

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD:

III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

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

Komunikace a zpevněné plochy

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 101 / 002

Číslo ZBV:

2

Objednatel č. 1: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
Masarykovo náměstí 1/6, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav
IČ: 00240079

Zhotovitel:

Strabag a.s.

Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

Rekapitulace ZBV č. 2 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
2.1	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
2.2	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
2.3	-373 357,20	0,00	-373 357,20

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	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
2.5	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
2	-373 357,20	0,00	-373 357,20

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.

Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)

a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

ZBV - krycí list

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

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

Komunikace a zpevněné plochy

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 101 / 002

Číslo ZBV:

2.3

Strany smlouvy o dílo Objednatel č. 1 - č.: S-2819/00066001/2023, Objednatel č. 2 - č.: 0316/2023 a Zhotovitel č.: 841/TC/FA/2023/021/FAGF na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 20. 9. 2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel č. 1: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Objednatel č. 2: Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav, Masarykovo náměstí 1/6, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

Zhotovitel: Strabag a.s. se sídlem Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Přílohy Změnového listu:

1. Krcí list		1	počet listů
2. Změnový list	Sk. 3	2	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací		1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	Sk. 3	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin		1	počet listů
6. Přehled dokladů		1	počet listů
7. Soupis prací SO po všech změnách		5	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů		14	počet listů

Příjemce

Objednatel
Zhotovitel
Projektant (AD)
Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Předmět Změny: Úprava technického řešení

Zhotovitel oznámil Objednateli dne 27. 3. 2024 důvody pro nerealizování níže uvedených položek (viz příloha č. 8).

Z důvodu zastižení písčitého podloží v celém úseku staničení, bylo vypuštěno provedení drenážního systému. Drenáž bude zachována pouze v místě dlážděného rigolu ve staničení km 0,265 - 0,295 na pravé straně, kde bude drenáž zaústěna do uliční vpusti UV7. U položky č. 8 dochází k částečnému odpočtu, který je doložen potvrzeným listem výměry (viz příloha č. 16).

Týká se položek kód č. 132251104, 151101101, 151101111, 175111101, 58337331, 174151101, 58331200.

Hodnota změny je - **117 009,00 Kč bez DPH**.

Na základě zamítavého stanoviska PČR (viz příloha č. 11), došlo k úpravě situace vodorovného a svislého dopravního značení (viz příloha č. 17). Po dohodě mezi Objednateli došlo současně i ke zrušení přisvětlení přechodu pro chodce (viz příloha č. 13).

Týká se položek kód č. 2102042R1, 912521111, 56288005, 914981R01, 914211112, 404442R05.

Hodnota změny je - **235 042,98 Kč bez DPH**.

Z důvodu zastižení uliční vpusti v místě komunikace, nebyla provedena obrubníková vtoková mříž.

Týká se položky kód č. 592238R03.

Hodnota změny je - **21 305,22 Kč bez DPH**.

Objednatelé KSÚS i Měú Brandýs nad Labem s úpravou technického řešení souhlasili a vydali Pokyn k předložení ZBV (viz příloha č. 9, 10).

AD i TDS s výše uvedenými změnami a jejich technickým řešením souhlasili (viz příloha č. 14, 15).

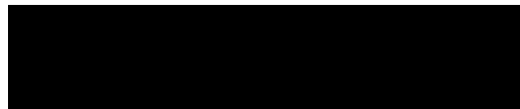
Jedná se o Změny nepředvídané, které jsou podle § 5, odst. 1, písm. c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazených do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, 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
-373 357,20	0,00	-373 357,20	373 357,20

Technická pomoc Objednatele: jméno Daniel Löffler podpis

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí): STRABAG a.s. jméno Tomáš Svoboda podpis

Projektant (autorský dozor):
CR PROJECT s.r.o. jméno Ing. Jan Adamů podpis

Stavební dozor: SGS-IBHTDI jméno Ing. Martin Kalfeřt podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář) jméno podpis

Zástupce Objednatele: KSÚS SK jméno Tomáš Pecka podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové
projednání Změny: jméno Ing. Jaroslava Jurková 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 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. 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 č. 1 (Oprávněná osoba):
KSÚS jméno Ing. Jan Fidler, DiS. podpis

Objednatel č. 2 (Oprávněná osoba):
Město Brandýs nad Labem - Stará Boleslav jméno Ing. Robert Pecha podpis

Zhotovitel: jméno Ing. Petra Kroupová
Ing. Luděk Pavlů podpis

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2**

Název Stavby:	III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101 / 002
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Komunikace a zpevněné plochy

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
8 603 622,27

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	-1 436 530,62	1 433 582,34	8 600 673,99	-2 948,28

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	-373 357,20	0,00	1 433 582,34	16,66%

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	-1 809 887,82	8 227 316,79	-376 305,48	-4,37%

Rozpis položek a cen Změny

Název stavby dle SoD: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

SO 101 / 002

Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

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	Zemní práce						374 762,37	-373 357,20	0,00	1 405,17	-373 357,20	
1.1.3.2.	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	M3	168,450	9,00	-159,450	156,13	26 300,10	-24 894,93	0,00	1 405,17	-24 894,93	-94,66%
1.1.3.4.	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	108,800	0,00	-108,800	490,51	53 367,49	-53 367,49	0,00	0,00	-53 367,49	-100,00%
1.1.3.5.	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	108,800	0,00	-108,800	60,88	6 623,74	-6 623,74	0,00	0,00	-6 623,74	-100,00%
1.1.3.6.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	3,200	0,00	-3,200	1 112,35	3 559,52	-3 559,52	0,00	0,00	-3 559,52	-100,00%
1.1.3.7.	58337331	šterkopísek frakce 0/22	T	6,400	0,00	-6,400	276,34	1 768,58	-1 768,58	0,00	0,00	-1 768,58	-100,00%
1.1.3.8.	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	37,080	0,00	-37,080	378,06	14 018,46	-14 018,46	0,00	0,00	-14 018,46	-100,00%
1.1.3.9.	58331200	šterkopísek netříděný	T	74,160	0,00	-74,160	172,28	12 776,28	-12 776,28	0,00	0,00	-12 776,28	-100,00%
1.2.1.1.	2102042R1	Obnova funkce nasvětlení přechodu	KPL	1,000	0,00	-1,000	120 040,67	120 040,67	-120 040,67	0,00	0,00	-120 040,67	-100,00%
1.4.3.12.	592238R03	obrubníková vtoková mříž zkosená 645x580 mm, výška 160 mm, pro zatížení B125, litinová	KUS	1,000	0,00	-1,000	21 305,22	21 305,22	-21 305,22	0,00	0,00	-21 305,22	-100,00%
1.5.5.14.	912521111	Montáž dopravního knoflíku zapuštěného do komunikace	KUS	14,000	0,00	-14,000	1 067,03	14 938,42	-14 938,42	0,00	0,00	-14 938,42	-100,00%
1.5.5.15.	56288005	knoflík trvalý zafrézovaný pro dopravní značení	KUS	14,000	0,00	-14,000	733,58	10 270,12	-10 270,12	0,00	0,00	-10 270,12	-100,00%
1.5.6.1.	914981R01	Sloupky a stojky dopravního značení z příhradových konstrukcí vč. základů - dodávka a montáž	KUS	2,000	0,00	-2,000	24 088,16	48 176,32	-48 176,32	0,00	0,00	-48 176,32	-100,00%
1.5.6.2.	914211112	Montáž svislé dopravní značky velkoplošné velikosti do 12 m2	KUS	1,000	0,00	-1,000	3 594,55	3 594,55	-3 594,55	0,00	0,00	-3 594,55	-100,00%
1.5.6.3.	404442R05	značka lamelová dopravní svislá IS9b FeZn - reflexní tř. 2	M2	7,500	0,00	-7,500	5 069,72	38 022,90	-38 022,90	0,00	0,00	-38 022,90	-100,00%
		Celkem						374 762,37	-373 357,20	0,00	1 405,17	-373 357,20	-99,63%

Odpovědný zástupce Objednatel 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.

Za Zhotovitele: Tomáš Svoboda

Za Objednatel: Tomáš Pecka

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	10 238 307,91
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	9 862 002,43
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	11 933 022,94
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	96,32%
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)	-17,68%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	-376 305,48
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	-3,68%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 071 492,37

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	31,68%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 243 470,16
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 119 153,96

12=(39)	Sledování limitu 15 %	1 535 746,19
13=ABS(37)+38	Sledování limitu v %	0,00
14=140448000-37	Hodnota skupiny 5	0,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																						
		- 1 -					- 2 -					- 3 -				- 4 -				- 5 -		
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)					Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis Změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
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	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	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	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=(ABS(37)+38)/1
		III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní	- 1 809 887,82	1 433 582,34	- 376 305,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 809 887,82	1 433 582,34	-376 305,48	3 243 470,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101	1	Komunikace a zpevněné plochy / Úprava technického řešení	- 1 436 530,62	1 433 582,34	- 2 948,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 436 530,62	1 433 582,34	-2 948,28	2 870 112,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101	2	Komunikace a zpevněné plochy / Úprava technického řešení	- 373 357,20	0,00	- 373 357,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 373 357,20	0,00	-373 357,20	373 357,20	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:	2
Název a evidenční číslo stavby:	III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Komunikace a zpevněné plochy
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101 / 002

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele ze dne 27. 3. 2024 včetně příloh	3	
09 Pokyn Objednatele č. 1 KSÚS ze dne 27. 3. 2024	1	
10 Pokyn Objednatele č. 2 Město Brandýs nad Labem ze dne 3. 4. 2024	1	
11 Vyjádření PČR k místní úpravě silničního provozu	2	
12 Vyjádření KSÚS k situaci dopravního řešení	1	
13 Rozhodnutí Objednatelů o neprovedení nasvícení přechodu	2	
14 Vyjádření AD ze dne 8. 4. 2024	1	
15 Vyjádření TDS ze dne 10. 4. 2024	1	
16 List výměry pro položku č.8	1	
17 RDS - SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	1	
Počet listů celkem	19	

Soupis prací SO po všech změnách

Název stavby: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Číslo a název SO/PS: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Číslo a název rozpočtu: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

SO 101/002

celkem po všech změnách

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách 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
		Zemní práce											
		Společné zemní práce											
1.1.1.1.	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy	m3	1 138,600	2 068,30	929,70	65,58	74 669,39	0,00	60 969,73	135 639,12	60 969,73	0,82
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		929,700									
1.1.1.2.	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 138,600	2 068,30	929,70	58,55	66 665,03	0,00	54 433,94	121 098,97	54 433,94	0,82
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		929,700									
1.1.1.3.	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 992,550	3 649,45	1 656,90	206,74	411 939,79	0,00	342 547,51	754 487,30	342 547,51	0,83
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		1 656,900									
1.1.1.4.	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	3 316,390	3 316,39	0,00	26,98	89 476,20	0,00	0,00	89 476,20	0,00	0,00
	Celkem	Společné zemní práce						642 750,41					
		Zemní práce pro komunikace a konstrukce											
1.1.2.1.	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti I	m3	925,950	1 855,65	929,70	195,16	180 708,40	0,00	181 440,25	362 148,65	181 440,25	1,00
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		929,700									
1.1.2.2.	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	46,298	46,30	0,00	21,07	975,50	0,00	0,00	975,50	0,00	0,00
	Celkem	Zemní práce pro komunikace a konstrukce						181 683,90					
		Zemní práce pro odvodnění komunikací											
1.1.3.1.	131251202	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	30,600	30,60	0,00	355,95	10 892,07	0,00	0,00	10 892,07	0,00	0,00
1.1.3.2.	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	168,450	9,00	-159,45	156,13	26 300,10	-24 894,93	0,00	1 405,17	-24 894,93	-94,66%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
		30,00 * 0,60 * 0,50 = 9,00 m3		9,000									
		9,000 - 168,450 = - 159,46		-159,450									
1.1.3.3.	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3	m3	13,600	13,60	0,00	237,30	3 227,28	0,00	0,00	3 227,28	0,00	0,00
1.1.3.4.	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	108,800	0,00	-108,80	490,51	53 367,49	-53 367,49	0,00	0,00	-53 367,49	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-108,800									
1.1.3.5.	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	108,800	0,00	-108,80	60,88	6 623,74	-6 623,74	0,00	0,00	-6 623,74	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-108,800									
1.1.3.6.	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,200	0,00	-3,20	1 112,35	3 559,52	-3 559,52	0,00	0,00	-3 559,52	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-3,200									
1.1.3.7.	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	6,400	0,00	-6,40	276,34	1 768,58	-1 768,58	0,00	0,00	-1 768,58	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-6,400									
1.1.3.8.	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	37,080	0,00	-37,08	378,06	14 018,46	-14 018,46	0,00	0,00	-14 018,46	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-37,080									
1.1.3.9.	58331200	šterkopísek netříděný	t	74,160	0,00	-74,16	172,28	12 776,28	-12 776,28	0,00	0,00	-12 776,28	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-74,160									
	Celkem	Zemní práce pro odvodnění komunikací						132 533,52					
	Celkem	Zemní práce						956 967,83					
		Zakládání											
		Ochrany a úpravy sítí											
1.2.1.1.	2102042R1	Obnova funkce nasvětlení přechodu	kpl	1,000	0,00	-1,00	120 040,67	120 040,67	-120 040,67	0,00	0,00	-120 040,67	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení		-1,000									
1.2.1.2.	460742132	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm	m	38,000	38,00	0,00	121,76	4 626,88	0,00	0,00	4 626,88	0,00	0,00

1.2.1.3.	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	39,900	39,90	0,00	106,70	4 257,33	0,00	0,00	4 257,33	0,00	0,00
1.2.1.	Celkem	Ochrany a úpravy sítí						128 924,88					
1.2.	Celkem	Zakládání						128 924,88					
1.3.		Komunikace											
1.3.1.		Podkladní vrstvy											
1.3.1.1.	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	2 963,700	2 963,70	0,00	143,87	426 387,52	0,00	0,00	426 387,52	0,00	0,00
1.3.1.2.	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	2 959,455	2 959,46	0,00	239,78	709 618,12	0,00	0,00	709 618,12	0,00	0,00
1.3.1.3.	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	147,525	147,53	0,00	576,58	85 059,96	0,00	0,00	85 059,96	0,00	0,00
1.3.1.4.	561041111	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 300 mm pl do 1000 m2	m2	165,790	0,00	-165,79	83,03	13 765,54	-13 765,54	0,00	0,00	-13 765,54	-100,00%
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		-165,790									
1.3.1.5.	561081121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl přes 1000 do 5000 m2	m2	3 150,600	0,00	-3 150,60	124,88	393 446,93	-393 446,93	0,00	0,00	-393 446,93	-100,00%
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		-3 150,600									
1.3.1.6.	58521130	cement portlandský CEM I 42,5MPa	t	142,191	0,00	-142,19	4 252,73	604 699,93	-604 699,93	0,00	0,00	-604 699,93	-100,00%
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny		-142,191									
1.3.1.	Celkem	Podkladní vrstvy						2 232 978,00					
1.3.2.		Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt											
1.3.2.1.	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 689,000	2 689,00	0,00	261,25	702 501,25	0,00	0,00	702 501,25	0,00	0,00
1.3.2.2.	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	5 359,000	5 359,00	0,00	16,56	88 745,04	0,00	0,00	88 745,04	0,00	0,00
1.3.2.3.	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 670,000	2 670,00	0,00	348,42	930 281,40	0,00	0,00	930 281,40	0,00	0,00
1.3.2.4.	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 90 mm š přes 3 m	m2	2 670,000	2 670,00	0,00	450,11	1 201 793,70	0,00	0,00	1 201 793,70	0,00	0,00
1.3.2.5.	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	2 670,000	2 670,00	0,00	40,03	106 880,10	0,00	0,00	106 880,10	0,00	0,00
1.3.2.	Celkem	Komunikace pro automobilovou dopravu - asfalt						3 030 201,49					
1.3.3.		Komunikace pro automobilovou dopravu - žulová dlažba											
1.3.3.1.	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	140,500	140,500	0,00	612,25	86 021,13	0,00	0,00	86 021,13	0,00	0,00
1.3.3.2.	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	143,310	143,310	0,00	1 293,77	185 410,18	0,00	0,00	185 410,18	0,00	0,00
1.3.3.	Celkem	Komunikace pro automobilovou dopravu - žulová dlažba						271 431,31					
1.3.4.		Ostatní plochy komunikací											
1.3.4.1.	597661111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných	m2	26,500	26,500	0,00	1 643,95	43 564,68	0,00	0,00	43 564,68	0,00	0,00
1.3.4.	Celkem	Ostatní plochy komunikací						43 564,68					
1.3.	Celkem	Komunikace						5 578 175,48					
1.4.		Trubní vedení											
1.4.1.		Společné práce pro trubní vedení											
1.4.1.1.	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	8,000	8,000	0,00	1 776,55	14 212,40	0,00	0,00	14 212,40	0,00	0,00
1.4.1.2.	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	4,000	0,00	1 384,28	5 537,12	0,00	0,00	5 537,12	0,00	0,00
1.4.1.	Celkem	Společné práce pro trubní vedení						19 749,52					
1.4.2.		Napojení odvodňovačů											
1.4.2.1.	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,400	2,400	0,00	588,03	1 411,27	0,00	0,00	1 411,27	0,00	0,00
1.4.2.2.	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	3,000	3,000	0,00	405,85	1 217,55	0,00	0,00	1 217,55	0,00	0,00
1.4.2.3.	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10	m	3,150	3,150	0,00	933,65	2 941,00	0,00	0,00	2 941,00	0,00	0,00
1.4.2.4.	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	6,000	6,000	0,00	304,39	1 826,34	0,00	0,00	1 826,34	0,00	0,00
1.4.2.5.	28617320	koleno kanalizace PP KG DN 160x15°	kus	3,000	3,000	0,00	278,76	836,28	0,00	0,00	836,28	0,00	0,00
1.4.2.6.	28612243	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN12/16	kus	3,000	3,000	0,00	226,74	680,22	0,00	0,00	680,22	0,00	0,00
1.4.2.7.	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	5,000	5,000	0,00	608,78	3 043,90	0,00	0,00	3 043,90	0,00	0,00
1.4.2.8.	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	5,250	5,250	0,00	1 467,16	7 702,59	0,00	0,00	7 702,59	0,00	0,00

1.5.2.2.	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	20,910	20,910	0,00	61,67	1 289,52	0,00	0,00	1 289,52	0,00	0,00
1.5.2.3.	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm s boční opěrou	m	40,000	40,000	0,00	732,15	29 286,00	0,00	0,00	29 286,00	0,00	0,00
1.5.2.4.	59217040	obrubník betonový bezbariérový náběhový	m	4,080	4,080	0,00	1 307,63	5 335,13	0,00	0,00	5 335,13	0,00	0,00
1.5.2.5.	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý	m	36,720	36,720	0,00	2 667,57	97 953,17	0,00	0,00	97 953,17	0,00	0,00
1.5.2.6.	916111112	Osazení obruby z velkých kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	99,000	99,000	0,00	751,96	74 444,04	0,00	0,00	74 444,04	0,00	0,00
1.5.2.7.	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	99,000	99,000	0,00	857,02	84 844,98	0,00	0,00	84 844,98	0,00	0,00
1.5.2.8.	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	31,680	31,680	0,00	1 293,77	40 986,63	0,00	0,00	40 986,63	0,00	0,00
1.5.2.	Celkem	Osazení obrub a linek						344 860,15					
1.5.3.		Bourání konstrukcí vozovek											
1.5.3.1.	113154122	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	65,000	65,000	0,00	167,91	10 914,15	0,00	0,00	10 914,15	0,00	0,00
1.5.3.2.	113154124	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	130,000	130,000	0,00	419,78	54 571,40	0,00	0,00	54 571,40	0,00	0,00
1.5.3.3.	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	160,500	160,500	0,00	40,59	6 514,70	0,00	0,00	6 514,70	0,00	0,00
1.5.3.4.	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	225,500	225,500	0,00	39,03	8 801,27	0,00	0,00	8 801,27	0,00	0,00
1.5.3.5.	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	11,000	11,000	0,00	24,35	267,85	0,00	0,00	267,85	0,00	0,00
1.5.3.6.	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	2 612,500	2 612,500	0,00	23,42	61 184,75	0,00	0,00	61 184,75	0,00	0,00
1.5.3.7.	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	38,500	38,500	0,00	71,19	2 740,82	0,00	0,00	2 740,82	0,00	0,00
1.5.3.	Celkem	Bourání konstrukcí vozovek						144 994,94					
1.5.4.		Ostatní bourací práce											
1.5.4.1.	113204R11	Odstranění kompletních uličních vpustí typu TBV - Q450 včetně rámu a přípojek	kus	8,000	8,000	0,00	612,82	4 902,56	0,00	0,00	4 902,56	0,00	0,00
1.5.4.2.	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	6,000	6,000	0,00	133,38	800,28	0,00	0,00	800,28	0,00	0,00
1.5.4.3.	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupek nebo konzol	kus	8,000	8,000	0,00	152,19	1 217,52	0,00	0,00	1 217,52	0,00	0,00
1.5.4.4.	966006R01	Odstranění značek dopravních velkoplošných	kus	1,000	1,000	0,00	1 217,56	1 217,56	0,00	0,00	1 217,56	0,00	0,00
1.5.4.	Celkem	Ostatní bourací práce						8 137,92					
1.5.5.		Vodorovné dopravní značení											
1.5.5.1.	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	623,500	623,500	0,00	6,67	4 158,75	0,00	0,00	4 158,75	0,00	0,00
1.5.5.2.	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	205,000	205,000	0,00	26,68	5 469,40	0,00	0,00	5 469,40	0,00	0,00
1.5.5.3.	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	111,500	111,500	0,00	66,69	7 435,94	0,00	0,00	7 435,94	0,00	0,00
1.5.5.4.	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	172,000	172,000	0,00	26,68	4 588,96	0,00	0,00	4 588,96	0,00	0,00
1.5.5.5.	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	172,000	172,000	0,00	66,69	11 470,68	0,00	0,00	11 470,68	0,00	0,00
1.5.5.6.	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	56,000	56,000	0,00	53,35	2 987,60	0,00	0,00	2 987,60	0,00	0,00
1.5.5.7.	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	56,000	56,000	0,00	133,38	7 469,28	0,00	0,00	7 469,28	0,00	0,00
1.5.5.8.	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	168,000	168,000	0,00	53,35	8 962,80	0,00	0,00	8 962,80	0,00	0,00
1.5.5.9.	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	168,000	168,000	0,00	133,38	22 407,84	0,00	0,00	22 407,84	0,00	0,00
1.5.5.10.	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	22,500	22,500	0,00	266,76	6 002,10	0,00	0,00	6 002,10	0,00	0,00
1.5.5.11.	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	109,850	109,850	0,00	13,34	1 465,40	0,00	0,00	1 465,40	0,00	0,00
1.5.5.12.	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	109,850	109,850	0,00	213,41	23 443,09	0,00	0,00	23 443,09	0,00	0,00
1.5.5.13.	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	102,850	102,850	0,00	533,51	54 871,50	0,00	0,00	54 871,50	0,00	0,00
1.5.5.14.	912521111	Montáž dopravního knoflíku zapuštěného do komunikace	kus	14,000	0,000	-14,00	1 067,03	14 938,42	-14 938,42	0,00	0,00	-14 938,42	-100,00%

	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
1.5.5.15.	56288005	knoflík trvalý zafrézovaný pro dopravní značení	kus	14,000	0,000	-14,00	733,58	10 270,12	-10 270,12	0,00	0,00	-10 270,12	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
1.5.5.	Celkem	Vodorovné dopravní značení										185 941,88	
1.5.6.		Svislé dopravní značení											
1.5.6.1.	914981R01	Sloupky a stojky dopravního značení z příhradových konstrukcí vč. základů - dodávka a montáž	kus	2,000	0,000	-2,00	24 088,16	48 176,32	-48 176,32	0,00	0,00	-48 176,32	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
1.5.6.2.	914211112	Montáž svislé dopravní značky velikosti do 12 m2	kus	1,000	0,000	-1,00	3 594,55	3 594,55	-3 594,55	0,00	0,00	-3 594,55	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
1.5.6.3.	404442R05	značka lamelová dopravní svislá IS9b FeZn - reflexní tř. 2	m2	7,500	0,000	-7,50	5 069,72	38 022,90	-38 022,90	0,00	0,00	-38 022,90	-100,00%
	ZBV č. 2	Úprava technického řešení											
1.5.6.4.	914511112	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	11,000	11,000	0,00	1 107,04	12 177,44	0,00	0,00	12 177,44	0,00	0,00
1.5.6.5.	404452250	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	11,000	11,000	0,00	1 920,65	21 127,15	0,00	0,00	21 127,15	0,00	0,00
1.5.6.6.	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	16,000	16,000	0,00	133,38	2 134,08	0,00	0,00	2 134,08	0,00	0,00
1.5.6.7.	40445601	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 900mm	kus	1,000	1,000	0,00	1 108,38	1 108,38	0,00	0,00	1 108,38	0,00	0,00
1.5.6.8.	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus	1,000	1,000	0,00	1 108,38	1 108,38	0,00	0,00	1 108,38	0,00	0,00
1.5.6.9.	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	kus	3,000	3,000	0,00	898,97	2 696,91	0,00	0,00	2 696,91	0,00	0,00
1.5.6.10.	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	4,000	4,000	0,00	898,97	3 595,88	0,00	0,00	3 595,88	0,00	0,00
1.5.6.11.	40445629	informativní značky směrové IS1a, IS2a, IS3a, IS4a, IS19a 1100x330mm	kus	1,000	1,000	0,00	2 120,72	2 120,72	0,00	0,00	2 120,72	0,00	0,00
1.5.6.12.	40445631	informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm	kus	3,000	3,000	0,00	2 294,11	6 882,33	0,00	0,00	6 882,33	0,00	0,00
1.5.6.13.	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b , E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	3,000	3,000	0,00	898,97	2 696,91	0,00	0,00	2 696,91	0,00	0,00
1.5.6.	Celkem	Svislé dopravní značení										145 441,95	
1.5.7.		Přesuny hmot a sutí											
1.5.7.1.	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot - odpadu asfaltového s nebo bez obsahu nebezpečných látek	t	35,880	35,880	0,00	65,58	2 353,01	0,00	0,00	2 353,01	0,00	0,00
1.5.7.2.	997221579R	Vodorovná doprava vybouraných hmot do sutí (směsný stavební odpad)	t	987,510	987,510	0,00	65,58	64 760,91	0,00	0,00	64 760,91	0,00	0,00
1.5.7.3.	997221645R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s obsahem nebezpečných látek	t	35,880	35,880	0,00	654,00	23 465,52	0,00	0,00	23 465,52	0,00	0,00
1.5.7.4.	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	987,510	987,510	0,00	206,74	204 157,82	0,00	0,00	204 157,82	0,00	0,00
1.5.7.5.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	771,891	771,891	0,00	28,28	21 829,08	0,00	0,00	21 829,08	0,00	0,00
1.5.7.	Celkem	Přesuny hmot a sutí										316 566,34	
1.5.	Celkem	Ostatní konstrukce a práce-bourání										1 185 904,91	
1.	Celkem	SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy										8 603 622,27	
		Nové položky											
1.6.	171151111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých do násypů zhutněných strojně	m3	0,000	929,700	929,70	195,00	0,00	0,00	181 291,50	181 291,50	181 291,50	100,00%
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny											
1.7.	58981144.R	Recyklát betonový frakce 0/63	m3	0,000	929,700	929,70	555,21	0,00	0,00	516 178,74	516 178,74	516 178,74	100,00%
	ZBV č. 1	Změna technologie - zlepšení aktivní zóny											
		Celkem										8 603 622,27	- 1 809 887,82
												1 433 582,34	8 227 316,79
												- 376 305,48	-4,37%

STRABAG a.s.

Kačírkova 982/4

158 00 Praha 5 - Jinonice

STRABAG

Krajská správa a údržba silnic

Středočeského kraje, p. o.

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Tomáš Pecka – projektový manažer staveb

email: [REDACTED]

STRABAG a. s. – oblast Benátky

Boženy Němcové 756, Benátky nad

Jizerou 294 71

Ing. Jiří Cingroš – stavbyvedoucí

email: [REDACTED]

Dne 27. 3. 2024

Naše značka: FA/128/JC

Stavba: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Věc: Oznámení o nečerpání vybraných položek

Dobrý den,

za zhotovitele stavby Vás informuji a uvádím důvody, z jakého důvodu nebyly realizovány níže uvedené položky, které zároveň budou předmětem záporného ZBV.

- položka č. 8, kód K 132251104 - hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m³ strojně – 159,45 m³
- položka č. 10, kód K 151101101 - zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2m – 108,8 m²
- položka č. 11, kód K 151101111 - odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m – 108,8 m²
- položka č. 12, kód K 175111101 - obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m – 3,2 m³
- položka č. 13, kód M 58337331 - štěrkopísek frakce 0/22 – 6,4 t
- položka č. 14, kód K 174151101 - zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním – 37,08 m³

strana 1 z 3

STRABAG a.s.

Boženy Němcové 756

294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika

www.strabag.cz

Sídlo společnosti: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5. Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, sp. zn. B 7634.

IČO 60838744, DIČ CZ60838744

- položka č. 15, kód M 58331200 - šterkopísek netříděný – 74,16 t – *položky č. 8, 10, 11, 12, 13, 14 a 15 nebudou čerpány z důvodu vypuštění drenážního systému, který byl vypuštěn v rámci drenážního systému*
- položka č. 16 K 2102042R1 – obnova funkce nasvětlení přechodu – 1kpl – *položka nebude čerpána z důvodu zamítavého stanoviska PČR a města Brandýs nad Labem*
- položka č. 58, kód M 592238R03 – obrubníková vtoková mříž zkosená 645x580 mm, výška 160 mm, pro zatížení B125, litinová – 1ks – *položka nebude čerpána z důvodu přítomnosti uliční vpusti v místě komunikace*
- položka č. 101, kód K 912521111 - montáž dopravního knoflíku zapuštěného do komunikace – 14ks
- položka č. 102, kód M 56288005 - knoflík trvalý zafrézovaný pro dopravní značení – 14 ks – *položka nebude čerpána z důvodu zamítavého stanoviska PČR a města Brandýs nad Labem*
- položka č. 103, kód K 914981R01 – Sloupky a stojky dopravního značení z příhradových konstrukcí vč. základů – dodávka a montáž – 2ks
- položka č. 104, kód K 914211112 - Montáž svislé dopravní značky velkoplošné velikosti do 12 m² – 1ks
- položka č. 105, kód M 404442R05 – značka lamelová dopravní svislá IS9b FeZn – reflexní tř. 2 – 7,5 m² – *položky č. 103, 104 a 105 nebudou čerpány z důvodu úpravy situace dopravního značení, která byla odsouhlasena Objednatelem a PČR*

STRABAG a.s.

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz

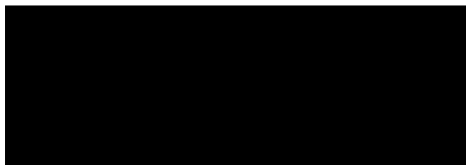
Tímto Vás žádám o posouzení navržené změny a v případě souhlasu o vydání pokynu ke zpracování ZBV.

Seznam příloh:

- ZBV č. 1 pro SO 101
- Vyjádření Objednatele k PD – Situace dopravního řešení na akci „III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní“ ze dne 31. 10. 2023
- Vyjádření PČR k místní úpravě silničního provozu č. j. KRPS-275704-2/ČJ-2023-011506

V Benátkách nad Jizerou dne 27. 3. 2024

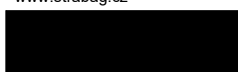
Ing. Jiří Cingroš – stavbyvedoucí



STRABAG a.s.

