

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**

Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady (město Oslavany)**

Rozpočet: **[SO 000]/[SO 000.a] - Ostatní náklady (město Oslavany)**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[SO 000.a] - Ostatní náklady (město Oslavany)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000.a Ostatní náklady (město Oslavany)						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
2	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
3	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
4	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách <i>položka zahrnuje:</i> <i>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad</i> <i>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</i> <i>- výpočetní a grafické kancelářské práce</i> <i>- úřední ověření výsledného geometrického plánu</i>	KPL	1,000	-----	-----
5	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>položka zahrnuje:</i> <i>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</i> <i>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**

Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady (město Oslavany)**

Rozpočet: **[SO 000]/[SO 000.b] - Vedlejší náklady (město Oslavany)**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[SO 000.b] - Vedlejší náklady (město Oslavany)

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000.b Vedlejší náklady (město Oslavany)						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
2	00002.R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
3	00003.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
14	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 121 - Napojení místních komunikací**Rozpočet: **[SO 121] - Napojení místních komunikací**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 121 Napojení místních komunikací						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, podkladní vrstvy ŠD, kostka ""113327` "75,464*1,9 = 143,382 [A] ""123737` "25,120*2,0 = 50,240 [B] ""131737` "10,628*2,0 = 21,256 [C] ""113177` "0,15*2,6 = 0,390 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 215,268 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	215,268	-----	-----
2	014102.B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton prostý: obruby, dlažba, lože, atd ""11352` "58,6*0,25*0,15*2,3 = 5,054 [A] ""966157` "6,023*2,3 = 13,853 [B] ""96687` "2*2,5*2,3 = 11,500 [C] "11354:"6,5*0,25*0,1*2,3 = 0,374 [D] Celkové množství = 30,781 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	30,781	-----	-----
3	014102.D	POPLATKY ZA SKLÁDKU Asfalty ""113137` "2,7*2,4 = 6,480 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	6,480	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	113137	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.D"	M3	2,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>27*0,1 = 2,700 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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).</p>				
5	113177	<p>ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>1,5*0,1 = 0,150 [A]</p> <p>"plocha*tl."</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	0,150	-----	-----
6	113327	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odstranění podkladu ze štěrkodrti.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p>	M3	75,464	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>27*(0,32-0,10) = 5,940 [A]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101"</p> <p>60,3*(0,32-0,10) = 13,266 [B]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>57*(0,32-0,10) = 12,540 [C]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>49*(0,32-0,10) = 10,780 [D]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>14,7*(0,32-0,10) = 3,234 [E]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)"</p> <p>26,5*(0,32-0,10) = 5,830 [H]</p> <p>"vlevo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)"</p> <p>52*(0,48-0,10) = 19,760 [F]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)"</p> <p>18,7*(0,32-0,10) = 4,114 [G]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 75,464 [I]"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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).</p>				
7	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění stávajících betonových obrub.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>Odstranění bet. lože v "966157"</p>	M	58,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>9,5 = 9,500 [A]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101"</p> <p>0 = 0,000 [B]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>9,5 = 9,500 [C]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>7 = 7,000 [D]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>11,8 = 11,800 [E]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)"</p> <p>0 = 0,000 [H]</p> <p>"vlevo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)"</p> <p>9 = 9,000 [F]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)"</p> <p>11,8 = 11,800 [G]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 58,600 [I]"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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).</p>				
8	11354	<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ</p> <p>Odstranění betonové přídlažby u obrub.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>Odstranění bet. lože v "966157"</p> <p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>6,5 = 6,500 [A]</p>	M	6,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).</p>				
9	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování stávajícího povrchu v rozsahu SO121 Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. tj. bez poplatku za skládku Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>0"odstranění v `113137`" = 0,000 [A]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101"</p> <p>60,3*0,1 = 6,030 [B]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>76*0,1 = 7,600 [C]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>42*0,1 = 4,200 [D]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>14,7*0,1 = 1,470 [E]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)"</p> <p>26,5*0,1 = 2,650 [H]</p> <p>"vlevo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)"</p> <p>52*0,1 = 5,200 [F]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)"</p> <p>18,7*0,1 = 1,870 [G]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 29,020 [I]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).</p>	M3	29,020	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	113764	<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>Úprava napojení stávajících asf. na nové + úprava v napojení SO101 s SO121</p> <p>Výplň spáry v "931324"</p> <p>Odvoz a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele</p> <p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>53 = 53,000 [A]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101"</p> <p>60 = 60,000 [B]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>24 = 24,000 [C]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>24 = 24,000 [D]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>14,6 = 14,600 [E]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)"</p> <p>27,7 = 27,700 [H]</p> <p>"vlevo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)"</p> <p>23 = 23,000 [F]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)"</p> <p>14 = 14,000 [G]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 240,300 [I]"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	M	240,300	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
11	123737	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odkopy mimo bourané konstrukce+pro výměnu podloží u VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p>	M3	25,120	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 9,0*0,32 = 2,880 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 4,5*0,32 = 1,440 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52*0,4 = 20,800 [C] "Celkem: "A+B+C = 25,120 [D] "dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>				
12	131737	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Hlobení jam pro rušení vpustí stávajících počet a rozměry dle ACAD Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.A" "výkop pro vpustí rušené""(bez náhrady)" (1,63*1,63*2,0)*2"(půdorysný rozměr * půdorysný rozměr * hl. výkopu) * počet" = 10,628 [F]</p>	M3	10,628	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
13	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Pro položky:</p> <p>"123737" "25,120 = 25,120 [A]</p> <p>"131737" "10,628 = 10,628 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 35,748 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	35,748	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
14	17481.A	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp klín za obrubou.</p> <p>Včetně zajištění vhodného materiálu v režii zhotovitele.</p> <p>NÁSYPOVÝ MATERIÁL - ZEMINA VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓNY DLE ČSN 736133, HUTNĚNÍ 100% PS</p> <p>101,9*0,07 = 7,133 [B]</p> <p>"Délky dle `917224`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	7,133	-----	-----
