

# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	N13/16	Stavební úpravy	JKSO	801.32
Objekt	Název objektu		SKP	
13/16	Stavební úpravy vydejny jídel		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
N13/16	MS a ZS Náměstí 28. října 22 Brno		Náklady na m.j.	0
Projektant	ing. Martin Němec		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	ing. Martin Němec			
Objednatel			Zakázkové číslo	N13/16
Dodavatel	Izolservis, spol. s r.o., Srbská 2741/53, 612 00 Brno		Počet listů	
Rozpočtoval				

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
			35 627
HSV celkem	181 808	Zařízení staveniště	
Ž PSV celkem	505 812		
R M práce celkem	499 952		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	1 187 572		
HZS	7 000		0
ZRN+HZS	1 194 572	Ostatní náklady neuvedené	35 627
ZRN+ost.náklady+HZS	1 230 199	Ostatní náklady celkem	
<b>Vypracoval:</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno:		Jméno:	
Datum:		Datum:	
Podpis:		Podpis:	
		Datum: 20.3.2018 Podpis: <b>IZOLSERVIS</b> 612 DIČ: <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	
Základ pro DPH	21,0 % ✓		1 230 199 Kč
DPH	21,0 %		258 342 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 488 541 Kč</b>

Poznámka:

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet :	N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	
3	Svislé a kompletní konstrukce	52 833	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	1 146	0	0	0	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	30 952	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	15 459	0	0	0	0
64	Výplně otvorů	9 626	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	5 945	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	11 255	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	29 553	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	2 487	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	0	42 822	0	0	0
720	Zdravotechnická instalace	0	70 481	0	0	0
723	Vnitřní plynovod	0	12 070	0	0	0
730	Ústřední vytápění	0	12 500	0	0	7 000
762	Konstrukce tesařské	0	6 258	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	178 142	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	38 769	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0	63 189	0	0	0
776	Podlahy povlakové	0	922	0	0	0
781	Obklady keramické	0	75 116	0	0	0
783	Nátěry	0	1 442	0	0	0
784	Malby	0	4 100	0	0	0
M21	Elektromontáže	0	0	80 192	0	0
M57	Zařízení kuchyně	0	0	419 760	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	22 551	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>181 808</b>	<b>505 812</b>	<b>0</b>	<b>499 952</b>	<b>7 000</b>	

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		3,0	1 187 572	35 627
<b>CELKEM VRN</b>				<b>35 627</b>



## Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / Mj.	celkem (Kč)
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
1	310236241R00	Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm průvlak:2,00	kus	2,00 2,00	165,35	330,70
2	310239211RT2	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi M 01:0,80	m3	0,80 0,80	4 887,90	3 910,32
3	311238130RT2	Zdívka keramická 19 AKU P+D na MC 10, tl.190 mm P 20, pevnost v tlaku 20 MPa M 01:1,53*2,03	m2	3,11 3,11	837,13	2 600,04
4	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC M 01:1,40*0,10*0,10 1,20*0,10*0,23 1,30*0,10*0,14*2	m3	0,08 0,01 0,03 0,04	5 030,11	392,35
5	317941123R02	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 včetně dodávky profilu Ú č.14, svařování průvlak:2*6,30*14,30*0,001*1,08	t	0,19 0,19	30 391,33	5 914,15
6	317944311RT2	Válcované nosníky do č.12 osazené do otvorů včetně dodávky profilu I č.10 M 01:2*1,40*8,34*0,001*1,08 2*1,20*8,34*0,001*1,08 3*1,30*8,34*0,001*1,08	t	0,08 0,03 0,02 0,04	29 946,80	2 455,64
7	340237212R00	Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm nad dveřmi T02:1,00	kus	1,00 1,00	213,08	213,08
8	342 PC 01	Příčka sádrovláknitá ocel.kce, 1x oplášt. tl.75 mm tl.15 mm s hustějším sloupkováním, kotvení s parapetní stěnou a novým věncem:0,80*3,17*2 1,15*3,14	m2	8,68 5,07 3,61	1 500,00	13 024,50
9	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace M 01 - 03:10,63+14,80+17,30	m2	42,73 42,73	533,46	22 794,75
10	346244381R00	Pletování ocelových nosníků výšky do 20 cm M 01:1,40*0,10*2+1,20*0,10*2+1,30*0,10*2	m2	0,78 0,78	612,02	477,38
11	346481111R00	Zapletování rýh, nosníků rabičovým pletivem M 01:1,40*0,52 1,20*0,65 1,30*0,75	m2	2,48 0,73 0,78 0,98	289,92	719,87
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>52 832,77</b>
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
12	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 6,01*0,20*0,10	m3	0,12 0,12	3 279,80	394,23
13	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 6,01*0,10*2	m2	1,20 1,20	307,81	369,99
14	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	1,20	61,24	73,61
15	417361821R00	Vytuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,01	30 856,09	308,56
<b>Celkem za 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>1 146,39</b>
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						
16	602011112RT1	Omítka jádrová ručně - pod obklady tloušťka vrstvy 10 mm viz.obklady:78,85	m2	78,85 78,85	155,44	12 256,44
17	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva MVC štuková, kovové rohovníky napojení na okenní výplně APU lišty M 01:(2,46*2+4,32*2)*1,11 -1,39*0,50 -1,25*0,50 ost.:0,68*(0,50*2+1,39) (1,50*2+1,53*2)*1,50 -0,80*1,50 -1,25*1,50*2 -0,60*1,50 nad ost.:0,15*(0,40*2+0,80) 0,15*(1,20*2+1,25)*2 0,15*(1,20+1,25)+0,30*1,20	m2	58,77 15,05 -0,70 -0,63 1,63 9,09 -1,20 -3,75 -0,90 0,24 1,10 0,73	221,40	13 011,04



## Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		M 02:(1,95+5,00+2,28+1,375+2,75)*1,05		14,02		
		(1,15+1,015)*3,15		6,82		
		-0,98*0,05		-0,05		
		-1,13*0,75		-0,85		
		osl.:0,68*(0,05*2+0,98)		0,73		
		0,15*(0,75*2+1,13)		0,39		
		M 03:(2,98*2+5,81)*0,95		11,18		
		-1,24*1,37		-1,70		
		osl.:0,35*(1,37*2+1,24)		1,39		
		šatna:0,94*2,10		1,97		
		M 04:5,81*0,72		4,18		
18	612423521R00	Omlítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	5,40	619,84	3 347,14
		voda, plyn:(20,00+16,00)*0,15		5,40		
19	612423621R00	Omlítka rýh stěn vápenná o šířce do 30 cm, hladká	m2	1,60	469,38	751,01
		kanalizace:8,00*0,20		1,60		
20	612425931R00	Omlítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	3,83	413,95	1 586,46
		šatna:0,30*(2,10*2+0,90)+0,10*(2,25*2+0,90)		2,07		
		za M 01:0,15*(2,75*2+1,25)		1,01		
		šatna 2:0,20*2,15+0,10*(2,15+1,05)		0,75		
<b>Celkem za:</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>30 952,09</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
21	632 PC 01	Samonivelační cementová stěrka max.tl.10 mm CT-C20-F5 viz.TŽ	m2	48,31	320,00	15 459,23
		M 01 - 03:13,20+1,39*0,68+0,80*0,35+0,90*0,35+1,00*0,20		14,94		
		14,80+1,13*0,15+17,30+0,98*0,68+1,24*0,35		33,37		
<b>Celkem za:</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>15 459,23</b>
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				
22	642 PC 01	Osazení ocelových zárubní dodatečně nad 2,5 m2. včetně dodávky zárubně 125x267x16 cm	kus	2,00	3 200,00	6 400,00
23	642944121RU4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 80x197x16 cm	kus	2,00	1 613,00	3 226,00
<b>Celkem za:</b>		<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>9 626,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
24	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	53,16	111,85	5 945,39
		M 01 - 03:10,63+14,80+17,30+1,50*1,53		45,03		
		šatna:1,50*1,50+2,32*1,50+1,60*1,50		8,13		
<b>Celkem za:</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>5 945,39</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
25	962031133R00	Bourání přiček cihelných tl. 15 cm	m2	4,19	100,39	420,23
		M 02:1,30*3,22		4,19		
26	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	0,89	534,76	477,27
		M 03:(1,53+1,43+0,61)*1,25*0,20		0,89		
27	962042334R00	Bourání soklů z betonu prostého	m3	0,07	2 174,41	146,34
		M 03:0,74*1,38*0,05		0,05		
		1,10*0,74*0,02		0,02		
28	962081131R00	Bourání přiček ze skleněných tvárcí tl. 10 cm	m2	1,50	116,22	174,33
		M 01:1,25*0,60*2		1,50		
29	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	1,00	2 164,20	2 166,58
		pod dlažbou:				
		M 03:(17,30+0,98*0,68+1,24*0,35)*0,03		0,55		
		M 02:(14,80+1,13*0,15)*0,03		0,45		
30	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	14,38	200,00	2 876,00
		M 01:14,38		14,38		
31	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	33,55	58,69	1 969,03
		M 03:17,30+0,98*0,68+1,24*0,35		18,40		
		sokl:0,05*(0,74*2+1,38)		0,14		
		0,02*(1,10+0,74)		0,04		
		M 02:14,80+1,13*0,15		14,97		
32	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	3,00	7,67	23,01
		M 04:2,00		2,00		



## Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
		M 02:1,00		1,00		
33	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	3,00	12,77	38,31
		M 01:1,00+1,00+1,00		3,00		
34	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	2,00	22,97	45,94
		M 01:2,00		2,00		
35	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2	m2	3,89	113,03	439,78
		M 04:1,11*1,10+1,13*1,10		2,46		
		M 02:1,23*1,16		1,43		
36	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	5,20	273,00	1 419,60
		M 02, 01:0,90*2,00*2+0,80*2,00		5,20		
37	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	5,00	211,78	1 058,90
		M 01:1,25*2,00*2		5,00		
	<b>Celkem za:</b>	<b>96 Vybourání konstrukcí</b>				<b>11 255,32</b>
Díl:	97	Prorážení otvorů				
38	971033331R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm. MVC	kus	1,00	63,91	63,91
		plyn:1,00		1,00		
39	971033541R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,25	1 331,89	339,37
		M 01:0,30*0,22*1,16		0,08		
		1,00*0,22*0,81		0,18		
40	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	1,44	972,64	1 399,14
		M 01:0,80*0,35*2,10		0,59		
		0,90*0,45*2,10		0,85		
41	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	2,00	152,33	304,66
		pro věnec:2,00		2,00		
42	973031326R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 45cm	kus	2,00	226,32	452,64
		průvlak:2,00		2,00		
43	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	36,00	101,30	3 646,80
		vodovod:20,00		20,00		
		plyn:16,00		16,00		
44	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	8,00	184,48	1 475,84
		kanalizace:8,00		8,00		
45	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vlah. nosníků 15 x 15 cm	m	7,70	182,42	1 404,63
		M 01:1,40		1,40		
		1,20*2		2,40		
		1,30*3		3,90		
46	975021211R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 45 cm	m	3,08	1 448,41	4 461,10
		M 01:1,23+0,95+0,90		3,08		
47	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	92,20	66,34	6 116,79
		M 03:(2,98*2+5,81*2)*1,27		22,33		
		-0,98*0,25		-0,25		
		-1,24*0,96		-1,19		
		ost.:0,40*(0,96*2+1,24)		1,26		
		M 02:(0,80+5,00+2,28+1,375+2,53+1,30+0,12)*1,42		19,04		
		-1,13*1,05		-1,19		
		-0,90*0,20		-0,18		
		-1,23*0,20		-0,25		
		ost.:0,68*(0,35*2+0,98)		1,14		
		0,15*(1,42*2+1,13)		0,60		
		(1,30+1,20+2,26)*3,22		15,33		
		-0,98*0,35		-0,34		
		M 01:4,32*1,21		5,23		
		(2,46*2+4,32)*3,21		29,66		
		-0,90*2,00		-1,80		
		-1,53*2,60		-3,98		
		-0,80*2,00		-1,60		
		-1,25*2,60		-3,25		
		ost.:0,50*(2,60*2+1,39)+0,35*(2,60*2+1,53)+0,25*(2,10*2+0,95)		6,94		
		M 04:5,81*0,81		4,71		
18	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného	m2	92,20	56,14	5 176,11
19	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	61,55	76,55	4 711,71



## Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZS Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena/MJ	celkem (Kč)
		M 03:(2,98*2+5,81*2)*1,90		33,40		
		-0,98*1,90		-1,86		
		-1,13*1,09		-1,23		
		-1,11*1,09		-1,21		
		-1,24*1,24		-1,54		
		ost.:0,40*1,90*2		1,52		
		M 02:(0,80+5,00+2,28+1,375+2,53+1,30+0,12)*1,80		24,13		
		-1,13*1,05		-1,19		
		-0,90*1,80		-1,62		
		-1,23*0,96		-1,18		
		ost.:0,68*1,80*2		2,45		
		0,15*1,80*2		0,54		
		M 04:(1,53+1,43+0,61)*1,10		3,93		
		M 01:4,32*2,00		8,64		
		-1,23*1,16		-1,43		
		-0,90*2,00		-1,80		
		<b>Celkem za 97: Projížení otvorů</b>				29 552,70
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				29 552,70
50	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	10,39	239,47	2 487,30
		<b>Celkem za 99: Staveništní přesun hmot</b>				2 487,30
Díl:	711	<b>Izolace proti vodě</b>				2 487,30
51	711 PC 01	Těsnící páska po obvodě	m	46,36	120,00	5 563,20
		M 01 - 03:4,13*2+4,32*2		16,90		
		-(1,39+0,80*3+1,25+0,60+1,00)		-6,64		
		0,68*2+0,35*2+0,22*2		2,50		
		3,06+5,00+3,66+3,90		15,62		
		-(0,98+1,00)		-1,98		
		0,15*2		0,30		
		2,98*2+5,81*2		17,58		
		-0,98		-0,98		
		0,68*2+0,45*2		2,26		
		wc: 0,80		0,80		
52	711 PC 02	Hydroizolační povlaková lixotropní stěrka základ syntetická pryskyř. disperze viz. TZ	m2	111,90	300,00	33 569,49
		M 01 - 03:13,20+1,39*0,68+0,80*0,35+0,90*0,35+1,00*0,20		14,94		
		14,80+1,13*0,15+17,30+0,98*0,68+1,24*0,35		33,37		
		0				
		(2,46*2+4,32*2)*1,50		20,34		
		-(1,39+0,80*2+1,25+1,00)*1,50		-7,86		
		(0,68*2+0,35*2+0,22*2)*1,50		3,75		
		(1,50*2+1,53*2)*0,15		0,91		
		0				
		(3,06+5,00+3,66+3,90)*1,50		23,43		
		-(0,98+1,00)*1,50		-2,97		
		0,15*2*1,50		0,45		
		0				
		(2,98*2+5,81)*1,50+5,81*0,82		22,42		
		-0,98*1,50		-1,47		
		(0,68*2+0,45*2)*1,50		3,39		
		0				
		wc:0,80*1,50		1,20		
53	711212602RT1	Těsnící roh vnější, vnitřní do spoje podlaha-stěna	kus	16,00	166,31	2 660,96
54	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	417,94	2,46	1 028,13
		<b>Celkem za 711: Izolace proti vodě</b>				42 821,78
Díl:	720	<b>Zdravotechnická instalace</b>				70 481,00
55	720 PC 01	Zdravotechnika - viz.příloha	kč	1,00	70 481,00	70 481,00
		<b>Celkem za 720: Zdravotechnická instalace</b>				70 481,00
Díl:	723	<b>Vnitřní plynovod</b>				12 070,00
56	723 PC 01	Plynoinstalace - viz.příloha	kč	1,00	12 070,00	12 070,00
		<b>Celkem za 723: Vnitřní plynovod</b>				12 070,00
Díl:	730	<b>Ústřední vytápění</b>				



### Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16	
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy	

Př.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	cena/Mj	celkem (Kč)
57	730 PC 01	M + D desková tělesa 33/600/800, Cu potrubí dl.2m termostatický ventil DN 15 vč.na stávající potrubí stavební práce viz.TZ:1,00	kč	1,00	10 000,00	10 000,00
58	730 PC 02	M + D expanzomat 35l, pojistný ventil DN 15/250, měděné potrubí 22x1 dl.2m včetně armatur, stavební práce viz.TZ:1,00	kč	1,00	2 500,00	2 500,00
59	9001	Demontáže - otopná tělesa, potrubí, armatury	hod.	8,00	250,00	2 000,00
60	9902	Vypouštění vody z otopných těles, proplach systému napouštění topného systému, topná zkouška	kč	1,00	5 000,00	5 000,00
<b>Celkem za:</b>		<b>730 Ústřední vytápění</b>				<b>19 500,00</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
61	762 PC 01	Montáž + dodávka fošny, kotvení do ocel.průvlaku pro obkladového panelu	m	6,00	1 000,00	6 000,00
62	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 6 m	%	60,00	4,30	258,00
<b>Celkem za:</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>6 258,00</b>
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
63	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn z natočených prken M 04:5,81*1,26	m2	7,32	41,84	306,29
64	766411112R00	Zpětná montáž obložení stěn pl. do 1 m2 palubkami materiál demontovaný vč.spojovacích prostředků šatna:(2,32+0,90)*1,50 -0,80*1,50*2 ost.:0,30*1,50*2	m2	3,33 4,83 -2,40 0,90	213,78	711,89
65	7664111821R00	Demontáž obložení stěn palubkami M 04:5,81*0,81 M 01:(4,13+1,53+1,67+2,79+2,46)*1,50 -0,90*1,50 -0,60*1,50 -1,25*1,50 -0,80*1,50 -1,25*1,50 osl.:0,25*1,50*2 0,50*1,50*2 šatna:(2,32+0,90)*1,50 -0,80*1,50	m2	22,26 4,71 18,87 -1,35 -0,90 -1,88 -1,20 -1,88 0,75 1,50 4,83 -1,20	94,42	2 101,42
66	766 PC 01	Demontáž desky výdejního pultu	m	5,80	250,00	1 450,00
67	766 PC 02	M+D dveře asymetrické s plnými křídly s nadsv. 1250/1970/600mm, EI 30DP3 povrch HPL, samozav. viz.výpis dřevěné vnitřní dveře: T01:1,00	ks	1,00	16 000,00	16 000,00
68	766 PC 03	M+D dveře asymetrické hlavní křídlo plné,vedlejš sklo 1250/1970/600mm, povrch HPL, viz.výpis dřevěné vnitřní dveře: T02:1,00	ks	1,00	8 500,00	8 500,00
69	766 PC 04	M + D dveře hladné 1/3 sklo 800/1970mm povrch HPL zámek, kování viz.výpis dřevěné vnitřní dveře T03:1,00	ks	1,00	5 500,00	5 500,00
70	766 PC 05	M + D dveře hladné plné 800/1970mm povrch HPL zámek, kování viz.výpis dřevěné vnitřní dveře T04:1,00 T05:1,00	ks	2,00 1,00 1,00	3 500,00	7 000,00
71	766 PC 06	M + D nábytková sestava I.	ks	1,00	66 900,00	66 900,00
72	766 PC 07	M + D nábytková sestava II.	ks	1,00	68 100,00	68 100,00
73	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	2 419,00	0,65	1 572,35
<b>Celkem za:</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>178 141,95</b>
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
74	767 PC 01	M + D 2kř dvířka 1000/2300mm - rám uzavřený jekl 40/40/3, děrovaný plech tl.0,8mm, barva Ral bílá viz.TZ:1,00	kč	1,00	13 800,00	13 800,00
75	767 PC 02	M + D veroz úhelník 50/50/5mm délka 2,10m	ks	11,00	2 150,00	23 650,00
76	767122812R00	Demontáž stěn s drátěnou sítí svařovaných včetně dveří M 02:1,22*3,22	m2	3,93 3,93	226,57	890,06



Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZS Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
77	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	383,41	1,12	429,42
<b>Celkem za:</b>		<b>767 Konstrukce zamečnické</b>				<b>38 769,48</b>
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
78	771 PC 01	Montáž podlah keram.neglazovaná 30x30 cm včetně flex.cementového lepidla klas.C2 TE S1, spárovací hmota CG2 WA viz.TZ:	m2	48,31	450,00	21 739,55
		M 01 - 03:13,20+1,39*0,68+0,80*0,35+0,90*0,35+1,00*0,20		14,94		
		14,80+1,13*0,15+17,30+0,98*0,68+1,24*0,35		33,37		
79	771 PC 02	Penetrace podkladu pod dlažby vč.materiálu syntetická přiskyřičná disperze viz.TZ 2 vrstvy: Začátek provozního součtu	m2	96,62	20,00	1 932,40
		M 01 - 03:13,20+1,39*0,68+0,80*0,35+0,90*0,35+1,00*0,20		14,94		
		14,80+1,13*0,15+17,30+0,98*0,68+1,24*0,35		33,37		
		Konec provozního součtu		48,31		
		48,31*2		96,62		
80	771 PC 03	Obklad soklíků s pozlábek porovinových 30x10 cm včetně flex.cementového lepidla klas.C2 TE S1, spárovací hmota CG2 WA viz.TZ:	m	45,74	70,00	3 201,80
		M 01:2,46*2+4,32*2		13,56		
		-(1,39+0,80+1,25+0,80+1,00)		-5,24		
		ost.:0,68*2+0,35*2+0,22*2		2,50		
		0				
		M 02:1,95+5,00+2,28+1,375+2,75+1,15+0,075		14,58		
		-(0,98+1,00)		-1,98		
		ost.:0,68*2+0,15*2		1,66		
		0				
		M 03:2,98*2+5,61*2+(0,80*2+0,08)*2		20,94		
		-0,98		-0,98		
		0,35*2		0,70		
81	771 PC 04	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel v 10mm včetně flex.cementového lepidla klas.C2 TE S1, spárovací hmota CG2 WA viz.TZ:	m	2,16	70,00	151,20
		před wc:1,50*2+1,53*2		6,06		
		-(0,80+1,25*2+0,60)		-3,90		
82	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	2,16	70,00	151,20
83	771577114RV1	Lišta hliníková přechodová, různá výška podlah s naráž.profilem	m	1,40	1 000,00	1 400,00
84	597 PC 01	Keramický pozlábek dl.300mm 45,74*1,05	m	48,03	300,00	14 408,10
				48,03		
85	597 PC 01	Dodávka - slinutá neglazovaná keramické dlažba protiskuznost R10 pro daný provoz viz.TZ 48,31*1,05 2,16*0,10*1,05	m2	50,95	350,00	17 833,31
				50,73		
				0,23		
86	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	608,18	3,90	2 371,90
<b>Celkem za:</b>		<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>63 189,45</b>
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				
87	776511810RT2	Odstranění PVC a kobereců lepených bez podložky z ploch 10 - 20 m2	m2	14,38	29,34	421,99
		M 01:13,20+1,39*0,68+0,95*0,25		14,38		
88	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1 000,00	0,50	500,00
<b>Celkem za:</b>		<b>776 Podlahy povlakové</b>				<b>921,99</b>
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				
89	781475114RU3	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm flex.lepidlo,spárovací hmota odolná proti plísňím vizTZ wc:0,80*1,50	m2	1,20	450,00	540,00
				1,20		
90	781475120RU3	Obklad vnitřní stěn keramický,glazovaný 30x60 cm flex.lepidlo,spárovací hmota odolná proti plísňím vizTZ M 01:(2,46*2+4,32*2)*2,10 -1,39*2,10 -0,80*2,10 -1,25*2,10	m2	78,84	450,00	35 479,17
				28,48		
				-2,92		
				-1,68		
				-2,63		



## Slepý rozpočet

Stavba :	N13/16 MŠ a ZŠ Náměstí 28.října 22 Brno	Rozpočet: N13/16
Objekt :	13/16 Stavební úpravy výdejny jídel	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / Mj.	celkem (Kč)
		-0,80*2,00		-1,60		
		-1,00*2,10		-2,10		
		ost.:0,68*2,10*2		2,86		
		0,35*2,10*2		1,47		
		0,22*2,10*2		0,92		
		M 02:(1,95+5,00+2,28+1,375+2,75+1,15+0,075)*2,10		30,62		
		-0,98*2,10		-2,06		
		-1,00*2,10		-2,10		
		-1,13*1,35		-1,53		
		ost.:0,68*2,10*2		2,86		
		0,15*2,10*2		0,63		
		M 03:(2,98*2+5,81)*2,15+5,81*0,82		30,07		
		-1,24*1,49		-1,85		
		-0,98*2,15		-2,11		
		ost.:0,35*2,15*2		1,51		
91	597 PC 01	Dodávka keramického obkladu 200/200 mm dle výběru investora	m2	1,26	200,00	252,00
		1,20*1,05		1,26		
92	597 PC 02	Dodávka keramického obkladu 600/300 mm dle výběru investora	m2	82,79	450,00	37 256,63
		78,85*1,05		82,79		
93	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	735,28	2,16	1 588,20
<b>Celkem za:</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>1 588,20</b>
Díl:	783	<b>Nátěry</b>				<b>75 116,00</b>
94	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 1x + 2x email	m2	7,34	142,16	1 044,02
		(2*2,67+1,25)*(0,17+0,10)*2		3,56		
		(2*1,97+0,80)*(0,17+0,10)*2		2,56		
		(2*1,97+0,60)*(0,17+0,10)		1,23		
95	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	8,19	48,54	397,50
		l profily:75,89*0,001*32		2,43		
		180,02*0,001*32		5,76		
<b>Celkem za:</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>1 441,52</b>
Díl:	784	<b>Malby</b>				<b>4 100,36</b>
96	784 PC 01	Malba silikátová 2x místn. do 3,8 m s odolností proti plísním	m2	113,90	36,00	4 100,36
		M 01:(2,46*2+4,32*2)*1,11		15,05		
		(1,50*2+1,53*2)*3,21		19,45		
		13,20		13,20		
		M 02:(1,95+5,00+2,28+1,375+2,75+1,15+0,075)*1,05		15,31		
		(1,15*2+1,015)*3,15		10,44		
		14,80		14,80		
		M 03:(2,98*2+5,81)*0,95		11,18		
		šatna:(2,32*1,10)*3,21		8,19		
		šatna 2:1,20*2,30		2,76		
		za M 01:1,30*2,70		3,51		
<b>Celkem za:</b>		<b>784 Malby</b>				<b>4 100,36</b>
Díl:	M21	<b>Elektromontáže</b>				<b>80 192,00</b>
97	21 PC 01	Elektroinstalace - viz.příloha	kč	1,00	80 192,00	80 192,00
<b>Celkem za:</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>80 192,00</b>
Díl:	M57	<b>Zařízení kuchyně</b>				<b>419 760,00</b>
98	57 PC 01	M + D vybavení kuchyně - viz.příloha	kč	1,00	419 760,00	419 760,00
<b>Celkem za:</b>		<b>M57 Zařízení kuchyně</b>				<b>419 760,00</b>
Díl:	D96	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>7 782,04</b>
99	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	22,23	228,31	5 076,34
100	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	200,11	10,30	2 061,13
101	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	22,23	240,36	5 344,26
102	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	22,23	26,80	595,88
103	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	22,23	69,04	1 535,06
104	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	22,23	7,02	156,09
105	979999996R00	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	22,23	350,00	7 782,04
<b>Celkem za:</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>22 550,79</b>



## Výkaz výměr

Stav.úpravy výdejny jídel při MŠ a ZŠ nám.28 října 22, Brno  
D.1.4.g Silnoproudá elektrotechnika

Popis položky	počet jedn.		
<b>Dodávka strojů a zařízení</b>			
<b>Rozvaděč RP1.1</b>			<b>11841,00</b>
Rozvaděč oceloplechový, zapuštěný, IP40/20 výzbroj, parametry a provedení dle výkresu rozvaděče RP1.1	1 ks	11 841	11 841
<b>Úprava v elektroměr.rozvaděči RE1</b>			
Výměna jističů za nové : třífázový B40A/3 a jednofázový B2A/1 pro HDO, nové prodrátování, nový vývod kabelem CYKY-J 4x16	1 ks	2 910	2 910
<b>Montážní materiál</b>			
			<b>27 029</b>
kabel CYKY-O 2x1,5	10 m	10	100
kabel CYKY-J(O) 3x1,5	80 m	12	960
kabel CYKY-J 4x1,5	10 m	18	180
kabel CYKY-J 5x1,5	30 m	20	600
kabel CYKY-J 3x2,5	220 m	20	4 400
kabel CYKY-J 5x2,5	35 m	32	1 120
kabel CYKY-J 5x4	20 m	56	1 120
kabel CYKY-J 4x16	12 m	175	2 100
kabel SYKFY 5x2x0,5	12 m	10	120
kabel H07V-U6 z/žl	30 m	18	540
kabel H07V-U16 z/žl	20 m	48	960
kabel H07V-U25 z/žl	15 m	78	1 170
Svítilna včetně zdrojů :			
A - zářivkové, průmyslové, přisazené, T8, 2x58W, EP, min.IP44	7 ks	843	5 901
B - zářivkové, přisazené, T8, 2x36W, EP, IP20	2 ks	921	1 842
C - žárovkové stropní, E27, 1x60W, IP20	1 ks	837	837
Spínače kompletní			
spínač 230V, 10A, řazení 1, IP20	2 ks	68	136
spínač 230V, 10A, řazení 6, IP20	2 ks	74	148
spínač 230V, 10A, řazení 7, IP20	1 ks	112	112
spínač 230V, 10A, řazení 1, na stěnu IP44	2 ks	74	148
spínač třífázový 400V, do 40A, na stěnu IP44	4 ks	614	2 456
zásuvka dvojnásobná, 230V, 16A, IP20,	1 ks	93	93
zásuvka 230V, 16A, IP44, na stěnu	11 ks	80	880
instal. trubka ohebná 1425, D 25mm	10 m	7	70
instal. trubka ohebná 1432, D 32mm	10 m	10	100
instal. trubka ohebná 1440, D 40mm	5 m	16	80
krabice přístrojová KP 68/2	6 ks	6	36
krabicová rozvodka KU 68-1903	15 ks	42	630
krabice KT250	1 ks	190	190
<b>Montážní práce</b>			
			<b>27 412</b>



## Výkaz výměr

Stav.úpravy výdejny jídel při MŠ a ZŠ nám.28 října 22, Brno

D.1.4.g Silnoproudá elektrotechnika

Popis položky	počet jedn.			
demontáž stáv.rozvaděče, stáv.svítel (5ks), zásuvek, spínačů a kabelů v místnostech 01, 02 a 03	1	kpl	3000	3 000
montáž rozvaděče RP1.1, zapojení přemístěných zdrojů pro domácí telefon a zvonek	1	kpl	3840	3 840
montáž výše uvedeného montážního materiálu	1	kpl	20572	20 572

### Rekapitulace nákladů

Dodávka strojů a zařízení	1	kpl	14 751	14 751
Montážní materiál	1	kpl	27 029	27 029
Montážní práce	1	kpl	27 412	27 412
Doprava, přesun, GZS, přírážky	1	kpl	3 000	3 000
Nezměřitelné práce v hodinové sazbě	10	h	300	3 000
Revize, revizní zpráva	1	kpl	5 000	5 000
Náklady celkem				80 192