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz



Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou/Česká republika
www.strabag.cz



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

STRABAG a.s.
Kačírkova 982/4
158 00 Praha 5

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon

Praha
27.3.2024

Věc: „III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní“ – Pokyn (ZBV č. 2)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje jako správce a zároveň zástupce Středočeského kraje jako vlastníka nemovitostí, tj. předmětné komunikace č. III/2451, Vám tímto v souladu s článkem 6.7. smlouvy č. S-2819/00066001/2023 vydává **Pokyn** k zajištění technického řešení a pokračování ve výše zmíněné akci při zpracování změn během výstavby na stavebním objektu:

„III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní“

Na základě Oznámení zhotovitele o nečerpání vybraných položek oproti zadávací dokumentaci stavby:

Vzhledem k nečerpání vybraných položek z rozpočtu (podloženo zdůvodněním zhotovitele v Oznámení) souhlasíme s snížením rozpočtu.

vydáváme tímto **pokyn** k provedení těchto úprav a ke zpracování ZBV.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby nebo správcem schválené realizační dokumentace.

Změnové listy budou vypracovány v souladu se směrnici KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tyto ZBV budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky, následně budou posouzeny vedením KSÚS.

S pozdravem

Jiri Cingros

Od: Holšan Jiří [REDACTED]
Odesláno: středa 3. dubna 2024 9:23
Komu: Jiri Cingros
Předmět: [EXTERNAL] RE: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Dobrý den,

Po dohodě s panem Vasilenkem zpracujeme mínusové ZBV, Také Vám děkuji za vyřízení.

S pozdravem

Jiří Holšan
Referent OISMM

[REDACTED]
Měú Brandýs nad Labem – Stará Boleslav
[REDACTED]



From: Jiri Cingros [REDACTED]
Sent: Wednesday, April 3, 2024 9:16 AM
To: Holšan Jiří [REDACTED]
Subject: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Dobrý den pane Holšan, prosím o vydání pokynu (stačí po emailu) ke zpracování mínusového ZBV (viz soupis prací v příloze). Děkuji vám za vyřízení.

S pozdravem a přáním úspěšného dne

Ing. Jiří Cingroš
stavbyvedoucí

**I WORK ON
PROGRESS**

STRABAG a.s., Odštěpný závod Praha
Dopravní stavitelství
Direkce TB, Oblast BD Benátky, Provozní jednotka Mladá Boleslav

Boženy Němcové 756

294 71 Benátky nad Jizerou

Tel. [REDACTED]
Mobil [REDACTED]
Fax [REDACTED]

www.strabag.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634.
Člen koncernu STRABAG SE.



Tato e-mailová zpráva a veškeré k ní přiložené soubory jsou důvěrné a určeny pouze osobě adresáta. Obsah zprávy je předmětem ochrany obchodního tajemství, osobních údajů, osobnostních práv a autorských práv. Neoprávněné šíření, zpřístupnění jejího obsahu nebo použití pro jiný než určený účel je zakázáno. Pokud nejste adresátem této zprávy, nešířte ani jinak nenakládejte s touto zprávou nebo s jejími přílohami. Okamžitě uvědomte odesílatele o tom, že jste obdrželi tuto zprávu a odstraňte ji ze svého systému. Tato e-mailová zpráva a veškeré k ní přiložené soubory mají pouze informativní charakter. Má-li být tato e-mailová zpráva součástí jednání mezi odesílatelem a adresátem e-mailové zprávy o obsahu smlouvy, pak k platnému a účinnému uzavření smlouvy dojde až podpisem jejího písemného znění oprávněnými zástupci smluvních stran a do té doby si odesílatel vyhrazuje právo kdykoliv od jednání odstoupit a nemá v úmyslu z toho být nijak vázán a adresát e-mailové zprávy tak nemůže důvodně očekávat uzavření písemné smlouvy a domáhat se jakékoliv náhrady škody z neuzavřené smlouvy.





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Územní odbor Praha venkov - VÝCHOD
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPS-275704-2/ČJ-2023-011506

Praha 30. října 2023

Počet stran: 2

CR Project s.r.o.
Pod Borkem 319
Čejetičky
293 01 Mladá Boleslav-----
III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní - vyjádření k místní úpravě silničního provozu.

Dopravní inspektorát Praha venkov - VÝCHOD jako příslušný orgán Policie České republiky posoudil na základě ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, předloženou dokumentaci na výše uvedenou akci a **nesouhlasí** s umístěním dopravního značení IZ 5a "Obytná zóna" a IZ 5b "Konec obytné zóny" na místní komunikaci ul. Fibichova. Tato komunikace není v současné době obytnou zónou a není zřejmé, jestli v době otevření ul. Okružní bude ul. Fibichova zrekonstruována na obytnou zónu. Nemá její prvky, z tohoto projektu nejsou zřejmé vazby na okolní komunikace a návaznost dopravního značení.

Dále **nesouhlasíme** s umístěním dopravního značení B 13 "Zákaz vjezdu všech vozidel, jejichž okamžitá hmotnost přesahuje vyznačenou mez - 12t" a E 7b "Směrová šipka pro odbočení - ukazující vlevo" na ul. Okružní. Šipka ukazuje na ul. Boleslavská, kde je ale umístěno dopravní značení B 4 "Zákaz vjezdu nákladních vozidel - 12t". Toto dopravní značení není zkoordinováno. Dále by bylo třeba veškeré dopravní značení omezující tonáž doplnit o dodatkovou tabulku MIMO DOPRAVNÍ OBSLUHY, která tam musí jezdit.

Dále **nesouhlasíme** s označením přechodu pro chodce u křižovatky s ul. 5. května dopravním značením IP 6 "Přechod pro chodce". Na opravované části sil. č. III/2451 ul. Okružní se nachází 3 přechody pro chodce. Všechny se nachází v křižovatce. Jeden je označen svislým dopravním značením a dva označeny nejsou. Podle platných norem a předpisů by se měla stejná místa označovat stejným způsobem. Z tohoto důvodu požadujeme odstranit toto dopravní značení.

S ostatním návrhem vodorovného a svislého dopravního značení na silnici č. III/2451 ul. Okružní, místní komunikaci ul. Svatopluka Čecha, ul. 5. května v k.ú. Stará Boleslav

Mladoboleslavská 38
190 17 Praha 9, Vinoh

www.policie.cz

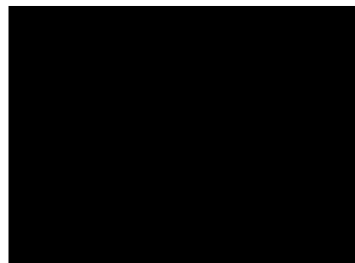
Tel.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
ID DS: 2dtai5u

dopravní inspektorát z důvodu opravy povrchu ul. Okružní a zajištění bezpečnosti všech účastníků silničního provozu **s o u h l a s í** za dodržení následujících podmínek:

- dopravní značky musí být rozměrem a barevným provedením v souladu s vyhl. č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
- ul. Fibichova není součástí tohoto projektu, a proto bude řešena samostatně,
- u všech přechodů pro chodce musí být zajištěny rozhledové poměry v souladu s ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací,
- dopravní značení B 13 bude zkoordinováno se stávajícím dopravním značením a umožněn vjezd dopravní obsluze - opět není součástí tohoto projektu a bude řešeno samostatným projektem,
- vodorovné dopravní značení musí být v souladu s TP 133 Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích,
- svislé dopravní značení bude řešeno v souladu s TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích.

Návrh užití a umístění dopravních značek (viz upravená Příloha) je v souladu se zásadami pro dopravní značení na pozemních komunikacích.

Vyřizuje:



**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

**STRABAG a.s.
Kačírkova 982/4
158 00 Praha 5**

Vás dopis značky / ze dne

Naše značka

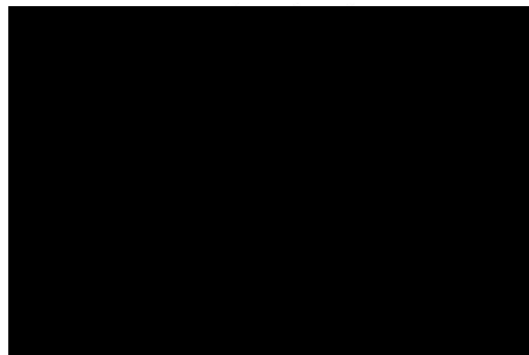
Vyřizuje/telefon
Pecka [REDACTED]

Praha
31.10.2023

Věc: Vyjádření k PD – Situace dopravního řešení na akci „III/2454 Stará Boleslav, ulice Okružní“

K předložené žádosti Vám sdělujeme, že Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, jako správce dotčené komunikace č. III/2454 **s o u h l a s í** s předloženou projektovou dokumentací a nemá námitek k realizaci.

S pozdravem



Jiri Cingros

Od: Pecka Tomáš [REDACTED]
Odesláno: pátek 8. března 2024 14:15
Komu: Holšan Jiří; Jiri Cingros; Vasilenko Pavel, Ing.
Kopie: Kalfeřt Martin, Ing.; Tomas Svoboda; [REDACTED]
Předmět: [EXTERNAL] RE: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Dobrý den všem,
Nasvícení přechodu tedy do vozovky zpět zabudovávat nebudeme.

S pozdravem

Tomáš Pecka

silniční technik, dozor a ochrana silniční sítě

*Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Oblastní pracoviště: Jiráskova 439, 295 01 Mnichovo Hradiště*



www.ksus.cz



From: Holšan Jiří [REDACTED]
Sent: Friday, March 8, 2024 2:12 PM
To: Jiri Cingros [REDACTED]; Vasilenko Pavel, [REDACTED] Pecka Tomáš
Cc: Kalfeřt Martin, [REDACTED]
Subject: RE: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Dobrý den,

Včera myslím jasně zaznělo, že nasvícení přechodů už není téma, takže bez nasvícení.

Děkuji

S pozdravem

Jiří Holšan
Referent OISMM
Tel: [REDACTED]
Mob: [REDACTED]
Měú Brandýs nad Labem – Stará Boleslav



From: Jiri Cingros [REDACTED]
Sent: Friday, March 8, 2024 12:03 PM
To: Vasilenko Pavel, [REDACTED]; Pecka Tomáš [REDACTED]
Cc: Kalfeřt Martin, Ing. [REDACTED]; Tomas Svoboda [REDACTED]
[REDACTED]; Holšan Jiří [REDACTED]
Subject: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní
Importance: High

Dobrý den,
prosím o konečné vyjádření ohledně problematiky nasvícení přechodu pro chodce u mateřské školy. Dle slov pí Hanouskové, chce mít sjednoceny všechny přechody v ulici. Při realizaci nasvícení přechodu u mateřské školy, by to znamenalo, že budou muset být nasvíceny přechody u ulic Svatopluka Čecha a Boleslavská.

Za zhotovitele stavby se kloním k variantě od této varianty opustit a nerealizovat nasvícení žádných přechodů pro chodce. Nicméně tato položka je v rozpočtu investora KSÚS, který by měl v této problematice vznést také své vyjádření. Pokud KSÚS nebude požadovat zpětnou instalaci nasvícení přechodu pro chodce, může si město Brandýs nad Labem (po dohodě se správcem komunikace) zrealizovat nasvícení přechodů pro chodce samo.

Děkuji za vyjádření - v případě potřeby je možné svolat ohledně této problematiky schůzku přímo na stavbě.

S pozdravem a přáním úspěšného dne

Ing. Jiří Cingroš
stavbyvedoucí

**I WORK ON
PROGRESS**

STRABAG a.s., Odštěpný závod Praha
Dopravní stavitelství
Direkce TB, Oblast BD Benátky, Provozní jednotka Mladá Boleslav

Boženy Němcové 756
294 71 Benátky nad Jizerou

Jiri Cingros

Od: Radek Dittrich, CR Project [REDACTED]
Odesláno: pondělí 8. dubna 2024 13:46
Komu: Jiri Cingros
Předmět: [EXTERNAL] RE: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

Dobrý den pane inženýre,
z pozice autorského dozoru souhlasíme s položkami, které nebyly realizovány v rámci stavby III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní. Výčet těchto položek je předmětem oznámení zhotovitele ze dne 27.3.2024.

S pozdravem

Radek Dittrich
projektant



CR PROJECT s.r.o., Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
tel.: [REDACTED]
URL: <http://www.crproject.cz>; e-mail: [REDACTED]

mobil: [REDACTED]



Tento e-mail je určen pouze pro jeho adresata/adresaty a muze obsahovat duverne informace, jejichz ochrana muze byt vyžadovana pravnimi predpisy. Jestlize jste zpravu obdrzel(a) omylem, neprodlene informujte jej(jeho) odesilatele a tuto zpravu, její prílohy a prípadne kopie ihned vymazte. Jakakoli forma uziti, zverejneni, reprodukce, kopírování, distribuce a šírení této zpravy je v takovém prípadě zakazána. CR Project s.r.o. neodpovídá za možné škody způsobené neuplným přenosem, možnou modifikací či zpozděním této zpravy během přenosu od odesilatele k adresatovi.

This e-mail transmission is intended solely for the ordinary user of the e-mail address to which it was addressed. It may contain legally privileged and/or confidential information. If you have received this e-mail in error or are not an intended recipient please inform the sender with-out delay and delete this e-mail, attachments and possible copies immediately. The unauthorised use, disclosure, distribution and/or copying of this e-mail or any information it contains is prohibited. CR Project s.r.o. does not accept liability for any damage caused by incomplete transmission, possible modification or delay of this e-mail during the transmission from the sender to the recipient.

Please consider the environment before printing this email.
Prosím, zvažte dopad na životní prostředí před tiskem tohoto mailu.

Upozornění: Společnost CR Project s.r.o. upozorňuje příjemce této elektronické zprávy, že poptává-li tímto emailem odesílatel po adresátovi plnění, jedná se o nezávaznou poptávku a toto jednání nelze považovat za příslib uzavření smlouvy, nevede-li odesílatel tohoto emailu výslovně jinak. Společnost CR Project s.r.o. upozorňuje, že uzavření smlouvy, stejně jako závazné přijetí návrhu na uzavření, změnu nebo zrušení smlouvy, podléhá vícestupňovému schvalování, a proto si odesílatel vyhrazuje právo neuzavřít smlouvu či ukončit jednání o smlouvě či návrhu v jakékoli fázi jednání. Přijetí návrhu na uzavření smlouvy (nabídka)

From: Jiri Cingros [REDACTED]
Sent: Wednesday, April 3, 2024 10:46 AM
To: Kalfeřt Martin, Ing. [REDACTED]; Radek Dittrich, [REDACTED]
Subject: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní
Importance: High

Dobrý den, žádám vás o vyjádření TDS a AD k záporným změnám na výše uvedené stavbě. V odkaze zasílám Oznámení zhotovitele a v přílohách Pokyn objednatel KSÚS a Město Brandýs nad Labem.

<https://www.uschovna.cz/zasilka/OXKE26PZ789EHA7Y-E3A/>

S pozdravem a přáním úspěšného dne

Ing. Jiří Cingroš

Adresát:

Krajská správa a údržba silnic SK, p.o.
Tomáš Pecka
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Věc: Vyjádření TDS k ZBV 2

Za technický dozor konstatuji ke stavbě **III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní:**

Zhotovitel předložil ke vyjádření ZBV č.2 – ponížení položek smluvního rozpočtu.

Vzhledem ke komplexnosti výstavby nebyly některé položky realizovány např. výkopy drenáží, obsypy, zásypy, apod. z důvodu uvedených v ZBV č.1 – změna typu sanace aktivní zóny.

Ostatní minusové položky vznikly z požadavku města, PČR a aktualizace PD dle přesných místních podmínek.

Za TDS se ZBV č.2 s technického hlediska souhlasím.

V Liberci dne 10.04.2024



Ing. Martin Kalfeřt
TDS

Zástupce zhotovitele

Ing. Jiří Cingroš

Mobil [REDACTED]

Email: [REDACTED]

Stavba: III/2451 Stará Boleslav, ulice Okružní

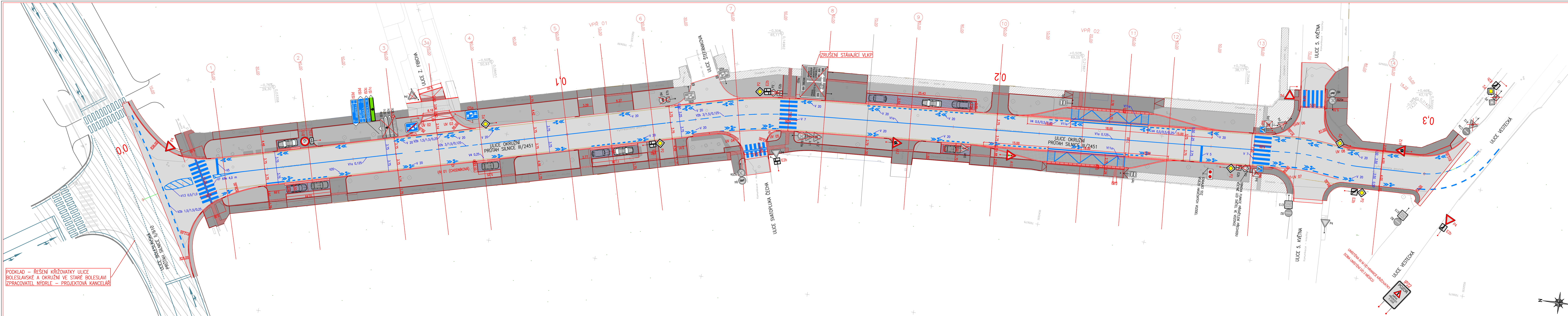
Věc: List výměry pro položku č. 8 K 132251104

Na základě ZBV č. 1 došlo k odečtu položky č. 60 K 212755215 „*trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože*“. Z původní hodnoty 561,5m bylo odečteno 531,5m – tudíž bylo realizováno 30 drenážního potrubí. Následně pro položku č. 8 K 132251104 „*hloubení rýh nezapažených š do 800 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně*“ použít výpočet dle Smlouvy o dílo:

$$30 \times 0,6 \times 0,5 = 9 \text{m}^3$$

Předložil: Ing. Jiří Cingroš – stavbyvedoucí

Schválil TDS: Ing. Martin Kalfeřt – TES Consulting s. r. o.



PODKLAD – ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY ULICE BOLESLAVSKÉ A OKRUŽNÍ VE STARÉ BOLESLAVI
 ZPRACOVATEL NÝDRLE – PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

LEGENDA ZNAČEK A ČAR

	VODRODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – (SPRAVA – PŘI INTEGROVÁNÍ CHODNÍKŮV, DOBÍVNĚ PRŮH)
	SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – NOVÉ, VÝJEHA
	SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – STÁVAJÍCÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Investor: **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
 příspěvková organizace
 Zborovská 11, Praha 5, 150 21



Zhotovitel stavby: **STRABAG a.s.**
 Na Bělidle 198/21, Praha Smíchov, 150 00



Ředitel atelieru	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jan Adam	Radek Dittrich



stavba:	III/2451 STARÁ BOLESLAV, ULICE OKRUŽNÍ	HIP:	Radek Dittrich
objekt:	SO, 101 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	číslo zakázky:	2023-085
část:	D. Dokumentace objektů	stupeň dokumentace:	RDS
obsah:	SITUACŠE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	datum:	09.2023
název dig.souboru:	Situace_RDS.dwg	měřítko:	1:250
	číslo přílohy:	formát:	A4
		výtisk číslo:	6

6