

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Přeložka dešťové kanalizace v ulici Na spojce, Úvaly u Prahy**

stavby

Název PS,SO : **Město Úvaly: Přípojky**

Číslo
PS,SO

SO 05

Tisk: 21.3.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky <i>Výkaz výměr</i>	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4

Díl: 1

Zemní práce

1	113107043	Odstranění podkladu pl do 15 m2 živičných tl 150 mm při překozech ing sítí <i>1:odstr_asfaltu_chodn</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 12,2</i>	m2	12,200
2	113107044	Odstranění podkladu pl do 15 m2 živičných tl 200 mm při překozech ing sítí <i>1:odstr_asfaltu_vozovk</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 21,1</i>	m2	21,100
3	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>1:výkop_h3</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 41,9/2</i>	m3	20,950
4	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 <i>1:výkop_h3</i>	m3	20,950
5	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 <i>1:výkop_h4</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 41,9/2</i>	m3	20,950
6	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 <i>1:výkop_h4</i>	m3	20,950
7	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m <i>1:pažení2</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." (1,65+1,7)/2*2*6,3</i>	m2	21,105
8	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m <i>1:pažení4</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." (2,63+2,25)/2*2*7,1+(2,22+2,78)/2*2*7,5</i>	m2	72,148
9	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m <i>1:pažení2</i>	m2	21,105
10	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m <i>1:pažení4</i>	m2	72,148
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>1:"skutečná odvozná vzdálenost je věcí zhotovitele, zde uvedené odvozní vzdálenosti jsou určeny pro potřebu kontrolního rozpočtu"2:odvoz_výkopku3:"odvoz výkopku na skládku zhotovitele" výkop_h3+výkop_h4</i>	m3	41,900
12	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m <i>1:odvoz_výkopku*10</i>	m3	419,000
14	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>1:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 2:zásyp_recyklátem3:29,7</i>	m3	29,700
15	589811210	recyklát betonový frakce 8/32 <i>1:zásyp_recyklátem*1,2</i>	m3	35,640
16	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu <i>1:obsyp</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 10</i>	m3	10,000
17	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr. <i>1:obsyp*2*1,2</i>	t	12,000
18	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním <i>1: 0</i> <i>2:"vozovka asfaltová" 21,2 21,2</i> <i>3:"chodník" 12,2 12,2</i> <i>4:Součet 33,4</i>	m2	33,400

Díl: 4

Vodorovné konstrukce

19	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku <i>1:"dle přílohy F.4.2. a F.4.4." 2,2</i>	m3	2,200
----	-----------	--	----	-------

Díl: 5

Komunikace

20	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm <i>1:2:3:chodník</i>	m2	12,200
21	567114112	Podklad z podkladového betonu tř. PB II (C 16/20) tl 100 mm <i>1:2:3:chodník</i>	m2	12,200
22	567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm <i>1:2:3:"celkem 300 mm" vozovka_asfaltová*2</i>	m2	42,400
23	578132113	Litý asfalt MA 8 (LAJ) tl 30 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>1:2:3:chodník</i>	m2	12,200
24	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>1:2:3:"2 vrstvy" vozovka_asfaltová*2</i>	m2	42,400

25	578901111	Zdrsňovací posyp litého asfaltu v množství 4 kg/m2 <i>1:chodník</i>	m2	12,200
26	578901114	Zdrsňovací posyp litého asfaltu v množství 10 kg/m2 <i>1:2:3:vozovka_asfaltová</i>	m2	21,200
Díl: 8 Trubní vedení				
27	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 <i>1:pvc200</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 21,2</i>	m	21,200
28	89940R001	Vývrt na potrubí BT DN1000 pro osazení tvarovky DN200	kus	3,000
29	28617253X	Vložka do vývrtu pro napojení potrubí PVC200	kus	3,000
30	286132820	Záslepka PVC DN 200	kus	3,000
Díl: 9 Ostatní konstrukce				
31	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu <i>1:"odměřeno z přílohy F.1.2." 2:3:spára</i>	m	26,400
32	919121112	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnicím profilem <i>1:"odměřeno z přílohy F.1.2." 2:3:spára</i>	m	26,400
33	919725112	Vložka pod litý asfalt z asfaltového pásu A 330 H <i>1:2:3:chodník</i>	m2	12,200
34	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 <i>1:2:3:vozovka_asfaltová</i>	m2	21,200
35	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm <i>1:spára</i> <i>2:"odměřeno z příloh F.5.1. - F.5.3." 26,4</i>	m	26,400
36	97900R005	Geodetické zaměření	km	0,021
37	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km <i>1:odvoz_asfaltu</i> <i>2:odstr_asfaltu_vozovk*0,45+odstr_asfaltu_chodn*0,316</i>	t	13,350
38	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů <i>1:odvoz_asfaltu*19</i>	t	253,650