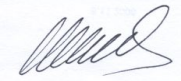


## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	<b>KRASLICE -SEVER - SO-02 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PRO č.p.1804,05</b>	Objednatel:	Město Kraslice, Náměstí 28 října, 358 01 Kraslice	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	RT-2107-2	Projektant:	ing Netík, Lesní 819, 357 35 Chodov	IČ/DIČ:	
Lokalita:	KRASLICE-SEVER - PŘELOŽKA TEPLOVODU PRO č.p.1804,05	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	25
JKSO:	827	Zpracoval:	Volek S	Datum:	10.03.2021

### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady	<b>B</b>	Doplňkové náklady	<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
<b>HSV</b>	Dodávky	2 573,80	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	143 800,73	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
<b>PSV</b>	Dodávky	353,53	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	30 952,47	Vytýčení sítí a stav	0,00	Provozní vlivy	0,00
<b>"M"</b>	Dodávky	6 132,09			Ostatní	0,00
	Montáž	50 548,53			NUS z rozpočtu	0,00
<b>Ostatní materiál</b>		0,00				
<b>Přesun hmot a sutí</b>		49 390,68				
<b>ZRN celkem</b>		283 751,84	<b>DN celkem</b>	0,00	<b>NUS celkem</b>	0,00
			<b>DN celkem z obj.</b>	0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>	0,00
					<b>ORN celkem</b>	
					<b>ORN celkem z obj.</b>	0,00

<b>Základ 0%</b>	0,00		
<b>Základ 15%</b>	0,00	<b>DPH 15%</b>	0,00
<b>Základ 21%</b>	283 751,84	<b>DPH 21%</b>	59 587,89
		<b>Celkem bez DPH</b>	<b>283 751,84</b>
		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>343 339,73</b>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

## Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	KRASLICE -SEVER - SO-02 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY <b>PRO č.p.1804,05</b>	Objednatel:	Město Kraslice, Náměstí 28 října, 358 01 Kraslice
Druh stavby:	RT-2107-2	Projektant:	ing Netík, Lesní 819, 357 35 Chodov
Lokalita:	KRASLICE-SEVER - PŘELOŽKA TEPLOVODU PRO č.p.1804,05	Zhotovitel:	
Zpracoval:	Volek S	Zpracováno dne:	10.03.2021

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	13	Zemní práce	0,00	86 429,24	86 429,24	0,00
	31	Zdi podpěrné a volné	2 485,51	1 183,29	3 668,79	1,13
	62	Úprava povrchů vnější	68,92	485,48	554,40	0,07
	711	Izolace proti vodě	353,53	317,90	671,44	0,00
	713	Izolace tepelné	0,00	24 360,29	24 360,29	0,17
	721	Vnitřní kanalizace	0,00	754,29	754,29	0,05
	722	Vnitřní vodovod	0,00	5 531,43	5 531,43	1,07
	96	Bourání konstrukcí	19,37	104 643,60	104 662,97	12,05
	H27	Přesun hmot	0,00	438,36	438,36	0,00
	M23	Montáže potrubí	0,00	49 815,23	49 815,23	0,76
	M46	Zemní práce při montážích	6 132,09	733,30	6 865,40	1,49
<b>Celkem:</b>					<b>283 751,84</b>	

## Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	KRALICE - SEVER - SO-02 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY PRO č.p.1804,05	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Kraslice, Náměstí 28 října, 358 01 Kraslice
Druh stavby:	RT-2107-2	Začátek výstavby:	Projektant:	ing Netík, Lesní 819, 357 35 Chodov
Lokalita:	KRALICE-SEVER - PŘELOŽKA TEPLOVODU PRO č.p.1804,05	Konec výstavby:	Zhotovitel:	
JKSO:	827	Zpracováno dne:	10.03.2021	Zpracoval: Volek S

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
							<b>0,00</b>	<b>86 429,24</b>	<b>86 429,24</b>		<b>0,00</b>
1		132201210R00	<b>Zemní práce</b> Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ Výkopy se budou provádět z úrovně nové pláně + dopočet do pláně cca od 1/2 výkopu pro l (23,8-21,8)*1,8*(1,22-0,7) + (23,8-21,8)*0,9*(1,57-1,22) b.č. (22) - (23) st 21,8-23,8 od pl (40,8-23,8)*1,8*(1,23+1,2)/2-0,7) + (40,8-23,8)*0,9*(1,57+1,4)/2-1,2) b.č. (23) - (24) st 2: (71,1-40,8)*0,8*(1,2+0,6)/2-0,7) + (71,1-40,8)*0,9*(1,04+0,89)/2-(0,6+0,23)/2) b.č. (24) - (88,3-71,1)*0,9*(1,04+0,89)/2-(0,6+0,23)/2) úsek st 71,1 - 88,3 (97,05-88,3)*1,5*(1,12+1,05)/2-0,7) b.č. (L101) - (25) z terénu na kanál 6,0*(0,7+(0,7+(0,98+1,03)/2*0,27*2))/2*(0,98+1,03)/2 b.č. (23) - (26)	m3	61,89	420,00	0,00	25 994,80	25 994,80	0,00	0,00
2		130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	61,89	506,94	0,00	31 375,45	31 375,45	0,00	0,00
3		162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 119,083487-61,89237 Zásypy - výkopy = nedostatek z meziskládky přípojky	m3	57,19	81,56	0,00	4 664,79	4 664,79	0,00	0,00
4		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 119,083487-61,89237 Zásypy - výkopy = nedostatek	m3	57,19	209,96	0,00	12 007,71	12 007,71	0,00	0,00
5		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním (23,8-21,8)*1,8*(1,22-0,7) + (23,8-21,8)*0,9*(1,57-1,22) + (23,8-21,8)*1,1*0,7 b.č. (22) - (2 (40,8-23,8)*1,8*(1,23+1,2)/2-0,7) + (40,8-23,8)*0,9*(1,57+1,4)/2-1,2) + (40,8-23,8)*1,1*0,7 (71,1-40,8)*0,8*(1,2+0,6)/2-0,7)+(71,1-40,8)*0,9*(1,04+0,89)/2-(0,6+0,23)/2) +(71,1-40,8)* (88,3-71,1)*0,9*(1,04+0,89)/2-(0,6+0,23)/2) + (88,3-71,1)*1,1*0,7 st 71,1 - 88,3 (L101) (97,05-88,3)*1,5*(1,12+1,05)/2-0,7) + (97,05-88,3)*1,1*0,7 b.č. (L101) - (25) z terénu na 6,0*(0,7+(0,7+(0,98+1,03)/2*0,27*2))/2*(0,98+1,03)/2 b.č. (23) - (26)	m3	119,83	103,36	0,00	12 386,50	12 386,50	0,00	0,00
							<b>2 485,51</b>	<b>1 183,29</b>	<b>3 668,79</b>		<b>1,13</b>
6		310238211RT1	Zazdivka otvorů plochy do 1 m2 betonovými cihlami na MVC 1,1*0,6*0,45 č.p. 1804 1,1*0,6*0,3*2 b.č. (22) + (24)	m3	0,69	5 294,08	2 485,51	1 183,29	3 668,79	1,63	1,13
							<b>68,92</b>	<b>485,48</b>	<b>554,40</b>		<b>0,07</b>
7		622451131R00	<b>Úprava povrchů vnější</b> Omítka vnější stěn, MC, hladká, složitost 1 - 2 1,1*0,6*2 zazdivka v č.p. 1804	m2	1,32	420,00	68,92	485,48	554,40	0,05	0,07
							<b>353,53</b>	<b>317,90</b>	<b>671,44</b>		<b>0,00</b>
8		711150012RAB	<b>Izolace proti vodě</b> Izolace proti vodě svislá přitavená, 1x ALP, 1x Bitagit 40 Al mineral (radon) 1,1*0,6 zazdivka v b.č. 1804	m2	0,66	1 000,00	353,53	306,47	660,00	0,01	0,00
9		998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	3,75	3,05	0,00	11,44	11,44	0,00	0,00
							<b>0,00</b>	<b>24 360,29</b>	<b>24 360,29</b>		<b>0,17</b>
10		713400821R00	<b>Izolace tepelné</b> Odstranění izolačních pásů potrubí 0,185*3,14*(40,8-21,8)*2 st 21,8 - 40,8 potrubí ÚT 0,165*3,16*(97,5-40,8)*2 st 40,8 - 97,5 potrubí ÚT	m2	81,20	300,00	0,00	24 360,29	24 360,29	0,00	0,17
							<b>0,00</b>	<b>754,29</b>	<b>754,29</b>		<b>0,05</b>
11		721171808R00	<b>Vnitřní kanalizace</b> Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm 12,0*2 úsek (23) - (26)	m	24,00	31,43	0,00	754,29	754,29	0,00	0,05
							<b>0,00</b>	<b>5 531,43</b>	<b>5 531,43</b>		<b>1,07</b>
12		722170804R00	<b>Vnitřní vodovod</b> Demontáž rozvodů vody z plastů do D 63 19,0+57,0+12,0 D63/M10 PRP úsek (22) - (26) 19,0+57,0+12,0 D40/M10 PRP úsek (22) - (26)	m	176,00	31,43	0,00	5 531,43	5 531,43	0,01	1,07

	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>19,37</b>	<b>104 643,60</b>	<b>104 662,97</b>		<b>12,05</b>
13	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 1,3*(97,5-21,8)*0,05 st 21,8 - 97,5 b.č.(22) - (25) nad kanálem	m3	4,92	2 861,18	0,00	14 078,43	14 078,43	2,20	10,83
14	963015121R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,09 t 1,3*(97,5-21,8) st 21,8 - 97,5 b.č.(22) - (25) nad kanálem	m2	98,41	420,00	0,00	41 332,20	41 332,20	0,01	0,98
15	962051115R00	Bourání příček železobetonových tl. 10 cm (88,3-71,1)*0,6*0,1 odbourání boku kanálu st 71,1 - 88,3	m2	1,45	214,51	19,37	292,09	311,46	0,17	0,24
16	979082113R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m 12,0541 sut + desky 0,7601 kovový šrot trubky, konzoly 0,1705 izolace z potrubí 1,0718+0,0475 trubky PRP	t	14,10	3 200,00	0,00	45 132,80	45 132,80	0,00	0,00
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	14,10	100,00	0,00	1 410,40	1 410,40	0,00	0,00
18	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	14,10	170,00	0,00	2 397,68	2 397,68	0,00	0,00
	<b>H27</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>0,00</b>	<b>438,36</b>	<b>438,36</b>		<b>0,00</b>
19	998272201R00	Přesun hmot, trubní vedení ocelové, otevřený výkop 1,1285+0,0695	t	1,20	365,91	0,00	438,36	438,36	0,00	0,00
	<b>M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>				<b>0,00</b>	<b>49 815,23</b>	<b>49 815,23</b>		<b>0,76</b>
20	230080451R00	Demontáž doplňkových konstrukcí do šrotu 10,6*1,1*26 Uč100 52*1,87 kluzné podpory	kg	400,40	90,00	0,00	36 036,00	36 036,00	0,00	0,00
21	230082055R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 82,5 x 3,6 19,0/3,166*2 ; DN 82,5/3,6 = 7,01 kg/m , 1 kus 3,166 m*7,01 kg/m = 22,19 kg/kus ús	kus	12,00	285,25	0,00	3 423,69	3 423,69	0,02	0,27
22	230082044R00	Demontáž do šrotu do 50 kg, rozměr 60,3 x 2,9 57,0/3,0*2 ; DN 63,5/2,9 = 4,33 kg/m , 1 kus 3,0 m x 4,33 kg/m = 12,99 kg/kus úsek (24	kus	38,00	272,51	0,00	10 355,54	10 355,54	0,01	0,49
	<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>6 132,09</b>	<b>733,30</b>	<b>6 865,40</b>		<b>1,49</b>
23	460510321R00	Chráníčka kabelová dělená KOPOHALF, DN 110 mm 10 možná ochrana kabelu ČEZ	m	10,00	564,23	5 352,22	290,12	5 642,34	0,00	0,02
24	460420018RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 20 cm 10 možná ochrana kabelů ČEZ	m	10,00	110,00	734,82	365,18	1 100,00	0,15	1,47
25	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm 10 možná ochrana kabelů ČEZ	m	10,00	12,31	45,05	78,01	123,06	0,00	0,00
						<b>Celkem:</b>		<b>283 751,84</b>		

Poznámka: