

Dodatek č. 2

ke Smlouvě o dílo na stavební práce

ke smlouvě o dílo uzavřené ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále též „občanský zákoník“) mezi:

Číslo smlouvy objednatele: S-2005/00066001/2020

Číslo smlouvy poskytovatele: S21-0550053

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 00066001
DIČ: CZ00066001
jejímž jménem jedná: Ing. Jan Lichtneger, ředitel
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Kutná Hora
č.ú.: 7730161/0100

a

Obec Starý Kolín

Se sídlem: Náměstí 117, 281 23 Starý Kolín
IČO: 00235741
DIČ: CZ00235741
Jejímž jménem jedná: Luboš Železný, starosta
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Kolín
č.ú.:

(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED

se sídlem: Sokolovská 192/79, 180 00, Praha 8
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, oblast Kolín
Korespondenční adresa: Klejnarská 92, 280 02, Kolín IV
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ 48035599

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

jejímž jménem jedná Ing. Milan Štěrba, ředitel oblasti Kolín

a

Jana Balšánková, vedoucí oddělení kalkulací oblasti Kolín – oprávnění jednat za společnost na základě plné moci

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen „**smluvní strany**“)

Preambule:

Smluvní strany tímto prohlašují, že dne 15.07.2020 uzavřeli smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na veřejné zakázce s názvem: „**III/3275 Starý Kolín**“ (dál jen „**Smlouva o dílo**“). Na základě dohody smluvních stran a ve vazbě na čl. XV. odst. 14.1 Smlouvy o dílo, uzavírají smluvní strany tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo (dále jen „**Dodatek č. 2**“).

I. Předmět Dodatku č. 2

S ohledem na vznik objektivně nepředvídaných okolností v průběhu realizace prací na díle, které nemohl zhotovitel před zahájením prací předpokládat, a které zapříčinili změnu rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací, upravuje se po dohodě smluvních stran předmět Smlouvy o dílo. Změna rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací obsahují Objednatel schválené změnové listy, které jsou přílohou tohoto Dodatku č. 2. Na základě změny předmětu díla se mění i celková cena za dílo uvedená v bodě 8.1. Smlouvy o dílo.

8.1. Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Původní Cena Díla bez DPH	22.698.120,62 Kč
Nová Cena díle dle Dodatku č. 1 bez DPH	22.740.031,65 Kč
DPH 21%	4.775.406,65 Kč
DPH 15 %	0,- Kč
Cena Díla včetně DPH	27.515.438,30 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „**DPH**“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamena změnu Ceny Díla.

Přílohou tohoto Dodatku č. 2 jsou Objednatel odsouhlaseny Změnové listy 1.

II. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva bude uveřejněna dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatel, včetně všech jejích změn a dodatků.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tento Dodatek uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Tento Dodatek č. 2 je nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy o dílo. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo, která nejsou tímto Dodatkem č. 2 výslovně dotčena, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
4. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž každá ze smluvních stran obdrží její elektronický originál.
5. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento Dodatek č. 2 uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto Dodatku č. 2 za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku č. 2 rozhodující.

V Říčanech

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková
organizace**

Ing. Jan Lichtneger, ředitel

Ve Starém Kolíně

Obec Starý Kolín

Luboš Železný, starosta

V Kolíně

SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Ing. Milan Štěřba, ředitel oblasti Kolín
Jana Balšánková, vedoucí oddělení
kalkulací oblasti
Kolín

- oprávnění jednat za společnost na základě
plné moci

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: III/3275 Starý Kolín Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <p style="text-align: center;">SO 101.3 / 1</p>	Číslo ZBV: 1
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov IČ: 00066001 a Obec Starý Kolín Náměstí 117, 281 23 Starý kolín		
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, Oblast Kolín se sídlem Sokolovská 192/79, 180 00 Praha 8 IČ: 480 35 599		

Rekapitulace ZBV č. 1 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
1.1	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
1.2	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
1.3	-67 669,05	109 580,08	41 911,03

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	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
1.5	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
1	-67 669,05	109 580,08	41 911,03

