


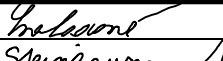







Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:				  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANČELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ BORŮVKO 11 602 00 BRNO		PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 239 F +420 541 217 951	
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová					Projektant profese					
Architekt	Ing. arch. K. Steinhauserová					  					
Vypracoval	Ing. Daniel Rašek										
Investor: Masarykova univerzita											
Stavba	Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity Rekonstrukce prostoru po bývalé knihovně a studovně v objektu Poříčí 9					Stupeň	DPR				
						Datum	06/2014				
						Formát	27xA4				
Stavební objekt	SO 01 Rekonstrukce prostoru po bývalé knihovně a studovně					Zak. č.	3210				
Část	D1.1 Architektonické a stavebně technické řešení					Měřítko	-				
Název výkresu	VÝKAZ VÝMĚR					Č. výkresu	013		Revize	00	

# SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>14-008-01</b>	<b>Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>01</b>	<b>Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>14-008</b>	<b>PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a studovně v objektu Poříčí 9</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	25xA4

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		0	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		0	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		0	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	0 Kč	
DPH		21,0 %	0 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>0 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a stu	Rozpočet :	14-008-01
Objekt :	01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9		Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
01 Poznámky	0	0	0	0	0
09 Výpočet ploch konstrukcí-pouze VV (NEOCE)	0	0	0	0	0
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0	0	0	0	0
61 Upravy povrchů vnitřní	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 konstrukce na pozemních stavb	0	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	0	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	0	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
776 Podlahy povlakové	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
799 Interiér	0	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	0	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	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
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava			0	0
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>01</b>	<b>Poznámky</b>				
1	Poznámka	Pol. je nutné upřesnit dle skutečnosti při realizaci				
2	Poznámka 2	Veškeré Rpol. výrobků naceňovat jako komplet specifikace dle výpisu výrobků a přísl. výkresů				
	<b>Celkem za</b>	<b>01 Poznámky</b>				
<b>Díl:</b>	<b>09</b>	<b>Výpočet ploch konstrukcí-pouze VV (NEOCENOVAT!!)</b>				
3	09.1	Podlahy 1.PP - stávající stav	m2	654,27		
		ŘEŠENÝ PROSTOR 1.PP- STÁVAJÍCÍ STAV (BOURÁNÍ):				
		BBA05P01002:7,47*5,91+0,225*1,2-0,45*0,285-1,32*0,075		44,19		
		ČÁST MÍSTNOSTI SOUSEDÍCÍ S VÝTAHEM:0,87*0,95		0,83		
		MEZISOUČET		45,02		
		BBA05P01003:0,87*1,2		1,04		
		MEZISOUČET		1,04		
		BBA05P01007:(1,275+0,75)/2*4,45+0,32*1,16+7,855*4,45		39,83		
		6,3*(4,60-4,45)+3,8*2,15+0,9*0,15*3+1,5*0,225+1,2*0,3		10,22		
		MEZISOUČET		50,05		
		BBA05P01009:6,45*4,6+7,65*2,39+4,35*4,6		67,96		
		MEZISOUČET		67,96		
		BBA05P01016:6,15*8,55+2,1*0,3+1,8*0,15		53,48		
		MEZISOUČET		53,48		
		BBA05P01020:(0,45*6+6,15+3,00+3,30+2,10+3,60+2,35)*2,00		46,40		
		3,60*0,435-0,60*0,45		1,30		
		PLOCHA PODĚL OBLÉHO ROHU - MĚŘENO PLOCHA				
		AUTOCAD:9,13		9,13		
		2,98*1,35+1,44*2,60+0,80*0,10+0,80*0,15+0,90*0,20*2		8,33		
		0,80*0,10*2+1,60*0,15		0,40		
		MEZISOUČET		65,55		
		BBA05P01039:13,62*2,86-1,85*0,45-0,45*0,45-0,45*0,82		37,55		
		2,33*2,33/2+2,33*11,04-0,45*0,45*2		28,03		
		0,25*10,85+2,35*1,69+13,65*9,57-0,45*0,45*7		135,90		
		6,6*0,98-0,45*0,45*1		6,27		
		0,7*2,93+1,04*1,4+0,70*0,87		4,12		
		0,66*0,64/2+0,51*0,49/2		0,34		
		1,38*0,73+1,69*1,03/2		1,88		
		1,69*5,18-0,45*0,45*1		8,55		
		1,69*2,29-0,45*0,3+6,05*2,44-0,81*0,45		18,13		
		4,45*0,25+1,08*2,44+2,45*2,47/2		6,77		
		MEZISOUČET		247,53		
		BBA05P01040:				
		PLOCHA ZELENĚ:3,42*4,02-2,16*2,16/2		11,42		
		PLOCHA BETONOVÉ DLAŽBY:5,22*6,52-2,51*2,51/2+4,45*0,1-11,4156		19,91		
		MEZISOUČET		31,33		
		BBA05P01041:5,92*5,67-1,61*0,10-0,39*0,39+0,9*0,15		33,39		
		13,81*2,07+4,47*0,71+0,61*1,69-0,3*0,3		32,70		
		1,69*1,03/2		0,87		
		MEZISOUČET		66,96		
		BBA05P01042:2,31*3,88+1,2*13,51-0,8*0,3+0,8*0,1*2+1,6*0,15		25,33		
		MEZISOUČET		25,33		
4	09.2	Podlahy 1.PP - nový stav	m2	682,48		
		ŘEŠENÝ PROSTOR 1.PP- PLOCHA PODLAHY:				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P01.002:7,47*5,91		44,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:1,2*0,23		0,28		
		ODPOČTY :-(0,45*0,08+0,45*0,28)		-0,16		
		MEZISOUČET		44,26		
		P01.007:4,45*(9,45+8,93)/2+7,47*0,15+4,97*2,15		52,70		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		ODPOČET STĚNY U SCHODŮ:-0,32*3,29		-1,05		
		MEZISOUČET		51,78		
		P01.009A:6,45*4,6		29,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*(0,15+0,1)		0,23		
		ODPOČET SDK ŠACHTA:0,6*0,55		0,33		
		MEZISOUČET		30,23		
		P01.009B:2,925*2,39		6,99		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		MEZISOUČET		7,13		
		P01.010:6,75*2,11		14,24		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		MEZISOUČET		14,38		
		P01.009:4,35*4,6+4,425*2,39		30,59		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,8*0,15		0,12		
		MEZISOUČET		30,71		
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:2,1*0,3		0,63		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		
		MEZISOUČET		53,08		
		P01.017:6,75*6,47		43,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENEK DVEŘÍ:2*0,9*0,15		0,27		
		ODPOČET SLOUPŮ:- (0,3*0,55+0,3*0,37+0,3*0,37+0,3*0,45)		-0,52		
		MEZISOUČET		43,42		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		MEZISOUČET		64,52		
		P01.039:18,42*7,13+13,65*5,3+2,44*2,44+18,27*3,91+2,35*1,69		285,04		
		PŘÍPOČTY:0,25*10,85+0,25*4,45		3,83		
		ODPOČET:- (1,0*0,45+0,45*1,85+(0,44*0,44)/2+0,46*0,81)		-1,75		
		ODPOČET:- (0,54*1,4+0,3*0,46+0,46*0,81+12*0,45*0,45)		-3,70		
		MEZISOUČET		283,42		
		P01.040A:5,67*5,91		33,51		
		PŘÍPOČTY:0,9*0,15+0,15*4,45		0,80		
		ODPOČTY:-0,17*0,46		-0,08		
		MEZISOUČET		34,23		
		P01.042:1,2*15,82+2,68*2,31		25,17		
		PŘÍPOČET:1,6*0,15+0,8*0,1+0,8*0,1		0,40		
		ODPOČET:-0,3*0,8		-0,24		
5	09.3	Plocha svislých konstrukcí 1.PP	m2	1 146,41		
		ŘEŠENÝ PROSTOR 1.PP- PLOCHA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ:				
		P01.002 : (2*5,91+2*7,47)*3		80,28		
		PŘÍPOČET SLOUPY:2*(0,285+0,075)*3		2,16		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:2*0,225*2,25+1,2*0,225		1,28		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN:-3*1,2*1,2		-4,32		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:3*1,2*0,2*3		2,16		
		MEZISOUČET		78,29		
		P01.007:(4,97+2,3+1,45+4,48+1,27+2*3,29+0,32+7,85+4,6+2,5+2,15)*3		115,41		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČET OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN:-3*1,2*0,6		-2,16		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2*3		1,44		
		MEZISOUČET		111,42		
		P01.009A:2*(6,45+4,6)*3		66,30		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO:-1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2*2		0,96		
		ODPOČET OKEN:-2*1,2*0,6		-1,44		
		ODPOČET OBKLAD ZA KUCH LINKOU:-2,2+0,6)*1,25		-3,50		
		MEZISOUČET		57,67		
		P01.009B:2*(2,925+2,39)*3		31,89		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO:-1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ VÝKLENKU:2*(0,53+0,75)*0,15		0,38		
		MEZISOUČET		27,63		
		P01.010:2*(6,75+2,11)*3		53,16		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		MEZISOUČET		51,39		
		P01.009:2*(4,6+8,775)*3		80,25		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9+0,8)*1,97		-3,35		
		ODPOČET OKNO:-1,2*0,6		-0,72		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2		0,48		
		MEZISOUČET		76,66		
		P01.016:2*(6,15+8,55)*3		88,20		
		ODPOČET OTVORU CHODBY:-2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,4+2*0,9+2*1,6+1,8)*1,97		-16,15		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUP:2*0,30*3		1,80		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:(2*2,2+2,1)*0,3		1,95		
		MEZISOUČET		70,28		
		P01.017:2*(6,75+6,47)*3		79,32		
		ODPOČET DVEŘÍ:-3*0,8*1,97+1,5*1,97)		-7,68		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUPŮ:2*(0,3+0,2)*2,76		2,76		
		MEZISOUČET		74,40		
		P01.020:(2*(23,2+8,55)-2*2,6+4,084)*3		187,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ:2*(0,45+0,435)*3+2*0,15*2,76+2*2*0,2*2,15		7,86		
		PŘÍPOČET BOKŮ PRŮVLAKŮ:2,0*0,24*3*2		2,88		
		ODPOČET PRONIKU PRŮVLAKŮ:-0,45*0,24*4*2		-0,86		
		ODPOČET PRŮCHODU DO 1016:-2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,8*3+0,9*7+0,6*2+1,6)*1,97		-22,66		
		MEZISOUČET		168,85		
		P01.039:(2*(18,42+18,0)-1,85*2-2,4*2+2,7+3,5)*3		211,62		

## Slepý rozpočet

Stavba :	14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PŘÍPOČTY SLOUPŮ PO				
		PRŮVLAK:4*0,45*2,775*10+2*0,45*2,775*2+(2*(0,45+0,3)+2*0,45)*2,775		61,61		
		PŘÍPOČTY ŠACHET:2*1,1*3+2*1,4*SV		15,00		
		PŘÍPOČTY BOKŮ PRŮVLAKŮ:2*0,24*(13,2+15,08+18,42*2)		31,26		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ OKEN:(2*2,8+10,85+2,8+4,45)*0,2		4,74		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,6*2+1,5+0,8+1,0)*1,97		-12,81		
		ODPOČET OKEN:-4,45*2,8+10,85*2,8)		-42,84		
		MEZISOUČET		268,58		
		P01.040A:2*(5,67+5,91)*3		69,48		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ:(2*2,8+4,45)*0,2		2,01		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OKEN:-4,45*2,8		-12,46		
		PŘÍPOČET SLOUPU:4*0,4*3,0		4,80		
		MEZISOUČET		62,06		
		P01.042:2*(3,88+15,82)*3		118,20		
		PŘÍPOČET BOKU PRŮVLAKU:2,31*0,24*2		1,11		
		ODPOČET PRŮNIKU PRŮVLAKU:-2*0,45*0,24		-0,22		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,0+0,7*2+3*0,8+3*0,6+1,6+0,9+1,0)*1,97		-19,90		
		MEZISOUČET		99,20		
	<b>Celkem za</b>	<b>09 Výpočet ploch konstrukcí-pouze VV (NEOCENOVAŤ!!)</b>				
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
6	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	11,42		
		BBA05P01040:				
		PLOCHA ZELENĚ:3,42*4,02-2,16*2,16/2		11,42		
7	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	19,91		
		BBA05P01040:				
		PLOCHA BETONOVÉ DLAŽBY:5,22*6,52-2,51*2,51/2+4,45*0,1-11,4156		19,91		
8	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 m3	m3	4,70		
		BBA05P01040:				
		PLOCHA ZELENĚ:(3,42*4,02-2,16*2,16/2)*(3,45-3,30)		1,71		
		PLOCHA BETONOVÉ DLAŽBY:(5,22*6,52-2,51*2,51/2+4,45*0,1-11,4156)*(3,45-3,30)		2,99		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
9	310237241R00	Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm	kus	1,00		
		DOZDÍVKA PO VĚTRACÍM OTVORU:1		1,00		
10	310279841R00	Zazdívka otvorů pl.do 4 m2 tvárniciemi, tl.zdi 30cm	m3	0,98		
		P01.002:0,87*3,0*0,375		0,98		
11	311271175R00	Zdivo z tvárnice porobeton tl. 20 cm	m2	11,27		
		M.Č.P01.009:2,39*3,0-0,53*0,75		6,77		
		M.Č.P01.002:1,5*3,0		4,50		
12	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12	t	0,08		
		(1,5+1,4+1,7)*11,1/1000		0,05		
		2,75*11,1/1000		0,03		
13	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,03		
		I140:2,1*14,3/1000		0,03		
14	340239233U00	Zazdívka -4m2 příčky porobeton 10cm	m2	7,66		
		PŘÍČKA TL.100MM MEZI P01.009A A P01.009B:2,39*3,0-(0,9*1,97+1,0*1,1)		4,30		
		P01.042:0,9*2,1		1,89		
		MEZI N01.005 A N01.015:0,7*2,1		1,47		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
15	340239235U00	Zazdívka -4m2 příčky porobeton 15cm OTVOR V P01.007 :0,9*2,1 ZAZDÍVKA NIKY - ROZMĚR NUTNO UPŘESNIT:0,6*0,6	m2	2,25 1,89 0,36		
16	342255020R00	Příčky z desek porobeton tl. 5 cm NIKA V M.Č.P01.009B:0,53*0,75	m2	0,40 0,40		
17	342255028R00	Příčky z desek porobeton tl. 15 cm M.Č.P01.039:3,45*3,015	m2	10,40 10,40		
18	342264102R00	Osazení reviz. dvířek do SDK podhledu, do 0,50 m2 DO PODHLEDU C02 DLE POTŘEBY PO PRŮZKUMU ROZVODŮ NAD PODHLEDEM - NUTNO UPŘESNIT:6	kus	6,00 6,00		
19	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou PŘÍČKY SE SVISLÝMI KONSTRUKCEMI STÁVAJÍCÍMI: M.Č.P01.039:3,015*2 M.Č.P01.009B:3,0*2*2	m	18,03 6,03 12,00		
20	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm (1,5+1,4+1,7)*0,2 2,75*0,2 1140:2,1*0,2	m2	1,89 0,92 0,55 0,42		
21	346481111R00	Zaplentování rýh, nosníků rabicovým pletivem (1,5+1,4+1,7)*0,2*2 2,75*0,2*2 2,1*0,2*2	m2	3,78 1,84 1,10 0,84		
22	346971131R00	Izolace pod příčky dvojité š. do 100 mm POD PŘÍČKY A DOZDÍVKY:2,39+0,9	m	3,29 3,29		
23	346971132R00	Izolace pod příčky dvojité š. do 200 mm POD PŘÍČKY A DOZDÍVKY:0,9+3,45	m	4,35 4,35		
24	346971162R00	Dilatace příček od stropu š. do 150 mm, tl.30 mm DILATACE OD STROPU:3,45+2,39	m	5,84 5,84		
25	3469711300	Izolace pod stěny dvojité š. do 500 mm POD STĚNY A DOZDÍVKY:1,5+0,87+2,39	m	4,76 4,76		
26	13380520	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli 11373 ZTRATNÉ 8%:0,0816*1,08	T	0,09 0,09		
27	13380525	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli 11373 ZTRATNÉ 8%:0,03*1,08	T	0,03 0,03		
28	28349014	Dvířka revizní rozměr 300x300 mm nutno upřesnit DO PODHLEDU C02 DLE POTŘEBY PO PRŮZKUMU ROZVODŮ NAD PODHLEDEM - NUTNO UPŘESNIT:6	kus	6,00 6,00		
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				
<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
29	289363212R00	Kotvy výztuže do tmelu hl.20 cm, z R10 mm 2*6	kus	12,00 12,00		
30	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 DOBETONOVÁNÍ OTVORU STROPU :0,9*1,2*0,25	m3	0,27 0,27		
31	411351201R00	Bednění stropů deskových, podepření, do 3,5m, 5kPa 0,9*1,2	m2	1,08 1,08		
32	411351202R00	Odstranění bednění stropů deskových do 3,5m, 5kPa	m2	1,08		
33	411361921RT4	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm 0,9*1,2*1,05*4,44/1000	t	0,01 0,01		
34	416021121R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm C01 a C02 - desky plné PODHLÉD Z PLNÝCH DESEK VČ. OSAZENÍ SVÍTIDEL - VÝKRES PODHLÉDŮ :	m2	242,57		



## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C01:				
		BBA05P01002:(6,15+0,87)*5,91-2*1,4*4,7-1,0*1,0		27,33		
		BBA05P01007:6,75*6,15+6,75*0,68+4,45*0,58+1,16*0,32+4,45*1,01		53,55		
		-(2,15*2,5+1,5*1,0+1,4*5,55+0,86*5,55)		-19,42		
		BBA05P01039:18,42*2,53+13,65*2,58+(0,54*0,54)/2		81,97		
		-(1,45*1,45+(17,5+15,2)/2*1,15+12,72*1,15+0,45*1,03)		-36,00		
		MEZISOUČET		107,43		
		C02:				
		BBA05P01009A:6,45*1,5-0,6*0,55		9,35		
		BBA05P01009B:2,93*2,39		7,00		
		BBA05P01002:1,0*1,0		1,00		
		BBA05P01007:1,0*1,5		1,50		
		BBA05P01016:6,15*8,55+0,45*2-0,45*0,3		53,35		
		BBA05P01020:16,35*2+3,6*2,44+2,35*2+(5,58*2,6-3,14*2,6*2,6/4)		55,39		
		2,98*1,35+1,44*2,6		7,77		
		-0,45*0,45		-0,20		
		MEZISOUČET		135,15		
35	416052111R00	Jedn.ocel konstr.,1x desky perf tl.12,5, s izolací C01 - desky akustické	m2	59,16		
		PODHLÉD Z PERFOROVANÝCH AKUSTICKÝCH DESEK - VÝKRES PODHLÉDŮ :				
		C01:				
		BBA05P01002:2*1,4*4,71		13,19		
		BBA05P01007:1,4*5,55+0,86*5,55		12,54		
		BBA05P01039:(17,5+15,2)/2*1,15+1,15*12,72		33,43		
		MEZISOUČET		59,16		
36	416.01	D+M Podhled z zavěšené akust. panelů 1,2x2,4m dlouhé rektifik. závěsy na šikmou stropní kci	kus	21,00		
		PODHLÉD C03 - VÝKRES PODHLÉDŮ:				
		21KS DESEK 1,2X2,4, ZAVĚŠENÝCH:21		21,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				
<b>Díl:</b>	<b>61</b>	<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				
37	602016105R00	Vrstva podkladní stěny lepidlo 3 mm	m2	32,74		
		N01.005:(2*(2,87+2,275)+2*0,25)*3,66-(0,9+0,8*2)*1,97		34,57		
		-0,6*0,6-0,7*2,1		-1,83		
38	602016141R00	Štuk na stěnách vnitřní	m2	32,74		
		N01.005:(2*(2,87+2,275)+2*0,25)*3,66-(0,9+0,8*2)*1,97		34,57		
		-0,6*0,6-0,7*2,1		-1,83		
39	602022177RT7	Omítka stěn tenkovrstvá minerální šlechtěná omítka	m2	11,85		
		PORTÁLY VÝTAHŮ :3,95*3,0		11,85		
40	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových	m2	694,50		
		DLE POLOŽKY OTLUČENÍ OMÍTKY STROPŮ DO 10%:				
		1.PP:688,195		688,20		
		1.NP:6,3043		6,30		
41	611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2	1,74		
		NA DOBETONOVANÉM STROPU:0,87*2,0		1,74		
42	612335302U00	Vysprávení omítka ostění po DMT žaluzii	m2	2,00		
		(12,615+1,770+2*2,80)*0,1		2,00		
43	612421231R00	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových	m2	1 068,66		
		DLE POLOŽKY OTLUČENÍ OMÍTKY STĚN DO 10%:1068,66		1 068,66		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
44	612453521R00	Omítka rýh MC šířky do 15 cm,hlaz.dřev.hladítkem dorovnání drážek ve stěně-nutno upřesnit	m2	3,00		
45	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková vč. jádrové omítky - na dozdvkách	m2	25,08		
		P01.002:(1,5+0,87)*3,0		7,11		
		P01.007:(1,5+0,87)*3,0		7,11		
		0,9*2,1		1,89		
		P01.009A:0,9*2,1		1,89		
		P01.039:0,9*2,1		1,89		
		P01.042:0,9*2,1		1,89		
		N01.015:0,7*2,10		1,47		
		N01.005:0,7*2,10+0,6*0,6		1,83		
46	612475211RT2	Omítka vnitřních stěn tenkovrstvá štuková pro porobeton	m2	44,12		
		NA NOVÝCH KONSTRUKCÍCH:				
		P01.009B:2,39*3,0+2*(0,53+0,75)*0,15		7,55		
		2,39*3,0-1,0*1,1-0,9*1,97		4,30		
		P01.009:2,39*3,0		7,17		
		P01.009A:2,39*3,0-1,0*1,1-0,9*1,97		4,30		
		P01.039:3,45*3,015		10,40		
		P01.040A:3,45*3,015		10,40		
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				
Díl:	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
47	631312131R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, nad tl. 8 cm	m3	0,10		
		N01.005 -DOPLNĚNÍ PODLAHY DLE POZNÁMKY S02:1,2*0,87*0,1		0,10		
48	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	3,09		
		KAČÍREK TL.CCA 0,1M:				
		M.Č.P01.040:(6,52*5,22-2,51*2,51/2)*0,1		3,09		
49	632411150RT1	Potěr cementový tl. 42mm podlahy	m2	117,60		
		SKLADBA F02:				
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:2,1*0,3		0,63		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		
		MEZISOUČET		53,08		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		MEZISOUČET		64,52		
50	632421100	Potěr samonivelační tl. 5 mm pro vrstvy 2-5mm	m2	605,90		
		F01:170,6562		170,66		
		F02:117,5974		117,60		
		F11:317,65		317,65		
51	632451411R00	Doplnění potěru v ploše do 1 m2, tl.do 10 mm rozsah nutno upřesnit	m2	122,08		
		SKLADBA F01:				
		P01.002:7,47*5,91		44,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:1,2*0,23		0,28		
		ODPOČTY :-(0,45*0,08+0,45*0,28)		-0,16		
		MEZISOUČET		44,26		
		P01.007:4,45*(9,45+8,93)/2+7,47*0,15+4,97*2,15		52,70		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		ODPOČET STĚNY U SCHODŮ:-0,32*3,29		-1,05		
		MEZISOUČET		51,78		
		P01.009A:6,45*4,6		29,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*(0,15+0,1)		0,23		
		ODPOČET SDK ŠACHTA:0,6*0,55		0,33		
		MEZISOUČET		30,23		
		P01.009B:2,925*2,39		6,99		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		MEZISOUČET		7,13		
		P01.009:4,35*4,6+4,425*2,39		30,59		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,8*0,15		0,12		
		MEZISOUČET		30,71		
		1.NP:				
		N01.005:2,87*2,275-0,9*0,25+0,9*0,1+0,8*0,1*2		6,55		
		MEZISOUČET		6,55		
		ODPOČET 75%:-170,6562*0,75		-127,99		
		MEZISOUČET		-127,99		
		SKLADBA F11:				
		P01.039:18,42*7,13+13,65*5,3+2,44*2,44+18,27*3,91+2,35*1,69		285,04		
		PŘÍPOČTY:0,25*10,85+0,25*4,45		3,83		
		ODPOČET:- (1,0*0,45+0,45*1,85+(0,44*0,44)/2+0,46*0,81)		-1,75		
		ODPOČET:- (0,54*1,4+0,3*0,46+0,46*0,81+12*0,45*0,45)		-3,70		
		MEZISOUČET		283,42		
		P01.040A:5,67*5,91		33,51		
		PŘÍPOČTY:0,9*0,15+0,15*4,45		0,80		
		ODPOČTY:-0,17*0,46		-0,08		
		MEZISOUČET		34,23		
		ODPOČET 75%:-317,65*0,75		-238,24		
52	632479521R00	Spojovací můstek - nástřík Emaco Nanocrete AP	m2	1,05		
		NÁTĚR STYČNÝCH PLOCH STROPU:2*(0,9+1,2)*0,25		1,05		
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
Díl:	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>				
53	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 90 x 197 x 16 cm	kus	2,00		
		PRO NOVÉ DVEŘE 2/T A 3/T:1+1		2,00		
54	642942111RU6	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 100 x 197 x 16 cm	kus	1,00		
		PRO NOVÉ DVEŘE 4/T:1		1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>64 Výplně otvorů</b>				
Díl:	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
55	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	642,53		
		1.PP:44,01+51,20+29,7+7,0+30,82+52,77+43,00+64,96+279,55		603,01		
		33,23		33,23		
		1.NP:6,29		6,29		
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				
Díl:	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
56	938902123R00	Čištění ploch betonových konstrukcí	m2	1,05		
		BOČNÍ PLOCHY STROPU:2*(0,9+1,2)*0,25		1,05		
57	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	731,66		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1.PP:44,01+51,20+29,7+7,0+30,82+14,24+52,77+43,00+64,96+279,55		617,25		
		22,0+33,23+25,17		80,40		
		1.NP:6,29+27,72		34,01		
58	95.01	Ochrana stávaj. výpl. otv. na hranici řeš. prostor ochrana rozvodů	kpl.	1,00		
59	95.02	Dřevěné provizorní zastropení šachty	m2	1,04		
		1,2*0,87		1,04		
60	95.03	Provizorní bednění v kanceláři 1.NP	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
61	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	58,03		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		MEZI M.Č. BBA05P01039 A				
		BBA05P01041:(7,70+1,23+1,975+0,4)*3,015		34,08		
		(0,52+5,40+0,92+1,38)*3,015		24,78		
		-(0,4+0,5)*(3,015-2,775)		-0,22		
		-0,8*1,97		-1,58		
		-0,9*1,97		-1,77		
		MEZI M.Č. BBA05P01002 A BBA05P01007:1,5*3,0-0,9*1,97		2,73		
62	962032231R00	Bourání zdva z cihel pálených na MVC	m3	5,23		
		VÝTAHOVÉ ŠACHTY:				
		1.PP:2,3*2,775*0,3-1,0*0,97*0,3		1,62		
		0,87*3,225*0,3*2		1,68		
		1.NP:2,0*2,576*0,3-1,0*0,97*0,3		1,25		
		0,87*2,576*0,3		0,67		
63	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť.12,5 mm	m2	14,78		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		10B :				
		BBA05P01020:				
		VODOROVNÁ PLOCHA:0,45*2,0*4+0,45*(3,1+2,6)/2		4,88		
		SVISLÉ PLOCHY:2,0*0,36*2*3+(2,4+2,9+2*2,0)*0,6		9,90		
64	963016211R00	DMTZ podhledu SDK z kazet 600x600 mm, kov.rošt	m2	64,06		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		10A:				
		BBA05P01020:				
		VODOROVNÁ PLOCHA:2,1*2,0+3,0*2,0+1,7*0,6/2		10,71		
		BBA05P01016:				
		VODOROVNÁ PLOCHA:6,15*8,55+0,45*2-0,45*0,3		53,35		
65	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	0,26		
		STROP NAD VÝTAHOVOU ŠACHTOU:2,0*0,87*0,15		0,26		
66	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,26		
		BOURÁNÍ PODLAHY POD NÁSLAPNOU VRSTVOU PO HYDROIZOLACI:				
		PŘEDPOKLÁDANÁ TL.100MM:				
		BBA05P01002:0,87*0,95*0,1		0,08		
		BBA05P01007:1,5*0,375*0,1		0,06		
		BBA05P01009:(0,2+0,3)*2,39*0,1		0,12		
67	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. do 5 cm, nad 4 m2	m3	5,95		
		BOURÁNÍ POTĚRU POD KAMENNOU DLAŽBOU:				
		BBA05P01016:(6,15*8,55+2,1*0,3+1,8*0,15)*0,05		2,67		
		MEZISOUČET		2,67		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		BBA05P01020:((0,45*6+6,15+3,00+3,30+2,10+3,60+2,35)*2,00)*0,05		2,32		
		(3,60*0,435-0,60*0,45)*0,05		0,06		
		PLOCHA PODÉL OBLÉHO ROHU - MĚŘENO PLOCHA				
		AUTOCAD:9,13*0,05		0,46		
		(2,98*1,35+1,44*2,60+0,80*0,10+0,80*0,15+0,90*0,20*2)*0,05		0,42		
		(0,80*0,10*2+1,60*0,15)*0,05		0,02		
		MEZISOUČET		3,28		
68	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	6,00		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		2A:				
		BBA05P01007- 0,9/1,97M:1		1,00		
		BBA05P01020- 0,9/1,97M:2		2,00		
		BBA05P01039 -0,9/1,97M:1		1,00		
		BBA05P01042- 0,9/1,97M:1		1,00		
		2B:				
		BBA05P01009- 0,8/1,97M:1		1,00		
69	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	1,00		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.NP:				
		2C:				
		BBA05N01007 -0,6/1,97M:1		1,00		
70	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	10,05		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		2A:				
		BBA05P01007- 0,9/1,97M:0,9*1,97*1		1,77		
		BBA05P01020- 0,9/1,97M:0,9*1,97*2		3,55		
		BBA05P01039 -0,9/1,97M:0,9*1,97*1		1,77		
		BBA05P01042- 0,9/1,97M:0,9*1,97*1		1,77		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.NP:				
		2C:				
		BBA05N01007 -0,6/1,97M:0,6*1,97*1		1,18		
71	965024100	Bourání kamenných podlah z desek plochy nad 1 m2 vč. očištění nečistot, prachu a nesoudržných částí	m2	119,04		
		BOURÁNÍ KAMENNÉ DLAŽBY:				
		BBA05P01016:6,15*8,55+2,1*0,3+1,8*0,15		53,48		
		MEZISOUČET		53,48		
		BBA05P01020:(0,45*6+6,15+3,00+3,30+2,10+3,60+2,35)*2,00		46,40		
		3,60*0,435-0,60*0,45		1,30		
		PLOCHA PODÉL OBLÉHO ROHU - MĚŘENO PLOCHA				
		AUTOCAD:9,13		9,13		
		2,98*1,35+1,44*2,60+0,80*0,10+0,80*0,15+0,90*0,20*2		8,33		
		0,80*0,10*2+1,60*0,15		0,40		
		MEZISOUČET		65,55		
72	9650816	Odsek soklík kamenný rov v.100mm	m	71,36		
		ODSTRANĚNÍ SOKLU KAMENNÉ DLAŽBY:				
		BBA05P01016:2*(6,15+8,55)-1,6*2+1,8-0,9*2-1,07-2,0		23,13		
		MEZISOUČET		23,13		
		BBA05P01020:23,20+2,00+2*0,45-(0,33+0,90)		24,87		
		1,77+9,4+2*0,44-(0,9+1,6)		9,55		
		6,55+2,98+0,15+4*0,2-(3*0,9+0,8+0,6)		6,38		
		3,95-0,6		3,35		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		DÉLKA OBLÉHO ROHU - MĚŘENO DÉLKA KŘIVKY AUTOCAD:4,08		4,08		
		MEZISOUČET		48,23		
73	966.01	DMT vnějších Al žaluzií	m2	40,28		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:(12,615+1,77)*2,80		40,28		
74	966.02	Kompletní DMT technolog. celku malého nákl výtahu vč.kování, kotev, el. rozvaděče atd	soubor	1,00		
75	966.03	DMT bezpečnostních rámu	kus	4,00		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		9:				
		BBA05P01039:2*2		4,00		
76	966.04	DMT a uskladnění dvířek hydrantové skříně	kus	1,00		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		8:				
		BBA05P01039:1		1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				
77	970051018R00	Vrtání jádrové do ŽB d 14-18 mm	m	2,40		
		PRO KOTVY:2*6*0,2		2,40		
78	971033331R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	4,00		
		OTVORY PRO VĚTRACÍ MŘÍŽKY S.H.2,15M:				
		VÝKRES BOURÁNÍ POZN.13:				
		BBA05P01039:3		3,00		
		BBA05P01042:1		1,00		
79	971033631R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	10,25		
		VYBOURÁNÍ OTVORU V PŘÍČKÁCH TL.150MM:				
		BBA05P01009:(1,1+1,0)*2,05		4,31		
		BBA05P01039:1,7*2,05		3,49		
		BBA05P01042:1,2*2,05		2,46		
80	972054491R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 1 m2, tl. nad 8 cm	m3	0,02		
		DLE PŮDORYSU BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ POL.13:				
		BBA05P01042 :0,3*0,3*0,21		0,02		
81	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	6,70		
		I120:1,5+1,4+1,7		4,60		
		I140:2,1		2,10		
82	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	694,50		
		ŘEŠENÝ PROSTOR 1.PP- PLOCHA STROPU:				
		P01.002 :7,47*5,91		44,15		
		ODPOČTY :-(0,45*0,08+0,45*0,28)		-0,16		
		MEZISOUČET		43,99		
		P01.007:4,45*(9,45+8,93)/2+7,47*0,15+4,97*2,15		52,70		
		ODPOČET STĚNY U SCHODŮ:-0,32*3,29		-1,05		
		MEZISOUČET		51,65		
		P01.009A:6,45*4,6		29,67		
		ODPOČET SDK ŠACHTA:0,6*0,55		0,33		
		MEZISOUČET		30,00		
		P01.009B:2,925*2,39		6,99		
		MEZISOUČET		6,99		
		P01.010:6,75*2,11		14,24		
		MEZISOUČET		14,24		
		P01.009:4,35*4,6+4,425*2,39		30,59		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		MEZISOUČET		30,59		
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		
		MEZISOUČET		52,45		
		P01.017:6,75*6,47		43,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENEK DVEŘÍ:2*0,9*0,15		0,27		
		ODPOČET SLOUPŮ:-(0,3*0,55+0,3*0,37+0,3*0,37+0,3*0,45)		-0,52		
		MEZISOUČET		43,42		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		MEZISOUČET		64,52		
		P01.039:18,42*7,53+13,65*5,3+2,44*2,44+18,27*3,91+2,35*1,69		292,41		
		PŘÍPOČTY:0,25*10,85+0,25*4,45		3,83		
		ODPOČET:-(1,0*0,45+0,45*1,85+(0,44*0,44)/2+0,46*0,81)		-1,75		
		ODPOČET:-(0,54*1,4+0,3*0,46+0,46*0,81+12*0,45*0,45)		-3,70		
		MEZISOUČET		290,78		
		P01.040A:5,67*5,91		33,51		
		PŘÍPOČTY:0,9*0,15+0,15*4,45		0,80		
		ODPOČTY:-0,17*0,46		-0,08		
		MEZISOUČET		34,23		
		P01.042:1,2*15,82+2,68*2,31		25,17		
		PŘÍPOČET:1,6*0,15+0,8*0,1+0,8*0,1		0,40		
		ODPOČET:-0,3*0,8		-0,24		
		N01.005:2,87*2,275-0,9*0,25		6,30		
83	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	1 101,40		
		ŘEŠENÝ PROSTOR 1.PP- PLOCHA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ:				
		P01.002 : (2*5,91+2*7,47)*3		80,28		
		PŘÍPOČET SLOUPY:2*(0,285+0,075)*3		2,16		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:2*0,225*2,25+1,2*0,225		1,28		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN:-3*1,2*1,2		-4,32		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:3*1,2*0,2*3		2,16		
		MEZISOUČET		78,29		
		P01.007:(4,97+2,3+1,45+4,48+1,27+2*3,29+0,32+7,85+4,6+2,5+2,15)*3		115,41		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČET OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN:-3*1,2*0,6		-2,16		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2*3		1,44		
		MEZISOUČET		111,42		
		P01.009A:2*(6,45+4,6)*3		66,30		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO:-1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2*2		0,96		
		ODPOČET OKEN:-2*1,2*0,6		-1,44		
		ODPOČET OBKLAD ZA KUCH LINKOU:-(2,2+0,6)*1,25		-3,50		
		MEZISOUČET		57,67		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P01.009B:2*(2,925+2,39)*3		31,89		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO:-1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ VÝKLENKU:2*(0,53+0,75)*0,15		0,38		
		MEZISOUČET		27,63		
		P01.010:2*(6,75+2,11)*3		53,16		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		MEZISOUČET		51,39		
		P01.009:2*(4,6+8,775)*3		80,25		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9+0,8)*1,97		-3,35		
		ODPOČET OKNO:-1,2*0,6		-0,72		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN:(2*0,6+1,2)*0,2		0,48		
		MEZISOUČET		76,66		
		P01.016:2*(6,15+8,55)*3		88,20		
		ODPOČET OTVORU CHODBY:-2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,4+2*0,9+2*1,6+1,8)*1,97		-16,15		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUP:2*0,30*3		1,80		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:(2*2,2+2,1)*0,3		1,95		
		MEZISOUČET		70,28		
		P01.017:2*(6,75+6,47)*3		79,32		
		ODPOČET DVEŘÍ:-3*0,8*1,97+1,5*1,97)		-7,68		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUPŮ:2*(0,3+0,2)*2,76		2,76		
		MEZISOUČET		74,40		
		P01.020:(2*(23,2+8,55)-2*2,6+4,084)*3		187,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ:2*(0,45+0,435)*3+2*0,15*2,76+2*2*0,2*2,15		7,86		
		PŘÍPOČET BOKŮ PRŮVLAKŮ:2,0*0,24*3*2		2,88		
		ODPOČET PRONIKU PRŮVLAKŮ:-0,45*0,24*4*2		-0,86		
		ODPOČET PRŮCHODU DO 1016:-2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,8*3+0,9*7+0,6*2+1,6)*1,97		-22,66		
		MEZISOUČET		168,85		
		P01.039:(2*(18,42+18,0)-1,85*2-2,4*2+2,7+3,5)*3		211,62		
		PŘÍPOČTY SLOUPŮ PO				
		PRŮVLAK:4*0,45*2,775*10+2*0,45*2,775*2+(2*(0,45+0,3)+2*0,45)*2,775		61,61		
		PŘÍPOČTY ŠACHET:2*1,1*3+2*1,4*SV		15,00		
		PŘÍPOČTY BOKŮ PRŮVLAKŮ:2*0,24*(13,2+15,08+18,42*2)		31,26		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ OKEN:(2*2,8+10,85+2,8+4,45)*0,2		4,74		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,6*2+1,5+0,8+1,0)*1,97		-12,81		
		ODPOČET OKEN:-4,45*2,8+10,85*2,8)		-42,84		
		MEZISOUČET		268,58		
		P01.040A:2*(5,67+5,91)*3		69,48		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ:(2*2,8+4,45)*0,2		2,01		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OKEN:-4,45*2,8		-12,46		
		PŘÍPOČET SLOUPU:4*0,4*3,0		4,80		
		MEZISOUČET		62,06		
		P01.042:2*(3,88+15,82)*3		118,20		
		PŘÍPOČET BOKU PRŮVLAKU:2,31*0,24*2		1,11		
		ODPOČET PRŮNIKU PRŮVLAKU:-2*0,45*0,24		-0,22		
		ODPOČET DVEŘÍ:-1,0+0,7*2+3*0,8+3*0,6+1,6+0,9+1,0)*1,97		-19,90		
		MEZISOUČET		99,20		



## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<b>ODPOČET OMÍTKY NA NOVÝCH KONSTRUKCÍCH:-</b> (21,78+44,12+11,85)		-77,75		
		1.NP:				
		N01.005:(2*(2,87+2,275)+2*0,25)*3,66-(0,9+0,8*2)*1,97		34,57		
		-0,6*0,6-0,7*2,1		-1,83		
84	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 na cihelné zdivo	m2	8,46		
		VÝKRES BOURACÍCH PRACÍ 1.PP:				
		LEGENDA 6B:				
		BBA05P01009- ZA UMYVADLEM:1,0*1,5		1,50		
		BBA05P01009- STĚNA VÝTAHŮ:(0,15+3,5)*2,4-0,9*2,0		6,96		
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
85	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	50,47		
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				
<b>Díl:</b>	<b>720</b>	<b>Zdravotnická instalace</b>				
86	720	Zdravotně technické instalace	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>720 Zdravotnická instalace</b>				
<b>Díl:</b>	<b>730</b>	<b>Ústřední vytápění</b>				
87	730	Ústřední vytápění	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>730 Ústřední vytápění</b>				
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
88	766+611_01T	M+D Prac linka délky 1400mm	kus	1,00		
		1/T - POPIS DLE SPECIFIKACE STANDARDŮ A ŘEŠENÍ INTERIÉRU:				
		M.Č.P01.009A:1		1,00		
89	766+611_02PT	M+D Dveře dřevěné 1kř. 90/197cm plné folie, barva bílá, otvor pro mřížku, vč.kování	kus	1,00		
		2P/T- KLIKA-KLIKA, ŠTÍTY, ZÁMEK S VLOŽKOU-GEN.KLÍČ:				
		1.PP:1		1,00		
90	766+611_03LT	M+D Dveře dřevěné 1kř. 90/197cm plné folie, barva bílá, otvor pro mřížku, vč.kování	kus	1,00		
		3L/T- KLIKA-KLIKA, ŠTÍTY, ZÁMEK S VLOŽKOU-GEN.KLÍČ:				
		1.PP:1		1,00		
91	766+611_04PT	M+D Dveře dřevěné 1kř. 100/197cm plné folie, barva bílá, otvor pro mřížku, vč.kování	kus	1,00		
		4P/T- KLIKA-KOULE, ŠTÍTY, KLIKA S PANIK FCÍ,ZÁMEK S VLOŽKOU-GEN.KLÍČ:				
		1.PP:1		1,00		
92	766+611_05T	M+D Dřevěné pódium z OSB tl.18mm P+D montáž na ocelovou kostru	m2	18,33		
		5/T- DŘEVĚNÉ PÓDIUM V M.Č. P01.039:				
		(5,514+2*0,018)*(2,182+0,018)+(6,114+2*0,018)*(2,482+0,018)-2,182*5,514		15,55		
		((2*2,182+(5,514+2*0,018))+(2*2,482+(6,114+2*0,018)))*0,132		2,78		
93	766+611_06T	M+D Dřevěná venkovná podlaha z palubek na roštu	m2	22,50		
		6/T- DŘEVĚNÝ ROŠT A PODLAHA Z DŘEVĚNÝCH PALUBEK:22,5		22,50		
94	766.01	DMT a uskladnění dřevěných regálů	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
95	767193803R00	Demontáž větrací mřížky 150/300mm	kus	1,00		
96	765_01P	M+D PVC dveřní mřížka oboustanná 350x130mm	kus	5,00		
		01/P:				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		DLE VÝPISU VÝROBKŮ PSV :4+1		5,00		
97	767+01PO	M+D Protipožár dveře 900x1970mm, 1kř EW45DP1C vč. PO zárubně, vč. kování, Rw=37dB	kus	3,00		
		DLE POPISU VE VÝPISU VÝROBKŮ PSV:				
		1L/PO:				
		1.PP:2		2,00		
		1P/PO:				
		1.PP:1		1,00		
98	767+02PO	M+D Protipožár dveře 900x1970mm, 1kř EW45DP1C vč. PO zárubně, vč. kování,	kus	1,00		
		DLE POPISU VE VÝPISU VÝROBKŮ PSV:				
		2L/PO:				
		1.PP:1		1,00		
		2P/PO:				
		1.PP:0				
99	767+03PO	M+D Protipožár dveře 800x1970mm, 1kř EW45DP1C vč. PO zárubně, vč. kování,	kus	1,00		
		DLE POPISU VE VÝPISU VÝROBKŮ PSV:				
		3L/PO:				
		1.PP:1		1,00		
		3P/PO:				
		1.PP:0				
100	767+553_01Z	M+D Al interier horizontální žaluzie 1200x600mm popis viz výpis výrobků PSV	kus	3,00		
		1/2 PRO OKNO 1200X600MM, HLINÍKOVÉ LAMELY C Š.25MM:				
		OVLÁDÁNÍ PRODLOUŽENÝM ŘETÍZKEM, BARVA BÍLÁ :				
		DLE POPISU V TABULKÁCH:				
		1.PP:3		3,00		
101	767+553_02Z	M+D Al interier horizontální žaluzie 1200x1200mm popis viz výpis výrobků PSV	kus	3,00		
		1/2 PRO OKNO 1200X600MM, HLINÍKOVÉ LAMELY C Š.25MM:				
		OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM, BARVA BÍLÁ :				
		DLE POPISU V TABULKÁCH:				
		1.PP:3		3,00		
102	767+553_03Z	M+D Al vnitřní okno 1000x1100mm, pevné zaskl popis viz výpis výrobků PSV + graf. příloha č.2	kus	1,00		
		3/Z:				
		DLE POPISU V TABULKÁCH, VČ.PARAPETNÍHO PROFILU:				
		1.PP:1		1,00		
103	767+553_04PZ	M+D Al vnitřní dveře 1500x1970mm, 2kř. proskl popis viz výpis výrobků PSV + graf. příloha č.1	kus	1,00		
		4P/Z:				
		DLE POPISU V TABULKÁCH- SKLO BEZPEČNOSTNÍ ČIRÉ, DO ZDĚNÉ PŘÍČKY , ZÁMEK S VLOŽKOU, KLIKA.KLIKA, BÍLÁ BARVA:				
		1.PP:1		1,00		
104	767+553_05Z	M+D Ocelové kce pro dřevěné pódium popis viz výpis výrobků PSV + výkres č.011	kg	336,73		
		5/Z:				
		SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE Z TENKOSTĚNÝCH PROFILŮ, VČ. POVRCHOVÉ ÚPRAVY ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A KOTVENÍ DO PODLAHY:				
		1.PP- M=2,841KG/M':				
		BĚŽNÉ MODULY:				
		2X PŘÍČNÝ RÁM:2*(2,481+0,3+2,181+0,032+3*0,183)*2,841*5		157,48		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PODÉLNÍKY:9*1,002*2,841*5		128,10		
		1 MODUL BOČNÍ:(2,482*2+2,232*1+0,25*3+0,2*4+0,032*8)*2,841*2		51,15		
105	767+553_06Z	M+D Oblouk š.30mm přechod lišta, nerez PVC-koberec	m	8,30		
		6/Z:				
		1.PP:8,3		8,30		
106	767+553_07Z	M+D Dveřní madlo pro stávající dveře vč. demontáže stávajících madel	kus	4,00		
		7/Z:				
		1.PP:4		4,00		
107	767+553_08Z	M+D Galerijní systém dle specifikace standardů	mb	35,50		
		8/Z:				
		1.PP:35,5		35,50		
108	767+553_09Z	Repase hydrantových dvířek vč. nového nátěru, barva červená	kus	1,00		
		9/Z:				
		1.PP:1		1,00		
109	767+553_10Z	M+D Interiérová textilní roleta pro dělenou stěnu pro celkový rozměr stěny 10,85x2,80m	m2	30,38		
		10/Z:				
		OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM KAŽDÉ POLE, PRŮSVIT DOVOLEN, BARVA A TYP TEXTILIE DLE STANDARDŮ:				
		1.PP:30,38		30,38		
110	767+553_11Z	M+D Interiérová textilní roleta pro dělenou stěnu pro celkový rozměr stěny 4,45x2,80m	m2	12,46		
		10/Z:				
		OVLÁDÁNÍ ŘETÍZKEM KAŽDÉ POLE, PRŮSVIT DOVOLEN, BARVA A TYP TEXTILIE DLE STANDARDŮ:				
		1.PP:12,46		12,46		
111	767+553_12Z	M+D Venkovní horizont žaluzie celkem 12,615x2,8m rozdělená na díly, manuální ovl .klikou,	m2	35,32		
		12/Z:				
		DLE VÝPISU VÝROBKŮ PSV :				
		HORNÍ PROFIL 60X60MM, PLOCHÉ LAMELY Z PRUŽNÉ SLITINY Š.60MM.:				
		POSTRANÍ VEDENÍ POPLAST OCEL LANKO:				
		1.PP:				
		1.DÍL:1,345*2,8		3,77		
		2., 3., 5., 6.DÍL :1,8*2,8*4		20,16		
		4.DÍL:2,309*2,8		6,47		
		7.DÍL:1,761*2,8		4,93		
112	767+553_13Z	M+D Venkovní horizont žaluzie celkem 1,77x2,8m manuální ovl .klikou,	m2	4,96		
		13/Z:				
		DLE VÝPISU VÝROBKŮ PSV :				
		HORNÍ PROFIL 60X60MM, PLOCHÉ LAMELY Z PRUŽNÉ SLITINY Š.60MM.:				
		POSTRANÍ VEDENÍ POPLAST OCEL LANKO:				
		1.PP:				
		JEDEN DÍL:1,771*2,8		4,96		
113	767+553_14Z	M+D Venkovní horizont žaluzie celkem 4,45x2,8m rozdělená na díly, manuální ovl .klikou,	m2	12,46		
		14/Z:				
		DLE VÝPISU VÝROBKŮ PSV :				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		HORNÍ PROFIL 60X60MM, PLOCHÉ LAMELY Z PRUŽNÉ SLITINY Š.60MM.:				
		POSTRANÍ VEDENÍ POPLAST OCEL LANKO:				
		1.PP:				
		1.DÍL:2,665*2,8		7,46		
		2.DÍL :1,785*2,8		5,00		
114	767+553_15Z	M+D Venkovní horizont žaluzie celkem 4,45x2,8m rozdělená na díly, manuální ovl .klikou,	m2	12,46		
		15/Z:				
		DLE VÝPISU VÝROBKŮ PSV :				
		HORNÍ PROFIL 60X60MM, PLOCHÉ LAMELY Z PRUŽNÉ SLITINY Š.60MM.:				
		POSTRANÍ VEDENÍ POPLAST OCEL LANKO:				
		1.PP:				
		1.DÍL:2,665*2,8		7,46		
		2.DÍL :1,785*2,8		5,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				
Díl:	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				
115	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC	m	192,25		
		1.PP -SOKL PVC:				
		P01.002 :2*5,91+2*7,47		26,76		
		PŘÍPOČET SLOUPY:2*(0,285+0,075)		0,72		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:2*0,225		0,45		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9		-0,90		
		ODPOČTY OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2		-1,20		
		MEZISOUČET		25,83		
		P01.007:4,97+2,3+1,45+4,48+1,27+2*3,29+0,32+7,85+4,6+2,5+2,15		38,47		
		ODPOČET DVEŘÍ:-0,9		-0,90		
		ODPOČET OBKLADŮ ZA UMYVADLEM:-1,2		-1,20		
		MEZISOUČET		36,37		
		P01.009A:2*(6,45+4,6)		22,10		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*2		-1,80		
		ODPOČET OBKLAD ZA KUCH LINKOU:- (2,2+0,6)		-2,80		
		MEZISOUČET		17,50		
		P01.009B:2*(2,925+2,39)		10,63		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*2		-1,80		
		MEZISOUČET		8,83		
		P01.009:2*(4,6+8,775)		26,75		
		ODPOČET DVEŘÍ:- (0,9+0,8)		-1,70		
		MEZISOUČET		25,05		
		P01.016:2*(6,15+8,55)		29,40		
		ODPOČET OTVORU CHODBY:-2,0		-2,00		
		ODPOČET DVEŘÍ:- (1,4+2*0,9+2*1,6+1,8)		-8,20		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUP:2*0,30		0,60		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:2*0,3		0,60		
		MEZISOUČET		20,40		
		P01.020: (2*(23,2+8,55)-2*2,6+4,084)		62,38		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ:2*0,15+2*2*0,2		1,10		
		ODPOČET PRŮCHODU DO 1016:-2,0		-2,00		
		ODPOČET DVEŘÍ:- (0,8*3+0,9*7+0,6*2+1,6)		-11,50		
		MEZISOUČET		49,98		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		N01.005:2*(2,87+2,275)+2*0,25-0,8*2-0,9		8,29		
116	776431010R00	Montáž podlahových soklíků z koberc. pásů na lištu	m	75,62		
		P01.039:(2*(18,42+18,0)-1,85*2-2,4*2+2,7+3,5)		70,54		
		PŘÍPOČTY ŠACHET:2*1,1+2*1,4		5,00		
		ODPOČET DVEŘÍ:-(1,6*2+1,5+0,8+1,0)		-6,50		
		ODPOČET OKEN:-(4,45+10,85)		-15,30		
		MEZISOUČET		53,74		
		P01.040A:2*(5,67+5,91)		23,16		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ:2*0,2		0,40		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9		-0,90		
		ODPOČTY OKEN:-4,45		-4,45		
		PŘÍPOČET SLOUPU:4*0,4		1,60		
		MEZISOUČET		19,81		
		N01.015:2,87-0,8		2,07		
117	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	526,29		
		BBA05P01002 -PVC:7,47*5,91+0,225*1,2-0,45*0,285-1,32*0,075		44,19		
		ČÁST MÍSTNOSTI SOUSEDICÍ S VÝTAHEM:0,87*0,95		0,83		
		BBA05P01002 -PVC:44,1904+0,8265		45,02		
		BBA05P01007:(1,275+0,75)/2*4,45+0,32*1,16+7,855*4,45		39,83		
		6,3*(4,60-4,45)+3,8*2,15+0,9*0,15*3+1,5*0,225+1,2*0,3		10,22		
		BBA05P01009:6,45*4,6+7,65*2,39+4,35*4,6		67,96		
		BBA05P01039:13,62*2,86-1,85*0,45-0,45*0,45-0,45*0,82		37,55		
		2,33*2,33/2+2,33*11,04-0,45*0,45*2		28,03		
		0,25*10,85+2,35*1,69+13,65*9,57-0,45*0,45*7		135,90		
		6,6*0,98-0,45*0,45*1		6,27		
		0,7*2,93+1,04*1,4+0,70*0,87		4,12		
		0,66*0,64/2+0,51*0,49/2		0,34		
		1,38*0,73+1,69*1,03/2		1,88		
		1,69*5,18-0,45*0,45*1		8,55		
		1,69*2,29-0,45*0,3+6,05*2,44-0,81*0,45		18,13		
		4,45*0,25+1,08*2,44+2,45*2,47/2		6,77		
		BBA05P01041:5,92*5,67-1,61*0,10-0,39*0,39+0,9*0,15		33,39		
		13,81*2,07+4,47*0,71+0,61*1,69-0,3*0,3		32,70		
		1,69*1,03/2		0,87		
		BBA05N01007:1,74*2,0+1,1*0,25		3,76		
118	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren včetně podlahoviny tl. 2,5mm	m2	288,25		
		SKLADBA F01:				
		P01.002:7,47*5,91		44,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:1,2*0,23		0,28		
		ODPOČTY :-(0,45*0,08+0,45*0,28)		-0,16		
		MEZISOUČET		44,26		
		P01.007:4,45*(9,45+8,93)/2+7,47*0,15+4,97*2,15		52,70		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		ODPOČET STĚNY U SCHODŮ:-0,32*3,29		-1,05		
		MEZISOUČET		51,78		
		P01.009A:6,45*4,6		29,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*(0,15+0,1)		0,23		
		ODPOČET SDK ŠACHTA:0,6*0,55		0,33		
		MEZISOUČET		30,23		
		P01.009B:2,925*2,39		6,99		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,9*0,15		0,14		
		MEZISOUČET		7,13		
		P01.009:4,35*4,6+4,425*2,39		30,59		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:0,8*0,15		0,12		
		MEZISOUČET		30,71		
		2.NP:				
		N01.005:2,87*2,275-0,9*0,25+0,9*0,1+0,8*0,1*2		6,55		
		MEZISOUČET		6,55		
		SKLADBA F02:				
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:2,1*0,3		0,63		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		
		MEZISOUČET		53,08		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		MEZISOUČET		64,52		
119	776572100RT1	Lepení povlakových podlah z pásů textilních pouze položení - koberec ve specifikaci	m2	317,65		
		SKLADBA F11:				
		P01.039:18,42*7,13+13,65*5,3+2,44*2,44+18,27*3,91+2,35*1,69		285,04		
		PŘÍPOČTY:0,25*10,85+0,25*4,45		3,83		
		ODPOČET:-((1,0*0,45+0,45*1,85+(0,44*0,44)/2+0,46*0,81)		-1,75		
		ODPOČET:-((0,54*1,4+0,3*0,46+0,46*0,81+12*0,45*0,45)		-3,70		
		MEZISOUČET		283,42		
		P01.040A:5,67*5,91		33,51		
		PŘÍPOČTY:0,9*0,15+0,15*4,45		0,80		
		ODPOČTY:-0,17*0,46		-0,08		
		MEZISOUČET		34,23		
120	776101121	Provedení penetrace podkladu vč. materiálu	m2	605,90		
		POD KRYTINU KOBRECEK:317,65		317,65		
		POD PVC:170,6562+117,5974		288,25		
121	28412200	Podlahovina vinylový koberec tl.5,0mm např.typu Flotex Classic	m2	327,18		
		F11:317,65*1,03		327,18		
122	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,86		
	<b>Celkem za</b>	<b>776 Podlahy povlakové</b>				
Díl:	<b>777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				
123	777215201R00	Podlahy epoxidové plastbet. tl. 8 mm vyrovnání podlah dle skutečného stavu cca 25%	m2	29,40		
		VYROVNÁNÍ PODLAHY PO BOURANÉ DLAŽBĚ PŘEDPOKLAD 25%:				
		SKLADBA F02:				
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		PŘÍPOČET VÝKLENKU DVEŘÍ:2,1*0,3		0,63		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		
		MEZISOUČET		53,08		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		MEZISOUČET		64,52		
		ODPOČET 75%:-117,5974*0,75		-88,20		
	<b>Celkem za</b>	<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>				
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				
124	781475118R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 40x20cm flexibilní tmel	m2	6,50		
		P01.002 :				
		OBKLAD ZA UMYVADLEM:1,2*1,25		1,50		
		P01.007:				
		OBKLAD ZA UMYVADLEM:1,2*1,25		1,50		
		P01.009A:				
		OBKLAD ZA KUCH LINKOU:(2,2+0,6)*1,25		3,50		
125	781479711R00	Příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	6,50		
126	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	10,20		
		P01.002 :				
		OBKLAD ZA UMYVADLEM:1,2+1,25		2,45		
		P01.007:				
		OBKLAD ZA UMYVADLEM:1,2+1,25		2,45		
		P01.009A:				
		OBKLAD ZA KUCH LINKOU:2,2+0,6+1,25*2		5,30		
127	5537065000	Lemovací lišta Al	m	10,40		
		10,2*1,02		10,40		
128	59781570	Obklad bílá 20x40 cm mat	m2	6,63		
		6,5*1,02		6,63		
129	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,12		
	<b>Celkem za</b>	<b>781 Obklady keramické</b>				
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
130	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	0,97		
		NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ S.01:(2*1,97+0,9)*(0,10+2*0,05)*1		0,97		
131	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email zárubní	m2	20,50		
		NÁTĚR NOVÝCH ZÁRUBNÍ:(2*1,97+0,9)*(0,15+2*0,05)*(2+1+1+1+1)		7,26		
		(2*1,97+0,8)*(0,15+2*0,05)*1		1,19		
		(2*1,97+1,0)*(0,15+2*0,05)*1		1,24		
		NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ S.01:(2*1,97+0,9)*(0,10+2*0,05)*1		0,97		
		S.06:(2*1,97+0,9)*(0,15+2*0,05)*3		3,63		
		(2*1,97+0,6)*(0,15+2*0,05)*2		2,27		
		(2*1,97+0,8)*(0,15+2*0,05)*1		1,19		
		(2*1,97+1,4)*(0,15+2*0,05)*1		1,34		
		(2*1,97+1,8)*(0,15+2*0,05)*1		1,44		
132	783324240R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 1x email	m2	49,47		
		NÁTĚR STÁVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ CCA15,0MB :15,0*17*0,194		49,47		
133	783601813R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří oškrábáním	m2	34,28		
		S.06:1,8*1,97*2		7,09		
		0,9*1,97*2*3		10,64		
		1,4*1,97*2		5,52		
		0,8*1,97*2*2		6,30		
		0,6*1,97*2*2		4,73		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
134	783621111U00	Nátěr synt truhlářských konstr 2x+1e+1tmel dveří	m2	34,28		
		S.06:1,8*1,97*2		7,09		
		0,9*1,97*2*3		10,64		
		1,4*1,97*2		5,52		
		0,8*1,97*2*2		6,30		
		0,6*1,97*2*2		4,73		
135	783000	Očištění radiátorů	m2	49,47		
		RADIÁTORY OCELOVÉ ČLÁNKOVÉ:49,47		49,47		
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				
136	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem	m2	1 574,02		
137	784165911R00	Malba disperzní akrylátová, bílá, bez penetrace,1x	m2	1 574,02		
		STĚNY:				
		P01.002 : (2*5,91+2*7,47)*3		80,28		
		PŘÍPOČET SLOUPY: 2*(0,285+0,075)*3		2,16		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ: 2*0,225*2,25+1,2*0,225		1,28		
		ODPOČET DVEŘÍ: -0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OBKLADŮ ZA UMYVADLEM: -1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN: -3*1,2*1,2		-4,32		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN: 3*1,2*0,2*3		2,16		
		MEZISOUČET		78,29		
		P01.007: (4,97+2,3+1,45+4,48+1,27+2*3,29+0,32+7,85+4,6+2,5+2,15)*3		115,41		
		ODPOČET DVEŘÍ: -0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČET OBKLADŮ ZA UMYVADLEM: -1,2*1,25		-1,50		
		ODPOČTY OKEN: -3*1,2*0,6		-2,16		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN: (2*0,6+1,2)*0,2*3		1,44		
		MEZISOUČET		111,42		
		P01.009A: 2*(6,45+4,6)*3		66,30		
		ODPOČTY DVEŘÍ: -0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO: -1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN: (2*0,6+1,2)*0,2*2		0,96		
		ODPOČET OKEN: -2*1,2*0,6		-1,44		
		ODPOČET OBKLAD ZA KUCH LINKOU: -(2,2+0,6)*1,25		-3,50		
		MEZISOUČET		57,67		
		P01.009B: 2*(2,925+2,39)*3		31,89		
		ODPOČTY DVEŘÍ: -0,9*1,97*2		-3,55		
		ODPOČET OKNO: -1,0*1,1		-1,10		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ VÝKLENKU: 2*(0,53+0,75)*0,15		0,38		
		MEZISOUČET		27,63		
		P01.010: 2*(6,75+2,11)*3		53,16		
		ODPOČET DVEŘÍ: -0,9*1,97		-1,77		
		MEZISOUČET		51,39		
		P01.009: 2*(4,6+8,775)*3		80,25		
		ODPOČET DVEŘÍ: -(0,9+0,8)*1,97		-3,35		
		ODPOČET OKNO: -1,2*0,6		-0,72		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ OKEN: (2*0,6+1,2)*0,2		0,48		
		MEZISOUČET		76,66		
		P01.016: 2*(6,15+8,55)*3		88,20		
		ODPOČET OTVORU CHODBY: -2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ: -(1,4+2*0,9+2*1,6+1,8)*1,97		-16,15		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUP: 2*0,30*3		1,80		



## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ DVEŘÍ:(2*2,2+2,1)*0,3		1,95		
		MEZISOUČET		70,28		
		P01.017:2*(6,75+6,47)*3		79,32		
		ODPOČET DVEŘÍ:-(3*0,8*1,97+1,5*1,97)		-7,68		
		PŘÍPOČET BOKY SLOUPŮ:2*(0,3+0,2)*2,76		2,76		
		MEZISOUČET		74,40		
		P01.020:(2*(23,2+8,55)-2*2,6+4,084)*3		187,15		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ:2*(0,45+0,435)*3+2*0,15*2,76+2*2*0,2*2,15		7,86		
		PŘÍPOČET BOKŮ PRŮVLAKŮ:2,0*0,24*3*2		2,88		
		ODPOČET PRONIKU PRŮVLAKŮ:-0,45*0,24*4*2		-0,86		
		ODPOČET PRŮCHODU DO 1016:-2,0*2,76		-5,52		
		ODPOČET DVEŘÍ:-(0,8*3+0,9*7+0,6*2+1,6)*1,97		-22,66		
		MEZISOUČET		168,85		
		P01.039:(2*(18,42+18,0)-1,85*2-2,4*2+2,7+3,5)*3		211,62		
		PŘÍPOČTY SLOUPŮ PO				
		PRŮVLAK:4*0,45*2,775*10+2*0,45*2,775*2+(2*(0,45+0,3)+2*0,45)*2,775		61,61		
		PŘÍPOČTY ŠACHET:2*1,1*3+2*1,4*SV		15,00		
		PŘÍPOČTY BOKŮ PRŮVLAKŮ:2*0,24*(13,2+15,08+18,42*2)		31,26		
		PŘÍPOČET OSTĚNÍ OKEN:(2*2,8+10,85+2,8+4,45)*0,2		4,74		
		ODPOČET DVEŘÍ:-(1,6*2+1,5+0,8+1,0)*1,97		-12,81		
		ODPOČET OKEN:-(4,45*2,8+10,85*2,8)		-42,84		
		MEZISOUČET		268,58		
		P01.040A:2*(5,67+5,91)*3		69,48		
		PŘÍPOČTY OSTĚNÍ:(2*2,8+4,45)*0,2		2,01		
		ODPOČTY DVEŘÍ:-0,9*1,97		-1,77		
		ODPOČTY OKEN:-4,45*2,8		-12,46		
		PŘÍPOČET SLOUPU:4*0,4*3,0		4,80		
		MEZISOUČET		62,06		
		P01.042:2*(3,88+15,82)*3		118,20		
		PŘÍPOČET BOKU PRŮVLAKU:2,31*0,24*2		1,11		
		ODPOČET PRŮNIKU PRŮVLAKU:-2*0,45*0,24		-0,22		
		ODPOČET DVEŘÍ:-(1,0+0,7*2+3*0,8+3*0,6+1,6+0,9+1,0)*1,97		-19,90		
		MEZISOUČET		99,20		
		STROPY:				
		P01.002 :7,47*5,91		44,15		
		ODPOČTY :-(0,45*0,08+0,45*0,28)		-0,16		
		MEZISOUČET		43,99		
		P01.007:4,45*(9,45+8,93)/2+7,47*0,15+4,97*2,15		52,70		
		ODPOČET STĚNY U SCHODŮ:-0,32*3,29		-1,05		
		MEZISOUČET		51,65		
		P01.009A:6,45*4,6		29,67		
		ODPOČET SDK ŠACHTA:0,6*0,55		0,33		
		MEZISOUČET		30,00		
		P01.009B:2,925*2,39		6,99		
		MEZISOUČET		6,99		
		P01.010:6,75*2,11		14,24		
		MEZISOUČET		14,24		
		P01.009:4,35*4,6+4,425*2,39		30,59		
		MEZISOUČET		30,59		
		P01.016:6,15*8,55		52,58		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,30		-0,14		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<b>MEZISOUČET</b>		52,45		
		P01.017:6,75*6,47		43,67		
		PŘÍPOČET VÝKLENEK DVEŘÍ:2*0,9*0,15		0,27		
		ODPOČET SLOUPŮ:-(0,3*0,55+0,3*0,37+0,3*0,37+0,3*0,45)		-0,52		
		<b>MEZISOUČET</b>		43,42		
		P01.020:16,8*2+2,8*2+3,6*2+2,6*1,44+2,98*4+(2,6*2,6-(3,14*2,6*2,6)/4)		63,52		
		PŘÍPOČET:0,8*0,1+0,8*0,15+2*0,9*0,2+1,6*0,15		0,80		
		ODPOČET SLOUP:-0,45*0,15		-0,07		
		ODPOČET ŠACHTA:0,6*0,45		0,27		
		<b>MEZISOUČET</b>		64,52		
		P01.039:18,42*7,13+13,65*5,3+2,44*2,44+18,27*3,91+2,35*1,69		285,04		
		PŘÍPOČTY:0,25*10,85+0,25*4,45		3,83		
		ODPOČET:-(1,0*0,45+0,45*1,85+(0,44*0,44)/2+0,46*0,81)		-1,75		
		ODPOČET:-(0,54*1,4+0,3*0,46+0,46*0,81+12*0,45*0,45)		-3,70		
		<b>MEZISOUČET</b>		283,42		
		P01.040A:5,67*5,91		33,51		
		PŘÍPOČTY:0,9*0,15+0,15*4,45		0,80		
		ODPOČTY:-0,17*0,46		-0,08		
		<b>MEZISOUČET</b>		34,23		
		P01.042:1,2*15,82+2,68*2,31		25,17		
		PŘÍPOČET:1,6*0,15+0,8*0,1+0,8*0,1		0,40		
		ODPOČET:-0,3*0,8		-0,24		
		<b>MEZISOUČET</b>		25,33		
		ODPOČET PODHLEDŮ:-(242,5734+59,1621)		-301,74		
		1.NP:				
		N01.005:(2*(2,87+2,275)+2*0,25)*3,66-(0,9+0,8*2)*1,97		34,57		
		-0,6*0,6-0,7*2,1		-1,83		
		N01.015 - DOTČENÁ STĚNA:4,75*3,66-0,8*2,0		15,79		
138	784401801R00	Odstranění malby obroušením v místnosti H do 3,8 m	m2	1 480,49		
		STĚNY:				
		DLE POLOŽKY OTLUČENÍ OMÍTKY STĚN DO 10%:1068,66		1 068,66		
		STROPY:				
		DLE POLOŽKY OTLUČENÍ OMÍTKY STROPŮ DO 10%:680,8270		680,83		
		ODPOČET PODHLEDŮ:-(242,5734+59,1621)		-301,74		
		N01.005:(2*(2,87+2,275)+2*0,25)*3,66-(0,9+0,8*2)*1,97		34,57		
		-0,6*0,6-0,7*2,1		-1,83		
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>				
Díl:	<b>799</b>	<b>Interiér</b>				
139	799.1	Interiér	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>799 Interiér</b>				
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
140	M21	Zařízení silnoproudé elektrotechniky	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				
Díl:	<b>M22</b>	<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				
141	M22	Zařízení slaboproudé elektrotechniky	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				
Díl:	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
142	M24	Zařízení VZT	kpl.	1,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>14-008 PF MU, Rekon.prostoru po bývalé knihovně a</b>	Rozpočet: 14-008-01
Objekt :	<b>01 Rekonstrukce v objektu Poříčí 9</b>	Rekonstrukce prostoru po býv.knihovně a studovně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
143	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 533,05		
		19*80,6869		1 533,05		
144	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	645,50		
		8*80,6869		645,50		
145	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	80,72		
146	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	80,72		
147	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	80,72		
148	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	80,72		
149	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	80,72		
150	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	80,72		
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				