	0,00	0,00	19 264,00	19 264,00	19 264,00	100,00%
18	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	0,000	24,000	24,000	34,00	0,00	0,00	816,00	816,00	816,00	100,00%
Celkem bez DPH								299 336,57	-55 544,11	76 447,08	320 239,54	20 902,97	6,98%

Jednotková cena položky č. 17 je převzata ze shodné položky v soupisu na objektu SO 113

Jednotková cena položky č. 18 je převzata ze shodné položky v soupisu na objektu SO 107

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	73 499 835,42
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	78 552 829,00
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	106,87%
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	95 048 923,09
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-6,68%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	5 052 993,58
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	6,87%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	22 049 950,63

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	2,93%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	17,31%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	14 877 505,50
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 749 917,71

12=(37/1)*100	Limit 15 %	11 024 975,31
13=37	Sledování limitu	0,00%
14=149224000-37	Hodnota skupiny 5	0,00

- 1 -																						- 2 -					- 3 -					- 4 -					- 5 -	
Vyhrazená změna (Doměrky)																						Záměna položek (Započítávání)					Nepředvidanost					Nezbytnost					Změny de minimis	
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000 Kč)	limit 15 %															
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100															
		„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“	- 4 912 255,96	9 965 249,54	5 052 993,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	2 120 193,97	2,88%	2 085 127,76	2 155 260,18	- 4 877 189,75	7 845 055,57	10,67%	2 967 865,82	12 722 245,32	0,00	0,00%															
102	1	Ul. Pražská - komunikace/ konstrukční vrstvy vozovky, výměna zeminy aktivní zóny	- 3 475 818,85	9 399 599,18	5 923 780,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 091 007,96	2,84%	2 091 007,96	2 091 007,96	- 3 475 818,85	7 308 591,22	9,94%	3 832 772,37	10 784 410,07	0,00	0,00%															
107	2	Chodníky/ Provedení obrub	- 1 217 706,72	188 191,36	- 1 029 515,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 217 706,72	188 191,36	0,26%	- 1 029 515,36	1 405 898,08	0,00	0,00%															
108	3	Vjezdyl/ Provedení obrub, upřesnění výměr žlabů	- 128 120,07	164 569,91	36 449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 128 120,07	164 569,91	0,22%	36 449,84	292 689,98	0,00	0,00%															
109	4	Parkoviště/ upřesnění objemů zem prací, doplnění zábradlí	- 35 066,21	136 442,01	101 375,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	29 186,01	0,00%	- 5 880,20	64 252,22	0,00	107 256,00	0,15%	107 256,00	107 256,00	0,00	0,00%															
111	5	Parkovací stání/ Provedení obrub	- 55 544,11	76 447,08	20 902,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 55 544,11	76 447,08	0,10%	20 902,97	131 991,19	0,00	0,00%															

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	5
Název a evidenční číslo stavby:	„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 111 Parkovací stání
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	111/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	1	
08 Oznámení zhotovitele	1	
09 Pokyn objednatele	1	
10 Stanovisko autorského dozoru	1	
11 Stanovisko technického dozoru	1	
12 Plná moc Ivan Havel	4	
Počet listů celkem	9	

Soupis prací pro ZBV číslo: 5

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Číslo a název SO/PS: SO 111 Parkovací stání

Číslo a název rozpočtu: ZBV5 Změny v průběhu výstavby

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8,000	9,000	10,000	11	12	13	14
1	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	79,580	79,580	0,000	101,00	8 037,58	0,00	0,00	8 037,58	0,00	0,00%
2	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	39,790	39,790	0,000	14,00	557,06	0,00	0,00	557,06	0,00	0,00%
3	162701105-1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku dle dodavatele stavby	m3	79,580	79,580	0,000	194,00	15 438,52	0,00	0,00	15 438,52	0,00	0,00%
4	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením a výpočtem v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	m3	265,610	229,800	-35,810	51,00	13 546,11	-1 826,31	0,00	11 719,80	-1 826,31	-13,48%
5	583336000-2	zemina vhodná do násypu včetně dopravy <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením a výpočtem v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	t	71,620	0,000	-71,620	336,15	24 075,06	-24 075,06	0,00	0,00	-24 075,06	-100,00%
6	583441970	šterkodrt ŠDA	t	482,580	482,580	0,000	458,15	221 094,03	0,00	0,00	221 094,03	0,00	0,00%
7	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	79,580	79,580	0,000	14,00	1 114,12	0,00	0,00	1 114,12	0,00	0,00%
8	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	143,244	143,244	0,000	101,00	14 467,64	0,00	0,00	14 467,64	0,00	0,00%
9	181202305	Úprava pláně na násypce se ztuhnutím	m2	994,780	994,780	0,000	17,00	16 911,26	0,00	0,00	16 911,26	0,00	0,00%
10	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	994,780	994,780	0,000	255,15	253 818,12	0,00	0,00	253 818,12	0,00	0,00%
11	592453110-1	dlažba betonová výšky 8 cm	m2	1 004,728	1 004,728	0,000	174,00	174 822,67	0,00	0,00	174 822,67	0,00	0,00%
12	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	m	47,760	172,000	124,240	333,15	15 911,24	0,00	41 390,56	57 301,80	41 390,56	260,13%
13	592174890-2	obrubník betonový robustní provedení přímý výška 300 mm, šířka 250 mm, délka 500 mm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	96,000	0,000	-96,000	291,15	27 950,40	-27 950,40	0,00	0,00	-27 950,40	-100,00%
14	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>Množství rozdílu stanoveno výpočtem z upravené výměry rozsahu prací</i>	m	465,450	509,300	43,850	285,15	132 723,07	0,00	12 503,83	145 226,90	12 503,83	9,42%
15	592174750-1	obrubník betonový 100x15x15 cm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	466,000	497,300	31,300	79,00	36 814,00	0,00	2 472,70	39 286,70	2 472,70	6,72%
16	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiničným <i>Množství rozdílu stanoveno výpočtem z upravené výměry rozsahu prací</i>	t	929,167	896,622	-32,545	52,00	48 316,68	-1 692,34	0,00	46 624,34	-1 692,34	-3,50%
Nové Položky													
17	592174890	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm přírodní šedá <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	0,000	172,000	172,000	112,00	0,00	0,00	19 264,00	19 264,00	19 264,00	100,00%
18	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm <i>Množství rozdílu stanoveno elektronickým měřením v softwaru Autocad při zpracování RDS</i>	kus	0,000	24,000	24,000	34,00	0,00	0,00	816,00	816,00	816,00	100,00%
Celkem bez DPH								1 005 597,56	-55 544,11	76 447,08	1 026 500,53	20 902,97	2,08%

Jednotková cena položky č. 17 je převzata ze shodné položky v soupisu na objektu SO 113

Jednotková cena položky č. 18 je převzata ze shodné položky v soupisu na objektu SO 10;

Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
180 00 Praha 8



Váš dopis zn. / ze dne:	Naše značka:	Vyřizuje:	E:	T:	Dne:
	LL/15/04/2019-2	Lukáš Lála	l.lala@swietelsky.cz	+420 724 155 112	15. 4. 2019

**Oznámení nesrovnalostí v ZDS identifikovaných během zpracování RDS na Díle/stavbě:
„II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu.**

Vážený obchodní partnere,

jakožto správce Společnosti SWIETELSKY – GEOSAN – SAM, zhotovitele díla: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“, které realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019, Vás informujeme, že během zpracovávání RDS byly zhotovitelem zjištěny neshody v zadávací dokumentaci stavby na stavebních objektech SO 103a, SO 106, SO 107, SO 108, SO 109, SO 110, SO 111, SO 303b a SO 801. Jednotlivé změny budou předkládány před započítáním dotčených prací.

Obracíme se na Vás s žádostí o vyjádření, jakým způsobem by měly být zjištěné nesrovnalosti (potenciální změny díla) dále řešeny.

S pozdravem,
Společnost SWIETELSKY – GEOSAN – SAM



 **SWIETELSKY** ²⁰
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 180 00 Praha 8
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Na vědomí:
Objednatel č. 1: Středočeský Kraj



Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Masarykovo náměstí 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav



brnlvp19v00sds

Odbor investic a správy majetku
Oddělení investic a údržby

Váš dopis čj.:

Ze dne:

Naše čj.: MÚBNLSB-OISMM-114750/2019- SWIETELSKY stavební s.r.o.,o.z. Dopravní stavby
BALMA STŘED, oblast Praha

Naše sp. zn.: OISMM-2426/2019-BALMA Sokolovská č.p. 192/79
180 00 PRAHA 8

Vyřizuje: Ing. Jiří Polák



Datum: 26.04.2019

**Oznámení nesrovnalostí v ZDS identifikovaných během zpracování RDS na Díle/stavbě:
„II/610 Brandýs nad Labem – rekonstrukce křižovatky Pražská - průmyslová a části
komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu**

Na základě zjištěných neshod v zadávací dokumentaci stavby na stavebních objektech SO 103a, SO 106, SO 107, SO 108, SO 109, SO 110, SO 111, SO 303b, SO 801 a ve věci vaší žádosti o vyjádření, jakým způsobem by měly být zjištěné nesrovnalosti (potenciální změny díla) dále řešeny, objednatel, po bližším seznámení s uvedenou problematikou, požaduje, aby zhotovitel postupoval podle platné výkresové části PDPS a nesrovnalosti zapracoval do RDS.

Objednatel souhlasí s danými změnami a zároveň vydává pokyn k realizaci daných změn a k zanesení do dokumentace stavby. Současně vydává Objednatel č. 2 pokyn Zhotoviteli, aby na základě těch skutečností vypracoval podrobnou dokumentaci Změny dle Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek.

MĚSTO

Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

Odbor investic a správy majetku

oddělení investic a údržby

-2-

Ing. Jiří Polák
referent OISMM



SUNCAD, s.r.o.

Sídlo : Špotzova 6, Praha 6, 161 00

Kancelář : **Nám. Na Lužinách 3, Praha 13, 155 00**

Zapsána: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87514

IČO : 2668 9707

DIČ : CZ 2668 9707

TEL:+420 233 085 441 - 6, fax : +420 233 085 447

Vaše zn.:

Naše zn.: 96012010-AD-08

V Praze: 18.4.2019

V

Akce: „II/610 Brandýs nad Labem, rekonstrukce křižovatky Pražská – Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

V rámci projekčních činností realizační dokumentace stavby (RDS), která byla vypracovaná firmou ARCHDYNAMIC, s.r.o. z 03/2019 byly upřesněny výměry a narovnány nesrovnalosti oproti dokumentaci PDPS, kterou vypracovala firma SunCAD, s.r.o. z 09/2017. Projektová dokumentace ve stupni RDS plně vychází z dokumentace PDPS, kterou zpodrobňuje, je v souladu s platnými právními předpisy (ČSN, TP, VL, apod.), nemění princip technického řešení a nemá vliv na kvalitu realizované stavby.

Změny se týkají upřesnění výměr a technologie obrubníků, upřesnění výměr zemních prací. Změny nemají vliv na kvalitu díla a souhlasíme se zpracováním těchto změn do realizační dokumentace stavby.

Ing. Petr Felcman
Projektant; autorský dozor,
SUNCAD, s.r.o.
nám. Na Lužinách 3
155 00 Praha 5 - Stodůlky
tel: +420 233 085 445
+420 720 975 385
e-mail:



**Stanovisko TDI (objednatele č. 2) k nárokovaným nesrovnalostem stavby :
Rekonstrukce komunikace II/610 v Brandýse nad L, v předložených ZBV
zhotovitelem (Sdružením: Swietelsky-Geosan Group-SaM Česká Lípa).**

Po bližším seznámení předloženého nároku zhotovitele s nesrovnalostí v ZDS identifikovaných během zpracování RDS a se znalostí dané problematiky, TDI stavby - objednatel č.2 (Město Brandýs nad L. – Stará Boleslav), souhlasí s předloženými změnami, týkající se objektů: SO 107, 108, 109, 111, 303b a SO 801 v předložených ZBV č. 2, 3, 4, 5.

TDI dané stanovisko vydávána základě vzniklých skutečností. Následně bylo navrženo technické opatření, které je podrobně popsáno a podloženo podpůrnými doklady v textové části ZBV 2 – 5. Výše uvedené změny nemají vliv na kvalitu díla.

V Brandýse nad Labem, dne: 29.10.2019

WARANTIANad Vodojemem 3291, 276 01 Mělník
IČ: 015 58 994
tel.: 316 621 391, mob.: 606 601 939

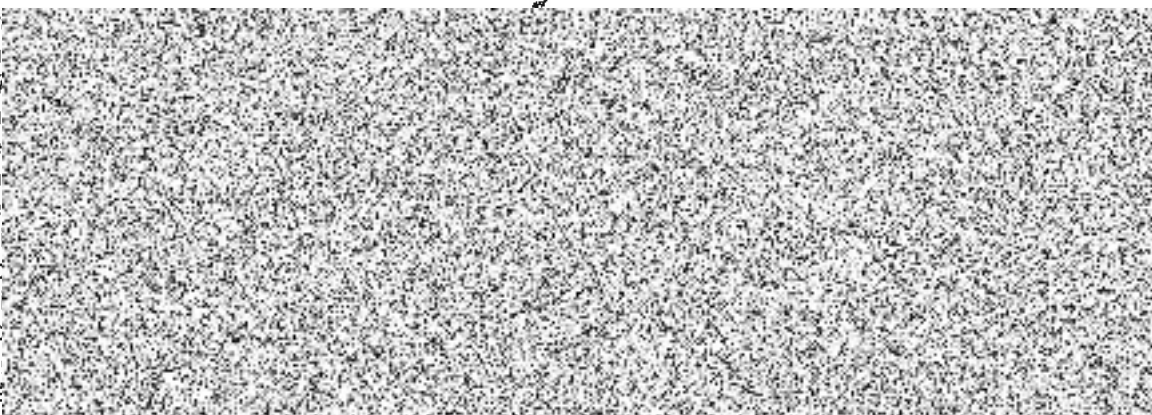
Libor Bula (TDI objednatel č. 2)

PLNÁ MOC

GEOSAN GROUP a. s., IČO: 28169522, se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 12459, zastoupená Luděkem Kostíkou, členem představenstva, tímto

z m o c ň u j e

Iv
In
vý
In
ře
In
ře
M
pc
M
pc
In
Zá



bsti
ice,
ice,
a 6,
du

aby za společnost GEOSAN GROUP a. s. na základě této plné moci:

- právně jednali vůči všem třetím osobám, včetně podepisování objednávek a uzavírání smluv, zastupovali zmocnitele před všemi správními orgány,
- právně jednali v řízeních o veřejných zakázkách, včetně podávání nabídek a uzavírání smluv,
- právně jednali vůči zaměstnancům zmocnitele,
- jinak právně jednali ve věcech, ke kterým dochází při běžné činnosti zmocnitele,

a v těchto věcech aby uzavírali veškeré smlouvy, dohody, smíry a narovnání, podávali a brali zpět návrhy, podněty, žádosti, stížnosti, námitky, odvolání a jiná podání, podávali přihlášky a účastnili se výběrových řízení, vydávali stanoviska a prohlášení, přijímali plnění, uplatňovali nároky a vzdávali se jich.

