



č. p.	délka	terén	dno stoky	dno přípojky	ulice	dno RS	spád
	[m]	[m a n]	[m n m]	[m n m]		[m n m]	
93	9				Pražska		
Odpčet	-3				Pražska		

Celkem připočet

Celkem  
DN 200

vnější DN Přípojky	hloubka dna šachty	hloubka dna napojení	průměrná hloubka dna	podsy p	hloubka dna	šířka rýhy	Výkop zeminy včetně	Tloušťka chod vrstev	Průměrná tloušťka kce	Kubatura kce	Výkop zeminy bez kce	Podsyp	Obsyp	Zpětný zásyp	Pažení	Uložení na skládku
0,225	1	1,1	1	0,05	1,05	0,4	3,360	0,260	0,260	0,837	2,528	0,160	1,367	1,520	16,500	
0,225	1	1,1	1	0,05	1,05	0,4	-1,280	0,260	0,260	-0,312	-0,948	-0,060	-0,511	-0,570	-6,300	

<b>2,100</b>				<b>1,580</b>	<b>0,100</b>	<b>0,851</b>	<b>0,950</b>	<b>10,500</b>	<b>0,830</b>
--------------	--	--	--	--------------	--------------	--------------	--------------	---------------	--------------

<b>1,580</b>	<b>0,100</b>	<b>0,851</b>	<b>0,950</b>	<b>10,500</b>	<b>0,830</b>
--------------	--------------	--------------	--------------	---------------	--------------

**Příloha č. 8**



## Změnový list č. 28:

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

OBJEKT č.: SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny
ZL28	Kanalizační přípojka pro dům č. p. 96	<b>Popis:</b> Realizace kanalizační přípojky pro dům č. p. 96.
		<b>Odůvodnění:</b> Požadavek investora na provedení kanalizační přípojky pro dům č.p. 96. Jelikož skutečnost, že četnost inženýrských sítí v místě kanalizační přípojky je v takovém množství, že samotný strojní výkop lze využít jen minimálně přičemž zhotovitel musí respektovat vyjádření správců jednotlivých sítí (Grindservices, ČES distribuce a.s., CETIN; v zásadě všechny zemní práce musejí být v blízkosti těchto sítí realizovány výhradně ručně).

Rekapitulace

Příloha č. 2

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

**ZL28**  
Rekapitulace rozpočtu

Kanalizační přípojka pro dům č. p. 96

SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 301	Rekonstrukce kanalizace	6 453 700,70	6 470 576,89
	Vícepráce		16 876,19
	Méněpráce		0,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>16 876,19</b>

## Příloha č. 3

Kanalizační přípojka pro dům č. p. 96

Stavba  
číslo a název SO:Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Kanalizační přípojka pro dům č. p. 96					ZL 26		
1	2	3	4	5	Počet jednotek	JC	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>CELKEM:</b>							<b>16 876,19</b>
5	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,788	122,70	96,63
6	162701109		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	7,875	9,42	74,18
7	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1,418	107,63	152,57
10	58337368		Štěrkopisek	t	0,980	207,18	203,04
	MAT		Potrubí KGEM trubka s hrdlem SN 4 200x1000	m	6,000	265,26	1 591,56
	MAT		KGB koleno DN 200/45° DIN	ks	1,000	209,39	209,39
	MAT		KGB koleno DN 200/30° DIN	kus	2,000	198,89	397,78
	MAT		KGM-hrdlová zátka 200	kus	1,000	93,04	93,04
	MAT		Dno šacht. 400x200 0/180	kus	1,000	884,19	884,19
	899000091		Výstražná fólie	m	6,000	10,16	60,96
31	582311		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	m2	2,720	941,21	2 560,09
			<b>Pracovní sestava / přímé náklady na jednu přípojku</b>				
			Pásové otočné rypadlo CAT 308 C s obsluhou	hod	2,000	850,00	1 700,00

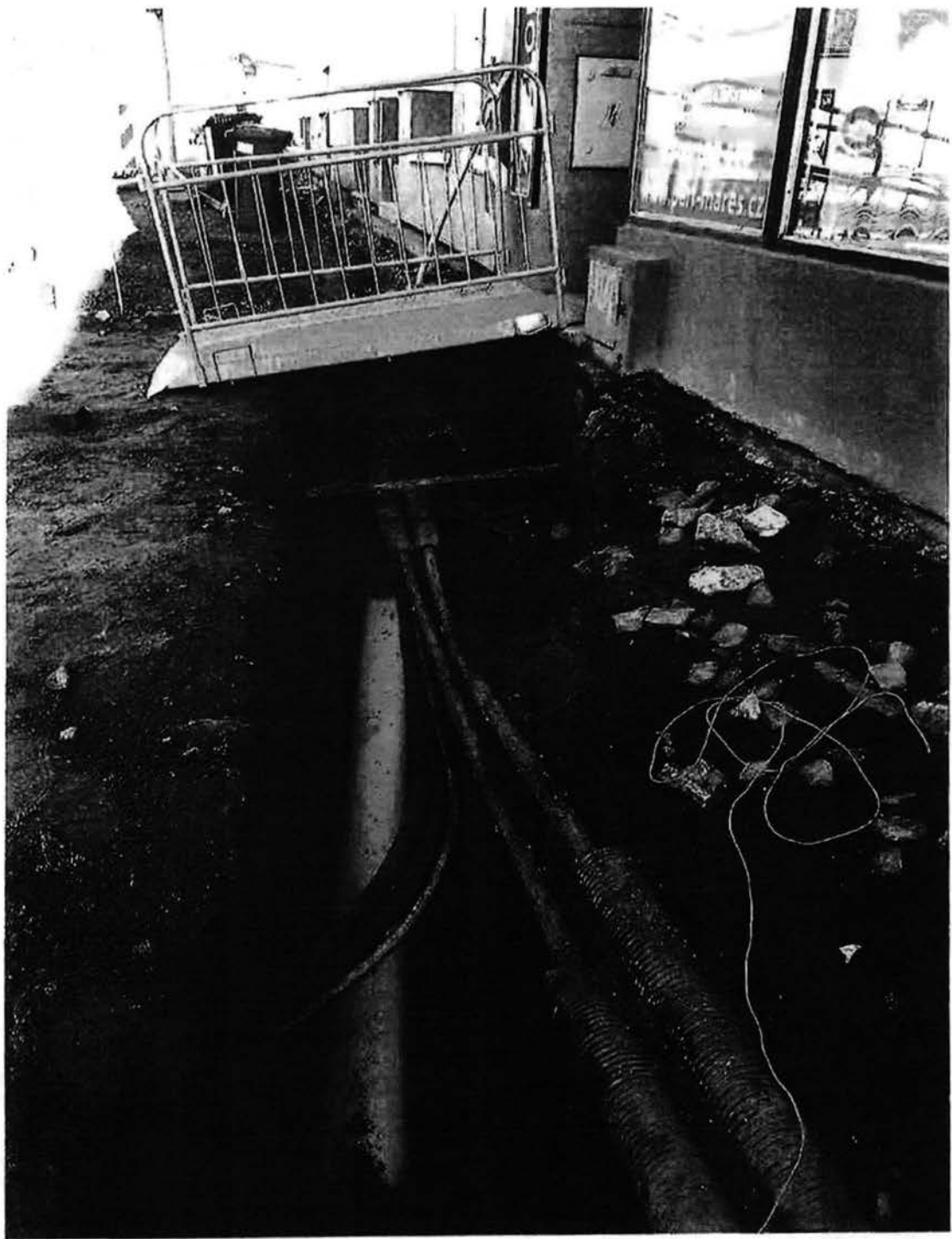
			Stavební dělník - 3x	hod	42,000	230,00	9 660,00
			<b>Pracovní sestava celkem</b>				<b>11 360,00</b>
			VR (4,88%)	%	1,000	554,37	554,37
			SR (4,55%)	%	1,000	516,88	516,88
			ZISK (6%)	%	1,000	681,60	681,60
			<b>Celkem</b>				<b>13 112,85</b>

**Kanalizační přípojka pro dům č. p. 96**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
**OBJEKT č.:** SO 301 Rekonstrukce kanalizace

Číslo objektu	Název objektu	číslo výkresu
ZL28	SO 301 Rekonstrukce kanalizace	

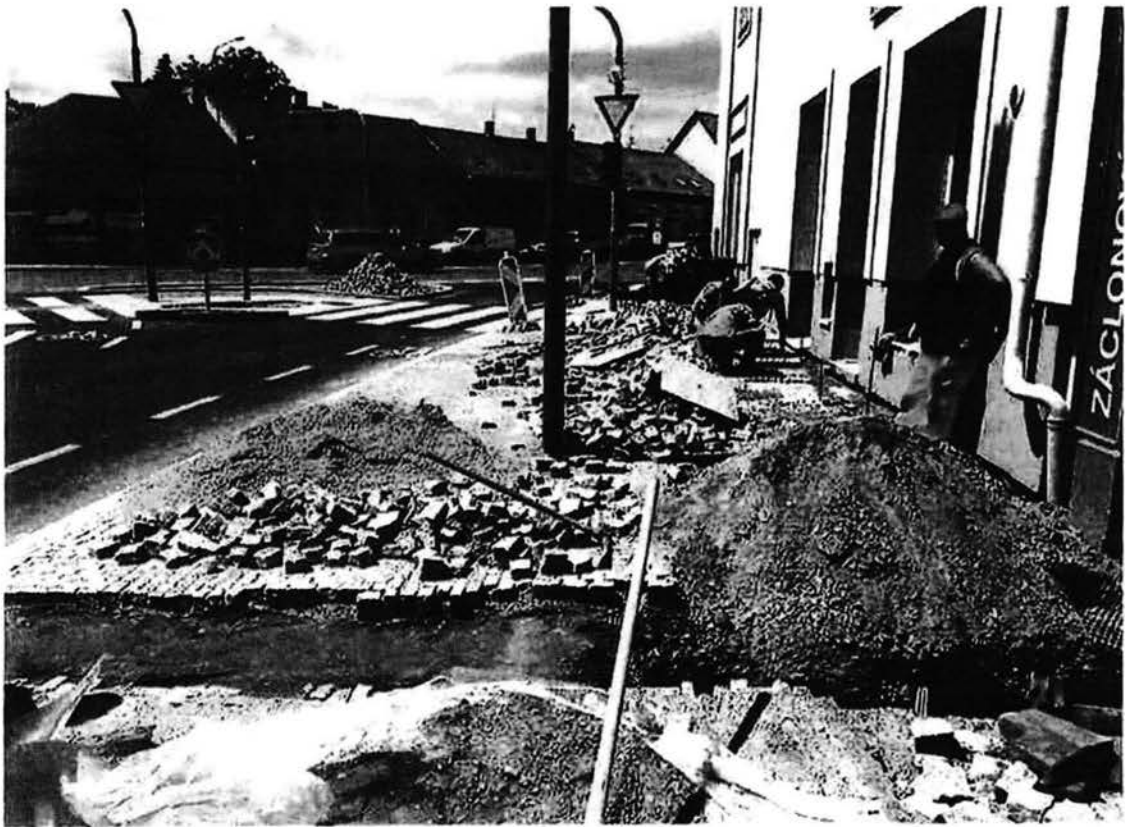














č.p.	částka	letěn	deno stěhy deno připojky	ulice	deno RČ	spad
	[m]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]	[m.n.m.]
36	5			Pražská		

Celkem připočet **5**

Celkem  
DN 200

vnější DN přípojky	hloubka dna	hloubka dna napojení	hloubka dna průměrná	podst. hloubka dna	hloubka dna a dna	šířka rýhy	Výkop zeminy vt. kce	Tloušťka chod. vrstev	Průměrná tloušťka kce	Kubatura kce	Výkop zeminy bez kce	Podstyp	Obstyp	Zpeřný zdsyp	Pážení	Uložení na základku
0,225	1,2	1	1,1	0,05	1,15	0,5	2,875	0,250	0,260	0,650	2,225	0,125	1,114	1,438	11,500	
							2,875	0,250	0,260	0,650	2,225	0,125	1,114	1,438	11,500	0,782

Celkem 2,225 0,125 1,114 1,438 11,500 0,782

**Příloha č. 9**



## Změnový list č. 29:

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
 OBJEKT č.: SO 701 Úpravy předprostoru č.p. 880 Klub Céčko

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny
ZL29	Oprava schodů předprostoru č. p. 880 - Klub Céčko	<p><b>Popis:</b> Oprava schodů předprostoru č.p. 880 Klub Céčko vč. záměny leštěných žulových dlažebních desek za tryskané žulové dlažební desky.</p>
		<p><b>Odůvodnění:</b> Původní projektová dokumentace předpokládala zachovalejší stav podkladních konstrukcí venkovního schodiště. Zároveň projektová dokumentace předpokládala v části výkazu výměr leštěnou žulu - v průběhu realizace bylo změněno požadavkem ze dne 25.3.2019 KD 40 na tryskaný povrch. Dále byla dohodnuta nutná povrchová úprava stávajícího betonu, Dále byl vznesen objednavatele požadavek na jiný poklop šachty a požadavek na nové čistící zony jako nový požadavek nad rámec výkazu výměr zadavatele.</p>

## Doklady:

Příloha č.1 Část Výkresu C 9.2. s popisem činnosti opravy schodiště  
 Příloha č.2 Výkaz výměr zadavatele SO 701 položka 24 leštěná dlažba  
 Příloha č.3 Fotografie stávajícího stavu po odstranění stávajících povrchů 2  
 Příloha č.4 Fotografie stávající čistící zony  
 Příloha č.5 Zápis z KD č.40 ze dne 25.3.2019 požadavek na pověření řeše  
 Příloha č.6 Zápis z KD 42 ze dne 8.4.2019 popis navrženého řešení k nacení  
 Příloha č.7. Zápis z KD 44 ze dne 23.4.2019 požadavek na čistící zony,  
 Příloha č.8. Zápis z KD 46 ze dne 7.5.2019 vstup kabeláže do konstrukcí schodů

Práce nejsou dosud provedené  
 materiál má zhotovitel již zakoupený, nedošlo k odsouhlasení ze strany  
 oprávněných osob objednavatele

Strana 2

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

ZL29

Rekapitulace rozpočtu

Oprava schodů předprostoru č. p. 880 - Klub Céčko

SO 701 Úpravy předprostoru č.p. 880 Klub Céčko

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 701	Úpravy předprostoru č.p. 880 Klub Céčko	191 323,93	297 312,35
	Vícepráce		122 045,09
	Méněpráce		- 16 056,67
Cena celkem bez DPH			105 988,42

Oprava schodů předprostoru č. p. 880 - Klub Cěčko

Stavba Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
 číslo a název SO: SO 701 Úpravy předprostoru č.p. 880 Klub Cěčko

Oprava schodů předprostoru č. p. 880 - Klub Cěčko							
P.Č.	Kód položky		POPIS	MJ	Počet jednotek	JC	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>CELKEM:</b>							<b>105 988,42</b>
	567134111		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 20/25 (PB I) tl 200 mm	m2	1 500	627,00	940,50
			Zabetonování díry u poklopu.				
24	593810910	SoD, SO 701	deska dlažební, žula, leštěný 30x30 tl 2 cm	m2	-34,100	470,87	-16 056,67
	MAT		Dlažební deska žulová tryskaná - stupnice 28/2 cm	bnl	32,100	1 061,96	34 088,79
	MAT		Dlažební deska žulová tryskaná - podstupnice 14/2 cm	bm	32,100	323,20	10 374,85
	MAT		Dlažební deska žulová tryskaná - podesta 40/40-60/2 cm	m2	10,500	1 904,60	19 998,25
	636395211		Vyplnění spár dlažby z betonových desek malou cementovou na hl do 70 mm bez vyspárování	m2	31,000	178,00	5 518,00
17	961511114	SoD, SO 701	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	0,240	4 708,73	1 130,10
			Vybourání díry u poklopu 1,5 m2 x 0,16 m = 0,24 m3				
	965041331		Bourání mazanin skvábobetonových tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,227	2 083,00	472,42
			Vybourání mazaniny Pravé schodiště 3,5 m x 1,62 m x 0,04 m = 0,227 m3				
	986077111		Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kus	4,000	90,00	360,00
			Vybourání původních čistících zón				
	919735122		Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	1,200	175,00	210,00
			Řezání betonu				
	919124121		Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s vyplněním spár asfaltovou záplivkou	m	4,080	138,00	563,04
	R - pol		Výměna stávajícího kruhového poklopu za nový zadlažďovací poklop	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	757531121		Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	12,000	82,00	984,00
			Osazení rámu čistící rohože				
	69752160		rám pro zapuštění profil L- 30/30 25/25 20/30 15/30 - AL	m	12,000	284,73	3 416,73
			ACO SELF VARIO 100x50 rám hliníkový				
	767531111		Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,000	53,00	106,00
			Osazení čistící rohože				
	69752001		rohož vstupní provedení hliník standard 27 mm	m2	2,000	7 465,00	14 930,00
			ACO VARIO profil hliník, černá guma 100x50 cm				
	771151016		Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 tl do 15 mm	m2	21,825	622,00	13 575,15
			Nivelace schodů, Stěrka Pravé schody = 13,198 m2 Levé schody = 8,627 m2				
	771990111		Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	2,000	205,00	410,00
			Podbetonování rámečku pro čistící zónu.				
	771990191		Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	121,125	35,80	4 336,28
			Příplatek k Podbetonování rámečku pro čistící zónu - 6 mm				
			Příplatek k Nivelaci schodů - 5 mm				
	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,678	60,54	101,58
	997013501		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,211	87,45	105,89
	997013509		Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,109	13,45	162,86
	997013802		Poplatek za uložení stavebního železobetonového, zděného odpadu na skládce (skládkovně)	t	1,211	215,26	260,65
	R-Pol		Ztížené realizační podmínky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

strana 4

**Pravé schodiště**

	délka	šířka	výška	objem	plocha
<b>demolice</b>					
betonová deska 1	3,5	1,62	0,04	0,227 m3	5,67 m2
betonová deska 2	4,08	1,33	0,02	0,109 m3	5,4264 m2
2. stupeň	4,08	0,265	0,155	0,168 m3	1,0812 m2
1. stupeň	4,08	0,25	0,15	0,153 m3	1,02 m2
<b>celkem</b>				<b>0,656 m3</b>	<b>13,198 m2</b>

**Levé schodiště**

	délka	šířka	výška	objem	plocha
<b>demolice</b>					
betonová deska	3,85	1,75	0,02	0,135 m3	6,7375 m2
	-0,32	0,18	0,02	-0,001 m3	-0,0576 m2
	-0,52	0,18	0,02	-0,002 m3	-0,0936 m2
2. stupeň	3,85	0,265	0,15	0,153 m3	1,02025 m2
1. stupeň	3,85	0,265	0,15	0,153 m3	1,02025 m2
<b>celkem</b>				<b>0,438 m3</b>	<b>8,627 m2</b>

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	jednotková cena	CENA		Cena položek pochází z
						Počet jednotek	celkem	
1	2	3	4	5	7	7	8	
<b>MÉNĚPRÁCE</b>								
24	S33810910		deska dlažební, žula, leštěný 30x30 tl 2 cm	m <sup>2</sup>	470,870	34,100	16 056,87	Smlouva o dílo; SO 701 Ulice Pražská
<b>Kalkulace položky (tvr. rozklad položky):</b>								
	Kód skladby	Kód RV	Přímý popis	MJ	Množství	Výkon	Jedn. cena	Celkem za JEDNOTKU
<b>PN</b>			<b>Přímé náklady</b>					
	MAT		Nákup leštěných žulových desek	m <sup>2</sup>	1 0000		399,50	407,91
								<b>407,91</b>
<b>NN</b>			<b>Nepřímé náklady</b>					
			Režie výrobní	%	4,85			19,97
			Režie správní	%	4,35			18,58
			Zisk	%	6,00			24,43
								<b>62,94</b>
								<b>Celkem cena dle Smlouvy o dílo:</b>
								<b>470,88</b>
Cena méněpráci za JEDNOTKU:					407,93*15,43 %			470,87 Kč
Cena méněpráci za celou výměru:					34,10 m <sup>2</sup>			16 056,79 Kč
Měřítko: ACE								
			Dlažební deska 60x40, tryskaná, tl. 2 cm					ZL
<b>Kalkulace položky (tvr. rozklad položky):</b>								
	Kód skladby	Kód RV	Přímý popis	MJ	Množství	Výkon	Jedn. cena	Celkem za JEDNOTKU
<b>PN</b>			<b>Přímé náklady</b>					
	MAT		Nákup dlažebních desek žulových tryskaných - stupnice 28/2 cm	km	32 1000		860,00	27 606,00
	MAT		Nákup dlažebních desek žulových tryskaných - podstupnice 14/2 cm	km	32 1000		250,00	8 026,00
	MAT		Nákup dlažebních desek žulových tryskaných - podesta 40/40-60/2 cm	m <sup>2</sup>	10 5000		1 450,00	15 225,00
								<b>50 856,00</b>
<b>NN</b>			<b>Nepřímé náklady</b>					
			Režie výrobní	%	4,85			2 481,77
			Režie správní	%	4,55			2 312,95
			Zisk	%	6,00			3 051,36
								<b>7 845,08</b>
								<b>Celkem cena dle Smlouvy o dílo:</b>
								<b>58 701,09</b>
Cena vícepráci za JEDNOTKU:					50856*15,43 %			58 703,08 Kč
Cena vícepráci za celou výměru:					1 00 kpl			58 703,08 Kč
33			Venkovní rohože					ZL e 29
<b>Kalkulace položky (tvr. rozklad položky):</b>								
	Kód skladby	Kód RV	Přímý popis	MJ	Množství	Výkon	Jedn. cena	Celkem za JEDNOTKU
<b>PN</b>			<b>Přímé náklady</b>					
	MAT		ACO SELF VARIO 100-50 jám hliníkový	ks	4 0000		740,00	2 960,00
	MAT		ACO SELF VARIO pro 100 X 50 rohožka prvý celný	ks	4 0000		3 132,50	14 930,00
								<b>17 890,00</b>
<b>NN</b>			<b>Nepřímé náklady</b>					
			Režie výrobní	%	4,85			873,03
			Režie správní	%	4,55			814,00
			Zisk	%	6,00			1 073,40
								<b>2 760,43</b>
								<b>Celkem cena dle Smlouvy o dílo:</b>
								<b>20 650,43</b>
Cena vícepráci za JEDNOTKU:					17890*15,43 %			20 650,43 Kč
Cena vícepráci za celou výměru:					1 00 kpl			20 650,43 Kč



# Oceňovaný soupis prací

Stavba: Revitalizace ulice Pražské v Kolině  
 Objekt: SO 701 Úpravy předprostoru č.p. 880 Klub Céčko  
 Část:  
 JKSO:

POLOŽKA 29  
 (str. 3)

PŘÍLOHA č. 2

Objednatel:  
 Zhotovitel:

Cenová soustava:  
 0

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost jednotková	Hmotnost celkem	Suť jednotková	Suť celkem	Výpočet a komentář
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1 Celkem Zemní práce</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>				
1	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	14,20		0,00					Šířka rýh 500mm, odvezení suti na skládku
2	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,20		0,00					
3	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	22,00		0,00					
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,20		0,00					
5	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	3,96		0,00					
6	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,00		0,00					
7	162601102	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na meziskládku a zpět do zásypů	m3	12,00		0,00					
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	12,00		0,00					
<b>2 Zakládání</b>						<b>0,00</b>					
9	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	9,00		0,00					Šířka pasů 500mm
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>0,00</b>					
10	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C20/25	m2	17,00		0,00					Vyzdění zídek z bednicích betonových tvarovek tl.150mm, zalití betonem C20/25.
11	311113134	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C20/25	m2	23,00		0,00					Vyzdění zídek z bednicích betonových tvarovek tl.300mm, zalití betonem C20/25.

12	311361821	Výztuž nosných zdí betonáfskou ocelí	t	0,13		0				Vyztužení vnitřních spar zidek z bednicích tvarovek, 1x prut betonáfské oceli průměru 10mm do každé řady tvarovek, provázání se svislou výztuží, dodržení minimálních krycích vrstev výztuže. Svislé vyztužení zidek z bednicích tvarovek, 1x prut betonáfské oceli průměru 10mm po 250mm, provázání vodorovnou výztuží, dodržení minimálních krycích vrstev výztuže.
----	-----------	--------------------------------------	---	------	--	---	--	--	--	---

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

13	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	35,60		0,00				Cementová jádrová omítka tl. 10Mm na všechny viditelné části betonových zidek
14	622381021	Cementová stěrka	m2	35,60		0,00				Cementová stěrka tvořící pohledovou vrstvu betonových zidek, imitace betonu, včetně finální ochranného penetračního nátěru
15	631311214	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 20/25	m3	0,23		0,00				Nabetonávka tvořící korunu zidky, spád horní plochy 2% směrem do záhonu, beton C20/25, včetně montáže a demontáže bednění

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

16	9810001	Odstranění stávajícího oplocení	kpl	1,00		0,00				
17	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	6,50		0,00				Vybourání stávajících zidek a odvezení sutí na skládku
18	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	15,67		0,00				
19	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	297,64		0,00				celkem 20 km
20	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	15,67		0,00				
21	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického v do 3 m	t	47,14		0,00				

711 Hydroizolace 0,00

22	711001001	Hydroizolace Glastek 40 Special Mineral - dodávka a montáž vč. penetrace	m2	38,00		0,00				Hydroizolace vnitřní (zasypené strany betonových zidek, včetně penetračního nátěru, aplikováno dle instrukcí výrobce.
----	-----------	--	----	-------	--	------	--	--	--	---

772 Podlahy z kamene 0,00

23	772521140	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek a dlaždic do malty tl do 30 mm	m2	31,00		0					Obložení stávajících stupňů novým oblaem ze žulových desek tl.20mm 12 m2 Nová dlažba ze žulových desek tl.20mm (600x400mm) před oba vstupy do čp.880 19 m2
24	583810910	deska dlažební, žula, leštěný 30x30 tl 2 cm	m2	34,10		0,00					
25	772000101	Očištění stávajících stupňů	m2	15,85		0,00					Odstranění stávajícího obkladu, popřípadě sanování zvětralých částí betonových stupňů

*Součástí jednotkových cen položek musí být:*

- *dobávka včetně montáže pokud není uvedeno jednotlivě.*
- *vnitrostaveništní přesun hmot, odvoz a likvidace vybouraného a demontovaného materiálu, pokud není uvedeno zvlášť.*
- *příplatky na případné ztížené podmínky, které nejsou vykázány zvlášť.*

**Poznámka:** Uchazeč musí stanovit jednotkové ceny položek podle individuální kalkulace s využitím projektové dokumentace a zohlednit konkrétní materiálovou a

PRÍLOHA č. 3a



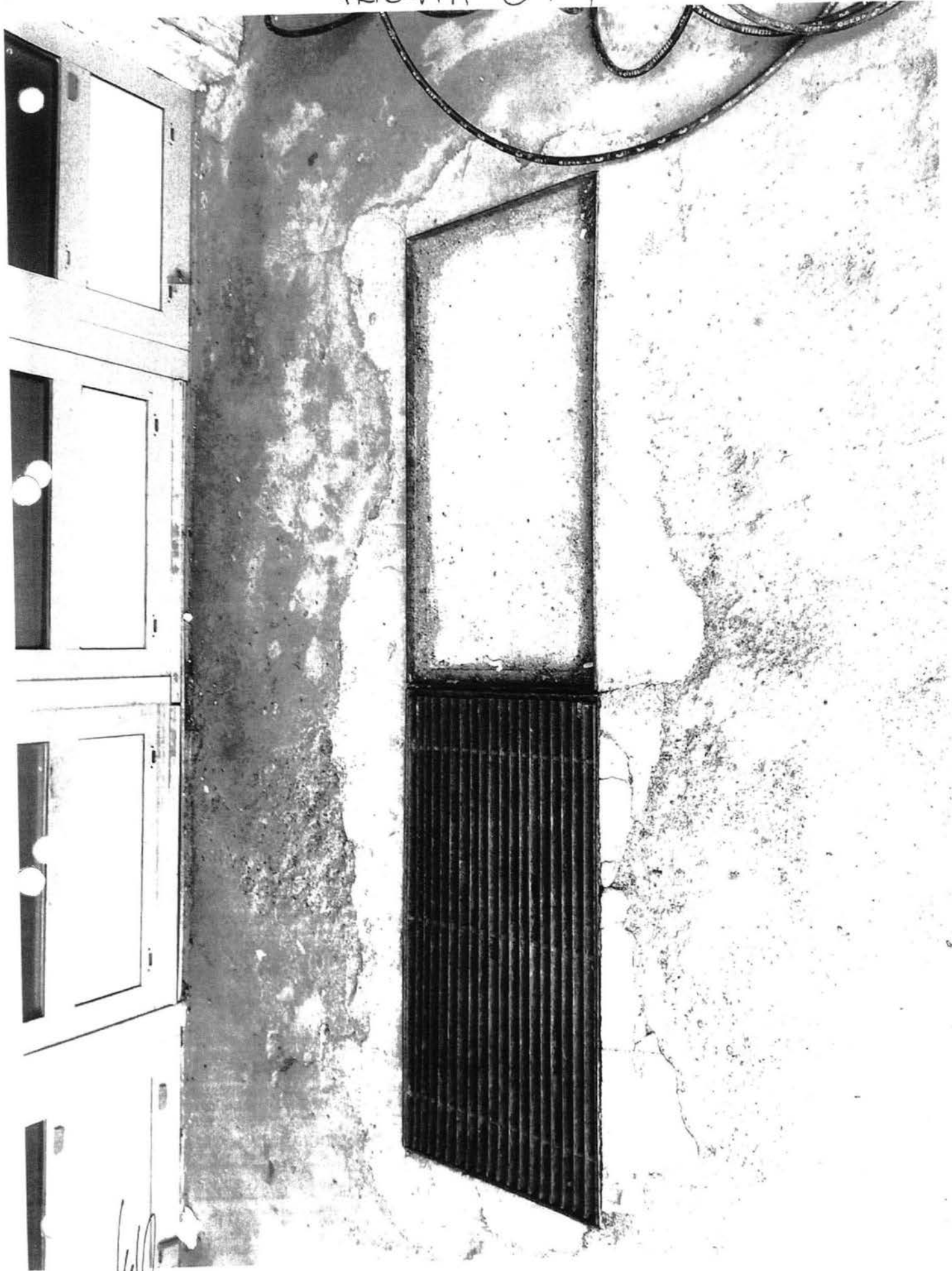
*[Handwritten signature]*

PRÍLOHA č. 3b



*[Handwritten signature]*

PRILOMA č. 4



*[Handwritten signature]*

ZÁPIS KD č.40, „Revitalizace ulice Pražské v Kolíně“

dne: 25.3.2019 od 10,00 hod

- 1) VODOS provede kamerové prohlídky v dílcích, které se nebudou měnit. Zítřka 8<sup>00</sup> hod.
  - 2) ul Pražská chodník u knihovny  
(Beton v chodníku s 135-145 cm tl 8-11cm)
  - 3) "G" projektant + p. ARCHITEKT provedl možnost změny povrchové úpravy z důvodu výškové úpravy struktury betonu.
  - 4) u "G" stání popelnice - spaly spád.
  - 5) u CP 76 změna stádu VO posunout směrem k UV.
  - 6) vyředit detaily demování hladoha vjezd a strom.
  - 7) Oprava kroměho pásu u ul. Štítácká (bus hladoha)
  - 8) Základy pod zahrádkovací sloupky a mobilní  
budou dle dodatku.
- Čapsal

## ZÁPIS KD č. 42, „Revitalizace ulice Pražské v Kolíně“

dne: 8.4.2019 od 10,00 hod

1) LAMPA KŘÍŽOVATKA KROMHOVA / PRAŽSKÁ  
(NIT) (č. 880) BUDE POSUNUTA DO BODU  
VÝTYČOVÉHO PROJEKTU (POSUN DO LINIE LAMP  
UL. PRAŽSKÉ)

2) PROJEKTANT SOUHLASÍ S POLOŽENÍM KABELOVÝCH  
TRAS A PAROVÝCH SLUNECNÍ DO ULIČNĚ (PŘÍVODNĚ)  
V CHODNÍKU - KRYTÍ MIN 6cm). PROJEKTANT A TDI  
A POZORUJE, ŽE VE ZMĚNOVÉM VÝKRESU JSOU  
ZEMNÍ SVÍTLA (NĚKTERÁ) POSUNUTA DO DLAŽBY  
V CHODNÍKU DLE VÝKRESU V PD ZMĚNĚ.

3) čp. 880 SCHODY - GD NACENÍ ÚPRAVA SCHODŮ

A) - VYBOURÁNÍ BETONU „ČÁST“, ÚPRAVA KVŮLI  
KONSTRUKČNÍ VÝŠCE.

NAVŘH ARCHITEKTA - PODLOŽÍ MEZI NCHODY  
VYSTĚRKOVAT STEJNOU POUROHOVOU JAKO  
ZÁHROBOVÉ STĚNY.

NALEVIT VE VARIANTĚ

B) VARIANTA ETERIÉROVÉ DLAŽBY, PROTIKLUZ  
TERMIN DOHODNUTÍ DO PŘÍSTÍHO PONDĚLÍ

PRÍLOHA č. 7  
(2 STRANY)

ZÁPIS KD č. 44, „Revitalizace ulice Pražské v Kolíně“

dne: 23.4.2019 od 10,00 hod

1) GD připraví část chodníku k předpřejiince, aby mohly být případné chyby odstraněny a zbytek stavby. Předpoklad PRŮSTÍ KD.

2) STITARSKÁ - GD ČÁST PŘEDLAŽEHL.

STĚLE NEODPOVÍDÁ ARCHITECTONICKÉMU ZÁMĚRU

582 - poklop částech parkovací stání částech v komunikaci ARCHITECTONICKY NEODPOVÍDÁ PD ALESTOŇ OTOČIT KÓNUS, TAK ABY POKLOR → KÓNUS S PŘECHODOVOU DESKOU BYL OTOČEN.

3) STAVBA UVEDE V PŮVODNÍ STAV OPLOCCNÍ + SLOUPKY u čp 179 p KORDÍNEK. STAVBA PŘEDLOŽÍ PASPORT A ŘEŠENÍ. OPRAVY OPLOCCNÍ.

4) ODSOUHLASENO PŘEVEDENÍ CHODNÍKU u čp 59 MIN VĚŠLAP 60 mm. ZL BUDE PŘEDLOŽEN GD.

5) SLUNEČNÍ - SPATNĚ POLOZENÝ SMĚR DLAŽBY K OBRUBĚ. NUTNO PŘEĎLAT. ZADLAŽBU. U VJEZDU před čp 82 N UL SLUNEČNÍ V MÍSTĚ VJEZDU PŘES LINII PÁRKOVÁNÍ BUDE ZADLAŽBA TRAVA.

6) OBRUBNÍK VHL. SLUNEČNÍ DO VJEZDŮ  
(2x BLECHOVI + ... ) PROVÉST DLE PD  
VĚ SWAPENÉ OBRUBĚ.

7) Betony pod dlažbou ve SLUNEČNÍ A  
POD CHODNÍKEM - PRAŽSKÁ NAD PÁROUPEM  
DLE SDEŽENÍ PROJEKTANTA NEJSOU OBSAŽENY  
V ROZPOČTU A BUDOU DLE OBJEMŮ ŘEŠENY  
SAMOSTATNÝM ZL.

8) PROJEKTANT POUKÁŽE ZDA V ROZPOČTU BYLO  
POČÍTANO S POLOŽKOU NA DOPOJENÍ SVODŮ  
DO GAIGERU. (SVISLÝ PĚSTOVÝ SVOD)  
POČÍTANO S UVĚDĚNÍM DO PŮVODNÍHO STAVU.  
V PD. DO GAIGERU DOPOJENÍ STAVBA.

9) SCHODY "C4" - MĚSTO ~~TRUÁ~~ TRUÁ NA ŘEŠENÍ  
DLE PD. NAHIC BUDOU ZL (VÍCEPRÁČE)  
ŘEŠENY OŠTĚCÍ ZÓNŮ.

PRÍŠTÍ KD ůterý 10<sup>00</sup> hod

**ZÁPIS KD č.46, „Revitalizace ulice Pražské v Kolíně“**

dne: 7.5.2019 od 10,00 hod

- 1) GD předložil certifikát na ŠD 0/63 do SANACE,  
o RECYKLAT 0/63 do SANACE.
- 2) TECHNOL POSTUPY - ASFALTY, PĚŠÁKY - DODAT.
- 3) LAMPA ve PŘED ČP 365 USTADIT DLE PD  
(UMÍSTĚNÍ)
- 3) LAMPA V KŘÍŽOVACÍ KŘIVKOVANÁ / PŘETŘSNÍ.  
POSTAV. DLE DOHODY NA MÍSTĚ.
- 4) Přípustně namontovat fólie - stromy / PLYN
- 5) Doplňovat u všech objektů ve lh' mezery  
mezi objektem a obkladem
- 6) Opravit závěsnou neprovozní fólii oázy,  
kde je zřízla' pod dlažbou. (VÁŽENÍ)
- 7) SCHODY "C" - WIC NET PROVEDE OPRAVU SCHODU  
SPOLEČNĚ S RAISON (PO VSTUPU KABELŮ)  
SCHODY BUDOU REALIZOVÁNY DLE  
PD. PŘÍPADNĚ UBOURÁNÍ BETONOVÉ  
STĚNKY DODAVATEL PŘEDPOČÍT K  
ODSOMČENÍ VCP.

**Příloha č. 10**



Změnový list č. 30:

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

OBJEKT č.: SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny
ZL30	Bourání betonu v chodníku	<b>Popis:</b> Bourání betonu v chodníku.
		<b>Odůvodnění:</b> Bourání betonu v severním chodníku mezi profily 30 - KÚ. Zadávací projektová dokumentace uvažovala, že v konstrukčních vrstvách se bude nacházet štěrkodř. Ve skutečnosti je jako podkladní vrstva použita betonová vrstva.

## Rekapitulace

Příloha č. 2

**STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně**

ZL30

Rekapitulace rozpočtu

Bourání betonu v chodníku

SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 101	Ulice Pražská	18 850 818,82	18 877 501,91
	Vícepráce		35 874,12
	Méněpráce		- 9 191,03
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>26 683,09</b>

## Příloha č. 3

## Bourání betonu v chodníku

Stavba  
číslo a název SO:Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
SO 101 Ulice Pražská

Bourání betonu v chodníku							
1	2	3	4	5	Počet jednotek 6	JC 7	celkem 8
<b>CELKEM:</b>							<b>26 683,09</b>
2	113328	SoD. SO 101	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	m3	-11,760	781,55	-9 191,03
	113357	<b>OTSKP</b>	ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 16KM	M3	11,760	2 620,00	30 811,20
			1,4 m * 0,12 m * 70 m = 11,76 m3				
52	997013802	<del>OTSKP</del>	Poplatek za uložení stavebního železobetonového, zděného odpadu na skládce (skládkovné)	t	23,520	215,26	5 062,92
		SoD, SO 301	11,76 m3 * 2,0 t/m3 = 23,52 t				

**Bourání betonu v chodníku**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
**OBJEKT č.:** SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název objektu	číslo výkresu
ZL30	SO 101 Ulice Pražská	

**1) Zápis ve Stavebním deníku**



Datum	Denní záznamy stavby
	<p>2/19A D 19.3.19</p> <p>KOČO POUK POŘADUJE ZAJISTIT TRVALÉ PŘÍSTŘIPY DO OBCHODŮ (CITBAK, HRAČKY, KUCHA) PŘI REALIZACI CHODNÍKŮ.</p> <p>TDI V ZASTAVENÍ INVESTORA POŘADUJE PŘEDMĚSŤNĚ DOKONČIT SIĚŤI STRANA CHODNÍKŮ V UL. PRAŽSKÁ A VÝSTUP DO ŠTĚPÁRSKÉ</p>
19.3.2019 úř.	<p>Počasí polojasno +3-11°C</p> <p>Prac. doba 7<sup>00</sup>-17<sup>00</sup></p> <p>Pracovníci THP - SISA Pecha</p> <p>Subdávatele: viz příloha č. 1 KSD č. 13</p> <p>Mechanizace viz příloha č. 2 KSD č. 13</p> <p>Práce: SO 701</p> <p>Pokládání chodníků ul. Pražská u obchodu naproti poště</p> <p>Dláždění chodníků ul. Pražská ul. Štěrbaňská</p> <p>Práce Pokládání slepecké dlažby</p> <p>SO 301</p> <p>Opnava kanalizace mezi vřátkem</p> <p>SO-2 a SO-3</p>
20.3.2019	<p>Počasí polojasno +2-10°C</p> <p>Prac. doba 7<sup>00</sup>-17<sup>00</sup></p> <p>Pracovníci THP - Dončák, Hořejší Pecha SISA</p> <p>Subdávatele: viz příloha č. 1 KSD č. 13</p> <p>Mechanizace viz příloha č. 2 KSD č. 13</p> <p>Práce: SO 701</p> <p>Dláždění chodníků ul. Pražská Štěrbaňská</p> <p>Pokládání trávek naproti poště</p> <p>Pokládání napájecího talíře, pokládání slepecké dlažby</p> <p>Vytýčení gradety chodníků parku</p> <p>Vytýčení obrubky u lamp ul. Pražská</p>

Datum	Deník záznamy stavby
20.3.2019	- 30 307
st	výkop a oprava mezi sádkami 56-2 a 56-3
	výkop příkopu u průseku č. 8.2.
21.3.19	zápis TD1 + KOV BOOP
	Protokol kontrola skvělosti - zápis bude
	samoobslužná.
	Poslední úsek u <sup>Stavění</sup> <del>konstrukce</del> v prodejně.
	Výhledy včetně tráhy a poslední sádky.
	Bude proveden úplný výkop a
	zodokumentován vlt edice v úseku skála.
21.3.2019	Práce: Jaro 0-17h
	Prac. doba: 7-17h
	Pracovníci: THP - Pochka - 5152
	Subjektová práce viz příloha č. 1 k 30 73
	Mechanizace: viz příloha č. 2 k 30 73
	Práce:
	30 73
	Děložní charakteru u průseku výhledy
	do sádky, sádky - přečtení a přísty
	zast. strana u na křižovatce Práze ská sítariská
	Děložní charakteru dle 56. Práze ská sítariská
	výhledy zast. u sádky naproti přísty
	30 73
	výkop a páhlačka práce mezi sádkami 56-2 a 56-3
	výkop viz příloha č. 1 k 30 73 u Práze ská
	výkop mezi tráhy

100 ODPRAVĚ

www.opf.cz

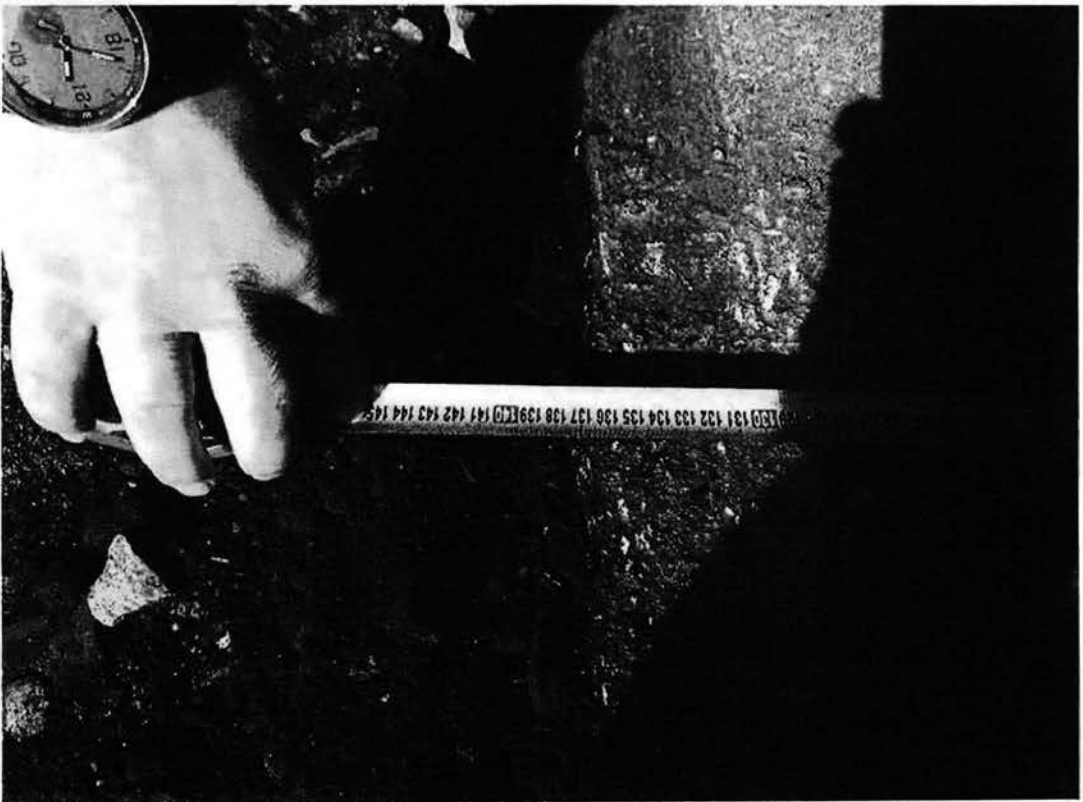
Datum	Denní záznamy stavby
10.7.2019	Počasí pohledeno 6-16°C
čt	Prac. doba 7 <sup>h</sup> -17 <sup>h</sup>
	Pracovníci: THP - Horejší, Dovičák, Pecka, Štábl, Šubrt, Štábl, Štábl
	Subdodavatelé: Viz příloha č. 1 k SO č. 14
	Stroje: Viz příloha č. 2 k SO č. 14
	Práce: SO 101
	Pohládka obrub u Sluneční u Parku
	Dlažební ul. Pražská u č.p. 98
	Pobízení chodníku ul. Sluneční křiž. Průběh
	Vyčistění parku odtěžením zeminy, schvaz, přebytečné
	materiálu odtěžení, kátek, přebytečné komunity kece
	pod kátkou betonová podložka která je natřeno vodorovně
	po odtěžení bude završeno (mimo projekt)
	SO 301
	Zařezp potrubí po přečtení TDI mezi Š 8-Š 9 po geotextilii
	Výkop a vytrhání potrubí mezi Š 9-Š 10

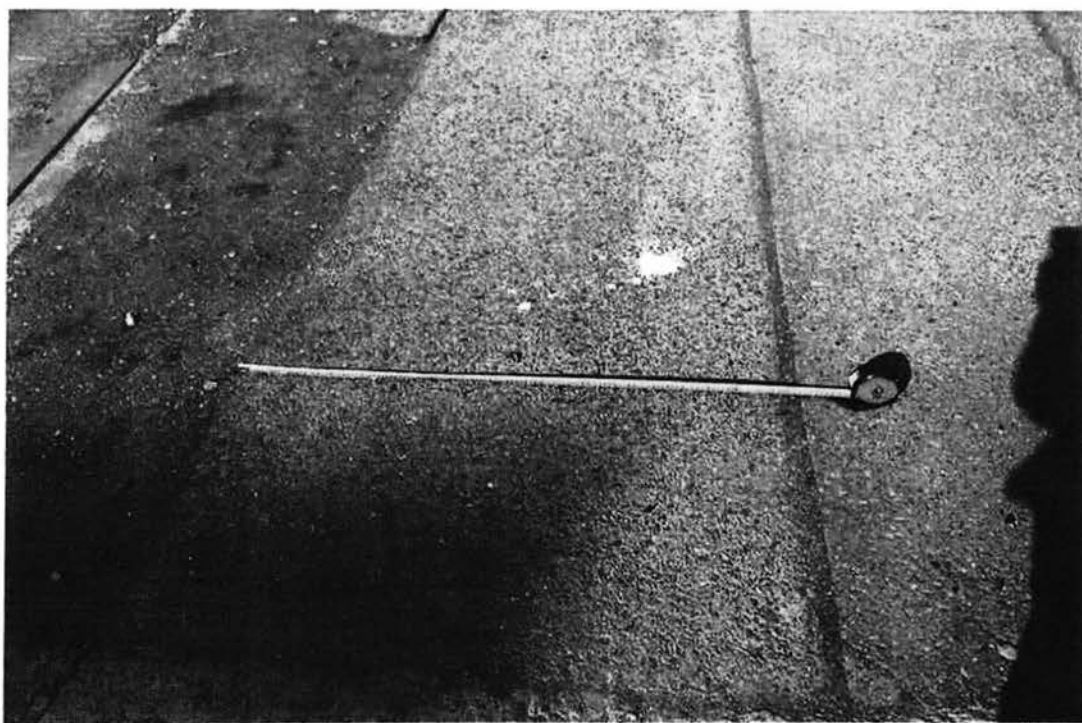
Datum	Denní záznamy stavby
	<p>zápis GG:</p> <p>Na výškový požadavek investora provedl zhotovitel dne: 18.3.2019 - 22.3.2019 dle víceprací, které nebyly součástí díla vymereného smlouvou o dílo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• demolice stávajícího bet. krytu nad prostorem VEOLIE v úseku č. 31-38, s výškou nadmoř. 70m dle, 7,4 m šířky</li> </ul> <p>za GG Hrdý</p>
12.4.19	<p>ZÁPIS TDI</p> <p>TDI provedl společně s AUTORSKÝM DOBREM, ZDA BYLO OBSAŽENO V BOURACÍCH PRÁCÍCH V ROZPOČTU K PROJEKTU DOKUMENTACI, ČI JSOU TO PRÁCE NAVÍC, KTERÉ BUDOU HRAZENY DODAVATEL NA ZÁKLADĚ ZL a DODATEK K ROZPOČTU AČD.</p>
	<p>zápis GG:</p> <p>Na výškový požadavek investora provedl zhotovitel dne 12.4.2019 bourací práce na odstraňování bet. desky, která nebyla součástí díla vymereného smlouvou o dílo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• demolice z bet. desky do projektované úrovně "pauza"</li> <li>• deska desky 25,5m, šířka 6,5m tl. pro metalická otl. 20cm do 3 v místě kory u tl. 50cm</li> </ul> <p>za GG Hrdý</p>

Datum	Denní záznamy stavby
12.4.19	VYJÁDRĚNÍ TDI
	V UK SLEWĚTNÍ POD PŮVODNÍ KOMUNIKACÍ
	POD VELKOU KOSTKOU BYLA BETONOVÁ DESKA
	DLE TOPICU STAVBY VYŘE. ZAMĚŘENÍ
	PROBĚHLO POD KONTROLOU TDI.
	TDI PŘOVĚŘÍ S AD ZA U ROZPOČTU K 20101
	BYLA BETONOVÁ DESKA ČOUČASTÍ OBČI
	PRACÍ, KTEROU TO PRÁCE NAUČ, KTERÉ BY
	MUSÍ PROVÉST KUKU VYSADEB ZELENE A
	V PŘÍPADĚ ŽE PO UYHODNO CENÍ SE BUDE
	JEMAT O VICE PRACE BUDE REJENO ZL A
	PODÁTKUM K ROZ

## 2) Fotodokumentace







**Příloha č. 11**



Příloha č. 1

**Změnový list č. 31:**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

**OBJEKT č.:** SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny
ZL31	Snížená obruba v ulici Pražská	<b>Popis:</b> Snížená obruba v ulici Pražská včetně nahrazení klasické dlažby za slepeckou dlažbu.
		<b>Odůvodnění:</b> Požadavek investora/objednatele.

Rekapitulace

Příloha č. 2

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

**ZL31**  
Rekapitulace rozpočtu

Snížená obruba v ulici Pražská

SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 101	Ulice Pražská	18 850 818,82	18 854 557,93
	Vícepráce		8 205,15
	Méněpráce		- 4 466,04
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>3 739,11</b>

## Příloha č. 3

## Snížená obruba v ulici Pražská

Stavba  
číslo a název SO:

Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
SO 101 Ulice Pražská

Snížená obruba v ulici Pražská							
1	2	3	4	5	Počet jednotek 6	JC 7	celkem 8
<b>CELKEM:</b>							<b>3 739,11</b>
31	582311	SoD, SO 101	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA	m2	-4,745	941,21	-4 466,04
32	582311	SoD, SO 101	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA - Reliéfní "inženýrský kámen"	m2	2,720	948,61	2 580,22
		ZL 1	Změna materiálu z reliéfní dlažby "inženýrský kámen" na "TAKTIL CZECHGRANITE QUADRO 397x397x60"	m2	2,720	1 500,59	4 081,60
33	58241	SoD, SO 101	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z KAMENIVA	m2	2,025	762,14	1 543,33

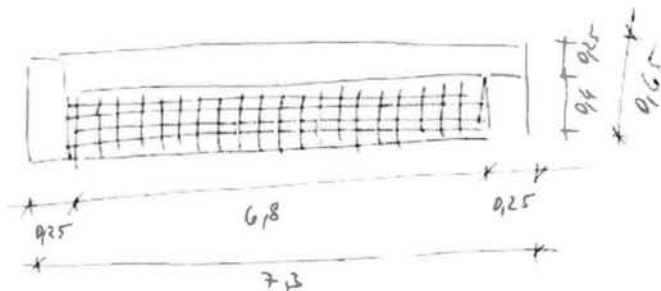
**Snižovaná obruba v ulici Pražská**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
**OBJEKT č.:** SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název objektu	číslo výkresu
ZL31	SO 101 Ulice Pražská	

**1) Navržené snížení obruby**

ulice pražská snížená obruba



**Příloha č. 12**



**Změnový list č. 32:**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

**OBJEKT č.:** SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny
ZL32	Bourání betonu v komunikaci	<b>Popis:</b> Bourání betonu v chodníku.
		<b>Odůvodnění:</b> Bourání betonu v původní komunikaci ul. Sluneční v budoucím parčíku KÚ. Zadávací projektová dokumentace uvažovala, že v konstrukčních vrstvách se bude nacházet šterkodrť. Ve skutečnosti je jako podkladní vrstva použita betonová vrstva.

## Rekapitulace

Příloha č. 2

**STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně****ZL32**

Rekapitulace rozpočtu

Bourání betonu v komunikaci

SO 101 Ulice Pražská

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 101	Ulice Pražská	18 850 818,82	18 937 028,34
	Vícepráce		115 904,51
	Méněpráce		- 29 694,99
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>86 209,52</b>

## Příloha č. 3

## Bourání betonu v komunikaci

Stavba  
číslo a název SO:

Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
SO 101 Ulice Pražská

Bourání betonu v komunikaci							
1	2	3	4	5	Počet jednotek 6	JC 7	celkem 8
<b>CELKEM:</b>							<b>86 209,52</b>
2	113328	SoD. SO 101	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	m3	-37,995	781,55	-29 694,99
	113357	<b>OTSKP</b>	ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 16KM	M3	37,995	2 620,00	99 546,90
			0,5 m * 0,5 m * 25,5 m * 2 + 5,5 m * 0,18 m * 25,5 = 37,995 m3				
52	997013802	<b>OTSKP</b> <i>30101</i>	Poplatek za uložení stavebního železobetonového, zděného odpadu na skládce (skládkovné)	t	75,990	215,26	16 357,61
			37,995 m3 * 2,0 t/m3 = 75,990 t				



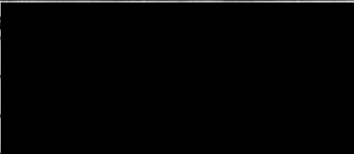
## 2) Zápis ve Stavebním deníku

List č. 7850645

Datum	Denní záznamy stavby
10.7.2019 st	Počasí: polojasno 6-16°C Prac. doba 7 <sup>h</sup> -17 <sup>h</sup> Pracovníci: THP - Mějejší Dvůrek Pecka 5.1a Subdodavatelé: viz příloha č. 1 k SO č. 14 Stroje viz příloha č. 2 k SO č. 14 Práce: SO 101 Pokládka obrub ul. Sluneční u Partu Dlažební ul. Pražská u č.p. 98 Pohledni chodníku ul. Sluneční u č.p. 98 Vyčištění parku ul. Sluneční, odvoz přebytečného materiálu. uložení kátek přebytečného materiálu pod kátkou betonová podložka která je nutno rozbit po uložení bude zaměřena (mimo projekt) SO 101 Zářez potrubí po přečtení TDI mezi 58-59 materiálem výkop a vytrhání potrubí mezi 59-
11.7.2019 st	Počasí: polojasno 4-10°C Prac. doba 7-17 <sup>h</sup> Pracovníci: THP - Mějejší Dvůrek Pecka 5.1a Subdodavatelé: viz příloha č. 1 k SO č. 14 Stroje viz příloha č. 2 k SO č. 14 Práce: SO 101 Pokládka obrub park ul. Sluneční, pokládka střešní dlažby u parku ul. Sluneční, dlažební chodníku ul. Pražská u partu u č.p. 98 Pohledni chodníku ul. Sluneční, rozebrání střešní ul. Sluneční v místě parku pod kátkou objevena betonová deska. otkasti v celé šířce. Pokládka SO 0/32 ul. Sluneční sítě. SO 101 Výkop potrubí (opava) mezi 9-10 pokládka nového potrubí mezi 59-10 Pokládka geotextilie mezi 58-9 Zářez podkladních vrstev vozovky

Datum	Denní záznamy stavby
	<p>Rápis GG:</p> <p>Na výškový požadavek investora provedl zhotovitel dne: 18.3.2019 - 22.3.2019 dle víceprací, které nebyly součástí díla vymereného smlouvou o dílo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• demolice stávající bet. koryta kanál provedeným VEOLIE v úseku č. 31 - 38, severní chod 7m šířky, 1,4m hloubky</li> </ul> <p>za GG Kč</p>
12.4.19	<p>ZAPÍŠ TPI</p> <p>TPI provedl společně s AUTOMATIZACÍ DOBREM, ZDA BYLO OBSAŽENO V BOURACÍCH PRÁCÍCH V ROZPOČTU K PROJEDNÁNÍ DOKUMENTACI, ČI JSOU TO PRÁCE NA VÍCE, KTERÉ BUDOU HRAZENY DODAVATELI NA ZÁKLADĚ ZL A DODÁTKY K ROZPOČTU AČD.</p> <p>Rápis GG:</p> <p>Na výškový požadavek investora provedl zhotovitel dne 12.4.2019 kámen práce na odstraňování bet. desky která nebyla součástí díla vymereného smlouvou o dílo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• demolice 2 bet. desky do projektované úrovně u parádní 4</li> <li>• deska desky 25,5m, šířky 6,5m tl. proměnlivá od 20cm do 30cm v místě koryta od tl. 50cm</li> </ul> <p>za GG Kč</p>

www.drtve.cz

Datum	Denní záznamy stavby
12.4.19	VYJÁDŘENÍ TDI
	V UK SMLUVNÍ POD PŘÁVODNÍ KOMUNIKACÍ
	POD VEZKOU KOSTKOU BYLA BETONOVÁ DESKA
	DLE POPISU STAVBY VYŘE. ZAMĚŘENY
	PROBĚHO POD KONTROLOU TDI.
	TDI PROVĚŘÍ S AD ZA U ROZPOČTU K 20101
	BYLA BETONOVÁ DESKA SOUČÁSTÍ OBVEMLI
	TRACÍ, BÍŽOU TO TRACÍ NAUIC, KTERÉ BYLO
	MUSÍ PROVÉST KÚČI VYSADBE ZELENE
	V PŘÍPADE ŽE PO UHODNOCENÍ SE BUDE
	JEDNAT O VICEPRÁCE BUDE ŘEŠENO ZL A
	DODATKEM K 20
	

Datum	Denní záznamy stavby
13.4.2019	Pondělí. Počasí 5-12°C
So	Prac. doba 7 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>
	Pracovníci THP - Pechla
	Subdodavatele viz příloha č 1 k SO č 14
	Stroje viz příloha č 2 k SO č 14
	Práce:
	SO 101
	Dle železniční silniční dle železniční ul. Slunec
	Klání obrub ul. Slunec
	Dovoz betonu a odvoz betonu ul. Slunec park
	odvoz betonu na skladiště
	SO 301
	Výkop a pokládání potrubí ul. Pražská
	mezi sádkami S9-S10 obšyp a zdšyp
	připojení přípojek do nového potrubí
	Výkop a osazení přípojek kanalizace mezi
	čp 16 ul. Pražská
15.4.2019	Úterý. Počasí jasno -12°C
Po	Prac. doba 7-17 <sup>00</sup>
	Pracovníci: THP Míša, Douček, Hlaváček, Pechla, Juráček
	Subdodavatele: viz příloha č 1 k SO č 14
	Stroje: viz příloha č 2 k SO č 14
	Práce:
	SO 101
	Dle železniční silniční dle železniční ul. Slunec
	Klání špičkové dle železniční ul. Slunec
	rovnání povrchu parku, pokládání chodníků ul. Slunec
	Dle železniční parkovací stání ul. Pražská
	SO 301
	Připojení přípojek do št. svedu ul. Pražská v čp. 16
	Připojení přípojek v ul. Slunec
	Položení potrubí a výhledu kanalizace mezi
	S-9-S10 připojení přípojek
	Předáno řízení plynem ul. Štítars

JDE.CDTH.ETE

www.gpv.cz

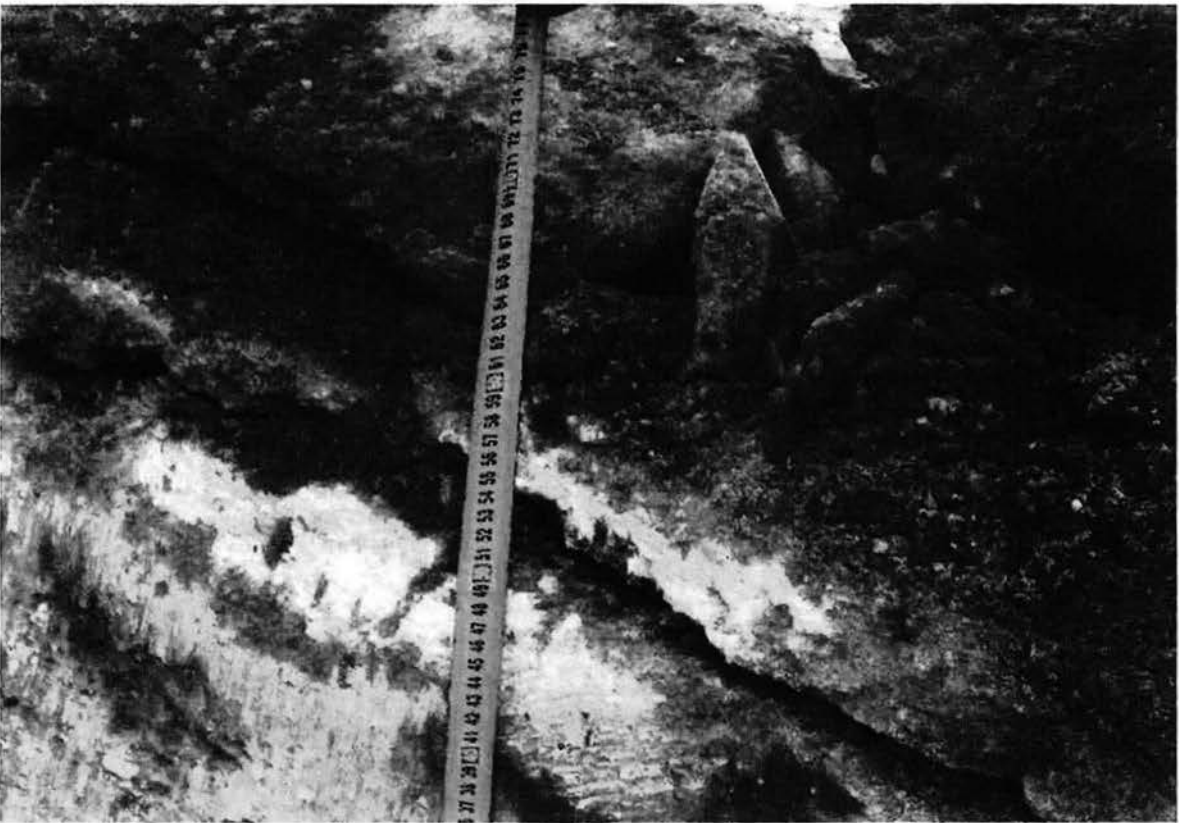
### 3) Fotodokumentace

















**Příloha č. 13**



Příloha č. 1

Změnový list č. 33a:

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

OBJEKT č.: SO 801 Sadové úpravy

Číslo objektu	Název objektu	Popis změny	
		<b>Popis:</b> Sadové úpravy - změna parčíku	
ZL33a	Sadové úpravy - změna parčíku	<b>Odůvodnění:</b> Na základě požadavku objednatele se mění parčík mezi ulicemi Sluneční a Pražská. Z důvodu blízkého vedení plynového potrubí u kořenů stromů je nutné osadit folii proti prorůstání kořenů u vysokokmenů.	

## Rekapitulace

Příloha č. 2

STAVBA: Revitalizace ulice Pražské v Kolíně

ZL33a

Rekapitulace rozpočtu

Sadové úpravy - změna parčíku

SO 801 Sadové úpravy

Číslo objektu	Název	Cena dle SoD bez DPH:	Cena dle základní SoD včetně ZL bez DPH:
SO 801	Sadové úpravy	449 211,79	471 406,88
	Vícepráce		87 885,75
	Méněpráce		- 65 690,66
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>22 195,09</b>

## Sadové úpravy - změna parčíku

Stavba  
číslo a název SO:Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
SO 801 Sadové úpravy

Sadové úpravy - změna parčíku								
1	2	3	4	5	Počet	ednotek	JC	celkem
					6		7	8
<b>CELKEM:</b>								<b>22 195,09</b>
26	56324	SoD, SO 101	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTÉRKU TL. DO 200MM	m2	-222,108		218,84	-48 606,11
			mlatový povrch - kamenivo fr. 8/16 tl. 5 cm, kamenivo fr. 16/32 tl. 15 cm - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry					
29	R56341	SoD, SO 101	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTÉRKOPIŠKU TL. DO 50MM	m2	-222,108		62,12	-13 797,35
			mlatový povrch - Hliněto pískitá lomová prosivka fr. 0/4 - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry					
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	m2	-222,108		14,80	-3 287,20
		<b>MAT</b>	Změna materiálu ze standardně dodávané lomové prosivky fr. 0/4 na architektem požadovanou prosivku fr. 0/4	t		31,040	624,48	19 383,74
			Změna materiálu ze standardně dodávané lomové prosivky fr. 0/4 na architektem požadovanou prosivku fr. 0/4 z lomu Chvaletice					
	18311	SoD, SO 801	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU	m2	222,108		88,79	19 720,97
			položka zahrnuje založení záhonu, urovnění, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu, včetně kvalitního zahradnického substrát pro trvalkové záhony v mocnosti 200 mm					
14	18130	SoD, SO 101	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	m2	222,108		11,84	2 629,76
16	18222	SoD, SO 101	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL. DO 0,15M	m2	222,108		22,20	4 930,80
	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3		8,884	58,00	515,29
		<b>R-POL</b>	OHRANIČENÍ ZÁHONŮ Z OCELOVÝCH PÁSŮ	m		85,000	390,15	33 163,04
			Ocelová pásovina 6x80mm, navařené roxory o pr. 10mm, dl. 0,5 m. Položka zahrnuje montáž a usazení pásovin 5mm pod úroveň mláti.					
	183106633	<b>URS</b>	OCHRANA STROMU PROTIKOŘENOVOU CLONOU NA SVAHU PŘES 1:2 DO 1:1 HLOUBKY DO 1000 MM	m2		16,800	412,00	6 921,60
		<b>MAT</b>	FOLIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘENŮ	m2		16,800	36,94	620,55

**Sadové úpravy - změna parčíku**

**STAVBA:** Revitalizace ulice Pražské v Kolíně  
**OBJEKT č.:** SO 801 Sadové úpravy

Číslo objektu	Název objektu	číslo výkresu
ZL33a	SO 801 Sadové úpravy	

**1) Původní situace parčíku**

