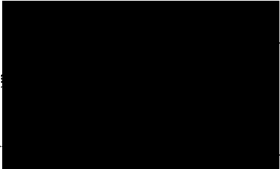




## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>02r1</b>	<b>Vodovod - II ETAPA Rad N, O, P</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>01</b>	<b>Rekonstrukce vodovodu</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>260</b>	<b>Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant	PLP Projektstav s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	PLP Projektstav s.r.o.			
Objednatel	Sdružení majitelů skupinového vodovodu Poličsko			
Dodavatel			Zakázkové číslo	260
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	2 461 600	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	17 370	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		2 478 970	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		2 478 970	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		2 478 970	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum : 27.1.2017		Datum : 27.1.2017		Datum : 27.1.2017	
Podpis : 		Podpis : 		Podpis : 	
Základ pro DPH	21,0 %				2 478 970 Kč
DPH	21,0 %				520 584 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>2 999 554 Kč</b>	

Poznámka :

Výběrové řízení 12/2016

Stavba :	<b>260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky</b>	Rozpočet :	02r1
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce vodovodu</b>	Vodovod - II ETAPA, Řad N, O, P	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	1 090 294	0	0	0	0
5 Komunikace	209 132	0	0	0	0
8 Trubní vedení	981 578	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	148 967	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	31 629	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	17 370	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>2 461 600</b>	<b>0</b>	<b>17 370</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			2 461 600	0
Oborová přírážka			2 461 600	0
Přesun stavebních kapacit			2 461 600	0
Mimostaveništní doprava			2 461 600	0
Zařízení staveniště			2 461 600	0
Provoz investora			2 461 600	0
Kompletační činnost (IČD)			2 478 970	0
Rezerva rozpočtu			2 478 970	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky	Rozpočet: 02r1
Objekt :	01 Rekonstrukce vodovodu	Vodovod - II ETAPA Řad N, O, P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	113107153U00	Odstraň podklad -200m2 kam těž 30cm 10*1	m2	10,00 10,00	38,00	380,00
2	113154121U00	Fréz živič kryt tl3cm š1m -500m2 10*2	m2	20,00 20,00	29,00	580,00
3	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	60,00	48,00	2 880,00
4	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	14,00	41,00	574,00
5	132201204R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 nad 10000 m3 2036*0,8*1,4 110*0,8*1 -252-96	m3	2 020,32 2 280,32 88,00 -348,00	65,00	131 320,80
6	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 2036*0,8*1,4 110*0,8*1 Odpočet hornina 4 a 5:-252-96	m3	2 020,32 2 280,32 88,00 -348,00	4,00	8 081,28
7	132301202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 1000 m3 200*0,8*1,4	m3	224,00 224,00	130,00	29 120,00
8	132301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 200*0,8*1,4	m3	224,00 224,00	7,00	1 568,00
9	132312123U00	Rýhy ručně š 80cm, hl 130cm. tř.3	m	25,00	362,00	9 050,00
10	132401211R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.5, STROJNĚ 0,8*0,6*200	m3	96,00 96,00	421,00	40 416,00
11	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 Sondy pro protlaky 0,8*1*1,2*26	m3	24,96 24,96	360,00	8 985,60
12	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 110 mm, hor.1 - 4 Řad O:3+3+3+3+11,5+11,5+5+12+6+61+6 Řad P:6,5	m	131,50 125,00 6,50	510,00	67 065,00
13	141721102R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 160 mm, hor.1 - 4 Řad N:5	m	5,00 5,00	1 150,00	5 750,00
14	141721103R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 225 mm, hor.1 - 4 Řad N:12,1	m	12,10 12,10	1 790,00	21 659,00
15	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 2m 2036*1,2 Protlaky:-148,5*1,2	m2	2 265,00 2 443,20 -178,20	6,00	13 590,00
16	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m 2036*1,2 Protlaky:-148,5*1,2	m2	2 265,00 2 443,20 -178,20	3,00	6 795,00
17	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 2036*0,8*0,5 110*0,8*0,9 Protlaky:-148,5*0,8*0,5	m3	834,20 814,40 79,20 -59,40	42,00	35 036,40
18	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 2036*0,8*0,5 110*0,8*0,9 Protlaky:-148,5*0,8*0,5	m3	834,20 814,40 79,20 -59,40	59,00	49 217,80
19	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 2036*0,8*0,5*10 110*0,8*0,9*10 Protlaky:-148,5*0,8*0,5*10	m3	8 342,00 8 144,00 792,00 -594,00	9,00	75 078,00
20	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 2036*0,8*0,5	m3	834,20 814,40	39,80	33 201,16

## Slepý rozpočet

Stavba :	260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky	Rozpočet: 02r1
Objekt :	01 Rekonstrukce vodovodu	Vodovod - II ETAPA Řad N, O, P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		110*0,8*0,9		79,20		
		Protlaký:-148,5*0,8*0,5		-59,40		
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	834,20	13,40	11 178,28
		2036*0,8*0,5		814,40		
		110*0,8*0,9		79,20		
		Protlaký:-148,5*0,8*0,5		-59,40		
22	171201211U00	Składkovně zemina	t	1 418,14	75,00	106 360,50
		2036*0,8*0,5*1,7		1 384,48		
		110*0,8*0,9*1,7		134,64		
		Protlaký:-148,5*0,8*0,5*1,7		-100,98		
23	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	1 394,20	70,20	97 872,84
		2036*0,8*0,9		1 465,92		
		110*0,8*0,4		35,20		
		protlaký:-148,5*0,8*0,9		-106,92		
24	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	745,52	199,00	148 357,92
		2036*0,8*0,5		814,40		
		potrubí:-3,14*0,04*0,04*2036		-10,23		
		protlaký:-148,5*0,8*0,5		-59,40		
		3,14*0,04*0,04*148,5		0,75		
25	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	4 082,00	12,10	49 392,20
		2041*2		4 082,00		
26	181303111R00	Rozprostr ornice 1:5 tl 10cm	m2	4 082,00	15,00	61 230,00
		2041*2		4 082,00		
27	183403153R00	Obdělání pudy hrabáním, v rovině	m2	4 082,00	1,80	7 347,60
		2041*2		4 082,00		
28	1150000	Zkoušky hutnitelnosti zeminy	ks	2,00	1 600,00	3 200,00
29	1712012	Składkovně-živice	t	20,90	150,00	3 135,00
		110*2*0,05*1,9		20,90		
30	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ	kg	81,64	105,00	8 572,20
		2041*2*0,02		81,64		
31	27344387	Manžeta na chráničky EPDM 63 x 110 mm	kus	24,00	572,42	13 738,08
		Řad O:11*2		22,00		
		Řad P:1*2		2,00		
32	273443885	Manžeta na chráničky EPDM 90 x 220 mm	kus	2,00	1 039,50	2 079,00
33	273443891	Manžeta na chráničky EPDM 160 x 220 mm	kus	2,00	1 029,00	2 058,00
		Řad N:2		2,00		
34	28613766	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 110 x 6,6 mm PN 10	m	131,50	128,63	16 914,85
		Řad O:3+3+3+3+11,5+11,5+5+12+6+61+6		125,00		
		Řad P:6,5		6,50		
35	28613769	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 160 x 9,5 mm PN 10	m	5,00	311,72	1 558,60
		Řad N:5		5,00		
36	28613771	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 200 x 11,9 mm PN 10	m	12,10	443,14	5 361,99
		Řad N:12,1		12,10		
37	28653506	Objímka distanční PEHD INTEGRA typ B 100-B-34	kus	67,00	142,07	9 518,69
		Řad O:(3+3+3+3+12+12+5+12+6+61+6)/2		63,00		
		Řad P:6,0/1,5		4,00		
38	28653510	Objímka distanční PEHD INTEGRA typ L 60 160-179mm	kus	2,00	176,29	352,58
39	28653511	Objímka distanční PEHD INTEGRA typ L 60 180-199mm	kus	8,00	214,66	1 717,28
		Řad N:12/1,5		8,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>1 090 293,65</b>
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
40	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	20,00	128,00	2 560,00

## Slepý rozpočet

Stavba :	260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky	Rozpočet: 02r1
Objekt :	01 Rekonstrukce vodovodu	Vodovod - II ETAPA Řad N, O, P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		10*1*2		20,00		
41	565171111R00	Podklad z obal kamen. ACP 22+, š. do 3 m, tl.10 cm	m2	10,00	449,00	4 490,00
42	573211111R00	Postřík živичný spojovací z asfaltu 0.5-0.7 kg/m2	m2	10,00	12,80	128,00
43	577143111U00	Asf beton obrus ACO8 tl 50mm -3m	m2	10,00	237,00	2 370,00
44	58337332	Štěrkopisek frakce 0-22 C	T	1 416,48	140,00	198 307,58
		2036*0,8*0,5*1,9		1 547,36		
		potrubí:-3,14*0,04*0,04*2036*1,9		-19,43		
		Protlaký:-148,5*0,8*0,5*1,9		-112,86		
		potrubí:3,14*0,04*0,04*148,5*1,9		1,42		
45	58337370	Štěrkopisek frakce 0-63 C	T	6,08	210,00	1 276,80
		10*0,8*0,4*1,9		6,08		
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>209 132,38</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
46	212753521R00	Montáž tvarovky 2 spoje	ks	184,00	16,70	3 072,80
		167		167,00		
		Redukce:17		17,00		
47	212753531R00	Montáž tvarovky 3 spoje	kus	40,00	22,60	904,00
		SO:23		23,00		
		Připojky:17		17,00		
48	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	36,00	13,70	493,20
		Připojky:24*1,5		36,00		
49	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	1 833,00	20,70	37 943,10
		Řad N:39		39,00		
		Řad O:1380		1 380,00		
		Řad P:414		414,00		
50	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	203,00	59,00	11 977,00
		Řad N:101+102		203,00		
51	891163111R00	Montáž ventilu hlavních pro připojky DN 25	kus	24,00	99,20	2 380,80
		Připojka:24		24,00		
52	891211111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	2,00	320,00	640,00
53	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	4,00	317,00	1 268,00
		4		4,00		
54	891243321R00	Montáž ventilu odvodušňovacích přírub. DN 80	kus	1,00	294,50	294,50
55	891244121R00	Montáž patních kolen DN 80	kus	4,00	231,00	924,00
		4		4,00		
56	89124710	Montáž zemních souprav	ks	30,00	260,00	7 800,00
		Připojky:24		24,00		
		šoupata:4+2		6,00		
57	891247111R00	Montáž hydrantu podzemních DN 80	kus	2,00	252,00	504,00
		2		2,00		
58	891247211R00	Montáž hydrantu nadzemních DN 80	kus	2,00	431,00	862,00
		2		2,00		
59	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 50-100	kus	7,00	600,00	4 200,00
		Připojka:7		7,00		
60	892351111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 200	m	2 072,00	18,40	38 124,80
		Řad N:101+102+39		242,00		
		Řad O:1380		1 380,00		
		Řad P:414		414,00		
		Připojky:24*1,5		36,00		
61	892353111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 200 včetně rozboru vody akreditovanou zkušebnou	m	2 072,00	26,00	53 872,00
		Řad N:101+102+39		242,00		

