

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>VĚZNICE RAPOTICE</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	0
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	0
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	0
	ZRN+VRN+HZS	0
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	0 Kč
DPH	20 % činí :	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	0	0	0	0	0
60	Úpravy povrchů, omítky	0	0	0	0	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	0	0	0	0	0
62	Úpravy povrchů vnější	0	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0	0	0	0	0
64	Výplně otvorů	0	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	0	0	0	0	0
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	0	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	0	0	0	0	0
713	Izolace tepelné	0	0	0	0	0
764	Konstrukce klempířské	0	0	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	0	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0	0	0	0	0
777	Podlahy ze syntetických hmot	0	0	0	0	0
781	Obklady keramické	0	0	0	0	0
783	Nátěry	0	0	0	0	0
784	Malby	0	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	0	0	0	0	0
	<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Mimořádně ztížené dopravní podmínky 3,5%				
Provozní vlivy 0,9%				
Zařízení staveniště 2,5%				
<b>CELKEM VRN</b>				

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
Díl: 3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	311 32-0040.RAB	Zdi z pohledového betonu C 25/30, tl. 20 cm oboustranné bednění, výztuž 120 kg/m3	m2	429,55			0,85010	365,16046		
		6*2,84*17		289,68						
		3,6*2,84*12+4,2*2,84*4-0,9*2,15*15-0,7*2,15*1		139,87						
2	311 23-0056.RAB	Zdivo nosné Porotherm, broušené, tloušťka 40 cm cihla pero + drážka 400 x 247 x 238 mm, P 10	m3	58,34			0,91520	53,39496	-0,00061	-0,03559
		30,25*2,84*0,4-1,2*1,8*0,4*7-1,2*0,6*1		27,60						
		30,25*2,84*0,4-1,2*1,8*0,4*8		27,45						
		2,9*2,84*0,4		3,29						
3	317 16-8123.R00	Překlad POROTHERM plochý 14,5/7,1/150 cm	kus	32,00			0,03034	0,97088		
		16*2		32,00						
4	317 16-8122.R00	Překlad POROTHERM plochý 14,5/7,1/125 cm	kus	4,00			0,02575	0,10300		
		2*2		4,00						
5	342 23-0022.RAB	Příčka z cihel děrovaných, tloušťka 14 cm cihly děrované 29 x 14 x 6,5 P2, maltu MVC 25	m2	56,96			0,19688	11,21350		
		1,5*6*2		18,00						
		1*2,84		2,84						
		1,4*2,84		3,98						
		1,5*4,9		7,35						
		1,5*4,5		6,75						
		0,2*4,5		0,90						
		4,5*2,84-0,7*2*5		5,78						
		2*2,84*2		11,36						
6	342 23-0020.RAB	Příčka z cihel děrovaných, tloušťka 6,5 cm cihly děrované 29 x 14 x 6,5 P2, maltu MVC 25	m2	29,40			0,08680	2,55157		
		4*2,84-0,8*2		9,76						
		1,25*2,84-0,7*2		2,15						
		1,25*2,84-0,7*2		2,15						
		1,35*2,84*4		15,34						
7	311 23-0050.RAB	Zdivo nosné Porotherm, tloušťka 24 cm cihla pero + drážka 240 x 372 x 238 mm, P 10	m3	0,81			1,07204	0,86835		
		1,2*2,7*0,25		0,81						
8	346 23-0012.RAB	Přizdívka izolační z cihel plných, tloušťka 14 cm cihly 29 x 14 x 6,5 P20, na maltu MC 10, izolace	m2	46,80			0,37571	17,58323		
		15,6*3		46,80						

### Položkový rozpočet

Stavba :	VĚZNICE RAPOTICE
Objekt :	NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
9	342 26-7112.RT2	Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m desky protipožární tl. 12,5 mm	m	11,40			0,01941	0,22127		
		2,7		2,70						
		2,7		2,70						
		6		6,00						
10	340 23-6212.R00	Zazdívka otvorů pl.0,09m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm	kus	30,00			0,02720	0,81600		
11	14	Zapravení rýh ve zdivu	m	65,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>452,88322</b>		<b>-0,03559</b>
Díl:	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>								
		Strop montovaný z panelů Spiroll, tloušťka 16 cm dodávka a montáž, včetně dobetonování spár	m2	444,00			0,28952	128,54688		
		(3,6*6+4,2*2)*(6+2,8+6)		444,00						
13	411 36-1821.R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505	t	0,38			1,02139	0,39058		
		0,3824		0,38						
14	417 32-1313.R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20	m3	7,69			2,41710	18,57880		
		15,6*0,2*0,16		0,50						
		60,8*0,3*0,16		2,92						
		74,8*0,1*0,16		1,20						
		0,24*2*0,4*16		3,07						
15	417 36-1821.R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	1,07			1,01665	1,08599		
		0,0823		0,08						
		0,0124		0,01						
		0,478		0,48						
		0,0482		0,05						
		0,1973		0,20						
		0,25		0,25						
16	417 35-1115.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	34,62			0,00341	0,11807		
		0,16*15,6*2		4,99						
		0,16*60,8*2		19,46						
		0,16*15,6		2,50						
		0,24*2*16		7,68						
17	417 35-1116.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	34,62						
		0,16*15,6*2		4,99						
		0,16*60,8*2		19,46						
		0,16*15,6		2,50						
		0,24*2*16		7,68						
18	283-76405.A	Deska fasádní Baumit EPS-F tl. 100 mm polystyrén vložena do bednění včetně montáže	m2	17,41			0,00175	0,03046		

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
19	416 02-0113.R00	0,24*2*16	m2	7,68			0,01131	4,67963		
		0,16*60,8		9,73						
		Podhledy SDK, kovová kce.HUT 1x deska RBI 12,5 mm		413,76						
		3,4*6*11		224,40						
		4*6*3		72,00						
		29,9*2,4		71,76						
		7,6*6		45,60						
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>153,43040</b>		
Díl: 60		<b>Úpravy povrchů, omítky</b>								
20	602 01-1202.R00	Postřík cementový Cemix 052 strojně	m2	326,60			0,00500	1,63302		
		3,4*2,7*11		100,98						
		4*2,7*3		32,40						
		7,6*2,7		20,52						
		29,3960*2		58,79						
		56,956*2		113,91						
21	602 01-1211.RT1	Omítka jádrová Cemix 012 strojně tloušťka vrstvy 15 mm	m2	326,60			0,02048	6,68885		
		3 266 040		326,60						
22	602 01-1235.RT3	Omítka jednovrstvá váp.sádr.hlaz.Cemix 026 strojně tloušťka vrstvy 15 mm	m2	326,60			0,01733	5,66005		
		3 266 040		326,60						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
23	602 01-1102.R00	Postřík cementový Cemix 052 ručně	m2	326,60			0,00500	1,63302		
		3 266 040		326,60						
	<b>Celkem za</b>	<b>60 Úpravy povrchů, omítky</b>						<b>15,61494</b>		
Díl: 61		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								
24	611 44-5810.R00	Omítka stropů sádrová Rimat 150 G strojně tl.10 mm	m2	413,76			0,01142	4,72514		
		413,76		413,76						
25	612 10-0020.RA4	Začištění omítek kolem oken a dveří podlah a obkladů	m	139,80			0,00431	0,60254		
		3*11		33,00						
		7,6		7,60						
		4		4,00						
		4		4,00						
		4		4,00						
		(1,2+1,8+1,8)*14		67,20						
		(2+2+0,9)*3		14,70						
		(2+2+1,3)		5,30						
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>5,32768</b>		
Díl: 62		<b>Úpravy povrchů vnější</b>								
26	7	Panetrace	m2	237,00						
		3*15,6		46,80						
		3*30,25		90,75						
		3*30,25		90,75						
		3*2,9		8,70						
27	12	Postřík cementový	m2	237,00						
		237		237,00						
28	622 42-1121.RT2	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená s použitím suché maltové směsi	m2	237,00			0,03555	8,42535		
		237		237,00						
29	622 47-2162.R00	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně	m2	237,00			0,03487	8,26419		
		237		237,00						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
		<b>Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>16,68954</b>		
Díl: 30	63 8	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b> Litá podlahová směs CEMFLOW CF25 podlahy 3,4*6*0,08*11 7,6*6*0,08 4*6*0,08*1 4*6*0,065*2 2,4*30,25*0,065	m3	31,36 17,95 3,65 1,92 3,12 4,72						
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
Díl: 31	64 648 92-2441.R00	<b>Výplně otvorů</b> Osazení parapetních desek teracových 1,200*16*2	m	38,40 38,40			0,01168	0,44851		
32	5	Parapetní deska teracová, vnitřní i venkovní tl.40mm, délky 1250mm 16*2	kus	32,00 32,00						
		<b>Celkem za 64 Výplně otvorů</b>						<b>0,44851</b>		
Díl: 33	94 941 95-5004.R00	<b>Lešení a stavební výtahy</b> Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 413,76	m2	413,76 413,76			0,00592	2,44946		
34	942 94-1023.R00	Montáž lešení těž.,řad.s pod.š.2,5,300 kg 15,6*3 (30,25+2,5)*3 (30,25+2,5)*3 2,9*3	m2	252,00 46,80 98,25 98,25 8,70			0,03309	8,33868		
35	942 94-1193.RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1023 lešení půjčené	m2	252,00						
36	942 94-1823.R00	Demontáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, 300 kg	m2	252,00						
37	6	Stavební výtah - výška 1 patra	kus	1,00						
		<b>Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>10,78814</b>		
Díl: 95		<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>								



### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
38	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	444,00			0,00004	0,01776		
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>						<b>0,01776</b>		
Díl:	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>								
39	971 10-0041.RA0	Vybourání otvorů ve zdech železobetonových tloušťka 15 cm	m2	4,00			0,00165	0,00660	-0,36500	-1,46000
40	974 10-0020.RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 10 x 10 cm	m	30,00			0,00049	0,01470	-0,01800	-0,54000
41	974 10-0030.RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	35,00			0,00049	0,01715	-0,04000	-1,40000
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>						<b>0,03845</b>		<b>-3,40000</b>
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>								
42	998 01-2022.R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	654,96						
		45 206 722		452,07						
		14 571 128		145,71						
		1 561 494		15,61						
		532 768		5,33						
		1 668 954		16,69						
		0,44851		0,45						
		1 078 814		10,79						
		0,01776		0,02						
		0,156		0,16						
		0,3276		0,33						
		0,71216		0,71						
		115 532		1,16						
		267 856		2,68						
		0,08820		0,09						
		244 710		2,45						
		0,08940		0,09						
		0,63843		0,64						
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>								
Díl:	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>								
43	711 21-0010.RA4	Nátěr hydroizolační těsnící hmotou Saniflex, proti vlhkosti, podlahy a stěny v hyg.	m2	156,00			0,00100	0,15600		
		6*4*2		48,00						
		6*4*2,7		64,80						
		4*4*2,7		43,20						
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>						<b>0,15600</b>		
Díl:	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>								
44	713 13-1131.R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	46,80			0,00300	0,14040		
		15,6*3		46,80						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
45	631-51406	Deska z minerální plsti ISOVER UNI tl. 100 mm	m2	46,80			0,00400	0,18720		
		15,6*3		46,80						
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>						<b>0,32760</b>		
Díl: 46	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>								
	764 44-5210.R00	Dilatace spár dvoudílná z Pz tl. 0,8 mm, rš 400 mm	m	6,00			0,00406	0,02436		
		3		3,00						
		3		3,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>						<b>0,02436</b>		
Díl: 47	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>								
	766 62-9301.R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	2,00			0,00090	0,00180		
		2		2,00						
48	766 62-9302.R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	14,00			0,00120	0,01680		
		14		14,00						
49	611-43078	Okno plastové jednodílné 120 x 60 cm S, pák.ovlad. U<1,0 zasklení trojsklem	kus	2,00			0,02310	0,04620		
		2		2,00						
50	611-43072	Okno plastové jednodílné 120 x 180 cm OS U<1,0 zasklení trojsklem	kus	14,00			0,03220	0,45080		
		14		14,00						
51	766 66-1112.R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých	kus	10,00						
		10		10,00						
52	611-64922	Dveře vnitř. lamino plné 1kř. NORA 70x197	kus	7,00			0,01500	0,10500		
53	611-64923	Dveře vnitř. lamino plné 1kř. NORA 80x197	kus	3,00			0,01700	0,05100		
54	611-64924	Dveře vnitř. lamino plné 1kř. NORA 90x197	kus	1,00			0,01900	0,01900		
55	766 66-9117.R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	16,00						
56	766 66-0110.RA4	Dveře protipožární jednokřídlové šířky 80 cm EW 30/DP3-C, dod. a mont., vč. samozavírač, 80/197	kus	13,00			0,02500	0,32500		
57	19	Dveře protipožární jednokřídlové šířky 60 cm PB 15/DP2-C, dod. a mont., vč. samozavírače	kus	1,00			0,02500	0,02500		
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1,04060</b>		
Díl: 58	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>								
	2	Dveře protipožární EI 30/DP1-C prosklené 900/1970 - dod. a mont., vč. samozavírače	kus	2,00						
		2		2,00						
59	9	Montáž ocelových zárubní	kus	27,00						
60	13	Okno protipožární, 800/1200mm, pevně zasklené EW 30/DP3-C, dodávka a montáž	kus	1,00						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
61	553-30334	Zárubeň ocelová H 160 900x1970x160 3	kus	3,00 3,00			0,01000	0,03000		
62	553-30335	Zárubeň ocelová H 160 800x1970x160 15	kus	15,00 15,00			0,01406	0,21090		
63	553-30320	Zárubeň ocelová H 110 800x1970x110 1	kus	1,00 1,00			0,01186	0,01186		
64	553-30318	Zárubeň ocelová H 110 700x1970x110 2	kus	2,00 2,00			0,01158	0,02316		
65	553-30332	Zárubeň ocelová H 160 700x1970x160 5	kus	5,00 5,00			0,01000	0,05000		
66	553-30331	Zárubeň ocelová H 160 600x1970x160 1	kus	1,00 1,00			0,01000	0,01000		
67	1	Katr posuvný - 900/2000mm dodávka a montáž vč.nátěru 1	kus	1,00 1,00						
68	10	Katr posuvný 1250/1970mm dodávka a montáž vč.nátěru 1	kus	1,00 1,00						
69	3	Okenní mříž na okno velikosti 120 x 60 cm dodávka a montáž vč.nátěru 2	kus	2,00 2,00						
70	4	Okenní mříž na okno velikosti 120 x 180 cm dodávka a montáž vč.nátěru 14	kus	14,00 14,00						
71	11	Ocelový rám U 160 a I 300	kg	895,86						
72	767 42-5161.R00	Montáž pomocných nosných konstrukcí Obklad plech tl.1mm, š.80cm, v.20mm vč.nátěru	m2	48,00			0,00006	0,00288		
73	15	vč.spojovacích prvků a revizních dvířek	m2	60,00						
74	16	Nosná konstrukce pro plechový obklad	m2	48,00						
75	17	Revizní dvířka	kus	4,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>0,33880</b>		
Díl:	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>								
76	771 57-0010.RA	Dlažba z dlaždic keramických 15 x 15 cm do tmele - v chodbě 30,25*2,4	m2	72,60 72,60			0,02506	1,81936		
77	771 57-5016.RA	Dlažba do tmele Mapei, do 20 x 20 cm do tmele Keraflex, s penetrací Mapeprim SP - hyg. 4*6*2	m2	48,00 48,00			0,01790	0,85920		

# Položkový rozpočet

Stavba :	VĚZNICE RAPOTICE
Objekt :	NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>2,67856</b>		
Díl:	<b>777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>								
78	777 64-5110.R00	Nátěr podlah polyuretanový ast 100, 1x	m2	294,00			0,00030	0,08820		
		3,4*6*11		224,40						
		7,6*6*1		45,60						
		4*6*1		24,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						<b>0,08820</b>		
Díl:	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>								
79	781 47-5124.RA	Obklad vnitřní keram., izolace Mapei, do 30 x 30 cm	m2	130,17			0,01880	2,44710		
		izolace Mapegum WP, tmel Keraflex								
		4,5*2,7+4,5*0,1		12,60						
		4*2,7-1,5*0,6		9,90						
		4,5*2,7+4,5*0,1		12,60						
		1,2*2,7+1,1*2,7		6,21						
		1,5*2,7-0,7*2+1,25*2,7-0,7*2		4,63						
		1,5*2,7		4,05						
		1,5*2,7		4,05						
		4*2,7-0,8*2		9,20						
		4,9*2,7+4,9*0,1		13,72						
		4,0*2,7-1,5*0,6		9,90						
		4,9*2,7+4,9*0,1		13,72						
		4*2,7*2-0,8*2*2		18,40						
		1*2,7+1*0,1		2,80						
		1*2,7		2,70						
		2,7*2,7-0,8*2		5,69						
	<b>Celkem za</b>	<b>781 Obklady keramické</b>						<b>2,44710</b>		
Díl:	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>								
80	783 12-0014.RA	Nátěr OK lehkých "C" syntetický dvojnásobný krycí s 1x	m2	45,91			0,00049	0,02250		
		emailováním								
		28,63		28,63						
		(2+2+0,8)*0,2*18		17,28						
81	783 85-1225.RT1	Nátěr epoxidový betonových podlah Nitoflor FC 130	m2	267,60			0,00025	0,06690		
		Nitoflor FC 130 Clear (čirá)								
		267,60		267,60						
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>						<b>0,08940</b>		
Díl:	<b>784</b>	<b>Malby</b>								
82	784 13-1101.R00	Penetrace podkladu nátěrem Austis, Eternal IN 1 x	m2	1 418,72			0,00005	0,07094		
		413,76		413,76						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-A-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
83	784 13-5212.R00	429,55*2 58,3424/0,4 Malba tekutá Eternal IN, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	1 418,72			0,00040	0,56749		
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>						<b>0,63842</b>		
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>								
84	210 01-0004.R00	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm	m	126,00						
85	18	Závěsný rošt š.60cm pro el. a sl. kabely	m	60,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>								