15	17481.B	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp po bouraných vpustích počtu 2ks</p> <p>materiál ŠD 0/32</p> <p>"výkop pro vpusti rušené""(bez náhrady)"</p> <p>(1,63*1,63*2,0)*2"(půdorysný rozměr * půdorysný rozměr * hl. výkopu) * počet" = 10,628 [F]</p>	M3	10,628	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
16	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	311,300	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 27 = 27,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 60,3 = 60,300 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 57 = 57,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 49 = 49,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 19 = 19,000 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 26,5 = 26,500 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 20,5 = 20,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 311,300 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
17	18231	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M OHUMUSOVÁNÍ TL. 100mm Materiál bude použit z SO020 příprava území OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM JE SOUČÁSTÍ OBJEKTU SO801	M2	31,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 6,5 = 6,500 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 0 = 0,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,0 = 3,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 6,0 = 6,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,8 = 3,800 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 2,2 = 2,200 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 8,9 = 8,900 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 1,5 = 1,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 31,900 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	18311	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU Odstranění zbytků stavební suti (včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele)	M2	31,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 6,5 = 6,500 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 0 = 0,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,0 = 3,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 6,0 = 6,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,8 = 3,800 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 2,2 = 2,200 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 8,9 = 8,900 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 1,5 = 1,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 31,900 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - založení záhonu, urovnání, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
19	183311	SADOVNICKÉ OBDEĚLÁNÍ PŮDY MECHANICKY Nakypření podkladu v lokalitách s rozprostřením ornice.	M2	31,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 6,5 = 6,500 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 0 = 0,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,0 = 3,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 6,0 = 6,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,8 = 3,800 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 2,2 = 2,200 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 8,9 = 8,900 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 1,5 = 1,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 31,900 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - strojové obdělání nejsvrchnější vrstvy půdy původního horizontu nebo nově rozprostřené vrchní vrstvy půdy - urovnání pozemku, zejména základní výškové úpravy terénu tak, aby povrch podkladu byl bez prohlubní a výstupků <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2 Základy -----						
20	21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA VÝMĚNA PODLOŽÍ TL. 0,4m ZA VHODNÝ NENAMRZAVÝ MATERIÁL (ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0/125) Úprava podloží bude provedena za předpokladu, že nebude dosaženo modulu přetvárnosti zemní pláň Edef,2 = min.45 MPa "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52*0,4 = 20,800 [C]	M3	20,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	27231A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Bet základ lin. odv. žlabů. BETONOVÉ LOŽE C20/25nXF1 tl. 100mm 4,4*0,10 = 0,440 [A] 30*0,10 = 3,000 [B] "Celkem: "A+B = 3,440 [C] "délka dle ACAD * plocha v př řezu " <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	3,440	-----	-----
5 Komunikace						-----
22	56333.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge, tl. min. 150mm; ČSN 73 6126-1	M2	52,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [A] "Plocha dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
23	56334.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge, tl. 200 mm; ČSN 73 6126-1 "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [A] "Plocha dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	52,000	-----	-----
24	56335.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Štěrkodrt' ; ŠDa 0/32 Ge; tl. 220mm; dle ČSN 73 6126-1	M2	259,300	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 27 = 27,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 60,3 = 60,300 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 57 = 57,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 49 = 49,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 19 = 19,000 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 26,5 = 26,500 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 0"pol. `56333+56334`" = 0,000 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 20,5 = 20,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 259,300 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
25	572113	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,5 kg/m2; PI-C; ČSN 73 6129 "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [A] "Plocha dle ACAD"	M2	52,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
26	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,3 kg/m2; PS-C; dle ČSN 73 6129 "vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 27 = 27,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 60,3 = 60,300 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 57 = 57,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 49 = 49,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 19 = 19,000 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 26,5 = 26,500 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 20,5 = 20,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 311,300 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	311,300	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
27	574A34	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM</p> <p>Asfaltový beton pro obrusné vrstvy; ACO 11+; tl. 40mm; dle ČSN 73 6121</p> <p>"vpravo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)"</p> <p>27 = 27,000 [A]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101"</p> <p>60,3 = 60,300 [B]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>57 = 57,000 [C]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>49 = 49,000 [D]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)"</p> <p>19 = 19,000 [E]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)"</p> <p>26,5 = 26,500 [H]</p> <p>"vlevo:"</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)"</p> <p>52 = 52,000 [F]</p> <p>"ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)"</p> <p>20,5 = 20,500 [G]</p> <p>"dle ACAD"</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 311,300 [I]"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	311,300	-----	-----
	Specifikace					
28	574E56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Asfaltový beton pro podkladní vrstvy; ACP 16+; tl. 60mm; ČSN 73 6121</p>	M2	311,300	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 27 = 27,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 60,3 = 60,300 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 57 = 57,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 49 = 49,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 19 = 19,000 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 26,5 = 26,500 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 20,5 = 20,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 311,300 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
29	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy; ACP 22+; tl. 90mm; dle ČSN 73 6121 "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 52 = 52,000 [A] "Plocha dle ACAD"	M2	52,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8 Potrubí -----						
30	897543.A	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM Dílec s napojením, žlab v "93543.A" PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ š.0.2 m DÉLKY 4.4 m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m Přípojka není součástí předmětného objektu SO121, ale je součástí SO 311.1 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže <i>Položka nezahrnuje:</i> - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	-----	-----
31	897543.B	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM Dílec s napojením, žlab v "93543.B" PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ š.0.16 m DÉLKY 30 m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m Přípojka není součástí předmětného objektu SO121, ale je součástí SO 311.1 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže <i>Položka nezahrnuje:</i> - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	-----	-----
32	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 3 = 3,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	3,000	-----	-----
33	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 3 = 3,000 [A]	KUS	3,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
34	89952	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU Zaslepení přípojek bouraných vpustí položka "96687" (2)*0,5 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	1,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
35	917224.A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150 x 250 mm, VČETĚ DO BETONOVÉHO LOŽE C 20/25 TL. 100 mm včetně dořezů	M	101,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 8,8 = 8,800 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 5 = 5,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 21 = 21,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 20 = 20,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 11,4 = 11,400 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 8,2 = 8,200 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 16,7 = 16,700 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 10,8 = 10,800 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 101,900 [I] "dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
36	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM V rámci odstranění stávajícího zpevnění	M	95,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 23 = 23,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 34 = 34,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 7,5 = 7,500 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 5,2 = 5,200 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 3,5 = 3,500 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 10,6 = 10,600 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 7,5 = 7,500 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 4,5 = 4,500 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 95,800 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
37	931324	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 Úprava napojení stávajících asf. na nové + úprava v napojení SO101 s SO121 Asfaltová modifikovaná zálivka typ N2	M	240,300	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"vpravo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,02590 SO101 (VÝJEZD Z AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ)" 53 = 53,000 [A] "ÚPRAVA NAPOJENÍ PARKOVACÍ PLOCHY V KM 0,05280-0,08290 SO101" 60 = 60,000 [B] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,090 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 24 = 24,000 [C] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 24 = 24,000 [D] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,32790 SO101 (ULICE STAROHORSKÁ)" 14,6 = 14,600 [E] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,56180 SO101 (Z LOKALITY NOVÉ OSLAVANY / STARÁ HORA)" 27,7 = 27,700 [H] "vlevo:" "ÚPRAVA NAPOJENÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE V KM 0,15795 SO101 (VÝZNAMNÝ SJEZD DO AREÁLU FI AUTOEXPRES)" 23 = 23,000 [F] "ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM 0,43630 SO101 (ULICE LETKOVSKÁ)" 14 = 14,000 [G] "dle ACAD" "Celkem: "A+B+C+D+E+H+F+G = 240,300 [I] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				
38	93543.A	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ š.0.2 m DÉLKY 4.4 m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m NAPŘÍČ ŠÍŘKOU MK; TŘÍDA ZATÍŽENÍ D400 lože v "27231A" 4,4-1 = 3,400 [A] "celková délka mínus dílec v `897543.A`"	M	3,400	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
39	93543.B	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ min. Š.0.16 m DÉLKY 30.0 m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m, TŘÍDA ZATÍŽENÍ D400, NAPŘÍČ ŠÍRKOU PARKOVACÍ PLOCHY lože v "27231A" 30-1 = 29,000 [A] "celková délka minus dílec v `897543.A`" <i>Položka zahrnuje:</i> -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	29,000	-----	-----
40	966157	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.B" "Lože bourané obruby:" 58,6*0,1 = 5,860 [A] "Délka dle `11352`" "Lože bourané přídlažby `11354`" 6,5*0,25*0,1 = 0,163 [B] "Celkem: "A+B = 6,023 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)	M3	6,023	-----	-----
41	96652	ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 150MM Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. tj. bez poplatku za skládku Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.	M	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 121] - Napojení místních komunikací

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1 = 1,000 [A]</p> <p>"délka dle zaměření stávajícího stavu"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (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) 				
42	96687	<p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</p> <p>Rušení dvou stávajících vpustí</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 	KUS	2,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 131 - Parkovací záliv**Rozpočet: **[SO 131] - Parkovací záliv**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 131 Parkovací záliv						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, podkladní vrstvy ŠD, kostka ""113327` "6,8*1,9 = 12,920 [A] ""123737.B` "10,88*2,0 = 21,760 [B] ""123737.A` "179*2,0 = 358,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 392,680 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	392,680	-----	-----
2	014102.B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton prostý: obruby, dlažba, lože, atd ""11352` "63*0,25*0,15*2,3 = 5,434 [A] ""966157` "12,8*2,3 = 29,440 [B] ""113187` "4,080*2,0 = 8,160 [D] "Celkem: "A+B+D = 43,034 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	43,034	-----	-----
1 Zemní práce						-----
3	113187	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM Odstranění zpevnění dlažba čtvercová v místě parkovacího zálivu cca. km 0,430-0,500 vpravo Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.B" 68*0,06 = 4,080 [A] "plocha dle ACAD * tl." <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,080	-----	-----
4	113327	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM	M3	6,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>Odstranění podkladu ze šterkodrti u bourané dlažby "113187". Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>68*0,10 = 6,800 [A] "plocha dle ACAD * tl."</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).</p>				
5	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění stávajících betonových obrub u odstraňované dlažby. Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>Odstranění bet. lože v "966157"</p> <p>63 = 63,000 [A] "Dle zaměření stávajícího stavu"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).</p>	M	63,000	-----	-----
6	123737.A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odkopy pro umožnění zřízení nových konstrukčních vrstev park. zálivů, včetně odkopu pro palisádu pozn: v místech kde je park. záliv umístěn nad trativodem je odkop součástí pol. "123737.A; SO101) Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>179 = 179,000 [A] "Kubatura planimetrováním příčných řezů ACAD"</p>	M3	179,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
7	123737.B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Dokop pod odstraňovanou dlažbou v tl. (0,320-0,06-0,10=0,160) "113187"</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>68*0,16 = 10,880 [A]</p> <p>"plocha dle ACAD * tl."</p>	M3	10,880	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
8	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>"123737.B` "10,88 = 10,880 [A]</p> <p>"123737.A` "179 = 179,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 189,880 [C]</p>	M3	189,880	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I MIN. POŽADOVANÝ Edef2= 30 MPa (NA PLÁNI) "Chodníková plocha za obrubou:" 86,5 = 86,500 [A] "Parkovací záliv:" 670 = 670,000 [B] "Celkem: "A+B = 756,500 [C] "Plochy dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	756,500	-----	-----
2 Základy -----						
10	27231A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Základ bet. palisády "32711" DO LOŽE Z BETONU C20/25 (3,5+6,15)*0,2 = 1,930 [A] "(délka dle ACAD)*plocha v př. řezu"	M3	1,930	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací zálivy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
3 Svislé konstrukce -----						
11	32711	<p>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON</p> <p>PALISÁDA (PREFABRIKÁT Z PROSTÉHO BETONU) V KM 0,51730 - 0,52950 DL. 3,5 + 6,15m (přerušená schody)</p> <p>DO LŮŽE Z BETONU C20/25 tl.150mm (pol. "27231A")</p> <p>NAPŘ. BETONOVÁ 800x175x200 PŮLKULATÁ DO BET. ZÁKLADU NA 1/3 VÝŠKY PALISÁDY</p> <p>(3,5+6,15)*0,8*0,2 = 1,544 [A]</p> <p>"(délka dle ACAD)*plocha v př. řezu"</p>	M3	1,544	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců betonových tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
12	43112	<p>SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON</p> <p>(0,35*0,18*2,45)*2,45*2 = 0,756 [A]</p> <p>"(plocha v příčném řezu)*na délku*dva kusy"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtluž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	0,756	-----	-----
13	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Základ schodnicových betonových dílců "43112"</p> <p>DO LOŽE Z BETONU C20/25</p> <p>2,45*0,4 = 0,980 [B]</p> <p>"délky*plocha v příčném řezu"</p>	M3	0,980	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5 Komunikace -----						
14	56333.B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb; 0/32 Ge; tl. 150mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>"Chodníková plocha za obrubou:"</p> <p>86,5 = 86,500 [A]</p> <p>"Plochy dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M2	86,500	-----	-----
15	56334.B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb; 0/32 Ge; tl. 200mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>"Parkovací záliv:"</p> <p>670 = 670,000 [B]</p> <p>"Plochy dle ACAD"</p>	M2	670,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
16	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Betónová dlažba 200/100/60 s fazetou ; tl.60 mm; dle ČSN 73 6131 Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1 Včetně dořezů a zapravení spar 86,5 = 86,500 [A] "Plochy dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	86,500	-----	-----
17	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Betónová dlažba 200/100/80 s fazetou; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131 Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1 Včetně dořezů a zapravení spar "Parkovací záliv:" 670 = 670,000 [B] B-5,9 = 664,100 [C] "Plocha dle ACAD - pásek barevné dlažby `582615`"	M2	664,100	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací záliv

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
18	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM Pásek červené dlažby oddělující parkovací plochu od navazujících sjezdů. Betonová dlažba (barevná) 200/100/80 s fazetou; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131 Včetně dořezů a zapravení spar 59*0,1 = 5,900 [A] "Délky dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5,900	-----	-----
8 Potrubí -----						
19	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 131] - Parkovací zálivy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
20	917212	<p>ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM</p> <p>PARKOVÝ OBRUBNÍK 80 x 250 mm</p> <p>VČETNĚ BET. LOŽE C 16/20 TL. 100 mm</p> <p>85 = 85,000 [A]</p> <p>"Délky dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	85,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
21	917224.A	<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150 x 250 mm, VÝŠKY 50 mm (nebo 100 mm)</p> <p>VČETNĚ BETONOVÉHO LOŽE C 20/25 TL. 100 mm</p> <p>359 = 359,000 [A]</p> <p>"Délky dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	359,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
22	966157	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM</p> <p>"Lože bourané obruby:"</p> <p>63*0,1 = 6,300 [A]</p> <p>"Délka dle `11352`"</p> <p>(10*0,15)" č.p.64+66" = 1,500 [B]</p> <p>5" další bet. zpevnění nad rámec zaměření" = 5,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 12,800 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 	M3	12,800	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 141 - Úprava sjezdů**Rozpočet: **[SO 141] - Úprava sjezdů**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 141 Úprava sjezdů -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, podkladní vrstvy ŠD, kostka ""123737.A` "111,36*2,0 = 222,720 [A] ""113327` "24,0*1,9 = 45,600 [B] ""123737.B` "37,6*2,0 = 75,200 [C] ""113177` "2,0*2,6 = 5,200 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 348,720 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	348,720	-----	-----
2	014102.B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton prostý: obruby, dlažba, lože, atd ""11352` "48*0,25*0,15*2,3 = 4,140 [A] ""966157` "10,94*2,3 = 25,162 [B] ""113187` "13,2*2,0 = 26,400 [C] "Celkem: "A+B+C = 55,702 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	55,702	-----	-----
1 Zemní práce -----						
3	113177	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 16KM Odstranění stávajícího zpevnění sjezdů z dlažební kostky Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.A" 20,0*0,1 = 2,000 [A] "plocha dle ACAD * tl." <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4	113187	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odstranění stávajícího zpevnění sjezdů, převažující dlažba čtvercová</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>$220 \times 0,06 = 13,200$ [A]</p> <p>"plocha dle ACAD * tl."</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	M3	13,200	-----	-----
5	113327	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odstranění podkladu ze štěrkodrti u bourané dlažby "113187"</p> <p>Odstranění podkladu ze štěrkodrti u bourané kostky "113177"</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>$220,0 \times 0,10 = 22,000$ [A]</p> <p>$20,0 \times 0,10 = 2,000$ [B]</p> <p>"plocha dle ACAD * tl."</p> <p>"Celkem: "A+B = 24,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	M3	24,000	-----	-----
6	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění stávajících betonových obrub u sjezdů.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>Odstranění bet. lože v "966157"</p> <p>$48 = 48,000$ [A]</p> <p>"Dle zaměření stávajícího stavu"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	M	48,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	123737.A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odkopy pro nové konstrukční vrstvy sjezdů ve stávajících nezpevněných sjezdech či částečně zpevněných. Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>$348 \times 0,32 = 111,360$ [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD * průměrná tl."</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuštění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	111,360	-----	-----
	Specifikace					
8	123737.B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Dokop pod odstraňovanou dlažbou v tl. (0,320-0,06-0,10=0,160) "113187"</p> <p>Dokop pod odstraňovanou kostkou v tl. (0,320-0,10-0,10=0,120) "113177"</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>$220,0 \times 0,16 = 35,200$ [A]</p> <p>$20,0 \times 0,12 = 2,400$ [B]</p> <p>"plocha dle ACAD * tl."</p> <p>"Celkem: "A+B = 37,600 [C]"</p>	M3	37,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>pro položky:</p> <p>"123738.A` "111,36 = 111,360 [A]</p> <p>"123737.B` "37,6 = 37,600 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 148,960 [C]</p>	M3	148,960	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
10	17481.A	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp klín za obrubou. Včetně zajištění vhodného materiálu v režii zhotovitele. NÁSYPOVÝ MATERIÁL - ZEMINA VHODNÁ DO AKTIVNÍ ZÓNY DLE ČSN 736133, HUTNĚNÍ 100% PS 228*0,05 = 11,400 [B] "Délky dle `917212`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	11,400	-----	-----
11	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>MIN. POŽADOVANÝ Edef2= 30 MPa (NA PLÁNI)</p>	M2	682,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		508" `582612.A`" = 508,000 [A] 101" `582615`" = 101,000 [B] 21" `58261B`" = 21,000 [C] 52" `582612.B`" = 52,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 682,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
4 Vodorovné konstrukce						
12	27231A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Bet základ lin. odv. žlabů. BETONOVÉ LOŽE C20/25nXF1 tl. 100mm 44*0,08 = 3,520 [A] "délka dle ACAD * plocha v př řezu" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	3,520	-----	-----
5 Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	56334.B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb; 0/32 Ge; tl. 200mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>508" `582612.A`" = 508,000 [A]</p> <p>101" `582615`" = 101,000 [B]</p> <p>21" `58261B`" = 21,000 [C]</p> <p>52" `582612.B`" = 52,000 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 682,000 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M2	682,000	-----	-----
14	582612.A	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba šedá 200/100/80 s fazetou; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p> <p>508-60 = 448,000 [A]</p> <p>"Celková plocha dle ACAD - dlažba reliéfní `58261B`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	448,000	-----	-----
15	582612.B	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba rovinatá šedá "RUBELIT" 100/100 + 100/75 + 100/83-75; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p> <p>52 = 52,000 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD"</p>	M2	52,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
