

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zateplení nově vzniklých tříd a klubu Čtyřlístek**

KSO:

Místo: Mírové náměstí, č.p. 1466, Písek

CC-CZ:

Datum: 02.04.2020

Zadavatel:

Zákl. škola Edvarda Beneše a Mateřská škola Písek

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HTEEC Service s.r.o. Holečkova 789/49 Praha 150 00

IČ:

29139619

DIČ:

CZ29139619

Projektant:

Ing. Jaromír Havlíček – PROJKA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ČAJAN s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**469 206,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	469 206,27	21,00%	98 533,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**567 739,59**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zateplení nově vzniklých tříd a klubu Čtyřlístek**

Místo: Mírové náměstí, č.p. 1466, Písek

Datum: 02.04.2020

Zadavatel: Zákl. škola Edvarda Beneše a Mateřská škola Písek

Projektant: Ing. Jaromír  
Havlíček –  
PROJKA s.r.o.

Uchazeč: HTEEC Service s.r.o. Holečkova 789/49 Praha 150 00

Zpracovatel: ČAJAN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**469 206,27**

HSV - Práce a dodávky HSV	382 784,00
1 - Zemní práce	11 061,69
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	249 564,45
8 - Trubní vedení	4 879,54
87 - Potrubí z trub plastických	10 718,14
94 - Lešení a stavební výtahy	53 896,45
96 - Bourání konstrukcí	23 195,09
997 - Přesun sutě	14 908,24
998 - Přesun hmot	14 560,40
PSV - Práce a dodávky PSV	83 422,27
713 - Izolace tepelné	13 844,96
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 822,01
741 - Elektroinstalace - silnoproud	34 096,38
764 - Konstrukce klempířské	31 155,70
767 - Konstrukce zámečnické	1 447,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 055,72
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	3 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Zateplení nově vzniklých tříd a klubu Čtyřlístek

Místo: Mírové náměstí, č.p. 1466, Písek

Datum: 02.04.2020

Zadavatel: Zákl. škola Edvarda Beneše a Mateřská škola Písek

Projektant: Ing. Jaromír Havlíček – PROJKA s.r.o.

Uchazeč: HTEEC Service s.r.o. Holečkova 789/49 Praha 150 00

Zpracovatel: ČAJAN s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**469 206,27**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				382 784,00
D	1		Zemní práce				11 061,69
1	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	1,075	1 123,00	1 207,23
	VV		"rozšíření okapového chodníku" (14,97+0,16+0,5+4,51+0,28+7,8+7,6)*0,15*0,2		1,075		
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,280	1 232,00	2 808,96
	VV		9,5*0,4*0,6		2,280		
3	K	452	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1,455	359,32	522,81
	VV		"rozšíření okapového chodníku" (14,97+0,16+0,5+4,51+0,28+7,8+7,6)*0,15*0,2		1,075		
	VV		0,38		0,380		
	VV		Součet		1,455		
4	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	1,455	523,65	761,91
5	K	167111101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	1,455	721,00	1 049,06
6	K	162651111	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,975	320,00	952,00
	VV		1,075+2,28-0,38		2,975		
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	0,380	1 265,00	480,70
	VV		9,5*0,4*0,1		0,380		
8	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,380	1 265,00	480,70
	VV		9,5*0,4*0,1		0,380		
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,520	1 121,00	1 703,92
	VV		9,5*0,4*0,4		1,520		
10	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	3,040	360,00	1 094,40
	VV		1,52*2 'Přepočtené koeficientem množství		3,040		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				249 564,45
11	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	167,646	22,00	3 688,21
	VV		10,218+120,661+21,812+14,955		167,646		
12	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	10,218	310,00	3 167,58
	VV		"řimsy" (21,45+5,44)*0,38		10,218		
13	M	28376075	deska EPS fasádní λ=0,033 tl 80mm	m2	10,422	189,60	1 976,01
	VV		10,218*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		10,422		
14	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	120,661	290,00	34 991,69
	VV		"A" 21,45*3,98-2,19*2,07-2,25*2,07*3-2,21*2,07-2,19*2,07-2,24*2,07-21,812		31,308		
	VV		2,7*4,3-0,55*0,85*2		10,675		
	VV		7,96*3,4-2,33*1,5*2		20,074		
	VV		"B" (2,4+2,65)*4,7+4,48*4,61-2,25*1,6*2		37,188		
	VV		4,51*4,05-2,35*1,5		14,741		
	VV		2,5*4,05-2,3*1,5		6,675		
	VV		Součet		120,661		
15	K	622211051	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 240 mm	m2	21,812	290,00	6 325,48
	VV		"parapety A" (2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24)*1,4		21,812		
16	M	28376357	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa λ=0,033 tl 140mm	m2	21,699	230,00	4 990,77
	VV		"A" 21,45*0,5+2,7*0,5+7,96*0,4		15,259		
	VV		"B" (9,53+2,5)*0,5		6,015		
	VV		Součet		21,274		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			21,274*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		21,699		
17	M	28376078	deska EPS fasádní $\lambda=0,033$ tl 140mm	m2	108,541	191,00	20 731,33
			"A" 21,45*3,48-2,19*2,07-2,25*2,07*3-2,21*2,07-2,19*2,07-2,24*2,07		42,395		
			2,7*3,8-0,55*0,85*2+7,96*3-2,33*1,5*2		26,215		
			"B" (2,4+2,65)*4,2+4,48*4,11-2,25*1,6*2+2,5*3,55-2,33*1,5		37,803		
			Součet		106,413		
			106,413*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		108,541		
18	M	28376359	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,033$ tl 160mm	m2	2,300	245,00	563,50
			"B" 4,51*0,5		2,255		
			2,255*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,300		
19	M	28376079	deska EPS fasádní $\lambda=0,033$ tl 160mm	m2	12,736	174,00	2 216,06
			4,51*3,55-2,35*1,5		12,486		
			12,486*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		12,736		
20	K	622211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl přes 240 mm	m2	14,955	290,00	4 336,95
			"B" 5,6*3,3-2,35*1,5		14,955		
21	M	28376366	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,033$ tl 260mm	m2	2,856	255,00	728,28
			"B" 5,6*0,5		2,800		
			2,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,856		
22	M	28376054	deska EPS fasádní $\lambda=0,033$ tl 260mm	m2	12,398	255,00	3 161,49
			"B" 5,6*2,8-2,35*1,5		12,155		
			12,155*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		12,398		
23	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polvstřevu tl do 40 mm	m	119,520	297,00	35 497,44
			"A"				
			(0,55*2+0,85*2)*2+2,19*2+2,25*6+2,21*2+2,19*2+2,24*2+2,07*14+2,33*4+1,5*4		81,060		
			"B" 2,35*4+1,5*4+2,25*4+1,6*4+2,33*2+1,5*2		38,460		
			Součet		119,520		
24	M	28376070	deska EPS fasádní $\lambda=0,033$ tl 20mm	m2	32,819	96,32	3 161,13
			"A"				
			(0,55*2+0,85*2)*2*0,3+(2,19*2+2,25*6+2,21*2+2,19*2+2,24*2+2,07*14+2,33*4+1,5*4)*0,21		17,527		
			"B"				
			(2,35*2+1,5*2)*0,3+(2,35*2+1,5*2)*0,4+(2,25*4+1,6*4)*0,3+(2,33*2+1,5*2)*0,3		12,308		
			Součet		29,835		
			29,835*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,819		
25	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	21,450	201,00	4 311,45
			"A" 21,45		21,450		
26	M	59051651	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 140mm	m	22,523	154,20	3 473,05
			21,45*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,523		
27	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	8,000	245,00	1 960,00
			4+4		8,000		
28	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	8,400	198,30	1 665,72
			8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,400		
29	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	86,650	98,00	8 491,70
			"A"				
			0,55*2+0,85*4+2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24+2,07*14+2,33*2+1,5*4		59,720		
			"B" 2,35*2+1,5*4+2,25*2+1,6*4+2,33+1,5*2		26,930		
			Součet		86,650		
30	M	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	90,983	45,32	4 123,35
			86,65		86,650		
			86,65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		90,983		
31	K	621532021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	13,323	290,00	3 863,67
			"A"				
			(0,55*2+2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24+2,33*2)*0,3+21,45*0,12		8,976		
			"B" (2,35+2,25*2+2,33)*0,3+2,35*0,4+5,44*0,12		4,347		
			Součet		13,323		
32	K	622532021	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	153,055	290,00	44 385,95
			"římasy" (21,45+5,44)*0,38		10,218		
			"A" 21,45*3,98-2,19*2,07-2,25*2,07*3-2,21*2,07-2,19*2,07-2,24*2,07-21,812		31,308		
			2,7*4,1-0,55*0,85*2+7,96*3,2-2,33*1,5*2		28,617		
			"B" (2,4+2,65)*4,5+4,48*4,41-2,25*1,6*2		35,282		
			4,51*3,85-2,35*1,5		13,839		
			"B" 5,6*3,1-2,35*1,5+2,5*3,85-2,33*1,5		19,965		
			"A" 0,85*2*2*0,3+2,07*14*0,21+1,5*0,3*4		8,906		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"B" 1,5*2*0,3+1,5*2*0,4+1,6*4*0,3+1,5*0,3*2		4,920		
	VV		Součet		153,055		
33	K	622325102	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	167,646	239,00	40 067,39
	VV		10,218+120,661+21,812+14,955		167,646		
34	K	637111113	Okapový chodník ze sterkopisků tl 200 mm s udusáním	m2	18,900	265,00	5 008,50
	VV		(2+5,27+15,13+7,8+7,6)*0,5		18,900		
35	K	637211111	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm na MC 10	m2	18,900	320,00	6 048,00
	VV		(2+5,27+15,13+7,8+7,6)*0,5		18,900		
36	K	644941121	Montáž průchodky k větrací mřížce se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	1,000	620,00	620,00
37	M	28611130	trubka kanalizační PVC DN 160x500mm SN4	m	0,150	65,00	9,75
D 8			Trubní vedení				4 879,54
38	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	9,500	351,32	3 337,54
39	K	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	1,000	530,00	530,00
40	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	2,000	390,00	780,00
41	M	28611358	koleno kanalizace PVC KG 125x87°	kus	1,000	153,00	153,00
42	M	28611502	redukce kanalizační PVC 125/110	kus	1,000	79,00	79,00
D 87			Potrubí z trub plastických				10 718,14
43	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	37,400	126,33	4 724,74
	VV		4,87+15,13+0,5*2+8,3+8,1		37,400		
44	M	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	37,400	141,00	5 273,40
	VV		37,4		37,400		
45	M	56245648	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 100mm	kus	6,000	120,00	720,00
D 94			Lešení a stavební výtahy				53 896,45
46	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	214,300	48,00	10 286,40
	VV		21,5*4+2,7*4+4,5*4+15*4+2,5*3+8*4		214,300		
47	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	5 357,500	5,30	28 394,75
	VV		214,3		214,300		
	VV		214,3*25 'Přepočtené koeficientem množství		5 357,500		
48	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	214,300	38,00	8 143,40
49	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	214,300	18,00	3 857,40
	VV		214,3		214,300		
50	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	5 357,500	0,60	3 214,50
	VV		214,3		214,300		
	VV		214,3*25 'Přepočtené koeficientem množství		5 357,500		
D 96			Bourání konstrukcí				23 195,09
51	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	18,390	110,00	2 022,90
	VV		"okapový chodník" (14,97-0,6+5,01+2+7,8+7,6)*0,5		18,390		
52	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm ručně	m2	18,390	130,00	2 390,70
	VV		"okapový chodník" (5,01+14,97-0,6+2+7,8+7,6)*0,5		18,390		
53	K	976044311	Vybourání betonových nebo ZB obrub šachet průřezu přes 0,03 m2	m	3,000	1 100,00	3 300,00
	VV		0,6*2+0,9*2		3,000		
54	K	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	1,000	1 110,00	1 110,00
55	K	978036341	Otlučení (osekání) vnějších omítek z umělého kamene v rozsahu do 30 %	m2	140,897	102,00	14 371,49
	VV		10,218+115,724+14,955		140,897		
D 997			Přesun sutě				14 908,24
56	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	13,545	280,00	3 792,60
57	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,545	320,00	4 334,40
58	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	40,635	48,00	1 950,48
	VV		13,545*3 'Přepočtené koeficientem množství		40,635		
59	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	5,355	320,00	1 713,60
	VV		2,975*1,8		5,355		
60	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	5,700	298,00	1 698,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,433	320,00	1 418,56
	vv		3,207+1,226		4,433		
	D	998	Přesun hmot				14 560,40
62	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	20,450	712,00	14 560,40
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				83 422,27
	D	713	Izolace tepelné				13 844,96
63	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	21,812	412,60	8 999,63
	vv		"parapety A" (2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24)*1,4		21,812		
64	M	28375947	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,033$ tl 70mm	m2	22,903	210,00	4 809,63
	vv		21,812*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,903		
65	K	9987213101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,102	350,00	35,70
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				1 822,01
66	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	1,000	120,00	120,00
67	K	721242803	Demontáž lapače střešních splavenin DN 110	kus	2,000	230,00	460,00
68	K	721242105	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	2,000	620,00	1 240,00
69	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,003	350,00	1,05
70	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003	320,00	0,96
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				34 096,38
71	K	741421811	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod	m	17,500	120,00	2 100,00
	vv		4,5*2+4+4,5		17,500		
72	K	741421843	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 2 šrouby	kus	8,000	66,00	528,00
73	K	741421863	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra svislého vedení zazděného	kus	16,000	96,00	1 536,00
	vv		4*4		16,000		
74	K	741421871	Demontáž vedení hromosvodné-ochranného úhelníku délky do 1,4 m	kus	4,000	80,00	320,00
75	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	17,500	261,00	4 567,50
76	M	35441072	drát pro hromosvod FeZn D 8mm	kg	7,508	520,00	3 904,16
	vv		17,5*0,39*1,1		7,508		
77	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	16,000	105,00	1 680,00
78	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	4,000	89,00	356,00
79	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	8,000	65,00	520,00
80	M	35441925	svorka zkušební pro lano D 6-12 mm, FeZn	kus	4,000	130,00	520,00
81	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	4,000	710,00	2 840,00
82	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	4,000	620,00	2 480,00
83	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	4,000	65,00	260,00
84	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	4,000	23,00	92,00
85	K	741420101	Montáž držáků oddáleného vedení do zdiva	kus	16,000	135,00	2 160,00
86	M	35441416	podpěra vedení hromosvodu na fasádě set	kus	16,000	98,32	1 573,12
87	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	4,000	2 158,00	8 632,00
88	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,030	920,00	27,60
	D	764	Konstrukce klempířské				31 155,70
89	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	17,000	112,00	1 904,00
	vv		4,8+9,55+2,65		17,000		
90	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	21,340	105,00	2 240,70
	vv		"A" 2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24+0,55*2+2,33*2		21,340		
91	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	34,850	102,00	3 554,70
	vv		21,45+5,3+8,1		34,850		
92	K	764004863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	9,500	110,00	1 045,00
	vv		4,3+2,2+3		9,500		
93	K	764214406	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	17,000	324,00	5 508,00
	vv		4,8+9,55+2,65		17,000		
94	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	15,580	240,00	3 739,20
	vv		2,19+2,25*3+2,21+2,19+2,24		15,580		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	12,590	375,00	4 721,25
	VV		0,55*2+2,25*2+2,33*3		12,590		
96	K	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	4,700	320,00	1 504,00
	VV		2,35*2		4,700		
97	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	34,850	129,00	4 495,65
	VV		21,45+5,3+8,1		34,850		
98	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	10,500	120,00	1 260,00
	VV		4,3+3,2+3		10,500		
99	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	1,000	160,00	160,00
100	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	4,000	98,00	392,00
101	M	55344331	objímka svodu Pz 100mm trn 200mm	kus	4,000	55,00	220,00
102	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,160	920,00	147,20
103	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,160	1 650,00	264,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 447,50
104	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	1,500	965,00	1 447,50
	VV		1,5		1,500		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 055,72
105	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	0,595	692,32	411,93
	VV		"dvířka rozvodných skříní" 0,65*0,5+0,6*0,3+0,3*0,3		0,595		
106	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	0,595	270,00	160,65
107	K	783324201	Základní antikorozi jednonásobný akrylátový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,595	280,00	166,60
108	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	0,595	182,00	108,29
109	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	0,595	350,00	208,25
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				3 000,00
110	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00