V rámci výše popsaného jednání jsou zmocněnci oprávněni jednat za zmocnitele tak, že za zmocnitele vždy musí jednat **Ivan Havel** a dále alespoň jeden z dalších šesti zmocněnců.

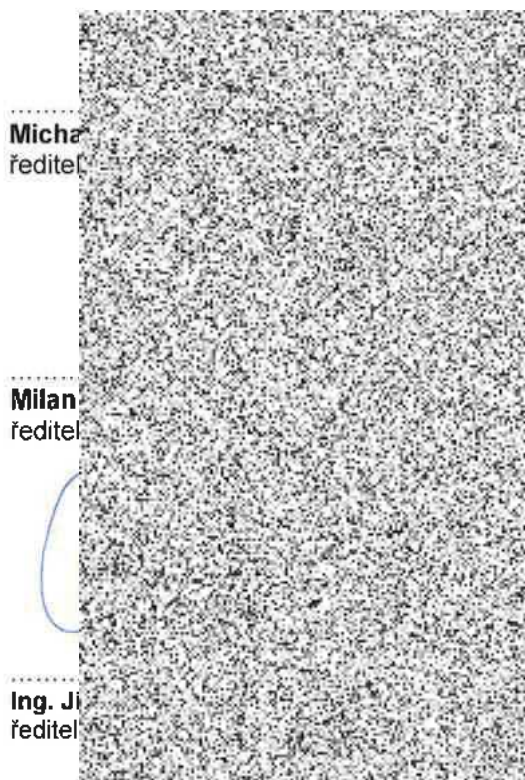
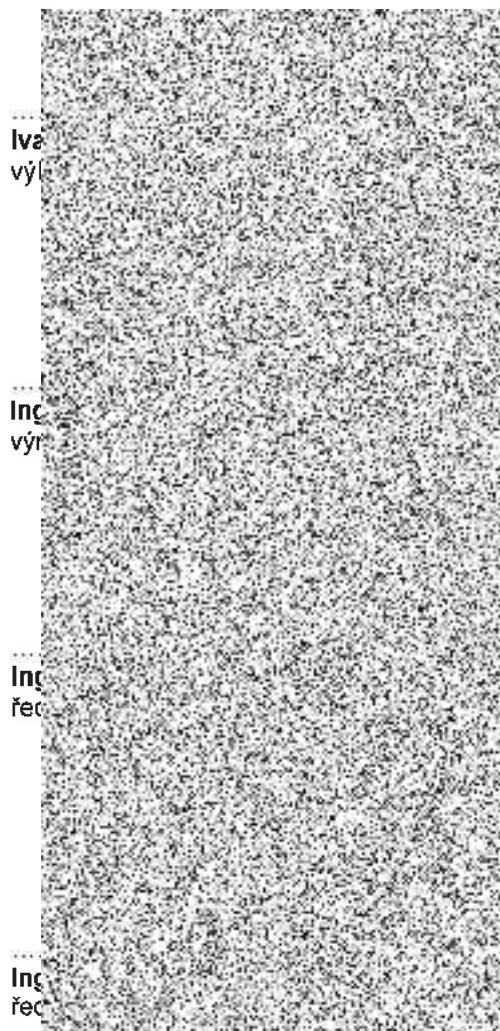
Zmocněnci jsou oprávněni pověřit dalšího zástupce v rozsahu jim udělené plné moci.

Praha dne 17. ledna 2020

Luděk
GEO:



Přijímám zmocnění:



PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **016161/041/2020/C**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7^{HO} - Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devíti (9) vyhotoveních podepsal

Luděk Kostka



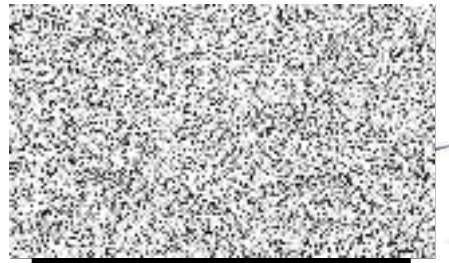
u č. 200267218 vydaného Městským úřadem Kolín

dne 17. 1. 2020.

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

Praha dne 17. ledna 2020





Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská -
Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 302a Kanalizace - zemní práce

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

302a/1

Číslo ZBV:

6

Objednatel č. 1: Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
IČ: 00240079Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY - GEOSAN GROUP - SAM
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Rekapitulace ZBV č. 6 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.3	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 302a Kanalizace - zemní práce	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 302a/1	Číslo ZBV: 6
--	--	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 6.3. 2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel č.1: Středočeský kraj, Sídlo: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Objednatel č.2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Sídlo: Masarykovo nám. 1, 2, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, PSČ: 250 01

Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY – GEOSAN GROUP - SAM, Sídlo Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Přílohy Změnového listu:			Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů	1,2	Objednatel
2. Změnový list	1	počet listů	3,4	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	5	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	6	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů	7	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů	8	Regionální dotační kancelář
Další doklady dle přehledu dokladů	20	počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Výměna materiálu pro zásyp výkopu pro kanalizaci

Po zahájení prací zhotovitelem došlo na objektu SO 302a Kanalizace - zemní práce, a to v úseku od křížení Pražské ulice s Polní ulicí až do křížení s ulicí Průmyslovou t.j. od šachty ŠB.5 a dále směrem k jihu vč. výše položených úseků k zastížení výkopku, který má charakter jílu s úlomky břidlice (viz. oznámení potenciální změny zhotovitelem - příloha 13 této ZBV). Po následném vyhodnocení výkopku geologem, bylo stanoveno, že se jedná o zeminu podmíněčně vhodnou do zpětného zásypu inženýrských sítí z důvodu nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace (viz. vyjádření geologa - příloha 11 a zápisy ze SD - příloha 09 této ZBV). Z toho důvodu došlo k výměně zásypového materiálu výkopu pro realizovaný kanalizační řad SO 302a Kanalizace - zemní práce. Pro zásyp byl použit vhodnější materiál pro zásyp, v tomto případě šterkodrť 0/32 a nevhodný výkopek byl odvezen na nejbližší skládku. Nové výměry jsou určeny výpočtem (viz. stanovení nových výměr položek dotčených změnou - příloze 08 této ZBV).

Jedná se o Změnu nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřeshňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	1 768 337,14	1 768 337,14	1 768 337,14

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Dvořák	datum	31.03.2020	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Felcman	datum		podpis
Technický dozor investora	jméno	Libor Bula	datum		podpis
Supervize	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce Objednatele č. 1:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum		podpis
Zástupce Objednatele č. 2:	jméno	Ing. Vlastimil Pícek	datum		podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum		podpis
Zhotovitel č. 1	jméno	Ing. Rastislav Sůľovský	datum	31.03.2020	podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ivan Havel	datum		podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ing. Kamil Vykydal	datum		podpis
Zhotovitel č. 3	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum		podpis

Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 6**

Název Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 302a/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 302a Kanalizace - zemní práce

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 066 537,92

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	4 066 537,92	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14	43,49%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	5 834 875,06	1 768 337,14	43,49%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

			Datum	Podpis
Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	Ing. Jan Dvořák	souhlasím	31.03.2020	
Projektant (autorský dozor):	Ing. Petr Felcman	souhlasím		
Technický dozor investora	Libor Bula	souhlasím		
Zástupce Objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	souhlasím		
Supervize (RDK)	Ing. Václav Chytil	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím		
Odpovědný zástupce spolufinancující strany pro cenové projednání Změny:	Ing. Jiří Polák	souhlasím		

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 6

Evidenční číslo a název stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“ Číslo a název SO/PS: SO 302a - Kanalizace - zemní práce Číslo a název rozpočtu: ZBV 6 Změny v průběhu výstavby								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 1 Skupina Změn: 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	575,000	1 696,924	1 121,924	270,15	155 336,25	0,00	303 087,77	458 424,02	303 087,77	195,12%
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 035,000	3 054,463	2 019,463	127,00	131 445,00	0,00	256 471,80	387 916,80	256 471,80	195,12%
Nové Položky													
14	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	1 121,924	1 121,924	39,10	0,00	0,00	43 867,23	43 867,23	43 867,23	100,00%
15	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m3	0,000	1 121,924	1 121,924	37,00	0,00	0,00	41 511,19	41 511,19	41 511,19	100,00%
16	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	0,000	1 121,924	1 121,924	14,00	0,00	0,00	15 706,94	15 706,94	15 706,94	100,00%
17	583441690-1	Štěrkodrt' frakce 0-32	t	0,000	2 356,040	2 356,040	470,15	0,00	0,00	1 107 692,21	1 107 692,21	1 107 692,21	100,00%
Celkem bez DPH								286 781,25	0,00	1 768 337,14	2 055 118,39	1 768 337,14	616,62%

Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny na základě cenové soustavy URS 2019/I.

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.
Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	73 499 835,42
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	80 321 166,14
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	109,28%
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	97 188 611,03
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-6,68%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	6 821 330,72
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	9,28%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	22 049 950,63

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	5,34%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	17,31%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	16 645 842,64
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 749 917,71

12=(37/1)*100	Limit 15 %	11 024 975,31
13=37	Sledování limitu	0,00%
14=149224000-37	Hodnota skupiny 5	0,00

		- 1 -																				- 2 -			- 3 -				- 4 -					- 5 -	
		Vyhrazená změna (Doměrky)							Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost				Nezbytnost					Změny de minimis														
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000 Kč)	limit 15 %												
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100												
		„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“	- 4 912 255,96	11 733 586,68	6 821 330,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	3 888 531,11	5,29%	3 853 464,90	3 923 597,32	- 4 877 189,75	7 845 055,57	10,67%	2 967 865,82	12 722 245,32	0,00	0,00%												
102	1	Ul. Pražská - komunikace/ konstrukční vrstvy vozovky, výměna zeminy aktivní zóny	- 3 475 818,85	9 399 599,18	5 923 780,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 091 007,96	2,84%	2 091 007,96	2 091 007,96	- 3 475 818,85	7 308 591,22	9,94%	3 832 772,37	10 784 410,07	0,00	0,00%												
107	2	Chodníky/ Provedení obrub	- 1 217 706,72	188 191,36	- 1 029 515,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 217 706,72	188 191,36	0,26%	- 1 029 515,36	1 405 898,08	0,00	0,00%												
108	3	Vjezdy/ Provedení obrub, upřesnění výměr žlabů	- 128 120,07	164 569,91	36 449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 128 120,07	164 569,91	0,22%	36 449,84	292 689,98	0,00	0,00%												
109	4	Parkoviště/ upřesnění objemů zem prací, doplnění zábradlí	- 35 066,21	136 442,01	101 375,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	29 186,01	0,00%	- 5 880,20	64 252,22	0,00	107 256,00	0,15%	107 256,00	107 256,00	0,00	0,00%												
111	5	Parkovací stání/ Provedení obrub	- 55 544,11	76 447,08	20 902,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 55 544,11	76 447,08	0,10%	20 902,97	131 991,19	0,00	0,00%												
302a	6	Kanalizace - zemní práce / materiál zásepů	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 768 337,14	2,41%	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%												

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	6
Název a evidenční číslo stavby:	„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 302a Kanalizace - zemní práce
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	302a/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Celkový soupis prací SO po změně	2	
08 Stanovení nových výměr položek dotčených změnou ZBV 6	1	
09 Zápisy geologa ve stavebním deníku ze dne 22.5.2018 a 31.5.2018	2	
10 Fotodokumentace	4	
11 Vyjádření geologa ze dne 21.10.2019	2	
12 Vzorový řez uložení potrubí v rýze	1	
13 Oznámení potenciální změny zhotovitelem ze dne 3.6.2019	1	
14 Pokyn objednatele k provedení změny ze dne 6.6.2019	1	
15 Vyjádření AD k ZBV 6 ze dne 16.3.2020	1	
16 Stanovisko TDI k ZBV 6 ze dne 16.3.2020	1	
17 Plná moc Ivan Havel, Ing. Kamil Vykydal	4	
Počet listů celkem	20	

Soupis prací pro ZBV číslo: 6

Evidenční číslo a název stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 302a Kanalizace - zemní práce								1					
Číslo a název rozpočtu: ZBV 6 Změny v průběhu výstavby													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8,00	9,00	10,00	11	12	13	14
<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6</i>					1 121,924								
<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 19.</i>													
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	1 121,924	1 121,924	14,00	0,00	0,00	15 706,94	15 706,94	15 706,94	100,00%
<i>Množství dle smluvního rozpočtu</i>					0,000								
<i>ZBV 6 - Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105</i>													
<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6</i>					1 121,924								
<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 25.</i>													
17	583441690-1	Štěrkodrtí frakce 0-32	t	0,000	2 356,040	2 356,040	470,15	0,00	0,00	1 107 692,21	1 107 692,21	1 107 692,21	100,00%
<i>Množství dle smluvního rozpočtu</i>					0,000								
<i>ZBV 6 - Množství materiálu vhodného pro zpětný zásyp - viz též položka 162701105</i>													
<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6</i>					2 356,040								
<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 102 - p.č. 21.</i>													
Celkem bez DPH								4 066 537,92	0,00	1 768 337,14	5 834 875,06	1 768 337,14	43,49%

Jednotkové ceny měněných a nových položek jsou stanoveny na základě cen ze smlouvy o dílo, resp. cenové soustavy URS 2019/I.

Odpovědný TDI odsouhlasuje oprávněnost změny vyjádřené dotčenými položkami. Odsouhlasuje měněné rozměry u stávajících položek a skladbu nových položek, včetně jejich výměr a potvrzuje skutečné provedení prací vyjádřené dotčenými položkami, včetně uváděných výměr.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

**Příloha 08 - Stanovení nových výměr položek dotčený změnou ZBV 6**

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Číslo a název SO/PS: SO 302a - Kanalizace - zemní práce

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu
1	2	3	4	5	6	7
6	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	575,000	1 696,924	1 121,924
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - odvoz na skládku Stoka "B" Výkres č. B.2.2.2. -ŠB5-ŠB6 $1,3*50,29*((3,71+3,37)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,37-0,7-0,1-0,9)$ ŠB6-ŠB7 $1,3*39,06*((3,37+3,76)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,76-0,7-0,1-0,9)$ ŠB7-ŠB8 $1,3*33,60*((3,76+3,58)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,58-0,7-0,1-0,9)$ ŠB8-ŠB9 $1,3*45,03*((3,58+3,30)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,30-0,7-0,1-0,9)$ ŠB9-ŠB10 $1,3*45,00*((3,30+3,37)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,37-0,7-0,1-0,9)$ ŠB10-ŠB11 $1,3*50,25*((3,37+3,44)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,44-0,7-0,1-0,9)$ ŠB11-ŠB12 $1,3*30,23*((3,44+3,31)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,31-0,7-0,1-0,9)$ ŠB12-ŠB13 $1,3*45,07*((3,31+3,40)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,40-0,7-0,1-0,9)$ ŠB13-ŠB14 $1,3*42,50*((3,40+3,49)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,49-0,7-0,1-0,9)$ ŠB14-ŠB15 $1,3*42,22*((3,49+3,42)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,42-0,7-0,1-0,9)$ ŠB15-ŠB16 $1,3*45,00*((3,42+3,37)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,37-0,7-0,1-0,9)$ Stoka "BC" Výkres č. B.2.2.2. -ŠB15-ŠBC.0 $1,3*4*((3,42+3,42)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,42-0,7-0,1-0,9)$ Stoka "BB" Výkres č. B.2.2.2. -ŠB13-ŠBB.1 $1,3*4*((3,40+3,40)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,4-0,7-0,1-0,9)$ Stoka "BA" Výkres č. B.2.2.2. -ŠB6-ŠBA.1 $1,3*5*((3,37+3,37)*0,5-0,6-0,1-0,9)-3,14*0,6*0,6*(3,37-0,7-0,1-0,9)$				- - 118,406 - 97,45 - 88,292 - 105,903 - 99,61 - 115,945 - 67,936 - 100,906 - 99,913 - 99,869 - 103,12 - 7,52 - 7,438 - 9,617
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 035,000	3 054,463	2 019,463
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105 $575,000*1,8$				- 2 019,463
Nové Položky						
14	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	1 121,924	1 121,924
	Zásypy	Vnitrostaveništní přesun vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu). Určení množství viz též položka 162701105. 1121,924				- 1 121,924
15	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	0,000	1 121,924	1 121,924
	Zásypy	Nakládání vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu) - viz též položka 162201102 1121,924				- 1 121,924
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	1 121,924	1 121,924
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105 1121,924				- 1 121,924
17	583441690-1	Štěrkodř frakce 0-32	t	0,000	2 356,040	2 356,040
	Zásypy	Množství materiálu vhodného pro zpětný zásyp - viz též položka 162701105 $1121,924*2,1$ Přepočtené koeficientem množství				- 2 356,040

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Datum: 31.03.2020

Podpis:

TEPLOTA: TAVENÍ +7°C, +20°C
 TAVENÍ: 6°C - 16°C
 Datum: 21.5.2019
 ÚTERY

PRÍTOHNI: ING. TEREZ USTALÁ
 Ji. OSVOČENÝ: OSVOČENÝ TOMÁŠ - MÍSTNÍ ČLÁN

STAVBA: OSVOČENÝ TEREZ, USTALÁ TEREZ, JELÍČEK TEREZ
 MECHANIKACE:

KONATSA, MECHANIK IS, TRŽIŠŤSKÁ, MÍSTNÍ TECHNICKÁ

TOUR PRACI:

- SO-802 - LANKA PRACI 585-884
- KONTROLA PRÁČEK, ZÁKRYTÍ PRÁČEK
 - PŘÍPRAVA PRÁČEK, TAVENÍ PRÁČEK 2000 CM/10
 - VYŠETŘENÍ ODPOVĚDÍ 160/200 V ÚSEKU
 PRO DŘEVĚNÉ A STÁČKOVÉ PRÁČKOVÉ ZP.
 - OBRÁZKY PRÁČEK TAVENÍ, TAVENÍ IDENTIFIKACE
 PRÁČEK
 - ZHUTNĚNÍ PRÁČEK ZPŘÍPRAVA PRÁČEK 2000 MM
 - VYŠETŘENÍ PRÁČEK - PŘÍPRAVA, TAVENÍ
 - ÚKLID A PŘÍPRAVA PRÁČEK

ZÁKRYTÍ TDI O KONTROLU PRÁČEK PRÁČEK
 V ÚSEKU 585-884, SO-802 LANKA PRACI

- PŘÍPRAVA PRÁČEKOVÉHO PRÁČEK, TAVENÍ PRÁČEK
- OBRÁZKY PRÁČEK, ZHUTNĚNÍ PRÁČEK ZP
- VYŠETŘENÍ ODPOVĚDÍ SO-802, SO-804 PRO ZP.

TDI: KONTROLA PRÁČEK PRÁČEK PRÁČEK
 PRÁČEK PRÁČEK

ZÁPIS GEOLOGA

VE VÝKOPU PRO KANALIZACI JE PRÁČEK
 DÍL, KTERÝ NENÍ MOŽNÉ POUŽÍT DO PRÁČEK
 PRÁČEK A JE NUTNO JEJ NÁHRADIT VODNĚNÍ
 PRÁČEK. O VÝKOPU NEVÝKOPNÝCH PRÁČEK BUDE
 PRÁČEK SAMOSTATNÝ PRÁČEK.

SCHREIBER K.F.K. PRÁČEK

1/160 - BRANDIS A. LABEM

ZESKUP. LOKALITY - UL. TRÁVKA, UL. TRUMBSKÁ

Denní záznamy stavby: Čísť ul. TRÁVKA List č. 47123

Datum:

2 x T III, TPK TA

TOPIS TRACI:

- SO - 303, 304 - JESTĚNĚ, OKRÁČOVĚ TRÁVOSY
- RUCNÍ ÚKOP DĚLNÝ TRÁVOSY L. D. P. 1070, 7193/1, HSG/G1 -
- PÍSČOVĚ LOPĚ, TOSLÁVKA TOSTURU TP. DN/160 LANKOPOMĚ L. D. P. 1070,
- PŘEŠNĚNÍ ÚKOP - KRÍŽENÍ S VN, O2, ST-TEYNOVONEM - TRÁVOSY NI!
- POKRÝVKA IDENTIF. FOLIE, ŽIVNĚNÍ PÁSKY DĚLNÝ
- OBŠYR PŘEŠNĚNÍ ÚKOPU NA MĚRDEROVNÍ

- SO - 302 - STOSA "B" - LANKOPACE - ÚKOP 304-305
- ÚKOP PŘI PŘÍP. DĚLNÝ
- PŘEŠNĚNÍ PÍSČOVĚHO LOPĚ TOSLÁVKA TP. DN/160
- OBŠYR TOSTURU, ŽIVNĚNÍ PÁSKY DĚLNÝ

ÚKOP & PŘEŠNĚNÍ OKRÁČOVĚ

DĚLNÝ TA O CONTROU TROUJEDNÝCH TRACI
NA ODDĚLČENÍ SO - 302, SO 303 SO 304

- PÍSČOVĚ LOPĚ, TOSLÁVKA TP. DN/160, DN/100
- OBŠYR TOSTURU, ŽIVNĚNÍ PÁSKY DĚLNÝ

TRACI TD TO 300MM.

TA: ÚKOP ÚVEDENÝ PŘI ÚKOPU KONTROLA 21.5. 2019
ZET 1/160

TRACI TA JAK ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ
PŘEŠNĚNÍ ŽIVNĚNÍ V ÚKOPU SO 302 - 304 - 305
TOSTURU TA TOSTURU 7. 5. 2019

TRACI GEOLOGA

V OKOLÍ ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ
NEVYHODNÝCH ŽIVNĚNÍ, ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ ŽIVNĚNÍ
(V. TRACI 2. 22. 5. 2019) SLOU

TRACI











Stavokomplet, spol. s r.o.
Zápy, Královická 251
250 01 Brandýs nad Labem

Brandýs nad Labem - Pražská Vyjádření geologa k použitelnosti zemin a rozpojených hornin do zpětných zásypů

V rámci geologické služby na výstavbě kanalizace prováděné při rekonstrukci Pražské ulice jsme prováděli i posouzení zemin a rozpojených hornin z výkopů z hlediska jejich použitelnosti do zpětného zásypu.

V prvních týdnech prací v nejnižše položeném úseku mezi Tyršovou a Polní ulicí byly ve výkopech těženy křídové pískovce v nadloží s písky, přičemž výkopek měl charakter písku s úlomky pískovce, dle ČSN P 73 1005 „Inženýrskogeologický průzkum“ třída S3 S-F písek s příměsí jemnozrné zeminy, který je dle ČSN 73 6113 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“ vhodný do násypu, a tím i do zpětného zásypu. Zeminy tohoto typu byly používány do zpětného zásypu v úseku mezi uvedenými kolmými ulicemi Tyršovou a Polní, tzn. mezi šachtami ŠB.1 až ŠB.5. Všechny zatěžovací zkoušky na zásypech, do kterých byly použity místní písky těžené z výkopu splnily požadavek na dosažení modulu deformace $E_{def,2}$ minimálně 45 MPa.

S postupem stavby směrem k jihu, se ve výše položených úsecích ve výkopech vyskytovaly jíly a jílovité břidlice, to znamená, že výkopek měl charakter jílu s úlomky břidlice, dle ČSN P 73 1005 třídy F6 CL jíl s nízkou plasticitou až F4 CS jíl písčítý. Zeminy tohoto typu jsou dle ČSN 73 6113 podmíněčně vhodné do násypu a tedy i do zpětného zásypu. Zatěžovacími zkouškami na této zemině nebylo možné dosáhnout požadované hodnoty modulu deformace, takže tyto jílovité zeminy a rozpojené horniny nebylo možné použít do zpětného zásypu, proto byly nahrazeny jinou vhodnější zeminou s vyrovnanější zrnitostní křivkou, v tomto případě kamenivem. Kamenivo bylo do zpětného zásypu použito v úseku od křížení s Polní ulicí ke křižovatce s Průmyslovou.



V Praze dne 21.10.2019



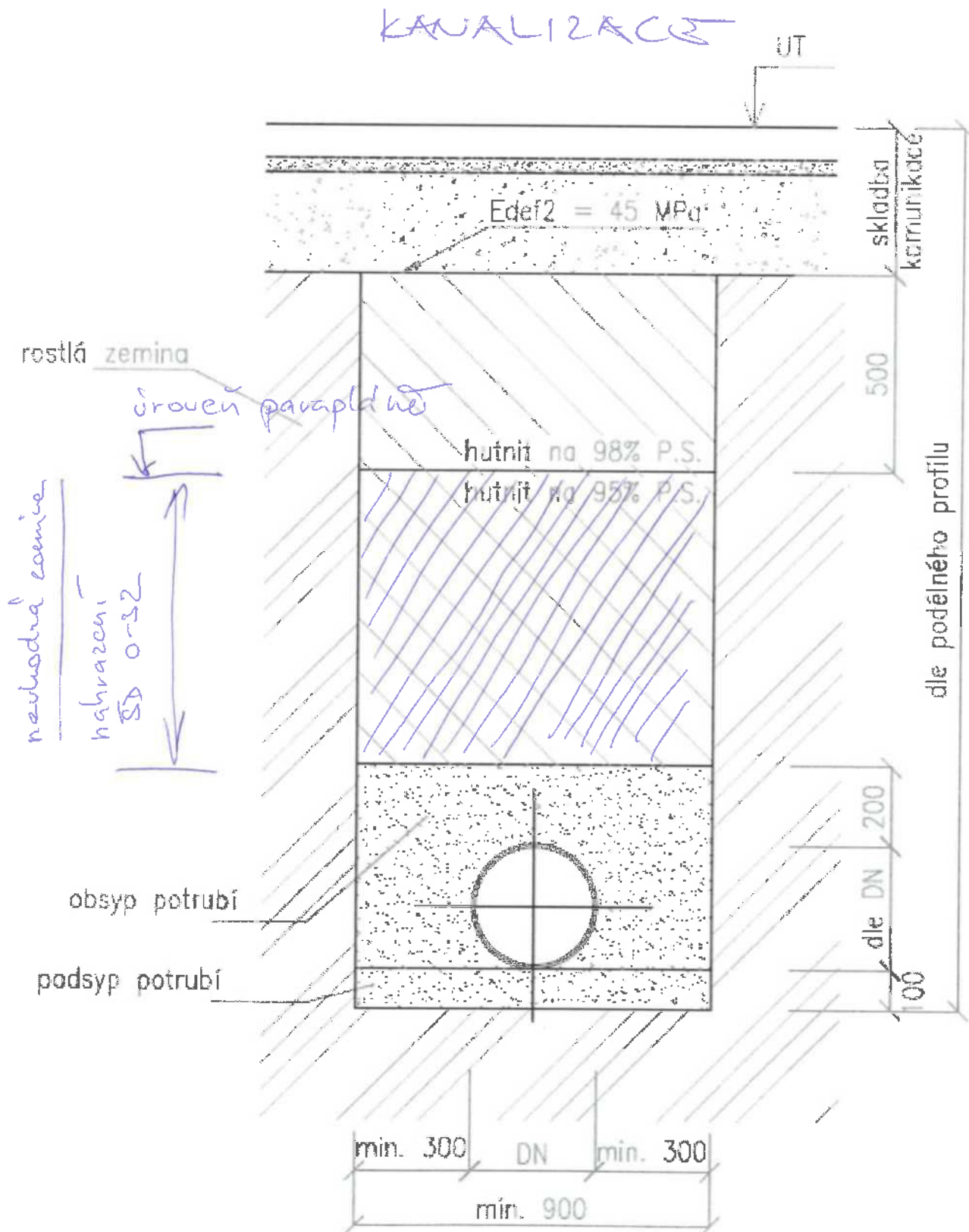
Mgr. Martin Schreiber

K + K průzkum, s.r.o.
Novákových 6, 180 00 Praha 8
tel.: 266 310 101, 266 316 273
284 826 373, 284 821 440
E-mail: 284 825 774

VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝZE

PODKLAD KE "ZL" STAVBY :

- II/610 - Brandyš nad labem, rekonstrukce kanalizační Pražská -
- Průmyslová, části komunikace v ulici Pražská



Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
186 00 Praha 8
T: +420 296 177 800
E: office-praha@swietelsky.cz
www.swietelsky.cz

Váš dopis zn. / ze dne:	Naše značka:	Vyřizuje:	E:	T:	Dne:
	LL/03/06/2019-1	Lukáš Lála	Llala@swietelsky.cz	+420 724 155 112	3. 6. 2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu.

