

POLOŽKOVÝ ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		HSV:								
	oddíl 1	Zemní práce:								
1	C-139111101-0	VYKOPAVKY V UZAVR PROSTORACH TR 1-2 - založení ok přístavby - desky a výtahová šachtice množství = 13*2*1+6,59*3,2	M3	47,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
2	C-130901121-0	BOURANI VE VYKOP KOMP BET PROSTY - nová rozšířená základová deska pro výtahovou šachtici-postupné bourání stávajících základů a stávající žb desky	M3	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
3	C-151101201-0	PAZENI PRILOZNE STEN VYKOPU HL DO 4M - základy přístavby množství = 15*2*1	M2	30,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,001	0,019
4	C-151101211-0	ODPAZENI PRILOZ STEN VYKOPU HL DO 4M - základy přístavby	M2	30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
5	C-151101301-0	ROZEPRENI ZAPAZ STEN PRILOZ HL DO 4M - výtahová šachtice množství = 6,59*3,2	M3	21,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,009
6	C-151101311-0	ODSTRANENI ROZEPR STEN PRILOZ HL 4M - výtahová šachtice	M3	21,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
7	C-161101101-0	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN 1-4 2,5M	M3	27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
8	C-161101102-0	SVISLE PREMIST VYKOPKU HORN 1-4 4M	M3	21,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
9	C-162201201-0	NOSENI VYKOPKU VODOROVNE 10M HORN 1-4	M3	47,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
10	C-162201209-0	PRIPL ZKD 10M VODOR PREMIST NOSENIM	M3	47,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
11	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 100M3	M3	47,088	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	1	ZEMNÍ PRÁCE CELKEM				0,0		0,0		0,028
	oddíl 2	Základy a zvláštní zakládání:								
12	C-221121113-0	ZABERANENI PILOT BZ SVISLYCH L 7M - mikropiloty základů přístavbu viz. stavebně konstrukční řešení množství = 16*7	M	112,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
13	C-279311116-0	PODBETONOVANI ZAKLAD ZDIVA TR C25/30 - výtahová šachtice - prohloubení	M3	7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
14	C-272321511-0	BETON ZAKL KLENEB ZELEZ TR C25/30 - základy přístavba a výtahová šachtice	M3	33,263	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

	množství =	(2,8*4,615*2)*1,2+1,5*3*0,5										
15	C-272351215-0	BEDNENI STEN ZAKL KLENEB ZRIZENI	M2	67,20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	2,8*5*4*1,2										
16	C-272351216-0	BEDNENI STEN ZAKL KLENEB ODSTRANENI	M2	67,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
17	C-272361721-0	VYZTUZ ZAKL KLENEB OCEL 10425 - základy přístavby	T	6,986	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	33,268*0,21										
18	C-272362021-0	VYZTUZ ZAKL KLENEB SVAROV SITE KARI - základy šachtice	T	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
19	C-216903111-0	OTRYSKANI PISKEM schodišťových stupňů teracových,stávajících - očištění,zdrsnění	M2	174,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	(17+12)*6										
2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM						0,0		0,0		0,000		
oddíl 3 Svislé konstrukce:												
20	C-310236241-0	ZAŽDIVKA OTV 0,09M2 ŽDIVO CI 30CM	KS	279	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	125+89+65										
21	C-310236251-0	ZAŽDIVKA OTV 0,09M2 ŽDIVO CI 45CM	KS	32	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
22	C-310237261-0	ZAŽDIVKA OTV 0,25M2 ŽDIVO CI 60CM	KS	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
23	C-310239411-0	ZAŽDIVKA OTV 4M2 ŽDIVO CI MC	M3	13,756	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	1,2*2,2*0,15*3+1,885*2,2*0,15+1,2*2,2*0,15*6+1,2*2,2*0,15*6+1,2*2,2*0,15*3+1,5*2,2*0,5+1,2*2,2*0,15*2+1,2*2,2*0,3*4+1,2*2,2*0,15										
24	C-314232531-0	ŽDIVO KOMIN 15x15CM CI 25 PLNE MC 10 - nová komínová tělesa v původních místech na úrovni střechou v místě nástavby od 6.NP nad úroveň střechy	M3	9,600	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	1,1*0,5*6*2+0,5*0,5*3*4										
25	C-317234410-0	VYZDÍVKA MEZI NOSNIKY CIHELNA MC -vyzdívka mezi nově osazenými nosníky v 5.NP - zesilovaný strop	M3	8,910	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	66*0,45*0,3										
26	C-317944315-0	VALC NOSNIKY DO PRIPR OTV C 24 A VYSE - dodatečně osazené l nosiče překladů a bouraných příček	T	42,233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	0,43+3,082+6,391+4,876+9,335+10,843+7,276										
27	C-340235211-0	ZAŽDIVKA OTV 0,0225M2 PRICEK CI 10CM	KS	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
28	C-340235212-0	ZAŽDIVKA OTV 0,0225M2 PRICEK CI 10CM-	KS	185	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
29	C-349231821-0	PRIZDIVKA OSTENI S OZUBEM CI TL 30CM - úprava rozměrů stávajících otvorů jak fasádních , tak vnitřních -1.-6.NP	M2	75	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
30	C-311238223-0	ZDI OBVOD lehké přesné m8 44 tmel - nástavba 6.np Denisova	M2	166,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	198 - (3,3*4+1,3*3+3,5*4)										
31	C-317142217-0	PREKLAD PLOCH L 2500 - nosný překlad systémový	KS	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	3*4										
32	C-317142213-0	PREKLAD PLOCH L 1500 - nosný překlad systémový	KS	32	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000		
	množství =	8*4										

33	C-317358324-0	ZTRAC BED PREKL VENCovka U-24 - věnec a osazení nových pozednic	M	82,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 47*2-12									
34	C-316381117-0	KOMIN KRYCI DESKY Z BET+PRESAH 120 MM - původní komínky nově vyžděné	M2	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
35	C-317944315-0	VALC NOSNIKY DO PRIPR OTV C 24 A VYSE - zesílení stropu 5.np	T	22,308	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
36	C-317944315-0	VALC NOSNIKY DO PRIPR OTV C 24 A VYSE - vynesení nových příček	T	30,117	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 6,391+4,377+8,754+5,968+4,627									
37	C-317944315-0	VALC NOSNIKY DO PRIPR OTV C 24 A VYSE - přenesení krovu	T	17,202	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = (15*4*0,0362 + 12*2*7*0,0362+5,6*2*0,0362*8+4,9*2*8*0,0362)*1,2									
38	C-328234113-0	ZDI SACHTIC Z CI PALEN 29 P15 MC 10 - stupačka 0,35*0,5 b- šachtice slaboproudých rozvodů	M3	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
39	C-331231118-0	ZDI PILIRU CI PLNE 29 P15 MC 15 - pilíře 6.np pro osazení překladů krovu	M3	7,200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 0,6*0,6*4*5									
40	C-331231118-0	ZDI PILIRU CI PLNE 29 P15 MC 15 - nové v stávajícím zdivu - průběžný sloup přes všechna patra - stavebně konstrukční řešení	M3	4,500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 18*0,5*0,5									
41	C-342247799-0	PRICKY 100 mm lehké aku zděné na systémový tmel	M2	1 969,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = (92*4,5-18)+ (85*3,5-12)+(94*3,5-12)+(121*3,5-15)+(114*3,4-15)+(60*3,3-8)									
42	C-342248686-0	PRICKY 150 mm lehké aku zděné na systémový tmel	M2	463,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = (69*5,1-9)+(28*3,5-10)+(10*3,5-2)									
43	C-317142313-0	PREKLAD NENOS - SYSTÉMOVÝ DL 1250-1500 MM	KS	132	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 4+34+20+20+23+21+10									
44	C-346240117-0	ZDENI PRIZD TVAR PAL DUTE SMS TL 13CM - obeszdění ok sloupů v 1.np a obezdění nově vzniklých šachtic	M2	85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
45	C-346271069-0	ZDENI PRIZD Z TVAR LIA TL 7CM MVC 5 - obezdění geberitů	M2	25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
3 SVISLÉ KONSTRUKCE CELKEM						0,0		0,0	0,000	0,000
oddíl 4 Vodorovné konstrukce:										
46	C-411387531-0	ZABET OTVORU -0,25M2 STROPY,KLENBY - prostupy přes žb stropy pro profese hlavně však vzt a kanalizaci	KS	35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
47	C-413231221-0	ZA ZD ZHLAVI STROP TRAMU F 400CM2 - stávající dřevěný trámový strop výměna poškozených prvků a zesílení strop 5.NP	KS	253	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 21*3+65+125									
48	C-411321616-0	NÁHRADNÍ POLOŽKA - zesílení stropů v místě 1.NP po zbourání zdvojené konstrukce - didavatelská dokumentace	M2	120	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

49	C-411354171-0	PODPER KONSTR STROPU -4M -5kPa ZRIZ- zesílení stropů v místě 1.NP po zbourání zdvojené konstrukce - didavatelská dokumentace	M2	120	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
50	C-411354172-0	PODPER KONSTR STROPU -4M -5kPa ODSTR- zesílení stropů v místě 1.NP po zbourání zdvojené konstrukce - didavatelská dokumentace	M2	120	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
51	C-417321313-0	BETON ZTUZ PASU/VENCU ZELEZ TR C16/20 - věnec nástavby	M3	6,840	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 76*0,3*0,3									
52	C-417361721-0	VYZTUZ ZTUZUJICICH PASU OCEL 10425 - věnec nástavby	T	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
53	C-430321414-0	BETON SCHODIST ZELEZOVY TR C20/25 - úprava stávajícího schodiště v 1.np - dodavatelská dokumentace	M3	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
54	C-431351121-0	BEDNENI PODEST PRIMOCARYCH ZRIZENI- úprava stávajícího schodiště v 1.np - dodavatelská dokumentace	M2	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
55	C-431351122-0	BEDNENI PODEST PRIMOCARYCH ODSTRANENI- úprava stávajícího schodiště v 1.np - dodavatelská dokumentace	M2	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
56	C-434191461-0	OSAZ STUPNU KAM DO PRIPR OTV 1STR BRO	M	22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
57	H-59372211-1	STUPNE SCHOD teracové - profilované - číkmé - dto co stávající	M	22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
4 VODOROVNÉ KONSTRUKCE CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 61 Úpravy povrchů vnitřní:										
58	C-611451741-0	OMIT STROPU ZEBR CEM PERLIT STUK 1CM - omítka štuk. žb stropu v 1.pp	M2	890	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
59	C-611481119-0	POTAZ STROPU PERLINKA+LEP+PENETRACE- omítka štuk. žb stropu v 1.pp	M2	890	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
60	C-611452231-0	OPRAVA OMIT STROPU ZEBR CEM STUK -10% - oprava omítek stropu v 1.PP před obložením	M2	836	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
61	C-612403399-0	HRUBE ZAPLN RYH STEN ROVNYCH MALTOU - RÝHY VE STĚNÁCH PO PROFESÍCH	M2	210	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
62	C-610991111-0	ZAKRYVANI OKENNICH OTVORU VNITRNI	M2	450	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
63	C-611455154-0	OMIT SCHODIST CEM STUK HLAZENE OCELI- podhled stávajících schodišťových ramen	M2	162	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
64	C-612421637-0	OMIT VNI STEN VAPCEM STUKOVE	M2	10 610,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = (172*2,7)-9+(117+123+53+66+22+103+150+85-35)*4,2 +(119+123+635-45)*3,3+(119+123+287+78-55)*3,3+(119+123+261-50)*3,3+(119+123+210)*2,7									
65	C-612481119-0	POTAZENI VNI STEN PERLINKA+LEP+PENETR	M2	10 260,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 10610-350									
66	C-613452764-0	OMIT PILIRU OBL CEM NA PLET PALENE omítka zesílených sloupů	M2	159	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
67	C-613452133-0	OMIT PILIRU OBL CEM STUKOVE	M2	120	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

68	C-617451221-0	OMIT SVETLIKU,SACHET MC HLADKE- výtahová šachtice pod urovní 1.pp	M2	16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
61 ÚPRAVY POVRCHŮ VNITŘNÍ CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 62 Úpravy povrchů vnější:										
69	C-622431163-0	OMIT VNE STEN UMELY KAMEN VYMYV SL 3 - oprava omítek umělého kamene po výměně výkladce+nová omítka soklu u vyměněného výkladce	M2	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
70	C-621471553-0	OMIT KLENEB DEKOR SILIKON ZATIR 1,5MM - dvorní fasáda - celková oprava	M2	451	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
71	C-621461152-0	OMIT VNE PODHL SILIKÁT	M2	22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
72	C-620601118-0	MTZ ZATEPL VNE PODHL MINER TL 24CM-dvorní fasáda - nové zateplení poodhledu	M2	51	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
73	C-620601216-0	MTZ ZATEPL VNE STEN ROV MINER -16CM - nástavba	M2	250	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
74	C-620601256-0	MTZ ZATEPL VNE OSTENI MINER TL -16CM - oprava a doplnění - stávající dvorní fasáda	M2	310	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
62 ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍ CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 63 Podlahy:										
75	C-631312711-0	MAZANINA Z BETONU TL 8CM TR C20/25- 1.pp - deska pod archivní regály	M3	112,500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 750*0,15									
76	C-631312711-0	MAZANINA Z BETONU TL 8CM TR C20/25 1.pp bez regálů	M3	13,500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 90*0,15									
77	C-631319155-0	PRIPL ZA PREHLAZ POD POVLAKY TL 24CM	M3	126,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 112,5+13,5									
78	C-631362021-0	VYZTUZ MAZANIN STRKPIS SVAR SITE KARI 8*8*10 - 2x s překrytím 150 mm	T	10,260	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 0,0057*750*1,2*2									
79	C-631501111-0	ZÁKLADY - NÁHRADNÍ POLOŽKA - sanace základové spáry hutněním s dosypem šterkopisku	M3	23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
80	C-632661126-0	POTER SAMONIV ANHYDRIT 25 MPa TL 55MM - podlahová vrstva ve všech polážích kromě 1.pp a z části 1.pp	M2	4 083,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 789-300+823+721+700+700+650									
81	C-632451055-0	POTER PISCER 17 MPa TL 50 - podklad pro uložení vodorovných prvků - nosičů	M2	25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
63 PODLAHY CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 64 Osazování výplní otvorů:										
82	C-642943111-0	OSAZ UHEL RAMU S DVERMI PLOCHA 2,5M2 - vzt jednotky střecha - rám viz ZV	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
64 OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ CELKEM						0,0		0,0		0,000

	oddíl 9	Ostatní konstrukce a práce:									
83	C-953941110-0	OSAZENI ZABRADLI SCHODIST - pro osazení nových model	M	85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
84	C-952901114-0	VYCISTENI BUDOV VYSKY PODLAZI NAD 4M	M2	5 107,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 836+789+711+700+710+711+650										
85	C-953941210-0	OSAZENI KOV - drobných osazovacích prostředků	KS	128	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	9	OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM				0,0		0,0		0,000	
	oddíl 94	Lešení a stavební výtahy:									
86	C-941941032-0	MTZ LESENI LEH RAD PRIME S 1M H 30M - celá dvorní část na konzolách - dodavatelská dokumentace	M2	715,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 258*2+199										
87	C-94194	LEŠENÍ ZALOŽENO NA KONZOLÁCH - VČETNĚ STATICKÉHO VÝPOČTU - DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE	M	42	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
88	C-941941291-0	PRIPL ZK MESIC POUZ LESENI K POL 1041	M2	7 150,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 715*10										
89	C-941955003-0	LESENI LEH PRAC POMOC H PODLAHY 2,5M - pomocné lešení pro zdění a bourání vnitřního zdiva a pro otlučení omítek a pro nové omítky atd	M2	1 850	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
90	C-941941832-0	DMTZ LESENI L RAD PRIME S 1M H 30M	M2	715	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
91	C-943944121-0	MTZ LESENI PROSTOR TEZKE 300kg H 20M - výtahová šachtice	M3	245,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 35*2*3,5										
92	C-943944183-0	PRIPL ZKD 5M DO VYSKY 30M K POL 4123 - výtahová šachtice	M3	245	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
93	C-943944293-0	PRIPL ZK MESIC POUZ LESENI K POL 4123 - výtahová šachtice	M3	980,000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 245*4										
94	C-944942101-0	ZACHYTNE OHRAZENI NA OBJ NA KONZOLACH lešeňový lem kódél uliční části střechy	M	92	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
95	C-944944101-0	ZACHYTNA SIT UMELE VLAKNO lešeňový lem kódél uliční části střechy	M2	138,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	množství = 92*1,5										
96	C-944945013-0	MTZ ZACHYTNE STRISKY H 4,5M S NAD 2M - stříška nad chodníky,osvětlená a s bezpečnostními prvky	M	138	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
97	C-949941101-0	VYSUVNA SPLHACI PLOSINA MOTOR H 80M	DEN	358	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
98	C-941941832-0	DMTZ LESENI L RAD PRIME S 1M H 30M	M2	715	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
99	C-944945813-0	DMTZ ZACHYTNE STRISKY H 4,5M S NAD 2M	M	238	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
100	C-998009101-0	PRESUN HMOT LESENI SAMOSTAT BUDOVA NE	T	31,049	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000	
	94	LEŠENÍ A STAVEBNÍ VÝTAHY CELKEM				0,0		0,0		0,000	
	oddíl 99	Přesun hmot:									

101	C-998011003-0	PRESUN HMOT BUDOVY ZDENE VYSKY -24M	T	2 625,011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 7,24+0,24+849,046+4,155+605,883+341,992+667,717+103,638+30+6+9,1								
102	C-998014095-0	PRIPL ZKD 5KM PRESUNU NEVYZDIV	T	7 875,033	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = (2579,911+30+6+9,1)*3								
	99	PŘESUN HMOT CELKEM				0,0		0,0		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž			
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		PSV:								
	oddíl 711	Izolace proti vodě:								
103	C-711141559-0	PRITAVENI IZOL ZEM VLHK VOD ASF PASY	M2	2 006,40	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 836*1,2*2								
104	C-711111001-0	NATER IZOL ZEM VLHK VOD STUD PENETR	M2	1 660,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 830*2								
105	C-711131101-0	POLOZ IZOL ZEM VLH VOD ASF PASY VOLNE - parozábrana nad sdk	M2	5 379,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 1106+4273								
106	H-11163132-1	LAK ASFALT ALP PENETRAL KANYSTR 9kg	T	4,012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 1003*0,002*2								
107	H-62833163-1	PASY TEZ ASFALT EXTRASKLOBIT PE	M2	1 106,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 1006*1,1								
108	H-28321354-1	MEMBRANA DIFUZNÍ 210 SUP 2AP	M2	1 106	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
109	H-28329258-1	PAROZABRANA DEKFOL N 110 STANDARD	M2	4 273,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 78+4195								
110	C-998711103-0	IZOL VODA PRESUN HMOT VYSKA -60M	T	11,489	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	711	IZOLACE PROTI VODĚ CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 712	Povlakové krytiny:								
111	C-712451703-0	IZOL POVL STRECH 30ST FOLIE LEP ZPLNA - zelená střecha a vzt jednotky	M2	76	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
112	H-28322001-1	FOLIE FATRAFOL-S 804 2MM BAREV- zelená střecha a vzt jednotky	M2	167,20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 76*2*1,1								
113	C 712	POLOZ IZOL DIFÚZNÍ FOLIE	M2	943	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
114	H-28321354-1	MEMBRANA DIFUZNÍ 210 SUP 2AP	M2	943	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
115	C-712311118-0	D + M -super difúzní pojistná hydroizolace s nakašírovanou strukturovanou rohoží	M2	943	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

116	C-998712103-0	IZOL POVLAKOVA PRESUN HMOT VYSKA -24M	T	1,774	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
712 POVLAKOVÉ KRYTINY CELKEM						0,0	0	0,0		0,000
oddíl 713 Izolace tepelné:										
117	C-713111134-0	OSAZ IZOL TEPEL STROPU ZEBR PRISTREL-žb strop 1.pp - obložení deskami max 70 mm s požární odolností 90 min	M2	890	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
118	H-59844701-1	DESKY PROTIPOZ H TL 4MMžb strop 1.pp - obložení deskami max 70 mm s požární odolností 90 min	M2	1 068,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 890*1,2									
119	H-59891000-1	HMOTA SPAROVACI PROMATMEL KBELIK 10kg	KG	120	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
120	C-713111121-0	OSAZ IZOL TEPEL STROPU ROVN DRATEM - izolace stropů 6.np a nad 3.np původní přístavby	M2	849,10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 650+181*1,1									
121	H-63151528-1	DESKY MINERAL NF 333 TL 28CM- izolace stropů 6.np a nad 3.np původní přístavby	M2	933,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 849*1,1									
122	C-713121111-0	OSAZ IZOL TEPEL PODLAH POLOZENIM 1VRS - izolace podlah 1.pp	M2	890	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
123	H-28372475-1	DESKY IZOL TVRD TPD PUR 30/40 TL 5CM - izolace podlah 1.pp	M2	1 068,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 890*1,2									
124	C-713121121-0	OSAZ IZOL TEPEL PODLAH POLOZENIM 2VRS - podlahy 2.np až 6.np	M2	2 945,16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 823,71+701,23+700,11+70,11+650									
125	H-28376130-1	POLYSTYREN EPS 150 S SEDY- podlahy 2.np až 6.np	M3	338,675	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 2945*1,15*0,1									
126	C-713141162-0	OSAZ IZOL TEPEL STRECH PL KOTVENE 2VR - plochá střecha s vzt a zelení+terasa a vyhlídka	M2	125,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 76+31+18									
127	H-63151524-1	DESKY MINERAL ISOVER NF 333 TL 20CM- plochá střecha s vzt a zelení	M2	150,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 125*1,2									
128	H-63151529-1	DESKY MINERAL ISOVER NF 333 TL 30CM- plochá střecha s vzt a zelení	M2	91,20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 76*1,2									
129	C-998713104-0	IZOL TEPELNA PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	47,020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
713 IZOLACE TEPELNÉ CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 762 Konstrukce tesařské:										
130	C-762332120-0	TESAR KROV VAZANY HRANENY F -224cm2 - krov nad nástavbou	M	787,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	množství = 643+8*18									

131	H-60515274-1	HRANOLY SM 1 160x260MM L 400-600CM - nástavba -vazné trámy	M3	6,340	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,16*0,26*1,2*127								
132	H-60515226-1	HRANOLY SM 1 120x160MM L 400-600CM- nástavba -krokve	M3	7,248	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,12*0,16*1,2*4,6*26+0,12*0,16*1,2*7,8*25								
133	H-60515254-1	HRANOLY SM 1 160x160MM L 200-390CM- nástavba -sloupky	M3	1,290	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,16*0,16*1,2*6*7								
134	H-60515214-1	HRANOLY SM 1 120x200MM L 400-600CM - nosníky pro podlahy	M3	3,456	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,1*0,2*1,2*8*18								
135	H-60515200-1	HRANOLY SM 1 100x120MM L 200-390CM - šikminy	M3	0,518	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,1*0,1*1,2*1,2*36								
136	H-60514245-1	FOSNY MD OMIT 2 38-50MM 250-300CM - kleštiny	M3	4,925	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,05*0,18*2*12*19*1,2								
137	C-762795000-0	TESAR KONSTR VAZANE SPOJOV PROSTREDKY - nástavba	M3	23,777	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 6,34+7,248+1,29+3,456+0,518+4,925								
138	C-762311103-0	TESAR MTZ KOTEVNICH ZELEZ - závitové tyče M10 - D+M	KS	37	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
139	C-762311103-0	TESAR MTZ KOTEVNICH ZELEZ - uchycení sloupků na I nosiče z ocel. L profilů žárově pozink	KS	36	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
140	C-762311103-0	TESAR MTZ KOTEVNICH ZELEZ - podlahy -uchycení hranolů na i nosiče - I profily přivař.	KS	125	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
141	C-762341016-0	ZABEDNENI STRECH DES OSB SRAZ TL 22mm - kompletní plocha zastřešení nástavba i stávající stav	M2	943	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
142	H-60725037-1	DESKY OSB-3 4 PD BROUSENE TL 22MM	M2	1 084,45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 943*1,15								
143	C-762332120-0	TESAR KROV VAZANY HRANENY F -224cm2- stávající krov rozsah upřesněn v průběhu stavby-dodavatelská dokumentace	M	1 250	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
144	H-60515226-1	HRANOLY SM 1 120x180MM L 400-600CM- stávající krov rozsah upřesněn v průběhu stavby-dodavatelská dokumentace	M3	43,200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 0,18*0,16*1250*1,2								
145	C-998762104-0	KONSTR TESAR PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	63,762	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
762	KONSTRUKCE TESAŘSKÉ CELKEM					0,0		0,0		0,000
oddíl 763	Dřevostavby a konstrukce sádrokartonové:									
146	C-763132220-0	PODHLÉDY SDK D112 15 GKF - protipožární - odolnost 30 min	M2	4 195,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 789-28+823-28+701-28+700-28+700-28+650-28								
147	C-763115131-0	PRICKY SDK W121 12,5 GKB1 85mm - přízdění geberitů, rozvaděčů, šachtic	M2	180	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
148	C-763119111-0	OCHRANA ROH HRAN SDK UHELNÍKEM PZ - i do omítek a keramických obkladů	M	1 250	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

149	C-763191113-0	PR IPL ZA MTZ REVIZ DVIR DO SDK POZAR - revizní dvířka protipož. pro šachtice , stropy atd	KS	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
150	H-55341605-1	DVIRKA REVIZ PROMAT SP EW 30 50x50CM	KS	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
151	H-34823033-1	SVITIDLO BYT STROP ZARIV 2316140 KRYT D+M protipožární kryt na svítidlo do sdk podhledu	KS	1 195	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
152	C-998763114-0	KONSTR SADROKART PRESUN HMOT VYS -36M	T	84,219	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
763 DŘEVOSTAVBY A KONSTR. SÁDROKARTONOVÉ CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 764 Konstrukce klempířské:										
153	C-764212503-0	KLEMP POPLAST hl ZASTR SLOZ HLAD S1000 45S-krytina se stojatou drážkou,falcovaná)	M2	1 008	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
154	C-764221540-0	KLEMP POPLAST HLIN OPL RIMS POD NADR ZLAB 750 - SŘECHA , STÁVAJÍCÍ ŘÍMSY	M	85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
155	C-764257602-0	KLEMP poplast ZLAB MEZISTRESNI RS 1200 - vnitřní žlab - uliční část Poděbradova a 28.října	M	52	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
156	C-764252603-0	KLEMP poplast plech ZLAB PODOKAP KRUH RS 330	M	65	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
157	C-764392350-0	KLEMP poplast plech STRESNI UZLABI RS 660	M	36	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
158	C-764291520-0	KLEMP poplast pl ZAVETRNA LISTA RS 330	M	26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
159	C-764232580-0	KLEMP poplast plech LEM ZDI TK+KR PLECH RS 900	M	83	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
160	C-764232660-0	KLEMP poplast plech ATIKA HORNÍ ZDI TK+KR PL RS 660	M	85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
161	C-764239530-0	KLEMP poplast plech LEM KOMIN HLAD KRYT PLOCHA	M2	14,50	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = 29*0,5										
162	C-764248221-0	KLEMP CU SNEHOLAP TYCOVY L 500MM	M	95	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
163	C-764222520-0	KLEMP poplast plech OKAP TVRDA KRYTINA RS 330	M	105	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
164	C-764257601-0	KLEMP poplast plech ZLAB MEZISTRESNI RS 1100 - oplechování napojení na krytinu	M	86	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
165	C-764554504-0	KLEMP poplast plech ODPADNI TROUBY KRUH D 150	M	35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
166	C-764510580-0	KLEMP poplast plech OPLECHOVANI PARAPET RS 600	M	32	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
167	C-7640001	VĚTRACÍ TURBÍNA D+M VČ.OPLECHOVÁNÍ - D 150	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
168	C -7640002	OPRAVA STŘEŠNÍ KRYTINY A DOPLNĚNÍ V MÍSTĚ SCHODIŠTĚ 2.NP - DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE	M2	35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
169	H-58336111-1	RICNI VALOUNY DEKORACNI - vymývaný štěrka na střeše - 50 mm tl	T	13,950	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = 75*0,06*3,1										
170	C-998764104-0	KONSTR KLEMPIR PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	35,546	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
764 KONSTRUKCE KLEMPÍŘSKÉ CELKEM						0,0		0,0		0,000
oddíl 766 Konstrukce truhlářské:										
171	C-7666001	T11 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 700/1970 vč.obložkových zárubní	KS	52	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,010

172	C-7666002	TI2 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - vč ocel. lisovaných zárubní	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
173	C-7666003	TI3 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 800/1970 - obložkových zárubní s deštěním	KS	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
174	C-7666004	TI4 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - obložkových zárubní s deštěním	KS	55	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
175	C-7666005	TI5 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - - obložkových zárubní s deštěním	KS	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
176	C-7666006	TI6 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - - obložkových zárubní s deštěním	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
177	C-7666007	TI4A - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - obložkových zárubní s deštěním	KS	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
178	C-7666008	TI5 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 600/1970 - vč ocel. lisovaných zárubní	KS	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
179	C-7666009	TI6 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 900/1970 - vč ocel. lisovaných zárubní	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
180	C-7666010	TS1 - VÝPIS PRVKŮ D+M - prosklená stěna s dveřmi 4350/1800, - hliníkové profily	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
181	C-7666011	TS2 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 1400/1200 PODÁVACÍ - HLINÍKOVÉ RÁMY	KS	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
182	C-7666012	TS3 - VÝPIS PRVKŮ D+M - prosklená stěna s dveřmi 4350/3400, - hliníkové profily	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
183	C-7666013	TS4 - VÝPIS PRVKŮ D+M prosklená stěna s dveřmi 4350/4430+1,3 - hliníkové profily	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
184	C-7666014	TS5 - VÝPIS PRVKŮ D+M - skleněná přepážka s dřevěnými podstavci	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
185	C-7666015	TI7 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 900/1970 - - obložkových zárubní s deštěním	KS	9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
186	C-76660016	TI8 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře 900/1970 dveře 900/1970 - obložkových zárubní s deštěním	KS	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
187	C-76660017	TI9 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře dvoukřídle 1250/1970 dveře 900/1970 - obložkových zárubní s deštěním	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
188	C-76660018	T1 - VÝPIS PRVKŮ D+M - okno interiérové z plastových rámu 500/1260,pevné	KS	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
189	C-76660019	T2 - VÝPIS PRVKŮ D+M - - okno interiérové z plastových rámu 1400/1900,pevné	KS	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
190	C-76660020	T3 - VÝPIS PRVKŮ D+M - okno interiérové z plastových rámu 900/1900,pevné	KS	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

191	C-76660021	T4 - VÝPIS PRVKŮ D+M - dveře interiérové z plastových ráků 900/2400,otvíravé	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
192	C-76660022	TS6 - VÝPIS PRVKŮ D+M - prosklená stěna s dveřmi 7300/3100 - hliníkové profily	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
193	C-76660023	TS7 - VÝPIS PRVKŮ D+M prosklená stěna s dveřmi 4100/3800 - hliníkové profily	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
194	C-76660024	T - VÝPIS PRVKŮ D+M - KUCHYNSKÉ LINKY	BM	47	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
195	C-76660025	T - VÝPIS PRVKŮ D+M str.9 - prosklená stěna v prostoru 2265/2265	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
196	C-76660026	TE1 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 2000/1620 Z PLASTOVÝCH RÁMŮ	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
197	C-76660027	TE2 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 800/1620 Z PLASTOVÝCH RÁMŮ	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
198	C-76660028	TE3 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 1400/1800 Z PLASTOVÝCH RÁMŮ	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
199	C-76660027	TE4 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 950/1800 Z PLASTOVÝCH RÁMŮ	KS	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
200	C-76660029	TE2 - VÝPIS PRVKŮ D+M - OKNO 1200/1800 Z PLASTOVÝCH RÁMŮ	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
201	C-76660030	T0 - VÝPIS PRVKŮ D+M str.12 - VÝKLADEC 1.NP doplnění-oprava pro vývzduch vzt	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
202	C-76660031	T1 - VÝPIS PRVKŮ D+M str.12 - NOVÝ VÝKLADEC 3950/4110 1.NP	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
203	C-76660032	T2 - VÝPIS PRVKŮ D+M str.13 - úprava výkladce pro vývzduch vzt a úprava dveřního otvoru z 850 na 900 mm- 1.NP	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
204	C-76660033	TS1 - STŘECHA - VÝPIS PRVKŮ D+M str.14 450/450 vč veškerých dopl	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
205	C-76660034	TS2 - STŘECHA - VÝPIS PRVKŮ D+M str.14 STŘEŠNÍ OKNO 600/600 vč veškerých dopl	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
206	C-76660035	TS3 - STŘECHA - VÝPIS PRVKŮ D+M str.14 STŘEŠNÍ OKNO BEZUDŽBOVÉ K 1,1 - 750/1200	KS	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
207	C-76660036	TP1 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - dveře 800/1970 - obložková záruben	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
208	C-76660037	TP2 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - dveře 900/1970 - obložková záruben	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
209	C-76660038	TP3 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - dveře 800/1970 - obložková záruben PROFILOVANÉ	KS	6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
210	C-76660039	TP4 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - dveře 800/1970 - obložková záruben S DEŠTĚNÍM	KS	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

211	C-76660040	TP5 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - dveře 700/1970 - obložková záruben S DEŠTĚNÍM	KS	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
212	C-76660041	TP6 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - prosklená stěna s dveřním, dvoukřídlovým otvorem 1800/4350	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
213	C-76660042	TP7 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - podávací okno 1400/1200	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
214	C-76660043	TP8 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - prosklená stěna s automatickými dveřmi napojených na EPS 2140/2400	KS	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
215	C-76660044	TP9 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - prosklená stěna s dveřmi napojených 2100/2400	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
216	C-76660045	TP10 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - prosklená stěna s dveřmi napojených 4610/2850	KS	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
217	C-76660046	TP11 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - prosklená stěna s dveřmi napojených 1800/2300	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
218	C-76660047	TP12 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - PŮDNÍ SCHODIŠTE 700/1300	KS	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
219	C-76	PROSKLENÁ FAŠÁDA S K 1 TROJSKO VČ. PROSKELNÉHO ZÁBRADÍ DLE PD VČ OKEN A ŠIKMÉHO ZÁBRADLÍ U VYHLÍDKY. OTVÍRAVÉ PRVKY ZÁBRADLÍ U STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	M2	210	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
220	C-76660048	TEP1 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - venkovní dveře	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
221	C-76660049	TEP2 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - VENKOVNÍ OKNO 1400/2100	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
222	C-76660050	TEP3 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - OKNO 1960/1365	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
223	C-76660051	TEP4 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - OKNO 1200/1800	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
224	C-76660052	TEP5 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - OKNO 350/1240	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
225	C-76660053	TEP6 - VÝPIS PRVKŮ D+M-PROTIPOŽÁRNÍ - BALKONOVÉ DVEŘE 1200/2700	KS	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
766 KONSTRUKCE TRUHLÁŘSKÉ CELKEM						0,0		0,0		0,010
oddíl 767 Kovové doplňkové konstrukce:										
226	C-76711001	Z1 - VÝPIS PRVKŮ - Z1 - LEHKÉ STĚNY 1350/2100 množství = 3,15*2,1	M2	6,62	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
227	C-76711002	Z1 - VÝPIS PRVKŮ - LEHKÉ STĚNY 5000/2100 množství = 5*2,1	M2	10,50	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
228	C-76711003	Z2 - VÝPIS PRVKŮ - LEHKÉ STĚNY 3150/2100 S DVEŘNÍM KOMPLETIZOVANÝM OTVOREM 900/2100 množství = 3,15*2,1	M2	6,62	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

229	C-76711004	Z3 - VÝPIS PRVKŮ - ZESÍLENÍ ÚNOSNOSTÍ STÁVAJÍCÍCH SLOUPŮ - v rozích L 160/160 - provařené pásovinou 5 mm á 100 mm	BM	75	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
230	C-76711005	Z5 - VÝPIS PRVKŮ - schodištové zábradlí - madla nové vč. nových,dřevěných madel.Stejný tvar jako původní VČ.OPRAVY STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ	BM	98	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
231	C-76711006	Z6 - VÝPIS PRVKŮ - trubkové žárově pozink. zábradlí vč uchycení na kci	BM	18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
232	C-76711007	Z7 -VÝPIS PRVKŮ - trubkové žárově pozink. kce vč uchycení na kci a vyplněné protihlukovou izolací	BM	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
233	C-76711008	Z7 -VÝPIS PRVKŮ - trubkové žárově pozink. kce vč uchycení na kci a vyplněné protihlukovou izolací	BM	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
234	C-76711009	Z8 -VÝPIS PRVKŮ - trubkové žárově pozink. kce vč uchycení na kci a vyplněné protihlukovou izolací + dveřní, kompletirovaný otvor, světlý otvor 900 mm	BM	4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
235	C-767110010	Z9 -VÝPIS PRVKŮ - LEHKÉ SCHODIŠTĚ SAMONOSNÉ vč. dílenské dokumentace	KG	360	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
236	C-767110011	Z10 -VÝPIS PRVKŮ - odvodňovací žlab 1.PP	BM	37	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
237	C-767110010	Z11 -VÝPIS PRVKŮ - konstrukce pro osazení vzt jednotek s roznášecími plechy VČ. DÍLEMSKÉ DOKUMENTACE	KG	453	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
767 KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM						0,0		0,0	0,000	0,000
oddíl 771 Podlahy z dlaždic:										
238	C-771471018-0	LEP+SPAR SOKL KERAM ROV 250x 65 V 250	M	1 110	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
239	C-771571481-0	LEPENI+SPAR PODLAH KERAM 300x300MM -LEPENÍ NA FLEXI TMEL A SPÁROVÁNÍ FLEXI	M2	1 881,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = 586+266+281+242+234+272										
240	H-59761648-1	DLAZ KER LB MOZAIKA SK 96 TL 6MM - exponované plochy - vše mimo sociálního zařízení a kuchyněk . Náročné požadavky stavebníka	M2	1 522,50	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = 1450*1,05										
241	H-59761542-1	DLAZ KER LB OBJ SK 84 TL 8MM - sociální zázemí a kuchyňky	M2	452,55	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = (1881-1450)*1,05										
242	C-998771104-0	DLAZBY PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	35,382	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
771 PODLAHY Z DLAŽDIC CELKEM						0,0		0,0	0,000	0,000
oddíl 772 Podlahy kamenné:										
243	C-772501160-0	MTZ KAMENNE DLAZBY PROSTE TL 60,70 - horní terasa a vyhlídka - střecha	M2	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
244	H-59752213-1	DLAZ MRAZUVZD kamenná	M2	51,75	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
množství = 45*1,15										

245	C-998772104-0	DLAZBY KAMENNE PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	8,853	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	772	PODLAHY KAMENNÉ CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 773	Podlahy z litého teraca:								
246	C-773221213-0	LITE TERACO BAR 25MM STUPEN PROFIL -Z - nové schodišťové stupně v 1.np	M2	45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
247	C-773414200-0	LITE TERACO PRIR 20MM SOKL SIKMY 100 - sokl u schodiště	M	125	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
248	C-773621150-0	LITE TERACO BAR 20MM PARAP RS 400MM- parapety schodišťových oken na mezipodestách	M2	21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
249	C-998773104-0	LITE TERACO PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	5,174	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	773	PODLAHY Z LITÉHO TERACA CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 776	Podlahy povlakové:								
250	C-776572100-0	LEPENI PODLAH POVLAK TEXTIL PASY - textilní krytiny	M2	2 280,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 204+458+417+467+465+269								
251	C-776411000-0	LEPENI PODLAH LISTA SOKLIK - textilní v.100mm	M	985	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
252	H-776572100	KOBEREC STŘÍŽENÝ,ZÁTĚŽOVÝ S HLADKÝM VZHLEDEM, VLÁKNO PA,UŽITKOVÁ TŘÍDA 33 DO KOMERČNÍCH PROSTOR S VYSOKOU ZÁTĚŽÍ, PRO POUŽITÍ KOLEČKOVÝCH ŽIDLÍ - STÁLÉ,REAKCE NA OHEN DLE PBR,KROČEJOVÁ NEPŮZVUČNOST 27dB, TŘÍDA KOMFORTU-MIN.LC3 - VELMI DOBRÁ	M2	2 508,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 2280*1,1								
253	C-998776103-0	PODLAHY POVLAK PRESUN HMOT VYSKA -24M	T	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	776	PODLAHY POVLAKOVÉ CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 777	Podlahy syntetické:								
254	C-777315066-0	PODLAHA EPOXY 531 TL 10MM - průmyslová podlaha v 1.pp	M2	770	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
255	C-777531022-0	STERKA SAMONIVEL S06 TL 2MM - pod koberce	M2	2 280	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
256	C-998777104-0	PODLAHY SYNTET PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	18,853	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	777	PODLAHY SYNTETICKÉ CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 781	Obklady:								
257	C-781471481-0	LEPENI+SPAR OBKL VNI KERAM 300x300MM - flexibilní tmel a spárování flexi tmelem	M2	1 208,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = ((71+43+11,7+22,9+41)-12+(28,7+27+47)-10+(26+17+42+52)-10+(60+14+3)+(10+15+69)-10+46)*2								
258	H-59765835-1	OBKLAD KERAM B JB HL OT4 1 - na flexibilní tmel a flexi spárovačka + ochranné rohové úhelníky včetně	M2	1 329,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
		množství = 1209*1,1								
259	C-998781104-0	OBKLADY PRESUN HMOT VYSKA -36M	T	30,008	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	781	OBKLADY CELKEM				0,0		0,0		0,000
	oddíl 784	Malby:								

260	C-784413302-0	MALBA 2xPACOK 1xBILENÍ MISTN V 5M	M2	10 260	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
261	C-784452921-0	MALBA STĚNY MISTN V 3,8M	M2	10 260	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
262	C-784452383-0	MALBA +STROP MIST V 3,5	M2	4 195	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	784	MALBY CELKEM				0,0		0,0		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		INSTALACE:								
		oddíl 721 Kanalizace vnitřní:								
263	R-7251001	UMYVADLOVÉ ZÁSObNÍKY NA MÝDLO	KS	65	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
264	R-7251002	BOXY SUCHÝCH RUČNÍKŮ	KS	85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	721	KANALIZACE VNITŘNÍ CELKEM				0,0		0,0		0,000

Poř. čís. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST	
					Dodávka		Montáž		jednotková	celková
					jednotková	celková	jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		MONTÁŽNÍ PRÁCE:								
		oddíl M31 Montáže strojů a zařízení různých:								
265	M31 0001	požární ucpávky a protipožární manžety ,jednotlivě označené a uvedené v PD skutečného provedení s seznamem	KS	350	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
266	M31 0002	HASÍCÍ PŘÍSTROJE DLE PBŘ	KS	55	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
267	M31 0003	VÝTAH DLE SPECIFIKACE VČ. DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE	KČ	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
268	M31 0004	ARCIVNÍ REGALY . DODAVATELSKÁ DOMUMENTACE - ROZSAH V 1.PP	KČ	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
	M31	MONTÁŽE STROJU A ZAŘÍZENÍ RUZNYCH CELKEM				0,0		0,0		0,000
		oddíl M43 Montáže konstrukcí ocelových:								
269	M43 0001	OK - PŘÍSTAVBY V DVORNÍ ČÁSTI VČ.POVRCHOVÝCH ÚPRAV - VIDITELNÉ KCE ŽÁROVĚ POZINK A VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPRAVY DO DVORNÍ ČÁSTI JAK VODOROVNÉ , TAK SVISLÉ	KG	58 027	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
270	M43 0002	OK - SCHODIŠTĚ SCH1 - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE VČ. ZÁBRADLÍ A DŘEVĚNÝCH STUPŇŮ - VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KOMPLET - ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ	KG	2 760	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000

271	M43 0003	OK - SCHODIŠTĚ SCH1 - KOMPLETNÍ KONSTRUKCE VČ. ZÁBRADLÍ A VÝPLŇ STUPŇŮ Z POROROŠTŮ - VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KOMPLET - ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ	KG	4 500	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
272	M43 0004	OK VÝTAHOVÉ ŠACHTICE , PROSKLENÉ VČ. OK UCHYCENÝCH DB DŘEVĚNÝCH MADEL PROFILOVANÝCH A V NEPŘÍMÉM SMĚRU - PROHÝBANÝCH - DTO CO STÁVAJÍCÍ - PŮVODNÍ - DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE	KS	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
273	M43 005	ÚPRAVA STŘEŠNÍ OK KONSTRUKCE PRO NOVÉ UMÍSTĚNÍ SCHODIŠTĚ v2.np - PŮVODNÍ DVORNÍ PŘÍSTAVBA - DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE	KG	450	0,0	0,0	0,0	0,0	0,000	0,000
M43		MONTÁŽE KONSTRUKCÍ OCELOVÝCH CELKEM				0,0		0,0		0,000

		Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :								0
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	----------