

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce					15 474,48
-------------	----------	--------------------------------------	--	--	--	--	------------------

57	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	12,00000	544,47	6 533,64
----	-----------------------------	--------------	--	----	----------	--------	----------

116 : 18,07 18,07000
 117 : 18,07 18,07000
 118 : 2,37 2,37000
 127 : 3,87 3,87000
 131a : 2,42 2,42000
 131b : 2,38 2,38000
 134 : 2,37 2,37000
 135 : 3,87 3,87000

139-141 - opláštění kabelových žlabů - vodorovná část :
 18 18,00000

původní : -59,42 -59,42000

58	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	12,00000	745,07	8 940,84
----	-----------------------------	--------------	---	----	----------	--------	----------

kabely v SDK kastlu : 18 18,00000

původní :
 140 + 141 (kapotáž kabel. žlabu pod stropem) - pouze
 svislá část : 0,5*6,0*2 : -6 -6,00000

Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní					284 902,22
-------------	-----------	-------------------------------	--	--	--	--	-------------------

	URS 2019/I	612325422	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	390,00000	179,00	69 810,00
--	------------	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

ozn. povrchu 3 :
 Začátek provozního součtu
 141 : 106,05250
 (5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5+0,3+5,5+5,925+5,5+5,5+0,125
 +0,5)*2,95
 -3*2,95 -8,85000
 -1,8*2,35 -4,23000
 140 : 89,53250
 (5,5+0,2+0,125+5,5+0,125+0,5+5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5
 +0,3+5,5)*2,95
 -1,8*2,35 -4,23000
 139 : 118,35400
 (0,435+0,55+5,5+0,4+0,6+0,3+5,5+0,2+0,55+5,5+0,55+0,
 525+5,45+0,975+0,6+9,15+2,9+0,435)*2,95
 -1,8*2,35 -4,23000
 110 : (6,2+5,5+0,68+0,5+0,68+2,7+6,8+8,7)*3,25 103,22000
 -0,9*2,35 -2,11500
 109 : 102,50500
 (6,2+2,7+0,68+0,5+0,68+5,5+0,68+0,2+5,5+8,9)*3,25
 -0,9*2,35 -2,11500
 odečet okna : -(1,76*5,42+1,8*29,5+3*2,6*5,4) -104,75920
 Konec provozního součtu
 390 390,00000

92	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	602016141R00	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	726,43000	166,21	120 739,93
----	-----------------------------	--------------	--	----	-----------	--------	------------

ozn. povrchu 3 - oprava omítek + výmalba :
 Začátek provozního součtu
 141 : 106,05250
 (5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5+0,3+5,5+5,925+5,5+5,5+0,125
 +0,5)*2,95
 -1,8*2,35 -4,23000
 -3*2,95 -8,85000
 140 : 89,53250
 (5,5+0,2+0,125+5,5+0,125+0,5+5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5
 +0,3+5,5)*2,95
 -1,8*2,35 -4,23000



Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		139 :			118,35400		
			(0,435+0,55+5,5+0,4+0,6+0,3+5,5+0,2+0,55+5,5+0,55+0,525+5,45+0,975+0,6+9,15+2,9+0,435)*2,95				
		-1,8*2,35			-4,23000		
		110 : (6,2+5,5+0,68+0,5+0,68+2,7+6,8+8,7)*3,25			103,22000		
		-0,9*2,35			-2,11500		
		109 :			102,50500		
			(6,2+2,7+0,68+0,5+0,68+5,5+0,68+0,2+5,5+8,9)*3,25				
		-0,9*2,35			-2,11500		
		odečet okna : -(1,76*5,42+1,8*29,5+3*2,6*5,4)			-104,75920		
		Konec provozního součtu					
		390			390,00000		
		ozn. povrchu 4 - vápenocementová omítka :					
		Začátek provozního součtu					
		105 : 4,825*2,4			11,58000		
		122 : (13,95+0,4+0,4)*2,4			35,40000		
		129 : (2,15+5,16+5,5+2,15)*2,4+4*0,5			37,90400		
		132 :			51,54500		
			(0,675+0,125+0,3+11,75+0,3+0,65+0,3+1,15+0,3+0,65+0,3+0,625)*2,6+2,7*2,6				
		137 : (0,55+1,65+0,55)*4,3			11,82500		
		142 : (1+23,5+0,55)*2,4-2*1,8*2,35			51,66000		
		Konec provozního součtu					
		200			200,00000		
		ozn. povrchu 10 - vápenocementová omítka + výmalba :					
		Začátek provozního součtu					
		137 : 15,975*2,9+10,425*5,3+10,425*0,5			106,79250		
		Konec provozního součtu					
		107			107,00000		
		ozn. povrchu 5 - vápenocementová omítka + bílá výmalba :					
		Začátek provozního součtu					
		103 :			79,44000		
			(0,25+0,5+6,55+0,5+0,25)*3+(3,3+2,5)*2*3+(6,03+0,5+0,3)*3				
		105 : (1,2+0,3+0,5)*2,6			5,20000		
		109 : 1,4*2,6			3,64000		
		115 : (0,25+2,95+1,9+2,6+0,35+0,35+1,55)*2,6-0,9*2,35			23,75500		
		119 : (1,4+3,2+1,7+1,5+3,1+4,7)*2,6-0,9*1,97			38,78700		
		130 :			47,18500		
			(5,975+2,175+0,125+0,35+5,5+0,35+0,13+0,8+0,22+1,375)*2,9-0,9*2,35				
		136 : (1,175+0,5+0,375+2,45+1,55+2,95)*2,9-0,9*2,35			23,98500		
		139 : 6,24*2,95			18,40800		
		140 : 6*2,95			17,70000		
		141 : (0,4+0,5+0,4)*2,95			3,83500		
		3*2,95			8,85000		
		Konec provozního součtu					
		271			271,00000		
		ostatní stávající konstrukce (rezerva) : 30			30,00000		
		původní : -271,57			-271,57000		
URS 2019/I	613135002		Vyrovnání ŽB povrchu sloupů	m2	151,00000	366,00	55 266,00
			Vyrovnání povrchu žb sloupů - před betonovu stěrkou :				
			sloupy 500x500 :				
			Začátek provozního součtu				
			osa A : (0,5+0,5)*2*2,93*6		35,16000		
			osa B : (0,5+0,5)*2*3,25*3		19,50000		

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			osa C : (0,5+0,5)*2*2,9*6		34,80000		
			osa D' : (0,5+0,5)*2*2,95*6		35,40000		
			osa E' : (0,5+0,5)*2*2,95*6		35,40000		
			osa F' : (0,5+0,5)*2*2,95*6		35,40000		
			osa G' : (0,5+0,5)*2*2,95*4		23,60000		
			osa H : (0,5+0,5)*2*2,95*7		41,30000		
			osa J : (0,5+0,5)*2*2,95*7		41,30000		
			Konec provozního součtu				
			cca 50% : 302*0,5		151,00000		
99	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	61100000xxxx	Omítka vnitřních stěn hrubá stříkaná, strukturovaná	m2	148,96250	495,18	73 763,25
			ozn. povrchu 4 :				
			Začátek provozního součtu				
			105 : 4,825*2,4		11,58000		
			122 : (13,95+0,4+0,4)*2,4		35,40000		
			129 : (2,15+5,16+5,5+2,15)*2,4+4*0,5		37,90400		
			132 :		51,54500		
			(0,675+0,125+0,3+11,75+0,3+0,65+0,3+1,15+0,3+0,65+0,3+0,625)*2,6+2,7*2,6				
			137 : (0,55+1,65+0,55)*4,3		11,82500		
			142 : (1+23,5+0,55)*2,4-2*1,8*2,35		51,66000		
			Konec provozního součtu				
			200		200,00000		
			ozn. povrchu 10 :				
			Začátek provozního součtu				
			137 : 15,975*2,9+10,425*5,3+10,425*0,5		106,79250		
			Konec provozního součtu				
			107		107,00000		
			původní : -158,0375		-158,03750		
97	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	612473181R00	Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí hladké, strojně	m2	-123,70050	280,33	-34 676,96
			ozn. povrchu 5 :				
			Začátek provozního součtu				
			103 :		79,44000		
			(0,25+0,5+6,55+0,5+0,25)*3+(3,3+2,5)*2*3+(6,03+0,5+0,3)*3				
			105 : (1,2+0,3+0,5)*2,6		5,20000		
			109 : 1,4*2,6		3,64000		
			115 : (0,25+2,95+1,9+2,6+0,35+0,35+1,55)*2,6-0,9*2,35		23,75500		
			119 : (1,4+3,2+1,7+1,5+3,1+4,7)*2,6-0,9*1,97		38,78700		
			130 :		47,18500		
			(5,975+2,175+0,125+0,35+5,5+0,35+0,13+0,8+0,22+1,375)*2,9-0,9*2,35				
			136 : (1,175+0,5+0,375+2,45+1,55+2,95)*2,9-0,9*2,35		23,98500		
			139 : 6,24*2,95		18,40800		
			140 : 6*2,95		17,70000		
			141 : (0,4+0,5+0,4)*2,95		3,83500		
			3*2,95		8,85000		
			Konec provozního součtu				
			271		271,00000		
			ostatní stávající konstrukce (rezerva) : 30		30,00000		
			ozn. povrchu 6 :				
			Začátek provozního součtu				
			102 : (0,775+2,95+0,775)*2,6		11,70000		
			109 : 1,2*3,25		3,90000		
			110 : 1,2*3,25		3,90000		
			116 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			117 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			118 : (2,15+1,1)*2*2,4-0,8*2,35		13,72000		
			127 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			131a : (1,7+1,4)*2*2,6-2*0,6*1,97		13,75600		

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			131b : (1,4+0,8)*2*2,6-2*0,6*1,97		9,07600		
			132 : 2,6*2,6+(1,8+3,7+0,35+0,1)*2,6		22,23000		
			133 : 3,3*2,6		8,58000		
			134 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,8*2,35		17,08000		
			135 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			139 : 1,2*2,98		3,57600		
			140 : 1,2*2,95		3,54000		
			141 : 3*2,95		8,85000		
			Konec provozního součtu				
			236,5		236,50000		
			ozn. povrchu 7 - pod stěrku :				
			Začátek provozního součtu				
			102 :		29,84000		
			(0,75+0,775+2,95+0,775+0,15+1,525)*3,2+(0,7+0,5)*2*3,2				
			105 :		22,40000		
			(0,85+0,5)*2*3,2+(0,7+0,5)*2*3,2+(17,5+(14*0,4)+0,1)*0,2+(0,4+6,8)*0,2				
			121+133 : (0,5+0,75+0,25)*2,6		3,90000		
			122 :		35,44000		
			(0,5+0,5)*2*2,6*2+(0,5+0,8)*2,6+(0,4+0,5+0,4)*2*2,6+(15,7*0,2)+(0,6+1,65)*2,6+(0,5+0,5)*2,6+2,9*2,6-1,8*2,35				
			123-126 :		51,72700		
			(0,5+0,75)*2*2,6*4+(0,8+1,3)*2*2,6+(0,5+0,5)*2*2,6+(0,5+2,675+2*0,26)*2,6				
			129 :		32,08500		
			(0,5+2,2+0,5)*0,2+(0,5+5,2+0,5)*0,2+(0,5+5,5+0,5)*0,2+(0,5+2,2+0,5)*0,2+(0,4+0,5+2,2)*0,2+2*(3,9+2)*2,4+(0,5+1+0,5)*2,6-(2*0,8*2,35+0,9*2,35)				
			142 : 23,5*0,2+(0,5+1)*0,2		5,00000		
			podhled - čelo: 105 : (15,2-10*0,1-2*0,5)*0,4		5,28000		
			122 : (15,7-2*0,5)*0,4		5,88000		
			129 : (2,15+5,155+5,5+2,15)*0,5		7,47750		
			142 : 23,5*1,025+4,825*0,475		26,37938		
			Konec provozního součtu				
			225,5		225,50000		
			původní : -886,7005		-886,70050		
Díl:	61a		Betonové stěrky				-306 426,20
101	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-160,57800	137,55	-22 087,50
			Odkaz na mn. položky pořadí 103 : -160,57800		-160,57800		
	URS 2019/I	783826605	Příplatek - voděodolný nátěr	m2	236,50000	51,30	12 132,45
			ozn. povrchu 6 :				
			Začátek provozního součtu				
			102 : (0,775+2,95+0,775)*2,6		11,70000		
			109 : 1,2*3,25		3,90000		
			110 : 1,2*3,25		3,90000		
			116 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			117 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			118 : (2,15+1,1)*2*2,4-0,8*2,35		13,72000		
			127 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			131a : (1,7+1,4)*2*2,6-2*0,6*1,97		13,75600		
			131b : (1,4+0,8)*2*2,6-2*0,6*1,97		9,07600		
			132 : 2,6*2,6+(1,8+3,7+0,35+0,1)*2,6		22,23000		
			133 : 3,3*2,6		8,58000		
			134 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,8*2,35		17,08000		
			135 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			139 : 1,2*2,98		3,57600		
			140 : 1,2*2,95		3,54000		
			141 : 3*2,95		8,85000		
			Konec provozního součtu				