Vážený obchodní partnere,

jakožto správce Společnosti SWIETELSKY – GEOSAN – SAM, zhotovitele díla/stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“, které realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019, Vás informujeme, že po zahájení realizace prací na SO 302a Kanalizace - zemní práce, došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnost, která může zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Zemina vykopaná v úseku od křížení Pražské ulice s Polní ulicí až do křížení s ulicí Průmyslovou, bude pravděpodobně hodnocena jako podmínečně vhodná do zpětného zásypu inženýrských sítí. V případě, že se tato skutečnost potvrdí, navrhujeme provést dotčené zpětné zásypy vodohospodářských objektů SO 302a Kanalizace - zemní práce a SO 301a Vodovod - zemní práce vhodnější zeminou - šterkodrtí 0/32, a nepoužitý výkopek odvézt na skládku s tím, že provádění zásypů bude průběžně dokumentováno zápisy ve stavebním deníku a kontrolních dnech stavby.

V návaznosti na vznik výše uvedené události/okolnosti se na Vás s žádostí o vyjádření – vydání pokynu k dalšímu postupu prací a řešení potenciálních změny díla.

S pozdravem,
Společnost SWIETELSKY – GEOSAN – SAM



SWIETELSKY (30)
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Na vědomí: Objednatel č. 1: Středočeský Kraj



Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Masarykovo náměstí 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav



brnlvp20v0078c

Odbor investic a správy majetku

Váš dopis č.:

Ze dne:

Naše č.j.: MÚBNLSB-OISMM-31667/2020- SWIETELSKY stavební s.r.o., o.z. Dopravní stavby
BALMA Sokolovská č.p. 129/79

Naše sp. zn.: OISMM-725/2020-BALMA 180 00 PRAHA 8

Vyřizuje: Ing. Jiří Polák

Tel.: 326 909 148

E-mail: jiiri.polak@brandysko.cz

Datum: 06.06.2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu

Na základě nepředvídatelných událostí/okolností, oznámených dopisem znač. LL/03/06/2019-1, a ve věci Vaší žádosti o vyjádření - pokyn k dalšímu postupu prací a způsobu řešení potenciálních změny díla, objednatel, po bližším seznámení s uvedenou problematikou, požaduje:

- provedení zpětných zásypů štěrkodrtí 0/32, a odvezení nepoužitého výkopku na skládku

Objednatel souhlasí s danými změnami a zároveň vydává pokyn k realizaci daných změn. Současně vydává Objednatel pokyn Zhotoviteli, aby na základě těchto skutečností vypracoval podrobnou dokumentaci Změny díla dle Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

MĚSTO

Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

Odbor investic a správy majetku

oddělení investic a úc

-2-

Ing. Jiří Polák
referent OISM



SUNCAD, s.r.o.

Sídlo : Špotzova 6, Praha 6, 161 00

Kancelář: **Nám. Na Lužinách 3, Praha 13, 155 00**

Zapsána: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87514

IČO : 2668 9707

DIČ : CZ 2668 9707

TEL:+420 233 085 441 - 6, fax : +420 233 085 447

Vaše zn.:

Naše zn.: 96012010-AD-10

V Praze: 16.3.2020

Akce: „II/610 Brandýs nad Labem, rekonstrukce křižovatky Pražská – Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Na základě inženýrsko-geologických rozborů, které v místě stavby provedla f. K+K průzkum, s.r.o. byly ve výkopech zastíženy jílovité zeminy s úlomky břidlice, dle platné ČSN třídy F6 CL s nízkou plasticitou až zeminy třídy F4 CS jíli písčité. Zeminy tohoto typu jsou ve smyslu ČSN 73 6113 podmíněčně vhodné do násypu, resp. do zpětného zásypu.

Po ověření nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace, došlo za přítomnosti zástupce objednatele a zhotovitele k rozhodnutí, nahradit zastížený materiál vhodnějším materiálem – kamenivem (šterkodrť fr. 0-32).

Změny se týkají upřesnění rozsahu zpětných zásypů dle skutečnosti s použitím materiálu s vyrovnanější zrnitostí v úseku od křížení s Polní ulicí ke křižovatce s Průmyslovou ulicí.

Na základě výše zmíněných objektivních skutečností souhlasíme s náhradou zásypového materiálu v podobě, předložené zhotovitelem v ZBV 6. Navržená změna nemá negativní dopad na kvalitu díla.

Ing. Petr Felcman

Projektant; autorský dozor stavby

SUNCAD, s.r.o.

nám. Na Lužinách 3

155 00 Praha 5 - Stodůlky

tel: +420 233 085 445

+420 720 975 385

e-mail:



Stanovisko TDI (objednatel č. 2) k nepředvídatelným událostem/okolnostem a z nich plynoucím změn stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“

Po bližším seznámení se s předloženými nároky zhotovitele plynoucích z nepředvídatelných událostí/okolností a se znalostí dané problematiky souhlasí TDI objednatel č. 2 (Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav) s předloženou změnou ZBV č. 6, která se týká stavebního objektu SO 302a, a její popis a zdůvodnění je následující:

ZBV č. 6 – SO 302a Kanalizace zemní práce – materiál zásypů

Po zahájení prací zhotovitelem došlo na objektu SO 302a Kanalizace - zemní práce, a to v úseku od křižení Pražské ulice s Polní ulicí až do křižení s ulicí Průmyslovou t.j. od šachty ŠB.5 a dále směrem k jihu vč. výše položených úseků k zastížení výkopku, který má charakter jilu s úlomky břidlice (viz. oznámení potenciální změny zhotovitelem - příloha 13 této ZBV). Po následném vyhodnocení výkopku geologem, bylo stanoveno, že se jedná o zeminu podmínečně vhodnou do zpětného zásypu inženýrských sítí z důvodu nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace (viz vyjádření geologa - příloha 11 a zápisy ze SD - příloha 09 této ZBV). Z toho důvodu došlo k výměně zásypového materiálu výkopu pro realizovaný kanalizační řad SO 302a Kanalizace - zemní práce. Pro zásyp byl použit vhodnější materiál, v tomto případě štěrkodrtě 0/32 a nevhodný výkopek byl odvezen na nejbližší skládku. Nové výměry jsou určeny výpočtem (viz: stanovení nových výměr položek dotčených změnou - příloha 08 této ZBV)

TDI stanovisko vydává na základě vzniklých skutečností a navržených technických opatření, která jsou podrobně popsána v textové části a podložena podpůrnými doklady u výše uvedené ZBV.

Odsouhlasená změna nemá negativní dopad na kvalitu realizovaného díla.

V Brandýse nad Labem, dne 16.3.2020

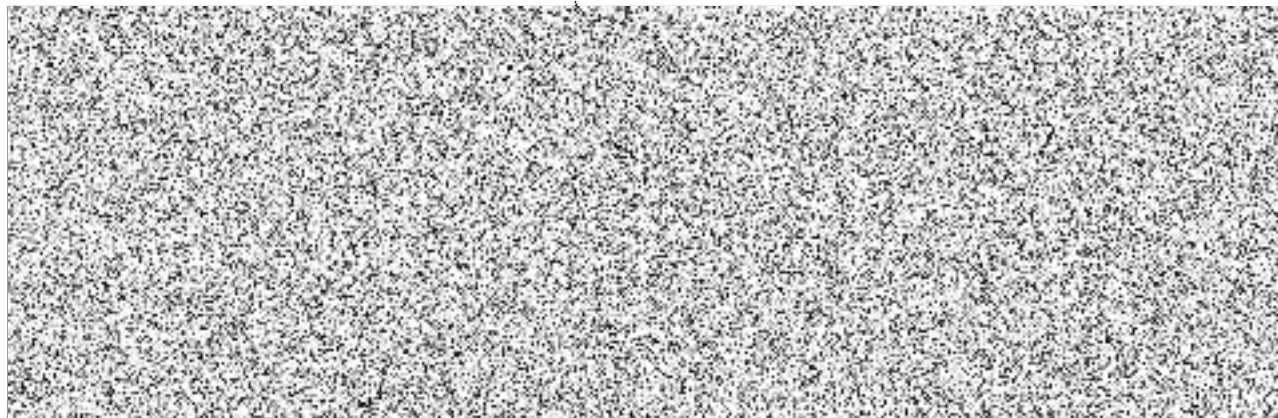
Libor Bula
TDI objednatel č.2



PLNÁ MOC

Společnost **GEOSAN GROUP a. s.**, IČO: 28169522, se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, má v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 12459, zastoupená Ludškem Kostkou, členem představenstva, tímto

z m o c ň u j e



aby za společnost GEOSAN GROUP a. s. na základě této plné moci:

- právně jednali vůči všem třetím osobám, včetně podepisování objednávek a uzavírání smluv,
- zastupovali zmocnitele před všemi správními orgány,
- právně jednali v řízeních o veřejných zakázkách, včetně podávání nabídek a uzavírání smluv,
- právně jednali vůči zaměstnancům zmocnitele,
- jinak právně jednali ve věcech, ke kterým dochází při běžné činnosti zmocnitele,

a v těchto věcech aby uzavírali veškeré smlouvy, dohody, smíry a narovnání, podávali a brali zpět návrhy, podněty, žádosti, stížnosti, námitky, odvolání a jiná podání, podávali přihlášky a účastnili se výběrových řízení, vydávali stanoviska a prohlášení, přijímali plnění, uplatňovali nároky a vzdávali se jich.

V rámci výše popsaného jednání jsou zmocněnci oprávněni jednat za zmocnitele tak, že za zmocnitele vždy musí jednat **Ivan Havel** a dále alespoň jeden z dalších šesti zmocněnců.

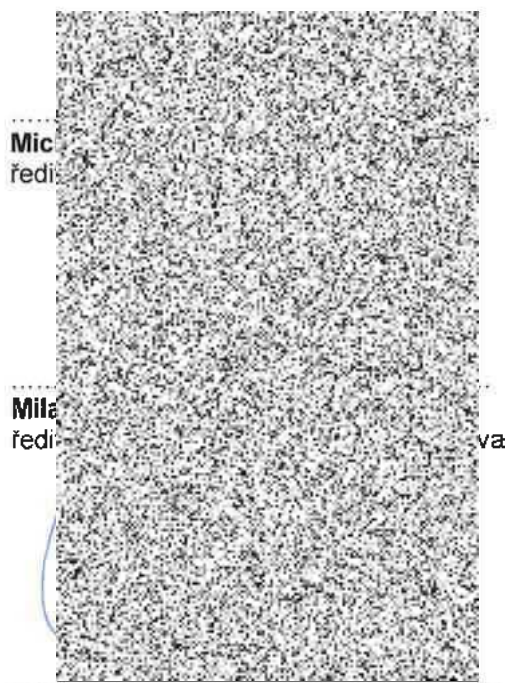
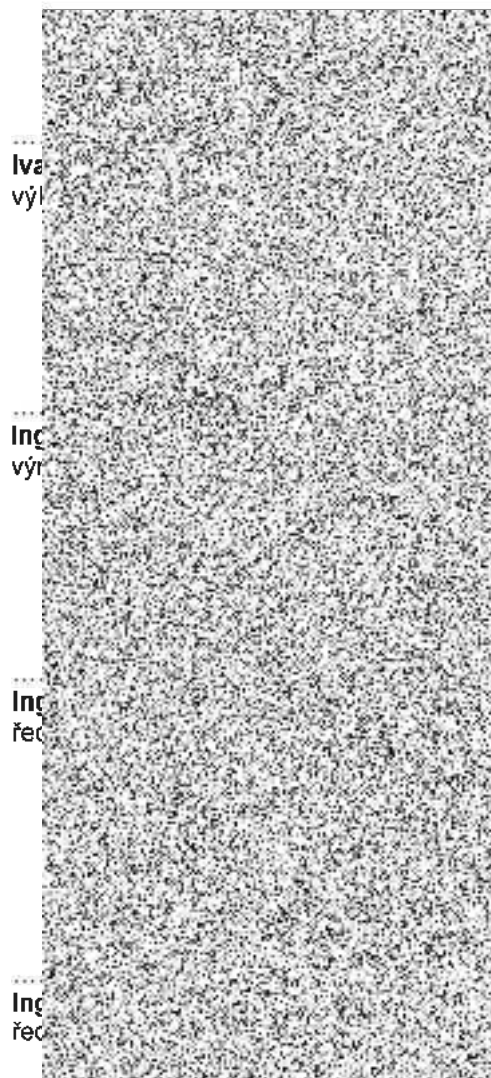
Zmocněnci jsou oprávněni pověřit dalšího zástupce v rozsahu jim udělené plné moci.

Praha dne 17. ledna 2020



Lu
Gl

Přijímám zmocnění:



Ing. Jiří Chroustovský,
ředitel Závodu ekologických a energetických staveb

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **016161/041/2020/C**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7^W - Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devíti (9) vyhotoveních podepsal

Luděk Kostka

narozený dne 11. května 1965

bytem Zahradní 418, Velim, okr. Kolín

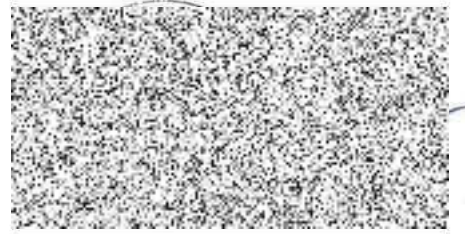
jehož totožnost jsem zjistil z občanského průkazu č. 200267218 vydaného Městským úřadem Kolín
dne 6. 3. 2012.

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů
uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

Praha dne 17. ledna 2020



Mgr. Daniel Thelen, advokát



Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská -
Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 301a Vodovod - zemní práce

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

301a/ 1

Číslo ZBV:

7Objednatel č. 1: Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
IČ: 00240079Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY - GEOSAN GROUP - SAM
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Rekapitulace ZBV č. 7 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.3	0,00	626 490,96	626 490,96

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7	0,00	626 490,96	626 490,96

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 301a Vodovod - zemní práce	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 301a/ 1	Číslo ZBV: 7
--	---	------------------------

Strany smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 6.3. 2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel č.1: Středočeský kraj, Sídlo: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Objednatel č.2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Sídlo: Masarykovo nám. 1, 2, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, PSČ: 250 01

Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY – GEOSAN GROUP - SAM, Sídlo Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	20	počet listů
	1,2	Objednatel
	3,4	Zhotovitel
	5	Projektant
	6	Stavební dozor
	7	Supervize
	8	Regionální dotační kancelář

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Výměna materiálu pro zásyp výkopu pro Vodovod

Po zahájení prací zhotovitelem došlo na objektu SO 301a Vodovod - zemní práce, a to v úseku od křížení Pražské ulice s Polní ulicí až do křížení s ulicí Průmyslovou t.j. od šachty ŠB.5 a dále směrem k jihu vč. výše položených úseků k zastížení výkopku, který má charakter jílu s úlomky břidlice (viz. oznámení potenciální změny zhotovitelem - příloha 13 této ZBV). Po následném vyhodnocení výkopku geologem, bylo stanoveno, že se jedná o zeminu podmíněčně vhodnou do zpětného zásypu inženýrských sítí z důvodu nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace (viz vyjádření geologa - příloha 11 a zápis ze SD - příloha 09 této ZBV). Z toho důvodu došlo k výměně zásypového materiálu výkopu pro realizovaný vodovodní řad SO 301a Vodovod - zemní práce. Pro zásyp byl použit vhodnější materiál pro zásyp, v tomto případě šterkodrt 0/32 a nevhodný výkopek byl odvezen na nejbližší skládku. Nové výměry jsou určeny výpočtem (viz. stanovení nových výměr položek dotčených změnou - příloze 08 této ZBV).

Jedná se o Změnu nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	626 490,96	626 490,96	626 490,96

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Dvořák	datum	31.03.2020	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Felcman	datum		podpis
Technický dozor investora	jméno	Libor Bula	datum		podpis
Supervize	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce Objednatele č. 1:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum		podpis
Zástupce Objednatele č. 2:	jméno	Ing. Vlastimil Pícek	datum		podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum		podpis
Zhotovitel č. 1	jméno	Ing. Rastislav Súřovský	datum	31.03.2020	podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ivan Havel	datum		podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ing. Kamil Vykydal	datum		podpis
Zhotovitel č. 3	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum		podpis

Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 7**

Název Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 301a/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 301a Vodovod - zemní práce

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 267 676,14

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	4 267 676,14	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	626 490,96	626 490,96	14,68%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	4 894 167,10	626 490,96	14,68%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Datum

Podpis

Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	Ing. Jan Dvořák	souhlasím	31.03.2020
Projektant (autorský dozor):	Ingg. Petr Felcman	souhlasím	
Technický dozor investora	Libor Bula	souhlasím	
Zástupce Objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	souhlasím	
Supervize (RDK)	Ing. Václav Chytil	souhlasím	
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím	
Odpovědný zástupce spolufinancující strany pro cenové projednání Změny:	Ing. Jiří Polák	souhlasím	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 7

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Číslo a název SO/PS: SO 301a Vodovod - zemní práce

Číslo a název rozpočtu: ZBV 7 Změny v průběhu výstavby

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

Skupina Změn: 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	755,000	1 152,478	397,478	270,15	203 963,25	0,00	107 378,68	311 341,93	107 378,68	52,65%
9	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 359,000	2 074,460	715,460	127,00	172 593,00	0,00	90 863,42	263 456,42	90 863,42	52,65%
Nové Položky													
15	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	397,478	397,478	39,10	0,00	0,00	15 541,39	15 541,39	15 541,39	100,00%
16	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m	0,000	397,478	397,478	37,00	0,00	0,00	14 706,69	14 706,69	14 706,69	100,00%
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	397,478	397,478	14,00	0,00	0,00	5 564,69	5 564,69	5 564,69	100,00%
18	583441690-1	Štěrkodř frakce 0-32	t	0,000	834,704	834,704	470,15	0,00	0,00	392 436,09	392 436,09	392 436,09	100,00%
Celkem bez DPH								376 556,25	0,00	626 490,96	1 003 047,21	626 490,96	166,37%

Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny na základě cenové soustavy URS 2019/I.

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	73 499 835,42
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	80 947 657,10
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	110,13%
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	97 946 665,09
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-6,68%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	7 447 821,68
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	10,13%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	22 049 950,63

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	6,19%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	17,31%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 272 333,60
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 749 917,71

12=(37/1)*100	Limit 15 %	11 024 975,31
13=37	Sledování limitu	0,00%
14=149224000-37	Hodnota skupiny 5	0,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																							
					- 1 -	- 2 -			- 3 -					- 4 -					- 5 -				
					Vyhrazená změna (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost					Nezbytnost					Změny de minimis		
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“	- 4 912 255,96	12 360 077,64	7 447 821,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	4 515 022,07	6,14%	4 479 955,86	4 550 088,28	- 4 877 189,75	7 845 055,57	10,67%	2 967 865,82	12 722 245,32	0,00	0,00%
102	1	Ul. Pražská - komunikace/ konstrukční vrstvy vozovky, výměna zeminy aktivní zóny	- 3 475 818,85	9 399 599,18	5 923 780,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 091 007,96	2,84%	2 091 007,96	2 091 007,96	- 3 475 818,85	7 308 591,22	9,94%	3 832 772,37	10 784 410,07	0,00	0,00%
107	2	Chodníky/ Provedení obrub	- 1 217 706,72	188 191,36	- 1 029 515,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 217 706,72	188 191,36	0,26%	- 1 029 515,36	1 405 898,08	0,00	0,00%
108	3	Vjezdy/ Provedení obrub, upřesnění výměr žlabů	- 128 120,07	164 569,91	36 449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 128 120,07	164 569,91	0,22%	36 449,84	292 689,98	0,00	0,00%
109	4	Parkoviště/ upřesnění objemů zem prací, doplnění zábradlí	- 35 066,21	136 442,01	101 375,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	29 186,01	0,00%	- 5 880,20	64 252,22	0,00	107 256,00	0,15%	107 256,00	107 256,00	0,00	0,00%
111	5	Parkovací stání/ Provedení obrub	- 55 544,11	76 447,08	20 902,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 55 544,11	76 447,08	0,10%	20 902,97	131 991,19	0,00	0,00%
302a	6	Kanalizace - zemní práce / materiál zásypů	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 768 337,14	2,41%	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
301a	7	Vodovod - zemní práce / materiál zásypů	0,00	626 490,96	626 490,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	626 490,96	0,85%	626 490,96	626 490,96	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	7
Název a evidenční číslo stavby:	„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 301a Vodovod - zemní práce
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	301a/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Celkový soupis prací SO po změně	2	
08 Stanovení nových výměr položek dotčených změnou ZBV 7	1	
09 Zápisy geologa ve stavebním deníku ze dne 22.5.2018 a 31.5.2018	2	
10 Fotodokumentace	4	
11 Vyjádření geologa ze dne 21.10.2019	2	
12 Vzorový řez uložení potrubí v rýze	1	
13 Oznámení potenciální změny zhotovitelem ze dne 3.6.2019	1	
14 Pokyn objednatele k provedení změny ze dne 6.6.2019	1	
15 Vyjádření AD k ZBV 7 ze dne 16.3.2020	1	
16 Stanovisko TDI k ZBV 7 ze dne 16.3.2020	1	
17 Plná moc Ivan Havel, Ing. Kamil Vykydal	4	
Počet listů celkem	20	

Soupis prací pro ZBV číslo: 7

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

Číslo a název SO/PS: SO 301a Vodovod - zemní práce

Číslo a název rozpočtu: ZBV 7 Změny v průběhu výstavby

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8,00	9,00	10,00	11	12	13	14
		<i>ZBV 7 - Nakládání vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu) - viz též položka 162201102</i>											
		<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 7</i>					397,478						
		<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 19.</i>											
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	397,478	397,478	14,00	0,00	0,00	5 564,69	5 564,69	5 564,69	100,00%
		<i>Množství dle smluvního rozpočtu</i>					0,000						
		<i>ZBV 7 - Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105</i>											
		<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 7</i>					397,478						
		<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 25.</i>											
18	583441690-1	Štěrkodráť frakce 0-32	t	0,000	834,704	834,704	470,15	0,00	0,00	392 436,09	392 436,09	392 436,09	100,00%
		<i>Množství dle smluvního rozpočtu</i>					0,000						
		<i>ZBV 7 - Množství materiálu vhodného pro zpětný zásyp - viz též položka 162701105</i>											
		<i>Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 7</i>					834,704						
		<i>Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 102 - p.č. 21.</i>											
		Celkem bez DPH						4 267 676,14	0,00	626 490,96	4 894 167,10	626 490,96	14,68%

Jednotkové ceny měněných a nových položek jsou stanoveny na základě cen ze smlouvy o dílo a cenové soustavy URS 2019/I.

Odpovědný TDI odsouhlasuje oprávněnost změny vyjádřené dotčenými položkami. Odsouhlasuje měněné rozměry u stávajících položek a skladbu nových položek, včetně jejich rozměr a potvrzuje skutečné provedení prací vyjádřené dotčenými položkami, včetně uváděných rozměrů.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

**Příloha 08 - Stanovení nových výměr položek dotčený změnou ZBV 7**

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Číslo a název SO/PS: SO 301a Vodovod - zemní práce

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu
1	2	3	4	5	6	7
8	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	755,000	1 152,478	397,478
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - odvoz na skládku SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Přeložka řadu A4: A4.3-0,11227 až A4.14-0,57521 0,9*462,94*(2,2-0,5-0,1-0,9)				291,652
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad B10: B10.0-0,00000 až B10.3-0,02592 0,9*18,2*(2,2-0,5-0,1-0,9)				11,466
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad B11: B11.0-0,00000 až B11.1-0,01920 0,9*13,7*(2,2-0,5-0,1-0,9)				8,631
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad B12: B12.0-0,00000 až B12.1-0,00489 0,9*10,13*(2,2-0,5-0,1-0,9)				6,382
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad B13: B13.0-0,00000 až B13.1-0,02064 0,9*20,64*(2,2-0,5-0,1-0,9)				13,003
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad A4c: A4c.0-0,00000 až A4c.2-0,03326 0,9*15,1*(2,2-0,5-0,1-0,9)				9,513
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad V2: V2.0-0,00000 až V2.1-0,01693 0,9*16,4*(2,2-0,5-0,1-0,9)				10,332
		SO 301 Vodovod: výkres č. B.2.1.2. Řad C1: C1.0-0,00000 až C1.1-0,01003 0,9*10,03*(2,2-0,5-0,1-0,9)				6,319
		Hydrant H2, H3, H5 a H6: 0,9*4*3*(2,2-0,5-0,1-0,9)				7,56
		Napojení na stávající řad u kruhového objezdu-hlubka uložení stávajícího potrubí 4,25m. 1,5*1,8*(2,5-0,5-0,1-0,9)				2,7
		3,2*3,4*(4,25-0,5-0,1-0,9)				29,92
9	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 359,000	2 074,460	715,460
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105 397,478*1,8				715,460
Nové Položky						
15	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	397,478	397,478
	Zásypy	Vnitrostaveništní přesun vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu). Určení množství viz též položka 162701105. 397,478				397,478
		Jednotková cena převzata z cenové soustavy URS 2019/I.				
16	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m	0,000	397,478	397,478
	Zásypy	Nakládání vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu) - viz též položka 162201102 397,478				397,478
		Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101.				
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	397,478	397,478
	Zásypy	Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105 397,478				397,478
		Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101.				
18	583441690-1	Štěrkodří frakce 0-32	t	0,000	834,704	834,704
	Zásypy	Množství materiálu vhodného pro zpětný zásyp - viz též položka 162701105 397,478*2,1 Přeypočtené koeficientem množství			834,704	
		Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 102.				

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Datum: 31.03.2020

Podpis:

TEPLOTA: TAVENÍ +7°C, +20°C

21.5.2019

TEPLOTA VZDUCHU: 6°C - 16°C

ÚTERY

PŘÍTOHNI: ING. TEREZ USTALÁ

Ji. OSVOBOZENÝ: JAROMÍR TOMEK - MÍSTNÍ ČLÁN

STAVBA: JAROMÍR TOMEK, HANÁK LADISLAV, JAROMÍR TOMEK

MECHANIZACE:

KONATSA, MECHAC 15, TRŽE, HUTNICKÁ TECHNIKA

TOUR PRÁCI:

SO-802 - LANKAŽKA 583-884

- KLID ŽLÝ, ŽÁKOVÍ ŽLÝ
- PŘÍPRAVA PŘÍC. LOŽE, TOSKÁLA 21500 2110
- VYŠAŽENÍ ODPOČE 160/200 V ÚSEKŮ
TRO DŘEVĚNÉ X STÁČLOVÉ ŽLÝTOVÝ ŽP.
- OBSYD ŽOŽNÍ TÍŠLEM, TOSKÁLA IDENTIF.
FOUR
- ŽHUTNĚNÍ DŘEVĚNÝ ŽLÝ ŽE TRŽE 70 300 MM
- VYŠAŽENÍ MATERIÁLU - DYPLETHOTY, ŽOŽNÍ
- KLID X PŘÍPRAVĚNÍ STAVENÍŠTE

ŽÁKOVÍ ŽLÝ O KONTROLU PROJEKCE ŽLÝ

V ÚSEKŮ 583-884, SO-802 LANKAŽKA

- ŽHUTNĚNÍ PŘÍC. LOŽE, TOSKÁLA 21500
- OBSYD ŽOŽNÍ ŽHUTNĚNÍ DŘEVĚNÝ ŽLÝ ŽE TRŽE
- VYŠAŽENÍ ODPOČE SO-803, SO-804 TRO ŽP.

ŽLÝ: KONTROLA VŠE UVEDENÝCH
BEZ ŽÁKOVÍ

ZÁPIS GEOLOGA

VE VÝKOPU PRO KANALIZACI JE ŽEŽEN
DÍL, KTERÝ NENÍ MOŽNÉ ŽOŽNĚ DO ŽEŽENÝ
ŽÁKOVÍ A ŽE NUTNÉ ŽEŽ NÁHRAŽNÍ VÝKOPŮ
ŽEŽINOU. O VÝKOPU NEVÝKOPŮ ŽEŽIN ŽEŽE
ŽEŽOVÁN SAMOSTATNÝ ŽEŽOVÁN.

SCHREIBER KTK PRŮŽIV

1/160 - BRANDIS A. LABEM

ZESKUP. LOKALITY - UL. TRÁVKA, UL. TRUMBSKÁ

Denní záznamy stavby: Čísť ul. TRÁVKA List č. 47123

Datum:

2 + T.HI, T.P.K. TA.

