

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb - Krycí list

Název stavby:	GARÁŽ ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY, HANUŠOVICE				
Druh stavby:	stavba občanského vybavení	Objednatel:	Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc	Cenová soustava:	RTS II / 2019
Lokalita:	ul. Sportovní, Hanušovice	Projektant:	Ing. arch. Petr Doležal - STUDIO, Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk	Položek:	336
JKSO:	80119	Zpracoval:		Datum:	

Rozpočtové náklady v Kč

ZRN	ZÁKLADNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	3 261 973,79			
	GARÁŽ ZZS HANUŠOVICE	3 031 237,25			
	SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ PRÁCE	72 736,54			
	VYBAVENÍ A MOBILIÁŘ	158 000,00			
VRN	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	107 350,00			
		Celkem bez DPH 3 369 323,79			
Základ 21%	3 369 323,79	DPH 21%	707 558,00	Celkem včetně DPH	4 076 881,79

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

Poznámka:

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	GARÁŽ ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY, HANUŠOVICE	Objednatel:	Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc
Druh stavby:	stavba občanského vybavení	Projektant:	Ing. arch. Petr Doležal - STUDIO, Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk
Lokalita:	Hanušovice, ul. Sportovní	Zhotovitel:	0
Zpracoval:	0	Zpracováno dne:	0

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
01		Garáž ZZS Hanušovice	975 273,94	2 055 963,31	3 031 237,25	379,37
01	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	16 500,14	16 500,14	20,70
01	001	Zemní práce	7 218,34	228 883,25	236 101,59	30,98
01	18	Povrchové úpravy terénu	274,47	5 133,61	5 408,08	0,01
01	027	Základy	101 564,68	74 585,02	176 149,70	104,14
01	003	Svislé konstrukce	173 092,64	129 776,36	302 869,00	16,25
01	041	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	24 437,13	10 859,07	35 296,20	5,36
01	043	Schodiště	5 671,79	5 337,20	11 008,99	1,87
01	005	Komunikace a zpevněné plochy	68 290,26	74 241,23	142 531,49	87,54
01	061	Úprava povrchů vnitřních	58 854,34	96 405,80	155 260,14	4,79
01	062	Úprava povrchů vnější	99 455,83	113 818,25	213 274,07	1,52
01	063	Podlahy a podlahové konstrukce	52 239,28	17 934,40	70 173,68	22,59
01	064	Výplně otvorů	2 917,55	972,45	3 890,00	0,11
01	711	Izolace proti vodě	21 013,41	14 713,05	35 726,46	0,81
01	712	Izolace střech	15 305,47	16 416,57	31 722,05	3,12
01	713	Izolace tepelné	38 044,29	7 203,86	45 248,15	0,32
01	721	Vnitřní kanalizace	6 515,01	9 447,83	15 962,84	2,35
01	722	Vnitřní vodovod	21 627,91	32 139,25	53 767,16	11,40
01	725	Zařizovací předměty	15 466,51	2 122,49	17 589,00	0,08
01	764	Konstrukce klempířské	7 823,20	28 149,65	35 972,85	0,36
01	766	Konstrukce truhlářské	65 136,53	11 201,47	76 338,00	0,13
01	767	Konstrukce zámečnické	94 038,18	183 374,15	277 412,33	1,64
01	771	Podlahy z dlaždic	19 345,72	17 178,24	36 523,96	0,74
01	777	Podlahy ze syntetických hmot	15 310,26	10 520,14	25 830,40	0,07
01	781	Obklady (keramické)	15 558,39	47 651,11	63 209,50	0,99
01	783	Nátěry	196,12	197,58	393,70	0,00
01	784	Malby	2 485,49	11 834,16	14 319,64	0,07
01	009	Ostatní konstrukce a práce	42 916,80	26 460,62	69 377,42	1,76
01	096	Bourání konstrukcí	82,12	75 550,76	75 632,88	51,52
01	097	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	392,23	16 257,02	16 649,25	8,16
01	M21	Elektromontáže	0,00	639 047,89	639 047,89	0,00
01	S	Přesuny hmot a sutí	0,00	132 050,69	132 050,69	0,00
02		Související stavební práce	53 068,50	19 668,04	72 736,54	0,89
02	061	Úprava povrchů vnitřních	168,10	1 563,72	1 731,82	0,04
02	764	Konstrukce klempířské	384,11	1 539,69	1 923,80	0,01
02	766	Konstrukce truhlářské	52 168,28	14 071,72	66 240,00	0,05
02	781	Obklady (keramické)	92,02	297,14	389,16	0,01
02	784	Malby	133,45	488,21	621,66	0,00
02	096	Bourání konstrukcí	122,54	934,10	1 056,64	0,77
02	S	Přesuny hmot a sutí	0,00	773,47	773,47	0,00
03	INT	Vybavení a mobiliář	0,00	158 000,00	158 000,00	0,00
04	VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00	107 350,00	107 350,00	0,00

Celkem:

3 369 323,79

Stavební rozpočet

Název stavby: GARÁŽ ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY, HANUŠOVICE				Doba výstavby:		Objednatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc	
Druh stavby: stavba občanského vybavení				Začátek výstavby:		Projektant: Ing. arch. Petr Doležal - STUDIO, Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk	
Lokalita: Hanušovice, ul. Sportovní				Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO: 80119				Zpracováno dne:		Zpracoval:	

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
	01		Garáž ZZS Hanušovice				975 273,94	2 055 963,31	3 031 237,25		379,37
	01	11	Přípravné a přidružené práce				0,00	16 500,14	16 500,14		20,70
1	01	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm <i>3,76*1 komunikace - podél SV fasády</i> <i>23,4 komunikace - zpevněná plocha před garáží</i> <i>-12 přístřešek na popelnice a trávnik</i>	m2	15,16	163,00	0,00	2 471,08	2 471,08	0,22	3,34
2	01	113107525R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.25 cm <i>3,76*1 komunikace - podél SV fasády</i> <i>23,4 komunikace - zpevněná plocha před garáží</i> <i>-12 přístřešek na popelnice a trávnik</i>	m2	15,16	196,00	0,00	2 971,36	2 971,36	0,55	8,34
3	01	113111125R00	Odstranění podkladu pl.50 m2,kam.zpev.cem.tl.25 cm <i>3,76*1 komunikace - podél SV fasády</i> <i>23,4 komunikace - zpevněná plocha před garáží</i> <i>-12 přístřešek na popelnice a trávnik</i>	m2	15,16	377,00	0,00	5 715,32	5 715,32	0,00	0,00
4	01	113151114R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2, tl.5cm <i>3,76*1 komunikace - podél SV fasády</i> <i>23,4 komunikace - zpevněná plocha před garáží</i> <i>-12 přístřešek na popelnice a trávnik</i>	m2	15,16	191,00	0,00	2 895,56	2 895,56	0,11	1,67
5	01	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních <i>13 záliv přístřešku pro popelnice</i>	m	13,00	58,30	0,00	757,90	757,90	0,27	3,51
6	01	113106212R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v živici <i>2,7+2 stávající komunikace</i>	m2	4,70	38,60	0,00	181,42	181,42	0,51	2,37
7	01	965042241RT4	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 10 - 15 cm <i>2,7*1,65*0,15 deska pod přístřeškem na popelnice</i>	m3	0,67	2 250,00	0,00	1 507,50	1 507,50	2,20	1,47
	01	001	Zemní práce				7 218,34	228 883,25	236 101,59		30,98
8	01	121100002RA0	Sejmutí ornice a uložení na deponii <i>5,84*18,2*0,15 dvůr</i>	m3	15,94	787,00	0,00	12 544,78	12 544,78	0,00	0,00
9	01	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 <i>(5,99+0,36)*7,76*(1,35-0,25) snížení podlahy</i> <i>1,2*7,76*(1,7-0,25)+0,8*7,76*(1,7-0,25)/2 výkop pro zateplení základu</i> <i>((2,84-1,2-0,8)*(0,4-0,25))*7,76 podlaha kolárny</i> <i>23,4*0,09 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i> <i>2,76*5,85*0,36 podlaha přístavku</i> <i>(1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65)*0,09 skladba chodníku P3</i> <i>(5,84*6,3+2,28*3,89)*0,36 skladba zpevněné plochy P4</i>	m3	99,28	230,00	0,00	22 834,40	22 834,40	0,00	0,00
10	01	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	99,28	39,20	0,00	3 891,78	3 891,78	0,00	0,00
11	01	131201110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ <i>0,6*0,6*(0,9-0,15)*10+0,6*0,35*0,75*2 zastřešení chodníku</i> <i>0,5*0,5*0,75*3 brána a plot</i>	m3	3,58	550,00	0,00	1 969,00	1 969,00	0,00	0,00
12	01	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	3,58	20,70	0,00	74,11	74,11	0,00	0,00
13	01	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ <i>5,2*0,6*1,15+2,81*0,6*1,15*2 základ přístavby</i> <i>(5,32+1,74)*0,6*0,65+(2,45+1,15)*0,6*0,65 vnitřní pasy</i> <i>2,0*0,4*0,9*2 venkovní schodiště</i>	m3	13,07	550,00	0,00	7 188,50	7 188,50	0,00	0,00
14	01	132201401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.3, ručně, odkopávání po částech <i>(2,81+0,5+2,69+0,5+1)*0,6*0,5 základ garáže</i>	m3	2,25	1 850,00	0,00	4 162,50	4 162,50	0,00	0,00
15	01	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 <i>13,07+2,25</i>	m3	15,32	176,00	0,00	2 696,32	2 696,32	0,00	0,00
16	01	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 <i>99,28+3,58+13,07+2,25</i>	m3	118,18	332,00	0,00	39 235,76	39 235,76	0,00	0,00
17	01	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>(99,28+3,58+13,07+2,25)*19 do 20 km, za dalších 19 km</i>	m3	2 245,42	25,00	0,00	56 135,50	56 135,50	0,00	0,00
18	01	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m <i>99,28+3,58+13,07+2,25</i>	m3	118,18	101,00	0,00	11 936,18	11 936,18	0,00	0,00
19	01	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m <i>99,28+3,58+13,07+2,25</i>	m3	118,18	292,00	0,00	34 508,56	34 508,56	0,00	0,00
20	01	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 <i>99,28+3,58+13,07+2,25</i>	m3	118,18	228,00	0,00	26 945,04	26 945,04	0,00	0,00
21	01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>(1,2*1,3*7,76)+(0,8*1,3/2*7,76)</i>	m3	16,14	127,00	0,00	2 049,78	2 049,78	0,00	0,00
22	01	58337370	Štěrkopísek frakce 0-63	t	30,98	233,00	7 218,34	0,00	7 218,34	1,00	30,98

		16,14*1,6 pro zásep výkopu ;ztratiné 20%; 5,164			25,82							
23	01	199000001R00	Poplatek za skládku - ornice	m3	9,19	295,00	0,00	2 711,05	2 711,05	0,00	0,00	
		15,94 sejmnutí ornice -(27,0*0,25) odečet k opětovnému rozprostření			15,94							
	01	18	Povrchové úpravy terénu					274,47	5 133,61	5 408,08	0,01	
24	01	181301104R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 20-25 cm, do 500m2	m2	27,00	127,00	0,00	3 429,00	3 429,00	0,00	0,00	
		27 zatravněná plocha, tl. 25 cm			27,00							
25	01	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	27,00	2,04	0,37	54,71	55,08	0,00	0,00	
26	01	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	27,00	25,50	49,64	638,86	688,50	0,00	0,00	
27	01	183101114R00	Hloub. jamek bez výměny půdy do 0,125 m3, sv.1:5	kus	7,00	79,90	0,00	559,30	559,30	0,00	0,00	
28	01	184102111R00	Výsadba dřevin s balem D do 20 cm, v rovině	kus	7,00	48,30	3,26	334,84	338,10	0,00	0,00	
29	01	026560VD	Dodávka keře pro výsadbu - výška cca 30 cm, v balu	kus	7,00	31,60	221,20	0,00	221,20	0,00	0,01	
30	01	184816111R00	Hnojení sazenic průmysl. hnojiv do 0,25 kg k 1saz	kus	7,00	16,70	0,00	116,90	116,90	0,00	0,00	
	01	027	Základy					101 564,68	74 585,02	176 149,70	104,14	
31	01	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného	m3	1,93	1 010,00	1 185,64	763,66	1 949,30	1,94	3,74	
		5,2*0,6*0,1+2,81*0,6*0,1*2 základ přístavby (5,32+1,74)*0,6*0,1+(2,45+1,15)*0,6*0,1 vnitřní pasy 2,0*0,4*0,1*2 venkovní schodiště 0,6*0,6*0,1*10+0,6*0,35*0,1*2 zastřešení chodníku 0,5*0,5*0,1*3 brána a plot			0,65 0,64 0,16 0,40 0,08							
32	01	279311114R00	Postupné podbetonování zákl. zdíva C 16/20	m3	2,25	5 190,00	4 926,04	6 751,46	11 677,50	2,53	5,69	
		(2,81+0,5+2,69+0,5+1)*0,6*0,5 základ garáže			2,25							
33	01	274354111R00	Bednění základových pasů deskami - zřízení	m2	3,75	933,00	93,35	3 405,40	3 498,75	0,00	0,00	
		(2,81+0,5+2,69+0,5+1)*0,5 základ garáže			3,75							
34	01	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	3,75	185,00	0,00	693,75	693,75	0,00	0,00	
		(2,81+0,5+2,69+0,5+1)*0,5 základ garáže			3,75							
35	01	274311116R00	Beton základ. pasů prostý z cem. portland. C 16/20	m3	4,99	2 850,00	13 112,12	1 109,38	14 221,50	2,59	12,90	
		5,2*0,6*0,3+2,81*0,6*0,3*2 základ přístavby (5,32+1,74)*0,6*0,3+(2,45+1,15)*0,6*0,3 vnitřní pasy 2,0*0,4*0,7*2 venkovní schodiště			1,95 1,92 1,12							
36	01	275311116R00	Beton základ. patek prostý z cem. portlad. C 16/20	m3	2,94	2 850,00	7 725,38	653,62	8 379,00	2,59	7,60	
		0,6*0,6*0,6*10+0,6*0,35*0,6*2 zastřešení chodníku 0,5*0,5*0,7*3 brána a plot			2,41 0,53							
37	01	274272140RT3	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm - ztracené bednění 300x500x250, vč. zalití betonem C 16/20	m2	11,47	1 610,00	11 955,44	6 511,26	18 466,70	0,74	8,49	
		(5,25+2,61*2+5,5+1,93)*0,5 základové pasy (2,0*0,9)+(1,6*0,9)/2 zdivo pod schodištěm			8,95 2,52							
38	01	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R)	t	0,01	43 300,00	272,22	160,78	433,00	1,02	0,01	
39	01	451576111R00	Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm	m2	86,42	625,00	9 820,16	44 192,34	54 012,50	0,36	30,85	
		(5,25*2,61)+(4,25*0,4)+(5,99*7,9)+(3,0*7,9) tl. 150 mm, pod podlahy			86,42							
40	01	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	13,63	3 500,00	42 827,62	4 877,38	47 705,00	2,53	34,42	
		((5,65*2,61)+(4,25*0,4)+(6,19*8,1)+(3,0*8,1))*0,15 tl. 150 mm, pod podlahy			13,63							
41	01	273361921RT2	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,28	39 400,00	8 936,58	2 095,42	11 032,00	1,06	0,30	
		((5,65*2,61)+(4,25*0,4)+(6,19*8,1)+(3,0*8,1))*0,00308 průměr drátu 5,0 mm; oka 100/100 mm			0,28							
42	01	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	3,65	933,00	710,12	2 695,33	3 405,45	0,04	0,14	
		(2,61+8,1+3,01+2,5+8,1)*0,15			3,65							
43	01	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	3,65	185,00	0,00	675,25	675,25	0,00	0,00	
		(2,61+8,1+3,01+2,5+8,1)*0,15			3,65							
	01	003	Svislé konstrukce					173 092,64	129 776,36	302 869,00	16,25	
44	01	311237423R00	Zdivo z keramických bloků brouš. P10, tl.20 cm, na tenkovrstvou maltuceloplošné	m2	79,03	1 580,00	97 570,76	27 296,64	124 867,40	0,14	10,99	
		(5,25+2,61*2)*4-(2,9*3,25+0,9*2,25)+(5,25+2,61)*0,5 přístavba (5,495+1,925)*4,05+(3,01+2,5)*2,68-(1,75*0,8)+1,44*0,49+0,44*1,25 vyzdívký			34,36 44,67							
45	01	342247542R00	Příčky z cihel HELUZ broušených, lepidlo, tl.14 cm	m2	30,43	1 280,00	28 123,61	10 826,79	38 950,40	0,11	3,24	
		(5,99+2,41+0,36)*4,05-(1,0*2,02+1,5*2,02)			30,43							
46	01	317167211R00	Překlad keramický vysoký, nosný 70x238x1250 mm	kus	6,00	565,00	2 663,90	726,10	3 390,00	0,05	0,27	
		3+3			6,00							
47	01	317167215R00	Překlad keramický vysoký, nosný 70x238x2250 mm	kus	6,00	1 140,00	5 862,02	977,98	6 840,00	0,08	0,49	
		3+3			6,00							
48	01	317167220R00	Překlad keramický vysoký, nosný 70x238x3500 mm	kus	3,00	1 730,00	4 566,70	623,30	5 190,00	0,13	0,38	
49	01	317167122R00	Překlad keramický plochý 115x71x1250 mm	kus	1,00	500,00	313,00	187,00	500,00	0,02	0,02	
50	01	317167124R00	Překlad keramický plochý 115x71x1750 mm	kus	1,00	700,00	485,62	214,38	700,00	0,03	0,03	
51	01	317941125R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.22 a vyšší	t	0,46	8 100,00	5,84	3 720,16	3 726,00	0,01	0,01	
		5,0*3*30,7/1000 IPE 240			0,46							
52	01	13482725	Nosník průřezu IPE 240, hrubé, jakost oceli S235	t	0,46	33 500,00	15 410,00	0,00	15 410,00	1,00	0,46	
		5,0*3*30,7/1000 IPE 240			0,46							
53	01	346481111RT2	Zapravení ocelových nosníků osazovaných jako překlady kompl. - plentování cihlami a rabičovým pletivem, suchá maltová směs, vč. lešení v. do 1,9m	m2	4,60	650,00	389,83	2 600,17	2 990,00	0,01	0,02	
		5*0,29*2+4,25*0,4			4,60							
54	01	341361821VD1	Výztuž stěn a příček z betonářské oceli - zpevnění ostění bouraného otvoru kompl. válcovaný profil L 70x50x6 spoj z pásové oceli	t	0,07	48 300,00	2 388,83	992,17	3 381,00	1,02	0,07	
		3,4*4*0,00541			0,07							
55	01	346481112RT2	Zapravení ocelových nosníků ostění kompl. - plentování rabičovým pletivem, suchá maltová směs, vč. lešení v. do 1,9m	m2	2,72	507,00	701,01	678,03	1 379,04	0,01	0,03	
		0,4*3,4*2			2,72							
56	01	319300015VD1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně, diamantové lano, tl. 400 mm	m	24,15	3 740,00	9 387,37	80 933,63	90 321,00	0,01	0,13	
		8,15+6,5*2+3 podřezání stávajících konstrukcí			24,15							
57	01	62852265	Dodávka hydroizolačního pásu z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny	m2	25,36	206,00	5 224,16	0,00	5 224,16	0,00	0,11	
		(8,15+6,5*2+3)*1,0 ;ztratiné 5%; 1,2075			24,15 1,21							
	01	041	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)					24 437,13	10 859,07	35 296,20	5,36	

58	01	411167125R01	Strop z keramických vložek, tl. 21 cm, rozteč trámů 500 mm, nosník 5,5 m, nabetonávka 60 mm C20/25 XC1, vč. podpor a navýšení kce při betonáži	m2	13,64	2 220,00	21 564,70	8 716,10	30 280,80	0,34	4,68
			<i>2,48*5,5</i>		<i>13,64</i>						
59	01	411361921RT1	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 4,0, oka 100/100 mm	t	0,03	42 900,00	1 069,53	217,47	1 287,00	1,06	0,03
			<i>(2,48*5,5)*0,00198</i>		<i>0,03</i>						
60	01	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	0,24	3 500,00	674,21	165,79	840,00	2,53	0,61
			<i>0,14*0,21*5,5+(0,075*0,21*2,61)*2</i>		<i>0,24</i>						
61	01	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,03	44 600,00	856,14	481,86	1 338,00	1,02	0,03
			<i>0,24*0,120 předpoklad 120 kg/m3</i>		<i>0,03</i>						
62	01	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	2,28	520,00	272,55	913,05	1 185,60	0,01	0,02
			<i>(2,61*2+5,62)*0,21</i>		<i>2,28</i>						
63	01	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	2,28	160,00	0,00	364,80	364,80	0,00	0,00
			<i>(2,61*2+5,62)*0,21</i>		<i>2,28</i>						
01	043	Schodiště					5 671,79	5 337,20	11 008,99		1,87
64	01	430321314R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 20/25 - betonáž ramene, podesty a stupně vnitřního schodiště	m3	0,63	4 200,00	1 609,71	1 036,29	2 646,00	2,53	1,59
			<i>(1,71+1,4)*1,15*0,15+(0,16*0,29)/2*1,15+0,3*0,2*1,15</i>		<i>0,63</i>						
65	01	430361921RT4	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm	t	0,02	39 000,00	581,42	198,58	780,00	1,06	0,02
			<i>(1,71+1,4)*1,15*0,00444*1,2</i>		<i>0,02</i>						
66	01	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505(R)	t	0,08	52 800,00	2 117,31	2 106,69	4 224,00	1,02	0,08
			<i>((1,71+1,4)*1,15*0,15+(0,16*0,29)/2*1,15+0,3*0,2*1,15)*0,12 předpoklad 120 kg/m3</i>		<i>0,08</i>						
67	01	431351121R00	Bednění podest přímočarých - zřízení	m2	2,22	668,00	777,82	705,14	1 482,96	0,05	0,10
			<i>1,71*1,15+1,71*0,15</i>		<i>2,22</i>						
68	01	431351122R00	Bednění podest přímočarých - odstranění	m2	0,26	115,00	0,00	29,90	29,90	0,00	0,00
			<i>1,71*0,15</i>		<i>0,26</i>						
69	01	433351131R00	Bednění schodnic přímočarých - zřízení	m2	1,82	636,00	337,39	820,13	1 157,52	0,03	0,06
			<i>1,4*1,15+1,4*0,15</i>		<i>1,82</i>						
70	01	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých - odstranění	m2	0,21	131,00	0,00	27,51	27,51	0,00	0,00
			<i>1,4*0,15</i>		<i>0,21</i>						
71	01	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	1,10	520,00	248,14	323,86	572,00	0,02	0,02
			<i>0,16*1,15*5+(0,16*0,29)/2*5+0,3*0,2</i>		<i>1,10</i>						
72	01	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	1,10	81,00	0,00	89,10	89,10	0,00	0,00
			<i>0,16*1,15*5+(0,16*0,29)/2*5+0,3*0,2</i>		<i>1,10</i>						
01	005	Komunikace a zpevněné plochy					68 290,26	74 241,23	142 531,49		87,54
73	01	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, válcem	m2	88,43	44,00	0,00	3 890,92	3 890,92	0,00	0,00
			<i>1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65 skladba chodníku P3</i>		<i>19,37</i>						
			<i>23,4 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i>		<i>23,40</i>						
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
74	01	564211111R01	Podklad ze šterkopísku fr. 4-8 po zhutnění tloušťky 5 cm	m2	42,77	88,00	2 683,51	1 080,25	3 763,76	0,10	4,33
			<i>1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65 skladba chodníku P3</i>		<i>19,37</i>						
			<i>23,4 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i>		<i>23,40</i>						
75	01	564231111R00	Podklad ze šterkopísku fr. 0-32 po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	42,77	96,70	3 382,64	753,22	4 135,86	0,20	8,66
			<i>1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65 skladba chodníku P3</i>		<i>19,37</i>						
			<i>23,4 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i>		<i>23,40</i>						
76	01	564211111R02	Podklad ze šterkopísku fr. 8-16 po zhutnění tloušťky 5 cm	m2	45,66	88,00	2 864,79	1 153,29	4 018,08	0,10	4,62
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
77	01	564271111R00	Podklad ze šterkopísku fr. 0-63 po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	45,66	229,00	8 996,32	1 459,82	10 456,14	0,51	23,10
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
78	01	564231111R01	Podklad ze šterkopísku fr. 0-8 po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	45,66	96,70	3 611,18	804,14	4 415,32	0,20	9,24
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
79	01	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm, vč. dodávky šterkopísku pro lože	m2	42,77	295,00	1 564,31	11 052,84	12 617,15	0,06	2,37
			<i>1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65 skladba chodníku P3</i>		<i>19,37</i>						
			<i>23,4 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i>		<i>23,40</i>						
80	01	596291111R00	Příplatek za řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	47,98	203,00	560,53	9 179,41	9 739,94	0,00	0,02
			<i>1,05+7,57+4,79+1,65+3,64+7,78+0,8+1,4 chodník</i>		<i>28,68</i>						
			<i>2,4+2,61+2,11+2,73+1,45+3,4+2,36+2,24 zpevněná plocha u garáže</i>		<i>19,30</i>						
81	01	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm, vč. dodávky šterkopísku pro lože	m2	45,66	295,00	1 994,42	11 475,28	13 469,70	0,07	3,37
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
82	01	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	28,84	280,00	481,50	7 593,70	8 075,20	0,00	0,01
			<i>5,84*2+6,3*2+2,28*2</i>		<i>28,84</i>						
83	01	59245110VD	DOD Dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	43,63	256,00	11 169,28	0,00	11 169,28	0,13	5,63
			<i>1,95*2,25+1,25*7,25+(1,79+0,9+0,9)*1,65 skladba chodníku P3</i>		<i>19,37</i>						
			<i>23,4 skladba P3 - zpevněná plocha u garáže</i>		<i>23,40</i>						
			<i>;ztratné 2%; 0,8554</i>		<i>0,86</i>						
84	01	59245117VD	DOD Dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	46,57	269,00	12 527,33	0,00	12 527,33	0,17	8,03
			<i>5,84*6,3+2,28*3,89 skladba zpevněné plochy P4</i>		<i>45,66</i>						
			<i>;ztratné 2%; 0,9132</i>		<i>0,91</i>						
85	01	916661111R01	Osazení park. obrubníků do lože z C 16/20 s opěrou	m	50,63	185,00	5 949,06	3 417,49	9 366,55	0,15	7,72
			<i>1,05+7,57+7,87+3,69+0,8+1,4 chodník</i>		<i>22,38</i>						
			<i>2,11+2,73+1,45+3,4+2,36+2,24 zpevněná plocha u garáže</i>		<i>14,29</i>						
			<i>5,84*2+2,28 zpevněná plocha</i>		<i>13,96</i>						
86	01	59217422	DOD Obrubník chodníkový 1000/80/200	kus	19,57	134,00	2 622,38	0,00	2 622,38	0,04	0,70
			<i>1,05+7,57+7,07+3,69 chodník</i>		<i>19,38</i>						
			<i>;ztratné 1%; 0,1938</i>		<i>0,19</i>						
87	01	592174230	Obrubník chodníkový 1000/80/250	kus	3,03	103,00	312,09	0,00	312,09	0,05	0,14
			<i>0,8*2+1,4 chodník</i>		<i>3,00</i>						
			<i>;ztratné 1%; 0,03</i>		<i>0,03</i>						
88	01	59217421	Obrubník silniční 1000/100/250	kus	14,10	107,00	1 508,70	0,00	1 508,70	0,06	0,85
			<i>5,84*2+2,28 zpevněná plocha</i>		<i>13,96</i>						

89	01	59217472	;ztratné 1%; 0,1396 Obrubník silniční 1000/150/250 šedý 2,11+2,73+1,45+3,4+2,36+2,24 zpevněná plocha u garáže ;ztratné 5%; 0,7145	kus	15,00 14,29 0,71	151,00	2 265,00	0,00	2 265,00	0,08	1,23
90	01	639571215R00	Zřízení okapového chodníku podél budovy z kačírku tl. 150 mm, vč. dodávky kačírku 1,0*7,52	m2	7,52 7,52	368,00	2 132,01	635,35	2 767,36	0,24	1,80
91	01	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2, vč. dodávky textilie 1,0*7,52*1,15	m2	8,65 8,65	55,00	91,88	383,87	475,75	0,00	0,00
92	01	917931122RT2	Osazení přídlažby,kostka velká,2 řady, lože C16/20, včetně dodávky kamenných dlažebních kostek 3,76 oprava komunikace podél SV fasády	m	3,76 3,76	257,00	671,04	295,28	966,32	0,28	1,07
93	01	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	82,89	194,00	0,00	16 080,66	16 080,66	0,00	0,00
94	01	564772111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 25 cm 3,76*1 komunikace - podél SV fasády	m2	3,76 3,76	313,00	959,78	217,10	1 176,88	0,60	2,26
95	01	564791111R00	Podklad pro zpevněné plochy z kam.drceného 0-63 mm 3,76*1*0,25 komunikace - podél SV fasády	m3	0,94 0,94	1 070,00	841,60	164,20	1 005,80	2,20	2,07
96	01	572952111R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 5 cm 3,76*0,8 oprava komunikace podél SV fasády - vrchní vrstva	m2	3,01 3,01	282,00	685,58	163,24	848,82	0,10	0,31
97	01	573211111R00	Postřík živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 3,74*0,8 oprava komunikace podél SV fasády	m2	2,99 2,99	150,00	415,32	33,18	448,50	0,00	0,00
98	01	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	4,64	950,00	0,00	4 408,00	4 408,00	0,00	0,00
01	061	Úprava povrchů vnitřních					58 854,34	96 405,80	155 260,14		4,79
99	01	601014101RT4	Postřík stropů cementový ručně, ze suché omítkové směsi, vč. pomocného lešení, spotřeba 8 kg/m2 - plné pokrytí 5,25*2,41 přístavba	m2	12,65 12,65	109,00	384,27	994,58	1 378,85	0,01	0,11
100	01	601014111RT2	Omítka stropů jádrová VC ručně, tloušťka vrstvy 10 mm, ze suché směsi, vč. pomocného lešení 5,25*2,41 přístavba	m2	12,65 12,65	301,00	837,15	2 970,50	3 807,65	0,02	0,22
101	01	601014141RT2	Omítka stropů štuková nanášená ručně, tl. 5 mm, ze suché směsi, vč. pomocného lešení 5,25*2,41 přístavba 5,99*5,35 zateplení podhledu garáže skladba SS2 4,25*0,4 průvlak	m2	46,40 12,65 32,05 1,70	180,00	1 052,83	7 299,17	8 352,00	0,00	0,13
102	01	713111125R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, lepením 5,99*5,35 zateplení podhledu garáže skladba SS2	m2	32,05 32,05	500,00	4 691,72	11 333,28	16 025,00	0,00	0,03
103	01	59533127VD	Masivní minerální deska tepelněizol. tl. 160 mm 5,99*5,35 zateplení podhledu garáže skladba SS2	m2	32,05 32,05	1 000,00	32 050,00	0,00	32 050,00	0,02	0,53
104	01	611481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy 5,99*5,35 zateplení podhledu garáže skladba SS2	m2	32,05 32,05	222,00	310,04	6 805,06	7 115,10	0,00	0,01
105	01	63127282VD	Dodávka - bandáž skelná, perlinka s oky 6,5 x 6,5 mm s vtačením do tmelu 5,99*5,35 zateplení podhledu garáže skladba SS2 ;ztratné 5%; 1,6025	m2	33,65 32,05 1,60	32,00	1 076,80	0,00	1 076,80	0,00	0,01
106	01	416022123R01	D+M Podhledu SDK, ocel.dvouúrov.křížový rošt z CD profilů,1x deska impregnovaná zelená tl. 12,5 bez tepelné izolace 7,7+6,0 m.č. 1,02 a 1,03	m2	13,70 13,70	919,00	4 524,75	8 065,55	12 590,30	0,01	0,17
107	01	602014101RT3	Postřík stěn cementový MZS ručně, ze suché omítkové směsi, spotřeba 8 kg/m2 - plné pokrytí (5,25+2,61*2)*3,8-(2,9*3,25+0,9*2,25) přístavba (5,45+1,93)*3,69+(3,01+2,5)*2,68-(1,75*0,8)+1,44*0,49+0,44*1,25 vyzdívký (2,0*0,85)+(1,6*0,85)/2 pod schodištěm ((5,99+2,41+0,36)*3,69-(1,0*2,02+1,5*2,02))*2 příčky	m2	127,12 28,34 41,85 2,38 54,55	87,00	3 126,18	7 933,26	11 059,44	0,01	1,02
108	01	602014111RT1	Omítka stěn jádrová VC ručně, tloušťka vrstvy 10 mm, ze suché směsi (5,25+2,61*2)*3,8-(2,9*3,25+0,9*2,25) přístavba (5,45+1,93)*3,69+(3,01+2,5)*2,68-(1,75*0,8)+1,44*0,49+0,44*1,25 vyzdívký (2,0*0,85)+(1,6*0,85)/2 pod schodištěm ((5,99+2,41+0,36)*3,69-(1,0*2,02+1,5*2,02))*2 příčky (0,5+3,32+1,16+2,9+5,99+0,86+0,45*2+0,64)*(0,85+0,1) úprava základů po bourání a stěn po snížení podlahy, Pozn. 2-3 (2,84+0,34*4*2+2,77+1,83)*0,3 oprava po odsekání soklíků	m2	145,63 28,34 41,85 2,38 54,55 15,46 3,05	250,00	9 125,57	27 281,93	36 407,50	0,02	2,33
109	01	602014141RT2	Omítka stěn štuková nanášená ručně, tl. 2 mm, ze suché směsi (5,25+2,61*2)*3,8-(2,9*3,25+0,9*2,25) přístavba (5,45+1,93)*3,69+(3,01+2,5)*2,68-(1,75*0,8)+1,44*0,49+0,44*1,25 vyzdívký (2,0*0,85)+(1,6*0,85)/2 pod schodištěm ((5,99+2,41+0,36)*3,69-(1,0*2,02+1,5*2,02))*2 příčky (0,5+3,32+1,16+2,9+5,99+0,86+0,45*2+0,64)*(0,85+0,1) úprava základů po bourání a stěn po snížení podlahy, Pozn. 2-3 (2,84+0,34*4*2+2,77+1,83)*0,3 oprava po odsekání soklíků -((5,52*2+2,41*2+0,4*2+5,35*2+5,99*2)*0,9-(0,9+2,9+4,25*2+1,0+1,5)*0,9-1,15*0,85-1*0,05) m.č. 101, obklad v. 900 mm -((2,41*2+0,14*3+3,35*2)*2-(1,5*2,0)-(0,71+0,35+0,14)*0,85) m.č. 102 - stěny, obklad v. 2000 mm -((0,86+0,45*2+0,64)*0,85+(0,86+0,45*2+0,64)*0,1+3,35*0,25) m.č. 103 - soklík základu, obklad v. 850 mm	m2	101,59 28,34 41,85 2,38 54,55 15,46 3,05 -21,06 -19,86 -3,12	250,00	1 675,04	23 722,46	25 397,50	0,00	0,23
01	062	Úprava povrchů vnější					99 455,83	113 818,25	213 274,07		1,52
110	01	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 (8,15+9,15)*4,85+3,0*3,85+3,75*2 -(3,1+2,68+2,22)*2,68+1,44*1,74 odečet otvorů	m2	79,01 102,96 -23,95	40,00	214,38	2 946,02	3 160,40	0,00	0,00
111	01	622390322R00	Montáž KZS fasáda, miner.desky, vč. stěrka+výztuž.tk. (6,9+2,61)*4,45+3,0*3,85+5,95*0,35+(0,25+3,9)*2+(2,61+5,85)*4,1+2,61*1,5 -(1,75*0,8*2+0,9*2,0+2,9*3,0+1,0*2,15) odečet otvorů -(2,4+2,61+5,85+0,25+2,61+3,9+1,6)*0,3 odečet KZS s deskami XPS, viz. pol.č. 622390312R00	m2	81,63 102,85 -15,45 -5,77	750,00	0,00	61 222,50	61 222,50	0,00	0,00
112	01	631401591	Dodávka - Deska fasádní minerální vlákno-podélné tl. 150 mm (6,9+2,61)*4,45+3,0*3,85+5,95*0,35+(0,25+3,9)*2+(2,61+5,85)*4,1+2,61*1,5 -(1,75*0,8*2+0,9*2,0+2,9*3,0+1,0*2,15) odečet otvorů -(2,4+2,61+5,85+0,25+2,61+1,6)*0,3 odečet KZS s deskami XPS tl. 150 mm -1,4*0,8 odečet tl. 100 mm, pohled SV, skladba ST2 -0,4*4,45 odečet tl. 100 mm, stěna -(3,0*3,85+3,9*2-(2,5+0,16)*2,68) odečet tl. 50 mm, pohled JZ	m2	71,06 102,85 -15,45 -4,60 -1,12 -1,78 -12,22	480,00	34 108,80	0,00	34 108,80	0,01	0,57

113 01	63140156	; <i>ztratné 5%; 3,384</i> Dodávka - Deska fasádní minerální vlákno-podélné tl. 100 mm <i>1,4*0,8 pohled SV, skladba ST2</i> <i>0,4*4,45 stěna</i>	m2	3,05	300,00	915,00	0,00	915,00	0,01	0,02
				1,12						
				1,78						
114 01	63140153	; <i>ztratné 5%; 0,145</i> Dodávka - Deska fasádní minerální vlákno-podélné tl. 50 mm <i>3,0*3,85+3,9*2-(2,5+0,16)*2,68 pohled JZ</i> <i>-(3,9*0,3) odečet XPS pohled JZ</i> <i>;ztratné 5%; 0,5525</i>	m2	11,60	150,00	1 740,00	0,00	1 740,00	0,00	0,03
				12,22						
				-1,17						
				0,55						
115 01	622390312R00	Montáž KZS fasáda, polystyren, stěrka+výtzuž.tkanina <i>(2,4+2,61+5,85+0,25+2,61+3,9+1,6)*0,3 zateplovací systém nad plochami střech</i>	m2	5,77	750,00	0,00	4 327,50	4 327,50	0,00	0,00
				5,77						
116 01	28375467VD	Dodávka - Deska polystyrenová XPS tl. 150mm <i>(2,4+2,61+5,85+0,25+2,61+1,6)*0,3 nad plochami střech</i> <i>;ztratné 5%; 0,23</i>	m2	4,83	414,00	1 999,62	0,00	1 999,62	0,01	0,03
				4,60						
				0,23						
117 01	283754621VD	Dodávka - Deska polystyrenová XPS tl. 50mm <i>3,9*0,3 pohled SZ nad garáží</i> <i>;ztratné 5%; 0,0585</i>	m2	1,23	180,00	221,40	0,00	221,40	0,00	0,00
				1,17						
				0,06						
118 01	622390331R00	Montáž KZS fasáda, pórobet.desky, stěrka+výtzuž. tkanina <i>8,1*3,1 zateplení stěny z masivních silikátových tepelněizolačních desek, skladba ST3</i>	m2	25,11	750,00	0,00	18 832,50	18 832,50	0,00	0,00
				25,11						
119 01	59533127VD	Masivní minerální deska tepelněizol. tl. 160 mm <i>8,1*3,1 zateplení stěny z masivních silikátových tepelněizolačních desek, skladba ST3</i> <i>;ztratné 5%; 1,2555</i>	m2	26,37	1 000,00	26 370,00	0,00	26 370,00	0,02	0,44
				25,11						
				1,26						
120 01	63127282VD	Dodávka - bandáž skelná, perlina s oky 6,5 x 6,5 mm s vtlačení do tmelu <i>81,63+5,77+25,11+6,74 pol.č. 622390322R00, 622390312R00, 622390331VD, 602019189VD</i> <i>(1,75+0,8*2)*0,15*2 ostění, nadpraží - otvory pohled SV</i> <i>(2,9+3,25)*2*0,35+(0,9+2,25*2)*0,15 ostění a nadpraží - otvory pohled JV</i> <i>(1,0+2,15*2)*0,15 ostění a nadpraží - otvory pohled JZ</i> <i>;ztratné 5%; 6,309</i>	m2	132,49	30,20	4 001,20	0,00	4 001,20	0,00	0,03
				119,25						
				1,01						
				5,12						
				0,80						
				6,31						
121 01	602011191VD	Penetrační nátěr pod tenkovrstvé omítky <i>119,44+6,74 pol.č. 602011188VD, 602019189VD</i>	m2	126,18	38,00	2 469,09	2 325,75	4 794,84	0,00	0,04
				126,18						
122 01	602011188VD	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová barevná, zatíraná, zrnitost 1,5 mm <i>81,63+5,77+25,11 pol.č. 622390322R00, 622390312R00, 622390331VD</i> <i>(1,75+0,8*2)*0,15*2 ostění, nadpraží - otvory pohled SV</i> <i>(2,9+3,25)*2*0,35+(0,9+2,25*2)*0,15 ostění a nadpraží - otvory pohled JV</i> <i>(1,0+2,15*2)*0,15 ostění a nadpraží - otvory pohled JZ</i>	m2	119,44	295,00	20 624,01	14 610,79	35 234,80	0,00	0,29
				112,51						
				1,01						
				5,12						
				0,80						
123 01	602019189VD	Omítka stěn tenkovrstvá mozaiková <i>(6,9+2,4+2,61)*0,4+5,85*0,25+3,0*0,17</i>	m2	6,74	540,00	2 355,67	1 283,93	3 639,60	0,00	0,03
				6,74						
124 01	622300151R00	Montáž soklové lišty <i>6,9+2,4+2,61+5,8+2,61+0,35+3,0-(0,9+2,9+1,0)</i>	m	18,87	120,00	238,31	2 026,09	2 264,40	0,00	0,00
				18,87						
125 01	622324015VD	Dodávka - Soklová lišta hliník pro KZS tl. 150 mm <i>(6,9+2,4+2,61+5,8+2,61+0,35+3,0-(0,9+2,9+1,0))*1,05</i>	m	19,81	209,00	2 088,85	2 051,44	4 140,29	0,00	0,04
				19,81						
126 01	622315763RT2	Dodávka a montáž KZS - parapet, miner. desky KV 30 mm, vč. kaširování minerální izolace, osazení plastové lišty, armovací stěrky <i>1,75*0,15*2</i>	m2	0,53	1 040,00	200,71	350,49	551,20	0,02	0,01
				0,53						
127 01	622481291R00	Montáž výtzužné lišty rohové a dilatační <i>2*4,45+4,35+1,6+2,0+3,4 rohy objektů</i> <i>0,8*2*2+2,25*2+3,25*2+2,15*2 ostění otvorů</i> <i>1,75*2+0,9+2,9+1,0 nadpraží otvorů</i> <i>3,0 dilatace</i>	m	50,05	35,00	0,00	1 751,75	1 751,75	0,00	0,00
				20,25						
				18,50						
				8,30						
				3,00						
128 01	28350202	Dodávka - Profil rohový PVC s mřížkou <i>2*4,45+4,35+1,6+2,0+3,4 rohy objektů</i> <i>0,8*2*2+2,25*2+3,25*2+2,15*2 ostění otvorů</i> <i>;ztratné 5%; 1,9375</i>	m	40,69	11,00	447,59	0,00	447,59	0,00	0,00
				20,25						
				18,50						
				1,94						
129 01	622311111R00	Dodávka - Dilatační profil pro KZS průběžný	m	3,00	231,00	506,76	186,24	693,00	0,00	0,00
130 01	283502054VD	Dodávka - Profil nadokenní pod omítku plast s tkaninou bez viditelné okapničky <i>1,75*2+0,9+2,9+1,0 nadpraží otvorů</i> <i>;ztratné 5%; 0,415</i>	m	8,72	37,50	327,00	0,00	327,00	0,00	0,00
				8,30						
				0,42						
131 01	622421492R00	Dodávka a montáž okenní lišty s tkaninou <i>(0,8*2*2+2,25*2+3,25*2+2,15*2)*1,05 ostění otvorů</i> <i>(1,75*2+0,9+2,9+1,0)*1,05 nadpraží otvorů</i>	m	28,15	89,90	627,46	1 903,22	2 530,69	0,00	0,00
				19,43						
				8,72						
01	063	Podlahy a podlahové konstrukce				52 239,28	17 934,40	70 173,68		22,59
132 01	631313621RT5	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25, vyztužená ocelovými vlákny 30 kg / m3, vč. vytvoření dilatací <i>(46,35+7,07+6,0)*0,1 skladba P1</i>	m3	5,94	3 360,00	15 061,13	4 897,27	19 958,40	2,56	15,18
				5,94						
133 01	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20, vč. provedení dilatací <i>23,0*0,1 skladba P2</i>	m3	2,30	2 870,00	4 668,68	1 932,32	6 601,00	2,53	5,81
				2,30						
134 01	783896210R01	Penetrace betonových podkladů 1x <i>(46,35+7,07+6,0) skladba P1</i>	m2	59,42	56,30	1 232,44	2 112,91	3 345,35	0,00	0,01
				59,42						
135 01	632419115VD	Samonivelač. cementová stěrka na betonové konstrukce, ruční zpracování, tl.15 mm <i>(46,35+7,07+6,0) skladba P1</i>	m2	59,42	633,00	30 841,97	6 770,89	37 612,86	0,03	1,59
				59,42						
136 01	713120080RA0	Separáční fólie PE <i>(46,35+7,07+6,0) skladba P1</i>	m2	59,42	44,70	435,07	2 221,00	2 656,07	0,00	0,00
				59,42						
01	064	Výplně otvorů				2 917,55	972,45	3 890,00		0,11
137 01	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	1,00	500,00	10,70	489,30	500,00	0,02	0,02
138 01	553306331	Zárubeň ocelová H 145 DV 900x1970x145 P pro zazdění s drážkou pro těsnění - prvek ozn. T1	kus	1,00	1 250,00	1 250,00	0,00	1 250,00	0,02	0,02
139 01	642942221R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 4,5 m2	kus	1,00	500,00	16,85	483,15	500,00	0,04	0,04
140 01	55330636VD	Zárubeň ocelová hranatá atyp. 1400x1970x145, bez polodrážky a závěsů pro zazdění - prvek ozn. Z1	kus	1,00	1 640,00	1 640,00	0,00	1 640,00	0,03	0,03
01	711	Izolace proti vodě				21 013,41	14 713,05	35 726,46		0,81
141 01	711111011RZ1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.susp. za stud., vč. dodávky	m2	90,89	19,30	940,23	813,95	1 754,18	0,00	0,08

142 01	711112011RZ1	(5,65*2,61)+(4,25*0,4)+(6,19*8,1)+(3,0*8,1) na podkladní beton Izolace proti vlhkosti svis. asf. susp. za studena, 1x nátěr vč. dodávky	m2	90,89 18,11	33,20	313,19	288,06	601,25	0,00	0,02
143 01	711823121RT4	Dodávka a montáž nopové fólie svisle (5,32+1,74)*1,7 (6,59+2,45+5,7+2,61+3,0)*0,3	m2	6,11 10,24	121,00	345,52	893,52	1 239,04	0,00	0,00
144 01	711191272RT2	Dodávka a montáž izolace proti zem.vlhkosti,ochran.textilie 300 g/m2,svislá (5,32+1,74)*1,7	m2	12,00 12,00	91,20	360,31	734,09	1 094,40	0,00	0,00
145 01	711141559VD	Dodávka a montáž Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva, SBS modifikovaný asf. pás s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny tl. 4 mm (5,65*2,61)+(4,25*0,4)+(6,19*8,1)+(3,0*8,1) na podkladní beton	m2	90,89 90,89	98,00	5 951,94	2 955,28	8 907,22	0,01	0,51
146 01	711142559VD	Dodávka a montáž izolace proti vlhk. svislá pásy přitavením, 1 vrstva, SBS modifikovaný asf. pás s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny tl. 4 mm (5,32+1,74)*1,7 (6,59+2,45+5,7+2,61+3,0)*0,3	m2	18,11 12,00 6,11	113,00	1 329,79	716,64	2 046,43	0,01	0,11
147 01	711212002RT4	Hydroizolační stěrka pružná tl. 2 mm nanášená v jedné vrstvě 23,0 skladba P2	m2	23,00 23,00	632,00	9 443,43	5 092,57	14 536,00	0,00	0,08
148 01	711191172RT3	Izolace proti zem.vlhkosti,podk.textilie,vodorovná, včetně dodávky textilie 500 g/m2 (46,35+7,07+6,0) skladba P1	m2	59,42 59,42	80,20	2 329,01	2 436,47	4 765,48	0,00	0,02
149 01	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,81	966,00	0,00	782,46	782,46	0,00	0,00
01	712	Izolace střech				15 305,47	16 416,57	31 722,05		3,12
150 01	712311106RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, asfalt.pen.emulze, včetně asfaltové emulze 2,26*5,6 přístavba, skladba SS1	m2	12,66 12,66	25,30	183,88	136,42	320,30	0,00	0,01
151 01	712811102RZ1	Samostatné vytažení izolace, za studena asfalt. pen. emulze, 1x nátěr - včetně dodávky asf.emulze (2,26+5,6*2)*0,34 vytažení na atiku a stěny	m2	4,58 4,58	14,50	35,29	31,12	66,41	0,00	0,00
152 01	712341559R00	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 2,26*5,6 parotěsná a pojistná hydroizolace, přístavba, skladba SS1	m2	12,66 12,66	180,00	206,73	2 072,07	2 278,80	0,00	0,00
153 01	712841559R00	Samostatné vytažení izolace, pásy přitavením (2,26+5,6*2)*0,34 vytažení na atiku a stěny	m2	4,58 4,58	135,00	32,54	585,76	618,30	0,00	0,00
154 01	62852265	Pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu vložka nosná - skleněná tkanina povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp 2,26*5,6 parotěsná a pojistná hydroizolace, přístavba, skladba SS1 (2,26+5,6*2)*0,34 vytažení na atiku a stěny ;ztratné 15%; 2,586	m2	19,83 12,66 4,58 2,59	175,00	3 470,25	0,00	3 470,25	0,00	0,09
155 01	712372111RU1	Provedení krytiny střech do 10° z fólií, mechanické kotvení do betonu, tl. iz. do 250 mm, vč. kotev a překrytí kotev fólií 2,26*5,6 přístavba, skladba SS1	m2	12,66 12,66	543,00	1 315,96	5 558,42	6 874,38	0,00	0,00
156 01	712871801R00	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož.volně (2,26+5,6*2)*0,4 vytažení na atiku a stěny	m2	5,38 5,38	250,00	66,08	1 278,92	1 345,00	0,00	0,00
157 01	283220012VD	Dodávka fólie izolační PVC-P s výtuznou PES (polyesterovou) vložku, tl. 1,5 mm (2,26+5,6*2)*0,34 vytažení na atiku a stěny 2,26*5,6 přístavba, skladba SS1 ;ztratné 15%; 2,586	m2	19,83 12,66 4,58 2,59	212,00	4 203,96	0,00	4 203,96	0,00	0,04
158 01	283220042VD	Fólie izolač. DEKPLAN na detaily tl.1,5mm š.1050mm	m2	2,00	318,00	636,00	0,00	636,00	0,00	0,00
159 01	712391172RZ5	Dodávka a montáž ochran. textilie 1vrstva, vč. dodávky textilie 300g/m2 (2,26+5,6*2)*0,34 vytažení na atiku a stěny 2,26*5,6 přístavba, skladba SS1	m2	17,24 4,58 12,66	50,80	316,03	559,76	875,79	0,00	0,00
160 01	465921135R00	Kladení dlažby betonové, železobetonové desky (2,1*5,77+1,3*2,23) střecha SS2, skladba nešířící požár	m2	15,02 15,02	250,00	524,90	3 230,10	3 755,00	0,11	1,72
161 01	592468040	DOD Dlažba betonová 300x300x35 mm hladká - kladení nasraz (2,1*5,77+1,3*2,23)/(0,3*0,3) střecha SS2, skladba nešířící požár (11ks/m2) ;ztratné 1%; 1,6684	kus	168,51 166,84 1,67	25,60	4 313,86	0,00	4 313,86	0,01	1,25
162 01	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,12	950,00	0,00	2 964,00	2 964,00	0,00	0,00
01	713	Izolace tepelné				38 044,29	7 203,86	45 248,15		0,32
163 01	713121111RT1	Montáž Izolace tepelné podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci (46,35+7,07+6,0) skladba P1	m2	59,42 59,42	40,00	0,00	2 376,80	2 376,80	0,00	0,00
164 01	28376115VD	dodávka desky XPS pro vysoké zatížení podlah tl. 80 mm stříbrná (46,35+7,07+6,0) skladba P1 ;ztratné 5%; 2,971	m2	62,39 59,42 2,97	400,00	24 956,00	0,00	24 956,00	0,00	0,17
165 01	713131131R01	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně 8,1*1,45 stěna pod terénem	m2	11,75 11,75	200,00	459,51	1 890,49	2 350,00	0,00	0,04
166 01	28375997	Dodávka desky izolační EPS Perimetr tl. 100 mm 8,1*1,45 stěna pod terénem (6,9+2,4+2,61+5,8+3)*0,5 sokl ;ztratné 5%; 1,1055	m2	23,22 11,75 10,36 1,11	282,00	6 548,04	0,00	6 548,04	0,00	0,07
167 01	713141326R00	Montáž izolace tepelné střech do tl.250 mm,2vrstvy,kotvy 2,26*5,6 přístavba, skladba SS1	m2	12,66 12,66	315,00	1 326,83	2 661,07	3 987,90	0,00	0,00
168 01	28375972VD	Dodávka - Deska spádová EPS 150 tl. 20-120 mm (0,02+0,12)/2*2,26*5,6 přístavba, skladba SS1 ;ztratné 10%; 0,089	m3	0,98 0,89 0,09	3 510,00	3 439,80	0,00	3 439,80	0,03	0,02
169 01	2837625VD1	Dodávka - Deska EPS s grafitem, EPS Grey 150 tl. 100 mm (0,02+0,12)/2*2,26*5,6 přístavba, skladba SS1 ;ztratné 10%; 0,089	m2	0,98 0,89 0,09	332,00	325,36	0,00	325,36	0,00	0,00
170 01	283754621VD	D+M výplň dilatačních spár - deska polystyrenová XPS tl. 50mm 2,61*3,0 ;ztratné 1%; 0,0783	m2	7,91 7,83 0,08	125,00	988,75	0,00	988,75	0,00	0,01
171 01	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,29	950,00	0,00	275,50	275,50	0,00	0,00
01	721	Vnitřní kanalizace				6 515,01	9 447,83	15 962,84		2,35
172 01	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (včetně štěrkopísku) 8*0,3*0,45 ležatá kanalizace	m3	1,08 1,08	842,00	438,19	471,17	909,36	1,70	1,84
173 01	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po ztuhnutí tloušťky 10 cm	m2	2,40	96,70	189,86	42,22	232,08	0,20	0,49

		<i>8*0,3 pískové lože</i>				2,40							
174 01	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	3,50	185,00	210,32	437,18	647,50	0,00	0,00			
175 01	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,00	660,00	204,51	455,49	660,00	0,00	0,00			
176 01	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	5,00	577,00	1 207,34	1 677,66	2 885,00	0,00	0,01			
177 01	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm	m	1,00	647,00	255,00	392,00	647,00	0,00	0,00			
178 01	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	7,00	666,00	2 259,41	2 402,59	4 662,00	0,00	0,02			
179 01	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	80,40	0,00	80,40	80,40	0,00	0,00			
180 01	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00	120,00	0,00	240,00	240,00	0,00	0,00			
181 01	721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou HL 310NPr	kus	1,00	1 140,00	1 070,40	69,60	1 140,00	0,00	0,00			
182 01	721273200RT3	Souprava ventilační střešní HL810	kus	1,00	714,00	579,99	134,01	714,00	0,00	0,00			
183 01	721 x026VD	napojení na stávající kan. potrubí	kus	1,00	388,00	86,22	301,78	388,00	0,00	0,00			
184 01	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	17,50	30,00	13,79	511,21	525,00	0,00	0,00			
185 01	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	2,35	950,00	0,00	2 232,50	2 232,50	0,00	0,00			
01	722	Vnitřní vodovod				21 627,91	32 139,25	53 767,16		11,40			
186 01	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ <i>16*0,8*1,6 přívod vodovodu pro garáž</i>	m3	20,48	423,00	0,00	8 663,04	8 663,04	0,00	0,00			
187 01	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	20,48	30,00	0,00	614,40	614,40	0,00	0,00			
188 01	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	20,48	43,20	0,00	884,74	884,74	0,00	0,00			
189 01	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním <i>16*0,8*(1,6-0,5)</i>	m3	14,08	127,00	0,00	1 788,16	1 788,16	0,00	0,00			
190 01	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m <i>16*0,8*0,5</i>	m3	6,40	18,50	0,00	118,40	118,40	0,00	0,00			
191 01	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (včetně štěrkopísku) <i>16*0,8*0,4</i>	m3	5,12	1 200,00	2 960,62	3 183,38	6 144,00	1,70	8,70			
192 01	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm <i>16*0,8 pískové lože</i>	m2	12,80	96,70	1 012,32	225,44	1 237,76	0,20	2,59			
193 01	286134VD1	Trubka vodovodní PE 100 SDR 11 32x3,0 mm, dvouvrstvá <i>16 ;ztrátne 5%; 0,8</i>	m	16,80	304,00	5 107,20	0,00	5 107,20	0,00	0,01			
194 01	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	16,00	80,00	0,00	1 280,00	1 280,00	0,00	0,00			
195 01	722172311R00	Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom.	m	2,00	325,00	143,10	506,90	650,00	0,00	0,01			
196 01	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm, vč.zed.výpom.	m	4,00	388,00	380,78	1 171,22	1 552,00	0,01	0,02			
197 01	722172331R00	Potrubí z PPR, teplá, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom.	m	2,00	306,00	143,04	468,96	612,00	0,00	0,01			
198 01	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25x3,5 mm, vč.zed.výpom.	m	4,00	308,00	321,91	910,09	1 232,00	0,01	0,02			
199 01	722172413R00	Potrubí z PPR, studená, D 32 x 4,4 mm, vč.zed.výpom. <i>5 rozvod pro napojení v obj. zdravotnického střediska 8 garáž</i>	m	13,00	558,00	2 226,51	5 027,49	7 254,00	0,00	0,01			
200 01	722174912R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm	m	4,00	53,40	20,52	193,08	213,60	0,00	0,00			
201 01	722174913R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 25 mm	m	8,00	55,10	41,17	399,63	440,80	0,00	0,00			
202 01	722174914R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 32 mm	m	13,00	62,60	66,97	746,83	813,80	0,00	0,00			
203 01	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm - d22	m	4,00	55,70	73,03	149,77	222,80	0,00	0,00			
204 01	722181213RT8	Izolace návleková tl. stěny 13 mm - d25	m	8,00	55,70	156,45	289,15	445,60	0,00	0,00			
205 01	722181213RU1	Izolace návleková tl. stěny 13 mm - d32	m	13,00	55,70	270,79	453,31	724,10	0,00	0,00			
206 01	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	4,00	196,00	0,00	784,00	784,00	0,00	0,00			
207 01	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	2,00	168,00	163,97	172,03	336,00	0,00	0,00			
208 01	722220121R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 1/2	pár	1,00	334,00	165,03	168,97	334,00	0,00	0,00			
209 01	722235114R00	Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z. DN 32	kus	2,00	143,00	224,63	61,37	286,00	0,00	0,00			
210 01	722 x017VD	vodoměrná sestava pro domovní vodoměr	kus	1,00	8 510,00	7 540,51	969,49	8 510,00	0,02	0,02			
211 01	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 <i>13+4+8+16</i>	m	41,00	38,40	22,33	1 552,07	1 574,40	0,00	0,00			
212 01	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí do DN 80 <i>13+4+8+16</i>	m	41,00	30,00	62,48	1 167,52	1 230,00	0,00	0,00			
213 01	766495100R00	Zhotovení otvorů pro instal. dvířka do 0,9 m2 <i>0,3*0,3*2</i>	m2	0,18	477,00	0,54	85,32	85,86	0,00	0,00			
214 01	28349014	Dvířka revizní plná, tvrzený plas, bílá, rozměr 300x300 mm	kus	2,00	262,00	524,00	0,00	524,00	0,00	0,00			
215 01	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,11	950,00	0,00	104,50	104,50	0,00	0,00			
01	725	Zařizovací předměty				15 466,51	2 122,49	17 589,00		0,08			
216 01	725019101R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou mížkou	soubor	1,00	5 160,00	4 574,28	585,72	5 160,00	0,01	0,01			
217 01	725829201R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné chromové	kus	1,00	400,00	91,99	308,01	400,00	0,00	0,00			
218 01	725 x036VD	baterie nástěnná pro výlevku RAF PN02A	kus	1,00	1 200,00	1 200,00	0,00	1 200,00	0,00	0,00			
219 01	725 x003VD	připojovací koleno HL210	kus	1,00	287,00	287,00	0,00	287,00	0,00	0,00			
220 01	725814106R00	Ventil rohový s filtrem IVAR.ART.230 DN 15 x DN 15	soubor	2,00	308,00	511,24	104,76	616,00	0,00	0,00			
221 01	725536633R00	Ohřivač el.zásob.rychloohř.závěs. Tatramat EO 80EL	soubor	1,00	9 850,00	8 802,00	1 048,00	9 850,00	0,06	0,06			
222 01	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,08	950,00	0,00	76,00	76,00	0,00	0,00			
01	764	Konstrukce klempířské				7 823,20	28 149,65	35 972,85		0,36			
223 01	764900010RA0	Demontáž krytiny střech <i>1,8*1,1 střecha přístavku</i>	m2	1,98	70,40	0,00	139,39	139,39	0,01	0,01			
224 01	764900020RA0	Demontáž oplechování zdí <i>6,75+8,4 atika objektu</i>	m	15,15	66,20	0,00	1 002,93	1 002,93	0,00	0,03			
225 01	764900035RA1	Demontáž podokapních žlabů půlkuhových, vč. žlabového kotlíku	m	9,20	77,20	0,00	710,24	710,24	0,00	0,04			
226 01	764900040RA0	Demontáž odpadních trub <i>1,35+2,15 dešťové svody</i>	m	3,50	59,20	0,00	207,20	207,20	0,00	0,01			
227 01	764900050RA0	Demontáž oplechování parapetů <i>1,44 parapety oken</i>	m	1,44	50,70	0,00	73,01	73,01	0,00	0,00			
228 01	764908303VD1	D+M oplechování parapetu z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicové šedá, RŠ 270 mm - prvek ozn. K1	m	3,50	673,00	630,31	1 725,19	2 355,50	0,00	0,01			
229 01	764908301VD1	D+M oplechování parapetu z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicové šedá, RŠ 170 mm - prvek ozn. K2	m	1,40	669,00	206,48	730,12	936,60	0,00	0,00			
230 01	764908301VD2	D+M oplechování prahu dveří z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicové šedá, RŠ 200 mm - prvek ozn. K3	m	0,90	591,00	117,26	414,64	531,90	0,00	0,00			

231 01	764908302VD1	D+M oplechování prahu dveří z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicově šedá, RŠ 230 mm - prvek ozn. K4	m	1,00	547,00	130,69	416,31	547,00	0,00	0,00
232 01	764430260VD1	D+M oplechování atiky z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicově šedá, RŠ 740 mm, vč. rohů - prvek ozn. K6	m	15,15	567,00	2 102,18	6 487,87	8 590,05	0,01	0,09
233 01	764391240VD1	D+M závětrné lišty z plechu tl. 0,6 mm pro detaily střeš s natavením PVC fólie, břidlicově šedá, rš 570 mm - prvek ozn. K7	m	8,46	366,00	835,11	2 261,25	3 096,36	0,00	0,03
234 01	764331220VD1	D+M lemování zdí u střešy z plechu tl. 0,6 mm pro detaily střeš s natavením PVC fólie, břidlicově šedá, rš 180-280 mm - prvek ozn. K8	m	5,50	179,00	373,00	611,50	984,50	0,00	0,01
235 01	764352010VD1	D+M podokap. Žlab půlkruh., plech tl. 0,6 mm, povrch. úprava PE (polyester), břidlicově šedá, rš 330 mm, vč. háků,spojek,čel,rohů,kout - prvek ozn. K9	m	12,35	543,00	1 401,86	5 304,19	6 706,05	0,00	0,04
236 01	764359211VD2	D+M Kotlíku kónického pro trouby D do 100 mm, plech s povrch. úpravou PE (polyester), břidlicově šedá - prvek ozn. K10	kus	1,00	624,00	57,47	566,53	624,00	0,00	0,00
237 01	764454010VD2	D+M odpadní trouby kruhové DN 100,plech tl. 0,6 mm,povrch. úprava PE (polyester), břidlic. šedá, vč. kotev, manžet, odboček, kolen, odskoků - ozn. K11	m	3,50	438,00	369,35	1 163,65	1 533,00	0,00	0,01
238 01	764333230VD1	D+M lemování střešy u okapu,plech tl. 0,6 mm,povrch. úprava PE (polyester), břidlic. šedá, RŠ 320 mm, - prvek ozn. K12	m	2,26	359,00	167,39	643,95	811,34	0,00	0,01
239 01	764331220VD2	D+M lemování zdí u střešy z plechu tl. 0,6 mm pro detaily střeš s natavením PVC fólie, břidlicově šedá, rš 200-380 mm - prvek ozn. K13	m	6,86	193,00	501,61	822,37	1 323,98	0,00	0,01
240 01	764352010VD1	D+M podokap. Žlab půlkruh.,plech tl. 0,6 mm, povrch. úprava PE (polyester), břidlicově šedá, rš 250 mm, vč. háků,spojek,čel,rohů,kout - prvek ozn. K14	m	9,75	364,00	667,94	2 881,06	3 549,00	0,00	0,03
241 01	764359211VD1	D+M Kotlíku kónického pro trouby D do 75 mm, plech s povrch. úpravou PE (polyester), břidlicově šedá - prvek ozn. K15	kus	1,00	548,00	50,47	497,53	548,00	0,00	0,00
242 01	764454010VD1	D+M odpadní trouby kruhové DN 75,plech tl. 0,6 mm,povrch. úprava PE (polyester), břidlic. šedá, vč. kotev, manžet, odboček, kolen, odskoků - ozn. K16	m	2,80	369,00	212,07	821,13	1 033,20	0,00	0,01
243 01	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,36	1 860,00	0,00	669,60	669,60	0,00	0,00
01	766	Konstrukce truhlářské				65 136,53	11 201,47	76 338,00		0,13
244 01	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	2,00	1 400,00	175,31	2 624,69	2 800,00	0,00	0,00
245 01	766670020RA0	Dodávka okno plastové dvoukřídlové 1750x800 OS, bez sloupku, rám PVC barva hliníková RAL9006, sklo čiré - prvek ozn. O1	kus	2,00	9 150,00	15 842,26	2 457,74	18 300,00	0,05	0,10
246 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových s rámem z hliníkového profilu	kus	2,00	2 500,00	991,38	4 008,62	5 000,00	0,00	0,00
247 01	766-66000VD1	Dodávka vstupní dveře s hliníkovým rámem jedokř. plně 900x2250, barva hliníková RAL 9006; kompl. vč. zárubně, kování, hl. prahu - prvek ozn. O2	kus	1,00	22 500,00	22 500,00	0,00	22 500,00	0,00	0,00
248 01	766-66000VD2	Dodávka vstupní dveře s hliníkovým rámem jedokř. prosklené 1000x2150, barva hliníková RAL 9006; kompl. vč. zárubně, kování, hl. prahu - prvek ozn. O3	kus	1,00	22 500,00	22 500,00	0,00	22 500,00	0,00	0,00
249 01	766660016RA0	Montáž dveří jednokřídlových šířky 90 cm	kus	1,00	1 400,00	277,59	1 122,41	1 400,00	0,00	0,00
250 01	61161804	DOD dveře vnitřní plně hladké povrch CPL barva RAL šedá, do vlhkého prostředí, rozm 900x1970, kompl vč kování - prvek ozn. T1	kus	1,00	2 850,00	2 850,00	0,00	2 850,00	0,02	0,02
251 01	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m, procentem 1,04%	%	1,04	950,00	0,00	988,00	988,00	0,00	0,00
01	767	Konstrukce zámečnické				94 038,18	183 374,15	277 412,33		1,64
252 01	767900090RAA	Demontáž atypických ocelových konstrukcí do 50 kg/kus	kg	191,30	58,10	1 608,52	9 506,01	11 114,53	0,00	0,20
		<i>28 žebřík 1ks</i>		<i>28,00</i>						
		<i>(3,01+2,22+2,06)*1,78*5 mříže celkem 3ks</i>		<i>64,88</i>						
		<i>(3,01+2,22+2,06)*0,9*15 zábradlí celkem 3 ks</i>		<i>98,42</i>						
253 01	767900090RAC	Demontáž atypických ocelových konstrukcí 100 - 250 kg/kus - přístřešek na polenice, kompl. kce z jáklů, střeš a boky z vlnitého plechu	kg	193,00	34,60	1 737,09	4 940,71	6 677,80	0,00	0,20
254 01	767657330R00	Montáž vrat zvedacích (rolovacích), do ocel. konstr., do 13 m2	kus	1,00	8 980,00	249,00	8 731,00	8 980,00	0,00	0,00
255 01	767-65000VD1	Dodávka garážových vrat rolovacích 2900x2350, kompl. vč. kazety, el. pohonu, dálk. ovládání - prvek ozn. O4	kus	1,00	75 000,00	0,00	75 000,00	75 000,00	0,04	0,04
256 01	767-99000VD1	D+M schodišťové zábradlí interiérové hm. 51,0kg; kompl vč kotvení, a final povrch úpravy - prvek ozn. Z2	kus	1,00	6 850,00	3 561,97	3 288,03	6 850,00	0,05	0,05
257 01	767-99000VD2	D+M okenní mříž 1750x800, ocel. kce z L profilů a ploch. tyčí, hm. 26,4 kg; kompl vč kotvení, a final povrch úpravy - prvek ozn. Z3	kus	2,00	2 890,00	3 005,60	2 774,40	5 780,00	0,03	0,05
258 01	767-99000VD4	D+M zastřešení chodníku 9750x1600, ocel. kce z jáklů, hm.687kg; kompl vč. kotvení, zastřešení, opláštění, podhledu a final povrch úpravy - prvek ozn. Z5	kus	1,00	75 000,00	39 000,00	36 000,00	75 000,00	0,57	0,57
259 01	767-99000VD5	D+M venk. schodi. ocel. kce z jáklů, porosořt 33x11, zábradlí z tyčí, hm. 182 kg; kompl vč kotvení a final povrch úpravy - prvek ozn. Z6	kus	1,00	35 000,00	18 200,00	16 800,00	35 000,00	0,18	0,18
260 01	767-99000VD6	D+M oplocení s bránou, ocel. kce z jáklů, výplň z tyčí, hm. 233 kg; kompl vč kotvení a final povrch úpravy - prvek ozn. Z7	kus	1,00	36 300,00	18 876,00	17 424,00	36 300,00	0,23	0,23
261 01	767-99000VD7	D+M mříže 206x2680, ocel. kce z L profilů a ploch. tyčí, hm. 105 kg; kompl vč kotvení, a final povrch úpravy - prvek ozn. Z8	kus	1,00	15 000,00	7 800,00	7 200,00	15 000,00	0,11	0,11
262 01	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m procentem 1,80%	%	1,80	950,00	0,00	1 710,00	1 710,00	0,00	0,00
01	771	Podlahy z dlaždic				19 345,72	17 178,24	36 523,96		0,74
263 01	771275511R00	Montáž keramických schodovek na stupnice, TM	m	4,20	300,00	309,01	950,99	1 260,00	0,00	0,01
		<i>1,05*4 vnitřní schodiště</i>		<i>4,20</i>						
264 01	771275521R00	Montáž keramických dlaždic na podstupnice, TM	m	5,25	203,00	393,95	671,80	1 065,75	0,00	0,01
		<i>1,05*5</i>		<i>5,25</i>						
265 01	5976424VD2	Dodávka dlažba sli nutá neglazovaná schodišťová protiskluzná R12 kompl - stupnice, podstupnice (dle upřesnění investora)	m2	2,43	533,00	1 295,19	0,00	1 295,19	0,02	0,05
		<i>1,05*0,29*4+1,05*0,17*5 stupně</i>		<i>2,11</i>						
		<i>;ztratné 15%; 0,3165</i>		<i>0,32</i>						
266 01	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm	m2	25,52	713,00	3 228,36	14 967,40	18 195,76	0,01	0,13
		<i>1,15*2 podesta schodiště</i>		<i>2,30</i>						
		<i>23,0+1*0,22 kolárna, rampa, skladba P2</i>		<i>23,22</i>						
267 01	5976420VD1	Dodávka dlažby sli nuté neglazované protiskluz. R12, 300x300x9 mm (dle upřesnění investora)	m2	28,07	503,00	14 119,21	0,00	14 119,21	0,02	0,54
		<i>1,15*2 podesta schodiště</i>		<i>2,30</i>						
		<i>23,0+1*0,22 kolárna, rampa, skladba P2</i>		<i>23,22</i>						
		<i>;ztratné 10%; 2,552</i>		<i>2,55</i>						
268 01	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m, procentem 6,19%	%	6,19	95,00	0,00	588,05	588,05	0,00	0,00
01	777	Podlahy ze syntetických hmot				15 310,26	10 520,14	25 830,40		0,07
269 01	777615215VD1	Dodávka a montáž - epoxidový nátěr podlah betonových 2x	m2	59,42	420,00	15 310,26	9 646,14	24 956,40	0,00	0,07
		<i>46,35+7,07+6,0 skladba P1</i>		<i>59,42</i>						
270 01	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m, procentem 0,92%	%	0,92	950,00	0,00	874,00	874,00	0,00	0,00
01	781	Obklady (keramické)				15 558,39	47 651,11	63 209,50		0,99
271 01	771475014R00	Montáž obkladu soklíků keram. rovných, tmel, výška do 10 cm	m	20,45	130,00	206,81	2 451,69	2 658,50	0,00	0,01
		<i>2,0+1,15-1,0 podesta schodiště</i>		<i>2,15</i>						
		<i>8,1+2,84+5,915+0,34*4*2-1,28 kolárna</i>		<i>18,30</i>						
272 01	781230121R00	Obkládání stěn vnitř. keram. do tmele do 300x300 mm	m2	45,67	900,00	0,00	41 103,00	41 103,00	0,00	0,00
		<i>(5,52*2+2,41*2+0,4*2+5,35*2+5,99*2)*0,9-(0,9+2,9+4,25*2+1,0+1,5)*0,9-1,15*0,85-1*0,05 m.č. 101, obklad v. 900 mm</i>		<i>21,06</i>						
		<i>(2,0+1,15-1,0)*0,08 soklík podesty schodiště</i>		<i>0,17</i>						
		<i>(8,1+2,84+5,915+0,34*4*2-1,28)*0,08 soklík kolárny</i>		<i>1,46</i>						
		<i>(2,41*2+0,14*3+3,35*2)*2-(1,5*2,0)-(0,71+0,35+0,14)*0,85 m.č. 102 - stěny, obklad v. 2000 mm</i>		<i>19,86</i>						
		<i>(0,86+0,45*2+0,64)*0,85+(0,86+0,45*2+0,64)*0,1+3,35*0,25 m.č. 103 - soklík základu, obklad v. 850 mm</i>		<i>3,12</i>						
273 01	781675116R00	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel, 30x30 cm	m	3,50	271,00	129,57	818,93	948,50	0,00	0,01
		<i>1,75*2 parapety oken ozn. O1</i>		<i>3,50</i>						
274 01	5976420VD2	Dodávka dlažby sli nuté neglazované matné hladké 300x600x9 mm pro obklad soklí (dle upřesnění investora)	m2	24,96	300,00	7 488,00	0,00	7 488,00	0,02	0,48
		<i>(5,52*2+2,41*2+0,4*2+5,35*2+5,99*2)*0,9-(0,9+2,9+4,25*2+1,0+1,5)*0,9-1,15*0,85-1*0,05 m.č. 101, obklad v. 900 mm</i>		<i>21,06</i>						
		<i>(2,0+1,15-1,0)*0,08 soklík podesty schodiště</i>		<i>0,17</i>						
		<i>(8,1+2,84+5,915+0,34*4*2-1,28)*0,08 soklík kolárny</i>		<i>1,46</i>						
		<i>;ztratné 10%; 2,269</i>		<i>2,27</i>						
275 01	597813749	Dodávka keram. obkladu vnitřních stěn, glazovaný, 30x30 (dle upřesnění investora)	m2	25,78	300,00	7 734,00	0,00	7 734,00	0,02	0,50
		<i>(2,41*2+0,14*3+3,35*2)*2-(1,5*2,0)-(0,71+0,35+0,14)*0,85 m.č. 102 - stěny, obklad v. 2000 mm</i>		<i>19,86</i>						
		<i>(0,86+0,45*2+0,64)*0,85+(0,86+0,45*2+0,64)*0,1+3,35*0,25 m.č. 103 - soklík základu, obklad v. 850 mm</i>		<i>3,12</i>						

		1,75*2*0,13 parapety oken ozn. O1				0,46							
		:ztratné 10%; 2,344				2,34							
276 01	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m, procentem 3,45%	%		3,45	950,00	0,00	3 277,50	3 277,50	0,00	0,00		
01	783	Nátěry					196,12	197,58	393,70		0,00		
277 01	783122710R00	Nátěr syntetický OK "A" základní	m2		2,54	60,00	91,08	61,32	152,40	0,00	0,00		
		(2,02*4+1,0+1,5)*0,24 zárubně			2,54								
278 01	783122110R00	Nátěr syntetický OK "A" dvojnásobný, metalická barva RAL 9007	m2		2,54	95,00	105,03	136,27	241,30	0,00	0,00		
		(2,02*4+1,0+1,5)*0,24 zárubně			2,54								
01	784	Malby					2 485,49	11 834,16	14 319,64		0,07		
279 01	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2		78,43	35,40	7,52	2 768,90	2 776,42	0,00	0,00		
		5,35*5,99+(5,99+5,35)*3-(2,9*3,2+1,44*1,74) m.č. 101 strop, stěny			54,28								
		0,34*4*4*3 m.č. 102 stěny			16,32								
		2,61*3 m.č. 103 stěny			7,83								
280 01	784191101R01	Základní akrylová penetrace podkladu v místnostech do výšky 3,8m jednonásobná	m2		147,99	18,00	537,92	2 125,90	2 663,82	0,00	0,01		
		101,59 stěny viz. pol. č. 602014141RT2			101,59								
		46,40 stropy viz. pol. č. 601014141RT2			46,40								
281 01	784442001R00	Dvojnásobná malba interiérová barevná ze směsí za mokra minimálně otěruvzdorných, v místnostech výšky do 3,8 m	m2		147,99	60,00	1 940,04	6 939,36	8 879,40	0,00	0,06		
		101,59 stěny viz. pol. č. 602014141RT2			101,59								
		46,40 stropy viz. pol. č. 601014141RT2			46,40								
01	009	Ostatní konstrukce a práce					42 916,80	26 460,62	69 377,42		1,76		
282 01	953932413VD1	D+M Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š. 150 mm s roštem mříčkovým z litiny	kus		3,50	8 720,00	27 767,43	2 752,57	30 520,00	0,00	0,01		
283 01	953-93000VD1	D+M Vybírací jírnka 300x300mm s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní kompl - vč poklop litinový D400	kus		1,00	8 500,00	7 333,24	1 166,76	8 500,00	0,00	0,00		
284 01	941940031RAA	Lešení lehké fasádní, š. 1 m, výška do 10 m - montáž, demontáž, doprava, pronájem 1 měsíc	m2		84,08	134,00	1 801,24	9 465,48	11 266,72	0,02	1,62		
		(6,9+2,4+2,61+5,85+3,0)*(4,85-0,8) fasády			84,08								
285 01	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m - montáž, demontáž	m2		60,05	114,00	2 435,61	4 410,09	6 845,70	0,00	0,09		
		46,35+7,7+6,0 m.č. 101, 102, 103			60,05								
286 01	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2		83,05	100,00	102,82	8 202,18	8 305,00	0,00	0,00		
		46,35+7,7+6,0 m.č. 101, 102, 103			60,05								
		23,00 kolárna			23,00								
287 01	953941312R00	Osazení hasičiho přístroje na stěnu	kus		2,00	150,00	42,35	257,65	300,00	0,00	0,00		
288 01	44984VD1	DOD přenosný hasičí přístroj práškový s min hasicí schopností 183B - (hasebná látka min 6kg)	kus		1,00	1 090,00	1 090,00	0,00	1 090,00	0,02	0,02		
289 01	44984VD2	DOD přenosný hasičí přístroj práškový s min hasicí schopností 21A - (hasebná látka min 6kg)	kus		1,00	1 050,00	1 050,00	0,00	1 050,00	0,02	0,02		
290 01	953-93000VD2	D+M rozmístění-upevnění na stěnu v interiéru požárních a informačních značek a tabulek kompl - vč DOD tabulky velikosti doA4	soubor		1,00	1 500,00	1 294,10	205,90	1 500,00	0,00	0,00		
01	096	Bourání konstrukcí					82,12	75 550,76	75 632,88		51,52		
291 01	711140101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2		74,98	20,20	0,00	1 514,60	1 514,60	0,00	0,37		
		9,2*8,15 asfaltový kryt podlahy			74,98								
292 01	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3		6,79	3 020,00	0,00	20 505,80	20 505,80	2,00	13,58		
		((5,84*0,3)/2+0,4*(1,3+1,21))*1,2 venkovní pasy			2,26								
		4,25*0,5*1,05+(2,4+1,85)*0,5*1,05 ubourání pasů			4,46								
		(1,0+0,38)*0,5*0,1 ubourání pasů			0,07								
293 01	962032432R00	Bourání zdíva z dutých cihel nebo tvárci na MVC	m3		0,18	587,00	4,04	101,62	105,66	1,18	0,21		
		1,0*0,9*0,2 parapet okna			0,18								
294 01	962032254R00	Bourání zdíva z cihel cementových na MC	m3		0,86	817,00	22,53	680,09	702,62	2,00	1,72		
		(1,80*0,6+2*1,0*1,6)*0,2 přístřešek			0,86								
295 01	965042241RT4	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, pneumat. kladivo, tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3		11,39	3 020,00	0,00	34 397,80	34 397,80	2,20	25,06		
		9,2*8,15*0,15 burání podlah			11,25								
		1,28*1,0*0,22/2 bourání vyrovnávací rampy			0,14								
296 01	965049112RT1	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3		11,25	1 260,00	0,00	14 175,00	14 175,00	0,00	0,00		
		9,2*8,15*0,15 burání podlah			11,25								
297 01	965082923R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha nad 2 m2	m3		7,50	514,00	0,00	3 855,00	3 855,00	1,40	10,50		
		9,2*8,15*0,10 burání podlah			7,50								
298 01	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus		1,00	25,00	0,00	25,00	25,00	0,00	0,00		
299 01	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2	m2		2,51	140,00	55,55	295,85	351,40	0,03	0,08		
		1,44*1,74			2,51								
01	097	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce					392,23	16 257,02	16 649,25		8,16		
300 01	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m		15,00	290,00	0,00	4 350,00	4 350,00	0,07	0,98		
		5,0*3			15,00								
301 01	971038691R00	Vybourání otvorů cihly duté pl. 4 m2, nad 15 cm	m3		4,25	2 500,00	392,23	10 232,77	10 625,00	1,50	6,38		
		4,25*(3,2+0,35-1,05)*0,4 průjezd			4,25								
302 01	978059621R00	Odsekání vnějších obkladů stěn do 2 m2	m2		9,05	185,00	0,00	1 674,25	1 674,25	0,09	0,81		
		(9,19+0,04*2+8,15+0,34*4*6+2,77+1,83)*0,3 keramický soklík podlah			9,05								
01	M21	Elektromontáže					0,00	639 047,89	639 047,89		0,00		
303 01	210-001	Elektroinstalace - dle samostatného rozpočtu	kompl		1,00	639 047,89	0,00	639 047,89	639 047,89	0,00	0,00		
01	S	Přesuny hmot a sutí					0,00	132 050,69	132 050,69		0,00		
304 01	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t		80,38	350,00	0,00	28 133,00	28 133,00	0,00	0,00		
		51,5163 bourané konstrukce			51,52								
		8,1632 prorážení otvorů a ostatní bourané práce			8,16								
		20,6983 přípravné a přidružené práce			20,70								
305 01	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t		1 527,22	14,50	0,00	22 144,69	22 144,69	0,00	0,00		
		19*80,38 do 20 km, za dalších 19 km			1 527,22								
306 01	979990001VD1	Poplatek za skládku stavební sutí	t		80,38	500,00	0,00	40 190,00	40 190,00	0,00	0,00		
307 01	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t		138,61	300,00	0,00	41 583,00	41 583,00	0,00	0,00		
02	061	Související stavební práce					53 068,50	19 668,04	72 736,54		0,89		
02	061	Úprava povrchů vnitřních					168,10	1 563,72	1 731,82		0,04		
308 02	602014101RT3	Postřík stěn cementový MZS ručně, ze suché omítkové směsi, spotřeba 8 kg/m2 - plné pokrytí	m2		1,08	88,20	26,94	68,32	95,26	0,01	0,01		
		0,9*(0,3+0,3)*2 zapravení ostění dveří po bourání parapetu			1,08								
309 02	602014111RT2	Omítka stěn jádrová VC ručně, tloušťka vrstvy 10 mm, ze suché směsi	m2		1,08	187,00	46,54	155,42	201,96	0,02	0,02		

310 02	602014141RT2	0,9*(0,3+0,3)*2 zapravení ostění dveří po bourání parapetu Omítka stěn štuková nanášená ručně, tl. 2 mm, ze suché směsi (2,74*2+1,44)*(0,3+0,3) zapravení ostění a nadpraží dveří (1,44+1,74)*2*(0,3+0,3) zapravení ostění, parapetu a nadpraží okna	m2	7,97	180,00	94,61	1 339,99	1 434,60	0,00	0,02
02	764	Konstrukce klempířské				384,11	1 539,69	1 923,80		0,01
311 02	764900050RA0	Demontáž oplechování parapetů 1,44*2 parapety oken	m	2,88	30,00	0,00	86,40	86,40	0,00	0,01
312 02	764908301VD1	D+M oplechování parapetu z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicově šedá, RŠ 170 mm - prvek ozn. K5	m	1,44	695,00	220,62	780,18	1 000,80	0,00	0,00
313 02	764908301VD2	D+M oplechování prahu dveří z plechu tl. 0,6 mm s povrchovou úpravou PE (polyester), břidlicově šedá, RŠ 200 mm - prvek ozn. K17	m	1,44	515,00	163,48	578,12	741,60	0,00	0,00
314 02	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,01	9 500,00	0,00	95,00	95,00	0,00	0,00
02	766	Konstrukce truhlářské				52 168,28	14 071,72	66 240,00		0,05
315 02	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	1,00	1 250,00	85,76	1 164,24	1 250,00	0,00	0,00
316 02	766670012VD1	Dodávka okno plastové jednokřídlové 1400x1740, fixní zasklení, mléčné sklo, rám PVC barva hliníková RAL 9006 - prvek ozn. O5	kus	1,00	6 490,00	5 282,52	1 207,48	6 490,00	0,05	0,05
317 02	766-66000VD3	Dodávka dveře s hliníkovým rámem dvoukř. prosklené s nadsvětlíkem 14000x2740; kompl. vč. zárubně, kování, hl. prahu - prvek ozn. O6	kus	1,00	58 500,00	46 800,00	11 700,00	58 500,00	0,00	0,00
02	781	Obklady (keramické)				92,02	297,14	389,16		0,01
318 02	781675116R00	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel, 30x30 cm 1,44 parapet okna ozn. O5	m	1,44	239,00	47,02	297,14	344,16	0,00	0,00
319 02	597813749	Dodávka keram. obkladu vnitřních stěn, glazovaný, 30x30 (dle upřesnění investora) 1,44*0,10 parapet okna ozn. O5 ;ztratné 10%; 0,014	m2	0,15	300,00	45,00	0,00	45,00	0,02	0,00
02	784	Malby				133,45	488,21	621,66		0,00
320 02	784191101R01	Základní akrylová penetrace podkladu v místnostech do výšky 3,8m jednonásobná (2,74*2+1,44)*(0,3+0,3) zapravení ostění a nadpraží dveří (1,44+1,74)*2*(0,3+0,3) zapravení ostění, parapetu a nadpraží okna	m2	7,97	18,00	28,97	114,49	143,46	0,00	0,00
321 02	784442001R00	Dvojnásobná malba interiérová barevná ze směsi za mokra minimálně oteřuvzdorných, v místnostech výšky do 3,8 m (2,74*2+1,44)*(0,3+0,3) zapravení ostění a nadpraží dveří (1,44+1,74)*2*(0,3+0,3) zapravení ostění, parapetu a nadpraží okna	m2	7,97	60,00	104,48	373,72	478,20	0,00	0,00
02	096	Bourání konstrukcí				122,54	934,10	1 056,64		0,77
322 02	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárnic na MVC 1,44*0,9*0,4 parapet okna	m3	0,52	587,00	11,67	293,57	305,24	1,18	0,61
323 02	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2	kus	2,00	25,00	0,00	50,00	50,00	0,00	0,00
324 02	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 1,44*1,74*2	m2	5,01	140,00	110,87	590,53	701,40	0,03	0,16
02	S	Přesuny hmot a sutí				0,00	773,47	773,47		0,00
325 02	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,77	210,00	0,00	161,70	161,70	0,00	0,00
326 02	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 19*0,77	t	14,63	15,50	0,00	226,77	226,77	0,00	0,00
327 02	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,77	500,00	0,00	385,00	385,00	0,00	0,00
INT		Vybavení a mobiliář				0,00	158 000,00	158 000,00		0,00
328 INT	INT-001	D+M prvek č. 01: Regál 1000x600x1900, ocelová lakovaná konstrukce, 6x police: lamin. DTD tl. 18 mm, nosnost police min. 150 kg	kus	4,00	14 600,00	0,00	58 400,00	58 400,00	0,00	0,00
329 INT	INT-002	D+M prvek č. 02: Mycí pult 3300x850x950: nerez.podnož, rektifik.nohy, 3x posuv.dvířka, 1x fix.výkryt, lamin. DTD tl. 18 mm, nerez. Deska, dřež	kus	1,00	43 000,00	0,00	43 000,00	43 000,00	0,00	0,00
330 INT	INT-003	D+M prvek č. 03: Sestava polic 2040x350x900: korpus, 6x police polohovatelná, laminovaná DTD tl. 18 mm	kus	1,00	12 800,00	0,00	12 800,00	12 800,00	0,00	0,00
331 INT	INT-004	D+M prvek č. 04: Závěsné skříňky 1900x350x900: korpus, 6x dvířka výklopná, 6x police polohovatelná, laminovaná DTD tl. 18 mm	kus	1,00	29 100,00	0,00	29 100,00	29 100,00	0,00	0,00
332 INT	INT-005	D+M prvek č. 05: Mrazicí box pultový, 1 oddíl, en.třída: A++, objem min. 220 l, rozměr 70x120x95 cm	kus	1,00	14 700,00	0,00	14 700,00	14 700,00	0,00	0,00
VRN		Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				0,00	107 350,00	107 350,00		0,00
329 VRN	VRN-001	Dokumentace skutečného provedení stavby, 5x tištěná podoba ověřená autorizovanou osobou, 3x na digit. nosiči, vč.	soubor	1,00	8 000,00	0,00	8 000,00	8 000,00	0,00	0,00
330 VRN	VRN-002	Zařízení staveniště kompl náklady na zřízení a likvidaci - zajištění připojení ZS na síť - staveništní rozvaděč, zdroj vody, vytápění stavby - zpevněné a skladovací plochy, oplocení, bezpečnostní ohrazení výkopů, provizorní cesty a mostky	soubor	1,00	50 000,00	0,00	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00
331 VRN	VRN-003	Kompletační a koordinační činnost kompl - kontrolní činnost, koordinační práce, zajištění všech zkoušek a revizí ke kolaudaci	soubor	1,00	35 000,00	0,00	35 000,00	35 000,00	0,00	0,00
332 VRN	VRN-004	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení bodů stavby	soubor	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00
333 VRN	VRN-005	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00
334 VRN	VRN-006	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,00	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00
335 VRN	VRN-007	Vypracování rozdělovacího geometrického plánu včetně ověření na příslušném KÚ, vč. 8x grafické vyhotovení + 3x digitální vyhotovení	soubor	1,00	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	0,00
336 VRN	VRN-008	Vypracování geometrického plánu pro věcná břemena včetně ověření na příslušném KÚ, vč. tabulky výměr pro věcná břemena. 8x grafické vyhotovení + 3x CD digitální vyhotovení	soubor	1,00	1 850,00	0,00	1 850,00	1 850,00	0,00	0,00
Celkem:								3 369 324,00		

Poznámka: