

## Výkaz výměr

**Číslo zakázky:**

**Název zakázky:** **Stavební úpravy školy** **-Hlinky**

**Okružní1404,bezbariérové WC a rampy, dílny, stavební úpravy a  
přístavba**

**Klasifikace:** 801 Budovy občanské výstavby

**Fáze zakázky:** Založená nabídka

**Zadavatel rozpočtu:** S.I.P. Invest s.r.o. - zpracování kompletních rozpočtů Václav  
Kučera 602893117.

**Komentář zakázky:**

## Výkaz výměr

Poř. t	Ident	Kód	Popis	MJ	Výměra
			<b>SO_01: Stavební úpravy školy -Hlinky Okružní 1404 - Ram</b>		
			<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>		
1	SP	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	48,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	4*4			16,000	
2	4*4*2			32,000	
2	SP	953991411	Osazení hmoždinek D do 10 mm	kus	48,000
3	H	55391238	Šroub M10x45-4.6-tZn ISO 4017	tis kus	0,048
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	48/1000			0,048	
4	SP	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	36,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	3*4			12,000	
2	3*4*2			24,000	
5	SP	953991411	Osazení hmoždinek D do 10 mm	kus	36,000
6	H	55391238	Šroub M10x45-4.6-tZn ISO 4017	tis kus	0,036
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	36/1000			0,036	
			<b>767: Konstrukce zámečnické</b>		
7	SP	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	717,530
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	Výpis prvků			-	
2	1 - U 100 1815mm x 2			-	
3	2 - U 100 2x 1815mm			-	
4	3 - jakl 40x25x2 1815mm x2			-	
5	4 - jakl 40x40x2 1050mm			-	
6	5 - Tr 40/2 2260mm x4			-	
7	6 - pl 40x80 x16			-	
8	7 - pochůzný plech žebrový 850x1815 tl.3mm			-	
9	8 - rošt s plechových pásků PI 5 .. 50 mm 40mb			-	
10	9 - TR 50x50/4 770mm 8x			-	
11	10 - zábradlí jakl 40x25x2 390mm x2			-	
12	11 - Tr 40/2 390mm 4x			-	
13	12 - Tr 50x50/4 87mm podpora 3x			-	
14	13 - Tr 50x50/4 113mm podpora 3x			-	
15	14 -Kotevní plech PI 5 80x80 D10,5 M10			-	
16	15 - Kotevní plech Pi 5 50x100 D10,5 M10			-	
17	16- Plechy 5 50x85 8ks			-	
18	17 - U100 300mm 2xs krajní 2ks střední			-	

19	18 - 17 - pochůzný plech žebrovaný 850x390 mm tl3mm			-	
20	0,083			-0,083	
21	0,07			-0,070	
22	0,008			-0,008	
23	0,048			-0,048	
24	0,087			-0,087	
25	0,029			-0,029	
26	0,001			-0,001	
27	0,005			-0,005	
28	0,052			-0,052	
29	0,011			-0,011	
30	0,132			-0,132	
31	0,100			-0,100	
32	626			626,000	
33	2,26*1,5*27			91,530	
8	H	13010910	Ocel profilová UE, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,087
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1 - U 100 1815mm x 2			-	
2	2 - U 100 2x 1815mm			-	
3	(1,815+1,815)*2*10,6/1000			0,077	
4	17 - U100 300mm 2xs krajní 2ks střední			-	
5	0,3*2*10,6/1000			0,006	
9	H	14550234	Profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x2 mm	t	0,008
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	3 - jakl 40x25x2 1815mm x2			-	
2	4 - jakl 40x40x2 1050mm			-	
3	(1,815+1,050)*2*1,25/1000			0,007	
10	H	13010357	Ocel pásová válcovaná za studena 40 x 3 mm	t	0,009
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	Tr 40/2 2260mm x4			-	
2	2,26*4*0,94/1000			0,008	
11	H	15952141	Plech děrovaný ocelový 1000x2000, tl. 0,8 čtverec 3 mm	m2	3,407
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	7 - pochůzný plech žebrový 850x1815 tl.3mm			-	
2	1,5*1,815			2,723	
3	18 - 17 - pochůzný plech žebrovaný 850x390 mm tl3mm			-	
4	1,5*0,39			0,585	
12	H	13010359	Ocel pásová válcovaná za studena 50 x 3 mm	t	0,050
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	8 - rošt s plechových pásků Pl 5 .. 50 mm 40mb			-	
2	40*1,2/1000			0,048	
13	H	14550172	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x16 mm	t	0,087
Poř. t	Výraz			Výměra	

		1	6 - pl 40x80 x16		-
		2	0,4*0,8*16*16,9/1000		0,087
14	H	14550144	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 50x50x4 mm	t	0,029
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	9 - TR 50x50/4 770mm 8x			-
	2	0,77*8*4,71/1000			0,029
	3				-
15	H	14550126	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x25x2 mm	t	0,001
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	10 - zábradlí jakl 40x25x2 390mm x2			-
	2	0,39*2*1,25/1000			0,001
16	H	13010200	Tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 40 /2 mm	t	0,005
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	11 - Tr 40/2 390mm 4x			-
	2	0,39*4*2,96/1000			0,005
17	H	14550146	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 50x50x4 mm	t	0,011
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	12 - Tr 50x50/4 87mm podpora 3x			-
	2	13 - Tr 50x50/4 113mm podpora 3x			-
	3	(0,087+1,13)*3*2,99/1000			0,011
18	H	14550180	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x80x3 mm	t	0,053
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	14 -Kotevní plech PI 5 80x80 D10,5 M10			-
	2	10,5*5/1000			0,053
19	H	14550190	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm	t	0,132
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	15 - Kotevní plech Pi 5 50x100 D10,5 M10			-
	2	10,5*12,56/1000			0,132
20	H	14550178	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 85x50x3 mm	t	0,100
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	16- Plechy 5 50x85 8ks			-
	2	12,56*8/1000			0,100
21	SP	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	501,130
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(0,102+0,008+0,008+0,048+0,102+0,029+0,001+0,003+0,010+0,021+0,0396+0,038)*1000			409,600
	2	2,26*1,5*27			91,530
22	H	13010910	Ocel profilová UE, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,107
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	1 - U 100 1815mm x 2			-
	2	2 - U 100 2x 1815mm			-
	3	(2,26+2,26)*2*10,6/1000			0,096
	4	17 - U100 300mm 2xs krajní 2ks střední			-
	5	0,3*2*10,6/1000			0,006



23	H	14550234	Profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x2 mm	t	0,009
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		3 - jakl 40x25x2 1815mm x2	-		
2		4 - jakl 40x40x2 1050mm	-		
3		(2,26+1,050)*2*1,25/1000	0,008		
24	H	13010357	Ocel pásová válcovaná za studena 40 x 3 mm	t	0,009
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		Tr 40/2 2260mm x4	-		
2		2,26*4*0,94/1000	0,008		
25	H	15952141	Plech děrovaný ocelový 1000x2000, tl. 0,8 čtverec 3 mm	m2	4,094
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		7 - pochůzný plech žebrový 850x1815 tl.3mm	-		
2		1,5*2,26	3,390		
3		18 - 17 - pochůzný plech žebrovaný 850x390 mm tl3mm	-		
4		1,5*0,39	0,585		
26	H	13010359	Ocel pásová válcovaná za studena 50 x 3 mm	t	0,050
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		8 - rošt s plechových pásků Pl 5 .. 50 mm 40mb	-		
2		40*1,2/1000	0,048		
27	H	14550172	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x16 mm	t	0,102
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		6 - pl 40x80 x16	-		
2		0,4*0,8*16*20/1000	0,102		
28	H	14550144	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 50x50x4 mm	t	0,029
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		9 - TR 50x50/4 770mm 8x	-		
2		0,77*8*4,71/1000	0,029		
3			-		
29	H	14550126	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x25x2 mm	t	0,001
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		10 - zábradlí jakl 40x25x2 390mm x2	-		
2		0,39*2*1,25/1000	0,001		
30	H	13010200	Tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 40 /2 mm	t	0,003
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		11 - Tr 40/2 390mm 4x	-		
2		0,39*3*2,96/1000	0,003		
31	H	14550146	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 50x50x4 mm	t	0,010
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		12 - Tr 50x50/4 87mm podpora 3x	-		
2		13 - Tr 50x50/4 113mm podpora 3x	-		
3		(0,0168+1,13)*3*2,99/1000	0,010		
32	H	14550180	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x80x3 mm	t	0,021
Poř. č.	č	Výraz	Výměra		
1		14 -Kotevní plech Pl 5 80x80 D10,5 M10	-		

		2	10,5*2/1000			0,021
33	H	14550190	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm	t		0,038
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	15 - Kotevní plech Pi 5 50x100 D10,5 M10				-
	2	3*12,56/1000				0,038
34	H	14550178	Profil ocelový obdélníkový svařovaný 85x50x3 mm	t		0,038
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	16- Plechy 5 50x85 8ks				-
	2	12,56*3/1000				0,038
35	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%		1,790
			<b>789: Povrchové úpravy technologických zařízení</b>			
36	MP	789421241	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I Zn 160 um	m2		19,488
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	orientační výměra				-
	2	2,24*1,5*2				6,720
	3	2,24*4*1,025				9,184
	4	2,24*0,4*2*2				3,584
37	MP	789421241	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I Zn 160 um	m2		19,488
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	orientační výměra				-
	2	2,24*1,5*2				6,720
	3	2,24*4*1,025				9,184
	4	2,24*0,4*2*2				3,584
			<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
38	ON	04	Mimostaveništní doprava	%		7,000

			SO_02: Stavební úpravy školy -Hlinky Okružní 1404 - Bezbariérové		
			003: Svislé konstrukce		
39	SP	346272112	Přízdívky ochranné tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	2,175
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(0,075+0,120+0,075+0,91+0,075+0,075+0,120)*1,5			2,175
			0061: Úpravy povrchu vnitřní		
40	SP	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	6,100
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		6,1			6,100
41	SP	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	6,100
42	SP	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	6,100
43	SP	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	6,300
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		orientační výměra			-
2		6,3			6,300
44	SP	612325102	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	3,200
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		orientační výměra			-
2		3,2			3,200
45	SP	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	10,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(2,7+2,3)*2*1			10,000
46	SP	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	10,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(2,7+2,3)*2*1			10,000
			0063: Podlahy a podlahové konstrukce		
47	SP	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,073
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		doplnění podlahy( sprch.koutu)			-
2		(1,16+0,120)*0,81*0,07			0,073
48	SP	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,073
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		doplnění podlahy( sprch.koutu)			-
2		(1,16+0,120)*0,81*0,07			0,073
49	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,005
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		doplnění podlahy( sprch.koutu)			-
2		(1,16+0,120)*0,81*0,07*70/1000			0,005
50	SP	777695113	Nátěry podlah betonových jednonásobné	m2	6,100
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		6,1			6,100

51	SP	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	6,100
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		6,1			6,100
009: Ostatní konstrukce a práce					
52	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	6,010
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		6,01			6,010
0096: Bourání konstrukcí					
53	SP	725840850	Demontáž baterie sprch T 954 diferenciální do G 3/4x1	kus	1,000
54	SP	965043421	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 1 m2	m3	0,094
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		demontáž betonové vaničky sprchového koutu			-
2		1,16*0,81*0,100			0,094
55	SP	725850800	Demontáž ventilů odpadních T 900 až T 902	kus	3,000
56	SP	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	3,000
57	SP	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,758
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		0,6*1,970			1,182
2		0,8*1,970			1,576
3					-
58	SP	766661811	Demontáž dveřních křídel	kus	2,000
59	SP	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	5,110
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(1,2+1,49)*2,3			6,187
2		-0,6*1,970			- 1,182
3		0,81*0,130			0,105
60	SP	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	5,650
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		3,51			3,510
2		0,94			0,940
3		1,2			1,200
61	SP	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	33,333
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(2,3+1,61+1)*2*2,3			22,586
2		0,81*0,130*2			0,211
3		(1,2+0,2+1,49)*2,3*2			13,294
4		-0,6*1,970			- 1,182
5		-0,8*1,970			- 1,576
62	SP	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	23,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		12			12,000
2		4,5			4,500

3	3			3,000	
4	2,5			2,500	
5	1			1,000	
6				-	
63	SP	974032122	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 30 mm š do 70 mm	m	5,290
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1,75			1,750	
2	1			1,000	
3	1,54			1,540	
4	1			1,000	
5				-	
64	SP	974032124	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 30 mm š do 150 mm	m	2,900
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	0,4			0,400	
2	1			1,000	
3	1,5			1,500	
4				-	
65	SP	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160	m	3,000
66	SP	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	6,000
67	SP	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000
68	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000
69	SP	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednoduchých	soubor	1,000
70	SP	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami délka do 1500 mm	kus	1,000
71	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	33,333
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,3+1,61+1)*2*2,3			22,586	
2	0,81*0,130*2			0,211	
3	(1,2+0,2+1,49)*2,3*2			13,294	
4	-0,6*1,970			- 1,182	
5	-0,8*1,970			- 1,576	
72	SP	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	33,333
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,3+1,61+1)*2*2,3			22,586	
2	0,81*0,130*2			0,211	
3	(1,2+0,2+1,49)*2,3*2			13,294	
4	-0,6*1,970			- 1,182	
5	-0,8*1,970			- 1,576	
73	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	4,584
74	SP	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	4,584
75	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	4,356

76	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,356
77	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,584
78	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	43,560
Poř. t Výraz					Výměra
1			4,356*10		43,560
79	SP	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) - smíšená sut.	t	4,356
<b>099: Přesun hmot HSV</b>					
80	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,999
<b>711: Izolace proti vodě</b>					
81	SP	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou	m2	9,671
Poř. t Výraz					Výměra
1			2,7*2,3		6,210
2			(2,7+2,3)*2*0,300		3,000
82	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>					
83	SP	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	0,870
84	H	28611351	Koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	2,000
85	SP	721173607	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 125	m	2,500
86	H	28611352	Koleno kanalizace plastové KGB 110x67°	kus	1,000
87	SP	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 125	m	2,500
88	H	28611389	Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-125/125/45°	kus	1,000
89	SP	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	6,000
90	H	28611966	Přesuvka kanalizace plastové PPKG DN 110	kus	6,000
91	H	28611351	Koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	1,000
92	H	28611353	Koleno kanalizace plastové KGB 110x87°	kus	1,000
93	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	11,870
Poř. t Výraz					Výměra
1			0,87		0,870
2			2,5		2,500
3			2,5		2,500
4			6		6,000
94	SP	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,770
<b>722: Vnitřní vodovod</b>					
95	SP	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	6,650
Poř. t Výraz					Výměra
1			1,5		1,500
2			3,54		3,540
3			1,61		1,610
96	SP	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	8,490
Poř. t Výraz					Výměra
1			1,72		1,720

		2	1,52		1,520
		3	3,75		3,750
		4	1,5		1,500
97	SP	722240142	T-kus plastový s vypouštěcím ventilem PPR D 25 x 4,2 mm	kus	2,000
98	SP	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	2,000
99	SP	722220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	1,000
100	SP	722220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	2,000
101	SP	722220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	1,000
102	SP	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	15,140
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	6,65			6,650
	2	8,49			8,490
	3				-
103	SP	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	15,140
104	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	15,140
105	SP	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,700
<b>725: Zařizovací předměty</b>					
106	SP	725211621	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 500 mm - pro invalidy	soubor	1,000
107	SP	725851325	Ventil odpadní umyvadlový bez přepadu G 5/4	kus	1,000
108	SP	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	1,000
109	SP	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený - pro invalidy	soubor	1,000
110	SP	725112173	Kombi klozeti s hlubokým splachováním zvýšený odpad svislý - pro invalidy	soubor	1,000
111	SP	725811115	Ventil nástěnný pevný výtok G1/2x80 mm	soubor	4,000
112	SP	725813141	Kolíčko připojovací bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	3,000
113	SP	766211100	Montáž madel	m	3,000
114	H	55147061	Madlo invalidní krakorcové sklopné č.12 bílé 83,4 cm - S1	kus	2,000
115	H	55147057	Madlo invalidní rovné č.8. bílé 100 cm - N	kus	1,000
116	H	55145720	Baterie stojánková páková s mycí štětkou (kartáčem) - K	kus	1,000
117	H	64294710	Věšák na toaletní papír keramický bílý - T	kus	1,000
118	H	64294701	Věšák trojitý keramický bílý - V	kus	1,000
119	H	55431098	Dávkovač tekutého mýdla 800 ml bílý - Z1	kus	1,000
120	H	55431084	Zásobníky papírových ručníků skládaných nerezové provedení Z 202 - S3	kus	1,000
121	H	55431082	Koš odpadkový drátěný závěsný 350x290x190, nerezový - O2	kus	1,000
122	H	55231079	Odkládací police - P1	kus	1,000
123	H	63465122	Zrcadlo nemontované čiré tl. 3 mm, - Z2	m2	1,500
124	SU	X3	Montáž zařizovacích předmětů	kus	10,000
125	SP	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	0,220
<b>726: Instalační prefabrikáty</b>					
126	SP	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet - pro invalidy	soubor	1,000
127	SP	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce - pro invalidy	soubor	1,000
128	SP	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	%	0,220

			<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>		
129	SP	735169111	Montáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami HE B/1 nebo B/2 do 1800 mm	soubor	1,000
130	SP	734221501	Ventil závitový čtyřcestný G 1/2 x 16 dvoubodové připojení s termostatickým ventilem	soubor	1,000
131	SP	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	2,000
132	SP	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	2,390
			<b>740: Silnoproud</b>		
133	MP	744411910	Montáž kabel Cu do 1 kV do 0,10 kg pod omítku stěn	m	12,000
134	H	34140826	Vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm <sup>2</sup>	m	13,200
135	H	34111036	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	4,950
136	H	34111005	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	3,300
137	MP	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	4,000
138	H	34536342	Spínač stiskací, nástěnný, 35303-71 16 A, 400 V AC, IP44 (N a PE)	ks	2,000
139	H	34535555	Přepínač střídavý řazení 6 10A bílá, slonová kost	kus	2,000
140	SU	X1	Alarm akustická signalizace - Dodávka a montáž	kus	1,000
141	SU	X2	Kabel k alarmu dle výrobce - Dodávka a montáž	m	2,500
142	SU	X4	Okno plastové - Dodávka a montáž	kus	1,000
143	MP	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	2,000
144	MP	747111113	Montáž vypínač nástěnný 2-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	5,000
145	MP	747161010	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	5,000
146	H	34814405	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové - -D/I-118-AR-K, 1x18W	kus	1,000
147	H	34814406	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové - I-136-AR-K, 1x36W	kus	1,000
148	H	34571521	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	3,000
149	H	34571519	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	2,000
150	H	34571563	Rozvodka krabicová z PH KR 97/5	kus	1,000
151	MP	743419110	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na závit	kus	5,000
152	MP	746211130	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	30,000
153	MP	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000
154	MP	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	0,700
			<b>750: Slaboproud</b>		
155	MP	742220181	Montáž a dodávka transformátoru - č.B19	kus	1,000
156	MP	742220121	Montáž a dodávka modulu kontrolního - č.B20	kus	1,000
			<b>751: Vzduchotechnika</b>		
157	MP	751111012	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus	1,000
158	H	42914103	Ventilátor axiální do potrubí, např. TDM 200 IP44	kus	1,000
159	H	61124262	Doplňkový spínač - větrání např. KFK 200	kus	1,000
160	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	1,000
161	MP	751311092	Mtž výusti čtyřhranné na čtyřhranné potrubí do 0,080 m <sup>2</sup>	kus	1,000
162	MP	751398012	Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm	kus	1,000
163	H	56245642	Mřížka větrací plast VM 140 B bílá se síťovinou	kus	1,000
164	MP	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	0,520
			<b>7663: Dveře vnitřní</b>		



165	SP	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000
166	SP	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000
167	H	61182262	Zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm fólie dub,buk a bílá	kus	1,000
168	H	61162702	Dveře vnitřní hladké folie bílá plné 1křídlové 80x197 cm	kus	1,000
169	SP	76660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	1,000
170	H	54914620	Klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus	1,000
171	H	23170140	Pěna montážní polyuretanová, 750ml, jednosložková	kus	1,000
<b>771: Podlahy z dlaždic</b>					
172	SP	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	6,100
Poř. t		Výraz			Výměra
1		6,1			6,100
173	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	6,100
174	SP	771571112	Montáž podlah z keramických dlaždic režných	m2	6,100
175	H	58562239	Tmel lepící a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	31,415
Poř. t		Výraz			Výměra
1		6,1*5			30,500
176	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg	kg	2,513
Poř. t		Výraz			Výměra
1		6,1*0,4			2,440
177	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	6,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		4*1,5			6,000
178	H	59761410	Dlaždice keramické 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	6,527
179	SP	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	48,800
Poř. t		Výraz			Výměra
1		6,1*4*2			48,800
180	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470
<b>781: Obklady keramické</b>					
181	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	14,385
Poř. t		Výraz			Výměra
1		(2,7+2,3)*2*1,5			15,000
2		(0,195+0,195)*1,5			0,585
3		-0,8*1,5			- 1,200
182	SP	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických	m2	14,385
183	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	4,000
184	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	kus	12,000
185	H	58562239	Tmel lepící a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	74,083
Poř. t		Výraz			Výměra
1		14,385*5			71,925
186	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg	kg	5,927
Poř. t		Výraz			Výměra
1		14,385*0,4			5,754

187	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	9,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	6*1,5			9,000	
188	SP	781495185	Řezání rovné keramických obkládaček	kus	72,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	6*1,5*2*4			72,000	
189	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	9,000
190	H	59761000	Obkládačky keramické- koupelny (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	15,392
191	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,800
			784: Malby		
192	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	16,100
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,7+2,3)*2*1			10,000	
2	6,1			6,100	
193	SP	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	16,100
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,7+2,3)*2*1			10,000	
2	6,1			6,100	
194	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ořezuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	16,100
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,7+2,3)*2*1			10,000	
2	6,1			6,100	
			99M: Ostatní práce ceníku "M"		
195	SP	971052251	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 450 mm	kus	9,000
			V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce		
196	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000
			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady		
197	ON	04	Mimostaveništní doprava	%	3,000

SO_03: Stavební úpravy školy -Hlinky Okružní 1404 - Dílny					
003: Svislé konstrukce					
198	SP	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčekové objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	11,480
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	(2,1+1,86+1,21+0,9)*2,8				16,996
2	-0,6*1,970*2				- 2,364
3	-1*1,970				- 1,970
4	-0,6*1,970				- 1,182
199	SP	342273523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných příčekové na pero a drážku objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,880
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	2,1*2,8				5,880
200	SP	342272248	Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčekové objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	3,346
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	(0,195+1)*2,8				3,346
201	SP	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	3,000
0061: Úpravy povrchu vnitřní					
202	SP	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	13,210
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	5,26+1,3+3,48+3,17				13,210
203	SP	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	13,210
204	SP	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	13,210
205	SP	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,716
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	31,44*0,15				4,716
206	SP	612325102	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	1,590
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	10,6*0,15				1,590
207	SP	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	38,194
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	(1,5+2,11)*2*2,8				20,216
2	-0,6*1,5				- 0,900
3	-0,6*1,5				- 0,900
4	(2,1+1,6)*2*2,8				20,720
5	-1*1,970				- 1,970
6	(1,075+1,21)*2*2,8				12,796
7	(0,795+1,76+2,54)*2*2,8				28,532
8	-1*1,970				- 1,970
9	-0,6*1,970				- 1,182
10	-0,6*1,970				- 1,182
11	-35,966				- 35,966

208	SP	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	38,194
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(1,5+2,11)*2*2,8			20,216	
2	-0,6*1,5			- 0,900	
3	-0,6*1,5			- 0,900	
4	(2,1+1,6)*2*2,8			20,720	
5	-1*1,970			- 1,970	
6	(1,075+1,21)*2*2,8			12,796	
7	(0,795+1,76+2,54)*2*2,8			28,532	
8	-1*1,970			- 1,970	
9	-0,6*1,970			- 1,182	
10	-0,6*1,970			- 1,182	
11	-35,966			- 35,966	
			0063: Podlahy a podlahové konstrukce		
209	SP	777695113	Nátěry podlah betonových jednonásobné	m2	13,210
210	SP	632450121	Vyrovňovací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	13,210
			009: Ostatní konstrukce a práce		
211	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	13,210
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	5,26+3,48+3,17+1,3			13,210	
			0096: Bourání konstrukcí		
212	SP	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,546
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	0,6*1,970*3			3,546	
213	SP	766661811	Demontáž dveřních křídel	kus	3,000
214	SP	962031136	Bourání příček z tvárnic nebo příčkových tl do 150 mm	m2	11,154
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(1,5+2,54+1,21)*2,8			14,700	
2	-0,6*1,970*3			- 3,546	
215	SP	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	8,740
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	1.NP			-	
2	5,26+3,48			8,740	
216	SP	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	40,669
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(1,5+1,59)*2*2,3			14,214	
2	-0,6*1,970			- 1,182	
3	(2,26+1,5)*2*2,3			17,296	
4	(1,21+1,295)*2*2,3			11,523	
5	-0,6*1,970			- 1,182	
217	SP	974082112	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 30 mm	m	294,500
Poř. č.	Výraz			Výměra	

1	65			65,000	
2	16			16,000	
3	97			97,000	
4	110			110,000	
5	2,5			2,500	
6	4			4,000	
7				-	
218	SP	974032122	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 30 mm š do 70 mm	m	10,600
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1,3			1,300	
2	2			2,000	
3	1,65			1,650	
4	2			2,000	
5	1,65			1,650	
6	2			2,000	
219	SP	974032124	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 30 mm š do 150 mm	m	20,840
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	0,37*6			2,220	
2	0,58*6			3,480	
3	0,19*6			1,140	
4	7*2			14,000	
220	SP	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160	m	20,840
221	SP	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	10,600
222	SP	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	2,000
223	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000
224	SP	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednoduchých	soubor	2,000
225	SP	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami délka do 1500 mm	kus	1,000
226	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,653
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,54+2,55)*2*2,3			23,414	
2	-1,07*2,215			- 2,370	
3	(2,5+1,099)*2,3			8,278	
4	(2,29+1,5+1,295)*2,3			11,696	
5	-0,6*1,970			- 1,182	
6	-0,6*1,970			- 1,182	
227	SP	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	38,653
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(2,54+2,55)*2*2,3			23,414	
2	-1,07*2,215			- 2,370	
3	(2,5+1,099)*2,3			8,278	
4	(2,29+1,5+1,295)*2,3			11,696	
5	-0,6*1,970			- 1,182	

		6	-0,6*1,970		- 1,182	
	228	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	6,594
	229	SP	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	6,594
	230	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	6,294
	231	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,294
	232	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,594
	233	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	62,860
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	6,286*10			62,860
	234	SP	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) - smíšená sut.	t	6,286
				<b>099: Přesun hmot HSV</b>		
	235	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,705
				<b>711: Izolace proti vodě</b>		
	236	SP	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou	m2	18,032
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	(5,26+3,48+1,3+3,17)*1,3			17,173
	237	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050
				<b>721: Vnitřní kanalizace</b>		
	238	SP	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	0,870
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	0,37			0,370
		2	0,5			0,500
	239	H	28611351	Koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	2,000
	240	SP	721173607	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 125	m	1,580
	241	H	28611352	Koleno kanalizace plastové KGB 110x67°	kus	1,000
	242	H	28611350	Koleno kanalizace plastové KGB 110x30°	kus	1,000
	243	SP	721174006	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 125	m	0,690
	244	H	28611389	Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-125/125/45°	kus	1,000
	245	SP	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	5,000
	246	H	28611389	Odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-125/125/45°	kus	2,000
	247	H	28611351	Koleno kanalizace plastové KGB 110x45°	kus	3,000
	248	SP	721173604	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 70	m	3,420
	249	H	28611353	Koleno kanalizace plastové KGB 110x87°	kus	2,000
	250	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	5,690
	251	SP	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,770
				<b>722: Vnitřní vodovod</b>		
	252	SP	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	3,630
	253	SP	722240142	T-kus plastový s vypouštěcím ventilem PPR D 25 x 4,2 mm	kus	1,000
	254	SP	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	1,000
	255	SP	722220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	2,000

256	SP	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	3,650
257	SP	72220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	2,000
258	SP	72220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	1,000
259	SP	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	3,650
260	SP	72220211	Koleno přechodové 90° PPR PN 20 D 20 x G 1/2	kus	2,000
261	SP	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	10,600
262	SP	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	10,600
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		3,3+3,65+3,65			10,600
263	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	10,600
264	SP	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	6,000
265	SP	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	1,070
<b>725: Zařizovací předměty</b>					
266	SP	725211621	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 500 mm - pro invalidy	soubor	1,000
267	SP	725851325	Ventil odpadní umyvadlový bez přepadu G 5/4	kus	1,000
268	SP	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	1,000
269	SP	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený - pro invalidy	soubor	1,000
270	SP	725112173	Kombi klozeti s hlubokým splachováním zvýšený odpad svislý - pro invalidy	soubor	1,000
271	SP	725811115	Ventil nástěnný pevný výtok G1/2x80 mm	soubor	3,000
272	SP	725813141	Kolínko připojovací bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	2,000
273	SP	766211100	Montáž madel	m	2,300
274	H	55147061	Madlo invalidní krakorcové sklopné č.12 bílé 83,4 cm - S1	kus	2,000
275	H	55147057	Madlo invalidní rovné č.8. bílé 100 cm - N	kus	5,000
276	H	55145720	Baterie stojánková páková s mycí štětkou (kartáčem) - K	kus	1,000
277	H	64294710	Věšák na toaletní papír keramický bílý - T	kus	1,000
278	H	64294701	Věšák trojitý keramický bílý - V	kus	1,000
279	H	55431098	Dávkovač tekutého mýdla 800 ml bílý - Z1	kus	1,000
280	H	55431084	Zásobníky papírových ručníků skládaných nerezové provedení Z 202 - S3	kus	1,000
281	H	55431082	Koš odpadkový drátěný závěsný 350x290x190, nerezový - O2	kus	1,000
282	H	55231079	Odkládací police - P1	kus	1,000
283	H	63465122	Zrcadlo nemontované čiré tl. 3 mm, - Z2	m2	1,500
284	SU	X3	Montáž zařizovacích předmětů	kus	8,000
285	SP	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	0,220
<b>726: Instalační prefabrikáty</b>					
286	SP	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet - pro invalidy	soubor	1,000
287	SP	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce - pro invalidy	soubor	1,000
288	SP	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	%	0,220
<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>					
289	SP	735169111	Montáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami HE B/1 nebo B/2 do 1800 mm	soubor	3,000
290	SP	734221501	Ventil závitový čtyřcestný G 1/2 x 16 dvoubodové připojení s termostatickým ventilem	soubor	3,000

291	SP	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	12,000
292	SP	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	2,390
			<b>740: Silnoproud</b>		
293	MP	744411910	Montáž kabel Cu do 1 kV do 0,10 kg pod omítku stěn	m	65,000
294	H	34140826	Vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	71,500
295	MP	744211112	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žila 10 až 16 mm2 do stěny	m	223,000
	Poř. č.	Výraz	Výměra		
	1	16	16,000		
	2	97	97,000		
	3	110	110,000		
296	H	34111036	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	17,600
297	H	34111005	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	106,700
298	H	34111030	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	121,000
299	MP	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	18,000
300	H	34535575	Spínač řazení 5 10A bílá, slonová kost	kus	5,000
301	H	34535555	Přepínač střídavý řazení 6 10A bílá, slonová kost	kus	11,000
302	H	34536392	Spínač páčkový trojpólový 25A nástěnný se signální doutnavkou 39563-13C	kus	1,000
303	H	35822632	Příslušenství vypínací (napětová) spoušť pro BC, AC/DC 24,48 V	kus	1,000
304	SU	X1	Alarm akustická signalizace - Dodávka a montáž	kus	1,000
305	SU	X2	Kabel k alarmu dle výrobce - Dodávka a montáž	m	2,500
306	MP	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	9,000
307	MP	747111113	Montáž vypínač nástěnný 2-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	7,000
308	MP	747161010	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	2,000
309	H	34814405	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové - -D/I-118-AR-K, 1x18W	kus	4,000
310	H	34814406	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové - I-136-AR-K, 1x36W	kus	5,000
311	H	34571521	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	2,000
312	H	34571519	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	3,000
313	H	34571563	Rozvodka krabicová z PH KR 97/5	kus	2,000
314	MP	743419110	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na závit	kus	7,000
315	MP	746211130	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	120,000
316	MP	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000
317	MP	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	0,700
			<b>751: Vzduchotechnika</b>		
318	MP	751110102	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus	1,000
319	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	2,000
320	MP	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	1,000
321	H	42914103	Ventilátor axiální do potrubí, např.TDM 200 IP44	kus	1,000
322	H	61124262	Doplňkový spínač - větrání např. KFK 200	kus	1,000
323	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m	4,000
324	MP	751311092	Mtž vyústí čtyřhranné na čtyřhranné potrubí do 0,080 m2	kus	1,000
325	MP	751398012	Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm	kus	2,000
326	H	56245642	Mřížka větrací plast VM 140 B bílá se síťovinou	kus	2,000
327	MP	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	0,520



			<b>7663: Dveře vnitřní</b>		
328	SP	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	3,000
329	SP	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	3,000
330	H	61182262	Zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm fólie dub,buk a bílá	kus	3,000
331	H	61162700	Dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové 60x197 cm	kus	1,000
332	H	61162703	Dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové 90x197 cm	kus	3,000
333	SP	76660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	3,000
334	H	54914620	Klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus	3,000
335	H	23170140	Pěna montážní polyuretanová, 750ml, jednosložková	kus	1,000
			<b>771: Podlahy z dlaždic</b>		
336	SP	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	13,210
Poř. t		Výraz			Výměra
1		5,26+3,48+3,17+1,3			13,210
2					-
337	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	13,210
338	SP	771571112	Montáž podlah z keramických dlaždic režných	m2	13,210
339	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	68,032
Poř. t		Výraz			Výměra
1		13,21*5			66,050
340	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg	kg	5,443
Poř. t		Výraz			Výměra
1		13,21*0,4			5,284
341	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	14,000
342	H	59761410	Dlaždice keramické 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	14,135
343	SP	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	56,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		14*4			56,000
344	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,470
			<b>781: Obklady keramické</b>		
345	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	35,966
Poř. t		Výraz			Výměra
1		(1,5+2,11)*2*1,500			10,830
2		-0,6*1,5			- 0,900
3		-0,6*1,5			- 0,900
4		(2,1+1,6)*2*1,5			11,100
5		-1*1,970			- 1,970
6		(1,075+1,21)*2*1,5			6,855
7		(0,795+1,76+2,54)*2*1,5			15,285
8		-1*1,970			- 1,970
9		-0,6*1,970			- 1,182
10		-0,6*1,970			- 1,182
346	SP	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických	m2	35,966

347	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	12,000
348	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	kus	6,000
349	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	185,225
Poř. t		Výraz			Výměra
1		35,966*5			179,830
350	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg	kg	14,818
Poř. t		Výraz			Výměra
1		35,966*0,4			14,386
351	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	27,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		3*4*1,5			18,000
2		6*1,5			9,000
352	SP	781495185	Řezání rovné keramických obkládaček	kus	108,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		27*4			108,000
353	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	28,000
354	H	59761000	Obkládačky keramické- koupelny (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	38,484
355	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,800
<b>784: Malby</b>					
356	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	51,404
Poř. t		Výraz			Výměra
1		5,26+1,3+3,48+3,17			13,210
2		(1,5+2,11)*2*2,8			20,216
3		-0,6*1,5			- 0,900
4		-0,6*1,5			- 0,900
5		(2,1+1,6)*2*2,8			20,720
6		-1*1,970			- 1,970
7		(1,075+1,21)*2*2,8			12,796
8		(0,795+1,76+2,54)*2*2,8			28,532
9		-1*1,970			- 1,970
10		-0,6*1,970			- 1,182
11		-0,6*1,970			- 1,182
12		-35,966			- 35,966
357	SP	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	51,404
Poř. t		Výraz			Výměra
1		5,26+1,3+3,48+3,17			13,210
2		(1,5+2,11)*2*2,8			20,216
3		-0,6*1,5			- 0,900
4		-0,6*1,5			- 0,900
5		(2,1+1,6)*2*2,8			20,720
6		-1*1,970			- 1,970
7		(1,075+1,21)*2*2,8			12,796
8		(0,795+1,76+2,54)*2*2,8			28,532

		9	-1*1,970		- 1,970	
		10	-0,6*1,970		- 1,182	
		11	-0,6*1,970		- 1,182	
		12	-35,966		- 35,966	
358	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m		m2	51,404
		Poř. č.	Výraz			Výměra
		1	5,26+1,3+3,48+3,17			13,210
		2	(1,5+2,11)*2*2,8			20,216
		3	-0,6*1,5			- 0,900
		4	-0,6*1,5			- 0,900
		5	(2,1+1,6)*2*2,8			20,720
		6	-1*1,970			- 1,970
		7	(1,075+1,21)*2*2,8			12,796
		8	(0,795+1,76+2,54)*2*2,8			28,532
		9	-1*1,970			- 1,970
		10	-0,6*1,970			- 1,182
		11	-0,6*1,970			- 1,182
		12	-35,966			- 35,966
			<b>99M: Ostatní práce ceníku "M"</b>			
359	SP	971052251	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 450 mm		kus	12,000
			<b>V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>			
360	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby		kpl	1,000
			<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
361	ON	04	Mimostaveništní doprava		%	3,000

<b>SO_04: Stavební úpravy školy -Hlinky Okružní 1404 - Příst</b>					
<b>000: Společné práce</b>					
362	ON	040001000	Inženýrská činnost - Vytýčení stavby geodetem	kpl	1,000
363	ON	049002000	Ostatní inženýrská činnost - Lavičková-ní vytýčení tras pomocné geodetické práce	hod	9,000
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	3*3				9,000
<b>001: Zemní práce</b>					
364	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m3	m3	41,084
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	$(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,600*(0,4+0,75)$				27,027
2	$(9,05+9,05)*0,600*(0,4+0,25)$				7,059
3	$(3,905)*0,88*(0,4+0,5)$				3,093
4	$(2,78+4)*(0,34+0,15+0,15)*(0,4+0,5)$				3,905
365	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3	m3	41,084
366	SP	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	30,003
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	30,003				30,003
367	SP	167101101	Nakládání výkopku z hominy tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	11,081
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	$(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,600*(0,4+0,75)$				27,027
2	$(9,05+9,05)*0,600*(0,4+0,25)$				7,059
3	$(3,905)*0,88*(0,4+0,5)$				3,093
4	$(2,78+4)*(0,34+0,15+0,15)*(0,4+0,5)$				3,905
5	-30,003				- 30,003
368	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4	m3	11,081
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	$(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,600*(0,4+0,75)$				27,027
2	$(9,05+9,05)*0,600*(0,4+0,25)$				7,059
3	$(3,905)*0,88*(0,4+0,5)$				3,093
4	$(2,78+4)*(0,34+0,15+0,15)*(0,4+0,5)$				3,905
5	-30,003				- 30,003
369	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,081
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	$(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,600*(0,4+0,75)$				27,027
2	$(9,05+9,05)*0,600*(0,4+0,25)$				7,059
3	$(3,905)*0,88*(0,4+0,5)$				3,093
4	$(2,78+4)*(0,34+0,15+0,15)*(0,4+0,5)$				3,905
5	-30,003				- 30,003
370	SP	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	17,730
Poř. č.	Výraz				Výměra
1	11,081*1,6				17,730
<b>0011: Úprava podloží a základové spáry</b>					

371	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	30,003
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(1,5+5,85)*8,22*0,250			15,104
	2	7,25*8,22*0,250			14,899
372	SP	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	30,003
373	SP	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuštěním	m3	30,003
374	SP	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	12,613
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	30,03/0,250			120,120
	2	120,120*0,100			12,012

002: Základy					
375	SP	272353131	Bednění kotevních otvorů v základových klenbách průřezu do 0,10 m2 hl 1 m	kus	4,000
376	SP	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	16,855
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,600*(0,4)			9,401
	2	(9,05+9,05)*0,600*(0,4)			4,344
	3	(3,905)*0,88*(0,4)			1,375
	4	(2,78+4)*(0,34+0,15+0,15)*(0,4)			1,736
377	SP	274352111	Bednění ztracené stěn základových pasů	m2	69,755
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,75			29,378
	2	(9,05+9,05)*0,25			4,525
	3	(3,905)*0,5			1,953
	4	(2,78+4)*5			33,900
378	H	59515438	Tvárnice ztraceného bednění 40, 50 x 40 x 25 cm	kus	574,781
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,75*8			235,020
	2	(9,05+9,05)*0,25*8			36,200
	3	(3,905)*0,5*8			15,620
	4	(2,78+4)*5*8			271,200
379	SP	279321211	Základová zeď ze ŽB tř. C 12/15 bez výztuže	m3	25,112
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(21,2+8,82+3,75+5,4)*0,75*0,360			10,576
	2	(9,05+9,05)*0,25*0,360			1,629
	3	(3,905)*0,5*0,360			0,703
	4	(2,78+4)*5*0,360			12,204
380	SP	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,753
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	25,112*30/1000			0,753
381	SP	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	28,779
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	21,2*9,05*0,150			28,779

382	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	2,075
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		21,2*9,05*0,150*70/1000			2,015
383	SP	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	9,825
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*0,250			9,825
384	SP	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	9,825
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*0,250			9,825
385	H	60515121	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	0,516
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*0,250*0,05			0,491
386	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	0,516
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*0,250*0,05			0,491
<b>0027: Základy - zateplení</b>					
387	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	45,195
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*(0,75+0,15+0,25)			45,195
388	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	232,754
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*(0,75+0,15+0,25)*5			225,975
389	H	28376349	Deska fasádní polystyrénová izolační (EPS P) 1250 x 600 x 60 mm	m2	46,551
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*(0,75+0,15+0,25)			45,195
<b>003: Svislé konstrukce</b>					
390	SP	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	221,779
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		1.NP			-
2		(21,25+8,42+0,3+9,05)*(3,55+0,250)			148,276
3		atika			-
4		(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,750			29,265
5		(7,66+7,66)*0,750			11,490
6		odpočet otvorů;			-
7		-3,25*3,08			- 10,010
8		-2,9*3,08			- 8,932
9		-3,285*3,06			- 10,052
10		-1,5*1,5			- 2,250
11		1.NP vnitřní stěna			-
12		8,42*2*(3,55+0,25)			63,992
391	SP	310278842	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárcí tl do 300 mm	m3	0,400

Poř. t	Výraz	Výměra
1	1,01*0,6*0,340	0,206
2	1,01*0,6*0,320	0,194
3		-
392 SP	317944323 Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t 0,192
Poř. t	Výraz	Výměra
1	2*1,8*8,34/1000	0,030
2	2,3*2*11,1/1000	0,051
3	1,8*2*8,34/1000	0,030
4	2,3*2*11,1/1000	0,051
5	1,8*2*8,34/1000	0,030
6		-
393 SP	317234410 Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3 0,770
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(1,8+2,3+1,8+2,3+1,8)*0,35*0,220	0,770
394 SP	346244342 Obezdvíka pozednice z plných pálených cihel dl 290 mm na SMS 5 MPa včetně izolace tl 40 mm	m2 39,020
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(21,25+8,42+0,3+9,05)	39,020
395 SP	317168133 Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus 8,000
396 SP	317168130 Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus 2,000
397 SP	317998114 Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl 90 mm	m 3,000
398 H	28376404 Deska z extrudovaného polystyrénu 2800 C- 1250 x 600	m3 0,062
Poř. t	Výraz	Výměra
1	3*0,25*0,08	0,060
399 SP	317941121 Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t 0,576
Poř. t	Výraz	Výměra
1	575,7/1000	0,576
400 H	13010530 Úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 140 x 90 x 10 mm	t 0,605
401 SP	317321511 Překlad ze ŽB tř. C 20/25	m3 0,881
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(3,25+2,9+3,25)*0,3*0,250*1,25	0,881
402 SP	317361821 Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t 0,115
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(3,25+2,9+3,25)*0,3*0,250*1,25*130/1000	0,115
403 SP	317351107 Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2 9,024
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(3,25+2,9+3,25)*(0,3+0,25+0,25)*1,2	9,024
404 SP	317351108 Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2 9,024
405 SP	346244371 Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2 16,300
Poř. t	Výraz	Výměra
1	ov	-
2	16,3	16,300

406	SP	346244361	Zazdívka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	6,230
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	ov			-	
2	6,23			6,230	
407	SP	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,294
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1,96*2*0,3*0,250			0,294	
			004: Vodorovné konstrukce		
408	SP	411121125	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních panelů š 1200 mm dl do 8000 mm	kus	24,000
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	8*3			24,000	
409	H	59346860	Panel stropní předpjatý SPIROLL PPS.../250-4 + 0 100x119x25 cm	m	168,800
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	8*7,9			63,200	
2	8*5,3			42,400	
3	8*7,9			63,200	
410	SP	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	11,025
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	21*8,75*0,06			11,025	
411	SP	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,772
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	21*8,75*0,06*70/1000			0,772	
412	SP	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	7,157
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1.NP			-	
2	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,27*0,250			2,634	
3	atika			-	
4	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,3*0,200			2,341	
5	(7,66+7,66)*0,3*0,200			0,919	
6	1.NP vnitřní stěna			-	
7	8,42*2*0,3*0,250			1,263	
413	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,751
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	7,157*105/1000			0,751	
414	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	35,590
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	1.NP			=	
2	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,27*0,250			-2,634	
3	atika			-	
4	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,250*2			19,510	
5	(7,66+7,66)*0,25*2			7,660	
6	1.NP vnitřní stěna			-	
7	8,42*2*0,250*2			8,420	



415	SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	35,590
416	H	60515121	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	1,868
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	35,59*0,05	1,780	
417	SP	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	1,833
418	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,755
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	1.NP	-	
		2	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,25	9,755	
		3	atika	=	
		4	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,3*0,200	-2,341	
		5	(7,66+7,66)*0,3*0,200	-0,919	
		6	1.NP vnitřní stěna	=	
		7	8,42*2*0,3*0,250	-1,263	
419	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	35,167
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	9,755*3,5	34,143	
420	H	28376404	Deska z extrudovaného polystyrénu 2800 C- 1250 x 600	m3	0,804
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	9,755*0,08	0,780	
<b>005: Komunikace - zámková dlažba</b>					
421	SP	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	307,351
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	17,65*0,500	-8,825	
		2	17,65*1	-17,650	
		3	(21,25*3,46)	73,525	
		4	21,58*(11,45+3,46)/2	160,879	
		5	13,45*3,55	47,747	
		6	6*4,2	25,200	
422	SP	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	26,475
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	17,65*0,500	8,825	
		2	17,65*1	17,650	
423	SP	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	130,250
		Poř. č.	Výraz	Výměra	
		1	17,65+0,5+0,5	18,650	
		2	17,65+1+1	19,650	
		3	(21,25+3,46+3,46)	28,170	
		4	21,58+(11,45)	33,030	
		5	13,45+3,55+3,55	20,550	
		6	6+4,2	10,200	

424	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,366
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	130,25*0,2*0,2			5,210	
425	H	59245308	Dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	316,572
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	17,65*0,500			-8,825	
2	17,65*1			-17,650	
3	(21,25*3,46)			73,525	
4	21,58*(11,45+3,46)/2			160,879	
5	13,45*3,55			47,747	
6	6*4,2			25,200	
426	H	59217512	Obrubník parkový 50x5x20 cm, přírodní	kus	78,132
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	(17,65+0,5+0,5)*2			37,300	
2	(17,65+1+1)*2			39,300	
3	(21,25+3,46+3,46)			-28,170	
4	21,58+(11,45)			-33,030	
5	13,45+3,55+3,55			-20,550	
6	6+4,2			-10,200	
7				-	
427	H	59217491	Obrubník betonový silniční ABO 15-25 100x15x25 cm	kus	93,789
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	17,65+0,5+0,5			-18,650	
2	17,65+1+1			-19,650	
3	(21,25+3,46+3,46)			28,170	
4	21,58+(11,45)			33,030	
5	13,45+3,55+3,55			20,550	
6	6+4,2			10,200	
428	SP	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	350,518
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	17,65*0,500			8,825	
2	17,65*1			17,650	
3	(21,25*3,46)			73,525	
4	21,58*(11,45+3,46)/2			160,879	
5	13,45*3,55			47,747	
6	6*4,2			25,200	
429	SP	564801112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	350,518
Poř. t	Výraz			Výměra	
1	17,65*0,500			8,825	
2	17,65*1			17,650	
3	(21,25*3,46)			73,525	
4	21,58*(11,45+3,46)/2			160,879	
5	13,45*3,55			47,747	

6	6*4,2	25,200
<b>006: Úpravy povrchu</b>		
430	SP 635111142	Násyp na podlahy střeš z hrubého kameniva 16-32 s udusáním m3 69,448
Poř. t	Výraz	Výměra
1	(20,2*8,095)	-163,519
2	20,2*9,095	-183,719
3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2	-90,975
4	347,238*0,200	69,448
<b>0061: Úpravy povrchu vnitřní</b>		
431	SP 629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou m2 49,266
Poř. t	Výraz	Výměra
1	odpočet otvorů;	-
2	3,25*3,08	10,010
3	2,9*3,08	8,932
4	3,285*3,06	10,052
5	1,5*1,5	2,250
6	1,5*1,5	2,250
7	1,54*2,04	3,142
8	1,96*1,5	2,940
9	1,5*1,5	2,250
10	1,96*1,5	2,940
11	1,5*1,5	2,250
12	1,5*1,5	2,250
13		-
432	H 58124844	Fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4021-20, 25μ, 4 x 5 m m2 59,119
433	H 63154620	Páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m kus 1,000
434	SP 611341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená strojně m2 176,360
Poř. t	Výraz	Výměra
1	66,47	66,470
2	43,82	43,820
3	66,07	66,070
435	SP 611341391	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky strojně m2 176,360
436	SP 612341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená strojně m2 245,016
Poř. t	Výraz	Výměra
1	1.NP	-
2	(21,25+8,42+0,3+9,05)*(3,55+0,250)	148,276
3	atika	-
4	(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,750	-29,265
5	(7,66+7,66)*0,750	-11,490
6	odpočet otvorů;	-
7	-3,25*3,08	- 10,010

8	-2,9*3,08	- 8,932			
9	-3,285*3,06	- 10,052			
10	-1,5*1,5	- 2,250			
11	1.NP vnitřní stěna	-			
12	8,42*2*(3,55+0,25)*2	127,984			
437	SP	612341391	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	245,016
438	SP	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	180,720
Poř. č.	Výraz	Výměra			
1	63,5	63,500			
2	42,9	42,900			
3	74,32	74,320			
439	SP	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	180,720
Poř. č.	Výraz	Výměra			
1	63,5	63,500			
2	42,9	42,900			
3	74,32	74,320			
440	SP	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	237,678
Poř. č.	Výraz	Výměra			
1	1.NP	-			
2	(7,56+8,3)*2*2,95	93,574			
3	-1,96*1,5	- 2,940			
4	-1,51*2,04	- 3,080			
5	-1,48*1,5	- 2,220			
6	-3,905*2,35	- 9,177			
7	-1,01*0,6	- 0,606			
8	(5,6+7,66)*2*2,95	78,234			
9	-0,9*1,970	- 1,773			
10	-2,78*2,4	- 6,672			
11	-1,01*0,6	- 0,606			
12	-1,48*1,5	- 2,220			
13	(5,52+7,66)*2*2,95	77,762			
14	-4*2,4	- 9,600			
15	-1,48*1,5	- 2,220			
16	-1,96*1,5	- 2,940			
17	(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95	58,661			
18	-4*2,4	- 9,600			
19	-1,01*0,6	- 0,606			
20	-2,78*2,4	- 6,672			
21	-1*0,6	- 0,600			
22	-3,905*2,31	- 9,021			
441	SP	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	237,678
Poř. č.	Výraz	Výměra			
1	1.NP				

2	(7,56+8,3)*2*2,95	93,574			
3	-1,96*1,5	- 2,940			
4	-1,51*2,04	- 3,080			
5	-1,48*1,5	- 2,220			
6	-3,905*2,35	- 9,177			
7	-1,01*0,6	- 0,606			
8	(5,6+7,66)*2*2,95	78,234			
9	-0,9*1,970	- 1,773			
10	-2,78*2,4	- 6,672			
11	-1,01*0,6	- 0,606			
12	-1,48*1,5	- 2,220			
13	(5,52+7,66)*2*2,95	77,762			
14	-4*2,4	- 9,600			
15	-1,48*1,5	- 2,220			
16	-1,96*1,5	- 2,940			
17	(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95	58,661			
18	-4*2,4	- 9,600			
19	-1,01*0,6	- 0,606			
20	-2,78*2,4	- 6,672			
21	-1*0,6	- 0,600			
22	-3,905*2,31	- 9,021			
442	SP	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	90,000
443	H	59051482	Lišta rohová Al ,10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	99,000
444	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	162,225
Poř. t		Výraz			Výměra
1		90*0,5*3,5			157,500
445	SP	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	10,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		50*0,2			10,000
446	SP	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	42,500
Poř. t		Výraz			Výměra
1		OV			-
2		18			18,000
3		24,5			24,500
			0062: Úpravy povrchu vnější		
447	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	49,266
448	H	58124844	Fólie pro malířské potřeby zakrývací, PG 4021-20, 25μ, 4 x 5 m	m2	59,119
449	H	63154620	Páska samolepicí ALS šířka 50 mm, délka 50 m	kus	1,000
450	SP	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	77,800
Poř. t		Výraz			Výměra
1		(21+0,125+0,125+17,65+17,65+21,250)			77,800
451	H	59051650	Lišta soklová Al s okapničkou, základací U 13 cm, 0,95/200 cm	m	83,246
452	SP	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	223,730

Poř. č.	Výraz	Výměra
1	$(21+0,125+0,125+17,65+17,65+21,250)*3,905$	303,809
2	-49,266	- 49,266
3	-21,25*2*0,725	- 30,813
453	H 28375939 Deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm	m2 230,442
454	SP 622212001 Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m 50,000
455	H 28375930 Deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	m2 10,300
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	50*0,200	10,000
456	SP 622252002 Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m 68,120
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	50	50,000
2	4*4,53	18,120
457	H 59051482 Lišta rohová Al ,10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m 72,888
458	SP 622252002 Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m 50,000
459	H 59051475 Profil okenní zajišťovací s tkaninou -6 mm/2,4 m	m 53,500
460	H 58562239 Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg 212,911
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	$(68,120+50)*0,5*3,5$	206,710
461	SP 622142001 Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2 233,730
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	50*0,200	10,000
2	223,73	223,730
462	B 620471851 Základní penetrační nátěr pro vnější tenkovrstvé omítky - nátěr	m2 233,730
463	SP 622521011 Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2 233,730
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>		
464	SP 952901111 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2 323,040
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	$(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)$	323,040
465	SP 953943112 Osazování výrobků do 5 kg/kus do vysekaných kapes zdiva bez jejich dodání	kus 4,000
466	H 13010712 Ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=100 mm	t 0,056
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	1,4*2*2*8,34/1000	0,047
<b>0094: Lešení, bednění a stavební výtahy</b>		
467	SP 949121111 Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada 323,040
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	$(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)$	323,040
468	SP 941311111 Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2 303,809
Poř. č.	Výraz	Výměra
1	$(21+0,125+0,125+17,65+17,65+21,250)*3,905$	303,809

469	SP	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	9 114,270
Poř. t		Výraz			Výměra
1		$(21+0,125+0,125+17,65+17,65+21,250)*3,905*30$			9 114,270
470	SP	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	303,809
<b>0096: Bourání konstrukcí</b>					
471	SP	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	125,917
Poř. t		Výraz			Výměra
1		1.NP			-
2		$(5,27+21*5,6)*(0,2+2,735)*0,360$			129,824
3		$-2,49*2,05*0,360*1$			- 1,838
4		$-2,49*2,05*0,360$			- 1,838
5		$-2,5*2,05*0,360*2$			- 3,690
6		$-2,49*2,05*0,360$			- 1,838
7		atika			-
8		$(14,3+21+14,3+21)*0,15*0,500$			5,295
472	SP	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	16,201
Poř. t		Výraz			Výměra
1		1.NP			-
2		$5,52*(0,2+2,735)$			16,201
473	SP	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	32,872
Poř. t		Výraz			Výměra
1		1.NP			-
2		$(5,6+5,6)*(0,2+2,735)$			32,872
474	SP	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	25,563
Poř. t		Výraz			Výměra
1		$-2,49*2,05$			- 5,105
2		$-2,49*2,05$			- 5,105
3		$-2,5*2,05*2$			- 10,250
4		$-2,49*2,05$			- 5,105
5		$25,563*2$			51,126
475	SP	968072245	Vybourání kovových rámců oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	14,275
Poř. t		Výraz			Výměra
1		1.NP			-
2		$1,48*1,5$			2,220
3		$1,96*1,5$			2,940
4		$1,48*1,5$			2,220
5		$1,48*1,5$			2,220
6		$1,96*1,5$			2,940
7		$1,47*1,18$			1,735
8					-
476	SP	973031345	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	10,000

	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	5*2	10,000
477	SP	962032431 Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC do 1 m3 - skleněné tvárnice	m3 0,398
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	1,01*0,6*0,34	0,206
	2	1*0,6*0,32	0,192
	3		-
478	SP	767712811 Demontáž výkladců zapuštěných šroubovaných - mříží	m2 8,337
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	1,45*1,15*5	8,337
479	SP	711131811 Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2 782,070
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	(63,5+29,09+16,72+34,16+42,9+74,32)*3	782,070
480	SP	712300831 Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2 600,600
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	14,3*21*2	600,600
481	SP	712300845 Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus 4,000
482	SP	712990812 Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tloušťky do 50 mm	m2 300,300
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	14,3*21	300,300
483	SP	965082933 Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2 - odstranění spádových vrstev, B9, B6	m3 105,105
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	14,3*21*0,350	105,105
484	SP	965041341 Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3 24,024
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	14,3*21*0,08	24,024
485	SP	963012510 Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m3 17,522
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	21*(5,6+0,36)*0,14	17,522
486	SP	962032240 Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1m3	m3 2,926
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	(1,96+1,48+1,48+1,96+1,48)*0,350*1	2,926
487	SP	968072455 Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2 5,190
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	1*2,11	2,110
	2	1,51*2,04	3,080
488	SP	965043341 Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3 23,462
	Poř. t	Výraz	Výměra
	1	(63,5+29,09+16,72+34,16+42,9+74,32)*0,09	23,462
489	SP	965049111 Připlátek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3 23,462
	Poř. t	Výraz	Výměra



1		(63,5+29,09+16,72+34,16+42,9+74,32)*0,09			23,462	
490	SP	981011416	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 35 % postupným rozebíráním		m3	20,000
Poř. č		Výraz				Výměra
1		ostatní práce které nebylo možné předpokládat				-
2		OV				-
3		20				20,000
491	SP	961044111	Bourání základů z betonu prostého		m3	21,569
Poř. č		Výraz				Výměra
1		(5,52+0,35+21+5,6+0,35)*0,6*0,900				17,723
2		(3,905+2,78+4)*0,6*0,6				3,847
492	SP	721220802	Demontáž uzávěrek zápachových DN 100		kus	3,000
493	SP	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125		kus	2,000
494	SP	721252807	Demontáž šoupátka kalového do DN 150		kus	2,000
495	SP	722260803	Demontáž vodoměrů přírubových DN 100		kus	2,000
496	SP	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 25		m	130,000
497	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur		soubor	3,000
498	SP	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru		soubor	3,000
499	SP	725850800	Demontáž ventilů odpadních T 900 až T 902		kus	3,000
500	SP	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty		m2	8,100
Poř. č		Výraz				Výměra
1		1,5*1,8*3				8,100
501	SP	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m		m2	237,678
Poř. č		Výraz				Výměra
1		1.NP				-
2		(7,56+8,3)*2*2,95				93,574
3		-1,96*1,5				- 2,940
4		-1,51*2,04				- 3,080
5		-1,48*1,5				- 2,220
6		-3,905*2,35				- 9,177
7		-1,01*0,6				- 0,606
8		(5,6+7,66)*2*2,95				78,234
9		-0,9*1,970				- 1,773
10		-2,78*2,4				- 6,672
11		-1,01*0,6				- 0,606
12		-1,48*1,5				- 2,220
13		(5,52+7,66)*2*2,95				77,762
14		-4*2,4				- 9,600
15		-1,48*1,5				- 2,220
16		-1,96*1,5				- 2,940
17		(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95				58,661
18		-4*2,4				- 9,600
19		-1,01*0,6				- 0,606
20		-2,78*2,4				- 6,672

21	-1*0,6	- 0,600
22	-3,905*2,31	- 9,021

502	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	418,398
-----	----	-----------	---	----	---------

Poř. č.	Výraz	Výměra
1	1.NP	-
2	(7,56+8,3)*2*2,95	93,574
3	-1,96*1,5	- 2,940
4	-1,51*2,04	- 3,080
5	-1,48*1,5	- 2,220
6	-3,905*2,35	- 9,177
7	-1,01*0,6	- 0,606
8	(5,6+7,66)*2*2,95	78,234
9	-0,9*1,970	- 1,773
10	-2,78*2,4	- 6,672
11	-1,01*0,6	- 0,606
12	-1,48*1,5	- 2,220
13	(5,52+7,66)*2*2,95	77,762
14	-4*2,4	- 9,600
15	-1,48*1,5	- 2,220
16	-1,96*1,5	- 2,940
17	(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95	58,661
18	-4*2,4	- 9,600
19	-1,01*0,6	- 0,606
20	-2,78*2,4	- 6,672
21	-1*0,6	- 0,600
22	-3,905*2,31	- 9,021
23	63,5	63,500
24	42,9	42,900
25	74,32	74,320

503	SP	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	418,398
-----	----	-----------	--	----	---------

Poř. č.	Výraz	Výměra
1	1.NP	-
2	(7,56+8,3)*2*2,95	93,574
3	-1,96*1,5	- 2,940
4	-1,51*2,04	- 3,080
5	-1,48*1,5	- 2,220
6	-3,905*2,35	- 9,177
7	-1,01*0,6	- 0,606
8	(5,6+7,66)*2*2,95	78,234
9	-0,9*1,970	- 1,773
10	-2,78*2,4	- 6,672
11	-1,01*0,6	- 0,606
12	-1,48*1,5	- 2,220

13	(5,52+7,66)*2*2,95			77,762	
14	-4*2,4			- 9,600	
15	-1,48*1,5			- 2,220	
16	-1,96*1,5			- 2,940	
17	(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95			58,661	
18	-4*2,4			- 9,600	
19	-1,01*0,6			- 0,606	
20	-2,78*2,4			- 6,672	
21	-1*0,6			- 0,600	
22	-3,905*2,31			- 9,021	
23	63,5			63,500	
24	42,9			42,900	
25	74,32			74,320	
504	SP	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	42,000
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	21*2	42,000	
505	SP	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	49,600
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	21	21,000	
		2	14,3*2	28,600	
506	SP	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	7,870
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	1,47	1,470	
		2	1,48	1,480	
		3	1,96	1,960	
		4	1,48	1,480	
		5	1,48	1,480	
507	SP	764004811	Demontáž nadřímsového žlabu do suti	m	42,000
508	SP	764004861	Demontáž svodu do suti	m	7,620
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	2*3,11	6,220	
		2	2*0,7	1,400	
509	SP	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	613,203
510	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	613,774
511	SP	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	613,774
512	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	613,774
513	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 132,030
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	613,203*10	6 132,030	
514	SP	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) - smíšená sut.	t	613,203
			099: Přesun hmot HSV		

515	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	823,148
<b>711: Izolace proti vodě</b>					
516	SP	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým	m2	191,860
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		21,2*9,05			191,860
517	SP	71112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	27,510
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(21,2+9,05+9,05)*0,700			27,510
518	H	11163151	Lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	92,135
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		191,86*0,4			76,744
2		27,51*0,4			11,004
519	H	10854400	Propan-butan lahve 10 kg	kus	3,000
520	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	191,860
521	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	27,510
522	H	479Ln2012-03	Modifikovaný asfaltový hydroizolační pás - (role/7,5m2)	m2	241,307
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		191,86			191,860
2		27,51			27,510
523	SP	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	191,860
524	SP	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	27,510
525	H	69311260	Geotextilie netkaná (polypropylen) PP 500	m2	241,307
526	SP	711748088	Izolace proti vodě oprácvání kotevních prostupů přitavením pásu	kus	3,000
527	SP	711747067	Izolace proti vodě oprácvání trubních prostupů pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	kus	2,000
528	SP	711747167	Izolace proti vodě oprácvání trubních prostupů pod objímkou přes 300 mm přitavením NAIP	kus	1,000
529	H	11163151	Lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	0,840
530	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050
<b>712: Povlakové krytiny</b>					
531	SP	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	438,213
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		(20,2*8,095)			163,519
2		20,2*9,095			183,719
3		(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
4					-
532	H	11163151	Lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	184,049
Poř. č.	č	Výraz			Výměra
1		438,213*0,4			175,285
533	SP	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	438,213
Poř. č.	č	Výraz			Výměra

	1	(20,2*8,095)		163,519	
	2	20,2*9,095		183,719	
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2		90,975	
534	H	62836110	Pás těžký asfaltovaný	m2	482,034
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
535	SP	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	438,213
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
536	H	69311146	Textilie 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	503,945
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
537	SP	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	347,238
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
538	H	28375913	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 (1000) mm	m3	107,297
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	347,238*0,360/1,2			104,171
539	SP	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	438,213
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
540	H	69311146	Textilie 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	503,945
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975
541	SP	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	438,213
	Poř. t	Výraz			Výměra
	1	(20,2*8,095)			163,519
	2	20,2*9,095			183,719
	3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975

542	SP	712363007	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pojištění spoje fólie PVC nalepením pruhu fólie lepidlem	m	291,120
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*2*4			291,120	
543	SP	712363201	Provedení povlakové krytiny střech do 10° montáž ukončujícího profilu přímého	m	72,780
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*2			72,780	
544	SP	712363205	Provedení povlakové krytiny střech do 10° uchycení fólie do kovového profilu ALWITRA	m	72,780
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*2			72,780	
545	H	379Ln6002-08	Hydroizolační folie z PVC - 77 se skel.výz.,šedá,1,5mm,š.2,05m(30,75m2)	m2	482,034
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975	
546	H	379Ln6002-10	Hydroizolační folie z PVC - fólie na detaily,1,5 mm,š.1,05 m (21m2)	m2	122,100
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	370*0,300			111,000	
547	H	379Xn6002-01	Roh - vnitřní (20ks/bal)	kus	8,000
548	H	379Xn6002-02	Roh - vnější (20ks/bal)	kus	4,000
549	SP	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2	438,213
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975	
550	H	469Ln6010-01	Profilovaná drenážní folie např. DEKDREN G8 - prof.fólie s textilií,š.2m(40m2/bal.)	m2	482,034
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(20,2*8,095)			163,519	
2	20,2*9,095			183,719	
3	(20,2+8,095+8,095)*(0,75+0,3+0,2)*2			90,975	
551	SP	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2,710
			<b>713: Izolace tepelné</b>		
552	SP	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	323,040
Poř. č.	Výraz			Výměra	
1	(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)			323,040	

553	H	28375913	Deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 (1000) mm	m3	29,946
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)*0,09			29,074
554	SP	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm	m2	323,040
555	H	28618155	Folie krycí PE OKJ I tl 0,12 mm	m2	355,344
556	SP	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	325,000
557	H	63140274	Pásek okrajový š 120 mm tl.12 mm	m	357,500
558	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,950
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>					
559	SP	721173737	Potrubí kanalizační z PE dešťové DN 125	m	22,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		8			8,000
2		3			3,000
3		11			11,000
560	SP	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	2,000
561	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	22,000
562	SP	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,680
<b>722: Vnitřní vodovod</b>					
563	SP	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	37,800
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		3,3			3,300
2		3,3			3,300
3		3,3			3,300
4		3+3+3			9,000
5		18,9			18,900
564	SP	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16 x 2,2 mm	m	6,000
565	SP	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	38,000
566	SP	722181111	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy do DN 20 mm	m	37,800
567	SP	722212330	T klíč k šoupátku se zemní soupravou pro všechny rozměry	kus	1,000
568	SP	722220122	Nástěnka pro baterii G 3/4 s jedním závitem	pár	3,000
569	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	43,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		37			37,000
2		6			6,000
3					-
570	SP	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	43,000
571	SP	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,020
<b>724: Strojní vybavení</b>					
572	SP	724411102	Dílenský kompresor 0,8MPa, výkon cca 410l/min.	soubor	1,000
573	S	x724411103	Kondenzační sušička min. 600l/min., - včetně automatického odvaděče kondenzátu a obchozího potrubí	kus	1,000
574	S	x724411104	Příslušenství kompresorové stanice – propojovací hadice, vstupní krabice, kulový kohout DN 15 - montážní sada	kus	1,000

575	S	x724411105	Plastová trubka pro stlačený vzduch DN 15	m	75,000
576	S	x724411106	Ukončovací krabice „A“: 1x uzavírací kohout, - 2x rychlospojka	kus	2,000
577	S	x724411107	Ukončovací krabice „B“: 1x uzavírací kohout - 2x redukční ventil, manometr, rychlospojka 1x mlhový přimazávač	kus	6,000
578	S	X13	Příslušenství rozvodů – spojky, kolena, odbočné krabice - sady montážních šroubů, drobný montážní materiál	kus	1,000
			725: Zařizovací předměty		
579	SP	725211621	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 500 mm	soubor	3,000
580	SP	725822633	Baterie umyvadlové stojánkové klasické s výpustí	soubor	3,000
581	SP	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	3,000
582	SP	725811116	Ventil nástěnný pevný výtok G1/2x150 mm	soubor	6,000
583	SP	725813141	Kolíno připojovací bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	6,000
584	SP	725532102	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 15 l / 2 kW	soubor	2,000
585	SP	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,210
			727: Protipožární ochrana		
586	SP	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	22,000
587	H	44932410	Přístroj hasicí ruční pěnový PP 6 LE	kus	2,000
			733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		
588	SP	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	95,000
589	SP	733223203	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1	m	40,000
590	SP	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1	m	40,000
591	SP	733223205	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5	m	45,000
592	SP	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	220,000
Poř. č.		Výraz			Výměra
1		95			95,000
2		40			40,000
3		40			40,000
4		45			45,000
593	SP	733390104	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelně izolačními trubicemi z kaučuku tl.13 mm D do 38 mm	m	220,000
594	SP	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	3,190
			734: Ústřední vytápění - armatury		
595	SP	734221413	Ventil závitový regulační přímý G 1/2 PN 10 do 120°C s nastavitelnou regulací	kus	10,000
596	SP	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C s vestavěným čidlem	kus	10,000
597	SP	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	10,000
598	SP	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	10,000
599	SP	734211127	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický se zpětnou klapkou otopných těles	kus	2,000
600	SP	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	0,270
			735: Ústřední vytápění - otopná tělesa		
601	SP	735159120	Montáž otopných těles panelových jednořadých mimo těles Korado Radik délky do 2340 mm	kus	10,000
602	H	48457225	Těleso otopné deskové typ22 V600L1400 mm	kus	1,000
603	H	48457229	Těleso otopné deskové typ22 V600L1800 mm	kus	1,000



604	H	48457338	Těleso otopné deskové typ33 V600L1400 mm	kus	1,000
605	H	48457339	Těleso otopné deskové typ33 V600L1600 mm	kus	3,000
606	H	48457344	Těleso otopné deskové typ33 V900 L700 mm	kus	2,000
607	H	48457346	Těleso otopné deskové typ33 V900 L900 mm	kus	2,000
608	SP	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	2,260
			<b>740: Silnoproud</b>		
609	MP	743542211	Montáž rošt a lávka atypická zesílená šířky do 200 mm se zhotovením	m	186,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		21*4			84,000
2		17*6			102,000
610	H	34575495	Žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks NKZN 100X250	m	186,000
611	MP	744411920	Montáž kabel Cu do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	3 449,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		630			630,000
2		950			950,000
3		99			99,000
4		450			450,000
5		690			690,000
6		630			630,000
612	H	34111098	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	630,000
613	H	34111094	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	950,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		950			950,000
614	H	34111080	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2	m	99,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		29			29,000
2		70			70,000
615	H	34111036	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	230,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		230			230,000
616	H	34111030	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	450,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		450			450,000
617	H	34111005	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	690,000
618	H	34111030	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	630,000
619	MP	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	22,000
Poř. t		Výraz			Výměra
1		22			22,000
620	H	34535575	Spínač řazení 5 10A bílá, slonová kost	kus	11,000
621	H	34535555	Přepínač střídavý řazení 6 10A bílá, slonová kost	kus	11,000
622	H	34536392	Spínač páčkový trojpólový 25A nástěnný se signální doutnavkou 39563-13C	kus	17,000
623	H	35822632	Příslušenství vypínací (napětová) spoušť pro BC, AC/DC 24,48 V	kus	11,000
624	SU	X1	Alarm akustická signalizace - Dodávka a montáž	kus	1,000
625	SU	X2	Kabel k alarmu dle výrobce - Dodávka a montáž	m	130,000

626	MP	748121112	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	83,000																					
627	MP	747111113	Montáž vypínač nástěnný 2-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	11,000																					
628	H	34814406	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové - I-136-AR-K, 1x36W	kus	4,000																					
629	H	34814411	Svítidlo bytové stropní přisazené zářivkové -D/I-236-AR-EP, 2x36W	kus	79,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>6*3</td><td>18,000</td></tr><tr><td>2</td><td>21</td><td>21,000</td></tr><tr><td>3</td><td>16</td><td>16,000</td></tr><tr><td>4</td><td>8</td><td>8,000</td></tr><tr><td>5</td><td>16</td><td>16,000</td></tr><tr><td>6</td><td></td><td>-</td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	6*3	18,000	2	21	21,000	3	16	16,000	4	8	8,000	5	16	16,000	6		-
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	6*3	18,000																								
2	21	21,000																								
3	16	16,000																								
4	8	8,000																								
5	16	16,000																								
6		-																								
630	H	34833200	Svítidlo průmyslové zářivkové IP44,	kus	18,000																					
631	MP	747161010	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	19,000																					
632	H	34571521	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	11,000																					
633	H	34571519	Krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	19,000																					
634	H	34571563	Rozvodka krabicová z PH KR 97/5	kus	30,000																					
635	MP	743419110	Otevření nebo uzavření krabice víčkem na závit	kus	30,000																					
636	MP	746211130	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm <sup>2</sup> v rozváděči nebo na přístroji	kus	60,000																					
637	MP	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000																					
638	MP	998741201	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 6 m	%	0,700																					
			750: Slaboproud																							
639	MP	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	1 710,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>230</td><td>230,000</td></tr><tr><td>2</td><td>640</td><td>640,000</td></tr><tr><td>3</td><td>190</td><td>190,000</td></tr><tr><td>4</td><td>290</td><td>290,000</td></tr><tr><td>5</td><td>360</td><td>360,000</td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	230	230,000	2	640	640,000	3	190	190,000	4	290	290,000	5	360	360,000			
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	230	230,000																								
2	640	640,000																								
3	190	190,000																								
4	290	290,000																								
5	360	360,000																								
640	H	34121005	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKY 2x2x0,5 mm	m	230,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>orientační výměra</td><td>-</td></tr><tr><td>2</td><td>230</td><td>230,000</td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	orientační výměra	-	2	230	230,000												
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	orientační výměra	-																								
2	230	230,000																								
641	H	34121010	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKY 3x5x0,5 mm	m	640,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>orientační výměra</td><td>-</td></tr><tr><td>2</td><td>640</td><td>640,000</td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	orientační výměra	-	2	640	640,000												
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	orientační výměra	-																								
2	640	640,000																								
642	H	34121015	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKY 4x2x0,5 mm	m	190,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>orientační výměra</td><td>-</td></tr><tr><td>2</td><td>190</td><td>190,000</td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	orientační výměra	-	2	190	190,000												
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	orientační výměra	-																								
2	190	190,000																								
643	H	34121050	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm	m	290,000																					
<table><tr><td>Poř. č</td><td>Výraz</td><td>Výměra</td></tr><tr><td>1</td><td>orientační výměra</td><td></td></tr></table>						Poř. č	Výraz	Výměra	1	orientační výměra																
Poř. č	Výraz	Výměra																								
1	orientační výměra																									

2		290			290,000	
644	H	34121558	Kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 14x1 mm		m	360,000
Poř. č.		Výraz			Výměra	
1		orientační výměra			-	
2		360			360,000	
645	MP	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice pro slaboproud do 15 žil		kus	80,000
646	H	34562690	Svorkovnice krabicová KOPOS S-66 400 V		kus	80,000
647	MP	742123001	Montáž přepětové ochrany pro slaboproudá zařízení		kus	1,000
648	H	35889505	Ochrana přepětová - součtové jiskřiště mezi PE a N, SJB100/NPE/1,5		kus	1,000
649	MP	742210002	Montáž ústředny EPS dvou nebo tří kruhové bez čelního panelu		kus	1,000
650	H	38821362	Komunikační brána - modul vč. zdroje, jističe, ant., 868 MHz, 25mW, 9-24 V DC		kus	1,000
651	H	38226108	Tlačítkové tablo TT94 RPO 32 tl.		kus	1,000
652	MP	742210021	Montáž požárně odolné skříňky EI/EV, 30/F P pro ústřednu EPS		kus	1,000
653	H	35711743	Skříň EPS		ks	1,000
654	MP	742210031	Montáž napájecího zdroje pro ústřednu EPS dle EN54-4		kus	1,000
655	H	38227041	Napáječ síťový 4FP 672 55 DT s vyzváněcí signál dvojtónový		ks	1,000
656	MP	742210123	Montáž kouřového hlásiče lineárního infračerveného přijímač - vysílač		kus	4,000
657	H	61124263	Kouřový senzor KFA 100		kus	4,000
658	MP	742220401	Programování základních parametrů ústředny PZTS		kus	1,000
659	MP	742220411	Oživení systému na jeden detektor PZTS		kus	4,000
660	MP	742220421	Instalace přístupového SW PZTS		kus	1,000
661	MP	742220501	Provedení zkoušky TIČR pro PZTS		kus	1,000
662	MP	742220511	Výchozí revize systému PZTS		kus	1,000
663	MP	998742201	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 6 m		%	0,740
			751: Vzduchotechnika			
664	MP	751377041	Montáž odsávací jednotka výfukových plynů s pružinovým		kus	1,000
665	H	27261316	Odsávací jednotka výfukových plynů		kus	1,000
666	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm		m	2,000
667	H	28614988	Tvarovka T-kus, SDR17, PE100, d 125		kus	1,000
668	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm		m	2,000
669	MP	751514713	Mtž protidešťové stříšky plech potrubí s přírubou do 0,140 m2		kus	1,000
670	H	35442103	Protidešťová stříška plechová - 125mm 1 ks		kus	1,000
671	MP	751377041	Montáž odsávací jednotka výfukových plynů s pružinovým		kus	1,000
672	H	27261316	Odsávací jednotka výfukových plynů		kus	1,000
673	MP	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm		m	2,000
674	H	28614988	Tvarovka T-kus, SDR17, PE100, d 125		kus	1,000
675	MP	751514362	Mtž odbočky oboustranné do plech potrubí kruh s přírubou D do 200 mm		kus	3,000
676	H	35442103	Protidešťová stříška plechová - 125mm 1 ks		kus	1,000
677	H	X7	Spojovací a těsnící materiál, montážní materiál		kus	1,000
678	MP	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m		%	0,520
			762: Konstrukce tesařské			
679	SP	762341270	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na sraz		m2	16,302
Poř. č.		Výraz			Výměra	

			1	atiky příprava pro klempířské prvky		-
			2	$(21,25+8,42+0,3+9,05)*0,3$		11,706
			3	$(7,66+7,66)*0,3$		4,596
680	H	60726244		Deska dřevoštěpková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	17,117
681	H	23170153		Pěna montážní protipožární polyuretan. FR-B1 jednosl. 750 ml, požární odolnost přes 360 m.	kus	3,000
682	H	59071120		Pěna polyuretanová AA290 čistič PUR 500 ml	kus	1,000
683	SP	998762202		Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,580
				<b>764: Konstrukce klempířské</b>		
684	SP	764216604		Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	12,296
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	1,53*5			7,650
		2	2,03*2			4,060
		3				-
685	SP	764511612		Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	42,000
686	SP	764518403		Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu o straně 120 mm	m	10,000
687	SP	764212663		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	42,000
688	SP	764212663		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	36,000
689	SP	764212663		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	42,000
690	SP	764214606		Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	42,000
691	SP	764511612		Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	21,000
692	SP	764518401		Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu o straně 80 mm	m	3,000
693	SP	764311603		Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	21,000
694	H	28341084		Koleno svodu okapu plast DN 105 x 45° H	kus	8,000
695	SP	764518632		Sklápěcí výpusť vody z Pz s povrchovou úpravou kruhového svodu průměru 100 mm	kus	4,000
696	H	55350162		Koleno výtokové UTK 100 mm	kus	4,000
697	SP	764511662		Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	3,000
698	H	55350134		Čelo žlabové RG (RGT) 150 mm	kus	6,000
699	SP	998764202		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,560
				<b>766: Konstrukce truhlářské</b>		
700	SP	766412212		Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 palubkami z měkkého dřeva š do 80 mm	m2	40,000
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	T01			-
		2	25*1,6			40,000
701	SP	766417211		Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	200,000
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	T01			-
		2	25*1,6*5			200,000
702	H	61191155		Palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	42,800
		Poř. t	Výraz			Výměra
		1	T01			-

		2	25*1,6			40,000
703	H	60512125	Řezivo stavební hranolek průřezu do 100 x 100 mm délka do 5,00 m	m3		2,000
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	T01				-
	2	25*1,6*0,100*0,100*5				2,000
704	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%		0,740
			<b>7663: Dveře vnitřní</b>			
705	SP	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus		1,000
706	SP	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus		1,000
707	H	55331106	Zárubeň ocelová pro běžné zdění H 95 900 L/P	kus		1,000
708	H	61160222	Dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197	kus		1,000
709	SP	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus		1,000
710	H	54914620	Klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus		1,000
711	H	23170140	Pěna montážní polyuretanová, 750ml, jednosložková	kus		1,000
712	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%		0,740
			<b>767: Konstrukce zámečnické</b>			
713	SP	767810123	Montáž mřížek větracích kruhových průměru do 400 mm	kus		4,000
714	H	42981318	Klapka regulační KR. d1=300 mm	kus		2,000
715	H	42981322	Klapka regulační KR. d1=400 mm	kus		1,000
716	SP	767651112	Montáž vrat garážových sekčních zajižďecích pod strop plochy do 9 m2	kus		1,000
717	SP	767651113	Montáž vrat garážových sekčních zajižďecích pod strop plochy do 13 m2	kus		2,000
718	H	55345806	Vrata garážová sekční zateplená LPU 400 lamela typ L rozměr 2900 x 3000	kus		1,000
719	H	55345807	Vrata garážová sekční zateplená LPU 400 lamela typ L rozměr 3250 x 3000	kus		2,000
720	H	55345878	Pohon garážových sekčních a výklopných vrat SupraMatic P o síle 1000 N max. 50 cyklů denně	kus		3,000
721	H	55345886	Ovládač garážových vrat dálkový HSP 4 BS černý 4 tlačítkový	kus		6,000
722	SP	767316311	Montáž střešního bodového světlíku přes 1 do 1,5 m2	kus		5,000
723	H	56245353	Světlík bodový třívrstvá kopule, manžeta výšky 15 cm, 100 x 100 cm	kus		5,000
724	SP	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí Z01-Z06	kg		1 151,000
	Poř. č.	Výraz				Výměra
	1	ZO1				-
	2	60*5				300,000
	3	ZO2				-
	4	48*2				96,000
	5	ZO3				-
	6	580				580,000
	7	ZO4				-
	8	34*2				68,000
	9	Zo5				-
	10	32				32,000
	11	ZO6				-
	12	75				75,000
725	H	X1	Z01 - Ocelová svařovaná mříž - dodávka a montáž	kg		240,000

		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	48*5	240,000	
726	H	X2	Z02 - Ocelová svařovaná mříž, - dodávka a montáž	kg	120,000
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	60*2	120,000	
727	H	X3	Z03 - Přestřešení nad vjezdovými vraty - dodávka a montáž	kg	580,000
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	580	580,000	
728	H	X4	Z04 - Lemovací profil v podlaže na vjezdu do objektu, - dodávka a montáž	kg	68,000
729	H	X5	Z05 - Lemovací profil v podlaže na vjezdu do objektu - dodávka a montáž	kg	32,000
730	H	X6	Z06 - Žebřík pro výlez na střechu, ocelový, - dodávka a montáž	kg	75,000
731	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,790
			777: Podlahy lité		
732	SP	777111121	Ruční broušení podkladu před provedením lité podlahy	m	323,040
733	SP	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	323,040
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)	323,040	
734	SP	777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyzrálý podklad	m2	323,040
735	SP	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné systém silnovrstvý nátěr	m2	323,040
736	SP	998777201	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	0,570
			781: Obklady keramické		
737	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	9,000
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	1,5*2*3	9,000	
738	SP	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických	m2	9,000
739	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	6,000
740	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	kus	3,000
741	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový klasik 25 kg bal.	kg	46,350
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	9*5	45,000	
742	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg	kg	3,708
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	9*0,4	3,600	
743	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	16,500
		Poř. t	Výraz	Výměra	
		1	1,5*3	4,500	
		2	2*2*3	12,000	
744	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	16,500
745	H	59761000	Obkládačky keramické- koupelny (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	9,630
746	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,800
			783: Nátěry		
747	SP	783121130	Nátěry syntetické OK těžkých "A" barva dražší základní antikorozní	m2	22,360
		Poř. t	Výraz	Výměra	

		1	22,36		22,360
748	SP	783612100	Nátěry olejové truhlářských konstrukcí dvojnásobné	m2	40,000
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	T01			-
	2	25*1,6			40,000
		<b>784: Malby</b>			
749	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	806,734
	Poř. č.	Výraz			Výměra
	1	(64,47+63,5+43,82+42,9+66,07+42,28)			323,040
	2	1.NP			-
	3	(21,25+8,42+0,3+9,05)*(3,55+0,250)			148,276
	4	odpočet otvorů;			-
	5	-3,25*3,08			- 10,010
	6	-2,9*3,08			- 8,932
	7	-3,285*3,06			- 10,052
	8	-1,5*1,5			- 2,250
	9	1.NP vnitřní stěna			-
	10	8,42*2*(3,55+0,25)*2			127,984
	11	1.NP			-
	12	(7,56+8,3)*2*2,95			93,574
	13	-1,96*1,5			- 2,940
	14	-1,51*2,04			- 3,080
	15	-1,48*1,5			- 2,220
	16	-3,905*2,35			- 9,177
	17	-1,01*0,6			- 0,606
	18	(5,6+7,66)*2*2,95			78,234
	19	-0,9*1,970			- 1,773
	20	-2,78*2,4			- 6,672
	21	-1,01*0,6			- 0,606
	22	-1,48*1,5			- 2,220
	23	(5,52+7,66)*2*2,95			77,762
	24	-4*2,4			- 9,600
	25	-1,48*1,5			- 2,220
	26	-1,96*1,5			- 2,940
	27	(5,335+2,97+6,1+5,48)*2,95			58,661
	28	-4*2,4			- 9,600
	29	-1,01*0,6			- 0,606
	30	-2,78*2,4			- 6,672
	31	-1*0,6			- 0,600
	32	-3,905*2,31			- 9,021
	33	50*0,200			10,000
	34	odpočet obkladů;			-
	35	-9			- 9,000

750	SP	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	806,734
751	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ořuvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	806,734
787.1: Výplně otvorů					
752	SP	76660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětííku do zdiva	kus	3,000
753	H	23170150	Pěna montážní polyuretanová 400ml, dvousložková	kus	2,000
754	H	X122	Dveře plastové - / viz PD výplně otvorů / - rozměr 1540x2040 mm - V10	kus	1,000
755	H	X122	Dveře plastové - / viz PD výplně otvorů / - rozměr 3000x2300 mm	kus	1,000
756	H	X122	Dveře plastové - / viz PD výplně otvorů / - rozměr 2000x2300 mm	kus	1,000
757	SP	766622216	Montáž plastových oken	kus	7,000
758	H	23170150	Pěna montážní polyuretanová 400ml, dvousložková	kus	6,000
759	SU	X4	Okno plastové - rozměr 1500x1500 mm - VO1	kus	5,000
760	SU	X4	Okno plastové - rozměr 1950x1500 mm - VO2	kus	2,000
761	SU	X4	Okno plastové - rozměr 1000x1000 mm - VO3	kus	2,000
762	SP	766621711	Montáž oken - okenní sklápěčky s olivou	kus	7,000
763	H	319Xh6122-02	Kování okenní - oliva, povrch leštěná a lesklá mosaz, OLV	kus	7,000
764	SP	76660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	3,000
765	H	329Xh6220-03	Kování dveřní bezpečnostní - povrch leštěná a lakovaná mosaz, OLV, klika/koule RE	kus	3,000
766	SP	998787201	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 6 m	%	1,670
99M: Ostatní práce ceníku "M"					
767	SP	971052251	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 450 mm	kus	18,000
768	SP	953945123	Kotvy mechanické M 10 dl 130 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	63,000
769	SP	953991412	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání do betonu D do 14 mm	kus	63,000
770	SP	953945113	Kotvy mechanické M 8 dl 115 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	42,000
771	SP	953991413	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání do betonu D do 18 mm	kus	42,000
T740: Silnoproud - zemnicí pásek					
772	MP	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm2v městské zástavbě v zemi	m	67,270
Poř. č		Výraz			Výměra
1		(21,2+8,82+3,75+5,4)			39,170
2		(9,05+9,05)			18,100
3		10			10,000
773	H	35442062	Pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	162,793
Poř. č		Výraz			Výměra
1		67,27*2,2			147,994
T744.1: Elektromontáže - hromosvod					
774	SP	X1	Montáž hromosvodu pozink - komplet - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	kus	1,000
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce					
775	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000
V03: Zařízení staveniště					



776	ON	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000
777	ON	032103000	Náklady na stavební buňky	měs	7,000
778	ON	032503000	Skládky na staveništi	t	20,000
779	ON	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000
780	ON	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	hod	15,000
<b>V04: Inženýrská činnost</b>					
781	ON	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	7,000
<b>V05: Finanční náklady</b>					
782	ON	052103000	Rezerva investora	%	10,000
<b>V06: Územní vlivy</b>					
783	ON	060001000	Územní vlivy	%	3,000
<b>V07: Provozní vlivy</b>					
784	ON	070001000	Provozní vlivy	%	3,000
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
785	ON	04	Mimostaveništní doprava	%	1,500

			SO_05: REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A OBLO		
			009: Ostatní konstrukce a práce		
786	SP	119	Rekonstrukce vnitřního obložení		-
787	SP	120	montáž sádkokartonu	m2	120,000
788	SP	121	zářivka prachu vzdorná	ks	4,000
789	SP	122	elektro práce pro zářivky	soubor	1,000
790	SP	123	příprava výdřevy na světla do sádkokartonu	soubor	1,000
791	SP	124	malba	m2	120,000
792	SP	125	montáž světel	ks	8,000
793	SP	126	revizní správa elektro	ks	1,000
794	SP	127	montáž a demontáž lešení	soubor	1,000
795	SP	128	doprava a doprava materiálu	soubor	1,000
796	SP	129	přesun hmot	soubor	1,000
797	SP	130	Rekonstrukce sociálního zařízení a šaten		-
798	SP	131	Pisoár	ks	4,000
799	SP	132	demontáž starých zařizovacích předmětů	soubor	1,000
800	SP	133	umyvadlo 50 keramické	ks	4,000
801	SP	134	WC kombi komplet se sedátkem	ks	5,000
802	SP	135	rohový ventil	ks	5,000
803	SP	136	montáž nového vedení k bateriím	soubor	1,000
804	SP	137	baterie umyvadlová nástěnná	ks	4,000
805	SP	138	dopojovací hadička WC	ks	5,000
806	SP	139	sprchová baterie 15 vč. Posuvné tyče	ks	2,000
807	SP	140	sifon umyvadlový	ks	4,000
808	SP	141	sifon pisoárový	ks	4,000
809	SP	142	pisoárový ventil 1/2"	ks	4,000
810	SP	143	doprava kapacit a doprava materiálu	soubor	1,000
811	SP	144	bourací práce	soubor	1,000
812	SP	145	úklid a odvoz suti	soubor	1,000
813	SP	146	ekologická likvidace demontovaných zařizovacích předmětů	soubor	1,000
814	SP	147	nátěry kojí na WC vč obroušení zákl. barvy a nátěru	soubor	1,000
815	SP	148	zednické práce	soubor	1,000
816	SP	149	obkladačské práce	soubor	1,000
817	SP	150	malba obou sociálek	soubor	1,000
818	SP	151	spotřební materiál	soubor	1,000

			SO_06: VÝMĚNA OKEN V TRUHLÁRNĚ NA ZÁVODÍ		
			009: Ostatní konstrukce a práce		
819	SP	152	Pozice 1	ks	5,000
820	SP	153	Pozice 2	ks	2,000
821	SP	154	Pozice 3	ks	1,000
822	SP	155	Pozice 4	ks	1,000
823	SP	156	Pozice 5	ks	1,000
824	SP	157	Pozice 6	ks	10,000
825	SP	158	Pozice 7	ks	2,000

**Figury**

Poř. $\uparrow$	Figura	Výraz	Hodnota	Popis
1		(1,5+1,59)*2*2,3 -0,6*1,970 (2,26+1,5)*2*2,3 (1,21+1,295)*2*2,3 -0,6*1,970		demontáž obkl.