

Položkový soupis prací a dodávek

S:	201614	MŠ Smetanova, Rosice
O:	01	Rekonstrukce MŠ
R:	11	Projekční rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				413 305,76		
1	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ kolem budovy pro drenáže : $(2,5+26,21+2,5+11,0+21,25+1,5+2,5+5,2+12,65)*(2,5+0,8)/2*2,25$ odpočet ručního výkopu : -31,67134	m3	285,04200 316,71000	195,00	55 583,19		RTS
2	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 285,042/2	m3	142,52100 142,52000	21,00	2 992,94		RTS
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 základ pro venkovní schodiště : $2,5*0,4*1,05+2,5*0,4*1,2$ kolem budovy pro drenáže - předpoklad 10 % ručně : $(2,5+26,21+2,5+11,0+21,25+1,5+2,5+5,2+12,65)*(2,5+0,8)/2*2,25*0,1$	m3	33,92130 2,25000 31,67000	1 050,00	35 617,37		RTS
4	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4, hornina 3 1.NP na terénu : $(4,03+5,89+33,23+6,81+6,35+19,63+4,26+3,14+2,0*0,9)*0,10$ podlaha 1.PP : $(13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,15$	m3	28,84200 8,51000 20,33000	1 150,36	33 178,68		RTS
5	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m podlaha 1.PP : $(13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,15$	m3	20,32800 20,33000	341,00	6 931,85		RTS
6	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m vykopávka : 28,842 ruční výkop : 33,9213	m3	62,76330 28,84000 33,92000	190,00	11 925,03		RTS
7	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4 vykopávka : $28,842*5$ ruční výkop : $33,9213*5$	m3	313,81650 144,21000 169,61000	150,00	47 072,48		RTS
8	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m výkop : $285,042+33,9213+28,842$ odečet zásypu : -223,2918	m3	124,51350 347,81000 -223,29000	387,50	48 248,98		RTS
9	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km $124,5135*15$	m3	1 867,70250 1 867,70000	18,25	34 085,57		RTS
10	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	124,51350	110,00	13 696,49		RTS

11	174101102R00	výkop : 285,042+33,9213+28,842 odečet zásypu : -223,2918 Zásyp ruční se zhutněním kolem budovy pro drenáže : $(2,5+26,21+2,5+11,0+21,25+1,5+2,5+5,2+12,65)*(2,5+0,8)/2*2,25$ odpočet drenáží : - $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*((0,9+0,4)/2*0,8+(0,7+0,4)/2*0,8)$ odpočet XPS : $-(26,41+11,18+21,25+1,57+5,2+12,65)*2*0,1$	m3	347,81000 -223,29000 223,29180 316,71000 -77,77000 -15,65000	341,00	76 142,50		RTS
12	181101102R00	Úprava pláň v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním kolem budovy pro drenáž : $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*0,8$	m2	64,80800 64,81000	23,25	1 506,79		RTS
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	124,51350	362,00	45 073,89		RTS
14	900 RT3	Hzs - vytýčení sítí	h	5,00000	250,00	1 250,00	Prav.M	RTS
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				278 680,25		
15	212532111R00	Lože trativodu z kameniva hrub.drceného,16-32 mm kolem budovy pro drenáže ve dvou výškových úrovních : $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*((0,9+0,4)/2*0,8+(0,7+0,4)/2*0,8)$	m3	77,76960 77,77000	1 550,00	120 542,88		RTS
16	212792211VL8	Potrubí dren plast flex DN 80 mm vodorovné odvětrání radonu : 4,3*(5+5) 4,0*4+1,0	m	60,00000 43,00000 17,00000	69,75	4 185,00		Vlastní
17	212792212U00	Potrubí dren plast flex DN 160 kolem budovy pro drenáže ve dvou výškových úrovních : $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*2+4,0$	m	166,02000 166,02000	209,25	34 739,69		Vlastní
18	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 kolem budovy pro drenáže ve dvou výškových úrovních : $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*((0,9+0,8)*2+(0,7+0,8)*2)$	m2	518,46400 518,46000	22,70	11 769,13		RTS
19	271531111R00	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-32 mm 1.PP : $(4,03*4,24+4,03*2,3+1,2*2,34+4,51*10,78+4,605*6,7+4,28*1,3+10,74)*0,15$ 1.NP : 8,95*10,1*0,15	m3	32,30020 18,74000 13,56000	1 402,75	45 309,11		RTS
20	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm, výplň tvárnic betonem C 16/20 základ pro venkovní schodiště : 2,5*2,35	m2	5,87500 5,88000	1 263,25	7 421,59		RTS
21	274311116R00	Beton základ. pasů prostý z cem. portland. C 16/20 základ pro venkovní schodiště : $(2,5*0,4*1,05+2,5*0,4*1,2)*1,05$	m3	2,36250 2,36000	3 007,00	7 104,04		RTS
22	721176115R00	Potrubí HT svislé D 125 x 2,7 mm svislé odvětrání radonu : 12,1+2,5+0,7	m	15,30000 15,30000	426,32	6 522,70		RTS
23	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm sběrné ležaté pro odvětrání radonu : 10,0+9,5+9,3	m	28,80000 28,80000	528,11	15 209,57		RTS
24	28697933	Geotextilie filtrační 310 g/m2 pro vsakovací modul kolem budovy pro drenáže ve dvou výškových úrovních : $(0,8+26,21+0,8+11,0+0,8+21,25+1,5+5,2+0,8+12,65)*((0,9+0,8)*2+(0,7+0,8)*2)*1,15$	m2	596,23360 596,23000	43,40	25 876,54	SPCM	RTS
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				729 531,75		

25	310278841VL1	Zazdívka otvorů pl.do 1 m2 tvárnicemi, tl.zdí 45cm 2.NP : (0,8*0,9+0,65*0,9)*0,45 0,9*09*0,45 1,63*0,35*0,45 1.NP : 0,85*1,55*0,45 1,0*0,935*0,3+03*0,935*0,3 parapet : 0,9*0,9*0,45 1.PP : 0,7*0,4*0,45	m3	6,69440 0,59000 3,65000 0,26000 0,59000 1,12000 0,36000 0,13000	4 130,00	27 647,87	Vlastní
26	311112315RT3	Stěna z tvárnic ztraceného bednění tl. 15 cm, zalití tvárníc betonem C 20/25 výťahová šachta : (1,2+0,65)*2*6,55-0,9*1,06*2-0,9*0,6	m2	21,78700 21,79000	789,54	17 201,71	RTS
27	311271170VL2	Dozdívky z tvárnic pórobeton. hladkých tl. 20 cm 1,8*3,11+1,2*3,11	m2	9,33000 9,33000	2 435,60	22 724,15	Vlastní
28	311271177R00	Zdivo z tvárnic pórobeton. hladkých tl. 30 cm 1.NP : 0,42*3,065+0,3*3,065 2.NP : 0,45*2,05	m2	3,12930 2,21000 0,92000	1 430,65	4 476,93	RTS
29	317121033VL2	Překlad nenosný do příčky porobetonové, překlad 2 500 x 124 x 150 mm R3 : 2	kus	2,00000 2,00000	1 317,50	2 635,00	Vlastní
30	317121047RT2	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP 10 P3,3 124 x 24,9 x 10 R1 : 7	kus	7,00000 7,00000	728,50	5 099,50	RTS
31	317121047RT4	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný NEP 15 P3,3 124 x 24,9 x 15 R2 : 12	kus	12,00000 12,00000	1 021,45	12 257,40	RTS
32	317121151RT2	Montáž ŽB překladů do 105 cm dodatečně do rýh, včetně dodávky RZP 1/10 119 x 14 x 14 cm 2.NP : 3	kus	3,00000 3,00000	348,75	1 046,25	RTS
33	317121251RT2	Montáž ŽB překladů do 180 cm dodatečně do rýh, včetně dodávky RZP 2/10 149 x 14 x 14 cm 1.NP : 3+3+3 2.NP : 2	kus	11,00000 9,00000 2,00000	456,31	5 019,41	RTS
34	317121251RT3	Montáž ŽB překladů do 180 cm dodatečně do rýh, včetně dodávky RZP 3/10 179 x 14 x 14 cm 1.NP : 3 2.NP : 3	kus	6,00000 3,00000 3,00000	496,00	2 976,00	RTS
35	317121351R00	Montáž ŽB překladů do 240 cm dodatečně do rýh 1.NP : 3+3+3+3 2.NP : 3	kus	15,00000 12,00000 3,00000	264,56	3 968,40	RTS
36	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC, s použitím suché maltové směsi 2.NP : 5,0*0,3*0,35 1,2*0,45*0,15	m3	1,92900 0,53000 0,08000	5 549,00	10 704,02	RTS

		1,8*0,45*0,15*2			0,24000				
		1,5*0,3*0,15			0,07000				
		2,1*0,45*0,15			0,14000				
		1.NP : 2,1*0,45*0,15			0,14000				
		2,1*0,45*0,15*2			0,28000				
		1,5*0,45*0,15*3			0,30000				
		2,1*0,45*0,15			0,14000				
37	317941121RU2	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu U č.10 sloupek u dveří do umýváren : 3*2,1*2*10,6*0,001	t		0,13360	32 550,00		4 348,68	RTS
					0,13000				
38	317941125RT2	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší, včetně dodávky profilu I č.24 2.NP : 5,0*2*36,2*0,001	t		0,36200	32 550,00		11 783,10	RTS
					0,36000				
39	340238212RT2	Zazdívka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 1.NP : 0,7*0,935	m2		0,65450	759,50		497,09	RTS
					0,65000				
40	340239211RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi 1.NP : 0,95*2,05	m2		1,94750	496,00		965,96	RTS
					1,95000				
41	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 1.NP : 1,05*2,05+0,925*2,05	m2		22,92920	759,50		17 414,73	RTS
					4,05000				
					2,15000				
					3,73000				
					5,54000				
					5,31000				
					2,15000				
42	341361821R00	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli 10505 výtahová šachta : (1,2+0,65)*2*6,55*16,0*1,15*0,395*0,001	t		0,17610	32 550,00		5 732,06	RTS
					0,18000				
43	342255024R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 10 cm 1.PP : (1,16+3,19+0,9+0,15+4,51+5,72+4,51+1,3+0,9+1,05+1,3)*2,32 -0,9*2,05*8-1,0*2,05*1 1.NP : (3,05+3,05+3,45+1,5)*3,65-0,8*2,05*2-0,7*2,05 0,8*2,565+(1,8+2,0)*0,865 2.NP : 0,8*2,61+(1,91+0,15+4,81+1,5+1,5)*3,11 0,9*2,05 -0,7*2,05 (1,9+0,6+2,0+2,0)*0,91	m2		120,53600	530,00		63 884,08	RTS
					57,28000				
					-16,81000				
					35,62000				
					5,34000				
					32,78000				
					1,85000				
					-1,44000				
					5,92000				
44	342255028R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 15 cm 1.PP : (2,77+4,605)*2,32 -0,9*2,05 1.NP : (4,83+3,38*4+13,715+1,45+4,88)*3,065 -1,0*2,05*6	m2		212,05940	690,00		146 320,99	RTS
					17,11000				
					-1,85000				
					117,68000				
					-12,30000				

		-0,9*2,05			-1,85000				
		2.NP : (4,83+3,38+4,73+4,8+3,35+12,5+1,38)*3,11			108,76000				
		-0,9*2,05*2			-3,69000				
		-1,88*2,05*2			-7,71000				
		-1,0*2,05*2			-4,10000				
45	342255028R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 15 cm	m2	35,54250	690,00	24 524,33		RTS	
		nová atika : (10,98+25,43+10,98)*0,75			35,54000				
46	342263418VL1	Osazení revizních dvířek do omítky, do 0,25 m2, vč. dodávky plastových dvířek, viz. O14	kus	1,00000	465,00	465,00		Vlastní	
47	342263418VL2	Osazení revizních dvířek pod obklad, do 0,25 m2, vč. dodávky plastových dvířek, viz. O13	kus	3,00000	1 007,50	3 022,50		Vlastní	
48	342263418VL3	Osazení revizních dvířek do fasády, do 0,25 m2, vč. dodávky plastových dvířek, viz. O36	kus	1,00000	697,50	697,50		Vlastní	
49	342264051RT2	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	445,64000	482,30	214 932,17		RTS	
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		101 : 3,78			3,78000				
		102 : 14,49			14,49000				
		103 : 3,28			3,28000				
		104 : 1,32			1,32000				
		105 : 1,61			1,61000				
		106 : 9,46			9,46000				
		107 : 9,46			9,46000				
		108 : 9,41			9,41000				
		109 : 7,82			7,82000				
		110 : 7,61			7,61000				
		112 : 17,83			17,83000				
		113 : 17,92			17,92000				
		114 : 27,5			27,50000				
		115 : 1,23			1,23000				
		116 : 1,43			1,43000				
		117 : 5,11			5,11000				
		118 : 10,78			10,78000				
		119 : 68,04			68,04000				
		120 : 11,07			11,07000				
		121 : 18,0			18,00000				
		201 : 17,73			17,73000				
		202 : 1,8			1,80000				
		203 : 1,35			1,35000				
		204 : 3,07			3,07000				

		205 : 16,11		16,11000					
		206 : 6,05		6,05000					
		207 : 9,37		9,37000					
		208 : 57,98		57,98000					
		211 : 10,61		10,61000					
		213 : 63,99		63,99000					
		214 : 10,43		10,43000					
50	342264051RT4	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	53,29000	526,30		28 046,53		RTS
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		111 : 12,43		12,43000					
		209 : 9,8		9,80000					
		210 : 18,58		18,58000					
		212 : 12,48		12,48000					
51	342267111RT4	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky protipožární impreg. tl. 12,5 mm	m	35,03000	620,00		21 718,60		RTS
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		SDK předstěny : 2,9*7+1,7*3		25,40000					
		2,565+2,25+2,315+2,5		9,63000					
52	342267112RT4	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m, desky protipožární impreg. tl. 12,5 mm	m	14,50000	821,50		11 911,75		RTS
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		SDK předstěny : 2,9*5		14,50000					
53	342267112VL2	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m, desky protipožární tl. 12,5 mm - 2 vrstvy	m	6,15000	1 023,00		6 291,45		Vlastní
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		sloupek u dveří do umývárny : 2,05*3		6,15000					
54	346244311VL1	Obezdívky WC z desek pórobetonových tl. 50 mm	ks	15,00000	1 790,25		26 853,75		Vlastní
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		1.NP : 6		6,00000					
		2.NP : 9		9,00000					
55	346244311VL2	Obezdívky spchových koutů	ks	3,00000	3 642,50		10 927,50		Vlastní
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		1.NP : 1		1,00000					
		2.NP : 2		2,00000					
56	349231811RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	3,69000	968,75		3 574,69		RTS
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,							
		1.NP : 0,45*2,05*4		3,69000					
57	59321212.A	Překlad železobetonový RZP 209/14/14 V	kus	15,15000	651,00		9 862,65	SPCM	RTS

		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, (3+3+3+3)*1,01 3*1,01			12,12000 3,03000				
Díl:	4	Vodorovné konstrukce						1 099 606,80	
58	411324111VL2	Spřažená hřebíková deska, tl. 70 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, strop nad 2.NP : 25,71*10,8 strop nad 1.NP : 4,33*7,26+20,48*4,8+20,98*4,83+14,5*1,5-2,3*2,8	m2	524,05120	1 890,20		990 561,58		Vlastní
59	411361921RT5	Výztuž stropů svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, strop nad 2.NP : 25,71*10,8*3,03*1,2*0,001 strop nad 1.NP : (4,33*7,26+20,48*4,8+20,98*4,83+14,5*1,5-2,3*2,8)*3,03*1,2*0,001	t	1,90550	32 250,00		61 452,38		RTS
60	430321314R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 20/25 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venkovní schodiště : (2,0+1,55)*2,3*0,18	m3	1,46970	3 952,50		5 808,99		RTS
61	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí z ocelí 10505 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venkovní schodiště : (2,0+1,55)*2,3*0,18*0,25	t	0,36740	44 950,00		16 514,63		RTS
62	431351121R00	Bednění podest přímočarých - zřízení s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venkovní schodiště : (2,0+1,55)*2,3+(2,0+1,55)*0,25*2	m2	9,94000	1 390,00		13 816,60		RTS
63	431351122R00	Bednění podest přímočarých - odstranění s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venkovní schodiště : (2,0+1,55)*2,3+(2,0+1,55)*0,25*2	m2	9,94000	85,00		844,90		RTS
64	434311114R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 16/20 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venkovní schodiště : 2,3*6	m	13,80000	302,25		4 171,05		RTS
65	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venk. schody : 2,3*(0,15+0,3)*6	m2	6,21000	990,00		6 147,90		RTS
66	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, venk. schody : 2,3*(0,15+0,3)*6	m2	6,21000	46,50		288,77		RTS
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní						705 896,93	
67	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 1.PP : 0,5*0,4 1,2*0,4	m2	108,59300	37,20		4 039,66		RTS
					0,20000 0,48000				

	1,57*0,4		0,63000			
	1,65*0,4		0,66000			
	0,9*0,4		0,36000			
	1,2*0,4		0,48000			
	1,57*0,4		0,63000			
	1,2*0,4		0,48000			
	1.NP : 0,6*0,6*4		1,44000			
	1,63*1,55*6		15,16000			
	0,9*1,2*4		4,32000			
	0,9*0,6		0,54000			
	1,04*2,05+1,8*2,3		6,27000			
	1,63*1,55*4		10,11000			
	2,45*1,55*3		11,39000			
	2.NP : 1,52*1,2		1,82000			
	0,6*0,6*4		1,44000			
	1,63*1,55*7		17,69000			
	0,9*1,55		1,40000			
	0,9*0,8		0,72000			
	0,6*0,8		0,48000			
	1,45*1,5		2,17000			
	1,2*2,4		2,88000			
	1,63*1,2		1,96000			
	1,63*1,55*8		20,21000			
	schodiště : 1,2*1,5+1,2*2,4		4,68000			
68 611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	131,54000	372,10	48 946,03	RTS
	s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,					
	0101 : 3,73		3,73000			
	0102 : 13,24		13,24000			
	0103 : 11,13		11,13000			
	0104 : 11,05		11,05000			
	0105 : 19,11		19,11000			
	0106 : 11,4		11,40000			
	0107 : 8,84		8,84000			
	0108 : 10,30		10,30000			
	0109 : 11,77		11,77000			
	0110 : 18,35		18,35000			
	0111 : 10,13		10,13000			
	0112 : 2,49		2,49000			

69	611425133RT2	Omítka vnitřní schodišťových konstr., MVC, štuková, s použitím suché maltové směsi s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 2. : $(2,65+0,755)*(0,94+0,25)$ $(2,925+0,95)*(1,115+0,25)$ $(2,257+1,33)*(1,225+0,25)$	m2	27,35650	341,00	9 328,57	RTS
		1. : $(3,71+3,12+0,948+0,22+1,79)*(1,05+0,25)$		4,05000			
				5,29000			
				5,29000			
70	611473123R00	Omítka schodišť ze suché směsi, štuková včetně postřiku a jádrové omítky. schodiště hlavní vstup : $5,78+(1,0*2,165)+14,74+17,8+19,87+21,37$ $2,3*2,51$ $6,9*2,95$ $5,9*2,95-(1,0*2,02+1,52*1,2)+(1,52+1,2*2)*0,375+1,8*2,95-(0,7*2,02)$ $2,3*3,8-(1,2*2,4)+(1,2+2,4*2)*0,375+(0,08*1,2)*2$ schodiště druhé : $6,62*2,04$ $5,78*2+0,94*2,12-(0,9*2,02+0,9*0,4)+(0,9+0,4*2)*0,485$ $9,52-0,9*2,39+4,2+12,01$ $2,45*2,52-(1,04*2,05)+(1,04+2,05*2)*0,2$ $20,78-(0,9*2,02)$ $15,19$ $2,45*2,35$ $2,45*4,1-(1,2*2,4)+(1,2+2,4*2)*0,375$	m2	238,75960	399,50	95 384,46	RTS
				81,72000			
				5,77000			
				20,36000			
				18,93000			
				8,30000			
				13,50000			
				12,20000			
				23,58000			
				5,07000			
				18,96000			
				15,19000			
				5,76000			
				9,41000			
71	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká včetně postřiku. 0110 : $17,85*2,215$ odečet otvorů : $-(0,9*2,02+1,57*0,4)$ špalety : $(1,57+0,4*2)*0,525$ 0112 : $7,34*2,215$ odečet otvorů : $-(0,9*2,02)$ 103 : $7,4*1,65$ odečet otvorů : $-(0,7*1,65)$ 104 : $4,06*1,65$ $-(0,6*0,35)$ $(0,6+0,35*2)*0,375$ 105 : $4,14*1,65$ $-(0,6*0,35)$ $(0,6+0,35*2)*0,35$ 109 : $1,0*1,65$ 110 : $1,065*1,65$	m2	302,59440	196,30	59 399,28	RTS
				39,54000			
				-2,45000			
				1,24000			
				16,26000			
				-1,82000			
				12,21000			
				-1,16000			
				6,70000			
				-0,21000			
				0,49000			
				6,83000			
				-0,21000			
				0,46000			
				1,65000			
				1,76000			

111 : 16,7*1,65	27,55000
odečet otvorů : $-(1,63*0,8)$	-1,30000
$-(0,9*1,65)$	-1,49000
$-(1,565*1,65)$	-2,58000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,08*0,8)*2$	0,13000
$(0,7*2+0,935*2)*0,15$	0,49000
$(1,565+1,6*2)*0,35$	1,67000
$(0,15+0,1)*1,2$	0,30000
113 : 19,88*2,05	40,75000
odečet otvorů : $-(0,9*2,02)$	-1,82000
$-(0,9*0,85)*3$	-2,29000
špalety : $(0,9+0,85*2)*0,375*3$	2,92000
114 : 7,9*1,65	13,04000
odečet otvorů : $-(0,8*1,65)$	-1,32000
115 : 4,53*1,65	7,47000
odečet otvorů : $-(0,8*1,65)*2$	-2,64000
$-(0,9*0,2)$	-0,18000
špalety : $(0,9+0,2*2)*0,375$	0,49000
$(0,1*0,9)*2$	0,18000
116 : 4,98*1,65	8,22000
odečet otvorů : $-(0,8*1,65)$	-1,32000
119 : $(0,3+1,05+0,3)*1,65$	2,72000
121 : $(0,75+0,6)*1,65$	2,23000
202 : 5,4*1,65	8,91000
odečet otvorů : $-(0,7*1,65)*2$	-2,31000
$-(0,6*0,1)$	-0,06000
špalety : $(0,6+0,1*2)*0,375$	0,30000
203 : 4,8*1,65	7,92000
odečet otvorů : $-(0,7*1,65)$	-1,16000
$-(0,6*0,1)$	-0,06000
špalety : $(0,6+0,1*2)*0,375$	0,30000
204 : 7,1*1,65	11,71000
odečet otvorů : $-(0,6*0,1)*2$	-0,12000
$-(0,7*1,65)$	-1,16000
špalety : $(0,6+0,1*2)*2$	1,60000
$(0,82+1,6*2)*0,2$	0,80000
208 : $(1,2+0,3)*1,65$	2,48000

	209 : 14,98*1,65		24,72000			
	odečet otvorů : -(1,88*1,65)		-3,10000			
	210 : 24,82*2,05		50,88000			
	odečet otvorů : -(1,45*0,7)		-1,01000			
	-(0,9*2,02)*3		-5,45000			
	-(0,9*1,0)		-0,90000			
	špalety : (1,45+0,7*2)*0,375		1,07000			
	212 : 16,4*1,65		27,06000			
	odečet otvorů : -(1,63*0,4)		-0,65000			
	-(1,63*0,75)		-1,22000			
	špalety : (1,63+0,4*2)*0,375		0,91000			
	(1,63+0,75*2)*0,375		1,17000			
	213 : (1,03+1,2)*1,65		3,68000			
72 612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	1 523,86320	312,60	476 359,64	RTS
	včetně postřihu a jádrové omítky.					
	0102 : 10,97*2,215+13,84*2,215+0,675*2,15*2+(0,525+0,76+0,525)*2,1		61,66000			
	odečet otvorů : -(1,0*2,02+0,9*2,02*5)		-11,11000			
	0103 : 5,26*2,215+4,11*2+2,3*1,29+11,950*2,215+(0,45*2)*2,1		51,20000			
	odečet otvorů : -0,9*2,02		-1,82000			
	-0,5*0,4		-0,20000			
	špalety : (0,5+0,4*2)*0,525		0,68000			
	0104 : 14,01*2,215		31,03000			
	odečet otvorů : -0,9*2,02*2		-3,64000			
	-1,2*0,4		-0,48000			
	špalety : (1,2+0,4*2)*0,525		1,05000			
	0105 : 17,51*2,215		38,78000			
	odečet otvorů : -(0,9*2,02)		-1,82000			
	-(1,57*0,4)		-0,63000			
	špalety : (1,57+0,4*2)*0,525		1,24000			
	0106 : 16,86*2,215+3,19*2,215		44,41000			
	odečet otvorů : -(1,1*1,835)+(1,1*1,835+0,9*2,02)		1,82000			
	-(1,65*0,4)		-0,66000			
	špalety : (1,65+0,4*2)*0,525		1,29000			
	(1,835*2+1,1)*0,54		2,58000			
	(1,65*2+2,07)*0,44		2,36000			
	0107 : 19,2*2,215		42,53000			
	odečet otvorů : -(0,9*2,02)		-1,82000			
	0108 : 9,72*2,215+6,62*2,1+1,68*1,915+3,2*2,12		45,43000			

odečet otvorů : $-(0,97*1,835*2)+(0,9*2,02*3)$	1,89000
$-(0,9*2,02+0,9*0,4)$	-2,18000
špalety : $(1,835*2+0,97)*0,4$	1,86000
$(0,9+0,4*2)*0,485$	0,82000
0109 : 17,24*2,215	38,19000
odečet otvorů : $-(0,9*2,02+1,2*0,4)$	-2,30000
špalety : $(1,2+0,4*2)*0,525$	1,05000
0111 : 18,5*2,215	40,98000
odečet otvorů : $-(0,9*2,02+1,2*0,4)$	-2,30000
špalety : $(1,2+0,4*2)*0,525$	1,05000
0112 : 7,34*2,215	16,26000
101 : 9,6*3,0	28,80000
odečet otvorů : $-(1,8*2,02-0,7*2,02)$	-2,22000
špalety : $(1,15+0,05*2)*0,35$	0,44000
103 : 7,4*3,0	22,20000
odečet otvorů : $-(0,7*0,42)$	-0,29000
$-(0,6*0,6)*2$	-0,72000
špalety : $(0,6*3)*0,375*2$	1,35000
104 : 4,76*3,0	14,28000
odpočet otvorů : $-(0,6*0,6)$	-0,36000
$-(0,7*0,42)$	-0,29000
špalety : $(0,6*3)*0,375$	0,68000
105 : 5,14*3,0	15,42000
odečet otvorů : $-(0,82*0,42+0,7*0,42)$	-0,64000
$-(0,6*0,6)$	-0,36000
špalety : $(0,6*3)*0,375$	0,68000
$(0,82+0,42*2)*0,2$	0,33000
106 : 12,36*3,0	37,08000
odečet otvorů : $-(0,9*2,02)$	-1,82000
$-(1,63*1,55)$	-2,53000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,08*0,8)*2$	0,13000
107 : 12,36*3,0	37,08000
odečet otvorů : $-(0,9*2,02)$	-1,82000
$-(1,6*1,55)$	-2,48000
špalety : $(1,6+1,55*2)*0,375$	1,76000
$(0,8*0,08)*2$	0,13000
108 : 11,81*3,0	35,43000

odečet otvorů : $-(0,9*2,02)$	-1,82000
$-(1,63*1,55)$	-2,53000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,8*0,08)*2$	0,13000
109 : $11,39*3,0$	34,17000
odečet otvorů : $-(1,0*2,02)$	-2,02000
$-(1,63*1,55)$	-2,53000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,8*0,08)*2$	0,13000
110 : $11,26*3,0$	33,78000
odečet otvorů : $-(1,0*2,02)$	-2,02000
$-(1,63*1,55)$	-2,53000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,8*0,08)*2$	0,13000
111 : $17,09*3,0$	51,27000
odečet otvorů : $-(1,65*0,75)$	-1,24000
$-(0,9*0,42)$	-0,38000
$-(1,565*0,42)$	-0,66000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375$	1,77000
$(0,8*0,08)*2$	0,13000
$(1,565+2,02*2)*0,35$	1,96000
112 : $30,03*3,0$	90,09000
odečet otvorů : $-(1,0*2,02*4+0,9*4)$	-11,68000
113 : $19,98*3,0$	59,94000
odečet otvorů : $-(0,9*0,35)*3$	-0,95000
špalety : $(0,9+0,35*2)*0,375$	0,60000
114 : $7,9*3,0$	23,70000
odečet otvorů : $-(0,8*0,42)$	-0,34000
115 : $4,53*3,0$	13,59000
odečet otvorů : $-(0,9*0,4)$	-0,36000
$-(0,8*0,42)$	-0,34000
špalety : $(0,9+0,4*2)*0,375$	0,64000
116 : $4,98*3,0$	14,94000
odečet otvorů : $-(0,8*0,42)$	-0,34000
117 : $7,42*2,95+3,6*2,34$	30,31000
$-(0,8*2,02*2+0,9*2,02*2+0,9*2,195)$	-8,84000
119 : $(33,15*3,0)+(2,0+1,8)*0,8$	102,49000
odečet otvorů : $-(1,565*2,05+1,0*2,02*2)$	-7,25000

$-(2,45*1,55)$	-3,80000
$-(1,63*1,55)*4$	-10,11000
$-(1,05*1,6)$	-1,68000
špalety : $(0,94+2,05*2)*0,2$	1,01000
$(1,82+2,05*2)*0,3$	1,78000
$(1,0+2,05*2)*0,3$	1,53000
$(2,45+1,55*2)*0,45$	2,50000
$(0,08*0,8*2)*5$	0,64000
$(1,63+1,55*2)*0,45*4$	8,51000
120 : $(9,41*3,0)+(2,0+2,0)*0,8$	31,43000
odečet otvorů : $-(2,45*1,55)$	-3,80000
špalety : $(2,45+1,55*2)*0,45$	2,50000
$(0,925+2,05*2)*0,3$	1,51000
$(0,08*0,8)*2$	0,13000
121 : $17,1*3,0$	51,30000
odečet otvorů : $-(2,45*1,55)$	-3,80000
$-(1,0*2,05)$	-2,05000
špalety : $(2,45+1,55*2)*0,45$	2,50000
$(0,08*0,8)*2$	0,13000
202 : $5,4*1,35$	7,29000
odečet otvorů : $-(0,6*0,5)$	-0,30000
$-(0,7*0,42)*2$	-0,59000
špalety : $(0,6+0,5*2)*0,375$	0,60000
203 : $4,8*1,35$	6,48000
odečet otvorů : $-(0,6*0,5)$	-0,30000
$-(0,7*0,42)$	-0,29000
špalety : $(0,6+0,5*2)*0,375$	0,60000
204 : $7,1*1,35$	9,59000
odečet otvorů : $-(0,6*0,5)*2$	-0,60000
$-(0,7*0,42)$	-0,29000
špalety : $(0,6+0,5*2)*0,375*2$	1,20000
$(0,82+2,05*2)*0,2$	0,98000
205 : $16,32*3,0$	48,96000
odečet otvorů : $-(1,63*1,55)*2$	-5,05000
$-(0,9*2,02)$	-1,82000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375*2$	3,55000
$(0,08*0,85)*2*2$	0,27000
206 : $6,96*3,0+(1,9+0,6)*0,85$	23,00000

odečet otvorů : $-(1,63*1,55)$	-2,53000
špalety : $(1,63+1,55*2)$	4,73000
$(0,08*0,8)*2$	0,13000
207 : $16,5*3,0$	49,50000
odečet otvorů : $-(1,0*2,02)*2$	-4,04000
$-(0,9*2,02)*2$	-3,64000
208 : $30,62*3,0+(1,9+0,6)*0,85+(2,83*0,12)*2$	94,66000
odečet otvorů : $-(1,63*1,55)*4$	-10,11000
$-(0,9*1,55)$	-1,40000
$-(0,9*2,02)$	-1,82000
$-(1,88*2,05)$	-3,85000
$-(1,0*2,02)$	-2,02000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375*4$	7,09000
$(0,08*0,8)*2*4$	0,51000
$(0,9+1,55*2)$	4,00000
$(2,05*0,3)$	0,62000
$-(1,2+0,3)*1,6$	-2,40000
209 : $14,98*1,35$	20,22000
odečet otvorů : $-(0,9*0,8)$	-0,72000
$-(0,6*0,8)$	-0,48000
$-(1,88*0,45)$	-0,85000
špalety : $(0,9+0,8*2)*0,375$	0,94000
$(0,6+0,8*2)*0,375$	0,83000
210 : $24,82*0,95$	23,58000
$-(1,45*0,4)$	-0,58000
$(1,45+0,4*2)*0,35$	0,79000
212 : $16,4*3,0$	49,20000
$-(1,63*0,8)$	-1,30000
$-(1,63*0,8)$	-1,30000
$-(0,9*0,43)$	-0,39000
špalety : $(1,63+0,8*2)*2$	6,46000
213 : $31,6*3,0+(2,0+2,0)*0,85$	98,20000
odečet otvorů : $-(1,63*1,55)*6$	-15,16000
$-(0,9*2,02)*3$	-5,45000
$-(1,03+1,2)*1,6$	-3,57000
špalety : $(1,63+1,55*2)*0,375*6$	10,64000
$(0,08*0,8)*2*6$	0,77000
$(0,9+2,05*2)*0,35*2$	3,50000

		(0,9+2,05*2)*0,3		1,50000					
		214 : 9,1*3,0+(2,0+2,0)*0,85		30,70000					
		odečet otvorů : -(1,65*1,55)		-2,56000					
		špalety : (1,63+1,55*2)*0,375		1,77000					
		(0,08*0,8)*2		0,13000					
		(0,95+2,05*2)*0,3		1,51000					
73	632451024R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	27,29710	455,70		12 439,29		RTS
		<i>včetně postřiku a jádrové omítky.</i>							
		1.PP : (1,2+1,57+1,65+0,9+1,2+1,57+1,2+0,5)*0,15		1,47000					
		1.NP : (0,9+0,9+0,9+1,63*5+1,6+1,2+0,6*4+2,45*3+1,63*4+0,9*2)*0,38		12,05000					
		2.NP : (0,9*2+1,63*7+1,2+0,6*4+1,52+1,63*9+1,2+1,45+0,6)*0,38		13,78000					
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější					720 458,43		
74	602016189RT2	Omítka stěn mozaiková, vč. probarvené penetrace	m2	1,61900	461,90		747,82		RTS
		<i>včetně postřiku a jádrové omítky.</i>							
		1.PP ostění : (0,5+2*0,4)*0,1		0,13000					
		(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000					
		(1,57+2*0,4)*0,1		0,24000					
		(1,65+2*0,4)*0,1		0,25000					
		(0,9+2*0,4)*0,1		0,17000					
		(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000					
		(1,57+2*0,4)*0,1		0,24000					
		(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000					
75	602022187RT1	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová tl. 2 mm, vč. probarvené penetrace	m2	48,95200	274,35		13 429,98		RTS
		<i>včetně postřiku a jádrové omítky.</i>							
		komíny : (0,76+0,45)*2*1,75		4,24000					
		(0,8+0,45)*2*1,75		4,38000					
		(1,28+0,53)*2*2,3		8,33000					
		ostění otvorů :							
		1.NP : (0,6*3)*4*0,15		1,08000					
		(1,63+2*1,55)*6*0,15		4,26000					
		(0,9+2*1,2)*4*0,15		1,98000					
		(0,9+2*0,6)*0,15		0,32000					
		((1,04+2*2,05)+(1,8+2*2,3))*0,15		1,73000					
		(1,63+2*1,55)*4*0,15		2,84000					
		(2,45+2*1,55)*3*0,15		2,50000					
		2.NP : (1,52+2*1,2)*0,15		0,59000					
		(0,6+2*0,6)*4*0,15		1,08000					
		(1,63+2*1,55)*7*0,15		4,97000					

		(0,9+2*1,55)*0,15		0,60000				
		(0,9+2*0,8)*0,15		0,38000				
		(0,6+2*0,8)*0,15		0,33000				
		(1,45+2*1,5)*0,15		0,67000				
		(1,2+2*2,4)*0,15		0,90000				
		(1,63+2*1,2)*0,15		0,60000				
		(1,63+2*1,55)*8*0,15		5,68000				
		schodiště : ((1,2+2*1,5)+(1,2+2*2,4))*0,15		1,53000				
76	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	108,59300	52,70		5 722,85	RTS
		1.PP : 0,5*0,4		0,20000				
		1,2*0,4		0,48000				
		1,57*0,4		0,63000				
		1,65*0,4		0,66000				
		0,9*0,4		0,36000				
		1,2*0,4		0,48000				
		1,57*0,4		0,63000				
		1,2*0,4		0,48000				
		1.NP : 0,6*0,6*4		1,44000				
		1,63*1,55*6		15,16000				
		0,9*1,2*4		4,32000				
		0,9*0,6		0,54000				
		1,04*2,05+1,8*2,3		6,27000				
		1,63*1,55*4		10,11000				
		2,45*1,55*3		11,39000				
		2.NP : 1,52*1,2		1,82000				
		0,6*0,6*4		1,44000				
		1,63*1,55*7		17,69000				
		0,9*1,55		1,40000				
		0,9*0,8		0,72000				
		0,6*0,8		0,48000				
		1,45*1,5		2,17000				
		1,2*2,4		2,88000				
		1,63*1,2		1,96000				
		1,63*1,55*8		20,21000				
		schodiště : 1,2*1,5+1,2*2,4		4,68000				
77	622311014R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 140 mm včetně postřiku a jádrové omítky.	m	75,60000	130,20		9 843,12	RTS

		26,49+12,73+26,49+12,73		78,44000					
		-1,04-1,8		-2,84000					
78	622311134RT3	Zateplovací systém fasáda, EPS F tl.140 mm, s omítkou Silikonovou tl. 2 mm včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	503,84300	893,00		449 931,80		RTS
		26,49*7,3+1,61*6,6-1,63*1,55*13+1,2*2,4-0,6*0,6*2-1,2*1,5-0,9*1,2*3-0,9*0,8-0,9*1,2+0,45*0,5*2		166,93000					
		1,61*6,6+(5,87+5,25)*7,8+0,3*6,6-1,52*1,2-0,6*0,6*6-1,8*2,3		91,22000					
		26,29*7,8-2,45*1,55*3-1,63*1,55*12-1,63*1,2		161,40000					
		11,26*7,8-1,04*2,05-0,9*1,2-0,9*0,6+1,2*2,4-1,45*1,5-0,6*0,8		84,30000					
79	622311512R00	Izolace suterénu XPS tl. 100 mm, bez PÚ včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	156,52000	620,00		97 042,40		RTS
		(26,41+11,18+21,25+1,57+5,2+12,65)*2,0		156,52000					
80	622315522RU1	Zateplovací systém sokl, XPS tl. 100 mm, s omítkou mozaikovou včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	64,74750	1 180,00		76 402,05		RTS
		(21,25+1,57+5,2)*0,8-1,65*0,4-1,57*0,4-1,2*0,4		20,65000					
		(12,65+0,3)*(0,8+1,0)/2-1,2*0,4-0,5*0,4		10,97000					
		26,41*(1,0+0,9)/2-1,57*0,4-1,2*0,4-0,9*0,4		23,62000					
		11,18*(0,9+0,8)/2		9,50000					
81	622401971R00	Penetrace podkladu pro zvýšení přilnavos. včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	742,31050	31,00		23 011,63		RTS
		17,2+503,843+156,52+64,7475		742,31000					
82	622421491R00	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou včetně postřiku a jádrové omítky.	m	84,51000	32,55		2 750,80		RTS
		1.PP : 0,5		0,50000					
		1,2		1,20000					
		1,57		1,57000					
		1,65		1,65000					
		0,9		0,90000					
		1,2		1,20000					
		1,57		1,57000					
		1,2		1,20000					
		1.NP : 0,6*4		2,40000					
		1,63*6		9,78000					
		0,9*4		3,60000					
		0,9		0,90000					
		1,63*4		6,52000					
		2,45*3		7,35000					
		2.NP : 1,52		1,52000					
		0,6*4		2,40000					

	1,63*7		11,41000			
	0,9		0,90000			
	0,9		0,90000			
	0,6		0,60000			
	1,45		1,45000			
	1,2		1,20000			
	1,63		1,63000			
	1,63*8		13,04000			
	schodiště : 1,2+1,2		2,40000			
	dveře : 1,8+1,04		2,84000			
	stříška : 0,68+2,52+0,68		3,88000			
83 622421492R00	Doplňky zatepl. systémů, okenní lišta s tkaninou včetně postřihu a jádrové omítky.	m	220,40000	12,40	2 732,96	RTS
	1.PP : 2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	2*0,4		0,80000			
	1.NP : 2*0,6*4		4,80000			
	2*1,55*6		18,60000			
	2*1,2*4		9,60000			
	2*0,6		1,20000			
	2*2,05+2*2,3		8,70000			
	2*1,55*4		12,40000			
	2*1,55*3		9,30000			
	2.NP : 2*1,2		2,40000			
	2*0,6*4		4,80000			
	2*1,55*7		21,70000			
	2*1,55		3,10000			
	2*0,8		1,60000			
	2*0,8		1,60000			
	2*1,5		3,00000			
	2*2,4		4,80000			
	2*1,2		2,40000			
	2*1,55*8		24,80000			

		schodiště : 2*1,5+2*2,4		7,80000				
		rohy budov : 8,4*3		25,20000				
		7,3*3+1,1		23,00000				
		komíny : 2,3*4+1,75*4*2		23,20000				
84	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan včetně postřihu a jádrové omítky.	m	77,79000	46,50		3 617,24	RTS
		1.PP : 0,5		0,50000				
		1,2		1,20000				
		1,57		1,57000				
		1,65		1,65000				
		0,9		0,90000				
		1,2		1,20000				
		1,57		1,57000				
		1,2		1,20000				
		1.NP : 0,6*4		2,40000				
		1,63*6		9,78000				
		0,9*4		3,60000				
		0,9		0,90000				
		1,63*4		6,52000				
		2,45*3		7,35000				
		2.NP : 1,52		1,52000				
		0,6*4		2,40000				
		1,63*7		11,41000				
		0,9		0,90000				
		0,9		0,90000				
		0,6		0,60000				
		1,45		1,45000				
		1,2		1,20000				
		1,63		1,63000				
		1,63*8		13,04000				
		schodiště : 1,2+1,2		2,40000				
85	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž, včetně dodávky lišty včetně postřihu a jádrové omítky.	m	229,63000	45,73		10 500,98	RTS
		1.PP : (0,5+2*0,4)		1,30000				
		(1,2+2*0,4)		2,00000				
		(1,57+2*0,4)		2,37000				
		(1,65+2*0,4)		2,45000				
		(0,9+2*0,4)		1,70000				

	(1,2+2*0,4)		2,00000			
	(1,57+2*0,4)		2,37000			
	(1,2+2*0,4)		2,00000			
	1.NP : (0,6*3)*4		7,20000			
	(1,63+2*1,55)*6		28,38000			
	(0,9+2*1,2)*4		13,20000			
	(0,9+2*0,6)		2,10000			
	(1,04+2*2,05)+(1,8+2*2,3)		11,54000			
	(1,63+2*1,55)*4		18,92000			
	(2,45+2*1,55)*3		16,65000			
	2.NP : (1,52+2*1,2)		3,92000			
	(0,6+2*0,6)*4		7,20000			
	(1,63+2*1,55)*7		33,11000			
	(0,9+2*1,55)		4,00000			
	(0,9+2*0,8)		2,50000			
	(0,6+2*0,8)		2,20000			
	(1,45+2*1,5)		4,45000			
	(1,2+2*2,4)		6,00000			
	(1,63+2*1,2)		4,03000			
	(1,63+2*1,55)*8		37,84000			
	schodiště : (1,2+2*1,5)+(1,2+2*2,4)		10,20000			
86 622481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	50,57100	192,30	9 724,80	RTS
	včetně postřiku a jádrové omítky.					
	komíny : (0,76+0,45)*2*1,75		4,24000			
	(0,8+0,45)*2*1,75		4,38000			
	(1,28+0,53)*2*2,3		8,33000			
	1.PP ostění : (0,5+2*0,4)*0,1		0,13000			
	(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000			
	(1,57+2*0,4)*0,1		0,24000			
	(1,65+2*0,4)*0,1		0,25000			
	(0,9+2*0,4)*0,1		0,17000			
	(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000			
	(1,57+2*0,4)*0,1		0,24000			
	(1,2+2*0,4)*0,1		0,20000			
	ostění otvorů :					
	1.NP : (0,6*3)*4*0,15		1,08000			
	(1,63+2*1,55)*6*0,15		4,26000			
	(0,9+2*1,2)*4*0,15		1,98000			

		(0,9+2*0,6)*0,15		0,32000				
		((1,04+2*2,05)+(1,8+2*2,3))*0,15		1,73000				
		(1,63+2*1,55)*4*0,15		2,84000				
		(2,45+2*1,55)*3*0,15		2,50000				
		2.NP : (1,52+2*1,2)*0,15		0,59000				
		(0,6+2*0,6)*4*0,15		1,08000				
		(1,63+2*1,55)*7*0,15		4,97000				
		(0,9+2*1,55)*0,15		0,60000				
		(0,9+2*0,8)*0,15		0,38000				
		(0,6+2*0,8)*0,15		0,33000				
		(1,45+2*1,5)*0,15		0,67000				
		(1,2+2*2,4)*0,15		0,90000				
		(1,63+2*1,2)*0,15		0,60000				
		(1,63+2*1,55)*8*0,15		5,68000				
		schodiště : ((1,2+2*1,5)+(1,2+2*2,4))*0,15		1,53000				
87	979990001R00	Poplatek za likvidaci odpadů z montáže ETICS včetně postřiku a jádrové omítky.	soub	1,00000	15 000,00		15 000,00	Vlastní
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce					654 097,14	
88	289970111R00	Vrstva geotextilie 300g/m2 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	225,91500	74,30		16 785,48	RTS
		1.PP : 13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49		135,52000				
		1.NP : 8,95*10,1		90,39000				
89	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 včetně postřiku a jádrové omítky.	m3	22,59150	4 929,00		111 353,50	RTS
		1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,1		13,55000				
		1.NP : 8,95*10,1*0,1		9,04000				
90	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm včetně postřiku a jádrové omítky.	m3	22,59150	100,75		2 276,09	RTS
		1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,1		13,55000				
		1.NP : 8,95*10,1*0,1		9,04000				
91	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm včetně postřiku a jádrové omítky.	t	1,19280	30 225,00		36 052,38	RTS
		1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*1,2*4,4*0,001		0,72000				
		1.NP : 8,95*10,1*1,2*4,4*0,001		0,48000				
92	632416250VL2	Potěr betonový,silo, tl. 60 mm, samonivelační včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	135,52000	591,00		80 092,32	Vlastní
		0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112 :		135,52000				
		3,73+13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+4,49+10,3+11,77+18,35+10,13+2,49						

93	632416250VL5	Potěr betonový, silo, tl. 70 mm, samonivelační včetně postřiku a jádrové omítky. 108, 109, 110, 111, 112, 119 : 1,4*3,38+7,82+7,60+12,46+6,25*1,3+8,95*4,88	m2	84,41300	678,00	57 232,01	Vlastní
94	632416250VL7	Potěr betonový, silo, tl. 75 mm, samonivelační včetně postřiku a jádrové omítky. 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 201, 212, 213, 214 : 17,73+1,8+1,35+3,24+16,11+6,06+9,4+57,98+9,8+18,58+10,61+12,62+64,25+10,43	m2	239,96000	720,00	172 771,20	Vlastní
95	632451034R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v ploše, tl. 50 mm včetně postřiku a jádrové omítky. venkovní schodiště : 2,0*2,3	m2	4,60000	449,50	2 067,70	RTS
96	632473104R00	Potěr samonivelační ručně tl. 4 mm včetně postřiku a jádrové omítky. 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 : 3,74+2,3*2,3+3,30+1,32+1,77+9,46+9,46+1,4*3,38+7,5*1,3+18,00+2,75+1,22+1,43+5,11+2,45*1, 335+1,1*0,6+5,25*4,88+11,18+18,00	m2	136,06270	158,10	21 511,51	RTS
97	635111041R00	Podlaha ze sádrovláknitých desek, desky 25 mm včetně postřiku a jádrové omítky. 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 : 3,74+2,3*2,3+3,30+1,32+1,77+9,46+9,46+1,4*3,38+7,5*1,3+18,00+2,75+1,22+1,43+5,11+2,45*1, 335+1,1*0,6+5,25*4,88+11,18+18,00	m2	136,06270	1 131,50	153 954,95	RTS
Díl:	64	Výplně otvorů				61 535,00	
98	642942111RU2	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 60 x 197 x 16 cm včetně postřiku a jádrové omítky.	kus	6,00000	1 503,50	9 021,00	RTS
99	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 16 cm včetně postřiku a jádrové omítky.	kus	3,00000	1 565,50	4 696,50	RTS
100	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 16 cm včetně postřiku a jádrové omítky. 18+3	kus	21,00000	1 627,50	34 177,50	RTS
101	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm včetně postřiku a jádrové omítky.	kus	8,00000	1 705,00	13 640,00	RTS
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				232 032,22	
102	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m včetně postřiku a jádrové omítky. (22,2+2,5+7,3+14,8+28,5+13,5)*8,5	m2	754,80000	69,75	52 647,30	RTS
103	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	1 509,60000	32,55	49 137,48	RTS

		včetně postřiku a jádrové omítky. (22,2+2,5+7,3+14,8+28,5+13,5)*8,5*2		1 509,60000				
104	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	754,80000	40,30		30 418,44	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky. (22,2+2,5+7,3+14,8+28,5+13,5)*8,5		754,80000				
105	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	614,98000	69,75		42 894,86	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		0101 : 1,49+2,29		3,78000				
		0102 : 13,54		13,54000				
		0103 : 11,13		11,13000				
		0104 : 11,25		11,25000				
		0105 : 19,11		19,11000				
		0106 : 11,4		11,40000				
		0107 : 8,83		8,83000				
		0108 : 10,3		10,30000				
		0109 : 11,77		11,77000				
		0110 : 18,35		18,35000				
		0111 : 10,13		10,13000				
		0112 : 2,49		2,49000				
		101 : 4,33		4,33000				
		102 : 14,49+2,3		16,79000				
		103 : 3,28		3,28000				
		104 : 1,32		1,32000				
		105 : 1,8		1,80000				
		106 : 9,59		9,59000				
		107 : 9,59		9,59000				
		108 : 9,49		9,49000				
		111 : 12,02		12,02000				
		112 : 18,71		18,71000				
		113 : 17,94		17,94000				
		114 : 2,82		2,82000				
		115 : 1,45		1,45000				
		116 : 1,41		1,41000				
		117 : 5,1		5,10000				
		118 : 10,78		10,78000				
		201 : 17,73		17,73000				
		202 : 1,8		1,80000				
		203 : 1,27		1,27000				

	204 : 3,22		3,22000			
	207 : 9,65		9,65000			
	209 : 9,38		9,38000			
	210 : 18,93		18,93000			
	211 : 10,61		10,61000			
	212 : 12,04		12,04000			
	109 : 7,82		7,82000			
	110 : 7,61		7,61000			
	119 : 69,49		69,49000			
	120 : 11,48		11,48000			
	121 : 18,2		18,20000			
	205 : 16,37		16,37000			
	206 : 6,18		6,18000			
	208 : 58,51		58,51000			
	213 : 65,45		65,45000			
	214 : 10,74		10,74000			
106 941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m včetně postřihu a jádrové omítky.	m2	614,98000	69,75	42 894,86	RTS
	0101 : 1,49+2,29		3,78000			
	0102 : 13,54		13,54000			
	0103 : 11,13		11,13000			
	0104 : 11,25		11,25000			
	0105 : 19,11		19,11000			
	0106 : 11,4		11,40000			
	0107 : 8,83		8,83000			
	0108 : 10,3		10,30000			
	0109 : 11,77		11,77000			
	0110 : 18,35		18,35000			
	0111 : 10,13		10,13000			
	0112 : 2,49		2,49000			
	101 : 4,33		4,33000			
	102 : 14,49+2,3		16,79000			
	103 : 3,28		3,28000			
	104 : 1,32		1,32000			
	105 : 1,8		1,80000			
	106 : 9,59		9,59000			
	107 : 9,59		9,59000			
	108 : 9,49		9,49000			

		111 : 12,02		12,02000				
		112 : 18,71		18,71000				
		113 : 17,94		17,94000				
		114 : 2,82		2,82000				
		115 : 1,45		1,45000				
		116 : 1,41		1,41000				
		117 : 5,1		5,10000				
		118 : 10,78		10,78000				
		201 : 17,73		17,73000				
		202 : 1,8		1,80000				
		203 : 1,27		1,27000				
		204 : 3,22		3,22000				
		207 : 9,65		9,65000				
		209 : 9,38		9,38000				
		210 : 18,93		18,93000				
		211 : 10,61		10,61000				
		212 : 12,04		12,04000				
		109 : 7,82		7,82000				
		110 : 7,61		7,61000				
		119 : 69,49		69,49000				
		120 : 11,48		11,48000				
		121 : 18,2		18,20000				
		205 : 16,37		16,37000				
		206 : 6,18		6,18000				
		208 : 58,51		58,51000				
		213 : 65,45		65,45000				
		214 : 10,74		10,74000				
107	944944011R00	Montáž a demontáž ochranné sítě z umělých vláken včetně postřiku a jádrové omítky. (22,2+2,5+7,3+14,8+28,5+13,5)*8,5	m2	754,80000	9,30		7 019,64	RTS
108	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 včetně postřiku a jádrové omítky. (22,2+2,5+7,3+14,8+28,5+13,5)*8,5*2	m2	1 509,60000	4,65		7 019,64	RTS
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					49 285,75	
109	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m včetně postřiku a jádrové omítky. dlažby : 0101 : 1,49+2,29	m2	614,98000	71,30		43 848,07	RTS
				3,78000				

0102 : 13,54	13,54000
0103 : 11,13	11,13000
0104 : 11,25	11,25000
0105 : 19,11	19,11000
0106 : 11,4	11,40000
0107 : 8,83	8,83000
0108 : 10,3	10,30000
0109 : 11,77	11,77000
0110 : 18,35	18,35000
0111 : 10,13	10,13000
0112 : 2,49	2,49000
101 : 4,33	4,33000
102 : 14,49+2,3	16,79000
103 : 3,28	3,28000
104 : 1,32	1,32000
105 : 1,8	1,80000
106 : 9,59	9,59000
107 : 9,59	9,59000
108 : 9,49	9,49000
111 : 12,02	12,02000
112 : 18,71	18,71000
113 : 17,94	17,94000
114 : 2,82	2,82000
115 : 1,45	1,45000
116 : 1,41	1,41000
117 : 5,1	5,10000
118 : 10,78	10,78000
201 : 17,73	17,73000
202 : 1,8	1,80000
203 : 1,27	1,27000
204 : 3,22	3,22000
207 : 9,65	9,65000
209 : 9,38	9,38000
210 : 18,93	18,93000
211 : 10,61	10,61000
212 : 12,04	12,04000
Vinyl :	
109 : 7,82	7,82000

		110 : 7,61		7,61000				
		119 : 69,49		69,49000				
		120 : 11,48		11,48000				
		121 : 18,2		18,20000				
		205 : 16,37		16,37000				
		206 : 6,18		6,18000				
		208 : 58,51		58,51000				
		213 : 65,45		65,45000				
		214 : 10,74		10,74000				
110	952902020U00	Odstranění prachu z trámů včetně postřiku a jádrové omítky. strop nad 2.NP : 10,8*27	m	534,98000	3,88		2 075,72	Vlastní
111	952902021VL2	Odstranění prachu z mezitrámového prostoru včetně postřiku a jádrové omítky. strop nad 2.NP : 4,33*8+4,8*21+4,83*18+2,1*5+1,5*7	m2	467,00010	3,88		1 811,96	Vlastní
112	953922112R00	Montáž tvarovky větrací vnější, vč. dodávky, mřížky, viz. O37 včetně postřiku a jádrové omítky.	kus	2,00000	775,00		1 550,00	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí					315 119,81	
113	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého včetně postřiku a jádrové omítky. staré venkovní schodiště : 2,6*0,4*1,1*2+2,05*0,4*1,1	m3	3,19000	2 310,00		7 368,90	RTS
114	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm včetně postřiku a jádrové omítky. 1.PP : (2,3+0,54+2,7+1,16+2,6+1,75)*2,2+0,5*0,7 (1,05+0,9+1,3+1,3+4,51+5,72+4,51+1,82)*2,2 1.NP : (3,05+4,33+2,76+4,88+0,75+1,2+0,85+4,85+2,0+2,0+3,9+2,0+4,88+4,83+2,58+1,5)*3,05	m2	388,93120	78,60		30 569,99	RTS
115	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : (4,8*4+3,35*3+1,66+0,93+0,85+1,5+1,5+1,4+2,46+4,33+0,8*2+1,81+4,7+0,8)*3,18+(2,46+1,81)*0,45 (2,6+0,35)*2,25	m2	31,19500	95,60		2 982,24	RTS
116	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC včetně postřiku a jádrové omítky.	m3	35,72240	511,50		18 272,01	RTS

		atika : 11,24*1,6*2*0,15		5,40000				
		25,71*1,4*0,45+25,71*0,45*0,15		17,93000				
		25,71*0,7*0,45+25,71*0,3*0,45		11,57000				
		1.NP : 1,25*2,2*0,3		0,83000				
117	962032641R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MC	m3	2,74950	852,50		2 343,95	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		1,2*0,45*2,1		1,13000				
		0,45*0,45*2,1*2		0,85000				
		(1,0+0,7+1,0+0,7)*0,15*1,5		0,77000				
118	962042321R00	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	1,44000	1 844,00		2 655,36	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		staré venkovní schodiště : 1,0*1,2*0,3*2+1,6*(1,2+0,3)/2*0,3*2		1,44000				
119	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových	m	12,30000	155,00		1 906,50	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		staré venkovní schodiště : 2,05*6		12,30000				
120	964011221R00	Vybourání ŽB překladů prefa dl. 3 m, 75 kg/m	m3	1,41750	3 348,00		4 745,79	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		2.NP : 1,2*0,15*0,3*3*2		0,32000				
		1,2*0,15*0,3*3*2		0,32000				
		1,2*0,15*0,3*3*1		0,16000				
		1.NP : 1,5*0,15*0,3*3		0,20000				
		1,2*0,15*0,3*3		0,16000				
		0,9*0,15*0,3*3*2		0,24000				
121	965041341R00	Bourání mazanin škvárobet.tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	10,52030	1 364,00		14 349,69	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.						
		Začátek provozního součtu						
		201 : 6,84		6,84000				
		202 : 4,16		4,16000				
		203 : 2,62		2,62000				
		204 : 5,7		5,70000				
		205 : 11,84		11,84000				
		217 : 3,3		3,30000				
		218 : 3,3		3,30000				
		219 : 1,06		1,06000				
		206 teraco : 53,3		53,30000				
		216 teraco : 18,62		18,62000				
		Konec provozního součtu						
		110,74*0,095		10,52000				

122	965041341RT1	Bourání mazanin škvárobet.tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně, tl. mazaniny 5 - 8 cm včetně postřiku a jádrové omítky. ve střeše : 25,71*11,12*0,08 5,0*1,47*0,08	m3	23,45960	1 364,00	31 998,89	RTS
123	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 včetně postřiku a jádrové omítky. Začátek provozního součtu 201 : 6,84 202 : 4,16 203 : 2,62 204 : 5,7 205 : 11,84 217 : 3,3 218 : 3,3 219 : 1,06 Konec provozního součtu 38,82*0,07 Začátek provozního součtu 206 teraco : 53,3 216 teraco : 18,62 Konec provozního součtu 71,92*0,055 venkovní chodíště : 2,05*2,6*0,15	m3	7,47250	2 108,00	15 752,03	RTS
124	965042141RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm včetně postřiku a jádrové omítky. Začátek provozního součtu 103 : 3,3 104 : 3,2 110 : 20,47 111 : 4,51 114 : 6,35 116 : 4,26 117 : 3,14 102 teraco : 20,15 107 teraco : 4,03 112 teraco : 16,5 101 : 3,37 105 : 7,8	m3	21,70670	2 305,00	50 033,94	RTS

		106 : 53,3		53,30000				
		108 : 5,89		5,89000				
		109 : 33,23		33,23000				
		113 : 6,81		6,81000				
		115 : 19,63		19,63000				
		118 : 37,57		37,57000				
		119 : 18,0		18,00000				
		Konec provozního součtu						
		271,51*0,05		13,58000				
		podlaha 1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,06		8,13000				
125	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm včetně postřiku a jádrové omítky.	m3	24,89200	2 250,00		56 007,00	RTS
		(4,03+5,89+33,23+6,81+6,35+19,63+4,26+31,4+2,0*0,9)*0,1		11,34000				
		podlaha 1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,1		13,55000				
126	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	84,05000	38,75		3 256,94	RTS
		201 : 6,84		6,84000				
		202 : 4,16		4,16000				
		203 : 2,62		2,62000				
		204 : 5,7		5,70000				
		205 : 11,84		11,84000				
		217 : 3,3		3,30000				
		218 : 3,3		3,30000				
		219 : 1,06		1,06000				
		103 : 3,3		3,30000				
		104 : 3,2		3,20000				
		110 : 20,47		20,47000				
		111 : 4,51		4,51000				
		114 : 6,35		6,35000				
		116 : 4,26		4,26000				
		117 : 3,14		3,14000				
127	965081813R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	112,60000	38,75		4 363,25	RTS
		206 teraco : 53,3		53,30000				
		216 teraco : 18,62		18,62000				
		102 teraco : 20,15		20,15000				
		107 teraco : 4,03		4,03000				

128	965082933R00	112 teraco : 16,5 Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 včetně postřiku a jádrové omítky. podlaha 1.PP : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*0,1	m3	16,50000 13,55200	310,00	4 201,12	RTS
129	965082933RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2, tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2 včetně postřiku a jádrové omítky. Začátek provozního součtu 207 : 15,46 208 : 14,4 209 : 15,41 210 : 6,87 211 : 23,28 212 : 43,98 213 : 30,95 214 : 11,88 215 : 11,95 Konec provozního součtu 174,18*0,135	m3	23,51430	310,00	7 289,43	RTS
130	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy včetně postřiku a jádrové omítky. 1.NP na terénu : (4,03+5,89+33,23+6,81+6,35+19,63+4,26+3,14+2,0*0,9)*0,25 venkovní schodiště : 2,05*1,0*0,9+2,05*1,6*0,9/2	m3	24,60600	310,00	7 627,86	RTS
131	966015121R00	Bourání říms ze ŽB prefabrikovaných desek včetně postřiku a jádrové omítky. 26,01+14,4+4,95	m	45,36000	294,50	13 358,52	RTS
132	966055121R00	Bourání říms železobetonových vyložení nad 50 cm včetně postřiku a jádrové omítky. nad starým ocelovým schodištěm : 2,4	m	2,40000	465,00	1 116,00	RTS
133	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : 0,3*2,9*2 0,45*0,2*2 0,45*0,9*2 0,3*2,5*2 0,95*0,45*2 0,45*2,05*1 1.NP : 0,45*1,55	m2	13,23500	147,25	1 948,85	RTS
				1,74000 0,18000 0,81000 1,50000 0,86000 0,92000 0,70000			

		0,45*2,05*2			1,85000				
		0,1*2,05*2			0,41000				
		0,45*2,05*2			1,85000				
		0,65*0,45*2			0,59000				
		0,45*2,05*2			1,85000				
134	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm včetně postřihu a jádrové omítky. nika v m 0106 : 2,0*0,9	m2		1,80000	248,00		446,40	RTS
135	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 včetně postřihu a jádrové omítky. 5+3+4+5+10+6+12+8+4	kus		1,80000	12,40		706,80	RTS
136	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 včetně postřihu a jádrové omítky. 1.PP : 0,8*2,0*12 1.NP : 0,8*2,0*17+0,6*2,0*5 2.NP : 0,8*2,0*12+0,6*2,0*8	m2		57,00000	232,50		18 879,00	RTS
137	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 včetně postřihu a jádrové omítky. 1,8*2,02*2	m2		19,20000	193,75		1 408,95	RTS
138	968083003R00	Vybourání plastových oken do 4 m2 včetně postřihu a jádrové omítky. 1.PP : 0,5*0,4 1,2*0,4 1,57*0,4 1,65*0,4 0,9*0,4 1,2*0,4 1,57*0,4 1,2*0,4 1.NP : 0,6*0,6*4 1,63*1,55*6 0,9*1,2*4 0,9*0,6 1,04*2,05+1,8*2,3 1,63*1,55*4 2,45*1,55*3 2.NP : 1,52*1,2 0,6*0,6*4	m2		7,27000	106,18		11 530,40	RTS
					0,20000				
					0,48000				
					0,63000				
					0,66000				
					0,36000				
					0,48000				
					0,63000				
					0,48000				
					1,44000				
					15,16000				
					4,32000				
					0,54000				
					6,27000				
					10,11000				
					11,39000				
					1,82000				
					1,44000				

		1,63*1,55*7		17,69000				
		0,9*1,55		1,40000				
		0,9*0,8		0,72000				
		0,6*0,8		0,48000				
		1,45*1,5		2,17000				
		1,2*2,4		2,88000				
		1,63*1,2		1,96000				
		1,63*1,55*8		20,21000				
		schodiště : 1,2*1,5+1,2*2,4		4,68000				
Díl:	97	Prorážení otvorů				228 310,88		
139	971035541VL1	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 1 m2, tl. 45 cm, MC včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : 0,9*0,45*0,2+0,47*0,45*0,6 1,45*0,45*0,9+0,55*0,45*0,6+0,3*0,45*0,3 0,9*0,95*0,45 0,9*0,45*2,05 1.NP : 0,75*0,45*1,55 0,665*0,45*2,05 1,0*2,05*0,45*2 1,63*0,65*0,45+0,43*0,9*0,45	m3	5,83170	1 937,50	11 298,92		Vlastní
				0,21000				
				0,78000				
				0,38000				
				0,83000				
				0,52000				
				0,61000				
				1,85000				
				0,65000				
140	971035641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 4 m2, tl. 30 cm, MC včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : 4,53*3,0*0,3 1,2*2,5*0,3	m3	4,97700	821,50	4 088,61		RTS
				4,08000				
				0,90000				
141	974031668R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 35 cm včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : 5,0*2 1,5*2 1,5*3 1.NP : 2,5*3 2,1*3*2 1,5*3 2,2*3	m	48,70000	286,75	13 964,73		RTS
				10,00000				
				3,00000				
				4,50000				
				7,50000				
				12,60000				
				4,50000				
				6,60000				
142	975043121R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m,do 1000 kg/m včetně postřiku a jádrové omítky. 2.NP : 5,0+2,0 1.NP : 3,0+3,0+2,0	m	15,00000	534,75	8 021,25		RTS
				7,00000				
				8,00000				
143	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	5,20000	93,00	483,60		RTS

144	978011191R00	včetně postřiku a jádrové omítky. venk schody : 2,6*2	m2	5,20000 135,52000	84,48	11 448,73	RTS
145	978012191R00	včetně postřiku a jádrové omítky. strop 1.PP : 13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49	m2	135,52000 467,00010	118,11	55 157,38	RTS
146	978013191R00	včetně postřiku a jádrové omítky. strop nad 2.NP : (4,66+4,83)*25,31 strop nad 1.NP : 4,33*7,26+20,48*4,8+20,98*4,83+1,45*1,5-2,3*2,8	m2	240,19000 226,81000 266,11620	62,00	16 499,20	RTS
147	978013191R00	včetně postřiku a jádrové omítky. Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % schodiště hlavní vstup : 5,78+(1,0*2,165)+14,74+17,8+19,87+21,37 2,3*2,51 6,9*2,95 5,9*2,95-(1,0*2,02+1,52*1,2)+(1,52+1,2*2)*0,375+1,8*2,95-(0,7*2,02) 2,3*3,8-(1,2*2,4)+(1,2+2,4*2)*0,375+(0,08*1,2)*2 schodiště druhé : 6,62*2,04 5,78*2+0,94*2,12-(0,9*2,02+0,9*0,4)+(0,9+0,4*2)*0,485 9,52-0,9*2,39+4,2+12,01 2,45*2,52-(1,04*2,05)+(1,04+2,05*2)*0,2 20,78-(0,9*2,02) 15,19 2,45*2,35 2,45*4,1-(1,2*2,4)+(1,2+2,4*2)*0,375 schodišťová ramena 2. : (2,65+0,755)*(0,94+0,25) (2,925+0,95)*(1,115+0,25) (2,257+1,33)*(1,225+0,25) 1. : (3,71+3,12+0,948+0,22+1,79)*(1,05+0,25)	m2	81,72000 5,77000 20,36000 18,93000 8,30000 13,50000 12,20000 23,58000 5,07000 18,96000 15,19000 5,76000 9,41000 4,05000 5,29000 5,29000 12,72000 1 455,20850	62,00	90 222,93	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky. 1.PP : ((4,03+2,74)*2+(4,03+4,25)*2+(4,03+2,34)*2+(2,8+1,3)*2+(6,7+4,6)*2+(10,8+4,51)*2+(4,68+1,3)*2+(4,68+0,9)*2+(4,68+1,05)*2+4,25+0,75*2+0,5*2)*2,15 1.NP : (2,3+0,3+0,45+(1,5+2,2)*2+(1,5+0,8,8)*2+(1,5+1,07)*2+(4,5+2,3)*2+(16,3+4,83)*2+(20,48+4,75)*2+(4,33+7,2)*2+(4,33+2,45)*2)*3,0 2.NP : ((4,1+1,8)*2+(2,3+1,5)*2+(2,05+1,5)*2+(4,5+2,3)*2+31,5+6,45+20,9+7,25+4,3+27+(4,3+2,45)*2+(20,5+4,8)*2)*3,0		313,02000 537,39000 604,80000			

148	978059631R00	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2 včetně postřiku a jádrové omítky. 26,21*0,9+1,47*0,9+12,45*1,2+26,01*0,9+10,1*3,0+10,98*0,9-2,5*1,2	m2	100,44300	170,50	17 125,53	RTS
Díl:	99	Staveništní přesun hmot		100,44000		285 836,17	
149	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m včetně postřiku a jádrové omítky. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45, 46,47, : 48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,64,65,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80, 81,82, : 83,84,85,86,88,89,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,105,106,109,112,114,115,116,11 8,120, : 134,136,137,138,139,140,142, : Součet : 614,70144	t	614,70144	465,00	285 836,17	RTS
Díl:	F1021	Komunikace a parkoviště		614,70144		2 577 524,68	
150	102133	Zpevněné plochy - viz. samostatný rozpočet včetně postřiku a jádrové omítky.	soubor	1,00000	2 577 524,68	2 577 524,68	Vlastní
Díl:	F1022	Splašková kanalizace				739 686,10	
151	102232	Splašková kanalizace - viz. samostatný rozpočet včetně postřiku a jádrové omítky.	soubor	1,00000	739 686,10	739 686,10	Vlastní
Díl:	F1031	Areálový vodovod				252 608,00	
152	103122	Areálový vodovod - viz. samostatný rozpočet včetně postřiku a jádrové omítky.	soubor	1,00000	252 608,00	252 608,00	Vlastní
Díl:	F1032	Splašková kanalizace				989 741,90	
153	103221	Dešťová kanalizace - viz. samostatný rozpočet včetně postřiku a jádrové omítky.	soubor	1,00000	989 741,90	989 741,90	Vlastní
Díl:	F1033	Areálový plynovod				149 778,80	
154	103323	Areálový plynovod - viz. samostatný rozpočet včetně postřiku a jádrové omítky.	soubor	1,00000	149 778,80	149 778,80	Vlastní
Díl:	711	Izolace proti vodě				259 087,51	
155	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč.uchyc.prvků včetně postřiku a jádrové omítky. na XPS : (26,41+11,18+21,25+1,57+5,2+12,65)*2,25	m2	176,08500	165,08	29 068,11	RTS
156	711132311VL3	Prov. izolace nopovou fólií svisle - ukončovací, lišta (D + M) včetně postřiku a jádrové omítky. na XPS : (26,41+11,18+21,25+1,57+5,2+12,65)	m	78,26000	124,00	9 704,24	Vlastní
157	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	144,28230	372,00	53 673,02	RTS

		0110 : $5,72*3,21+(5,72+3,21)*2*0,15$		21,04000			
		0112 : $2,77*0,9+(2,77+0,9)*2*0,15$		3,59000			
		104 : $1,5*0,88+(1,5+0,88)*2*0,15$		2,03000			
		105 : $1,5*1,07+(1,5+1,07)*2*0,15$		2,38000			
		111 : $2,565*4,83+(2,565+4,83)*2*0,15+0,8*2*0,15+(0,8+0,86+0,8)*2,0$		19,77000			
		113 : $4,33*2,6+2,33*3,35-1,05*0,9+(4,33+6,05)*2*0,15$		21,23000			
		114 : $3,05*0,9+(3,05+0,9)*2*0,15$		3,93000			
		115 : $0,9*1,4+(0,9+1,4)*2*0,15$		1,95000			
		116 : $0,9*1,6+(0,9+1,6)*2*0,15$		2,19000			
		202 : $1,5*1,2+(1,5+1,2)*2*0,15$		2,61000			
		203 : $1,5*0,9+(1,5+0,9)*2*0,15$		2,07000			
		204 : $1,5*2,05+(1,5+2,05)*2*0,15$		4,14000			
		209 : $2,04*4,83+(2,04+4,83)*2*0,15+(0,24+0,18)*2*0,15+(0,87+0,18+0,87+0,24)*2,0$		16,36000			
		210 : $4,33*2,28-0,95*1,05+0,3*1,25+4,73*1,98+(4,33+2,28+4,73+1,98-1,25)*2*0,15$		22,24000			
		212 : $4,73*2,42+(4,73+2,42+0,8)*2*0,15+(0,8+0,86+0,8)*2,0$		18,75000			
158	711212111R00	Penetrace podkladu nátěrem	m2	144,28230	54,25	7 827,31	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.					
		0110 : $5,72*3,21+(5,72+3,21)*2*0,15$		21,04000			
		0112 : $2,77*0,9+(2,77+0,9)*2*0,15$		3,59000			
		104 : $1,5*0,88+(1,5+0,88)*2*0,15$		2,03000			
		105 : $1,5*1,07+(1,5+1,07)*2*0,15$		2,38000			
		111 : $2,565*4,83+(2,565+4,83)*2*0,15+0,8*2*0,15+(0,8+0,86+0,8)*2,0$		19,77000			
		113 : $4,33*2,6+2,33*3,35-1,05*0,9+(4,33+6,05)*2*0,15$		21,23000			
		114 : $3,05*0,9+(3,05+0,9)*2*0,15$		3,93000			
		115 : $0,9*1,4+(0,9+1,4)*2*0,15$		1,95000			
		116 : $0,9*1,6+(0,9+1,6)*2*0,15$		2,19000			
		202 : $1,5*1,2+(1,5+1,2)*2*0,15$		2,61000			
		203 : $1,5*0,9+(1,5+0,9)*2*0,15$		2,07000			
		204 : $1,5*2,05+(1,5+2,05)*2*0,15$		4,14000			
		209 : $2,04*4,83+(2,04+4,83)*2*0,15+(0,24+0,18)*2*0,15+(0,87+0,18+0,87+0,24)*2,0$		16,36000			
		210 : $4,33*2,28-0,95*1,05+0,3*1,25+4,73*1,98+(4,33+2,28+4,73+1,98-1,25)*2*0,15$		22,24000			
		212 : $4,73*2,42+(4,73+2,42+0,8)*2*0,15+(0,8+0,86+0,8)*2,0$		18,75000			
159	711212601R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	175,67000	108,50	19 060,20	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky.					
		0110 : $(5,72+3,21)*2$		17,86000			
		0112 : $(2,77+0,9)*2$		7,34000			
		104 : $(1,5+0,88)*2$		4,76000			
		105 : $(1,5+1,07)*2$		5,14000			

		111 : $(2,565+4,83)*2+0,8*2+2,0*2$		20,39000			
		113 : $(4,33+6,05)*2$		20,76000			
		114 : $(3,05+0,9)*2$		7,90000			
		115 : $(0,9+1,4)*2$		4,60000			
		116 : $(0,9+1,6)*2$		5,00000			
		202 : $(1,5+1,2)*2$		5,40000			
		203 : $(1,5+0,9)*2$		4,80000			
		204 : $(1,5+2,05)*2$		7,10000			
		209 : $(2,04+4,83)*2+(0,24+0,18)*2+2,0*3$		20,58000			
		210 : $(4,33+2,28+4,73+1,98-1,25)*2$		24,14000			
		212 : $(4,73+2,42+0,8)*2+2,0*2$		19,90000			
160	711471051VL1	Izolace,radon-vlhkost, vodorovná fólií PVC, volně, materiál ve specifikaci včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	215,33450	139,50	30 039,16	Vlastní
		1.PP : $(4,03*4,24+4,03*2,3+1,2*2,34+4,51*10,78+4,605*6,7+4,28*1,3+10,74)$		124,94000			
		1.NP : $8,95*10,1$		90,39000			
161	711472051VL1	Izolace,radon-vlhkost, svislá fólií PVC, volně, materiál ve specifikaci včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	64,73200	170,50	11 036,81	Vlastní
		1.PP : $(4,03+4,24+4,03+2,3+1,2+2,34+4,51+10,78+4,605+6,7+4,28+1,3+4,675*2+0,9+1,3)*2*0,4$		49,49000			
		1.NP : $(8,95+10,1)*2*0,4$		15,24000			
162	711491171RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie 300 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	215,33450	54,25	11 681,90	RTS
		1.PP : $(4,03*4,24+4,03*2,3+1,2*2,34+4,51*10,78+4,605*6,7+4,28*1,3+10,74)$		124,94000			
		1.NP : $8,95*10,1$		90,39000			
163	711491172RZ1	Izolace tlaková, ochranná textilie, vodorovná, včetně dodávky textilie 300 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	215,33450	54,25	11 681,90	RTS
		1.PP : $(4,03*4,24+4,03*2,3+1,2*2,34+4,51*10,78+4,605*6,7+4,28*1,3+10,74)$		124,94000			
		1.NP : $8,95*10,1$		90,39000			
164	711491271RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá, včetně dodávky textilie - 300 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	64,73200	62,00	4 013,38	RTS
		1.PP : $(4,03+4,24+4,03+2,3+1,2+2,34+4,51+10,78+4,605+6,7+4,28+1,3+4,675*2+0,9+1,3)*2*0,4$		49,49000			
		1.NP : $(8,95+10,1)*2*0,4$		15,24000			
165	711491272RZ1	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá, včetně dodávky textilie - 300 včetně postřiku a jádrové omítky.	m2	176,08500	63,55	11 190,20	RTS
		na XPS : $(26,41+11,18+21,25+1,57+5,2+12,65)*2,25$		176,09000			
166	711491272RZ1	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá, včetně dodávky textilie - 300	m2	64,73200	89,10	5 767,62	RTS

		včetně postřiku a jádrové omítky. 1.PP : $(4,03+4,24+4,03+2,3+1,2+2,34+4,51+10,78+4,605+6,7+4,28+1,3+4,675*2+0,9+1,3)*2*0,4$		49,49000					
167	28322146	1.NP : $(8,95+10,1)*2*0,4$ Fólie hydroizolační PVC tl.1,0mm, dle požadavků PD	m2	15,24000 322,07650	156,45		50 388,87	SPCM	RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky. 1.PP : $(4,03*4,24+4,03*2,3+1,2*2,34+4,51*10,78+4,605*6,7+4,28*1,3+10,74)*1,15$ 1.NP : $8,95*10,1*1,15$ 1.PP : $(4,03+4,24+4,03+2,3+1,2+2,34+4,51+10,78+4,605+6,7+4,28+1,3+4,675*2+0,9+1,3)*2*0,4*1,15$		143,68000 103,95000 56,92000					
168	998711101R00	1.NP : $(8,95+10,1)*2*0,4*1,15$ Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	17,53000 1,36372	2 900,00		3 954,79		RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167, : Součet : 1,36372		1,36372					
Díl:	712	Živičné krytiny					481 205,02		
169	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	322,87740	46,50		15 013,80		RTS
		včetně postřiku a jádrové omítky. plochy : $10,98*25,46$ $1,47*5,28$ svislá atika : $(25,46+10,98*2)*0,6$ plocha atika : $(10,98*2+25,46)*0,15$		279,55000 7,76000 28,45000 7,11000					
170	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	322,87740	139,50		45 041,40		RTS
		Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů. parozábrana : plochy : $10,98*25,46$ $1,47*5,28$ svislá atika : $(25,46+10,98*2)*0,6$ plocha atika : $(10,98*2+25,46)*0,15$		279,55000 7,76000 28,45000 7,11000					
171	712373111RT3	Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 420 mm, Alkorplan 35716 tl. 1,5 mm	m2	314,94020	701,40		220 899,06		RTS
		Provedení očištění povrchu a natavení jedné vrstvy modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávky materiálů. plochy : $10,98*25,46$ $1,47*5,28$ svislá atika : $0,1*25,46+((0,1+0,5)/2*10,98)*2$ plocha atika : $(10,98*2+25,46)*0,39$		279,55000 7,76000 9,13000 18,49000					

181	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Začátek provozního součtu plochy : 10,98*25,46 1,47*5,28 svislá atika : $0,1*25,46+((0,1+0,5)/2*10,98)*2$ plocha atika : $(10,98*2+25,46)*0,39$ Konec provozního součtu 314,9402*1,1	m2	346,43420	23,25	8 054,60	SPCM	RTS
182	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,180,181, : Součet : 2,89372	t	2,89372	6 975,00	20 183,70		RTS
Díl: 713		Izolace tepelné				380 972,96		
183	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112 : 13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49 108, 109, 110, 111,112, 119 : $1,4*3,38+7,82+7,60+12,46+6,25*1,3+8,95*4,88$ 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 201, 212, 213, 214 : 17,73+1,8+1,35+3,24+16,11+6,06+9,4+57,98+9,8+18,58+10,61+12,62+64,25+10,43	m2	459,89300	23,25	10 692,51		RTS
184	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 : $3,74+2,3*2,3+3,30+1,32+1,77+9,46+9,46+1,4*3,38+7,5*1,3+18,00+2,75+1,22+1,43+5,11+2,45*1,335+1,1*0,6+5,25*4,88+11,18+18,00$	m2	136,06270	23,25	3 163,46		RTS
185	713121211VL1	Izolace spádové klíny - montáž a dodávka klínů, tl. 30-370 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. $(0,37+0,03)/2*10,97*25,66$ $(0,1+0,05)/2*1,3*5,28$	m3	56,81280	2 836,00	161 121,10		Vlastní
186	713131163R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.8 ks/m2, beton Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. svislá atika : $0,1*25,46+((0,1+0,5)/2*10,98)*2$	m2	9,13400	168,90	1 542,73		RTS
187	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. plochy : 10,98*25,46 1,47*5,28	m2	305,80620	46,50	14 219,99		RTS

188	713191131VL1	<p>plocha atika : (10,98*2+25,46)*0,39</p> <p>Izol tep překrytí PE fólie 0,2mm + obvodový dil., pásek</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112 : 13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49 108, 109, 110, 111,112, 119 : 1,4*3,38+7,82+7,60+12,46+6,25*1,3+8,95*4,88 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 201, 212, 213, 214 : 17,73+1,8+1,35+3,24+16,11+6,06+9,4+57,98+9,8+18,58+10,61+12,62+64,25+10,43</p>	m2	18,49000 459,89300	41,10	18 901,60		Vlastní
189	2837550VI3	<p>Deska izol. Kooltherm K3 tl. 20 mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 : (3,74+2,3*2,3+3,30+1,32+1,77+9,46+9,46+1,4*3,38+7,5*1,3+18,00+2,75+1,22+1,43+5,11+2,45*1,335+1,1*0,6+5,25*4,88+11,18+18,00)*1,05</p>	m2	142,86590	248,00	35 430,74		Vlastní
190	28375704	<p>Deska izolační stabilizov. EPS 100S 1000 x 500 mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>plochy : 10,98*25,46*0,07*1,05 1,47*5,28*0,07*1,05 svislá atika : (0,1*25,46+((0,1+0,5)/2*10,98)*2)*0,1*1,05 plocha atika : (10,98*2+25,46)*0,39*0,1*1,05</p>	m3	24,01840	2 015,00	48 397,08	SPCM	RTS
191	28376283	<p>Deska polystyren EPS 4000 1000x500x30mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 201, 212, 213, 214 : (17,73+1,8+1,35+3,24+16,11+6,06+9,4+57,98+9,8+18,58+10,61+12,62+64,25+10,43)*1,05</p>	m2	251,95800	40,30	10 153,91	SPCM	RTS
192	28376380	<p>Deska polystyrén EPS PERIMETR 80 1250x600x 80 mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>0101, 0102, 0103, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108, 0109, 0110, 0111, 0112 : (13,24+10,74+11,05+19,11+11,28+8,84+10,3+11,77+18,35+18,35+2,49)*1,05</p>	m2	142,29600	235,60	33 524,94	SPCM	RTS
193	28376383	<p>Deska polystyrén EPS PERIMETR 120 1250x600x120 mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>108, 109, 110, 111,112, 119 : (1,4*3,38+7,82+7,60+12,46+6,25*1,3+8,95*4,88)*1,05</p>	m2	88,63360	353,40	31 323,11	SPCM	RTS
194	998713102R00	<p>Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193, : Součet: : 2,25298</p>	t	2,25298	5 549,00	12 501,79		RTS
Díl:	720	Zdravotnická instalace				926 181,24		
195	720110055	<p>Zdravotně technické instalace, viz. samostatný rozpočet</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p>	soubor	1,00000	875 669,90	875 669,90		Vlastní

196	720110056	Zdravotně technické instalace - demontáže, viz. samostatný rozpočet	soubor	1,00000	19 191,20	19 191,20	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
197	720110059	Stavební připomoci - zapravování pro ZTI	%	3,50000	8 948,61	31 320,14	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
Díl:	723	Vnitřní plynovod				39 833,00	
198	723110055	Plynoinstalace, viz. samostatný rozpočet	soubor	1,00000	33 855,20	33 855,20	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
199	723110056	Plynoinstace - demontáže, viz. samostatný rozpočet	soubor	1,00000	4 081,00	4 081,00	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
200	723110059	Stavební připomoci pro plynoinstalace	%	5,00000	379,36	1 896,80	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
Díl:	730	Ústřední vytápění				1 061 091,58	
201	730110055	Ústřední vytápění - viz. samostatný rozpočet	soubor	1,00000	986 971,50	986 971,50	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
202	730110056	Ústřední vytápění - demontáže, viz. samostatný rozpočet	soubor	1,00000	48 239,80	48 239,80	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
203	730110059	Stavební připomoci - zapravování pro ÚT	%	2,50000	10 352,11	25 880,28	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
Díl:	762	Konstrukce tesařské				99 131,01	
204	762082539VL1	Kontrola stavu stropních trámů	hod	14,00000	250,00	3 500,00	Vlastní
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
		strop nad 2.NP : 6		6,00000			
		strop nad 1.NP : 8		8,00000			
205	762331812R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 224 cm2	m	407,13000	39,00	15 878,07	RTS
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
		krokve : 11,0*30		330,00000			
		pozednice : 25,71*3		77,13000			
206	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	292,73100	23,25	6 806,00	RTS
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
		25,71*11,1		285,38000			
		5,0*1,47		7,35000			
207	762522811R00	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	174,18000	49,60	8 639,33	RTS
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.					
		207 : 15,46		15,46000			
		208 : 14,4		14,40000			
		209 : 15,41		15,41000			
		210 : 6,87		6,87000			
		211 : 23,28		23,28000			

217	764352810R00	25,43+5,28+2,6 Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	m	33,31000 35,81000	38,75	1 387,64	RTS
218	764410240RT2	25,71+5,0 2,6+2,5 Oplechování parapetů z Pz polak plechu, rš 250 mm, lepení asf. tmelem Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	m	30,71000 5,10000 77,79000	341,00	26 526,39	RTS
		1.PP : 0,5		0,50000			
		1,2		1,20000			
		1,57		1,57000			
		1,65		1,65000			
		0,9		0,90000			
		1,2		1,20000			
		1,57		1,57000			
		1,2		1,20000			
		1.NP : 0,6*4		2,40000			
		1,63*6		9,78000			
		0,9*4		3,60000			
		0,9		0,90000			
		1,63*4		6,52000			
		2,45*3		7,35000			
		2.NP : 1,52		1,52000			
		0,6*4		2,40000			
		1,63*7		11,41000			
		0,9		0,90000			
		0,9		0,90000			
		0,6		0,60000			
		1,45		1,45000			
		1,2		1,20000			
		1,63		1,63000			
		1,63*8		13,04000			
		schodiště : 1,2+1,2		2,40000			
219	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	m	77,79000	46,50	3 617,24	RTS
		1.PP : 0,5		0,50000			
		1,2		1,20000			
		1,57		1,57000			
		1,65		1,65000			

		0,9		0,90000				
		1,2		1,20000				
		1,57		1,57000				
		1,2		1,20000				
		1.NP : 0,6*4		2,40000				
		1,63*6		9,78000				
		0,9*4		3,60000				
		0,9		0,90000				
		1,63*4		6,52000				
		2,45*3		7,35000				
		2.NP : 1,52		1,52000				
		0,6*4		2,40000				
		1,63*7		11,41000				
		0,9		0,90000				
		0,9		0,90000				
		0,6		0,60000				
		1,45		1,45000				
		1,2		1,20000				
		1,63		1,63000				
		1,63*8		13,04000				
		schodiště : 1,2+1,2		2,40000				
220	764421260VL2	Oplechování říms z Pz polak plechu, rš 400 mm, nalepení asf. tmelem	m	6,05000	457,25	2 766,36	Vlastní	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
221	764421870R00	Demontáž oplechování říms,rš od 400 do 500 mm	m	6,95000	69,75	484,76	RTS	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
222	764422210VL3	Oplechování říms z Pz polak plechu, rš 800 mm	m	2,60000	666,50	1 732,90	Vlastní	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		nad vstupem : 2,6		2,60000				
223	764422820R00	Demontáž oplechování říms,rš 900 mm	m	5,10000	69,75	355,73	RTS	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		stříšky : 2,6+2,5		5,10000				
224	764430810R00	Demontáž oplechování zdí, rš do 250 mm	m	57,36000	38,75	2 222,70	RTS	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		atika : 11,24+26,01+11,24		48,49000				
		7,4+1,47		8,87000				
225	764454204VL1	Odpadní trouby z Pz polak plechu, kruhové, D 150 mm	m	21,35000	372,00	7 942,20	Vlastní	
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.						
		0,85+7,5+8,5+4,5		21,35000				

226	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 1,5+7,5+8,5+4,5+4,8	m	26,80000	38,75	1 038,50	RTS
227	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,225,226, : Součet: : 0,39656	t	0,39656	9 900,00	3 925,94	RTS
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				595 606,39	
228	766008511VL1	Dělicí stěny na WC, D+M, viz. O11 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	12,00000	4 650,00	55 800,00	Vlastní
229	76635008VL01	D+M zakrytí otopných těles, kompletní vč. nosné, konstrukce, viz. O20 až O35 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 2,55+4,71+3,83+1,63*3+2,315*2+2,25+2,5+2,8*2+2,3+2,15+13,35+1,82+1,485+1,105+8,725+1,8	m	63,69500	4 290,00	273 251,55	Vlastní
230	76643035VL05	Dveře vnitřní 900/1970, vč. kování, viz. D5, D+M, EW15 DP3-C Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	17 308,33	34 616,66	Vlastní
231	76643035VL06	Dveře vnitřní 800/1970, vč. kování, viz. D6, D+M, EW 15 DP3-C Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	3,00000	5 216,66	15 649,98	Vlastní
232	76643035VL08	Dveře vnitřní 800/1970 vč. kování, viz. D8, D+ M, EW 15 DP3-C Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	6 101,48	6 101,48	Vlastní
233	76643036VL02	Dveře vnitřní 600/1970, vč. kování, viz. D2, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	4,00000	3 016,81	12 067,24	Vlastní
234	76643036VL03	Dveře vnitřní 600/1970, vč. kování, viz. D3, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	3 230,26	6 460,52	Vlastní
235	76643036VL04	Dveře vnitřní 900/1970, vč. kování, viz. D4, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	4,00000	3 235,73	12 942,92	Vlastní
236	76643036VL05	Dveře vnitřní 900/1970, vč. kování, viz. D5, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	5 547,60	11 095,20	Vlastní
237	76643036VL06	Dveře vnitřní 800/1970, vč. kování, viz. D6, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	9,00000	3 016,81	27 151,29	Vlastní
238	76643036VL07	Dveře vnitřní 800/1970, vč. kování, viz. D7, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	3,00000	3 235,73	9 707,19	Vlastní
239	76643036VL08	Dveře vnitřní 800/1970 vč. kování, viz. D8, D+ M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 465,61	3 465,61	Vlastní
240	76643036VL09	Dveře vnitřní 800+665/1970, viz. D9, vč. kování, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	7 722,63	7 722,63	Vlastní
241	76643036VL10	Dveře vnitřní 700/1970, vč. kování, viz. D10, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	3 016,81	6 033,62	Vlastní

242	76643036VL11	Dveře vnitřní 900/1970, vč. kování, viz. D11, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 230,26	3 230,26		Vlastní
243	76643036VL12	Dveře vnitřní 800/1970, vč. kování, viz. D12, D+M, EW 15 DP3-C Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	17 589,92	17 589,92		Vlastní
244	76643036VL13	Dveře vnitřní 800+880/1970, vč. kování, viz. D13, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	3 016,81	6 033,62		Vlastní
245	766694121R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	18,00000	380,00	6 840,00		RTS
246	766694122R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	11,00000	465,00	5 115,00		RTS
247	766694123R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 260 cm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	30,00000	558,00	16 740,00		RTS
248	60775351	Parapet interiér PVC šíře 200 mm dl. 6 m Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	m	11,53950	434,00	5 008,14	SPCM	RTS
249	61187553VL2	Deska parapetní smrkové dřevo šířka 45 cm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	m	74,76700	697,50	52 149,98		Vlastní
250	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249, : Součet: : 1,34449	t	1,34449	620,00	833,58		RTS
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				381 216,85		
251	767009101VL1	Zábradlí venkovního schodiště = ocel. pozink kce, D + M, viz . výpis O1 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	38 600,00	38 600,00		Vlastní
252	767009101VL2	Zábradlí venkovního schodiště = ocel. pozink kce, D + M, viz . výpis O2 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	29 000,00	29 000,00		Vlastní
253	767009101VL3	Venkovní čistící zóna D+M, viz. O4 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	12 900,00	12 900,00		Vlastní
254	767009101VL4	Vnitřní čistící zóna D+M, viz. O5 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	11 400,00	11 400,00		Vlastní
255	767009101VL5	Vnitřní čistící zóna D+M, viz. O7 Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
256	767009102VL1	Demontáž, nátěr a montáž zábradlí schodiště, viz. O6	kpl	1,00000	52 467,50	52 467,50		Vlastní

257	767009102VL2	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Demontáž, nátěr a montáž zábradlí schodiště, viz. O8	kpl	1,00000	51 382,50	51 382,50	Vlastní
258	767009102VL3	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Skládací žebřík výlezu na plochou střechu, D+M, viz. O10	kus	1,00000	14 880,00	14 880,00	Vlastní
259	767009102VL5	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. D+M ocelového venkovního schodiště, vč. zábradlí, viz. výkres č. 20	kus	1,00000	58 280,00	58 280,00	Vlastní
260	767009103VL1	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Nerezová schránka na fasádě D+M, viz. O18	kus	1,00000	2 170,00	2 170,00	Vlastní
261	767009105	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Výlez na plochou střechu, D+M, viz. O9	kus	1,00000	20 305,00	20 305,00	Vlastní
262	7670092115VL	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Záchytný systém na střeše	soubor	1,00000	59 840,00	59 840,00	Vlastní
263	767009215VL6	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Vybavení místnosti č. 111 bezbariérovými pomůckami, dle vyhlášky č. 398/2006 Sb., viz. O38	soubor	1,00000	5 200,00	5 200,00	Vlastní
264	767009216	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Hasící přístroje D+M, dle PBŘ	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00	Vlastní
265	767009217	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Bezpečnostní tabulky a značení dle PBŘ, viz. O39	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	Vlastní
266	767589901VL1	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Demontáž okenních mříží	kus	39,00000	144,15	5 621,85	Vlastní
267	767589901VL3	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 32+7 Demontáž a likvidace venkovního ocelového, schodiště	kus	1,00000	775,00	775,00	Vlastní
268	998767202R00	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1,00000	1 395,00	1 395,00	RTS
		Ceny z položek s pořadovými čísly : 251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267, : Součet: : 3714,77890			3 714,77890		
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				496 299,49	
269	76943036VL01	Dveře plastové 0,9 x 1,97, viz. P1, D+M	kus	1,00000	16 934,81	16 934,81	Vlastní
270	76943036VL02	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Plastové okno 2,45 x 1,55, viz. P2, D+M	kus	3,00000	12 988,14	38 964,42	Vlastní
271	76943036VL03	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Okno plastové 1,63 x 1,55, viz. P3, D+M	kus	25,00000	9 551,67	238 791,75	Vlastní
272	76943036VL04	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. Okno plastové 0,6 x 0,6, viz. P4, D+M	kus	8,00000	2 311,51	18 492,08	Vlastní

273	76943036VL05	Okno plastové 1,20 x 2,40, viz. P5, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	7 254,51	14 509,02	Vlastní
274	76943036VL06	Okno plastové 0,90 x 1,20, viz. P6, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	3,00000	4 212,05	12 636,15	Vlastní
275	76943036VL07	Okno plastové 0,90 x 0,60, viz. P7, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	2 524,83	2 524,83	Vlastní
276	76943036VL08	Okno plastové 0,90 x 1,20, viz. P8, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 192,23	3 192,23	Vlastní
277	76943036VL09	Okno plastové 1,20 x 1,50, viz. P9, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	4 065,33	4 065,33	Vlastní
278	76943036VL10	Okno plastové 1,20 x 0,40, viz. P10, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	3,00000	4 754,06	14 262,18	Vlastní
279	76943036VL11	Okno plastové 1,57 x 0,40, viz. P11, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	2,00000	5 067,95	10 135,90	Vlastní
280	76943036VL12	Okno plastové 0,50 x 0,40, viz. P12, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	2 469,98	2 469,98	Vlastní
281	76943036VL13	Okno plastové 0,90 x 0,40, viz. P13, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	2 829,58	2 829,58	Vlastní
282	76943036VL14	Okno plastové 1,65 x 0,40, viz. P14, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	5 145,66	5 145,66	Vlastní
283	76943036VL15	Okno plastové 1,52 x 1,20, viz. P15, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	5 674,40	5 674,40	Vlastní
284	76943036VL16	Okno plastové 0,90 x 1,55, viz. P16, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 599,07	3 599,07	Vlastní
285	76943036VL17	Okno plastové 0,90 x 0,80, viz. P17, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 706,17	3 706,17	Vlastní
286	76943036VL18	Okno plastové 0,60 x 0,80, viz. P18, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	3 431,90	3 431,90	Vlastní
287	76943036VL19	Okno plastové 1,45 x 1,50, viz. P19, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	8 229,07	8 229,07	Vlastní
288	76943036VL20	Okno plastové 1,63 x 1,20, viz. P20, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	7 837,85	7 837,85	Vlastní
289	76943036VL21	Dveře plastové 1,80 x 2,30, viz. H1, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	39 042,72	39 042,72	Vlastní
290	76943036VL22	Částečně prosklená plastová stěna s dveřmi viz. D1, 1800/2000+1000, D+M Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.	kus	1,00000	39 824,39	39 824,39	Vlastní
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				398 195,11	
291	771111141R00	Příplatek za diagonální kladení dlažby	m2	314,06000	65,00	20 413,90	RTS

292	771130211R00	<p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>Obklad sokl. schodišť. stupňov., TM, v. do 100 mm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>1. : (0,164+0,3)*9 (0,164+0,3)*6 (0,157+0,3)*11*2</p> <p>2. : (0,167+0,28)*7 (0,167+0,298)*6 (0,155+0,285)*8 (0,155+0,285)*9 (0,155+0,285)*8</p>	m	33,93300	170,50	5 785,58	RTS
293	771275205R00	<p>Obklad keram.schod.stupňů relief.do tmele 15x15</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>1. : (0,164+0,3)*9*1,05 (0,164+0,3)*6*1,05 (0,157+0,3)*11*1,05*2</p> <p>2. : (0,167+0,28)*7*0,94 (0,167+0,298)*6*1,15 (0,155+0,285)*8*1,225 (0,155+0,285)*9*1,15 (0,155+0,285)*8*1,225</p>	m2	37,19246	782,75	29 112,40	RTS
294	771275205R00	<p>Obklad keram.schod.stupňů relief.do tmele 15x15</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>venk. schody : 2,3*(0,15+0,3)*6 boky schodišťové desky : (2,0+1,55)*2*0,26</p>	m2	8,05600	782,75	6 305,83	RTS
295	771475014R00	<p>Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm</p> <p>Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.</p> <p>0101 : 1,425*2 0102 : 10,97 -(1,0+0,9*2+0,92) 0,525*2+0,76+0,66*2 0103 : 22,46-0,9 0104 : 14,02 -(0,9*2) 0105 : 17,51-0,9 0106 : 12,86+3,18 0107 : 11,92-0,9 0108 : 9,72+0,4*2+6,62</p>	m	265,66500	84,48	22 443,38	RTS

		-(0,9*3+0,97*2)			-4,64000				
		0109 : 14,24			14,24000				
		0111 : 13,5			13,50000				
		101 : 7,8			7,80000				
		0,35*2			0,70000				
		102 : 6,9+4,3			11,20000				
		-(1,0*2+1,8+0,7)			-4,50000				
		106 : 12,36			12,36000				
		107 : 12,36			12,36000				
		108 : 12,36			12,36000				
		112 : 30,03			30,03000				
		117 : 3,6+7,42			11,02000				
		-(0,9+0,8*2)			-2,50000				
		118 : 6,65+3,115			9,77000				
		201 : 10,25+4,3			14,55000				
		-(0,7+1,0+0,7)			-2,40000				
		207 : 16,5			16,50000				
		-(0,9*2+1,0*2)			-3,80000				
		211 : 5,11+0,27*2+4,55			10,20000				
		-0,9			-0,90000				
296	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	299,59800	49,75	14 905,00			RTS
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.							
		33,933+265,665		299,60000					
297	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	314,06000	387,50	121 698,25			RTS
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty.							
		0101 : 1,49+2,29			3,78000				
		0102 : 13,54			13,54000				
		0103 : 11,13			11,13000				
		0104 : 11,25			11,25000				
		0105 : 19,11			19,11000				
		0106 : 11,4			11,40000				
		0107 : 8,83			8,83000				
		0108 : 7,89+1,14			9,03000				
		0109 : 11,77			11,77000				
		0110 : 18,35			18,35000				
		0111 : 10,13			10,13000				
		0112 : 2,49			2,49000				
		101 : 4,33			4,33000				

$0,525*2+0,76+0,66*2$	3,13000
0103 : 22,46-0,9	21,56000
0104 : 14,02	14,02000
$-(0,9*2)$	-1,80000
0105 : 17,51-0,9	16,61000
0106 : 12,86+3,18	16,04000
0107 : 11,92-0,9	11,02000
0108 : $9,72+0,4*2+6,62$	17,14000
$-(0,9*3+0,97*2)$	-4,64000
0109 : 14,24	14,24000
0110 : $3,21+5,72+3,21+5,72-0,9+2,165*4+(1,57+0,4)*2+0,4*4$	31,16000
0111 : 13,5	13,50000
0112 : $(2,77+0,9)*2+2,04*4$	15,50000
101 : 7,8	7,80000
$0,35*2$	0,70000
102 : 6,9+4,3	11,20000
103 : $7,4-0,7+1,6*5$	14,70000
104 : $4,76-0,7+1,6*4+0,4*2+0,6+0,25*2$	12,36000
105 : $5,14+0,2*2+1,6*5+0,6+0,25*2+0,4*2$	15,44000
-0,7	-0,70000
106 : 12,52	12,52000
107 : 12,52	12,52000
108 : 12,52	12,52000
111 : $12,33+1,2*2+1,6*5+(0,7*2+0,935*2)+1,6*4+1,63$	34,03000
112 : 30,03	30,03000
113 : $19,76+1,6*10+0,9*3+0,4*2*3+0,45*2*3$	43,56000
114 : $7,1+1,6*4$	13,50000
115 : $3,13+1,6*6+0,9*0,4*2+0,2*2$	13,85000
116 : $4,18+0,75+1,6*4+0,4+0,9$	12,63000
117 : 11,22	11,22000
$-(0,9+0,8*2)$	-2,50000
118 : 9,67+3,15	12,82000
$-(1,04+0,9+1,15+0,55+1,335+1,0)$	-5,97000
201 : 11,0+4,5	15,50000
$-(0,7+1,0+0,7)$	-2,40000
202 : $5,4+1,6*6+0,6+0,4*2+0,1*2$	16,60000
-0,7*2	-1,40000
203 : $4,7+1,6*5+0,4+0,75+0,6+0,4*2+0,1*2$	15,45000

		-0,7		-0,70000					
		204 : 7,5-0,7+1,6*6+0,4*4+0,6*2+0,1*4		19,60000					
		207 : 16,5		16,50000					
		-(0,9*2+1,0*2)		-3,80000					
		209 : 14,98+1,6*9+2,45+2,85-1,88+2,1*3+0,6+0,9+0,4*4		42,20000					
		210 : 24,82+2,0*10-0,9*3+1,45+0,4*2+1,1*2		46,57000					
		211 : 5,11+0,27*2+4,55		10,20000					
		-0,9		-0,90000					
		212 : 16,73+1,6*7+1,2+2,815-1,88+2,0*2+1,63*3+0,4*4+0,4*4		42,16000					
302	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	130,01300	55,20		7 176,72		RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		venkovní schody : 2,3*6		13,80000					
		vnitřní schody 1 soklík : (0,164+0,3)*9		4,18000					
		(0,164+0,3)*6		2,78000					
		(0,157+0,3)*11*2		10,05000					
		vnitřní schody 2 soklík : (0,167+0,28)*7		3,13000					
		(0,167+0,298)*6		2,79000					
		(0,155+0,285)*8		3,52000					
		(0,155+0,285)*9		3,96000					
		(0,155+0,285)*8		3,52000					
		spára stupnice/podstupnice : 1,05*(9+6+11+11)		38,85000					
		7*0,94+6*1,15+8*1,225+9*1,15+8*1,225		43,43000					
303	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	393,86830	22,00		8 665,10		RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		37,1925+8,056+314,06+4,60		363,91000					
		(33,933+265,665)*0,1		29,96000					
304	597642031	Dlažba slinutá protiskluz. 300x300x9 mm	m2	397,66870	204,55		81 343,13	SPCM	RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		Začátek provozního součtu							
		0101 : 1,49+2,29		3,78000					
		0102 : 13,54		13,54000					
		0103 : 11,13		11,13000					
		0104 : 11,25		11,25000					
		0105 : 19,11		19,11000					
		0106 : 11,4		11,40000					
		0107 : 8,83		8,83000					
		0108 : 7,89+1,14		9,03000					
		0109 : 11,77		11,77000					

		0110 : 18,35		18,35000				
		0111 : 10,13		10,13000				
		0112 : 2,49		2,49000				
		101 : 4,33		4,33000				
		102 : 5,88+2,3		8,18000				
		103 : 3,28		3,28000				
		104 : 1,32		1,32000				
		105 : 1,8		1,80000				
		106 : 9,59		9,59000				
		107 : 9,59		9,59000				
		108 : 9,49		9,49000				
		111 : 12,02		12,02000				
		112 : 18,71		18,71000				
		113 : 17,94		17,94000				
		114 : 2,82		2,82000				
		115 : 1,45		1,45000				
		116 : 1,41		1,41000				
		117 : 5,1		5,10000				
		118 : 4,39+1,11		5,50000				
		201 : 8,36		8,36000				
		202 : 1,8		1,80000				
		203 : 1,27		1,27000				
		204 : 3,22		3,22000				
		207 : 9,65		9,65000				
		209 : 9,38		9,38000				
		210 : 18,93		18,93000				
		211 : 3,5+2,57		6,07000				
		212 : 12,04		12,04000				
		Konec provozního součtu						
		314,06*1,1		345,47000				
		soklíky : (33,933+265,665)/6*1,15		52,20000				
305	597642031	Dlažba slinutá protiskluz. 300x300x9 mm	m2	13,92160	349,10	4 860,03	SPCM	RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.						
		venk. schody : 2,3*(0,15+0,3)*6*1,1		6,83000				
		boky schodišťové desky : (2,0+1,55)*2*0,26*1,1		2,03000				
		podesta : 2,3*2,0*1,1		5,06000				
306	597642400	Dlažba slinutá matná schodovka 300x300x9 mm	m2	37,19250	335,00	12 459,49	SPCM	RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.						

		1. : (0,164+0,3)*9*1,05 (0,164+0,3)*6*1,05 (0,157+0,3)*11*1,05*2 2. : (0,167+0,28)*7*0,94 (0,167+0,298)*6*1,15 (0,155+0,285)*8*1,225 (0,155+0,285)*9*1,15 (0,155+0,285)*8*1,225			4,38000 2,92000 10,56000 2,94000 3,21000 4,31000 4,55000 4,31000				
307	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m vč. dodávky a montáže silikonu. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306. : Součet : 10,71219	t	10,71219	387,50	4 150,97			RTS
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				9 579,90			
308	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt vč. dodávky a montáže silikonu. 207 : 15,46 208 : 14,4 209 : 15,41 210 : 6,87 211 : 23,28 212 : 43,98 213 : 30,95 214 : 11,88 215 : 11,95	m2	174,18000	55,00	9 579,90			RTS
Díl:	776	Podlahy povlakové				267 721,57			
309	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu, včetně dodávky soklíku PVC vč. dodávky a montáže silikonu. 109 : 11,39-1,0+0,08*2 110 : 11,26-1,0+0,08*2 119 : 37,95+2,0+2,0+0,2*2+0,23*6+0,15+0,08*5+0,3*2 -(1,565+0,94+1,0+1,05) 120 : 9,41+2,0+2,0+0,3*2+0,08*2 -1,0 121 : 17,1+0,08*2 -1,0-0,75-0,6 205 : 16,32+0,08*4-0,9 206 : 6,96+0,6+1,9+0,08*2	m	189,82500	125,00	23 728,13			RTS

		208 : 30,62+0,6+1,9+0,08*8+0,3		34,06000				
		-(1,88+0,9+1,2+1,0)		-4,98000				
		213 : 31,6+2,0+2,0+0,08*12+0,35*2+0,3*2		37,86000				
		-(1,0+1,88+0,9+1,2+1,03)		-6,01000				
		214 : 9,4+2,0+2,0+0,3*2+0,08*2		14,16000				
310	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i>	m2	398,55000	45,00		17 934,75	RTS
		207 : 15,46		15,46000				
		208 : 14,4		14,40000				
		209 : 15,41		15,41000				
		210 : 6,87		6,87000				
		211 : 23,28		23,28000				
		212 : 43,98		43,98000				
		213 : 30,95		30,95000				
		214 : 11,88		11,88000				
		215 : 11,95		11,95000				
		216 : 18,62		18,62000				
		101 : 3,37		3,37000				
		102 : 20,15		20,15000				
		105 : 7,8		7,80000				
		106 : 53,3		53,30000				
		108 : 5,89		5,89000				
		109 : 33,23		33,23000				
		113 : 6,81		6,81000				
		115 : 19,63		19,63000				
		118 : 37,57		37,57000				
		119 : 18,0		18,00000				
311	776521200R00	Lepení povlak.podlah, dílce PVC a vinyl, Chemopren vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i>	m2	271,85000	198,00		53 826,30	RTS
		109 : 7,82		7,82000				
		110 : 7,61		7,61000				
		119 : 69,49		69,49000				
		120 : 11,48		11,48000				
		121 : 18,2		18,20000				
		205 : 16,37		16,37000				
		206 : 6,18		6,18000				
		208 : 58,51		58,51000				
		213 : 65,45		65,45000				

312	777531023VL2	214 : 10,74	m2	10,74000	213,90	58 148,72	Vlastní
		Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tl.3 mm		271,85000			
		vč. dodávky a montáže silikonu.					
		109 : 7,82		7,82000			
		110 : 7,61		7,61000			
		119 : 69,49		69,49000			
		120 : 11,48		11,48000			
		121 : 18,2		18,20000			
		205 : 16,37		16,37000			
		206 : 6,18		6,18000			
313	777553010R00	208 : 58,51	m2	58,51000	29,00	7 883,65	RTS
		213 : 65,45		65,45000			
		214 : 10,74		10,74000			
		Penetrace savého podkladu disperzí pod nivelaci		271,85000			
		vč. dodávky a montáže silikonu.					
		109 : 7,82		7,82000			
		110 : 7,61		7,61000			
		119 : 69,49		69,49000			
		120 : 11,48		11,48000			
		121 : 18,2		18,20000			
314	28412232	205 : 16,37	m2	16,37000	369,00	105 328,28	SPCM
		206 : 6,18		6,18000			
		208 : 58,51		58,51000			
		213 : 65,45		65,45000			
		214 : 10,74		10,74000			
		Podlahovina vinyl tl. 3,2 mm 25m		285,44250			
		vč. dodávky a montáže silikonu.					
		Začátek provozního součtu					
		109 : 7,82		7,82000			
		110 : 7,61		7,61000			
119 : 69,49	69,49000						
120 : 11,48	11,48000						
121 : 18,2	18,20000						
205 : 16,37	16,37000						
206 : 6,18	6,18000						
208 : 58,51	58,51000						
213 : 65,45	65,45000						
214 : 10,74	10,74000						

		Konec provozního součtu 271,85*1,05			285,44000					
315	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m vč. dodávky a montáže silikonu. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 309,310,311,312,313,314, : Součet: : 2,49068	t		2,49068	350,00		871,74		RTS
Díl:	781	Obklady keramické						230 045,24		
316	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně vč. dodávky a montáže silikonu. 297,2372+28,208*0,15	m2		301,46840	32,00		9 646,99		RTS
317	781475014VL0	Obklad v pásu vč. dodávky a montáže silikonu. 1.NP : 0,88+2,973+3,03+1,6+0,9+1,2+1,2 2.NP : 0,9+2,85+1,46+1,6+1,6+1,6+2,815+1,2+1,2+1,2	m		301,47000	126,70		3 573,95		Vlastní
318	781475115R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 25x25 cm vč. dodávky a montáže silikonu. 0110 : (3,21+5,72)*2*2,165-0,9*2,02-1,57*0,4 (1,57+0,4)*2*0,375 0112 : 6,44*2,04 103 : 6,7*1,6 104 : 4,06*1,6 -(0,6*0,35) (0,6+0,35*2)*0,375 105 : 4,14*1,6 -(0,6*0,35) (0,6+0,35*2)*0,35 109 : 1,0*1,6 1,065*1,6 111 : 15,385*1,6 -(1,63*0,75) (1,63+0,8*0,3*2)+(0,5*0,15*2) (0,8+0,86+0,8)*0,4 113 : 19,66*2,0 -(0,9*0,35)*3 (0,9+0,35*2)*0,375*3 114 : 7,9*1,6 odečet otvorů : -(0,8*1,6)	m2		297,23720	410,75		122 090,18		RTS
					36,22000					
					1,48000					
					13,14000					
					10,72000					
					6,50000					
					-0,21000					
					0,49000					
					6,62000					
					-0,21000					
					0,46000					
					1,60000					
					1,70000					
					24,62000					
					-1,22000					
					2,26000					
					0,98000					
					39,32000					
					-0,95000					
					1,80000					
					12,64000					
					-1,28000					

	115 : $4,53 \cdot 1,6$		7,25000				
	odečet otvorů : $-(0,8 \cdot 1,6) \cdot 2$		-2,56000				
	$-(0,9 \cdot 0,2)$		-0,18000				
	špalety : $(0,9 + 0,2 \cdot 2) \cdot 0,375$		0,49000				
	$(0,1 \cdot 0,9) \cdot 2$		0,18000				
	116 : $4,98 \cdot 1,6$		7,97000				
	odečet otvorů : $-(0,8 \cdot 1,6)$		-1,28000				
	119 : $(0,3 + 1,05 + 0,3) \cdot 1,6$		2,64000				
	121 : $(0,75 + 0,6) \cdot 1,6$		2,16000				
	202 : $5,4 \cdot 1,6$		8,64000				
	odečet otvorů : $-(0,7 \cdot 1,6) \cdot 2$		-2,24000				
	$-(0,6 \cdot 0,1)$		-0,06000				
	špalety : $(0,6 + 0,1 \cdot 2) \cdot 0,375$		0,30000				
	203 : $4,8 \cdot 1,6$		7,68000				
	odečet otvorů : $-(0,7 \cdot 1,6)$		-1,12000				
	$-(0,6 \cdot 0,1)$		-0,06000				
	špalety : $(0,6 + 0,1 \cdot 2) \cdot 0,375$		0,30000				
	204 : $7,1 \cdot 1,6$		11,36000				
	odečet otvorů : $-(0,6 \cdot 0,1) \cdot 2$		-0,12000				
	$-(0,7 \cdot 1,6)$		-1,12000				
	špalety : $(0,6 + 0,1 \cdot 2) \cdot 0,375 \cdot 2$		0,60000				
	$(0,82 + 1,6 \cdot 2) \cdot 0,2$		0,80000				
	208 : $(1,2 + 0,3) \cdot 1,6$		2,40000				
	209 : $14,98 \cdot 1,6 + (0,87 + 0,87 + 0,25 + 0,25) \cdot 0,4$		24,86000				
	odečet otvorů : $-(1,88 \cdot 1,6)$		-3,01000				
	parapety : $0,9 \cdot 0,375 + 0,6 \cdot 0,375$		0,56000				
	210 : $24,82 \cdot 2,0$		49,64000				
	odečet otvorů : $-(1,45 \cdot 1,1)$		-1,60000				
	$-(0,9 \cdot 2,0) \cdot 3$		-5,40000				
	$-(0,9 \cdot 1,0)$		-0,90000				
	špalety : $(1,45 + 1,1 \cdot 2) \cdot 0,375$		1,37000				
	212 : $16,4 \cdot 1,6 + (0,8 + 0,86 + 0,8) \cdot 0,4$		27,22000				
	odečet otvorů : $-(1,63 \cdot 0,4)$		-0,65000				
	$-(1,63 \cdot 0,75)$		-1,22000				
	špalety : $(1,63 + 0,4 \cdot 2) \cdot 0,375$		0,91000				
	$(1,63 + 0,75 \cdot 2) \cdot 0,375$		1,17000				
	213 : $(1,03 + 1,2) \cdot 1,6$		3,57000				
319	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	95,49000	38,75	3 700,24	RTS

		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		103 : 1,6			1,60000				
		104 : 0,88+0,25*2+0,6			1,98000				
		105 : 1,6*2+0,25*2+0,6			4,30000				
		111 : 1,6*4+0,7+0,935*2+0,15+3,0+1,2+1,63+0,8*2+2,9+0,15+1,6			21,20000				
		113 : 2,0+2,0+(0,9+0,85*2)*3+2,0+2,0			15,80000				
		115 : 1,6+0,2*2+0,9			2,90000				
		116 : 0,75+0,4			1,15000				
		202 : 0,6+0,1*2			0,80000				
		203 : 0,6+0,1*2+0,75+0,4			1,95000				
		204 : 1,6*2+(0,6+0,05*2)*2			4,60000				
		209 : 1,2+0,6+0,2+1,6*4+1,6*2+2,4+2,85+1,2			18,05000				
		210 : 2,0*2+1,45+1,1*2			7,65000				
		212 : 1,6*2+1,2+2,85+(1,63+0,75*2)*2			13,51000				
320	59760102.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 8 mm	m		114,58800	22,30		2 555,31	SPCM RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		Začátek provozního součtu							
		103 : 1,6			1,60000				
		104 : 0,88+0,25*2+0,6			1,98000				
		105 : 1,6*2+0,25*2+0,6			4,30000				
		111 : 1,6*4+0,7+0,935*2+0,15+3,0+1,2+1,63+0,8*2+2,9+0,15+1,6			21,20000				
		113 : 2,0+2,0+(0,9+0,85*2)*3+2,0+2,0			15,80000				
		115 : 1,6+0,2*2+0,9			2,90000				
		116 : 0,75+0,4			1,15000				
		202 : 0,6+0,1*2			0,80000				
		203 : 0,6+0,1*2+0,75+0,4			1,95000				
		204 : 1,6*2+(0,6+0,05*2)*2			4,60000				
		209 : 1,2+0,6+0,2+1,6*4+1,6*2+2,4+2,85+1,2			18,05000				
		210 : 2,0*2+1,45+1,1*2			7,65000				
		212 : 1,6*2+1,2+2,85+(1,63+0,75*2)*2			13,51000				
		Konec provozního součtu							
		95,49*1,2			114,59000				
321	597813663	Obkládačka 19,8x24,8 světle šedá mat	m2		333,16670	259,00		86 290,18	SPCM RTS
		vč. dodávky a montáže silikonu.							
		Začátek provozního součtu							
		0110 : (3,21+5,72)*2*2,165-0,9*2,02-1,57*0,4			36,22000				
		(1,57+0,4)*2*0,375			1,48000				
		0112 : 6,44*2,04			13,14000				

103 : 6,7*1,6	10,72000
104 : 4,06*1,6	6,50000
-(0,6*0,35)	-0,21000
(0,6+0,35*2)*0,375	0,49000
105 : 4,14*1,6	6,62000
-(0,6*0,35)	-0,21000
(0,6+0,35*2)*0,35	0,46000
109 : 1,0*1,6	1,60000
1,065*1,6	1,70000
111 : 15,385*1,6	24,62000
-(1,63*0,75)	-1,22000
(1,63+0,8*0,3*2)+(0,5*0,15*2)	2,26000
(0,8+0,86+0,8)*0,4	0,98000
113 : 19,66*2,0	39,32000
-(0,9*0,35)*3	-0,95000
(0,9+0,35*2)*0,375*3	1,80000
114 : 7,9*1,6	12,64000
odečet otvorů : -(0,8*1,6)	-1,28000
115 : 4,53*1,6	7,25000
odečet otvorů : -(0,8*1,6)*2	-2,56000
-(0,9*0,2)	-0,18000
špalety : (0,9+0,2*2)*0,375	0,49000
(0,1*0,9)*2	0,18000
116 : 4,98*1,6	7,97000
odečet otvorů : -(0,8*1,6)	-1,28000
119 : (0,3+1,05+0,3)*1,6	2,64000
121 : (0,75+0,6)*1,6	2,16000
202 : 5,4*1,6	8,64000
odečet otvorů : -(0,7*1,6)*2	-2,24000
-(0,6*0,1)	-0,06000
špalety : (0,6+0,1*2)*0,375	0,30000
203 : 4,8*1,6	7,68000
odečet otvorů : -(0,7*1,6)	-1,12000
-(0,6*0,1)	-0,06000
špalety : (0,6+0,1*2)*0,375	0,30000
204 : 7,1*1,6	11,36000
odečet otvorů : -(0,6*0,1)*2	-0,12000
-(0,7*1,6)	-1,12000

		špalety : $(0,6+0,1*2)*0,375*2$		0,60000				
		$(0,82+1,6*2)*0,2$		0,80000				
		208 : $(1,2+0,3)*1,6$		2,40000				
		209 : $14,98*1,6+(0,87+0,87+0,25+0,25)*0,4$		24,86000				
		odečet otvorů : $-(1,88*1,6)$		-3,01000				
		parapety : $0,9*0,375+0,6*0,375$		0,56000				
		210 : $24,82*2,0$		49,64000				
		odečet otvorů : $-(1,45*1,1)$		-1,60000				
		$-(0,9*2,0)*3$		-5,40000				
		$-(0,9*1,0)$		-0,90000				
		špalety : $(1,45+1,1*2)*0,375$		1,37000				
		212 : $16,4*1,6+(0,8+0,86+0,8)*0,4$		27,22000				
		odečet otvorů : $-(1,63*0,4)$		-0,65000				
		$-(1,63*0,75)$		-1,22000				
		špalety : $(1,63+0,4*2)*0,375$		0,91000				
		$(1,63+0,75*2)*0,375$		1,17000				
		213 : $(1,03+1,2)*1,6$		3,57000				
		Konec provozního součtu						
		297,2372*1,1		326,96000				
		Začátek provozního součtu						
		1.NP : $0,88+2,973+3,03+1,6+0,9+1,2+1,2$		11,78000				
		2.NP : $0,9+2,85+1,46+1,6+1,6+1,6+2,815+1,2+1,2+1,2$		16,43000				
		Konec provozního součtu						
		28,208*0,2*1,1		6,21000				
322	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m vč. dodávky a montáže silikonu. Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 316,317,318,319,320,321, : Součet : 5,64745	t	5,64745	387,50	2 188,39		RTS
Díl:	783	Nátěry				142 009,83		
323	783225600VL1	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email, ocelové zárubně do světlosti 90 cm vč. dodávky a montáže silikonu.	kus	38,00000	195,60	7 432,80		Vlastní
324	783226100VL1	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní, ocelové zárubně do světlosti 90 cm vč. dodávky a montáže silikonu.	kus	38,00000	82,60	3 138,80		Vlastní
325	783782209R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem Plus 2x vč. dodávky a montáže silikonu. podbytí stropu nad 2.NP : $(4,66+4,83)*25,31*2,4$ trámy stropu nad 2.NP : $10,8*(0,18+0,24*2)*27$	m2	2 649,96430	49,60	131 438,23		RTS
				576,46000				
				192,46000				

		záklop stropu nad 2.NP : 25,31*10,4*2,4		631,74000			
		podbytí stropu nad 1.NP : (4,33*7,26+20,48*4,8+20,98*4,83+1,45*1,5-2,3*2,8)*2,4		544,34000			
		trámky stropu na 1.NP : (4,33*8+4,8*21+4,83*18+2,1*5+1,5*7)*(0,18+0,24*2)		160,63000			
		záklop stropu nad 1.NP : (4,33*7,26+20,48*4,8+20,98*4,83+1,45*1,5-2,3*2,8)*2,4		544,34000			
Díl:	784	Malby				89 015,29	
326	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i> SDK podhledy :	m2	2 270,79810	6,20	14 078,95	RTS
		101 : 3,78		3,78000			
		102 : 14,49		14,49000			
		103 : 3,28		3,28000			
		104 : 1,32		1,32000			
		105 : 1,61		1,61000			
		106 : 9,46		9,46000			
		107 : 9,46		9,46000			
		108 : 9,41		9,41000			
		109 : 7,82		7,82000			
		110 : 7,61		7,61000			
		112 : 17,83		17,83000			
		113 : 17,92		17,92000			
		114 : 27,5		27,50000			
		115 : 1,23		1,23000			
		116 : 1,43		1,43000			
		117 : 5,11		5,11000			
		118 : 10,78		10,78000			
		119 : 68,04		68,04000			
		120 : 11,07		11,07000			
		121 : 18,0		18,00000			
		201 : 17,73		17,73000			
		202 : 1,8		1,80000			
		203 : 1,35		1,35000			
		204 : 3,07		3,07000			
		205 : 16,11		16,11000			
		206 : 6,05		6,05000			
		207 : 9,37		9,37000			
		208 : 57,98		57,98000			
		211 : 10,61		10,61000			
		213 : 63,99		63,99000			

214 : 10,43	10,43000
111 : 12,43	12,43000
209 : 9,8	9,80000
210 : 18,58	18,58000
212 : 12,48	12,48000
stropy 1.PP :	
0102 : 13,07	13,07000
0103 : 11,13	11,13000
0104 : 11,05	11,05000
0105 : 19,11	19,11000
0106 : 11,4	11,40000
0107 : 8,84	8,84000
0108 : 7,66	7,66000
0109 : 11,77	11,77000
0110 : 18,35	18,35000
0111 : 10,13	10,13000
0112 : 2,49	2,49000
podhledy schodů :	
2. : $(2,65+0,755)*(0,94+0,25)$	4,05000
$(2,925+0,95)*(1,115+0,25)$	5,29000
$(2,257+1,33)*(1,225+0,25)$	5,29000
1. : $(3,71+3,12+0,948+0,22+1,79)*(1,05+0,25)$	12,72000
schodiště hlavní vstup : $5,78+(1,0*2,165)+11,74+10,0+19,87+21,37$	70,92000
$2,3*2,51$	5,77000
$6,9*2,95$	20,36000
$5,9*2,95+(1,52+1,2*2)*0,375+1,8*2,95-(0,7*2,02)$	22,77000
$2,3*3,8+(1,2+2,4*2)*0,375+(0,08*1,2)*2$	11,18000
schodiště druhé : $6,62*2,04$	13,50000
$5,78*2+0,94*2,12+(0,9+0,4*2)*0,485$	14,38000
$9,52-0,9*2,39$	7,37000
4,2	4,20000
11,01	11,01000
$2,45*2,52+(1,04+2,05*2)*0,2$	7,20000
20,78	20,78000
15,19	15,19000
$2,45*2,35$	5,76000
$2,45*4,1+(1,2+2,4*2)*0,375$	12,29000
0102 : $10,97*2,215+13,84*2,215+0,675*2,15*2+(0,525+0,76+0,525)*2,1$	61,66000

0103 : $5,26*2,215+4,11*2+2,3*1,29+11,950*2,215+(0,45*2)*2,1$	51,20000
0104 : $14,01*2,215$	31,03000
0105 : $17,51*2,215$	38,78000
0106 : $12,86*2,215+3,19*2,215$	35,55000
0107 : $11,92*2,215$	26,40000
0108 : $9,72*2,215+6,62*2,1+1,68*1,915+3,2*2,12$	45,43000
0109 : $14,24*2,215$	31,54000
0111 : $13,5*2,215$	29,90000
0112 : $7,34*0,125$	0,92000
101 : $6,0*3,0$	18,00000
103 : $7,4*1,35$	9,99000
104 : $4,76*1,35$	6,43000
105 : $5,14*1,35$	6,94000
106 : $12,36*3,0$	37,08000
107 : $12,36*3,0$	37,08000
108 : $11,81*3,0$	35,43000
109 : $11,39*3,0$	34,17000
110 : $11,26*3,0$	33,78000
111 : $17,09*1,35$	23,07000
112 : $30,03*3,0$	90,09000
113 : $19,98*0,95$	18,98000
114 : $7,9*1,35$	10,66000
115 : $4,53*1,35$	6,12000
116 : $4,98*1,35$	6,72000
117 : $7,42*2,95+3,6*2,34$	30,31000
119 : $(33,15*3,0)+(2,0+1,8)*0,8$	102,49000
120 : $(9,41*3,0)+(2,0+2,0)*0,8$	31,43000
121 : $17,1*3,0$	51,30000
202 : $5,4*1,35$	7,29000
203 : $4,8*1,35$	6,48000
204 : $7,1*1,35$	9,59000
205 : $16,32*3,0$	48,96000
206 : $6,96*3,0+(1,9+0,6)*0,85$	23,00000
207 : $16,5*3,0$	49,50000
208 : $30,62*3,0+(1,9+0,6)*0,85+(2,83*0,12)*2$	94,66000
209 : $14,98*1,35$	20,22000
210 : $24,82*0,95$	23,58000
212 : $16,4*1,35$	22,14000

327	784195112R00	213 : $31,6 \times 3,0 + (2,0 + 2,0) \times 0,85$		98,20000			
		214 : $9,1 \times 3,0 + (2,0 + 2,0) \times 0,85$		30,70000			
		Malba tekutá standard, bílá, 2 x vč. dodávky a montáže silikonu.	m2	2 270,79810	33,00	74 936,34	RTS
		SDK pohledy :					
		101 : 3,78		3,78000			
		102 : 14,49		14,49000			
		103 : 3,28		3,28000			
		104 : 1,32		1,32000			
		105 : 1,61		1,61000			
		106 : 9,46		9,46000			
		107 : 9,46		9,46000			
		108 : 9,41		9,41000			
		109 : 7,82		7,82000			
		110 : 7,61		7,61000			
		112 : 17,83		17,83000			
		113 : 17,92		17,92000			
		114 : 27,5		27,50000			
		115 : 1,23		1,23000			
		116 : 1,43		1,43000			
		117 : 5,11		5,11000			
		118 : 10,78		10,78000			
		119 : 68,04		68,04000			
		120 : 11,07		11,07000			
		121 : 18,0		18,00000			
		201 : 17,73		17,73000			
		202 : 1,8		1,80000			
		203 : 1,35		1,35000			
		204 : 3,07		3,07000			
		205 : 16,11		16,11000			
		206 : 6,05		6,05000			
		207 : 9,37		9,37000			
		208 : 57,98		57,98000			
		211 : 10,61		10,61000			
		213 : 63,99		63,99000			
		214 : 10,43		10,43000			
		111 : 12,43		12,43000			
		209 : 9,8		9,80000			

210 : 18,58	18,58000
212 : 12,48	12,48000
stropy 1.PP :	
0102 : 13,07	13,07000
0103 : 11,13	11,13000
0104 : 11,05	11,05000
0105 : 19,11	19,11000
0106 : 11,4	11,40000
0107 : 8,84	8,84000
0108 : 7,66	7,66000
0109 : 11,77	11,77000
0110 : 18,35	18,35000
0111 : 10,13	10,13000
0112 : 2,49	2,49000
podhledy schodů :	
2. : $(2,65+0,755)*(0,94+0,25)$	4,05000
$(2,925+0,95)*(1,115+0,25)$	5,29000
$(2,257+1,33)*(1,225+0,25)$	5,29000
1. : $(3,71+3,12+0,948+0,22+1,79)*(1,05+0,25)$	12,72000
schodiště hlavní vstup : $5,78+(1,0*2,165)+11,74+10,0+19,87+21,37$	70,92000
$2,3*2,51$	5,77000
$6,9*2,95$	20,36000
$5,9*2,95+(1,52+1,2*2)*0,375+1,8*2,95-(0,7*2,02)$	22,77000
$2,3*3,8+(1,2+2,4*2)*0,375+(0,08*1,2)*2$	11,18000
schodiště druhé : $6,62*2,04$	13,50000
$5,78*2+0,94*2,12+(0,9+0,4*2)*0,485$	14,38000
$9,52-0,9*2,39$	7,37000
4,2	4,20000
11,01	11,01000
$2,45*2,52+(1,04+2,05*2)*0,2$	7,20000
20,78	20,78000
15,19	15,19000
$2,45*2,35$	5,76000
$2,45*4,1+(1,2+2,4*2)*0,375$	12,29000
0102 : $10,97*2,215+13,84*2,215+0,675*2,15*2+(0,525+0,76+0,525)*2,1$	61,66000
0103 : $5,26*2,215+4,11*2+2,3*1,29+11,950*2,215+(0,45*2)*2,1$	51,20000
0104 : $14,01*2,215$	31,03000
0105 : $17,51*2,215$	38,78000

	0106 : $12,86 \cdot 2,215 + 3,19 \cdot 2,215$	35,55000		
	0107 : $11,92 \cdot 2,215$	26,40000		
	0108 : $9,72 \cdot 2,215 + 6,62 \cdot 2,1 + 1,68 \cdot 1,915 + 3,2 \cdot 2,12$	45,43000		
	0109 : $14,24 \cdot 2,215$	31,54000		
	0111 : $13,5 \cdot 2,215$	29,90000		
	0112 : $7,34 \cdot 0,125$	0,92000		
	101 : $6,0 \cdot 3,0$	18,00000		
	103 : $7,4 \cdot 1,35$	9,99000		
	104 : $4,76 \cdot 1,35$	6,43000		
	105 : $5,14 \cdot 1,35$	6,94000		
	106 : $12,36 \cdot 3,0$	37,08000		
	107 : $12,36 \cdot 3,0$	37,08000		
	108 : $11,81 \cdot 3,0$	35,43000		
	109 : $11,39 \cdot 3,0$	34,17000		
	110 : $11,26 \cdot 3,0$	33,78000		
	111 : $17,09 \cdot 1,35$	23,07000		
	112 : $30,03 \cdot 3,0$	90,09000		
	113 : $19,98 \cdot 0,95$	18,98000		
	114 : $7,9 \cdot 1,35$	10,66000		
	115 : $4,53 \cdot 1,35$	6,12000		
	116 : $4,98 \cdot 1,35$	6,72000		
	117 : $7,42 \cdot 2,95 + 3,6 \cdot 2,34$	30,31000		
	119 : $(33,15 \cdot 3,0) + (2,0 + 1,8) \cdot 0,8$	102,49000		
	120 : $(9,41 \cdot 3,0) + (2,0 + 2,0) \cdot 0,8$	31,43000		
	121 : $17,1 \cdot 3,0$	51,30000		
	202 : $5,4 \cdot 1,35$	7,29000		
	203 : $4,8 \cdot 1,35$	6,48000		
	204 : $7,1 \cdot 1,35$	9,59000		
	205 : $16,32 \cdot 3,0$	48,96000		
	206 : $6,96 \cdot 3,0 + (1,9 + 0,6) \cdot 0,85$	23,00000		
	207 : $16,5 \cdot 3,0$	49,50000		
	208 : $30,62 \cdot 3,0 + (1,9 + 0,6) \cdot 0,85 + (2,83 \cdot 0,12) \cdot 2$	94,66000		
	209 : $14,98 \cdot 1,35$	20,22000		
	210 : $24,82 \cdot 0,95$	23,58000		
	212 : $16,4 \cdot 1,35$	22,14000		
	213 : $31,6 \cdot 3,0 + (2,0 + 2,0) \cdot 0,85$	98,20000		
	214 : $9,1 \cdot 3,0 + (2,0 + 2,0) \cdot 0,85$	30,70000		
Díl: 787	Zasklívání		53 190,00	

328	787001123VL1	D+M bezpečnostního skla u dveří do umýváren, viz. D9, vč. olištování vč. dodávky a montáže silikonu.	kus	1,00000	16 350,00	16 350,00	Vlastní
329	787001123VL2	D+M bezpečnostního skla u dveří do umýváren, viz. D13, vč. olištování vč. dodávky a montáže silikonu.	kus	2,00000	18 420,00	36 840,00	Vlastní
Díl:	M21	Elektromontáže				1 023 336,10	
330	210110055	Siinoproudá elektroinstalace a hromosvod, viz. samostatný rozpočet vč. dodávky a montáže silikonu.	soubor	1,00000	993 530,20	993 530,20	Vlastní
331	210110059	Stavební přípomoci pro siinoproudé rozvody vč. dodávky a montáže silikonu.	%	3,00000	9 935,30	29 805,90	Vlastní
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				4 429,35	
332	240110055	Odvětrávací plastové potrubí prům. 200 mm, D+M vč. dodávky a montáže silikonu.	m	6,90000	511,50	3 529,35	Vlastní
333	240110059	Stavební přípomocce pro VZT vč. dodávky a montáže silikonu.	soubor	1,00000	900,00	900,00	Vlastní
Díl:	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				478 000,00	
334	3300112VL1	Hydraulická zvedací plošina D+M, viz. O3 vč. dodávky a montáže silikonu.	soubor	1,00000	263 000,00	263 000,00	Vlastní
335	3300112VL2	Jídelní výtah D+M, viz. O12 vč. dodávky a montáže silikonu.	soubor	1,00000	215 000,00	215 000,00	Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				942 443,99	
336	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP vč. dodávky a montáže silikonu. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :	t	596,86129	238,70	142 470,79	RTS

337	979081111R00	<p>331,332,333,334,335, : Součet: : 596,86129 Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km <i>vč. dodávky a montáže silikonu.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, : 331,332,333,334,335, : Součet: : 596,86129</p>	t	596,86129	596,86129	360,00	214 870,06	RTS
338	979081121R00	<p>Příplatek k odvozu za každý další 1 km <i>vč. dodávky a montáže silikonu.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p>	t	596,86129	8 952,91930	9,20	82 366,86	RTS

339	979082111R00	<p>331,332,333,334,335, :</p> <p>Součet: : 8952,91930</p> <p>Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m</p> <p>vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i></p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, :</p> <p>139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, :</p> <p>172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, :</p> <p>199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, :</p> <p>225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, :</p> <p>252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, :</p> <p>278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, :</p> <p>303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p> <p>331,332,333,334,335, :</p> <p>Součet: : 596,86129</p>	t	8 952,91930	596,86129	199,30	118 954,46	RTS
340	979082121R00	<p>Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m</p> <p>vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i></p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, :</p> <p>139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, :</p> <p>172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, :</p> <p>199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, :</p> <p>225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, :</p> <p>252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, :</p> <p>278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, :</p> <p>303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p>	t	596,86129	5 968,61287	19,90	118 775,40	RTS

341	979087212R00	<p>331,332,333,334,335, : Součet: : 5968,61287 Nakládání suti na dopravní prostředky vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, : 331,332,333,334,335, : Součet: : 596,86129</p>	t	5 968,61287	596,86129	109,00	65 057,88	RTS
342	979990001R00	<p>Poplatek za likvidaci odpadů z montáže ETICS vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i> Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p>	soub	596,86129	537,17516	180,00	96 691,53	Vlastní

343 979990161R00	<p>331,332,333,334,335, :</p> <p>Součet: : 537,17516</p> <p>Poplatek za skládku suti - dřevo</p> <p>vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i></p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, :</p> <p>139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, :</p> <p>172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, :</p> <p>199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, :</p> <p>225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, :</p> <p>252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, :</p> <p>278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, :</p> <p>303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p> <p>331,332,333,334,335, :</p> <p>Součet: : 29,84306</p>	t	537,17516	29,84306	1 000,00	29 843,06	RTS
344 979990163R00	<p>Poplatek za skládku suti - plast+sklo</p> <p>vč. <i>dotávky a montáže silikonu.</i></p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, :</p> <p>139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, :</p> <p>172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, :</p> <p>199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, :</p> <p>225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, :</p> <p>252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, :</p> <p>278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, :</p> <p>303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, :</p>	t	29,84306	11,93723	1 650,00	19 696,43	RTS

		331,332,333,334,335, : Součet: : 11,93723			11,93723				
345	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina vč. dodávky a montáže silikonu. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,137,138, : 139,140,141,143,144,145,146,147,148,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,169,170,171, : 172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,195,196,197,198, : 199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224, : 225,226,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,251, : 252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,269,270,271,272,273,274,275,276,277, : 278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302, : 303,304,305,306,308,309,310,311,312,313,314,316,317,318,319,320,321,323,324,325,326,327,328,329,330, : 331,332,333,334,335, : Součet: : 17,90584	t		17,90584	3 000,00	53 717,52		RTS
Díl:	VN	Vedlejší náklady					565 006,00		
346	VRN0	Ztížené výrobní podmínky	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní
347	VRN1	Oborová přírážka	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní
348	VRN2	Přesun stavebních kapacit	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní
349	VRN3	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní
350	VRN4	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	285 000,00	285 000,00			RTS
351	VRN5	Provoz investora	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní
352	VRN6	Kompletační činnost (IČD)	Soubor	1,00000	280 000,00	280 000,00			Vlastní
353	VRN7	Rezerva rozpočtu	Soubor	1,00000	1,00	1,00			Vlastní