

SOUPIS PRACÍ

Rozpočet	SO 01 - Rekonstrukce porodních sálů			
Objekt	Název objektu			
	Rekonstrukce porodních sálů			
Stavba	Název stavby			
	Nemocnice ve Frýdku-Místku p.o.			
Projektant				
Objednatel				
Dodavatel	Ing. Vladimír Šoukal			
Rozpočtoval	Ing. Vladimír Šoukal			
Rozpis ceny				
Název		Celkem		
HSV				
PSV				
MON				
Vedlejší náklady				
Ostatní náklady				
Celkem				0,00
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :	Datum :		
Podpis :	Podpis:	Podpis:		
Základ pro DPH	%			0,00 CZK
DPH	0 %			0,00 CZK
Základ pro DPH	%			0,00 CZK
DPH	0 %			0,00 CZK
Zaokrouhlení				0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM				0,00 CZK

Popis :

Stavba :	Nemocnice ve Frýdku-Místku p.o.	Rozpočet :	0,00
Objekt :	Rekonstrukce porodních sálů	SO 01 - Rekonstrukce porodních sálů	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu			Celkem
0	Poznámka	HSV			
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			
311	Sádkartonové konstrukce	HSV			
4	Vodorovné konstrukce	HSV			
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			
64	Výplně otvorů	HSV			
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			
951	Práce HSV, PSV, montáže	HSV			
96	Bourání konstrukcí	HSV			
99	Staveništní přesun hmot	HSV			
991	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			
713	Izolace tepelné	PSV			
766	Konstrukce truhlářské	PSV			
767	Konstrukce zámečnické	PSV			
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			
776	Podlahy povlakové	PSV			
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			
781	Obklady keramické	PSV			
783	Nátěry	PSV			
784	Malby	PSV			
785	Tapety	PSV			
790	Vnitřní vybavení	PSV			
799	Ostatní	PSV			
M99	Tabulka podlah	MON			
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			
	CELKEM OBJEKT				0,00

Položkový rozpočet

S:	Nemocnice ve Frýdku-Místku p.o.
O:	Rekonstrukce porodních sálů
R:	SO 01 - Rekonstrukce porodních sálů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámka				0,00
1	00	<p>Poznámka pro celou stavbu</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (soupisu prací) je projektová dokumentace !!</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. V případě zjištěných rozdílu má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám.</p> <p>Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány.</p> <p>Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS. Položky, které nejsou v cenové soustavě RTS jsou vytvořeny individuální kalkulací na základě jednotkových cen prací obdobného charakteru platných v dané době a v dané lokalitě a mají označení ve sloupci " číslo položky " :</p> <p>- velké PC před číslem položky nebo koncovku RG za číslem položky</p>				
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				0,00
2	278381154R00	<p>Sokl vest.skříň plochy do 1,00 m2 z bet. C 16/20, včetně bednění</p> <p>skříň T/9,10 :</p> <p>1,4*0,5*0,1+0,55*0,65*0,1</p> <p>sprch.vaničky :</p> <p>1,0*1,0*0,1*2</p> <p>vana :</p> <p>1,7*1,3*0,1</p>	m3	0,53		0,00
				0,11		
				0,20		
				0,22		
3	278381124R00	<p>Sokl dveří plochy do 0,09 m2 z bet. C 16/20, včetně bednění</p> <p>3.NP :</p> <p>0,9*0,1*0,1*3</p>	m3	0,03		0,00
				0,03		
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00
4	310235261RT2	<p>Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi</p> <p>3.NP : 1*2</p>	kus	2,00		0,00
				2,00		
5	310236261RT1	<p>Zazdívka otvorů pl. 0,09 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi</p> <p>3.NP : 1*2</p>	kus	2,00		0,00
				2,00		
6	310237241RT1	<p>Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm, s použitím suché maltové směsi</p> <p>nika 3.NP : 1*1</p>	kus	1,00		0,00
				1,00		
7	310237261RT1	<p>Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 60 cm, s použitím suché maltové směsi</p> <p>3.NP : 1*1</p>	kus	1,00		0,00
				1,00		
8	310239211RT2	<p>Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC, s použitím suché maltové směsi</p> <p>3.NP :</p> <p>1,05*2,1*0,65</p>	m3	1,43		0,00
				1,43		
9	317234410R00	<p>Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC</p> <p>3.NP :</p> <p>1,6*0,4*0,05</p>	m3	0,03		0,00
				0,03		
10	317941121RT2	<p>Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12, včetně dodávky profilu</p> <p>3.NP :</p> <p>I 80 :</p> <p>(2*1,5+3*1,6)*0,00594*1,08</p> <p>L 50/5 :</p> <p>(4*1,3+2*0,9)*0,00377*1,08</p>	t	0,08		0,00
				0,05		
				0,03		
11	319201316R00	<p>Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 20 mm</p> <p>3.NP :</p> <p>2*45,0+2*20,0</p>	m2	130,00		0,00
				130,00		

12	319201317R00	Vyrovnání zdiva pod omítku maltou ze SMS tl. 30 mm 3.NP : 2*45,0	m2	90,00 90,00		0,00
13	340235212RT2	Zazdívka otvorů 0,0225 m2 cihlami, tl.zdi nad 10cm, s použitím maltové směsi 3.NP : 1*4	kus	4,00 4,00		0,00
14	340236212RT2	Zazdívka otvorů pl.0,09m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 1*8	kus	8,00 8,00		0,00
15	340237212RT2	Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 2.NP : 1*4 3.NP : 1*3	kus	7,00 4,00 3,00		0,00
16	340238212RT2	Zazdívka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 1,0*0,6*2	m2	1,20 1,20		0,00
17	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP :	m2	16,91 16,91		0,00
18	342241165R00	Příčky z cihel podélně děrovaných Pk-CD2, tl.65 mm Včetně pomocného lešení výšky do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 4.NP :	m2	8,64 8,64		0,00
19	346244351RT2	Obezdvíčka koupelňových van tl. 6,5 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP :	m2	3,60 3,60		0,00
20	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP :	m2	0,31 0,31		0,00
21	349231811RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm, s použitím suché maltové směsi 3.NP :	m2	2,42 2,42		0,00
22	349231821RT2	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 30 cm, s použitím maltové směsi 3.NP :	m2	1,37 1,37		0,00
23	389941011R00	Kovové doplň.konstrukce pro montáž dílců, do 1 kg Provázání dozdivek se stávajícím zdivem. kotvení příček apod :	kg	4,80 4,80		0,00
24	317121047RG1	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm, vč.dod. překladu 150/249 - 1250 mm 3.NP : 1*1	kus	1,00 1,00		0,00
25	342255028RG1	Příčky z desek porobeton tl. 15 cm, desky P 6 - 700, 599 x 249 x 150 mm 3.NP :	m2	7,48 7,48		0,00
Díl: 311		Sádrokartonové konstrukce				0,00
26	342261211RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm, desky standard tl. 12,5 mm, izolace tl. 5 cm 3.NP :	m2	8,23 8,23		0,00
27	342261211RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.100 mm, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, izol 5 cm 3.NP :	m2	3,33 3,33		0,00
28	342261213RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 7,5 cm 3.NP :	m2	68,59		0,00

		(0,75*2+3,0+2,35+2,9+5,6+4,55+1,45)*3,7-0,8*2,0		77,40		
		-1,2*2,1*2-2,1*1,3-0,8*1,3		-8,81		
29	342261213RT3	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.150 mm, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, izol tl.7,5 cm	m2	84,96		0,00
		3.NP :				
		(2,2+0,9+1,45+3,55+1,6+4,8+1,2+1,5+1,3+2,5)*3,7		77,70		
		(1,9+2,25)*3,7-0,8*2,0*3-0,9*2,0-2,5*0,6		7,26		
30	342262411RT3	Příčka SDK instalační 2x OK, 2x opl. tl. 250 mm, desky standard impreg. tl. 12,5 mm, izol tl. 7,5 cm	m2	15,91		0,00
		3.NP :				
		(2,3+2,0)*3,7		15,91		
31	342263310RT2	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla, do ocelové konstrukce,	kus	3,00		0,00
		3.NP : 1*3		3,00		
32	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC	kus	3,00		0,00
		3.NP : 1*3		3,00		
33	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie	kus	8,00		0,00
		3.NP : 1*8		8,00		
34	342266111RA1	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky standard tl. 12,5 mm 2x, bez izolace	m2	1,23		0,00
		vyrovnání odskoku m.č.311 :				
		0,35*3,5		1,23		
35	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	4,60		0,00
		včetně všech prostupů ppro světla a prvky VZT.				
		3.NP :				
		4,6		4,60		
36	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	44,74		0,00
		včetně všech prostupů pro světla a prvky VZT.				
		2.NP :				
		(9,2+7,2)*1,1		18,04		
		3.NP :				
		2,8+2,4+4,4+4,3+6,4+6,4		26,70		
37	342264101R00	Osazení reviz. dvířek do SDK, do 0,25 m2	kus	5,00		0,00
		viz výkres podhledů				
		3.NP :				
		1*5		5,00		
38	342264091R00	Příplatek k podhledu sádrokart. za tl. desek 15 mm	m2	49,34		0,00
		4,6+44,74		49,34		
39	342264098R00	Příplatek za plochu do 10 m2	m2	49,34		0,00
		2.NP :				
		(9,2+7,2)*1,1		18,04		
		3.NP :				
		2,8+2,4+4,4+4,3+6,4+6,4+4,6		31,30		
40	342265191R00	Příplatek za otvor v příčce pl. 0,25 m2 pro VZT,ZTI	kus	5,00		0,00
		3.NP : 1*5		5,00		
41	342261213RG1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášť. tl.175 mm, desky standard tl. 12,5 mm, izol. minerál tl. 7,5 cm	m2	12,95		0,00
		3.NP :				
		3,5*3,7		12,95		
42	59591091	Dvířka do sádrokartonu 300/300 s tlačným zámkem - dodávka	kus	5,00		0,00
		3.NP : 1*5		5,00		
43	34226-1999RG1	Obklad rozvodů sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť., desky protipož tl.15 mm izol. 50 mm	m2	13,29		0,00
		Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod.				
		2.NP :				
		3,2*(0,4+0,45*2)+0,4*0,45+1,6*(1,35+0,45*2)		7,94		
		(2,25+1,1)*(0,4+0,45*2)+0,45*0,4+0,9*0,45*2		5,35		

44	34226-2999RG1	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášt., desky impregn 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. odskočena 200 mm : m.č.319,321 : 4,4*3,7	m2	16,28		0,00
45	34226-3999RG1	Předst sádrokarton. ocel.kce, 2x oplášt., desky standard 2x tl.12,5 mm izol. 40 mm Opláštění SDK pouze z jedné strany - krytí stoupaček,jader apod. 3.NP : 1,25*2,1	m2	2,63	16,28	0,00
46	PC 01	Vyztužení SDK pro police,madlo,skř - dod+mont+osaz, dřevěný hranol,foška 20/5 apod. 3.NP : 3,5*2*3+5,9*2*3+2,8*3*3	m	81,60	2,63	0,00
47	PC 02	Krabice rozvaděče vel.500/500/150 mm ze SDK , pož.odolný 2 x 15 mm - komplet provedení 3.NP : 1*2	kus	2,00	81,60	0,00
				2,00		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				0,00
48	411386611U00	Zabet prostupu instal 0,09m2 stropů 3.NP : 1*5	kus	5,00	5,00	0,00
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				0,00
49	602011141RT3	Štuk na stěnách vnitřní ručně, tloušťka vrstvy 4 mm přeštukování místností - 3.NP : 305 : (2,9+3,85)*3,7*2-0,9*2,0 318 : (6,75+3,9+4,6+1,1)*3,7-1,5*2,1*2-1,2*2,0 319 : (2,5+2,3)*3,7-0,8*2,0-0,9*2,0 320 : (3,85+2,95)*3,7*2-0,8*2,0*2-0,9*2,0-1,2*2,0	m2	157,23	48,15	0,00
					51,80	
					14,36	
					42,92	
50	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 3.NP : okna a dveře : (2,0*2,2*7+1,5*2,2+2,6*2,2+1,5*2,2+1,8*2,3*3)*1,2 (1,5*2,2+1,2*2,2*2*2+1,0*2,1*2*8)*1,2 4.NP - terapeut.box : 1*15,0*1,4	m2	144,60	66,65	0,00
					56,95	
					21,00	
51	611401111RT2	Oprava omítky na stropech o ploše do 0,09 m2, s použitím maltové směsi 3.NP : 1*4	kus	4,00	4,00	0,00
52	611401211RT2	Oprava omítky na stropech o ploše do 0,25 m2, s použitím maltové směsi 3.NP : 1*4	kus	4,00	4,00	0,00
53	611421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3.NP : 30,7+17,8+19,4+1,2+11,3+56,9+5,3+2,8+2,4+4,6 31,8+27,4+4,4+34,8+4,3+20,6+6,4*2+20,7+5,5+11,6	m2	326,30	152,40	0,00
					173,90	
54	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 1*4*2	kus	8,00	8,00	0,00
55	612401291RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2, s použitím suché maltové směsi 3.NP : 1*2*2	kus	4,00	4,00	0,00
56	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2, s použitím suché maltové směsi 2.NP : 1*4 3.NP : 1*2*2	kus	8,00	4,00	0,00
					4,00	
57	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou 3.NP : 3,7*0,15*2*3	m2	3,33	3,33	0,00

58	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím maltové směsi 3.NP : 4,9*2*5	m	49,00	0,00
59	612421321R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hladkých Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. dotčené místnosti - 3.NP : 305 : (2,9+3,85)*3,7*2-0,9*2,0 318 : (6,75+3,9+4,6+1,1)*3,7-1,5*2,1*2-1,2*2,0 319 : (2,5+2,3)*3,7-0,8*2,0-0,9*2,0 320 : (3,85+2,95)*3,7*2-0,8*2,0*2-0,9*2,0-1,2*2,0	m2	157,23	0,00
60	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 3.NP - dotčené místnosti a nad podhledem : 303 : (5,12+3,85)*0,7*2 306 : (2,1*2+1,5*2+0,6*2+0,8*2+3,3*2)*0,8 310 : (5,9+5,2*2+0,6*2)*0,7 311 : (4,5*2+0,6*2)*0,7 312 : 2,25*0,7 313 : (5,2+5,9+1,6+1,3)*0,7 315 : (4,53+1,3)*0,7 316 : (1,6+3,95)*0,7 317 : 1,8*0,7 321 : (2,5+1,8)*0,7*2	m2	72,81	0,00
61	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi velmi jemný štuk nebo omítka sádrová 3.NP - okolo oken : (2,0*2+1,8)*0,2*7+(1,2+2,0*2)*0,2*3 (1,5+2,0*2)*0,3*3+(2,4+2,0*2)*0,3 (1,0+2,0*2)*0,3*4 dveřní otvory : (1,2+2,1*2)*0,6+(1,1+2,1*2)*0,5	m2	30,00	0,00
62	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká pod obklad 3.NP : 302 : 2,3*2,8 303 : (0,6+2,3)*1,5 305 : (0,6+2,3)*1,5 306 : (2,3+3,3+1,2*2+1,5*2+2,1+0,6*2)*2,8 308 : (1,5+1,7)*2,8*2-0,8*2,0-0,7*2,0 309 : (1,75+1,35)*3,0*2-0,7*2,0 312 : 2,25*2,0 316 : (3,95+1,6)*2,0 317 : 0,9*2,0 321 : (2,5+0,9)*2,0 doplnění ostatní : 1*25,0 pod obklad 4.NP : 2,5*3,0	m2	144,00	0,00
63	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková, velmi jemný štuk nebo omítka sádrová 3.NP : 303 : (5,12+3,85)*3,1*2-1,0*2,0*2-0,9*2,0-1,2*2,1 -0,7*2,0+(1,6+0,95)*0,7 304 : (1,45+0,8)*3,7*2-0,7*2,0 310 : (5,9+5,2*2+0,6*2)*3,1+15-2,25*2,1-0,8*2,0-1,8*2,0*2 311 : (4,5*2+0,6*2)*3,1-2,05*2,1-1,8*2,0*2 312 : 2,25*1,1 313 : (5,2+5,9+1,6+1,3)*3,1+15-1,2*2,0-1,8*2,0*2	m2	255,85	0,00

		315 : (4,53+1,3)*3,1-2,4*2,0		13,27		
		316 : (1,6+3,95)*1,0		5,55		
		317 : 1,8*1,1		1,98		
		zapravení : 1*45,0		45,00		
64	612481211RT5	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	261,14		0,00
		50 % z předcházejících položek				
		(230,03+180,74+111,5)*0,5		261,14		
65	615481111R00	Potažení válc.nosníků rabc.pletivem a postřik MC	m2	6,49		0,00
		3.NP :				
		I 80 :				
		1,5*1,2+1,6*1,4		4,04		
		L 50/5 :				
		(2*1,3+0,9)*0,7		2,45		
66	PC 03	Nátěr stropu pod pohled proti sprášivosti betonu, dod + montáž včetně lešení	M2	287,48		0,00
		Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací				
		nad SDK viz oddíl 311 :				
		4,6+44,7		49,30		
		nad kazety viz oddíl 767 :				
		97,7+140,48		238,18		
67	PC 03a	Sanace ŽB stropu dod + montáž včetně lešení	M2	24,00		0,00
		- odstranění povrch.poškozené vrstvy betonu				
		- otrýskání povrchu				
		- ošetření výztuže a reprofilace betonu				
		- příložky + sanační hmota tl.do 20 mm				
		- zapravení				
		Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému, včetně všech doplňkových a pomocných konstrukcí materiálů a prací, včetně lešení, likvidace optryskaného materiálu, ochrana stávajících povrchů a pod .				
		Bude fakturováno dle skutečnosti a se souhlasem projektanta a investora.				
		3.NP :				
		1,5*2,0*4*2		24,00		
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				0,00
68	622421144R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková,	m2	1,00		0,00
		zapravení okolo mřížky :				
		1,0*1,0		1,00		
69	622471317RU8	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších , základ + plnicí nátěr + barva	m2	1,00		0,00
		zapravení okolo mřížky :				
		1,0*1,0		1,00		
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00
70	614471715R00	Vyspravení beton. konstrukcí - adhézní můstek	m2	242,97		0,00
		výkaz viz výpis ploch podlah :				
		P 1 : 22,9		22,90		
		P 2 : 5,5		5,50		
		P 3 : 12,7		12,70		
		P 4 : 23,67		23,67		
		P 5 : 84,2		84,20		
		P 6 : 94,0		94,00		
71	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20, ve spádu	m3	0,18		0,00
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		K 3 : 2,4*0,076		0,18		
72	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,85		0,00
		3.NP : 1*0,85		0,85		
73	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	0,85		0,00
		3.NP : 1*0,85		0,85		
74	631319151R00	Příplatek za vyspádování tl. 8 cm	m3	0,18		0,00
75	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	0,18		0,00

76	631362021R00	K 3 : 2,4*0,076 Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,18 0,01		0,00
77	632412150RT1	K 3 : 2,4*0,00395*1,25 Potěr ze SMS , ruční zpracování, tl. 51 mm, litý cement.potěr CT - C25 - F5 včetně dilatačních spar	m2	0,01 8,70		0,00
78	632415102RT2	K 2 : 8,7 Potěr samonivelační ručně tl. 2 mm, - vyrovnávací výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72 P 2 : 5,5 P 3 : 12,7 P 4 : 23,67 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0	m2	8,70 291,79 71,72 5,50 12,70 23,67 84,20 94,00		0,00
79	632412150RG1	Potěr ze SMS , ruční zpracování, tl. 56 - 62 mm, litý cement.potěr CT - C25 - F5 včetně dilatačních spar výkaz viz výpis ploch podlah : P 4 : 23,67 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0 K 1 : 13,8	m2	215,67 23,67 84,20 94,00 13,80		0,00
80	632421125RG4	Potěr polymer.modif., ručně zpracovaný, tl. 15 mm, samonivelační, pevnost 30 MPa vč.penetrace včetně penetrace podkladu. výkaz viz výpis ploch podlah : N 1 : 20,7	m2	20,70 20,70 40,60		0,00
81	PC 04	Vyplnění dilatační spáry pružným epoxid.tmelem, dod+mont stáv.beton 3.NP : 1*2,5*6+3,2*4*2	m	40,60 40,60		0,00
82	PC 05	Vyplnění dilatační spáry pevným epoxid.tmelem, včetně sponkování dod+mont N1 : 2,5*4+1,5*2*2	m	16,00 16,00		0,00
83	PC 06	Přebroušení samonivel.stěrky včetně vysátí výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72 P 2 : 5,5 P 3 : 12,7 P 4 : 23,67 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0 K 1 : 13,8 K 2 : 8,7 K 3 : 2,4 N 1 : 20,7	m2	337,39 71,72 5,50 12,70 23,67 84,20 94,00 13,80 8,70 2,40 20,70		0,00
Díl:	64	Výplně otvorů				0,00
84	642944121R00	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1*3	kus	3,00 3,00		0,00
85	642942213R00	Osazení zárubně do sádrokarton. příčky tl. 150 mm, včetně zesílení příčky UA profilem 1*2	kus	2,00 2,00		0,00
86	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2 1*2	kus	2,00 2,00		0,00
87	648951411RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm, včetně dodávky parapetní desky š. 20 cm vlhkuvzdorná DTD tl.16 mm,čelní hrana zaoblена,krycí páska,zasilikonování - platí pro všechny parapetní desky.	m	12,00		0,00

		T/18b : 1,2*1		1,20		
		T/18c : 1,8*6		10,80		
88	648952421RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 50 cm, včetně dodávky parapetní desky š.	m	4,40		0,00
		š. 28 cm :				
		T/18d : 2,4*1		2,40		
		š.30 cm :				
		T/18a : 1,0*2		2,00		
89	641960000RG1	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	99,10		0,00
		včetně D+M vni parotěsné zábrany (pásy) - oprava a doplnění po otlučení omítek.				
		3.NP - okolo oken :				
		(2,0*2+1,8)*7+(1,2+2,0*2)*3		56,20		
		(1,5+2,0*2)*3+(2,4+2,0*2)*1		22,90		
		(1,0+2,0*2)*4		20,00		
90	553 30000	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM	KUS	3,00		0,00
		z žárově pozink.plechu s těsněním, drážkou,širokým předním i zadním lemem a povrch.úpravou, platí pro všechny zárubně - viz popis v kcí.zámečnických.				
		do zdiva tl.150 mm :				
		70/197 : 1		1,00		
		80/197 : 1		1,00		
		90/197 : 1		1,00		
91	553 30100	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM	KUS	1,00		0,00
		do SDK tl 150 mm :				
		80/197 : 1		1,00		
92	553 30200	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM, Rw min 27 dB jako celek s dveřmi	KUS	1,00		0,00
		do SDK tl 150 mm :				
		90/197 : 1		1,00		
93	553 30300	OCEL.ZÁRUBEŇ S CELOOBVOD.TĚSNĚNÍM, s pož.odolností EI 30	KUS	2,00		0,00
		do zdiva tl.150 mm :				
		80/197 : 1		1,00		
		90/197 : 1		1,00		
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				0,00
94	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	351,30		0,00
		2.NP : 3*5,0		15,00		
		3.NP :				
		30,7+17,8+19,4+1,2+11,3+56,9+5,3+2,8+2,4+4,6		152,40		
		31,8+27,4+4,4+34,8+4,3+20,6+6,4*2+20,7+5,5+11,6		173,90		
		4.NP : 2*5,0		10,00		
95	946941102RT4	Montáž pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 10,3 m	sada	1,00		0,00
		pro osazení mřížky na fasádě :				
		1*1		1,00		
96	946941192RT4	Nájemné pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 10,3 m	den	5,00		0,00
		1*5		5,00		
97	946941802RT4	Demontáž pojízdných Alu věží , 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 10,3 m	sada	1,00		0,00
		1*1		1,00		
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00
98	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	351,30		0,00
		2.NP : 3*5,0		15,00		
		3.NP :				
		30,7+17,8+19,4+1,2+11,3+56,9+5,3+2,8+2,4+4,6		152,40		
		31,8+27,4+4,4+34,8+4,3+20,6+6,4*2+20,7+5,5+11,6		173,90		
		4.NP : 2*5,0		10,00		
99	953943111R00	Osazení kovových předmětů do zdiva, 1 kg / kus	kus	12,00		0,00
		výrobky zámečnické :				

100	953943112R00	1*12,0 Osazení kovových předmětů do zdiva, 5 kg / kus výrobky zámečnické : 1*8,0	kus	12,00 8,00		0,00
101	953981102R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 90 mm, M 10, výrobky zámečnické : 1*12,0	kus	12,00 24,00		0,00
102	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, výrobky zámečnické : 2*6,0+3*4,0	kus	24,00 35,00		0,00
103	953991121R00	Osazení hmoždinek ve stěnách z cihel DN 10 - 12 mm výrobky zámečnické : 1*35,0	kus	35,00 18,00		0,00
104	953991321R00	Osazení hmoždinek ve stěnách z žb.DN 10 - 12 mm výrobky zámečnické : 1*18,0	kus	18,00 80,00		0,00
105	PC 95979-1	Zakrytí podlahy - ochrana před poškozením kde probíhají rekonstr.práce,ale zůstává stáv.podlaha.Zakrytí folií pvc,textilií,starým kobercem apod.Hranice řešené rekonstrukce.	m2	80,00		0,00
106	PC 95979-2	2.NP : 1*25,0 3.NP : 1*30,0 4.NP : 1*25,0 Srovnání stáv.škvárového násypu v podlahách, před položením tepel.izolace výkaz viz výpis ploch podlah : P 4 : 23,67 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0 K 1 : 13,8 K 2 : 8,7 K 3 : 2,4	m2	25,00 30,00 25,00 226,77 23,67 84,20 94,00 13,80 8,70 2,40		0,00
Díl:	951	Práce HSV, PSV, montáže				0,00
107	PC 07	Rezerva na detaily konstrukcí Vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci, kde mohou během stavby vzniknou možné vícepráce spojené s odkrytím konstrukcí nebo složitostí provádění, nacení každý účastník výběrového řízení tuto položku ve výši 195 000 Kč .Tyto náklady budou čerpány pouze se souhlasem investora a projektanta.	kus	1,00		0,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				0,00
108	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého podbet.sprch.vaniček 3.NP : 1,0*1,0*0,1*3	m3	0,30 0,30		0,00
109	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm Včetně omítky a možného obkladu. 3.NP : (0,95*2+1,6+0,4*2)*3,7 4.NP : 2,4*3,6	m2	24,55 15,91 8,64		0,00
110	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm Včetně omítky a možného obkladu. 3.NP : (2,3+4,7+1,85+4,4+3,85)*3,7-0,9*2,0-1,1*2,0	m2	59,27 59,27		0,00
111	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC 3.NP : 0,75*3,7*0,3	m3	0,83 0,83		0,00
112	962036124R00	DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 2x opláštěné 12,5 mm 3.NP : (5,9*3+4,9+0,5*2)*3,7-0,9*2,0-1,2*2,1*2-1,3*2,1 -1,2*0,9-0,9*0,9*12	m2	66,95 77,75 -10,80		0,00

113	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 stroj.VZT : 0,33*0,1	m3	0,03 0,03		0,00
114	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 3.NP : (32,1+16,9+27,5+28,1)*0,08	m3	8,37 8,37		0,00
115	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 3.NP : (6,7+38,3+2,8+2,4+42,4+4,2+10,7)*0,15 3,7*2,1*0,15	m3	17,29 16,13 1,17		0,00
116	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 3.NP : 2,8+2,4+5,8+4,2+11,2	m2	26,40 26,40		0,00
117	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC 3.NP : 2,0*0,65	m2	1,30 1,30		0,00
118	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 3.NP : 90/197 : 1*6	kus	6,00 6,00		0,00
119	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 3.NP : 110/197 : 1*1	kus	1,00 1,00		0,00
120	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2 3.NP : 1*12+1,0	kus	13,00 13,00		0,00
121	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2 3.NP : 90/197 : 1*1+1*2	kus	3,00 3,00		0,00
122	968071126R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří nad 2 m2 3.NP : 110/197 : 1*1	kus	1,00 1,00		0,00
123	968072354R00	Vybourání kovových rámců oken zdvojených pl. 1 m2 3.NP : 0,9*0,9*12+1,2*0,9	m2	10,80 10,80		0,00
124	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 3.NP : 0,9*2,0*6+0,8*2,0	m2	12,40 12,40		0,00
125	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 3.NP : 1,1*2,1*2+1,8*2,0	m2	8,22 8,22		0,00
126	968072641R00	Vybourání kovových stěn, kromě výkladních 3.NP : 2,25*2,7	m2	6,08 6,08		0,00
127	970031100R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 100 mm 3.NP : 0,65*2+0,35	m	1,65 1,65		0,00
128	970031200R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 200 mm 3.NP : 0,15+0,65*3	m	2,10 2,10		0,00
129	970051100R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 100 mm - strop 3.NP: : 0,35*2	m	0,70 0,70		0,00
130	970051160R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm strop : 0,35*2	m	0,70 0,70		0,00
131	970051200R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 200 mm strop : 0,35	m	0,35 0,35		0,00
132	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC 3.NP : 1*3	kus	3,00 3,00		0,00
133	971033261R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 60cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 3.NP : 1*2	kus	2,00 2,00		0,00

134	971033331R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC	kus	3,00	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP : 1*3		3,00	
135	971033431R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.15cm, MVC	kus	7,00	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		2.NP : 1*4		4,00	
		3.NP : 1*3		3,00	
136	971033531R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.1 m2, tl.15 cm, MVC	m2	0,72	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP :			
		0,6*1,2		0,72	
137	971033561R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC	m3	0,27	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP :			
		2,1*0,65*0,2		0,27	
138	971033621R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.10 cm, MVC	m2	1,20	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP : 1,2*1,0		1,20	
139	971033631R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC	m2	3,78	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP :			
		0,9*2,1*2		3,78	
140	971033651R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	1,16	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP :			
		1,1*2,1*0,5		1,16	
141	971052631R00	Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 4 m2, tl. 15 cm	m2	2,28	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP :			
		0,65*3,5		2,28	
142	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	2,00	0,00
		3.NP : 1*2		2,00	
143	973031326R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 45cm	kus	2,00	0,00
		3.NP : 1*2		2,00	
144	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	8,50	0,00
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).			
		3.NP : 1*8,5		8,50	
145	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	11,80	0,00
		3.NP :			
		1,6*2+1,7*3+1,3*2+0,9		11,80	
146	974042555R00	Vysekání rýh betonová, monolitická dlažba 10x20 cm	m	2,95	0,00
		3.NP - UT :			
		1*2,95		2,95	
147	976072221R00	Vybourání kov. dvířek pl. 0,3 m2 ze zdi cih	kus	4,00	0,00
		3.NP : 1*4		4,00	
148	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	326,30	0,00
		3.NP :			
		30,7+17,8+19,4+1,2+11,3+56,9+5,3+2,8+2,4+4,6		152,40	
		31,8+27,4+4,4+34,8+4,3+20,6+6,4*2+20,7+5,5+11,6		173,90	
149	978013141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	230,03	0,00
		3.NP - dotčené místnosti a nad podhledem :			
		303 : (5,12+3,85)*0,7*2		12,56	
		305 : (2,9+3,85)*3,7*2-0,9*2,0		48,15	
		306 : (2,1*2+1,5*2+0,6*2*2+0,8*2+3,3*2)*0,8		14,24	
		310 : (5,9+5,2*2+0,6*2)*0,7		12,25	
		311 : (4,5*2+0,6*2)*0,7		7,14	
		312 : 2,25*0,7		1,58	
		313 : (5,2+5,9+1,6+1,3)*0,7		9,80	

		315 : (4,53+1,3)*0,7		4,08	
		316 : (1,6+3,95)*0,7		3,89	
		317 : 1,8*0,7		1,26	
		318 : (6,75+3,9+4,6+1,1)*3,7-1,5*2,1*2-1,2*2,0		51,80	
		319 : (2,5+2,3)*3,7-0,8*2,0-0,9*2,0		14,36	
		320 : (3,85+2,95)*3,7*2-0,8*2,0*2-0,9*2,0-1,2*2,0		42,92	
		321 : (2,5+1,8)*0,7*2		6,02	
150	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	79,60	0,00
		3.NP :			
		303 : (3,3+2,4+3,85)*1,0		9,55	
		304 : (1,7+0,8+3,85)*1,0		6,35	
		309 : (5,2*2+5,9)*1,0+0,6*1,0*2		17,50	
		310 : (2,7*2+0,75+0,6)*1,0		6,75	
		311 : (4,7*2+0,3*2)*1,0		10,00	
		313 : (4,8+5,9+1,3)*1,0		12,00	
		314 : (6,8+6,4+1,3+1,1)*1,0		15,60	
		315 : 1,85*1,0		1,85	
151	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	1,00	0,00
		sokl 3.NP :			
		10,0*0,1		1,00	
152	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2, pouze na nebouraných stěnách	m2	296,02	0,00
		3.NP :			
		302 : (0,5+0,7+3,0+0,6+1,5+2,5)*2,8		24,64	
		303 : (3,3+2,4+3,85)*2,0		19,10	
		304 : (1,7+0,8+3,85)*2,0		12,70	
		305 : (0,8+1,2)*1,5		3,00	
		306 : (1,5+3,0+0,6*2+8,5)*2,8		39,76	
		307 : (1,7+1,5)*2,8*2-0,8*2,0-0,7*2,0		14,92	
		308 : (1,75+1,35)*2,8*2-0,7*2,0		15,96	
		309 : (5,2*2+5,9)*2,0-2,2*2,0+0,6*2,0*2		30,60	
		310 : (2,7*2+0,75+0,6)*2,0-2,0*2,0		9,50	
		311 : (4,7*2+0,3*2)*2,0-0,9*2,0-1,1*2,0		16,00	
		312 : 0,8*2,0		1,60	
		313 : (4,8+5,9+1,3)*2,0		24,00	
		314 : (6,8+6,4+1,3+1,1)*2,0-1,0*2,0		29,20	
		315 : 1,85*2,0		3,70	
		316 : (4,4*2+2,25)*2,8-0,9*2,0*3-1,1*2,0		23,34	
		317 : 3,6*1,5		5,40	
		318 : (2,7*2+4,3*2)*2,0-0,9*2,0*3		22,60	
153	968072456RG1	Vybourání kovových dveří posuvných pl. nad 2 m2, včetně vysazení křídla	kus	2,00	0,00
		3.NP :			
		120/210 : 1		1,00	
		130/210 : 1		1,00	
154	PC 08	Demontáž SDK podhledu včetně nosné kce a výustků	m2	23,70	0,00
		2.NP :			
		1,0*0,6+1,5*0,6		1,50	
		3.NP :			
		2,8+2,4+5,8+11,2		22,20	
155	PC 09	Demontáže kovových madel	m	2,80	0,00
		3.NP :			
		0,5+0,8+1,5		2,80	
156	PC 10	Prachotěsný uzávěr pro bourací práce - např.SDK, dřevěné kci vč.dveří - dod+mont a demontáž.	m2	26,60	0,00
		Možno dřevoštěpk. desky apod - provizorní stěny viz D1.01- 901			
		3.NP :			

		chodba : (1,0*2+3,1)*3,5		17,85		
		zakrytí rozvaděče : (1,5+1,0)*3,5		8,75		
157	PC 11	Demontáž kovových madel	kus	5,00		0,00
		3.NP : 1*5		5,00		
158	PC 12	Demontáž perforovaného obkladu v m.č.317, včetně nosné kce	m2	12,95		0,00
		3.NP : 3,7*3,5		12,95		
159	PC 13	Demontáž infrazářiče, předání investorovi	kus	3,00		0,00
		3.NP : 1*3		3,00		
160	PC 14	Demontáž stáv.stropních stativů a svítidla, pro zpětnou montáž,přesun 100 m,uskladnění	kus	3,00		0,00
		3.NP : 1*3		3,00		
161	PC 15	Demontáž stáv.stropních stativů a instal.rampy, pro zpětnou montáž,přesun 100 m,uskladnění	kus	5,00		0,00
		3.NP : 1*3		3,00		
		rampa: :				
		1*2		2,00		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				0,00
162	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	84,56		0,00
Díl:	991	Hodinové zúčtovací sazby				0,00
163	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, práce nepostižitelné ceníkem	hodina	211,00		0,00
		bourací práce :				
		2.NP : 1*8,0		8,00		
		3.NP : 1*35,0		35,00		
		4.NP : 1*15,0		15,00		
		stavební práce :				
		2.NP : 1*18,0		18,00		
		3.NP : 1*95,0		95,00		
		4.NP : 1*22,0		22,00		
		demontáže 3.NP :				
		revizní dvířka,nosič TV apod : 1*18,0		18,00		
Díl:	713	Izolace tepelné				0,00
164	713100812R00	Odstranění tepelné izolace, tl. do 5 cm	m2	115,27		0,00
		3.NP :				
		6,7+38,3+2,8+2,4+42,4+4,2+10,7+3,7*2,1		115,27		
165	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá, materiál ve specifikaci	m2	350,84		0,00
		výkaz viz výpis ploch podlah :				
		P 4 : 23,67*2		47,34		
		P 5 : 84,2*2		168,40		
		P 6 : 94,0		94,00		
		K 1 : 13,8*2		27,60		
		K 2 : 8,7		8,70		
		K 3 : 2,4*2		4,80		
166	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE	m2	226,77		0,00
		výkaz viz výpis ploch podlah :				
		P 4 : 23,67		23,67		
		P 5 : 84,2		84,20		
		P 6 : 94,0		94,00		
		K 1 : 13,8		13,80		
		K 2 : 8,7		8,70		
		K 3 : 2,4		2,40		
167	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky	m	274,42		0,00
		výkaz viz výpis ploch podlah :				
		P 4 : 23,67*1,1*1,05		27,34		
		P 5 : 84,2*1,1*1,05		97,25		
		P 6 : 94,0*1,1*1,05		108,57		

		K 1 : 13,8*1,4*1,05		20,29		
		K 2 : 8,7*1,8*1,05		16,44		
		K 3 : 2,4*1,8*1,05		4,54		
168	28375776.AR	Deska polystyrén samozhášivý EPS T 3500 tl.15 mm výkaz viz výpis ploch podlah : P 6 : 94,0*1,05 K 2 : 8,7*1,05	m2	107,84		0,00
169	28375778.AR	Deska polystyrén samozhášivý EPS T 3500 tl.30 mm výkaz viz výpis ploch podlah : P 4 : 23,67*1,05 P 5 : 84,2*1,05 K 1 : 13,8*1,05 K 3 : 2,4*1,05	m2	130,27		0,00
170	28375788.AR	Deska polystyrén samozhášivý EPS 150 S tl. 50 mm výkaz viz výpis ploch podlah : P 4 : 23,67*1,05 P 5 : 84,2*1,05 K 1 : 13,8*1,05 K 3 : 2,4*1,05 tl. 30 mm : K 3 : 2,4*1,05	m2	130,27		0,00
171	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	2,23		0,00
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				0,00
172	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevíracích 1kř.do 0,8 m 1*3	kus	3,00		0,00
173	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevíracích 1kř.nad 0,8 m 1*2	kus	2,00		0,00
174	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, Dveře s protipožární odolností do 30 minut. 1*1	kus	1,00		0,00
175	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1křid. nad 80 cm	kus	1,00		0,00
176	766812840R00	Demontáž pracovních linek do 2,1 m, včetně horních skříněk 3.NP : 1*4	kus	4,00		0,00
177	766213200RG1	Demontáž madel průběžných dřevěných 3.NP : 0,5+0,9+0,7+1,5+3,0+0,6*2	m	7,80		0,00
178	766661472RG1	Montáž dveří posuvných vložkou 1kř.do 80 cm 1*3	kus	3,00		0,00
179	766813200RG1	Demontáž pracovního stolu u stanoviště sestry	kus	1,00		0,00
180	PC 10100	DVEŘE VNI PL.HL. 90/220 cm, DLE T/1 ODLEHČ.DTD, + oboustranná mřížka 400/150 mm, gen.klíč	KUS	1,00		0,00
		U všech truhl.výrobků je odkaz na tabulku, kde je uveden podrobný popis výrobku, dveře naceněny komplet včetně kování - druh kování viz popis k výrobku.Dveře jsou uvažovány lehčená DTD bez dutin a voštin.U požár.odol.dveří cena včetně samozavírače - pokud je uveden. Včetně všech úprav uvedených v popisu (zkrácení,systém gen.klíče apod)				
181	PC 10200	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/2 ODLEHČ.DTD, gen.klíč	KUS	1,00		0,00
182	PC 10300	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/3 ODLEHČ.DTD, gener.klíč	KUS	1,00		0,00
183	PC 10400	DVERE VNI PL.HL.80/197 cm, T/4, EI 30 DP3-C,Sm, elektromech.zámek,pož.výplň	KUS	1,00		0,00
184	PC 10500	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/5 ODLEHČ.DTD, gener.klíč,neprůzvučnost 27 dB	KUS	1,00		0,00
185	PC 10600	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/6 ODLEHČ.DTD, S MADLEM	KUS	1,00		0,00
186	PC 10700	DVERE VNI PL.HL. 90/197 cm, T/7 POŽÁR.VÝPLŇ, EI 30/DP3 - C,Sm VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE,GENERAL.KLÍČ	KUS	1,00		0,00

187	PC 10800	DVERE VNI PL.HL. 80/197 cm, T/8 ODLEHČ.DTD, manual posuv.po stěně,obkled otvoru,krycí galerie	KUS	3,00		0,00
188	PC 10900	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 140/50/260 cm, T/9 , KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,	KUS	1,00		0,00
189	PC 11000	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ 55/62,5/260 cm, T/10 , KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,	KUS	1,00		0,00
190	PC 11100	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 120/60/85 cm, T/11, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,	KUS	3,00		0,00
191	PC 11200	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 180/60/85 cm, T/12, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,	KUS	2,00		0,00
192	PC 11300	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 260/60/85 cm, T/13, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,dřez	KUS	1,00		0,00
193	PC 11400	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 265/60/85 cm + 265/50/35 cm, T/14, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,dřez,LED pásek	KUS	1,00		0,00
194	PC 11500	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 180/60/85 cm + 180/50/35 cm, T/15, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,2 x dřez,LED pásek	KUS	1,00		0,00
195	PC 11600	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 200/60/85 cm + 200/50/35 cm, T/16, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,2 x dřez,LED pásek	KUS	1,00		0,00
196	PC 11700	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu PRACOVNÍ LINKA 160/60/85 cm, T/17, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,2 x dřez,	KUS	1,00		0,00
197	PC 11900	povrch úprava broušený hliník, dod + mont v kompletní skladbě dle popisu BUKOVÉ MADLO Z MASIVU výšky cca 200 mm dl. 700 mm, dle T/19a, kotveno pásovinou,dle stávajícího	kus	1,00		0,00
198	PC 11901	dod + mont v komplet.skladbě daného systému (dle stávajícího) BUKOVÉ MADLO Z MASIVU výšky cca 200 mm dl. 1100 mm, dle T/19b, kotveno pásovinou,dle stávajícího	kus	1,00		0,00
199	PC 11902	dod + mont v komplet.skladbě daného systému (dle stávajícího) BUKOVÉ MADLO Z MASIVU výšky cca 200 mm dl. 1825 mm, dle T/19c, kotveno pásovinou,dle stávajícího	kus	1,00		0,00
200	PC 11903	dod + mont v komplet.skladbě daného systému (dle stávajícího) BUKOVÉ MADLO Z MASIVU výšky cca 200 mm dl. 2900 mm, dle T/19d, kotveno pásovinou,dle stávajícího	kus	1,00		0,00
201	PC 12000	dod + mont v komplet.skladbě daného systému (dle stávajícího) PRACOVNÍ PULT T/20, KOVÁNÍ, úchytky,lamino DTD, ABS hrany,zásuvky	KUS	1,00		0,00
202	PC 15000	povrch úprava broušený hliník Demontáž a zpětná montáž dřev.ribstolu dle Ts/1	KUS	3,00		0,00
203	PC 15100	Překování stáv.dveří - výměna zámku na general.klíč dle Ts/2	KUS	4,00		0,00
204	PC 15200	3+1 Repase stáv.skříně - výměna dvířek z lamino DTD 2 x 45/190 cm dle Ts/3	KUS	1,00		0,00
205	PC 15300	Demont a zpět.montáž dřev.madla dl. 1400 mm, dle Ts/4	KUS	1,00		0,00
206	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	1,27		0,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				0,00
207	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	345,89		0,00
		komplet :				

		3.NP :				
		12,8+6,7+11,3+32,1+16,9+38,3+27,5+28,1+42,4+10,7		226,80		
		52,2		52,20		
		Mezisoučet		279,00		
		pro zpětnou montáž :				
		2.NP :				
		4,8*1,8+1,8*1,8+4,35*1,6+1,8*1,2		21,00		
		3.NP :				
		1,5*3,6+1,8*1,5+1,2*1,4+5,5*5,3*0,2+1,0*2,2		17,81		
		42,0*0,6		25,20		
		4.NP :				
		1,2*2,4		2,88		
		Mezisoučet		66,89		
208	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů	m2	279,00		0,00
		3.NP :				
		12,8+6,7+11,3+32,1+16,9+38,3+27,5+28,1+42,4+10,7		226,80		
		52,2		52,20		
209	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	130,00		0,00
		ocel.kce nad podhledy :				
		4*25,0+2,0*15,0		130,00		
210	767584512RG1	Montáž podhledů kazetových na stáv.rošt 60x60 cm, zpětná montáž včetně zařezání a možné úpravy	m2	66,89		0,00
		vadné kazety budou nahrazeny demontovanými nepoškozenými kazetami cca z 50 %.				
		2.NP :				
		4,8*1,8+1,8*1,8+4,35*1,6+1,8*1,2		21,00		
		3.NP :				
		1,5*3,6+1,8*1,5+1,2*1,4+5,5*5,3*0,2+1,0*2,2		17,81		
		42,0*0,6		25,20		
		4.NP :				
		1,2*2,4		2,88		
211	767586204RG1	Podhled minerální , kazety 600/600/15 mm, kazety s lamino voděodolným povrchem s antimikrobion.nástřikem	m2	162,11		0,00
		Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému dle popisu podhled typ 2 - viz výkres D.1.1.-5.				
		3.NP :				
		60,8+19,4+11,3+56,9+5,3+5,5		159,20		
		odskok : 2,9*0,3+5,1*0,4		2,91		
212	767586204RG2	Podhled minerální , kazety 600/600/17 mm pro čisté prostory, kazety s lamino voděodolným povrchem s antimikrobion.nástřikem	m2	121,08		0,00
		integrované těsnění. Dodávka a montáž v kompletní skladbě daného systému dle popisu podhled typ 1 - viz výkres D.1.1.-5.				
		3.NP :				
		31,8+27,4+34,8+20,6		114,60		
		odskok : (5,1+5,2+4,5+4,8+2,0)*0,3		6,48		
213	PC 20100	MADLO WC IMOBILNI Z/1 VYPAL.BARVA, SKLOPNÉ	KUS	4,00		0,00
		POZNÁMKA K ZÁMEČNICKÝM VÝROBKŮM				
		Všechny okna a stěny jsou naceněny komplet dod+mont vč.zasklení,kování,povrch. úpravy,samozavírače,osazení,obkladu ostění a pák.uzávěru.				
		U každé položky je uveden odkaz na tabulku,kde je uveden přesný popis daného výrobku.Totéž platí pro všechny zámečnické výrobky.				
214	PC 20200	MADLO PEVNE DL. 750mm Z/2 VYPAL.BARVA	KUS	4,00		0,00
215	PC 20300	MADLO PEVNE DL. 700mm Z/3 VYPAL.BARVA	KUS	4,00		0,00
216	PC 20400	SKLOPNÉ SEDÁTKO DO SPRCHY 450/450 mm Z/4 VYPAL.BARVA	KUS	3,00		0,00
217	PC 20500	MADLO PEVNE DL. 450 mm Z/5 VYPAL.BARVA	KUS	1,00		0,00
218	PC 20600	MADLO PEVNE DL. 600 mm Z/6 VYPAL.BARVA	KUS	4,00		0,00

219	PC 20700	OCHRANNÉ MADLO PEVNE DL. 700mm Z/7a, kotveno do zdi	KUS	1,00		0,00
220	PC 20701	OCHRANNÉ MADLO PEVNE DL. 1100mm Z/7b, kotveno do zdi	KUS	1,00		0,00
221	PC 20702	OCHRANNÉ MADLO PEVNE DL. 1825mm Z/7c, kotveno do zdi	KUS	1,00		0,00
222	PC 20800	AL OKNO VNI DVOJSKLO BEZP. 212,5/130 cm,DOD+MONT DLE Z/8, , meziskelní žaluzie,vypal.barva,	KUS	1,00		0,00
223	PC 20900	AL OKNO VNI DVOJSKLO BEZP. 80/130 cm,DOD+MONT DLE Z/9, , meziskelní žaluzie,vypal.barva,	KUS	1,00		0,00
224	PC 21000	AL DVEŘE VNI SKLO BEZP.130/210 cm, MANUAL.POSUV.DVEŘE, KOVÁNÍ,MADLA,DOD+MONT DLE Z/10, gen.klíč, meziskelní žaluzie,folie.	KUS	1,00		0,00
225	PC 21100	POMOCNÁ OCEL.SVAŘOVANÁ KCE PRO PROSKL.OKNO DLE Z/11, dod + mont + osaz	kg	33,84		0,00
226	PC 21200	POMOCNÁ OCEL.SVAŘOVANÁ KCE PRO PROSKL.STĚNU DLE Z/12, dod + mont + osaz	kg	244,10		0,00
227	PC 21300	AL STĚNA VNI SKLO BEZP. 195/210 cm, MANUAL. OTEV.DVEŘE, EI 30/DP3-C,Sm - KOVÁNÍ, MADLA,DOD+MONT DLE Z/13, Tato stěna obsahuje elmechan.samozam.zámek,panik.kliku.	KUS	1,00		0,00
228	PC 21400	AL STĚNA VNI SKLO BEZP.MAT.225/270 cm,MANUAL. OTEV.DVEŘE, EW 30 DP3-C,Sm, DVEŘE,MADLA,,DOD+MONT DLE Z/14, Tato stěna obsahuje elmechan.samozam.zámek,panik.kliku.	KUS	1,00		0,00
229	PC 21500	NOSIČ TV PŘIJÍMAČE - KONZOLA KOTVENÁ DO, KCE STROPU KOMPLET DLE Z/15 typ dle popisu včetně povrch úpravy	KUS	1,00		0,00
230	PC 21601	NEREZ PRAH.LISTA DL. 800 MM - Z/16	KUS	4,00		0,00
231	PC 21602	NEREZ PRAH.LISTA DL. 900 MM - Z/16	KUS	8,00		0,00
232	PC 21603	NEREZ PRAH.LISTA DL. 1800 MM - Z/16	KUS	1,00		0,00
233	PC 21700	POMOCNÁ OCEL.SVAŘOVANÁ KCE PRO STROPNÍ LAMPU DLE Z/17, dod + mont + osaz 27,92*2	kg	55,84	55,84	0,00
234	PC 21800	POMOCNÁ OCEL.SVAŘOVANÁ KCE PRO STROPNÍ LAMPU DLE Z/18, dod + mont + osaz 13,65*2	kg	27,30	27,30	0,00
235	PC 21900	OPLECH.PARAPETU AL PLECH tl. 2,0 mm, Rš 70 mm Z/19a : 0,8 Z/19b : 2,13	m	2,93	0,80 2,13	0,00
236	PC 22000	REVIZ.DVÍŘKA SDK DESKA + RÁM vel.30/30 cm, EI 30/DP1, KOMPLET DOD+MONT DLE Z/20	KUS	2,00		0,00
237	PC 22100	REVIZ.DVÍŘKA SDK DESKA + RÁM vel.30/40 cm, EI 30/DP1, KOMPLET DOD+MONT DLE Z/21	KUS	1,00		0,00
238	PC 22200	REVIZ.DVÍŘKA KOVOVÁ + RÁM vel.30/30 cm, EI 30/DP1, KOMPLET DOD+MONT DLE Z/22	KUS	2,00		0,00
239	PC 22300	REVIZ.DVÍŘKA SDK DESKA + RÁM vel.20/20 cm, SKLOTAPETA, KOMPLET DOD+MONT DLE Z/20	KUS	2,00		0,00
240	PC 22400	KOV. MŘÍŽKA 150/150 mm , DOD+MONT DLE Z/24 VČ.RÁMU A SÍTĚ	KUS	11,00		0,00
241	PC 22500	AL DVEŘE VNI SKLO BEZP.130/210 cm, MANUAL.POSUV.DVEŘE, KOVÁNÍ,MADLA,DOD+MONT DLE Z/25, general.klíč,neprůhledné sklo	KUS	2,00		0,00
242	PC 25000	MTZ PRAH.LISTY VČETNĚ PODTMELENÍ dle Z/16 : 4+8+1	KUS	13,00	13,00	0,00
243	PC 26000	DEMONT A ZPĚTNÁ MONT.MECH.POSUV.DVVEŘÍ dle Zs/1, včetně pojezdu a krycí galerie komplet	KUS	1,00		0,00
244	PC 26001	DEMONT A ZPĚTNÁ MONT MADLA dl.900 mm dle Zs/2, komplet provedení	KUS	1,00		0,00

245	PC 26002	DEMONT A ZPĚTNÁ MONT MADLA dl.700 mm dle Zs/3, komplet provedení	KUS	1,00		0,00
246	PC 26003	DEMONT A ZPĚTNÁ MONT SKLOP.SEDÁTKA dle Zs/4, komplet provedení	KUS	1,00		0,00
247	PC 26004	ÚPRVA STÁV. MADLA, PRODLOUŽENÍ o dl.650 mm dle Zs/5, komplet provedení	KUS	1,00		0,00
248	PC 39100	POMOCNÉ OCEL.KCE, dod + mont + osazení 2.NP : 1*15,0 3.NP : 4*32,0+3*25,0 4.NP : 2*12,0	kg	242,00 15,00 203,00 24,00		0,00
249	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	2,69		0,00
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				0,00
250	PC 30100	OKNO PLAST VNI,DVOJSKLO Rw min 33 dB, vel.247,5/60 cm, komplet dle P/1 - dod + mont	kus	1,00		0,00
251	PC 30200	OCHRANA ROHU dl. 1500mm D+M dle P/2 Ochrana rohu provedena z profilů tvrzeného PVC na bázi acryvinylové pryskyřice - celoplošně lepeno - dod + mont	kus	15,00		0,00
252	PC 30300	OCHRANA STĚN š. 200mm D+M dle P/3, celoplošně lepené na stěnu Dtto předch.položka.	M	10,60		0,00
253	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	0,21		0,00
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				0,00
254	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby, dod + mont výkaz viz výpis ploch podlah : K 1 : 13,8 K 2 : 8,7 K 3 : 2,4	m2	24,90 13,80 8,70 2,40		0,00
255	771575205R00	Montáž podlah keram.,režné relief., tmel, 15x15 cm výkaz viz výpis ploch podlah : K 1 : 13,8 K 2 : 8,7 K 3 : 2,4	m2	24,90 13,80 8,70 2,40		0,00
256	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem sokl : 1*3,5	m	3,50 3,50		0,00
257	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně, dod + montáž	m2	24,90		0,00
258	597 63820	DLAZBA KERAM.150/150/9 PROTISKLUZNÁ - dodávka výkaz viz výpis ploch podlah : K 1 : 13,8*1,1 K 2 : 8,7*1,1 K 3 : 2,4*1,1	m2	27,39 15,18 9,57 2,64		0,00
259	771575399RG1	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze, 2 x včetně výztužného prvku koutu - dod + mont nátěrová izolační fólie jednosložková na bázi syntetické disperze, neobsahující rozpouštědla, vysoce elastická, přímo nelepitelná obkladem, vodotěsná, difúzně otevřená pro vnitřní použití, s přilnavostí k betonu, pórobetonu, omítce a sádkokartonu výkaz viz výpis ploch podlah : K 1 : 13,8 K 2 : 8,7 K 3 : 2,4	M2	24,90 13,80 8,70 2,40		0,00
260	771575899RG1	Izolační manžeta-průchod rozvodů izol.stěrkou, - dod + mont Těsnící manžeta s továrně napojeným asfaltovým izolačním límcem - materiál PVC/pryž/asfalt. 1*4	KUS	4,00 4,00		0,00
261	771575999RG1	Izolační manžeta-průchod odpadu izol.stěrkou, - dod + mont Těsnící manžeta s továrně napojeným asfaltovým izolačním límcem - materiál PVC/pryž/asfalt. 1*4	KUS	4,00 4,00		0,00

262	PC 16	Doplnění dlažby dle stávající - dod + mont, komplet provedení m.č.301 : 1*0,8 sokl : 3,5*0,05	m2	0,98 0,80 0,18		0,00
263	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	1,12		0,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				0,00
264	776401800RT1	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC, odstranění a uložení na hromady 291,2*0,9	m	262,08 262,08		0,00
265	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu, včetně dodávky soklíku PVC doplnění m.č.302 : 2,5*2+6,5 304 : 0,8*2+1,5+0,7 306 : 6,5*2	m	28,30 11,50 3,80 13,00		0,00
266	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky 3.NP : 52,2+12,8+6,7+11,3+38,3+32,1+16,9+27,5 28,1+42,4+10,7+12,2	m2	291,20 197,80 93,40		0,00
267	776521200RT1	Lepení povlak.podlah, dílce PVC a vinyl,lepidlo, pouze položení - PVC ve specifikaci výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72 P 2 : 5,5 P 4 : 23,67	m2	100,89 71,72 5,50 23,67		0,00
268	776521230R00	Lepení povlakových podlah - vodivé pásy a čtverce, dodávka ve specifikaci včetně přiznané dilatace v chodbě 5.NP výkaz viz výpis ploch podlah : P 3 : 12,7 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0	m2	190,90 12,70 84,20 94,00		0,00
269	776994111RT1	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců, včetně svařovací šňůry PVC bráno u čtverců 1 m2 = 3,6 bm svaru, pasy 1 m2 = 1 bm svaru výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72*3,6 P 2 : 5,5*3,6 P 3 : 12,7*3,6 P 4 : 23,67*3,6 P 5 : 84,2*3,6 P 6 : 94,0*3,6	m	1050,44 258,19 19,80 45,72 85,21 303,12 338,40		0,00
270	776590140RG1	Podlahy povlakové - vícebarevné kladení dle projektu, barev.řešení, kombinace pásů a čtverců - složitost provádění výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72 P 2 : 5,5 P 3 : 12,7 P 4 : 23,67 P 5 : 84,2 P 6 : 94,0	m2	291,79 71,72 5,50 12,70 23,67 84,20 94,00		0,00
271	284 43010	Specif.- Podlahovina vinyl standard tl.2,0 mm čtverce Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72*1,05 P 2 : 5,5*1,05 P 4 : 23,67*1,05 vytažení : P 1 : 71,72*0,8*0,1*1,05	M2	115,52 75,31 5,78 24,85 6,02		0,00

272	284 43059	P 2 : (2,4*4-0,8-0,9)*0,1*1,05 P 4 : 23,67*1,1*0,1*1,05 Specif.- Podlahovina vinyl elstat.vodivé tl.2,0 mm,, čtverce Přesný popis viz skladby podlah a barevné řešení stavby. výkaz viz výpis ploch podlah : P 3 : 12,7*1,05 P 5 : 84,2*1,05 P 6 : 94,0*1,05 vytažení : P 3 : 12,7*1,3*0,1*1,05 P 5 : 84,2*1,0*0,1*1,05 P 6 : 94,0*0,95*0,1*1,05	M2	0,83 2,73 220,40		0,00
273	776220189	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, akrylátem (obkl),vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. výkaz viz výpis ploch podlah : P 1 : 71,72*0,8 P 2 : 2,4*4-0,8-0,9 P 4 : 23,67*1,1	M	91,31		0,00
274	776220199	Vytažení lina na stěnu v.100mm,úprava ukončení, akrylátem (obkl) vyplnění rohu pryž.klínem Js 25mm Ukončení čepcovým těsněním,penetrace podkladu. výkaz viz výpis ploch podlah : P 3 : 12,7*1,3 P 5 : 84,2*1,0 P 6 : 94,0*0,95	M	190,01		0,00
275	776575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze - 2x, včetně výztužného prvku v koutu pod vanou v m.č.313 : 1,8*1,3+(1,8+1,3)*1,0	M2	5,44		0,00
276	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	3,48		0,00
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				0,00
277	777115111RG1	Dvouvrstvá epoxidová stěrka s vodotěsnou a , protiskluz.úpravou včetně vytažení na stěnu včetně penetračního nátěru. výkaz viz výpis ploch podlah : N 1 : 20,7+(6,7*2+3,9*2)*0,1	m2	22,82		0,00
278	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	0,08		0,00
Díl:	781	Obklady keramické				0,00
279	781415013R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 a 15x20 cm vel.15/15 - 3.NP : 303 : (0,6+2,3)*0,6 305 : (0,6+2,3)*0,6 308 : (1,7+1,5)*2,8*2-0,8*2,0-0,7*2,0 309 : (1,75+1,35)*3,0*2-0,7*2,0 312 : (1,9+2,25)*3,0*2-0,8*2,0 314 : (2,25+2,05)*3,0*2-0,8*2,0 316 : (3,95+1,6)*2,8*2-0,8*2,0 317 : (3,55+1,8)*2,15*2-0,9*2,0*2 321 : (2,5+1,8)*3,0*2-0,9*2,0 Mezisoučet vel.20/15 - 3.NP : 302 : 2,4*2,8+1*7,4 306 : (0,7+0,6+1,55+0,9+1,9+2,2+1,3+5,9+1,0*2+3,4)*2,8 (3,3+3,0)*2,8*2+(1,9+0,8)*2,8-0,8*2,0-1,2*2,1 -1,2*2,1-2,1*1,3+1*23,0	m2	306,64 1,74 1,74 14,92 17,20 23,30 24,20 29,48 19,41 24,00 155,99 14,12 57,26 38,72 17,75		0,00

		doplnění ostatní : 1*15,0		15,00		
		4.NP :				
		2,6*3,0		7,80		
		Mezisoučet		150,65		
280	781419700R00	Příplatek za vícebarevné kladení a různou velikost, výkaz výměr viz předchozí pol.	m2	306,64		0,00
281	781419706RT2	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně 306,64-129,59	m2	177,05 177,05		0,00
282	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl vel.15/15 - 3.NP :	m2	25,20		0,00
		303 : (0,6+2,3)*0,6		1,74		
		305 : (0,6+2,3)*0,6		1,74		
		vel.20/15 - 3.NP :				
		302 : 2,4*2,8		6,72		
		doplnění ostatní : 1*15,0		15,00		
283	781411904R00	Oprava obkladů z obkladaček porovin. 200x150 doplnění dle stávajících :	kus	85,00		0,00
		m.č.302 : 2*10,0+15,0		35,00		
		306 : 1*50,0		50,00		
284	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních	m	183,98		0,00
		306,64*0,6		183,98		
285	299 91115	UKONCUJICI LISTA - nerez - dodávka	M	202,38		0,00
		183,98*1,1		202,38		
286	597 64552	OBKLAD POROVINOVY - dodávka, přesný popis viz TZ	M2	337,29		0,00
		vel. 150/150 mm :				
		155,98*1,1		171,58		
		vel.150/200 mm :				
		150,65*1,1		165,72		
287	78147-5399	Spárování hmotou odolávající desinf.prostředkům 303 : (0,6+2,3)*0,6	M2	129,59 1,74		0,00
		302 : 2,4*2,8+1*7,4		14,12		
		306 : (0,7+0,6+1,55+0,9+1,9+2,2+1,3+5,9+1,0*2+3,4)*2,8		57,26		
		(3,3+3,0)*2,8*2+(1,9+0,8)*2,8-0,8*2,0-1,2*2,1		38,72		
		-1,2*2,1-2,1*1,3+1*23,0		17,75		
288	781575399	Stěrková izolace jednosl.na bázi syntet.disperze	M2	55,37		0,00
		nátěrová izolační fólie jednosložková na bázi syntetické disperze, neobsahující rozpouštědla, vysoce elastická, přímo nelepitelná obkladem, vodotěsná, difúzně otevřená pro vnitřní použití, s přilnavostí k betonu, pórobetonu, omítce a sádkokartonu				
		vel.15/15 - 3.NP :				
		308 : (1,7+1,5)*0,3*2		1,92		
		309 : (1,75+1,35)*3,0*2-0,7*2,0		17,20		
		312 : (1,9+2,25)*0,3*2+1,0*2,0*2		6,49		
		314 : (2,25+2,05)*0,3*2+1,0*2,0*2		6,58		
		316 : (3,95+1,6)*2,0*2-0,8*2,0		20,60		
		321 : (2,5+1,8)*0,3*2		2,58		
289	PC 50600	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 900/1050 mm viz S/1, zapuštěné do obkladu,lepené komplet dod+mont	kus	1,00		0,00
290	PC 50700	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO 600/600 mm viz S/2, zapuštěné do obkladu,lepené komplet dod+mont	kus	4,00		0,00
291	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	8,52		0,00
Díl:	783	Nátěry				0,00
292	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním zárubně Ts/1 :	m2	6,22		0,00
		(4,9*2+5,1)*0,35		5,22		
		Zs/5 : 5,0*0,2		1,00		
293	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email	m2	42,37		0,00

		Nátěr - vysoký standard - otěruvzdorný,vodovzdorný, odol.desinfekci,stálobarevný.Nátěr v pastelových barvách. zárubně : (4,7+4,8*2+4,9*3)*0,35 Z/17,18 : (55,84+27,3)*0,065 pomocné : 128,0*0,065 ostatní : 1*18,5			10,15 5,40 8,32 18,50		
294	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní zárubně : (4,7+4,8*2+4,9*3)*0,35 Z/11,12: : (38,84+244,1)*0,065 Z/17,18 : (55,84+27,3)*0,065 pomocné : 128,0*0,065 ostatní : 1*18,5	m2		60,77		0,00
295	783237100R00	Nátěr syntetický kov. konstr zákl. antikor Z/11,12: : (38,84+244,1)*0,065	m2		18,39 18,39		0,00
296	783224900R00	Údržba, nátěr syntetický kov. konstr.1x + 1x email zárubně Ts/1 : (4,9*2+5,1)*0,35 Zs/5 : 5,0*0,2	m2		6,22 5,22 1,00		0,00
297	783601813R00	Odstranění nátěrů truhlářských, dveří oškrábáním Ts/2 : 0,9*2,0*2*3+1,1*2,0*2 ostatní : 1*15,0	m2		30,20 15,20 15,00		0,00
298	783626040R00	Nátěr syntet.truhl.výrobků - přetření dveří dle barevného řešení.Otěruvzdorný,omyvatelný,stáloarev, odolný desinf.prostředkům,pastelové barvy - vysoký standard.	M2		23,20		0,00
299	783622920R00	Údržba, nátěr syntetický truhl. výrobků 2x + 1x tm Ts/2 : 0,9*2,0*2*3+1,1*2,0*2 ostatní : 1*15,0	m2		30,20 15,20 15,00		0,00
Díl:	784	Malby					0,00
300	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m, platí i pro nátěry přeštukování místností - 3.NP : 305 : (2,9+3,85)*3,7*2-0,9*2,0 318 : (6,75+3,9+4,6+1,1)*3,7-1,5*2,1*2-1,2*2,0 319 : (2,5+2,3)*3,7-0,8*2,0-0,9*2,0 320 : (3,85+2,95)*3,7*2-0,8*2,0*2-0,9*2,0-1,2*2,0	m2		157,23 48,15 51,80 14,36 42,92		0,00
301	784171201R00	Penetrace podkladu nátěrem SDK viz oddíl 311 : (8,2+3,3+68,58+84,95+15,91+12,95)*2 1,2+4,6+44,74 omítka viz oddíl 61 : 157,32+72,8+30,0+180,84 odpočet sklotapety : -321,0	m2		558,28 387,78 50,54 440,96 -321,00		0,00
302	784195322R00	Malba tekutá , barva, 2 x Omyvatelná,otěruvzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů)	m2		588,28		0,00
303	784452951R00	Oprava,směs tekut.2x, 2bar+strop, obrus míst. 3,8m, přemalování místností Omyvatelná,otěruvzdorná a propustná pro vodní páry. (odolnost pro mytí min.5000 cyklů) 2.NP : (2,5*4+3,5*3+1,8*2)*3,5+1*65,0 3.NP :	m2		364,35 149,35		0,00

		1*125,0 4.NP : 2*45,0		125,00 90,00		
Díl:	785	Tapety				0,00
304	PC 17	Omyvatelná sklotapeta vč.obroušení omítky smirk., papírem,přímelením lišt,2x barev.epoxid.nátěrem + lak + penetrace dle technolog.postupu vč.nalepení a dod.tapety - přesný popis viz techn.zpráva a standardy. 3.NP : 303 : (5,1+3,85)*3,1*2-1,0*2,0-1,2*2,1-0,7*2,0-1,1*2,1 (1,0+2,0*2)*0,3*2+(1,1+2,1*2)*0,35 (1,2+2,1*2)*0,5 310 : (5,2+5,9)*3,1*2-1,8*2,0*2-0,8*2,0-2,25*2,1 2,25*0,6*3+(1,8+2,0*2)*0,2*2 311 : (4,5+5,9)*3,1*2-1,8*2,0*2+15-0,8*2,0-1,2*2,1-2,05*2,1 2,1*0,6*3+(1,8+2,0*2)*0,2*2 313 : (7,7+5,9)*3,1*2-1,2*2,1-1,3*2,1-1,2*2,0-1,8*2,0*2 -0,8*2,0+0,3*3,1*2+(1,2+1,8*2+2,0*2*3)*0,2 315 : (4,6+4,5)*3,1*2-1,3*2,1+15-2,1*1,3-0,8*2,0-2,4*2,0 (2,4+2,0*2)*0,3	M2	321,01		0,00
Díl:	790	Vnitřní vybavení				0,00
305	PC 79001	WC souprava nástěnná - komplet dod+mont+osaz, držák na štětku chrom - sklo Všechny výrobky uvedené v kapitole " Vnitřní vybavení " jsou podrobně rozepsány v tabulkách mobiliáře. Nutno při nacenění projít s tabulkou.	kus	5,00		0,00
306	PC 79002	Odpadk.koš nerez - komplet dod+mont+osaz, s víkem,dělený, nášlapný objem 9 l	kus	3,00		0,00
307	PC 79003	Odpadk.koš nerez - komplet dod+mont+osaz, s víkem,dělený, nášlapný objem 3 l	kus	5,00		0,00
308	PC 79004	Kovový věšák na oděv - dvojháček	kus	8,00		0,00
309	PC 79005	Dávkovač tek.mýdla - komplet dod+mont+osaz, plast 0,8 l,průhled	kus	14,00		0,00
310	PC 79006	Zásobník na papír.ručníky - komplet dod+mont+osaz, plast,závěsný na stěnu s průhledem	kus	7,00		0,00
311	PC 79007	Zásobník toalet.papíru - komplet dod+mont+osaz, plast	kus	5,00		0,00
312	PC 79008	Dávkovač na desinf.roztoky - komplet dod+mont+osaz, pák.ovládání	kus	5,00		0,00
313	PC 79010	Prac.deska stolu + pojízdný kontejner , deska 1500/700 mm, kont. 410/500/650 mm	kus	1,00		0,00
314	PC 79011	Skříňová sestava , 900/400/850 mm	kus	1,00		0,00
315	PC 79012	Konferenční stolek 800/600 mm v. 500 mm	kus	1,00		0,00
316	PC 79013	Konferenční stolek 600/600 mm v. 500 mm	kus	1,00		0,00
317	PC 79014	Židle pojízdná s područkami,píst,antibakter.koženka, komplet	kus	4,00		0,00
318	PC 79015	Čalouněné křeslo,antibakter.koženka, komplet	kus	4,00		0,00
319	PC 79016	Konfer.židle stohovatelná,antibakter.koženka, komplet	kus	8,00		0,00
Díl:	799	Ostatní				0,00
320	PC 18	PROTIPOŽ.EXPANDUJÍCÍ PISTOLOVÁ PĚNA, O OBSAHU 300 ml - dodávka Třída reakce na oheň B-s1,d0 dle normy EN 13501-1.Jednosložková izolační PUR pěna s prokazatelnou odolností proti ohni a s dalšími doplňkovými charakteristikami. 2.NP : 1*1 3.NP : 1*6 4.NP : 1*1	KUS	8,00 1,00 6,00 1,00		0,00
321	PC 19	PROTIPOŽ.VLOŽKY VE TVARU SÁČKŮ ZE, směsi inertního plniva a zpěnitelného grafitu	KUS	48,00		0,00

		dod + mont, hustota 230-430 g/l, reakce na oheň F,objem 2l, velikost 320/200 mm.				
		2.NP : 2*4		8,00		
		3.NP : 8*4		32,00		
		4.NP : 2*4		8,00		
322	PC 20	TĚSNĚNÍ SPAR MONT.PĚNOU - montáž	M	64,00		0,00
		2.NP : 1*1*8		8,00		
		3.NP : 1*6*8		48,00		
		4.NP : 1*1*8		8,00		
323	PC 21	Hasicí přístroj - demontáž a zpětná montáž přístrojů po rekonstr, viz zpráva PO	kus	6,00		0,00
Díl:	M99	Tabulka podlah				0,00
324	1	TABULKA PLOCH PODLAH	M2	337,40		0,00
		Jedná se pouze o výpočet výměr ploch podlah, tyto jsou potom dosazeny do jednotl.oddílů - tuto položku nenaceňovat.				
		P 1 :				
		11,3+11,6+60,8-4,55*2,25-1,0*1,74		71,72		
		P 2 :				
		5,5		5,50		
		P 3 :				
		12,7		12,70		
		P 4 :				
		4,55*2,25+1,0*1,74+5,3+6,4		23,68		
		P 5 :				
		6,7+56,9+20,6		84,20		
		P 6 :				
		31,8+27,4+34,8		94,00		
		K 1 :				
		2,8+6,4+4,6		13,80		
		K 2 :				
		4,4+4,3		8,70		
		K 3 :				
		2,4		2,40		
		N 1 :				
		20,7		20,70		
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00
325	PC 22	Ruční odstranění a demontáže nebezpečného, odpadu (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod) a roztřídění do	t	0,90		0,00
		jednotlivých kontejnerů.				
		1*0,9		0,90		
326	PC 23	Odvoz, uložení a poplatek za nebezpečný, odpad (sklo ,PVC,zářivky,asfalt.pasy apod)	t	0,90		0,00
		1*0,9		0,90		
327	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, výkaz výměr vygenerován programem	t	132,07		0,00
328	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP, výkaz výměr vygenerován programem	t	132,07		0,00
329	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží, výkaz výměr vygenerován programem	t	132,07		0,00
330	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km, výkaz výměr vygenerován programem	t	132,07		0,00
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
331	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km, výkaz výměr vygenerován programem	t	2509,25		0,00
332	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	132,07		0,00
		Včetně případného složení na staveništní deponii.				
333	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m, výkaz výměr vygenerován programem	t	660,33		0,00