

REKAPITULACE

Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MANĚTÍN

18.11.2013

Objednávatel : Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Projektant : INGEM inženýrská as.

Zhotovitel :

Zpracoval : 

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	Služebna (včetně ČOV)	2 824 327	593 109	3 417 436
2	Byt	556 641		

	Celkem (Služebna včetně DPH + Byt bez DPH)	3 380 968	593 109	3 974 077
--	---	-----------	---------	-----------

Stavební objekty, provozní soubory celkem

Datum: 19.3.

Podpis oprávněné osoby, razítko:



Rekapitulace nákladů stavby

Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MANĚTÍN
SLUŽEBNÍ BYT

Datum : 18.11.2013

Objednávatel : Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Zhotovitel :

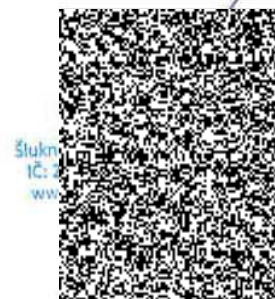
Projektant : INGEM inženýrská as.
Zpracoval : 

Kód	Zakázka	Cena bez DPH
D.1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	245 175
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	35 390
D.1.4.2	Vzduchotechnika	7 337
D.1.4.3	Vytápění	179 887
D.1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem	60 950
D.1.4.5	Slaboproudé rozvody	27 902
	Celkem	556 641

Stavební objekty, provozní soubory celkem

Datum: 19.3.2014

Podpis oprávněné osoby, razítko:



Rekapitulace nákladů stavby

Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MANĚTÍN
SLUŽEBNA

Datum : 18.11.2013

Objednávatel : Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Zhotovitel :

Projektant : INGEM inženýrská as.
Zpracoval : 

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
D.1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	1 649 330	346 359	1 995 689
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	117 294	24 632	141 926
D.1.4.2	Vzduchotechnika	68 327	14 349	82 676
D.1.4.3	Vytápění	189 900	39 879	229 779
D.1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem	185 786	39 015	224 801
D.1.4.5	Slaboproudé rozvody	548 950	115 279	664 229
	Čistírna odpadních vod	64 740	13 596	78 336
	Celkem	2 824 327	593 109	3 417 436

Stavební objekty, provozní soubory celkem

Datum: 19.3.2014

Podpis oprávněné osoby, razítko:



Rekapitulace nákladů stavby

Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MANĚTÍN

Datum : 10.3.2014

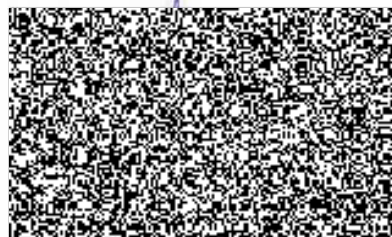
Objednávatel : Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Zhotovitel : ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

Projektant : INGEM inženýrská as.
Zpracoval : ~~XXXXXXXXXX~~

Kód	Zakázka	Náklady z rozpočtu	Ostatní náklady	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	Služebna	2 759 381	205	2 759 586	579 513	3 339 100
2	Služební byt	556 606	35	556 641	102 722	659 363
3	Čistírna odpadních vod	64 740	1	64 741	13 596	78 336
	Celkem	3 380 728	241	3 380 968	695 831	4 076 799

Stavební objekty, provozní soubory celkem

ORS mix s.r.o.



Rekapitulace nákladů stavby

Stavba : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MANĚTÍN
SLUŽEBNA

Datum : 10.3.2014

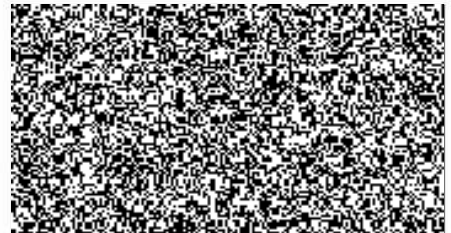
Objednávatel : Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Zhotovitel : ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

Projektant : INGEN inženýrská as.
Zpracoval : ~~URS~~

Kód	Zakázka	Náklady z rozpočtu	Ostatní náklady	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
D.1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	1 649 329	1	1 649 330	346 359	1 995 689
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	117 293	1	117 294	24 632	141 926
D.1.4.2	Vzduchotechnika	68 326	1	68 327	14 349	82 675
D.1.4.3	Vytápění	189 899	1	189 900	39 879	229 779
D.1.4.4	Silnoproudá elektrotechnika a ochrana před bleskem	185 586	200	185 786	39 015	224 801
D.1.4.5	Slaboproudé rozvody	548 949	1	548 950	115 279	664 229
				0	0	0
				0	0	0
				0	0	0
	Celkem	2 759 381	205	2 759 586	579 513	3 339 100

Stavební objekty, provozní soubory celkem

ORS mix s.r.o.



SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: Stavební úpravy objektu Manětín

Místo: Manětín 248

Objekt:

10.3.2014

Objednatel:

Mrajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Projektant:

ORS mlx s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

Projekt:

INGEM inženýrská as.

Zhotovitel:



Náklady z rozpočtů	1 649 328,94
Ostatní náklady ze souhrnného listu	1,00
Cena bez DPH	1 649 329,94

Kód	Název	Množství	Cena	Jednotka	1 790 880,97	157 166,30
-02.000	02.000	1	0,00	ks	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 006 516,14
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Podpis a razítko

Razítko

Zpracovatel

Podpis a razítko

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Město a posudek

Razítko

Dotaz a podpis

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Stavba: Stavební úpravy objektu Manětín

Místo: Manětín 248

Datum: 10.03.2014

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Projektant: INGEN inženýrská as.

Investor: ORS mix s.r.o. Štuknovská 315/14 190 00 Praha 9

Upraveno: 

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 649 328,94	1 995 689,23
	Stavební úpravy - služebna	1 649 328,94	1 995 689,23
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	1,00	1,21
celkové	náklady za stavbu 1) + 2)	1 649 329,94	1 995 690,44

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: Stavební úpravy objektu Manětín

Objekt: Manětín 248 **Datum:** 10.3.2014

Objednatel:

Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

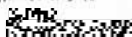
Zhotovitel:

ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

Projektant:

INGEM inženýrská as.

Zpracovatel:



Náklady z rozpočtů 1 649 328,94

Ostatní náklady ze souhrnného listu 1,00

Cena bez DPH 1 649 329,94

obj. skupina	21.00	20	1 790 086,37	357 166,20
základ	15.00	20	0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** 2 006 516,14

Projektant

Zpracovatel

Datum vpsání:

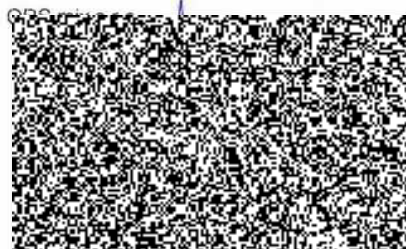
Revizie:

Datum a podpis:

Revizie:

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Stavba: Stavební úpravy objektu Manětín


Místo: Manětín 248

Datum: 10.03.2014

Objektovými: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Projektant: INGEM inženýrská as.

Investor: ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

Objektová: 

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 649 328,94	1 995 689,23
	Stavební úpravy - služebna	1 649 328,94	1 995 689,23
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	1,00	1,21
 Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 649 329,94	1 995 690,44

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objekt: Stavební úpravy objektu Manětín

Objekt: Stavební úpravy - služebna

Místo: Manětín 248

Datum: 10.03.2014

Objednavatel:

Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

IČ:

DIC:

Zhotovitel:

ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9

IČ:

24784834

DIC:

CZ24784834

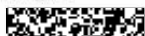
Projektant:

INGEM inženýrská as.

IČ:

DIC:

Zpracovatel:



IČ:

DIC:

Náklady z rozpočtu

1 649 328,94

Ostatní náklady

1,00

Cena bez DPH

1 649 329,94

Výše úhrady	1 649 329,94	21	1 649 329,94	165 159,23
celkem	1 649 329,94	21	1 649 329,94	165 159,23

Cena s DPH v CZK 1 995 689,23

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko: _____

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko: _____


Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko: _____

Zhotovitel
ORS mix s.r.o.

Datum a podpis: _____ Razítko: _____

REKAPITULACE SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Stavební úpravy - služebna	Datum:	10.03.2014
Objekt:	Manětín 24B	Projektant:	INGEM inženýrská as.
Objednatel:	Krajské ředitelství policie Píseňského kraje	Zpracovatel:	
Zhotovitel:	ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9		

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 649 328,94
HSV - Práce a dodávky HSV	908 992,57
1 - Zemní práce	49 463,43
2 - Zakládání	34 684,57
3 - Konstrukce svisté a kompletní	151 300,81
4 - Konstrukce vodorovné	2 568,00
5 - Komunikace	86 390,36
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	288 703,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	181 370,93
99 - Přesun hmot	114 510,64
PSV - Práce a dodávky PSV	826 726,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	35 626,01
712 - Povlakové krytiny	6 136,28
713 - Izolace tepelné	30 480,63
762 - Konstrukce tesařské	39 637,59
763 - Konstrukce suché výstavby	7 894,13
764 - Konstrukce klempířské	51 213,45
765 - Konstrukce pokrývačské	120 651,59
766 - Konstrukce truhlářské	204 935,78
767 - Konstrukce zámečnické	126 851,37
771 - Podlahy z dlaždic	46 849,85
776 - Podlahy povlakové	32 954,65
777 - Podlahy lité	10 591,78
781 - Obklady keramické	19 552,60
783 - Nátěry	59 553,53
784 - Malby	23 636,52
786 - Čalounické úpravy	9 661,06
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	500,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	500,00
2) Ostatní náklady	1,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 649 329,94

SOUPIS PRACÍ

Objekt: **Stavební úpravy - služebna**

Místo: **Manětín 248**

Datum: **10.03.2014**

Objektová adresa: **Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje**
 Identifikační číslo: **ORS mix s.r.o. Šluknovská 315/14 190 00 Praha 9**

Projektant: **INGEM inženýrská as.**
 Zhotovitel: **Jindřich Máša**

K	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							1 649 328,93
HSV - Práce a dodávky HSV							822 602,19
1 - Zemní práce							49 463,43
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s kořeny do 100 mm	m2	10,000	20,00	200,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z dlaždic nebo tvarovek betonových	m2	43,835	19,30	846,02
			11,050 * 1,100		12,155		
			10,800 * 0,500		5,400		
			16,700 * 1,500 - 6,150 * 0,200		26,280		
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb z dlaždic zámkových	m2	112,090	25,40	2 847,09
4	K	113107111	Odstranění podkladů ze škváry do 100 mm, do 50 m2	m2	43,835	49,30	2 161,07
5	K	113107131	Odstranění podkladů z betonu prostého do 150 mm, do 50 m2	m2	11,400	278,00	3 169,20
6	K	113202111	Odstranění palisád nebo obrubníků	m	46,915	27,50	1 290,16
7	K	131201101	Hloubení jam a zářezů nezapeřených v horninách tř. 3 do 100 m3	m3	41,756	125,00	5 219,50
			pergola				
			7,300 * 7,150 * 1,600 * 0,500		41,756		
8	K	131201109	Příplatek za lepivost tř. 3	m3	10,439	11,40	119,00
9	K	132201101	Hloubení rýh do 0,6 m v horninách tř. 3 do 100 m3	m3	16,713	196,00	3 275,75
			2,500 * 0,400 * 0,750		0,750		
			1,750 * 0,400 * 0,750		0,525		
			2,000 * 0,400 * 0,750 * 2		1,200		
			2,900 * 0,400 * 0,750		0,870		
			2,375 * 0,400 * 0,750		0,713		
			terénní schody				
			9,240 * 0,300 * 0,050		0,139		
			optocení				
			26,220 * 0,300		7,866		
			pergola				
			4,900 * 0,500 * 0,500		1,225		
			6,300 * 0,500 * 0,500		1,575		
			7,400 * 0,500 * 0,500		1,850		
10	K	132201109	Příplatek za lepivost tř. 3	m3	4,178	84,40	352,62
11	K	132201201	Hloubení rýh do 2,0 m v horninách tř. 3 do 100 m3	m3	49,646	190,00	9 432,74
			3,425 * 0,800 * 1,640		4,494		
			12,350 * 0,800 * 1,425		14,079		
			11,000 * 0,800 * 1,260		11,086		
			12,350 * 0,800 * 1,500		14,820		
			5,950 * 0,200 * 1,500		1,785		
			2,500 * 0,800 * 1,690		3,380		
12	K	132201209	Příplatek za lepivost tř. 3	m3	12,412	12,20	151,43
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku do 2,5 m	m3	49,706	39,10	1 943,50
14	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin na vzdálenost do 5 km	m2	10,000	33,30	333,00
15	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na vzdálenost do 5 km	m3	11,135	98,30	1 094,57
			41,756 + 16,713 + 49,646 - 96,980		11,135		
16	K	167101101	Nakládání neulehlého výkopku do 100 m3	m3	11,135	86,90	967,63
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,135	8,88	98,88
18	K	171201211	Poplatek na skládce za uložení sypaniny	t	20,043	59,30	1 388,98
			11,135 * 1,800		20,043		
19	K	174101101	Zásypy zhutněné jam, šachet, rýh nebo kolem objektů	m3	96,980	42,00	4 073,16

		2,525 * 0,800 * 1,595		3,222			
		2,350 * 0,800 * 1,220		12,054			
		11,000 * 0,800 * 1,260		11,088			
		12,350 * 0,800 * 1,310		12,943			
		5,950 * 0,200 * 1,310		1,559			
		1,050 * 0,800 * 1,660		1,394			
		pergola					
		5,300 * 0,600 * 0,850		2,703			
		7,300 * 0,600 * 1,150		5,037			
		7,800 * 0,600 * 0,900		4,212			
		septik					
		5,400 * 2,400 * 3,300		42,768			
20	K	181111132	Úprava terénu s vyrovnáním do 500 m2	m2	120,310	35,20	4 234,91
			<i>V ceně je započítáno i odstranění požehání z vlnitého osínkocementu (19,20 m2), podhrabových desek do ocelových zápor (4,60 m2) a traktorové pneumatiky.</i>				
21	K	181411131	Založení travníků výševem v rovině nebo na svahu do 1:5 do 1000 m2	m2	161,030	8,13	1 309,17
22	M	005724100	Směs travní parková	kg	4,980	57,50	286,35
23	K	181951102	Úprava pláňe se zhutněním na 99 % PS	m2	223,840	5,95	1 331,85
24	K	182201101	Svahování násypů	m2	6,800	19,70	133,96
25	K	182303111	Doplnění substrátu na plochách do 50 mm	m2	161,030	6,49	1 045,08
26	M	103715000	Substrát zahradnický B VL	m3	4,025	536,10	2 157,80
			2 - Zakládání				34 684,56
27	K	271572211	Násypy zhutněné pod základy ze štěrkopísku	m3	1,251	452,00	565,45
			2,500 * 0,400 * 0,050		0,050		
			1,750 * 0,400 * 0,050		0,035		
			2,000 * 0,400 * 0,050 * 2		0,080		
			2,900 * 0,400 * 0,050		0,058		
			2,375 * 0,400 * 0,050		0,048		
			pergola				
			4,900 * 1,000 * 0,050		0,245		
			7,300 * 1,000 * 0,050		0,365		
			7,400 * 1,000 * 0,050		0,370		
28	K	279113132	Zdi základové z bednicích dílců s výplní z betonu tř. C 20/25 tl. 200 mm	m2	1,250	466,00	582,50
			2,500 * 0,500		1,250		
29	K	279113134	Zdi základové z bednicích dílců s výplní z betonu tř. C 20/25 tl. 300 mm	m2	12,519	668,00	8 362,69
			2,500 * 0,750		1,875		
			1,750 * 0,750		1,313		
			2,000 * 0,750 * 2		3,000		
			2,900 * 0,750		2,175		
			2,375 * 1,750		4,156		
30	K	279321346	Zdi základové z betonu železového tř. C 20/25	m3	7,098	1 620,00	11 498,76
			oplocení				
			35 490 * 0,200		7,098		
31	K	279351105	Bednění zdi oboustranné, zřízení	m2	18,540	201,00	3 726,54
			9,270 * 2		18,540		
32	K	279351106	Bednění zdi oboustranné, odstranění	m2	18,540	68,00	1 260,72
33	K	279361821	Výztuž zdi základových z betonářské oceli 10 505	t	0,105	23 000,00	2 415,00
34	K	279362021	Výztuž zdi základových ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,421	14 900,00	6 272,90
			3 - Konstrukce svisté a kompletní				151 300,81
35	K	310235241	Zazdivky otvorů do 0,03 m2 ve zdivu z cihel do 300 mm	kus	6,000	39,30	235,80
36	K	310235251	Zazdivky otvorů do 0,03 m2 ve zdivu z cihel do 450 mm	kus	2,000	62,00	124,00
37	K	310236241	Zazdivky otvorů do 0,09 m2 ve zdivu z cihel do 300 mm	kus	3,000	77,50	232,50
38	K	310238411	Zazdivky otvorů do 1 m2 ve zdivu z cihel, M 10	m3	0,405	2 490,00	1 008,45
			0,600 * 0,300 * 0,375 * 4		0,270		
			0,600 * 0,600 * 0,375		0,135		
39	K	310239411	Zazdivky otvorů do 4 m2 ve zdivu z cihel, M 10	m3	2,196	2 350,00	5 160,60
			1,000 * 2,050 * 0,250 * 2		1,536		
			0,625 * 2,050 * 0,250		0,320		
			0,900 * 1,500 * 0,250		0,338		
40	K	311272223	Zdivo nosné z tvárnice párobetonových přesných P2 600 tl. 250 mm	m3	0,499	2 640,00	1 317,36
			2,500 * 2,600 * 0,250 - 1,950 * 2,150 * 0,250		0,577		

		2,500 * 0,124 * 0,250			0,078		
41	K	317141217	Překlady vel. 2500 x 124 x 125 mm	kus	2,000	353,00	706,00
42	K	317142221	Překlady vel. 1250 x 249 x 100 mm	kus	4,000	228,00	912,00
			<i>Překlady systémové pro zdívo a příčky z párobetonu.</i>				
43	K	317234410	Vyzdívký mezi nosníky z cihel, M 10	m3	0,497	2 800,00	1 391,60
			1,300 * 0,170 * 0,250		0,055		
			1,500 * 0,170 * 0,250		0,064		
			1,500 * 0,170 * 0,375		0,096		
			1,400 * 0,190 * 0,250		0,067		
			2,000 * 0,210 * 0,250		0,105		
			2,100 * 0,210 * 0,250		0,110		
44	K	317941121	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu do 120 mm	t	0,096	4 450,00	427,20
45	K	317941123	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu do 220 mm	t	0,187	4 100,00	766,70
46	M	133806200	Tyč ocelová S 235 JR, průřezu I 120 mm	t	0,096	15 246,00	1 463,62
47	M	133806250	Tyč ocelová S 235 JR, průřezu I 140 mm	t	0,040	15 246,00	609,84
48	M	133806300	Tyč ocelová S 235 JR, průřezu I 160 mm	t	0,147	15 246,00	2 241,16
49	M	133317120	Tyč ocelová S 235 JR, průřezu L 50 x 50 x 5 mm	t	0,009	14 931,00	134,38
50	K	327323128	Zdi opěrné z betonu železového tř. C 30/37	m3	16,997	1 830,00	31 104,51
			pergola				
			5,000 * 0,300 * 1,150		1,725		
			6,100 * 0,300 * 1,300		2,379		
			7,500 * 0,300 * 1,050		2,363		
			4,900 * 1,000 * 0,300		1,470		
			7,300 * 1,000 * 0,300		2,190		
			7,400 * 1,000 * 0,300		2,220		
			4,900 * 0,500 * 0,500		1,225		
			6,300 * 0,500 * 0,500		1,575		
			7,400 * 0,500 * 0,500		1,850		
51	K	327351211	Bednění zdi, zřízení	m2	54,870	329,00	18 052,23
			5,000 * 1,150 * 2		11,500		
			6,100 * 1,300 * 2		15,860		
			7,500 * 1,050 * 2		15,750		
			4,900 * 0,300 * 2		2,940		
			7,300 * 0,300 * 2		4,380		
			7,400 * 0,300 * 2		4,440		
52	K	327351221	Bednění zdi, odstranění	m2	54,870	163,00	8 943,81
53	K	327361016	Výztuž zdi opěrných z betonářské oceli 10 505	t	0,555	23 700,00	13 153,50
54	K	327361040	Výztuž zdi opěrných ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,368	15 700,00	5 777,60
55	K	338171111	Osazení sloupků plotových ocelových do 2 m	kus	23,000	43,50	1 000,50
56	M	55301	Sloupek plotový tr. 42/4 dl. 1350 mm	kus	16,000	182,10	2 913,60
57	M	55302	Sloupek plotový tr. 42/4 dl. 1550 mm	kus	1,000	194,70	194,70
58	M	55303	Sloupek plotový tr. 42/4 dl. 1100 mm	kus	1,000	163,20	163,20
59	M	55317	Sloupek plotový tr. 42/4 dl. 1700 mm	kus	3,000	245,10	735,30
60	M	55304	Sloupek plotový pro vrata tr. 152/5 dl. 1310 mm	kus	1,000	257,70	257,70
61	M	55305	Sloupek plotový pro vrata tr. 152/5 dl. 1100 mm	kus	1,000	245,10	245,10
			<i>Povrchová úprava sloupků 2x základní a 2x vrchní nátěr RAL 7011.</i>				
62	K	339921112	Osazení palisád jednotlivě se zabetonováním do 1000 mm	kus	84,000	85,10	7 148,40
63	M	592284080	Palisáda betonová vel. 110 x 110 x 600 mm	kus	84,000	49,50	4 158,00
64	K	340235211	Zazdívký otvorů do 0,03 m2 v příčkách z cihel do 100 mm	kus	4,000	33,60	134,40
65	K	340236211	Zazdívký otvorů do 0,09 m2 v příčkách z cihel do 100 mm	kus	7,000	51,20	358,40
66	K	340238211	Zazdívký průduchů komínů z cihel do 100 mm	m2	0,825	251,00	207,08
			2,750 * 0,150 * 2		0,325		
67	K	342272323	Příčky z příčkových párobetonových přesných P2 500 tl. 100 mm	m2	41,508	341,00	14 154,23
			13,450 * 2,750 - 0,700 * 1,970 * 3 - 0,900 * 1,970 * 1		31,076		
			- 1,250 * 0,249 * 4		-1,245		
			2,800 * 2,750		7,700		
			0,900 * 2,750		2,475		
			pod tepelná čerpadla a VZT				
			0,500 * 0,300 * 4		0,600		
			0,750 * 0,300 * 4		0,900		
68	K	342272523	Příčky z příčkových párobetonových přesných P2 500 tl. 150 mm	m2	2,835	464,00	1 315,44
			atika				
			4,800 * 0,450 + 2,700 * 0,250		2,835		

69	K	342291111	Kotvení příček montážní pěnou do 100 mm	m	17,150	29,40	504,21
70	K	342291131	Kotvení příček plochými kotvami 2,750 * 8	m	22,000	62,60	1 377,20
					22,000		
71	K	346244381	Přitovávání ocelových válcovaných nosníků z cihel do 200 mm 8,600 * 0,120 2,800 * 0,140 8,200 * 0,160	m2	2,736	325,00	889,20
					1,032		
					0,392		
					1,312		
72	K	346244811	Přizdivky izolační z cihel plných CP P20 tl. 65 mm 3,000 * 0,600 * 2	m2	3,600	257,00	925,20
					3,600		
73	K	346271111	Přizdivky izolační z cihel betonových tl. 65 mm 2,500 * 0,600	m2	1,500	316,00	474,00
					1,500		
74	K	346971121	Izolace pod příčky z lepenky do 100 mm	m	14,150	19,80	280,17
75	K	348101210	Osazení vrat k oplocení na sloupky ocelové do 2 m2	kus	2,000	104,00	208,00
76	K	348101230	Osazení vrat k oplocení na sloupky ocelové do 6 m2	kus	1,000	191,00	191,00
77	M	55307	Vrátka oplocení vel. 900 x 1400 mm	kus	1,000	2 784,00	2 784,00
78	M	553091	Vrátka oplocení vel. 1000 x 1270 mm	kus	1,000	3 307,00	3 307,00
79	M	553092	Brána oplocení dvochráťlová vel. 3000 x 1450 mm	kus	1,000	4 580,00	4 580,00
			<i>Povrchová úprava vrátek a brány žárovým pozinkováním - 2x vrchní lak RAL 7011, příluženství viz. výkres č. b.29.</i>				
80	K	348171110	Osazení oplocení rámového na sloupky ocelové do 1 m	m	27,700	39,90	1 105,23
81	M	55306	Díl oplocení vel. 2000 x 1000 mm	kus	11,000	562,00	6 182,00
82	M	55308	Díl oplocení vel. 900 x 1000 mm	kus	1,000	277,30	277,30
83	M	55310	Díl oplocení vel. 400 x 1000 mm	kus	1,000	157,50	157,50
84	M	55311	Díl oplocení vel. 1400 x 1000 mm	kus	1,000	371,70	371,70
85	M	55312	Díl oplocení vel. 550 x 1000 mm	kus	1,000	252,00	252,00
86	M	55313	Díl oplocení vel. 100 x 1000 mm	kus	1,000	94,50	94,50
87	M	55314	Díl oplocení vel. 800 x 1000 mm	kus	1,000	220,00	220,00
88	M	55318	Díl oplocení vel. 1550 x 1000 mm	kus	1,000	371,70	371,70
			<i>Povrchová úprava plotových dílců žárovým pozinkováním.</i>				
4 - Konstrukce vodorovně							2 568,00
89	K	434311113	Stupně schodišťové z betonu prostého tř. C 12/15 2,400 * 5	m	12,000	115,00	1 380,00
					12,000		
90	K	434351141	Bednění stupňů, zřízení 2,400 * 0,450 * 5	m2	5,400	186,00	1 004,40
					5,400		
91	K	434351142	Bednění stupňů, odstranění	m2	5,400	34,00	183,60
5 - Komunikace							86 390,36
92	K	564861111	Podklady ze šterkodrtě ŠD tl. 200 mm	m2	223,840	81,30	18 198,19
93	K	596211110	Kladení dlažeb komunikací pro pěší skupiny A tl. 60 mm, do 50 m2 <i>V ceně je započítáno tažení z kameniva téženeho nebo drceného tl. do 40 mm, vyplnění spár, dvojité hutnění vibrováním a smetení přebytečného materiálu na krajnici.</i> 37,630 0,900 * 0,220 * 6	m2	38,818	147,00	5 706,25
					37,630		
					1,188		
94	M	592452680	Dlažba betonová vel. 220 x 100 x 60 mm	m2	39,980	199,00	7 956,02
95	M	592460	Bloček přídlažbový betonový vel. 250 x 125 x 100 mm	kus	42,000	32,80	1 377,60
96	K	596212212	Kladení dlažeb komunikací pozemních skupiny A tl. 80 mm, do 300 m2 <i>V ceně je započítáno tažení z kameniva téženeho nebo drceného tl. do 50 mm, vyplnění spár, dvojité hutnění vibrováním a smetení přebytečného materiálu na krajnici.</i>	m2	145,020	129,00	18 707,58
97	M	592452660	Dlažba betonová vel. 230 x 100 x 80 mm	m2	149,370	230,60	34 444,72
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							288 703,82
98	K	611325423	Opavy omítek vnitřních stropů v rozsahu do 50 % 1,PP 2,500 * 1,300 * 2 1,100 * 2,750 * 2 2,300 * 1,500 1,600 * 3,650 1,000 * 1,500 1,000 * 2,800	m2	204,756	55,40	11 343,48
					6,500		
					6,050		
					3,450		
					5,840		
					1,500		
					2,800		

1,700 * 3,650 - 0,150 * 0,450	6,138
2,500 * 4,750	11,875
3,400 * 3,350	11,390
2,300 * 2,800	6,440
3,400 * 3,700	12,580
3,400 * 4,500 - 0,150 * 1,650	15,053
1.NP	
2,500 * 1,300 * 2	6,500
1,100 * 2,750 * 2	6,050
3,400 * 6,550 - 2,300 * 3,350 - 1,900 * 1,700	11,335
2,500 * 4,800 - 0,350 * 0,200	11,930
3,400 * 1,850	6,290
3,400 * 3,100 - 1,100 * 1,800	8,560
3,400 * 5,000 - 0,900 * 0,150	16,865
3,400 * 3,400	11,560
2,500 * 3,850	9,625
2.NP	
2,500 * 1,300 * 2	6,500
1,100 * 2,750 * 2	6,050
3.NP	
2,500 * 5,550	13,875

99	K	612321141	Omitky vnitřních stěn vápencementové štukové do 10 mm	m2	16,388	110,00	1 802,88
			1.PP				
			1,000 * 2,050 * 2		4,100		
			0,600 * 0,300 * 4		0,720		
			0,600 * 0,600		0,360		
			1.NP				
			1,000 * 2,050 * 2		4,100		
			0,625 * 2,050 * 2		2,563		
			0,900 * 1,500 * 2		2,700		
			2.NP				
			0,900 * 2,050		1,845		
100	K	612321191	Příplatek za každých dalších 5 mm	m2	16,388	30,30	496,56
101	K	612323111	Omitky vnitřních stěn hladkých jednovrstvé do 5 mm	m2	58,620	68,00	3 986,16
			mč 102				
			7,350 * 2,750 - 1,600 * 1,970		17,061		
			mč 103, 104, 105, 106				
			5,200 * 0,500		2,600		
			3,400 * 0,500		1,700		
			5,150 * 0,500		2,575		
			3,250 * 0,500		1,625		
			mč 109				
			2,900 * 2,750		7,975		
			mč 110				
			1,950 * 2,750 - 0,900 * 0,650		4,778		
			mč 112				
			2,500 * 2,500 - 1,950 * 2,050		2,253		
			6,050 * 0,180		1,089		
			mč 113				
			2,700 * 0,500		1,350		
			3.NP				
			4,925 * 2,500 - 0,900 * 2,050		10,468		
			5,000 * 0,100		0,500		
			3,150 * 1,475		4,646		
102	K	612325423	Opravy omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	557,120	55,40	30 864,45
			mč 001				
			14,700 * 2,420 - 0,600 * 0,900 - 1,600 * 1,970		31,382		
			mč 002				
			7,600 * 2,420 - 3,200 * 1,970		12,088		
			5,100 * 0,150		0,765		
			mč 003				
			10,500 * 2,420 - 0,600 * 0,600 - 0,800 * 1,970		23,474		
			mč 004				
			5,000 * 2,420 - 1,400 * 1,970 - 1,500 * 2,050		6,267		
			7,600 * 2,420 - 2,400 * 1,970 - 1,500 * 2,050		10,589		
			5,600 * 0,250		1,400		
			mč 005				
			11,000 * 2,420 - 1,200 * 0,600 - 0,600 * 1,970		24,718		
			mč 006				
			14,500 * 2,420 - 1,200 * 0,600 - 0,800 * 1,970		32,794		
			5,100 * 0,150 - 1,000 * 2,050		-1,285		
			mč 007				

13,500 * 2,420 - 1,800 * 0,600 - 0,800 * 1,970	30,014
mč 008	
10,200 * 2,420 - 1,200 * 0,600 - 0,800 * 1,970	22,388
mč 009	
14,200 * 2,420 - 1,200 * 0,600 - 0,800 * 1,970	32,068
mč 010	
16,100 * 2,420 - 1,800 * 0,600 - 0,800 * 1,970	36,306
- 1,000 * 2,050	-2,050
mč 101	
15,000 * 2,750 - 0,600 * 0,900 - 0,800 * 1,970	39,134
5,100 * 0,275 - 1,000 * 2,050 - 0,900 * 1,500	-1,998
mč 102	
12,550 * 2,750 - 0,600 * 0,900 - 4,900 * 1,970	24,320
10,200 * 0,250 - 0,625 * 2,050	1,269
mč 103, 105, 106	
1,600 * 0,500	0,800
1,000 * 0,500	0,500
3,250 * 0,500 - 1,200 * 0,400	1,145
mč 107	
14,050 * 2,750 - 2,100 * 1,500 - 1,800 * 1,970	31,942
5,150 * 0,275 - 0,900 * 1,500	0,066
3,200 * 0,090 - 1,500 * 0,850	-0,987
mč 108	
10,500 * 2,750 - 1,200 * 1,200 - 0,900 * 1,970	25,662
- 0,625 * 2,050	-1,281
mč 109	
10,100 * 2,750 - 2,100 * 1,500 - 0,800 * 1,970	23,049
5,100 * 0,150	0,765
mč 110	
16,650 * 2,750 - 3,000 * 1,500 - 0,800 * 1,970	39,712
5,100 * 0,150 - 2,600 * 0,650	-0,925
mč 111	
13,600 * 2,750 - 3,000 * 1,500 - 0,800 * 1,970	31,324
1,200 * 0,090 - 1,500 * 0,850	-0,987
mč 112	
10,200 * 2,500 - 1,700 * 1,970 - 1,000 * 2,050	20,101
5,450 * 0,150 - 1,350 * 2,050	-1,950
mč 113	
2,700 * 0,500	1,350
mč 201	
15,000 * 2,750 - 0,600 * 0,600 - 0,800 * 1,970	39,314
- 1,200 * 1,500 - 0,900 * 2,050	-3,645
mč 301	
6,400 * 2,500 - 0,800 * 1,970	14,424
6,100 * 1,475	8,998
2,500 * 0,450	1,125
9,900 * 0,250	2,475

103	K 612331121	Omítky vnitřních stěn cementové podkladní hladké do 10 mm	m2	16,488	99,50	1 640,56
		1,600 * 2,000		3,200		
		1,000 * 2,500		2,500		
		3,250 * 2,000 - 0,600 * 0,500 * 2 - 1,175 * 1,500		4,138		
		0,180 * 0,500 * 4		0,360		
		3,000 * 2,000 - 0,700 * 2,000		4,600		
		2,600 * 0,650		1,690		
104	K 619991011	Zakryvání vyplní vnitřních otvorů	m2	24,840	16,40	407,38
105	K 619995001	Začistění omítek kolem oken	m	74,200	49,10	3 643,22
		1.PP				
		2,400 * 1		2,400		
		2,400 * 12		28,800		
		3,600 * 1		3 600		
		1.NP				
		2,400 * 2		4,800		
		1,400 * 2		2,800		
		3,600 * 1		3,600		
		5,100 * 2		10,200		
		6,000 * 2		12,000		
		2.NP				
		1,800 * 1		1,800		
		4,200 * 1		4,200		
106	K 621131121	Penetrace vnějších podhledů	m2	23,113	22,40	517,73
107	K 621211021	Montáž kontaktního zateplení podhledů z polystyrénu do 120 mm	m2	19,353	328,00	6 347,78

V ceně montáže kontaktního zateplení podhledů je započítáno upevnění izolačních desek lepením a tařířovými hmoždinkami, přestěrkování izolačních desek s vložením sklovláknité výztužné tkaniny.

Hlavní římsa

11,450 * 0,250 * 2 5,725

11,100 * 0,250 * 2 5,550

Již

5,850 * 0,950 5,556

5,850 * 0,200 1,170

6,750 * 0,200 1,350

108	M	283759380	Deska z polystyrénu EPS 70 F tl. 100 mm	m2	19,740	103,70	2 047,04
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

109	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení podhledů z minerální vlny do 120 mm	m2	5,640	358,00	2 019,12
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

vstupní hala

2,350 * 0,600 + 2,350 * 0,300 2,115

2,350 * 1,000 + 2,350 * 0,300 3,525

110	M	631515270	Deska z minerální vlny tl. 100 mm	m2	5,750	300,50	1 727,86
-----	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	--------	----------

111	K	621541021	Omitky vnějších podhledů silikonsilikátové probarvené s penetrací tl. 2 mm	m2	23,113	186,00	4 299,02
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

112	K	622131121	Penetrace vnějších stěn	m2	269,004	19,30	5 191,78
-----	---	-----------	-------------------------	----	---------	-------	----------

sever

10,550 * 7,020 - 0,600 * 0,900 * 8 - 1,200 * 1,200 * 1 68,301

- 0,600 * 0,600 * 4 -1,440

- 1,200 * 0,600 * 1 -0,720

zapad

10,800 * 7,300 - 2,100 * 1,500 * 2 - 3,000 * 1,500 * 2 63,540

0,600 * 0,600 * 5 -1,800

již

10,550 * 6,900 - 2,100 * 1,500 * 2 - 3,000 * 1,500 * 1 61,995

1,900 * 2,750 - 2,000 * 1,500 * 1 - 1,000 * 2,400 * 1 -0,175

0,400 * 3,650 1,450

východ

10,800 * 5,850 - 1,200 * 1,500 * 1 61,380

- 4,350 * 2,250 -9,788

- 6,250 * 0,550 -3,438

- 2,350 * 0,350 -0,823

4,940 * 2,910 14,375

1,750 * 0,150 0,263

- 0,900 * 2,960 - 2,425 * 2,115 -7,793

- 0,900 * 2,210 - 1,400 * 2,960 -6,133

vstupní hala

2,500 * 2,500 - 1,950 * 2,000 * 1 2,350

2,500 * 2,500 - 1,400 * 2,000 * 1 3,450

7,500 * 3,200 24,000

113	K	622143003	Montáž profilů omítkových rohových	m	155,040	16,10	2 496,14
-----	---	-----------	------------------------------------	---	---------	-------	----------

rohy objektu

6,890 + 7,550 + 7,450 + 6,750 28,640

2,750 + 2,750 5,500

2,600 + 2,600 5,200

3,500 + 2,400 + 3,750 + 4,100 13,750

okna

1,020 * 4 4,080

1,620 * 9 14,580

2,220 * 8 17,760

2,220 * 1 2,220

3,420 * 1 3,420

4,020 * 1 4,020

4,920 * 4 19,680

5,820 * 3 17,460

7,620 * 1 7,620

dveře

5,830 * 1 5,830

5,280 * 1 5,280

114	M	590514840	Lišta rohová PVC dl. 2,5 m	m	162,790	8,80	1 432,55
-----	---	-----------	----------------------------	---	---------	------	----------

115	K	622143003	Montáž profilů omítkových rohových	m	33,710	16,10	542,73
-----	---	-----------	------------------------------------	---	--------	-------	--------

okna

0,540 * 21 11,340

1,140 * 3 3,420

2,040 * 4 8,160

2,940 * 3 8,820

1,970 * 1 1,970

116	M	590514940	Lišta parapetní PVC dl. 2 m	m	35,400	39,20	1 387,68
117	K	622143004	Montáž profilů omítkových začišťovacích	m	101,950	14,00	1 427,30
			okna				
			1,020 * 4		4,080		
			1,620 * 9		14,580		
			2,220 * 8		17,760		
			2,220 * 1		2,220		
			3,420 * 1		3,420		
			4,020 * 1		4,020		
			4,920 * 4		19,680		
			5,820 * 3		17,460		
			7,620 * 1		7,620		
			dveře				
			5,830 * 1		5,830		
			5,280 * 1		5,280		
118	M	590514750	Lišta okení dilatační APU dl. 2,4 m	m	107,050	27,80	2 975,99
119	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 80 mm	m2	7,125	261,00	1 859,63
			vstupní hala				
			7,500 * 0,950		7,125		
120	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 120 mm	m2	109,101	164,00	17 892,56
			sever				
			10,790 * 2,910 - 0,540 * 0,540 * 3 - 1,140 * 0,540 * 1		29,909		
			- 0,540 * 0,220		-0,119		
			zapač				
			11,040 * 2,910 - 0,540 * 0,540 * 5		30,668		
			jih				
			10,790 * 2,910 - 0,540 * 0,240 * 4		30,881		
			0,400 * 2,910		1,164		
			východ				
			4,940 * 2,910		14,375		
			1,750 * 0,150		0,263		
			8,650 * 0,200		1,730		
			vstupní hala				
			2,380 * 0,150 - 1,890 * 0,150		0,074		
			2,380 * 0,150 - 1,340 * 0,150		0,156		
121	M	283764008	Deska z polystyrénu soklová XPS tl. 80 mm	m2	7,270	210,00	1 526,70
122	M	283764012	Deska z polystyrénu soklová XPS tl. 120 mm	m2	111,280	196,40	21 855,39
123	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 80 mm	m2	6,945	261,00	1 812,65
			hlavní římsa				
			11,450 * 0,150 * 2		3,435		
			11,700 * 0,150 * 2		3,510		
124	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 120 mm	m2	25,563	164,00	4 192,33
			jih				
			7,250 * 0,250		1,813		
			vstupní hala				
			7,500 * 3,150		23,625		
			0,250 * 0,500		0,125		
125	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 160 mm	m2	214,504	164,00	35 178,66
			<i>V ceně montáže kontaktního zateplení stěn je započítáno upevnění izolačních desek lepením o talířovými hmoždinkami, přestěrkování izolačních desek s vložením sklovláknité výtuzně tkamny.</i>				
			sever				
			10,850 * 5,850 - 0,540 * 0,840 * 7 - 1,140 * 1,140 * 1		58,998		
			- 0,540 * 0,540 * 1		-0,292		
			- 0,540 * 0,620 * 1		-0,335		
			západ				
			11,100 * 5,850 - 2,040 * 1,440 * 2 - 2,940 * 1,440 * 2		50,593		
			jih				
			10,850 * 5,850 - 2,040 * 1,440 * 2 - 2,940 * 1,440 * 1		53,364		
			1,900 * 2,750 - 1,970 * 1,440 * 1 - 0,970 * 2,340 * 1		0,118		
			0,400 * 2,600		1,040		
			- 6,650 * 0,250		-1,663		
			východ				
			11,100 * 5,850 - 1,140 * 1,440 * 1		63,293		
			- 4,350 * 2,250		-9,788		
			- 6,250 * 0,350		-3,438		
			- 2,350 * 0,350		-0,823		
			- 8,650 * 0,200		-1,730		
			vstupní hala				

			2,350 * 2,350 - 1,890 * 1,820 * 1		3,083		
			2,350 * 2,350 - 1,340 * 1,820 * 1		3,084		
126	M	283759330	Deska z polystyrénu EPS 70 F tl. 50 mm	m2	7,080	48,10	340,55
127	M	283759380	Deska z polystyrénu EPS 70 F tl. 100 mm	m2	26,070	103,70	2 703,46
128	M	283759350	Deska z polystyrénu EPS 70 F tl. 150 mm	m2	218,790	95,10	20 806,93
129	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení stěn z polystyrénu do 120 mm	m2	15,114	164,00	2 478,70
			3.NP				
			4,925 * 2,500 - 0,900 * 2,050		10,468		
			3,150 * 1,475		- 6,648		
130	M	283759380	Deska z polystyrénu EPS 70 F tl. 100 mm	m2	15,420	103,70	1 599,05
131	K	622252001	Montáž lišt zakládacích soklových	m	48,380	48,60	2 351,27
132	M	590514160	Lišta zakládací soklová LO Š. 103 mm	m	7,880	22,70	178,88
133	M	590516360	Lišta zakládací soklová LO Š. 153 mm	m	42,920	29,90	1 283,31
134	K	622321121	Omitky vnějších stěn vápenocementové hladké do 15 mm	m2	4,930	117,00	576,81
			0,600 * 0,300 * 4		0,720		
			0,600 * 0,600		0,360		
			1,000 * 2,050		2,050		
			1,200 * 1,500		1,800		
135	K	622321191	Příplatek za každých dalších 5 mm	m2	4,930	30,30	149,38
136	K	622541021	Omitky vnějších stěn silikonsilikátové probarvené s penetrací tl. 2 mm	m2	328,775	131,00	43 069,53
			sever				
			10,850 * 5,850 - 0,540 * 0,840 * 7 - 1,140 * 1,140 * 1		58,998		
			- 0,540 * 0,540 * 1		-0,292		
			- 0,540 * 0,620 * 1		-0,335		
			22,360 * 0,150		3,354		
			10,790 * 1,370 - 0,540 * 0,540 * 3 - 1,140 * 0,540 * 1		13,292		
			- 0,540 * 0,220		-0,119		
			7,520 * 0,120		0,902		
			západ				
			11,100 * 5,850 - 2,040 * 1,440 * 2 - 2,940 * 1,440 * 2		50,593		
			21,480 * 0,150		3,222		
			11,040 * 1,650 - 0,540 * 0,540 * 5		16,758		
			8,100 * 0,120		0,972		
			jih				
			10,850 * 5,850 - 2,040 * 1,440 * 2 - 2,940 * 1,440 * 1		53,364		
			1,900 * 2,750 - 1,970 * 1,440 * 1 - 0,970 * 2,340 * 1		0,118		
			0,400 * 2,600		1,040		
			- 6,650 * 0,250		-1,663		
			7,250 * 0,250		1,813		
			23,280 * 0,150		3,492		
			10,790 * 1,250 - 0,540 * 0,240 * 4		12,969		
			0,400 * 1,250		0,500		
			4,080 * 0,120		0,490		
			východ				
			11,100 * 5,850 - 1,140 * 1,440 * 1		63,293		
			- 4,350 * 2,250		-9,788		
			- 6,250 * 0,550		-3,438		
			- 2,350 * 0,350		-0,823		
			- 8,650 * 0,200		-1,730		
			4,020 * 0,150		0,603		
			1,070 * 0,900 + 0,855 * 0,150 + 1,200 * 0,525		1,721		
			2,520 * 0,995 + 0,780 * 0,150		2,624		
			11,450 * 0,150 * 2		3,435		
			11,700 * 0,150 * 2		3,510		
			vstupní hala				
			2,350 * 2,350 - 1,890 * 1,820 * 1		2,083		
			2,350 * 2,350 - 1,340 * 1,820 * 1		3,084		
			10,510 * 0,150		1,577		
			7,500 * 3,150		23,625		
			2,350 * 0,300		0,705		
			2,600 * 0,500		1,300		
			0,300 * 2,250 + 0,825 * 2,250 + 1,200 * 2,250		5,231		
			0,500 * 2,250		1,125		
			0,250 * 3,150		1,103		
			0,350 * 3,150		1,103		
			2,380 * 0,150 - 1,890 * 0,150		0,074		
			2,380 * 0,150 - 1,340 * 0,150		0,156		
			0,120 * 0,150 * 4		0,072		
			7,500 * 0,925		6,938		

		$0,300 * 0,900 + 0,885 * 0,150 + 1,200 * 0,525$		1,033		
		$0,530 * 0,150$		0,080		
		$0,330 * 0,900$		0,297		
		$0,330 * 0,950$		0,314		
137	K 629991011	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	46,250	16,40	758,50
		$0,540 * 0,240 * 4$		0,518		
		$0,540 * 0,540 * 9$		2,624		
		$0,540 * 0,840 * 8$		3,629		
		$1,140 * 0,540 * 1$		0,616		
		$1,140 * 1,140 * 1$		1,300		
		$1,140 * 1,440 * 1$		1,642		
		$2,040 * 1,440 * 4$		11,750		
		$2,940 * 1,440 * 3$		12,701		
		$1,970 * 1,440 * 1$		2,837		
		$0,970 * 2,340 * 1$		2,270		
		$1,890 * 1,970 * 1$		3,723		
		$1,340 * 1,970 * 1$		2,640		
138	K 629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	297,184	15,10	4 487,48
		podhledy hlavní římsa				
		$11,450 * 0,250 * 2$		5,725		
		$11,100 * 0,250 * 2$		5,550		
		podhledy jih				
		$5,850 * 0,950$		5,558		
		$5,850 * 0,200$		1,170		
		$6,750 * 0,200$		1,350		
		podhledy vstupní hala				
		$2,350 * 0,600$		1,410		
		$2,350 * 1,000$		2,350		
		stěny sever				
		$10,550 * 7,020 - 0,600 * 0,900 * 8 - 1,200 * 1,200 * 1$		68,301		
		$- 0,600 * 0,600 * 4$		-1,440		
		$- 1,200 * 0,600 * 1$		-0,720		
		$- 1,200 * 1,500 * 1$		-1,800		
		stěny západ				
		$10,800 * 7,300 - 2,100 * 1,500 * 2 - 3,000 * 1,500 * 2$		63,540		
		$- 0,600 * 0,600 * 5$		-1,800		
		stěny jih				
		$10,550 * 6,900 - 2,100 * 1,500 * 2 - 3,000 * 1,500 * 1$		61,995		
		$1,900 * 2,750 - 2,000 * 1,500 * 1 - 1,000 * 2,400 * 1$		-0,175		
		$0,400 * 3,650$		1,460		
		$- 0,600 * 0,300 * 4$		-0,720		
		$- 0,600 * 0,600 * 1$		-0,360		
		stěny východ				
		$10,800 * 5,850 - 1,200 * 1,500 * 1$		61,380		
		$- 4,350 * 2,250$		-9,788		
		$- 6,250 * 0,550$		-3,438		
		$- 2,350 * 0,350$		-0,823		
		$4,940 * 2,910$		14,375		
		$1,750 * 0,150$		0,263		
		$- 0,900 * 2,960 - 2,425 * 2,115$		-7,793		
		$- 0,900 * 2,210 - 1,400 * 2,960$		-6,133		
		stěny vstupní hala				
		$2,500 * 2,500 - 1,950 * 2,000 * 1$		2,350		
		$2,500 * 2,500 - 1,400 * 2,000 * 1$		3,450		
		$7,500 * 3,200$		24,000		
		$- 1,000 * 2,050$		-2,050		
		$0,300 * 3,150 + 0,885 * 2,400 + 1,200 * 2,775$		6,399		
		$0,650 * 2,400$		1,560		
		$0,250 * 4,050$		1,013		
		$0,250 * 4,100$		1,025		
139	K 631311125	Mazaniny z betonu prostého tř. C 20/25 do 120 mm	m3	3,037	1 920,00	5 831,04
		$2,500 * 1,600 * 0,100$		0,400		
		$2,370 * 3,300 * 0,100$		0,782		
		$2,500 * 0,750 * 0,100$		0,188		
		střecha				
		$2,825 * 5,900 * 0,100$		1,667		
140	K 631319173	Příplatek za stržení povrchu před vložení výztuže do 120 mm	m3	3,037	60,10	182,52
141	K 631351101	Bednění mazanin, zřízení	m2	1,410	165,00	232,65
142	K 631351102	Bednění mazanin, odstranění	m2	1,410	31,40	44,27
143	K 631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,230	14 900,00	3 427,00