

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.23
Objekt: 03	Podlahy 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/05/22-2	Méněpráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
6		Úpravy povrchu, podlahy				
1	632 44-1225.U00	Potěr anhydr samoniv litý tř. C30, tl. do 50 mm	m2	- 348,4800	304,00	- 105 937,92
	<i>skladba A1:</i>					
	-348,48			- 348,4800		
2	632 45-1103.T01	Potěr cemsamoniv such směs tl. přes 5 do 10 mm	m2	- 150,6700	260,00	-39 174,20
	<i>skladba C3:</i>					
	-21,88-19,94-2,57-28,15-11,13-24,19-31,08-2,4			- 141,3400		
	<i>skladba C4:</i>					
	-2,14-1,35-2,14-1,35-2,35			-9,3300		
3	632 45-3371.U00	Potěr samoniv lité tl přes 60 do 70 mm tř. C25/30	m2	-56,7900	296,00	-16 809,84
	<i>skladba C5: -19,72</i>			-19,7200		
	<i>skladba C6: -37,07</i>			-37,0700		
6		Úpravy povrchu, podlahy				- 161 921,96
998		Přesun hmot				
4	998 01-8002.U00	Přesun ruční budova v -12m	t	-50,0596	319,00	-15 969,03
998		Přesun hmot				-15 969,03
713		Izolace tepelné				
5	713 12-1111.R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	- 405,2700	25,80	-10 455,97
	<i>skladba A1:</i>					
	-348,48			- 348,4800		
	<i>skladba C5:</i>					
	-19,72			-19,7200		
	<i>skladba C6:</i>					
	-37,07			-37,0700		
6	713 12-1211.R00	Montáž tep. izolace podlah okrajovými pásky, volně	m	- 239,8770	11,20	-2 686,62
	<i>podlaha A1:</i>					
	-40,8-73,479-29,794-30,8-65,004			- 239,8770		
7	713 19-1132.U00	Izol tep překrytí separ fólie 0,2mm	m2	- 405,2700	6,50	-2 634,26
	<i>skladba A1:</i>					
	-348,48			- 348,4800		
	<i>skladba C5:</i>					
	-19,72			-19,7200		
	<i>skladba C6:</i>					
	-37,07			-37,0700		
8	283-231500	Fólie separační PE bal. 100 m2	m2	- 445,7970	6,10	-2 719,36
	-405,27*1,1			- 445,7970		
9	631-402730	Pásek dilatační okrajový 80x12x1000 mm	m	- 239,8770	13,60	-3 262,33
10	631-509440	Deska tepelně izolační podlahová 1250x600 tl.25 mm	m2	- 413,3754	76,50	-31 623,22
	<i>skladba A1:</i>					
	-348,48*1,02			- 355,4496		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.24
Objekt: 03	Podlahy 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/05/22-2	Méněpráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		<i>skladba C5:</i>				
		-19,72*1,02		-20,1144		
		<i>skladba C6:</i>				
		-37,07*1,02		-37,8114		
11	998 71-3203.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	- 533,8175	2,00	-1 067,64
	713	<i>Izolace tepelné</i>				-54 449,39

Položkový rozpočet

Rozpočet: 18/04/26-1 Vícepráce (3)		Základní rozpočet
Objekt: 07	Název objektu: Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	JKSO:
Stavba: 609	Název stavby: BESEDA Moravské Budějovice	SKP:
Projektant: ARTPROJEKT JIHLAVA, spol. s r.o.	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Město Moravské Budějovice	Náklady na MJ:	1 438 215,00
Počet listů: 23	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: STABO MB s.r.o.	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	1 294 209,00	
	PSV celkem	144 005,90	
	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN celkem		1 438 214,80	
HVS		0,00	Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HVS		1 438 214,80	Ostatní náklady celkem:

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Radek Daňhel	Jméno:	Jméno: 20.06.2018
Datum: 18.6.2018	Datum:	Datum:
Podpis:	Podpis:	Podpis:

Základ pro DPH	21,0 % činí:	1 438 214,80 Kč
DPH	21,0 % činí:	302 025,10 Kč
Cena za objekt celkem:		1 740 239,90 Kč

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.26
Objekt: 07	Bourací práce, dozdívky (zazdívky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

Rekapitulace stavebních dělů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	41 737,20	0,00	0,00	0,00	0,00
2 Základy a zvláštní zakládání	337,80	0,00	0,00	0,00	0,00
3 Svislé a kompletní konstrukce	577 575,40	0,00	0,00	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce	26 792,70	0,00	0,00	0,00	0,00
6 Úpravy povrchu, podlahy	88 485,60	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce, bourání	349 873,10	0,00	0,00	0,00	0,00
998 Přesun hmot	56 554,40	0,00	0,00	0,00	0,00
711 Izolace proti vodě	0,00	1 731,80	0,00	0,00	0,00
713 Izolace tepelné	0,00	281,10	0,00	0,00	0,00
721 Vnitřní kanalizace	0,00	6 105,80	0,00	0,00	0,00
762 Konstrukce tesařské	0,00	31 296,50	0,00	0,00	0,00
763 Dřevostavby	0,00	4 996,90	0,00	0,00	0,00
764 Konstrukce klempířské	0,00	716,80	0,00	0,00	0,00
765 Krytiny tvrdé	0,00	23 352,20	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	17 270,80	0,00	0,00	0,00
767 Konstrukce zámečnické	0,00	57 638,60	0,00	0,00	0,00
783 Nátěry	0,00	615,30	0,00	0,00	0,00
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	152 852,70	0,00	0,00	0,00	0,00
Kč	1 294 209,00	144 005,90	0,00	0,00	0,00

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.27
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
1		Zemní práce				
1	132 20-1101.R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 1.NP: - výkop pro přívod EI do rozvodny nn - m.č. 111: 9,2*0,3*0,3 - výkop pro novou kanalizaci ve dvoře (před m.č. 111 a 108): 7,83*0,3*0,3 - výkop ve dvoře před m.č. 111, 108 (pro odvětrání sklepa 2.PP): 2*0,3*0,3 - výkop pro novou dešťovou kanalizaci ve dvoře: 9*0,5*0,5 - výkop pro splaškovou kanalizaci od WC z m.č. 132: 9*0,6*0,5 - výkop u výtahu pro umyvadlo z m.č. 143: 2,4*0,5*0,6	m3	7,3827	410,40	3 029,86
2	132 20-1109.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	7,3827	83,40	615,72
3	139 71-1101.R00	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4 1.NP: - snížení terénu v m.č. 111, 112, 110: 15,9*0,14 - snížení terénu pro základovou desku v m.č. 145: 10,5*3,9*0,2 - výkopy pro ležatou kanalizaci v m.č. 130: 7,8*0,4*0,3	m3	11,3520	1 573,10	17 857,83
4	162 20-1211.R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m 11,352+7,3827-1,785	m3	16,9497	95,70	1 622,09
5	162 20-1219.U00	Příplatek za dalš. 10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	16,9497	73,20	1 240,72
6	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	16,9497	136,20	2 308,55
7	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 16,9497*20	m3	338,9940	11,40	3 864,53
8	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	16,9497	56,70	961,05
9	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	16,9497	7,50	127,12
10	171 20-1211.U00	Skládkovné zemina 16,9497*1,8	t	30,5095	125,00	3 813,69
11	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 1.NP: - zásypy po pokládce nové dešťové kanalizace ve dvoře: 9*0,5*(0,5-0,35) - zásypy po pokládce splaškové kanalizace od WC z m.č. 132: 9*0,6*(0,5-0,35) - zásypy po pokládce splaškové kanalizace pro umyvadlo z m.č. 143: 2,4*0,5*(0,6-0,35)	m3	1,7850	96,80	172,79
12	175 10-1101.RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopisku frakce 0 - 22 mm 1.NP: - obsyp chráničky pro přívod EI do rozvodny nn - m.č. 111: 9,2*0,3*0,3 - obsyp nové ležaté kanalizace ve dvoře (před m.č. 111 a 108): 7,83*0,3*0,3 - obsyp ležaté kanalizace v m.č. 130: 7,8*0,4*0,3 - obsyp nové dešťové kanalizace ve dvoře: 9*0,5*0,35 - obsyp splaškové kanalizace od WC z m.č. 132: 9*0,6*0,35 - obsyp splaškové kanalizace od umyvadla z m.č. 143: 2,4*0,5*0,35	m3	6,3537	874,90	5 558,85