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.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/3275 Starý Kolín		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 101.3 / 1	Číslo ZBV. 1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS				
Strany smlouvy o dílo č. S-2005/00066001/2020 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 15.7.2020 (dále jen Smlouva): Objednatel: Středočeský kraj, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov, Obec Starý Kolín, Náměstí 117, 281 23 Starý Kolín Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o., Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, Oblast Kolín se sídlem Sokolovská 192/79, 180 00 Praha 8				
Přílohy Změnového listu:		Paré č	Příjemce	
1 Krycí list	1 počet listů	1	Objednatel	
2 Změnový list	2 počet listů	2	Zhotovitel	
3 Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 počet listů	3	Projektant	
4 Rozpis ocenění Změn položek	1 počet listů	4	Stavební dozor	
5 Přehled zařazení změn do skupin	1 počet listů			
6 Přehled dalších dokladů	1 počet listů			
7 Další doklady	14 počet listů			
Iniciátor změny: Objednatel - Obec Starý Kolín				
Popis a zdůvodnění Změny.				
<p>V oblasti starého města jsou všechny autobusové zálivy provedeny v úpravě drobné žulové kostky. Původním návrhem projektanta povrchu BUS zálivu objektu SO 101.3 v zadávací PDPS však byl asfaltbetonem a to z důvodu obav spočívajících v možnosti vytvoření min % spádu trativodu pro odvodnění zemní pláně zálivu. Tato obava vycházela z nedostatečné znalosti vertikální polohy všech křížících inženýrských sítí, jež budou trativodem kříženy. S ohledem na nemožnost ověření zajištění odvodnění zálivu na provozované komunikaci, tj. polohy drenáže a inženýrských sítí pod zálivem byl proto navržen v projektové dokumentaci asfaltový kryt.</p> <p>Zhotovitel dne 19.10.2020, tj. před vlastní realizací zálivu, avšak již za vyloučeného provozu, provedl ověření hloubky sítí ve vztahu k uložení trativodu. Na základě uvedeného prověření lze připustit záměnu obrusné vrstvy za kamennou drobnou kosku 8/10. Objednatel Obec Starý Kolín následně mohl vydat požadavek na jednotlivou povrchovou úpravou zastávek v obci, 1. u obchodu, 2 před bytovým domem č.p. 347-8, v podobě žulové kostky do betonu z důvodů návaznosti na historické centrum (doklad č. 11-zápis z KD č. 6).</p> <p>Podélné uložení trativodu bude zajišťovat svým sklonem 0,5% a více řádný odvod vody do kanalizace. Tato záměna byla projednána i při zasedání zastupitelstva dne 19.11.2020 se souhlasným stanoviskem (doklad č. 12). Změna obsahuje záměnu konstrukčních vrstev - asfaltové vrstvy budou odpočítány (nebudou provedeny) a kamenná dlažba s mechanicky zpevněným kamenivem přičtena.</p> <p>Změně nebylo možné v zadávací dokumentaci předejít ani při vynaložení náležité péče ze strany všech věcně příslušných útvarů odpovědných za zpracování zadávací dokumentace. Uvedená změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby. Dotčené položky jsou podle § 5, odst. 1, písm. c), resp. podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 29.5.2017 zařazený do Skupiny 3.</p> <p>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.</p>				
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	
-67 669,05	109 580,08	41 911,03	177 249,13	
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:				
Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Martin Hrouda	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Tomáš Rak	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Miloš Bělík	datum	podpis
Zástupce Objednatele KSUS:	jméno	Petr Holan	datum 17. 05. 2021	podpis
Zástupce Objednatele Obec Starý Kolín:	jméno	Luboš Železný	datum 11. 05. 2021	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podobně 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 byla zřízena příloha k Smlouvě a Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu.				
Objednatel KSUS (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Lichtneger	datum 19. 05. 2021	podpis
Objednatel Obec Starý Kolín (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Luboš Železný	datum 11. 05. 2021	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Milan Štěrba	datum 11. 05. 2021	podpis
	jméno	Jana Balšánková	datum 11. 05. 2021	podpis
			Číslo paré:	

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby:	
III/3275 Starý Kolín	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 101.3 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
587 748,20

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	587 748,20	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	-67 669,05	109 580,08	109 580,08	18,64%

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	-67 669,05	629 659,23	41 911,03	7,13%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): 11-05-2021 Martin Hrouda

Projektant (autorský dozor): Ing. Tomáš Rak

Stavební dozor: 11-05-2021 Ing. Miloš Bělík

Zástupce Objednatele KSUS: 17. 05. 2021 Petr Holan

Zástupce Objednatele Obec Starý Kolín: 11-05-2021 Luboš Železný

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny: 17. 05. 2021 Ing. Jaroslava Jurková



Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1

Evidenční číslo a název stavby: III/3275 Starý Kolín								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS								SO 101.3 / 1					
Číslo a název rozpočtu: SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS								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
17	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM	M2	117,800	197,450	79,650	256,38	30 201,56	0,00	20 420,67	50 622,23	20 420,67	67,61%
20	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	79,650	0,000	-79,650	10,97	873,76	-873,76	0,00	-873,76	-873,76	-100,00%
21	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	159,300	0,000	-159,300	10,97	1 747,52	-1 747,52	0,00	-1 747,52	-1 747,52	-100,00%
22	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	79,650	0,000	-79,650	206,39	16 438,96	-16 438,96	0,00	-16 438,96	-16 438,96	-100,00%
23	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	79,650	0,000	-79,650	260,44	20 744,05	-20 744,05	0,00	-20 744,05	-20 744,05	-100,00%
24	574F88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	M2	79,650	0,000	-79,650	349,84	27 864,76	-27 864,76	0,00	-27 864,76	-27 864,76	-100,00%
25	58221	DLÁŽĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	117,800	197,450	79,650	1 119,39	131 864,14	0,00	89 159,41	221 023,56	89 159,41	67,61%
		Celkem						229 734,75	#####	109 580,08	203 976,74	41 911,03	18,24%

Za Zhotovitele: Martin Hrouda Zhotovitel (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: Ing. Miloš Bělík TDI

Datum: 11-05-2021

Datum: 11-05-2021



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/3275 Starý Kolín

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	22 698 120,62
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	22 740 031,65
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) vč. DPH	27 515 438,30
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,18%
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)	0,30%

6=32+35	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	41 911,03
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,18%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 809 436,19

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,78%
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	177 249,13
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	11 349 060,31

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	3 404 718,09
13=37	Limit Skupiny 5	0,00
14=142668000:37	Hodnota Skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazená změna (Doměrky)			- 2 - Záměna položek (Započítávání)			- 3 - Nepředviditelnost				- 4 - Nabýtnost				- 5 - Změny de minimis			
						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	38=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		III/3275 Starý Kolín	- 67 669,05	109 589,08	41 911,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 67 669,05	109 589,08	0,46%	41 911,03	177 249,13	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
901.1	1	SO 901 1_DIO / Změna na základě požadavku Města Uhlířské Janovice	- 67 669,05	109 589,08	41 911,03			0,00			0,00	- 67 669,05	109 589,08	0,46%	41 911,03	177 249,13			0,00%	0,00	0,00		0,00%



Přehled dalších dokladů

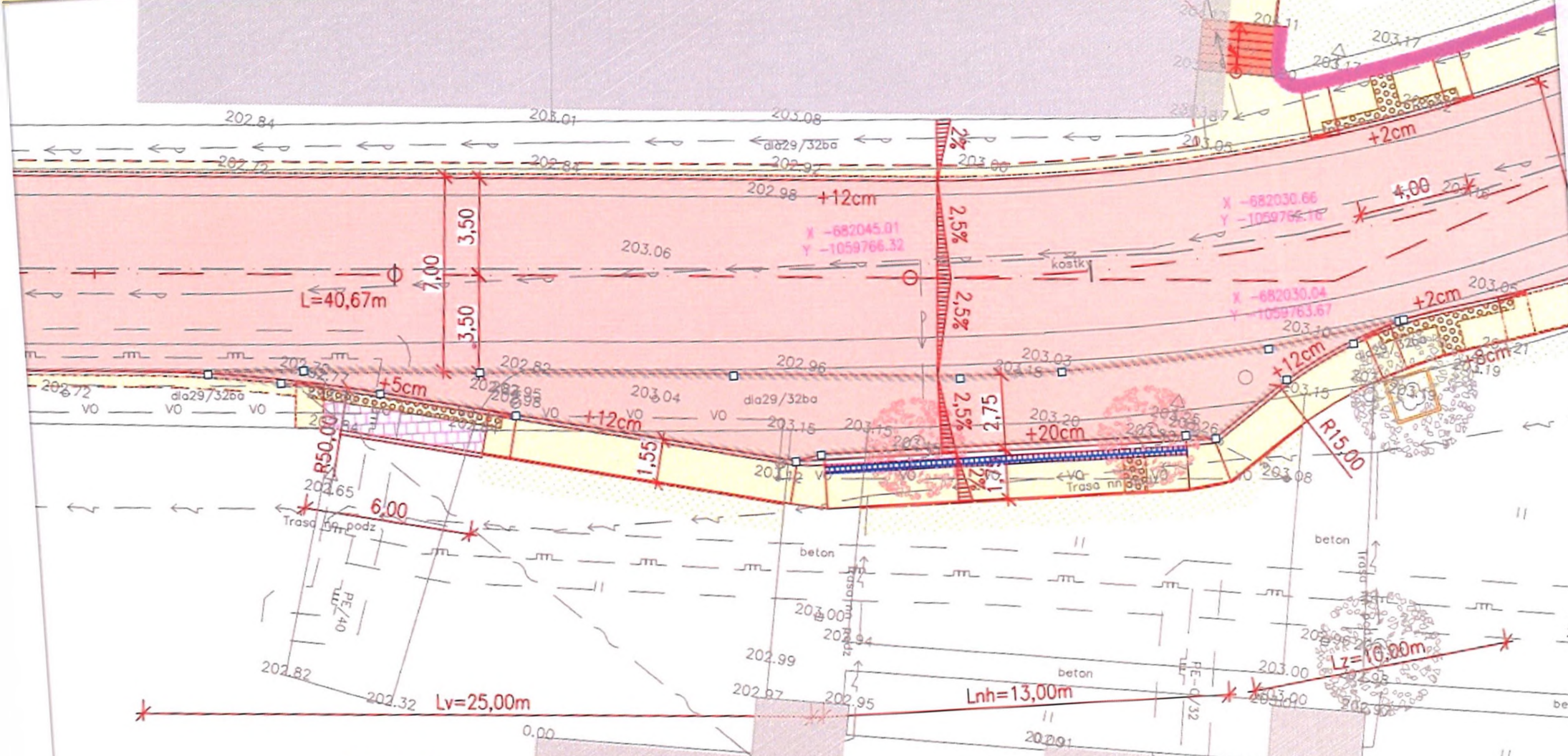
Číslo ZBV:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/3275 Starý Kolín
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 101.3 / 1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
7. celkový soupis prací	1	
8. půdorys BUS zálivu - stanovení měněné výměry	1	
9. zápis ze stavebního deníku 19.10.2020	1	
10. fotodokumentace	2	
11. Zápis z kontrolního dne ze dne 10.11.2020 vč.prezence	3	
12. Zápis zastupitelstva obce Starý Kolín ze dne 19.11.2020	1	
13. Detail napojení komunikace na BUS záliv	1	
14. Vyjádření TDI	1	
15. Vyjádření AD	1	
16. Vyjádření investora KSÚS	1	
17. Vyjádření investora Obec Starý Kolín	1	
Počet listů celkem	14	

Celkový změnový soupis prací						
Evidenční číslo a název stavby:		III/3275 Starý Kolín				
Číslo a název SO/PS:		SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS				
Číslo a název rozpočtu:		SO 101.3 BUS záliv včetně obrub (uznatelné) - investor Obec Starý Kolín / KSÚS				
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Změně	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč
1	2	3	4	6	8	12
1	014101	POPLATKY ZA SKLADKU	M3	73,455	196,80	14 455,94
2	014102	POPLATKY ZA SKLADKU	T	22,115	116,69	2 580,58
3	014102	POPLATKY ZA SKLADKU	T	5,000	99,18	495,90
4	014102	POPLATKY ZA SKLADKU	T	308,623	145,86	45 015,75
5	02971	OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU	KPL	1,000	4 434,07	4 434,07
6	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	207,320	8,05	1 668,93
7	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	2,000	3 553,86	7 107,72
8	113158	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM	M3	0,525	3 451,87	1 812,23
9	113178	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM	M3	13,119	608,54	7 983,44
10	113188	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM	M3	7,884	470,37	3 708,40
11	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	53,197	297,18	15 809,08
12	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	30,000	65,66	1 969,80
13	113544	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM	M	33,000	65,90	2 174,70
14	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	2,970	152,36	452,51
15	123938	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III, ODVOZ DO 20KM	M3	73,455	211,48	15 534,26
16	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	207,320	12,70	2 632,96
17	56314	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM	M2	197,450	256,38	50 622,23
		"U Krámu" 117,8=117,800 [A]				
		"U Škoiky" odměřeno v PD (příloha č. 8) 79,65=79,65 [B]				
		Celkem: A+B=197,45 [D]				
18	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	163,28	128,31	20 950,46
19	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	331,010	168,84	55 887,73
20	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	0,000	10,97	0,00
21	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	0,000	10,97	0,00
22	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	0,000	206,39	0,00
23	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	0,000	260,44	0,00
24	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM	M2	0,000	349,84	0,00
25	58221	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	197,450	1 119,39	221 023,55
26	743Z11PŘESUN	PŘESUN STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,000	29 171,53	29 171,53
32	93818	OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMĚTENÍM	M2	238,950	3,85	919,96
27	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	2 144,69	4 289,38
28	914911	SLOUPKY A STÓJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	1 683,78	3 367,56
29	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	22,000	449,24	9 883,28
30	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	65,220	439,00	28 631,58
31	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	30,000	2 569,19	77 075,70
		Celkem				629 659,23

C.1.1.2b*

nové betonové schody ze schodišťových betonových prvků



0,50

SJEZD
km 0,5008

0,48920
91'09
17'01+

Area Info

Area: 79,65 sq m

Scale ratio: 1 mm = 0.2

Počase: 7C/11C položeno

17. 10. 2020

Prac. doba: 6³⁰ - 15⁰⁰ hod

SO

Počet prac: 1+2 (Sikora, Trahlář)

Mechanizaa: CAT, Mercedes (SK)

Postup prac:

- úprava místních objízdných tras
- úprava mezi deponie
- kontrola DIO a BOZP (rovnání oplocení)