16	582615	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba rovinatá červená "RUBELIT" 100/100 + 100/75 + 100/83-75; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p> <p>101 = 101,000 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	101,000	-----	-----
17	58261B	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba červená reliéfní 200/100/80; tl. 80mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p> <p>"dlažba reliéfní v ploše `582612.A`"</p> <p>60 = 60,000 [A]</p> <p>"dlažba reliéfní mezi šedou a červenou dlažbou `RUBELIT `582612.B` a `582615`"</p> <p>21" hmatný pás š. 300" = 21,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 81,000 [C]</p> <p>"Plochy dle ACAD"</p>	M2	81,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8 Potrubí -----						
18	897542	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 150MM Dílec s napojením, žlab v "93542" PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ Š.0.16 m DÉLKY prom. m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m, TŘ.ZATÍŽENÍ D250, NAPŘÍČ ŠÍŘKOU SJEZDU Přípojka není součástí předmětného objektu SO121, ale je součástí SO 311.1 11 = 11,000 [A] "Dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže <i>Položka nezahrnuje:</i> - předepsané podkladní konstrukce	KUS	11,000	-----	-----
19	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 4 = 4,000 [A] "Dle zaměření stávající stavu" <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
20	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM PARKOVÝ OBRUBNÍK 80 x 250 mm VČETNĚ BET. LOŽE C 16/20 TL. 100 mm 228 = 228,000 [A] "Délky dle ACAD"	M	228,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	917224.A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150 x 250 mm, VČETÉ DO BETONOVÉHO LOŽE C 20/25 TL. 100 mm včetně dořezů 4,5 = 4,500 [A] "Délka dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	4,500	-----	-----
22	917224.B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 150 x 150 mm VČETNĚ BET. LOŽE C 16/20 TL.100mm 27,5 = 27,500 [A] "Délka dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	27,500	-----	-----
23	93542	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ Š.0.16 m DÉLKY prom. m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m, TŘ.ZATÍŽENÍ D250, NAPŘÍČ ŠÍŘKOU SJEZDU lože v "27231A" 3,0+3,0+10,5+3,5+5,0+3,0+3,0+3,0+3,7+3,3+3,0 = 44,000 [A] A-11 = 33,000 [B] "celková délka minus dílec v `897543.A`" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	33,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 141] - Úprava sjezdů

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
24	966157	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>"Lože bourané obruby:"</p> <p>48*0,1 = 4,800 [A]</p> <p>"Délka dle `11352`"</p> <p>"Odbourání betonového zpevnění ve sjezdech"</p> <p>7,6*0,15 = 1,140 [B]</p> <p>"Dle zaměření"</p> <p>5 = 5,000 [C]</p> <p>"nad rámec zaměření""st. stavu"</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 10,940 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 	M3	10,940	-----	-----
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 151 - Chodníky**Rozpočet: **[SO 151] - Chodníky**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 151 Chodníky -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, podkladní vrstvy ŠD, kostka ""113327` "92,5*1,9 = 175,750 [A] ""123737.B` "83,25*2,0 = 166,500 [B] ""123737.A` "242,0*2,0 = 484,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 826,250 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	826,250	-----	-----
2	014102.B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Beton prostý: obruby, dlažba, lože, atd ""11352` "794*0,25*0,15*2,3 = 68,483 [A] ""966157` "89,4*2,3 = 205,620 [B] ""113187` "55,5*2,0 = 111,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 385,103 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	385,103	-----	-----
3	014102.D	POPLATKY ZA SKLÁDKU Asfalty ""113137` "3,2*2,4 = 7,680 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	7,680	-----	-----
1 Zemní práce -----						
4	113137	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Poplatek za skládku v "014102.D"	M3	3,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"KM 0.543 25 ÚPRAVA NAPOJENÍ CYKLOSTEZKY; š. min. 3.0 m, dl. 3.25 m "</p> <p>32*0,1 = 3,200 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD*tl."</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 				
5	113187	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odstranění stávajícího zpevnění chodníků, dlažba čtvercová a zámková</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>"dlažba čtvercového formátu"</p> <p>878*0,06 = 52,680 [A]</p> <p>"zámková dlažba"</p> <p>47*0,06 = 2,820 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 55,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	M3	55,500	-----	-----
6	113327	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odstranění podkladu ze štěrkodrti u bourané dlažby "113187"</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>"dlažba čtvercového formátu"</p> <p>878*0,1 = 87,800 [A]</p> <p>"zámková dlažba"</p> <p>47*0,1 = 4,700 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 92,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). 	M3	92,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	11352	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění stávajících betonových obrub v oblasti chodníků.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p> <p>Odstranění bet. lože v "966157"</p> <p>794 = 794,000 [A]</p> <p>"Dle zaměření stávajícího stavu"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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).</p>	M	794,000	-----	-----
8	123737.A	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Odkopy pro nové konstrukční vrstvy chodníků mimo rozsah bouraných zpevněných ploch rušeného chodníku.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>968*0,25 = 242,000 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD * průměrná tl."</p>	M3	242,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
9	123737.B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Dokop pod odstraňovanou dlažbou v tl. (0,250-0,06-0,10=0,09) "113187"</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.A"</p> <p>"dlažba čtvercového formátu"</p> <p>878*0,09 = 79,020 [A]</p> <p>"zámková dlažba"</p> <p>47*0,09 = 4,230 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 83,250 [C]</p>	M3	83,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
10	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>pro položky:</p> <p>"123737.B` "83,25 = 83,250 [A]</p> <p>"123737.A` "242,0 = 242,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 325,250 [C]</p>	M3	325,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
11	17411	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Včetně zajištění vhodného mat. zhotovitelem,</p> <p>"Zásyp rýh po zrušeném chodníku (za částí obruby nového chodníku)."</p> <p>186*0,25 = 46,500 [A]</p> <p>"Plocha dle ACAD*tl."</p> <p>"zásypový klín za zbývajícíma obrubama chodníku nového chodníku"</p> <p>989*0,03 = 29,670 [B]</p> <p>"Délka dle ACAD*plocha v př. řezu"</p> <p>"Celkem: "A+B = 76,170 [C]</p>	M3	76,170	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
12	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>MIN. POŽADOVANÝ Edef2= 30 MPa (NA PLÁNI)</p> <p>1678 = 1 678,000 [A]</p> <p>"Plocha dle `56333.B`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	1 678,000	-----	-----
13	18230	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</p> <p>Rozprostření případného přebytku materiálu z SO020</p> <p>17 = 17,000 [A]</p> <p>"Dle SO020 `12573`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 	M3	17,000	-----	-----
14	18231	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M</p> <p>OHUMUSOVÁNÍ TL. 100mm</p> <p>Materiál bude použit z SO020 příprava území</p> <p>OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM JE SOUČÁSTÍ OBJEKTU SO801</p> <p>1078 = 1 078,000 [A]</p> <p>"Plochy dle ACAD"</p>	M2	1 078,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
15	18311	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU Odstranění zbytků stavební suti (včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele) 1078 = 1 078,000 [A] "Plochy dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - založení záhonu, urovnání, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 078,000	-----	-----
16	183311	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY MECHANICKY Nakypření podkladu v lokalitách s rozprostřením ornice. 1078 = 1 078,000 [A] "Plochy dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - strojové obdělání nejsvrchnější vrstvy půdy původního horizontu nebo nově rozprostřené vrchní vrstvy půdy - urovnání pozemku, zejména základní výškové úpravy terénu tak, aby povrch podkladu byl bez prohlubní a výstupků <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 078,000	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
17	27231A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Bet základ lin. odv. žlabů. BETONOVÉ LOŽE C20/25nXF1 tl. 100mm 3,0*0,08 = 0,240 [A] "délka dle ACAD * plocha v př řezu"	M3	0,240	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5 Komunikace -----						
18	56333.B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Štěrkodrt' ŠDb 0/32 Ge; tl 150mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>516""582611.A"" = 516,000 [A]</p> <p>391-52" `582611.B`""mínus lože SO141 `582612.B`" = 339,000 [B]</p> <p>945-101-21" `582614` mínus lože SO141 `582615` mínus lože SO141 `58261B`" = 823,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 1 678,000 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 	M2	1 678,000	-----	-----
19	582611.A	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba šedá 200/100/60 s fazetou; tl. 60mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p>	M2	487,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>516-29 = 487,000 [A]</p> <p>"Celková plocha dle ACAD - dlažba reliéfní `58261A`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
20	582611.B	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba rovinatá šedá "RUBELIT" 100/100 + 100/75 + 100/83-75; tl. 60mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p> <p>391"celk. plocha v berevné" = 391,000 [A]</p> <p>2"dlažba reliéfní `58261A`" = 2,000 [B]</p> <p>52"dlažba šedá RUBELIT tl. 80mm, součást SO141 `582612.B`" = 52,000 [C]</p> <p>A-B-C = 337,000 [D]</p> <p>"Plochy dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	337,000	-----	-----
21	582614	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba rovinatá červená "RUBELIT" 100/100 + 100/75 + 100/83-75; tl. 60mm; dle ČSN 73 6131</p> <p>Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1</p> <p>Včetně dořezů a zapravení spar</p>	M2	680,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>945" celková plocha v barevné" = 945,000 [A] 8"dlažba reliéfní v plošev ploše červené RUBELIT `58261A`" = 8,000 [B] 135"hmatný pás š. 300""v ploše červené RUBELIT `58261A`" = 135,000 [C] 101"dlažba červená RUBELIT tl. 80mm, součást SO141 `582615`" = 101,000 [D] 21"hmatný pás š. 300; součást SO141 `58261B`" = 21,000 [E] A-B-C-D-E = 680,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
22	58261A	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Betonová dlažba červená reliéfní 200/100/60; tl. 60mm; dle ČSN 73 6131 Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1 Včetně dořezů a zapravení spar "V ploše šedé 200/100/60 `582611.A`" 29 = 29,000 [A] "V předlažďované ploše" 3,5 = 3,500 [C] "V ploše šedé RUBELIT `582611.B`" 2 = 2,000 [B] "V ploše červené RUBELIT `582614`" 8 = 8,000 [D] "hmatný pás š. 300""v ploše červené RUBELIT""`582614`" 135 = 135,000 [E] " Celkem: "A+C+B+D+E = 177,500 [F]</p>	M2	177,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
23	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM Včetně lože z drceného kamenivo fr. 4/8; tl. 40mm; dle ČSN 73 6126-1 25 = 25,000 [A] "Plocha dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar <i>Položka nezahrnuje:</i> - doplnění plochy s použitím nového materiálu (vykazuje se v položce č.582)	M2	25,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
24	897542	VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 150MM Dílec s napojením, žlab v "93542" PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ Š.0.16 m DÉLKY prom. m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m, TŘ.ZATÍŽENÍ D250, NAPŘÍČ ŠÍŘKOU SJEZDU Přípojka není součástí předmětného objektu SO121, ale je součástí SO 311.1 1 = 1,000 [A] "Dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže <i>Položka nezahrnuje:</i> - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	-----	-----
25	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 14 = 14,000 [A] "Dle zaměření stávající stavu"	KUS	14,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
26	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. 3 = 3,000 [A] "Dle zaměření stávající stavu" <i>Položka zahrnuje:</i> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	3,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
27	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 2x C8a a 1x C8b a 6x C9a a 5x C9b. 14 = 14,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	14,000	-----	-----
28	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 1x značka P4 1 = 1,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	1,000	-----	-----
29	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 1x značka P4 1 = 1,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD."	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
30	914332	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 1x IS21c+IS19c+směrová šipka na nový sloupek 3 = 3,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	3,000	-----	-----
31	914333	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 1x IS21c+IS19c+směrová šipka na nový sloupek 3 = 3,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	3,000	-----	-----
32	914912	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM 1 = 1,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení (betonová patka, zemní práce) - montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	1,000	-----	-----
33	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 1 = 1,000 [A] "Dle situace D.Z. ACAD."	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
34	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 14" pro nové" = 14,000 [A] 1"pro přesunuté 1x IS21c+IS19c+směrová šipka" = 1,000 [B] "Celkem: "A+B = 15,000 [C] "Dle situace D.Z. ACAD." <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	15,000	-----	-----
35	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Piktogramy na stezce pro společný provoz chodců a cyklistů. 4*7 = 28,000 [A] "4 piktogramy na 7 lokalitách" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku předepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	28,000	-----	-----
36	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM PARKOVÝ OBRUBNÍK 80 x 250 mm VČETNĚ BET. LOŽE C 16/20 TL. 100 mm 1455 = 1 455,000 [A] "Délky dle ACAD" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	1 455,000	-----	-----
37	917224.A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150 x 250 mm, VČETĚ DO BETONOVÉHO LOŽE C 20/25 TL. 100 mm včetně dořezů	M	19,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>19,5 = 19,500 [A]</p> <p>"Délka dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
38	919112	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM</p> <p>"KM 0.543 25 ÚPRAVA NAPOJENÍ CYKLOSTEZKY; š. min. 3.0 m, "</p> <p>8,7 = 8,700 [A]</p> <p>"Dle ACAD"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	8,700	-----	-----
39	93542	<p>ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ</p> <p>PŘÍČNÝ ODVODŇOVAČ Š.0.16 m DÉLKY 3,0. m DO BET. LOŽE C20/25 TL. 0.1 m, TRŽ.ZATÍŽENÍ D250</p> <p>lože v "27231A"</p> <p>3,0-1 = 2,000 [B]</p> <p>"celková délka mínus dílec v `897543.A`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	2,000	-----	-----
40	966157	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 16KM</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, dvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>Poplatek za skládku v "014102.B"</p>	M3	89,400	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 151] - Chodníky

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"Lože bourané obruby:" 794*0,1 = 79,400 [A] "Délka dle `11352`" "Odbourání betonových zpevnění ve sjezdech" "vesměs souvisejících s odvodněním nemovitostí" 10 = 10,000 [E] "nad rámec zaměření""st. stavu" "Celkem: "A+E = 89,400 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)</p>				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**

Objekt: **SO 301.1 - Oprava stávající kanalizace**

Rozpočet: **[SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 301.1 Oprava stávající kanalizace -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014102.C	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vybourané konstrukce šachet, vpustí a potrubí, vč. obetonování. Zahnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce." <i>"Dle PD - SO 301.1:</i> <i>"</i> "- potrubí KA DN400 vč. obetonování = 5,0*0,58 = 2,90m3 - šachta do hl. 1m = 1* 0,65 = 0,65m3 " "- šachta DN1000 vybour. kompl. = 1* 0,65*3,0 = 1,95m3 Celkem = (2,90+0,65+1,95)m3 * 2,30kg/m3 = 12,650 t `" <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Specifikace</i>	T	12,650	-----	-----
2	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečný materiál z výkopu (zemina z výkopu nevhodná pro zásyp). Zahnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce." <i>"Dle PD - SO 301.1:</i> <i>Hloubení jam a rýh = 35,165 m3</i> <i>"</i> 35,165*2,0 = 70,330 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Specifikace</i>	T	70,330	-----	-----
1 Zemní práce -----						
3	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Provizorní převedení kanalizace vč. utěsnění" ""Předp. čerpání přítoku vody ve stáv. kanalizaci po dobu výstavby napojení a opravy:" "Čerpání vody 24h/denně * 14 dnů = 336 hod" 	HOD	336,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - čerpání vody na povrchu - potrubí - pohotovost záložní čerpací soupravy - zřízení čerpací jímky - následná demontáž a likvidace těchto zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
4	12970	ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍCH ŠACHET Čištění stávajících nápojných kanalizačních šachet. Vše dle PD." Odvoz a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele ""Dle PD - SO 301.1: "" "Oprava stáv. šachty = 1 ks "" <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	1,000	-----	-----
5	129946	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Čištění stávající kanalizace. Vše dle PD." Odvoz a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele ""Dle PD - SO 301.1: "" "Čištění stáv. kanalizace KA DN400 pro bezvýkopovou opravu = 68,70 m "" <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	68,700	-----	-----
6	131737	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM Položka zahrnuje výkopy, pažení a odpažení, vodorovné a svislé přemístění výkopku na mezideponii, ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění, atd. Vše dle PD." ""Dle PD - SO 301.1: Nové napojení = (3,60*3,60*3,10)-(3,14*0,65*0,65*3,10)-(5,00*0,77) = 32,211 m3 " "Oprava zhlaví stáv. šachty = (2,50*2,50*0,60)-(3,14*0,65*0,65*0,60) = 2,954 m3 " "Celkem = 32,211+2,954 = 35,165 m3 ""	M3	35,165	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
7	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>pro položky:</p> <p>"131737" "35,165 = 35,165 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	35,165	-----	-----
8	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	29,907	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>Zásyp pod vozovkou z materiálů předepsaných parametrů dle ČSN 73 6133, do úrovně HTU. Kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu, všech souvisejících prací např. natěžení, dopravy, uložení, předepsaného hutnění, ukládání po vrstvách atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd.</p> <p>"</p> <p>"Die PD - SO 301.1: Hloubení jam a rýh = 35,165m3 "</p> <p>"Kubatura podkl. vrstev a obsypu = 0,745+1,913+2,600 = 5,258m3"</p> <p>"(kubatura potrubí, šachty a obeton. je odečtena z hloubení jam)"</p> <p>"Celkem = 35,165-5,258 = 29,907 m3</p> <p>"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
9	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Kompletní provedení zemní konstrukce z materiálů předepsaných vlastností, vč. všech souvisejících prací např. natěžení, dopravy, uložení, předepsaného hutnění, ukládání po vrstvách atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Die PD - 301.1: Nové potrubí DN400 = 5,00*1,30*0,40 = 2,600 m3</p> <p>"</p>	M3	2,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
10	451312	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu. Podkladní vrstvy (lože) potrubí, podkladní vrstva pod kanalizační objekty. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle PD - SO 301.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šachta Š93 = 1,50*1,50*0,10 = 0,225m3" - Potrubí KA DN400 (podkl. deska) = 5,0*0,104 = 0,520m3 " <p>"Celkem = 0,225+0,520 = 0,745 m3</p> <p>"</p>	M3	0,745	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
11	45157	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu. Podkladní vrstvy (lože) potrubí, podkladní vrstva pod kanalizační objekty. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle PD - SO 301.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šachta Š93 = 2,50*2,50*0,15 = 0,938 m3 " - Potrubí KA DN400 (drenážní vrstva) = 5,0*0,195 = 0,975m3 " <p>"Celkem = 0,938+0,975 = 1,913 m3</p> <p>"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	1,913	-----	-----
8 Potrubí						-----
12	83446	<p>POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 400MM</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. všech potřebných tvarovek atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p>	M	5,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"Die PD SO 301.1: "</p> <p>"Nové napojení KA DN400 = 5,00 m"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
13	8744.R	<p>OPRAVA POTRUBÍ Z TRUB ODPAD DN DO 400MM BEZVÝKOP TECHNOLOGIÍ</p> <p>"Die PD SO 301.1: Bezvýkopová oprava potrubí KA DN400 (osazení rukávcové vložky), vč. odfrézování překážek před sanací a zatěsnění stáv. nefukčních přípojek = 70,70m"</p> <p>"Die PD SO 301.1: "</p> <p>"Bezvýkopová oprava potrubí KA DN400 (osazení rukávcové vložky), vč. odfrézování překážek před sanací a zatěsnění stáv. nefukčních přípojek = 70,70m"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - event. nutnou úpravu vstupní a výstupní šachty včetně nezbytných zemních prací - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 	M	70,700	-----	-----
14	894146	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. dna, předepsaného poklopu, stupadel, podklaních vrstev, atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Die PD SO 301.1: "</p> <p>"Nové napojení Š93 = 1ks"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
21	8992.R2	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ZHLAVÍ</p> <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ZHLAVÍ</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. šachtových prefabrikátů, vyrovn. prstenců, předepsaného poklopu, atd. Vše dle PD."</p> <p>"Výšková úprava zhlaví stávajících šachet na jednotné kanalizaci - dle PD: Vč. nového kónusu, vyr. prstenců, poklopu s rámem a příp. výměny stupadel = 18ks "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	1,000	-----	-----
22	89946	<p>VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM</p> <p>Vybourání otvoru, veškeré nutné práce potřebné na napojení potrubí do stávající stoky, trubní vložky vč. nutných zemních prací a dodávky materiálu, dle PD. "</p> <p>"Die PD: Napojení na stáv. kanalizaci = 2ks "</p>	KUS	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu - u výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
23	89952	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu, vč. příp. bednění."</p> <p>""Die PD:</p> <p>"</p> <p>"Obetonování spojů prefabrikátů šachet (výšková úprava zhlaví) = 1* 0,75m3= 0,750m3"</p> <p>"Potrubí KA DN400 = 5,0*0,580 = 2,900m3 "</p> <p>"Celkem = 0,750+2,900 = 3,650 m3</p> <p>""</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	3,650	-----	-----
24	899662	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM</p> <p>Kompletní provedení. Vše dle PD."</p> <p>""Die PD SO 301.1:</p> <p>"</p> <p>"Bezvýkopová oprava stáv. potrubí KA DN400 = 70,70m"</p>	M	70,700	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla - napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku - montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí - montáž a demontáž koncových tvarovek - montáž zaslepovacích přírub, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
25	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ Kompletní provedení prohlídky stok. Vše dle PD." ""Dle PD SO 301.1: " "Bezvýkopová oprava potrubí KA DN400 = 70,70m" "Nové napojení na stáv. potrubí KA DN400 = 5,00m" "Celkem: 70,70+5,00 = 75,70m" <i>Položka zahrnuje:</i> - prohlídku potrubí televizní kamerou - záznam prohlídky na nosičích DVD - vyhotovení závěrečného písemného protokolu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	75,700	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 301.1] - Oprava stávající kanalizace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
26	966167	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 16KM</p> <p>Kompletní provedení vč. naložení, odvozu a uložení na skládku, atd. Vše dle PD."</p> <p>"Dle PD - SO 301.1:</p> <p>"</p> <p>"- potrubí KA DN400 vč. obetonování = 5,0*0,58 = 2,90m3</p> <p>- šachta do hl. 1m = 1* 0,65 = 0,65m3 "</p> <p>"- šachta DN1000 vybour. kompl. = 1* 0,65*3,0 = 1,95m3</p> <p>Celkem = 2,90+0,65+1,95 = 5,500 m3</p> <p>`"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 	M3	5,500	-----	-----
27	969246	<p>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ</p> <p>Kompletní provedení vybourání potrubí s příp. obetonováním, vč. naložení, odvozu a uložení na skládku atd. Vše dle PD."</p> <p>Odvoz a likvidace v režii zhotovitele</p> <p>"Dle PD SO 301.1:</p> <p>Vybourání stáv. potrubí v místě napojení = 5,00m"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 	M	5,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 311.2 - Přípojky dešťové kanalizace - RD**Rozpočet: **[SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 311.2 Přípojky dešťové kanalizace - RD						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Přebytečný materiál z výkopu (zemina z výkopu nevhodná pro zásyp). Zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce." "Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 619,21 m3 619,21*2,0 = 1 238,420 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	1 238,420	-----	-----
1 Zemní práce						-----
2	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vodorovné a svislé přemístění výkopku z mezidepónie pro zpětné použití v "17411" "Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 40,14 m3 " <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	40,140	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>Položka zahrnuje výkopy, pažení a odpažení, vodorovné a svislé přemístění výkopku na mezideponii, ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění, atd. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 40,14 m3"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	40,140	-----	-----