TOPIS TRACI:

- SO - 303, 304 - TRACOVÉ, OKRÁČOVÉ TRÁVOSY
- RUCNÍ ÚKOP DĚLNÝ TRÁVOSY L.Č.P. 1070, 7193/1, HSG/CA -
- TRACOVÉ ÚKOP, TRACOVÁ TRACOVÁ TR.P. 160/100 LAKOVAČNÍ L.Č.P. 1070,
- TRACOVÝ ÚKOP - TRACOVÝ ÚKOP, ÚKOP TRACOVÝ - TRACOVÝ ÚKOP,
- TRACOVÁ TRACOVÁ, TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ
- ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP ÚKOPU NA TRACOVÝ

SO - 302 - STOSA "B" - LAKOVAČNÍ - ÚKOP (303-304)

- ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP
- TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ
- ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP, TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ

ÚKOP A TRACOVÝ ÚKOP

TRACOVÝ ÚKOP A TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP

- NA ÚKOPU SO - 302, SO 303 SO 304
- TRACOVÝ ÚKOP, TRACOVÁ TR.P. 160, 160
- ÚKOP TRACOVÝ, TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ
- TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ.

TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP

TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP
TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP
TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP

TRACOVÝ ÚKOP

V OKRUŽNÍ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP
TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP
TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP TRACOVÝ ÚKOP











Stavokomplet, spol. s r.o.
Zápy, Královická 251
250 01 Brandýs nad Labem

Brandýs nad Labem - Pražská Vyjádření geologa k použitelnosti zemin a rozpojených hornin do zpětných zásypů

V rámci geologické služby na výstavbě kanalizace prováděné při rekonstrukci Pražské ulice jsme prováděli i posouzení zemin a rozpojených hornin z výkopů z hlediska jejich použitelnosti do zpětného zásypu.

V prvních týdnech prací v nejnižše položeném úseku mezi Tyršovou a Polní ulicí byly ve výkopech těženy křídové pískovce v nadloží s písky, přičemž výkopek měl charakter písku s úlomky pískovce, dle ČSN P 73 1005 „Inženýrskogeologický průzkum“ třída S3 S-F písek s příměsí jemnozrné zeminy, který je dle ČSN 73 6113 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“ vhodný do násypu, a tím i do zpětného zásypu. Zeminy tohoto typu byly používány do zpětného zásypu v úseku mezi uvedenými kolmými ulicemi Tyršovou a Polní, tzn. mezi šachtami ŠB.1 až ŠB.5. Všechny zatěžovací zkoušky na zásypech, do kterých byly použity místní písky těžené z výkopu splnily požadavek na dosažení modulu deformace $E_{def,2}$ minimálně 45 MPa.

S postupem stavby směrem k jihu, se ve výše položených úsecích ve výkopech vyskytovaly jíly a jílovité břidlice, to znamená, že výkopek měl charakter jílu s úlomky břidlice, dle ČSN P 73 1005 třídy F6 CL jíl s nízkou plasticitou až F4 CS jíl písčítý. Zeminy tohoto typu jsou dle ČSN 73 6113 podmíněčně vhodné do násypu a tedy i do zpětného zásypu. Zatěžovacími zkouškami na této zemině nebylo možné dosáhnout požadované hodnoty modulu deformace, takže tyto jílovité zeminy a rozpojené horniny nebylo možné použít do zpětného zásypu, proto byly nahrazeny jinou vhodnější zeminou s vyrovnanější zrnitostní křivkou, v tomto případě kamenivem. Kamenivo bylo do zpětného zásypu použito v úseku od křížení s Polní ulicí ke křižovatce s Průmyslovou.

V Praze dne 21.10.2019

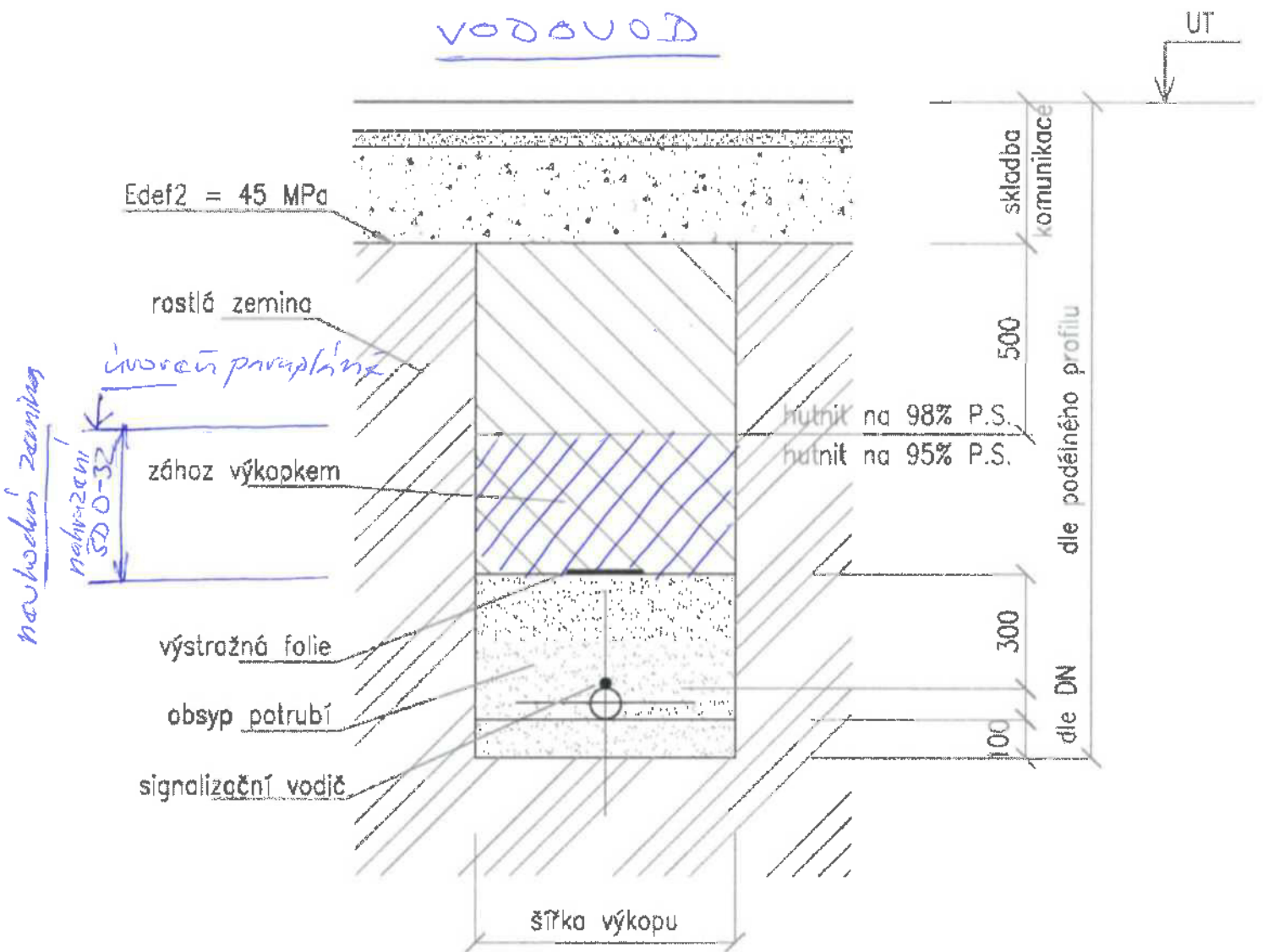


K + K průzkum, s.r.o.
Novákových 6, 180 00 Praha 8
tel.: 266 310 101, 266 316 273
284 826 373, 284 821 440
E-mail: 284 825 774

PODKLAD K ZBV STAUBY:

„II/620 – Brandýs nad Labem, rekonstrukce křižovatky
Pražská – Průmyslová, zčásti komunikace v ul. Pražská“

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝZE



Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
186 00 Praha 8
T: +420 296 177 800
E: office-praha@swietelsky.cz
www.swietelsky.cz

Váš dopis zn. / ze dne:	Naše značka:	Vyřizuje:	E:	T:	Dne:
	LL/03/06/2019-1	Lukáš Lála	L.lala@swietelsky.cz	+420 724 155 112	3. 6. 2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu.

Vážený obchodní partnere,

jakožto správce Společnosti SWIETELSKY – GEOSAN – SAM, zhotovitele díla/stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“, které realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019, Vás informujeme, že po zahájení realizace prací na SO 302a Kanalizace - zemní práce, došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnost, která může zpozdit práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Zemina vykopaná v úseku od křížení Pražské ulice s Polní ulicí až do křížení s ulicí Průmyslovou, bude pravděpodobně hodnocena jako podmínečně vhodná do zpětného zásypu inženýrských sítí. V případě, že se tato skutečnost potvrdí, navrhujeme provést dotčené zpětné zásypy vodohospodářských objektů SO 302a Kanalizace - zemní práce a SO 301a Vodovod - zemní práce vhodnější zeminou - šterkodrtí 0/32, a nepoužitý výkopek odvézt na skládku s tím, že provádění zásypů bude průběžně dokumentováno zápisy ve stavebním deníku a kontrolních dnech stavby.

V návaznosti na vznik výše uvedené události/okolnosti se na Vás s žádostí o vyjádření – vydání pokynu k dalšímu postupu prací a řešení potenciálních změny díla.

S pozdravem,
Společnost SWIETELSKY – GEOSAN – SAM



SWIETELSKY (30)
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Na vědomí: Objednatel č. 1: Středočeský Kraj



Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Masarykovo náměstí 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav



brnlvp20v0078c

Odbor investic a správy majetku

Váš dopis č.:

Ze dne:

Naše čj.: MÚBNLSB-OISMM-31667/2020- SWIETELSKY stavební s.r.o., o.z. Dopravní stavby
BALMA Sokolovská č.p. 129/79

Naše sp. zn.: OISMM-725/2020-BALMA 180 00 PRAHA 8

Vyřizuje: Ing. Jiří Polák

Tel.: 326 909 148

E-mail: jiiri.polak@brandysko.cz

Datum: 06.06.2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu

Na základě nepředvídatelných událostí/okolností, oznámených dopisem znač. LL/03/06/2019-1, a ve věci Vaší žádosti o vyjádření - pokyn k dalšímu postupu prací a způsobu řešení potenciálních změny díla, objednatel, po bližším seznámení s uvedenou problematikou, požaduje:

- provedení zpětných zásypů štěrkodrtí 0/32, a odvezení nepoužitého výkopku na skládku

Objednatel souhlasí s danými změnami a zároveň vydává pokyn k realizaci daných změn. Současně vydává Objednatel pokyn Zhotoviteli, aby na základě těchto skutečností vypracoval podrobnou dokumentaci Změny díla dle Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

MĚSTO

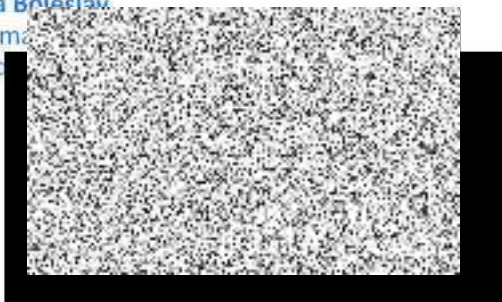
Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

Odbor investic a správy majetku

oddělení investic a údržby

-2-

Ing. Jiří Polák
referent OISM





SUNCAD, s.r.o.

Sídlo : Špotzova 6, Praha 6, 161 00
Kancelář : **Nám. Na Lužinách 3, Praha 13, 155 00**
Zapsána: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87514
IČO : 2668 9707
DIČ : CZ 2668 9707
TEL:+420 233 085 441 - 6, fax : +420 233 085 447

Akce: „II/610 Brandýs nad Labem, rekonstrukce křižovatky Pražská – Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Na základě inženýrsko-geologických rozborů, které v místě stavby provedla f. K+K průzkum, s.r.o. byly ve výkopech zastíženy jílovité zeminy s úlomky břidlice, dle platné ČSN třídy F6 CL s nízkou plasticitou až zeminy třídy F4 CS jíli písčité. Zeminy tohoto typu jsou ve smyslu ČSN 73 6113 podmíněčně vhodné do násypu, resp. do zpětného zásypu.

Po ověření nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace, došlo za přítomnosti zástupce objednatele a zhotovitele k rozhodnutí, nahradit zastížený materiál vhodnějším materiálem – kamenivem (štěrkodrt' fr. 0-32).

Změny se týkají upřesnění rozsahu zpětných zásypů dle skutečnosti s použitím materiálu s vyrovnanější zmitostí v úseku od křížení s Polní ulicí ke křižovatce s Průmyslovou ulicí.

Na základě výše zmíněných objektivních skutečností souhlasíme s náhradou zásypového materiálu v podobě, předložené zhotovitelem v ZBV 7. Navržená změna nemá negativní dopad na kvalitu díla.

Ing. Petr Felcman
Projektant; autorský dozor stavby
SUNCAD, s.r.o.
nám. Na Lužinách 3
155 00 Praha 5 - Stodůlky



e-mail:

Stanovisko TDI (objednatel č. 2) k nepředvídatelným událostem/okolnostem a z nich plynoucích změn stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“

Po bližším seznámení se s předloženými nároky zhotovitele plynoucích z nepředvídatelných událostí/okolností a se znalostí dané problematiky souhlasí TDI objednatel č. 2 (Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav) s předloženou změnou ZBV č. 7, která se týká stavebního objektu SO 301a a její popis a zdůvodnění je následující:

ZBV č. 7 - SO 301a Vodovod - zemní práce – materiál zásypů

Po zahájení prací zhotovitelem došlo na objektu SO 301a Vodovod - zemní práce, a to v úseku od křížení Pražské ulice s Polní ulicí až do křížení s ulicí Průmyslovou, t.j. od šachty ŠB.5 a dále směrem k jihu vč. výše položených úseků k zastižení výkopku, který má charakter jílu s úlomkou břidlice (viz. oznámení potenciální změny zhotovitelem - příloha 13 této ZBV). Po následném vyhodnocení výkopku geologem, bylo stanoveno, že se jedná o zeminu podmíněčně vhodnou do zpětného zásypu inženýrských sítí, a to z důvodu nemožnosti dosáhnout požadovaného modulu deformace (viz. vyjádření geologa - příloha 11 a zápisy ze SD - příloha 09 této ZBV). Z toho důvodu došlo k výměně zásypového materiálu výkopu pro realizovaný vodovodní řad SO 301a Vodovod - zemní práce. Pro zásyp byl použit vhodnější materiál, v tomto případě štěrkorodř 0/32, a nevhodný výkopek byl odvezen na nejbližší skládku. Nové výměry jsou určeny výpočtem (viz. stanovení nových výměr položek dotčených změnou - příloha 08 této ZBV).

TDI stanovisko vydává na základě vzniklých skutečností a navržených technických opatření, která jsou podrobně popsána v textové části a podložena podpůrnými doklady u výše uvedené ZBV.

Odsouhlasená změna nemá negativní dopad na kvalitu realizovaného díla.

V Brandýse nad Labem, dne 16.3.2020

Libor Bula
TDI objednatel č.2



PLNÁ MOC

Společnost **GEOSAN GROUP a. s.**, IČO: 28169522, se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 12459, zastoupená Luděk Kostíkou, členem představenstva, tímto

z m o c ň u j e

aby za společnost **GEOSAN GROUP a. s.** na základě této plné moci:

- právně jednali vůči všem třetím osobám, včetně podepisování objednávek a uzavírání smluv,
- zastupovali zmocnitele před všemi správními orgány,
- právně jednali v řízeních o veřejných zakázkách, včetně podávání nabídek a uzavírání smluv,
- právně jednali vůči zaměstnancům zmocnitele,
- jinak právně jednali ve věcech, ke kterým dochází při běžné činnosti zmocnitele,

a v těchto věcech aby uzavírali veškeré smlouvy, dohody, smíry a narovnání, podávali a brali zpět návrhy, podněty, žádosti, stížnosti, námitky, odvolání a jiná podání, podávali přihlášky a účastnili se výběrových řízení, vydávali stanoviska a prohlášení, přijímali plnění, uplatňovali nároky a vzdávali se jich.

V rámci výše popsaného jednání jsou zmocněnci oprávněni jednat za zmocnitele tak, že za zmocnitele vždy musí jednat **Ivan Havel** a dále alespoň jeden z dalších šesti zmocněnců.

Zmocněnci jsou oprávněni pověřit dalšího zástupce v rozsahu jim udělené plné moci.

Praha dne 17. ledna 2020


Luděk
GEOSAN GROUP a. s.

Přijímám zmocnění:

Iva
výk

Ing
výk

Ing
řed
Plzeň

Ing
řed

Mic
řed

Milan Vok
ředitel Záv

Ing. Jiří Ch
ředitel Záv
stavieb

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **016161/041/2020/C**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7 – Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devíti (9) vyhotoveních podepsal

Luděk Kostka



...zu č. 200267218 vydaného Městským úřadem Kolín

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

Praha dne 17. ledna 2020





Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 302a Kanalizace - zemní práce	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 302a/ 2	Číslo ZBV: 8
---	---	------------------------

Objednatel č. 1: Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 70891095

Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
IČ: 00240079

Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY - GEOSAN GROUP - SAM
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

Rekapitulace ZBV č. 8 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.3	-44 663,20	164 855,34	120 192,14

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8	-44 663,20	164 855,34	120 192,14

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 302a/ 2	Číslo ZBV: 8
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 302a Kanalizace - zemní práce			
Strany smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 6.3. 2019 (dále jen Smlouva): Objednatel č.1: Středočeský kraj, Sídlo: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 Objednatel č.2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Sídlo: Masarykovo nám. 1, 2, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, PSČ: 250 01 Zhotovitel: Společnost SWIETELSKY – GEOSAN GROUP - SAM, Sídlo Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín			
Přílohy Změnového listu:		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1 počet listů	1,2	Objednatel
2. Změnový list	1 počet listů	3,4	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 počet listů	5	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	1 počet listů	6	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 počet listů	7	Supervize
6. Přehled dalších dokladů	1 počet listů	8	Regionální dotační kancelář
Další doklady dle přehledu dokladů	16 počet listů		
Iniciátor změny: Zhotovitel			
Popis a zdůvodnění Změny:			
Změna třídy těžitelnosti hornin			
Po zahájení prací zhotovitelem na stavebním objektu SO 302a Kanalizace - zemní práce, v Pražské ulici na úseku mezi křižovatkami ulic Tyršova x Výtelní x Pražská a Pražská x Polní - stoka "B" od revizní šachty ŠB.1 st.0,00 k revizní šachtě ŠB.4 st. 136,77, bylo provedeno posouzení těžitelnosti zastížených hornin (viz. Oznámení potenciální změny zhotovitelem příloha č. 11 a Fotodokumentace - příloha č. 09). Toto posouzení bylo provedeno firmou K + K průzkum s.r.o., která má odbornou způsobilost v inženýrské geologii a hydrogeologii. Závěrem provedeného posouzení bylo nové zařazení zemin a hornin ve výkopu se závěrem, že v dotčeném úseku se kromě horniny těžitelnosti tř.3 nachází též hornina těžitelnosti tř.5 - křídový pískovec (viz. Těžitelnost - vyjádření geologa - text - příloha 10a a Těžitelnost - vyjádření geologa - řez - příloha 10b). Tato změna třídy těžitelnosti horniny při provádění výkopu rýhy nové kanalizace je vyjádřena předloženým ZBV č. 8.			
Jedná se o Změnu nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.			
Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.			
Údaje v Kč bez DPH:			
Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-44 663,20	164 855,34	120 192,14	209 518,54
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:			
Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Dvořák	datum 31.03.2020 podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Felcman	datum podpis
Technický dozor investora	jméno	Libor Bula	datum podpis
Supervize	jméno	Ing. Václav Chytil	datum podpis
Zástupce Objednatele č. 1:	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	datum podpis
Zástupce Objednatele č. 2:	jméno	Ing. Vlastimil Pícek	datum podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Martin Herman	datum podpis
Zhotovitel č. 1	jméno	Ing. Rastislav Súlovský	datum 31.03.2020 podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ivan Havel	datum podpis
Zhotovitel č. 2	jméno	Ing. Kamil Vykydal	datum podpis
Zhotovitel č. 3	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum podpis
			Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 8**

Název Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 302a/2
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 302a Kanalizace - zemní práce

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 066 537,92

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	1 768 337,14	5 834 875,06	1 768 337,14

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-44 663,20	164 855,34	1 933 192,48	47,54%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-44 663,20	5 955 067,20	1 888 529,28	46,44%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Datum

Podpis

Zhotovitel (hl. stavbyvedoucí)	Ing. Jan Dvořák	souhlasím	31.03.2020
Projektant (autorský dozor):	Ingg. Petr Felcman	souhlasím	
Technický dozor investora	Libor Bula	souhlasím	
Zástupce Objednatele:	Mgr. Zdeněk Dvořák MPA	souhlasím	
Supervize (RDK)	Ing. Václav Chytil	souhlasím	
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Milan Peška	souhlasím	
Odpovědný zástupce spolufinancující strany pro cenové projednání Změny:	Ing. Jiří Polák	souhlasím	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 8

Evidenční číslo a název stavby:

„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Číslo a název SO/PS: SO 302a Kanalizace - zemní práce

Číslo a název rozpočtu: ZBV 8 Změny v průběhu výstavby

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

1

Skupina Změn: 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	4 835,000	4 748,835	-86,165	181,00	875 135,00	-15 595,87	0,00	859 539,14	-15 595,87	-1,78%
2	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2 417,500	2 374,417	-43,083	29,00	70 107,50	-1 249,41	0,00	68 858,09	-1 249,41	-1,78%
5	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2 901,000	2 849,404	-51,596	88,00	255 288,00	-4 540,45	0,00	250 747,55	-4 540,45	-1,78%
6	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	575,000	488,835	-86,165	270,15	155 336,25	-23 277,47	0,00	132 058,78	-23 277,47	0,00%
Nové Položky													
18	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	0,000	86,165	86,165	1 500,00	0,00	0,00	129 247,50	129 247,50	129 247,50	100,00%
19	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,000	51,596	51,596	124,00	0,00	0,00	6 397,90	6 397,90	6 397,90	100,00%
20	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	0,000	86,165	86,165	339,00	0,00	0,00	29 209,94	29 209,94	29 209,94	100,00%
Celkem bez DPH								1 355 866,75	-44 663,20	164 855,34	1 476 058,89	120 192,14	8,86%

Jednotkové ceny měněných a nových položek jsou stanoveny na základě cen ze smlouvy o dílo, resp. cenové soustavy URS 2019/1.

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	73 499 835,42
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	81 067 849,24
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	110,30%
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	98 092 097,58
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-6,74%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	7 568 013,82
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	10,30%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	22 049 950,63

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	6,48%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	17,31%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	17 481 852,14
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 749 917,71

12=(37/1)*100	Limit 15 %	11 024 975,31
13=37	Sledování limitu	0,00%
14=149224000-37	Hodnota skupiny 5	0,00

		- 1 -																				- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -	
		Vyhrazená změna (Doměrky)						Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost				Nezbytnost				Změny de minimis															
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 149 224 000 Kč)	limit 15 %											
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100											
		„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“	- 4 956 919,16	12 524 932,98	7 568 013,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 79 729,41	4 679 877,41	6,37%	4 600 148,00	4 759 606,82	- 4 877 189,75	7 845 055,57	10,67%	2 967 865,82	12 722 245,32	0,00	0,00%											
102	1	Ul. Pražská - komunikace/ konstrukční vrstvy vozovky, výměna zeminy aktivní zóny	- 3 475 818,85	9 399 599,18	5 923 780,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 091 007,96	2,84%	2 091 007,96	2 091 007,96	- 3 475 818,85	7 308 591,22	9,94%	3 832 772,37	10 784 410,07	0,00	0,00%											
107	2	Chodníky/ Provedení obrub	- 1 217 706,72	188 191,36	- 1 029 515,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 1 217 706,72	188 191,36	0,26%	- 1 029 515,36	1 405 898,08	0,00	0,00%											
108	3	Vjezdy/ Provedení obrub, upřesnění výměr žlabů	- 128 120,07	164 569,91	36 449,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 128 120,07	164 569,91	0,22%	36 449,84	292 689,98	0,00	0,00%											
109	4	Parkoviště/ upřesnění objemů zem prací, doplnění zábradlí	- 35 066,21	136 442,01	101 375,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 35 066,21	29 186,01	0,00%	- 5 880,20	64 252,22	0,00	107 256,00	0,15%	107 256,00	107 256,00	0,00	0,00%											
111	5	Parkovací stání/ Provedení obrub	- 55 544,11	76 447,08	20 902,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	- 55 544,11	76 447,08	0,10%	20 902,97	131 991,19	0,00	0,00%											
302a	6	Kanalizace - zemní práce / materiál zásypů	0,00	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 768 337,14	2,41%	1 768 337,14	1 768 337,14	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%											
301a	7	Vodovod - zemní práce / materiál zásypů	0,00	626 490,96	626 490,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	626 490,96	0,85%	626 490,96	626 490,96	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%											
302a	8	Kanalizace - zemní práce / těžitelnost hlinin	- 44 663,20	164 855,34	120 192,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 44 663,20	164 855,34	0,22%	120 192,14	209 518,54	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%											

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	8
Název a evidenční číslo stavby:	„II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 302a Kanalizace - zemní práce
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	302a/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Celkový soupis prací SO po změně	2	
08 Zápis ze stavebního deníku subdodavatele (Stavokomplet) ze dne 7.5.2019	1	
09 Fotodokumentace	3	
10 Zatřídění těžitelnosti - vyjádření geologa ze dne 21.10.2019	2	
11 Oznámení potenciální změny zhotovitelem ze dne 7.5.2019	1	
12 Pokyn objednatele k provedení změny ze dne 10.5.2019	1	
13 Vyjádření AD k ZBV 8 ze dne 16.3.2020	1	
14 Stanovisko TDI k ZBV 8 ze dne 16.3.2020	1	
15 Plná moc Ivan Havel, Ing. Kamil Vykydal	4	
Počet listů celkem	16	

Soupis prací pro ZBV číslo: 8													
Evidenční číslo a název stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - Rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“									ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 1				
Číslo a název SO/PS: SO 302a Kanalizace - zemní práce Číslo a název rozpočtu: ZBV 8 Změny v průběhu výstavby													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5,000	6,000	7,000	8,00	9,00	10,00	11	12	13	14
	Zásypy	ZBV 6 - Nakládání vhodného materiálu zásypu ŠD 0-32 z mezideponie k místu použití (provedení zásypu) - viz též položka 162201102 Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6 Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 19.			1 121,924								
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	1 121,924	1 121,924	14,00	0,00	0,00	15 706,94	15 706,94	15 706,94	100,00%
	SOD	Množství dle smluvního rozpočtu			0,000								
	Zásypy	ZBV 6 - Výkopek nevhodný ke zpětnému použití pro zásyp - viz též položka 162701105 Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6 Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 101 - p.č. 25.			1 121,924								
17	583441690-1	Štěrkodrt frakce 0-32	t	0,000	2 356,040	2 356,040	470,15	0,00	0,00	1 107 692,21	1 107 692,21	1 107 692,21	100,00%
	SOD	Množství dle smluvního rozpočtu			0,000								
	Zásypy	ZBV 6 - Množství materiálu vhodného pro zpětný zásyp - viz též položka 162701105 Podrobný výpočet množství rozdílu viz Příloha 08 ZBV 6 Jednotková cena převzata z obdobné položky stavebního objektu SO 102 - p.č. 21.			2 356,040								
18	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	0,000	86,165	86,165	1 500,00	0,00	0,00	129 247,50	129 247,50	129 247,50	100,00%
	SOD	Množství dle smluvního rozpočtu			0,000								
	Těžitelnost	ZBV 8 - výpočet množství: $1,4 * 136,77 * (0,9+0) * 0,5$ Jednotková cena převzata z cenové soustavy URS 2019/I.			86,165								
19	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,000	51,596	51,596	124,00	0,00	0,00	6 397,90	6 397,90	6 397,90	100,00%
	SOD	Množství dle smluvního rozpočtu			0,000								
	Těžitelnost	ZBV 8 - výpočet množství: $86,165 / 1,67$ Jednotková cena převzata z cenové soustavy URS 2019/I.			51,596								
20	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	0,000	86,165	86,165	339,00	0,00	0,00	29 209,94	29 209,94	29 209,94	100,00%
	SOD	Množství dle smluvního rozpočtu			0,000								
	Těžitelnost	ZBV 8 - výpočet množství: 86,165 Jednotková cena převzata z cenové soustavy URS 2019/I.			86,165								
		Celkem bez DPH						4 066 537,92	-44 663,20	1 933 192,48	5 955 067,20	1 888 529,28	46,44%

Jednotkové ceny měněných a nových položek jsou stanoveny na základě cen ze smlouvy o dílo resp. cenové soustavy URS 2019/I.

Odpovědný TDI odsouhlasuje oprávněnost změny vyjádřené dotčenými položkami. Odsouhlasuje měněné výměry u stávajících položek a skladbu nových položek, včetně jejich výměr a potvrzuje skutečné provedení prací vyjádřené dotčenými položkami, včetně uváděných výměr.