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěnu Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			236,5		236,50000		
104	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	783893122xxx	Nátěr stěn, popisovatelný, transparentní	m2	3,47400	228,11	792,45
			ozn. povrchu 2 :				
			Začátek provozního součtu				
			123 : 4,15*2,6		10,79000		
			124 : 5,93*2,6		15,41800		
			125 : 5,93*2,6		15,41800		
			126 : 5,3*2,6		13,78000		
			Konec provozního součtu				
			55,5		55,50000		
			původní : -52,026		-52,02600		
103	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	602012131xxx	Dekoratívni cementová stěrka, ve skladbě : penetrace podkladu, 2x dekorativní stěrka s broušením, 2-3x impregnace povrchu (omyvatelný povrch)	m2	-160,57800	1 851,21	-297 263,60
			ozn. povrchu 6 :				
			Začátek provozního součtu				
			102 : (0,775+2,95+0,775)*2,6		11,70000		
			109 : 1,2*3,25		3,90000		
			110 : 1,2*3,25		3,90000		
			116 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			117 : (6,025+3)*2*2,4-0,8*2,35		41,44000		
			118 : (2,15+1,1)*2*2,4-0,8*2,35		13,72000		
			127 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			131a : (1,7+1,4)*2*2,6-2*0,6*1,97		13,75600		
			131b : (1,4+0,8)*2*2,6-2*0,6*1,97		9,07600		
			132 : 2,6*2,6+(1,8+3,7+0,35+0,1)*2,6		22,23000		
			133 : 3,3*2,6		8,58000		
			134 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,8*2,35		17,08000		
			135 : (2,15+1,8)*2*2,4-0,9*2,35		16,84500		
			139 : 1,2*2,98		3,57600		
			140 : 1,2*2,95		3,54000		
			141 : 3*2,95		8,85000		
			Konec provozního součtu				
			236,5		236,50000		
			ozn. povrchu 7 :				
			Začátek provozního součtu				
			102 :		29,84000		
			(0,75+0,775+2,95+0,775+0,15+1,525)*3,2+(0,7+0,5)*2*3,2				
			105 :		22,40000		
			(0,85+0,5)*2*3,2+(0,7+0,5)*2*3,2+(17,5+(14*0,4)+0,1)*0,2+(0,4+6,8)*0,2				
			121+133 : (0,5+0,75+0,25)*2,6		3,90000		
			122 :		35,44000		
			(0,5+0,5)*2*2,6*2+(0,5+0,8)*2,6+(0,4+0,5+0,4)*2*2,6+(15,7*0,2)+(0,6+1,65)*2,6+(0,5+0,5)*2,6+2,9*2,6-1,8*2,35				
			123-126 - sloupy :		51,72700		
			(0,5+0,75)*2*2,6*4+(0,8+1,3)*2*2,6+(0,5+0,5)*2*2,6+(0,5+2,675+2*0,26)*2,6				
			129 :		32,08500		
			(0,5+2,2+0,5)*0,2+(0,5+5,2+0,5)*0,2+(0,5+5,5+0,5)*0,2+(0,5+2,2+0,5)*0,2+(0,4+0,5+2,2)*0,2+2*(3,9+2)*2,4+(0,5+1+0,5)*2,6-(2*0,8*2,35+0,9*2,35)				
			142 : 23,5*0,2+(0,5+1)*0,2		5,00000		
			podhled - čelo: 105 : (15,2-10*0,1-2*0,5)*0,4		5,28000		
			122 : (15,7-2*0,5)*0,4		5,88000		
			129 : (2,15+5,155+5,5+2,15)*0,5		7,47750		
			142 : 23,5*1,025+4,825*0,475		26,37938		
			Konec provozního součtu				
			225,5		225,50000		

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	-------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

ozn. povrchu 2 :

Začátek provozního součtu

123 : 4,15*2,6

10,79000

124 : 5,93*2,6

15,41800

125 : 5,93*2,6

15,41800

126 : 5,3*2,6

13,78000

Konec provozního součtu

55,5

55,50000

původní : -678,078

-678,07800

Díl:		714	Izolace akustické a protitřesové				6 246,01
255	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	714xxx	Modřinový lamelový systémový akustický podhled, s vloženou izolací, včetně roštu a revizních otvorů, formát vycházející z třívrstvé (lepené) masivní desky perforované do požadovaného profilu, kdy	m2	0,90000	6 914,22	6 222,80

Začátek provozního součtu

101 : 86,68

86,68000

102 : 36,85

36,85000

105 : 113,81

113,81000

121 : 33,62

33,62000

122 : 86,01

86,01000

123 : 37,26

37,26000

124 : 60,46

60,46000

125 : 49,07

49,07000

126 : 40,30

40,30000

129 : 83,92

83,92000

132 : 27,60

27,60000

133 : 36,30

36,30000

142 : 78,03

78,03000

čelo (odskok) : 28,4*0,25

7,10000

Konec provozního součtu

777,01

777,01000

původní : -776,11

-776,11000

256	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998714101R00	Přesun hmot pro akustická opatření, výšky do 6 m	t	0,04500	515,82	23,21
Díl:	725	Zařizovací předměty					0,00

Díl:		766	Konstrukce truhlářské				166 785,57
291	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	766414122xxx	Montáž obložení stěn, sloupů a pilířů o ploše do 5 m2, panely obkladovými, modřinovými, velikosti přes 0,6 do 1,5 m2, včetně podkl. Konstrukce - sestava frézovaných modřinových hranolů sesazených na	m2	42,97120	429,85	18 471,17

ozn. povrchu 8 :

Začátek provozního součtu

101a :

24,38392

2*2,66*2+2*2,42*2+2*0,203*2,66+0,28*1,882+1,17*2,1

101b :

24,38392

2*2,66*2+2*2,42*2+2*0,203*2,66+0,28*1,882+1,17*2,1

121a :

24,38392

2*2,66*2+2*2,42*2+2*0,203*2,66+0,28*1,882+1,17*2,1

Konec provozního součtu

73,2

73,20000

ozn. povrchu 15 :

Začátek provozního součtu

101 - 26 sloupků :

64,80750

3*(0,3+0,15+0,3)*2,6+4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+4*(0,3+0,15+0,3)*3,26+15*(0,3+0,15+0,3)*3,59

105 - 12 sloupků : 12*(0,3+0,15+0,3)*2,6

23,40000

121 - 14 sloupků :

34,72500

4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+4*(0,3+0,15+0,3)*3,26+6*(0,3+0,15+0,3)*3,59

122 - 10 sloupků : 10*(0,3+0,15+0,3)*2,90

21,75000

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
			123 - 13 sloupků :		30,79500		
			4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+9*(0,3+0,15+0,3)*3,26				
			124 - 21 sloupků :		53,57250		
			4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+4*(0,3+0,15+0,3)*3,26+13*(0,3+0,15+0,3)*3,59				
			125 - 17 sloupků :		42,80250		
			4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+4*(0,3+0,15+0,3)*3,26+9*(0,3+0,15+0,3)*3,59				
			126 - 14 sloupků :		33,24000		
			4*(0,3+0,15+0,3)*2,93+10*(0,3+0,15+0,3)*3,26				
			142 - 20 sloupků : 20*(0,3+0,15+0,3)*2,95		44,25000		
			Konec provozního součtu				
			350		350,00000		
			původní : -380,2288		-380,22880		
295	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	766421223xxx	Montáž obložení podhledů o ploše do 5 m2, panely obkladovými, modřínovými, včetně podkl. konstrukce - sestava frézovaných modřínových hranolů sesazených na vložené pero bez viditelné spáry, kotvení	m2	0,60000	229,25	137,55
			101a : 1,8*2		3,60000		
			101b : 1,8*2		3,60000		
			121a : 1,8*2		3,60000		
			původní : -10,2		-10,20000		
301	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	611917xxx	Obkladový panel modřín včetně povrch. Úpravy - sestava frézovaných modřínových hranolů sesazených na vložené pero bez viditelné spáry, kotvení skryté v drážce, šířka hranolů >200 mm, kladení svislé. Kvalita povrchu - pohledová interiérová. Povrchová úprava dle požadavků PBŘ, uzavření tvrdým olejem/sealerem pro zátěžové prostory	m2	47,92832	3 091,46	148 168,48
			Položka pořadí 291 : 42,9712		42,9712		
			Položka pořadí 295 : 0,6		0,6		
			prořez : 0,1		4,35712		
333	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,01092	766,85	8,37
Díl:		767	Konstrukce zámečnické				-565 053,34
341	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	76742735xxx	Obklad fasády travertinem (600x900x30mm), včetně nosné konstrukce, D+M, dle skladby stěn ST1	m2	-68,41850	8 258,78	-565 053,34
			ozn. povrchu 9 :				
			Začátek provozního součtu				
			fasáda : (8,925+6,42)*5		76,72500		
			Konec provozního součtu				
			77		77,00000		
			atrium : -(14,825+23,8+14,825)*1,3		-69,485		
			původní (bez atiky a atria) : -75,9335		-75,93350		
Díl:		782	Konstrukce z přírodního kamene				563,38
421	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	782131140RT1	Montáž obkladu stěn deskami z tvrdých kamenů bez dodávky kamene tloušťky 25 a 30 mm	m2	0,09000	2 544,69	229,02
			ozn. povrchu 9 :				
			Začátek provozního součtu				
			133 : 2,825*2,6		7,34500		
			Konec provozního součtu				
			7,5		7,50000		
			původní (bez zidek) : -7,41		-7,41000		
422	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	58385xxxxx	Obkladové desky travertin 900 x 600 mm tl. 30 mm, odstín co nejsvětlejší do bílé	m2	0,09900	3 312,68	327,96
			ozn. povrchu 9 :				
			Odkaz na mn. položky pořadí 421 : 0,09000		0,09000		
			Koeficient: 0,1		0,00900		
423	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBŘ	998782101R00	Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 6 m	t	0,01128	567,40	6,40
Díl:		784	Malby				-24 116,76



Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěny Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
430	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	-118,36000	11,46	-1 356,41
			Odkaz na mn. položky pořadí 432 : -118,36000		-118,36000		
432	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bělost 82 %, dvojnásobné	m2	-118,36000	37,25	-4 408,91
			ozn. povrchu 3 :				
			Začátek provozního součtu				
			141 :		106,05250		
			(5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5+0,3+5,5+5,925+5,5+5,5+0,125+0,5)*2,95				
			-1,8*2,35		-4,23000		
			-3*2,95		-8,85000		
			140 :		89,53250		
			(5,5+0,2+0,125+5,5+0,125+0,5+5,5+0,5+0,3+5,5+0,3+0,5+0,3+5,5)*2,95				
			-1,8*2,35		-4,23000		
			139 :		118,35400		
			(0,435+0,55+5,5+0,4+0,6+0,3+5,5+0,2+0,55+5,5+0,55+0,525+5,45+0,975+0,6+9,15+2,9+0,435)*2,95				
			-1,8*2,35		-4,23000		
			110 : (6,2+5,5+0,68+0,5+0,68+2,7+6,8+8,7)*3,25		103,22000		
			-0,9*2,35		-2,11500		
			109 :		102,50500		
			(6,2+2,7+0,68+0,5+0,68+5,5+0,68+0,2+5,5+8,9)*3,25				
			-0,9*2,35		-2,11500		
			odečet okna : -(1,76*5,42+1,8*29,5+3*2,6*5,4)		-104,75920		
			Konec provozního součtu				
			390		390,00000		
			ozn. povrchu 5 :				
			Začátek provozního součtu				
			103 :		79,44000		
			(0,25+0,5+6,55+0,5+0,25)*3+(3,3+2,5)*2*3+(6,03+0,5+0,3)*3				
			105 : (1,2+0,3+0,5)*2,6		5,20000		
			109 : 1,4*2,6		3,64000		
			115 : (0,25+2,95+1,9+2,6+0,35+0,35+1,55)*2,6-0,9*2,35		23,75500		
			119 : (1,4+3,2+1,7+1,5+3,1+4,7)*2,6-0,9*1,97		38,78700		
			130 :		47,18500		
			(5,975+2,175+0,125+0,35+5,5+0,35+0,13+0,8+0,22+1,375)*2,9-0,9*2,35				
			136 : (1,175+0,5+0,375+2,45+1,55+2,95)*2,9-0,9*2,35		23,98500		
			139 : 6,24*2,95		18,40800		
			140 : 6*2,95		17,70000		
			141 : (0,4+0,5+0,4)*2,95		3,83500		
			3*2,95		8,85000		
			Konec provozního součtu				
			271		271,00000		
			Stropy :				
			102 : 36,85		36,85000		
			103 : 27,88		27,88000		
			104 : 4,75		4,75000		
			105 : 113,81		113,81000		
			109 : 53,46		53,46000		
			110 : 52,36		52,36000		
			115 : 5,48		5,48000		
			116 : 18,07		18,07000		
			117 : 18,07		18,07000		
			118 : 2,37		2,37000		
			119 : 9,13		9,13000		
			121 : 33,62		33,62000		

Položkový rozpočet - TLZ 28 Povrchové úpravy a obklady stěnu Stavby 1

P.č.	Oddíl	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		122 :	86,01		86,01000		
		123 :	37,26		37,26000		
		124 :	60,46		60,46000		
		125 :	49,07		49,07000		
		126 :	40,30		40,30000		
		127 :	3,87		3,87000		
		129 :	83,92		83,92000		
		130 :	14,90		14,90000		
		131a :	2,42		2,42000		
		131b :	2,38		2,38000		
		132 :	27,60		27,60000		
		133 :	36,30		36,30000		
		134 :	2,37		2,37000		
		135 :	3,87		3,87000		
		136 :	4,35		4,35000		
		137 :	180,53		180,53000		
		139 :	74,64		74,64000		
		140 :	70,52		70,52000		
		141 :	70,37		70,37000		
		142 :	78,03		78,03000		

ostatní stávající konstrukce (rezerva) : 30 30,00000

původní : -2114,38 -2 114,38000

431	SO 01-D.1.1.3 ASŘ, SKŘ, PBR	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, barevné, dvojnásobné	m2	-285,89250	64,19	-18 351,44
-----	-----------------------------	--------------	---	----	------------	-------	------------

ozn. povrchu 10 :

Začátek provozního součtu

137 - tmavě šedá : 15,975*2,9+10,425*5,3+10,425*0,5 106,79250

Konec provozního součtu

107 107,00000

původní : -392,8925 -392,89250

Celkem TLZ -421 624,64

Celkem odpůčty	-943 198,16
Přípočty SO 01 (jednotkové ceny dle SoD Stavba 1)	384 365,07
Přípočty URS/vlastní	137 208,45
Celkem přípočty SO 01	521 573,52

