

<b>NÁZEV STAVBY:</b>			
<b>Rekonstrukce ul. Zdeňka Škvora</b>			
<b>Změnový list č.</b>		<b>1</b>	<b>Datum:</b>
<b>POPIS ZMĚNY:</b>			
Změna množství materiálů a dodávek dle zjištěných skutečností na stavbě			
<b>Zpracoval:</b>		WALCO CZ spol. s r.o. [REDAKCE]	<b>Investor:</b> Město Černošice
<b>Zdůvodnění:</b>			
Změny dle zjištěných skutečností na stavbě			
<b>OHODNOCENÍ ZMĚNY:</b>		<b>DATUM:</b>	
	dle SOD	dle ZL č.1	rozdíl
SO komunikace	2 120 878,43 Kč	1 879 583,59	-241 294,84 Kč
<b>Celkem</b>			<b>-241 294,84 Kč</b>
<b>Předkládá:</b>		Zhotovitel	
<b>POTVRZENÍ ZMĚNY:</b>		<b>DATUM:</b>	
		10.08.2020	
<b>Zhotovitel:</b>		<b>TDS:</b>	
WALCO CZ spol. s r.o.		[REDAKCE]	
<b>Objednatel:</b>		<b>Projektant/aut. Dozor:</b>	
Město Černošice		PPU s.r.o. - [REDAKCE]	

Aspe

Firma: PPU spol. s r.o.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **2014** **Rekonstrukce ulice Zdeňka Škvora, Černošice**  
 číslo a název SO **SO kom** **Rekonstrukce ulice Zdeňka Škvora, Černošice**  
 číslo a název rozpočtu: **SO kom** **Rekonstrukce ulice Zdeňka Škvora, Černošice**

Poř. č. pol.	Poř. č. pol. dle SoD	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		Počet jednotek	Počet jednotek	Dodatek 1			
							jednotková	celkem			Počet jednotek	Počet jednotek	CENA	
													jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	6	6	7	8			
0				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>										
3	014102	c		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo pol. 113328: 130,52*2,0=261,040 [A] pol. 122738: 206,3*1,8=371,340 [B] pol. 124738: 9,015*1,8=16,227 [C] pol. 131738: 3,0*1,8=5,400 [D] pol. 184B16.R: 3*1,1*1,8=5,940 [E] pol. 212645: 70,5*0,15*1,8=19,035 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=678,982 [G]	T	678,982	290,00	196 904,78		- 42,840	636,142	290,00	184 481,18	
4	014102	d		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo položka čerpána pouze se souhlasem investora pol. 123738: 288,7*1,8=519,660 [A]	T	519,660	290,00	150 701,40		- 46,530	473,130	290,00	137 207,70	
1	014102	a		POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý, příp. železový beton pol. 113158: 2,52*2,4=6,048 [A] pol. 113188: 0,708*2,4=1,699 [B] pol. 11352: 50*0,205=10,250 [C] Celkem: A+B+C=17,997 [D]	T	17,997	330,00	5 939,01	1,127		19,124	330,00	6 310,92	
2	014102	b		POPLATKY ZA SKLÁDKU živice (recyklační středisko) dle pol. 113138: 0,35*2,3=0,805 [A]	T	0,805	480,00	386,40			0,805	480,00	386,40	
5	014212			POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení zeminy schopné zúrodnění, dle dispozic zhotovitele dle pol. 125738: 16,933*1,8=30,479 [A]	T	16,933	540,00	9 143,82	13,126		30,059	540,00	16 231,86	
6	02620			ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Kontrolní statická zatěžovací zkouška pro ověření únosnosti pláňe	KUS	4,000	2 000,00	8 000,00		- 2,000	2,000	2 000,00	4 000,00	
7	02710			POMOC PRÁCE ŽŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY DIO (plná uzávěra 1x B1 + 2x Z2) + omezení provozu na komunikaci (schéma B/1 dle TP66 kompletní provedení vč. projednání, administrace	KPL	1,000	12 000,00	12 000,00			1,000	12 000,00	12 000,00	
8	029113			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické práce během stavby	KUS	1,000	15 000,00	15 000,00			1,000	15 000,00	15 000,00	
9	02940			OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Skutečné provedení stavby vč. zaměření	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00			1,000	8 000,00	8 000,00	
10	03100			ZAŘÍZENÍ STAVENIŠŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	35 000,00	35 000,00			1,000	35 000,00	35 000,00	
11	03730			POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ŽŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytyčení sítí	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00			1,000	10 000,00	10 000,00	
0				<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>451 075,41</b>					<b>428 618,06</b>	
1				<b>Zemní práce</b>										
12	11120			ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele Smýcení keřového porostu: 27=27,000 [A]	M2	27,000	45,00	1 215,00		- 7,000	20,000	45,00	900,00	
13	11204			KÁČENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. likvidace dřevní hmoty dle dispozic zhotovitele Skácení stromů prům. do 200 mm, včetně odstamění pařezu: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	690,00	690,00			1,000	690,00	690,00	
14	113138			ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení do recyklačního centra (bez dehtu), vzdálenost uvedena orientačně, skutečné dle dispozic zhotovitele Vybourání pruhu asfaltového krytu vozovky tl. 0,10 m, š. 0,25 m: 3,5*0,1=0,350 [A]	M3	0,350	1 590,00	556,50			0,350	1 590,00	556,50	

15	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku, vzdálenost uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele Demolice betonové plochy (odhad tl. 200 mm): 12,6*0,2=2,520 [A]	M3	2,520	3 160,00	7 963,20			2,520	3 160,00	7 963,20
16	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku, vzdálenost uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele Vybourání betonové dlažby stávajícího chodníku (odhad tl. 0,08 m): 11,8*0,06=0,708 [A]	M3	0,708	590,00	417,72	0,128		0,836	590,00	493,24
17	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku, vzdálenost uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele Vybourání konstrukcí - - stávající vozovky (šferk a podkladní vrstvy, odhad tl. 0,3 m): 427,2*0,3=128,160 [A] - stávajícího chodníku (šferk a podkladní vrstvy, odhad tl. 0,2 m): 11,8*0,2=2,360 [B] Celkem: A+B=130,520 [C]	M3	130,520	1 500,00	195 780,00			130,520	1 500,00	195 780,00
18	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele Vybourání stávajícího betonového obrubníku a jeho betonového lože: 50=50,000 [A]	M	50,000	120,00	6 000,00	4,000		54,000	120,00	6 480,00
19	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu na meziskládku, vzdálenost uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele Skrývka kulturních vrstev - tl. 200 mm: (49,7+8,1)*0,2=11,560 [A]	M3	11,560	124,00	1 433,44			11,560	124,00	1 433,44
20	122734		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu na meziskládku, vzdálenost uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele součástí položky je i výběr vhodného materiálu Dokopávky pro konstrukce chodníku, třída 2 - 3 (část z výkopu pro zpětné použití): 0,5=0,500 [A]	M3	0,500	82,00	41,00	1,900		2,400	82,00	196,80
21	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost odvozu uvedena orientačně výměry dle bilance zemních prací Dokopávky pro konstrukce chodníku, třída 2 - 3: 206,8=206,800 [A] Odpočet materiálu pro zpětné použití: -0,5=-0,500 [B] Celkem: A+B=206,300 [C]	M3	206,300	180,00	37 134,00		- 23,800	182,500	180,00	32 850,00
22	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost odvozu uvedena orientačně položka čerpána pouze se souhlasem investora Sanace zemní pláň (odkop zeminy tl. 500mm): 577,4*0,5=288,700 [A] Sanace zemní pláň (odkop zeminy tl. 400mm): 229,3*0,4=91,72 [A]	M3	288,700	160,00	46 192,00		- 196,980	91,720	160,00	14 675,20
23	124738		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost odvozu uvedena orientačně Prohloubení příkopu š. 1,5 m o 100 mm: (21,7+38,4)*1,5*0,1=9,015 [A]	M3	9,015	170,00	1 532,55			9,015	170,00	1 532,55
24	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z meziskládky, vzdálenost dovozu uvedena orientačně, skutečnost dle dispozic zhotovitele Sejmutá omice pro zpětné použití (dle pol. 121104): (49,7+8,1)*0,2=11,560 [A] Zemina pro provedení násypu (dle pol. 122734): 0,5=0,500 [B] Celkem: A+B=12,060 [C]	M3	12,060	260,00	3 135,60	1,900		13,960	260,00	3 629,60
25	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM dovoz zeminy schopné zúrodnění, dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Rozprostření omice - - v tl. 0,2 m, v ploše: 115,9*0,2=23,180 [A] - v tl. 0,07 m, v zatravněvané dlažbě: 75,9*0,07=5,313 [B] Sejmutá omice pro zpětné použití (dle pol. 121104 - odpočet): -57,8*0,2=-11,560 [C] Celkem: A+B+C=16,933 [D]	M3	16,933	360,00	6 095,88	7,292		24,225	360,00	8 721,00
26	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost odvozu uvedena orientačně Výkop pro zasakovací objekt 6,0 x 0,5 x 1,0 m: 3,0=3,000 [A]	M3	3,000	280,00	840,00			3,000	280,00	840,00
27	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM zemina z meziskládky	M3	0,500	54,00	27,00	1,900		2,400	54,00	129,60



Násypy hutněné pod konstrukcí chodníku: 0,5=0,500 [A]												
28	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ	M3	230,375	17,00	3 916,38		- 21,900	208,475	17,00	3 544,08
meziskládka pol. 121104: 11,56=11,560 [A] pol. 122734: 0,5=0,500 [B] skládka pol. 122738: 206,3=206,300 [C] pol. 124738: 9,015=9,015 [D] pol. 131738: 3,0=3,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=230,375 [F]												
29	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ	M3	288,700	17,00	4 907,90		- 196,980	91,720	17,00	1 559,24
položka čerpána pouze se souhlasem investora pol. 123738: 288,7=288,700 [A]												
30	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3,000	155,00	465,00			3,000	155,00	465,00
Zasakovací objekt 6,0 x 0,5 x 1,0 m - hrubý štěrk 32/63: 3,0=3,000 [A]												
31	18110	a	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	20,900	24,00	501,60	19,800		40,700	24,00	976,80
Edef,2 = 30 MPa Úprava a hutnění pláně vjezdů a chodníků včetně případného zlepšení kvality podloží: 20,9=20,900 [A]												
32	18110	b	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	556,500	24,00	13 356,00		- 71,500	485,000	24,00	11 640,00
Edef,2 = 45 MPa Úprava a hutnění pláně vozovky včetně případného zlepšení kvality podloží: 556,5=556,500 [A]												
33	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M	M2	115,900	79,00	9 156,10	54,800		170,700	79,00	13 485,30
Rozprostření ornice (v ploše): 115,9=115,900 [A]												
34	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	191,800	29,00	5 562,20	2,400		194,200	29,00	5 631,80
Rozprostření ornice (v ploše + v dlažbě) - výsev travy,zálivka, péče do předání správci: ... 115,9+75,9=191,800 [A]												
35	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	191,800	12,00	2 301,60	2,400		194,200	12,00	2 330,40
Rozprostření ornice (v ploše + v dlažbě) - výsev travy,zálivka, péče do předání správci: 115,9+75,9=191,800 [A]												
36	184B16	R	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMEŇE DO 18CM, PODCHOZÍ	KUS	3,000	690,00	2 070,00			3,000	690,00	2 070,00
VYS MIN 2,4M 3x PRESAZOVANÝ vč. pořízení stromu javor babyka (Acer campestre „Queen Elizabeth“) - 3x přesazovaný, vysokokmen, zemní bal prům. 0,8 m Výsadba stromu - výkop jámy prům 1,2 m vč. odvozu a uložení výkopku, boky jámy zdrsňeny, výplň vhodnou zeminou (vč. pořízení, dopravy) s hnojivem, osazení stromu a stabilizace 3 kůly, ochrana kmenu rákosovou rohoží: 3=3,000 [A]												
<b>1</b>					<b>Zemní práce</b>				<b>351 290,67</b>		<b>318 573,75</b>	
<b>2</b>					<b>Základy</b>							
37	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	118,440	84,00	9 948,96			118,440	84,00	9 948,96
Geotextilie 500 g/m2 Trativod: 70,5*1,68=118,440 [A]												
38	212645		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 200MM, RÝHA TR I	M	70,500	180,00	12 690,00			70,500	180,00	12 690,00
vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele výplň trativodu v mn. 0,14m3/1mb, ŠD 32/63 Trativod, drenážní trubka PVC DN 160: 70,5=70,500 [A]												
39	272314		ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30	M3	3,425	2 850,00	9 761,25		- 3,425	0,000	2 850,00	0,00
vč. rezervy na přesahy a nerovnost podkladu 10% Kamenná opěrná zídka - základ z betonového pasu do hloubky 0,3m: 17,3*0,6*0,3*1,1=3,425 [A]												
40	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	19,000	84,00	1 596,00			19,000	84,00	1 596,00
Geotextilie 500 g/m2 Zasakovací objekt: 2*(0,5*6+0,5*1+6*1)=19,000 [A]												
<b>2</b>					<b>Základy</b>				<b>33 996,21</b>		<b>24 234,96</b>	
<b>3</b>					<b>Svislé konstrukce</b>							
41	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	12,456	6 890,00	85 821,84		- 12,456	0,000	6 890,00	0,00
Kamenná opěrná zídka - šířka 0,60 m, výška 1,20 m skládaná do malty: 17,3*0,6*1,2=12,456 [A]												
<b>3</b>					<b>Svislé konstrukce</b>				<b>85 821,84</b>		<b>0,00</b>	





54	52	58271	a.R	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE TL. 60MM DO LOŽE Z KAMENIVA Kamenná dlažba s výstřpký (umělý kámen) ; DL 50 / 60 mm Lože z drobného kameniva ; L 40 / 50 mm	M2	4,800	1 400,00	6 720,00			4,800	1 400,00	6 720,00
				Chodník - žulová dlažba: 4,8=4,800 [A]									
55	53	58271	b.R	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE TL. 80MM DO LOŽE Z KAMENIVA Kamenná dlažba s výstřpký (umělý kámen) ; DL 70 / 80 mm Lože z drobného kameniva ; L 40 / 50 mm	M2	9,800	1 500,00	14 700,00		- 1,600	8,200	1 500,00	12 300,00
				Vozovka - žulová dlažba: 4,6+4*0,4=6,200 [A] Chodníkový přejezd - žulová dlažba: 3,6=3,600 [B] Celkem: A+B=9,800 [C]									
<b>5</b>						<b>Komunikace</b>			<b>545 615,80</b>		<b>489 668,32</b>		
<b>7</b>				<b>Přidružená stavební výroba</b>									
56	54	74F424	R	ODSTRANĚNÍ DEMONTOVANÝCH BETONOVÝCH STOŽARŮ vč. odvozu a uložení do recyklačního centra, resp. na skládku dle dispozic zhotovitele, vč. poplatku za skládku	M	21,000	450,00	9 450,00			21,000	450,00	9 450,00
				Odstanění demontovaných betonových stožárů VO: 21=21,000 [A]									
57	55	76796	R	VRATA A VRÁTKA - VÝŠKOVÁ ÚPRAVA Zvednutí branky - demontáž a následné osazení do nové polohy o 0,1 m výše	KPL	1,000	4 500,00	4 500,00		- 1,000	0,000	4 500,00	0,00
105			N	Dodávka a montáž novové folie	M	0,000	100,00	0,00	15,000		15,000	100,00	1 500,00
<b>7</b>						<b>Přidružená stavební výroba</b>			<b>13 950,00</b>		<b>9 450,00</b>		
<b>8</b>				<b>Potrubí</b>									
58	56	87434	R	PŘÍPOJKA Z POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Nová přípojka PVC SN 10 DN 200 pro UV, HV a žlabovou vpust - výkop vč. likvidace výkopku, položení vč. písek lože a obsyp pískem a zpětný zásyp hutněný po 300 mm: 6,4=6,400 [A]	M	6,400	490,00	3 136,00			6,400	490,00	3 136,00
59	57	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM Osazení kabelové půlené chráničky DN 110: 200=200,000 [A] Osazení rezervní kabelové půlené chráničky DN 110: 200=200,000 [B] Celkem: A+B=400,000 [C]	M	400,000	250,00	100 000,00		- 200,000	200,000	250,00	50 000,00
60	58	89712		VPUŠT KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ výkop vč. likvidace výkopku + osazení dílců včetně betonové desky pod UV, prstenců, výstroje, mříže (poklopu), obetonování + zpětného obsypu + hutněný zásyp po vrstách tl. 300 mm Nová UV: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	18 000,00	18 000,00			1,000	18 000,00	18 000,00
61	59	89722		VPUŠT KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ výkop vč. likvidace výkopku + osazení dílců včetně betonové desky pod HV, prstenců, výstroje, mříže (poklopu), obetonování + zpětného obsypu + hutněný zásyp po vrstách tl. 300 mm Nová HV: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	26 000,00	26 000,00			1,000	26 000,00	26 000,00
62	60	897543		VPUŠT ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM vč. příp. zemních prací Liniový žlab ACO DRAIN MULTILINE V200 - Žlabová vpust DN 200: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	4 900,00	4 900,00			1,000	4 900,00	4 900,00
63	61	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková rektifikace povrch. znaků kanalizace	KUS	3,000	1 900,00	5 700,00			3,000	1 900,00	5 700,00
64	62	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Výšková rektifikace povrchových znaků - vodovodu a plynovodu	KUS	4,000	1 500,00	6 000,00			4,000	1 500,00	6 000,00
65	63	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Nápojení přípojky na stávající kanalizaci	KUS	1,000	6 500,00	6 500,00			1,000	6 500,00	6 500,00
<b>8</b>						<b>Potrubí</b>			<b>170 236,00</b>		<b>120 236,00</b>		
<b>9</b>				<b>Ostatní konstrukce a práce</b>									
66	64	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TRŽ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ vč. osazení na sloupek IP10a: 1=1,000 [A] IP11c: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000	1 390,00	2 780,00		- 1,000	1,000	1 390,00	1 390,00

67	65	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Stávající demontované DZ vč. přesunu ze skladu dle dispozic zhotovitele P4: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	1 200,00	1 200,00	2,000		3,000	1 200,00	3 600,00
68	66	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ Stávající DZ vč. přesunu do skladu dle dispozic zhotovitele P4: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	1 200,00	1 200,00	2,000		3,000	1 200,00	3 600,00
69	67	914231		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ vel. 750/1000, resp. 1000/750mm vč. osazení na sloupek, resp. sloup VO IZ5a: 2=2,000 [A] IZ5b: 2=2,000 [B] IZ6a: 1=1,000 [C] IZ6b: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=6,000 [E]	KUS	6,000	6 750,00	40 500,00		- 2,000	4,000	6 750,00	27 000,00
70	68	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ DZ - nový sloupek, včetně výkopu a jeho likvidace, osazení do betonového základu	KUS	2,000	1 590,00	3 180,00	1,000		3,000	1 590,00	4 770,00
71	69	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM Stávající demontovaný sloupek DZ vč. přesunu ze skladu dle dispozic zhotovitele P4: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	990,00	990,00			1,000	990,00	990,00
72	70	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Stávající sloupek DZ vč. očištění a přesunu do skladu dle dispozic zhotovitele P4: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	990,00	990,00			1,000	990,00	990,00
73	71	916A1		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ Sloupek dopravní litinový - zabetonovaný stálý nesklonpý	KUS	4,000	4 800,00	19 200,00	2,000		6,000	4 800,00	28 800,00
104		91710	N	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD položka čerpána pouze se souhlasem investora	M	0,000		0,00	8,500		8,500	3 400,00	28 900,00
105		917212	N	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	0,000		0,00	28,000		28,000	350,00	9 800,00
74	72	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ Žulový krajník KS 3 do betonového lože C16/20nXF1 s boční opěrou: 131,2=131,200 [A]	M	131,200	980,00	128 576,00		- 2,000	129,200	980,00	126 616,00
75	73	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Dvě řádky (2x) žulových kostek 80/100 do betonového lože C16/20nXF1 s boční opěrou: 2*54,3=108,600 [A]	M	108,600	550,00	59 730,00		- 2,600	106,000	550,00	58 300,00
76	74	91836	R	ÚPRAVA PROPUSTU Zahloubení propustu o 200 mm - výkop, zapuštění, zásyp, obnova povrchu - KOMPLETNÍ PROVEDENÍ vč. příp. odvozu a likvidace výkopku: 5,6+6,6=12,200 [A]	M	12,200	490,00	5 978,00			12,200	490,00	5 978,00
77	75	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Profiznutí živice pro provedení závlivky: 17,4=17,400 [A]	M	17,400	105,00	1 827,00			17,400	105,00	1 827,00
78	76	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Zařiznutí živice: 17,4=17,400 [A]	M	17,400	165,00	2 871,00			17,400	165,00	2 871,00
79	77	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 Živická závlivka - napojení na stávající vozovku: 17,4=17,400 [A]	M	17,400	120,00	2 088,00			17,400	120,00	2 088,00
80	78	93543		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ vč. příp. zemních prací Liniový žlab ACO DRAIN MULTILINE V200 (do betonového lože C16/20nXF1 s boční opěrou): 16,9=16,900 [A]	M	16,900	8 900,00	150 410,00			16,900	8 900,00	150 410,00
81	79	93711		MOBILIÁR - DŘEVĚNÉ LAVIČKY dle architektonického návrhu - masiv (dub) min. rozměr 0,5/0,5/2,0 m - venkovní, není možno použít lepené dřevo	KUS	4,000	8 250,00	33 000,00		- 2,000	2,000	8 250,00	16 500,00
82	80	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH vč. odvozu a uložení na skládku dle dispozic zhotovitele, vč. poplatku za skládku Vybourání šachtovpustí: 1=1,000 [A]	KUS	1,000	8 900,00	8 900,00			1,000	8 900,00	8 900,00
9						Ostatní konstrukce a práce		463 420,00				483 330,00	
Celkem						2 120 878,43						1 879 583,59	