Zhotovitel: Ing. Jan Dvořák

Objednatel: Libor Bula

Datum: 31.03.2020

Datum:

Podpis:

Podpis:

10 VÝKOPU TĚLO KANALITACE V HLAVICE

cca od 2 m pod terémem jsou těžené pískovce které dle původu! dle dít neplatí čsn 73 3050
zemní práce klasifikují třídou těžebnosti 5.
podle platné čsn 7 73 1005 intenzivně geolo-
gickí průzkum se jedná o třídou II. první dva
metry výkopu patří do třídy 3, resp 1.

rozpoznání pískovce je omezené použitelné do
přetvářky pásů, kamenní větší než 30 cm do
pásů nelze použít, aby nevnikaly dutiny.

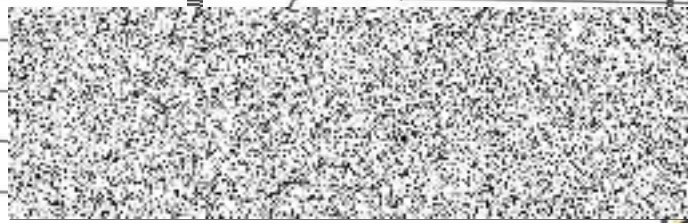
~~V. P. 1000~~

SCHROBER k k průzkum

Sole

Zápis archeologa:

Zahájen archeologický obhlíd v rámci výkopu pro kanalizaci.



časť 1^o 14^o

7.5.2019

Přítoční - Jankovce T

Pracovní - Jankovce P, Matouš

Satelobčerství - Doměstka Pátek - Správně
Kroup - stará AN. 90.0 - Správně
Sušice - 7815 Soba
Horní - 7815

Zápis příj. Hlavice 9/9 v čísl. del. příj. 5132 - 5133

- 1) příloha příj. 5132
- 2) seznam katastrů na úst. území
- 3) příloha katastrů od. 10/10/19/1950
- 4) příloha příj. 7815 18. čí. D192003576
- 5) příloha sčítání příj. 10.10.1950









Stavokomplet, spol. s r.o.
Zápy, Královická 251
250 01 Brandýs nad Labem

Brandýs nad Labem - Pražská Zatřídění těžitelnosti

V rámci geologické služby na výstavbě kanalizace prováděné při rekonstrukci Pražské ulice jsme prováděli i zatřídění těžitelnosti zemin a hornin ve výkopu.

V prvních týdnech prací v nejnižše položeném úseku mezi šachtami ŠB.1-ŠB.4 byly ve výkopu v hloubce cca 2 m pod terénem těženy křídové pískovce, které dle původní, dnes již neplatné ČSN 73 3050 „Zemní práce“ klasifikujeme třídou těžitelnosti 5. Podle platné ČSN P 73 1005 „Inženýrskogeologický průzkum“ se jedná o třídu II. První 2 m výkopu patří do třídy 3 dle staré normy, resp. I. dle platné normy.

Směrem k šachtě ŠB.4 se povrch pískovců plynule zahlubuje, tak jak je naznačeno v příloženém řezu, a za šachtou ŠB.4 dále směrem ven z města již ve výkopu zastíženy nebyly.



V Praze dne 21.10.2019

K + K průzkum, s.r.o.
Novákových 6, 180 00 Praha 8
tel.: 266 310 101, 266 316 273
284 826 373, 284 821 440
IČ: 266 310 101



Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
Masarykovo nám. 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem – Stará Boleslav

SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
180 00 Praha 8
T: +420 296 177 800
E: office-praha@swietelsky.cz
www.swietelsky.cz

Váš dopis zn. / ze dne:	Naše značka:	Vyřizuje:	E:	T:	Dne:
	LL/07/05/2019-1	Lukáš Lála	l.lala@swietelsky.cz	+420 724 155 112	7. 5. 2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatel k dalšímu postupu.

Vážený obchodní partnere,

jakožto správce Společnosti SWIETELSKY – GEOSAN – SAM, zhotovitelé díla/stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“, které realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-0639/DOP/2019, Vás informujeme, že po zahájení realizace prací na SO 302a Kanalizace - zemní práce došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnost, která může zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Při provádění výkopu rýhy nové kanalizace (SO 302a) v Pražské ulici na úseku mezi křižovatkami ulic Tyršova x Výletní x Pražská a Pražská x Polní - stoka "B" od revizní šachty ŠB.1 st. 0,00 k revizní šachtě ŠB.4 st. 136,77 bylo zjištěno, že se v dotčeném úseku kromě horniny těžitelnosti tř. 3 nachází též hornina těžitelnosti tř. 5 - křídový pískovec. Zhotovitel navrhuje provedení dotčené části výkopu ve vyšší třídě těžitelnosti, neboť je nezbytný pro zachování funkčního spádu potrubí a jeho vedení v souladu s projektovou dokumentací stavby.

V návaznosti na vznik výše uvedené události/okolnosti se na Vás s žádostí o vyjádření k dalšímu postupu prací a řešení potenciálních změny díla.

S pozdravem,
Společnost SWIETELSKY – GEOSAN – SAM



SWIETELSKY [®]
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599

Na vědomí: Objednatel č. 1: Středočeský Kraj



Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Masarykovo náměstí 1, 2
250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav



Odbor investic a správy majetku

Váš dopis čj.:

Ze dne:

Naše čj.: MÚBNLSB-OISMM-31671/2020- SWIETELSKY stavební s.r.o., o.z. Dopravní stavby
BALMA STŘED, oblast Praha

Naše sp. zn.: OISMM-725/2020-BALMA Sokolovská č.p. 192/79
180 00 PRAHA 8

Vyřizuje: Ing. Jiří Polák

Tel.: 326 909 148

E-mail: jiri.polak@brandysko.cz

Datum: 10.05.2019

Oznámení nepředvídatelné události/okolnosti na díle/stavbě: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“ s žádostí o vyjádření objednatele k dalšímu postupu

Na základě nepředvídatelných událostí/okolností, oznámených dopisem znač. LL/07/05/2019-1, a ve věci vaší žádosti o vyjádření - pokyn k dalšímu postupu prací a způsobu řešení potenciálních změn díla, objednatel, po bližším seznámení s uvedenou problematikou, požaduje:

- provedení dotčené části výkopu rýhy kanalizace v hornině třídy těžitelnosti 5

Objednatel souhlasí s danými změnami a zároveň vydává pokyn k realizaci daných změn. Současně vydává Objednatel pokyn Zhotoviteli, aby na základě těchto skutečností vypracoval podrobnou dokumentaci Změny díla dle Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

MĚSTO

Brandýs nad Labem-Stará Boleslav

Odbor investic a správy majetku

oddělení investic

-2-

Ing. Jiří Polák
referent O



SUNCAD, s.r.o.

Sídlo : Špotzova 6, Praha 6, 161 00

Kancelář : **Nám. Na Lužinách 3, Praha 13, 155 00**

Zapsána: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 87514

IČO : 2668 9707

DIČ : CZ 2668 9707

TEL+420 233 085 441 - 6, fax : +420 233 085 447

Vaše zn.:

Naše zn.: 96012010-AD-12

V Praze: 16.3.2020

Akce: „II/610 Brandýs nad Labem, rekonstrukce křižovatky Pražská – Průmyslová a části komunikace v ul. Pražská“

Na základě inženýrsko-geologických rozborů, které v místě stavby provedla f. K+K průzkum, s.r.o. byly v rámci provedených výkopů rýhy nové kanalizace v úseku ulice Pražské podrobněji klasifikovány zeminy a horniny z hlediska třídy těžitelnosti dle aktuálně platné ČSN.

Změny se týkají upřesnění rozhraní zemín dle třídy těžitelnosti a provedení části výkopu pro kanalizaci v hornině třídy 5 (dle již neplatné ČSN 73 3050). Grafický průběh rozhraní jednotlivých materiálů dle třídy těžitelnosti je přílohou textové části vyjádření inženýrsko-geologického posudku.

Na základě výše zmíněných objektivních skutečností souhlasíme s realizací části výkopových prací v hornině třídy 5 v podobě předložené zhotovitelem v ZBV 8. Navržená změna nemá negativní dopad na kvalitu díla.

Ing. Petr Felcman

Projektant; autorský dozor stavby

SUNCAD, s.r.o.

nám. Na Lužinách 3

155 00 Praha 5 - Stodůlky



Stanovisko TDI (objednatel č. 2) k nepředvídatelným událostem/okolnostem a z nich plynoucích změn stavby: „II/610 Brandýs nad Labem - rekonstrukce křižovatky Pražská - Průmyslová a části komunikace v ulici Pražská“

Po bližším seznámení se s předloženými nároky zhotovitele plynoucích z nepředvídatelných událostí/okolností a se znalostí dané problematiky souhlasí TDI objednatel č. 2 (Město Brandýs nad Labem – Stará Boleslav) s předloženou změnou ZBV č. 8, která se týká stavebního objektu SO 302a, a její popis a zdůvodnění je následující:

ZBV č. 8 – SO 302a Kanalizace - zemní práce – těžitelnost hornin

Po zahájení prací zhotovitelem na stavebním objektu SO 302a Kanalizace - zemní práce, v Pražské ulici na úseku mezi křižovatkami ulic Tyršova x Vyletní x Pražská a Pražská x Polní - stoka "B" od revizní šachty ŠB.1 st.0,00 k revizní šachtě ŠB.4 st. 136,77 bylo provedeno posouzení těžitelnosti zastížených hornin (viz. Oznámení potenciální změny zhotovitelem příloha č. 11 a Fotodokumentace - příloha č. 09). Toto posouzení bylo provedeno firmou K + K průzkum s.r.o., která má odbornou způsobilost v inženýrské geologii a hydrogeologii. Závěrem provedeného posouzení bylo nové zatřídění zemín a hornin ve výkopu včetně zjištění, že se v dotčeném úseku kromě horniny těžitelnosti tř. 3 nachází též hornina těžitelnosti tř.5 - křídový pískovec (viz. Těžitelnost - vyjádření geologa - text - příloha 10a a Těžitelnost - vyjádření geologa - řez - příloha 10b). Tato změna třídy těžitelnosti horniny při provádění výkopu rýhy nové kanalizace je vyjádřena předloženou ZBV č. 8.

TDI stanovisko vydává na základě vzniklých skutečností a navržených technických opatření, která jsou podrobně popsána v textové části a podložena podpůrnými doklady u výše uvedené ZBV.

Odsouhlasená změna nemá negativní dopad na kvalitu realizovaného díla.

V Brandýse nad Labem, dne 16.3.2020

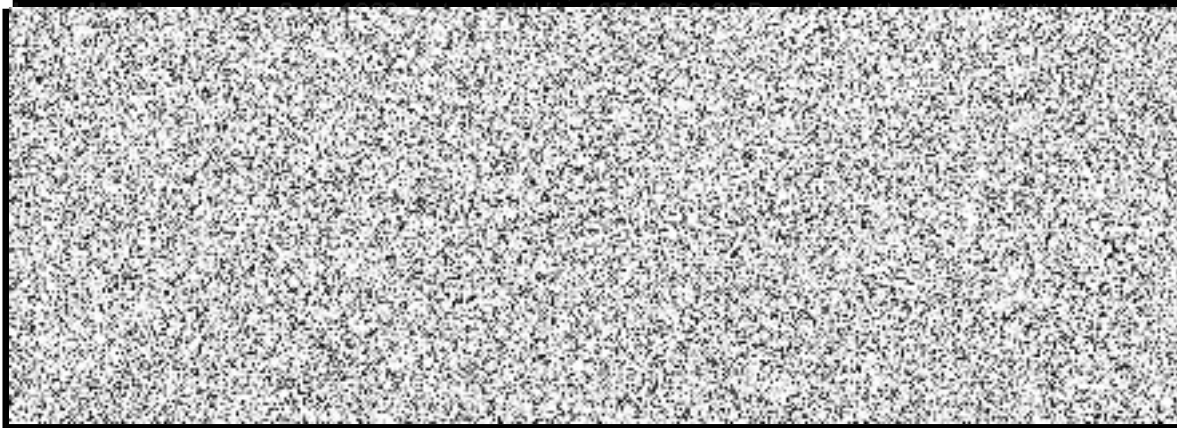
Libor Bula
TDI objednatel č.2



PLNÁ MOC

GEOSAN GROUP a. s., IČO: 28169522, se sídlem U Nemocnice 430, 280 02 Kolín III, zapsaným v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 12459, zastoupená Ludškem Havelkem, členem představenstva, tímto

z m o c ň u j e



aby za společnost **GEOSAN GROUP a. s.** na základě této plné moci:

- právně jednali vůči všem třetím osobám, včetně podepisování objednávek a uzavírání smluv, zastupovali zmocnitele před všemi správními orgány,
- právně jednali v řízeních o veřejných zakázkách, včetně podávání nabídek a uzavírání smluv,
- právně jednali vůči zaměstnancům zmocnitele,
- jinak právně jednali ve věcech, ke kterým dochází při běžné činnosti zmocnitele,

a v těchto věcech aby uzavírali veškeré smlouvy, dohody, smíry a narovnání, podávali a brali zpět návrhy, podněty, žádosti, stížnosti, námitky, odvolání a jiná podání, podávali přihlášky a účastnili se výběrových řízení, vydávali stanoviska a prohlášení, přijímali plnění, uplatňovali nároky a vzdávali se jich.

V rámci výše popsaného jednání jsou zmocněnci oprávněni jednat za zmocnitele tak, že za zmocnitele vždy musí jednat **Ivan Havel** a dále alespoň jeden z dalších šesti zmocněnců.

Zmocněnci jsou oprávněni pověřit dalšího zástupce v rozsahu jim udělené plné moci.

Praha dne 17. ledna 2020



Ludškem
G

Přijímám zmocnění:

[Redacted signature area]

[Redacted signature area]

Mic
ředitel

Milan V
ředitel Z

Ing. Jiří C
ředitel Z

aveb

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINĚ NESEPSANÉ ADVOKÁTEM

Běžné číslo knihy o prohlášeních o pravosti podpisu **016161/041/2020/C**

Já, níže podepsaný

Mgr. Daniel Thelen

advokát

se sídlem U Průhonu 1516/32, 170 00 Praha 7 – Holešovice

zapsaný v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod ev. č. 12327,

prohlašuji, že tuto listinu přede mnou vlastnoručně v devíti (9) vyhotoveních podepsal

Luděk Kostka

Číslo občanského listu: 14. květen 1995

č. 200267218 vydaného Městským úřadem Kolín

dne 6. 3. 2012

Podepsaný advokát tímto prohlášením o pravosti podpisu nepotvrzuje správnost ani pravdivost údajů uvedených v této listině, ani její soulad s právními předpisy.

Praha dne 17. ledna 2020

Mgr. Daniel Thelen, advokát