Počase: 7C/12C zataženo

19. 10. 2020

Prac. doba: 6³⁰ - 15⁵⁰ hod

PO

Počet prac: 1+15 (dočasně SK), 2x Drorůk

Mechanizaa: 2x otáč. bagr, 2x CAT, 2x 6x4 Kochev
VV, VD (SK, Mikšovský, Křížl, Štáhl)

Postup prac:

- provedení odkopárek a montáž potrubí
no of. SO 301 (část kanalizace) vč. osazení
a napojení ČV 13, 14
- zářez potrubí vč. kutnění
- provedení odkopárek a montáž drenáží
v úseku 0,350 - 0,500
- odvoz vykopku
- pohledka bet. zD vč. dorozu
- zohřeno dluždin žul. mozaiky helmkostela
- geodetické práce dle poč. stěrky
- zajištění 400 BOZP

Zápis zhotovitel:

- 1) Byla provedena kopaná sonde pro
zjištění mž. sítě v prostoru autobus.
zastávky v úseku (0,500) (rozdělní řád)



Kopaná sonda pro zjištění hloubky inženýrských sítí v prostoru budoucího autobusového zálivu

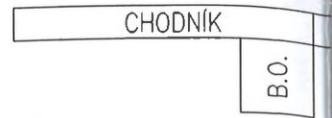




Osazení drenážního travivodu pro odvodnění zemní pláně zálivu



km 0,525 00 Vzor

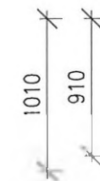


D2-CH-PIII dle TP170

BET. DLAŽBA	DL	60mm	ČSN 73 6131
LOŽE	L 4/8	30mm	ČSN 73 6131
ŠTĚRKODRŤ	ŠD 0/32	150mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ (sanace)	ŠD,A 0/32	150mm	ČSN 73 6126-1

Edef,2= min. 50MPa
Edef,2= min. 30MPa
podchodzí profil 2,20m

nopová fólie ukončit 30mm nad dlažbou



dosypáno, zhutněno (0,04m³/1m)
vhodnými zeminami dle ČSN 73 6133
hutněno po vrstvách á 20cm

ŠD 0/32 podpyp tl. 150mm
(0,064m³/1m)

D1-N-IV-PIII dle TP170

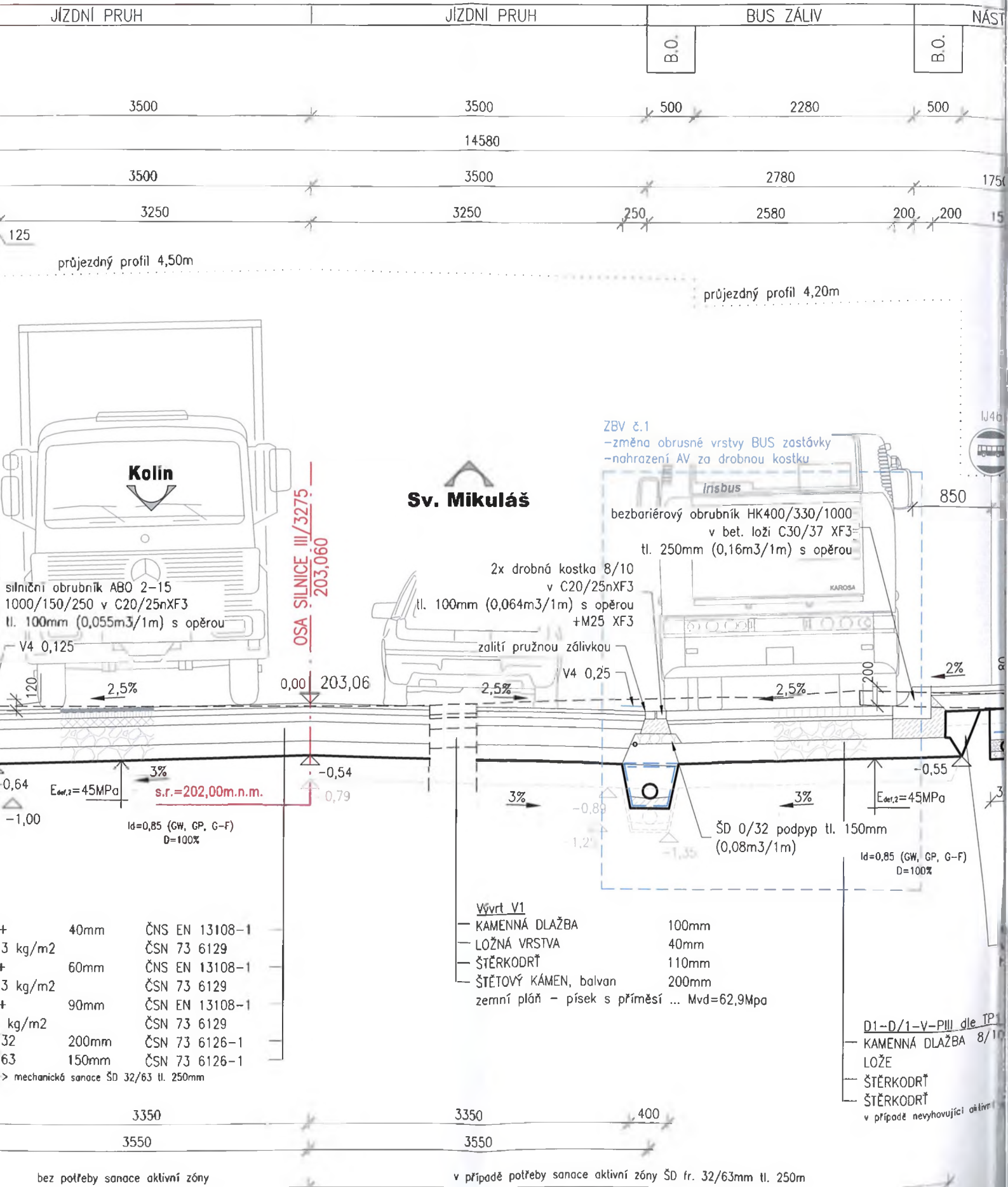
ASFALTOBETON	ACO
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS
ASFALTOBETON	ACL
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS
ASFALTOBETON	ACP
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI I
ŠTĚRKODRŤ	ŠD,A
ŠTĚRKODRŤ	ŠD,A

v případě nevyhovující aktivní části p...

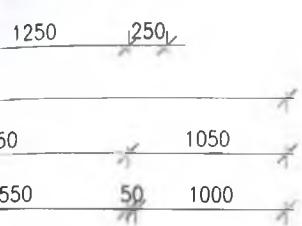


v příčném řezu B-B

v oblouku R=70m
MS2 x/8,0/40

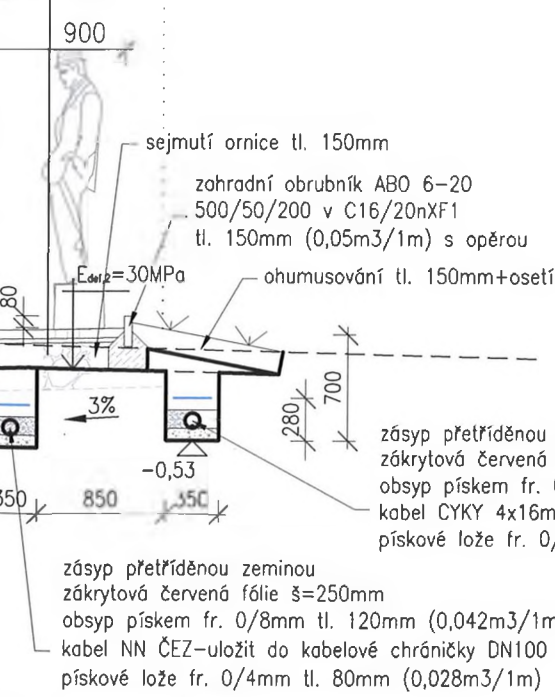


TUPIŠTĚ	ZELEŇ
	B.O.



D2-CH-PIII dle TP170

BET. DLAŽBA	DL	60mm	ČSN 73 6131	
LOŽE	L 4/8	30mm	ČSN 73 6131	Edef,2= min. 50MPa
ŠTĚRKODRŤ	ŠD 0/32	150mm	ČSN 73 6126-1	Edef,2= min. 30MPa
ŠTĚRKODRŤ (sanace)	ŠD,A 0/32	150mm	ČSN 73 6126-1	



zásyp přetříděnou zeminou
 zákrytová červená fólie š=250mm
 obsyp pískem fr. 0/8mm tl. 120mm (0,042m³/1m)
 kabel CYKY 4x16mm²-uložit do kabelové chráničky DN100
 pískové lože fr. 0/4mm tl. 80mm (0,028m³/1m)

zásyp přetříděnou zeminou
 zákrytová červená fólie š=250mm
 obsyp pískem fr. 0/8mm tl. 120mm (0,042m³/1m)
 kabel NN ČEZ-uložit do kabelové chráničky DN100
 pískové lože fr. 0/4mm tl. 80mm (0,028m³/1m)




dosypáno, zhutněno (0,12m³/1m)
 vhodnými zeminami dle ČSN 73 6133
 hutněno po vrstvách á 20cm

170

DL	80mm	ČSN 73 6131
L 4/8	30mm	ČSN 73 6131
ŠD,A 0/32	200mm	ČSN 73 6126-1
ŠD,A 0/63	200mm	ČSN 73 6126-1

části plněně -> mechanická sanace ŠD 32/63 tl. 250mm

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

Projekční a inženýrská kancelář dopravních a pozemních staveb ING. TOMÁŠ RAK IČO: 74156179 Truhlářská 264/22, Hradec Králové, 503 41 email: info@trdesign.cz tel.: 603 72 62 72 web: www.trdesign.cz		
HLAV. INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tomáš RAK ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš RAK VYPRACOVAL: Bc. Hana Bartošová OBJEDNATEL: SWIETELSKY stavební s.r.o. Klejnarská 92 Kolín IV 280 02 KRAJ: Středočeský AKCE:		STUPEŇ PD: RDS DATUM: 10/2017 ČÍSL. ZAKÁZKY: 17 035 FORMÁT: 4 x A4 MĚŘITKO: 1:50 K.Ú.: Starý Kolín ČÍSLO PARÉ:
III/3275 STARÝ KOLÍN		
Změna během výstavby OBSAH: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Č. VÝKRESU: ZBV č.1

„III/3275 Starý Kolín“

Zápis z kontrolního dne č.6 stavby ze dne 10.11. 2020

1. Stručný popis provedených prací za poslední období

SO 102 (chodníky)

- probíhá realizace pravostranného chodníku až k bytovým domům č.p. 304, 305, 306, hotové obrubníky a konstrukční vrstvy, pokračuje výkop až k odbočce do ulice B. Němcové, cca k objektu č.p. 57 je položena a zapískována zámková dlažba
- pokračují práce na levostranném chodníku ve směru z centra obce, kdy byl vybudován zastávkový záliv a pokračuje demontáž původní zámkové dlažby a obrub s odvozem, od zastávkového zálivu před bytovým domem č.p. 347 - 8 probíhá výstavba nového chodníku – konstrukční vrstvy, obruby, zámková dlažba směr z centra cca k ulici Nová

SO 320 (dešťová kanalizace)

- dokončují se uliční vpusti za Š9 směr centrum

2. Výhled prací na nejbližší období (14 dní)

Pokračování 2.etapy prací - SO 102 chodníky – levá strana demontáž stávající zámkové dlažby a obrubníků, výstavba nového chodníku směr z centra obce, pokračování prací na SO 401 veřejné osvětlení - kabeláž, základy stožárů, dále pokračování prací na SO 320 dešťová kanalizace úsek za Š 9 – dokončení uličních vpustí směr centrum obce, zemní práce u výustního objektu do vodoteče Klejnarka

3. Všeobecné

TePř + KZP – všechny předány, zkontrolovány a odsouhlasení zápisem do SD. Projektant předal RDS - SO 320 k připomínkování, bez připomínek, možno vytisknout.

Společnost Cetin požaduje nechat prostor pro pokládku svých sítí v období 1.-15.4.2021, projektanti Cetin, Bohemiatel s.r.o. si do konce 11/2020 upřesní polohu trasy sítí.

Investor (obec Starý Kolín) má požadavek na jednotnou povrchovou úpravou zastávek v obci – 1. u obchodu, 2. před bytovým domem č.p. 347-8 – žulové kostky do betonu z důvodu návaznosti na historické centrum.

Kontrolní den č. 7 proběhne v úterý 24.11.2020 od 9:00hod v prostoru staveniště v obci Starý Kolín – sraz u zařízení staveniště. Bude rozeslána pozvánka.

Zapsal: TDI Miloš Bělík

KD START KOLÍN 10/11/2020

SVIETZSKÝ Martin

PETRA KUBÁTOVA K. D. / OBEC ST. KOLÍN

LUBOŠ ŽELEZNY - obec Starý Kolín

JONAS DAZ

Martin Hroada

Petr Holan

MAJ KULURA

XD SFK 10/11/2020

MILOS HARAVEL CETINA S

ROMAN BOUSKA BOHEMIATEL

MILOS BĚLÍK BUNG CZ



Obec Starý Kolín


Náměstí 117, 281 23 Starý Kolín
tel.č.:

U S N E S E N Í

zasedání č. 18 Zastupitelstva obce Starý Kolín

konané dne 19. 11. 2020 v sále Kulturního domu ve Starém Kolíně od 17:00 hod.

- 1/18/20 Zastupitelstvo obce Starý Kolín
a) **volí** ověřovateli zápisu pana Martina Němce a Jakuba Viktora
b) **schvaluje** zapisovatelku Mgr. Marii Smutnou
c) **volí** návrhovou komisi ve složení: pan Pavel Horák - předseda, Ing. Věra Chobotová, Ing. Jan Mančal CSc.
- 2/18/20 Zastupitelstvo obce Starý Kolín 1. **schvaluje** po projednání program 18. zasedání Zastupitelstva obce Starý Kolín.
2. **bere na vědomí** námitku zastupitelky Ing. Věry Chobotové k zápisu ze 17. zasedání zastupitelstva obce k bodům jednání č. 5 a 6. a **ukládá** místostarostovi obce Pavlu Horákovi opravit zápis ze 17. zasedání.
Termín: 30. listopadu 2020
- 3/18/20 Zastupitelstvo obce Starý Kolín schvaluje podání žádosti o dotaci k projektu „Rekonstrukce objektu Za Poštou č.p.164, obec Starý Kolín“ do podprogramu 117D8210 - Podpora obnovy a rozvoje venkova spravovaném Ministerstvem pro místní rozvoj ČR, dotačního titulu DT 117d8210E - Rekonstrukce a přestavba veřejných budov.
- 4/18/20 Zastupitelstvo obce Starý Kolín po projednání:
1. **souhlasí** s jednotnou povrchovou úpravou zastávek v obci Starý Kolín na akci Kolínská III/3275.
2. **ukládá** starostovi obce uvědomit zhotovitele a poskytovatele dotace.
Termín: do 30.11.2020

 Lubos Zelezny
starosta

191120
24 - 11 - 2020

Vyřizuje: Bělík, 771 137 357
Naše značka:
Datum: 17. 3. 2021

SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
oblast Kolín
Klejnarská 92
280 02 Kolín IV

Věc:

**Akce: III/3275 Starý Kolín“, ZBV číslo: 1
Záměna obrusné vrstvy za drobnou kostku**

Souhlasíme s provedením ZBV č. 1 dle příčného řezu IPK Ing. Rak, kde je konstrukční uspořádání dle TP 170 skladba D1-D-3-PIII.

V Praze dne 17. 3. 2021

Ing. Miloš Bělík
technický dozor stavebníka
Autorizovaný technik ČKAIT

BUNG

BUNG CZ s.r.o. | V Olšínách 2300/75 | 100 00 Praha 10

Mobil:
Mail:

www.bung.cz





Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
se sídlem: Zborovská 81/11,
150 00 Praha 5 - Smíchov
IČO: 00066001
DIČ: CZ00066001

v Hradci králové dne 15.3.2021

Věc: Vyjádření projektanta ke Změnám během výstavby č.1

Generální projektant souhlasí se změnou během výstavby č.1 na akci: III/3275 Starý Kolín, jenž spočívá v záměně asfaltobetové obrusné vrstvy za drobnou kostku 8/10. Stejně technické řešení povrchu BUS zálivu bylo navrženo v zastávce označené „U Krámu“, která navazuje na dlážděnou plochu středu obce. Drobná kostka bude uložena do tvaru vějíře – kroužková vazba. Plocha zálivu bude vydlážděna z nakoupené, nové kostky (nebude použita vytěžená kostka ze zbytku stavbu!).

Zhotoviteli stavby byl z naší strany předán vzorový řez změny obrusné vrstvy včetně detailu řešení napojení na hranu jízdního pruhu III/3319.

S pozdravem

SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, Oblast Kolín
Sokolovská 192/79
180 00 Praha 8

V Kolíně dne 15.3.2021

„III/3275 Starý Kolín“ – žádost o změnu rozsahu Díla

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo S-2005/00066001/2020, odst. 6.8.

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinností Objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce
v Oceněném soupisu prací,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy

žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem na sjednocení dlážděného povrchu autobusových zálivů a s tím související úpravu jejich konstrukčních vrstev.

Současně žádáme zhotovitele o zpracování a předložení Změny během výstavby (ZBV1).

za
Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 81/11
Praha 5, Smíchov
PSČ: 150 00

Petr Holan
vedoucí oblasti Kutná Hora



Obec Starý Kolín

Náměstí 117 , 281 23 Starý Kolín

Váš dopis s čj.:

Ze dne:

Číslo jednací: STKO-248/2021

Spisová značka:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

Vyřizuje: Luboš Železný

Tel:

Zborovská 81/11

E-mail:

150 00 Praha

Datová schránka

Datum: 16.03.2021

Souhlas se změnou

Obec Starý Kolín souhlasí se změnou během výstavby č. 1 na akci: III/3275 Starý Kolín, jenž spočívá v záměně asfaltobetonové obrusné vrstvy za drobnou kostku 8/10. Stejně technické řešení povrchu BUS zálivu bylo navrženo v zastávce označené „U Krámu“, která navazuje na dlážděnou plochu středu obce. Drobná kostka bude uložena do tvaru vějíře – kroužková vazba. Plocha zálivu bude vydlážděná z nakoupené, nové kostky (nebude použita vytěžená kostka ze zbytku stavby).

S pozdravem


Luboš Železný
starosta obce