

ROZPOČET

Stavba: vzor výkazu výměr

Objekt: 02 - Stavební část

Místo:

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 <i>Odkopávka po kótu -0,65m</i> 387,0*0,65 "plocha dle AREA" 251,550 -44,0*0,15 "plocha dle AREA - odpočet" -6,600 figury 2 - po kótu -0,5m" <i>Součet</i> 244,950	m3	244,950		0,00
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	244,950		0,00
3	K	131301202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 <i>Figura 1:</i> 2,05*1,7*18,59 64,786 3,6*1,7*17,745 108,599 2,05*1,7*7,355 25,632 4,5*1,7*7,3 55,845 <i>Mezisoučet</i> 254,862 <i>Figura 6:</i> 2,05*2,15*8,475 37,354 (1,0+2,705)/2*2,05*2,15 8,165 <i>Mezisoučet</i> 45,519 <i>Figura 8:</i> 2,05*2,45*(3,14+6,955+6,325) 82,469 <i>Mezisoučet</i> 82,469 <i>Součet</i> 382,850	m3	382,850		0,00
4	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	382,850		0,00
5	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 1,3*1,7*17,52 "figura 1 - pás u stávající budovy" 38,719 1,25*2,15*6,325 "figura 7" 16,998 1,2*1,0*16,815 "figura 9" 20,178 <i>Součet</i> 75,895	m3	75,895		0,00
6	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	75,895		0,00
7	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m 1,7*(18,59+4,26+9,925+4,52+6,02+4,715+10,955+6,32+4,76+6,965+7,585+5,015+8,27) "figura 1" 166,430 2,15*(6,195+6,325) "figura 7" 26,918 2,15*(1,0+2,705+9,82+8,475) "figura 6" 47,300 2,45*(3,14+6,955+4,52+6,325+8,375) "figura 8" 71,822 <i>Součet</i> 312,470	m2	312,470		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	312,470		0,00
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	106,523		0,00
			Svislé přemístění rýhy: 75,895*1 "výkopek do 100m3 100% objemu" Mezisoučet		75,895		75,895
			Svislé přemístění jámy: 382,85*0,08 "výkopek do 1000m3 8% objemu" Mezisoučet		30,628		30,628
			Součet		106,523		
10	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	303,231		0,00
			303,231 "výpočet v pol.č. 174101101"		303,231		
			Součet		303,231		
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	400,464		0,00
			244,95+382,85+75,895 "výkopy"		703,695		
			-303,231 "odpočet zpětného zásypu"		-303,231		
			Součet		400,464		
12	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	303,231		0,00
			303,231 "výpočet v pol.č. 174101101"		303,231		
			Součet		303,231		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	400,464		0,00
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	720,835		0,00
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	303,231		0,00
			244,95+382,85+75,895 "výkopy"		703,695		
			-46,815 "odpočet podsypu"		-46,815		
			-46,815 "odpočet podkladního betonu"		-46,815		
			-61,83 "odpočet základové desky"		-61,830		
			-135,101 "odpočet základových pasů"		-135,101		
			-106,735 "odpočet základových stěn"		-106,735		
			-1,8*1,6*1,1 "odpočet prostoru výtahu"		-3,168		
			Součet		303,231		

2 - Zakládání

0,00

16	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	46,815		0,00
			PODSYP POD ZÁKLADOVÝMI PASY:				
			Základové pasy rampy: (1,86+16,015)*2*0,4*0,1		1,430		
			Základové pasy - spodní část: (18,228+2,205+11,387+5,066+18,788+14,568)*1,25*0,1 "obvodové pasy"		8,780		
			(1,5*1,25*0,1)+(1,5*0,5*0,1)+((6,526+6,967+6,343+15,907+15,907)*1,5*0,1) "vnitřní pasy"		8,010		
			-2,28*0,9*0,1 "odpočet výtahové desky"		-0,205		
			Mezisoučet		18,015		
			PODSYP POD ZÁKLADOVOU DESKOU:				
			288,0*0,1 "plocha dle AREA"		28,800		
			Mezisoučet		28,800		
			Součet		46,815		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	61,830		0,00
			Základová deska:				
			341,3*0,15 "plocha dle AutoCad"		51,195		
			-2,5*2,14*0,15 "odpočet desky výtahu"		-0,803		
			Mezisoučet		50,392		
			Základová deska výtahu:				
			2,5*2,74*0,7+2,28*2,14*0,4		6,747		
			Mezisoučet		6,747		
			Deska rampy:				
			1,86*16,815*0,15		4,691		
			Mezisoučet		4,691		
			Součet		61,830		
18	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	16,345		0,00
			(1,86+16,815)*2*0,15 "rampa desky"		5,603		
			(16,665+18,228+2,205+11,387+6,316+16,815)*0,15 "deska domu"		10,742		
			Součet		16,345		
19	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	16,345		0,00
20	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	7,609		0,00
			Základová deska:				
			341,3*0,008432*2 "plocha dle AutoCad"		5,756		
			-2,5*2,14*0,008432*2 "odpočet desky výtahu"		-0,090		
			Základová deska výtahu:				
			2,5*2,74*0,008432*2+2,28*2,14*0,4*0,008432*2		0,148		
			Deska rampy:				
			1,86*16,815*0,008432*2		0,527		
			Mezisoučet		6,341		
			6,341*0,2 "20% na přesahy"		1,268		
			Mezisoučet		1,268		
			Součet		7,609		
21	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	135,101		0,00
			Základové pasy rampy:				
			(1,86+16,015)*2*0,4*1,35		19,305		
			Mezisoučet		19,305		
			Základové pasy - spodní část:				
			(18,228+2,205+11,387+5,066+18,788+14,568)*1,25*0,7 "obvodové pásy"		61,462		
			(1,5*1,25*0,7)+(1,5*0,5*0,3)+((6,526+6,967+6,343+15,907+15,907)*1,5*0,7) "vnitřní pásy"		55,770		
			-2,28*0,9*0,7 "odpočet výtahové desky"		-1,436		
			Mezisoučet		115,796		
			Součet		135,101		
22	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	234,993		0,00
			Základové pasy rampy:				
			(1,06+16,013)*2*1,35 "vnitřní část"		46,097		
			(1,86+16,813+1,86)*1,35 "vnější část"		27,720		
			Mezisoučet		73,817		
			Základové pasy - spodní část:				
			(17,068+18,788+6,316+11,387+2,205+18,228)*0,7 "vnější část"		51,794		
			(9,798+4,82+1,165+7,888+6,352)*0,7 "vnitřní část"		21,016		
			(4,8+6,526)*2*0,7 "vnitřní část"		15,856		
			(15,907+0,6)*2*0,7 "vnitřní část"		23,110		
			(1,5+4,99)*2*0,7 "vnitřní část"		9,086		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,5*0,3*2 "vnitřní část"		0,900		
			(8,358+5,213+8,29+6,224+1,514+0,932+1,5+1,13 7+4,961+6,294+4,915+6,967)*0,7 "vnitřní část"		39,414		
			Mezisosoučet		161,176		
			Součet		234,993		
23	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	234,993		0,00
24	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	22,967		0,00
			135,101*0,17 "směrné množství výztuže 170 kg/m3"		22,967		
			Součet		22,967		
25	K	279321347	Základová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	106,735		0,00
			ŽB základové stěny:				
			(5,774+10,38+9,691+7,05+2,5+2,9+0,5)*0,5*1,75		33,946		
			(16,105+5,765+0,55+7,874+6,122+0,5+2,7+17,70 7+2,728+0,5)*0,5*1,2		36,331		
			(4,82+2,205+8,287)*0,5*1,65		12,632		
			(3,1+6,316+4,276)*0,5*1,95		13,350		
			3,0*0,5*1,65		2,475		
			6,526*0,5*1,65		5,384		
			2,055*0,15*0,21*2 "stěny vstupního schodiště"		0,129		
			Mezisosoučet		104,247		
			Stěny výtahové šachty:				
			1,6*0,24*0,8+2,28*0,3*1,35+((1,6+2,28)*0,24*1,3 5)		2,488		
			Mezisosoučet		2,488		
			Součet		106,735		
26	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	437,253		0,00
			Základové zdi vnější část:				
			(5,774+10,38+9,691+7,05+2,5+2,9+0,5)*1,75*2		135,783		
			(16,105+5,765+0,55+7,874+6,122+0,5+2,7+17,70 7+2,728+0,5)*1,2*2		145,322		
			(4,82+2,205+8,287)*1,65*2		50,530		
			(3,1+6,316+4,276)*1,95*2		53,399		
			3,0*1,65*2		9,900		
			6,526*1,65*2		21,536		
			2,055*0,21*4 "stěny vstupního schodiště"		1,726		
			Mezisosoučet		418,196		
			Stěny výtahové šachty:				
			1,6*0,8+((1,8+1,6+1,8)*1,35) "vnitřní část"		8,300		
			2,14*0,8+((2,28+2,14+2,28)*1,35) "vnější část"		10,757		
			Mezisosoučet		19,057		
			Součet		437,253		
27	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	437,253		0,00
28	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	18,315		0,00
			107,735*0,17 "směrné množství výztuže 170 kg/m3"		18,315		
			Součet		18,315		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

29	K	311274123R02.1	Zdivo nosné tl 300 mm z tvárníc TNB AKU na pero a drážku	m3	166,408		0,00
			Obvodové zdivo 1NP:				
			(16,665+10,0+5,63+0,87)*3,03*0,3		30,147		
			(10,35+2,04+11,2+5,78+10,575)*3,58*0,3		42,901		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-(1,06*2,2*0,3*2)-(1,94*1,94*0,3*2)- (3,0*1,94*0,3*3)-(3,0*2,34*0,3*2)-(1,06*3,18*0,3)- (1,06*2,82*0,3)-(1,0*1,94*0,3) "odpočet oken a dveří" Mezisosoučet		-15,597		
			Vnitřní zdivo 1NP: (2,7+7,22+8,59)*3,58*0,3 (3,675+17,26)*3,58*0,3 (1,0+1,16)*3,58*0,3 "pilíře" -(2,045*2,4*0,3) "odpočet otvoru" Mezisosoučet		19,880 22,484 2,320 -1,472		
			Vnitřní zdivo 2NP až 4NP: (3,27+7,6+17,49)*2,77*0,3*3 -(1,0*2,1*0,3*3)-(1,19*2,4*0,3)*3 "odpočet otvoru" Mezisosoučet		70,701 -8,240		
			Vnitřní zdivo 5NP: 4,84*2,78*0,3 -1,195*2,1*0,3 "odpočet otvoru" Mezisosoučet		4,037 -0,753		
			Součet		166,408		
30	M	58564005	směs suchá maltová zdicí cementová např. Hasit 950 <i>prolití tvárnice</i> 1NP: 42,0*18*8,25 "zálivka 8,25l / kus tvárnice" Součet (6237,0/0,8)/1000 "0,8 litrů/kg"	t	8,186		0,00
			6 237,000 6 237,000 7,796				
31	M	13021010	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 6mm 1NP: 42,0*18*6*0,35*0,000222 "výztuž pr.6 délky 0,35m v každém otvoru tvárnice" Mezisosoučet 0,352*0,1 "10% ztratiné" Mezisosoučet	t	0,387		0,00
			0,352 0,035 0,035				
			Součet		0,387		
32	K	31127412R02.2	Zdivo nosné tl 240 mm z tvárnice TNB AKU na pero a drážku Vnitřní zdivo 1NP: (2,19+1,6)*3,03*0,24 Mezisosoučet Obvodové zdivo 2NP až 4NP: (16,665+17,885+2,04+2,785+6,105+18,11)*2,77* 0,24*3 -(1,75*2,45*0,24*4)-(1,75*1,5*0,24*7)- (1,75*2,4*0,24*2))*3 "odpočet oken a dveří" Mezisosoučet Vnitřní zdivo 2NP až 4NP: (3,205+1,93+4,7+2,26+2,26+4,7+5,415+1,8+1,8+ 1,6+2,19+8,645+7,27+2,7)*2,77*0,24*3 -(1,0*2,1*0,24*2)-(0,9*2,1*0,24))*3 "odpočet dveří" Mezisosoučet Vnitřní zdivo 5NP: (13,89+1,6+2,19+7,5+3,24)*2,78*0,24 -1,2*2,1*0,24 "odpočet dveří" Mezisosoučet	m3	212,593		0,00
			2,756 2,756 126,824 -31,626 95,198 100,667 -4,385 96,282 18,962 -0,605 18,357				
			Součet		212,593		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	58564005	směs suchá maltová zdící cementová např. Hasit 950	t	27,090		0,00
			prolití tvárnice				
			2NP:				
			79,0*14*6,0 "zálivka 6,0l / kus tvárnice"		6 636,000		
			Mezisoučet		6 636,000		
			3NP:				
			62,0*14*6,0 "zálivka 6,0l / kus tvárnice"		5 208,000		
			Mezisoučet		5 208,000		
			4NP:				
			117,0*14*6,0 "zálivka 6,0l / kus tvárnice"		9 828,000		
			Mezisoučet		9 828,000		
			Součet		21 672,000		
			(21672/0,8)/1000 "0,8 litrů/kg"		27,090		
34	M	13021010	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 6mm	t	1,235		0,00
			2NP:				
			79,0*14*4*0,35*0,000222 "výztuž pr.6 délky 0,35m v každém otvoru tvárnice"		0,344		
			3NP:				
			62,0*14*4*0,35*0,000222 "výztuž pr.6 délky 0,35m v každém otvoru tvárnice"		0,270		
			4NP:				
			117,0*14*4*0,35*0,000222 "výztuž pr.6 délky 0,35m v každém otvoru tvárnice"		0,509		
			Mezisoučet		1,123		
			1,123*0,1 "10% ztratné"		0,112		
			Mezisoučet		0,112		
			Součet		1,235		
35	K	31127412R02.3	Zdivo nosné tl 175 mm z tvárnice TNB AKU na pero a drážku	m3	32,465		0,00
			Stěna výtahu:				
			1,6*3,58*0,175+1,6*2,77*0,175*3+1,6*2,78*0,175		4,108		
			-1,175*2,18*0,175*5 "odpočet dveří"		-2,241		
			Mezisoučet		1,867		
			Vnitřní zdivo 2NP až 4NP:				
			2,57*2,77*0,175*3		3,737		
			Mezisoučet		3,737		
			Obvodové zdivo 5NP:				
			(16,785+17,92+15,96+16,355)*2,78*0,175		32,605		
			-(1,75*2,45*0,175*4)-(1,75*1,5*0,175*4)-				
			(1,5*1,5*0,175*2)-(1,5*2,45*0,175*2)		-6,913		
			"odpočet oken a dveří"				
			Mezisoučet		25,692		
			Vnitřní zdivo 5NP:				
			2,97*2,78*0,175		1,445		
			-0,8*1,97*0,175 "odpočet dveří"		-0,276		
			Mezisoučet		1,169		
			Součet		32,465		
36	K	311279126.XLA	Zakládací vrstva zdiva tl 200 mm z vápenopískových tvárnice Silka Kimmstein 200/100	m	10,000		0,00
			viz. detail D.1.1.b.54				
			1,75*4+1,5*2		10,000		
			Součet		10,000		
37	K	3171211R02.3	Dodávka a montáž prefabrikovaných překladů	kpl	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	31714411R02.4	Překlad z lehkého betonu š 60 v 190 dl 1200 mm	kus	140,000		0,00
			6,0*2 "1NP"		12,000		
			17,0*2*3 "2NP až 4NP"		102,000		
			13,0*2 "5NP"		26,000		
			Součet		140,000		
39	K	31714411R02.5	Překlad z lehkého betonu š 60 v 190 dl 1400 mm	kus	2,000		0,00
			1,0*2 "1NP"		2,000		
			Součet		2,000		
40	K	31714411R02.6	Překlad z lehkého betonu š 60 v 190 dl 2000 mm	kus	4,000		0,00
			2,0*2 "1NP"		4,000		
			Součet		4,000		
41	K	317321611	Překlad ze ŽB tř. C 30/37	m3	4,156		0,00
			<i>Obetonování ocelových překladů</i>				
			1NP:				
			0,3*0,32*3,6 "HEB320"		0,346		
			0,3*0,36*4,4 "HEB360"		0,475		
			0,3*0,4*(7,6+3,6+3,6) "HEB400"		1,776		
			0,3*0,45*6,1 "HEB450"		0,824		
			Mezisoučet		3,421		
			2NP:				
			0,3*0,2*2,25 "HEB200"		0,135		
			Mezisoučet		0,135		
			3NP:				
			0,3*0,2*5,5 "HEB200"		0,330		
			Mezisoučet		0,330		
			4NP:				
			0,3*0,2*2,25*2 "HEB200"		0,270		
			Mezisoučet		0,270		
			Součet		4,156		
42	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	40,047		0,00
			1NP:				
			(0,32+0,3+0,32)*3,6 "HEB320"		3,384		
			(0,36+0,3+0,36)*4,4 "HEB360"		4,488		
			(0,4+0,3+0,4)*(7,6+3,6+3,6) "HEB400"		16,280		
			(0,45+0,3+0,45)*6,1 "HEB450"		7,320		
			Mezisoučet		31,472		
			2NP:				
			(0,2+0,3+0,2)*2,25 "HEB200"		1,575		
			Mezisoučet		1,575		
			3NP:				
			(0,2+0,3+0,2)*5,5 "HEB200"		3,850		
			Mezisoučet		3,850		
			4NP:				
			(0,2+0,3+0,2)*2,25*2 "HEB200"		3,150		
			Mezisoučet		3,150		
			Součet		40,047		
43	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	40,047		0,00
44	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší	t	5,172		0,00
			4,421 "1NP"		4,421		
			0,138 "2NP"		0,138		
			0,337 "3NP"		0,337		
			0,276 "4NP"		0,276		
			Součet		5,172		
45	M	13010980	ocel profilová HE-B 200 jakost 11 375	t	0,826		0,00
			0,138 "2NP"		0,138		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,337 "3NP"		0,337		
			0,276 "4NP"		0,276		
			Součet		0,751		
46	M	1301099PC02.1	ocel profilová HE-B 320 jakost 11 375	t	0,502		0,00
			0,456 "1NP"		0,456		
			Součet		0,456		
47	M	1301099PC02.2	ocel profilová HE-B 360 jakost 11 375	t	0,686		0,00
			0,6239 "1NP"		0,624		
			Součet		0,624		
48	M	1301099PC02.3	ocel profilová HE-B 400 jakost 11 375	t	2,528		0,00
			1,1799+0,5589*2 "1NP"		2,298		
			Součet		2,298		
49	M	1301099PC02.4	ocel profilová HE-B 450 jakost 11 375	t	1,148		0,00
			1,0438 "1NP"		1,044		
			Součet		1,044		
50	K	331273013	Pilíř z tvárnic betonových PT 40/31 rozměru 400x400 mm	m3	0,573		0,00
			Vnitřní zdivo 1NP:				
			0,4*0,4*3,58		0,573		
			Součet		0,573		
51	K	341321610	Stěny nosné ze ŽB tř. C 30/37	m3	3,233		0,00
			5NP:				
			3,18*1,2*0,15 "propojení stropních desek"		0,572		
			1,84*16,6*0,15 "stěna výtahové šachty"		4,582		
			-1,175*2,18*0,15*5 "odpočet dveří"		-1,921		
			Součet		3,233		
52	K	341351111	Zřízení oboustranného bednění nosných stěn	m2	47,256		0,00
			5NP:				
			3,18*1,2*2 "propojení stropních desek"		7,632		
			1,84*16,6*2 "stěna výtahové šachty"		61,088		
			(2,18+1,175+2,18)*0,15*5 "ostění dveří"		4,151		
			-1,175*2,18*2*5 "odpočet dveří"		-25,615		
			Součet		47,256		
53	K	341351112	Odstranění oboustranného bednění nosných stěn	m2	47,256		0,00
54	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,388		0,00
			3,233*0,12 "směrné množství výztuže 120kg/m3"		0,388		
			Součet		0,388		
55	K	34227311R02.7	Příčky tl 70 mm z bloků z lehkého keramického betonu TP 7-B	m2	124,046		0,00
			1NP:				
			(2,47+1,07+0,3+1,0+1,16+0,32*4)*3,58		26,062		
			Mezisoučet		26,062		
			2NP až 4NP:				
			(0,7+1,195+0,65+1,66+0,2+0,1+1,22+0,32+0,8+0,8+0,6+0,27)*2,76*3		70,504		
			Mezisoučet		70,504		
			5NP:				
			(0,7+0,4+1,5+0,5+6,21+0,32+0,32+0,935-1,0)*2,78		27,480		
			Mezisoučet		27,480		
			Součet		124,046		
56	K	34227311R02.8	Příčky tl 120 mm z bloků z lehkého keramického betonu TP 12-B	m2	844,136		0,00
			1NP:				
			(0,35+3,03+1,6+1,48+4,425)*3,03		32,982		
			(1,72+2,9+5,815+2,0+1,815+1,5+1,8+1,8)*3,58		69,273		
			-0,8*1,97*2-0,7*1,97*3-0,9*1,97-1,5*2,25*2 "odpočet dveří"		-15,812		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-1,2*0,19*6-1,4*0,19-2,0*0,19*2 "odpočet překladů"		-2,394		
			Mezisoučet		84,049		
			2NP až 4NP				
			(2,725+1,66+4,605+8,675+1,66+0,2+1,22+0,13+6,975+2,57+0,93+3,595+6,15+3,38+8,89+0,8+1,945+1,305+1,38+1,305+2,76+2,26+1,535+1,0+0,32+0,955)*2,77*3		572,808		
			(4,43+3,845+3,645+1,865+1,2)*2,77*3		124,525		
			(-(0,8*1,97*9)-(0,7*1,97*9))*3		-79,785		
			"odpočet dveří"				
			-1,2*0,19*17*3 "odpočet překladů"		-11,628		
			Mezisoučet		605,920		
			5NP:				
			(3,055+3,03+2,63+1,68+4,47+4,47+6,45+6,405+5,98+4,325+4,325+0,215+2,7+2,985+2,71+4,095+2,49+0,46+0,46+1,24)*2,78		178,407		
			-(0,8*1,97*8)-(0,7*1,97*5)-(0,9*1,97)		-21,276		
			"odpočet dveří"				
			-1,2*0,19*13 "odpočet překladů"		-2,964		
			Mezisoučet		154,167		
			Součet		844,136		
57	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	379,180		0,00
			21*3,58 "1NP"		75,180		
			30*2,76*3 "2NP až 4NP"		248,400		
			20*2,78 "5NP"		55,600		
			Součet		379,180		
58	K	346244356	Obezdvíka koupelnových van ploch zaoblených tl 50 mm z pórobetonových přesných tvárníc	m2	16,800		0,00
			2NP až 4NP:				
			(1,8+0,8)*0,6*2*3		9,360		
			1,8*0,6*3		3,240		
			Mezisoučet		12,600		
			5NP:				
			(0,8+1,8+0,8)*0,6		2,040		
			1,8*0,6*2		2,160		
			Mezisoučet		4,200		
			Součet		16,800		
59	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,796		0,00
			1NP:				
			(2,7*0,4)/2*0,27		0,146		
			(1,32*0,2)/2*0,27		0,036		
			1,02*0,3*0,27		0,083		
			Mezisoučet		0,265		
			2NP až 3NP:				
			(1,5*0,2)/2*0,27*2*2		0,162		
			0,25*0,33*0,27*2		0,045		
			(0,66*0,15)/2*0,27*2		0,027		
			Mezisoučet		0,234		
			4NP:				
			(1,5*0,2)/2*0,27		0,041		
			(0,66*0,15)/2*0,27		0,013		
			(1,3*0,2)/2*0,27		0,035		
			1,8*0,15*0,27+1,8*0,12*0,27		0,131		
			0,2*0,32*0,27*2		0,035		
			(0,56*0,56)/2*0,27		0,042		
			Mezisoučet		0,297		
			Součet		0,796		

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	41111824R02.9	Strop tl do 270 mm z betonových vložek výšky do 210 mm osová vzdálenost nosníků do 700 mm rozpětí do 1,8 m vč. zmonolitnění konstrukce, podepření a polystyrénových krajových vložek	m2	138,193		0,00

1NP:

17,26*1,8 31,068

(7,13+7,32)/2*1,53 11,054

(7,32+7,5)/2*1,695 12,560

Mezisoučet 54,682

2NP až 3NP:

(4,915+5,18)/2*1,8*2 18,171

5,6*1,8*2 20,160

Mezisoučet 38,331

4NP:

(1,6+0,75)/2*5,93 6,968

(1,6+1,88)/2*1,8 3,132

3,01*1,8 5,418

5,6*1,8 10,080

6,385*1,8 11,493

1,3 "plocha dle AREA" 1,300

(0,94+1,4)/2*3,86 4,516

3,03*0,75 2,273

Mezisoučet 45,180

Součet 138,193

61	K	41111824R02.10	Strop tl do 270 mm z betonových vložek výšky do 210 mm osová vzdálenost nosníků do 700 mm rozpětí do 3,6 m vč. zmonolitnění konstrukce, podepření a polystyrénových krajových vložek	m2	238,602		0,00
----	---	----------------	--	----	---------	--	------

1NP:

2,7*2,035 5,495

1,95*4,731 9,225

(2,82+3,0)/2*1,955 5,689

1,075*3,095 3,327

5,225*3,295 17,216

Mezisoučet 40,952

2NP - 3NP:

(3,67+2,64)/2*7,0*2 44,170

2,7*2,035*2 10,989

2,41*1,84*2 8,869

1,515*2,26*2 6,848

3,415*2,26*2 15,436

1,835*1,931*2 7,087

(2,83+3,205)/2*3,03*2 18,286

Mezisoučet 111,685

4NP:

2,7*2,035 5,495

3,415*2,26 7,718

5,37*2,26 12,136

(1,88+2,17)/2*2,26 4,577

3,86*3,213 12,402

7,0+11,3 "plocha dle AREA" 18,300

2,975*3,213 9,559

1,955*1,931 3,775

5,165*2,324 12,003

Mezisoučet 85,965

Součet 238,602

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	K	41111824R02.11	Strop tl do 270 mm z betonových vložek výšky do 210 mm osová vzdálenost nosníků do 700 mm rozpětí do 4,8 m vč. zmonolitnění konstrukce, podepření a polystyrénových krajových vložek	m2	120,661		0,00
			1NP:				
			(5,35+4,41)/2*7,05		34,404		
			(7,05+7,78)/2*4,13		30,624		
			-1,6*1,64 "odpočet výtahové šachty"		-2,624		
			1,075*4,581		4,925		
			5,225*4,581		23,936		
			Mezisoučet		91,265		
			2NP až 3NP:				
			(4,701+5,18)/2*2,975*2		29,396		
			Mezisoučet		29,396		
			Součet		120,661		
63	K	41111824R02.12	Strop tl do 270 mm z betonových vložek výšky do 210 mm osová vzdálenost nosníků do 700 mm rozpětí do 6,6 m vč. zmonolitnění konstrukce, podepření a polystyrénových krajových vložek	m2	478,324		0,00
			1NP:				
			(8,608+7,75)/2*6,265		51,241		
			Mezisoučet		51,241		
			2NP až 3NP:				
			(7,07+7,82)/2*5,94*2		88,447		
			-1,6*1,64*2 "odpočet výtahové šachty"		-5,248		
			(8,76+7,802)/2*6,385*2		105,748		
			(6,385*6,531+5,165*3,505)*2		119,608		
			Mezisoučet		308,555		
			4NP:				
			6,069*5,94		36,050		
			-1,6*1,64*2 "odpočet výtahové šachty"		-5,248		
			(8,76+7,802)/2*6,385		52,874		
			6,24*4,731+5,165*1,032		34,852		
			Mezisoučet		118,528		
			Součet		478,324		
64	K	41111824R02.13	Strop tl do 270 mm z betonových vložek výšky do 210 mm osová vzdálenost nosníků do 700 mm rozpětí do 7,6 m vč. zmonolitnění konstrukce, podepření a polystyrénových krajových vložek	m2	147,356		0,00
			1NP:				
			40,4 "plocha dle AREA"		40,400		
			Mezisoučet		40,400		
			2NP až 3NP:				
			42,5*2 "plocha dle AREA"		85,000		
			Mezisoučet		85,000		
			4NP:				
			(3,68+2,62)/2*6,97		21,956		
			Mezisoučet		21,956		
			Součet		147,356		
65	K	411124R02.14	Výrova, dodávka a montáž ŽB prefa balkonových desek	kpl	1,000		0,00
66	K	411124R02.15	Výrova, dodávka a montáž ŽB prefa desky ve spádu - konstrukce pro poelnice	kpl	1,000		0,00
67	K	411124R02.16	Výrova, dodávka a montáž ŽB prefa desky nad kotelnou a schodištěm	kpl	1,000		0,00
68	K	411124R02.17	Výrova, dodávka a montáž ŽB prefa desky nad výtahovou šachtou	kpl	1,000		0,00
69	K	411124R02.18	Výrova, dodávka a montáž ŽB prefa desky nad chodbou	kpl	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 5,18*0,8*0,27 "1NP"	m3	1,119		0,00
			Součet		1,119		
71	K	411351021	Zřízení bednění stropů deskových tl do 50 cm bez podpěrné kce ŽB deska: 5,18*0,8 "1NP"	m2	4,144		0,00
			Součet		4,144		
72	K	411351022	Odstranění bednění stropů deskových tl do 50 cm bez podpěrné kce	m2	4,144		0,00
73	K	411354315	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 35 cm	m2	4,144		0,00
74	K	411354316	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 35 cm	m2	4,144		0,00
75	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505 1NP: (4,7*4+2,0*8+2,7*4+4,0*8+1,6*8+6,1*4+2,8*107+2,76*11+1,89*18)*0,000395 "výztuž R8 - ozn. P2, P4, P6, P8, P10, P13, T1, T2 a P18" (5,0*3+2,1*6+2,8*3+4,3*3+1,6*7+5,4+6,4*2+5,8*2+1,34*16+1,505*16+1,775*16)*0,000888 "výztuž R12 - ozn. P1, P3, P5, P7, P9, P11, P12, P14 až P17" Mezisoučet 2NP až 3NP: (4,7*8+3,7*8+6,2*4+1,5*4+2,8*106+2,76*11)*0,000395*2 "výztuž R8 - ozn. P2, P4, P8, T1, T2" (5,0*6+3,9*4+3,8*4+5,5+6,5*2+2,0*3+1,3)*0,000888*2 "výztuž R12 - ozn. P1, P3, P5, P6, P7, P9, P10" Mezisoučet 4NP: (4,5*8+2,8*39)*0,000395 "výztuž R8 - ozn. P2, T1" 8,0*12*0,000617 "výztuž R10 - ozn. P3" 4,7*6*0,000888 "výztuž R12 - ozn. P1" Mezisoučet Součet 0,965*1,1 "10% ztratné"	t	1,062		0,00
					0,189		
					0,145		
					0,334		
					0,336		
					0,154		
					0,490		
					0,057		
					0,059		
					0,025		
					0,141		
					0,965		
					1,062		
76	K	413125R02.19	Výroba, dodávka a montáž ŽB prefabrikovaných věnců	kpl	1,000		0,00
77	K	413321616	Nosníky ze ŽB tř. C 30/37 1NP: 0,12*0,27*3,2 "IPE270" 0,3*0,26*(2,95+4,2) "HEB260" 0,6*0,28*7,7 "2xHEB280" 0,3*0,5*5,7 "HEB500" 0,4*0,5*(5,56+9,05) "2xIPE500" 0,4*0,45*(7,45+7,7+7,92+6,6) "2xIPE450" 0,35*0,36*(1,86+8,8) "2xIPE360" 0,35*0,33*3,6 "2xIPE330" Mezisoučet 2NP: 0,12*0,27*3,2 "IPE270" 0,55*0,26*7,5 "2xHEB260" 0,3*0,26*(11,4+7,55) "HEB260" 0,12*0,22*2,5 "UPE220" Mezisoučet 3NP: 0,12*0,27*3,2 "UPE270"	m3	23,896		0,00
					0,104		
					0,558		
					1,294		
					0,855		
					2,922		
					5,341		
					1,343		
					0,416		
					12,833		
					0,104		
					1,073		
					1,478		
					0,066		
					2,721		
					0,104		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,55*0,26*7,5 "2xHEB260"		1,073		
			0,3*0,26*(11,4+7,55) "HEB260"		1,478		
			0,12*0,22*2,5 "UPE220"		0,066		
			Mezisoučet		2,721		
			4NP:				
			0,12*0,27*3,2 "UPE270"		0,104		
			0,55*0,26*7,5 "2xHEB260"		1,073		
			0,3*0,26*(6,2+9,15+8,75+7,14+2,55+4,7+2,6+10,35+5,53) "HEB260"		4,444		
			Mezisoučet		5,621		
			Součet		23,896		

78	K	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	215,920		0,00
----	---	-----------	---	----	---------	--	------

1NP:

(0,12+0,27+0,12)*3,2 "IPE270"	1,632
(0,3+0,26+0,3)*(2,95+4,2) "HEB260"	6,149
(0,6+0,28+0,6)*7,7 "2xHEB280"	11,396
(0,3+0,5+0,3)*5,7 "HEB500"	6,270
(0,4+0,5+0,4)*(5,56+9,05) "2xIPE500"	18,993
(0,4+0,45+0,4)*(7,45+7,7+7,92+6,6) "2xIPE450"	37,088
(0,35+0,36+0,35)*(1,86+8,8) "2xIPE360"	11,300
(0,35+0,33+0,35)*3,6 "2xIPE330"	3,708
Mezisoučet	96,536

2NP:

(0,12+0,27+0,12)*3,2 "IPE270"	1,632
(0,55+0,26+0,55)*7,5 "2xHEB260"	10,200
(0,3+0,26+0,3)*(11,4+7,55) "HEB260"	16,297
(0,12+0,22+0,12)*2,5 "UPE220"	1,150
Mezisoučet	29,279

3NP:

(0,12+0,27+0,12)*3,2 "IPE270"	1,632
(0,55+0,26+0,55)*7,5 "2xHEB260"	10,200
(0,3+0,26+0,3)*(11,4+7,55) "HEB260"	16,297
(0,12+0,22+0,12)*2,5 "UPE220"	1,150
Mezisoučet	29,279

4NP:

(0,12+0,27+0,12)*3,2 "IPE270"	1,632
(0,55+0,26+0,55)*7,5 "2xHEB260"	10,200
(0,3+0,26+0,3)*(6,2+9,15+8,75+7,14+2,55+4,7+2,6+10,35+5,53) "HEB260"	48,994
Mezisoučet	60,826
Součet	215,920

79	K	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce	m2	215,920		0,00
----	---	-----------	--	----	---------	--	------

80	K	413351211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	74,150		0,00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

1NP:

0,12*3,2 "IPE270"	0,384
0,3*(2,95+4,2) "HEB260"	2,145
0,6*7,7 "2xHEB280"	4,620
0,3*5,7 "HEB500"	1,710
0,4*(5,56+9,05) "2xIPE500"	5,844
0,4*(7,45+7,7+7,92+6,6) "2xIPE450"	11,868
0,35*(1,86+8,8) "2xIPE360"	3,731
0,35*3,6 "2xIPE330"	1,260
Mezisoučet	31,562

2NP:

0,12*3,2 "IPE270"	0,384
0,55*7,5 "2xHEB260"	4,125

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,3*(11,4+7,55) "HEB260"		5,685		
			0,12*2,5 "UPE220"		0,300		
			Mezisoučet		10,494		
			3NP:				
			0,12*3,2 "UPE270"		0,384		
			0,55*7,5 "2xHEB260"		4,125		
			0,3*(11,4+7,55) "HEB260"		5,685		
			0,12*2,5 "UPE220"		0,300		
			Mezisoučet		10,494		
			4NP:				
			0,12*3,2 "UPE270"		0,384		
			0,55*7,5 "2xHEB260"		4,125		
			0,3*(6,2+9,15+8,75+7,14+2,55+4,7+2,6+10,35+5,53) "HEB260"		17,091		
			Mezisoučet		21,600		
			Součet		74,150		
81	K	413351212	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	74,150		0,00
82	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,134		0,00
			0,0665 "2NP"		0,067		
			0,0665 "3NP"		0,067		
			Součet		0,134		
83	M	13010940	ocel profilová UPE 220 jakost 11 375	t	0,147		0,00
			0,0665 "2NP"		0,067		
			0,0665 "3NP"		0,067		
			Součet		0,134		
84	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	26,196		0,00
			12,644 "1NP"		12,644		
			3,2695 "2NP"		3,270		
			3,2695 "3NP"		3,270		
			7,012 "4NP"		7,012		
			Součet		26,196		
85	M	1301094PC02.5	ocel profilová UPE 270 jakost 11 375	t	0,497		0,00
			0,1126 "1NP"		0,113		
			0,1126 "2NP"		0,113		
			0,1126 "3NP"		0,113		
			0,1126 "4NP"		0,113		
			Součet		0,452		
86	M	13010986	ocel profilová HE-B 260 jakost 11 375	t	15,266		0,00
			0,2743+0,3905 "1NP"		0,665		
			1,3947+1,06+0,702 "2NP"		3,157		
			1,3947+1,06+0,702 "3NP"		3,157		
			1,3947+0,5765+0,8508+0,2073+0,8136+0,6639+0,2371+0,437+0,2417+0,9623+0,5142 "4NP"		6,899		
			Součet		13,878		
87	M	13010988	ocel profilová HE-B 280 jakost 11 375	t	1,747		0,00
			1,5881 "1NP"		1,588		
			Součet		1,588		
88	M	1301099PC02.6	ocel profilová HE-B 500 jakost 11 375	t	1,175		0,00
			1,0678 "1NP"		1,068		
			Součet		1,068		
89	M	1301076PC02.7	ocel profilová IPE 500 jakost 11 375	t	2,915		0,00
			1,0084+1,6414 "1NP"		2,650		
			Součet		2,650		
90	M	1301076PC02.8	ocel profilová IPE 450 jakost 11 375	t	5,063		0,00
			1,1559+1,1946+1,2288+1,024 "1NP"		4,603		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					4,603		
91	M	1301076PC02.9	ocel profilová IPE 360 jakost 11 375	t	1,261		0,00
					0,934+0,2124	"1NP"	1,146
Součet					1,146		
92	M	13010762	ocel profilová IPE 330 jakost 11 375	t	0,892		0,00
					0,4571+0,3539	"1NP"	0,811
Součet					0,811		
93	K	417321616	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 30/37	m3	41,865		0,00
1NP:							
0,3*0,27*(16,066+15,89+5,505+11,31+2,04+18,125) "věnec V2 - obvodové zdivo"					5,584		
0,3*0,27*(8,71+2,7+7,22+17,36*2) "věnec V2 - vnitřní zdivo"					4,321		
0,24*0,27*(1,84+1,8) "věnec V1"					0,236		
Mezisoučet					10,141		
2NP až 3NP:							
0,24*0,27*(16,066+15,89+5,505+11,31+2,04+18,125)*2 "věnec V1 - obvodové zdivo"					8,934		
0,24*0,27*(8,675+2,7+7,27+1,84+1,8+1,8+5,6+2,26+2,26+3,505+1,93+4,79+3,03+2,975)*2 "věnec V1 - vnitřní zdivo"					6,770		
0,3*0,27*17,36*2 "věnec V2"					2,812		
Mezisoučet					18,516		
4NP:							
0,24*0,27*(16,066+15,89+5,505+11,31+2,04+18,125) "věnec V1 - obvodové zdivo"					4,467		
0,24*0,27*(8,675+2,7+7,27+1,84+1,8+1,8+5,6+2,26+2,26+3,505+1,93+4,79+3,03+2,975) "věnec V1 - vnitřní zdivo"					3,385		
0,3*0,27*17,36 "věnec V2"					1,406		
Mezisoučet					9,258		
5NP:							
0,3*0,2*(16,067+16,112+15,361+18,297) "obvodové zdivo"					3,950		
Mezisoučet					3,950		
Součet					41,865		
94	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	132,222		0,00
1NP:							
0,27*(16,666+15,89+6,105+11,31+2,04+18,125) "věnec V2 - obvodové zdivo - vnější strana"					18,937		
0,27*(4,165+2,7+4,165)*2 "věnec V2 - kolem schodišťového prostoru"					5,956		
0,27*(1,8+1,6+1,8)*2 "věnec V1 - vnitřní zdivo - v prostoru výtahu"					2,808		
Mezisoučet					27,701		
2NP až 3NP:							
0,27*(16,666+15,89+6,105+11,31+2,04+18,125)*2 "věnec V1 - obvodové zdivo - vnější strana"					37,873		
0,27*(4,165+2,7+4,165)*2 "věnec V1 - kolem schodišťového prostoru"					5,956		
0,27*(1,8+1,6+1,8)*2 "věnec V1 - vnitřní zdivo - v prostoru výtahu"					2,808		
Mezisoučet					46,637		
4NP:							
0,27*(16,666+15,89+6,105+11,31+2,04+18,125) "věnec V1 - obvodové zdivo - vnější strana"					18,937		
0,27*(4,165+2,7+4,165) "věnec V1 - kolem schodišťového prostoru"					2,978		
0,27*(1,8+1,6+1,8) "věnec V1 - vnitřní zdivo - v prostoru výtahu"					1,404		
Mezisoučet					23,319		
5NP:							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,2*(16,067+16,112+15,361+18,297)*2 "obvodové zdívo"		26,335		
			0,125*(16,067+16,112+15,361+18,297) "spodní část"		8,230		
			Mezisoučet		34,565		
			Součet		132,222		

95	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	132,222		0,00
96	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	4,443		0,00

viz. výpis výztuže věnců a ztužujících ráků

1NP:

145*0,00018 "třmínek W 150x190 - 18kg/kus" 0,026

490*0,00020 "třmínek X 150x250 - 20kg/kus" 0,098

126,0*0,000617 "výztuž R10" 0,078

(450,0+1,5*3)*0,001208 "výztuž R14" 0,549

Mezisoučet **0,751**

2NP až 3NP:

780*0,00018*2 "třmínek W 150x190 - 18kg/kus" 0,281

105*0,00020*2 "třmínek X 150x250 - 20kg/kus" 0,042

210,0*0,000617*2 "výztuž R10" 0,259

(588,0+1,5*3+1,4*3)*0,001208*2 "výztuž R14" 1,442

Mezisoučet **2,024**

4NP:

730*0,00018 "třmínek W 150x190 - 18kg/kus" 0,131

105*0,00020 "třmínek X 150x250 - 20kg/kus" 0,021

126,0*0,000617 "výztuž R10" 0,078

(618,0+1,4*6)*0,001208 "výztuž R14" 0,757

Mezisoučet **0,987**

5NP:

3,95*0,07 "směrné množství výztuže 70 kg/m3" 0,277

Mezisoučet **0,277**

Součet **4,039**

4,039*1,1 "10% ztratiné" 4,443

97	K	434311114	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 16/20 bez potěru	m	6,000		0,00
----	---	-----------	--	---	-------	--	------

1,2*5 "1NP" 6,000

Součet **6,000**

98	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,091		0,00
----	---	-----------	---	----	-------	--	------

1,2*0,183*3 0,659

1,2*0,18*2 0,432

Součet **1,091**

99	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	1,091		0,00
----	---	-----------	--	----	-------	--	------

100	K	435124R02.20	Výroba, dodávka a montáž prefabrikovaného schodiště vč. podest	kpl	1,000		0,00
-----	---	--------------	--	-----	-------	--	------

101	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	468,150		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

46,815/0,1 "výpočet v pol.č. 271532212" 468,150

Součet **468,150**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

102	K	611131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropů nanášený ručně	m2	850,369		0,00
-----	---	-----------	---	----	---------	--	------

850,369 "výpočet v pol.č. 611341121" 850,369

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					850,369		
103	K	611131115	Polymercementový spojovací můstek vnitřních schodišťových konstrukcí nanášený ručně	m2	200,795		0,00
			200,795 "výpočet v pol.č. 611341125"		200,795		
Součet					200,795		
104	K	611341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	850,369		0,00
PODLAŽÍ 2NP až 4NP							
Místnost A2.01 až A4.01:							
			4,605*4,63*3		63,963		
			Mezisoučet		63,963		
Místnost A2.02 až A4.02:							
			15,51*3 "viz. tabulka místností"		46,530		
			Mezisoučet		46,530		
Místnost A2.03 až A4.03:							
			1,66*7,02*3		34,960		
			Mezisoučet		34,960		
Místnost A2.04 až A4.04:							
			(1,98*2,77+0,95*3,2)*3		25,574		
			Mezisoučet		25,574		
Místnost A2.05 až A4.05:							
			1,54*0,93*3		4,297		
			Mezisoučet		4,297		
Místnost B2.01 až B4.01:							
			(3,845*1,865+5,165*4,41)*3		89,846		
			Mezisoučet		89,846		
Místnost B2.02 až B4.02:							
			3,845*3,645*3		42,045		
			Mezisoučet		42,045		
Místnost B2.03 až B4.03:							
			(2,42*1,8+1,2*3,71)*3		26,424		
			Mezisoučet		26,424		
Místnost B2.04 až B4.04:							
			(2,915*1,93+0,955*1,0)*3		19,743		
			Mezisoučet		19,743		
Místnost B2.05 až B4.05:							
			0,955*1,5*3		4,298		
			Mezisoučet		4,298		
Místnost C2.01 až C4.01:							
			14,34*3 "viz. tabulka místností"		43,020		
			Mezisoučet		43,020		
Místnost C2.02 až C4.02:							
			8,92*3 "viz. tabulka místností"		26,760		
			Mezisoučet		26,760		
Místnost C2.03 až C4.03:							
			1,42*2,26*3		9,628		
			Mezisoučet		9,628		
Místnost C2.04 až C4.04:							
			(1,875*2,26-1,0*0,44-0,8*0,07)*3		11,225		
			Mezisoučet		11,225		
Místnost D2.01 až D4.01:							
			28,55*3 "viz. tabulka místností"		85,650		
			Mezisoučet		85,650		
Místnost D2.02 až D4.02:							
			((4,425+4,79)/2)*2,76*3		38,150		
			Mezisoučet		38,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost D2.03 až D4.03: (4,275*0,955+1,0*1,305+1,655*1,305)*3		22,642		
			Mezisosoučet		22,642		
			Místnost D2.04 až D4.04: (1,38*0,795+0,39*0,5)*3		3,876		
			Mezisosoučet		3,876		
			Místnost D2.05 až D4.05: (1,945*1,98-0,8*0,12)*3		11,265		
			Mezisosoučet		11,265		
			Místnost E2.01 až E4.01: ((3,76+2,84)/2)*6,975*3		69,053		
			Mezisosoučet		69,053		
			Místnost E2.02 až E4.02: (2,855+2,83)/2)*3,595*3		30,656		
			Mezisosoučet		30,656		
			Místnost E2.03 až E4.03: ((3,225+3,2)/2)*4,015*3		38,695		
			Mezisosoučet		38,695		
			Místnost E2.04 až E4.04: (1,98*2,77-0,65*0,07+0,95*3,38)*3		25,950		
			Mezisosoučet		25,950		
			Místnost E2.05 až E4.05: 1,54*0,93*3		4,297		
			Mezisosoučet		4,297		
			Místnost E2.06 až E4.06: 2,12*1,195*3		7,600		
			Mezisosoučet		7,600		
			Místnost E2.07 až E4.07: 2,57*1,89*3		14,572		
			Mezisosoučet		14,572		
			Místnost S2.01 až S4.01 16,55*3 "viz. tabulka místností"		49,650		
			Mezisosoučet		49,650		
			Součet		850,369		
105	K	611341125	Sádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních schodišťových konstrukcí nanášená ručně	m2	200,795		0,00
			(3,4+2,7+3,4)*16,8 "omítka schodišťových stěn"		159,600		
			2,86*1,2*7+2,1*1,2 "omítka ramen"		26,544		
			1,2*2,7*3+1,6*2,7 "omítka stropu - podest"		14,040		
			2,59*3,4 "stěna schodišťová vnitřní 1NP"		8,806		
			(1,8+1,4)*2*1,2 "zvýšená stěna pod světlíkama"		7,680		
			-((1,2+2,7+1,2)*0,25*4)-((1,6+2,7+1,6)*0,25)		-6,575		
			"odpočet podest"				
			-0,9*2-0,8*8-0,55*2 "odpočet ramen"		-9,300		
			Součet		200,795		
106	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	3 314,107		0,00
			3314,107 "výpočet v pol.č. 612341121"		3 314,107		
			Součet		3 314,107		
107	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3 314,107		0,00
			1NP				
			Místnost 1.01: (1,79+11,2+5,78+7,875+3,675+2,1+7,49+1,235+7,35)*3,43		166,338		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(6,565+1,6+3,0+0,4+0,4+2,035+3,03+0,35+6,445+10,0)*2,88		97,416		
			-2,045*2,4-0,8*1,97-0,7*1,97-0,9*2,2-0,9*2,75-0,9*3,1-1,94*1,94-3,0*1,94*3-3,0*2,34*2		-50,372		
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet		213,382		
			Místnost 1.02 - nad obkladem:				
			(2,08+1,8)*2*1,93		14,977		
			-0,7*0,47*2 "odpočet dveří"		-0,658		
			Mezisoučet		14,319		
			Místnost 1.03 - nad obkladem:				
			(1,355+1,8)*2*1,93		12,178		
			-0,7*0,47 "odpočet dveří"		-0,329		
			Mezisoučet		11,849		
			Místnost 1.04 - nad obkladem:				
			(1,48+3,26)*2*1,38		13,082		
			-0,7*0,47-0,8*0,47 "odpočet dveří"		-0,705		
			Mezisoučet		12,377		
			Místnost 1.05 - nad obkladem:				
			(1,48+0,925)*2*1,38		6,638		
			-0,7*0,47 "odpočet dveří"		-0,329		
			Mezisoučet		6,309		
			Místnost 1.06:				
			(1,5+2,325+0,3+5,985+2,0+3,275+0,2+0,3+0,4)*2,88		46,901		
			-0,7*1,97-0,8*1,97-0,9*1,97-1,5*2,25-1,175*2,18		-10,665		
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet		36,236		
			Místnost 1.07:				
			(6,325+3,59+1,72+2,9+4,545+5,63)*2,88		71,165		
			-0,9*1,97-0,9*2,7-1,0*1,94 "odpočet otvorů"		-6,143		
			Mezisoučet		65,022		
			Místnost 1.08:				
			(1,6+2,9)*2*2,88		25,920		
			-0,8*1,97 "odpočet dveří"		-1,576		
			Mezisoučet		24,344		
			Místnost 1.12:				
			(3,52+1,43+2,47+0,9+1,2+1,95+2,7)*2,0		28,340		
			-0,7*1,97 "odpočet dveří"		-1,379		
			Mezisoučet		26,961		
			Místnost 1.13:				
			(2,3+2,0)*2*2,88		24,768		
			-1,5*2,25-1,5*2,7 "odpočet dveří"		-7,425		
			Mezisoučet		17,343		
			Místnost 1.14:				
			(2,65+1,64+2,65)*3,0		20,820		
			Mezisoučet		20,820		
			Součet 1NP:		448,962		
			2NP až 4NP:				
			Místnost A2.01 až A4.01:				
			(4,605+4,63)*2*2,77*3		153,486		
			(-0,8*1,97-1,75*2,45)*3 "odpočet otvorů"		-17,591		
			Mezisoučet		135,895		
			Místnost A2.02 až A4.02:				
			(4,65+3,055+4,605+3,65)*2,77*3		132,628		
			(-0,8*1,97-1,75*1,5)*3 "odpočet otvorů"		-12,603		
			Mezisoučet		120,025		
			Místnost A2.03 až A4.03:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$(1,66+7,02)*2*2,77*3$		144,262		
			$(-0,8*1,97*3-0,7*1,97*2)*3$ "odpočet dveří"		-22,458		
			Mezisoučet		121,804		
			Místnost A2.04 až A4.04 - nad obkladem:				
			$(2,725+2,465+2,7+0,7+0,7+2,05)*0,77*3$		26,195		
			Mezisoučet		26,195		
			Místnost A2.05 až A4.05 - nad obkladem:				
			$(1,675+1,265+1,66+1,05)*1,27*3$		21,527		
			$-0,7*0,47*3$ "odpočet dveří"		-0,987		
			Mezisoučet		20,540		
			Místnost B2.01 až B4.01:				
			$(5,165+6,27)*2*2,77*3$		190,050		
			$(-0,8*1,97-1,75*1,5-1,75*2,4)*3$ "odpočet otvorů"		-25,203		
			Mezisoučet		164,847		
			Místnost B2.02 až B4.02:				
			$((3,845+3,645)*2*2,77*3)+(0,2*2,77*2*3)$		127,808		
			$(-0,8*1,97-1,75*1,5)*3$ "odpočet otvorů"		-12,603		
			Mezisoučet		115,205		
			Místnost B2.03 až B4.03:				
			$(2,42+5,51)*2*2,77*3$		131,797		
			$(-0,8*1,97*3-0,7*1,97*2)*3$ "odpočet dveří"		-22,458		
			Mezisoučet		109,339		
			Místnost B2.04 až B4.04 - nad obkladem:				
			$(2,915+2,7)*2*0,77*3$		25,941		
			Mezisoučet		25,941		
			Místnost B2.05 až B4.05 - nad obkladem:				
			$(0,955+1,5)*2*1,27*3$		18,707		
			$-0,7*0,47*3$ "odpočet dveří"		-0,987		
			Mezisoučet		17,720		
			Místnost C2.01, C2.02 až C4.01, C4.02:				
			$(2,975+4,7+5,61+0,44+3,205+2,91+1,535+0,07+3,765)*2,77*3$		209,495		
			$(-0,8*1,97-1,75*2,45-1,75*1,5)*3$ "odpočet otvorů"		-25,466		
			Mezisoučet		184,029		
			Místnost C2.03 až C4.03:				
			$(1,42+2,26)*2*2,77*3$		61,162		
			$(-0,8*1,97*2-0,7*1,97)*3$ "odpočet dveří"		-13,593		
			Mezisoučet		47,569		
			Místnost C2.04 až C4.04 - nad obkladem:				
			$(2,26+1,875+0,8+0,07+0,8+0,86+1,8+0,44)*1,27*3$		33,928		
			$-0,7*0,47*3$ "odpočet dveří"		-0,987		
			Mezisoučet		32,941		
			Místnost D2.01 až D4.01:				
			$(2,85+7,375+1,84+2,46+8,89)*2,77*3$		194,579		
			$(-0,8*1,97-1,75*2,4*2)*3$ "odpočet otvorů"		-29,928		
			Mezisoučet		164,651		
			Místnost D2.02 až D4.02:				
			$(2,76+4,425+2,785+4,79)*2,77*3$		122,656		
			$(-0,8*1,97-1,75*1,5)*3$ "odpočet otvorů"		-12,603		
			Mezisoučet		110,053		
			Místnost D2.03 až D4.03:				
			$((4,275+2,26)*2*2,77)+(1,305*2,77*2))*3$		130,301		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$(-0,7*1,97*2-0,8*1,97*3)*3$				-22,458
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet				107,843
			Místnost D2.04 až D4.04 - nad obkladem:				
			$(1,38+1,185)*2*1,27*3$				19,545
			$-0,7*0,47*3$				-0,987
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet				18,558
			Místnost D2.05 až D4.05 - nad obkladem:				
			$((1,945+1,98)*2*0,77)+(0,8*0,77*2))*3$				21,830
			Mezisoučet				21,830
			Místnost E2.01 až E4.01:				
			$(6,56+3,76+6,975+2,84)*2,77*3$				167,322
			$(-0,8*1,97-1,75*2,45)*3$				-17,591
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				149,731
			Místnost E2.02 až E4.02:				
			$(3,23+2,855+3,595+2,83)*2,77*3$				103,958
			$(-0,8*1,97-1,75*1,5)*3$				-12,603
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				91,355
			Místnost E2.03 až E4.03:				
			$(3,595+3,225+4,015+3,2)*2,77*3$				116,631
			$(-0,8*1,97-1,75*1,5)*3$				-12,603
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				104,028
			Místnost E2.04 až E4.04:				
			$((1,98+6,15)*2*2,77)+(0,65*2,77*2))*3$				145,924
			$(-0,8*1,97*4-0,7*1,97*3)*3$				-31,323
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				114,601
			Místnost E2.05 až E4.05 - nad obkladem:				
			$(1,54+0,93)*2*1,27*3$				18,821
			$-0,7*0,47*3$				-0,987
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet				17,834
			Místnost E2.06 až E4.06 - nad obkladem:				
			$(2,12+1,195)*2*2,77*3$				55,095
			$-0,7*1,97*3$				-4,137
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet				50,958
			Místnost E2.07 až E4.07 - nad obkladem:				
			$(2,57+1,89)*2*0,77*3$				20,605
			Mezisoučet				20,605
			Místnost S2.01 až S4.01:				
			$(1,8+5,6+1,8+3,19+1,22+2,865+2,865+0,3+2,56)*2,78*3$				185,148
			$(-0,8*1,97*5-1,175*2,18-1,19*2,4*2)*3$				-48,461
			"odpočet dveří"				
			Mezisoučet				136,687
			Součet 2NP až 4NP				2 230,784
			5NP				
			Místnost F5.01:				
			$(6,45+6,9)*2*2,75$				73,425
			$-1,5*1,5-1,5*2,45-1,75*2,45-0,8*1,97$				-11,789
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				61,636
			Místnost F5.03:				
			$(4,47+3,04)*2*2,75$				41,305
			$-0,8*1,97-1,75*2,45$				-5,864
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet				35,441
			Místnost F5.04:				
			$(4,51+2,62+4,47+3,125)*2,78$				40,936

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-0,8*1,97-1,75*1,5		"odpočet otvorů"		-4,201
			Mezisoučet				36,735
			Místnost F5.05:				
			(1,86+8,08)*2*2,78				55,266
			-0,8*1,97*4-0,7*1,97*2-0,9*1,97		"odpočet dveří"		-10,835
			Mezisoučet				44,431
			Místnost F5.06:				
			(4,415+2,97)*2*2,78				41,061
			-0,8*1,97-1,75*1,5		"odpočet otvorů"		-4,201
			Mezisoučet				36,860
			Místnost F5.07 - nad obkladem:				
			(1,695+1,19+1,68+2,51)*1,28				9,056
			-0,7*0,47		"odpočet dveří"		-0,329
			Mezisoučet				8,727
			Místnost F5.08 - nad obkladem:				
			(3,03+2,94+3,0+2,055)*0,78				8,600
			Mezisoučet				8,600
			Místnost G5.01:				
			((8,92+5,475)*2*2,78)+(0,34*2,78*2)				81,927
			-1,75*2,45-1,5*1,5-1,5*2,45-0,8*1,97		"odpočet otvorů"		-11,789
			Mezisoučet				70,138
			Místnost G5.03:				
			(4,845+3,705+4,8+1,0+1,0+3,055)*2,78				51,166
			-0,8*1,97-0,7*1,97-1,75*2,45		"odpočet otvorů"		-7,243
			Mezisoučet				43,923
			Místnost G5.04:				
			(2,985+4,285)*2*2,78				40,421
			-0,8*1,97-1,75*1,5		"odpočet otvorů"		-4,201
			Mezisoučet				36,220
			Místnost G5.05:				
			(2,985+4,095)*2*2,78				39,365
			-0,8*1,97-1,75*1,5		"odpočet otvorů"		-4,201
			Mezisoučet				35,164
			Místnost G5.06:				
			(4,76+7,695)*2*2,78				69,250
			-0,8*1,97*4-0,9*1,97-0,7*1,97		"odpočet dveří"		-9,456
			Mezisoučet				59,794
			Místnost G5.07 - nad obkladem:				
			(1,755+4,325)*2*0,78				9,485
			Mezisoučet				9,485
			Místnost G5.08 - nad obkladem:				
			(0,935+2,03)*2*1,28				7,590
			-0,7*0,47		"odpočet dveří"		-0,329
			Mezisoučet				7,261
			Místnost G5.09 - nad obkladem:				
			(1,06+3,055)*2*0,78				6,419
			Mezisoučet				6,419
			Místnost M5.01:				
			(3,0+1,48)*2*2,78				24,909
			-0,9*1,97		"odpočet dveří"		-1,773
			Mezisoučet				23,136
			Místnost S5.01:				
			(2,565+3,0+2,565)*2,78				22,601

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-1,175*2,18 "odpočet dveří"		-2,562		
			Mezisoučet		20,039		
			Součet 5NP		544,009		
			OSTĚNÍ:				
			((2,27+3,0+1,94)*0,24)+((1,94+3,0+1,94)*0,24*3)+((2,34+3,0+2,34)*0,24*3)+((3,18+1,06+3,18)*0,24)+((2,82+1,06+2,82)*0,24)+((1,94+1,0+1,94)*0,24) "1NP"		16,774		
			((2,45+1,75+2,45)*0,24*4)+((1,5+1,75+1,5)*0,24*7)+((2,4+1,75+2,4)*0,24*2)+((2,1+0,9+2,1)*0,15*2)+((2,1+1,0+2,1)*0,12*2)*3 "2NP až 4NP"		60,858		
			((2,45+1,75+2,45)*0,17*4)+((1,5+1,7+1,5)*0,17*4)+(1,5*0,17*3*2)+((2,45+1,5+2,45)*0,17*2)+((2,1+1,2+2,1)*0,12*2) "5NP"		12,720		
			Součet OSTĚNÍ		90,352		
			448,962 "součet 1NP"		448,962		
			2230,784 "součet 2NP až 4NP"		2 230,784		
			544,009 "součet 5NP"		544,009		
			90,352 "součet ostění"		90,352		
			SOUČET CELKEM:		3 314,107		
108	K	613131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený ručně	m2	29,772		0,00
			29,772 "výpočet v pol.č. 613341121"		29,772		
			Součet		29,772		
109	K	613341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	29,772		0,00
			Místnost 1.01:				
			(1,0+0,69)*2*3,43		11,593		
			(1,16+0,69)*2*3,43		12,691		
			0,4*3,43*4		5,488		
			Součet		29,772		
110	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších pohledů z minerální vlny s podélnou orientací tl do 160 mm	m2	1,615		0,00
			0,89*1,815 "vstup z rampy"		1,615		
			Součet		1,615		
111	M	63151531	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 140mm	m2	1,647		0,00
112	K	621251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení pohledů za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	1,615		0,00
113	K	621541011	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších pohledů	m2	1,615		0,00
114	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	2 448,665		0,00
			2052,89 "rohový profil"		2 052,890		
			364,075 "APU lišta"		364,075		
			31,7 "přechodový profil"		31,700		
			Součet		2 448,665		
115	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	2 155,535		0,00
			Stěny:				
			23*2,88+26*3,43 "1NP"		155,420		
			149*2,77*3 "2NP až 4NP"		1 238,190		
			83*2,78 "5NP"		230,740		
			Mezisoučet		1 624,350		
			OSTĚNÍ:				
			(2,27+3,0+1,94)+((1,94+3,0+1,94)*3)+((2,34+3,0+2,34)*3)+((3,18+1,06+3,18)+((2,82+1,06+2,82)+(1,94+1,0+1,94) "1NP"		69,890		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			$((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,75+1,5)*7)+((2,4+1,75+2,4)*2)+((2,1+0,9+2,1)*2)+((2,1+1,0+2,1)*2))*3$ "2NP až 4NP"		280,650		
			$((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,7+1,5)*4)+(1,5*3*2)+((2,45+1,5+2,45)*2)+((2,1+1,2+2,1)*2)$ "5NP"		78,000		
			Mezisoučet		428,540		
			Součet		2 052,890		
116	M	59051476	<i>profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m</i>	m	382,279		0,00
			$(2,27+3,0+1,94)+((1,94+3,0+1,94)*3)+(2,82+3,0+2,34)+((2,34+3,0+2,34)*2)+(3,18+1,06+3,18)+(2,82+1,815+2,82)+(2,82+1,06+2,82)+(1,94+1,0+1,94)$ "1NP"		77,825		
			$((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,75+1,5)*7)+((2,4+1,75+2,4)*2))*3$ "2NP až 4NP"		218,850		
			$((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,75+1,5)*4)+(1,5*3*2)+((2,45+1,5+2,45)*2)$ "5NP"		67,400		
			Součet		364,075		
117	M	59051516PC02.10	<i>profil přechodový PVC</i>	m	33,285		0,00
			0,42*13 "1NP"		5,460		
			0,36*20*3 "2NP až 4NP"		21,600		
			0,29*16 "5NP"		4,640		
			Součet		31,700		
118	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	21,449		0,00
			Pohled jižní:				
			$(3,5+2,9)*0,3*3+(16,2*0,3)$		10,620		
			-1,75*0,3*3-1,5*0,3*2 "odpočet dveří"		-2,475		
			Mezisoučet		8,145		
			Pohled západní:				
			$(3,3+5,9)*0,3*3+(18,295*0,3)$		13,769		
			-1,75*0,3*11 "odpočet dveří"		-5,775		
			Mezisoučet		7,994		
			Pohled východní:				
			$(4,0*0,3*7)+(3,7*0,3)$		9,510		
			-1,75*0,3*8 "odpočet dveří"		-4,200		
			Mezisoučet		5,310		
			Součet		21,449		
119	M	28376423	<i>deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 120mm</i>	m2	21,878		0,00
120	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	30,930		0,00
			Pohled jižní:				
			19,74*0,6 "sokl"		11,844		
			-1,06*0,4*2 "odpočet dveří"		-0,848		
			Mezisoučet		10,996		
			Pohled západní:				
			8,8 "plocha dle AREA"		8,800		
			18,25*0,2 "část pod terénem"		3,650		
			Mezisoučet		12,450		
			Pohled východní:				
			15,82*0,4+0,38*0,63		6,567		
			2,02*0,2 "část pod terénem"		0,404		
			-(0,9+1,5)*0,4 "odpočet dveří"		-0,960		
			Mezisoučet		6,011		
			Pohled severní:				
			$((0,376+0,21)/2)*2,986$		0,875		
			2,99*0,2 "část pod terénem"		0,598		
			Mezisoučet		1,473		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet	30,930			
121	M	28376424	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 140mm	m2	31,549		0,00
122	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	353,895		0,00
			1NP:				
			3,0*7+1,94*2+1,06*2+1,0+1,815 "nadpraží - vnější"		29,815		
			1,94*2+3,0*5+1,0 "parapet - vnější"		19,880		
			Mezisoučet		49,695		
			2NP až 4NP:				
			(1,75*13+0,9*5+1,75*7)*3 "nadpraží a parapet vnější"		118,500		
			(1,75*13+0,9*5+1,75*7)*3 "nadpraží a parapet vnitřní"		118,500		
			Mezisoučet		237,000		
			5NP:				
			1,75*8+1,5*4+0,9*4+1,75*4+1,5*2 "nadpraží a parapet vnější"		33,600		
			1,75*8+1,5*4+0,9*4+1,75*4+1,5*2 "nadpraží a parapet vnitřní"		33,600		
			Mezisoučet		67,200		
			Součet		353,895		
123	M	283764100	deska z extrudovaného polystyrénu STYRODUR 5000 CS- 1250 x 600	m3	2,306		0,00
			1NP:				
			(3,0*7+1,94*2+1,06*2+1,0+1,815)*0,14*0,04 "nadpraží - vnější"		0,167		
			(1,94*2+3,0*5+1,0)*0,14*0,04 "parapet - vnější"		0,111		
			Mezisoučet		0,278		
			2NP až 4NP:				
			(1,75*13+0,9*5+1,75*7)*0,14*0,04*3 "nadpraží a parapet vnější"		0,664		
			(1,75*13+0,9*5+1,75*7)*0,2*0,04*3 "nadpraží a parapet vnitřní"		0,948		
			Mezisoučet		1,612		
			5NP:				
			(1,75*8+1,5*4+0,9*4+1,75*4+1,5*2)*0,14*0,04 "nadpraží a parapet vnější"		0,188		
			(1,75*8+1,5*4+0,9*4+1,75*4+1,5*2)*0,17*0,04 "nadpraží a parapet vnitřní"		0,228		
			Mezisoučet		0,416		
			Součet		2,306		
124	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	49,695		0,00
			1NP:				
			3,0*7+1,94*2+1,06*2+1,0+1,815 "nadpraží - vnitřní"		29,815		
			1,94*2+3,0*5+1,0 "parapet - vnitřní"		19,880		
			Součet		49,695		
125	M	283764100	deska z extrudovaného polystyrénu STYRODUR 5000 CS- 1250 x 600	m3	0,527		0,00
			49,695*0,26*0,04		0,517		
			Součet		0,517		
126	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	98,058		0,00
			Pohled jižní:				
			6,8*1,75+3,83*1,75+8,22*1,67+13,17*1,67		54,324		
			-1,75*1,5*6-1,75*1,75		-18,813		
			Mezisoučet		35,511		
			Pohled západní:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5,2*1,7+2,225*1,75+10,45*1,7+5,2*1,7+2,325*1,75		43,408		
			-1,75*1,5*4-1,75*1,7*5		-25,375		
			Mezisoučet		18,033		
			Pohled východní:				
			5,28*1,6*3+9,915*1,6*2+7,52*1,6+4,62*1,65+6,78*1,65		87,914		
			-1,75*1,5*8-1,75*1,6*8		-43,400		
			Mezisoučet		44,514		
			Součet		98,058		
127	M	63151529	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2	100,019		0,00
128	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2	629,728		0,00

Pohled jižní:

19,735*13,07+16,24*3,1 308,280

(19,735*0,66)/2 "část ve svahu" 6,513

16,46*0,3 "přesah střechy" 4,938

Mezisoučet 319,731

Pohled západní:

18,945*13,0+18,435*3,1 303,434

(18,945*0,47)/2 "část ve svahu" 4,452

18,733*0,3 "přesah střechy" 5,620

Mezisoučet 313,506

Pohled východní:

18,87*13,2+16,395*3,1 299,909

16,59*0,3 "přesah střechy" 4,977

Mezisoučet 304,886

Pohled severní:

7,0+20,3 "nadstřešní část" 27,300

2,865*13,685+((2,985*0,166)/2) 39,455

Mezisoučet 66,755

Odpočet XPS tl. 120mm:

-21,449 -21,449

Mezisoučet -21,449

Odpočet minerální vaty tl. 120mm:

-98,058 -98,058

Mezisoučet -98,058

Odpočet XPS tl. 140mm:

-30,93 -30,930

18,25*0,2+2,02*0,2+2,99*0,2 "část pod terénem" 4,652

Mezisoučet -26,278

Odpočet oken a dveří:

-229,365 -229,365

Mezisoučet -229,365

Součet 629,728

129	M	63151531	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 140mm	m2	642,323		0,00
130	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	727,786		0,00
131	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	54,261		0,00

Pohled jižní:

19,74 19,740

-1,06*2 "odpočet dveří" -2,120

Mezisoučet 17,620

Pohled západní:

18,285 18,285

-1,06 "odpočet dveří" -1,060

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosoučet		17,225		
			Pohled východní:				
			18,83		18,830		
			-(0,9+1,5) "odpočet dveří"		-2,400		
			Mezisosoučet		16,430		
			Pohled severní:				
			2,986		2,986		
			Mezisosoučet		2,986		
			Součet		54,261		
132	M	590516510	lišta soklová Al s okapničkou, základací U 14 cm, 0,95/200 cm	m	56,974		0,00
133	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	1 068,120		0,00
			458,96 "rohový profil"		458,960		
			364,075 "začišťovací profil"		364,075		
			165,995 "nadpraží"		165,995		
			66,63 "parapet"		66,630		
			12,46 "přechodový profil"		12,460		
			Součet		1 068,120		
134	M	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení	m	481,908		0,00
			364,075 "viz. začišťovací okenní profil"		364,075		
			3,1*4+13,1*2+12,58+13,72+16,3+13,685 "roh"		94,885		
			Součet		458,960		
135	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	382,279		0,00
			(2,27+3,0+1,94)+((1,94+3,0+1,94)*3)+(2,82+3,0+2,34)+((2,34+3,0+2,34)*2)+(3,18+1,06+3,18)+(2,82+1,815+2,82)+(2,82+1,06+2,82)+(1,94+1,0+1,94) "1NP"		77,825		
			((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,75+1,5)*7)+((2,4+1,75+2,4)*2))*3 "2NP až 4NP"		218,850		
			((2,45+1,75+2,45)*4)+((1,5+1,75+1,5)*4)+(1,5*3*2)+((2,45+1,5+2,45)*2) "5NP"		67,400		
			Součet		364,075		
136	M	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m - nadpraží	m	174,295		0,00
			3,0*7+1,06*2+1,0+1,815 "1NP"		25,935		
			1,75*13*3 "2NP až 4NP"		68,250		
			1,75*8+1,5*4 "5NP"		20,000		
			18,695+16,7+16,415 "kolem střechy - viz. detail D.1.1.b.59"		51,810		
			Součet		165,995		
137	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	69,962		0,00
			1,94*2+3,0*5+1,0 "1NP"		19,880		
			1,75*7*3 "2NP až 4NP"		36,750		
			1,75*4+1,5*2 "5NP"		10,000		
			Součet		66,630		
138	M	59051516PC02.11	profil přechodový Al	m	13,083		0,00
			0,14*13 "1NP"		1,820		
			0,14*20*3 "2NP až 4NP"		8,400		
			0,14*16 "5NP"		2,240		
			Součet		12,460		
139	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	50,015		0,00
			XPS tl. 120mm:				
			21,449		21,449		
			Mezisosoučet		21,449		
			XPS tl. 140mm:				
			30,93		30,930		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-(18,25*0,2+2,02*0,2+2,99*0,2) terénem"		-4,652		
			Mezisosoučet		26,278		
			Ostění dveří:				
			0,4*0,14*10+0,3*0,12*48		2,288		
			Součet		50,015		
140	K	622541011	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	781,672		0,00
			Celková plocha zateplení:				
			98,058 "minerální vlna tl. 120mm"		98,058		
			629,728 "minerální vlna tl. 140mm"		629,728		
			Mezisosoučet		727,786		
			Ostění oken a dveří"				
			((1,94+3,0+1,94)*4)+((2,34+3,0+2,34)*3)+(3,18+1,06+3,18)+(2,82+1,815+2,82)+(2,82+1,06+2,82)+(1,94+1,0+1,94)*0,14 "1NP"		10,782		
			((1,5+1,75+1,5)*5)+((2,15+1,75+2,15)*5)+((0,55+1,75+0,55)*12)*0,14 "2NP až 4NP"		12,348		
			((1,5+1,75+1,5)*16)+((1,6+1,75+1,6)*12)*0,12 "2NP až 4NP"		16,248		
			((1,5*3*2)+((2,15+1,5+2,15)*2)+((1,75+1,5+1,75)*2)+((2,15+1,75+2,15)*2)+((0,55+1,75+0,55)*2))*0,14 "5NP"		6,776		
			((1,75+1,5+1,75)*2)+((1,6+1,75+1,6)*2)*0,12 "5NP"		2,388		
			Mezisosoučet		48,542		
			Uskočené zateplení:				
			(6,8+1,75+6,8+3,83+1,75+3,83+8,22+1,67+8,22+13,17+1,67+13,17)*0,02 "pohled jižní"		1,418		
			((5,2+1,7)*2*2)+(2,225+1,75+2,225)+((10,45+1,7)*2)+(2,325+1,75+2,325)*0,02 "pohled západní"		1,290		
			((5,28+1,6)*2*3)+((9,915+1,6+9,915)*2)+((7,52+1,6)*2)+((4,62+1,65)*2)+((6,78+1,65)*2)*0,02 "pohled východní"		2,636		
			Mezisosoučet		5,344		
			Součet		781,672		
141	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	229,365		0,00
			1,06*2,2+1,94*1,94+3,0*1,94*3+1,06*2,75+1,94*2,34+3,0*2,34*2+1,06*3,1+1,815*2,82+1,06*2,82+1,0*1,94 "1NP"		58,384		
			(1,74*2,45*4+1,75*1,5*7+1,75*2,4*2)*3 "2NP až 4NP"		131,481		
			1,75*2,45*4+1,75*1,5*4+1,5*1,5*2+1,5*2,45*2 "5NP"		39,500		
			Součet		229,365		
142	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	267,160		0,00
			6,8+1,75+6,8+3,83+1,75+3,83+8,22+1,67+8,22+13,17+1,67+13,17 "pohled jižní"		70,880		
			((5,2+1,7)*2*2)+(2,225+1,75+2,225)+((10,45+1,7)*2)+(2,325+1,75+2,325) "pohled západní"		64,500		
			((5,28+1,6)*2*3)+((9,915+1,6+9,915)*2)+((7,52+1,6)*2)+((4,62+1,65)*2)+((6,78+1,65)*2) "pohled východní"		131,780		
			Součet		267,160		
143	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	27,300		0,00
			Pohled severní:				
			7,0+20,3 "nadstřešní část"		27,300		
			Součet		27,300		
144	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	81,864		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>Nabetonávka stropu a prahy dveří 1NP</i>							
			341*0,06*4 "plocha dle AREA - nabetonávka stropu"		81,840		
			1,06*0,15*0,05*3 "vstupy dveří 1NP"		0,024		
			Součet		81,864		
145	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	134,387		0,00
146	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	8,621		0,00
			341*0,005267*4 "plocha dle AREA"		7,184		
			Mezisoučet		7,184		
			7,184*0,2 "20% na přesahy"		1,437		
			Mezisoučet		1,437		
			Součet		8,621		
147	K	632441221	Potěr anhydritový samonivelační tl do 30 mm C30 litý	m2	300,662		0,00
			Místnost 1.01:				
			220,23 "viz. legenda místností"		220,230		
			(1,06*0,3*2)+(0,7*0,12) "prahy dveří"		0,720		
			Mezisoučet		220,950		
			Místnost 1.02:				
			2,08*1,8		3,744		
			0,7*0,12 "práh dveří"		0,084		
			Mezisoučet		3,828		
			Místnost 1.03:				
			1,355*1,8		2,439		
			Mezisoučet		2,439		
			Místnost 1.04:				
			1,48*3,26		4,825		
			-0,39*1,07 "odpočet šachty"		-0,417		
			0,8*0,12 "práh dveří"		0,096		
			Mezisoučet		4,504		
			Místnost 1.05:				
			1,48*0,925		1,369		
			0,7*0,12 "práh dveří"		0,084		
			Mezisoučet		1,453		
			Místnost 1.06:				
			1,2*2,325+1,2*1,9+1,8*0,3+3,275*2,0		12,160		
			0,8*0,12+0,9*0,12 "práh dveří"		0,204		
			Mezisoučet		12,364		
			Místnost 1.07:				
			32,76 "viz. tabulka místností"		32,760		
			1,06*0,3 "práh dveří"		0,318		
			Mezisoučet		33,078		
			Místnost 1.08:				
			1,6*2,9		4,640		
			Mezisoučet		4,640		
			Místnost 1.12:				
			8,41 "viz. tabulka místností"		8,410		
			0,7*0,12 "práh dveří"		0,084		
			Mezisoučet		8,494		
			Místnost 1.13:				
			2,3*2,0		4,600		
			1,5*0,12*2 "práh dveří"		0,360		
			Mezisoučet		4,960		
			Místnost 1.14:				
			1,64*2,41		3,952		
			Mezisoučet		3,952		
			Součet		300,662		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
148	K	632453351	Potěr betonový samonivelační tl do 50 mm tř. C 25/30	m2	1 414,907		0,00
			377,399-12,96 "výpočet v pol.č. 771573131 - odpočet podest"		364,439		
			291,336 "výpočet v pol.č. 771573131"		291,336		
			759,132 "výpočet v pol.č. 776111111"		759,132		
			Součet		1 414,907		
149	K	631362021R02.21	Výztuž potěru svařovanými sítěmi Kari	t	3,362		0,00
			(377,399-12,96)*0,00198 "výpočet v pol.č. 771573131 - odpočet podest"		0,722		
			291,336*0,00198 "výpočet v pol.č. 771573131"		0,577		
			759,132*0,00198 "výpočet v pol.č. 776111111"		1,503		
			Mezisoučet		2,802		
			2,802*0,2 "20% na přesahy"		0,560		
			Mezisoučet		0,560		
			Součet		3,362		
150	K	632481212	Separací vrstva z asfaltovaného pásu	m2	300,662		0,00
			300,662 "výpočet v pol.č. 632441221"		300,662		
			Součet		300,662		
151	K	634112125	Obvodová dilatace podlahovým páskem s fólií v 100 mm š 5 mm mezi stěnou a samonivelačním potěrem	m	1 512,085		0,00
			1NP				
			Místnost 1.01:				
			1,79+11,2+5,78+7,875+3,675+2,1+7,49+1,235+7,35+6,565+1,6+3,0+0,4+0,4+2,035+3,03+0,35+6,445+10,0		82,320		
			Mezisoučet		82,320		
			Místnost 1.02:				
			(2,08+1,8)*2		7,760		
			Mezisoučet		7,760		
			Místnost 1.03:				
			(1,355+1,8)*2		6,310		
			Mezisoučet		6,310		
			Místnost 1.04:				
			(1,48+3,26)*2		9,480		
			Mezisoučet		9,480		
			Místnost 1.05:				
			(1,48+0,925)*2		4,810		
			Mezisoučet		4,810		
			Místnost 1.06:				
			1,5+2,325+0,3+5,985+2,0+3,275+0,2+0,3+0,4		16,285		
			Mezisoučet		16,285		
			Místnost 1.07:				
			6,325+3,59+1,72+2,9+4,545+5,63		24,710		
			Mezisoučet		24,710		
			Místnost 1.08:				
			(1,6+2,9)*2		9,000		
			Mezisoučet		9,000		
			Místnost 1.12:				
			3,52+1,43+2,47+0,9+1,2+1,95+2,7		14,170		
			Mezisoučet		14,170		
			Místnost 1.13:				
			(2,3+2,0)*2		8,600		
			Mezisoučet		8,600		
			Místnost 1.14:				
			2,65+1,64+2,65		6,940		
			Mezisoučet		6,940		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet 1NP:		190,385		
			2NP až 4NP:				
			Místnost A2.01 až A4.01:				
			(4,605+4,63)*2*3		55,410		
			Mezisoučet		55,410		
			Místnost A2.02 až A4.02:				
			(4,65+3,055+4,605+3,65)*3		47,880		
			Mezisoučet		47,880		
			Místnost A2.03 až A4.03:				
			(1,66+7,02)*2*3		52,080		
			Mezisoučet		52,080		
			Místnost A2.04 až A4.04:				
			(2,725+2,465+2,7+0,7+0,7+2,05)*3		34,020		
			Mezisoučet		34,020		
			Místnost A2.05 až A4.05:				
			(1,675+1,265+1,66+1,05)*3		16,950		
			Místnost B2.01 až B4.01:				
			(5,165+6,27)*2*3		68,610		
			Mezisoučet		85,560		
			Místnost B2.02 až B4.02:				
			((3,845+3,645)*2*3)+(0,2*2*3)		46,140		
			Mezisoučet		46,140		
			Místnost B2.03 až B4.03:				
			(2,42+5,51)*2*3		47,580		
			Mezisoučet		47,580		
			Místnost B2.04 až B4.04:				
			(2,915+2,7)*2*3		33,690		
			Mezisoučet		33,690		
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			(0,955+1,5)*2*3		14,730		
			Mezisoučet		14,730		
			Místnost C2.01, C2.02 až C4.01, C4.02:				
			(2,975+4,7+5,61+0,44+3,205+2,91+1,535+0,07+3,765)*3		75,630		
			Mezisoučet		75,630		
			Místnost C2.03 až C4.03:				
			(1,42+2,26)*2*3		22,080		
			Mezisoučet		22,080		
			Místnost C2.04 až C4.04:				
			(2,26+1,875+0,8+0,07+0,8+0,86+1,8+0,44)*3		26,715		
			Mezisoučet		26,715		
			Místnost D2.01 až D4.01:				
			(2,85+7,375+1,84+2,46+8,89)*3		70,245		
			Mezisoučet		70,245		
			Místnost D2.02 až D4.02:				
			(2,76+4,425+2,785+4,79)*3		44,280		
			Mezisoučet		44,280		
			Místnost D2.03 až D4.03:				
			((4,275+2,26)*2)+(1,305*2))*3		47,040		
			Mezisoučet		47,040		
			Místnost D2.04 až D4.04:				
			(1,38+1,185)*2*3		15,390		
			Mezisoučet		15,390		
			Místnost D2.05 až D4.05:				
			((1,945+1,98)*2)+(0,8*2))*3		28,350		
			Mezisoučet		28,350		
			Místnost E2.01 až E4.01:				
			(6,56+3,76+6,975+2,84)*3		60,405		
			Mezisoučet		60,405		

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Místnost E2.02 až E4.02:				
		$(3,23+2,855+3,595+2,83)*3$		37,530		
		Mezisoučet		37,530		
		Místnost E2.03 až E4.03:				
		$(3,595+3,225+4,015+3,2)*3$		42,105		
		Mezisoučet		42,105		
		Místnost E2.04 až E4.04:				
		$((1,98+6,15)*2)+(0,65*2)*3$		52,680		
		Mezisoučet		52,680		
		Místnost E2.05 až E4.05:				
		$(1,54+0,93)*2*3$		14,820		
		Mezisoučet		14,820		
		Místnost E2.06 až E4.06:				
		$(2,12+1,195)*2*3$		19,890		
		Mezisoučet		19,890		
		Místnost E2.07 až E4.07:				
		$(2,57+1,89)*2*3$		26,760		
		Mezisoučet		26,760		
		Místnost S2.01 až S4.01:				
		$(1,8+5,6+1,8+3,19+1,22+2,865+2,865+0,3+2,56)*3$		66,600		
		Mezisoučet		66,600		
		Součet 2NP až 4NP		1 067,610		
		5NP				
		Místnost F5.01:				
		$(6,45+6,9)*2$		26,700		
		Mezisoučet		26,700		
		Místnost F5.03:				
		$(4,47+3,04)*2$		15,020		
		Mezisoučet		15,020		
		Místnost F5.04:				
		$4,51+2,62+4,47+3,125$		14,725		
		Mezisoučet		14,725		
		Místnost F5.05:				
		$(1,86+8,08)*2$		19,880		
		Mezisoučet		19,880		
		Místnost F5.06:				
		$(4,415+2,97)*2$		14,770		
		Mezisoučet		14,770		
		Místnost F5.07:				
		$1,695+1,19+1,68+2,51$		7,075		
		Mezisoučet		7,075		
		Místnost F5.08:				
		$3,03+2,94+3,0+2,055$		11,025		
		Mezisoučet		11,025		
		Místnost G5.01:				
		$((8,92+5,475)*2)+(0,34*2)$		29,470		
		Mezisoučet		29,470		
		Místnost G5.03:				
		$4,845+3,705+4,8+1,0+1,0+3,055$		18,405		
		Mezisoučet		18,405		
		Místnost G5.04:				
		$(2,985+4,285)*2$		14,540		
		Mezisoučet		14,540		
		Místnost G5.05:				
		$(2,985+4,095)*2$		14,160		
		Mezisoučet		14,160		
		Místnost G5.06:				
		$(4,76+7,695)*2$		24,910		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		24,910		
			Místnost G5.07:				
			(1,755+4,325)*2		12,160		
			Mezisoučet		12,160		
			Místnost G5.08:				
			(0,935+2,03)*2		5,930		
			Mezisoučet		5,930		
			Místnost G5.09:				
			(1,06+3,055)*2		8,230		
			Mezisoučet		8,230		
			Místnost M5.01:				
			(3,0+1,48)*2		8,960		
			Mezisoučet		8,960		
			Místnost S5.01:				
			2,565+3,0+2,565		8,130		
			Mezisoučet		8,130		
			Součet 5NP		254,090		
			190,385 "součet 1NP"		190,385		
			1067,61 "součet 2NP až 4NP"		1 067,610		
			254,090 "součet 5NP"		254,090		
			SOUČET CELKEM:		1 512,085		

152	K	636311123	Kladení dlažby z betonových dlaždic 50x50cm na sucho na terče z umělé hmoty o výšce do 100 mm	m2	63,450		0,00
-----	---	-----------	---	----	--------	--	------

			Místnost F5.02:				
			16,2 "viz. tabulka místností"		16,200		
			1,5*0,12 "práh dveří"		0,180		
			Mezisoučet		16,380		
			Místnost G5.02:				
			46,47 "viz. tabulka místností"		46,470		
			1,75*0,12*2+1,5*0,12 "práh dveří"		0,600		
			Mezisoučet		47,070		
			Součet		63,450		

153	M	592456010	dlažba desková betonová 50x50x5 cm šedá	m2	64,719		0,00
-----	---	-----------	---	----	--------	--	------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

154	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	765,960		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

			4,0*16,0		64,000		
			(18,59+8,45)*14,0		378,560		
			(1,2+3,285+11,31+6,105+1,2)*14,0		323,400		
			Součet		765,960		

155	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	137 872,800		0,00
-----	---	-----------	--	----	-------------	--	------

			765,96*30*6		137 872,800		
			Součet		137 872,800		

156	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	765,960		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

157	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	765,960		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

158	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	137 872,800		0,00
-----	---	-----------	--	----	-------------	--	------

159	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	765,960		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

160	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 427,867		0,00
-----	---	-----------	---	----	-----------	--	------

			759,132 "výpočet v pol.č."		759,132		
			776111112"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			291,336+377,399 "výpočet v pol.č. 771573131"		668,735		
			Součet		1 427,867		
161	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 550,723		0,00
			759,132 "výpočet v pol.č. 776111112"		759,132		
			291,336+377,399 "výpočet v pol.č. 771573131"		668,735		
			122,856 "výpočet v pol.č. 777111111"		122,856		
			Součet		1 550,723		
162	K	953312115	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl 50 mm	m2	250,290		0,00
			13,905*18,0		250,290		
			Součet		250,290		
163	K	953312125	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 50 mm	m2	43,329		0,00
			16,665*2,6		43,329		
			Součet		43,329		
164	K	95331212R02.22	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl 140 mm	m2	25,223		0,00
			16,815*1,5 "mezi rampou a objektem"		25,223		
			Součet		25,223		
165	K	953334118	Bobtnavý pásek do pracovních spár betonových kcí bentonitový 20 x 15 mm	m	344,658		0,00
			Základové konstrukce:				
			(17,068+16,978+1,165+11,387+6,316+15,814)*2		137,456		
			16,098*8+6,526*2+1,5*2+6,967*2+6,343*2		171,456		
			(1,06+16,813)*2 "základy rampy"		35,746		
			Součet		344,658		
166	K	9535111R02.23	Nosný tepelně-izolační prvek Isokorb pro volně vyložené balkónové desky	kpl	1,000		0,00
167	M	449321130	přístroj hasící ruční práškový Pg6 21A	kus	6,000		0,00
168	M	449322100	přístroj hasící ruční sněhový Pg6 55B	kus	1,000		0,00
998 - Přesun hmot							0,00
169	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	2 764,915		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV							0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							0,00
170	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	384,103		0,00
			341,3 "plocha dle AutoCad"		341,300		
			(3,5+16,805)*0,5 "pod pásy se změnou výšky"		10,153		
			(16,665+18,125+2,04+11,31+6,105+16,815)*0,5 "vytažení na stěny"		35,530		
			-1,8*1,6 "odpočet výtahové šachty"		-2,880		
			Součet		384,103		
171	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,115		0,00
172	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti vodorovná za studena SCHOMBURG těsnicí stěrkou AQUAFIN-1K	m2	291,336		0,00
			291,336 "výpočet v pol.č. 771573131"		291,336		
			Součet		291,336		
173	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svislá za studena SCHOMBURG těsnicí stěrkou AQUAFIN-1K	m2	469,824		0,00
			469,824 "výpočet v pol.č. 781473113"		469,824		
			Součet		469,824		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
174	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	768,206		0,00
			384,103*2		768,206		
			Součet		768,206		
175	M	1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	441,718		0,00
176	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special mineral	m2	441,718		0,00
177	K	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní provětrávací lištou	m	71,060		0,00
			16,665+18,125+2,04+11,31+6,105+16,815		71,060		
			Součet		71,060		
178	K	711491273	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé z nopové folie	m2	106,590		0,00
			(16,665+18,125+2,04+11,31+6,105+16,815)*1,5		106,590		
			Součet		106,590		
179	M	283231210	folie multifunkční profilovaná (nopová) Guttabeta STAR, 1,5 x 20 m	m2	127,908		0,00
180	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	4,964		0,00
712 - Povlakové krytiny							0,00
181	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	73,890		0,00
			63,45 "výpočet v pol.č. 6363111236"		63,450		
			(0,545+18,295+15,96)*0,3 "vytažení na stěnu"		10,440		
			Součet		73,890		
182	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,022		0,00
183	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	73,890		0,00
			73,89 "výpočet v pol.č. 712311101"		73,890		
			Součet		73,890		
184	M	628PC02.12	samolepící asfaltový pás např. GLASTEK 30 STICKER ULTRA	m2	84,974		0,00
185	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	73,890		0,00
			73,89 "výpočet v pol.č. 712311101"		73,890		
			Součet		73,890		
186	M	628522570	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 50 Special mineral	m2	84,974		0,00
187	K	712341659	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením bodové	m2	73,890		0,00
			73,89 "výpočet v pol.č. 712311101"		73,890		
			Součet		73,890		
188	M	1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	84,974		0,00
189	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	73,890		0,00
			73,89 "výpočet v pol.č. 712311101"		73,890		
			Součet		73,890		
190	M	2615261100	FILTEK 300 g/m2 (role/100m2) tavený	m2	84,974		0,00
191	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	73,890		0,00
			73,89 "výpočet v pol.č. 712311101"		73,890		
			Součet		73,890		
192	M	2615261170	FILTEK 500 g/m2 (role/50m2) tavený	m2	84,974		0,00
193	K	712771613	Osazení ochranné kačirkové lišty navařením na hydroizolaci	m	40,800		0,00
194	M	693340300	kačirková lišta hliníková šířka 120 mm, délka 2000 mm, výška 80 mm	m	41,616		0,00
195	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,889		0,00

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

713 - Izolace tepelné

0,00

196	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	300,662		0,00
-----	---	-----------	---	----	---------	--	------

300,662 "výpočet v pol.č. 632441221" 300,662

Součet 300,662

197	M	28376408	deska z polystyrénu XPS s pevností 500 kPa, hrana polodrážková $\lambda=0,035$ m3	m3	30,667		0,00
-----	---	----------	---	----	--------	--	------

300,662*0,1 30,066

Součet 30,066

198	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	1 050,468		0,00
-----	---	-----------	---	----	-----------	--	------

291,336 "výpočet v pol.č. 771573131" 291,336

759,132 "výpočet v pol.č. 776111111" 759,132

Součet 1 050,468

199	M	28375675.ISV	Isover EPS RigiFloor 4000 40mm, $\lambda D = 0,044$ (W·m-1·K-1), 1000 x 500 x 40 mm, elastifikovaný polystyren pro kročejový útlum těžkých plovoucích podlah (beton, anhydrit) s žitným zatížením max. 4 kN/m2.	m2	1 071,477		0,00
-----	---	--------------	---	----	-----------	--	------

200	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,330		0,00
-----	---	-----------	---	----	--------	--	------

Ve střešní konstrukci kolem výtahové šachty a světlíku

(2,42+2,35)*2*1,0 "kolem výtahové šachty" 9,540

1,85*2,8+1,8*1,35+3,18*1,0 "kolem světlíku a stěny" 10,790

Součet 20,330

201	M	631PC02.14	minerální vata DEKWOOL G 035r tl. 200 mm	m2	20,737		0,00
-----	---	------------	--	----	--------	--	------

202	K	713141111	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	253,800		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

63,45*2 "výpočet v pol.č.636311123" 126,900

Mezisoučet 126,900

126,9 "další spádový vrstva" 126,900

Mezisoučet 126,900

Součet 253,800

203	M	283759160	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 1000 mm	m3	9,708		0,00
-----	---	-----------	---	----	-------	--	------

63,45*0,15 9,518

Součet 9,518

204	M	283764080	deska z extrudovaného polystyrénu STYRODUR 4000 CS- 1250 x 600	m3	6,472		0,00
-----	---	-----------	--	----	-------	--	------

63,45*0,1 6,345

Součet 6,345

205	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	2,921		0,00
-----	---	-----------	---	---	-------	--	------

762 - Konstrukce tesařské

0,00

206	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	315,018		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

315,018 "výpočet v pol.č. 764111651R02.28" 315,018

Součet 315,018

207	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	2,572		0,00
-----	---	----------	--	----	-------	--	------

0,04*0,06*14,0*26 0,874

0,04*0,06*15,0*26 0,936

0,04*0,06*10,0*22 0,528

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					2,338		
208	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	314,600		0,00
			8,63*10*2		172,600		
			8,4*2+8,3*2+7,13*2+5,8*2+4,72*2+3,7*2+2,4*2+1,26*2		83,420		
			6,6*2+5,8*2+4,93*2+4,1*2+3,25*2+2,41*2+1,57*2+0,63*2		58,580		
Součet					314,600		
209	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,831		0,00
			0,04*0,06*314,6		0,755		
Součet					0,755		
210	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	3,403		0,00
211	K	762421017	Obložení stropu z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	29,791		0,00
			viz. detail D.1.1.b.59				
			(0,35+0,225)*(18,695+16,7+16,415)		29,791		
Součet					29,791		
212	K	762R02.23	Výroba, dodávka a montáž dřevěného sbíjeného vazníku vč. spojovacích prvků a montážního prostředku	kpl	1,000		0,00
213	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	2,405		0,00
763 - Konstrukce suché výstavby							0,00
214	K	763121428	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	54,636		0,00
			Místnost 1.03:				
			1,8*1,2		2,160		
			Mezisoučet		2,160		
			Místnost A2.04 až A4.04:				
			2,7*1,2*3		9,720		
			Mezisoučet		9,720		
			Místnost A2.05 až A4.05:				
			1,675*1,2*3		6,030		
			Mezisoučet		6,030		
			Místnost D2.05 až D4.05:				
			(1,945+1,98)*1,2*3		14,130		
			0,8*1,47*3		3,528		
			Mezisoučet		17,658		
			Místnost F5.07:				
			1,695*1,2		2,034		
			Mezisoučet		2,034		
			Místnost F5.08:				
			(2,465+1,71+0,7)*1,2		5,850		
			Mezisoučet		5,850		
			Místnost G5.07:				
			(1,755+2,6)*1,2		5,226		
			Mezisoučet		5,226		
			Místnost G5.08:				
			(0,935+2,03)*1,2		3,558		
			Mezisoučet		3,558		
			Místnost G5.09:				
			2,0*1,2		2,400		
			Mezisoučet		2,400		
Součet					54,636		
215	K	763121429	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	29,761		0,00
			Místnost 1.02:				
			1,0*1,2		1,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosučet		1,200		
			Místnost 1.04:				
			2,19*1,2		2,628		
			Mezisosučet		2,628		
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			(0,955+1,5)*1,2*3		8,838		
			Mezisosučet		8,838		
			Místnost C2.04 až C4.04:				
			(1,875+1,82)*1,2*3		13,302		
			0,86*1,47*3		3,793		
			Mezisosučet		17,095		
			Součet		29,761		
216	K	76312142R02.24	SDK stěna předsazená tl 150 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	25,063		0,00
			Místnost 1.03:				
			1,355*1,2		1,626		
			Mezisosučet		1,626		
			Místnost B2.04 až B4.04:				
			2,915*2,68*3		23,437		
			Mezisosučet		23,437		
			Součet		25,063		
217	K	76312142R02.25	SDK stěna předsazená tl 185 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	54,623		0,00
			Místnost 1.05:				
			0,925*2,6		2,405		
			Mezisosučet		2,405		
			Místnost A2.05 až A4.05:				
			1,265*2,68*3		10,171		
			Mezisosučet		10,171		
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			0,955*2,68*3		7,678		
			Mezisosučet		7,678		
			Místnost C2.04 až C4.04:				
			0,9*2,68*3		7,236		
			Mezisosučet		7,236		
			Místnost D2.04 až D4.04:				
			0,795*2,68*3		6,392		
			Mezisosučet		6,392		
			Místnost E2.05 až E4.05:				
			0,93*2,68*3		7,477		
			Mezisosučet		7,477		
			Místnost F5.07:				
			2,51*2,65		6,652		
			Místnost F5.08:				
			0,5*2,65		1,325		
			Mezisosučet		7,977		
			Místnost G5.08:				
			0,935*2,65		2,478		
			Mezisosučet		2,478		
			Místnost G5.09:				
			1,06*2,65		2,809		
			Mezisosučet		2,809		
			Součet		54,623		
218	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	164,083		0,00
			54,636+29,761+25,063+54,623		164,083		
			Součet		164,083		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
219	K	763121751	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	164,083		0,00
220	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	65,000		0,00
			Místnost 1.01:				
			65,0 "plocha dle AREA"		65,000		
			Součet		65,000		
221	K	763131512	SDK podhled deska 1xA 12,5 TI 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	158,350		0,00
			Místnost 1.01:				
			160,0 "plocha dle AREA"		160,000		
			-1,0*0,69-1,16*0,69-0,4*0,4 "odpočet piliřů"		-1,650		
			Součet		158,350		
222	K	763131532	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	173,112		0,00
			Místnost F5.01:				
			6,45*6,9		44,505		
			Místnost F5.03:				
			4,47*3,04		13,589		
			Mezisoučet		58,094		
			Místnost F5.04:				
			12,6 "viz. tabulka místností"		12,600		
			Mezisoučet		12,600		
			Místnost F5.06:				
			4,415*2,97		13,113		
			Mezisoučet		13,113		
			Místnost G5.01:				
			8,92*5,135+2,71*0,34+1,0*0,34		47,066		
			Mezisoučet		47,066		
			Místnost G5.03:				
			$((3,705+3,055)/2)*4,8+1,0*1,0$		17,224		
			Mezisoučet		17,224		
			Místnost G5.04:				
			2,985*4,285		12,791		
			Mezisoučet		12,791		
			Místnost G5.05:				
			2,985*4,095		12,224		
			Mezisoučet		12,224		
			Součet		173,112		
223	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	5,777		0,00
			Místnost 1.04:				
			1,48*3,26		4,825		
			-0,39*1,07 "odpočet šachty"		-0,417		
			Mezisoučet		4,408		
			Místnost 1.05:				
			1,48*0,925		1,369		
			Mezisoučet		1,369		
			Součet		5,777		
224	K	763131552	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	6,183		0,00
			Místnost 1.02:				
			2,08*1,8		3,744		
			Mezisoučet		3,744		
			Místnost 1.03:				
			1,355*1,8		2,439		
			Mezisoučet		2,439		
			Součet		6,183		
225	K	76313157R02.26	SDK podhled deska 1xH2DF 15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	54,174		0,00
			Místnost F5.05:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,86*8,08		15,029		
			Mezisoučet		15,029		
			Místnost F5.07:				
			$((2,51+1,19)/2)*1,68$		3,108		
			Mezisoučet		3,108		
			Místnost F5.08:				
			$((2,465+2,055)/2)*3,0-0,7*0,07$		6,731		
			Mezisoučet		6,731		
			Místnost G5.06:				
			$4,76*2,03+0,215*2,02+1,215*5,665$		16,980		
			Mezisoučet		16,980		
			Místnost G5.07:				
			$1,755*4,325-0,4*1,0$		7,190		
			Mezisoučet		7,190		
			Místnost G5.08:				
			$0,935*2,03$		1,898		
			Mezisoučet		1,898		
			Místnost G5.09:				
			$1,06*3,055$		3,238		
			Mezisoučet		3,238		
			Součet		54,174		
226	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	462,596		0,00
			$65,0+158,35+173,112+5,777+6,183+54,174$		462,596		
			Součet		462,596		
227	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK pohledu	m2	227,286		0,00
			173,112 "výpočet v pol.č. 763131532"		173,112		
			54,174 "výpočet v pol.č. 76313157R02.26"		54,174		
			Součet		227,286		
228	M	283PC02.13	folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL REFLEX N 150	m2	250,015		0,00
229	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK pohledu	m2	584,932		0,00
			$(18,695+16,415)/2*16,66$		292,466		
			Mezisoučet		292,466		
			292,466 "druhá vrstva"		292,466		
			Mezisoučet		292,466		
			Součet		584,932		
230	M	631PC02.14	minerální vata DEKWOOL G 035r tl. 200 mm	m2	596,631		0,00
231	K	763131771	Příplatek k SDK pohledu za rovinnost kvality Q3	m2	462,596		0,00
232	K	763172311	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 200x200 mm	kus	1,000		0,00
			1,0 "5NP"		1,000		
			Součet		1,000		
233	M	59030710	dvířka revizní s automatickým zámkem 200x200mm	kus	1,000		0,00
234	K	763172312	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 300x300 mm	kus	5,000		0,00
			5,0 "1NP"		5,000		
			Součet		5,000		
235	M	59030711	dvířka revizní s automatickým zámkem 300x300mm	kus	5,000		0,00
236	K	763172314	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 500x500 mm	kus	1,000		0,00
			1,0 "1NP"		1,000		
			Součet		1,000		
237	M	59030713	dvířka revizní s automatickým zámkem 500x500mm	kus	1,000		0,00
238	K	76317231R02.27	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 150x300 mm	kus	1,000		0,00
			1,0 "1NP"		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					1,000		
239	M	590307PC02.15	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 150x300mm</i>	kus	1,000		0,00
240	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	15,706		0,00
764 - Konstrukce klempířské							0,00
241	K	764011613	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 250 mm	m	104,800		0,00
242	K	764111651R02.28	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30°	m2	315,018		0,00
					72,471		
					116,363		
					126,184		
Součet					315,018		
243	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	68,625		0,00
					68,625		
Součet					68,625		
244	M	553446PC02.16	<i>zachytávač sněhový Lindab délky 1500mm</i>	kus	46,000		0,00
245	K	764211605	Oplechování větraného hřebene z oblých hřebenáčů s větracím pásem z Pz s povrchr úpravou rš 400 mm	m	10,600		0,00
<i>ozn. L2</i>							
246	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	47,200		0,00
					47,200		
Součet					47,200		
247	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	17,900		0,00
<i>ozn. L1</i>							
248	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	104,800		0,00
249	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchr úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	0,600		0,00
250	K	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchr úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm	m	2,600		0,00
251	K	764226442	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 200 mm	m	66,630		0,00
					19,880		
					36,750		
					10,000		
Součet					66,630		
252	K	764311604	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	91,700		0,00
					91,700		
Součet					91,700		
253	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	3,420		0,00
<i>světlický a výlez:</i>							
					1,440		
					1,980		
Součet					3,420		
254	K	764315632	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrchr úpravou střech s krytinou skládanou D do 100 mm	kus	2,000		0,00
255	K	764315633	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrchr úpravou střech s krytinou skládanou D do 150 mm	kus	7,000		0,00
256	K	764315634	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrchr úpravou střech s krytinou skládanou D do 200 mm	kus	7,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
257	K	764316623	Lemování ventilačních nástavců z Pz s povrch úpravou na skládané krytině D do 150 mm	kus	5,000		0,00
258	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	52,400		0,00
259	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	4,000		0,00
260	K	76451164R02.29	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/150 mm	kus	2,000		0,00
261	K	76451862R02.30	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 150 mm	m	35,200		0,00

15,9+19,3 35,200
Součet 35,200

262	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	3,426		0,00
-----	---	-----------	---	---	-------	--	------

765 - Krytina skládaná

0,00

263	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	315,018		0,00
-----	---	-----------	---	----	---------	--	------

315,018 "výpočet v pol.č. 764111651R02.28" 315,018
Součet 315,018

264	M	553501910	<i>fólie podstřešní TYVEK-SOLID antikondenzační, difúzní</i>	m2	346,520		0,00
265	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,035		0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

266	K	766R02.31	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 1,66x2,82m ozn. 11/P vč. kování	kus	1,000		0,00
267	K	766R02.32	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 1,66x2,82m ozn. 12/P vč. kování	kus	1,000		0,00
268	K	766R02.33	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 1,06x2,82m ozn. 13/P vč. kování	kus	1,000		0,00
269	K	766R02.34	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 1,06x3,18m ozn. 14/L vč. kování	kus	1,000		0,00
270	K	766R02.35	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 0,9x2,82m s výkladcem 1,94x2,34m ozn. 15/P vč. kování	kus	1,000		0,00
271	K	766R02.36	Dodávka a montáž vchodové dveře plastové s nadsvětlíkem 0,9x2,27m s výkladcem 1,94x1,74m ozn. 16/P vč. kování	kus	1,000		0,00
272	K	766R02.37	Dodávka a montáž balkonové plastové sestavy 1,75x2,45m ozn. 17/L vč. kování	kus	6,000		0,00
273	K	766R02.38	Dodávka a montáž balkonové plastové sestavy 1,75x2,45m ozn. 17/P vč. kování	kus	14,000		0,00
274	K	766R02.39	Dodávka a montáž balkonové plastové sestavy 1,75x2,25m ozn. 18/L vč. kování	kus	1,000		0,00
275	K	766R02.40	Dodávka a montáž balkonové plastové sestavy 1,75x2,25m ozn. 18/P vč. kování	kus	1,000		0,00
276	K	766R02.41	Dodávka a montáž balkonové plastové sestavy 1,5x2,25m ozn. 19/L vč. kování	kus	2,000		0,00
277	K	766R02.42	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 700x1970mm ozn. 31/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	3,000		0,00
278	K	766R02.43	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 800x1970mm ozn. 32/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	1,000		0,00
279	K	766R02.44	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 700x1970mm EI30 DP3-C ozn. 34/L vč. obložkové zárubně a kování	kus	1,000		0,00
280	K	766R02.45	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 800x1970mm EI30 DP3-C ozn. 35/L vč. obložkové zárubně a kování	kus	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
281	K	766R02.46	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 900x1970mm EI30 DP3-C ozn. 36/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	1,000		0,00
282	K	766R02.47	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 900x1970mm EI30 DP3 ozn. 37/L vč. obložkové zárubně a kování	kus	15,000		0,00
283	K	766R02.48	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 900x1970mm EI30 DP3 ozn. 37/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	2,000		0,00
284	K	766R02.49	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 900x1970mm EI30 DP3-C ozn. 38/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	1,000		0,00
285	K	766R02.50	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 700x1970mm ozn. 39/L vč. obložkové zárubně a kování	kus	21,000		0,00
286	K	766R02.51	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 700x1970mm ozn. 39/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	14,000		0,00
287	K	766R02.52	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 800x1970mm ozn. 40/L vč. obložkové zárubně a kování	kus	31,000		0,00
288	K	766R02.53	Dodávka a montáž interiérových dveří plných 800x1970mm ozn. 40/P vč. obložkové zárubně a kování	kus	7,000		0,00
289	K	766R02.54	Dodávka a montáž okno plastové dvoukřídle 1,75x1,5m ozn. 51 vč. vnitřního parapetu	kus	25,000		0,00
290	K	766R02.55	Dodávka a montáž okno plastové dvoukřídle 1,5x1,5m ozn. 52 vč. vnitřního parapetu	kus	2,000		0,00
291	K	766R02.56	Dodávka a montáž okno plastové výkladec 3,0x1,74m ozn. 61 vč. vnitřního parapetu	kus	3,000		0,00
292	K	766R02.57	Dodávka a montáž výlez na střechu 750x900mm ozn. 65 manuální otvírání	kus	1,000		0,00
293	K	766R02.58	Dodávka a montáž okno plastové výkladec 3,0x2,34m ozn. 62 vč. vnitřního parapetu	kus	2,000		0,00
294	K	766R02.59	Dodávka a montáž okno plastové jednokřídle 1,0x1,94m ozn. 63 vč. vnitřního parapetu	kus	1,000		0,00
295	K	766R02.60	Dodávka a montáž světlík požární 1,45x0,75m ozn. 64 s elektrickým pohonem	kus	2,000		0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

296	K	767851104	Montáž lávek komínových - kompletní celé lávky	m	4,000		0,00
297	M	5534468PC02.17	<i>lávka komínová</i>	kus	1,000		0,00
298	K	7678811R02.61	Dodávka a montáž bezpečnostního záchytného systému	kpl	1,000		0,00
299	K	767R02.62	Dodávka a montáž ocelová vrata dvoukřídla nezateplená 1,5x2,1m pozink EI15 DP1 vč. zárubně L50x50x8mm ozn. 21/P vč. kování, madlo pro vozíčkáře	kus	1,000		0,00
300	K	767R02.63	Výroba, dodávka a montáž zábradlí balkonu 2.NP až 4.NP ozn. Z9 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	3,000		0,00
301	K	767R02.64	Výroba, dodávka a montáž zábradlí nárožního balkonu 2.NP až 4.NP ozn. Z10 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	3,000		0,00
302	K	767R02.65	Výroba, dodávka a montáž zábradlí balkonu 5NP ozn. Z11 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
303	K	767R02.66	Výroba, dodávka a montáž zábradlí terasy boční 5NP ozn. Z12 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
304	K	767R02.67	Výroba, dodávka a montáž zábradlí terasy jih západ 5NP ozn. Z13 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
305	K	767R02.68	Výroba, dodávka a montáž rám jihovýchodního nároží 5NP ozn. Z31 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
306	K	767R02.69	Výroba, dodávka a montáž zábradlí hlavního schodiště 1.NP až 5.NP ozn. Z1 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
307	K	767R02.70	Výroba, dodávka a montáž zábradlí v komerčním prostoru ozn. Z2 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
308	K	767R02.71	Výroba, dodávka a montáž zábradlí v komerčním prostoru ozn. Z3 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
309	K	767R02.72	Výroba, dodávka a montáž zábradlí v komerčním prostoru ozn. Z4 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
310	K	767R02.73	Výroba, dodávka a montáž zábradlí v komerčním prostoru ozn. Z5 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
311	K	767R02.74	Výroba, dodávka a montáž zábradlí venkovní rampy ozn. Z6 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	1,000		0,00
312	K	767R02.75	Výroba, dodávka a montáž zábradlí balkonu 2.NP až 4.NP ozn. Z7 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	3,000		0,00
313	K	767R02.76	Výroba, dodávka a montáž zábradlí balkonu 2.NP až 5.NP ozn. Z8 vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků	kpl	7,000		0,00

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

314	K	771273123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických lepených š do 300 mm	m	93,200		0,00
-----	---	-----------	--	---	--------	--	------

Místnost 1.01:

1,2*2

2,400

1,06

1,060

Mezisoučet

3,460

Schodiště hlavní

1,2*59+1,43*8+1,25*6

89,740

Mezisoučet

89,740

Součet

93,200

315	M	59761408	<i>dlaždice keramické TAURUS slinuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2</i>	m2	27,422		0,00
-----	---	----------	--	----	--------	--	------

Místnost 1.01:

1,2*0,28*2

0,672

1,06*0,27

0,286

Mezisoučet

0,958

Schodiště hlavní

1,2*0,26*11+1,43*0,26*8+1,2*0,275*48+1,25*0,2
3*6

23,971

Mezisoučet

23,971

Součet

24,929

316	K	771273242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických lepených v do 200 mm	m	106,540		0,00
-----	---	-----------	---	---	---------	--	------

Místnost 1.01:

1,2*3

3,600

1,06*2

2,120

Mezisoučet

5,720

Schodiště hlavní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,2*66+1,43*9+1,25*7		100,820		
			Mezisoučet		100,820		
			Součet		106,540		
317	M	59761408	dlaždice keramické TAURUS stínuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2	m2	20,617		0,00
			Místnost 1.01:				
			1,2*0,183*3		0,659		
			1,06*0,18*2		0,382		
			Mezisoučet		1,041		
			Schodiště hlavní				
			1,2*0,181*12+1,43*0,181*9+1,2*0,17*54+1,25*0, 2*7		17,702		
			Mezisoučet		17,702		
			Součet		18,743		
318	K	771473111	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 65 mm	m	198,950		0,00
			2NP až 4NP:				
			Místnost A2.03 až A4.03:				
			(1,66+7,02)*2*3		52,080		
			(-0,8*3-0,7*2)*3 "odpočet dveří"		-11,400		
			Mezisoučet		40,680		
			Místnost B2.03 až B4.03:				
			(2,42+5,51)*2*3		47,580		
			(-0,8*3-0,7*2)*3 "odpočet dveří"		-11,400		
			Mezisoučet		36,180		
			Místnost C2.03 až C4.03:				
			(1,42+2,26)*2*3		22,080		
			(-0,8*2-0,7)*3 "odpočet dveří"		-6,900		
			Mezisoučet		15,180		
			Místnost D2.03 až D4.03:				
			((4,275+2,26)*2)+(1,305*2)*3		47,040		
			(-0,7*2-0,8*3)*3 "odpočet dveří"		-11,400		
			Mezisoučet		35,640		
			Místnost E2.04 až E4.04:				
			((1,98+6,15)*2)+(0,65*2)*3		52,680		
			(-0,8*4-0,7*3)*3 "odpočet otvorů"		-15,900		
			Mezisoučet		36,780		
			Součet 2NP až 4NP		164,460		
			5NP				
			Místnost F5.05:				
			(1,86+8,08)*2		19,880		
			-0,8*4-0,7*2-0,9 "odpočet dveří"		-5,500		
			Mezisoučet		14,380		
			Místnost G5.06:				
			(4,76+7,695)*2		24,910		
			-0,8*4-0,9-0,7 "odpočet dveří"		-4,800		
			Mezisoučet		20,110		
			Součet 5NP		34,490		
			164,46 "součet 2NP až 4NP"		164,460		
			34,49 "součet 5NP"		34,490		
			SOUČET CELKEM:		198,950		
319	M	597614PC02.18	dlaždice keramické RAKO DARSU 716 15x60cm	m2	16,500		0,00
320	K	771473111	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 65 mm	m	185,415		0,00
			1NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost 1.01:				
			1,79+11,2+5,78+7,875+3,675+2,1+7,49+1,235+7,35+6,565+1,6+3,0+0,4+0,4+2,035+3,03+0,35+6,445+10,0		82,320		
			-2,045-0,8-0,7-0,9-0,9-0,9-1,94-3,0*3-3,0*2		-23,185		
			"odpočet otvorů"				
			Mezisoučet		59,135		
			Místnost 1.06:				
			1,5+2,325+0,3+5,985+2,0+3,275+0,2+0,3+0,4		16,285		
			-0,7-0,8-0,9-1,5-1,175 "odpočet dveří"		-5,075		
			Mezisoučet		11,210		
			Místnost 1.07:				
			6,325+3,59+1,72+2,9+4,545+5,63		24,710		
			-0,9-0,9-1,0 "odpočet otvorů"		-2,800		
			Mezisoučet		21,910		
			Místnost 1.08:				
			(1,6+2,9)*2		9,000		
			-0,8 "odpočet dveří"		-0,800		
			Mezisoučet		8,200		
			Místnost 1.12:				
			3,52+1,43+2,47+0,9+1,2+1,95+2,7		14,170		
			-0,7 "odpočet dveří"		-0,700		
			Mezisoučet		13,470		
			Místnost 1.13:				
			(2,3+2,0)*2		8,600		
			-1,5-1,5 "odpočet dveří"		-3,000		
			Mezisoučet		5,600		
			Místnost 1.14:				
			2,65+1,64+2,65		6,940		
			Mezisoučet		6,940		
			Součet 1NP:		126,465		
			2NP až 4NP:				
			Místnost S2.01 až S4.01:				
			(1,8+5,6+1,8+3,19+1,22+2,865+2,865+0,3+2,56)*3		66,600		
			(-0,8*5-1,175-1,19*2)*3 "odpočet dveří"		-22,665		
			Mezisoučet		43,935		
			Součet 2NP až 4NP		43,935		
			5NP				
			Místnost M5.01:				
			(3,0+1,48)*2		8,960		
			-0,9 "odpočet dveří"		-0,900		
			Mezisoučet		8,060		
			Místnost S5.01:				
			2,565+3,0+2,565		8,130		
			-1,175 "odpočet dveří"		-1,175		
			Mezisoučet		6,955		
			Součet 5NP		15,015		
			126,465 "součet 1NP"		126,465		
			43,935 "součet 2NP až 4NP"		43,935		
			15,015 "součet 5NP"		15,015		
			SOUČET CELKEM:		185,415		
321	M	59761408	dlaždice keramické TAURUS stínuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,200		0,00
322	K	771473131	Montáž soklíků z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených v do 65 mm	m	56,420		0,00
			1NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,94+2,52+2,47*2		10,400		
			0,181*12+0,181*10+0,181*9*2		7,240		
			Mezisoučet		17,640		
			2NP až 4NP				
			2,2*4*3		26,400		
			0,17*9*2*3		9,180		
			Mezisoučet		35,580		
			5NP				
			1,8		1,800		
			0,2*7		1,400		
			Mezisoučet		3,200		
			Součet		56,420		
323	M	59761408	<i>dláždice keramické TAURUS slinuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2</i>	m2	5,500		0,00
324	K	771573131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených do 50 ks/m2	m2	377,399		0,00

PODLAŽÍ 1NP

Místnost 1.01:

220,23 "viz. legenda místnosti" 220,230

(1,06*0,3*2)+(0,7*0,12) "práh dveří" 0,720

Mezisoučet 220,950

Místnost 1.02:

2,08*1,8 3,744

0,7*0,12 "práh dveří" 0,084

Mezisoučet 3,828

Místnost 1.03:

1,355*1,8 2,439

Mezisoučet 2,439

Místnost 1.04:

1,48*3,26 4,825

-0,39*1,07 "odpočet šachty" -0,417

0,8*0,12 "práh dveří" 0,096

Mezisoučet 4,504

Místnost 1.05:

1,48*0,925 1,369

0,7*0,12 "práh dveří" 0,084

Mezisoučet 1,453

Místnost 1.06:

1,2*2,325+1,2*1,9+1,8*0,3+3,275*2,0 12,160

0,8*0,12+0,9*0,12 "práh dveří" 0,204

Mezisoučet 12,364

Místnost 1.07:

32,76 "viz. tabulka místnosti" 32,760

1,06*0,3 "práh dveří" 0,318

Mezisoučet 33,078

Místnost 1.08:

1,6*2,9 4,640

Mezisoučet 4,640

Místnost 1.12:

8,41 "viz. tabulka místnosti" 8,410

0,7*0,12 "práh dveří" 0,084

Mezisoučet 8,494

Místnost 1.13:

2,3*2,0 4,600

1,5*0,12*2 "práh dveří" 0,360

Mezisoučet 4,960

Místnost 1.14:

1,64*2,41 3,952

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		3,952		
			Součet 1NP		300,662		
			PODLAŽÍ 2NP až 4NP				
			Místnost S2.01 až S4.01:				
			5,6*1,8*3		30,240		
			(1,19*0,3+1,0*0,12*3+0,8*0,1)*3	"práh	2,391		
			dveří"				
			Mezisoučet		32,631		
			Místnost S2.02 až S4.02:				
			(2,56*2,375+0,93*0,3)*3		19,077		
			(1,17*0,15+0,8*0,1)*3	"práh dveří"	0,767		
			Mezisoučet		19,844		
			Součet 2NP až 4NP		52,475		
			PODLAŽÍ 5NP				
			Místnost M5.01:				
			3,0*1,48		4,440		
			0,9*0,12	"práh dveří"	0,108		
			Mezisoučet		4,548		
			Místnost S5.01:				
			2,41*2,565+0,6*0,3		6,362		
			1,17*0,15+0,9*0,12*2	"práh dveří"	0,392		
			Mezisoučet		6,754		
			Součet 5NP		11,302		
			PODESTY SCHODIŠTĚ				
			2,7*1,2*4		12,960		
			Součet podesty		12,960		
			300,662 "1NP"		300,662		
			52,475 "2NP až 4NP"		52,475		
			11,302 "5NP"		11,302		
			12,96 "podesty"		12,960		
			SOUČET CELKEM		377,399		

325	M	59761408	dlaždice keramické TAURUS slinuté neglazované mrazuvzdorné barevná přes 9 do 12 ks/m2	m2	415,139		0,00
326	K	771573131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených do 50 ks/m2	m2	291,336		0,00

PODLAŽÍ 2NP až 4NP

Místnost A2.03 až A4.03:

1,66*7,02*3

34,960

(1,0*0,12+0,9*0,12+0,8*0,12*2+0,7*0,12)*3

1,512

"prahy dveří"

Mezisoučet

36,472

Místnost A2.04 až A4.04:

(1,98*2,77+0,95*3,2)*3

25,574

(0,8*0,12*3+0,7*0,12*2+1,0*0,15)*3

1,818

"prahy dveří"

Mezisoučet

27,392

Místnost A2.05 až A4.05:

1,54*0,93*3

4,297

0,7*0,12*3

"prahy dveří"

0,252

Mezisoučet

4,549

Místnost B2.03 až B4.03:

(2,42*1,8+1,2*3,71)*3

26,424

(1,0*0,12+0,8*0,12*2+0,7*0,12)*3

1,188

"prahy dveří"

Mezisoučet

27,612

Místnost B2.04 až B4.04:

(2,915*1,93+0,955*1,0)*3

19,743

Mezisoučet

19,743

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Místnost B2.05 až B4.05:				
		0,955*1,5*3		4,298		
		0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
		Mezisoučet		4,550		
		Místnost C2.03 až C4.03:				
		1,42*2,26*3		9,628		
		1,0*0,15*3 "prahy dveří"		0,450		
		Mezisoučet		10,078		
		Místnost C2.04 až C4.04:				
		(1,875*2,26-1,0*0,44-0,8*0,07)*3		11,225		
		0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
		Mezisoučet		11,477		
		Místnost D2.03 až D4.03:				
		(4,275*0,955+1,0*1,305+1,655*1,305)*3		22,642		
		(0,7*0,12+0,8*0,12*2+1,0*0,15)*3 "prahy dveří"		1,278		
		Mezisoučet		23,920		
		Místnost D2.04 až D4.04:				
		(1,38*0,795+0,39*0,5)*3		3,876		
		0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
		Mezisoučet		4,128		
		Místnost D2.05 až D4.05:				
		(1,945*1,98-0,8*0,12)*3		11,265		
		Mezisoučet		11,265		
		Místnost E2.04 až E4.04:				
		(1,98*2,77-0,65*0,07+0,95*3,38)*3		25,950		
		(0,8*0,12*3+0,7*0,12*2+1,0*0,15)*3 "prahy dveří"		1,818		
		Mezisoučet		27,768		
		Místnost E2.05 až E4.05:				
		1,54*0,93*3		4,297		
		0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
		Mezisoučet		4,549		
		Místnost E2.06 až E4.06:				
		2,12*1,195*3		7,600		
		Mezisoučet		7,600		
		Místnost E2.07 až E4.07:				
		2,57*1,89*3		14,572		
		Mezisoučet		14,572		
		Součet 2NP až 4NP		235,675		
		Podlaží 5NP				
		Místnost F5.05:				
		1,86*8,08		15,029		
		0,8*0,12*4+0,7*0,12*2+1,2*0,1 "prahy dveří"		0,672		
		Mezisoučet		15,701		
		Místnost F5.07:				
		((2,51+1,19)/2)*1,68		3,108		
		Mezisoučet		3,108		
		Místnost F5.08:				
		((2,465+2,055)/2)*3,0)-0,7*0,07		6,731		
		Mezisoučet		6,731		
		Místnost G5.06:				
		4,76*2,03+0,215*2,02+1,215*5,665		16,980		
		0,8*0,12*4+0,7*0,12+1,195*0,15 "prahy dveří"		0,647		
		Mezisoučet		17,627		
		Místnost G5.07:				
		1,755*4,325-0,4*1,0		7,190		
		Mezisoučet		7,190		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost G5.08:				
			0,935*2,03		1,898		
			0,7*0,12 "prahy dveří"		0,084		
			Mezisoučet		1,982		
			Místnost G5.09:				
			1,06*3,055		3,238		
			0,7*0,12 "prahy dveří"		0,084		
			Mezisoučet		3,322		
			Součet 5NP		55,661		
			235,675 "2NP až 4NP"		235,675		
			55,661 "5NP"		55,661		
			SOUČET CELKEM		291,336		

327	M	597614PC02.18	dlaždice keramické RAKO DARSU 716 15x60cm	m2	291,336		0,00
328	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	111,504		0,00

			Místnost 1.02:				
			2,08*1,8		3,744		
			0,7*0,12 "práh dveří"		0,084		
			Mezisoučet		3,828		
			Místnost 1.03:				
			1,355*1,8		2,439		
			Mezisoučet		2,439		
			Místnost 1.04:				
			1,48*3,26		4,825		
			-0,39*1,07 "odpočet šachty"		-0,417		
			0,8*0,12 "práh dveří"		0,096		
			Mezisoučet		4,504		
			Místnost 1.05:				
			1,48*0,925		1,369		
			0,7*0,12 "práh dveří"		0,084		
			Mezisoučet		1,453		
			Místnost 1.08:				
			1,6*2,9		4,640		
			Mezisoučet		4,640		
			Místnost 1.13:				
			2,3*2,0		4,600		
			1,5*0,12*2 "práh dveří"		0,360		
			Mezisoučet		4,960		
			Místnost 1.14:				
			1,64*2,41		3,952		
			Mezisoučet		3,952		
			Místnost M5.01:				
			3,0*1,48		4,440		
			0,9*0,12 "práh dveří"		0,108		
			Mezisoučet		4,548		
			Místnost A2.05 až A4.05:				
			1,54*0,93*3		4,297		
			0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
			Mezisoučet		4,549		
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			0,955*1,5*3		4,298		
			0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
			Mezisoučet		4,550		
			Místnost C2.03 až C4.03:				
			1,42*2,26*3		9,628		
			1,0*0,15*3 "prahy dveří"		0,450		
			Mezisoučet		10,078		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost C2.04 až C4.04:				
			(1,875*2,26-1,0*0,44-0,8*0,07)*3		11,225		
			0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
			Mezisoučet		11,477		
			Místnost D2.04 až D4.04:				
			(1,38*0,795+0,39*0,5)*3		3,876		
			0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
			Mezisoučet		4,128		
			Místnost D2.05 až D4.05:				
			(1,945*1,98-0,8*0,12)*3		11,265		
			Mezisoučet		11,265		
			Místnost E2.05 až E4.05:				
			1,54*0,93*3		4,297		
			0,7*0,12*3 "prahy dveří"		0,252		
			Mezisoučet		4,549		
			Místnost E2.06 až E4.06:				
			2,12*1,195*3		7,600		
			Mezisoučet		7,600		
			Místnost E2.07 až E4.07:				
			2,57*1,89*3		14,572		
			Mezisoučet		14,572		
			Místnost F5.07:				
			((2,51+1,19)/2)*1,68		3,108		
			Mezisoučet		3,108		
			Místnost G5.08:				
			0,935*2,03		1,898		
			0,7*0,12 "prahy dveří"		0,084		
			Mezisoučet		1,982		
			Místnost G5.09:				
			1,06*3,055		3,238		
			0,7*0,12 "prahy dveří"		0,084		
			Mezisoučet		3,322		
			Součet		111,504		
329	K	771579195	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování bílým cementem	m2	712,407		0,00
			24,929+18,743 "schodiště"		43,672		
			377,399 "protiskluzné dlaždice"		377,399		
			291,336 "dlaždice Darsy"		291,336		
			Součet		712,407		
330	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	712,407		0,00
331	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	30,400		0,00
			0,8*10*3 "2NP až 4NP"		24,000		
			0,8*8 "5NP"		6,400		
			Součet		30,400		
332	M	55343115	profil přechodový Al narážecí 30 mm dub, buk, javor, třešeň	m	33,440		0,00
333	K	771591172	Montáž profilu pro schodové hrany	m	93,200		0,00
			93,2 "výpočet v pol.č.771273123"		93,200		
			Součet		93,200		
334	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel Y2A, R 10 V 6	m	102,520		0,00
335	K	771591175	Montáž profilu ukončujícího pro balkony a terasy	m	40,800		0,00
336	M	590543PC02.19	balkónová lišta k s parapetem, Dural, 95 mm, 100 mm, hliník, lakovaná šedá s okapničkou	m	44,880		0,00
337	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné - pro soklíky	kus	815,000		0,00
			167,0 "sokl DARSU"		167,000		
			124,0*4 "sokl Taurus - 1 dlaždice 4 řezy"		496,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			38,0*4 "schodišťový sokl Taurus"		152,000		
			Součet		815,000		
338	K	771591262	Spoj kontaktní izolace ve spojení s dlažbou na sraz	m	120,380		0,00
			<i>balkonový profil</i>				
			(3,3+4,0*2+3,5+1,28+3,285+6,595)*3		77,880		
			"terasy a balkony 2NP až 4NP"				
			3,7+4,0+0,545+18,295+15,96 "terasy 5NP"		42,500		
			Součet		120,380		
339	K	771591311	Žlab pro odvodnění balkonu nebo terasy z barevně lakovaného hliníku poloměru 40 mm	m	40,800		0,00
340	K	77159131R02.77	Svod pro odvodnění balkonu nebo terasy z barevně lakovaného hliníku průměru 80 mm	m	6,400		0,00
			0,4*16		6,400		
			Součet		6,400		
341	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	19,093		0,00

776 - Podlahy povlakové

0,00

342	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	759,132		0,00
			Podlaží 2-4NP				
			Místnost A2.01 až A4.01:				
			4,605*4,63*3		63,963		
			1,75*0,24*3 "práh dveří"		1,260		
			Mezisoučet		65,223		
			Místnost A2.02 až A4.02:				
			15,51*3 "viz. tabulka místností"		46,530		
			1,75*0,24*3 "práh dveří"		1,260		
			Mezisoučet		47,790		
			Místnost B2.01 až B4.01:				
			(3,845*1,865+5,165*4,41)*3		89,846		
			1,75*0,24*3 "práh dveří"		1,260		
			Mezisoučet		91,106		
			Místnost B2.02 až B4.02:				
			3,845*3,645*3		42,045		
			Mezisoučet		42,045		
			Místnost C2.01 až C4.01:				
			14,34*3 "viz. tabulka místností"		43,020		
			(1,75*0,24+1,0*0,13)*2 "práh dveří"		1,100		
			Mezisoučet		44,120		
			Místnost C2.02 až C4.02:				
			8,92*3 "viz. tabulka místností"		26,760		
			1,75*0,24*3 "práh dveří"		1,260		
			Mezisoučet		28,020		
			Místnost D2.01 až D4.01:				
			28,55*3 "viz. tabulka místností"		85,650		
			1,75*0,24*2*3 "práh dveří"		2,520		
			Mezisoučet		88,170		
			Místnost D2.02 až D4.02:				
			((4,425+4,79)/2)*2,76*3		38,150		
			Mezisoučet		38,150		
			Místnost E2.01 až E4.01:				
			((3,76+2,84)/2)*6,975*3		69,053		
			1,75*0,24*3 "práh dveří"		1,260		
			Mezisoučet		70,313		
			Místnost E2.02 až E4.02:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			((2,855+2,83)/2)*3,595*3		30,656		
			Mezisoučet		30,656		
			Místnost E2.03 až E4.03:				
			((3,225+3,2)/2)*4,015*3		38,695		
			Mezisoučet		38,695		
			Součet - podlaží 2 až 4NP		584,288		
			Podlaží 5NP				
			Místnost F5.01:				
			6,45*6,9		44,505		
			1,4*0,175+1,75*0,175	"práh dveří"	0,551		
			Mezisoučet		45,056		
			Místnost F5.03:				
			4,47*3,04		13,589		
			1,75*0,175	"práh dveří"	0,306		
			Mezisoučet		13,895		
			Místnost F5.04:				
			12,6	"viz. tabulka místností"	12,600		
			Mezisoučet		12,600		
			Místnost F5.06:				
			4,415*2,97		13,113		
			Mezisoučet		13,113		
			Místnost G5.01:				
			8,92*5,135+2,71*0,34+1,0*0,34		47,066		
			1,75*0,175+1,5*0,175	"práh dveří"	0,569		
			Mezisoučet		47,635		
			Místnost G5.03:				
			((3,705+3,055)/2)*4,8)+1,0*1,0		17,224		
			1,75*0,175	"práh dveří"	0,306		
			Mezisoučet		17,530		
			Místnost G5.04:				
			2,985*4,285		12,791		
			Mezisoučet		12,791		
			Místnost G5.05:				
			2,985*4,095		12,224		
			Mezisoučet		12,224		
			Součet 5NP		174,844		
			584,288	"podlaží 2 až 4NP"	584,288		
			174,844	"podlaží 5NP"	174,844		
			SOUČET CELKEM:		759,132		

343	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	759,132		0,00
344	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	759,132		0,00
345	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	759,132		0,00
346	M	28412101	<i>krytina podlahová PVC vinylová vrstvená šíře 2/3/4 m tl. 3,0 mm, nášlapná vrstva 0,35 mm šíře 2/3/4 m</i>	m2	835,045		0,00
347	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	600,905		0,00

2NP až 4NP:

Místnost A2.01 až A4.01:

(4,605+4,63)*2*3

55,410

(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"

-7,650

Mezisoučet

47,760

Místnost A2.02 až A4.02:

(4,65+3,055+4,605+3,65)*3

47,880

(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"

-7,650

Mezisoučet

40,230

Místnost B2.01 až B4.01:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(5,165+6,27)*2*3		68,610		
			(-0,8-1,75-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-12,900		
			Mezisoučet		55,710		
			Místnost B2.02 až B4.02:				
			((3,845+3,645)*2*3)+(0,2*2*3)		46,140		
			(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-7,650		
			Mezisoučet		38,490		
			Místnost C2.01, C2.02 až C4.01, C4.02:				
			(2,975+4,7+5,61+0,44+3,205+2,91+1,535+0,07+3,765)*3		75,630		
			(-0,8-1,75-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-12,900		
			Mezisoučet		62,730		
			Místnost D2.01 až D4.01:				
			(2,85+7,375+1,84+2,46+8,89)*3		70,245		
			(-0,8-1,75*2)*3 "odpočet otvorů"		-12,900		
			Mezisoučet		57,345		
			Místnost D2.02 až D4.02:				
			(2,76+4,425+2,785+4,79)*3		44,280		
			(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-7,650		
			Mezisoučet		36,630		
			Místnost E2.01 až E4.01:				
			(6,56+3,76+6,975+2,84)*3		60,405		
			(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-7,650		
			Mezisoučet		52,755		
			Místnost E2.02 až E4.02:				
			(3,23+2,855+3,595+2,83)*3		37,530		
			(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-7,650		
			Mezisoučet		29,880		
			Místnost E2.03 až E4.03:				
			(3,595+3,225+4,015+3,2)*3		42,105		
			(-0,8-1,75)*3 "odpočet otvorů"		-7,650		
			Mezisoučet		34,455		
			Součet 2NP až 4NP		455,985		
			5NP				
			Místnost F5.01:				
			(6,45+6,9)*2		26,700		
			-1,5-1,5-1,75-0,8 "odpočet otvorů"		-5,550		
			Mezisoučet		21,150		
			Místnost F5.03:				
			(4,47+3,04)*2		15,020		
			-0,8-1,75 "odpočet otvorů"		-2,550		
			Mezisoučet		12,470		
			Místnost F5.04:				
			4,51+2,62+4,47+3,125		14,725		
			-0,8-1,75 "odpočet otvorů"		-2,550		
			Mezisoučet		12,175		
			Místnost F5.06:				
			(4,415+2,97)*2		14,770		
			-0,8-1,75 "odpočet otvorů"		-2,550		
			Mezisoučet		12,220		
			Místnost G5.01:				
			((8,92+5,475)*2)+(0,34*2)		29,470		
			-1,75-1,5-1,5-0,8 "odpočet otvorů"		-5,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosoučet		23,920		
			Místnost G5.03:				
			4,845+3,705+4,8+1,0+1,0+3,055		18,405		
			-0,8-0,7-1,75 "odpočet otvorů"		-3,250		
			Mezisosoučet		15,155		
			Místnost G5.04:				
			(2,985+4,285)*2*2,78		40,421		
			-0,8*1,97-1,75*1,5 "odpočet otvorů"		-4,201		
			Mezisosoučet		36,220		
			Místnost G5.05:				
			(2,985+4,095)*2		14,160		
			-0,8-1,75 "odpočet otvorů"		-2,550		
			Mezisosoučet		11,610		
			Součet 5NP		144,920		
			455,985 "součet 2NP až 4NP"		455,985		
			144,92 "součet 5NP"		144,920		
			SOUČET CELKEM:		600,905		

348	M	2841100PC02.20	lišta speciální soklová PVC pro vedení kabelů výšky 75mm	m	612,923		0,00
349	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	2,016		0,00

777 - Podlahy lité

0,00

350	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	122,856		0,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--	------

PODLAŽÍ 2NP až 4NP

Místnost A2.06 až A4.06:

1,5*4,0*3 18,000

1,75*0,12*3 "práh dveří" 0,630

Mezisosoučet 18,630

Místnost B2.06 až B4.06:

1,5*4,0*3 18,000

1,75*0,12*3 "práh dveří" 0,630

Mezisosoučet 18,630

Místnost C2.06 až C4.06:

1,5*3,5*3 15,750

1,75*0,12*3 "práh dveří" 0,630

Mezisosoučet 16,380

Místnost D2.06 až D4.06:

13,81*3 "viz. tabulka místností" 41,430

1,75*0,12*2*3 "práh dveří" 1,260

Mezisosoučet 42,690

Místnost E2.08 až E4.08:

1,5*3,3*3 14,850

1,75*0,12*3 "práh dveří" 0,630

Mezisosoučet 15,480

Součet 2NP až 4NP 111,810

PODLAŽÍ 5NP

Místnost F5.09:

1,38*3,7 5,106

1,75*0,12 "práh dveří" 0,210

Mezisosoučet 5,316

Místnost F5.10:

1,38*4,0 5,520

1,75*0,12 "práh dveří" 0,210

Mezisosoučet 5,730

Součet 5NP 11,046

111,81 "2NP až 4NP" 111,810

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			11,046 "5NP"		11,046		
			SOUČET CELKEM		122,856		
351	K	777111123	Strojní broušení podkladu před provedením lité podlahy	m2	122,856		0,00
352	K	777131105	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na podklad z čerstvého betonu	m2	122,856		0,00
353	K	777621101	Krycí polyuretanový dekorativní nátěr podlahy	m2	122,856		0,00
354	K	777622103	Uzavírací polyuretanový transparentní nátěr podlahy	m2	122,856		0,00
355	K	998777103	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	t	0,268		0,00

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

356	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	469,824		0,00
-----	---	-----------	---	----	---------	--	------

1NP

Místnost 1.02:

(2,08+1,8)*2*1,5

11,640

-0,7*1,5*2 "odpočet dveří"

-2,100

Mezisoučet

9,540

Místnost 1.03:

(1,355+1,8)*2*1,5

9,465

-0,7*1,5 "odpočet dveří"

-1,050

Mezisoučet

8,415

Místnost 1.04:

(1,48+3,26)*2*1,5

14,220

-0,7*1,5-0,8*1,5 "odpočet dveří"

-2,250

Mezisoučet

11,970

Místnost 1.05:

(1,48+0,925)*2*1,5

7,215

-0,7*1,5 "odpočet dveří"

-1,050

Mezisoučet

6,165

Součet 1NP

36,090

2NP až 4NP

Místnost A2.04 až A4.04:

(2,725+2,465+2,7+0,7+0,7+2,05)*2,0*3

68,040

-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"

-4,137

Mezisoučet

63,903

Místnost A2.05 až A4.05:

(1,675+1,265+1,66+1,05)*1,5*3

25,425

-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"

-4,137

Mezisoučet

21,288

Místnost B2.04 až B4.04:

(2,915+2,7)*2*2,0*3

67,380

-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"

-4,137

Mezisoučet

63,243

Místnost B2.05 až B4.05:

(0,955+1,5)*2*1,5*3

22,095

-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"

-3,150

Mezisoučet

18,945

Místnost C2.04 až C4.04:

(2,26+1,875+0,8+0,07+0,8+0,86+1,8+0,44)*2,0*3

53,430

-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"

-4,137

Mezisoučet

49,293

Místnost D2.04 až D4.04:

(1,38+1,185)*2*1,5*3

23,085

-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"

-3,150

Mezisoučet

19,935

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost D2.05 až D4.05:				
			$((1,945+1,98)*2*2,0)+(0,8*2,0*2))*3$		56,700		
			-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"		-4,137		
			Mezisoučet		52,563		
			Místnost E2.05 až E4.05:				
			$(1,54+0,93)*2*1,5*3$		22,230		
			-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"		-3,150		
			Mezisoučet		19,080		
			Místnost E2.07 až E4.07:				
			$(2,57+1,89)*2*2,0*3$		53,520		
			-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"		-4,137		
			Mezisoučet		49,383		
			Součet 2NP až 4NP		357,633		
			5NP				
			Místnost F5.07:				
			$(1,695+1,19+1,68+2,51)*1,5$		10,613		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		9,563		
			Místnost F5.08:				
			$(3,03+2,94+3,0+2,055)*2,0$		22,050		
			-0,7*1,97 "odpočet dveří"		-1,379		
			Mezisoučet		20,671		
			Místnost G5.07:				
			$(1,755+4,325)*2*2,0$		24,320		
			-0,7*1,97 "odpočet dveří"		-1,379		
			Mezisoučet		22,941		
			Místnost G5.08:				
			$(0,935+2,03)*2*1,5$		8,895		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		7,845		
			Místnost G5.09:				
			$(1,06+3,055)*2*2,0$		16,460		
			-0,7*1,97 "odpočet dveří"		-1,379		
			Mezisoučet		15,081		
			Součet 5NP		76,101		
			36,09 "součet 1NP"		36,090		
			357,633 "součet 2NP až 4NP"		357,633		
			76,101 "součet 5NP"		76,101		
			SOUČET CELKEM:		469,824		

357	M	5976107PC02.21	obkládačky keramické RAKO série EASY WATMB060 20x40cm	m2	516,806		0,00
358	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	120,776		0,00

			Místnost 1.02:				
			$(2,08+1,8)*2*1,5$		11,640		
			-0,7*1,5*2 "odpočet dveří"		-2,100		
			Mezisoučet		9,540		

			Místnost 1.03:				
			$(1,355+1,8)*2*1,5$		9,465		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		8,415		

			Místnost 1.05:				
			$(1,48+0,925)*2*1,5$		7,215		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		6,165		

			Místnost A2.05 až A4.05:				
			$(1,675+1,265+1,66+1,05)*1,5*3$		25,425		
			-0,7*1,97*3 "odpočet dveří"		-4,137		
			Mezisoučet		21,288		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			(0,955+1,5)*2*1,5*3		22,095		
			-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"		-3,150		
			Mezisoučet		18,945		
			Místnost D2.04 až D4.04:				
			(1,38+1,185)*2*1,5*3		23,085		
			-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"		-3,150		
			Mezisoučet		19,935		
			Místnost E2.05 až E4.05:				
			(1,54+0,93)*2*1,5*3		22,230		
			-0,7*1,5*3 "odpočet dveří"		-3,150		
			Mezisoučet		19,080		
			Místnost F5.07:				
			(1,695+1,19+1,68+2,51)*1,5		10,613		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		9,563		
			Místnost G5.08:				
			(0,935+2,03)*2*1,5		8,895		
			-0,7*1,5 "odpočet dveří"		-1,050		
			Mezisoučet		7,845		
			Součet		120,776		
359	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	469,824		0,00
360	K	78149311R02.78	Hliníkové profily rohové lepené standardním lepidlem	m	57,500		0,00
			1,5 "1NP"		1,500		
			2,0*8*3 "2NP až 4NP"		48,000		
			2,0*4 "5NP"		8,000		
			Součet		57,500		
361	K	78149321R02.79	Hliníkové profily vanové lepené standardním lepidlem	m	19,800		0,00
			1,8*3*3 "2NP až 4NP"		16,200		
			1,8*2 "5NP"		3,600		
			Součet		19,800		
362	K	78149351R02.80	Hliníkové profily ukončovací lepené standardním lepidlem	m	698,990		0,00
			1NP				
			Místnost 1.02:				
			(2,08+1,8)*2		7,760		
			-0,7 "odpočet dveří"		-0,700		
			Mezisoučet		7,060		
			Místnost 1.03:				
			(1,355+1,8)*2		6,310		
			-0,7 "odpočet dveří"		-0,700		
			Mezisoučet		5,610		
			Místnost 1.04:				
			(1,48+3,26)*2		9,480		
			-0,7-0,8 "odpočet dveří"		-1,500		
			Mezisoučet		7,980		
			Místnost 1.05:				
			(1,48+0,925)*2		4,810		
			-0,7 "odpočet dveří"		-0,700		
			Mezisoučet		4,110		
			Součet 1NP		24,760		
			2NP až 4NP				
			Místnost A2.04 až A4.04:				
			(2,725+2,465+2,7+0,7+0,7+2,05)*3		34,020		
			-0,7*3 "odpočet dveří"		-2,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet				31,920
			Místnost A2.05 až A4.05:				
			(1,675+1,265+1,66+1,05)*3				16,950
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				14,850
			Místnost B2.04 až B4.04:				
			(2,915+2,7)*2*3				33,690
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				31,590
			Místnost B2.05 až B4.05:				
			(0,955+1,5)*2*3				14,730
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				12,630
			Místnost C2.04 až C4.04:				
			(2,26+1,875+0,8+0,07+0,8+0,86+1,8+0,44)*3				26,715
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				24,615
			Místnost D2.04 až D4.04:				
			(1,38+1,185)*2*3				15,390
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				13,290
			Místnost D2.05 až D4.05:				
			((1,945+1,98)*2)+(0,8*2)*3				28,350
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				26,250
			Místnost E2.05 až E4.05:				
			(1,54+0,93)*2*3				14,820
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				12,720
			Místnost E2.07 až E4.07:				
			(2,57+1,89)*2*3				26,760
			-0,7*3 "odpočet dveří"				-2,100
			Mezisoučet				24,660
			Součet 2NP až 4NP				192,525
			5NP				
			Místnost F5.07:				
			1,695+1,19+1,68+2,51				7,075
			-0,7 "odpočet dveří"				-0,700
			Mezisoučet				6,375
			Místnost F5.08:				
			3,03+2,94+3,0+2,055				11,025
			-0,7 "odpočet dveří"				-0,700
			Mezisoučet				10,325
			Místnost G5.07:				
			(1,755+4,325)*2				12,160
			-0,7 "odpočet dveří"				-0,700
			Mezisoučet				11,460
			Místnost G5.08:				
			(0,935+2,03)*2				5,930
			-0,7 "odpočet dveří"				-0,700
			Mezisoučet				5,230
			Místnost G5.09:				
			(1,06+3,055)*2				8,230
			-0,7 "odpočet dveří"				-0,700
			Mezisoučet				7,530
			Součet 5NP				40,920
			24,76 "součet 1NP"				24,760

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			192,525 "součet 2NP až 4NP"		192,525		
			40,92 "součet 5NP"		40,920		
			198,95+185,415+56,42 "hrana soklu"		440,785		
			SOUČET CELKEM:		698,990		

363	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	469,824		0,00
364	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	8,860		0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

365	K	784111011	Obroušení podkladu omitnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4 677,468		0,00
-----	---	-----------	---	----	-----------	--	------

Omitka pilířů:

29,772 "výpočet v pol.č. 613341121"

29,772

Mezisosoučet

29,772

Omitka stropu:

850,369 "výpočet v pol.č. 611341121"

850,369

Mezisosoučet

850,369

OMÍTKA STĚN:

1NP

Místnost 1.01:

$(1,79+11,2+5,78+7,875+3,675+2,1+7,49+1,235+7,35)*3,43$

166,338

$(6,565+1,6+3,0+0,4+0,4+2,035+3,03+0,35+6,445+10,0)*2,88$

97,416

$((4-(3,0*2,34))^2)$

-6,040

$(4-(2,045*2,4))+((4-(3,0*1,94))^3)+((4-(3,0*2,34))^2)$ "odpočet otvorů"

-12,408

Mezisosoučet

245,306

Místnost 1.02 - nad obkladem:

$(2,08+1,8)*2*1,93$

14,977

Mezisosoučet

14,977

Místnost 1.03 - nad obkladem:

$(1,355+1,8)*2*1,93$

12,178

Mezisosoučet

12,178

Místnost 1.04 - nad obkladem:

$(1,48+3,26)*2*1,38$

13,082

Mezisosoučet

13,082

Místnost 1.05 - nad obkladem:

$(1,48+0,925)*2*1,38$

6,638

Mezisosoučet

6,638

Místnost 1.06:

$(1,5+2,325+0,3+5,985+2,0+3,275+0,2+0,3+0,4)*2,88$

46,901

Mezisosoučet

46,901

Místnost 1.07:

$(6,325+3,59+1,72+2,9+4,545+5,63)*2,88$

71,165

Mezisosoučet

71,165

Místnost 1.08:

$(1,6+2,9)*2*2,88$

25,920

Mezisosoučet

25,920

Místnost 1.12:

$(3,52+1,43+2,47+0,9+1,2+1,95+2,7)*2,0$

28,340

Mezisosoučet

28,340

Místnost 1.13:

$(2,3+2,0)*2*2,88$

24,768

$4-(1,5*2,7)$ "odpočet dveří"

-0,050

Mezisosoučet

24,718

Místnost 1.14:

$(2,65+1,64+2,65)*3,0$

20,820

Mezisosoučet

20,820

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Součet 1NP:		1 390,186		
		2NP až 4NP:				
		Místnost A2.01 až A4.01:				
		$(4,605+4,63)*2*2,77*3$		153,486		
		$(4-(1,75*2,45))*3$ "odpočet otvorů"		-0,863		
		Mezisoučet		152,623		
		Místnost A2.02 až A4.02:				
		$(4,65+3,055+4,605+3,65)*2,77*3$		132,628		
		Mezisoučet		132,628		
		Místnost A2.03 až A4.03:				
		$(1,66+7,02)*2*2,77*3$		144,262		
		Mezisoučet		144,262		
		Místnost A2.04 až A4.04 - nad obkladem:				
		$(2,725+2,465+2,7+0,7+0,7+2,05)*0,77*3$		26,195		
		Mezisoučet		26,195		
		Místnost A2.05 až A4.05 - nad obkladem:				
		$(1,675+1,265+1,66+1,05)*1,27*3$		21,527		
		Mezisoučet		21,527		
		Místnost B2.01 až B4.01:				
		$(5,165+6,27)*2*2,77*3$		190,050		
		$(4-(1,75*2,4))*3$ "odpočet otvorů"		-0,600		
		Mezisoučet		189,450		
		Místnost B2.02 až B4.02:				
		$((3,845+3,645)*2*2,77*3)+(0,2*2,77*2*3)$		127,808		
		Mezisoučet		127,808		
		Místnost B2.03 až B4.03:				
		$(2,42+5,51)*2*2,77*3$		131,797		
		Mezisoučet		131,797		
		Místnost B2.04 až B4.04 - nad obkladem:				
		$(2,915+2,7)*2*0,77*3$		25,941		
		Mezisoučet		25,941		
		Místnost B2.05 až B4.05 - nad obkladem:				
		$(0,955+1,5)*2*1,27*3$		18,707		
		Mezisoučet		18,707		
		Místnost C2.01, C2.02 až C4.01, C4.02:				
		$(2,975+4,7+5,61+0,44+3,205+2,91+1,535+0,07+3,765)*2,77*3$		209,495		
		$(4-(1,75*2,45))*3$ "odpočet otvorů"		-0,863		
		Mezisoučet		208,632		
		Místnost C2.03 až C4.03:				
		$(1,42+2,26)*2*2,77*3$		61,162		
		Mezisoučet		61,162		
		Místnost C2.04 až C4.04 - nad obkladem:				
		$(2,26+1,875+0,8+0,07+0,8+0,86+1,8+0,44)*1,27*3$		33,928		
		Mezisoučet		33,928		
		Místnost D2.01 až D4.01:				
		$(2,85+7,375+1,84+2,46+8,89)*2,77*3$		194,579		
		$(4-(1,75*2,4))*2*3$ "odpočet otvorů"		-1,200		
		Mezisoučet		193,379		
		Místnost D2.02 až D4.02:				
		$(2,76+4,425+2,785+4,79)*2,77*3$		122,656		
		Mezisoučet		122,656		
		Místnost D2.03 až D4.03:				
		$((4,275+2,26)*2*2,77)+(1,305*2,77*2))*3$		130,301		
		Mezisoučet		130,301		
		Místnost D2.04 až D4.04 - nad obkladem:				
		$(1,38+1,185)*2*1,27*3$		19,545		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		19,545		
			Místnost D2.05 až D4.05 - nad obkladem:				
			$((1,945+1,98)*2*0,77)+(0,8*0,77*2)*3$		21,830		
			Mezisoučet		21,830		
			Místnost E2.01 až E4.01:				
			$(6,56+3,76+6,975+2,84)*2,77*3$		167,322		
			$(4-(1,75*2,45))*3$ "odpočet otvorů"		-0,863		
			Mezisoučet		166,459		
			Místnost E2.02 až E4.02:				
			$(3,23+2,855+3,595+2,83)*2,77*3$		103,958		
			Mezisoučet		103,958		
			Místnost E2.03 až E4.03:				
			$(3,595+3,225+4,015+3,2)*2,77*3$		116,631		
			Mezisoučet		116,631		
			Místnost E2.04 až E4.04:				
			$((1,98+6,15)*2*2,77)+(0,65*2,77*2)*3$		145,924		
			Mezisoučet		145,924		
			Místnost E2.05 až E4.05 - nad obkladem:				
			$(1,54+0,93)*2*1,27*3$		18,821		
			Mezisoučet		18,821		
			Místnost E2.06 až E4.06 - nad obkladem:				
			$(2,12+1,195)*2*2,77*3$		55,095		
			Mezisoučet		55,095		
			Místnost E2.07 až E4.07 - nad obkladem:				
			$(2,57+1,89)*2*0,77*3$		20,605		
			Mezisoučet		20,605		
			Místnost S2.01 až S4.01:				
			$(1,8+5,6+1,8+3,19+1,22+2,865+2,865+0,3+2,56)*2,78*3$		185,148		
			Mezisoučet		185,148		
			Součet 2NP až 4NP		2 575,012		
			5NP				
			Místnost F5.01:				
			$(6,45+6,9)*2*2,75$		73,425		
			$4-(1,75*2,45)$ "odpočet otvorů"		-0,288		
			Mezisoučet		73,137		
			Místnost F5.03:				
			$(4,47+3,04)*2*2,75$		41,305		
			$4-(1,75*2,45)$ "odpočet otvorů"		-0,288		
			Mezisoučet		41,017		
			Místnost F5.04:				
			$(4,51+2,62+4,47+3,125)*2,78$		40,936		
			Mezisoučet		40,936		
			Místnost F5.05:				
			$(1,86+8,08)*2*2,78$		55,266		
			Mezisoučet		55,266		
			Místnost F5.06:				
			$(4,415+2,97)*2*2,78$		41,061		
			Mezisoučet		41,061		
			Místnost F5.07 - nad obkladem:				
			$(1,695+1,19+1,68+2,51)*1,28$		9,056		
			Mezisoučet		9,056		
			Místnost F5.08 - nad obkladem:				
			$(3,03+2,94+3,0+2,055)*0,78$		8,600		
			Mezisoučet		8,600		
			Místnost G5.01:				
			$(8,92+5,475)*2*2,78)+(0,34*2,78*2)$		81,927		
			Mezisoučet		81,927		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Místnost G5.03:				
			(4,845+3,705+4,8+1,0+1,0+3,055)*2,78		51,166		
			4-(1,75*2,45) "odpočet		-0,288		
			otvorů"				
			Mezisoučet		50,878		
			Místnost G5.04:				
			(2,985+4,285)*2*2,78		40,421		
			Mezisoučet		40,421		
			Místnost G5.05:				
			(2,985+4,095)*2*2,78		39,365		
			Mezisoučet		39,365		
			Místnost G5.06:				
			(4,76+7,695)*2*2,78		69,250		
			Mezisoučet		69,250		
			Místnost G5.07 - nad obkladem:				
			(1,755+4,325)*2*0,78		9,485		
			Mezisoučet		9,485		
			Místnost G5.08 - nad obkladem:				
			(0,935+2,03)*2*1,28		7,590		
			Mezisoučet		7,590		
			Místnost G5.09 - nad obkladem:				
			(1,06+3,055)*2*0,78		6,419		
			Mezisoučet		6,419		
			Místnost M5.01:				
			(3,0+1,48)*2*2,78		24,909		
			Mezisoučet		24,909		
			Místnost S5.01:				
			(2,565+3,0+2,565)*2,78		22,601		
			Mezisoučet		22,601		
			Součet 5NP		621,918		
			OSTĚNÍ:				
			((2,27+3,0+1,94)*0,24)+((1,94+3,0+1,94)*0,24*3)				
			+(2,34+3,0+2,34)*0,24*3)+((3,18+1,06+3,18)*0,		16,774		
			24)+((2,82+1,06+2,82)*0,24)+((1,94+1,0+1,94)*0,				
			24) "1NP"				
			((2,45+1,75+2,45)*0,24*4)+((1,5+1,75+1,5)*0,24				
			*7)+((2,4+1,75+2,4)*0,24*2)+((2,1+0,9+2,1)*0,15		60,858		
			*2)+((2,1+1,0+2,1)*0,12*2))*3 "2NP až 4NP"				
			((2,45+1,75+2,45)*0,17*4)+((1,5+1,7+1,5)*0,17*4				
)+(1,5*0,17*3*2)+((2,45+1,5+2,45)*0,17*2)+((2,1		12,720		
			+1,2+2,1)*0,12*2) "5NP"				
			Součet OSTĚNÍ		90,352		
			1390,186 "součet 1NP stěn a omítka				
			píliřů+stropu"		1 390,186		
			2575,012 "součet 2NP až 4NP"		2 575,012		
			621,918 "součet 5NP"		621,918		
			90,352 "součet ostění"		90,352		
			SOUČET CELKEM:		4 677,468		
366	K	784111017	Obroušení podkladu omítnutého na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	200,795		0,00
			Omítka schodiště:				
			200,795 "výpočet v pol.č. 611341125"		200,795		
			Součet		200,795		
367	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	1 427,867		0,00
			759,132 "výpočet v pol.č.				
			776111112"		759,132		
			291,336+377,399 "výpočet v pol.č.				
			771573131"		668,735		
			Součet		1 427,867		
368	M	581248440	fólie pro maliřské potřeby zakrývací, PG 4021-20, 25μ, 4 x 5 m	m2	1 499,260		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
369	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	4 677,468		0,00
			4677,468 "výpočet v pol.č. 784111011"		4 677,468		
			Součet		4 677,468		
370	K	784181107	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	200,795		0,00
			Omitka schodiště:				
			200,795 "výpočet v pol.č. 611341125"		200,795		
			Součet		200,795		
371	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	5 140,064		0,00
			4677,468 "výpočet v pol.č. 784111011"		4 677,468		
			462,596 "výpočet v pol.č. 763131714 - SDK podhled"		462,596		
			Součet		5 140,064		
372	K	784221107	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m	m2	200,795		0,00
			Omitka schodiště:				
			200,795 "výpočet v pol.č. 611341125"		200,795		
			Součet		200,795		
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení							0,00
373	K	789321111	Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí třídy I 1složkového základního tl do 80 µm	m2	539,763		0,00
			<i>Ocelové překlady a nosníky</i>				
			1NP:				
			3,2*0,892 "UPE270		2,854		
			(2,95+4,2)*1,5 "HEB260		10,725		
			7,7*2*1,62 "HEB280"		24,948		
			5,7*2,12 "HEB500"		12,084		
			(5,56*2+9,05*2)*1,74 "IPE500"		50,843		
			(7,45*2+7,7*2+7,92*2+6,6*2)*1,61 "IPE450"		95,537		
			(8,18*2+1,86*2)*1,35 "IPE360		27,108		
			(4,65*2+3,6*2)*1,25 "IPE330"		20,625		
			(7,6+3,6+3,6)*1,93 "HEB400"		28,564		
			4,4*1,85 "HEB360"		8,140		
			3,6*1,77 "HEB320"		6,372		
			6,1*2,03 "HEB450"		12,383		
			Mezisoučet		300,183		
			2NP:				
			3,2*0,892 "UPE270		2,854		
			(7,5*2+11,4+7,55)*1,5 "HEB260		50,925		
			2,5*0,756 "UPE220"		1,890		
			2,25*1,15 "HEB200"		2,588		
			Mezisoučet		58,257		
			3NP:				
			3,2*0,892 "UPE270		2,854		
			(7,5*2+11,4+7,55)*1,5 "HEB260		50,925		
			2,5*0,756 "UPE220"		1,890		
			5,5*1,15 "HEB200"		6,325		
			Mezisoučet		61,994		
			4NP:				
			3,2*0,892 "UPE270		2,854		
			(7,5*2+6,2+9,15+2,23+8,75+7,14+2,55+4,7+2,6+10,35+5,53)*1,5 "HEB260		111,300		
			2,25*2*1,15 "HEB200"		5,175		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		119,329		
			Součet		539,763		
374	M	245515PC02.22	nátěr na ocel Sika Cor 6630 HS	kg	161,929		0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

0,00

375	K	330R02.81	Dodávka a montáž výtahu a výtahových dveří vč. ukotvení segmetů výtahu do nosných stěn	kpl	1,000		0,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--	------