	Specifikace					
4	132737	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>Položka zahrnuje výkopy, pažení a odpažení, vodorovné a svislé přemístění výkopku na skládku, ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění, atd. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 659,35 m3"</p> <p>659,35-40,14 = 619,210 [A]</p>	M3	619,210	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - 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 - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
5	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>"13273" 40,14 = 40,140 [A]</p> <p>"132737" 619,21 = 619,210 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 659,350 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	659,350	-----	-----
6	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	40,140	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>Zásyp v nezp. ploše a chodníku do úrovně HTU. Kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu a všech souvisejících prací např. natěžení, dopravy, uložení, předepsaného hutnění, ukládání po vrstvách atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd.</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 40,14 m3 "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp pod vozovkou z materiálů předepsaných parametrů dle ČSN 73 6133, do úrovně HTU. Kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu, všech souvisejících prací např. natěžení, dopravy, uložení, předepsaného hutnění, ukládání po vrstvách atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd.</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 367,31 m3 "</p>	M3	367,310	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
8	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Kompletní provedení zemní konstrukce z materiálů předepsaných vlastností, vč. všech souvisejících prací např. natěžení, dopravy, uložení, předepsaného hutnění, ukládání po vrstvách atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 197,98 m3 "</p>	M3	197,980	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, 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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
9	45152	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu. Podkladní vrstvy (lože) potrubí. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky kubatur: Přípojky RD = 45,70 m3 "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	45,700	-----	-----
	Specifikace					
7 Přidružená stavební výroba -----						
10	72124	<p>LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. všech potřebných tvarovek atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD (doplnění lapače splavenin DN100, vč. dopojení střešního svodu) = 22 ks "</p>	KUS	22,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začistění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
8 Potrubí -----						
11	87433	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. všech potřebných tvarovek atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD = 446,00 m "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 	M	446,000	-----	-----
12	87434	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. všech potřebných tvarovek atd. Vše dle PD, VL, TP, TKP atd."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD = 11,00 m "</p>	M	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 				
13	899632	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM</p> <p>Kompletní provedení. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD = 446,00 m"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla - napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku - montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí - montáž a demontáž koncových tvarovek - montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	446,000	-----	-----
14	899642	<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM</p> <p>Kompletní provedení. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD = 11,00 m"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla - napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku - montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí - montáž a demontáž koncových tvarovek - montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 311.2] - Přípojky dešťové kanalizace - RD

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
15	89980	<p>TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ</p> <p>Kompletní provedení prohlídky stok. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.1 - Tabulky přípojek: Přípojky RD = 446,00 + 11,00 = 457,00 m "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - prohlídku potrubí televizní kamerou - záznam prohlídky na nosičích DVD - vyhotovení závěrečného písemného protokolu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	457,000	-----	-----
16	899901	<p>PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK</p> <p>Napojení přípojek do kanalizační stoky. Vše dle PD."</p> <p>"Dle přílohy 311.2 - Tabulky přípojek: Přípojky RD (osazení odbočné tvarovky na potrubí stoky do DN400) = 59 ks "</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - řez na potrubí - dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	59,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **L-23-117-102 - III/3938 Oslavany, ul.Letkovská - město Oslavany**Objekt: **SO 432 - Přeložka kabelů VO**Rozpočet: **[SO 432] - Přeložka kabelů VO**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.3.43.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 432] - Přeložka kabelů VO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 432 Přeložka kabelů VO						-----
000 Doplnený súhrnný diel						-----
1	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE, dle standardu EG.D 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
2	460161682	Hloubení kabelových rýh ručně š 80 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3 Hloubení kabelových rýh ručně š 80 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
3	460431712	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 80 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3 Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 80 cm hl 120 cm z horniny tř I skupiny 3 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
4	460242111	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem 16 = 16,000 [A] "Celkem: "A = 16,000 [B]	KUS	16,000	-----	-----
5	460242211	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení 9 = 9,000 [A] "Celkem: "A = 9,000 [B]	KUS	9,000	-----	-----
6	460661114	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 65 do 80 cm Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 65 do 80 cm 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
7	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
8	460742121	Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru do 10 cm	M	127,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 432] - Přeložka kabelů VO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy s obsypem z písku průměru do 10 cm 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]				
9	468051121	Bourání základu betonového při elektromontážích Bourání základu betonového při elektromontážích 1,150 = 1,150 [A] "Celkem: "A = 1,150 [B]	M3	1,150	-----	-----
10	58981120	Betonový recyklát pro zásyp výkopu Betonový recyklát pro zásyp výkopu 64,790 = 64,790 [A] "Celkem: "A = 64,790 [B]	T	64,790	-----	-----
11	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km 64,764 = 64,764 [A] "Celkem: "A = 64,764 [B]	T	64,764	-----	-----
12	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot 16*64.764 = 1 036,224 [A] "Celkem: "A = 1 036,224 [B]	T	1 036,224	-----	-----
13	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01 Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01 1,15 = 1,150 [A] "Celkem: "A = 1,150 [B]	T	1,150	-----	-----
14	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 64,764 = 64,764 [A] "Celkem: "A = 64,764 [B]	T	64,764	-----	-----
15	P36	Doprava, zřízení a odstranění provizorní lávky přes výkop Doprava, zřízení a odstranění provizorní lávky přes výkop	M	42,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 432] - Přeložka kabelů VO

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		42,500 = 42,500 [A] "Celkem: "A = 42,500 [B]				
16	P8	Příplatek za hloubení výkopů v obsazené trase Příplatek za hloubení výkopů v obsazené trase 92,500 = 92,500 [A] "Celkem: "A = 92,500 [B]	M	92,500	-----	-----
17	v_13	Utěsnění kabelů v prostupu pěnou Utěsnění kabelů v prostupu pěnou 18,000 = 18,000 [A] "Celkem: "A = 18,000 [B]	KS	18,000	-----	-----
18	v_14	Montážní pěna Montážní pěna 18 = 18,000 [A] "Celkem: "A = 18,000 [B]	KS	18,000	-----	-----
19	V20	Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu -běžný metr Manipulace s pevnou zábranou pro trasu výkopu -běžný metr 127,500 = 127,500 [A] "Celkem: "A = 127,500 [B]	M	127,500	-----	-----
20	v53	Manipulace vedení, dozor správce sítě Manipulace vedení, dozor správce sítě 16,000 = 16,000 [A] "Celkem: "A = 16,000 [B]	HOD	16,000	-----	-----