## Slepý rozpočet

Stavba :	260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky	Rozpočet: 02r1
Objekt :	01 Rekonstrukce vodovodu	Vodovod - II ETAPA_Řad N, O, P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Řad O:1380		1 380,00		
		Řad P:414		414,00		
		Přípojky:24*1,5		36,00		
62	28603	D+M výstražná folie	m	2 072,00	6,00	12 432,00
		Řad N:(101+102+39)		242,00		
		Řad O:1380		1 380,00		
		Řad P:414		414,00		
		přípojky:24*1,5		36,00		
63	422-10	Podkladní deska hydrant	KS	26,00	443,00	11 518,00
		Řad N:1+2		3,00		
		Řad O:16		16,00		
		Řad P:5		5,00		
		Hydranty:2		2,00		
64	422-9	Podkladní deska uzávěru	ks	30,00	1 196,00	35 880,00
		Přípojky:24		24,00		
		šoupata:4+2		6,00		
65	800001	Spojovací materiál	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
66	28613003	Oblouk 30° d 63 mm PE 100 SDR11	kus	4,00	1 196,00	4 784,00
67	28613004	Oblouk 45° d 63 mm PE 100 SDR11	kus	2,00	305,76	611,52
68	28613005	Oblouk 60° d 63 mm PE 100 SDR11	kus	3,00	1 283,36	3 850,08
69	28613006	Oblouk 90° d 63 mm PE 100 SDR11	kus	1,00	303,68	303,68
70	28613105.M	Elektrospojka d 63 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus	kus	60,00	124,80	7 488,00
		řad:32		32,00		
		SO:28		28,00		
71	28613106.M	Elektrospojka d 90 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus	kus	26,00	224,64	5 840,64
72	28613125.M	Elektro T-kus KIT d 63mm PE100 SDR11	kus	23,00	426,40	9 807,20
73	28613752	Trubka tlaková PE LD (rPE) d 32 x 4,4 mm PN 12,5	m	37,08	28,08	1 041,21
		Přípojky:(17+7)*1,5*1,03		37,08		
74	28613755	Trubka tlaková PE LD (rPE) d 63 x 8,6 mm PN 12,5	m	1 887,99	86,32	162 971,30
		Řad N:39*1,03		40,17		
		Řad O:1380*1,03		1 421,40		
		Řad P:414*1,03		426,42		
75	28613785	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 90 x 8,2 mm PN 16	m	209,09	87,36	18 266,10
		Řad N:(101+102)*1,03		209,09		
76	28653596	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 63 mm	kus	10,00	108,78	1 087,80
77	28653598	Nákrůžek lemový tlakový PE HD (IPE) d 90 mm	kus	13,00	173,68	2 257,84
78	286536111	Oblouk 90° PE100 SDR11 typ L 90x8,2 mm	kus	1,00	520,00	520,00
79	286536151	Oblouk 30° PE100 SDR11 90x8,2 mm	kus	2,00	642,72	1 285,44
80	286536191	Oblouk 11° PE100 SDR11 90x8,2 mm	kus	1,00	1 511,12	1 511,12
81	28654365	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 63/DN 50mm	kus	10,00	251,68	2 516,80
82	28654368	Příruba volná k lemovému nákrůžku d 90/DN 80mm	kus	13,00	322,40	4 191,20
83	28655303	Spojka ISO z PE d 32 mm č. 6320	kus	24,00	228,80	5 491,20
		Přípojky řad N:7+17		24,00		
84	28655440	T-kus ISO s vnitřním závitem d 63 x 2" č.6520	kus	17,00	1 183,52	20 119,84
85	31945191	Redukce 1581G 2" x 5/4" mosazné	kus	17,00	226,84	3 856,28
		ŘAD PE 63:17		17,00		
86	40445960	Sloupek Fe 60/3 s povrchovou úpravou D+M	m	11,00	250,00	2 750,00
87	42200750	HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	30,00	541,78	16 253,40
		Přípojky:24		24,00		
		šoupata:4+2		6,00		
88	42200760	HAWLE poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	26,00	1 263,81	32 859,06
		podzemní:2		2,00		

## Slepý rozpočet

Stavba :	260 Rekonstrukce vodovodu Sádek u Poličky	Rozpočet: 02r1
Objekt :	01 Rekonstrukce vodovodu	Vodovod - II ETAPA_Řad N, O, P

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		soupravy odběrové:24		24,00		
89	42228252	HAWLE šoupátko ISO č.3130 DN 5/4" / d32 pro dom.přip. - voda rohové	kus	24,00	2 166,09	51 986,16
		Přípojka:7+17		24,00		
90	42228310	HAWLE šoupátko 4000 DN 80" přírub.krkové-voda	kus	4,00	2 793,36	11 173,44
91	42228350	HAWLE šoupátko 4050 E2 DN 50/63 navaf.-voda	kus	2,00	5 822,59	11 645,18
92	422733211	HAWLE pas navrtávací 5310 DN 80 - 5/4" závitový	kus	7,00	1 927,13	13 489,91
		Přípojka:7		7,00		
93	42273590	Hydrant podzemní PN 10 DN 80 krycí hloubka 1250 DUO K240	kus	2,00	12 101,47	24 202,94
94	42273603	Odběrová soupr.2"/63 PN 16 DN 50 kr.hl. 1250	kus	23,00	8 848,50	203 515,50
		Řad N:1		1,00		
		Řad O:16		16,00		
		Řad P:5+1		6,00		
95	422736181	Hydrant nadz. DUO. DN 80, Rd 1,25m K230	kus	2,00	26 061,06	52 122,12
96	42293250	HAWLE souprava zemní 9500E2 DN50 -100, 1,3-1,8m	kus	30,00	1 248,36	37 450,80
		Přípojky:24		24,00		
		šoupata:4+2		6,00		
97	4229364	HAWLE Oblouk 45° 8545 DN 50 (PE 63) voda	kus	8,00	2 202,14	17 617,12
98	552700703	Odbočka přírub. T - NATURAL DN 80x80 PN 10-40	kus	2,00	1 398,80	2 797,60
99	552701041	Redukce RP (FFR) - TT DN 80x50 PN 10-40	kus	2,00	955,76	1 911,52
100	552701200	Koleno patní PP 90° (N) - NATURAL DN 80 PN 10-40	kus	5,00	1 139,84	5 699,20
		Hydranty:4		4,00		
		Vzdušník:1		1,00		
101	552702106	TP (FF) - TT DN 80 PN 10-40. L=0,5 m	kus	4,00	1 303,12	5 212,48
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>981 577,88</b>
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
102	930001	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby tištěné 2×paré, digitálně 1 ×CD	m	2 036,00	10,00	20 360,00
		Řad N:101+102+39		242,00		
		Řad O:1380		1 380,00		
		Řad P:414		414,00		
103	930002	Vytyčení inženýrských sítí	ks	4,00	1 500,00	6 000,00
104	930003	Uzavírka včetně dopravního značení chodníky	ks	4,00	5 000,00	20 000,00
105	930004	Provozní vlivy, stavba za provozu objektu	%	0,02	2 430 362,00	48 607,24
106	930005	dokumentace skutečného provedení stavby tištěná 2Xparé + digitální 1+ CD	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
107	930006	náklady na zajištění a provedení archeologického průzkumu a dozoru v rozsahu prováděných zemních pr	ks	1,00	20 000,00	20 000,00
108	930007	Odstranění a likvidace stávajících armatur a zaříz	kpl	1,00	8 000,00	8 000,00
109	930008	Zabezpečení staveniště (výkopy, skládky atd.) dle požadavku BOZP	ks	1,00	6 000,00	6 000,00
110	930009	Ostatní náklady ostatní náklady související s realizací projektu	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
	<b>Celkem za</b>	<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>148 967,24</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
111	998273101R00	Přesun hmot, trubní vedení litinové, otevř. výkop	t	1 437,67	22,00	31 628,82
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>31 628,82</b>
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				
112	34141302	Vodič silový pevně uložení CYY 4,0 mm2	m	2 176,65	7,98	17 369,67
		(141+138+1380+414)*1,05		2 176,65		
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>17 369,67</b>