

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 22

**Stavba: Korcová**

JKSO:

Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:

Datum: 11.10.2016

Objednatel:

Hotel

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Projektant:

LARUMO SERVIS, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	32 864 209,61
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>32 864 209,61</b>
---------------------	----------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	32 864 209,61	4 929 631,44

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>37 793 841,05</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 22

**Stavba:** Korcová

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: sTAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>32 864 209,61</b>	<b>37 793 841,05</b>
01	Hlavní objekt	32 173 336,03	36 999 336,43
02	ubourání opěrky a terénního schodiště	60 485,18	69 557,96
03	Opěrná zeď	630 388,40	724 946,66
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>32 864 209,61</b>	<b>37 793 841,05</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 01 - Hlavní objekt**

JKSO:

Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:

Datum: 11.10.2016

Objednatel:

Hotel

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVBA BEZ STAROSTÍ, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

LARUMO SERVIS, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	30 626 455,70
Ostatní náklady	1 546 880,33

**Cena bez DPH 32 173 336,03**

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	32 173 336,03	4 826 000,40

**Cena s DPH v CZK 36 999 336,43**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 01 - Hlavní objekt**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: STAVBA BEZ STAROSTÍ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>30 626 455,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	16 665 546,07
1 - Zemní práce	2 341 845,48
2 - Zakládání	999 057,00
2.1 - Drenáž	11 110,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 730 045,95
4 - Vodorovné konstrukce	2 982 554,57
5 - Komunikace pozemní	8 982,60
6.1 - Vnitřní úprava povrchů	1 443 439,75
6.2 - Vnější úprava povrchů	2 498 887,75
6.3 - Úprava podlah	460 524,04
6.4 - Osazování výplní otvorů	102 143,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	511 971,28
998 - Přesun hmot	574 983,36
PSV - Práce a dodávky PSV	11 320 131,63
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	386 424,07
713 - Izolace tepelné	877 597,09
720 - Zdravotechnika	2 084 030,00
730 - Ústřední topení	661 986,00
762 - Konstrukce tesařské	1 173 264,68
763 - Konstrukce suché výstavby	224 661,98
764 - Konstrukce klempířské	930 383,10
766 - Konstrukce truhlářské	2 217 037,59
767 - Konstrukce zámečnické	408 340,67
771 - Podlahy z dlaždic	588 271,60
775 - Podlahy skládané	661 117,68
781 - Dokončovací práce	474 991,95
782 - Dokončovací práce	315 459,10
783 - Dokončovací práce	2 323,65
784 - Dokončovací práce	314 242,47
M - Práce a dodávky M	2 640 778,00

21-M - Elektromontáže	1 348 490,00
22-M - Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky	294 216,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	24 518,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	900 000,00
36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení	73 554,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>1 546 880,33</b>
Zařízení staveniště	1 546 880,33
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>32 173 336,03</b>

# ROZPOČET

Stavba: Korcová

**Objekt: 01 - Hlavní objekt**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: STAVBA BEZ STAROSTÍ, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**30 626 455,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**16 665 546,07**

#### 1 - Zemní práce

**2 341 845,48**

1	K	112101125	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 1100 mm	kus	15,000	595,40	8 931,00
2	K	112201105	Odstranění pařezů D přes 900 mm	kus	15,000	1 650,19	24 752,85
3	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	98,937	44,76	4 428,42

ornice 200 mm, +2 metry na každou stranu od domu

$0,2 * ((18,82 + 2) * (21,76 + 2))$  98,937

4	K	131201203	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	801,528	198,43	159 047,20
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

na kótu -3,600

40 %

$(7,34 * 26,0 * 21,0) / 2 / 100 * 40$  801,528

5	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	801,528	36,71	29 424,09
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

6	K	131301203	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	801,528	261,04	209 230,87
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

na kótu -3,600

40 %

$(7,34 * 26,0 * 21,0) / 2 / 100 * 40$  801,528

7	K	131301209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	801,528	50,82	40 733,65
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

8	K	131401202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	400,764	601,29	240 975,39
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

na kótu -3,600

20 %

$(7,34 * 26,0 * 21,0) / 2 / 100 * 20$  400,764

9	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,563	541,08	10 044,07
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

na ZS -5,500

$1,9 * 0,5 * (5,67 + 1,67 + 12,2)$  18,563

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	18,563	153,76	2 854,25
			1,9*0,5*(5,67+1,67+12,2)		18,563		
11	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	70,569	222,22	15 681,84
			Na ZS				
			40 %				
			(0,8*0,8*7,80*0,4)+( 1,3*0,8*1,0*0,4)+( 1,9*1,6*(2,73+8,005+10,11+3,15)*0,4)+( 1,9*0,7*1,02*0,4)+( 1,9*1,0*0,45*2*0,4)		32,817		
			( 0,8*1,7*(0,2*3,85+1,93+5,985)*0,4)+( 0,8*0,75*(6,365+1,24)*0,4)		6,550		
			(0,8*2,26*4,1*0,4)+( 0,8*1,7*2,25*0,4)+( 0,8*0,59*2,95*0,4)+( 0,8*0,79*2,59*0,4)+( 0,8*1,65*2,55*0,4)+( 0,8*0,75*4,82*0,4)+( 0,8*1,65*7,365*0,4)		11,793		
			( 0,8*1,5*3,175*0,4)+( 0,8*1,65*3,2*0,4)+( 0,8*0,75*5,49*0,4)+( 0,8*1,7*1,565*0,4)		5,383		
			( 1,0*1,7*1,0*0,4)+( 0,8*1,7*0,94*0,4)+( 1,3*1,7*1,0*0,4)+( 0,8*1,7*5,52*0,4)+( 0,9*1,7*1,0*0,4)		5,690		
			deska výtahové šachty				
			(4.94*3,35+0,205*0,6)*1,25*0,4		8,336		
			Součet		70,569		
12	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	70,569	22,14	1 562,40
13	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	70,569	455,94	32 175,23
			Na ZS				
			40 %				
			(0,8*0,8*7,80*0,4)+( 1,3*0,8*1,0*0,4)+( 1,9*1,6*(2,73+8,005+10,11+3,15)*0,4)+( 1,9*0,7*1,02*0,4)+( 1,9*1,0*0,45*2*0,4)		32,817		
			( 0,8*1,7*(0,2*3,85+1,93+5,985)*0,4)+( 0,8*0,75*(6,365+1,24)*0,4)		6,550		
			(0,8*2,26*4,1*0,4)+( 0,8*1,7*2,25*0,4)+( 0,8*0,59*2,95*0,4)+( 0,8*0,79*2,59*0,4)+( 0,8*1,65*2,55*0,4)+( 0,8*0,75*4,82*0,4)+( 0,8*1,65*7,365*0,4)		11,793		
			( 0,8*1,5*3,175*0,4)+( 0,8*1,65*3,2*0,4)+( 0,8*0,75*5,49*0,4)+( 0,8*1,7*1,565*0,4)		5,383		
			( 1,0*1,7*1,0*0,4)+( 0,8*1,7*0,94*0,4)+( 1,3*1,7*1,0*0,4)+( 0,8*1,7*5,52*0,4)+( 0,9*1,7*1,0*0,4)		5,690		
			deska výtahové šachty				
			(4.94*3,35+0,205*0,6)*1,25*0,4		8,336		
			Součet		70,569		
14	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	70,569	48,15	3 397,90
15	K	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	35,285	1 273,39	44 931,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Na ZS				
			20 %				
			70,569/2		35,285		
16	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	16,250	72,01	1 170,16
			dočasné pažení = pažící stěna 9				
			" do výšky 1.PP" 5*3,25		16,250		
17	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	16,250	75,10	1 220,38
18	K	155132113	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	162,960	177,17	28 871,62
			"PS1" 4,15*6,07		25,191		
			"PS2" 4,15*6,5		26,975		
			"PS3" 4,15*6,25		25,938		
			"PS4" 4,15*3,25		13,488		
			"PS5" 4,15*3,25		13,488		
			"PS6" 4*6,47		25,880		
			"PS7" 4*4,75		19,000		
			"PS8" 4*3,25		13,000		
			Součet		162,960		
19	M	693211320	geobuňky protierozní a stabilizační Multicell MC 10/100 17,7 x 2,46 m	m2	162,960	68,30	11 130,17
20	M	589312660	směs pro beton třída C-/5 (B5) kamenivo do 16 mm	m3	24,444	1 920,00	46 932,48
			"PS1" 4,15*6,07*0,15		3,779		
			"PS2" 4,15*6,5*0,15		4,046		
			"PS3" 4,15*6,25*0,15		3,891		
			"PS4" 4,15*3,25*0,15		2,023		
			"PS5" 4,15*3,25*0,15		2,023		
			"PS6" 4*6,47*0,15		3,882		
			"PS7" 4*4,75*0,15		2,850		
			"PS8" 4*3,25*0,15		1,950		
			Součet		24,444		
21	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 763,738	34,69	61 184,07
			801,528*2+19,54+70,571*2		1 763,738		
22	K	162201152	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	436,050	56,78	24 758,92
			400,764+35,286		436,050		
23	K	162301408	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	15,000	587,06	8 805,90
24	K	162301418	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	15,000	2 557,24	38 358,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	15,000	721,27	10 819,05
26	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	963,738	256,87	247 555,38
			801,528*2+19,54+70,571*2		1 763,738		
			"nechávám" -800		-800,000		
			Součet		963,738		
27	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 816,840	20,08	96 722,15
			963,368*5		4 816,840		
28	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	236,050	332,33	78 446,50
			400,764+35,286		436,050		
			"nechat" -200		-200,000		
			Součet		236,050		
29	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 180,250	25,79	30 438,65
			236,05*5		1 180,250		
30	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	160,682	153,47	24 659,87
			19,54+70,571*2		160,682		
31	K	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3	35,286	205,86	7 263,98
32	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 199,788	16,35	19 616,53
			963,738+236,05		1 199,788		
33	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 159,618	130,00	280 750,34
			(963,738+236,05)*1,8		2 159,618		
34	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1 000,000	494,97	494 970,00
<b>2 - Zakládání</b>							<b>999 057,00</b>
35	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z netříděného štěrkopísku	m3	24,098	750,54	18 086,51
			0,1*(5,215+3,27+1,015+2,55+2,045+6,69)*2		4,157		
			0,1*(1,945+6,69+1,635+2,03)*2		2,460		
			0,25*(3,67+1,67+0,55+1,67+0,45+8,0+0,45+1,7)*2		9,080		
			0,1*(4,705+10,16+3,39+2,03+1,805+5,985)*2		5,615		
			0,1*(5,715+1,34+0,59+2,95+2,54+0,795)*2		2,786		
			Součet		24,098		
36	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	59,899	2 969,27	177 856,30
			(0,2*295,0)		59,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			- výtah				
			-(0,2*4,94*3,35)		-3,310		
			+ terasa				
			0,1*(30,1+6,08+5,91)		4,209		
			Součet		59,899		
37	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	15,520	212,28	3 294,59
			0,2*(4,75+3,25+10,5+3,25+4,75+12,0+0,3*2)		7,820		
			0,2*(4,75+3,25+5,75+6,46+6,29)		5,300		
			0,2*(2,6+3,21+6,19)		2,400		
			Součet		15,520		
38	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	15,520	51,73	802,85
39	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	4,310	24 908,47	107 355,51
			295,0*5,4/1000*1,25*1,1*2		4,381		
			-4,94*3,35*5,4/1000*1,25*1,1*2		-0,246		
			+ terasa				
			(30,1+6,08+5,91)*3,03/1000*1,25*1,1		0,175		
			Součet		4,310		
40	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	82,284	2 457,35	202 200,59
			beton podkladních betonů C16/20				
			0,1*0,8*7,08		0,566		
			0,6*0,8*1,0		0,480		
			1,2*1,6*(2,73+8,005+10,11+3,15)		46,070		
			1,2*0,7*1,02		0,857		
			1,2*1,0*0,45*2		1,080		
			0,5*0,5*(5,67+12,2)		4,468		
			0,6*1,7*1,0		1,020		
			0,1*1,7*(0,2+3,85+1,93+5,985)		2,034		
			0,1*0,75*(6,365+1,24+2,26*4,1+1,7*2,25)		1,552		
			0,1*(0,59*2,95+0,79*2,59+1,65*2,55)		0,799		
			0,1*(0,75*4,82+1,65*7,365+1,5*3,17)		2,052		
			0,1*(1,65*3,2+0,75*5,49+1,7*1,565)		1,206		
			0,3*1,7*1,0		0,510		
			0,1*1,7*0,94		0,160		
			0,5*1,7*1,0		0,850		
			0,1*1,7*5,52		0,938		
			0,2*1,7*1,0		0,340		
			0,1*(4,94*35+0,6*0,205)		17,302		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					82,284		
41	K	274321611	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	92,476	2 969,27	274 586,21
beton železobetonových základů C 30/37							
0,7*0,7*(7,08+1,0+2,73+8,005+10,11+3,15+1,02)					16,217		
0,7*1,6*(1,0+0,2+3,85+1,93+5,985)					14,521		
0,7*0,7*(6,365+1,24)					3,726		
0,7*2,26*4,1					6,486		
0,7*1,7*2,25					2,678		
0,7*0,49*2,95					1,012		
0,7*0,69*2,94					1,420		
0,7*1,6*2,55					2,856		
0,7*0,7*4,82					2,362		
0,7*1,6*7,365					8,249		
0,7*1,4*3,17					3,107		
0,7*1,6*3,2					3,584		
0,7*0,7*5,49					2,690		
0,7*1,6*(1,565+1,0+0,94+1,0+5,52+1,0)					12,348		
+ výtahová šachta							
0,3*(4,94*3,35+0,6*0,205)					5,002		
0,75*0,5*(4,94+3,35)*2					6,218		
Součet					92,476		
42	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	73,730	212,28	15 651,40
0,3*(7,08+1,0+2,73+8,005+10,11+3,15+1,02)*2					19,857		
0,3*(1,0+0,2+3,85+1,93+5,985)*2					7,779		
0,3*(6,365+1,24)*2					4,563		
0,3*4,1*2					2,460		
0,3*2,25*2					1,350		
0,3*2,95*2					1,770		
0,3*2,94*2					1,764		
0,3*2,55*2					1,530		
0,3*4,82*2					2,892		
0,3*7,365*2					4,419		
0,3*3,17*2					1,902		
0,3*3,2*2					1,920		
0,3*5,49*2					3,294		
0,3*(1,565+1,0+0,94+1,0+5,52+1,0)					3,308		
+ výtahová šachta							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,3*(4,94+3,35)*2		4,974		
			0,3*(4,94+3,35)*2*2		9,948		
			Součet		73,730		
43	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	73,730	51,73	3 814,05
44	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	5,086	36 897,23	187 659,31
			92,476*50/1000*1,1		5,086		
45	K	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	97,600	38,84	3 790,78
			4,75+3,25+10,5+3,25+4,75+12+0,3*2		39,100		
			4,75+3,25+5,75+6,46+6,29		26,500		
			2,6+3,21+6,19		12,000		
			2*10		20,000		
			Součet		97,600		
46	M	354410910	lano průřez 35 mm <sup>2</sup> FeZn	kg	39,197	101,00	3 958,90
			97,6/2,49		39,197		
<b>2.1 - Drenáž</b>							<b>11 110,86</b>
47	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	95,800	17,09	1 637,22
48	M	693110050	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 80 314 g/m <sup>2</sup>	m2	114,470	49,90	5 712,05
49	K	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm	m	95,800	7,45	713,71
			1,5+4,1+7,5+0,5+2,2+2,25+2,6+10+11,5+5,7		47,850		
			1,7+3+5+4,2+3,9+3+1,8+0,9+1,5+2,7		27,700		
			4,3+2,7+2,5+3,5+2,25+5		20,250		
			Součet		95,800		
50	M	286112230	trubka drenážní flexibilní PipeLife D 100 mm	m	100,590	30,30	3 047,88
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>4 730 045,95</b>
51	K	311261313	Zdivo tl 115 mm z vápenopískových bloků P+D s integrovanými elektroinstalačními kanály	m2	36,000	563,27	20 277,72
			Zdivo z cihel Vapis - viz tabulka stěn				
			"1.pp" 6		6,000		
			"1.np - 5.np" 6*5		30,000		
			Součet		36,000		
52	K	311261316	Zdivo tl 200 mm z vápenopískových bloků P+D s integrovanými elektroinstalačními kanály	m2	718,310	816,05	586 176,88
			viz tabulka stěn				
			"1.pp" 15,3		15,300		
			"1.np" 211,49		211,490		
			"2.np" 122,88		122,880		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"3.np" 122,88		122,880		
			"4.np" 122,88		122,880		
			"5.np" 122,88		122,880		
			Součet		718,310		
53	K	311261317	Zdivo tl 240 mm z vápenopískových bloků P+D s integrovanými elektroinstalačními kanály	m2	3 014,940	1 011,57	3 049 822,86
			viz tabulka stěn				
			"1.pp" 287,04		287,040		
			"1.np" 127,7		127,700		
			"2.np - 5.np" 650,05*4		2 600,200		
			Součet		3 014,940		
54	K	314272406	Komín dvousložkový 1průduchový betonový z keramických vložek s izolací s šachtou D 20 cm v 3 m	soubor	1,000	30 054,81	30 054,81
55	K	314272416	Příplatek ke komínu dvousložkovému 1průduchovému z keramických vložek s šachtou D 20 cm ZKD 1 m v	m	18,780	4 549,57	85 440,92
			21,78-3		18,780		
56	K	314272442	Komínový plášť v 100 cm D 20 cm pro dvousložkový 1průduchový betonový komín s větrací šachtou	kus	1,000	17 779,64	17 779,64
57	K	317141215	Překlady ploché z pórobetonu Ytong š 125 mm pro světlost otvoru do 1500 mm	kus	39,000	715,67	27 911,13
			viz celkový výpis překladů				
			"dl. 1250" 39		39,000		
58	K	317141217	Překlady ploché z pórobetonu Ytong š 125 mm pro světlost otvoru do 2000 mm	kus	2,000	882,05	1 764,10
			viz celkový výpis překladů				
			"dl. 1750" 2		2,000		
59	K	317141225	Překlady ploché z pórobetonu Ytong š 150 mm pro světlost otvoru do 1500 mm	kus	1,000	841,94	841,94
			viz celkový výpis překladů				
			"dl. 1250" 1		1,000		
60	K	317151106	Překlady ploché vápenopískové š 115 mm v 123 mm dl 1500 mm na tenkovrstvou maltu	kus	6,000	652,10	3 912,60
61	K	317151164	Překlady ploché vápenopískové š 200 mm v 123 mm dl 1250 mm na tenkovrstvou maltu	kus	16,000	823,24	13 171,84
62	K	317151166	Překlady ploché vápenopískové š 200 mm v 123 mm dl 1500 mm na tenkovrstvou maltu	kus	1,000	1 016,07	1 016,07
63	K	317151170	Překlady ploché vápenopískové š 200 mm v 123 mm dl 2000 mm na tenkovrstvou maltu	kus	44,000	1 387,50	61 050,00
64	K	317151182	Překlady ploché vápenopískové š 240 mm v 123 mm dl 1000 mm na tenkovrstvou maltu	kus	9,000	792,91	7 136,19
			viz celkový výpis překladů				
			"dl. 1000" 6		6,000		
			"dl. 1125" 3		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					9,000		
65	K	317151184	Překlady ploché vápenopískové š 240 mm v 123 mm dl 1250 mm na tenkovrstvou maltu	kus	28,000	970,09	27 162,52
66	K	317151190	Překlady ploché vápenopískové š 240 mm v 123 mm dl 2000 mm na tenkovrstvou maltu	kus	2,000	1 608,57	3 217,14
67	K	317278021	Překlady vápenopískové š 240 mm v 240 mm dl 1000 mm na maltu MC	kus	142,000	1 148,12	163 033,04
viz celkový výpis překladů							
"VAPIS U 8 DF délka 240 mm" 142					142,000		
68	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,013	7 817,26	101,62
viz celkový výpis překladů							
"L 40x40x4mm" 1,936*2/1000					0,004		
"L 150x100x14" 4,5*2/1000					0,009		
Součet					0,013		
69	M	130105320	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 150 x 100 x 10 mm	t	0,010	23 700,00	237,00
"L 150x100x14" 4,5*2/1000*1,1					0,010		
70	M	130104140	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 40 x 40 x 4 mm	t	0,004	20 500,00	82,00
"L 40x40x4mm" 1,936*2/1000*1,1					0,004		
71	K	330321611	Sloupy nebo piliře z betonu pohledového tř. C 30/37 XO, XC bez výztuže	m3	1,890	3 558,76	6 726,06
viz tabulka stěn							
"1.pp" 4,5*0,3					1,350		
"1.np" 1,8*0,3					0,540		
Součet					1,890		
72	K	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	25,200	421,15	10 612,98
"1.pp" 4,5*4					18,000		
"1.np" 1,8*4					7,200		
Součet					25,200		
73	K	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m	m2	25,200	60,68	1 529,14
"1.pp" 4,5*4					18,000		
"1.np" 1,8*4					7,200		
Součet					25,200		
74	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,227	36 226,60	8 223,44
1,89*120/1000					0,227		
75	K	341321610	Stěny nosné ze ŽB tř. C 30/37	m3	7,365	3 239,23	23 856,93
viz tabulka stěn							
"1.pp tloušťka 250 mm" 9,3*0,25					2,325		
"1.pp tloušťka 300 mm" 14,7*0,3					4,410		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"1.np tloušťka 200 mm" 3,15*0,2		0,630		
			Součet		7,365		
76	K	311351105	Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	81,900	331,03	27 111,36
			"1.PP" 3*(0,675*2+0,375*2)		6,300		
			"1.NP" 3*(9,5*2+3,1*2)		75,600		
			Součet		81,900		
77	K	311351106	Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	81,900	123,32	10 099,91
78	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,884	36 319,34	32 106,30
			do nosných ŽB zdí				
			7,365*120/1000		0,884		
79	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	17,740	563,26	9 992,23
			viz tabulka stěn				
			"1.pp" 17,74		17,740		
80	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	738,700	676,32	499 597,58
			viz tabulka stěn				
			"1.pp" 117,6		117,600		
			"1.np" 129,98		129,980		
			"2.np - 5. np" 122,78*4		491,120		
			Součet		738,700		
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							<b>2 982 554,57</b>
81	K	411111114	Strop BSK PLUS tl 20 cm ze stropních trámců tl 18 cm os vzdálenost 66 cm rozpětí 4400 až 4800 mm	m2	134,659	1 199,48	161 520,78
			Strop Livetherm BSKlatovy				
			balkony a terasy 1.pp				
			1,75*4,75*2+1,75*12,55		38,588		
			balkony a terasy 1.np				
			1,62*3,48+1,52*2,5+1,62*3,0*3		24,018		
			balkony a terasy 2-4.np				
			1,62*3,0*3 + 1,62*3,48*3 + 1,52*2,5*3 + 1,62*3,0*3*2		72,053		
			Součet		134,659		
82	K	411113212	Strop BSK STANDARD tl 25 cm ze stropních trámců tl 22 cm os vzdálenost 66 cm rozpětí 5800 až 6200 mm	m2	1 480,106	1 308,43	1 936 615,09
			strop Livetherm BSKlatovy				
			nad 1.pp				
			6,19*6,575-0,52*0,75		40,309		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5,25*7,22*2-(1,625*3,9+0,25*0,77)*2		62,750		
			2,98*6,85		20,413		
			6,575*12		78,900		
			3,25*5,75		18,688		
			3,925*3,4		13,345		
			1,25*2,1		2,625		
			1,365*2,6		3,549		
			Mezisoučet		240,579		
			nad 1.np				
			240,579+1,6*3		245,379		
			nad 2-4.np				
			245,379*3		736,137		
			nad 5 np				
			245,379+3,7*2,36+1,95*2		258,011		
			Součet		1 480,106		
83	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č.12	t	0,103	7 817,26	805,18
			pásová ocel				
			(1,9*6+2,65*7+2,17*6+3,0*3+3,0)*1,88/1000		0,103		
84	M	130103580	ocel pásová válcovaná za studena 40 x 4 mm	t	0,113	43 100,00	4 870,30
85	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	6,542	7 182,28	46 986,48
			IPE 180				
			"nad 1.pp" (2,17+1,9+2,65)*18,8/1000		0,126		
			"nad 1.np" (2,17+2,65+1,9)*18,8/1000		0,126		
			"nad 2.-4.np" (2,65+2,17+1,9+3,0)*3*18,8/1000		0,548		
			"nad 5.np" (2,65+2,17+1,9+3,1)*18,8/1000		0,185		
			Mezisoučet		0,985		
			HEB 200				
			"nad 1.pp" 6,2*61,3/1000		0,380		
			"nad 1.np" (6,39+1,6*4)*61,3/1000		0,784		
			"nad 2.-4.np" (6,39)*3*61,3/1000		1,175		
			Mezisoučet		2,339		
			HEB 220				
			"nad 1.pp" (6,45+6,2)*71,5/1000		0,904		
			"nad 1.np" (6,57+6,33)*71,5/1000		0,922		
			"nad 2.-4.np" (6,57+6,33)*71,5/1000		0,922		
			"nad 5.np" 6,57*71,5/1000		0,470		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Mezisoučet					3,218		
Součet					6,542		
86	M	130107500	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=180 mm	t	1,084	20 000,00	21 680,00
87	M	130109800	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=200 mm	t	2,573	21 500,00	55 319,50
88	M	130109820	ocel profilová HE-B, v jakosti 11 375, h=220 mm	t	3,540	21 200,00	75 048,00
89	K	417238116	Obezdvíčka věnce oboustranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	480,000	352,74	169 315,20
BS Klatovy 250 mm							
"1.pp+1.np" 156					156,000		
"2.np- 5.np" 81*4					324,000		
Součet					480,000		
90	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	25,175	2 693,39	67 806,09
nad 1.PP							
0,24*0,25*(6,19+4,75+3,25+10,5+3,25+4,75+13,75)					2,786		
0,24*0,25*(4,75+3,25+5,75+6,46+6,29+2,6+3,21)					1,939		
nad 1.NP							
0,2*0,25*(6,19+4,75+3,25+10,5+3,25+4,75+13,75)					2,322		
0,2*0,25*(4,75+3,25+5,75+6,46+6,29+2,6+3,21+1,52*2)					1,768		
nad 2.-4.NP							
4,09*3					12,270		
nad 5.NP							
4,09					4,090		
Součet					25,175		
91	K	417238116	Obezdvíčka věnce oboustranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	m	636,000	352,74	224 342,64
BSKlatovy							
"1.pp" 156					156,000		
"1.np" 156					156,000		
"2.np- 5.np" 81*4					324,000		
Součet					636,000		
92	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,259	36 848,46	46 392,21
25,175*50/1000					1,259		
93	K	435121111	Montáž schodišťových ramen bez podest hmotnosti do 3 t	kus	10,000	1 185,31	11 853,10
94	M	59372R	rameno schodišťové	kus	10,000	16 000,00	160 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku SP tl 100 mm	m2	14,180	61,85	877,03
96	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	14,180	71,55	1 014,58
97	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	14,180	261,72	3 711,19
98	M	592450380	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm přírodní	m2	14,889	227,00	3 379,80

### 6.1 - Vnitřní úprava povrchů

1 443 439,75

99	K	611131321	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená strojně	m2	1 110,270	46,30	51 405,50
100	K	611322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	1 110,270	250,06	277 634,12

#### 1.PP

11,68+2,77+81,02+17,44+10,76+14,43+17,62 155,720

21,86 21,860

Mezisoučet 177,580

#### 1.NP

11,68+2,28+11,17+5,09+31,49+2,11+2,11 65,930

5,09+31,04+12,04+2,11+2,11+7,09+30,72+17,92 108,120

Mezisoučet 174,050

#### 2.NP

11,68+2,28+11,17+5,09+31,49+12,04+2,11 75,860

2,11+5,09+31,04+12,04+2,11+2,11+7,09 61,590

34,62+12,9+4,69 52,210

Mezisoučet 189,660

#### 3.NP

11,68+2,28+11,17+5,09+31,49+12,04+2,11 75,860

2,11+5,09+31,04+12,04+2,11+2,11+7,09 61,590

34,62+12,9+4,69 52,210

Mezisoučet 189,660

#### 4.NP

11,68+2,28+11,17+5,09+31,49+12,04+2,11 75,860

2,11+5,09+31,04+12,04+2,11+2,11+7,09 61,590

34,62+12,9+4,69 52,210

Mezisoučet 189,660

#### 5.NP

11,68+2,28+11,17+5,09+31,49+12,04+2,11 75,860

2,11+5,09+31,04+12,04+2,11+2,11+7,09 61,590

34,62+12,9+4,69 52,210

Mezisoučet 189,660

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					1 110,270		
101	K	611341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	188,440	235,72	44 419,08
na SDK podhledy							
"SP1" 87,54					87,540		
"SP2" (6,54+6,54+7,1)*5					100,900		
Součet					188,440		
102	K	612131321	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená strojně	m2	4 132,984	37,30	154 160,30
497,436+3609,08+26,468					4 132,984		
103	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	47,250	205,33	9 701,84
na železobetonové konstrukce							
viz tabulka stěn							
"1.PP" 4,5+9,3+28,5					42,300		
"1.NP" 1,8+3,15					4,950		
Součet					47,250		
104	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	47,250	163,74	7 736,72
na železobetonové konstrukce							
viz tabulka stěn							
"1.PP" 4,5+9,3+28,5					42,300		
"1.NP" 1,8+3,15					4,950		
Součet					47,250		
105	K	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	47,250	60,71	2 868,55
106	K	612111001	Ubroušení výstupků betonu vnitřních neomítaných stěn po odbednění	m2	47,250	20,73	979,49
107	K	612322121	Vápenocementová lehčená omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	497,436	184,68	91 866,48
pod keramický obklad							
497,436					497,436		
108	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3 573,993	219,67	785 099,04
1.PP							
"001 schodiště" 3,25*(4,95+2,36+3,22)*2-(0,8*2,0+0,7*2,0+0,8*2,0*2)					62,245		
"002" 0,85*(1,74+1,225)*2-0,7*2,0					3,641		
"003 výtah" 3,25*(1,6+1,75)*2-1,18*2,19					19,191		
"004" 2,85*(1,74+1,25)*2-0,7*2,0					15,643		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"005" 2,85*(6,035+11,52+6,035)- (1,95*2,35+0,8*2,0*2+1,75*2,0)+0,3*(1,75+2,0* 2)+0,24*(1,95+2,35*2)+2,85*(3,28+3,685)*2- (0,8*2,0+1,95*2,35)		92,788		
			"006" 2,85*(5,27+3,31)*2- (1,0*0,5+1,0*1,5+0,8*2)+0,24*(1,0+0,5*2+1,0+1 ,5*2)		46,746		
			"007" 2,85*(6,725+1,5)*2- (0,7*2,0*3+0,8*2,0*2+1,1*2,35+1,18*2,19)+0,24 *(1,0+2,35*2)+2,85*(1,46+5,41)*2+- (0,8*2,0*3+1,0*2,35+0,91*2,35)		65,552		
			"008" 2,85*(4,51+2,385)*2-0,8*2,0		37,702		
			"009" 2,85*(4,51+3,2)*2-0,9*2,0		42,147		
			"010" 2,85*(3,745+4,89)*2- (1,0*0,5+0,8*2,0)+0,3*(1,0+0,5*2)		47,720		
			"011" 2,85*(4,89+4,97)*2- (1,75*2,35+0,8*2,0)+0,24*(1,75+2,35*2)		52,038		
			"012" 2,85*(1,18+2,125)*2-(0,7*2,0*3)		14,639		
			"013" 2,85*(1,0+1,825)*2-0,7*2,0		14,703		
			"014" 2,85*(1,0+2,2)*2-0,7*2,0		16,840		
			"015" 2,85*(1,18+2,125)*2-0,7*2,0*3		14,639		
			"016" 2,85*(1,625+1,0)*2-0,7*2,0		13,563		
			"017" 2,85*(2,0+1,0)*2-0,7*2,0		15,700		
			Mezisoučet		575,497		
			1.NP				
			"101 schod" 3,25*(4,95+2,36)*2- (0,84*2,27+0,9*2,27+0,7*2,0+0,8*2,0)		40,565		
			"102" 2,85*(1,74+1,225)*2-0,7*2,0		15,501		
			"103 výtah" 3,25*(1,75+1,6)*2-1,18*2,19		19,191		
			"104" 2,85*(6,85+1,5)*2-(0,8*2*4+1,18*2,19)		38,611		
			byt 1				
			"105.1" 2,85*(3,785+1,25)*2-(0,8*2*3+0,7*2,0)		22,500		
			"105.2" 2,85*(6,135+5,75)*2- (1,75*1,5+1,75*2,35+0,8*2,0)+0,2*(1,75*1,5*2+ 1,75*2,35*2)		62,102		
			"105.3" 2,85*(3,35+3,53)*2- (0,7*2,0*2+0,8*2,0+1,75*2,35)+0,2*(1,75*2,35*2 )		32,349		
			"105.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2,0		31,176		
			"105.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"105.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 2				
			"106.1" 2,85*(3,785+1,25)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		21,100		
			"106.2" 2,85*(5,885+5,76)*2- (1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75+2,35*2)		57,842		
			"106.3" 2,85*(3,35+3,53)*2- (1,75*2,35+0,7*2*2+0,8*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		31,994		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"106.4" 2,85*(3,785+1,83)*2-0,7*2,0		30,606		
			"106.5" 2,85*(1,45+1,6)*2-0,7*2,0		15,985		
			"106.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			"106.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 3				
			"107.1" 2,85*(5,26+1,25)*2-(0,8*2,0*3+0,7*2,0*2)		29,507		
			"107.2" 2,85*(6,135+5,6)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		59,645		
			"107.3" 2,85*(3,35+5,35)*2-(1,0*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,0*2+2,35*4)		45,570		
			"107.4" 2,85*(2,35+2,9)*2-(0,7*2,0+1,0*0,75)+0,2*(1,0+0,75*2)		28,275		
			"107.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			Mezisoučet		660,308		
			2.NP				
			"201 schod" 3,25*(4,95+2,36)*2-(0,84*2,27*2+0,7*2,0+0,8*2,0)+0,2*(0,84*2+2,27*4)		42,853		
			"202" 2,85*(1,74+1,225)*2-0,7*2,0		15,501		
			"203 výtah" 3,25*(1,6+1,75)*2-1,18*2,19		19,191		
			"204" 2,85*(1,5+6,85)*2-(0,8*2,0*4+1,18*2,19)		38,611		
			byt 4				
			"205.1" 2,85*(3,785+1,25)*2-(0,8*2*2+0,7*2*2)		22,700		
			"205.2" 2,85*(6,135+5,75)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,500		
			"205.3" 2,85*(3,53+3,35)*2-(2,75*2,35+0,8*2,0+0,7*2,0*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		29,644		
			"205.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2,0		31,176		
			"205.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"205.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			"205.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 5				
			"206.1" 2,85*(1,25+3,785)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		21,100		
			"206.2" 2,85*(5,76+6,135)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,557		
			"206.3" 2,85*(3,35+3,53)*2-(1,75*2,35+0,7*2*2+0,8*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		31,994		
			"206.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2		31,176		
			"206.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"206.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2		15,273		
			"206.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 6				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"207.1" 2,85*(5,26+1,25)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		29,507		
			"207.2" 2,85*(5,6+7,635)*2-(0,8*2+1,75*2,35*2)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		68,195		
			"207.3" 2,85*(3,85+3,35)*2-(0,7*2,0+0,8*2+1,75*2,35)+ 0,2*(1,75+2,35*2)		35,218		
			"207.4" 2,85*(2,35+3,28+1,1)*2-(1,0*1,5+0,7*2,0)+0,2*(1,0+1,5*2)		36,261		
			"207.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"207.6" 2,85*(1,4+3,35)*2-0,7*2,0		25,675		
			Mezisoučet		708,906		
			3.NP				
			"301 schod" 3,25*(4,95+2,36)*2-(0,84*2,27*2+0,7*2,0+0,8*2,0)+0,2*(0,84*2+2,27*4)		42,853		
			"302" 2,85*(1,74+1,225)*2-0,7*2,0		15,501		
			"303 výtah" 3,25*(1,6+1,75)*2-1,18*2,19		19,191		
			"304" 2,85*(1,5+6,85)*2-(0,8*2,0*4+1,18*2,19)		38,611		
			byt 7				
			"305.1" 2,85*(3,785+1,25)*2-(0,8*2*2+0,7*2*2)		22,700		
			"305.2" 2,85*(6,135+5,75)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,500		
			"305.3" 2,85*(3,53+3,35)*2-(2,75*2,35+0,8*2,0+0,7*2,0*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		29,644		
			"305.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2,0		31,176		
			"305.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"305.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			"305.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 8				
			"306.1" 2,85*(1,25+3,785)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		21,100		
			"306.2" 2,85*(5,76+6,135)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,557		
			"306.3" 2,85*(3,35+3,53)*2-(1,75*2,35+0,7*2*2+0,8*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		31,994		
			"306.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2		31,176		
			"306.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"306.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2		15,273		
			"306.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 9				
			"307.1" 2,85*(5,26+1,25)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		29,507		
			"307.2" 2,85*(5,6+7,635)*2-(0,8*2+1,75*2,35*2)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		68,195		
			"307.3" 2,85*(3,85+3,35)*2-(0,7*2,0+0,8*2+1,75*2,35)+ 0,2*(1,75+2,35*2)		35,218		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"307.4" 2,85*(2,35+3,28+1,1)*2-(1,0*1,5+0,7*2,0)+0,2*(1,0+1,5*2)		36,261		
			"307.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"307.6" 2,85*(1,4+3,35)*2-0,7*2,0		25,675		
			Mezisoučet		708,906		
			4.NP				
			"401 schod" 3,25*(4,95+2,36)*2-(0,84*2,27*2+0,7*2,0+0,8*2,0)+0,2*(0,84*2+2,27*4)		42,853		
			"402" 2,85*(1,74+1,225)*2-0,7*2,0		15,501		
			"403 výtah" 3,25*(1,6+1,75)*2-1,18*2,19		19,191		
			"404" 2,85*(1,5+6,85)*2-(0,8*2,0*4+1,18*2,19)		38,611		
			byt 10				
			"405.1" 2,85*(3,785+1,25)*2-(0,8*2*2+0,7*2*2)		22,700		
			"405.2" 2,85*(6,135+5,75)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,500		
			"405.3" 2,85*(3,53+3,35)*2-(2,75*2,35+0,8*2,0+0,7*2,0*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		29,644		
			"405.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2,0		31,176		
			"405.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"405.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			"405.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 11				
			"406.1" 2,85*(1,25+3,785)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		21,100		
			"406.2" 2,85*(5,76+6,135)*2-(1,75*2,35*2+0,8*2,0)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		60,557		
			"406.3" 2,85*(3,35+3,53)*2-(1,75*2,35+0,7*2*2+0,8*2)+0,2*(1,75+2,35*2)		31,994		
			"406.4" 2,85*(3,785+1,93)*2-0,7*2		31,176		
			"406.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"406.6" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2		15,273		
			"406.7" 2,85*(1,625+1,3)*2-0,7*2,0		15,273		
			byt 12				
			"407.1" 2,85*(5,26+1,25)*2-(0,8*2*3+0,7*2*2)		29,507		
			"407.2" 2,85*(5,6+7,635)*2-(0,8*2+1,75*2,35*2)+0,2*(1,75*2+2,35*4)		68,195		
			"407.3" 2,85*(3,85+3,35)*2-(0,7*2,0+0,8*2+1,75*2,35)+0,2*(1,75+2,35*2)		35,218		
			"407.4" 2,85*(2,35+3,28+1,1)*2-(1,0*1,5+0,7*2,0)+0,2*(1,0+1,5*2)		36,261		
			"507.5" 2,85*(1,6+1,45)*2-0,7*2,0		15,985		
			"507.6" 2,85*(1,4+3,35)*2-0,7*2,0		25,675		
			Mezisoučet		708,906		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5.NP				
			"501 schod" $3,25 \cdot (4,95 + 2,36) \cdot 2 - (0,84 \cdot 2,27 \cdot 2 + 0,7 \cdot 2,0 + 0,8 \cdot 2,0) + 0,2 \cdot (0,84 \cdot 2 + 2,27 \cdot 4)$		42,853		
			"502" $2,85 \cdot (1,74 + 1,225) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,501		
			"503 výtah" $3,25 \cdot (1,6 + 1,75) \cdot 2 - 1,18 \cdot 2,19$		19,191		
			"504" $2,85 \cdot (1,5 + 6,85) \cdot 2 - (0,8 \cdot 2,0 \cdot 4 + 1,18 \cdot 2,19)$		38,611		
			byt 13				
			"505.1" $2,85 \cdot (3,785 + 1,25) \cdot 2 - (0,8 \cdot 2 \cdot 2 + 0,7 \cdot 2 \cdot 2)$		22,700		
			"505.2" $2,85 \cdot (6,135 + 5,75) \cdot 2 - (1,75 \cdot 2,35 \cdot 2 + 0,8 \cdot 2,0) + 0,2 \cdot (1,75 \cdot 2 + 2,35 \cdot 4)$		60,500		
			"505.3" $2,85 \cdot (3,53 + 3,35) \cdot 2 - (2,75 \cdot 2,35 + 0,8 \cdot 2,0 + 0,7 \cdot 2,0 \cdot 2) + 0,2 \cdot (1,75 + 2,35 \cdot 2)$		29,644		
			"505.4" $2,85 \cdot (3,785 + 1,93) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		31,176		
			"505.5" $2,85 \cdot (1,6 + 1,45) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,985		
			"505.6" $2,85 \cdot (1,625 + 1,3) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,273		
			"505.7" $2,85 \cdot (1,625 + 1,3) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,273		
			byt 14				
			"506.1" $2,85 \cdot (1,25 + 3,785) \cdot 2 - (0,8 \cdot 2 \cdot 3 + 0,7 \cdot 2 \cdot 2)$		21,100		
			"506.2" $2,85 \cdot (5,76 + 6,135) \cdot 2 - (1,75 \cdot 2,35 \cdot 2 + 0,8 \cdot 2,0) + 0,2 \cdot (1,75 \cdot 2 + 2,35 \cdot 4)$		60,557		
			"506.3" $2,85 \cdot (3,35 + 3,53) \cdot 2 - (1,75 \cdot 2,35 + 0,7 \cdot 2 \cdot 2 + 0,8 \cdot 2) + 0,2 \cdot (1,75 + 2,35 \cdot 2)$		31,994		
			"506.4" $2,85 \cdot (3,785 + 1,93) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2$		31,176		
			"506.5" $2,85 \cdot (1,6 + 1,45) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,985		
			"506.6" $2,85 \cdot (1,625 + 1,3) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2$		15,273		
			"506.7" $2,85 \cdot (1,625 + 1,3) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,273		
			byt 15				
			"507.1" $2,85 \cdot (5,26 + 1,25) \cdot 2 - (0,8 \cdot 2 \cdot 3 + 0,7 \cdot 2 \cdot 2)$		29,507		
			"507.2" $2,85 \cdot (5,6 + 7,635) \cdot 2 - (0,8 \cdot 2 + 1,75 \cdot 2,35 \cdot 2) + 0,2 \cdot (1,75 \cdot 2 + 2,35 \cdot 4)$		68,195		
			"507.3" $2,85 \cdot (3,85 + 3,35) \cdot 2 - (0,7 \cdot 2,0 + 0,8 \cdot 2 + 1,75 \cdot 2,35) + 0,2 \cdot (1,75 + 2,35 \cdot 2)$		35,218		
			"507.4" $2,85 \cdot (2,35 + 3,28 + 1,1) \cdot 2 - (1,0 \cdot 1,5 + 0,7 \cdot 2,0) + 0,2 \cdot (1,0 + 1,5 \cdot 2)$		36,261		
			"507.5" $2,85 \cdot (1,6 + 1,45) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		15,985		
			"507.6" $2,85 \cdot (1,4 + 3,35) \cdot 2 - 0,7 \cdot 2,0$		25,675		
			Mezisoučet		708,906		
			"-ker.obklad" -497,436		-497,436		
			Součet		3 573,993		
109	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou okna a dveře	m2	272,174	44,68	12 160,73



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			4*2*2+5*1*1,5+1*0,5+8*1*2,35		42,800		
			50*1,75*2,35+1*0,75+1,5*1,75+1*2,25		211,250		
			3*1,75*2,25		11,813		
			1,84*2,27+0,94*2,27		6,311		
			Součet		272,174		
110	K	619991021	Oblepení ramů a keramických soklů lepicí páskou	m	1 319,000	4,10	5 407,90
			oblepení soklů a konce obkladů				
			1319		1 319,000		

## 6.2 - Vnější úprava povrchů

2 498 887,75

111	K	621131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších podhledů nanášená ručně	m2	5,810	41,31	240,01
112	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	185,000	556,14	102 885,90
			do 1.PP , pod kamenný obklad, montáž nut				
			185		185,000		
113	M	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu BACHL XPS 300 SF 160 mm	m2	194,250	921,00	178 904,25
114	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	80,000	134,34	10 747,20
			římasy				
			80		80,000		
115	M	581249140	římasy hladké, lišta štuková římsová 12 x 8 cm	m	84,000	342,00	28 728,00
116	K	621211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	1 270,250	673,39	855 373,65
			1.NP				
			(18,5+20)*2*3,25		250,250		
			2. -5.NP				
			(18,5+21,5)*2*12,75		1 020,000		
			Součet		1 270,250		
117	M	631403110	deska omítková ROCKWOOL FASROCK 500x1000x140 mm	m2	1 040,400	515,00	535 806,00
118	M	631403130	deska omítková ROCKWOOL FASROCK 500x1000x160 mm	m2	255,255	587,00	149 834,69
119	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	1 271,658	35,70	45 398,19
			248,233+1023,425		1 271,658		
120	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1 271,658	156,34	198 811,01
121	K	622511021	Tenkovrstvá akrylátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 039,410	263,56	273 946,90
			1023,425		1 023,425		
			"-sokl " -11,425		-11,425		
			"pilíře" 21,6		21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"podhled" 5,81		5,810		
			Součet		1 039,410		
122	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	11,425	555,47	6 346,24
			sokl				
			0,35*(6,25+3,25+6,15+3,25+2,6)		7,525		
			0,6*6,5		3,900		
			Součet		11,425		
123	K	623331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	21,600	388,36	8 388,58
			3*0,3*4*6		21,600		
124	K	623131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	21,600	42,92	927,07
125	K	623142001	Potažení vnějších piliřů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	21,600	189,35	4 089,96
126	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	272,174	29,69	8 080,85
127	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	588,200	29,41	17 298,96
			okolo oken a dveří				
			4*2*3+5*(1+1,5*3)+1+0,5*2		53,500		
			8*(1+2,35*2)+40*(1,75+2,65*2)+1+0,75*2		330,100		
			1,75+1,5*2+1+2,25*2+1,75+2,25*2		16,500		
			Mezisoučet		400,100		
			rohý				
			2,85*11*6		188,100		
			Součet		588,200		
128	M	553430200	profil omítkový rohový CATNIC č. 4000 pro omítky vnitřní 12 mm	m	617,610	13,20	8 152,45
129	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	534,950	29,41	15 732,88
			kolem oken a dveří				
			4*2*3+1*5*1,5*10+1,75+0,5*2		101,750		
			1+2,5*14+1+2,35*2+16*1,75+2,35*32		144,900		
			1,75*24+2,35*48+1+0,75*2+1,75+1,5*2		162,050		
			1+2,25*2+1,75*3+2,25*6		24,250		
			Mezisoučet		432,950		
			rohý domu do v. 2,5 m				
			2,5*12		30,000		
			sloupy				
			3*4*6		72,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					534,950		
130	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	561,698	18,10	10 166,73
131	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů (APU lišt)	m	482,600	25,67	12 388,34
4*(2+2)*2+5*(1+1,5)*2+(1,75+0,5)*2					61,500		
7*(1+2,35)*2+16*(1,75+2,35)*2					178,100		
24*(1,75+2,35)*2+(1+0,75)*2+(1,75+1,5)*2					206,800		
(1+2,25)*2+3*(1,75+2,25)*2					30,500		
1+2,35*2					5,700		
Součet					482,600		
132	M	590514750	profil okenní začišťovací s tkaninou - Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	506,730	32,80	16 620,74
133	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	143,750	49,20	7 072,50
" parapetní" 42					42,000		
"s okapničkou"							
4*2+5*1+1,75+7*1+16*1,75+24*1,75+1+1,75+1+3*1,75+1					101,750		
Součet					143,750		
134	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	44,100	15,70	692,37
135	M	590514820	lišta rohová Al ,10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	106,838	21,10	2 254,28

### 6.3 - Úprava podlah

460 524,04

136	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	79,454	3 205,89	254 720,78
viz tabulka podlah							
"P1" 409,58*0,06					24,575		
"P2" 81,02*0,06					4,861		
"P3" 732,73*0,06					43,964		
"P4" 100,9*0,06					6,054		
Součet					79,454		
137	K	631311214	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	10,280	3 438,19	35 344,59
viz tabulka podlah							
"P5+P" 10,28					10,280		
138	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	89,734	219,24	19 673,28
"P1" 409,58*0,06					24,575		
"P2" 81,02*0,06					4,861		
"P3" 732,73*0,06					43,964		
"P4" 100,9*0,06					6,054		
Mezisoučet					79,454		
"P5+P" 10,28					10,280		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		10,280		
			Součet		89,734		
139	K	631319181	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za sklon do 35°	m3	10,280	90,37	929,00
140	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	3,883	24 908,47	96 719,59
			viz tabulka podlah				
			1324,23*1,98*1,25*1,08/1000		3,540		
			128,5*1,98*1,25*1,08/1000		0,343		
			Součet		3,883		
141	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	1 324,230	16,00	21 187,68
			viz tabulka podlah				
			"P1" 409,58		409,580		
			"P2" 81,02		81,020		
			"P3" 732,73		732,730		
			"P4" 100,9		100,900		
			Součet		1 324,230		
142	K	637111112	Okapový chodník ze štěrkopísku tl 150 mm s udusáním	m2	42,000	127,87	5 370,54
			0,5*(19,5+22,5)*2		42,000		
143	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	42,000	188,12	7 901,04
144	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	89,000	131,96	11 744,44
			(19,5+22,5)*2		84,000		
			0,5*10		5,000		
			Součet		89,000		
145	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	182,450	38,00	6 933,10
<b>6.4 - Osazování výplní otvorů</b>							<b>102 143,43</b>
146	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	27,000	2 977,09	80 381,43
			viz tabulka dveří				
			"T22L" 5		5,000		
			"T23" 15		15,000		
			"T29P" 6		6,000		
			"T30L" 1		1,000		
			Součet		27,000		
147	M	553311280	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 125 700 L/P	kus	6,000	778,00	4 668,00
148	M	553311560	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P	kus	21,000	814,00	17 094,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

511 971,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
149	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	1 358,874	55,65	75 621,34
			"pohled sever "				
			14,45*3,0+17,8*4,55+12,2*8,75+10,2*(6,25+3,25)		327,990		
			"pohled jih "				
			18,75*(24,5+1,75)		492,188		
			"pohled východ" 14,45*(3,25+3,0+3,25)+18,75*3,5+17,8*(2,5+3,32)		306,496		
			"pohled západ "				
			10,8*21,5		232,200		
			Součet		1 358,874		
150	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	122 298,660	1,25	152 873,33
151	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	1 358,874	33,82	45 957,12
152	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	1 358,874	13,10	17 801,25
153	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	122 298,660	0,35	42 804,53
154	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	1 358,874	8,82	11 985,27
155	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 452,730	39,52	57 411,89
156	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	1 452,730	74,01	107 516,55

#### 998 - Přesun hmot

574 983,36

157	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	2 201,146	261,22	574 983,36
-----	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

11 320 131,63

##### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

386 424,07

158	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m <sup>2</sup>	525,533	7,53	3 957,26
-----	---	-----------	---	----------------	---------	------	----------

na střeše pod tepelnou izolací

247,428

247,428

na základové desce

295

295,000

- deska výtahu

-(1,6\*1,95+2,9\*4,75)

-16,895

Součet

525,533

159	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,158	41 800,00	6 604,40
-----	---	-----------	----------------------------------	---	-------	-----------	----------

160	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m <sup>2</sup>	247,211	16,36	4 044,37
-----	---	-----------	--	----------------	---------	-------	----------

na pažící stěny

"PS1" 4\*6,07

24,280

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"PS2" 4*6,5		26,000		
			"PS3" 4,15*6,25		25,938		
			"PS4" 4,15*3,25		13,488		
			"PS5" 4,15*3,25		13,488		
			"PS6" 4,15*6,47		26,851		
			"PS7" 4,15*4,75		19,713		
			"PS8" 4,15*3,25		13,488		
			Mezisoučet		163,246		
			výtahová šachta				
			0,95*(1,6+1,75)*2		6,365		
			nad desku, sokl				
			1*(4,75+3,25+10,5+3,25+4,75+12+0,3*2)		39,100		
			1*(4,75+3,25+5,75+6,46+6,29)		26,500		
			1*(2,6+3,21+6,19)		12,000		
			Součet		247,211		
161	M	628361100	pás těžký asfaltovaný FOALBIT Al S 40	m2	247,211	151,00	37 328,86
162	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	556,210	10,35	5 756,77
			278,105*2		556,210		
163	M	693110430	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 500 g/m2, šíře 300 cm	m2	1 249,746	40,40	50 489,74
164	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	530,526	18,55	9 841,26
			265,263*2		530,526		
165	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	525,533	77,28	40 613,19
			na střeše Glastek				
			247,428		247,428		
			na základové desce Alkorplan				
			278,105		278,105		
			Součet		525,533		
166	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	604,363	115,00	69 501,75
167	K	711413111	Izolace proti vodě za studena vodorovné SCHOMBURG těsnicí hmotou COMBIFLEX-C2	m2	100,900	675,41	68 148,87
			viz tabulka podlah - koupelny				
			"P4" 100,9		100,900		
168	K	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé SCHOMBURG těsnicí hmotou COMBIFLEX-C2	m2	104,610	707,33	73 993,79
			v koupelnách				
			2*0,2*(3,785+1,93)*2*5-0,2*0,7*2*5		21,460		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2*1,8*(0,9*2+1,93)*5		67,140		
			0,2*(3,28+2,35+1)*2*5-0,2*0,7*5		12,560		
			0,2*(1,1*2+1,25)*5		3,450		
			Součet		104,610		
169	K	711493111	izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K	m2	14,180	494,57	7 013,00
			viz tabulka podlah - balkony a terasy				
			"P5" 114,32		114,320		
			"P" 14,18		14,180		
170	K	711493121	izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K	m2	7,808	508,44	3 969,90
			balkony - vytažení 200 mm na stěnu				
			5*0,2*(3+3,48+1,52+2,18+3+3)		16,180		
			-0,2*1,59*5*5+0,2*1,59		-7,632		
			-0,2*(1,52+2,18)		-0,740		
			Součet		7,808		
171	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	5,697	905,90	5 160,91
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>877 597,09</b>
172	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	247,428	24,97	6 178,28
			rockmin 2*120 mm				
			3,25*10,1+5,75*19,6+2,4*6,3+1,5*2,6		164,545		
			5,6*11,6+3,35*5,35		82,883		
			Součet		247,428		
173	M	631537110	deska izolační ROCKWOOL ROCKMIN 600x1000x120 mm	m2	504,753	152,00	76 722,46
174	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	81,020	16,64	1 348,17
175	M	283764960	deska izolační kaširované skupina tepelné vodivosti 030 3750 x 1000 x 80 mm	m2	89,122	398,00	35 470,56
176	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	1 243,210	38,84	48 286,28
177	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	2 610,741	204,00	532 591,16
178	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	1 319,759	12,55	16 562,98
			448,726+572,14+298,893		1 319,759		
179	M	631402740	pásek okrajový ROCKWOOL STEP ROCK š 120 mm tl. 12 mm	m	1 451,735	20,20	29 325,05
180	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	71,221	96,68	6 885,65
			stěny vnitřní v krovu				
			0,75*(5,75+4,75+3,25+10,1+3,25+4,75+7)		29,138		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,75*(1,75*2+2,6+3+4,75+3,25+5,35+6,5)		21,713		
			0,75*(6,25+2,4+3,25)		8,925		
			0,75*(4,53+3,1)*2		11,445		
			Součet		71,221		
181	M	631404000	deska MONROCK MAX E 600x1000x60 mm	m2	72,645	226,00	16 417,77
182	K	713151144	Montáž izolace tepelné střeš šikmých parotěsné reflexní tl 16 mm	m2	685,000	53,46	36 620,10
			folie pod střešní krytinu				
			685		685,000		
183	M	283292680	folie podstřešní difúzní JUTAFOL D Speciál 140 g/m2	m2	719,250	15,00	10 788,75
184	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	1 281,820	25,72	32 968,41
			1200,8+81,02		1 281,820		
185	M	283292760	folie nehořlavá parotěsná JUTAFOL N Speciál 140 g/m2	m2	1 410,002	14,10	19 881,03
186	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	8,528	885,37	7 550,44

#### 720 - Zdravotecnika

2 084 030,00

187	K	721	Vnitřní kanalizace	kpl	1,000	367 770,00	367 770,00
188	K	722	Vnitřní vodovod	kpl	1,000	245 180,00	245 180,00
189	K	723	Vnitřní plynovod	kpl	1,000	196 144,00	196 144,00
190	K	725	Zařizovací předměty	kpl	1,000	1 176 864,00	1 176 864,00
191	K	726	Instalační prefabrikáty	kpl	1,000	98 072,00	98 072,00

#### 730 - Ústřední topení

661 986,00

192	K	733	Rozvod potrubí	kpl	1,000	269 698,00	269 698,00
193	K	734	Armatury	kpl	1,000	171 626,00	171 626,00
194	K	735	Otopná tělesa	kpl	1,000	220 662,00	220 662,00

#### 762 - Konstrukce tesařské

1 173 264,68

195	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	30,260	1 349,31	40 830,12
196	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	156,700	872,62	136 739,55
			nátěr konstrukce krovu, hrázdění a balkonů				
			156,7		156,700		
197	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	143,000	123,79	17 701,97
			39+22+28+54		143,000		
198	M	316865350	kotvení HAKI 0,6 m barva	kus	143,000	140,00	20 020,00
199	K	762333131	Montáž vázaných kcí krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	593,600	132,12	78 426,43
			viz výpis prvků krovu				





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
211	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	87,540	549,33	48 088,35
			"SP1" 87,54		87,540		
212	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	100,900	736,60	74 322,94
			"SP2 1.np-5.np" (6,54+6,54+7,1)*5		100,900		
213	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	188,440	23,77	4 479,22
			"SP1" 87,54		87,540		
			"SP2 1.np-5.np" (6,54+6,54+7,1)*5		100,900		
			Součet		188,440		
214	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	5,759	835,37	4 810,90
<b>764 - Konstrukce klempířské</b>							<b>930 383,10</b>
215	K	764121406	Oplechování vikýřů z Al plechu tl. 0,7 mm	m2	9,000	1 250,00	11 250,00
			výpis klempířských konstrukcí - označení K19				
			9		9,000		
216	K	764121415	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 670 mm sklonu přes 60°	m2	598,000	1 098,02	656 615,96
			výpis klempířských konstrukcí - označení K4				
			598		598,000		
217	K	764222404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 330 mm	m	32,400	293,24	9 500,98
			výpis klempířských konstrukcí - označení K8				
			32,4		32,400		
218	K	764223452	Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Al plechu	kus	1,000	4 756,03	4 756,03
			výpis klempířských konstrukcí - označení K11				
			1		1,000		
219	K	764223456	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný dvoutrubkový	m	79,000	864,91	68 327,89
			výpis klempířských konstrukcí - označení K10				
			79		79,000		
220	K	764226404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 330 mm	m	42,000	333,39	14 002,38
			viz. výpis klempířských konstrukcí				
			"K1" 6*1		6,000		
			"K2" 4*2		8,000		
			"K3" 16*1,75		28,000		
			Součet		42,000		
221	K	764324412	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Al plechu	m2	2,000	1 233,11	2 466,22
			výpis klempířských konstrukcí - označení K14				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					2	2,000	
222	K	764325423	Lemování trub, konzol nebo držáku z Al plechu střeš s krytinou skládanou průměru do 150 mm	kus	9,000	535,26	4 817,34
výpis klempířských konstrukcí - označení K12							
					9	9,000	
223	K	764325424	Lemování trub, konzol nebo držáku z Al plechu střeš s krytinou skládanou průměru do 200 mm	kus	11,000	597,40	6 571,40
výpis klempířských konstrukcí - označení K13							
					11	11,000	
224	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	81,900	467,06	38 252,21
výpis klempířských konstrukcí - označení K5							
					81,9	81,900	
225	K	764521446	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 400/150 mm	kus	7,000	964,60	6 752,20
výpis klempířských konstrukcí - označení K6							
					7	7,000	
226	K	764528423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 120 mm	m	104,000	998,23	103 815,92
výpis klempířských konstrukcí - označení K7							
					104	104,000	
227	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	2,139	1 521,54	3 254,57
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>							<b>2 217 037,59</b>
228	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 115,72	1 115,72
229	M	612331020	schody půdní EURO-TREND 119x69x17 cm, výška místnosti 2100 cm	kus	1,000	4 780,00	4 780,00
230	K	766311111	Montáž dřevěného zábradlí vnitřního	m	152,650	459,43	70 131,99
					38,81+10,64+79,95+23,25	152,650	
231	M	60588	Dřevěné zábradlí	m	103,200	3 000,00	309 600,00
					"T52+T53" 79,95+23,25	103,200	
232	M	60589	Dřevěné zábradlí se sklenenou výplní	m	49,450	10 000,00	494 500,00
					"T50+T51" 38,81+10,64	49,450	
233	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	10,125	510,47	5 168,51
viz výpis oken							
					"T2" 5*(1*1,5)	7,500	
					"T9" 1*(1,75*1,5)	2,625	
					Součet	10,125	
234	M	611-x1	okno jednokřídlové otevíravé a sklápěcí 100x150	kus	5,000	5 211,00	26 055,00
235	M	611-x2	okno dvoukřídlové otevíravé a sklápěcí 175x150 cm	kus	1,000	8 536,00	8 536,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
236	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevřavých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	112,313	516,86	58 050,10
			viz výpis oken				
			"T1" 4*(2*2)		16,000		
			"T4" 7*(1*2,35)		16,450		
			"T6" 16*(1,75*2,35)		65,800		
			"T10" 1*(1*2,25)		2,250		
			"T11" 3*(1,75*2,25)		11,813		
			Součet		112,313		
237	M	611-x3	okno francouzské jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 100x225 cm	kus	1,000	6 325,00	6 325,00
			"T10" 1		1,000		
238	M	611-x4	okno francouzské jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 175x225 cm	kus	3,000	11 069,00	33 207,00
			"T11" 3		3,000		
239	M	611-x5	okno francouzské jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 100x235 cm	kus	7,000	6 606,00	46 242,00
			"T4" 7		7,000		
240	M	611-x6	okno francouzské dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 175x235 cm	kus	16,000	12 703,00	203 248,00
			"T6" 16		16,000		
241	M	611-x7	okno dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 200x200 cm	kus	4,000	12 356,00	49 424,00
			"T1" 4		4,000		
242	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevřavých s rámem do zdiva	kus	2,000	510,47	1 020,94
			viz výpis oken				
			"T3" 1		1,000		
			"T8" 1		1,000		
			Součet		2,000		
243	M	611-x8	okno jednokřídlové, otvíravé a sklápěcí 100x75 cm	kus	1,000	6 950,00	6 950,00
			"T8" 1		1,000		
244	M	611-x9	okno jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 175x50 cm	kus	1,000	2 960,00	2 960,00
			"T3" 1		1,000		
245	K	766641131	Montáž balkónových dveří zdvojených 1křídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva	kus	1,000	1 058,31	1 058,31
			viz výpis oken - označení T5				
			1		1,000		
246	M	611-x10	dveře balkónové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 100x235 cm	kus	1,000	11 069,00	11 069,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
247	K	766641161	Montáž balkónových dveří zdvojených 2křídlových bez nadsvětliku včetně rámu do zdiva	kus	1,000	1 410,67	1 410,67
			viz výpis oken - označení T7				
			1		1,000		
248	M	611-x11	dveře balkónové dvoukřídlové s náklížky otvíravé a sklápěcí 175x235 cm	kus	1,000	19 862,00	19 862,00
249	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	27,000	896,71	24 211,17
			viz výpis dveří				
			"T22" 5		5,000		
			"T23" 15		15,000		
			"T29" 6		6,000		
			"T30" 1		1,000		
			Součet		27,000		
250	M	611653100	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 80x197 cm	kus	5,000	4 230,00	21 150,00
			"T22" 5		5,000		
251	M	611656010	dveře vnitřní požárně odolné, lakovaná MDF, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 70 x 197 cm	kus	6,000	3 560,00	21 360,00
			"T29" 6		6,000		
252	M	611656020	dveře vnitřní požárně odolné, lakovaná MDF, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm	kus	1,000	3 670,00	3 670,00
			"T30" 1		1,000		
253	M	611653320	dveře vnitřní protipožární hladké foliované 1křídle 80x197 cm	kus	15,000	3 370,00	50 550,00
			"T23" 15		15,000		
254	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	75,000	538,07	40 355,25
			viz výpis dveří				
			"T24" 15		15,000		
			"T25" 15		15,000		
			"T26" 18		18,000		
			"T27" 19		19,000		
			"T31" 5		5,000		
			"T32" 3		3,000		
			Součet		75,000		
255	M	611601580	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 70x197cm	kus	37,000	1 220,00	45 140,00
			"T26" 18		18,000		
			"T27" 19		19,000		
			Součet		37,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
256	M	611601880	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové standardní provedení 80x197cm	kus	8,000	1 220,00	9 760,00
			"T31" 5		5,000		
			"T32" 3		3,000		
			Součet		8,000		
257	M	611611030	dveře zasklené do obal.lišt celosklo 1kř. standardní provedení 80x197 cm	kus	30,000	2 380,00	71 400,00
			"T24" 15		15,000		
			"T25" 15		15,000		
			Součet		30,000		
258	K	766660311	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	24,000	826,75	19 842,00
			viz výpis dveří				
			"T28" 24		24,000		
259	M	611601560	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 70x197 cm	kus	24,000	979,00	23 496,00
			"T28" 24		24,000		
260	K	766660431	Montáž vchodových dveří 1křídlových s pevnými bočními díly do zdíva	kus	1,000	2 572,51	2 572,51
			viz výpis dveří - označení T21				
			1		1,000		
261	M	611-x12	dveře plastové vchodové 1křídlové otevíravé 94x227 cm	kus	1,000	15 155,00	15 155,00
			"T21" 1		1,000		
262	K	766660471	Montáž vchodových dveří 2křídlových s pevnými bočními díly do zdíva	kus	1,000	2 815,22	2 815,22
			viz výpis dveří - označení T20				
			1		1,000		
263	M	611-x13	dveře plastové vchodové 2křídlové otevíravé 80x220 cm	kus	1,000	12 500,00	12 500,00
			"T20" 1		1,000		
264	K	7666649-1	Montáž klik se štítky	sada	128,000	151,00	19 328,00
265	M	549146220	klika včetně štítku a montážního materiálu Jana BB 72 matný nikl	kus	128,000	377,00	48 256,00
266	K	766681115	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové šířky přes 900 mm	kus	1,000	1 308,57	1 308,57
267	M	611-x14	zárubeň rámová pro dveře 1křídlové 110x235 cm	kus	1,000	2 243,00	2 243,00
268	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	53,000	950,82	50 393,46
269	M	611822580	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 6 - 17 cm,dub,buk	kus	53,000	3 210,00	170 130,00
270	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	43,000	1 072,03	46 097,29
271	M	611822640	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197 cm, tl. 18-25 cm,dub,buk	kus	43,000	3 400,00	146 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
272	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	8,000	108,21	865,68
			viz výpis oken				
			"T13" 2		2,000		
			"T14" 6		6,000		
			Součet		8,000		
273	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,26 x 1 m	m	2,000	328,00	656,00
			"T13" 2*1		2,000		
274	M	607941010	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,2 x 1 m	m	6,000	290,00	1 740,00
			"T14" 6*1		6,000		
275	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	7,000	197,60	1 383,20
			viz výpis oken				
			"T12" 4		4,000		
			"T15" 3		3,000		
			Součet		7,000		
276	M	607-x15	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,3 x 2 m	m	4,000	718,00	2 872,00
			"T12" 4		4,000		
277	M	607-x16	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,2 x 1 m	m	3,000	291,00	873,00
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>408 340,67</b>
278	K	767161214	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 30 kg	m	17,900	200,46	3 588,23
			viz výpis zámečnických konstrukcí - označení Z7				
			17,9		17,900		
279	M	154-x1	schodišťové zábradlí z ocelových profilů	t	17,900	2 000,00	35 800,00
280	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	13,400	215,07	2 881,94
			viz výpis zámečnických konstrukcí				
			"Z5" 7,8		7,800		
			"Z15" 5,6		5,600		
			Součet		13,400		
281	M	140110260	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 51 x 3,2 mm	m	13,400	137,00	1 835,80
			"Z5" 7,8		7,800		
			"Z15" 5,6		5,600		
			Součet		13,400		
282	K	767220410	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 20 kg	m	25,700	193,30	4 967,81
			viz výpis zámečnických konstrukcí - označení Z6				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					25,7	25,700	
283	M	154-x2	shodišťové zábradlí z ocelových profilů	t	25,700	3 000,00	77 100,00
284	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,000	41,61	83,22
					viz výpis zámečnických konstrukcí		
					"Z1" 1	1,000	
					"Z2" 1	1,000	
					Součet	2,000	
285	M	697-x1	rohož na obud vč. rámu 600x450 mm	m2	1,000	2 000,00	2 000,00
286	M	697-x2	rohož na obud vč. rámu 600x450 mm	m2	1,000	1 500,00	1 500,00
287	K	767646401	Montáž revizních dvířek 1křídlových s rámem výšky do 1000 mm	kus	6,000	147,41	884,46
					viz výpis zámečnických konstrukcí		
					"Z8" 2	2,000	
					"Z13" 4	4,000	
					Součet	6,000	
288	M	553-x5	revizní dvířka 300x300 do sádkartonu	kus	4,000	250,00	1 000,00
289	M	553-x2	revizní dvířka 150x150	kus	2,000	200,00	400,00
290	K	767646510	Montáž dveří protipožárního uzávěru jednokřídlového	kus	17,000	1 198,78	20 379,26
					viz výpis zámečnických konstrukcí		
					"Z9" 16	16,000	
					"Z10" 1	1,000	
					Součet	17,000	
291	M	553-x4	revizní dvířka protipožární 600x300 mm	kus	1,000	989,00	989,00
292	M	553-x3	revizní dvířka protipožární 300x300 mm	kus	16,000	857,00	13 712,00
293	K	767821113	Montáž poštovní schránky zazděné	kus	15,000	329,33	4 939,95
					viz výpis zámečnických konstrukcí - označení Z3		
					15	15,000	
294	M	553-x1	listovní schránka 350x250x100	kus	15,000	712,00	10 680,00
295	K	763183111	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 800 mm do SDK příčky	kus	24,000	890,75	21 378,00
					viz výpis zámečnických konstrukcí - označení Z12		
					24	24,000	
296	M	553316110	pouzdro stavební STANDARD 5700-070 700 mm	kus	24,000	6 520,00	156 480,00
297	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	44,662	1 068,94	47 741,00

771 - Podlahy z dlaždic

588 271,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
298	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	490,600	248,87	122 095,62

viz tabulka podlah

"P1" 409,58 409,580

"P2" 81,02 81,020

Součet 490,600

299	K	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	100,900	289,47	29 207,52
300	M	597612900	dlaždice keramické RAKO - podlahy BRICK (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j. (cen.skup. 74)	m2	650,650	384,00	249 849,60
301	K	771473112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 90 mm	m	450,510	64,85	29 215,57

1.PP

"001 schod"  $18*(0,18+0,27)+(4,95+2,36+3,49)*2-(0,8*3+0,7)$  26,600

"002"  $(1,225+1,74)*2-0,7$  5,230

"005"  $((11,52+6,035)*2-(1,95+0,8*2+2)+0,25*6)+((3,28+3,685)*2-(1,95+0,8))$  42,240

"006"  $(3,31+5,27)*2-0,8$  16,360

"007"  $((6,725+1,5)*2-(0,7*3+0,8*2+1,18+1)+0,25*2)+((5,41+1,46)*2-(1+0,8*3+0,91)+0,25*2)+((1,1+3,305)*2-(0,91+0,8))$  28,100

"008"  $(4,51+2,385)*2-0,8$  12,990

"009"  $(4,51+3,2)*2-0,8$  14,620

"010"  $(3,745+4,89)*2-0,8$  16,470

"011"  $(4,89+4,97)*2-(0,8+1,75)+0,25*2$  17,670

Mezisoučet 180,280

1.NP

"101 schod"  $(18*(0,18+0,27))+((1,1+2,36+1,33+1,46+2,36+1,69)-(0,8+0,7+0,94+0,84))+0,25*4$  16,120

"102"  $(1,74+1,225)*2-0,7$  5,230

"104"  $(6,85+1,5)*2-(0,8*4+1,18)$  12,320

"105.1"  $(3,785+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)$  6,270

"106.1"  $(3,785+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)$  6,270

"107.1"  $(5,26+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)$  9,220

Mezisoučet 55,430

2.NP

"201 schod"  $(18*(0,18+0,27))+((1,1+2,36+1,33+1,46+2,36+1,69)-(0,84*2+0,8+0,7))$  15,220

"202"  $(1,74+1,225)*2-0,7$  5,230

"204"  $(6,85+1,5)*2-(0,8*4+1,18)$  12,320

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"205.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"206.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"207.1" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			Mezisoučet		50,460		
			3.NP				
			"301 schod" (18*(0,18+0,27))+(1,1+2,36+1,33+1,46+2,36+1,69)-(0,84*2+0,8+0,7)		15,220		
			"302" (1,74+1,225)*2-0,7		5,230		
			"304" (6,85+1,5)*2-(0,8*4+1,18)		12,320		
			"305.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"306.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"307.1" (5,385+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)		9,470		
			Mezisoučet		54,780		
			4.NP				
			"401 schod" (18*(0,18+0,27))+(1,1+2,36+1,33+1,46+2,36+1,69)-(0,84*2+0,8+0,7)		15,220		
			"402" (1,74+1,225)*2-0,7		5,230		
			"404" (6,85+1,5)*2-(0,8*4+1,18)		12,320		
			"405.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"406.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"407.1" (5,385+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)		9,470		
			Mezisoučet		54,780		
			5.NP				
			"501 schod" (18*(0,18+0,27))+(1,1+2,36+1,33+1,46+2,36+1,69)-(0,84*2+0,8+0,7)		15,220		
			"502" (1,74+1,225)*2-0,7		5,230		
			"504" (6,85+1,5)*2-(0,8*4+1,18)		12,320		
			"505.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"506.1" (3,785+1,25)*2-(0,7*2+0,8*3)		6,270		
			"507.1" (5,385+1,25)*2-(0,8*3+0,7*2)		9,470		
			Mezisoučet		54,780		
			Součet		450,510		
302	M	597612900	dlaždice keramické RAKO - podlahy BRICK (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j. (cen.skup. 74)	m2	49,556	384,00	19 029,50
303	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	114,320	344,67	39 402,67
			viz tabulka podlah				
			"P5" 114,32		114,320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
304	M	597614190	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Porfyr Karpat S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	125,752	434,00	54 576,37
305	K	771444114	Montáž soklíků z obkladaček hutných rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	56,220	105,62	5 937,96

balkony

1.NP

(4,75+0,25\*2+10,75-

(1,59\*3)+0,16\*6)+(1,75+4,75-

(1,59+0,84)+0,16\*4)

16,900

2.NP

(3-1,59+0,16\*2)+(3,48-1,59+0,16\*2)+(1,52+2,18-  
1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)

9,830

3.NP

(3-1,59+0,16\*2)+(3,48-1,59+0,16\*2)+(1,52+2,18-  
1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)

9,830

4.NP

(3-1,59+0,16\*2)+(3,48-1,59+0,16\*2)+(1,52+2,18-  
1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)

9,830

5.NP

(3-1,59+0,16\*2)+(3,48-1,59+0,16\*2)+(1,52+2,18-  
1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)+(3-1,59+0,16\*2)

9,830

Součet

56,220

306	M	597614060	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Color Light Grey S19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	9,276	516,00	4 786,42
307	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	655,593	38,30	25 109,21

450,51\*0,1

45,051

56,22\*0,1

5,622

490,6

490,600

114,32

114,320

Součet

655,593

308	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	19,268	470,27	9 061,16
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

#### 775 - Podlahy skládané

661 117,68

309	K	775413320	Montáž soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého přípevněného vruty s přetmelením	m	575,240	55,63	32 000,60
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

1.NP

"105.6" (1,625+1,3)\*2-0,7

5,150

"105.7" (1,625+1,3)\*2-0,7

5,150

"106.2" (5,76+6,135)\*2-(0,8+1,75\*2)

19,490

"106.3" (3,53+3,35)\*2-(0,8+0,7\*2+1,7)

9,860

"106.6" (1,3+1,625)\*2-0,7

5,150

"106.7" (1,3+1,625)\*2-0,7

5,150

"107.2" (6,135+5,6)\*2-(0,8+1,75\*2)

19,170

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"107.3" (3,35+5,35)*2-(0,84*2+0,8)		14,920		
			Mezisoučet		84,040		
			2.NP				
			"205.2" (6,135+5,75)*2-(1,75*2+0,8)		19,470		
			"205.3" (3,35+3,53)*2-(0,7*2+0,8+1,75)		9,810		
			"205.6" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"205.7" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"206.2" (6,135+5,76)*2-(1,75*2+0,8)		19,490		
			"206.3" (3,35+3,53)*2-(1,75+0,7*2)		10,610		
			"206.6" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"206.7" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"207.2" (7,635+5,6)*2-(1,75*2+0,8)		22,170		
			"207.3" (3,85+3,35)*2-(1,75+0,8)		11,850		
			"207.6" (1,4+3,35)*2-0,7		8,800		
			Mezisoučet		122,800		
			3.NP				
			"305.2" (6,135+5,75)*2-(1,75*2+0,8)		19,470		
			"305.3" (3,35+3,53)*2-(0,7*2+0,8+1,75)		9,810		
			"305.6" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"305.7" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"306.2" (6,135+5,76)*2-(1,75*2+0,8)		19,490		
			"306.3" (3,35+3,53)*2-(1,75+0,7*2)		10,610		
			"306.6" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"306.7" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"307.2" (7,635+5,6)*2-(1,75*2+0,8)		22,170		
			"307.3" (3,85+3,35)*2-(1,75+0,8)		11,850		
			"307.6" (1,4+3,35)*2-0,7		8,800		
			Mezisoučet		122,800		
			4.NP				
			"405.2" (6,135+5,75)*2-(1,75*2+0,8)		19,470		
			"405.3" (3,35+3,53)*2-(0,7*2+0,8+1,75)		9,810		
			"405.6" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"405.7" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"406.2" (6,135+5,76)*2-(1,75*2+0,8)		19,490		
			"406.3" (3,35+3,53)*2-(1,75+0,7*2)		10,610		
			"406.6" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"406.7" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"407.2" (7,635+5,6)*2-(1,75*2+0,8)		22,170		
			"407.3" (3,85+3,35)*2-(1,75+0,8)		11,850		
			"407.6" (1,4+3,35)*2-0,7		8,800		
			Mezisoučet		122,800		
			5.NP				
			"505.2" (6,135+5,75)*2-(1,75*2+0,8)		19,470		
			"505.3" (3,35+3,53)*2-(0,7*2+0,8+1,75)		9,810		
			"505.6" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"505.7" (1,3+1,625)*2-0,7		5,150		
			"506.2" (6,135+5,76)*2-(1,75*2+0,8)		19,490		
			"506.3" (3,35+3,53)*2-(1,75+0,7*2)		10,610		
			"506.6" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"506.7" (1,625+1,3)*2-0,7		5,150		
			"507.2" (7,635+5,6)*2-(1,75*2+0,8)		22,170		
			"507.3" (3,85+3,35)*2-(1,75+0,8)		11,850		
			"507.6" (1,4+3,35)*2-0,7		8,800		
			Mezisoučet		122,800		
			Součet		575,240		

310	M	614181510	lišta dřevěná dub 28x28 mm	m	604,002	62,20	37 568,92
311	K	775541111	Montáž podlah plovoucích z lamel dýhovaných a laminovaných lepených v drážce š délce do 150 mm	m2	732,730	221,58	162 358,31

viz tabulka podlah

"P3" 732,73

732,730

312	M	611521250	parketa laminátová PARADOR CLASSIC 1050, 8x192x1285 mm	m2	806,003	502,00	404 613,51
313	K	775591191	Montáž podložky vyrovnávací a tlumící pro plovoucí podlahy	m2	732,730	14,11	10 338,82

viz tabulka podlah

"P3" 732,73

732,730

314	M	611553500	podložka (Mirelon) pěnová 2 mm	m2	806,003	10,50	8 463,03
315	K	998775103	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	t	6,779	851,82	5 774,49

## 781 - Dokončovací práce

474 991,95

316	K	781414111	Montáž obkladaček vnitřních pravoúhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	497,724	338,45	168 454,69
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

1.PP

"004" 1,2\*(1,74+1,25)\*2-0,7\*1,2

6,336

"012" 1,2\*(2,125+1,18)\*2-0,7\*1,2\*3

5,412

"013" 1,2\*(1,825+1)\*2-0,7\*1,2

5,940

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"014" 1,2*(2,2+1)*2-0,7*1,2		6,840		
			"015" 1,2*(2,125+1,18)*2-0,7*1,2*3		5,412		
			"016" 1,2*(1,625+1)*2-0,7*1,2		5,460		
			"017" 1,2*(1+2)*2-0,7*1,2		6,360		
			Mezisoučet		41,760		
			1.NP				
			"105.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"105.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"106.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"106.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"107.4" 2,1*(2,9+2,35+1,1)*2-0,7*2		25,270		
			"107.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			Mezisoučet		89,916		
			2.NP				
			"205.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"205.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"206.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"206.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"207.4" 2,1*(3,28+2,35+1,1)*2-0,7*2		26,866		
			"207.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			Mezisoučet		91,512		
			3.NP				
			"305.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"305.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"306.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"306.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"307.4" 2,1*(3,28+2,35+1,1)*2-0,7*2		26,866		
			"307.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			Mezisoučet		91,512		
			4.NP				
			"405.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"405.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"406.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"406.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"407.4" 2,1*(3,28+2,35+1,1)*2-0,7*2		26,866		
			"407.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			Mezisoučet		91,512		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			5.NP				
			"505.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"505.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"506.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2		22,603		
			"506.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			"507.4" 2,1*(3,28+2,35+1,1)*2-0,7*2		26,866		
			"507.5" 1,2*(1,6+1,45)*2-0,7*1,2		6,480		
			Mezisoučet		91,512		
			Součet		497,724		

317	M	597610000	obkládačky keramické RAKO - koupelny ALLEGRO (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	547,496	413,00	226 115,85
318	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	299,073	88,81	26 560,67

1.PP

"004" (1,74+1,25)*2-0,7	5,280
"012" (2,125+1,18)*2-0,7*3	4,510
"013" (1,825+1)*2-0,7	4,950
"014" (2,2+1)*2-0,7	5,700
"015" (2,125+1,18)*2-0,7*3	4,510
"016" (1,625+1)*2-0,7	4,550
"017" 1,2*(1+2)*2-0,7*1,2	6,360
Mezisoučet	35,860

1.NP

"105.4" 2,1*(3,785+1,93)*2-0,7*2	22,603
"105.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
"106.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"106.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
"107.4" (2,9+2,35+1,1)*2-0,7	12,000
"107.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
Mezisoučet	61,533

2.NP

"205.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"205.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
"206.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"206.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
"207.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7	12,760
"207.5" (1,6+1,45)*2-0,7	5,400
Mezisoučet	50,420

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3.NP							
			"305.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"305.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"306.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"306.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"307.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			"307.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			Mezisoučet		50,420		
4.NP							
			"405.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"405.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"406.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"406.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"407.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			"407.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			Mezisoučet		50,420		
5.NP							
			"505.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"505.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"506.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"506.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			"507.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			"507.5" (1,6+1,45)*2-0,7		5,400		
			Mezisoučet		50,420		
			Součet		299,073		

319	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	497,724	38,30	19 062,83
320	K	781495133	Izolace ve spojení s obkladem - pás lepený ve vnitřním koutu	m	170,340	181,47	30 911,60

v koupelnách

1.NP

"105.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"106.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"107.4" (2,9+2,35+1,1)*2-0,7	12,000
Mezisoučet	33,460

2.NP

"205.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"206.4" (3,785+1,93)*2-0,7	10,730
"207.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7	12,760



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisoučet		34,220		
			3.NP				
			"305.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"306.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"307.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			Mezisoučet		34,220		
			4.NP				
			"405.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"406.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"407.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			Mezisoučet		34,220		
			5.NP				
			"505.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"506.4" (3,785+1,93)*2-0,7		10,730		
			"507.4" (3,28+2,35+1,1)*2-0,7		12,760		
			Mezisoučet		34,220		
			Součet		170,340		

321	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	8,264	470,27	3 886,31
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

#### 782 - Dokončovací práce

315 459,10

322	K	782131311	Montáž obkladu stěn z nepravidelných řezaných desek z tvrdého kamene do malty tl do 25 mm	m2	110,321	1 397,98	154 226,55
			10,82*3,25-(8,82*1,6)/2		28,109		
			-(2*2,2+1*0,5)+0,16*(1+0,5*2)		-4,580		
			4,91*3,25-(1,75*2)+0,16*(1,75+2*2)		13,378		
			6,35*0,4		2,540		
			pohled východní				
			3,25*3,25-(1,59*2,27)+0,16*(1,59+2,27*2)		7,934		
			(0,3*2+12,32)*3,25-(2*2*3+2*2,35)		25,290		
			0,16*(2*3*3+2+2*2,35)		3,952		
			sokl terasy				
			11,95*0,4		4,780		
			3,25*2,6-1*1,5+0,16*(1+1,5*2)		7,590		
			pohled severní				
			4,75*3,25		15,438		
			(6,07*2)/2-1*0,5+0,16*(1+0,5*2)		5,890		
			Součet		110,321		

323	M	583821650	deska obkladová, žula tryskaná tl 3 cm do 0,24 m2	m2	115,837	1 310,00	151 746,47
-----	---	-----------	---	----	---------	----------	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
324	K	998782103	Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 60 m	t	13,023	728,41	9 486,08

### 783 - Dokončovací práce

2 323,65

325	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	21,000	110,65	2 323,65
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

nátěr ocelových zárubní

21

21,000

### 784 - Dokončovací práce

314 242,47

326	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	215,280	60,74	13 076,11
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

chodby schodiště

1,2\*(2,6+4,95)\*2\*6

108,720

1,2\*(5,9+1,5)\*2\*6

106,560

Součet

215,280

327	K	784211131	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra minimálně oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	4 993,178	40,10	200 226,44
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------

"omítka stropů" 1110,27

1 110,270

"omítka stěn" 3609,08+26,468

3 635,548

"SDK příčky" 137,1\*2

274,200

"SDK podhled" 87,54+100,9

188,440

" - chodby" -215,28

-215,280

Součet

4 993,178

328	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	5 208,458	19,38	100 939,92
-----	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------

215,28+4993,178

5 208,458

## M - Práce a dodávky M

2 640 778,00

### 21-M - Elektromontáže

1 348 490,00

329	K	21-M	Elektromontáže	kpl	1,000	1 348 490,00	1 348 490,00
-----	---	------	----------------	-----	-------	--------------	--------------

### 22-M - Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky

294 216,00

330	K	22-M	Montáž sdělovací a zabezpečovací techniky	kpl	1,000	294 216,00	294 216,00
-----	---	------	---	-----	-------	------------	------------

### 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

24 518,00

331	K	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení	kpl	1,000	24 518,00	24 518,00
-----	---	------	-------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

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

900 000,00

332	K	33-M	Výtah	kpl	1,000	900 000,00	900 000,00
-----	---	------	-------	-----	-------	------------	------------

### 36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení

73 554,00

333	K	36-M	Montáž měřících a regul. zařízení	kpl	1,000	73 554,00	73 554,00
-----	---	------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 02 - ubourání opěrky a terénního schodiště**

JKSO:

Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:

Datum: 11.10.2016

Objednatel:

Hotel

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Projektant:

LARUMO SERVIS, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	57 604,93
Ostatní náklady	2 880,25

<b>Cena bez DPH</b>	<b>60 485,18</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snižená	15,00%	ze	60 485,18	9 072,78

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>69 557,96</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 02 - ubourání opěrky a terénního schodiště**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: sTAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>57 604,93</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	57 604,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 159,44
997 - Přesun sutě	44 445,49
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>2 880,25</b>
Zařízení staveniště	2 880,25
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>60 485,18</b>

# ROZPOČET

Stavba: Korcová

**Objekt: 02 - ubourání opěrky a terénního schodiště**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: sTAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**57 604,93**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**57 604,93**

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

**13 159,44**

1	K	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	18,000	675,00	12 150,00
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	-----------

viz koordinacní situace

(9+4+5)\*0,5\*2

18,000

2	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	14,400	70,10	1 009,44
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

1,2\*12

14,400

#### 997 - Přesun sutě

**44 445,49**

3	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	46,613	546,00	25 450,70
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	46,613	218,00	10 161,63
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	46,613	9,50	442,82
6	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	46,613	180,00	8 390,34

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 03 - Opěrná zeď**

JKSO:

Místo: Mariánské Lázně

CC-CZ:

Datum: 11.10.2016

Objednatel:

Hotel

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Projektant:

LARUMO SERVIS, S.R.O.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	600 697,59
Ostatní náklady	29 690,81

<b>Cena bez DPH</b>	<b>630 388,40</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	630 388,40	94 558,26

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>724 946,66</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Korcová

**Objekt: 03 - Opěrná zeď**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: sTAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>600 697,59</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	600 697,59
1 - Zemní práce	26 638,97
2 - Zakládání	103 035,09
3 - Svislé a kompletní konstrukce	466 940,00
8 - Trubní vedení	4 083,53
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>29 690,81</b>
Zařízení staveniště	29 690,81
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>630 388,40</b>

# ROZPOČET

Stavba: Korcová

**Objekt: 03 - Opěrná zeď**

Místo: Mariánské Lázně

Datum: 11.10.2016

Objednatel: Hotel

Projektant: LARUMO SERVIS, S.R.O.

Zhotovitel: sTAVBA BEY STAROSTÍ, S.R.O.

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**600 697,59**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**600 697,59**

#### 1 - Zemní práce

**26 638,97**

22	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,718	541,00	10 667,44
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

na kotu -1,1

"zídka B" 21,8\*0,5\*1,1

11,990

"zídka C" 14,05\*0,5\*1,1

7,728

Součet

19,718

23	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	19,718	154,00	3 036,57
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	19,718	72,90	1 437,44
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

18	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	19,718	241,00	4 752,04
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

19	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	98,590	18,50	1 823,92
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	19,718	15,60	307,60
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

21	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	35,492	130,00	4 613,96
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

19,718\*1,8

35,492

#### 2 - Zakládání

**103 035,09**

5	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštění z netříděného štěrkopísku	m3	1,793	762,00	1 366,27
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

100 mm vrstva štěrkopísku

"zídka B" 21,8\*0,5\*0,1

1,090

"zídka C" 14,05\*0,5\*0,1

0,703

Součet

1,793

6	M	583312000	šterkopisek (Bratčice) netříděný zásypový materiál	t	1,793	191,00	342,46
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

8	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	26,888	2 660,00	71 522,08
---	---	-----------	-------------------------------------	----	--------	----------	-----------

do 0,5 m



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zídka B" 21,8*0,5*1,5		16,350		
			"zídka C" 14,05*0,5*1,5		10,538		
			Součet		26,888		
9	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	110,550	216,00	23 878,80
			"zídka B" (21,8+0,5)*2*1,5		66,900		
			"zídka C" (14,05+0,5)*2*1,5		43,650		
			Součet		110,550		
10	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	110,550	53,60	5 925,48
<b>3 - Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>466 940,00</b>
14	K	311213212	Zdivo z pravidelných kamenů na maltu, objem jednoho kamene do 0,02m3, šířka spáry do 10 mm	m3	32,823	12 100,00	397 158,30
			viz souhrnná technická zpráva str. 11				
			od +0,5 do +1,9				
			"zídka B" 21,8*0,5*1,4		15,260		
			od +0,5 do 3,0				
			"zídka C" 14,05*0,5*2,5		17,563		
			Součet		32,823		
16	K	311213912	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za oboustranné lícování zdiva	m3	32,823	1 500,00	49 234,50
15	K	348942131	Zábradlí ocelové osazené do bloků z betonu ze dvou vodorovných trubek	m	32,823	626,00	20 547,20
<b>8 - Trubní vedení</b>							<b>4 083,53</b>
11	K	871219113	Kladení drenážního potrubí bezvýkopovým způsobem z flexibilního PVC průměru do 65 mm s obsypem	m	39,850	80,50	3 207,93
			21,8+14,05+4		39,850		
12	M	286112210	trubka drenážní flexibilní D 65 mm	m	44,000	19,90	875,60