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.28
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
13	181 10-1111.R00	Úprava pláňe v zářezech se zhutněním - ručně 1.NP: - přehutnění odkopaného terénu v m.č. 111, 112, 110: 15,9	m ²	15,9000	35,50	564,45
				15,9000		
1 Zemní práce						41 737,24
2 Základy a zvláštní zakládání						
14	273 32-1511.U00	Základová deska ŽB C25/30 1.NP: - deska pod zpevňující pilíř u vstupu do m.č. 125: 0,6*0,8*0,15	m ³	0,0720	2 418,00	174,10
				0,0720		
15	273 36-2021.R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI 1.NP: - výztuž desky pod zpevňující pilíř u vstupu do m.č. 125: 0,6*0,8*2*0,00444*1,4	t	0,0060	27 289,00	163,73
				0,0060		
2 Základy a zvláštní zakládání						337,83
3 Svislé a kompletní konstrukce						
16	310 23-6241.R00	Zazdivka otvorů pl. 0,09 m ² cihlami, tl. zdi 30 cm 2.NP: - zazdění otvorů po průvlak pod m.č. 205: 3	kus	3,0000	140,80	422,40
				3,0000		
17	310 23-7241.R00	Zazdivka otvorů pl. 0,25 m ² cihlami, tl. zdi 30 cm 1.NP: - zazdění otvorů po sopouchu v m.č. 114: 2 2.NP: - v m.č. 219 (zazdění otvorů po větracích mřížkách): 3	kus	5,0000	327,50	1 637,50
				2,0000		
				3,0000		
18	310 23-7271.R00	Zazdivka otvorů pl. 0,25 m ² cihlami, tl. zdi 75 cm 2.NP: - zazdění otvorů po vybouraných trámech pod m.č. 205: 4	kus	4,0000	862,40	3 449,60
				4,0000		
19	310 23-7292.R00	Zazdivka otvorů pl. 0,25 m ² cihlami, tl.zdi 135 cm 1.NP: - zazdění prostupů mezi m.č. 102 a 108: 2	kus	2,0000	1 462,90	2 925,80
				2,0000		
20	310 23-8211.R00	Zazdivka otvorů plochy do 1 m ² cihlami na MVC 1.PP: - zazdění otvoru po výměně patkového kolena ve výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 0,6*0,6*0,65 1.NP: - nadezdění zdi pro osazení PZD desek (zastropení vlezu do 1.PP) v m.č. 124: 1,6*0,3*0,3+1,5*0,1*0,55 - dozdění nad otvorem mezi m.č. 115 a 125 (po klenbu): 1,3*0,35*0,6 - zazdění drážky po vybouraném venkovním schodišti do půjčovny krojů: 3,2*0,4*0,3 - zazdivka po vybouraném rozvaděči v m.č. 104: 0,6*0,6*0,25 - úprava (dozdění) nadpraží otvoru mezi m.č. 102 a 108: 2,1*0,3*0,3 - zazdění drážek ve zdivu v m.č. 102, 104 a 108: 6,7*0,3*0,25 - přezdění rohu zdi po komínovém tělese v m.č. 125: 0,45*0,3*2	m ³	16,1973	4 182,00	67 737,11
				0,2340		
				0,2265		
				0,2730		
				0,3840		
				0,0900		
				0,1890		
				0,5025		
				0,2700		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.29
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- zazdění stoupaček (drážky) v m.č. 108: 4,1*0,3*0,2*5		1,2300		
		- zazdění niky po rozvaděči v m.č. 114: 0,7*1*0,3		0,2100		
		- dozdění parapetu v m.č. 103: 1,3*0,2*0,6		0,1560		
		- nadezdění nad překlady u otvoru do m.č. 128: 1,1*0,85*0,15		0,1403		
		- zazdění niky po přípojce plynu v m.č. 114: 0,6*0,3*0,3		0,0540		
		mezi 1. a 2.NP:				
		- dozdění ležení pro uložení žb desky v parapetech oken v m.č. 204: (1,2*0,45*2+1,2*0,3*2)*0,25		0,4500		
		- dozdění ležení pro uložení žb desky pod m.č. 202: 2,5*0,3*0,3		0,2250		
		- dozdění ležení pro uložení žb desky nad m.č. 114, 145: 11,6*0,2*0,3+3,8*0,2*0,1		0,7720		
		- podezdění trámu pod m.č. 205: 0,3*0,3*0,3		0,0270		
		- dozdění ležení pro uložení žb desky pod m.č. 205: (6,9+1,3)*0,3*0,3+1,4*0,3*0,3		0,8640		
		- dozdění ležení pro uložení žb desky pod m.č. 219: (3,3*0,3+10*0,65+4,5*0,55+2,7*0,65+18,8*0,4)*0,3		5,7720		
		(4,7*0,5+3,7*0,5)*0,4		1,6800		
		- dozdění ležení pro uložení žb desky pod m.č. 217: 5,8*0,2*0,2*2+9,2*0,2*0,3*2+5,8*0,5*0,2		2,1480		
		2.NP:				
		- zazdění niky po rozvaděči v m.č. 229: 0,8*1,25*0,3		0,3000		
21	310 23-9211.R00	Zazdivka otvorů plochy do 4 m ² cihlami na MVC	m ³	22,5345	3 986,00	89 822,52
		1.NP:				
		- zazdivka sklepního okénka v m.č. 145: (1,4*0,7+1,7*0,7)*0,3		0,6510		
		- zazdivka sklepního okénka pod vstupem do m.č. 126: 1*1,3*0,9		1,1700		
		- zazdivka dveřního otvoru mezi m.č. 122 a 124: 1*2,15*0,65		1,3975		
		- zazdivka dveřního otvoru v m.č. 111: 1,7*2,25*0,6+1,7*2,15*(0,2+0,25)		3,9398		
		- zazdění niky po vybouraném rozvaděči v m.č. 115: 1,2*1,2*0,3		0,4320		
		- přezdění okna z důvodu statických poruch obvod. zdí v m.č. 108: (3*1,5+1*1,5+0,25*1+0,8*1,5)*0,75		5,5875		
		- přizdění ostění u otvoru do m.č. 128: 3,1*0,85*0,25		0,6587		
		- zazdění niky po plynoměrech v m.č. 114: 2,2*1,2*0,4		1,0560		
		- zazdění po vybouraných rozvaděčích v m.č. 114: (2*1,2+3,9*2,5+2,2*1,1)*0,4		5,8280		
		2.NP:				
		- dozdění otvoru do meziprostoru (mezipodlahy) v m.č. 222, 223, 224 a 225: 2,35*0,8*0,3		0,5640		
		- zazdění niky po vybouraném rozvaděči v m.č. 205: 0,9*1,5*0,3		0,4050		
		- přizdění pilíře mezi m.č. 219 a 217: 0,65*2,6*0,5		0,8450		
22	311 23-8315.U00	Zed' nos vnitřní z cihel P+D P10 tl. 24 cm MVC	m ²	14,0020	795,10	11 132,99
		1.NP:				
		- nové zdivo do m.č. 145: 3,86*4,7-2*2,07		14,0020		
23	311 23-8317.U00	Zed' nos vnitřní z cihel P+D P10 tl. 30 cm MVC	m ²	2,0700	980,70	2 030,05
		1.NP:				
		- zdivo mezi m.č. 114 a 145: (3*3,7-2*2,1)*0,3		2,0700		
24	311 31-1911.R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 16/20	m ³	2,1300	2 309,30	4 918,81
		1.NP:				

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.30
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- betonování odskoku podlah mezi m.č. 109 a 111: (1,2+1)*0,5*0,3			0,3300	
		- dobetonování zdiva mezi 1.PP a 1.NP (m.č.125): 1,8			1,8000	
25	311 35-1101.R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení 1.NP:	m ²	16,4600	491,20	8 085,15
		- bednění odskoku podlah mezi m.č. 109 a 111: (1,2+1)*0,5			1,1000	
		- bednění zdiva před betonáží monolitické stropní desky mezi 1.PP a 1.NP (m.č. 125): (5,5+5,3+5,6+4,6+4,7*3+3,3)*0,2*2			15,3600	
26	311 35-1102.R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m ²	16,4600	182,50	3 003,95
27	317 12-1151.RT2	Montáž ŽB překladů do 105 cm dodatečně do rýh včetně dodávky RZP 1/10 119 x 14 x 14 cm	kus	9,0000	409,00	3 681,00
		1.NP:				
		- překlady nad otvor do m.č. 126: 4			4,0000	
		- překlady nad otvor do m.č. 128: 5			5,0000	
28	317 12-1251.RT4	Montáž ŽB překladů do 180 cm dodatečně do rýh včetně dodávky RZP 149 x 14 x 19 cm	kus	8,0000	681,00	5 448,00
		1.NP:				
		- překlady nad novým otvorem mezi m.č. 122 a 124: 3			3,0000	
		- překlady nad přezdívaným otvorem mezi m.č. 138 a 130: 5			5,0000	
29	317 16-8111.R00	Překlad keramický plochý 115x71x1000 mm	kus	2,0000	178,30	356,60
		1.NP:				
		- překlad ve vyzdívice otvoru mezi m.č. 108 a 109: 1			1,0000	
		- překlad nad novou zárubní do m.č. 145: 1			1,0000	
30	317 16-8112.R00	Překlad keramický plochý 115x71x1250 mm	kus	2,0000	249,90	499,80
		1.NP:				
		- překlad nad vstupem do m.č. 116 (snížení "zrcátek"): 1			1,0000	
		- překlad nad vstupem do m.č. 119 (snížení "zrcátek"): 1			1,0000	
31	317 16-8122.R00	Překlad keramický plochý 145x71x1250 mm	kus	1,0000	288,20	288,20
		1.NP:				
		- nový překlad nad přezděným otvorem mezi m.č. 138 a 135: 1			1,0000	
32	317 16-8136.R00	Překlad keramický vysoký 70x238x2500 mm	kus	4,0000	827,80	3 311,20
		1.NP:				
		- překlady nad otvorem me zdivu mezi m.č. 114 a 145: 4			4,0000	
33	317 23-4410.R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m ³	1,1880	4 982,00	5 918,62
		1.NP:				
		- mezi nosníky a nad nosníky mezi m.č. 114 a 115: 3*0,6*0,18+3*0,6*0,15			0,5940	
		- mezi nosníky a nad nosníky mezi m.č. 114 a 104: 3*0,6*0,18+3*0,6*0,15			0,5940	
34	317 94-1123.R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,0447	7 243,00	323,76
		2.NP:				
		- osazení překladu nad otvor v nově vyzděné příčce mezi m.č. 202 a 203: 2,5*0,0179			0,0447	

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.31
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
35	317 94-4321.U00	Válcované nosníky do č.12 do připravených otvorů 1.NP: - úhelník pro osazení PZD desek (zastropení vlezu do 1.PP) v m.č. 124: 1,75*0,00961 - překlad (2x L50/50/4) nad otvor mezi m.č. 128 a 125: 1,2*2*0,00306 - překlad (2x L50/50/4) nad výklenkem v m.č. 114: 1*2*0,00306 - nosník (I 120) pro ukotvení hliníkové stěny mezi m.č. 101 a 102: 4,6*0,0111	t	0,0813	28 850,00	2 345,51
36	317 94-4323.U00	Válcované nosníky do přípr. otv. č. 14 do 22 1.NP: - překlady nad otvor mezi m.č. 114 a 115: 3*3*0,0219 - překlady nad otvor mezi m.č. 114 a 104: 3*3*0,0219	t	0,3942	24 975,00	9 845,15
37	331 23-1116.R00	Zdivo pilířů cihelné z CP 29 P15 na MC 10 1.NP: - zpevňující pilíř u vstupu do m.č. 125: 0,5*0,65*4 - nový pilíř v m.č. 102: (1*0,8+1,2*0,3)*4 2.NP: - vyzdění pilíře u okna WC v m.č. 205: 0,3*0,25*3,6	m3	6,2100	4 614,20	28 654,18
38	340 23-6211.R00	Zazdivka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm 2.NP: - zazdivky přípojek ÚT: 37	kus	37,0000	119,90	4 436,30
39	340 23-6212.R00	Zazdivka otvorů pl.0,09m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm 1.NP: - zaldění komínových zděří v m.č.125: 3 - zaldění otvorů po konzolách vybouraných madel na schodišti - m.č.105: 10 2.NP: - zaldění průduchu v m.č.202: 2	kus	15,0000	150,50	2 257,50
40	340 23-7212.R00	Zazdivka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm 1.NP: - zaldění komínové zděře v m.č. 125: 1 - dozaldění mezi novým a stáv. překladem (snížení) nad otvorem mezi m.č. 128 a 125: 1 - zaldění otvoru po rozvodech el. (krabice) v m.č. 115: 1	kus	3,0000	225,20	675,60
41	340 23-8211.R00	Zazdivka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi do 10 cm 2.NP: - podezdění hydrantu v m.č. 228: 0,7*1	m2	0,7000	510,70	357,49
42	340 23-9211.R00	Zazdivka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi do 10 cm 1.NP: - vyzdění přičky v otvoru mezi m.č. 108 a 109: 1,2*3,1-0,8*2 - nadezdění nad novou zárubní do m.č. 112: 0,9*1,5	m2	3,4700	438,80	1 522,64
43	340 23-9243.U00	Zazdivka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm	m2	1,5000	621,10	931,65

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.32
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		2.NP:				
		- přezdění zdiva mezi okna v m.č. 219: 2,5*0,6		1,5000		
44	342 24-8312.U00	Příčka 11,5 HELUZ P+D P10 MVC	m2	41,4000	506,30	20 960,82
		1.NP:				
		- nové dělicí příčky v m.č. 124, 116, 119, 121, 120: (5,6+1,8+1,9+1,05)*4		41,4000		
45	342 24-8313.U00	Příčka 14 HELUZ P+D P10 MVC	m2	71,5400	528,00	37 773,12
		1.NP:				
		- dělicí příčky mezi m.č. 109, 110, 111, 112: 5,35*4,4+0,8*4+1,3*3,5-0,8*2		29,6900		
		- obezdívka Geberitu v m.č. 110: 1,1*1,3		1,4300		
		2.NP:				
		- nově vyžděná příčka mezi m.č. 202 a 203: 3,7*4-1,9*2,5		10,0500		
		- zazdění (přizdění) geberitů v m.č. 208, 209, 211-214: (2,67+4,63)*4+0,9*1,3		30,3700		
46	346 24-4361.R00	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	15,6400	498,30	7 793,41
		mezi 1. a 2.NP:				
		- dozdění drážky po vybetonování monolitického stropu (I. etapa): 67,7*0,2		13,5400		
		- dozdění drážky po vybetonování monolitického stropu (m.č. 219): 10,5*0,2		2,1000		
47	346 24-4371.R00	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm	m2	23,3360	798,30	18 629,13
		dozdění ležení pro uložení žb desky po vybouraných stropních trámech mezi 1. a 2.NP:				
		- m.č. 102 : 5,9*0,25		1,4750		
		- m.č. 206, 210: 7,5*2*0,25		3,7500		
		- m.č. 218: 9,5*2*0,3		5,7000		
		- m.č. 204: (5,7+5,9)*0,25		2,9000		
		- m.č. 202: 2*0,4+2*0,3		1,4000		
		1.PP:				
		- zazdění drážky po přeložce ležaté kanalizace kvůli výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 1,5*0,3		0,4500		
		1.NP:				
		- zazdění drážek po vybouraných trámech ve výklenku v m.č. 101: 0,7*0,4*6		1,6800		
		- zazdění vyčištěného komínového průduchu v m.č. 125: 1,7*0,3		0,5100		
		- zazdění rýhy ve zdivu ve dvoře před m.č. 111, 108 (ro odvětrání sklepa 2.PP): 1,5*0,3		0,4500		
		- nadezdění jeviště v m.č. 219: 6,5*0,2		1,3000		
		- dozdění niky v obvodové zdi pod okny v m.č. 124: 1,37*0,2*2		0,5480		
		- dozdění niky v obvodové zdi pod okny v m.č. 122: 1,37*0,2*2		0,5480		
		2.NP:				
		- zazdění stáv. komínového zdiva v m.č. 228: 4*0,3		1,2000		
		- zazdění drážky po přeložení odvětrávacího kanal. potrubí v m.č. 220 : 4,75*0,3		1,4250		
48	346 24-4381.R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	6,1000	650,20	3 966,22
		1.NP:				
		- překlady nad otvorem mezi m.č. 114 a 115: 3*0,18*2		1,0800		
		- překlady nad otvorem mezi m.č. 114 a 115: 3*0,18*2		1,0800		
		- stáv. průvlaky v m.č. 125: 5,8*0,1*2+4,5*0,22*2		3,1400		
		2.NP:				

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.33
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- překlad nad otvorem v nově vyzděné příčce mezi m.č. 202 a 203: 2,5*0,16*2		0,8000		
49	349 23-1811.R00	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm 1.NP:	m2	29,9030	964,20	28 832,47
		- přizdění "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 115 a 125: 2,15*0,15*2		0,6450		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 128 a 130: 2,15*0,15*2		0,6450		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 128 a 125: 2,05*0,15*2		0,6150		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru do m.č. 126: 3*0,15*2		0,9000		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 122 a 124: 2,15*0,15*2		0,6450		
		- dozdění "zrcátka" u otvoru do m.č. 116 (snížení): 1*0,15		0,1500		
		- dozdění "zrcátka" u otvoru do m.č. 119 (snížení): 1*0,15		0,1500		
		- přizdění rohu výklenku v m.č. 101: 1,5*0,3		0,4500		
		- přezdění otvoru mezi m.č. 138 a 135 vč. nadezdění nad překladem: 2,1*2*0,15+0,9*0,3		0,9000		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 138 a 130: 2,1*0,2*2		0,8400		
		- přizdění pilíře v m.č. 145: 3,7*0,3		1,1100		
		- přizdění "zrcátek" u otvoru do m.č. 128: 3,1*2*0,1		0,6200		
		- dozdění pilířů v m.č. 114: 25,5*0,15		3,8250		
		- dozdění (přizdění) soklu v m.č. 114: 2,3*0,6*2+1,4*0,6*2+9,8*0,3*2		10,3200		
		2.NP:				
		- dozdění pilířů k nové žb desce (m.č. 219): 0,32*1*7+0,32*0,6*9+0,32*1,5*4		5,8880		
		- v m.č. 205 a 216 (kvůli rozvodům médií): 4*0,15+4*0,4		2,2000		
50	380 94-1114.R00	Výztuž helikální 1 x D10 mm, drážka, cihel. zdivo 1.NP:	m	154,4000	1 173,30	181 157,52
		- spřažení zpevňujícího pilíře se stáv. zdivem u vstupu do m.č. 125: 2,2*12		26,4000		
		- spřažení nového pilíře se stáv. zdivem v m.č. 102: 3*6		18,0000		
		- spřažení přezdívek okna z důvodu statických poruch obvod. zdi v m.č. 108: 0,9*43		38,7000		
		2.NP:				
		- spřažení trhlín ve stáv. zdivu v m.č. 204: 1*13+10		23,0000		
		- spřažení trhlín ve stáv. zdivu v m.č. 219: 26,1+13,2		39,3000		
		- spřažení trhlín ve stáv. zdivu v m.č. 230, 230A: 9		9,0000		
51	411 38-8621.U00	Zabet otv tl-150mm pl-0,25m2 stropů 1.NP:	kus	12,0000	296,00	3 552,00
		- zabetonování prostupů po stáv. rozvodech vody a kanalizace: 12		12,0000		
52	413 23-2211.R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 15cm 1.NP:	kus	2,0000	100,80	201,60
		- zhlaví nosníku pro ukotvení hliníkové stěny mezi m.č. 101 a 102: 2		2,0000		
53	413 23-2221.R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 30cm 1.NP:	kus	12,0000	184,70	2 216,40
		- zazdění zhlaví překladů nad otvorem mezi m.č. 114 a 115: 3*2		6,0000		
		- zazdění zhlaví překladů nad otvorem mezi m.č. 114 a 104: 3*2		6,0000		
54	423 32-1113.R00	Zabetonování dutin a otvorů jednotlivě do 0,1 m3 1.NP:	m3	0,9833	4 409,90	4 336,25

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.34
Objekt: 07	Bourací práce, dozdvíky (zazdvíky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- zabetonování stáv. komínových průduchů v m.č. 125: 3,6*0,2*0,45+0,2*2*Pi/4*4*2		0,5753		
		- zabetonování stáv. komínového průduchu v m.č. 102: 4*0,2*0,2		0,1600		
		2.NP:				
		- zabetonování stáv. komínového průduchu v m.č. 202: 2,2*0,2*0,2		0,0880		
		- zabetonování stáv. komínového průduchu v m.č. 228: 4*0,2*0,2		0,1600		
55	423 35-2111.R00	Bednění konstrukcí postranních stěn - zřízení	m2	1,8000	351,70	633,06
		1.NP:				
		- zabetonování stáv. komínového průduchu v m.č. 125: 3,6*0,5		1,8000		
56	423 35-2211.R00	Bednění konstrukcí postranních stěn - odstranění	m2	1,8000	79,70	143,46
57	632 45-1013.R00	Vyrovnávací cem. potěr, v pásu, tl.40 mm	m2	1,9200	708,80	1 360,90
		2.NP:				
		- m.č. 204 (vyrovnávací potěr pro uložení žb. stropní desky): (14,4-1,2*4)*0,2		1,9200		
3		Svislé a kompletní konstrukce				577 575,43
4		Vodorovné konstrukce				
58	411 12-1232.RT4	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 30/10 179x29x9	kus	5,0000	514,30	2 571,50
		1.NP:				
		- zastropení vlezu do 1.PP v m.č. 124: 5		5,0000		
59	411 12-1243.RT2	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm včetně dodávky PZD 31/10 209x29x9	kus	1,0000	603,10	603,10
		1.NP:				
		- úprava nadpraží otvoru mezi m.č. 102 a 108: 1		1,0000		
60	411 12-1243.RT3	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 270 cm včetně dodávky PZD 47/10 239x29x10	kus	10,0000	715,00	7 150,00
		2.NP:				
		- zastropení mezipodlahy v m.č. 222, 223, 224 a 225: 10		10,0000		
61	411 32-1414.R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30	m3	0,2500	2 668,00	667,00
		1.NP:				
		- zabetonování stáv. otvoru do 1.PP (v m.č. 124): 1*1*0,25		0,2500		
62	411 35-1101.R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	1,0000	407,90	407,90
		1.NP:				
		- podbednění stáv. otvoru do 1.PP (v m.č. 124): 1*1		1,0000		
63	411 35-1102.R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	1,0000	91,20	91,20
64	411 35-4171.R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - zřízení	m2	1,0000	114,20	114,20
65	411 35-4172.R00	Podpěrná konstr. stropů do 5 kPa - odstranění	m2	1,0000	27,50	27,50
66	411 36-1821.R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R)	t	0,0030	32 631,00	97,89
		1.NP:				
		- spřažení nového zastropení otvoru do 1.PP (v m.č. 124): 16*0,3*0,000617		0,0030		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.35
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
67	411 36-2021.R00	Výztuž stropů svařovanou sítí z sítí Kari 1.NP: - výztuž zabetonování stáv. otvoru do 1.PP (v m.č. 124): 1*1*0,00444	t	0,0044	29 813,00	131,18
				0,0044		
68	430 32-1313.R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 16/20 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: 3,85*0,87*0,6*0,5	m3	1,0049	2 768,00	2 781,56
				1,0049		
69	430 36-2021.R00	Výztuž schodišťových konstrukcí sítí Kari 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: 3,85*(0,87+1,5)*0,00444*1,2	t	0,0486	32 252,00	1 567,45
				0,0486		
70	434 31-1114.R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 16/20 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: 3,85*3	m	11,5500	260,60	3 009,93
				11,5500		
71	434 35-1141.R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: (0,29*3+0,45+0,15+0,1)*3,85	m2	6,0445	1 068,80	6 460,36
				6,0445		
72	434 35-1142.R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	6,0445	72,20	436,41
73	899 62-3151.R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C16/20 - obetonování potrubí ve dvoře před m.č. 111, 108 (odvětrání sklepa 2.PP): 0,3	m3	0,3000	2 251,60	675,48
				0,3000		
4 Vodorovné konstrukce						26 792,67
6 Úpravy povrchu, podlahy						
74	612 13-5101.U00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou 1.NP: - zaomítání drážky po plynu a EI v m.č. 114: 1,5*0,3+13,5*0,3+1,8*0,2 2.NP (zaomítání drážek po EI, ÚT, vodě): - m.č. 219: 28*0,1+26*0,25 - m.č. 220: 52*0,1+34*0,2+32*0,25 - m.č. 218: 17*0,1 - m.č. 217: 20*0,1 - m.č. 204: 32*0,1+11*0,25 - m.č. 203: 18*0,1 - m.č. 202: 21*0,1 - m.č. 206, 210: 26*0,1 - m.č. 205: 77*0,1+24*0,2 - m.č. 228: 23*0,1+11*0,2 - m.č. 221: 18,5*0,1 - m.č. 229: 22*0,1 - m.č. 230, 230A: 26*0,1+3*0,2	m2	74,5600	297,40	22 174,14
				4,8600		
				9,3000		
				20,0000		
				1,7000		
				2,0000		
				5,9500		
				1,8000		
				2,1000		
				2,6000		
				12,5000		
				4,5000		
				1,8500		
				2,2000		
				3,2000		
75	612 32-1121.U00	VC omítka hladká 1vrstvá vnitřní stěna ruč 1.NP: - omítka stěny před montáží Geberitu v m.č. 110: 1,1*1,3	m2	1,4300	174,10	248,96
				1,4300		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č. 36
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
76	612 40-1191.R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m ² 2.NP (zaomítání děr po konzolách...): - v m.č. 204: 29 - v m.č. 217: 18 - v m.č. 218: 16 - v m.č. 219: 83 - v m.č. 220: 17 - v m.č. 230: 6 - v m.č. 229: 9 - v m.č. 228: 7 - v m.č. 203: 16 - v m.č. 205: 13	kus	214,0000	95,90	20 522,60
77	612 42-5931.R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková 1.NP: - omítka stáv. průvlaků v m.č. 125 (protipožární opatření): 5,8*(0,1*2+0,4)+4,5*(0,22*2+0,4)	m ²	7,2600	524,90	3 810,77
78	612 49-1129.R00	Příplatek za každý další 0,5 cm tl. jádra 2.NP: - podhoz - 6x 0,5 cm (celkem 3 cm) v m.č. 210 (zadní stěna pro osazení geberitů) : 7,42*1,3*6	m ²	57,8760	46,10	2 668,08
79	622 21-1021.U00	Mítě KZ vně stěna PS desky -120mm izolace z XPS polystyrenu kolem výtahové šachty (nákl. výtah): 11,55*1,25	m ²	14,4375	439,80	6 349,61
80	622 82-1031.U00	Vnější vyrovnávací sanač omítka, ručně venkovní část pod zateplení: - v průchodu: 6,5*1,2+13*0,8+8*2+8,2*0,5 - u výtahu: (4,65+2,38)*1 - v průjezdu: 24,65*0,7+10,8*1	m ²	73,3850	231,10	16 959,27
81	631 31-1114.U00	Mazanina -8cm C16/20 1.NP: - pod příčky v m.č. 124, 116, 119, 121, 120: (5,5*2+1,8*1)*0,08 - pod příčky mezi m.č. 125 a 126A: 4,45*0,5*0,1	m ³	1,2465	2 815,60	3 509,65
82	631 31-1134.U00	Mazanina -24cm C16/20 1.NP: - betonáž do vrcholu klenby v m.č. 104: 3,74*0,5*0,3*2 2.NP: - dobetonování podél PZD (zastropení) v m.č. 226: 2,35*0,1*0,3	m ³	1,1925	2 732,00	3 257,91
83	631 31-2141.R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách 1.NP: - zabetonování rýhy v betonu po přívodu EI do rozvodny nn - m.č. 111: 6,5*0,2*0,2	m ³	0,2600	3 228,60	839,44

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.37
Objekt: 07	Bourací práce, dozdívky (zazdívky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
84	631 35-1101.R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení 1.NP: - bednění okrajů podkladního betonu v místě rampy v m.č. 101: (1,8+1,3+0,35+1,75)*0,15 - bednění okraje podkladního betonu v m.č. 110: 1,5*0,5 - bednění okrajů bet. mazaniny pod příčky v m.č. 124, 116, 119, 121, 120: (5,5+1,8*2+4,5)*0,15 2.NP: - bednění okraje dobetonávky podél PZD (zastropení) v m.č. 226: 2,35*0,2	m2	4,0400	261,60	1 056,86
					0,7800	
					0,7500	
					2,0400	
					0,4700	
85	631 35-1102.R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	4,0400	76,60	309,46
86	631 36-2021.R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari 1.NP: - výztuž bet. mazaniny pod příčky v m.č. 124, 116, 119, 121, 120: (5,5*2+1,8*1)*0,00444*1,2 - výztuž bet. mazaniny pod příčku mezi m.č. 125 a 126A: 4,45*0,5*0,00444*1,2	t	0,0801	27 795,00	2 226,38
					0,0682	
					0,0119	
87	641 95-1111.R00	Osazení rámu slepých, ocel, dřevo, plocha do 1 m2 1.NP: - zazdění skříně pro plynoměr v m.č. 114: 1	kus	1,0000	190,50	190,50
					1,0000	
88	283-76422.A	Deska polystyrenová XPS, hlad. povrch tl. 100 mm 14,4375*1,02	m2	14,7263	296,20	4 361,93
					14,7263	
6	Úpravy povrchu, podlahy					88 485,58
9	Ostatní konstrukce, bourání					
89	113 10-6123.U00	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun 1.NP: - v m.č. 145: 10,5*3,9	m2	40,9500	42,10	1 724,00
					40,9500	
90	130 90-1103.R00	Bourání konstrukcí cihelných na MC ve vykopávkách vybourání stěn bývalého septiku ve výkopu jámy pro nákladní výtah: (4,6+3)*2*0,3*2,5	m3	11,4000	1 621,90	18 489,66
					11,4000	
91	130 90-1123.R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu ve vykopávkách vybourání dna bývalého septiku ve výkopu jámy pro nákladní výtah: 4,6*3,6*0,3	m3	4,9680	9 255,00	45 978,84
					4,9680	
92	919 73-5124.R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm 1.NP: - prořezání rýhy v betonu pro přívod EI do rozvodny nn - m.č. 111: 2*6,5	m	13,0000	238,50	3 100,50
					13,0000	
93	952 90-2010.T00	Vysátí podlah, dutin, apod. průmyslovým vysavačem 1.NP: - vysátí klenby v m.č. 104 (před zálivkou betonem): 11,48	m2	11,4800	16,50	189,42
					11,4800	
94	953 73-1215.U00	Odvětrání troubami PVC kruhovými 160x3,2 mm 1.NP:	m	1,3000	731,00	950,30

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.38
Objekt: 07	Bourací práce, dozdvíky (zazdvíky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- odvětrání sklepu pod vstupem do m.č. 126: 1,3		1,3000		
95	953 76-1135.R00	Odvětrání troukami PVC kruhovými 200x4,9 mm - odvětrání sklepa 2.PP (ve dvoře před m.č. 111, 108): 4	m	4,0000 4,0000	640,40	2 561,60
96	953 96-1215.U00	Kotva chemická patrona M20 hl 17cm 1.NP: - spřažení nosného pilíře se zdívkou v m.č. 102: 28	kus	28,0000 28,0000	205,10	5 742,80
97	961 05-5111.R00	Bourání základů železobetonových 1.NP: - odbourání základu mezi m.č. 102 a 104: 2,4*0,65*0,17 - odbourání základu mezi m.č. 111 a 109: 2,95*0,6*0,5	m3	1,1502 0,2652 0,8850	5 258,10	6 047,87
98	962 03-1132.R00	Bourání přiček cihelných tl. 10 cm 1.NP: - odbourání soklu v tl. 100 mm ve dvoře (před m.č. 111 a 108): 2,5*1,1	m2	2,7500 2,7500	85,30	234,58
99	962 03-2231.R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC 1.NP: - zeď mezi m.č. 111, 112 a 109: 0,45*2,967*3,85 - zdivo mezi m.č. 114 a 145: (3,8*4,4-0,8*2)*0,3 - ubourání středových zdí mezi 1.PP a 1.NP (po odbourání stropu v m.č. 125): (5,5*0,8+5,5*0,9+4,7*0,7)*0,2	m3	12,2043 5,1403 4,5360 2,5280	600,90	7 333,56
100	962 03-2314.R00	Bourání pilířů cihelných 1.NP: - odbourání stáv. pilíře v m.č. 102: 0,87*0,8*4	m3	2,7840 2,7840	1 270,10	3 535,96
101	963 02-2819.R00	Bourání kamenných.schodištvých stupňů 1.NP: - do m.č. 112: 0,9 - do m.č. 111: 1*2	m	2,9000 0,9000 2,0000	73,50	213,15
102	964 01-1231.R00	Vybourání ŽB překladů prefa dl. 3 m, 150 kg/m 1.NP: - vybourání překladu na dveřmi do sklepa v m.č. 145: 1,9*0,2*0,2 - vybourání překladů nad otvorem v bouraném zdivu mezi m.č. 102 a 104 : 2*0,35*0,65+2*0,4*0,65	m3	1,0510 0,0760 0,9750	3 162,00	3 323,26
103	964 06-1331.R00	Uvolnění zhlaví trámu, zeď cihel, průřezu 0,05 m2 1.NP: - uvolnění zhlaví stáv. l-nosníků v m.č. 114: 2*2*2 - uvolnění zhlaví dřevěných trámů mezi m.č. 114 a 115: 6 - uvolnění zhlaví dřevěných trámů mezi m.č. 114 a 104: 6	kus	20,0000 8,0000 6,0000 6,0000	255,60	5 112,00
104	964 07-3221.R00	Vybourání nosníků ze zdi cihelné dl. 4 m, 20 kg/m 1.NP: - nad výklenkem pro plynoměry v m.č. 114: 3,2*2*0,0143	t	0,2311 0,0915	6 799,20	1 571,30

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.39
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- nad el. rozvaděči v m.č. 114: 3,9*2*0,179		0,1396		
105	965 08-2923.R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m ² 1.NP: - vyklizení suti za zazdivkou výklenku v m.č. 101: 1,3*0,3*0,5	m ³	0,1950	304,70	59,42
				0,1950		
106	966 03-1313.R00	Bourání říms cihelných tl. 30 cm, vyložení 25 cm 2.NP: - v m.č. 205: 23,5	m	23,5000	114,10	2 681,35
				23,5000		
107	966 07-7121.R00	Odstranění doplňkových konstrukcí do 50 kg 1.NP: - vybourání ocel. mříže do m.č. 129: 1 - vybourání ocel. mříže do m.č. 128: 1 - vybourání ocel. mříže do m.č. 126: 1	kus	3,0000	222,10	666,30
				1,0000		
				1,0000		
				1,0000		
108	967 03-1132.R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC 1.NP: - ostění u otvoru do m.č. 126: 3*0,64 - ostění u přezdívaného otvoru mezi m.č. 138 a 130: 2,1*0,75	m ²	3,4950	99,30	347,05
				1,9200		
				1,5750		
109	967 03-1732.R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 10 cm 1.NP: - odbourání zdiva po odbourání trámového stropu mezi m.č. 114 a 145: 4,89*0,3 2.NP: - odbourání zdiva po odbourání povalového stropu pod m.č. 202: 3,8*0,2	m ²	2,2270	130,10	289,73
				1,4670		
				0,7600		
110	967 03-1733.R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm 1.NP: - přisekání zdi po odbourání stáv. pilíře v m.č. 102: 1,2*4 2.NP: - odbourání zdiva po odbourání trámového stropu pod m.č. 219 (mezi okny): 1,3*0,5*7	m ²	9,3500	264,20	2 470,27
				4,8000		
				4,5500		
111	967 03-1734.R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 30 cm 2.NP: - "m.č. 204" - odbourání zdiva pro uložení žb. desky v parapetech (výklencích) oken: 1,2*0,45*2+1,2*0,3*2 - odbourání zdiva po odbourání povalového stropu pod m.č. 202: 2,5*0,6 - odbourání zdiva mezi trámy pod m.č. 205: 6,6*0,45+1*0,3+1,3*0,45+1,4*0,65 - odbourání zdiva na středových zdech pod m.č. 204 : 5,7*1+5,7*0,85 - odbourání zdiva po odbourání trámového stropu pod m.č. 219 (středové zdivo): 22,55*0,4+9,1*0,65+9,5*0,8+9,5*0,7+4,6*0,65+3,2*0,65 - odbourání zdiva po odbourání trámového stropu pod m.č. 219 (mezi sloupy do přísáli): 3,05*0,45*3	m ²	56,9825	377,90	21 533,69
				1,8000		
				1,5000		
				4,7650		
				10,5450		
				34,2550		
				4,1175		
112	968 06-2354.R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m ² 1.NP: - vybourání okna nad dveřmi mezi m.č. 126A a 145: 1,3*0,6	m ²	0,7800	304,70	237,67
				0,7800		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.40
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
113	968 07-2244.R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m ² 1.NP: - vybourání rozvaděčů v m.č. 104: 0,6*0,6 - vybourání rozvaděče v m.č. 115: 1,2*1,2 - vybourání rozvaděčů v m.č. 114: 1,6*0,7*3+1*0,7+0,7*0,4+0,8*0,8+1*0,6 2.NP: - vybourání rozvaděče v m.č. 205: 0,9*1,5	m ²	8,7300	320,60	2 798,84
					0,3600	
					1,4400	
					5,5800	
					1,3500	
114	968 07-2559.R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m ² 1.NP: - vybourání plechových vrat do m.č. 145: 4*4,7	m ²	18,8000	107,50	2 021,00
					18,8000	
115	969 02-1121.R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm 1.NP: - dem. stáv. ležaté kanalizace ve dvoře (před m.č. 111 a 108): 5,43+2,4 - vybourání stáv. kanalizace ve dvoře (v místech nové dešťové kanalizace): 9	m	16,8300	147,90	2 489,16
					7,8300	
					9,0000	
116	970 03-1100.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 125 mm - otvory pro rozvody VZT: 0,35+0,8*4+0,5	m	4,0500	1 883,00	7 626,15
					4,0500	
117	970 03-1130.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 150 mm - otvory pro rozvody VZT: 0,5	m	0,5000	2 140,60	1 070,30
					0,5000	
118	970 03-1160.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 180 mm - otvory pro rozvody VZT: 0,5+0,45	m	0,9500	2 509,20	2 383,74
					0,9500	
119	970 03-1200.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm - otvory pro rozvody VZT: 0,65*8+0,85*2+0,6+0,75+1	m	9,2500	3 317,40	30 685,95
					9,2500	
120	970 03-1300.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 300 mm - otvory pro rozvody VZT: 0,5*11+0,75*2+0,65*4+0,3*2+0,8*2	m	11,8000	4 245,60	50 098,08
					11,8000	
121	970 25-1200.R00	Řezání železobetonu hl. řezu 200 mm 1.NP: - řezání bet. průvlaku v m.č. 104: 0,3	m	0,3000	1 023,20	306,96
					0,3000	
122	971 02-4481.R00	Vybourání otv. zeď kam pl. 0,25 m ² , tl. 90cm, MVC 1.NP: - prostup přes základ obv. zdi (pro ležatou kanalizaci v m.č. 130): 1	kus	1,0000	853,60	853,60
					1,0000	
123	971 03-3151.R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 45 cm, MVC 2.NP:	kus	16,0000	102,60	1 641,60

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.41
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- otvory přes zeď pro zpevnění stáv. pilíře v m.č. 204: 16		16,0000		
124	971 03-3561.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m ² , tl.60 cm, MVC	m ³	0,6084	1 617,40	984,03
		1.PP:				
		- vybourání otvoru pro výměnu patkového kolena ve výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 0,6*0,6*0,65		0,2340		
		1.NP:				
		- vybourání parapetu u otvoru do m.č. 126: 1,17*0,5*0,64		0,3744		
125	971 03-3631.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m ² , tl.15 cm, MVC	m ²	6,9000	125,40	865,26
		1.NP:				
		- vybourání zazdivky výklenku v m.č. 101: 1,3*2,4		3,1200		
		2.NP:				
		- vybourání příčky v baru v m.č. 205: 1,8*2,1		3,7800		
126	971 03-3651.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m ² , tl.60 cm, MVC	m ³	3,0949	979,50	3 031,45
		1.NP:				
		- vybourání otvoru pro nové dveře mezi m.č. 122 a 124: 1,05*2,25*0,65		1,5356		
		2.NP:				
		- vybourání otvoru pro dveře do nákladního výtahu v m.č. 220: (2,1*2,75-1,1*2,1)*0,45		1,5593		
127	971 03-3681.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m ² , tl.90 cm, MVC	m ³	13,0273	1 240,50	16 160,37
		1.NP:				
		- vybourání otvoru pro hlavní vstup do m.č. 125: (4,45*4-1,95*1,5-0,9*2,05)*0,65		8,4695		
		- vybourání zdiva pro přezdění okna z důvodu statických poruch obvod. zdi v m.č. 108: (0,8*2,5+1,8*1,5)*0,75		3,5250		
		- vybourání parapetu u otvoru do m.č. 108: 1,35*0,9*0,85		1,0328		
128	971 04-2122.R00	Vrtání otvorů, zdi betonové, do 3 cm, hl. do 30 cm	kus	16,0000	87,00	1 392,00
		1.NP:				
		- pro sprázení nového zastropení otvoru do 1.PP (v m.č. 124): 16		16,0000		
129	973 03-1324.R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m ² , hl. 15cm	kus	19,0000	146,60	2 785,40
		1.NP:				
		- pro usazení RZP překladů nad otvor do m.č. 126: 4*2		8,0000		
		- pro usazení keramických překladů nad vstupem do m.č. 116: 2		2,0000		
		- pro usazení keramických překladů nad vstupem do m.č. 119: 2		2,0000		
		- pro usazení RZP překladů nad otvor do m.č. 128: 5		5,0000		
		- pro usazení nosníku pro ukotvení hliníkové stěny mezi m.č. 101 a 102: 2		2,0000		
130	973 03-1812.R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 10 cm	m	28,3000	62,50	1 768,75
		1.NP:				
		- zavázání příždívek "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 115 a 125: 2,15*2		4,3000		
		- zavázání příždívek "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 128 a 130: 2,15*2		4,3000		
		- zavázání příždívek "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 128 a 125: 2,05*2		4,1000		
		- zavázání příždívek "zrcátek" u otvoru do m.č. 126: 3*2		6,0000		
		- zavázání příždívek "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 122 a 124: 2,15*2		4,3000		
		- zavázání příčky mezi m.č. 125 a 127: 2,65*2		5,3000		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.42
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
131	973 03-1813.R00	Vysekání kapes pro zavázání příček tl. 15 cm 1.NP: - zavázání přezdivky otvoru mezi m.č. 138 a 135: 2,1*2 - zavázání přízdivek "zrcátek" u otvoru mezi m.č. 138 a 130: 2,1*2 - zavázání nových dělicích příček mezi m.č. 109, 110, 111, 112: 4,4*3 - zavázání vyzdivky v otvoru mezi m.č. 108 a 109: 3,1*2 - zavázání nových dělicích příček v m.č. 124, 116, 119, 121, 120: 4*3 - zavázání příčky mezi m.č. 125 a 126A: 4,2*2 2.NP: - zavázání nové dělicí příčky mezi m.č. 206 a 210: 4*2 - zavázání nové dělicí příčky mezi m.č. 216 a 205: 4*2 - zavázání zazdivky drážky do stáv. komínového zdiva v m.č. 228: 4*2	m	72,2000	101,70	7 342,74
132	973 03-1824.R00	Vysekání kapes pro zavázání zdi tl. 30 cm 1.NP: - zavázání zazdivky po vybouraném rozvaděči v m.č. 104: 0,6*2 - zavázání zdiva výtahové šachty m.č. 107 do stáv. zdiva: 9,4*2 - zavázání přízdivky rohu výklenku v m.č. 101: 1,5 - zavázání přezdivky rohu zdi po komínovém tělese v m.č. 125: 2 - zavázání zazdivky niky po vybouraném rozvaděči v m.č. 115: 1,2*2 - zavázání nového pilíře do stáv. zdiva v m.č. 102: 4*2 - zavázání nového zdiva v m.č. 145: 4,7*2 - zavázání nového zdiva mezi m.č. 114 a 145: 3,7*2 - zavázání dozdivky pilíře v m.č. 145: 3,7 2.NP: - zavázání zazdivky niky po vybouraném rozvaděči v m.č. 205: 1,5*2	m	57,4000	147,90	8 489,46
133	973 03-1825.R00	Vysekání kapes pro zavázání zdi tl. 45 cm 1.NP: - zavázání přezdivky rohu zdi po komínovém tělese v m.č. 125: 2 - zavázání zazdivky po vybouraných rozvaděčích v m.č. 114: 2,5*2	m	7,0000	171,00	1 197,00
134	973 03-1826.R00	Vysekání kapes pro zavázání zdi tl. 60 cm 1.NP: - zavázání zpevňujícího pilíře u vstupu do m.č. 125: 4*2 - zavázání zazdivky otvoru do m.č. 129: 2,1*2 - zavázání přízdivky ostění u otvoru do m.č. 128: 3,1 2.NP: - zavázání přízdivky pilíře mezi m.č. 219 a 217: 2,6	m	17,9000	207,00	3 705,30
135	974 03-1133.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm 1.NP: - vysekání kabelů z rozvaděče po chodbě 104: 4,5	m	4,5000	86,10	387,45
136	974 03-1134.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 15 cm 2.NP: - vysekání plentování stáv. průvlaku pod m.č. 202: 4,1*0,16*2	m	1,3120	95,90	125,82

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.43
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
137	974 03-1154.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm 1.NP: - vysekání zazdivky nad římsou v m.č. 114 : 24,5	m	24,5000 24,5000	112,70	2 761,15
138	974 03-1167.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm odbourání zdiva mezi stropními trámy (mezi 1. a 2.NP): - m.č. 218: 18,8 - m.č. 204: 5,7*2 - m.č. 114: 11,6 vysekání drážky pro uložení žb. stropní desky (mezi 1. a 2.NP): - m.č. 206, 210: 4,7+4,3 - m.č. 204: 14,4-1,2*4 vysekání drážky pro uložení žb. stropní desky (mezi 1.PP a 1.NP): - m.č. 125: 4+16,5+1*3+1,7+2,9 vysekání drážky do stáv. komínového zdiva v m.č. 125: 3,6 vysekání drážky do stáv. komínového zdiva v m.č. 228: 4 vysekání drážky pro přeložení odvětrávacího kanal. potrubí v m.č. 220 : 4,75 vysekání drážky pro přeložku ležaté kanalizace kvůli výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 1,5	m	102,3500 18,8000 11,4000 11,6000 9,0000 9,6000 28,1000 3,6000 4,0000 4,7500 1,5000	203,80	20 858,93
139	974 03-1287.R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 30 x 30 cm 1.NP: - dvůr před m.č. 111, 108 (drážka ve zdivu pro odvětrání sklepa 2.PP): 1,5	m	1,5000 1,5000	382,80	574,20
140	974 03-1664.R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm 1.NP: - pro vtažení překladů nad nový otvor mezi m.č. 122 a 124: 1,5*3 - pro vtažení překladů nad přezděný otvor mezi m.č. 138 a 130: 1,5*5	m	12,0000 4,5000 7,5000	173,20	2 078,40
141	974 04-2575.R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 20x20 cm 1.NP: - vysekání rýhy v betonu pro přívod EI do rozvodny nn - m.č. 111: 6,5	m	6,5000 6,5000	406,80	2 644,20
142	975 04-3111.R00	Jednořad.podchycení stropů do 3,5 m, do 750 kg/m 1.NP: - podepření průvlaku mezi m.č. 114 a 145: 4,05 - podepření stáv. průvlaků v m.č. 125: 5,5 - podepření průvlaku, stropu kvůli přezdění pilíře v m.č. 102: 4,5+2,5+5*2 - podepření stropu a průvlaku mezi m.č. 114 a 115: 8 - podepření stropu a průvlaku mezi m.č. 114 a 104: 8 2.NP: - podepření průvlaku pod m.č. 202 po odbourání povalového stropu: 4,1 - podepření průvlaku pod m.č. 205 po odbourání trámového stropu: 6	m	52,6500 4,0500 5,5000 17,0000 8,0000 8,0000 4,1000 6,0000	359,20	18 911,88
143	976 07-1111.R00	Vybourání kovových zábradlí a madel - m.č. 105 - vybourání madel po obvodě schodiště: 15	m	15,0000 15,0000	149,20	2 238,00
144	976 07-2221.R00	Vybourání kov. komín. dvířek pl. 0,3 m ² ze zdi cih 2.NP:	kus	9,0000	28,30	254,70

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.44
Objekt: 07	Bourací práce, dozdvíky (zazdvíky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- v m.č. 219 (vybourání větracích mřížek): 3		3,0000		
		- v m.č. 230 (vybourání odtahů od kotlů, WAF, komínová dvířka): 3+2+1		6,0000		
145	976 08-3131.R00	Vybourání konzol apod. ze zdiva cihelného 2.NP (vysekání ocel. konzol pův. topení, radiátorů, garnyží, závěsů, lavičníků...):	kus	208,0000	33,20	6 905,60
		- v m.č. 204: 29		29,0000		
		- v m.č. 217: 18		18,0000		
		- v m.č. 218: 16		16,0000		
		- v m.č. 219: 83		83,0000		
		- v m.č. 220: 17		17,0000		
		- v m.č. 229: 9		9,0000		
		- v m.č. 228: 7		7,0000		
		- v m.č. 203: 16		16,0000		
		- v m.č. 205: 13		13,0000		
146	977 13-1117.U00	Vrty příklepovými vrtáky D 25mm do zdiva, betonu 1.NP:	m	28,0000	206,10	5 770,80
		- spřažení nosného pilíře se zdívem v m.č. 102: 28		28,0000		
147	978 01-5291.R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % 1.NP:	m ²	14,0580	48,50	681,81
		- oklepání omítek soklu ve dvoře (před m.č. 111 a 108): (0,6+5,4+0,4+1,02+5,36)*1,1		14,0580		
148	979 09-2111.R00	Vyklizení suti z pl.do 15 m ² / hl. 2 m - ručně 1.NP:	m ³	0,3953	4 019,10	1 588,75
		- vyčištění stáv. zasypaného komínového průduchu v m.č. 125: 3,6*0,2*0,2		0,1440		
		- vyčištění stáv. komínových průduchů v m.č. 125: 0,2 ² *Pi/4*4*2		0,2513		
9	Ostatní konstrukce, bourání					349 873,09
998	Přesun hmot					
149	998 01-8002.U00	Přesun ruční budova v -12m	t	177,2865	319,00	56 554,41
998	Přesun hmot					56 554,41
711	Izolace proti vodě					
150	711 13-1811.U00	Odstranění izolace proti vlhkosti vodorovné 1.NP:	m ²	6,3200	10,10	63,83
		"m.č. 126": 6,32		6,3200		
151	711 14-1559.R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1.NP:	m ²	4,7000	77,50	364,25
		- izolace pod zazdívkou dveřního otvoru v m.č. 111: 1,7*1		1,7000		
		- izolace pod nové zdivo (pilíř) v m.č. 102: 1,5*2		3,0000		
152	711 14-2559.R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1.NP:	m ²	1,5000	92,20	138,30
		- izolace pod zazdívkou dveřního otvoru v m.č. 111: 0,75*1*2		1,5000		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.45
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
153	628-522570	Pás modifikovaný asfalt tl. 5,0 mm vlozka polyester. rouno, minerální jemnozrný vsyp (4,7+1,5)*1,15	m2	7,1300 7,1300	155,70	1 110,14
154	998 71-1203.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	16,7652	3,30	55,33
		711	Izolace proti vodě			1 731,85
		713	Izolace tepelné			
155	713 10-0812.R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. do 5 cm 1.NP: "m.č. 126": 6,32	m2	6,3200 6,3200	43,60	275,55
156	998 71-3203.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2,7555	2,00	5,51
		713	Izolace tepelné			281,06
		721	Vnitřní kanalizace			
157	721 17-0966.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 125 1.PP: - propojení přeložky ležaté kanalizace kvůli výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 2	kus	2,0000 2,0000	349,50	699,00
158	721 17-0968.R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 200 1.NP: - napojení dešťové kanalizace ve dvoře: 1	kus	1,0000 1,0000	302,90	302,90
159	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm 1.PP: - přeložka ležaté kanalizace kvůli výkopu pro šachtu nákl. výtahu: 5 1.NP: - dešťová kanalizace ve dvoře: 1	m	6,0000 5,0000 1,0000	234,80	1 408,80
160	721 17-6224.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm 1.NP: - dešťová kanalizace ve dvoře: 8,9	m	8,9000 8,9000	286,20	2 547,18
161	721 24-2116.R00	Lapač střešních splavenin z PP DN 100 1.NP: - dešťová kanalizace ve dvoře: 2	kus	2,0000 2,0000	543,00	1 086,00
162	998 72-1103.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,1127	549,00	61,87
		721	Vnitřní kanalizace			6 105,75
		762	Konstrukce tesařské			
163	762 08-3122.U00	Impregnace dřevo3/4 hmyz+houba+plis - zastřešení výtahové šachty: 1,07 - stříška nad dveřmi do výtahu: 0,51	m3	1,5800 1,0700 0,5100	795,00	1 256,10
164	762 31-1103.R00	Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel - zastřešení výtahové šachty: 1 - stříška nad dveřmi do výtahu: 8	kus	9,0000 1,0000 8,0000	139,40	1 254,60

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.46
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
165	762 33-2132.U00	Mtž krov pravid řezivo hran -224cm2 - zastřešení výtahové šachty: 25,8 - stříška nad dveřmi do výtahu: 25,5	m	51,3000 25,8000 25,5000	171,00	8 772,30
166	762 34-1210.R00	Montáž bednění střešních prkna hrubá na sraz - zastřešení výtahové šachty: 18,33 - stříška nad dveřmi do výtahu: 4,88	m2	23,2100 18,3300 4,8800	94,00	2 181,74
167	762 34-2441.U00	Mtž lišta trojúhelník/kontralať - zastřešení výtahové šachty: 18,33 - stříška nad dveřmi do výtahu: 4,88	m	23,2100 18,3300 4,8800	20,30	471,16
168	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy - zastřešení výtahové šachty: 1,07 - stříška nad dveřmi do výtahu: 0,51	m3	1,5800 1,0700 0,5100	1 179,00	1 862,82
169	762 43-0011.U00	Obložení stěn CETRIS 10 sraz šroub - stříška nad dveřmi do výtahu: 5,8	m2	5,8000 5,8000	140,50	814,90
170	762 82-2810.R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 144 cm2 1.NP: - vybourání dř. trámů nad výklenkem v m.č. 101: 0,7*6	m	4,2000 4,2000	31,70	133,14
171	762 82-2840.R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 540 cm2 1.NP: - demontáž dřevěných trámů (překladů) mezi m.č. 114 a 115: 3*3 - demontáž dřevěných trámů (překladů) mezi m.č. 114 a 104: 3*3	m	18,0000 9,0000 9,0000	57,40	1 033,20
172	595-90736	Deska cementotřísková Cetris BASIC tl. 10 mm 5,8*1,2	m2	6,9600 6,9600	195,00	1 357,20
173	605-11150	Prkno prismované tl. 25-32 mm dl. 2-5 m jakost 1 - zastřešení výtahové šachty: 0,5 - stříška nad dveřmi do výtahu: 0,13	m3	0,6300 0,5000 0,1300	5 200,00	3 276,00
174	605-12121	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. II L=4-6 m - zastřešení výtahové šachty: 0,45 - stříška nad dveřmi do výtahu: 0,36	m3	0,8100 0,4500 0,3600	6 500,00	5 265,00
175	605-141140	Řezivo jehličnaté latě střešní impreg. dl. 4 m - zastřešení výtahové šachty: 0,183 - stříška nad dveřmi do výtahu: 0,05+0,06	m3	0,2930 0,1830 0,1100	5 830,00	1 708,19
176	998 76-2203.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	293,8635	6,50	1 910,11
	762	Konstrukce tesařské				31 296,47
	763	Dřevostavby				
177	954 11-1206.R00	SDK obklad ocel.sloupů 3str., 1x RF tl.15 mm 1.NP:	m	5,9000	808,30	4 768,97

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.47
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- protipožární obklad průvlaku v m.č. 102 : 4,5+1,4			5,9000	
178	998 76-3202.U00	Přesun % dřevostavby objekt v -24m	%	47,6897	4,78	227,96
	763	Dřevostavby				4 996,93
	764	Konstrukce klempířské				
179	764 39-4230.R00	Podkladní pás z Pz plechu rš 250 mm	m	7,8000	90,10	702,78
		- zastřešení výtahové šachty: 3,9			3,9000	
		- stříška nad dveřmi do výtahu: 3,9			3,9000	
180	998 76-4203.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	7,0278	2,00	14,06
	764	Konstrukce klempířské				716,84
	765	Krytiny tvrdé				
181	765 13-3001.U00	Krytina vláknocement -30°sklád šablona hlad	m2	23,2100	655,00	15 202,55
		- zastřešení výtahové šachty: 18,33			18,3300	
		- stříška nad dveřmi do výtahu: 4,88			4,8800	
182	765 19-1023.U00	Mž hydroizolace 30°- lep bednění	m2	23,2100	57,20	1 327,61
		- zastřešení výtahové šachty: 18,33			18,3300	
		- stříška nad dveřmi do výtahu: 4,88			4,8800	
183	765 32-2701.R00	Protisněhová zábrana A 400, Cembrit, všech barev	kus	47,0000	87,20	4 098,40
		zastřešení nákladního výtahu:				
		47			47,0000	
184	283-292950	Membrána podstřešní 150 g/m2 se spojovací páskou	m2	25,5310	40,50	1 034,01
	23,21*1,1				25,5310	
185	998 76-5203.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	%	216,6257	7,80	1 689,68
	765	Krytiny tvrdé				23 352,25
	766	Konstrukce truhlářské				
186	766 62-1211.U00	Mž okno zdvoj otv v -1,5m zed'	m2	2,4000	620,00	1 488,00
		mezipatro:				
		"ozn. 82": 1,6*1,5			2,4000	
187	766mat82	Okno venkovní dřevěné OS 1600x1500 mm	kus	1,0000	15 578,00	15 578,00
		provedení dle ozn. 82				
188	998 76-6202.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	170,6600	1,20	204,79
	766	Konstrukce truhlářské				17 270,79
	767	Konstrukce zámečnické				
189	767 58-4801.V01	Demontáž doplňků podhledů-zářivkových těles	kus	62,0000	131,00	8 122,00
		včetně krycích plechů				
		2.NP:				
		- v m.č. 219: 62			62,0000	
190	767 99-5105.R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg	kg	195,0720	36,60	7 139,64
		1.NP:				

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.48
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		- olemování pravého ostění otvoru výtahové šachty: 2,35*18,8+2,35*16+0,3*0,2*2*39,3			86,4960	
		2.NP: - zpevnění stáv. pilíře v m.č. 204: 4*2*9,26+(4*2+0,6*16)*1,96			108,5760	
191	767000120	Vnitřní hliníková stěna - doplnění příslušenství dle požadavku investora	Kč	1,0000	23 910,00	23 910,00
		- 1 ks tlačítko v rámu stěny pro otevření dveří v případě uzamknutých dveří: - 1 ks venkovní klíčový spínač pod omítku: - 1 ks jednotka pro únikové cesty: 1			1,0000	
192	R-pol.	Prodloužení ocelového schodišového zábradlí ve 2.NP: 1	kpl	1,0000	13 846,00	13 846,00
					1,0000	
193	132-203320000	Tyč ocelová plochá jakost S235 50x5 mm (4*2+0,6*16)*1,96*1,1	kg	37,9456	17,12	649,63
					37,9456	
194	133-31630	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 100x100x6 mm 4*2*0,00926*1,1	t	0,0815	18 320,00	1 493,08
					0,0815	
195	133-84435	Tyč průřezu U 140, střední, jakost oceli S235 2,35*0,016*1,1	t	0,0414	16 390,00	678,55
					0,0414	
196	133-84440	Tyč průřezu U 160, střední, jakost oceli S235 2,35*0,0188*1,1	t	0,0486	16 390,00	796,55
					0,0486	
197	136-11218	Plech hladký jakost 11375.1 5x1000x2000 mm 0,3*0,2*2*0,0393*1,1	t	0,0052	18 360,00	95,47
					0,0052	
198	998 76-7203.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	567,3092	1,60	907,69
	767	Konstrukce zámečnické				57 638,61
	783	Nátěry				
199	783 31-4201.T01	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní - nátěr ocelových překladů (L-úhelníků): 1,75*0,09*4 1,2*2*0,05*4 - nátěr ocel. olemování pravého ostění otvoru výtahové šachty: 2,35*0,489+2,35*0,546+0,3*0,2*4 - nátěr překladu (I 160) nad otvor v nově vyžděné přičce mezi m.č. 202 a 203: 2,5*0,575 - nátěr nosníku (I 120) pro ukotvení hliníkové stěny mezi m.č. 101 a 102: 4,6*0,439	m2	7,2391	85,00	615,32
					0,6300	
					0,4800	
					2,6723	
					1,4375	
					2,0194	
	783	Nátěry				615,32
	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
200	997 01-3215.T01	Vnitrostav. doprava suti vodorovně do 50 m ručně				

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.49
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-1	Vícepráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
		pro budovy a haly v. přes 15 do 18 m	t	166,5970	495,00	82 465,51
201	997 01-3501.T01	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	166,5970	167,00	27 821,70
202	997 01-3509.T01	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 831,3129	4,50	21 740,91
203	997 01-3831.T01	Poplatek za uložení odpadu na skládku (směsný)	t	166,5970	125,00	20 824,62
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				152 852,74

OTRÁVĚNÉ
 MORAVSKÉ BUDĚJOVICE
 38001

Položkový rozpočet

Rozpočet: 18/04/26-2 Méněpráce (3)		Základní rozpočet
Objekt: 07	Název objektu: Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	JKSO:
Stavba: 609	Název stavby: BESEDA Moravské Budějovice	SKP:
Projektant: ARTPROJEKT JIHLAVA, spol. s r.o.	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Město Moravské Budějovice	Náklady na MJ:	- 359 312,00
Počet listů: 5	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel: STABO MB s.r.o.	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	-70 189,10	
	PSV celkem	- 289 122,80	
	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN celkem		- 359 311,90	
HZZ		0,00	Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZZ		- 359 311,90	Ostatní náklady celkem:

Vypracoval:		Za zhotovitele:		Za objednatel:	
Jméno: Radek Daňhel		Jméno:		Jméno: 20.06.2018	
Datum: 18.6.2018		Datum:		Datum:	
Podpis:		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH		21,0% činí:		- 359 311,90 Kč	
DPH		21,0% činí:		-75 455,50 Kč	
Cena za objekt celkem:		- 434 767,40 Kč			

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.51
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-2	Měněpráce (3)		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	-35 368,20	0,00	0,00	0,00	0,00
4 Vodorovné konstrukce	-8 816,90	0,00	0,00	0,00	0,00
6 Úpravy povrchu, podlahy	-2 310,80	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Ostatní konstrukce, bourání	-6 953,90	0,00	0,00	0,00	0,00
998 Přesun hmot	-4 134,10	0,00	0,00	0,00	0,00
762 Konstrukce tesařské	0,00	-15 114,40	0,00	0,00	0,00
765 Krytiny tvrdé	0,00	-17 212,90	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	-68 377,50	0,00	0,00	0,00
786 Čalounické úpravy	0,00	-188 418,00	0,00	0,00	0,00
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	-12 605,10	0,00	0,00	0,00	0,00
Kč	-70 189,10	-289 122,80	0,00	0,00	0,00

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.52
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-2	Méněpráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	310 23-9211.R00	Zazdivka otvorů plochy do 4 m ² cihlami na MVC 1.NP: - v m.č. 111: -0,5*1,5*2,1 2.NP: - mezi m.č. 219 a 217: -0,503*0,65*2,45	m ³	-2,3760	3 986,00	-9 470,74
				-1,5750		
				-0,8010		
2	311 23-8317.U00	Zed' nos vnitřní z cihel P+D P10 tl. 30 cm MVC 1.NP: - m.č. 145: -4,02*3,8	m ²	-15,2760	980,70	-14 981,17
				-15,2760		
3	340 23-9247.U00	Zazdivka -4m ² příčky HELUZ 30cm 1.NP: - zdivo mezi m.č. 114 a 145: -0,6*2,15	m ²	-1,2900	1 019,10	-1 314,64
				-1,2900		
4	342 24-8313.U00	Příčka 14 HELUZ P+D P10 MVC 1.NP: - dělicí příčky v m.č. 109, 110, 112: -(4*(1,5+1))-0,7*1,97)	m ²	-8,6210	528,00	-4 551,89
				-8,6210		
5	346 24-4353.U00	Obezdv van rovná PPP Ytong tl 75 mm 2.NP: - obezdívka geberitů v m.č. 208, 209: -1,5*2,65 - obezdívka geberitů v m.č. 211-214: -1,5*4,629	m ²	-10,9185	462,50	-5 049,81
				-3,9750		
				-6,9435		
3		Svislé a kompletní konstrukce				-35 368,24
4		Vodorovné konstrukce				
6	411 38-8532.R00	Zabetonování otvorů o ploše do 1 m ² v klenbách zabetonování otvoru ve stropě 1.PP: -0,218	m ³	-0,2180	7 486,00	-1 631,95
				-0,2180		
7	430 32-1313.R00	Beton schodišťových konstrukcí železový C 16/20 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: -0,56*2,9*0,15	m ³	-0,2436	2 768,00	- 674,28
				-0,2436		
8	430 36-2021.R00	Výztuž schodišťových konstrukcí sítí Kari 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: -0,56*2,9*4,44*1,2/1000	t	-0,0087	32 252,00	- 280,59
				-0,0087		
9	434 31-1114.R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 16/20 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: -3*2,869	m	-8,6070	260,60	-2 242,98
				-8,6070		
10	434 35-1141.R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení 1.NP: - schodiště mezi m.č. 114 a 145: -3*2,869*(0,126+0,28)	m ²	-3,4944	1 068,80	-3 734,81
				-3,4944		
11	434 35-1142.R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m ²	-3,4944	72,20	- 252,30
4		Vodorovné konstrukce				-8 816,92

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.53
Objekt: 07	Bourací práce, dozdívky (zazdívky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-2	Méněpráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
6		Úpravy povrchu, podlahy				
12	612 13-5101.U00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	-7,7700	297,40	-2 310,80
6		Úpravy povrchu, podlahy				-2 310,80
9		Ostatní konstrukce, bourání				
13	962 03-2231.R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	-3,4269	600,90	-2 059,22
	1.NP:	- zeď mezi m.č. 111, 112 a 109: -0,3*2,967*3,85		-3,4269		
14	971 03-3641.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	-0,8776	873,20	- 766,32
	1.NP:	- zdivo mezi m.č. 114 a 145: -0,3*1,393*2,1		-0,8776		
15	971 03-3681.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.90 cm, MVC	m3	-3,3280	1 240,50	-4 128,38
	1.NP:	- vybourání otvoru pro hlavní vstup do m.č. 125: -0,65*1*3,2-0,65*0,6*3,2		-3,3280		
9		Ostatní konstrukce, bourání				-6 953,93
998		Přesun hmot				
16	998 01-8002.U00	Přesun ruční budova v -12m	t	-12,9596	319,00	-4 134,12
998		Přesun hmot				-4 134,12
762		Konstrukce tesařské				
17	762 08-3122.U00	Impregnace dřeva3/4 hmyz+houba+plis	m3	-0,6960	795,00	- 553,32
18	762 33-2132.U00	Mtž krov pravid řezivo hran -224cm2	m	-17,2000	171,00	-2 941,20
		krov výtahové šachty 2: -17,2		-17,2000		
19	762 34-1210.R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz	m2	-21,1000	94,00	-1 983,40
		výtahová šachta: -21,1		-21,1000		
20	762 34-2441.U00	Mtž lišta trojúhelník/kontralať	m	-25,0000	20,30	- 507,50
21	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	-0,5450	1 179,00	- 642,55
22	605-11150	Prkno prismované tl. 25-32 mm dl. 2-5 m jakost 1	m3	-0,6960	5 200,00	-3 619,20
23	605-12121	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. IL=4-6 m	m3	-0,5450	6 500,00	-3 542,50
24	605-141140	Řezivo jehličnaté latě střešní impreg. dl. 4 m	m3	-0,0690	5 830,00	- 402,27
25	998 76-2203.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	- 141,9195	6,50	- 922,48
762		Konstrukce tesařské				-15 114,42
765		Krytiny tvrdé				
26	765 13-3001.U00	Krytina vláknocement -30°sklád šablona hlad	m2	-21,1000	655,00	-13 820,50
		výtahová šachta: -21,1		-21,1000		
27	765 19-1023.U00	Mtž hydroizolace 30°- lep bednění	m2	-21,1000	57,20	-1 206,92
		výtahová šachta: -21,1		-21,1000		
28	283-292950	Membrána podstřešní 150 g/m2 se spojovací páskou	m2	-23,2100	40,50	- 940,01
		-21,1*1,1		-23,2100		

Stavba: 609	BESEDA Moravské Budějovice	Základní rozpočet	List č.54
Objekt: 07	Bourací práce, dozdivky (zazdivky) 1.NP, 2.NP	Datum tisku: 18. 6. 2018	
Rozpočet: 18/04/26-2	Méněpráce (3)		

P. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena
29	998 76-5203.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	%	- 159,6743	7,80	-1 245,46
	765	Krytiny tvrdé				-17 212,89
	766	Konstrukce truhlářské				
30	766 99-9260.T00	Stohovatelná židle s područkami provedení dle ozn. 260	kus	- 450,0000	150,00	-67 500,00
31	998 76-6203.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	- 675,0000	1,30	- 877,50
	766	Konstrukce truhlářské				-68 377,50
	786	Čalounické úpravy				
32	786 99-9001.T00	Dodávka a montáž sametový závěs (340g/m2) s protipož. nástřikem 2,4x3,5 m, vč.garnýže dub	kus	-8,0000	9 748,00	-77 984,00
33	786 99-9002.T00	Dodávka a montáž sametový závěs (340g/m2) s protipož. nástřikem 2,3x3,7 m, vč.garnýže dub	kus	-7,0000	9 165,00	-64 155,00
34	786 99-9003.T00	Dodávka a montáž sametový závěs (340g/m2) s protipož. nástřikem 2,4x3,7 m, vč.garnýže dub	kus	-4,0000	9 316,00	-37 264,00
35	786 99-9004.T00	Dodávka a montáž sametový závěs (340g/m2) s protipož. nástřikem 2,2x3,7 m, vč.garnýže dub	kus	-1,0000	9 015,00	-9 015,00
	786	Čalounické úpravy				- 188 418,00
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
36	997 01-3215.T01	Vnitrostav. doprava sutí vodorovně do 50 m ručně pro budovy a haly v. přes 15 do 18 m	t	-13,7385	495,00	-6 800,56
37	997 01-3501.T01	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-13,7385	167,00	-2 294,33
38	997 01-3509.T01	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	- 398,4165	4,50	-1 792,87
39	997 01-3831.T01	Poplatek za uložení odpadu na skládku (směsný)	t	-13,7385	125,00	-1 717,31
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				-12 605,07