

# Stavební rozpočet s výkazem výměr

## Zakázka

Číslo zakázky	SV18_04/13
Zakázka	<b>Zastřešení stávající zpevněné plochy a nástavba stávajícího objektu dílen - SOŠ a SOU Písek</b>
Klasifikace	Výkaz výměr byl zpracován dle projektové dokumentace: "Zastřešení stávající zpevněné plochy a nástavba stávajícího objektu dílen - SOŠ a SOU Písek" ze dne: 08/2016 v úrovni DPS, zpracovanou projektovou kanceláří: Fr. KASÍK - PROJKA, Mukařovského 2301, 397 01 - Písek
Fáze	Veškeré detaily, konstrukční řešení, způsob provádění nebo konstrukční prvky, které nejsou patrné z projektové dokumentace budou dopřesněny prováděcí firmou před podpisem SoD.
Komentář	Výkaz výměr je nedílnou součástí výše uvedené projektové dokumentace. Výkaz výměr neobsahuje oplocení staveniště včetně dopravního značení, případný zábor komunikaci, zajištění provozu investora a případné stavební úpravy okolních objektů nedotčených stavbou.

**Pokud se ve stavebním rozpočtu vyskytují obchodní názvy materiálů, slouží pouze pro vyjádření vlastností materiálů a mohou být nahrazeny materiály se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.**

## Verze

Popis	Úprava 7.2.2020
Komentář	

## Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	
	KOČÍ a.s.Písek

## Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	

Zakázka:

**Zastřešení stávající zpevněné plochy a nástavba stávajícího objektu dílen - SOŠ a SOU Písek**

<b>Popis</b>	<b>Cena</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
<b>SO_01: A) Objekt dílna</b>	<b>5 971 754</b>	<b>1 254 068</b>	<b>7 225 822</b>
003: Svislé konstrukce	478 999	100 590	579 588
004: Vodorovné konstrukce	593 423	124 619	718 042
0061: Úpravy povrchů vnitřní	360 704	75 748	436 452
0062: Úpravy povrchů vnější	911 990	191 518	1 103 508
0063: Podlahy	94 180	19 778	113 958
0064: Výplně otvorů	574 163	120 574	694 737
009: Ostatní konstrukce a práce	35 188	7 389	42 577
0094: Lešení	167 104	35 092	202 195
0096: Bourací práce	224 893	47 227	272 120
099: Přesun hmot HSV	65 799	13 818	79 616
712: Povlakové krytiny	195 989	41 158	237 146
713: Izolace tepelné	141 801	29 778	171 579
720: Zdravotní technika	56 288	11 820	68 108
730: Ústřední vytápění	330 082	69 317	399 399
741: Elektromontáže	343 642	72 165	415 806
760: Konstrukce sádkartonové	173 423	36 419	209 841
762: Konstrukce tesařské	326 072	68 475	394 548
764: Konstrukce klempířské	110 430	23 190	133 620
765: Krytiny tvrdé	23 291	4 891	28 182
766: Konstrukce truhlářské	57 448	12 064	69 512
771: Podlahy z dlaždic a obklady	546 855	114 840	661 694
781: Obklady keramické	14 409	3 026	17 435
783: Nátěry	3 677	772	4 449
784: Malby	76 446	16 054	92 499
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	65 460	13 747	79 207
<b>SO_02: B) Zastřešení dvora</b>	<b>1 911 242</b>	<b>401 361</b>	<b>2 312 602</b>
001: Zemní práce	22 621	4 750	27 372
002: Základy	104 441	21 933	126 374
009: Ostatní konstrukce a práce	6 460	1 357	7 817
0094: Lešení	226 250	47 513	273 763
0096: Bourací práce	9 225	1 937	11 162

099: Přesun hmot HSV	13 525	2 840	16 366
720: Zdravotní technika	44 537	9 353	53 889
741: Elektromontáže	177 287	37 230	214 517
764: Konstrukce klempířské	105 939	22 247	128 186
767: Konstrukce zámečnické	1 184 280	248 699	1 432 979
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	16 676	3 502	20 178
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>7 882 995</b>		
<b>DPH</b>	<b>1 655 429</b>		
DPH 21 % ze základny: 7 882 995	1 655 429		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>9 538 424</b>		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: A) Objekt dílna</b>						<b>5 971 754</b>		<b>1 254 068</b>	<b>7 225 822</b>
<b>003: Svislé konstrukce</b>						<b>478 999</b>		<b>100 590</b>	<b>579 588</b>
1.	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,88	4 759,73	13 708	21	2 879	16 587
		Zazdívka otvoru v obvodovém plášti č.m.: 1.07; (2,4*2,4)*0,5		2,88					
2.	311235451	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na zdicí pěnu tl 300 mm	m2	231,293	1 155,90	267 352	21	56 144	323 496
		1.NP		-					
		Dělicí stěna mezi č.m.: 1.01 a 1.02, 1.03 a 1.04; 7,19*3,445		24,77					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(0,8*1,97*2+0,6*1,97)		- 4,334					
		=		20,436					
		2.NP		-					
		Obvodové zdivo; (35+7,5)*2*3,28		278,8					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna - pozice č. 1; -(2,4*1,75)*15		- 63,0					
		Okna - pozice č. 2; -(1,2*1,75)*2		- 4,2					
		Dveře - pozice č. 3; -(1,8*2,66)		- 4,788					
		Dveře - pozice č. 4; -(0,84*2,66)		- 2,234					
		=		204,578					
		Štitové zdivo; (7,85*0,8)/2*2		6,28					
		=		6,28					
3.	317168012	Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm	kus	5,0	356,30	1 781	21	374	2 156
		2.NP		-					
		dveře - pozice č. 5; 5		5,0					
		=		5,0					
4.	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	16,0	471,91	7 551	21	1 586	9 136
		1.NP		-					
		dveře - pozice č. 5; 4*2		8,0					
		dveře - pozice č. 7; 4		4,0					
		2.NP		-					
		dveře - pozice č.4; 4		4,0					
		=		16,0					
5.	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	8,0	540,49	4 324	21	908	5 232
		2.NP		-					
		Okno - pozice č. 2; 4*2		8,0					
		=		8,0					
6.	317168056	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2250 mm	kus	4,0	960,28	3 841	21	807	4 648
		2.NP		-					
		dveře - pozice č. 3; 4		4,0					
		=		4,0					
7.	317168059	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 3000 mm	kus	60,0	1 367,68	82 061	21	17 233	99 293
		2.NP		-					
		okno - pozice č. 1; 4*15		60,0					
		=		60,0					
8.	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,006	42 900,00	255	21	54	308
		Nový dveřní otvor v 1.NP - pozice č. 7L, č.m.: 1.08 - překlad I80; 0,00594*1		0,006					
9.	334791113	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 160	m	2,74	479,83	1 315	21	276	1 591

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Odvětrání č.m.: 1.03; 0,3		0,3					
		Odvětrání č.m.: 1.06; 0,49		0,49					
		Odvětrání atikového zdiva - pozice č. 6; 0,15*13		1,95					
10.	340231025	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami děrovanými tl 115 mm	m2	4,2	836,09	3 512	21	737	4 249
		1.NP		-					
		č.m.: 1.04; 1*2,1		2,1					
		č.m.: 1.08; 1*2,1		2,1					
11.	342244241	Příčka z cihel broušených na zdicí PUR pěnu tloušťky 115 mm	m2	110,807	667,46	73 959	21	15 531	89 490
		1.NP		-					
		č.m.: 1.02 a 1.03; 3*3,445		10,335					
		=		10,335					
		2.NP		-					
		č.m.: 2.02 - 2.04; (7,49*2+3,76*2)*3,28		73,8					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(0,8*1,97)*5		- 7,88					
		=		65,92					
		Atikové zdivo střešního pultu; 35,1*0,8+(8,09*0,8*2)/2		34,552					
		=		34,552					
12.	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,2	797,39	159	21	33	193
		Nový dveřní otvor v 1.NP - pozice č. 7L, č.m.: 1.08 - překlad I80; 1*0,1*2		0,2					
13.	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	3,094	6 200,00	19 181	21	4 028	23 209
		Provedení betonáže spár mezi panely - profil cca 250 x 50 mm (0,25*0,05)*7,5*27		2,531					
		Dobetonávka žebra mezi panelem P1 a P2 - profil 250 x 300 mm (0,25*0,3)*7,5		0,563					
						<b>593 423</b>		<b>124 619</b>	<b>718 042</b>
14.	13380633X	Dodávka ocelových profilů I do 280 mm	t	0,682	28 000,00	19 093	21	4 009	23 102
		Osazení ocelového průvzlaku štítu - viz. statika + prořez 3%; 7,9*2*0,0419*1,03		0,682					
15.	234Gf206-1X	Panel stropní předpjatý -, tloušťka 250 mm, šířka 1190 mm, délka 7500 mm	kus	28,0	7 133,00	199 724	21	41 942	241 666
		Viz. PD S9		-					
		Panel P1; 28		28,0					
16.	234Gf206-2X	Panel stropní předpjatý -, tloušťka 250 mm, šířka 900 mm, délka 7500 mm	kus	1,0	5 350,00	5 350	21	1 124	6 474
		Viz. PD S9		-					
		Panel P2; 1		1,0					
17.	411125002	Montáž ŽB stropních panelů hmotnosti do 3 t	kus	29,0	2 788,00	80 852	21	16 979	97 831
		Viz. PD S9		-					
		Panel P1; 28		28,0					
		Panel P2; 1		1,0					
18.	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	0,662	8 603,02	5 695	21	1 196	6 891
		Osazení ocelového průvzlaku štítu - viz. statika; 7,9*2*0,0419		0,662					
19.	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	25,647	3 183,82	81 655	21	17 148	98 802
		Nové ŽB věnce		-					
		Věnc V101 - profil 330 / 450 mm; (35,1+7,51)*2*(0,3*0,45)		11,505					
		Věnc V201 - profil 300 / 250 mm; (35,1+7,51)*2*(0,3*0,25)		6,392					
		Dobetonování věnců stropních panelů		-					
		(8,17*0,45*0,25)+(8,17*0,5*0,25)+(34,61*0,3*0,25*2)+(7,5*0,33*0,25)		7,751					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
20.	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců Nové ŽB věnce Věnc V101 - profil 330 / 300 mm; (35,1+7,51)*2*0,3*2 Věnc V201 - profil 300 / 250 mm; (35,1+7,51)*2*0,25*2 Dobetonování věnců stropních panelů ( (8,17*0,25)+(8,17*0,25)+(34,38*0,25*2) ) *2	m2	136,292	444,22	60 544	21	12 714	73 258
21.	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců Výkaz výměr viz. kód položky 417351115; 136,292	m2	136,292	109,56	14 932	21	3 136	18 067
22.	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 Viz. PD S7 Hlavní výztuž + prořez 5% + přesahy 10% Věnc V101 - profil 450 / 300 mm; (35,1+7,51)*2*8*0,00158*1,15 Věnc V101 - profil 450 / 300 mm; (35,1+7,51)*2*2*0,000888*1,15 Věnc V201 - profil 300 / 250 mm; (35,1+7,51)*2*6*0,000888*1,15 = Třmínky + prořez 5% + přesahy 10% Věnc V101 - profil 450 / 300 mm; ( (35,1+7,51)*2/0,15 ) *1,5*0,000888*1,15 Věnc V201 - profil 300 / 250 mm; ( (35,1+7,51)*2/0,15 ) *1,2*0,000888*1,15 = Dobetonování věnců stropních panelů - poměr vyztužení 80 kg / m3  ( (8,17*0,45*0,25)+(8,17*0,5*0,25)+(34,61*0,3*0,25*2) ) *0,08 = Výztuž mezi panely Provedení betonáže spár mezi panely - profil cca 250 x 50 mm 1x R16 + prořez 5% + přesahy 10%; (0,00158*7,5*27)*1,15 Dobetonávka žebra mezi panelem P1 a P2 - profil 250 x 300 mm Poměr vyztužení 80 kg / m3; ((0,25*0,3)*7,5)*0,08 =	t	4,485	28 000,00	125 578	21	26 371	151 950
						<b>360 704</b>		<b>75 748</b>	<b>436 452</b>
23.	415Hn6018-01	Okenní a dveřní přípojovací profil ETICS - Plus - délka 2,6 m, balení svazek 30 ks = 78 bm Výkaz výměr viz. kód položky 622143004 + prořez 5%; 111,49*1,05	bm	117,065	26,50	3 102	21	651	3 754
24.	429Hh2004-01	Rohová omítková lišta - délka 2,75 m, 25 ks ve svazku, celkem 68,75 bm Výkaz výměr viz. kód položky 622143003 + prořez 5%; 126,89*1,05	bm	133,235	8,90	1 186	21	249	1 435
25.	55331152	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 600 levá,pravá 1.NP Pozice č. 7; 4	kus	4,0	1 180,00	4 720	21	991	5 711
26.	55331156	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 800 levá,pravá 1.NP Pozice č. 5; 2 2.NP Pozice č. 5; 5	kus	7,0	1 200,00	8 400	21	1 764	10 164
27.	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	243,02	310,00	75 336	21	15 821	91 157

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Viz. PD D.1.1.4 - Legenda místností 126,6+10,8+5,07+2,92+1,72+33,65+2,08+60,18		- 243,02					
28.	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená	m2	597,587	290,00	173 300	21	36 393	209 693
		Omítka nových příček 1.NP		-					
		č.m.: 1.02 a 1.03; (7,19+3)*3,445*2		70,209					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(0,8*1,97*2+0,6*1,97)*2		- 8,668					
		č.m.: 1.07; 2,5*2,5		6,25					
		=		67,791					
		Omítka 2.NP		-					
		č.m.: 2.01; (14,07+7,5)*2*3,28		141,499					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,66*2+1,95)*0,22		1,599					
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*6		7,788					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; (0,8*1,97*3+1,95*2,66)		9,915					
		Okna; (2,4*1,75*6)		25,2					
		=		186,002					
		č.m.: 2.02; (3,45+3,76)*2*3,28		47,298					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okno; (1,75*2+2,4)*0,22		1,298					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; (0,8*1,97*2)		3,152					
		Okno; (2,4*1,75)		4,2					
		=		55,948					
		č.m.: 2.03; (1,7+3,45)*2*3,28		33,784					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; (0,8*1,97)		1,576					
		=		35,36					
		č.m.: 2.04; (1,73+3,45)*2*3,28		33,981					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,66*2+1)*0,22		1,39					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; (0,8*1,97*2+2,66*1)		5,812					
		=		41,183					
		č.m.: 2.06; (16,57+7,5)*2*3,28		157,899					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*8+(1,75*2+1,2)*0,22*2		12,452					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; (0,8*1,97*2)		3,152					
		Okna; (2,4*1,75*8+1,2*1,75*2)		37,8					
		=		211,303					
29.	612325123	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm	m2	8,268	782,48	6 470	21	1 359	7 828
		Omítka zdiva po vybouraných příčkách		-					
		č.m.: 1.01; 3,445*0,4*4		5,512					
		č.m.: 1.07; 3,445*0,4*2		2,756					
30.	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	4,0	1 903,68	7 615	21	1 599	9 214
		Omítka zazdívek otvorů 1.NP		-					
		č.m.: 1.04; 2		2,0					
		č.m.: 1.08; 2		2,0					
31.	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	4,0	1 903,68	7 615	21	1 599	9 214
		Omítka zazdívek otvorů 1.NP		-					
		č.m.: 1.04; 2		2,0					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		č.m.: 1.08; 2		2,0					
32.	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	21,932	869,55	19 071	21	4 005	23 076
		Omítka nových příček 2.NP		-					
		č.m.: 2.01		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,66*2+1,95)*0,22		1,599					
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*6		7,788					
		=		9,387					
		č.m.: 2.02		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okno; (1,75*2+2,4)*0,22		1,298					
		=		1,298					
		č.m.: 2.04		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,66*2+1)*0,22		1,39					
		=		1,39					
		č.m.: 2.06		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*6+(1,75*2+1,2)*0,22*2		9,856					
		=		9,856					
33.	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	429,059	90,00	38 615	21	8 109	46 725
		Výkaz výměr viz. kód položky 784121001; 429,059		429,059					
34.	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	0,55	155,57	86	21	18	104
		Nový dveřní otvor v 1.NP - pozice č. 7L, č.m.: 1.08 - překlad I80; (0,2*2+0,15)*1		0,55					
35.	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	126,89	32,00	4 060	21	853	4 913
		1.NP		-					
		Hrany ostění dveřních otvorů v nové příčce mezi č.m.: 1.01 a 1.02, 1.03 a 1.04		-					
		Pozice č. 5; (2,1*2+1)*2		10,4					
		Pozice č. 7; (2,1*2+0,8)		5,0					
		=		15,4					
		2.NP		-					
		Hrany ostění výplní otvorů		-					
		č.m.: 2.01; (1,75*2+2,4)*6+(2,66*2+1,95)		42,67					
		č.m.: 2.02; (1,75*2+2,4)		5,9					
		č.m.: 2.04; (2,66*2+1)		6,32					
		č.m.: 2.06; (1,75*2+2,4)*8+(1,75*2+1,2)*2		56,6					
		=		111,49					
36.	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	111,49	25,00	2 787	21	585	3 373
		2.NP		-					
		č.m.: 2.01; (1,75*2+2,4)*6+(2,66*2+1,95)		42,67					
		č.m.: 2.02; (1,75*2+2,4)		5,9					
		č.m.: 2.04; (2,66*2+1)		6,32					
		č.m.: 2.06; (1,75*2+2,4)*8+(1,75*2+1,2)*2		56,6					
		=		111,49					
37.	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	131,32	23,12	3 037	21	638	3 674
		Pozice č. 1; 2,4*1,75*24		100,8					
		Pozice č. 2; 1,2*1,75*5		10,5					
		Pozice č. 3; 1,8*2,66		4,788					
		Pozice č. 4; 0,84*2,66		2,234					



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Pozice č. 8; 0,58*0,88*2		1,021					
		Pozice č. 9; 1,8*1,78		3,204					
		Pozice č. 10; 3,6*1,78		6,408					
		Pozice č. 14; 1,1*2,15		2,365					
38.	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	8,0	367,94	2 944	21	618	3 562
		1.NP		-					
		Pozice č. 5; 2		2,0					
		Pozice č. 7; 1		1,0					
		2.NP		-					
		Pozice č. 5; 5		5,0					
39.	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	3,0	787,09	2 361	21	496	2 857
		1.NP		-					
		Pozice č. 7; 3		3,0					
<b>0062: Úpravy povrchů vnější</b>						<b>911 990</b>		<b>191 518</b>	<b>1 103 508</b>
40.	219Kn7144-02	Isover EPS 70F - tloušťka 20 mm, balení 12,5 m2, R 0,5 m2K/W, balení 25 ks	m2	31,788	16,00	509	21	107	615
		Výkaz výměr viz. kód položky 622212001 + prořez 5%; 201,83*0,15*1,05		31,788					
41.	219Kn7144-10	Isover EPS 70F - tloušťka 140 mm, balení 1,5 m2, R 3,65 m2K/W, balení 3 ks	m2	242,187	114,00	27 609	21	5 798	33 407
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321 + prořez 5%; 230,654*1,05		242,187					
42.	219Kn7144-12	Isover EPS 70F - tloušťka 160 mm, balení 1,5 m2, R 4,15 m2K/W, balení 3 ks	m2	491,548	127,00	62 427	21	13 110	75 536
		Výkaz výměr viz. kód položky 622321121 + prořez 5%; 468,141*1,05		491,548					
43.	268Xx0031-01	Větrací mřížka (STABIL) - DN 120-200, stříbrná	ks	17,0	444,00	7 548	21	1 585	9 133
44.	415Hn6006-01	Rohový profil ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 50 ks = 125 bm	bm	185,556	9,00	1 670	21	351	2 021
		ROHOVÁ LIŠTA		-					
		Hrany objektu; 7,76*2+6,9*2		29,32					
		Hrany oken		-					
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*8		28,0					
		Pozice č. 2; (1,75*2)		3,5					
		Jižní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*7		24,5					
		Pozice č. 2; (1,75*2)		3,5					
		Pozice č. 3; (2,66*2)		5,32					
		Pozice č. 4; (2,66*2)		5,32					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*7		24,5					
		Pozice č. 2; (1,75*2)*2		7,0					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*2		7,0					
		Pozice č. 2; (1,75*2)*1		3,5					
		Pozice č. 8; (0,88*2)*2		3,52					
		Pozice č. 9; (1,78*2)		3,56					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Pozice č. 10; (1,78*2)		3,56					
		Pozice č. 11; (2,4*2)		4,8					
		Pozice č. 12; (2,4*2)		4,8					
		Pozice č. 13; (2,56*2)		5,12					
		Stávající vrata; (2,8*2)		5,6					
		Pozice č. 14; (2,15*2)		4,3					
		=		176,72					
		Materiál + prořez 5%		-					
		(176,72*1,05)-176,72		8,836					
		=		8,836					
45.	415Hn6012-01	Okapnička ETICS PVC se síťovinou - délka 2,5 m, balení svazek 25 ks = 62,5 bm	bm	91,791	22,00	2 019	21	424	2 443
		LIŠTA S OKAPNIČKOU		-					
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*8		19,2					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Pozice č. 3; (1,95)		1,95					
		Pozice č. 4; (1)		1,0					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*2		2,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*2		4,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*1		1,2					
		Pozice č. 8; (0,85)*2		1,7					
		Pozice č. 9; (1,8)		1,8					
		Pozice č. 10; (3,6)		3,6					
		Pozice č. 11; 1,8		1,8					
		Pozice č. 12; 2,4		2,4					
		Pozice č. 13; 1,79		1,79					
		Stávající vrata; 2,38		2,38					
		Pozice č. 14; (2,15*2+1,1)		5,4					
		=		87,42					
		Materiál + prořez 5%		-					
		(87,42*1,05)-87,42		4,371					
		=		4,371					
46.	415Hn6014-01	Parapetní přípojovací profil ETICS - délka 2,0 m, balení svazek 100 ks = 200 bm	bm	71,243	25,00	1 781	21	374	2 155
		PARAPETNÍ LIŠTA		-					
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*8		19,2					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Pozice č. 3; (1,95)		1,95					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*2		2,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 2; (1,2)*1		1,2					
		Pozice č. 8; (0,85)*2		1,7					
		Pozice č. 9; (1,8)		1,8					
		Pozice č. 10; (3,6)		3,6					
		=		67,85					
		Materiál + prořez 5%		-					
		(67,85*1,05)-67,85		3,393					
		=		3,393					
47.	415Hn6018-01	Okenní a dveřní přípojovací profil ETICS - Plus - délka 2,6 m, balení svazek 30 ks = 78 bm	bm	211,922	26,50	5 616	21	1 179	6 795
		Výkaz výměr viz. kód položky 622143004 + prořez 5%; 201,83*1,05		211,922					
48.	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	230,654	47,38	10 929	21	2 295	13 224
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
49.	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	230,654	184,09	42 461	21	8 917	51 378
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
50.	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	331,99	32,00	10 624	21	2 231	12 855
		ROHOVÁ LIŠTA		-					
		Hrany objektu; 7,76*2+6,9*2		29,32					
		Hrany oken		-					
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*8		28,0					
		Pozice č. 2; (1,75*2)		3,5					
		Jižní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*7		24,5					
		Pozice č. 2; (1,75*2)		3,5					
		Pozice č. 3; (2,66*2)		5,32					
		Pozice č. 4; (2,66*2)		5,32					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*7		24,5					
		Pozice č. 2; (1,75*2)*2		7,0					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2)*2		7,0					
		Pozice č. 2; (1,75*2)*1		3,5					
		Pozice č. 8; (0,88*2)*2		3,52					
		Pozice č. 9; (1,78*2)		3,56					
		Pozice č. 10; (1,78*2)		3,56					
		Pozice č. 11; (2,4*2)		4,8					
		Pozice č. 12; (2,4*2)		4,8					
		Pozice č. 13; (2,56*2)		5,12					
		Stávající vrata; (2,8*2)		5,6					
		Pozice č. 14; (2,15*2)		4,3					
		=		176,72					
		LIŠTA S OKAPNIČKOU		-					
		2.NP		-					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*8		19,2					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Pozice č. 3; (1,95)		1,95					
		Pozice č. 4; (1)		1,0					
		=		41,35					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*2		2,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*2		4,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*1		1,2					
		Pozice č. 8; (0,85)*2		1,7					
		Pozice č. 9; (1,8)		1,8					
		Pozice č. 10; (3,6)		3,6					
		Pozice č. 11; 1,8		1,8					
		Pozice č. 12; 2,4		2,4					
		Pozice č. 13; 1,79		1,79					
		Stávající vrata; 2,38		2,38					
		Pozice č. 14; (2,15*2+1,1)		5,4					
		=		46,07					
		PARAPETNÍ LIŠTA		-					
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*8		19,2					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)		1,2					
		Pozice č. 3; (1,95)		1,95					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (2,4)*7		16,8					
		Pozice č. 2; (1,2)*2		2,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 2; (1,2)*1		1,2					
		Pozice č. 8; (0,85)*2		1,7					
		Pozice č. 9; (1,8)		1,8					
		Pozice č. 10; (3,6)		3,6					
		=		67,85					
51.	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	201,83	25,00	5 046	21	1 060	6 105
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*8		47,2					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)		4,7					
		Jižní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*7		41,3					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)		4,7					
		Pozice č. 3; (2,66*2+1,95)		7,27					
		Pozice č. 4; (2,66*2+1)		6,32					
		=		111,49					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*7		41,3					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*2		9,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*2		11,8					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*1		4,7					
		Pozice č. 8; (0,88*2+0,85)*2		5,22					
		Pozice č. 9; (1,78*2+1,8)		5,36					
		Pozice č. 10; (1,78*2+3,6)		7,16					
		Pozice č. 14; (2,15*2+1,1)		5,4					
		=		90,34					
52.	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	230,654	612,48	141 270	21	29 667	170 937
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
53.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	468,141	627,89	293 943	21	61 728	355 671
		Výkaz výměr viz. kód položky 622321121; 468,141		468,141					
54.	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	201,83	167,14	33 733	21	7 084	40 817
		2.NP		-					
		Severní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*8		47,2					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)		4,7					
		Jižní strana		-					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*7		41,3					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)		4,7					
		Pozice č. 3; (2,66*2+1,95)		7,27					
		Pozice č. 4; (2,66*2+1)		6,32					
		=		111,49					
		1.NP		-					
		Severní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*7		41,3					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*2		9,4					
		Jižní strana		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*2		11,8					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*1		4,7					
		Pozice č. 8; (0,88*2+0,85)*2		5,22					
		Pozice č. 9; (1,78*2+1,8)		5,36					
		Pozice č. 10; (1,78*2+3,6)		7,16					
		Pozice č. 14; (2,15*2+1,1)		5,4					
		=		90,34					
55.	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášena ručně	m2	468,141	190,00	88 947	21	18 679	107 626
		Provedení omítky obvodového zdiva nástavby		-					
		Severní strana; 35,19*3,9		137,241					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*0,2*8		9,44					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*0,2		0,94					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; (1,75*2,4)*8+(1,2*1,75)		35,7					
		=		183,321					
		Jižní strana; 35,19*4,7		165,393					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Pozice č. 1; (1,75*2+2,4)*0,2*7		8,26					
		Pozice č. 2; (1,75*2+1,2)*0,2		0,94					
		Pozice č. 3; (2,66*2+1,95)*0,2		1,454					
		Pozice č. 4; (2,66*2+1)*0,2		1,264					
		Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; (1,75*2,4*7)+(2,66*1,95)+(2,66*1)		37,247					
		=		214,558					
		Štitové stravy - východní a západní strana		-					
		prům. výška 4300 mm; 8,17*4,3*2		70,262					
		=		70,262					
56.	622325201	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	230,654	63,55	14 657	21	3 078	17 735
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
57.	622541011	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	698,795	215,50	150 587	21	31 623	182 210
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
		Výkaz výměr viz. kód položky 622321121; 468,141		468,141					
58.	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	131,32	23,12	3 037	21	638	3 674
		Pozice č. 1; 2,4*1,75*24		100,8					
		Pozice č. 2; 1,2*1,75*5		10,5					
		Pozice č. 3; 1,8*2,66		4,788					
		Pozice č. 4; 0,84*2,66		2,234					
		Pozice č. 8; 0,58*0,88*2		1,021					
		Pozice č. 9; 1,8*1,78		3,204					
		Pozice č. 10; 3,6*1,78		6,408					
		Pozice č. 14; 1,1*2,15		2,365					
59.	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	230,654	26,00	5 997	21	1 259	7 256
		Výkaz výměr viz. kód položky 978015321; 230,654		230,654					
60.	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	17,0	92,98	1 581	21	332	1 913
		Odvětrání č.m.: 1.03; 2		2,0					
		Odvětrání č.m.: 1.06; 2		2,0					
		Odvětrání atikového zdiva - pozice č. 6; 13		13,0					
		<b>0063: Podlahy</b>				<b>94 180</b>		<b>19 778</b>	<b>113 958</b>
61.	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	19,073	3 826,40	72 979	21	15 326	88 305
		Podlahové konstrukce 2.NP - tl. 75 mm		-					
		č.m.: 2.01; 105,38*0,075		7,904					
		č.m.: 2.02; 12,97*0,075		0,973					
		č.m.:2.03; 5,87*0,075		0,44					
		č.m.: 2.04; 5,97*0,075		0,448					
		č.m.: 2.06; 124,11*0,075		9,308					
62.	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,367	4 141,53	1 519	21	319	1 838
		Podlahová konstrukce po vybourání stávajících příček		-					
		č.m.: 1.01; 7,19*0,3*0,06		0,129					
		č.m.: 1.01; 7,19*0,25*0,06		0,108					
		č.m.: 1.07; 7,19*0,3*0,06		0,129					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
63.	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu Výkaz výměr viz. kód položky 631311116; 19,072	m3	19,072	820,00	15 639	21	3 284	18 923
64.	634111114	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěremv 100 mm Podlahové konstrukce 2.NP č.m.: 2.01; (14,07+7,5)*2 č.m.:2.02; (3,76+3,45)*2 č.m.: 2.03; (1,7+3,45)*2 č.m.:2.04; (1,73+3,45)*2 č.m.: 2.06; (16,57+7,5)*2	m	126,36	32,00	4 044	21	849	4 893
						<b>574 163</b>		<b>120 574</b>	<b>694 737</b>
65.	SUB641210.1	Pozice č. 1 - Dodávka oken plastových 2.kř, dvojsklo, (š x v) 2400 x 1750 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	24,0	10 382,00	249 168	21	52 325	301 493
66.	SUB641210.2	Pozice č. 2 - Dodávka oken plastových 1.kř, dvojsklo, (š x v) 1200 x 1750 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	5,0	5 721,00	28 605	21	6 007	34 612
67.	SUB641210.3	Pozice č. 3 - Dodávka vstupních dveří plastových 2.kř s nadsvětl., dvojsklo, (š x v) 1800 x 2660 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	30 551,00	30 551	21	6 416	36 967
68.	SUB641210.4	Pozice č. 4 - Dodávka vstupních dveří plastových 1.kř s nadsvětl., dvojsklo, (š x v) 840 x 2660 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	18 558,00	18 558	21	3 897	22 455
69.	SUB641210.5	Pozice č. 8 - Dodávka oken plastových 1.kř, dvojsklo, (š x v) 580 x 880 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	2,0	3 428,00	6 856	21	1 440	8 296
70.	SUB641210.6	Pozice č. 9 - Dodávka oken plastových 2.kř, dvojsklo, (š x v) 1800 x 1780 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	8 893,00	8 893	21	1 868	10 761
71.	SUB641210.7	Pozice č. 10 - Dodávka oken plastových 3.kř, dvojsklo, (š x v) 3600 x 1780 mm - zasklení - Ug = 1,1 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	16 085,00	16 085	21	3 378	19 463
72.	SUB641210.8	Pozice č. 14 - Dodávka vstupních dveří plastových 1.kř, plně, (š x v) 1100 x 2150 mm - Ud = 1,4 W/m2K, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	14 466,00	14 466	21	3 038	17 504
73.	SUB641214	Dodávka a montáž vnitřních parapetů plastových do š. 400 mm, vč. koncovek Pozice č.1; 2,4*24 Pozice č.2; 1,2*5 Pozice č.8; 0,58*2 Pozice č.9; 1,8 Pozice č.10; 3,6	m	70,16	230,00	16 137	21	3 389	19 526
74.	SUB641215	Dodávka a montáž parapetu vnějšího Gutmann do š. 225 mm, vč. koncovek Výkaz výměr viz. kód položky SUB641214; 70,16	m	70,16	515,00	36 132	21	7 588	43 720
75.	SUB641216	Montáž výplní otvorů Pozice č. 1; (2,4+1,75)*2*24 Pozice č. 2; (1,2+1,75)*2*5 Pozice č. 3; (1,8+2,66)*2 Pozice č. 4; (0,84+2,66)*2 Pozice č. 8; (0,58+0,88)*2*2 Pozice č. 9; (1,8+1,78)*2 Pozice č. 10; (3,6+1,78)*2 Pozice č. 14; (1,1+2,15)*2	m	274,88	166,00	45 630	21	9 582	55 212
76.	SUB641218	Těsnicí páska interiér, vč. montáže Výkaz výměr viz. kód položky SUB641216; 274,88	m	274,88	34,00	9 346	21	1 963	11 309
77.	SUB641218.1	Těsnicí páska exteriér, vč. montáže	m	274,88	34,00	9 346	21	1 963	11 309

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
				Výkaz výměr viz. kód položky SUB641216; 274,88	274,88				
78.	SUB641220.1	Pozice č. 11 - Dodávka a montáž sekčních vrat typu Thermo, vč. elektropohonu - (š x v) 1800 x 2400 mm, bližší specifikace viz. PD D.1.1.11	kus	1,0	31 800,00	31 800	21	6 678	38 478
79.	SUB641220.3	Pozice č. 13 - Dodávka a montáž sekčních vrat typu Thermo s integ. dveřmi, vč. elektropohonu - (š x v) 1790 x 2560 mm, bližší specifikace viz. PD	kus	1,0	52 590,00	52 590	21	11 044	63 634
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>35 188</b>		<b>7 389</b>	<b>42 577</b>
80.	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	777,46	42,70	33 198	21	6 971	40 169
				Viz. výkresová část D.1.1.4 - plocha místností celkem; 491,49	491,49				
				Viz. výkresová část D.1.1.5 - plocha místností celkem; 285,97	285,97				
81.	SUB629747	Dodávka a montáž hasicích přístrojů 6 kg - práškový s hasicí schopností 21 A	kus	2,0	995,00	1 990	21	418	2 408
<b>0094: Lešení</b>						<b>167 104</b>		<b>35 092</b>	<b>202 195</b>
82.	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	780,054	54,98	42 890	21	9 007	51 897
				Obvod objektu + 1,2 m na každou stranu	-				
				Jihovýchodní strana; (1,2*2+35,19)*7,7	289,443				
				Severozápadní strana; (1,2*2+35,19)*10,5	394,695				
				Jihozápadní strana; 8,17*7,74	63,236				
				Severovýchodní; 8,17*4	32,68				
83.	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	70 204,86	1,20	84 246	21	17 692	101 937
				Předpokládaná doba použití lešení pro KZS a zdění cca 3 měsíce	-				
				Výkaz výměr viz. kód položky 941211111; 780,054*30*3	70 204,86				
84.	94121121X	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m za montáž nad střešní rovinou	m2	32,68	275,00	8 987	21	1 887	10 874
				Severovýchodní; 8,17*4	32,68				
85.	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	780,054	33,98	26 506	21	5 566	32 072
				Výkaz výměr viz. kód položky 941211111; 780,054	780,054				
86.	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	3,0	223,71	671	21	141	812
87.	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	270,0	12,41	3 351	21	704	4 055
				Předpokládaná doba použití lešení cca 3 měsíce; 3*30*3	270,0				
88.	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	3,0	151,01	453	21	95	548
<b>0096: Bourací práce</b>						<b>224 893</b>		<b>47 227</b>	<b>272 120</b>
89.	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	249,48	44,73	11 159	21	2 343	13 503
				Demontáž stávajícího podhledu z heraklitových desek na dřevěném roštu	-				
				34,65*7,2	249,48				
90.	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do suti	m2	325,728	74,43	24 244	21	5 091	29 335
				Demontáž stávající střešní krytiny z vlnitého plechu v dl. 35,1 m	-				
				35,1*4,64*2	325,728				
91.	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	35,1	53,19	1 867	21	392	2 259
				Demontáž hřebene stávající střešní krytiny; 35,1	35,1				



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
92.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti Výměna stávajících parapetních plechů okenních výplní Jižní strana (dvůr); 2,4*3+1,2+0,6*2 Severní strana; 3,6+2,4*7+1,2*2	m	32,4	67,77	2 196	21	461	2 657
93.	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti Demontáž podokapních žlabů rekonstruovaného objektu Jižní strana (dvůr); 35,1 Severní strana; 35,1 Demontáž podokapního žlabu stávající truhlářské dílny při ocelovém přístřešku; 19,3	m	89,5	65,70	5 880	21	1 235	7 115
94.	764004861	Demontáž svodu do suti Demontáž svodů rekonstruovaného objektu Jižní strana (dvůr); 3,5*2 Severní strana; 7,75*2 Demontáž svodů stávající truhlářské dílny při ocelovém přístřešku; 7,6*2	m	37,7	51,12	1 927	21	405	2 332
95.	767582800	Demontáž roštu podhledu Výkaz výměr viz. kód položky 762841812; 249,48	m2	249,48	36,27	9 049	21	1 900	10 949
96.	76771181X	Demontáž nosníků střešních kč z z ocelových profilů do hmotnosti 50 kg / m Demontáž střešních vazníků s osovou vzdáleností do 1100 mm - délka demontáže stávající střešní konstrukce 35,34 m 8,57*36	m	308,52	29,09	8 974	21	1 885	10 859
97.	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg demontáž stávajícího odvětrání VZT z fasády nad střešní rovinu - průměrná hmotnost jednoho dílce cca 20 kg; 20*2	kg	40,0	20,70	828	21	174	1 002
98.	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m Viz. PD D.1.1.4 - Legenda místností č.m.: 1.01, 1.02 a 1.03; (20,66+7,19)*2*3,38 Ostění výplní otvorů Okna; (1,78*2+2,4)*0,25*6 Dveře; (2,15*2+1,1)*0,39 Dveře; (2,56*2+1,79)*0,39 Vrata; (2,8*2+2,38)*0,49 - Odpočet výplní otvorů Okna; -(1,78*2,4)*6 Dveře + vrata; (1,1*2,15)+(2,38*2,8)+(1,79*2,56)+(0,6*1,97) = č.m.: 1.04 - umývárna; (1,6+0,99)*2*3,38 Ostění výplní otvorů Okno; (0,88*2+0,58)*0,25 - Odpočet výplní otvorů Okna; -(0,58*0,88) Dveře; -(0,6*1,97)*2 Bouraný otvor; -(0,6*1,97) = č.m.: 1.04 - WC; (0,81+1,6)*2*3,38 Ostění výplní otvorů Okno; (0,88*2+0,58)*0,25 - Odpočet výplní otvorů Okna; -(0,58*0,88) Dveře; -(0,6*1,97) = č.m.: 1.06; (1,6+1)*2*3,38	m2	429,059	26,91	11 546	21	2 425	13 971

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,15*2+0,8)*0,25		1,275					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(0,6*1,97)		- 1,182					
		=		17,669					
		č.m.: 1.07; (7,19+4,85)*2*3,38		81,39					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+1,2)*0,25*2		2,38					
		Vrata; (2,4*2+2,4)*0,39		2,808					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(1,78*1,2)*2		- 4,272					
		Vrata; -(2,4*2,4)		- 5,76					
		Dveře; -(0,6*1,97)*2		- 2,364					
		=		74,182					
		č.m.: 1.08; (1,75+1,2)*2*3,38		19,942					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+1,2)*0,25		1,19					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(1,78*1,2)		- 2,136					
		Dveře; -(0,6*1,97)		- 1,182					
		=		17,814					
		č.m.: 1.09; (7,19+8,37)*2*3,38		105,186					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okno; (1,78*2+2,4)*0,25*3		4,47					
		Dveře; (2,4*2+1,8)*0,39		2,574					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okno; -(1,78*2,4)*3		- 12,816					
		Dveře; -(2,4*1,8)		- 4,32					
		=		95,094					
99.	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	19,229	627,30	12 062	21	2 533	14 596
		Viz. PD S11		-					
		Bourání stávajících příček v místnosti č.; 1.01		1,01					
		7,19*3,38*0,2		4,86					
		7,19*3,38*0,25		6,076					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(1,8*2,56)*0,25		- 1,152					
		Otvory; -(1+2,25)*2,56*0,2		- 1,664					
		=		9,13					
		Bourání příčky č.m.: 1.04; 1,75*3,445*0,15		0,904					
		Bourání příčky č.m.: 1.07; 7,19*3,445*0,25		6,192					
		=		7,097					
		Ubourání stávajícího štítu		-					
		((8,17*1,5)*0,49)/2		3,002					
		=		3,002					
100.	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,295	2 097,00	619	21	130	749
		Viz. PD S11 - bourané příčky		-					
		Překlady stávajících otvorů v prostoru místnosti č. 1.01		-					
		2,5*0,25*0,2		0,125					
		(1,5+2,75)*0,2*0,2		0,17					
101.	964052111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,16 m2	m3	12,721	2 205,00	28 051	21	5 891	33 941
		Viz. popis technická zpráva - a) Objekt dílny (bourací práce)		-					
		Dále se provede pod vazníky vybourání stávajícího ztužujícího věnce a nebo zdiva		-					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		(35,1+8,17)*2*0,49*0,3		12,721					
102.	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	243,02	58,14	14 129	21	2 967	17 096
		Viz. PD D.1.1.4 - Legenda místností		-					
		č.m.: 1.01; 126,6		126,6					
		č.m.: 1.02; 10,8		10,8					
		č.m.: 1.03; 5,07		5,07					
		č.m.: 1.04; 2,92		2,92					
		č.m.: 1.06; 1,72		1,72					
		č.m.: 1.07; 33,65		33,65					
		č.m.: 1.08; 2,08		2,08					
		č.m.: 1.09; 60,18		60,18					
103.	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	10,633	108,00	1 148	21	241	1 389
		1.NP		-					
		Pozice č. 2; (1,2*1,78)*3		6,408					
		Pozice č. 8; (0,58*0,88)*2		1,021					
		Pozice č. 9; 1,8*1,78		3,204					
104.	968062377	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	44,536	91,80	4 088	21	859	4 947
		1.NP		-					
		Pozice č. 1; (2,38*1,78)*9		38,128					
		Pozice č. 10; 3,6*1,78		6,408					
105.	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,94	264,60	1 043	21	219	1 261
		Viz. PD S11		-					
		dveře č.m.: 1.04; 0,6*1,97		1,182					
		dveře č.m.: 1.06; 0,6*1,97		1,182					
		dveře č.m.: 1.08; 0,8*1,97		1,576					
106.	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,685	202,50	1 354	21	284	1 638
		Viz. PD S11		-					
		dveře č.m.: 1.01; 1,8*2,4		4,32					
		Pozice č. 14; 1,1*2,15		2,365					
107.	968072558	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2	m2	14,662	156,60	2 296	21	482	2 778
		1.NP		-					
		Pozice č. 11; 1,8*2,4		4,32					
		Pozice č. 12; 2,4*2,4		5,76					
		Pozice č. 13; 1,79*2,56		4,582					
108.	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	2,94	121,50	357	21	75	432
		Viz. PD S11		-					
		č.m.: 1.04; 0,7*2,1		1,47					
		č.m.: 1.08; 0,7*2,1		1,47					
109.	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm	m	10,14	205,20	2 081	21	437	2 518
		Úkotvení nových příček v 1.NP - č.m.: 1.02 a 1.02		-					
		3,38*3		10,14					
110.	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	2,0	201,60	403	21	85	488
		Nový dveřní otvor v 1.NP - pozice č. 7L č.m.: 1.04; 1		1,0					
		Nový dveřní otvor v 1.NP - pozice č. 7L č.m.: 1.08; 1		1,0					
111.	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 10 %	m2	429,059	8,46	3 630	21	762	4 392
		Výkaz výměr viz. kód položky 784121001; 429,059		429,059					
112.	978015321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%	m2	230,654	5,63	1 300	21	273	1 572

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Jižní strana (dvůr); 35,1*3,38		118,638					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna;		5,336					
		(1,78*2+1,8)*0,2+(1,78*2+2,38)*0,2*2+(0,88*2+0,58)*0,2*2+(1,78*2+1,2)*0,2							
		Vrata; (2,8*2+2,38)*0,49		3,91					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -((1,78*1,8)+(1,78*2,38)*2+(0,88*0,58)*2+(1,78*1,2))		- 14,834					
		Dveře; -(1,1*2,15)		- 2,365					
		Vrata; -((2,38*2,8)+(1,79*2,56)+(2,4*2,4)+(1,8*2,4))		- 21,326					
		=		89,359					
		Západní strana; 8,17*3,7		30,229					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+3,6)*0,2		1,432					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(1,78*3,6)		- 6,408					
		=		25,253					
		Severní strana; 35,1*3,9		136,89					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+2,4)*0,2*6+(1,78*2+1,2)*0,2*2		9,056					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -((1,78*2,4)*6+(1,78*1,2)*2)		- 29,904					
		=		116,042					
113.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	95,603	94,50	9 034	21	1 897	10 932
114.	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	95,603	227,70	21 769	21	4 571	26 340
115.	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	78,329	137,70	10 786	21	2 265	13 051
		Výkaz výměr viz. kód položky 979088212; 95,603		95,603					
		Odpočet směsného odpadu		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 997013831; -17,274		- 17,274					
116.	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	17,274	1 026,00	17 723	21	3 722	21 445
		Výkaz výměr viz. kód položky 762711810; 1,851		1,851					
		Výkaz výměr viz. kód položky 762841812; 9,979		9,979					
		Výkaz výměr viz. kód položky 764001841; 1,016		1,016					
		Výkaz výměr viz. kód položky 764001861; 0,066		0,066					
		Výkaz výměr viz. kód položky 764002851; 0,054		0,054					
		Výkaz výměr viz. kód položky 764004801; 0,233		0,233					
		Výkaz výměr viz. kód položky 764004861; 0,149		0,149					
		Výkaz výměr viz. kód položky 767582800; 0,499		0,499					
		Výkaz výměr viz. kód položky 767996701; 0,040		0,04					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968062376; 0,362		0,362					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968062377; 1,425		1,425					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968072455; 0,299		0,299					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968072456; 0,421		0,421					
		Výkaz výměr viz. kód položky 968072558; 0,88		0,88					
117.	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	95,603	113,40	10 841	21	2 277	13 118
118.	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	382,412	11,79	4 509	21	947	5 455
		Předpokládaná vzdálenost dopravy do 5 km na skládku Rekultivace Písek		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 997211511; 95,603*4		382,412					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>099: Přesun hmot HSV</b>						<b>65 799</b>		<b>13 818</b>	<b>79 616</b>
119.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	349,993	188,00	65 799	21	13 818	79 616
<b>712: Povlakové krytiny</b>						<b>195 989</b>		<b>41 158</b>	<b>237 146</b>
120.	6285225X.2	Hydroizolační fólie z PVC-P Dekplan 76, tl. 1,5 mm Výkaz výměr viz. kód položky 712391171 + prořez 5% + přesahy 10%; 312,403*1,15	m2	359,263	210,00	75 445	21	15 844	91 289
121.	6285225X.3	FILTEK 300 g/m2 netkaná geotextilie(role/50m2) tavený Výkaz výměr viz. kód položky 712391171 + prořez 5% + přesahy 10%; 312,403*1,15	m2	359,263	38,00	13 652	21	2 867	16 519
122.	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji Zastřešení nástavby; 35,46*8,81	m2	312,403	165,00	51 546	21	10 825	62 371
123.	712363104	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do dřevěné konstrukce Počet kotev na 1 m2 / 8 kusů Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403*8	kus	2 499,224	14,60	36 489	21	7 663	44 151
124.	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403	m2	312,403	41,20	12 871	21	2 703	15 574
125.	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	3,15	1 900,03	5 985	21	1 257	7 242
<b>713: Izolace tepelné</b>						<b>141 801</b>		<b>29 778</b>	<b>171 579</b>
126.	279Km1211-06	Isover DOMO PLUS - tloušťka 140 mm, rozměry 5700x1200 mm, R 4,20 m2K/W Výkaz výměr viz. kód položky 713151111 + prořez 5%; 624,805*1,05	m2	656,045	80,00	52 484	21	11 022	63 505
127.	28329042	fólie PE separační či ochranná tl. 0,2mm Výkaz výměr viz. kód položky 28376441 + prořez 5% + přesahy 10%; 285,97*1,15	m2	328,866	11,80	3 881	21	815	4 696
128.	339Km1006-03	Isover T-P - LEHKÉ PLOVOUCÍ PODLAHY - tloušťka 30 mm, rozměry 1200x600 mm, balení 5,04 m2, R 0,75 m2K/W, dynam. tuhost 26,00 MN/m3 Výkaz výměr viz. kód položky 713121111 + prořez 5%; 285,97*1,05	m2	300,269	170,00	51 046	21	10 720	61 765
129.	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva 2.NP č.m.: 2.01; 105,38 č.m.: 2.02; 12,97 č.m.: 2.03; 5,87 č.m.: 2.04; 5,97 č.m.: 2.05; 31,67 č.m.: 2.06; 124,11	m2	285,97	21,90	6 263	21	1 315	7 578
130.	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek Izolace střešní konstrukce provedena ve dvou vrstvách (35,46*8,81)*2	m2	624,805	36,50	22 805	21	4 789	27 595
131.	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE Výkaz výměr viz. kód položky 713121111; 285,97	m2	285,97	9,13	2 611	21	548	3 159
132.	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,95	1 390,89	2 712	21	570	3 282

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>720: Zdravotní technika</b>						<b>56 288</b>		<b>11 820</b>	<b>68 108</b>
133.	SUB641245	Dodávka a montáž zdravotních instalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	46 487,65	46 488	21	9 762	56 250
134.	SUB-ZTI8	Dodávka a montáž hydrantu hadice prům. 19 mm , dl. 30 m - vč. přívodního potrubí PPR DN32 s izolací dl.12 m	kus	1,0	9 800,00	9 800	21	2 058	11 858
<b>730: Ústřední vytápění</b>						<b>330 082</b>		<b>69 317</b>	<b>399 399</b>
135.	SUB641246	Dodávka a montáž ústředního vytápění - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	330 082,20	330 082	21	69 317	399 399
<b>741: Elektromontáže</b>						<b>343 642</b>		<b>72 165</b>	<b>415 806</b>
136.	SUB641247	Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	343 641,52	343 642	21	72 165	415 806
<b>760: Konstrukce sádkartonové</b>						<b>173 423</b>		<b>36 419</b>	<b>209 841</b>
137.	760641226	SDK podhledy - zavěšená konstrukce z profilů CD/UD, opláštění standart 1x GKF 12,5 mm - bez izolace	m2	254,3	626,25	159 255	21	33 444	192 699
		2.NP		-					
		č.m.: 2.01; 105,38		105,38					
		č.m.: 2.02; 12,97		12,97					
		č.m.: 2.03; 5,87		5,87					
		č.m.: 2.04; 5,97		5,97					
		č.m.: 2.06; 124,11		124,11					
138.	760641228	Parotěsná zábrana - dodávka a montáž - Jutafof-N (PK bar special)	m2	254,3	45,50	11 571	21	2 430	14 000
		Výkaz výměr viz. kód položky 760641226; 254,3		254,3					
139.	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,52	1 708,26	2 597	21	545	3 142
<b>762: Konstrukce tesařské</b>						<b>326 072</b>		<b>68 475</b>	<b>394 547</b>
140.	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,777	6 500,00	5 051	21	1 061	6 111
		Výkaz výměr viz. kód položky 762395000 + prořez 5%; 0,74*1,05		0,777					
141.	61191155	palubky obkladové smrk profil klasický 19x116mm jakost A/B	m2	24,184	241,00	5 828	21	1 224	7 052
		Výkaz výměr viz. kód položky 762341260 + prořez 10%; 21,985*1,1		24,184					
142.	62352433	Dodávka vazníků komplet. osová vzdálenost max. 1,2 m	m2	312,403	322,66	100 800	21	21 168	121 968
		Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403		312,403					
143.	62352434	Dodávka doplňkového větrovacího materiálu	m2	312,403	22,86	7 142	21	1 500	8 641
		Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403		312,403					
144.	762341027	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	312,403	434,21	135 648	21	28 486	164 134
		Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403		312,403					
145.	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	21,985	192,41	4 230	21	888	5 118
		Obklad z palubek střešní římky u okapového žlabu - r.š. 620 mm		-					
		35,46*0,62		21,985					
146.	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralátí na střeších sklonu do 60°	m	308,52	14,08	4 343	21	912	5 256
		Provedení odvětrání mezistřešního prostoru; 8,57*36		308,52					
147.	762352435	Provedení impregnace konstrukce krovu, vč. dodávky nátěrové hmoty	m2	312,403	13,00	4 061	21	853	4 914
		Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403		312,403					
148.	762352436	Kotvicí, spojovací a montážní materiál	m2	312,403	16,77	5 239	21	1 100	6 339
		Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403		312,403					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
149.	762352437	Montáž konstrukce krovu, vč. jeřábu Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403	m2	312,403	113,94	35 595	21	7 475	43 070
150.	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí Výkaz výměr viz. kód položky 762342441; 308,52*(0,06*0,04)	m3	0,74	1 218,45	902	21	189	1 092
151.	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,58	3 088,39	17 233	21	3 619	20 852
<b>764: Konstrukce klempířské</b>						<b>110 430</b>		<b>23 190</b>	<b>133 620</b>
152.	764242404	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn předzvětrálního plechu rš 330 mm Štítová strana - pozice č. C; 8,96*2 Hřebenová strana - pozice č. B; 35,46	m	53,38	491,00	26 210	21	5 504	31 714
153.	764242432	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětrálního plechu rš 200 mm Okapová hrana - pozice č. E; 35,46	m	35,46	322,00	11 418	21	2 398	13 816
154.	764341404	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejazvou nebo vlnitou z TiZn předzvětrálního plechu rš 330 mm Lemování štítu - pozice č. D; 4,64*2	m	9,28	468,00	4 343	21	912	5 255
155.	764541405	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn předzvětrálního plechu rš 330 mm Pozice č. F; 35,46	m	35,46	885,00	31 382	21	6 590	37 972
156.	764541447	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn předzvětrálního plechu 330/120 mm Pozice č. G; 2	kus	2,0	695,00	1 390	21	292	1 682
157.	764548424	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětrálního plechu průměru 120 mm Pozice č. G; 11,3*2	m	22,6	1 330,00	30 058	21	6 312	36 370
158.	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	1 087,34	1 696	21	356	2 052
159.	SUB-007	Pozice č. 15 - Dodávka a montáž stupadel ocelových	kus	9,0	437,00	3 933	21	826	4 759
<b>765: Krytiny tvrdé</b>						<b>23 291</b>		<b>4 891</b>	<b>28 182</b>
160.	28329046	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá 140g/m2 Výkaz výměr viz. kód položky 712361705 + prořez 5% + přesahy 10%; (312,403*1,15)/75 Přepočít na celé role; 5-4,79	m2	5,0	29,60	148	21	31	179
161.	765123121	Krytina betonová - ochranná a větrávací mřížka okapové hrany Provětrávaná mezistřešní mezera u okapové a hřebenové strany; 35,46*2	m	70,92	105,75	7 500	21	1 575	9 074
162.	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve Výkaz výměr viz. kód položky 712361705; 312,403	m2	312,403	46,30	14 465	21	3 038	17 503
163.	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	5,33	221,13	1 179	21	248	1 426
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>						<b>57 448</b>		<b>12 064</b>	<b>69 512</b>
164.	61162848	Pozice č. 5 - Dveře vnitřní hladké plné CPL, 1křídlové 80x197 cm, vč. kování - bližší specifikace viz. PD D.1.1.11 Pozice č. 5; 5+2	kus	7,0	4 050,00	28 350	21	5 954	34 304
165.	61162849	Pozice č. 7 - Dveře vnitřní hladké plné CPL, 1křídlové 60x197 cm, vč. kování - bližší specifikace viz. PD D.1.1.11 Pozice č. 7; 2+2	kus	4,0	4 050,00	16 200	21	3 402	19 602
166.	61187176	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 100mm Výkaz výměr viz. kód položky 766695212; 11	kus	11,0	102,00	1 122	21	236	1 358

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
167.	76660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	11,0	789,33	8 683	21	1 823	10 506
		Výkaz výměr viz. kód položky 766695212; 11		11,0					
168.	76660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	11,0	111,36	1 225	21	257	1 482
		Výkaz výměr viz. kód položky 766695212; 11		11,0					
169.	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky do 10 cm	kus	11,0	114,04	1 254	21	263	1 518
		Pozice č. 5; 5+2		7,0					
		Pozice č. 7; 2+2		4,0					
170.	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	568,34	614	21	129	743
<b>771: Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>546 855</b>		<b>114 840</b>	<b>661 694</b>
171.	597611110	Dlaždice keramické 33,3 x 33,3 x 0,8 cm - bude upřesněno dle výběru investora do 350,- Kč/m2	m2	579,334	300,00	173 800	21	36 498	210 298
		Výkaz výměr viz. kód položky 771591111 + prořez 10%; 500,34*1,1		550,374					
		Výkaz výměr viz. kód položky 771473113 + prořez 10%; 239,34*0,1*1,1*1,1		28,96					
172.	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	500,34	48,60	24 317	21	5 106	29 423
		1.NP		-					
		č.m.: 1.01; 126,6		126,6					
		č.m.: 1.02; 10,8		10,8					
		č.m.: 1.03; 5,07		5,07					
		č.m.: 1.04; 2,92		2,92					
		č.m.: 1.06; 1,72		1,72					
		č.m.: 1.07; 96,85		96,85					
		č.m.: 1.08; 2,08		2,08					
		=		246,04					
		2.NP		-					
		č.m.: 2.01; 105,38		105,38					
		č.m.: 2.02; 12,97		12,97					
		č.m.: 2.03; 5,87		5,87					
		č.m.: 2.04; 5,97		5,97					
		č.m.: 2.06; 124,11		124,11					
		=		254,3					
173.	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	246,04	321,00	78 979	21	16 586	95 564
		Vyrovnání stávajících podlahy 1.NP		-					
		č.m.: 1.01; 126,6		126,6					
		č.m.: 1.02; 10,8		10,8					
		č.m.: 1.03; 5,07		5,07					
		č.m.: 1.04; 2,92		2,92					
		č.m.: 1.06; 1,72		1,72					
		č.m.: 1.07; 96,85		96,85					
		č.m.: 1.08; 2,08		2,08					
		=		254,3					
174.	771473113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených rovných v do 120 mm	m	239,34	110,00	26 327	21	5 529	31 856
		1.NP		-					
		č.m.: 1.01; (17,36+7,19+0,49*2)*2-(0,84+2,38+1,79+0,6+0,8*2)		43,85					
		č.m.: 1.02; (3,6+3)*2-(0,8)		12,4					
		č.m.: 1.03; (1,69+3)*2-0,8		8,58					
		č.m.: 1.04; (0,99+0,81)*2+(1,61*4)-(0,6*4)		7,64					
		č.m.: 1.06; (1+1,61)*2-0,6		4,62					
		č.m.: 1.07; (13,47+7,19+0,45*3)*2-(2,4+0,6*2)		40,42					
		č.m.: 1.08; (1,2+1,65)*2-0,6		5,1					
		=		122,61					



Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		2.NP		-					
		č.m.: 2.01; $(14,07+7,49+0,3)*2-(1,95+0,8*3)$		39,37					
		č.m.: 2.02; $(3,76+3,45)*2-(0,8*2)$		12,82					
		č.m.: 2.03; $(1,7+3,45)*2-0,8$		9,5					
		č.m.: 2.04; $(1,73+3,45+0,3)*2-(0,8*2+0,84)$		8,52					
		č.m.: 2.06; $(7,49+16,57)*2-(0,8*2)$		46,52					
		=		116,73					
175.	771573114	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 19 ks/m2	m2	500,34	419,06	209 670	21	44 031	253 701
		Výkaz výměr viz. kód položky 771591111; 500,34		500,34					
176.	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,58	5 130,93	33 762	21	7 090	40 851
<b>781: Obklady keramické</b>						<b>14 409</b>		<b>3 026</b>	<b>17 435</b>
177.	597610000	obkládačky keramické 25 x 33 x 0,7 cm - bude upřesněno dle výběru investora do 350,- Kč/m2	m2	15,576	250,00	3 894	21	818	4 712
		Výkaz výměr viz. kód položky + prořez 10% 781495111; 14,16*1,1		15,576					
178.	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	14,16	28,00	396	21	83	480
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01; $(0,8+1)*1,5$		2,7					
		č.m.: 1.04; $((0,99+0,81)*2+(1,61*4))*1,5-(0,6*1,5*4)$		11,46					
179.	781473114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	14,16	435,00	6 160	21	1 294	7 453
		Výkaz výměr viz. kód položky 781495111; 14,16		14,16					
180.	781493111	Plastové profily rohové lepené standardním lepidlem	m	12,44	171,47	2 133	21	448	2 581
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01; $(0,8+1)+(1,5*2)$		4,8					
		č.m.: 1.04; $((0,99+0,81)*2+(1,61*4))-(0,6*4)$		7,64					
181.	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	22,94	30,00	688	21	145	833
		Svislé kouty		-					
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01; 1,5		1,5					
		č.m.: 1.04; 1,5*8		12,0					
		=		13,5					
		Vodorovné kouty - podlaha / stěna		-					
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01; 0,8+1		1,8					
		č.m.: 1.04; $(0,99+0,81)*2+(1,61*4)-(0,6*4)$		7,64					
		=		9,44					
182.	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	5,0	60,76	304	21	64	368
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01 - vodovod; 2		2,0					
		č.m.: 1.04 - vodovod; 3		3,0					
183.	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	5,0	72,91	365	21	77	441
		1.NP		-					
		Obklad u dřezu č.m.: 1.01 - odpad; 1		1,0					
		č.m.: 1.04 - Odpad; 1		1,0					
		č.m.: 1.04 - elektroinstalace; 3		3,0					
184.	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	3,37	139,40	470	21	99	568

**783: Nátěry****3 677****772****4 449**

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
185.	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	15,402	117,70	1 813	21	381	2 194
		1.NP		-					
		Pozice č. 5; (1,97*2+0,8)*0,3*2		2,844					
		Pozice č. 7; (1,97*2+0,6)*0,3*4		5,448					
		2.NP		-					
		Pozice č. 5; (1,97*2+0,8)*0,3*5		7,11					
186.	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,402	121,02	1 864	21	391	2 255
		Výkaz výměr viz. kód položky 783315101; 15,402		15,402					
<b>784: Malby</b>						<b>76 446</b>		<b>16 054</b>	<b>92 499</b>
187.	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 415,659	12,00	16 988	21	3 567	20 555
		Malba stropů		-					
		Viz. PD D.1.1.4 - Legenda místností		-					
		126,6+10,8+5,07+2,92+1,72+96,85+2,08		246,04					
		Výkaz výměr viz. kód položky 760641226; 254,3		254,3					
		=		500,34					
		Malba stěn		-					
		Viz. PD D.1.1.4 - Legenda místností		-					
		č.m.: 1.01, 1.02 a 1.03; (20,66+7,19)*2*3,38		188,266					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+2,4)*0,25*6		8,94					
		Dveře; (2,15*2+1,1)*0,39		2,106					
		Dveře; (2,56*2+1,79)*0,39		2,695					
		Vrata; (2,8*2+2,38)*0,49		3,91					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(1,78*2,4)*6		- 25,632					
		Dveře + vrata; (1,1*2,15)+(2,38*2,8)+(1,79*2,56)+(0,6*1,97)		14,793					
		=		195,079					
		č.m.: 1.04 - umývárna; (1,6+0,99)*2*3,38		17,508					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okno; (0,88*2+0,58)*0,25		0,585					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(0,58*0,88)		- 0,51					
		Dveře; -(0,6*1,97)*2		- 2,364					
		Bouraný otvor; -(0,6*1,97)		- 1,182					
		=		14,037					
		č.m.: 1.04 - WC; (0,81+1,6)*2*3,38		16,292					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okno; (0,88*2+0,58)*0,25		0,585					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Okna; -(0,58*0,88)		- 0,51					
		Dveře; -(0,6*1,97)		- 1,182					
		=		15,184					
		č.m.: 1.06; (1,6+1)*2*3,38		17,576					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Dveře; (2,15*2+0,8)*0,25		1,275					
		- Odpočet výplní otvorů		-					
		Dveře; -(0,6*1,97)		- 1,182					
		=		17,669					
		č.m.: 1.07; (7,19+13,47)*2*3,38		139,662					
		Ostění výplní otvorů		-					
		Okna; (1,78*2+1,2)*0,25*2		2,38					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		Okna; (1,78*2+2,4)*0,25*2				2,98			
		Okna; (1,78*2+2,38)*0,25				1,485			
		Vrata; (2,4*2+1,8)*0,45				2,97			
		- Odpočet výplní otvorů				-			
		Okna; -(1,78*1,2*2+1,78*2,4*2+1,78*2,38)				- 17,052			
		Vrata; -(2,4*1,8)				- 4,32			
		Dveře; -(0,6*1,97)*2				- 2,364			
		=				125,74			
		č.m.: 1.08; (1,75+1,2)*2*3,38				19,942			
		Ostění výplní otvorů				-			
		Okna; (1,78*2+1,2)*0,25				1,19			
		- Odpočet výplní otvorů				-			
		Okna; -(1,78*1,2)				- 2,136			
		Dveře; -(0,6*1,97)				- 1,182			
		=				17,814			
						-			
		Omitka 2.NP				-			
		č.m.: 2.01; (14,07+7,5)*2*3,28				141,499			
		Ostění výplní otvorů				-			
		Dveře; (2,66*2+1,95)*0,22				1,599			
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*6				7,788			
		Odpočet výplní otvorů				-			
		Dveře; (0,8*1,97*3+1,95*2,66)				9,915			
		Okna; (2,4*1,75*6)				25,2			
		=				186,002			
		č.m.: 2.02; (3,45+3,76)*2*3,28				47,298			
		Ostění výplní otvorů				-			
		Okno; (1,75*2+2,4)*0,22				1,298			
		Odpočet výplní otvorů				-			
		Dveře; (0,8*1,97*2)				3,152			
		Okno; (2,4*1,75)				4,2			
		=				55,948			
		č.m.: 2.03; (1,7+3,45)*2*3,28				33,784			
		Odpočet výplní otvorů				-			
		Dveře; (0,8*1,97)				1,576			
		=				35,36			
		č.m.: 2.04; (1,73+3,45)*2*3,28				33,981			
		Ostění výplní otvorů				-			
		Dveře; (2,66*2+1)*0,22				1,39			
		Odpočet výplní otvorů				-			
		Dveře; (0,8*1,97*2+2,66*1)				5,812			
		=				41,183			
		č.m.: 2.06; (16,57+7,5)*2*3,28				157,899			
		Ostění výplní otvorů				-			
		Okna; (1,75*2+2,4)*0,22*8+(1,75*2+1,2)*0,22*2				12,452			
		Odpočet výplní otvorů				-			
		Dveře; (0,8*1,97*2)				3,152			
		Okna; (2,4*1,75*8+1,2*1,75*2)				37,8			
		=				211,303			
188.	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 415,659	42,00	59 458	21	12 486	71 944
		Výkaz výměr viz. kód položky 784181121; 1415,659		1 415,659					

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

65 460

13 747

79 207

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
189.	07	Zařízení staveniště	%	2,0	25 530,00	51 060	21	10 723	61 783
190.	07900200X	Autojeřáb AD20, nosnost do 20t	hod	16,0	900,00	14 400	21	3 024	17 424
		Montáž stropní konstrukce z panelů - předpokládaná doba provádění 16 hod; 16		16,0					
<b>SO_02: B) Zastřešení dvora</b>						<b>1 911 242</b>		<b>401 361</b>	<b>2 312 602</b>
<b>001: Zemní práce</b>						<b>22 621</b>		<b>4 750</b>	<b>27 372</b>
191.	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,059	271,70	7 352	21	1 544	8 896
		Výkop základových patek pro zastřešení dvora		-					
		Průměrná hloubka výkopu 1200 mm - P1; (1,4*1,4*1,2)*4		9,408					
		Průměrná hloubka výkopu 1200 mm - P2; (1,6*1,6*1,2)*4		12,288					
		Průměrná hloubka výkopu 1200 mm - P3; 2,3*1,6*1,2		4,416					
		Průměrná hloubka výkopu 800 mm - P4; 1,48*0,4*0,8*2		0,947					
192.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,059	151,05	4 087	21	858	4 946
		Předpokládaná likvidace výkopku na skládce Rekultivace Písek - dojezdová vzdálenost 5 km		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 131201101; 27,059		27,059					
193.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	27,059	185,25	5 013	21	1 053	6 065
		Výkaz výměr viz. kód položky 131201101; 27,059		27,059					
194.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	43,294	142,50	6 169	21	1 296	7 465
		Přepočet objemové jednotky na hmotnostní 1m3 / 1,6t		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 131201101; 27,059*1,6		43,294					
<b>002: Základy</b>						<b>104 441</b>		<b>21 933</b>	<b>126 374</b>
195.	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	22,944	5,88	135	21	28	163
		Hutnění výkopu základových patek pro zastřešení dvora		-					
		(1,4*1,4)*4		7,84					
		(1,6*1,6)*4		10,24					
		2,3*1,6		3,68					
		(1,48*0,4)*2		1,184					
196.	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	6,177	1 561,16	9 643	21	2 025	11 668
		Násyp pro doplnění podlahových konstrukcí po provedení základových patek zastřešení - prům. tl. 300 mm		-					
		(1,4*1,4*0,3)*3		1,764					
		(1,6*1,6*0,3)*4		3,072					
		2,3*1,6*0,3		1,104					
		(1,48*0,4*0,2)*2		0,237					
197.	273321115	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 16/20	m3	5,388	2 943,25	15 859	21	3 330	19 189
		Doplnění stávajících komunikačních ploch po provedení základových patek přístřešku		-					
		Patka P1; (1,4*1,4*0,1)*4		0,784					
		Patka P2; (1,6*1,6*0,1)*4		1,024					
		Patka P3; 2,3*1,6*0,3		1,104					
		Patka P4; (1,48*0,4*0,1)*2		0,118					
		=		3,03					
		Doplnění plochy pro demolicí přístavku - demolicí provedl investor		-					
		4,35*5,42*0,1		2,358					

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
		=		2,358					
198.	275321116	Základové patky a bloky mostních konstrukcí ze ŽB C 20/25	m3	17,882	3 063,37	54 778	21	11 503	66 281
		Základové patky pro zastřešení dvora		-					
		(1,4*1,4*0,8)*4		6,272					
		(1,6*1,6*0,8)*4		8,192					
		2,3*1,6*0,8		2,944					
		(1,48*0,4*0,4)*2		0,474					
199.	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,858	28 000,00	24 027	21	5 046	29 072
		Viz. PD S2 + prořez 5% + přesahy 10%		-					
		Patka č. P1; 1,32*40*0,00141*1,15*4		0,342					
		Patka č. P2; 1,52*40*0,00141*1,15*4		0,394					
		Patka č. P3; 1,52*20*0,00141*1,15		0,049					
		Patka č. P3; 2,22*20*0,00141*1,15		0,072					
		<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>6 460</b>		<b>1 357</b>	<b>7 817</b>
200.	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	63,32	102,02	6 460	21	1 357	7 817
		Řezání stávající komunikace pro provedení základových patek		-					
		přístřešku							
		(1,4+1,4)*2*4		22,4					
		(1,6+1,6)*2*4		25,6					
		(2,3+1,6)*2		7,8					
		(1,48+0,4)*2*2		7,52					
		<b>0094: Lešení</b>				<b>226 250</b>		<b>47 513</b>	<b>273 763</b>
201.	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 472,7	45,25	66 644	21	13 995	80 639
		Lešení pro montáž zastřešení - ploch místnosti č. 1.05 + prům.		-					
		výška 6 m							
		245,45*6		1 472,7					
202.	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	88 362,0	1,20	106 034	21	22 267	128 302
		Předpokládaná doba použití 2 měsíce		-					
		Výkaz výměr viz. kód položky 943211111; 1472,7*30*2		88 362,0					
203.	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	1 472,7	36,38	53 572	21	11 250	64 822
		Výkaz výměr viz. kód položky 943211111; 1472,7		1 472,7					
		<b>0096: Bourací práce</b>				<b>9 225</b>		<b>1 937</b>	<b>11 162</b>
204.	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	22,352	162,90	3 641	21	765	4 406
		Odstranění stávající komunikace pro provedení základových patek		-					
		přístřešku							
		(1,4*1,4)*4		7,84					
		(1,6*1,6)*4		10,24					
		(2,3*1,6)		3,68					
		(1,48*0,4)		0,592					
205.	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	13,63	75,42	1 028	21	216	1 244
		Stávající oplocení výukové montážní plochy v prostoru nového		13,63					
		přístřešku; 13,63							
206.	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	5,044	94,50	477	21	100	577
207.	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	5,044	227,70	1 148	21	241	1 390

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
208.	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904 Výkaz výměr viz. kód položky 966072811; 0,126	t	0,126	1 026,00	129	21	27	156
209.	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	5,044	113,40	572	21	120	692
210.	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti Předpokládaná vzdálenost dopravy do 5 km na skládku Rekultivace Písek Výkaz výměr viz. kód položky 997211511; 5,044*4	t	20,176	11,79	238	21	50	288
211.	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302 Přepočet objemové jednotky na hmotnostní 1m3 / 2,2t Výkaz výměr viz. kód položky 113107142; 22,352*0,1*2,2	t	4,917	405,00	1 992	21	418	2 410
<b>099: Přesun hmot HSV</b>						<b>13 525</b>		<b>2 840</b>	<b>16 366</b>
212.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	71,944	188,00	13 525	21	2 840	16 366
<b>720: Zdravotní technika</b>						<b>44 537</b>		<b>9 353</b>	<b>53 889</b>
213.	SUB641245.1	Dodávka a montáž zdravotních instalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	37 536,69	37 537	21	7 883	45 419
214.	SUB-ZTI10	Zařízení staveniště pro instalace ZTI	kpl	1,0	2 000,00	2 000	21	420	2 420
215.	SUB-ZTI9	Vytyčení podzemních inženýrských sítí	kpl	1,0	5 000,00	5 000	21	1 050	6 050
<b>741: Elektromontáže</b>						<b>177 287</b>		<b>37 230</b>	<b>214 517</b>
216.	SUB641247.1	Dodávka a montáž elektroinstalací - viz. samostatný výkaz výměr	kpl	1,0	177 287,15	177 287	21	37 230	214 517
<b>764: Konstrukce klempířské</b>						<b>105 939</b>		<b>22 247</b>	<b>128 186</b>
217.	764242404	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn předzvětralého plechu rš 330 mm Viz. PD D.1.1.7; 12,91*2	m	25,82	491,00	12 678	21	2 662	15 340
218.	764242434	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětralého plechu rš 330 mm Viz. PD D.1.1.7; 18,62	m	18,62	482,00	8 975	21	1 885	10 860
219.	764341404	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z TiZn předzvětralého plechu rš 330 mm Viz. PD D.1.1.7; 18,62	m	18,62	468,00	8 714	21	1 830	10 544
220.	764541449	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn předzvětralého plechu 400/120 mm	kus	2,0	957,00	1 914	21	402	2 316
221.	76454541X	Žlaby mezistřešní atyp z TiZn s protikondenzační úpravou rš 1000 mm Viz. PD D.1.1.7; 19,23	m	19,23	2 404,00	46 229	21	9 708	55 937
222.	764548424	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětralého plechu průměru 120 mm Viz. PD D.1.1.7; 9,7*2	m	19,4	1 330,00	25 802	21	5 418	31 220
223.	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	1 043,12	1 627	21	342	1 969
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>						<b>1 184 280</b>		<b>248 699</b>	<b>1 432 979</b>
224.	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,79	11 634,54	20 826	21	4 373	25 199
225.	SUB-001	Dodávka a montáž ocelových kotevních platí schodiště do základového prahu	kus	4,0	1 554,00	6 216	21	1 305	7 521
226.	SUB-002	Dodávka a montáž ocelové konstrukce přístřešku, vč. kotevních prvků a povrchové úpravy - bližší specifikace viz. PD statika a TZ	kg	16 770,49	58,07	973 862	21	204 511	1 178 373

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
227.	SUB-003	Dodávka a montáž opláštění střechy přístřešku - TR. plech CB 40/160 tl. 0,5 mm Viz. výkresová část Statika Výpis materiálu - Opláštění + přesahy a další konstrukční úpravy 15% 215,7*1,15	m2	248,055	473,55	117 466	21	24 668	142 134
				248,055					
228.	SUB-004	Dodávka a montáž prosvětlovacích pásů - Sklolaminátové desky Trapez 40/160 Viz. výkresová část Statika Výpis materiálu - Opláštění + přesahy a další konstrukční úpravy 15% 24,96*1,15	m2	28,704	519,23	14 904	21	3 130	18 034
				28,704					
229.	SUB-005	Dodávka a montáž opláštění stěn - TR. plech CB 40/160 tl. 0,5 mm Viz. výkresová část Statika Výpis materiálu - Opláštění + přesahy a další konstrukční úpravy 15% 58,8*1,15	m2	67,62	473,55	32 021	21	6 725	38 746
				67,62					
230.	SUB-006	Dodávka a montáž ocelových vstupních dveří do opláštění stěny z trapézových plechů přístřešku - vč. povrchové úpravy - rozměr dveřního křídla (š x v) 800 x 1970 mm	kus	1,0	18 984,00	18 984	21	3 987	22 971
		<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>16 676</b>		<b>3 502</b>	<b>20 178</b>
231.	07	Zařízení staveniště	%	2,0	8 338,00	16 676	21	3 502	20 178

## Stavební rozpočet PSV

Název stavby:	ZASTŘEŠENÍ STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A NÁSTAVBA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU DÍLEN	Doba výstavby:	Objednatel: SOŠ A SOU PÍSEK, KOMENSKÉHO 86, 397 01 PÍSEK
Druh stavby:	D.1.4. TPS – Zdravotně technické instalace	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 05.09.2016	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
							<b>1 869,47</b>	<b>2 138,59</b>	<b>4 008,06</b>		<b>0,02</b>
<b>721 Vnitřní kanalizace</b>											
1		721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	2,00	13,65	0,00	27,30	27,30	0,00	0,00
2		721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	1,00	184,80	0,00	184,80	184,80	0,01	0,01
3		721140932R00	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN 50	kus	1,00	459,90	379,36	80,54	459,90	0,00	0,00
4		721140935R00	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100	kus	1,00	726,60	600,66	125,94	726,60	0,00	0,00
5		721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	1,00	274,05	102,09	171,96	274,05	0,00	0,00
6		721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	4,00	301,35	428,26	777,14	1 205,40	0,00	0,00
7		721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	1,00	770,70	353,32	417,38	770,70	0,00	0,00
8		721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,00	89,46	0,00	89,46	89,46	0,00	0,00
9		721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	99,75	0,00	99,75	99,75	0,00	0,00
10		721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	6,00	28,35	5,78	164,32	170,10	0,00	0,00
<b>722 Vnitřní vodovod</b>							<b>1 866,40</b>	<b>4 796,90</b>	<b>6 663,30</b>		<b>0,01</b>
11		722172411R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	10,00	229,95	563,35	1 736,15	2 299,50	0,00	0,00
12		722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	10,00	35,70	151,21	205,79	357,00	0,00	0,00
13		722191111R00	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,4m	soubor	4,00	185,85	540,48	202,92	743,40	0,00	0,00
14		722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	4,00	259,35	0,00	1 037,40	1 037,40	0,00	0,00
15		722202213R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST D 20xR1/2	kus	4,00	223,65	340,47	554,13	894,60	0,00	0,00
16		722131931R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí závit. DN 15	kus	2,00	392,70	242,89	542,51	785,40	0,00	0,00
17		722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	10,00	16,80	3,09	164,91	168,00	0,00	0,00
18		722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	10,00	37,80	24,91	353,09	378,00	0,00	0,00
<b>725 Zařizovací předměty</b>							<b>28 236,64</b>	<b>3 126,08</b>	<b>31 362,71</b>		<b>0,12</b>
19		725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00	263,55	0,00	263,55	263,55	0,02	0,02
20		725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	97,65	0,00	97,65	97,65	0,00	0,00
21		725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	171,15	0,00	171,15	171,15	0,02	0,02
22		725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	1,00	16,80	0,00	16,80	16,80	0,00	0,00
23		725013135R00	Klozet kombi OLYMP, nádrž s armat.odpad + sedátko, bílý	soubor	1,00	5 397,00	4 853,08	543,92	5 397,00	0,03	0,03
24		55149005	Držák toaletního papíru nerez	kus	1,00	323,40	323,40	0,00	323,40	0,00	0,00
25		725017134R00	Umyvadlo na šrouby OLYMP Deep 60 x 45 cm, bílé	soubor	1,00	1 947,75	1 419,61	528,14	1 947,75	0,02	0,02
26		725823633RT1	Baterie automat. umyvadlová stojánková, regulační	kus	1,00	7 108,50	6 956,93	151,57	7 108,50	0,00	0,00
27		725859102R00	Montáž ventilu odpadního do D 50 mm	kus	1,00	169,05	36,02	133,03	169,05	0,00	0,00
28		55161204	Výpust' umyvadlová chrom	kus	1,00	298,20	298,20	0,00	298,20	0,00	0,00
29		725860213R00	Sífon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus	1,00	402,15	276,56	125,59	402,15	0,00	0,00
30		725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00	890,40	655,29	235,11	890,40	0,00	0,00
31		642900VL1	Dřez nerezový samonostný 600mm, včetně konzol	kus	1,00	8 639,40	8 639,40	0,00	8 639,40	0,02	0,02
32		725860202R00	Sífon dřezový HL100G, D 40, 50 mm, 6/4"	kus	1,00	457,80	333,21	124,59	457,80	0,00	0,00
33		725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční páková	kus	1,00	1 201,20	1 108,56	92,64	1 201,20	0,00	0,00
34		725534000VL	Ohřívač elektr. zásob. tlakový DZ Dražice TO 5	soubor	1,00	2 994,60	2 811,65	182,95	2 994,60	0,00	0,00
35		725814122R00	Ventil pračkový se zpět.kl. IVAR.08101 DN15 x DN20	soubor	4,00	168,00	524,73	147,27	672,00	0,00	0,00
36		725590811R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 6 m	t	0,12	2 625,00	0,00	312,11	312,11	0,00	0,00



	<b>900</b>	<b>Ostatní</b>					<b>0,00</b>	<b>4 453,58</b>	<b>4 453,58</b>		<b>0,00</b>
37	001VD	Stavební přípomocce 5%	kpl	1,00	4 453,58		0,00	4 453,58	4 453,58	0,00	0,00
									<b>Celkem:</b>	<b>46 487,65</b>	

Poznámka:

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **SOU Samoty - ÚT**

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 6.3.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	POZN.:
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	--------

### PSV Práce a dodávky PSV

#### 731 Ústřední vytápění - kotelny

1	731	731110101	Nástěnný kondenzační plynový kotel "Vaillant" VU 306/5-5, ecoTEC plus, Q=5,8-30kW, palivo ZP 3,7m3/hod.,2,0kPa, 80W, 230V, IP X 4D	soubor	1,000	59 598,00	59 598,00	
2	731	731110103	Regulátor Vaillant calorMATIC 350	ks	1,000	2 826,60	2 826,60	
3	731	731110104	Odkouření	soubor	1,000	19 057,50	19 057,50	

#### 732 Ústřední vytápění - strojovny

4	731	732331616	Expanzní tlaková nádoba s membránou "REFLEX" obsah 50litrů plnicí přetlak 150kPa	soubor	1,000	2 191,35	2 191,35	
---	-----	-----------	--	--------	-------	----------	----------	--

#### 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

5	731	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	160,000	273,00	43 680,00	
6	731	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	25,000	306,60	7 665,00	
7	731	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	60,000	425,25	25 515,00	
8	731	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	20,000	539,70	10 794,00	
9	731	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	25,000	882,00	22 050,00	
10	731	733222107	Měděné tvarovky	kpl	1,000	3 465,63	3 465,63	
11	731	733222201	Tepelná izolace PE pro 15x1 tl. 20mm	m	110,000	30,45	3 349,50	
12	731	733222203	Tepelná izolace PE pro 18x1 tl. 20mm	m	0,000	33,60	0,00	
13	731	733222204	Tepelná izolace PE pro 22x1 tl. 20mm	m	45,000	36,75	1 653,75	
14	731	733222205	Tepelná izolace PE pro 28x1 tl. 30mm	m	20,000	40,95	819,00	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **SOU Samoty - ÚT**

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 6.3.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	POZN.:
15	731	733222206	Tepelná izolace PE pro 35x1 tl. 30mm	m	10,000	44,10	441,00	
16	731	733223102	Tepelná izolace minerální s Al polepem pro 15x1 tl. 20mm	m	50,000	105,00	5 250,00	
17	731	733223103	Tepelná izolace minerální s Al polepem pro 18x1 tl. 20mm	m	25,000	113,40	2 835,00	
18	731	733223104	Tepelná izolace minerální s Al polepem pro 22x1 tl. 20mm	m	20,000	118,65	2 373,00	
19	731	733223105	Tepelná izolace minerální s Al polepem pro 28x1 tl. 30mm	m	0,000	124,95	0,00	
20	731	733223106	Tepelná izolace minerální s Al polepem pro 35x1,5 tl. 30mm	m	15,000	127,05	1 905,75	

### 734 Ústřední vytápění - armatury

21	731	734211112	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/4 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	21,000	17,85	374,85	
22	731	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	196,35	392,70	
23	731	734221545	Radiátorový ventil přímý Heimeier DN 15	kus	2,000	402,15	804,30	
24	731	734221546	Radiátorový ventil rohový Heimeier DN 15	kus	3,000	402,15	1 206,45	
25	731	734221682	Termostatická hlavice "Heimeier" K	kus	21,000	301,35	6 328,35	
26	731	734261234	Uzavírací a regulační radiátorové šroubení rohové s vypouštěním "Regulux" DN 15	kus	3,000	285,60	856,80	
27	731	734261235	Uzavírací a regulační radiátorové šroubení přímé s vypouštěním "Regulux" DN 15	kus	2,000	285,60	571,20	
28	731	734261402	Vekolux-šroubení rohové s kulovými kohouty pro kompaktní ventilová tělesa	kus	16,000	568,05	9 088,80	
29	731	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 110°C závitový	kus	8,000	64,05	512,40	
30	731	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	1,000	69,30	69,30	
31	731	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity	kus	1,000	245,70	245,70	
32	731	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	319,20	638,40	
33	731	734411102	Teploměr měřící rozsah 0-120kPa	kus	1,000	849,45	849,45	
34	731	734421101	Manometr měřící rozsah 0-250kPa	kus	1,000	875,70	875,70	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **SOU Samoty - ÚT**

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 6.3.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	POZN.:
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	--------

### 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

35	731	735151457	Otopné těleso panelové Klasik typ 21 výška/délka 500/1000 mm	kus	2,000	2 658,60	5 317,20	
36	731	735151579	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 600/1200 mm	kus	2,000	3 376,80	6 753,60	
37	731	735151656	Otopné těleso panelové Klasik typ 33 výška/délka 500/900 mm	kus	1,000	3 658,20	3 658,20	
38	731	735152154	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 10 VK výška/délka 500/700 mm	kus	1,000	2 306,85	2 306,85	
39	731	735152259	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 500/1200 mm	kus	1,000	2 886,45	2 886,45	
40	731	735152457	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/1000 mm	kus	4,000	3 156,30	12 625,20	
41	731	735152460	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 500/1400 mm	kus	4,000	3 537,45	14 149,80	
42	731	735XXX	Otopné těleso panelové Klasik typ 22 výška/délka 600/1600 mm - stávající (nová přípojka)	kus	1,000	981,75	981,75	
43	731	735XXX1	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/1100 mm - stávající (nová přípojka)	kus	3,000	981,75	2 945,25	
44	731	735XXX2	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 22 výška/délka 600/1600 mm - stávající (nová přípojka)	kus	2,000	981,75	1 963,50	

### 751 Demontáže otopných těles, armatur a potrubí

45	751	751111011	Demontáž - Plynový stacionární kotel ÉTI 25kW, vč.odkouření 160mm-6m	kpl	1,000	2 310,00	2 310,00	
46	751	751111012	Demontáž - otopné těleso 8x4m HI.R. 57x3	kus	1,000	231,00	231,00	
47	751	751111013	Demontáž - radiátorové armatury rohový ventil DN15	kus	8,000	111,30	890,40	
48	751	751111014	Demontáž - radiátorové šroubení rohové DN15	kus	8,000	111,30	890,40	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: SOU Samoty - ÚT

Objekt:

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 6.3.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	POZN.:
49	751	751111015	Demontáž - potrubí ocelové závitové-černé DN 15	kus	16,000	30,45	487,20	
50	751	751111016	Demontáž - potrubí ocelové závitové-černé DN 20	kus	40,000	32,55	1 302,00	
51	751	751111017	Demontáž - potrubí ocelové závitové-černé DN 25	kus	30,000	68,25	2 047,50	
		<b>783</b>	<b>Ostatní</b>					
52	783	783101403	Ostatní (doprava apod.)	kpl	1,000	30 051,42	30 051,42	

**Celkem bez DPH**

**330 082,20**

## Stavební rozpočet

Název stavby: <b>Zastřešení stávající zpevněné plochy a nástavba stávajícího objektu dílen SO 01</b>	Doba výstavby:	Objednatel: 0,00 Kč
Druh stavby: BUDOVA	Začátek výstavby: 19.09.2016	Projektant: 0,00 Kč
Lokalita: Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel: 0,00 Kč
JKSO: 0,00 Kč	Zpracováno dne: 15.03.2018	Zpracoval: 0,00 Kč

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
							<b>4 065,54</b>	<b>7 694,75</b>	<b>11 760,29</b>		<b>0,29</b>
1		941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	238,00	49,41	4 065,54	7 694,75	11 760,29	0,00	0,29
							<b>15 837,78</b>	<b>52 093,54</b>	<b>67 931,33</b>		<b>0,00</b>
							<b>114 330,00</b>	<b>139 381,35</b>	<b>253 711,35</b>		<b>0,63</b>
2	001 E		Připojení tepelného čerpadla	ks	1,00	367,50	0,00	367,50	367,50	0,00	0,00
3	004 E		Připojení snímače venkovní teploty	ks	1,00	183,75	0,00	183,75	183,75	0,00	0,00
4	005 E		Připojení prostorového termostatu	ks	1,00	363,83	0,00	363,83	363,83	0,00	0,00
5	006 E		Demontáž zářivkového svítidla	ks	24,00	183,75	0,00	4 410,00	4 410,00	0,00	0,00
6	008 E		Montáže na stávajících zařízeních, demontáže	hod	26,00	367,50	0,00	9 555,00	9 555,00	0,00	0,00
7	011 E		Rozváděč R1 doplnění -stávající rozváděč zapuštěný, doplnění dle výkresu E3 a tech zprávy, včetně dodávky přístrojů	ks	1,00	17 351,25	15 837,78	1 513,47	17 351,25	0,00	0,00
8	012		Výchozí revize	ks	1,00	35 700,00	0,00	35 700,00	35 700,00	0,00	0,00
							<b>114 330,00</b>	<b>139 381,35</b>	<b>253 711,35</b>		<b>0,63</b>
9	210010311RT3		Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová	kus	71,00	39,38	250,34	2 545,28	2 795,63	0,00	0,00
10	210010313RT3		Krabice odbočná KO, bez zapojení-čtvercová	kus	8,00	317,18	905,47	1 632,00	2 537,47	0,00	0,00
11	210010321RT1		Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj.,kruh	kus	22,00	168,53	750,99	2 956,56	3 707,55	0,00	0,00
12	210010322RT1		Krabice rozvodná KR 97, se zapojením, kruhová	kus	11,00	197,78	865,23	1 310,32	2 175,56	0,00	0,00
13	210111012R00		Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení	kus	33,00	226,86	0,00	7 486,48	7 486,48	0,00	0,00
14	210111022R00		Zásuvka domovní v krabici - 2P+PE, nástěnná, IP 44	kus	1,00	248,81	0,00	248,81	248,81	0,00	0,00
15	210100258R00		Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	29,00	128,63	0,00	3 730,13	3 730,13	0,00	0,00
16	210111116R00		Zásuvka průmyslová IP 67 3P+N+PE 16 A	kus	8,00	493,48	0,00	3 947,83	3 947,83	0,00	0,00
17	210111012R00		Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení, IP 44	kus	12,00	332,91	0,00	3 994,96	3 994,96	0,00	0,00
18	210110041R00		Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	8,00	308,26	0,00	2 466,07	2 466,07	0,00	0,00
19	210110043R00		Spínač zapuštěný seriový, řazení 5	kus	4,00	341,06	0,00	1 364,24	1 364,24	0,00	0,00
20	210110045R00		Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6	kus	8,00	206,87	0,00	1 654,97	1 654,97	0,00	0,00
21	210110046R00		Spínač zapuštěný křížový, řazení 7	kus	1,00	255,05	0,00	255,05	255,05	0,00	0,00
22	210110045R00		Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6, IP 44	kus	2,00	315,61	0,00	631,22	631,22	0,00	0,00
23	210110054R00		Spínač zapuštěný střídavý dvojitý, řazení 6+6, IP 44	kus	2,00	553,48	0,00	1 106,95	1 106,95	0,00	0,00
24	210800645RT1		Vodič nn a vn CYA 4 mm2 uložený pevně	m	92,00	58,36	1 015,39	4 353,63	5 369,03	0,00	0,00
25	210800646RT1		Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený pevně	m	46,00	64,28	762,29	2 194,63	2 956,93	0,00	0,00
26	210800101RT1		Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	36,00	43,79	401,43	1 174,83	1 576,26	0,00	0,01
27	210800105RT1		Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	364,00	45,80	5 052,43	11 619,13	16 671,56	0,00	0,06
28	210800106RT1		Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	398,00	53,87	8 859,05	12 579,22	21 438,27	0,00	0,08
29	210800117RT1		Kabel CYKY 750 V 5x4 mm2 uložený pod omítkou	m	18,00	91,67	1 068,61	581,36	1 649,97	0,00	0,01
30	210800125RT1		Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 pod omítkou stropu	m	186,00	45,80	2 403,32	6 115,66	8 518,99	0,00	0,03
31	210800101R00		Kabel JYTY 4X1 uložený pod omítkou	m	28,00	47,19	0,00	1 321,24	1 321,24	0,00	0,00
32	210200036R00		Svítilno žárovkové přisazené 1xLED 15W, IP 43	kus	6,00	1 030,34	5 398,58	783,48	6 182,06	0,00	0,00
33	210200036R00		Svítilno žárovkové přisazené 2xLED 15W, IP 43	kus	3,00	1 317,75	3 518,29	434,96	3 953,25	0,00	0,00
34	210201093R00		Svítilno zářivkové 2x28W prům.stropní, EP (2x28W/840) IP 65	kus	49,00	1 183,91	49 421,72	8 589,70	58 011,42	0,00	0,00
35	210190002R00		Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg, R2.1 včetně dodávky rozváděče	kus	1,00	9 602,25	9 178,14	424,11	9 602,25	0,00	0,00
36	210800116RT1		Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	136,00	67,10	4 798,11	4 326,81	9 124,92	0,00	0,04
37	210100002R00		Ukončení vodičů v do 6 mm2	kus	26,00	18,38	0,00	477,75	477,75	0,00	0,00
38	210220001R00		Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2	m	8,00	253,93	0,00	2 031,46	2 031,46	0,00	0,00
39	210220021RT1		Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	8,00	61,78	176,07	318,18	494,26	0,00	0,01
40	210220022RT1		Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	12,00	76,44	317,00	600,28	917,28	0,00	0,01
41	210220101RT3		Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	35,00	233,55	647,32	7 526,98	8 174,30	0,00	0,04
42	210220101RT4		Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	126,00	233,07	7 117,96	22 248,67	29 366,63	0,00	0,21
43	210220212RT2		Tyč jímací s upev. na stf.hřeben do 3 m, do zdi	kus	3,00	928,56	1 283,46	1 502,22	2 785,67	0,01	0,02
44	210220301RT1		Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	3,00	149,42	90,42	357,82	448,25	0,00	0,00

45	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	4,00	137,45	151,18	398,60	549,78	0,00	0,00
46	210220302RT1	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	3,00	148,79	46,97	399,38	446,36	0,00	0,00
47	210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	4,00	148,79	100,45	494,69	595,14	0,00	0,00
48	210220302RT3	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	13,00	148,79	219,07	1 715,14	1 934,21	0,00	0,00
49	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	8,00	154,83	95,08	1 143,58	1 238,66	0,00	0,00
50	210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	6,00	148,79	162,10	730,61	892,71	0,00	0,00
51	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	3,00	148,79	76,32	370,04	446,36	0,00	0,00
52	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	2,00	148,79	21,26	276,31	297,57	0,00	0,00
53	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku	kus	26,00	153,95	364,32	3 638,40	4 002,73	0,00	0,01
54	210220361RT1	Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 2 m	kus	6,00	749,09	1 901,82	2 592,73	4 494,55	0,01	0,05
55	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	4,00	483,65	737,62	1 196,98	1 934,60	0,00	0,01
56	210220401RT1	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	4,00	44,21	18,98	157,84	176,82	0,00	0,00
57	210800114RT1	Kabel CYKY 750 V 4x16/25 mm2 uložený pod omítkou	m	24,00	313,64	6 153,18	1 374,06	7 527,24	0,00	0,02
	<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>0,00</b>	<b>10 238,55</b>	<b>10 238,55</b>		<b>0,00</b>
58	460200113RT2	Výkop kabelové rýhy 35/30 cm, hornina 3	m	28,00	196,00	0,00	5 488,10	5 488,10	0,00	0,00
59	460560113RT1	Zához rýhy 35/30 cm, hornina třídy 3	m	28,00	169,66	0,00	4 750,45	4 750,45	0,00	0,00

**Celkem:**

**343 641,52**

Poznámka:

## Položkový rozpočet HSV

Stavba :	<b>#ODKAZ!</b>
Objekt :	<b>#ODKAZ!</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
		<b>Zemní práce</b>				
1	113 10-8315.R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm <i>trasa v komunikaci š.1,25m + septik</i> 4,6*1,25	m2	5,52	322,50	1 780,20
2	113 10-7530.R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm <i>trasa v komunikaci š.1,25m</i> 4,6*1,25	m2	5,52	543,00	2 997,36
3	119 00-1401.R00	Dočasné zajištění potrubí do DN 200 mm 1	m	1,00	359,00	359,00
4	120 00-1101.R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení <i>při křížení a napojení na stávající šachty</i> 1*(1*1*0,8)	m3	0,80	359,00	287,20
5	132 20-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ <i>šířka výkopu 0,8m</i> <i>průměrná hloubka výkopu 1,00m</i> <i>rozdělení 50% h.3, 50% h.4</i> (4,6*1*0,8)/2	m3	1,84	204,50	376,28
6	132 20-1219.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 (4,6*1*0,8)/2	m3	1,84	34,30	63,11
7	132 30-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ <i>šířka výkopu 0,8m</i> <i>průměrná hloubka výkopu 1,35m</i> <i>rozdělení 50% h.3, 50% h.4</i> (4,6*1*0,8)/2	m3	1,84	393,49	724,02
8	162 60-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m <i>přebytečná zemina na skládku</i> 0,37*1,66	m3	2,03	175,50	356,27
9	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	2,03	15,90	32,28
10	199 00-0005.R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 2,03*1,7	t	3,45	140,00	483,00
11	175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním písku frakce 0 - 4 mm (4,6)*0,8*0,45	m3	1,66	1 069,99	1 776,18
12	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 3,68-1,66	m3	2,03	116,50	236,50
13	181 20-1102.R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním <i>trasa v komunikaci</i> 4,6*1,25	m2	5,52	12,65	69,83
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>9 541,22</b>
<b>Díl: 4</b>						
14	451 57-2111.R00	Lože pod potrubí z kameniva 0 - 4 mm (4,6)*0,8*0,1	m3	0,37	1 213,00	448,81
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>448,81</b>
<b>Díl: 5</b>						
15	564 85-1111.R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm <i>oprava komunikace po provedení kanalizace</i> <i>2 vrstvy štěrkodrtě tl.15cm</i> (4,6*1,25)*2	m2	11,50	184,50	2 121,75
16	565 16-1111.RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 8 cm plochy 101-200 m2 <i>oprava komunikace po provedení kanalizace</i> 4,6*1,25	m2	5,75	732,00	4 209,00
17	577 15-1113.RT3	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 6 cm plochy 101-200 m2 <i>oprava komunikace po provedení kanalizace z rušení septiku</i> 4,6*1,25	m2	5,75	524,00	3 013,00



18	599 14-2111.R00	Úprava zálivky dil.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm trasa v komunikaci 4,6*2+1,25	m	10,45	115,50	1 206,98
	<b>Celkem za</b>	<b>5 Komunikace</b>		10,45		<b>10 550,73</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
19	871 35-3121.R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	6,12	75,60	462,67
20	286-11255.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,0x1000 5,6*1,093	kus	6,12	168,00	1 028,16
21	286-51664.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 87° PVC 1	kus	1,00	110,25	110,25
22	R	Napojení na stávající kanalizační šachty š	kpl	1,00	1 733,26	1 733,26
23	R1	Prastový lapač střešních splavenin HL DN125	kus	1,00	988,05	988,05
24	892 57-1111.R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	6,12	34,65	212,06
25	892 85-5114.R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m	m	6,12	750,75	4 594,59
26	892 60-1124.R00	Čištění kanalizační stoky do DN 200, nad 100 m před prohlídkou kamerou	m	6,12	119,70	732,56
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>9 861,60</b>
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
27	919 73-5113.R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm trasa v komunikaci (4,6)*2+1,25	m	10,45	110,50	1 154,73
28	919 73-1122.R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm trasa v komunikaci (4,6)*2+1,25	m	10,45	49,01	512,15
	<b>Celkem za</b>	<b>91 Doplnující práce na komunikaci</b>				<b>1 666,88</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
29	979 08-7212.R00	Nakládání suti na dopravní prostředky kanalizace v komunikaci ((4,6*1,25)*0,15)*2,45 ((4,6*1,25)*0,3)*2,2	t	5,90	127,00	749,30
30	979 08-2213.R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km na skládku 20km	t	5,09	42,80	217,85
31	979 08-2219.R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 5,9*20	t	118,00	10,80	1 274,40
32	979 99-0113.R00	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt ((4,6*1,25)*0,15)*2,45	t	2,11	990,00	2 088,90
33	979 99-0101.R00	Poplatek za skládku suti - směs kameniva ((4,6*1,25)*0,3)*2,2	t	3,79	300,00	1 137,00
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>5 467,45</b>

## Stavební rozpočet

Název stavby: <b>Zastřešení stávající zpevněné plochy a nástavba stávajícího objektu dílen SO 01</b>	Doba výstavby:	Objednatel:	0,00 Kč
Druh stavby: Ocelová konstrukce	Začátek výstavby: 19.09.2016	Projektant:	0,00 Kč
Lokalita: Písek	Konec výstavby:	Zhotovitel:	0,00 Kč
JKSO: 0,00 Kč	Zpracováno dne: 15.03.2018	Zpracoval:	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
							<b>11 192,39</b>	<b>1 869,19</b>	<b>13 061,58</b>		<b>1,23</b>
1		572952112R00	Kryty štěrkových a živichných pozemních komunikací a zpevněných ploch				11 192,39	1 869,19	13 061,58	0,15	1,23
		94	Lešení a stavební výtahy				<b>6 379,51</b>	<b>8 320,34</b>	<b>14 699,85</b>		<b>0,49</b>
2		941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	82,00	179,27	6 379,51	8 320,34	14 699,85	0,01	0,49
							<b>12 130,46</b>	<b>49 845,79</b>	<b>61 976,25</b>		<b>0,00</b>
3		006 E	Demontáž zářivkového svítidla	ks	24,00	183,75	0,00	4 410,00	4 410,00	0,00	0,00
4		008 E	Montáže na stávajících zařízeních, demontáže	hod	26,00	367,50	0,00	9 555,00	9 555,00	0,00	0,00
5		011 E	Rozváděč R1 doplnění -stávající rozváděč zapuštěný, doplnění dle výkresu E3 a tech zprávy včetně dodávky přístrojů	ks	1,00	17 351,25	12 130,46	5 220,79	17 351,25	0,00	0,00
6		012	Výchozí revize	ks	1,00	30 660,00	0,00	30 660,00	30 660,00	0,00	0,00
							<b>26 212,51</b>	<b>47 230,62</b>	<b>73 443,13</b>		<b>0,17</b>
7		210010351RT1	Rozvodka krabicová z lis. izol. 6455-11 do 4 mm2	kus	14,00	317,18	1 147,19	3 293,38	4 440,58	0,00	0,00
8		210010311RT3	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová	kus	9,00	39,38	31,73	322,64	354,38	0,00	0,00
9		210010321RT1	Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj.,kruh	kus	4,00	168,53	136,54	537,56	674,10	0,00	0,00
10		210010322RT1	Krabice rozvodná KR 97, se zapojením, kruhová	kus	2,00	197,78	157,31	238,24	395,56	0,00	0,00
11		210100258R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	4,00	128,63	0,00	514,50	514,50	0,00	0,00
12		210010023RT1	Trubka tuhá z PVC uložená pevně, 29 mm	m	68,00	62,08	1 341,63	2 879,54	4 221,17	0,00	0,01
13		210010115R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm, samolepicí	m	16,00	110,36	0,00	1 765,68	1 765,68	0,00	0,00
14		210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení, IP 44	kus	1,00	332,91	0,00	332,91	332,91	0,00	0,00
15		210110041R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1, IP 44	kus	1,00	308,26	0,00	308,26	308,26	0,00	0,00
16		210110043R00	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5, IP 44	kus	1,00	341,06	0,00	341,06	341,06	0,00	0,00
17		210110048R00	Spínač zapuštěný jednopól. s orien.doutnavkou 1/So, IP 44	kus	4,00	426,70	0,00	1 706,80	1 706,80	0,00	0,00
18		210110062R00	Infrapasivní spínač osvětlení	kus	2,00	779,35	0,00	1 558,70	1 558,70	0,00	0,00
19		210800101RT1	Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	28,00	43,79	312,22	913,76	1 225,98	0,00	0,00
20		210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	43,00	45,80	596,85	1 372,59	1 969,44	0,00	0,01
21		210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	22,00	53,87	489,69	695,34	1 185,03	0,00	0,00
22		210810045RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	85,00	45,80	911,23	2 981,85	3 893,09	0,00	0,01
23		210150052R00	Relé do krabice pod tlačítko, kontakt 10A	kus	2,00	531,13	986,97	75,29	1 062,26	0,00	0,00
24		210200108R00	Svítidlo žárovkové prům. s ochr. košem, 1xLED 15W, IP 54	kus	6,00	512,36	2 095,38	978,77	3 074,15	0,00	0,00
25		210201093R00	Svítidlo zářivkové 2x54W prům.stropní, EP (2x54W/840) IP 65	kus	14,00	1 183,91	14 303,44	2 271,25	16 574,69	0,00	0,00
26		210220001R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn do 120 mm2	m	32,00	253,93	0,00	8 125,82	8 125,82	0,00	0,00
27		210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2	m	32,00	61,78	704,30	1 272,72	1 977,02	0,00	0,03
28		210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	4,00	76,44	105,67	200,09	305,76	0,00	0,00
29		210220101RT1	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	44,00	233,11	790,08	9 466,78	10 256,86	0,00	0,05
30		210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	2,00	149,42	60,28	238,55	298,83	0,00	0,00
31		210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	2,00	137,45	75,59	199,30	274,89	0,00	0,00
32		210220302RT1	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	3,00	148,79	46,97	399,38	446,36	0,00	0,00
33		210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	2,00	148,79	50,23	247,34	297,57	0,00	0,00
34		210220302RT3	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	4,00	148,79	67,41	527,73	595,14	0,00	0,00
35		210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	4,00	154,83	47,54	571,79	619,33	0,00	0,00
36		210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	4,00	148,79	108,06	487,08	595,14	0,00	0,00
37		210220361RT1	Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 2 m	kus	4,00	749,09	1 267,88	1 728,49	2 996,36	0,01	0,03
38		210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	2,00	483,65	368,81	598,49	967,30	0,00	0,01
39		210220401RT1	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	2,00	44,21	9,49	78,92	88,41	0,00	0,00
							<b>1 043,37</b>	<b>13 062,96</b>	<b>14 106,33</b>		<b>0,00</b>
40		460200113RT2	Výkop kabelové rýhy 35/30 cm, hornina 3	m	18,00	196,00	0,00	3 528,06	3 528,06	0,00	0,00
41		460560113RT1	Zához rýhy 35/30 cm, hornina třídy 3	m	18,00	169,66	0,00	3 053,86	3 053,86	0,00	0,00
42		460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	18,00	239,75	1 043,37	3 272,07	4 315,44	0,00	0,00

43	460030072RT2	Bourání živičných povrchů tl. vrstvy 5 - 10 cm	m2	8,00	401,12	0,00	3 208,97	3 208,97	0,00	0,00	
<b>Celkem:</b>								<b>177 287,15</b>			

Poznámka: