

		Práce a dodávky HSV								
Pol.č.	kód pol.	text položky	m.j.	výměra	Kč/m.j.	Kč	t/m.j.	T	sut'/m.j.	Sut'
Díl:	001	Zemní práce								
1	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m ²	12,36	227,00	2 805,72	0,000	0,000	0,220	2,719
2	tl. 40 + 60 mm	=12,36		12,36						
3	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm ručně	m ²	12,41	255,00	3 164,55	0,000	0,000	0,170	2,110
4	podl. P1	=12,41		12,41						
5	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překopecch ručně	m ²	12,36	613,00	7 576,68	0,000	0,000	0,290	3,584
6	asfalt pl.	=12,36		12,36						
7	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,35	73,30	172,26	0,000	0,000	0,205	0,482
8	113202111R	Vytrhání obrub krajníků obrubníků kamenných - vyčištění a uložení do depozitu investora	m	1,55	200,00	310,00	0,220	0,341	0,000	0,000
9	139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m ³	1,24	2 400,00	2 978,40	0,000	0,000	0,000	0,000
10	podl P1	=0,1*12,41		1,24						
11	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m ³	1,24	139,00	172,50	0,000	0,000	0,000	0,000
12	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	3,71	312,00	1 158,14	0,000	0,000	0,000	0,000
13	zemina	=1,24		1,24						
14	kamenivo	=(0,15+0,05)*12,36		2,47						
15	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	7,94	1 000,00	7 940,00	0,000	0,000	0,000	0,000
16		=1,808*1,24+3,584+2,11		7,94						
17	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	3,90	24,00	93,60	0,000	0,000	0,000	0,000
18	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m ²	3,90	225,00	877,50	0,000	0,000	0,000	0,000
19	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	1,02	1 600,00	1 638,40	1,000	1,024	0,000	0,000
20	tl. 250 mm	=1,05*(0,25*3,9)		1,02						
21	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m ²	20,71	52,70	1 091,42	0,000	0,000	0,000	0,000
22	podlaha P1	=12,41		12,41						
23	dlažba	=8,30		8,30						
24	181912111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění ručně	m ²	3,90	32,70	127,53	0,000	0,000	0,000	0,000
25	zeleň	=3,90		3,90						
S	Celkem za 001	Zemní práce				30 106,70				
Díl:	002	Základy								
26	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m ³	1,87	4 220,00	7 891,40	2,500	4,675	0,000	0,000
27		=0,15*12,41		1,87						
28	273361411	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2	m ³	0,10	37 900,00	3 714,20	1,060	0,104	0,000	0,000
29	150/150/6 mm x2	=1,3*0,003033*12,41*2		0,10						
30	213311141R	Polštáře nezhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného	m ³	0,62	1 270,00	788,04	2,160	1,340	0,000	0,000
31		=0,05*12,41		0,62						
S	Celkem za 002	Základy				12 393,64				
Díl:	003	Svislé konstrukce								

32	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	9,00	129,00	1 161,00	0,013	0,114	0,000	0,000
S	Celkem za 003	Svislé konstrukce				1 161,00				
Díl:	005	Komunikace								
33	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m ²	8,30	427,00	3 544,10	0,084	0,699	0,000	0,000
34	BET.B06C01R	Betonová zámková dlažba BEST v 6cm	m ²	8,96	600,00	5 378,40	0,113	1,013	0,000	0,000
35		=1,08*8,3		8,96						
36	451504111	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva pod dlažbu tl do 100 mm 4-8 mm	m ²	8,30	62,00	514,60	0,000	0,000	0,000	0,000
37	564710001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 50 mm	m ²	8,30	123,00	1 020,90	0,106	0,880	0,000	0,000
38	291111111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného 0 až 63 mm	m ³	0,91	1 460,00	1 332,98	1,931	1,763	0,000	0,000
39		=0,11*8,3		0,91						
40	916231213	Osazení chodníkového obrubníku beton stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,50	298,00	2 533,00	0,130	1,101	0,000	0,000
41	BET.P20C01	Zahradní obrubník BEST-PARKAN, v 20cm, dl. 50cm	ks	19,00	50,00	950,00	0,011	0,209	0,000	0,000
42		=1,08*8,5*2		19,00						
S	Celkem za 005	Komunikace				15 273,98				
Díl:	006	Úpravy povrchů, osazení								
43	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m ²	26,65	491,00	13 085,15	0,017	0,462	0,000	0,000
44	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m ²	42,64	273,00	11 640,72	0,017	0,725	0,000	0,000
45		=2,96*2*(4,85+2,65)-(0,88*2)		42,64						
46	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	10,78	182,00	1 961,96	0,004	0,043	0,000	0,000
47		=2,9*(1,7+0,35*2)-(0,88*2)+(2,4-1,8)*(0,945+1,23+1,35+1,65*2+2,47)		10,78						
48	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	1,10	226,00	248,37	0,002	0,002	0,000	0,000
49	jádrový vrt	=(3,14*0,175)*2		1,10						
50	632451254.TBM	Potěr cementový samonivelační litý CEMFLOW CF 30 tl přes 45 do 50 mm	m ²	12,41	487,47	6 049,50	0,110	1,365	0,000	0,000
51	P1	=12,41		12,41						
52	632451293.TBM	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru CEMFLOW CF 30 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m ²	24,82	42,48	1 054,35	0,011	0,273	0,000	0,000
53		=2*12,41		24,82						
54	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m ²	24,82	15,30	379,75	0,000	0,000	0,000	0,000
55	P1 x2	=2*12,41		24,82						
56	632481213	Separační vrstva z PE fólie	m ²	27,30	15,50	423,15	0,000	0,004	0,000	0,000
57	P1 x2	=2*1,1*12,41		27,30						
58	634111114	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou v 100 mm	m	16,83	88,40	1 487,77	0,000	0,000	0,000	0,000
59		=1,1*2*(4,85+2,8)		16,83						
S	Celkem za 006	Úpravy povrchů osazení				36 330,73				
Díl:	009	Ostatní konstrukce a práce								
60	916231113	Osazení chodník obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,50	371,00	3 153,50	0,168	1,432	0,000	0,000
61	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	9,18	155,00	1 422,90	0,045	0,413	0,000	0,000
62		=1,08*8,5		9,18						
63	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	8,00	103,00	824,00	0,000	0,000	0,000	0,000

64	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m ²	13,65	70,10	956,87		0,000	0,000	0,000
65	P1	=1,1*12,41		13,65						
66	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	50,05	145,00	7 257,25	0,000	0,002	0,000	0,000
67		=7,7*6,5		50,05						
S	Celkem za 009	Ostatní konstrukce a práce				13 614,52				
Díl:	094	Lešení								
68	943111111	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m ³	56,28	50,10	2 819,63	0,000	0,000	0,000	0,000
69	sdk podhledy	=(2,96-1,8)*(4,91+1,27+1,36+4,22)+(3,4-1,8)*26,65		56,28						
70	943111119	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah za půdorysnou pl do 6 m2	m ³	11,76	3,42	40,22	0,000	0,000	0,000	0,000
71		=(4,91+1,27+1,36+4,22)		11,76						
72	943111211	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití	m ³	844,20	0,61	514,96	0,000	0,000	0,000	0,000
73	15 dní	=15*56,28		844,20						
74	943111811	Demontáž lešení prostor trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m ³	56,28	30,30	1 705,28	0,000	0,000	0,000	0,000
75	949211111	Montáž lešeňové podlahy s příčnický pro trubková lešení v do 10 m	m ²	38,41	53,30	2 047,25	0,000	0,000	0,000	0,000
76		=(4,91+1,27+1,36+4,22)+26,65		38,41						
77	949211211	Příplatek k lešeňové podlaže s příčnický pro trubková lešení za první a ZKD den použití	m ²	576,15	0,88	507,01	0,000	0,000	0,000	0,000
78	15 dní	=15*38,41		576,15						
79	949211811	Demontáž lešeňové podlahy s příčnický pro trubková lešení v do 10 m	m ²	38,41	36,30	1 394,28	0,000	0,000	0,000	0,000
80	Celkem za 094	Lešení celkem				9 028,64				
Díl:	096	Bourání								
81	962042334	Bourání pilířů z betonu prostého	m ³	0,11	3 440,00	382,36	0,000	0,000	2,200	0,245
82		=(0,65*0,15*0,57)*2		0,11						
83	962000001R	Demontáž kamenné lavice 2ks - 4500/650 mm a uložení v depozitu u investora	kpl	1,00	6 000,00	6 000,00	0,702	0,702	0,000	0,000
84	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m ³	1,86	3 770,00	7 019,74	0,000	0,000	2,200	4,096
85		=(0,07+0,08)*12,41		1,86						
86	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m ²	12,41	154,00	1 911,14	0,000	0,000	0,090	1,117
87	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m ³	0,99	2 080,00	2 065,02	0,000	0,000	0,044	0,044
88		=0,08*12,41		0,99						
89	966077111	Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kus	9,00	116,00	1 044,00	0,000	0,000	0,080	0,720
90	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m ²	1,66	461,00	763,42	0,000	0,000	0,075	0,124
91		=(0,92*0,6)*3		1,66						
92	977151124	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,50	5 460,00	2 730,00	0,000	0,000	0,056	0,028
93	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	26,65	199,00	5 303,35	0,000	0,000	0,050	1,333
94	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m ²	42,64	34,50	1 471,08	0,000	0,000	0,010	0,426
95		=2,96*2*(4,85+2,65)-(0,88*2)		42,64						
96	978023411	Vyškrabání spár zdva cihelného mimo komínového	m ²	8,53	94,80	808,45	0,000	0,000	0,014	0,119
97		=42,64*0,2		8,53						

98	HZS2111	Hodinová zúčtovací sazba tesař	hod	4,00	1 000,00	4 000,00	0,000	0,000	0,000	0,003
99		<i>prostup stropem pro VZT</i>		4,00						
100	HZS2141	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač	hod	2,00	1 000,00	2 000,00	0,000	0,000	0,000	0,010
101		<i>prostup stropem pro VZT</i>		2,00						
102	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	12,26	128,00	1 568,64				
103	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	12,26	990,00	12 132,48				
104	997013219	Příplatek k vnitrostav dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	12,26	107,00	1 311,29				
105	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,26	304,00	3 725,53				
106	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	232,94	13,30	3 098,10				
107		<i>232,94</i>		<i>232,94</i>						
108	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) staveb odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,36	600,00	816,86				
109	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) staveb odpadu železobeton kód odpadu 17 01 01	t	4,10	700,00	2 867,48				<i>sut'</i>
110	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) staveb odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	0,03	700,00	19,60				<i>hsv</i> 11,466
111	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) staveb odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	0,67	700,00	470,56				<i>psv</i> 0,789
112	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asphalt dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,82	2 000,00	5 636,96				<i>celkem</i> 12,255
113	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) staveb odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,28	1 500,00	4 912,50				
114				<i>3,275</i>						
S	Celkem za 096	Bourání celkem				72 058,56				
Díl: 099		Přesun hmot								
115	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	18,69	406,00	7 586,18	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 99	Přesun hmot				7 586,18				
		Práce a dodávky PSV								
Díl: 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								
116	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m ²	24,82	41,20	1 022,58	0,000	0,000	0,004	0,099
117	<i>x2</i>	<i>=2*12,41</i>		<i>24,82</i>						
118	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m ²	14,11	12,70	179,22	0,000	0,000	0,000	0,000
119	<i>P1</i>	<i>=1,2*(4,91+1,27+1,36+4,22)</i>		<i>14,11</i>						
120	11163150	lak penetrační asphaltový	t	0,01	67 500,00	418,50	1,000	0,006	0,000	0,000
121		<i>=1,1*0,0004*14,11</i>		<i>0,01</i>						
122	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m ²	11,76	131,00	1 540,56	0,000	0,005	0,000	0,000
123	<i>P1</i>	<i>=(4,91+1,27+1,36+4,22)</i>		<i>11,76</i>						
124	DEK.1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m ²	13,52	1 411,00	19 076,72	0,004	0,047	0,000	0,000
125		<i>=1,15*11,76</i>		<i>13,52</i>						
126	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m ²	7,88	477,00	3 758,76	0,004	0,028	0,000	0,000
127	<i>WC, úklid</i>	<i>=1,15*(1,27+1,36+4,22)</i>		<i>7,88</i>						
128	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m ²	7,64	561,00	4 286,04	0,004	0,027	0,000	0,000
129		<i>=1,8*(0,945+0,3*2+1+0,5+1,2)</i>		<i>7,64</i>						
130	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v obj v přes 6 do 12 m	%	302,82	1,77	536,00	0,000	0,000	0,000	0,000

S	Celkem za 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				30 818,38					
Díl:	713	Izolace tepelné									
131	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m ²	12,41	51,70	641,60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
132	P1	=12,41		12,41							
133	28375909	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 50mm	m ²	13,03	146,00	1 902,38	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
134		=1,05*12,41		13,03							
135	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	25,44	1,39	35,36	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 713	Izolace tepelné				2 579,34					
Díl:	763	Dřevostavby, sádrokartony									
136	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m ²	39,06	95,00	3 710,70	0,000	0,000	0,017	0,672	
137		=26,65+12,41		39,06							
138	763112341R	SDK příčka W 115 tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2x KNAUF GREEN 12,5 TI 50+50 mm 15 kg/m3 EI 90 Rw 68 dB, 2x KNAUF GREEN 12,5 mm	m ²	2,81	3 000,00	8 436,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
139	K3	=2,96*0,95		2,81							
140	763111444R	SDK příčka W 112 tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2x GREEN 12,5 TI 75 mm 15 kg/m3 EI 90 Rw 57 dB 2x KNAUF GREEN 12,5 mm	m ²	11,60	522,00	6 055,72	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
141	K2	=2,96*(1,8+0,95+2,7)-(0,7*1,97*2+0,9*1,97)		11,60							
142	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m ²	14,41	72,40	1 043,28	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000
143		=11,6+2,81		14,41							
144	763121426R	SDK stěna předsazená W 625 tl 115 mm profil CW+UW 100 deska 1x GREEN (H2) 12,5 bez TI EI 15	m ²	2,23	870,00	1 940,10	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
145	K4	=(1,2+0,15)*1,65		2,23							
146	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m ²	2,23	36,20	80,73	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
147	763131411.KNF	SDK podhled D 112 desky 1x WHITE (A) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spod kce profil CD+UD	m ²	26,65	947,51	25 251,14	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
148	m.č. 1.05 S2	=26,65		26,65							
149	763131451.KNF	SDK podhled D 112 deska 1x GREEN (H2) 12,5 bez izolace dvouvrstvá spod kce profil CD+UD	m ²	11,76	1 004,19	11 809,27	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
150	1.01 - 1.04 S1	=4,91+1,27+1,36+4,22		11,76							
151	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m ²	38,41	40,80	1 567,13	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000
152		=11,76+26,65		38,41							
153	763131914	Zhotovení otvoru vel. přes 0,5 do 1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	1,00	1 400,00	1 400,00	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000
154	763111718	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu separační páskou a akrylátom (oboustr)	m	18,91	121,00	2 288,11	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000
155		=1,1*2*(0,945*2+1,23+1,354+2,47+1,65)		18,91							
156	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v přes 6 do 12 m	%	635,82	4,39	2 791,26	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 763	Dřevostavby, sádrokartony				66 373,44					
Díl:	764	Klempířské konstrukce									
157	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	2,61	104,00	271,44	0,000	0,000	0,002	0,004	
158		=0,87*3		2,61							
159	764216602R	Oplechování rovných parapetů SATJAM PE 25 mechanicky kotvené rš 205 mm	m	2,74	377,95	1 035,77	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
160	1/K	=1,05*0,87*3		2,74							

161	764200001R	Odvětrání kanalizace - tvarovka střešního odvětrávání DN 100 mm s úpravou pro napojení na skládanou taškovou krytinu, plechová roura, kovová stříška, pozink plech Satjam 0,8 mm, Satpur 50 ozn. 2/K	kpl	1,00	3 500,00	3 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
162	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	48,07	0,86	41,34	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 764	Klempířské konstrukce				4 848,55				
Díl:	766	Konstrukce truhlářské								
163	766000001R	Dveře dřevěné plné, HPL 700/1970 mm podříznuté, ocel zárubeň do SDK příčky tl. 125 mm, klika, klika, štítek, cylindrická vložka - dodávka, montáž, osazení ozn. 01/P	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
164	766000002R	Dveře dřevěné plné, HPL 700/1970 mm podříznuté, ocel zárubeň do SDK příčky tl. 125 mm, klika, klika, štítek, wc klička - dodávka, montáž, osazení ozn. 02/P	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
165	766000003R	Dveře dřevěné plné, HPL 900/1970 mm podříznuté, ocel zárubeň do SDK příčky tl. 125 mm, klika, klika, štítek, cylindrická vložka - dodávka, montáž, osazení ozn. 03/P	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
166	766000004R	Dřevěné okno lakované 920/600 mm dvoustupňové těsnění rámu, vnitřní parapet LDTO s nosem, celobvodové kování MACO/ROTO, izolační bezpečnostní trojsklo, Uw=0,80 W/m2K; Ug=0,5; teply meziskelní rámeček, matová folie, pákový mechanismus GEZE, rám otvorové výplně pomocí TP652 ilmod Trio+, PRO11, povrchová úprava - dodávka, montáž, osazení ozn. 01/W	kpl	3,00	12 500,00	37 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
167	766000005R	Stávající vstupní dřevěné dveře 880/2000 mm s obloukem nad dveřmi, odstranění nátěrů, oprava, tmelení, broušení, nátěry ozn. 02/W	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
168	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	9,12	122,00	1 112,64	0,000	0,000	0,000	0,000
169		=2*(0,92+0,6)*3		9,12						
170	59071055	folie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	10,03	36,90	370,18	0,000	0,000	0,000	0,000
171		=1,1*9,12		10,03						
172	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	9,12	122,00	1 112,64	0,000	0,000	0,000	0,000
173	59071049	folie okenní interiéru vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	10,03	37,50	376,20	0,000	0,000	0,000	0,000
174	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	779,72	0,59	460,03	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 766	Konstrukce truhlářské				78 431,69				
Díl:	767	Zámečnické konstrukce								
175	742111101	Montáž revizních dvířek plastových	ks	2,00	407,00	814,00	0,000	0,000	0,000	0,000
176	55300001R	Revizní dvířka plastová 200/200 mm na stěnu - dodávka ozn. 1/O	ks	1,00	300,00	300,00	0,000	0,000	0,000	0,000
177	55300002R	Revizní dvířka plastová 150/150 mm na stěnu - dodávka ozn. 2/O	ks	1,00	300,00	300,00	0,000	0,000	0,000	0,000
178	763172351	Montáž dvířek revizních jednopláškových SDK kcí vel. 200 x 200 mm pro podhledy	ks	1,00	399,00	399,00	0,000	0,000	0,000	0,000
179	55300003R	Revizní dvířka do sádkartonu 600/600 mm, hliníkový rámeček, sdk deska 12,5 mm, uzavírání je US zámkem, vlhkuvzdorné těsnění - dodávka ozn. 3/O	ks	1,00	1 260,75	1 260,75	0,000	0,000	0,000	0,000
180	767000004R	VNZ - umyvadlová sestava - dávkovač tekutého mýdla nástěnný; Zásobník papírových ručníků nástěnný; Odpadkový koš nástěnný, drátěný - dodávka, montáž, osazení ozn. 4/O	ks	1,00	15 000,00	15 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
181	767000005R	Zrcadlo nástěnné lepené na stěnu 400/800 mm - dodávka, montáž, osazení ozn. 5/O	ks	1,00	1 500,00	1 500,00	0,000	0,000	0,000	0,000
182	767000006R	VNZ - WC sestava - plastový zásobník na velké role toaletního papíru nástěnný, průhled pro kontrolu naplnění; Nástěnná WC štětka; 2x Háček na oblečení; 1x Nástěnný uzavíratelný koš na hygienické sáčky; 1x Zásobník na hygienické sáčky - dodávka, montáž, osazení ozn. 6/O	ks	1,00	10 000,00	10 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000

183	767000007R	VNZ - sestava bezbariérové WC - plastový zásobník na velké role toaletního papíru nástěnný, průhled pro kontrolu naplnění; Nástěnná WC štětka; 2x Háček na oblečení; 1x Sklopné zrcadlo; 1x Nástěnný uzavíratelný koš na hygienické pomůcky; 1x Zásobník na hygienické sáčky; Dávkovač tekutého mýdla nástěnný; Zásobník papírových ručníků nástěnný; Odpadkový koš nástěnný, drátěný; 2x Sklopné madlo pro bezbariérové WC, délka 800 mm; 1x sada pro bezdrátovou nouzovou signalizaci, nástěnný světelný alarm - dodávka, montáž, osazení ozn. 710	ks	1,00	25 000,00	25 000,00	0,000	0,000	0,000	0,000
184	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	545,74	0,98	534,82	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 767	Zámečnické konstrukce				55 108,57				
Díl:	771	Podlahy keramické								
185	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m ²	11,76	16,20	190,51	0,000	0,000	0,000	0,000
186		=4,91+1,27+1,36+4,22		11,76						
187	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m ²	11,76	63,00	740,88	0,000	0,000	0,000	0,000
188	771473113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených rovných v přes 90 do 120 mm	m	2,14	145,00	310,45	0,000	0,000	0,000	0,000
189	m.č. 1.01	=(1,0705*2+3,1)-(0,7*2+0,8+0,9)		2,14						
190	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m ²	11,76	704,00	8 279,04	0,000	0,000	0,000	0,000
191		=4,91+1,27+1,36+4,22		11,76						
192	59761108	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/B povrch hladký/matný tl do 10mm	m ²	12,93	755,00	9 762,15	0,000	0,000	0,000	0,000
193		=1,08*(11,76+0,1*2,14)		12,93						
194	771577242	Příplatek k montáži podlah keramických lepených disperzním lepidlem za omezený prostor	m ²	11,76	107,00	1 258,32	0,000	0,000	0,000	0,000
195		=4,91+1,27+1,36+4,22		11,76						
196	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	18,90	51,10	965,69	0,000	0,000	0,000	0,000
197		=1,1*2*(0,945*2+1,23+1,35+1,65+2,47)		18,90						
198	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	215,07	3,62	778,55	0,000	0,000	0,000	0,000
S	Celkem za 771	Podlahy keramické				22 285,59				
Díl:	781	Obklady keramické								
199	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibil lepidlem	m ²	34,08	550,00	18 745,65	0,003	0,102	0,000	0,000
200	na zdívu	=1,8*(2,7+1,23+1,35+2,47+1,65)+(1,8-1,2)*1,65		17,91						
201	na sdk	=1,8*(0,945*3+1,23+1,35+2,47)+1,2*1,65		16,17						
202	59700001R	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m ²	36,81	550,00	20 245,50	0,018	0,663	0,000	0,000
203		=1,08*34,08		36,81						
204	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	34,08	63,00	2 147,23	0,000	0,010	0,000	0,000
205	781492351	Montáž profilů ukončovacích lepených flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem	m	16,64	120,00	1 996,20	0,000	0,004	0,000	0,000
206	na zdívu	=(2,7+1,23+1,35+2,47+1,65)		9,40						
207	na sdk	=(0,945*3+1,23+1,35+2,47+1,65)-(0,7*2+0,9))		7,24						
208	59700002R	Hliníkové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem dodávka, montáž	m	18,30	400,00	7 321,60	0,000	0,005	0,000	0,000
209		=1,1*16,64		18,30						
210	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	27,72	57,70	1 599,44	0,000	0,007	0,000	0,000
211		=1,1*(1,8*14)		27,72						
212	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	520,56	1,85	963,03	0,000	0,000	0,000	0,000

S	Celkem za 781	Obklady keramické				53 018,65				
Díl:	783	Nátěry								
213	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m ²	8,24	181,00	1 491,44		0,000	0,000	0,000
214	1, 2/Z	$= (0,92 * 0,6) * 3 * 2 + (0,88 * 2,8) * 2$		8,24						
215	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m ²	8,24	67,30	554,55		0,000	0,000	0,000
216	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	8,24	137,00	1 128,88	0,000	0,002	0,000	0,000
217	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m ²	8,24	135,00	1 112,40	0,000	0,002	0,000	0,000
S	Celkem za 783	Nátěry				4 287,27				
Díl:	784	Malby								
218	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m ²	42,64	39,10	1 667,22	0,001	0,043	0,000	0,013
219		$= 2,96 * 2 * (4,85 + 2,65) - (0,88 * 2)$		42,64						
220	784111031	Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m	m ²	42,64	44,40	1 893,22	0,000	0,009	0,000	0,000
221	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m ²	145,75	25,40	3 701,97	0,000	0,029	0,000	0,000
222	sdk podhledy	$= (4,91 + 1,27 + 1,36 + 4,22) + 26,65$		38,41						
223	na zdivu	$= (2,9 - 1,8) * 2,75 + 2,9 * (1,75 + 0,3 * 2) + (2,4 - 1,8) * (0,945 + 1,23 + 1,35 + 2,67 + 1,65 * 2) + 3,4 * 2 * (6,4 + 4,36)$		88,71						
224	na sdk	$= (2,4 - 1,8) * (0,945 * 3 + 1,23 + 1,35 + 2,68) + 2,9 * (1,6 + 3,15)$		18,63						
225	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místn v do 3,80 m	m ²	57,04	98,20	5 601,52	0,000	0,011	0,000	0,000
226	sdk podhledy	$= (4,91 + 1,27 + 1,36 + 4,22) + 26,65$		38,41						
227	na sdk	$= (2,4 - 1,8) * (0,945 * 3 + 1,23 + 1,35 + 2,68) + 2,9 * (1,6 + 3,15)$		18,63						
228	784312021	Dvojnásobné bílé vápenné malby v místnostech v do 3,80 m	m ²	88,71	40,60	3 601,42	0,000	0,018	0,000	0,000
229	na zdivu	$= (2,9 - 1,8) * 2,75 + 2,9 * (1,75 + 0,3 * 2) + (2,4 - 1,8) * (0,945 + 1,23 + 1,35 + 2,67 + 1,65 * 2) + 3,4 * 2 * (6,4 + 4,36)$		88,71						
230	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m ²	38,41	6,33	243,14	0,000	0,008	0,000	0,000
231		$= 4,91 + 1,27 + 1,36 + 4,22 + 26,65$		38,41						
232	28329042	Fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m ²	44,17	14,70	649,30	0,000	0,009	0,000	0,000
233		$= 1,15 * 38,41$		44,17						
S	Celkem za 784	Malby				17 357,80				