



Firma: Firma

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 17 - 2016 Rekonstrukce silnice III/02220, Strakonice - Dražejov  
Rozpočet: 102 Chodníky, vjezdy a zelené plochy

102 -1 214 326,07

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>-905 250,00</b>
2	014102	02	<b>POPLATKY ZA SKLÁDKU</b> položka se souhlasem investora uložení nebezpečných materiálů na skládce Rumpold (Vodňany) položka se využije pouze v případě, prokáže-li rozbor vytěžených zemín (dle pol.č. 02520), že je vytěžená zemina nebezpečná a je potřeba likvidace na skládce Vodňany (Rumpold) dle přehledu odpadů: 107,5=107,500 [A]  v případě vhodnosti bude zemina skládkována na skládce TS Strakonice (viz pol.č. 014102.01) zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. nebyl "NO"	T	-107,500	300,00	-32 250,00
19	03710		<b>PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY</b> položka se souhlasem investora oprava objízdné trasy položka zahrnuje opravu objízdných tras v ploše 3000 m <sup>2</sup> =3 000,000 [A]: frézování tl. 50 mm spojovací postřik PS-E 0,3 kg/m <sup>2</sup> ACO 11 tl. 50 mm včetně výškové úpravy šachet, vpustí, šoupat včetně potřebného DIO po dobu opravy (ruční řízení, atd.)  včetně likvidace vyfrézovaného materiálu zahrnuje objednatelkem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele Nebyl požadavek	M2	-3 000,000	291,00	-873 000,00
1			<b>Zemní práce</b>				<b>69 613,37</b>
32	131731		<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO 1KM</b> položka se souhlasem investora využije se v případě osazení vpustí do zeleně a acodrainů do vjezdů zemina bude použita na zásyp stáv. příkopů 16*1*0,4=6,400 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasných zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přeřezávání (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.01411** Ul. vpustí do zeleně ( 4x)	M3	-0,400	542,00	-216,80
34	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHTNĚNÍM</b> položka se souhlasem investora využije se v případě osazení vpustí do zeleně a acodrainů do vjezdů zásyp potrubí do úrovně pod plán u DN 150 16*(0,4+0,15+0,4)*0,4=6,080 [A] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysousením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísněných prostorech - ztižení ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Ul. vpustí do zeleně ( 4x)	M3	-0,280	81,00	-22,68
35	17581		<b>OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> položka se souhlasem investora využije se v případě osazení vpustí do zeleně a acodrainů do vjezdů obšyp potrubí DN 150: 16*(0,4+0,15+0,4)*(0,6+0,2)=12,160 [A] odečte se objem potrubí DN 150: -(16*0,018)=-0,288 [B]  Celkem: A+B=11,872 [C]	M3	-3,472	941,00	-3 267,15

		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaliny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> <p><b>Ul. vpuští do zeleně ( 4x)</b></p>				
37	18221	<b>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M</b>	M2	914,000	56,00	51 184,00
		včetně vhodné zeminy				
		2627=2 627,000 [A]				
		položka zahrnuje:				
		nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m				
		rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
		<b>Požadavek města, Skutečnost</b>				
39	18241	<b>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</b>	M2	914,000	24,00	21 936,00
		dle pol.č. 18221 a 18234: 2627+40=2 667,000 [A]				
		Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
		<b>Požadavek města, Skutečnost</b>				
	2	<b>Základy</b>				-174 240,00
42	28997	<b>OPLASTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN</b>	M2	-1 760,000	99,00	-174 240,00
		položka se souhlasem investora				
		bude upřesněno po dosypání či dotěžení na úroveň pláně chodníků				
		použije se v případě potřeby včetně přesahů: 1760=1 760,000 [A]				
		položka zahrnuje:				
		- dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny				
		- úpravu, očištění a ochranu podkladu				
		- přichycení k podkladu, případné zatížení				
		- úpravy spojů a zajištění okrajů				
		- úpravy pro odvodnění				
		- nutné přesahy				
		- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
		<b>Dle zápisu geotechnika není zapotřebí</b>				
	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				-599,04
43	45152	<b>PODKLADNÍ A VYPLNOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</b>	M3	-0,720	832,00	-599,04
		položka se souhlasem investora				
		využije se v případě osazení vpuští do zeleně a acodrainů do vjezdů				
		lože potrubí DN 150: 16*(0,4+0,15+0,4)*0,1=1,520 [A]				
		položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení				
		není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
		<b>ul. vpuští v zeleni</b>				
	5	<b>Komunikace</b>				-112 158,00
44	561431	<b>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM</b>	M2	26,000	248,00	6 448,00
		SC C 8/10				
		vjezdy - chodník: 29=29,000 [A]				
		vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [B]				
		vjezdy k nově budovaným RD na č.parc.360/81; 360/82; 360/10 (všechny se souhlasem investora): 60=60,000 [C]				
		Celkem: A+B+C=219,000 [D]				
		- dodání směsi v požadované kvalitě				
		- očištění podkladu				
		- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
		- úpravu napojení, ukončení				
		- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže				
		- nezahrnuje postřiky, nátěry				
		- nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
		<b>Vjezdy dle skutečnosti</b>				
45	56333	<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</b>	M2	80,000	125,00	10 000,00
		SDB 0/63				
		vjezdy - chodník: 29=29,000 [A]				
		vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [B]				
		vjezdy k nově budovaným RD na č.parc.360/81; 360/82; 360/10 (všechny se souhlasem investora): 60=60,000 [C]				
		Celkem: A+B+C=219,000 [D]				
		- dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti				
		- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
		- nezahrnuje postřiky, nátěry				
		<b>Vjezdy dle skutečnosti</b>				
47	572123	<b>INFILTRACNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</b>	M2	-40,000	21,00	-840,00
		PI E 0,6 kg/m2				
		vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [A]				
		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				
		- provedení dle předepsaného technologického předpisu				
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
		- úpravu napojení, ukončení				
		<b>Vjezdy dle skutečnosti</b>				
48	572213	<b>SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</b>	M2	-40,000	15,00	-600,00
		vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [A]				
		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				
		- provedení dle předepsaného technologického předpisu				
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
		- úpravu napojení, ukončení				

49	574A33	<b>vjezdy dle skutečnosti</b> <b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM</b>	M2	-40,000	450,00	-18 000,00
		<b>vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [A]</b> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
50	574E56	<b>vjezdy dle skutečnosti</b> <b>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</b>	M2	-40,000	500,00	-20 000,00
		<b>vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [A]</b> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
51	58221	<b>vjezdy dle skutečnosti</b> <b>DLAŽEBNĚ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA</b>	M2	-64,000	1 033,00	-66 112,00
		položka se souhlasem investora - v případě realizace povrchů vjezdů z kamene včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <b>vjezdy - bez chodníku: 130=130,000 [A]</b> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
52	582611	<b>vjezdy dle skutečnosti</b> <b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</b>	M2	-36,000	429,00	-15 444,00
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <b>chodník: 2030=2 030,000 [A]</b> <b>chodník u č.parc.360/81; 360/82; 360/10 (se souhlasem investora): 30=30,000 [C]</b> <b>Celkem: A+C=2 060,000 [D]</b> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
54	58261A	<b>vjezdy dle skutečnosti + chodníky dle skutečnosti</b> <b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</b>	M2	-17,000	824,00	-14 008,00
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <b>chodník (reliéfní dlažba červená): 35=35,000 [A]</b> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
55	58261B	<b>vjezdy dle skutečnosti + chodníky dle skutečnosti</b> <b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</b>	M2	7,000	914,00	6 398,00
		včetně lože HDK 4/8 tl. 40 mm <b>vjezdy - chodník (reliéfní dlažba červená):6=6,000 [A]</b> <b>vjezdy k nové budovaným RD na č.parc.360/81; 360/82; 360/10 (všechny se souhlasem investora): 24=24,000 [B]</b> <b>Celkem: A+B=30,000 [C]</b>				

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
		<b>Vjezdy dle skutečnosti + chodníky dle skutečnosti</b>				
	<b>8</b>	<b>Potrubi</b>				<b>-45 068,00</b>
<b>58</b>	<b>87433</b>	<b>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</b>	<b>M</b>	<b>-4.000</b>	<b>174.00</b>	<b>-696.00</b>
		<p>položka se souhlasem investora</p> <p>využije se v případě osazení vpustí do zeleně a acodrainů do vjezdů</p> <p>včetně napojení na řad (připojky vpustí do hlavního řadu budou „T“ kusů. Všechny připojky budou zaústěny do horní části profilu se zachováním světlosti)</p> <p>celková délka přípojek: 4+12=16,000 [A]</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul> <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p> <p>ul. vpustí v zeleni</p>				
<b>59</b>	<b>894857</b>	<b>ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 500MM</b>	<b>KUS</b>	<b>-1.000</b>	<b>3 966.00</b>	<b>-3 966.00</b>
		<p>položka se souhlasem investora</p> <p>případně nová šachta ve vjezdu v km 0,616: 1=1,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklady s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</li> <li>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul> <p>ul. vpustí v zeleni</p>				
<b>60</b>	<b>89712</b>	<b>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</b>	<b>KUS</b>	<b>-4.000</b>	<b>11 065.00</b>	<b>-44 260.00</b>
		<p>položka se souhlasem investora</p> <p>využije se v případě osazení vpustí do zeleně</p> <p>v zeleni v km 0,530; 0,570; 0,620; 0,660: 4=4,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně míříže</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul> <p>ul. vpustí v zeleni</p>				
<b>62</b>	<b>89921</b>	<b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</b>	<b>KUS</b>	<b>2.000</b>	<b>1 927.00</b>	<b>3 854.00</b>
		<p>kompletní provedení úpravy v návaznosti na novou niveletu</p> <p>6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</li> </ul> <p>ul. vpustí v zeleni</p>				
	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>-46 624,40</b>
<b>77</b>	<b>917212</b>	<b>ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM</b>	<b>M</b>	<b>-80.000</b>	<b>322.00</b>	<b>-25 760.00</b>
		<p>nové sadové obrubníky, včetně bet.lože a boční opěry z betonu</p> <p>klasické, obloukové včetně zemních prací pro uložení obrub</p> <p>celková délka: 1386=1 386,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</li> <li>- betonové lože i boční betonovou opěrku.</li> </ul> <p>dle skutečnosti</p>				
<b>78</b>	<b>917224</b>	<b>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</b>	<b>M</b>	<b>-84.000</b>	<b>419.00</b>	<b>-35 196.00</b>
		<p>nové silniční obrubníky, včetně bet.lože a boční opěry z betonu</p> <p>klasické, nájezdové, rampové, přechodové, obloukové včetně zemních prací pro uložení obrub</p> <p>celková délka: 1269=1 269,000 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</li> <li>- betonové lože i boční betonovou opěrku.</li> </ul> <p>dle skutečnosti</p>				
<b>83</b>	<b>96688</b>	<b>VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH</b>	<b>KUS</b>	<b>-1.000</b>	<b>3 966.00</b>	<b>-3 966.00</b>
		<p>položka se souhlasem investora</p> <p>šachta ve vjezdu v km 0,616: 1=1,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</li> <li>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li> </ul>				
<b>86</b>	<b>967154</b>	<b>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 5KM</b>	<b>M3</b>	<b>3.200</b>	<b>5 718.00</b>	<b>18 297.60</b>

část opěrné zidky před vjezdem v km 0,416:  $2 \cdot 1 \cdot 0,3 = 0,600$  [A]  
čela vjezdu v km 0,416:  $4 \cdot 2 \cdot 1,5 \cdot 0,3 = 3,600$  [B]  
čela vjezdu v km 0,521:  $3,5 \cdot 2 \cdot 1,5 \cdot 0,3 = 3,150$  [C]  
řimsy vjezdu v km 0,616:  $11 \cdot 0,3 \cdot 0,5 = 1,650$  [D]  
řimsy vjezdu v km 0,649:  $10 \cdot 0,3 \cdot 0,5 = 1,500$  [E]  
čelo propustku u ul. Na Střelnici:  $2 = 2,000$  [F]

**Celkem:  $A+B+C+D+E+F=12,500$  [G]**

- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)  
- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů