

## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	<b>DOMOV JISTOTY p.o.</b>	Objednatel:	Domov jistoty p.o., Bohumín	IČO/DIČ:	00847372/
Specifikace stavby:	<b>OPRAVA ROZVODŮ KANALIZACE</b>	Projektant:	I. Vrátník	IČO/DIČ:	10611550/
Lokalita/Adresa:	SLEZSKÁ 164, BOHUMÍN	Zhotovitel:	VAPEZ CZ s.r.o.	IČO/DIČ:	48394891/CZ48394891
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	102
JKSO:	8016119	Zpracoval:	I. Vrátník	Datum:	15.09.2022

### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady		<b>B</b>	Doplňkové náklady		<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	199 403,30	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0		
	Montáž	180 988,28	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0		
PSV	Dodávky	96 401,89	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0		
	Montáž	52 103,37			Provozní vlivy	0		
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0		
<b>Ostatní materiál</b>		0,00						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		223 409,87						
<b>ZRN celkem</b>		752 306,71	<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>	<b>0,00</b>						
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>752 306,71 Kč</b>		
<b>Základ 21%</b>	<b>752 306,71</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>157 984,41</b>	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>910 291,12 Kč</b>		

Projektant	Objednatel	Zhotovitel VAPEZ CZ s.r.o., 10.10.2022
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

## Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	<b>DOMOV JISTOTY p.o.</b>	Doba výstavby:	Objednatel:	Domov jistoty p.o., Bohumín	
Specifikace stavby:	<b>OPRAVA ROZVODŮ KANALIZACE</b>	Začátek výstavby:	Projektant:	I. Vrátník	
Lokalita/Adresa:	SLEZSKÁ 164, BOHUMÍN	Konec výstavby:	Zhotovitel:	VAPEZ CZ s.r.o.	
JKSO:	8016119	Zpracováno dne: 15.09.2022	Zpracoval:	I. Vrátník	
<b>Zkrácený popis</b>				<b>Náklady (Kč)</b>	
			<b>Dodávka</b>	<b>Montáž</b>	<b>Celkem</b>
KANALIZACE VNITRNI			15 147,47	24 121,91	39 269,38
KANALIZACE VNĚJŠÍ			117 286,35	90 500,10	207 786,45
ZPEVNĚNÉ PLOCHY			163 371,36	333 679,51	497 050,87
OSTATNÍ NÁKLADY			0,00	8 200,00	8 200,00
			<b>Celkem:</b>		<b>752 306,71</b>

Poznámka:

## Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	<b>DOMOV JISTOTY p.o.</b>	Doba výstavby:		Objednatel:	Domov jistoty p.o., Bohumín				
Specifikace stavby:	<b>OPRAVA ROZVODŮ KANALIZACE</b>	Začátek výstavby:		Projektant:	I. Vrátník				
Lokalita/Adresa:	SLEZSKÁ 164, BOHUMÍN	Konec výstavby:		Zhotovitel:	Dle výsledků VŘ				
JKSO:	8016119	Zpracováno dne:	15.09.2022	Zpracoval:	I. Vrátník				
C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	
		<b>KANALIZACE VNITRNÍ</b>				<b>15 147,47</b>	<b>24 121,91</b>	<b>39 269,38</b>	
	13	Hloubené vykopávky				0,00	1 916,16	1 916,16	
1	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 (2,3+2,5)*0,4*0,4	m3	0,77	2 495,00	0,00	1 916,16	1 916,16	RTS I / 2022
		<i>podlaha v zadní místn</i>		0,77					
	17	Konstrukce ze zemin				0,00	463,87	463,87	
2	175101101T00	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny (2,3+2,5)*0,4*0,2	m3	0,38	662,00	0,00	254,21	254,21	RTS I / 2022
				0,38					
3	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	0,38	546,00	0,00	209,66	209,66	RTS I / 2022
	31	Zdi podpěrné a volné				801,73	524,27	1 326,00	
4	310236261RT1	Zazdívkva otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm <i>s použitím suché maltové směsi</i>	kus	2,00	663,00	801,73	524,27	1 326,00	RTS I / 2022
	63	Podlahy a podlahové konstrukce				112,09	110,66	222,75	
5	631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm 0,3*0,3*0,3*2	m3	0,05	4 125,00	112,09	110,66	222,75	RTS I / 2022
				0,05					
	64	Výplně otvorů				23,88	132,12	156,00	
6	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou 0,6*2	m	1,20	130,00	23,88	132,12	156,00	RTS I / 2022
				1,20					
	711	Izolace proti vodě				528,24	307,76	836,00	
7	711142559RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením <i>1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral</i>	m2	2,00	418,00	528,24	307,76	836,00	RTS I / 2022
	2	<i>izolace průniků základ</i>		2,00					
	721	Kanalizace				11 363,74	13 532,36	24 896,10	
8	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200 2,3+2,5+1	m	5,80	123,00	0,00	713,40	713,40	RTS I / 2022
				5,80					
9	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	10,00	47,00	0,00	470,00	470,00	RTS I / 2022
10	721177725R00	Čistící kus Wavin SiTech+, odpadní svislé D 110 3	kus	3,00	536,00	998,47	609,53	1 608,00	RTS I / 2022
				3,00					
11	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm <i>SN4</i>	m	5,80	1 046,00	4 194,83	1 871,97	6 066,80	RTS I / 2022
				5,80					
12	721176212R00	Potrubí KG odpadní svislé D 110 x 3,2 mm <i>SN4</i>	m	6,90	801,00	2 416,89	3 110,01	5 526,90	RTS I / 2022
				6,90					
13	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200 5,8+6,9	m	12,70	34,00	34,62	397,18	431,80	RTS I / 2022
				12,70					
14	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	0,40	1 928,00	0,00	771,20	771,20	RTS I / 2022
15	721210812R00	Demontáž vpusti z kameniny DN 70	kus	2,00	156,00	0,00	312,00	312,00	RTS I / 2022
16	721170909R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 110	kus	3,00	712,00	618,81	1 517,19	2 136,00	RTS I / 2022
17	721170957R00	Oprava-vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 160	kus	2,00	2 215,00	2 531,72	1 898,28	4 430,00	RTS I / 2022
18	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	3,00	450,00	264,62	1 085,38	1 350,00	RTS I / 2022
19	721170967R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 160	kus	2,00	540,00	303,78	776,22	1 080,00	RTS I / 2022
	771	Podlahy z dlaždic				835,63	1 316,37	2 152,00	
20	771541923R00	Oprava podlah hutných glazovaných 4+4	kus	8,00	269,00	835,63	1 316,37	2 152,00	RTS I / 2022
				8,00					
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				1 445,16	895,84	2 341,00	
21	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150 <i>zadláždění původních</i>	kus	10,00	90,00	4,16	895,84	900,00	RTS I / 2022

22	28614650.A	Koleno 15° AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO DN 160	kus	1,00	421,00	421,00	0,00	421,00	RTS 1 / 2022
23	28651652.A	Koleno kanalizační KGB 110/ 45° PVC	kus	6,00	85,00	510,00	0,00	510,00	RTS 1 / 2022
		3*2			6,00				
24	28656156	Redukce kanalizační odolná PPKGR DN 160/110 mm	kus	3,00	170,00	510,00	0,00	510,00	RTS 1 / 2022
		3			3,00				
96		Bourání konstrukcí				0,00	1 435,50	1 435,50	
25	965042131RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,35	4 125,00	0,00	1 435,50	1 435,50	RTS 1 / 2022
		<i>ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm</i>							
		<i>(2,5+2,3+1)*0,4*0,15</i>			0,35				
97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				37,00	3 487,00	3 524,00	
26	971052261R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, tl. 60 cm	kus	2,00	1 762,00	37,00	3 487,00	3 524,00	RTS 1 / 2022
		<b>KANALIZACE VNEJSI</b>				<b>117 286,35</b>	<b>90 500,10</b>	<b>207 786,45</b>	
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	4 188,80	4 188,80	
27	113107330R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.30 cm	m2	14,96	280,00	0,00	4 188,80	4 188,80	RTS 1 / 2022
		<i>odkop nové trasy podél štítové stěny objektu a propojení nových šachtic</i>							
		<i>18,7*0,8</i>			14,96				
		<i>(3,+3,9+4,3)*0,8</i>			0,00				
13		Hloubené vykopávky				0,00	22 731,52	22 731,52	
28	139601101T00	Ruční výkop jam, rýh a šacht v hornině tř. 1 - 2	m3	24,08	944,00	0,00	22 731,52	22 731,52	RTS 1 / 2022
		<i>18,7*0,8*1</i>			14,96				
		<i>(3,8+3,9+4,3)*0,6*1</i>			7,20				
		<i>0,8*0,8*1*3</i>			1,92				
17		Konstrukce ze zemin				4 416,05	18 627,00	23 043,05	
29	175100020RAD	Obsyp potrubí štěrkopískem	m3	9,21	1 563,96	4 416,05	9 988,02	14 404,07	RTS 1 / 2022
		<i>dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 15km</i>							
		<i>(18,7+3,8+3,9+4,3)*0,6*0,5</i>			9,21				
30	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	9,21	392,00	0,00	3 610,32	3 610,32	RTS 1 / 2022
		<i>9,21</i>			9,21				
31	174101102R00	Zásyp ruční se ztuhnutím	m3	9,21	546,00	0,00	5 028,66	5 028,66	RTS 1 / 2022
		<i>9,21</i>			9,21				
21		Uprava podloží a základové spáry				117,39	2 285,01	2 402,40	
32	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdva stěn a rubu kleneb	m2	13,20	182,00	117,39	2 285,01	2 402,40	RTS 1 / 2022
		<i>11*1,2</i>			13,20				
711		Izolace proti vodě				2 342,42	2 849,14	5 191,56	
33	711482020RZ1	Izolační systém Technodren, svise	m2	15,18	342,00	2 342,42	2 849,14	5 191,56	RTS 1 / 2022
		<i>včetně dodávky fólie Technodren a doplňků</i>							
		<i>13,2*1,15</i>			15,18				
721		Kanalizace				65 837,55	22 162,75	88 000,30	
34	721175365T00	Mtž. potrubí kanalizace svodné v zemi do D 200 mm	m	30,70	500,00	85,82	15 264,18	15 350,00	RTS 1 / 2022
		<i>18,7+4,3+3,8+3,9</i>			30,70				
35	28614291	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 200x6000 mm	kus	2,20	2 950,00	6 490,00	0,00	6 490,00	RTS 1 / 2022
		2			<i>minimální kruhová tuh</i>	2,00			
		<i>:ztratiné 10%; 0,2</i>				0,20			
36	28614290	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 160x6000 mm	kus	14,30	2 450,00	35 035,00	0,00	35 035,00	RTS 1 / 2022
		<i>4+4+5</i>			<i>od objektu k šachticím</i>	13,00			
		<i>:ztratiné 10%; 1,3</i>			<i>minimální kruhová tuh</i>	1,30			
37	721175367T00	Mtž. potrubí kanalizace svodné v zemi do D 250 mm	m	5,00	550,00	21,22	2 728,78	2 750,00	RTS 1 / 2022
		5			5,00				
38	28614292	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 250x5000 mm	kus	5,50	4 350,00	23 925,00	0,00	23 925,00	RTS 1 / 2022
		5			<i>minimální kruhová tuh</i>	5,00			
		<i>:ztratiné 10%; 0,5</i>				0,50			
39	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 200 mm	m	26,20	48,00	0,00	1 257,60	1 257,60	RTS 1 / 2022
		<i>20,7-5</i>			15,70				
		<i>2+4+4,5</i>			10,50				
40	721110806R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 200	m	3,00	124,00	0,00	372,00	372,00	RTS 1 / 2022
		<i>1+2</i>			3,00				
41	721290113R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 300	m	5,00	50,00	31,97	218,03	250,00	RTS 1 / 2022
		5			5,00				
42	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	0,40	1 928,00	0,00	771,20	771,20	RTS 1 / 2022

43	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	25,70	35,00	72,12	827,38	899,50	RTS I / 2022
		18,7-5		13,70					
		3,8+3,9+4,3		12,00					
44	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	2,00	450,00	176,41	723,59	900,00	RTS I / 2022
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových				6 079,10	1 292,90	7 372,00	
45	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	5,00	170,00	5,02	844,98	850,00	RTS I / 2022
46	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	5,00	90,00	2,08	447,92	450,00	RTS I / 2022
47	28614681.A	Odbočka 45°AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO 200/160	kus	3,00	1 344,00	4 032,00	0,00	4 032,00	RTS I / 2022
		3		3,00					
48	28656156	Redukce kanalizační odolná PPKGR DN 160/110 mm	kus	5,00	170,00	850,00	0,00	850,00	RTS I / 2022
		5		5,00					
49	28656158	Redukce kanalizační odolná PPKGR DN 200/160 mm	kus	2,00	400,00	800,00	0,00	800,00	RTS I / 2022
		2		2,00					
50	28656148	Koleno kanalizační odolné PPKGB DN 160 mm 67°	kus	1,00	390,00	390,00	0,00	390,00	RTS I / 2022
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				38 175,43	5 931,27	44 106,70	
51	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	3,00	835,00	30,11	2 474,89	2 505,00	RTS I / 2022
		3		3,00					
52	55243345.A	Poklop litinový průměr 610 mm, 40 t - vzor Brno	kus	1,00	4 500,00	4 500,00	0,00	4 500,00	RTS I / 2022
		1		1,00					
									2 KS. PRO OPĚTOVI
53	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C12/15	m3	2,06	3 245,00	5 493,36	1 191,34	6 684,70	RTS I / 2022
		opěrné body a spoje							
		1,5		1,50					
		1*0,2*2		0,40					
		0,8*0,2		0,16					
54	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	31,00	17,00	151,96	375,04	527,00	RTS I / 2022
		19+12		31,00					
55	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t	kus	3,00	630,00	0,00	1 890,00	1 890,00	RTS I / 2022
		3		3,00					
56	2860001VL	Dno šachtové DN 600 betonové průtok DN 200 (1 x přítok 200, 1 x odtok 250)	kus	1,00	7 000,00	7 000,00	0,00	7 000,00	VLASTNÍ
		1		1,00					
57	2860002VL	Dno šachtové DN 600 betonové průtok DN 200 (2 x přítok 160, 1 x odtok 200)	kus	1,00	7 000,00	7 000,00	0,00	7 000,00	VLASTNÍ
		1		1,00					
58	2860003VL	Dno šachtové DN 600 betonové průtok DN 160 (2 x přítok, 1 x odtok)	kus	2,00	7 000,00	14 000,00	0,00	14 000,00	VLASTNÍ
		2		2,00					
						0,00	5 400,00	5 400,00	
59	900 R11	HZS	h	12,00	450,00	0,00	5 400,00	5 400,00	RTS I / 2022
		kopáč v tarifní třídě 4							
		2*6		12,00					
									odkrytí napojení 2 ks.
96		Bourání konstrukcí				318,41	4 431,71	4 750,12	
60	960111221R00	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB	m3	0,60	7 875,00	318,41	4 431,71	4 750,12	RTS I / 2022
		(pi*0,4*2*0,6)*2		0,60					
		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				0,00	600,00	600,00	
61	976085311R00	Výbourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2	kus	4,00	150,00	0,00	600,00	600,00	RTS I / 2022
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY				163 371,36	333 679,51	497 050,87	
		11				0,00	29 577,50	29 577,50	
62	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	124,70	60,00	0,00	7 482,00	7 482,00	RTS I / 2022
		3+17,4+37,5+66,8		124,70					
63	113107315R00	Odstanění podkladu pl. 50 m2,kam.těžené tl.15 cm	m2	124,70	140,00	0,00	17 458,00	17 458,00	RTS I / 2022
		124,7		124,70					
64	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	37,10	125,00	0,00	4 637,50	4 637,50	RTS I / 2022
		22+10,5+0,6+4		37,10					
		Hloubené vykopávky				0,00	2 804,76	2 804,76	
65	139601101T00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2	m3	2,97	945,00	0,00	2 804,76	2 804,76	RTS I / 2022
		DOČISTĚNÍ RYHY PO VYTRHÁNÍ OBRUB							
		37,1*0,4*0,2		2,97					
		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				39 242,10	5 207,90	44 450,00	
66	564871111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky do 15 cm	m2	127,00	350,00	39 242,10	5 207,90	44 450,00	RTS I / 2022
		štěrkodrt' frakce 0-63 mm							
		124,7		124,70					
		2,3		2,30					
									původní rozsah
									po keram. dlažbě

59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)				96 212,78	46 654,72	142 867,50	
67	596215041T00	Kladení zámkové dlažby tl. 80 mm do drtě tl. 50 mm	m2	127,00	350,00	7 782,78	36 667,22	44 450,00	RTS I / 2022
		127		127,00					
68	59245030	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x8 cm přírodní	m2	133,35	500,00	66 675,00	0,00	66 675,00	RTS I / 2022
		127		127,00					
		:ztratiné 5%; 6,35		6,35					
69	597092111R00	Žlab odvodňovací ACO V 100 S,dl.1000 mm, A15, B125	kus	8,00	2 440,00	18 427,53	1 092,47	19 520,00	RTS I / 2022
		<i>vč. kusu se spodním odtokem</i>							
		4+4		8,00					
70	597092131R00	Záslepka (čelo) žlabu plná ACO	kus	4,00	400,00	1 553,75	46,25	1 600,00	RTS I / 2022
		2+2		4,00					
71	597092193R00	Příplatek ke žlabu V 100 S za únosnost lože C 250	m	8,00	190,00	1 213,27	306,73	1 520,00	RTS I / 2022
		8		8,00					
72	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	33,10	275,00	560,45	8 542,05	9 102,50	RTS I / 2022
		22+10,5+0,6		33,10					
711		Izolace proti vodě				2 678,15	1 961,97	4 640,12	
73	711212000RT1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	7,46	62,00	108,76	353,76	462,52	RTS I / 2022
		<i>ASO-Unigrund (fa Schömburg)</i>							
		7,46		7,46					
74	711212002RT1	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	7,46	560,00	2 569,39	1 608,21	4 177,60	RTS I / 2022
		<i>Aquafin 2K (fa Schömburg),proti vlhkosti, tl. 2mm</i>							
		7,46		7,46					
771		Podlahy z dlaždic				12 518,39	8 260,39	20 778,78	
75	771101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	7,72	135,00	0,00	1 042,20	1 042,20	RTS I / 2022
		7,72		7,72					
76	58591585	Samonivelační stěrka ODOLNÁ MRAZU	t	0,13	22 570,00	3 041,31	0,00	3 041,31	RTS I / 2022
		0,0175*7,7		0,13					
77	771101210RT2	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	7,72	50,00	141,09	244,91	386,00	RTS I / 2022
		<i>penetrační nátěr ASO-Unigrund K</i>							
		7,72		7,72					
78	771111171R00	Montáž hran stupňů	m	11,20	91,00	0,00	1 019,20	1 019,20	RTS I / 2022
		3*2+4*1,3		11,20					
79	5534000VL	Lišta ukončovací nerezová L 10 mm - lesk	kus	5,15	595,00	3 065,44	0,00	3 065,44	VLASTNÍ
		(2*3+1,3*4)/2,5		4,48					
		:ztratiné 15%; 0,672		0,672					
80	771120111R00	Kladení dlaždic na stupnice do tmele, jedna řada	m	7,90	250,00	0,00	1 975,00	1 975,00	RTS I / 2022
		3*1,3+2*2		7,90					
81	771120211R00	Kladení dlaždic na podstupnice do tmele, 1 řada	m	11,20	125,00	0,00	1 400,00	1 400,00	RTS I / 2022
		2*3+1,3*4		11,20					
82	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	6,40	125,00	0,00	800,00	800,00	RTS I / 2022
		1+1,9*2+4*0,2*2		6,40					
83	771212113R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 400x400 mm	m2	3,16	563,00	0,00	1 779,08	1 779,08	RTS I / 2022
		1*1,3+0,8*0,2		1,46					
		2*0,7+1*0,3		1,70					
84	597642030	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm - ŠEDA, ŠEDOZELENÁ R11	m2	9,65	650,00	6 270,55	0,00	6 270,55	RTS I / 2022
		7,9*0,3+11,2*0,2		4,61					
		3,16		3,16					
		1		1,00					
		:ztratiné 10%; 0,877		0,88					
783		Nátěry				297,76	1 712,64	2 010,40	
85	783220010RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický	m2	5,60	270,00	257,38	1 254,62	1 512,00	RTS I / 2022
		<i>dvojnásobný krycí</i>							
		1,4*1*2*2		5,60					
86	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	5,60	68,00	33,30	347,50	380,80	RTS I / 2022
		5,6		5,60					
87	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	5,60	21,00	7,08	110,52	117,60	RTS I / 2022
		5,6		5,60					
91		Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				12 422,18	3 261,14	15 683,33	
88	916661111R00	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	37,10	240,00	5 642,86	3 261,14	8 904,00	RTS I / 2022
		33,1+4		37,10					

