

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	REKONSTRUKCE PODKROVNÍCH PROSTOR BUDOVY VESNA		
Objekt	Název objektu	SKP	
3	STŘEDISKO VESNA	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
126/2016	Rekonstrukce podrovních prostor budovy Vesna	Náklady na m.j.	
Projektant	Ing. Geryk		Typ rozpočtu
Objednatel	SŠ hotelnictví a služeb a VOŠ		
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			462 108,68
PSV			617 843,23
MON			78 248,20
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 158 200,10
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		1 158 200,10 CZK
DPH	21 %		243 222,02 CZK
Zaokrouhlení			
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 401 422,12 CZK

Popis :

OBSAH CENOVÉ NABÍDKY

PO PROVEDENÍ STAVEBNĚ-TECHNICKÉHO PRŮZKUMU A INERIEROVÝCH POŽADAVKŮ INVESTORA BYLY NAVRŽENY NÁSLEDNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY DANÝCH PROSTOR :

- stávající skladba střešního pláště , která je tvořena dřevěným podbitím z palubek tep.izolací tl. 50 mm a konstrukcí krovu s eternitovou krytinou je dle současných tepelnětechnických norem a standartů naprosto nevyhovující. Absence parobrzd a vzduchové mezery bude mít postupem času negativní vliv na k-ci krovu a následnou degradaci dřevěných prvků vlivem pronikající vlhkosti z interiéru stavby v závislosti na vysokém rozdílu teplot interiér- exteriér.

Návrh úprav :

- kompletní demontáž stávajícího podbití včetně tepelné izolace a podkladního roštu
- vytvoření vzduchové mezery pod stávajícím bedněním v min tl. 40 mm (bez odvětrání - pro zajištění odvětrání je nutno provést kompletní rekonstrukci střešního pláště v podobě dvouplášťové větrané střechy pomocí kontralatí ,latí a nové krytiny - NENÍ SOUČÁSTÍ CN !!!)
- nové zateplení v celkové tl. 300 mm kladené ve třech vrstvách mezi a pod krokve včetně nového roštu
- montáž parotěsnicí fólie zabráňující pronikání vlhkosti do střešního pláště
- sádkokartonový podhled v protipožární úpravě montovaný na ocelový rošt včetně opláštění dřevěných sloupků a pásků krovu
- nová elektroinstalace včetně dodávky zásuvek,vypínačů a přisazených stropních zářivkových svítidel
- po elektroinstalačních úpravách (drážky ve zdivu) navrhujeme pro sjednocení povrchu omítek stěn komplexní přeštukování včetně vyztužení sklotextilní sítkou zamezující vznik mikrotrhlin v omítce

Stavba :	126/2016 Rekonstrukce podrovných prostor budovy Vesna	Rozpočet :	1
Objekt :	3 STŘEDISKO VESNA	REKONSTRUKCE PODKROVNÍCH PROSTOR B	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	Typ dílu	Celkem
3 Svislé a kompletní konstrukce	HSV	258 566,67
61 Úpravy povrchů vnitřní	HSV	92 018,65
63 Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	488,80
64 Výplně otvorů	HSV	1 482,60
94 Lešení a stavební výtahy	HSV	2 318,94
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	5 684,09
96 Bourání konstrukcí	HSV	65 598,20
97 Prorážení otvorů	HSV	10 254,55
99 Staveništní přesun hmot	HSV	6 678,86
713 Izolace tepelné	PSV	175 610,55
725 Zařizovací předměty	PSV	4 577,28
735 Otopná tělesa	PSV	9 643,09
762 Konstrukce tesařské	PSV	45 273,32
766 Konstrukce truhlářské	PSV	153 687,55
771 Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	8 503,42
776 Podlahy povlakové	PSV	139 873,26
777 Podlahy ze syntetických hmot	PSV	40 513,51
781 Obklady keramické	PSV	4 269,98
783 Nátěry	PSV	5 583,00
784 Malby	PSV	30 308,26
M21 Elektromontáže	MON	78 248,20
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	19 017,31
CELKEM OBJEKT		1 158 200,10

Položkový rozpočet

S:	126/2016	REKONSTRUKCE PODKROVNÍCH PROSTOR BUDOVY VESNA
O:	3	STŘEDISKO VESNA
R:	1	STAVEBNÍ ÚPRAVY PODKROVÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
	Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce				258 566,67
1	317941121RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu I č.12 1,5*2*8*11,1/1000	t	0,26640 0,26640	29 400,00	7 832,16
2	319201316R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm (1,88+0,6)*1,5	m2	3,72000 3,72000	134,50	500,34
3	346244361R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	2,00000	475,50	951,00
4	346244371R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm	m2	1,00000	767,50	767,50
5	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm 1,5*0,12*2*8	m2	2,88000 2,88000	619,50	1 784,16
6	342265112RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, svislá, desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6	m2	41,22750 28,29750 6,16500 6,76500	624,50	25 746,57
7	342265122RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, šikmá, desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8	m2	60,34000 28,77000 31,57000	695,00	41 936,30
8	342265131RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na dřev. rošt vodor., desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	115,94680 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440	572,50	66 379,54
9	342265193R00	Příplatek za otvor v podhledu podkroví pl. 1,00 m2 okna : 3 výlez : 1	kus	4,00000 3,00000 1,00000	327,50	1 310,00
10	342265991R00	Příplatek k úpravě podkroví za tloušťku desek 15mm 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07) Začátek provozního součtu 308 kabinet : (5,165+5,11)+(0,7*2+1,17*2) 307 učebna : (5,205+6,07)+(0,7*2+1,17*2) 306 učebna : (0,7*2+1,17*2) Mezisosčet Konec provozního součtu 32,77*1 Začátek provozního součtu 302 chodba se schodištěm : 2,95*2 308 kabinet : 2,95*4+0,5*5+1*3 307 učebna : 2,95*4+0,5*5+1*3 Mezisosčet	m2	331,28430 28,29750 6,16500 6,76500 28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440 14,01500 15,01500 3,74000 32,77000 32,77000 5,90000 17,30000 17,30000 40,50000	66,00	21 864,76

		Konec provozního součtu 40,5*2		81,00000		
11	342267111RT2	Obklad trámů sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m, desky protipožární tl. 12,5 mm 308 kabinet : (5,165+5,11)+(0,7*2+1,17*2) 307 učebna : (5,205+6,07)+(0,7*2+1,17*2) 306 učebna : (0,7*2+1,17*2)	m	32,77000 14,01500 15,01500 3,74000	797,00	26 117,69
12	342267113RT2	Obklad trámů sádrokartonem čtyřstranný do 0,5/0,5m, desky protipožární tl. 12,5 mm 302 chodba se schodištěm : 2,95*2 308 kabinet : 2,95*4+0,5*5+1*3 307 učebna : 2,95*4+0,5*5+1*3	m	40,50000 5,90000 17,30000 17,30000	1 190,00	48 195,00
13	310236241R00	Zazdívká otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm TZB : 10	kus	10,00000 10,00000	152,00	1 520,00
14	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC 1,5*0,3*0,25*8	m3	0,90000 0,90000	4 870,00	4 383,00
15	349231811R00	Přizdívká ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm 0,3*2,1*2*8	m2	10,08000 10,08000	920,50	9 278,64
Díl: 61		Upřevy povrchů vnitřní				92 018,65
16	602016193R00	Penetrace hloubková stěn PROFI Akryl-Tiefengrund 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6	m2	166,25050 46,48600 28,71130 59,39200 31,66130	48,30	8 029,90
17	610991111R00	Zakrývání výplň vnitřních otvorů 0,7*1,17*3	m2	2,45700 2,45700	33,70	82,80
18	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad. 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6	m2	166,25050 46,48600 28,71130 59,39200 31,66130	152,50	25 353,20
19	612473181R00	Omitka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká (1,88+0,6)*1,5	m2	3,72000 3,72000	190,50	708,66
20	612473185R00	Příplatek za zabudované omítky v ploše stěn (1,88+0,6)*1,5	m2	3,72000 3,72000	18,00	66,96
21	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky 2,95*2	m	5,90000 5,90000	59,00	348,10
22	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6	m2	166,25050 46,48600 28,71130 59,39200 31,66130	166,00	27 597,58
23	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou Začátek provozního součtu 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6 Mezisoučet Konec provozního součtu 166,2505*0,1	m2	16,62505 46,48600 28,71130 59,39200 31,66130 166,25050 16,62510	277,00	4 605,14
24	612421311R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hrubých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5	m2	166,25050 46,48600	123,00	20 448,81

		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6		28,71130		
		306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3		59,39200		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6		31,66130		
25	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková (1+2*2)*5*0,3	m2	7,50000	467,00	3 502,50
26	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. (1+2*2)*5	m	25,00000	51,00	1 275,00
				25,00000		
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				488,80
27	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách 1*8*0,2*0,1	m3	0,16000	3 055,00	488,80
				0,16000		
Díl:	64	Výplně otvorů				1 482,60
28	648952421RT3	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 35 cm 0,7*3	m	2,10000	706,00	1 482,60
				2,10000		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				2 318,94
29	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	115,94680	20,00	2 318,94
				20,67930		
				26,39320		
				37,28000		
				31,59440		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 684,09
30	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	115,94680	20,00	2 318,94
				20,67930		
				26,39320		
				37,28000		
				31,59440		
31	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdíva, 5 kg / kus uložení překladů : 8*2	kus	16,00000	123,50	1 976,00
				16,00000		
32	13611224R	Plech hladký jakost 11375.1 8x1000x2000 mm uložení překladů : 8*2*0,3*0,2*64/1000	T	0,06144	22 610,00	1 389,16
				0,06140		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				65 598,20
33	713100832R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm volně ložené, bez kotev	m2	217,51430	12,70	2 762,43
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17		28,29750		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6		6,16500		
		307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		6,76500		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8		28,77000		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,8		31,57000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
34	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	73,50	73,50
35	725810812R00	Demontáž ventilu výtokového stojánkového	kus	2,00000	26,00	52,00
36	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1otvoru	soubor	1,00000	54,50	54,50
37	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	1,00000	9,30	9,30
38	725991811R00	Demontáž konzol jednoduchých	kus	2,00000	20,60	41,20
39	762841811R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů bez omítky	m2	217,51430	32,40	7 047,46
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17		28,29750		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6		6,16500		
		307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		6,76500		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8		28,77000		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,8		31,57000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		

40	766411821R00	307 učebna : (5,205*6,07) Demontáž obložení stěn palubkami	m2	31,59440 41,22750	115,50	4 761,78
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		28,29750 6,16500 6,76500		
41	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	41,22750	20,60	849,29
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		28,29750 6,16500 6,76500		
42	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami	m2	176,28680	137,00	24 151,29
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)		28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440		
43	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	176,28680	20,60	3 631,51
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)		28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440		
44	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	8,00000	29,90	239,20
45	775592001R00	Broušení dřevěných podlah hrubé zr. 24	m2	115,94680	66,00	7 652,49
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)		20,67930 26,39320 37,28000 31,59440		
46	776200820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podl. ze schodišť	m	56,00000	25,30	1 416,80
		302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4*2		56,00000		
47	776200830R00	Odstranění hran schodišťových stupňů	m	56,00000	9,60	537,60
		302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4*2		56,00000		
48	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	105,54000	8,40	886,54
		302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2+0,4*4*2) 308 kabinet : (5,165*2+5,11*2+0,4*4*4) 306 učebna : (5,6*2+5,68*2+2,4*2) 307 učebna : (5,205*2+6,07*2+0,4*4*4)		22,28000 26,95000 27,36000 28,95000		
49	776511820R00	Odstranění PVC a kobereců lepených s podložkou	m2	115,94680	61,00	7 072,75
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)		20,67930 26,39320 37,28000 31,59440		
50	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	8,00000	10,60	84,80
51	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2	kus	1,00000	13,90	13,90
		střešní výlez : 1		1,00000		
52	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2	m2	1,00000	286,50	286,50
		střešní výlez : 1		1,00000		
53	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	16,00000	245,50	3 928,00
		2*8		16,00000		
54	968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm	m	2,10000	21,60	45,36
		0,7*3		2,10000		
Díl:	97	Prorážení otvorů				10 254,55
55	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	24,00000	197,00	4 728,00
		1,5*2*8		24,00000		

56	974042555R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x20 cm 1*8	m	8,00000 8,00000	241,50	1 932,00
57	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8- 1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6	m2	166,25050 46,48600 28,71130 59,39200 31,66130	16,90	2 809,63
58	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100% (1,88+0,6)*1,5	m2	3,72000 3,72000	142,00	528,24
59	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 (1,88+0,6)*1,5	m2	3,72000 3,72000	69,00	256,68
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6 678,86
60	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	20,23896	330,00	6 678,86
Díl: 713		Izolace tepelné				175 610,55
61	713111130RT1	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve, 1 vrstva - materiál ve specifikaci 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	217,51430 28,29750 6,16500 6,76500 28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440	70,50	15 334,76
62	713111130RT2	Izolace tepelné stropů, vložené mezi krokve, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	217,51430 28,29750 6,16500 6,76500 28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440	135,00	29 364,43
63	713111211RK2	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů, Jutafol N 110 speciál 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07)	m2	217,51430 28,29750 6,16500 6,76500 28,77000 31,57000 20,67930 26,39320 37,28000 31,59440	82,00	17 836,17
64	R-71301	Montáž a dodávka vzduchové mezery tl.40 mm z EPS klínů 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)	m2	217,51430 28,29750 6,16500 6,76500 28,77000 31,57000 20,67930	74,50	16 204,82

		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
65	6315085921R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFI 8000x1200tl. 60mm	m2	456,78003	85,00	38 826,30
		Začátek provozního součtu				
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17		28,29750		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6		6,16500		
		307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		6,76500		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8		28,77000		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,8		31,57000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
		Mezisoučet		217,51430		
		Konec provozního součtu				
		217,5143*1,05*2		456,78000		
66	631508595R	Pás izolační ISOVER UNIROL PROFI 3000x1200tl.180mm	m2	228,39002	237,00	54 128,43
		Začátek provozního součtu				
		306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17		28,29750		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6		6,16500		
		307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		6,76500		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8		28,77000		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,8		31,57000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
		Mezisoučet		217,51430		
		Konec provozního součtu				
		217,5143*1,05		228,39000		
67	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1 779,83260	2,20	3 915,63
Díl:	725	Zařizovací předměty				4 577,28
68	722191112R00	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,5m	soubor	2,00000	117,50	235,00
69	725017132R00	Umyvadlo na šrouby 55 x 42 cm, bílé	soubor	1,00000	1 586,00	1 586,00
70	725810402R00	Ventil rohový bez přípoj. trubičky TE 66 G 1/2	soubor	2,00000	203,50	407,00
71	725823121RT1	Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvír. odpadu, standardní	kus	1,00000	2 055,00	2 055,00
72	725860213R00	Sífon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm	kus	1,00000	280,00	280,00
73	998725203R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	46,08000	0,31	14,28
Díl:	735	Otopná tělesa				9 643,09
74	734211111R00	Ventily odvzdušňovací ot.těles V 4320, G 1/8"	kus	6,00000	45,60	273,60
75	734221604R00	Ventily termostat.bez hlavice RDRV80 rohové, G 3/8	kus	5,00000	310,50	1 552,50
76	734221672R00	Hlavice ovládání ventilů termostat. RD 80 R	kus	5,00000	294,00	1 470,00
77	734223213R00	Radiátorový ventil rohový IVAR.VS, DN 20	kus	5,00000	270,50	1 352,50
78	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových 1,5*0,6*6	m2	5,40000	22,30	120,42
				5,40000		
79	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles 1,5*0,6*6	m2	5,40000	14,20	76,68
				5,40000		
80	735191905R00	Oprava - odvzdušnění otopných těles	kus	6,00000	16,80	100,80
81	735192911R00	Zpětná montáž otop.těles článků litinových 1,5*0,6*6	m2	5,40000	16,80	90,72
				5,40000		
82	900 RT11	HZS., Práce v tarifní třídě 4	h	20,00000	217,50	4 350,00
83	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	94,76620	2,70	255,87
Díl:	762	Konstrukce tesařské				45 273,32

84	762311103R00	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel trámová botka : 4	kus	4,00000 4,00000	119,50	478,00
85	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy stahovací schody : (1*2+2*2)*0,06*0,14	m3	0,05040 0,05040	1 115,50	56,22
86	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová Bochemit QB stahovací schody : (1*2+2*2)*0,06*0,14	m3	0,05040 0,05040	1 916,50	96,59
87	762332931RT4	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 120 cm2, včetně dodávky fošen 60 x 140 mm stahovací schody : (1*2+2*2)	m	6,00000 6,00000	176,00	1 056,00
88	R-76201	Oprava schodišťových stupňů	kpl	1,00000	42 570,00	42 570,00
89	31175160R	Botka trámová normal 60 x 100	kus	4,00000	30,00	120,00
90	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	448,25570	2,00	896,51
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				153 687,55
91	766231111R00	Montáž stahovacích půdních schodů	kus	1,00000	2 095,00	2 095,00
92	766417111R00	Podkladový rošt pod obložení stěn 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)/0,6*2,95+2,95/0,6*(1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25) 308 kabinet : (5,165+5,11)/0,6*0,6+0,6/0,6*(5,165+5,11) 307 učebna : (5,205+6,07)/0,6*0,6+0,6/0,6*(5,205+6,07)	m	140,15500 97,05500 20,55000 22,55000	57,50	8 058,91
93	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů 308 kabinet : (5,165/0,6+5,11/0,6)*2,8+(5,165+5,11)*(2,8/0,6) 307 učebna : (5,205/0,6+6,07/0,6)*2,8+(5,205+6,07)*(2,8/0,6) 302 chodba se schodištěm : 6,21/0,6*3,33+3,33/0,6*6,21 308 kabinet : 5,165/0,6*5,11+5,11/0,6*5,165 306 učebna : 5,6/0,6*5,68+5,68/0,6*5,6 307 učebna : 5,205/0,6*6,07+6,07/0,6*5,205	m	569,38267 95,90000 105,23330 68,93100 87,97720 106,02670 105,31450	68,50	39 002,71
94	766624047R00	Montáž zateplovací sady pro střešní okna	kus	3,00000	232,00	696,00
95	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří 800 : 7 900 : 1	kus	8,00000 7,00000 1,00000	2 205,00	17 640,00
96	766670021R00	Montáž klíky a štítku 800 : 7 900 : 1	kus	8,00000 7,00000 1,00000	242,00	1 936,00
97	54914620R	Dveřní kování PRAKTIK klíč Cr 800 : 7 900 : 1	kus	8,00000 7,00000 1,00000	461,00	3 688,00
98	54926045R	Zámek stavební vložkový typ 24026 (80 mm) L/P, včetně vložky 800 : 7 900 : 1	kus	8,00000 7,00000 1,00000	297,00	2 376,00
99	60510002R	Lať střešní profil SM/BO 40/60 mm dl = 3 - 5 m Začátek provozního součtu 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)/0,6*2,95+2,95/0,6*(1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25) 308 kabinet : (5,165+5,11)/0,6*0,6+0,6/0,6*(5,165+5,11) 307 učebna : (5,205+6,07)/0,6*0,6+0,6/0,6*(5,205+6,07) 308 kabinet : (5,165/0,6+5,11/0,6)*2,8+(5,165+5,11)*(2,8/0,6) 307 učebna : (5,205/0,6+6,07/0,6)*2,8+(5,205+6,07)*(2,8/0,6) 302 chodba se schodištěm : 6,21/0,6*3,33+3,33/0,6*6,21	m	851,44524 97,05500 20,55000 22,55000 95,90000 105,23330 68,93100	12,60	10 728,21

		308 kabinet : 5,165/0,6*5,11+5,11/0,6*5,165		87,97720		
		306 učebna : 5,6/0,6*5,68+5,68/0,6*5,6		106,02670		
		307 učebna : 5,205/0,6*6,07+6,07/0,6*5,205		105,31450		
		Mezisoučet		709,53770		
		Konec provozního součtu				
		709,5377*1,2		851,44520		
100	611405905R	Sada zateplovací Velux BDX 2000 M06 78x118 cm	kus	3,00000	1 239,50	3 718,50
101	61161760R	Dveře vnitřní 2/3 sklo 1kř. 80x197 cm dýha dub	kus	7,00000	3 110,00	21 770,00
102	61161764R	Dveře vnitřní 2/3 sklo 1kř. 90x197 cm dýha dub	kus	1,00000	3 110,00	3 110,00
103	61181527R	Zárubeň obložková NORMAL š. 80cm/stě. 19-35cm dýha	kus	7,00000	2 835,00	19 845,00
104	61181528R	Zárubeň obložková NORMAL š. 90cm/stě. 19-35cm dýha	kus	1,00000	2 835,00	2 835,00
105	61250023R	Schody skládací dřevěné LUX EI 15 THERM 110x70cm	kus	1,00000	13 970,00	13 970,00
106	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	1 529,80370	1,45	2 218,22
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				8 503,42
107	771541921R00	Oprava podlah hutných glazovaných, 20x20 cm 8/0,2*3	kus	120,00000	66,00	7 920,00
				120,00000		
108	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	79,92000	7,30	583,42
Díl:	776	Podlahy povlakové				139 873,26
109	776210300RU1	Lepení hran pryžových na stupně, včetně dodávky hran - černá 302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4	m	28,00000	110,00	3 080,00
				28,00000		
110	776220110RT1	Lepení podlah z PVC na stupnice rovné, pouze lepení - PVC ve specifikaci 302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4	m	28,00000	221,00	6 188,00
				28,00000		
111	776220200RT1	Lepení podlah z PVC na podstupnice, pouze lepení - PVC ve specifikaci 302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4	m	28,00000	247,50	6 930,00
				28,00000		
112	776431010R00	Montáž podlahových soklíků z koberc. pásů na lištu včetně soklové lišty.	m	105,54000	68,50	7 229,49
		302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2+0,4*4*2)		22,28000		
		308 kabinet : (5,165*2+5,11*2+0,4*4*4)		26,95000		
		306 učebna : (5,6*2+5,68*2+2,4*2)		27,36000		
		307 učebna : (5,205*2+6,07*2+0,4*4*4)		28,95000		
113	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren, pouze položení - PVC ve specifikaci 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)	m2	115,94680	131,50	15 247,00
		308 kabinet : (5,165*5,11)		20,67930		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		26,39320		
		307 učebna : (5,205*6,07)		37,28000		
				31,59440		
114	776981124RT1	Lišta nerezová podlahová krycí, profil 760/A, samolepicí, šířka 60 mm 302 chodba se schodištěm : 6	m	9,00000	525,50	4 729,50
		308 kabinet : 1		6,00000		
		306 učebna : 1		1,00000		
		307 učebna : 1		1,00000		
115	28410102R	Marmoleum Forbo Real tl. 2,5 mm, š. 2 m dl. 32 m Začátek provozního součtu	m2	150,53126	633,50	95 361,55
		302 chodba se schodištěm : (3,2+1,9*2)*4*0,46		12,88000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
		Mezisoučet		128,82680		
		Konec provozního součtu				
		plocha : 128,8268*1,08		139,13290		
		Začátek provozního součtu				

		302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2+0,4*4*2)		22,28000		
		308 kabinet : (5,165*2+5,11*2+0,4*4*4)		26,95000		
		306 učebna : (5,6*2+5,68*2+2,4*2)		27,36000		
		307 učebna : (5,205*2+6,07*2+0,4*4*4)		28,95000		
		Mezisoučet		105,54000		
		Konec provozního součtu				
		soklík : 105,54*0,1*1,08		11,39830		
116	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	%	1 402,16410	0,79	1 107,71
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				40 513,51
117	777553020R00	Nátěr adhézní nesavého podkladu pod Nivelit	m2	115,94680	57,50	6 666,94
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
118	777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota Nivelit tl. 2mm	m2	115,94680	135,00	15 652,82
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
119	777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota Nivelit	m2	347,84040	37,50	13 044,02
		Začátek provozního součtu				
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
		Mezisoučet		115,94680		
		Konec provozního součtu				
		115,9468*3		347,84040		
120	632481112R00	Vložka z rabicového pletiva s pozink. povrchem	m2	115,94680	40,40	4 684,25
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
121	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 24 m	%	404,77030	1,15	465,49
Díl:	781	Obklady keramické				4 269,98
122	781101111R00	Vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	3,72000	103,00	383,16
		(1,88+0,6)*1,5		3,72000		
123	781101121R00	Provedení penetrace podkladu - práce	m2	3,72000	15,60	58,03
		(1,88+0,6)*1,5		3,72000		
124	781111131R00	Vyplnění dilatačních spár tmelem	m	1,50000	32,90	49,35
125	781415013R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele	m2	3,72000	428,50	1 594,02
		(1,88+0,6)*1,5		3,72000		
126	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	3,72000	27,70	103,04
		Dodávka a montáž spárovací hmoty.				
		(1,88+0,6)*1,5		3,72000		
127	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	3,72000	31,20	116,06
		(1,88+0,6)*1,5		3,72000		
128	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	5,48000	37,40	204,95
		(1,88+0,6)+1,5*2		5,48000		
129	231534241R	sanitární tmel 280 ml	kus	1,00000	105,50	105,50
		SILIKON SANITÁR CS 25 manhattan (světle šedá)				
		vysocehodnotný silikon k utěsňování namáhaných spár od 5 do 30 mm v sanitární oblasti				
		odolává stárnutí a vodě				
		trvale elastický				
		tepelná odolnost od -40°C do +150°C				

130	24696905.AR	snadno zpracovatelný pro interiér i exteriér základ.synt. pro savý podklad	kg	0,74400	89,50	66,59
		použití: pro vnitřní použití k snížení savosti podkladu před nanášením tmelů pro lepení obkladů nebo stěrky, ředí se vodou v poměru 1:1 až 1:3 spotřeba: 0,1 - 0,2 kg/m ² balení: nádoba po 25 kg (1,88+0,6)*1,5*0,2		0,74400		
131	58583200.AR	Keraflex tmel šedý lepicí práškový Mapei (1,88+0,6)*1,5*4	kg	14,88000	9,00	133,92
132	59760102.AR	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 8 mm ((1,88+0,6)+1,5*2)*1,2	m	6,57600	19,20	126,26
133	597813542R	Obkládačka dle výběru investora (1,88+0,6)*1,5*1,05	m ²	3,90600	297,00	1 160,08
134	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	42,78800	3,95	169,01
Díl: 783		Nátěry				5 583,00
135	783324340R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email 1,5*0,6*6*2	m ²	10,80000	215,00	2 322,00
136	783324740R00	Nátěr syntetický litinových radiátorů základní 1,5*0,6*6*2	m ²	10,80000	29,50	318,60
137	783424340R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	30,00000	44,80	1 344,00
138	783424740R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní	m	30,00000	9,20	276,00
139	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením 1,5*0,6*6*2	m ²	10,80000	115,50	1 247,40
140	783401811R00	Odstranění nátěru z potrubí DN do 50 mm	m	30,00000	2,50	75,00
Díl: 784		Malby				30 308,26
141	784121101R00	Penetrace podkladu nátěrem JUB, Akрил Emulze, 1 x 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17 308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6 307 učebna : (5,205+6,07)*0,6 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8 307 učebna : (5,205+6,07)*2,8 302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33) 308 kabinet : (5,165*5,11) 306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4) 307 učebna : (5,205*6,07) Začátek provozního součtu 308 kabinet : (5,165+5,11)+(0,7*2+1,17*2) 307 učebna : (5,205+6,07)+(0,7*2+1,17*2) 306 učebna : (0,7*2+1,17*2) Mezisoučet Konec provozního součtu 32,77*1 Začátek provozního součtu 302 chodba se schodištěm : 2,95*2 308 kabinet : 2,95*4+0,5*5+1*3 307 učebna : 2,95*4+0,5*5+1*3 Mezisoučet Konec provozního součtu 40,5*2 302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8-1,6*5 308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6 306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3 307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6	m ²	497,53480	15,70	7 811,30
142	784125212R00	Malba tekutá Jupol Classic, bílá, bez penetrace, 2x 306 učebna : (1,63+1,69+1,65*2+1*2+1,25)*2,95-0,7*1,17	m ²	497,53480	38,30	19 055,58

166	34140966R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	48,00000	15,10	724,80
167	34535400R	Strojek spínače 1pólového 3558-A01340 řaz.1	kus	7,00000	71,50	500,50
168	34535401R	Strojek spínače 2pólového 3558-A02340 řaz.2	kus	4,00000	94,50	378,00
169	34535407R	Strojek přepínače křížového, řaz.7 3558-A07340	kus	2,00000	110,50	221,00
170	34536700R	Rámeček pro spínače a zásuvky 3901A-B10	kus	19,00000	19,20	364,80
171	34536705R	Rámeček pro spínače a zásuvky 3901A-B20	kus	2,00000	29,40	58,80
172	34536710R	Rámeček pro spínače a zásuvky 3901A-B30	kus	3,00000	42,70	128,10
173	34551610R	Zásuvka Tango 5518A-A2349	kus	18,00000	183,00	3 294,00
174	34571511R	Krabice přístrojová kruhová KP 68/2 d 74x30 mm	kus	31,00000	4,70	145,70
175	34751727R	Žárovka bodová LED 20 W studená bílá GU10	kus	21,00000	218,00	4 578,00
176	34821183R	Svítilno stropní žárovkové vestavné bodové	kus	21,00000	109,50	2 299,50
177	34828410R	Svítilno nouzové, 9 W,1 h	kus	3,00000	2 920,00	8 760,00
178	357161624R	Rozvodnice plastová ECO-13N	kus	1,00000	1 761,00	1 761,00
179	449865015R	Patice pro žárovky GU10	kus	21,00000	45,40	953,40
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				19 017,31
180	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	14,06086	138,50	1 947,43
181	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	14,06086	233,50	3 283,21
182	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	14,06086	247,00	3 473,03
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
183	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	196,85207	14,30	2 814,98
184	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	14,06086	199,50	2 805,14
185	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	84,36517	22,30	1 881,34
186	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	14,06086	200,00	2 812,17

		308 kabinet : (5,165+5,11)*0,6		6,16500		
		307 učebna : (5,205+6,07)*0,6		6,76500		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,8		28,77000		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,8		31,57000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*3,33)		20,67930		
		308 kabinet : (5,165*5,11)		26,39320		
		306 učebna : (5,6*5,68+2,28*2,4)		37,28000		
		307 učebna : (5,205*6,07)		31,59440		
		Začátek provozního součtu				
		308 kabinet : (5,165+5,11)+(0,7*2+1,17*2)		14,01500		
		307 učebna : (5,205+6,07)+(0,7*2+1,17*2)		15,01500		
		306 učebna : (0,7*2+1,17*2)		3,74000		
		Mezisosčet		32,77000		
		Konec provozního součtu				
		32,77*1		32,77000		
		Začátek provozního součtu				
		302 chodba se schodištěm : 2,95*2		5,90000		
		308 kabinet : 2,95*4+0,5*5+1*3		17,30000		
		307 učebna : 2,95*4+0,5*5+1*3		17,30000		
		Mezisosčet		40,50000		
		Konec provozního součtu				
		40,5*2		81,00000		
		302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8-1,6*5		46,48600		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6		28,71130		
		306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3		59,39200		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6		31,66130		
143	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	166,25050	20,70	3 441,39
		302 chodba se schodištěm : (6,21*2+3,33*2)*2,95-1,8-1,6*5		46,48600		
		308 kabinet : (5,165+5,11)*2,95-1,6		28,71130		
		306 učebna : (5,6+5,68*2+2,4*2)*2,95-1,6*3		59,39200		
		307 učebna : (5,205+6,07)*2,95-1,6		31,66130		
Díl: M21		Elektromontáže				78 248,20
144	210010301R00	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení	kus	31,00000	29,20	905,20
145	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, bez zapojení-kruhová, včetně	kus	6,00000	114,50	687,00
146	210100001R00	dodávky PH KO 97/5	kus	66,00000	16,20	1 069,20
147	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	12,00000	16,00	192,00
148	210110041R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	7,00000	47,40	331,80
149	210110042R00	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1	kus	4,00000	61,00	244,00
150	210110046R00	Spínač zapuštěný dvoupólový, řazení 2	kus	2,00000	61,00	122,00
151	210111021R00	Spínač zapuštěný křížový, řazení 7	kus	18,00000	137,00	2 466,00
152	210190012R00	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE	kus	1,00000	135,00	135,00
153	210200043R00	Osazení plastových rozvodnic SP, SD do výklenku	kus	3,00000	176,00	528,00
154	210200054R00	Svítilno žárovkové 2132001, 25+25 W, nouzové	kus	21,00000	156,00	3 276,00
155	210800004R00	Svítilno žárovkové 2170202, 100W, vestavné	m	48,00000	20,60	988,80
156	210800033R00	Vodič CYY 6 mm2 uložený pod omítkou	m	259,00000	20,60	5 335,40
157	210800034R00	Vodič (CYKYL) CYBY 3x1,5 mm2 pod omítkou	m	196,00000	20,60	4 037,60
158	210810017R00	Vodič (CYKYL) CYBY 3x2,5 mm2 pod omítkou	m	48,00000	18,60	892,80
159	141 R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený	%	694,00000	4,95	3 435,30
160	R-M2101	Přirážka za podružný materiál M 21				
		Procentní sazba z hodnoty nosného materiálu.				
		Vystrojení rozvodnice R	kpl	1,00000	7 425,00	7 425,00
161	900 RT1	HZS, zednické výpomoci, demontáže, Práce v tarifní třídě 4	h	32,00000	217,50	6 960,00
162	910 R00	Hzs - predbezne obhldky a revize	h	16,00000	322,00	5 152,00
163	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	259,00000	11,30	2 926,70
164	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	196,00000	18,30	3 586,80
165	34111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	48,00000	70,50	3 384,00