

Technol. Etapa	Číslo činnosti	Podlaží/ činnost	Název procesu	Měrná jednotka	Množství	Pracnost		Pracovníci	Stroje
						Nh	celkem		
PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	1		Převzetí staveniště	m <sup>2</sup>	3414,39	0,002	6,83		
	2		Vytyčení staveniště	m <sup>2</sup>	3414,39	0,003	10,24	Geodet	
	3		Vytyčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,00	6,000	6,00	Geodet	
	4		Kácení stromů	ks	65,00	0,490	31,85	Dřevorubec	Motorová pila
	5		Oplocení staveniště	m	193,00	0,355	68,52	Dělník	Nákladní auto
	6		Stavební buňka - Ostraha	ks	1,00	0,300	0,30	Dělník	Autojeřáb, nákladní auto
	7		Mycí rampa	kpl	1,00	4,000	4,00	Dělník	Autojeřáb, nákladní auto
	8		Staveništní komunikace	kpl	1,00	4,000	4,00	Dělník	Nákladní auto, dozer
	9		Stavební buňky	ks	8,00	0,300	2,40	Dělník	Autojeřáb, nákladní auto
	10		Skladovací kontejnery	ks	2,00	0,300	0,60	Dělník	Autojeřáb, nákladní auto
	11		Mobilní WC	ks	2,00	0,300	0,60		Nákladní auto
	12		Dočasná přípojka kanalizace	kpl	1,00	8,000	8,00	Spec. TZB - kanalizace	
	13		Dočasná kanalizace pro ZS	kpl	1,00	8,000	8,00	Spec. TZB - kanalizace	
	14		Dočasná přípojka vody	kpl	1,00	8,000	8,00	Instalatér	
	15		Dočasné rozvody vody na staveništi	kpl	1,00	8,000	8,00	Instalatér	
	16		Dočasné rozvody elektro na staveništi (osvětlení stavby, staveništní rozvaděče)	kpl	1,00	8,000	8,00	Elektrikář- silnoproud	
0. ZEMNÍ PRÁCE	17		Sejmutí ornice	m <sup>3</sup>	228,71	0,070	16,01	Strojník	Dozer
	18		Přemístění a uložení ornice na mezideponii	m <sup>3</sup>	228,71	0,020	4,57	Strojník	Dozer
	19		Vytyčení stavební jámy	kpl	1,00	4,000	4,00	Geodet	
	20		Hloubení jámy nezapažené v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	2484,84	0,030	74,55	Strojník	Rypadlo
	21		Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	2484,84	0,000	0,00	Strojník	Rypadlo
	22		Přemístění a uložení výkopku na mezideponii	m <sup>3</sup>	750,00	0,000	0,00	Řidič	Nákladní auto
	23		Přemístění a uložení výkopku na skládku	m <sup>3</sup>	1734,84	0,000	0,00	Řidič	Nákladní auto
	24		Vytyčení základových patek, pasů	kpl	1,00	4,000	4,00	Geodet	
	25		Hloubení základových patek, pasů v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	279,80	0,080	22,38	Strojník	Rypadlo
	26		Hloubení ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m <sup>3</sup>	2,58	1,830	4,71	Dělník	
	27		Nakládání výkopku	m <sup>3</sup>	282,37	0,000	0,00	Strojník	Rypadlo
	28		Přemístění a uložení výkopku na skládku	m <sup>3</sup>	282,37	0,000	0,00	Řidič	Nákladní auto
Rozvody kanalizace pod základy	29		Hloubení rýhy hl. 0,9 až 1,8 m, tř. 3-4 (80%), tř. 5 (20%)	m <sup>3</sup>	245,00	0,080	19,60	Strojník	Rypadlo
	30		Provedení pískového lože pro potrubí tl. 100 mm + nadsyp	m <sup>3</sup>	70,00	0,170	11,90	Strojník, dělník	Rypadlo
	31		Provedení potrubí splaškové a dešťové kanalizace	m	199,00	0,620	123,38	Spec. TZB - kanalizace	
	32		Zásyp výkopu prohozenou zeminou	m <sup>3</sup>	348,25	0,080	27,86	Strojník, dělník	Rypadlo
1. ZÁKLADY	33		Zřízení bednění stěn šachtových pilířů	m <sup>2</sup>	63,42	0,230	14,59	Tesař	
	34		Základové pásy (šachtové pilíře) z betonu prostého tř. C 16/20	m <sup>3</sup>	180,00	0,680	122,40	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
	35		Výztuž podkladního betonu - Kari síť 100/100/6 mm	t	2,18	9,000	19,61	Železář	
	36		Podkladní betonová mazanina tl. 100 mm z betonu železového tř. C 20/25	m <sup>3</sup>	43,59	0,680	29,64	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
	37		Odstranění bednění stěn šachtových pilířů	m <sup>2</sup>	63,42	0,120	7,61	Tesař	
	38		Penetrace- asfaltová emulze DEKPRIMER	m <sup>2</sup>	871,75	0,050	43,59	Izolátér	
	39		Pás asfaltový modifikovaný SBS - GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL - natavený celoplošně k podklad	m <sup>2</sup>	871,75	0,120	104,61	Izolátér	
	40		Pás asfaltový modifikovaný SBS - ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL - natavený celoplošně k podklad	m <sup>2</sup>	871,75	0,120	104,61	Izolátér	
	41		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci 500 g/m2	m <sup>2</sup>	871,75	0,040	34,87	Izolátér	
	42		Zřízení bednění stěn základových desek	m <sup>2</sup>	116,48	0,230	26,79	Tesař	
	43		Zřízení bednění stěn základových desek - plochy zaoblené	m <sup>2</sup>	6,77	0,230	1,56	Tesař	
	44		Krycí betonová mazanina tl. 50 mm z betonu prostého tř. C 20/25 (prostor mimo schod., výtah.)	m <sup>3</sup>	40,32	0,730	29,44	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
	45		Tepelná izolace EPS 150S - tloušťka 50 mm - Podlaha 1.PP pod schodištěm	m <sup>2</sup>	65,27	0,150	9,79	Izolátér	
	46		PE folie na zakytí tepelné izolace EPS 150S	m <sup>2</sup>	65,27	0,025	1,63	Izolátér	

47		Výztuž základových desek z oceli - ocel 10 505 (R) / předpoklad vyztužení 150 kg/m <sup>3</sup>	t	72,03	11,600	835,51	Železář	
48		Základová deska z betonu železového - třída C 30/37 - XC4, XD1, XM1	m <sup>3</sup>	480,18	0,680	326,52	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
49		Odstranění bednění stěn základových desek	m <sup>2</sup>	116,48	0,120	13,98	Tesař	
50		Odstranění bednění stěn základových desek - plochy zaoblené	m <sup>2</sup>	6,77	0,120	0,81	Tesař	
51		Montáž jeřábu	kpl	1,00	8,000	8,00		
52	1.PP	Zřízení bednění jedné strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	511,42	0,230	117,63	Tesař	Jeřáb
53	1.PP	Výztuž nadzákladových zdí z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení stěn 140 kg/m <sup>3</sup> )	t	14,21	11,600	164,88	Železář	Jeřáb
54	1.PP	Zřízení bednění druhé strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	511,42	0,230	117,63	Tesař	Jeřáb
55	1.PP	Beton nadzákladových zdí - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	115,16	1,270	146,25	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
56	1.PP	Odstranění bednění nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	1022,85	0,110	112,51	Tesař	Jeřáb
57	1.PP	Výztuž sloupů hranatých z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení 240 kg/m <sup>3</sup> )	t	1,44	11,600	16,72	Železář	Jeřáb
58	1.PP	Zřízení bednění sloupů hranatých, včetně vzepření	m <sup>2</sup>	63,08	0,230	14,51	Tesař	Jeřáb
59	1.PP	Beton sloupů - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	6,01	1,270	7,63	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
60	1.PP	Odstranění bednění sloupů hranatých, včetně vzepření	m <sup>2</sup>	63,08	0,120	7,57	Tesař	Jeřáb
61	1.PP	Zřízení podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	1014,86	0,300	304,46	Tesař	
62	1.PP	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	1014,86	0,300	304,46	Tesař	
63	1.PP	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení desek nad 1.PP 135 kg/m <sup>3</sup> )	t	30,58	12,900	394,46	Železář	Jeřáb
64	1.PP	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	213,43	0,990	211,29	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
65	1.PP	Odstranění bednění stropů deskových - přestojkování	m <sup>2</sup>	1014,86	0,170	172,53	Tesař	
66	1.PP	Odstranění podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	1014,86	0,150	152,23	Tesař	
67	1.PP	Zřízení bednění podest a podstupňových desek, včetně podpěrné konstrukce	m <sup>2</sup>	22,12	1,930	42,69	Tesař	
68	1.PP	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	4,38	1,930	8,46	Tesař	
69	1.PP	Výztuž schodiškových konstrukcí z oceli - ocel 10 505	t	0,39	20,300	7,97	Železář	
70	1.PP	Schodiškový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi podestou a stěnou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
71	1.PP	Schodiškový zvukově-izolační prvek - mezi schody a stěnou	m	20,43	0,100	2,04	Dělník	
72	1.PP	Beton schodiškových konstrukcí, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	4,38	1,300	5,69	Dělník	Autodomíchávač, čerpadlo
73	1.PP	Odstranění bednění stupňů a podest přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	13,96	0,200	2,79	Tesař	
74	1.PP	Odstranění podpěrné konstrukce schodišť	m <sup>2</sup>	8,16	0,150	1,22	Tesař	
75	1.PP	Schodiškový nosný a zvukově-izolační prvek - podepření ramene u základu	ks	2,00	0,250	0,50		
76	1.PP	Schodiškový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi prefabrikovaným ramenem a podestou	ks	6,00	0,250	1,50	Dělník	
77	1.PP	Montáž prefabrikovaných schodiškových ramen	ks	4,00	1,000	4,00	Dělník, strojník	Jeřáb
78	1.NP	Zřízení bednění jedné strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	527,25	0,230	121,27	Tesař	Jeřáb
79	1.NP	Výztuž nadzákladových zdí z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení stěn 140 kg/m <sup>3</sup> )	t	15,10	11,600	175,15	Železář	Jeřáb
80	1.NP	Zřízení bednění druhé strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	527,25	0,230	121,27	Tesař	Jeřáb
81	1.NP	Beton nadzákladových zdí - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	96,56	1,270	122,63	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
82	1.NP	Odstranění bednění nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	1054,50	0,110	116,00	Tesař	Jeřáb
83	1.NP	Zřízení podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	696,59	0,300	208,98	Tesař	
84	1.NP	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	696,59	0,300	208,98	Tesař	
85	1.NP	Nosný tepelně-izolační prvek Jordahl&Pfeifer - ISOPRO	m	40,80	0,500	20,40	Železář	
86	1.NP	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení desek nad 1.-4.NP 115 kg/m <sup>3</sup> )	t	15,21	12,900	196,21	Železář	Jeřáb
87	1.NP	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	135,53	0,990	134,18	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
88	1.NP	Odstranění bednění stropů deskových - přestojkování	m <sup>2</sup>	696,59	0,170	118,42	Tesař	
89	1.NP	Odstranění podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	696,59	0,150	104,49	Tesař	
90	1.NP	Zřízení bednění podest a podstupňových desek, včetně podpěrné konstrukce	m <sup>2</sup>	22,12	1,930	42,69	Tesař	
91	1.NP	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	4,38	1,930	8,46	Tesař	
92	1.NP	Výztuž schodiškových konstrukcí z oceli - ocel 10 505	t	0,39	20,300	7,97	Železář	
93	1.NP	Schodiškový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi podestou a stěnou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
94	1.NP	Schodiškový zvukově-izolační prvek - mezi schody a stěnou	m	20,43	0,100	2,04	Dělník	

95	1.NP	Beton schodišťových konstrukcí, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	4,38	1,300	5,69	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
96	1.NP	Odstranění bednění stupňů a podest přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	18,34	0,200	3,67	Tesař	
97	1.NP	Odstranění podpěrné konstrukce schodišť	m <sup>2</sup>	8,16	0,150	1,22	Tesař	
98	1.NP	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi prefabrikovaným ramenem a podestou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
99	1.NP	Montáž prefabrikovaných schodišťových ramen	ks	4,00	1,000	4,00	Dělník, strojník	Jeřáb
100	2.NP	Zřízení bednění jedné strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	527,25	0,230	121,27	Tesař	Jeřáb
101	2.NP	Výztuž nadzákladových zdí z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení stěn 120 kg/m <sup>3</sup> )	t	10,22	11,600	118,55	Železář	Jeřáb
102	2.NP	Zřízení bednění druhé strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	527,25	0,230	121,27	Tesař	Jeřáb
103	2.NP	Beton nadzákladových zdí - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	96,56	1,270	122,63	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
104	2.NP	Odstranění bednění nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	1054,50	0,110	116,00	Tesař	Jeřáb
105	2.NP	Zřízení podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
106	2.NP	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
107	2.NP	Nosný tepelně-izolační prvek Jordahl&Pfeifer - ISOPRO	m	40,80	0,500	20,40	Železář	
108	2.NP	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení desek nad 1.-4.NP 115 kg/m <sup>3</sup> )	t	16,38	12,900	211,26	Železář	Jeřáb
109	2.NP	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	145,67	0,990	144,22	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
110	2.NP	Odstranění bednění stropů deskových - přestojkování	m <sup>2</sup>	742,69	0,170	126,26	Tesař	
111	2.NP	Odstranění podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,150	111,40	Tesař	
112	2.NP	Zřízení bednění podest a podstupňových desek, včetně podpěrné konstrukce	m <sup>2</sup>	22,12	1,930	42,69	Tesař	
113	2.NP	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	4,38	1,930	8,46	Tesař	
114	2.NP	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli - ocel 10 505	t	0,39	20,300	7,97	Železář	
115	2.NP	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi podestou a stěnou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
116	2.NP	Schodišťový zvukově-izolační prvek - mezi schody a stěnou	m	20,43	0,100	2,04	Dělník	
117	2.NP	Beton schodišťových konstrukcí, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	4,38	1,300	5,69	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
118	2.NP	Odstranění bednění stupňů a podest přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	18,34	0,200	3,67	Tesař	
119	2.NP	Odstranění podpěrné konstrukce schodišť	m <sup>2</sup>	8,16	0,150	1,22	Tesař	
120	2.NP	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi prefabrikovaným ramenem a podestou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
121	2.NP	Montáž prefabrikovaných schodišťových ramen	ks	4,00	1,000	4,00	Dělník, strojník	Jeřáb
122	3.NP	Zřízení bednění jedné strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	557,43	0,230	128,21	Tesař	Jeřáb
123	3.NP	Výztuž nadzákladových zdí z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení stěn 120 kg/m <sup>3</sup> )	t	12,31	11,600	142,80	Železář	Jeřáb
124	3.NP	Zřízení bednění druhé strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	557,43	0,230	128,21	Tesař	Jeřáb
125	3.NP	Beton nadzákladových zdí - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	108,89	1,270	138,28	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
126	3.NP	Odstranění bednění nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	1114,86	0,110	122,64	Tesař	Jeřáb
127	3.NP	Zřízení podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
128	3.NP	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
129	3.NP	Nosný tepelně-izolační prvek Jordahl&Pfeifer - ISOPRO	m	40,80	0,500	20,40	Železář	
130	3.NP	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení desek nad 1.-4.NP 115 kg/m <sup>3</sup> )	t	16,38	12,900	211,26	Železář	Jeřáb
131	3.NP	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	145,67	0,990	144,22	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
132	3.NP	Odstranění bednění stropů deskových - přestojkování	m <sup>2</sup>	742,69	0,170	126,26	Tesař	
133	3.NP	Odstranění podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,150	111,40	Tesař	
134	3.NP	Zřízení bednění podest a podstupňových desek, včetně podpěrné konstrukce	m <sup>2</sup>	22,12	1,930	42,69	Tesař	
135	3.NP	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	4,38	1,930	8,46	Tesař	
136	3.NP	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli - ocel 10 505	t	0,39	20,300	7,97	Železář	
137	3.NP	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi podestou a stěnou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	
138	3.NP	Schodišťový zvukově-izolační prvek - mezi schody a stěnou	m	20,43	0,100	2,04	Dělník	
139	3.NP	Beton schodišťových konstrukcí, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	4,38	1,300	5,69	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
140	3.NP	Odstranění bednění stupňů a podest přímočarých schodišť	m <sup>2</sup>	18,34	0,200	3,67	Tesař	
141	3.NP	Odstranění podpěrné konstrukce schodišť	m <sup>2</sup>	8,16	0,150	1,22	Tesař	
142	3.NP	Schodišťový nosný a zvukově-izolační prvek - mezi prefabrikovaným ramenem a podestou	ks	8,00	0,250	2,00	Dělník	

	143	3.NP	Montáž prefabrikovaných schodišťových ramen	ks	4,00	1,000	4,00	Dělník, strojník	Jeřáb
	144	4.NP	Zřízení bednění jedné strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	557,43	0,230	128,21	Tesař	Jeřáb
	145	4.NP	Výztuž nadzákladových zdí z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení stěn 120 kg/m <sup>3</sup> )	t	12,31	11,600	142,80	Železář	Jeřáb
	146	4.NP	Zřízení bednění druhé strany nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	557,43	0,230	128,21	Tesař	Jeřáb
	147	4.NP	Beton nadzákladových zdí - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	108,89	1,270	138,28	Betonář	Autodomichávač, čerpadlo
	148	4.NP	Odstranění bednění nadzákladových zdí, včetně případných vzpěr	m <sup>2</sup>	1114,87	0,110	122,64	Tesař	Jeřáb
	149	4.NP	Zřízení podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
	150	4.NP	Zřízení bednění stropů deskových	m <sup>2</sup>	742,69	0,300	222,81	Tesař	
	151	4.NP	Nosný tepelně-izolační prvek Jordahl&Pfeifer - ISOPRO	m	12,00	0,500	6,00	Železář	
	152	4.NP	Výztuž stropů z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení desek nad 1.-4.NP 115 kg/m <sup>3</sup> )	t	15,99	12,900	206,26	Železář	Jeřáb
	153	4.NP	Beton stropů deskových, železový (bez výztuže) - třída C 30/37	m <sup>3</sup>	142,30	0,990	140,87	Betonář	Autodomichávač, čerpadlo
	154	4.NP	Odstranění bednění stropů deskových - přestojkování	m <sup>2</sup>	742,69	0,170	126,26	Tesař	
	155	4.NP	Odstranění podpěrné konstrukce stropů	m <sup>2</sup>	742,69	0,150	111,40	Tesař	
4. ZASTŘEŠENÍ	156		Montáž stavebního výtahu	kpl	1,00	8,000	8,00	Dělník	Nákladní auto
	157		Zřízení bednění jedné strany atik	m <sup>2</sup>	107,84	0,230	24,80	Tesař	Jeřáb
	158		Výztuž atik z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení atik 100 kg/m <sup>3</sup> )	t	2,64	11,600	30,60	Železář	Jeřáb
	159		Zřízení bednění druhé strany atik	m <sup>2</sup>	107,84	0,230	24,80	Tesař	Jeřáb
	160		Beton atik - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	23,17	1,270	29,42	Betonář	Autodomichávač, čerpadlo
	161		Odstranění bednění atik	m <sup>2</sup>	215,68	0,110	23,72	Tesař	Jeřáb
	162		Zřízení bednění jedné strany stěn výlezu na střechu	m <sup>2</sup>	21,88	0,230	5,03	Tesař	Jeřáb
	163		Výztuž stěn výlezu na střechu z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení 100 kg/m <sup>3</sup> )	t	0,39	11,600	4,57	Železář	Jeřáb
	164		Zřízení bednění druhé strany stěn výlezu na střechu	m <sup>2</sup>	21,88	0,230	5,03	Tesař	Jeřáb
	165		Beton stěn výlezu na střechu - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	3,94	1,270	5,00	Betonář	Autodomichávač, čerpadlo
	166		Odstranění bednění výlezu na střechu	m <sup>2</sup>	43,75	0,110	4,81	Tesař	Jeřáb
	167		Zřízení podpěrné konstrukce stropů výlezu na střechu a výtahových šachet	m <sup>2</sup>	16,54	0,300	4,96	Tesař	
	168		Zřízení bednění stropů výlezu na střechu a výtahových šachet	m <sup>2</sup>	16,54	0,300	4,96	Tesař	
	169		Výztuž zastřešení výlezu na střechu a výtahových šachet z oceli - ocel 10 505 (předpoklad vyztužení 115 kg/m <sup>3</sup> )	t	0,38	12,900	4,91	Železář	Jeřáb
	170		Beton zastřešení výlezu na střechu a výtahových šachet - beton železový (bez výztuže), třída C 30/37	m <sup>3</sup>	3,31	0,990	3,27	Betonář	Autodomichávač, čerpadlo
	171		Odstranění podpěrné konstrukce stropů výlezu na střechu a výtahových šachet	m <sup>2</sup>	16,54	0,150	2,48	Tesař	
	172		Odstranění bednění stropů výlezu na střechu a výtahových šachet	m <sup>2</sup>	16,54	0,170	2,81	Tesař	
	173		Cementotřísková deska CETRIS BASIC, tl. 30 mm (Zaklopení technologické šachty)	m <sup>2</sup>	10,28	0,200	2,06	Dělník	
	174		Penetrace stropní ŽB desky- asfaltová emulze DEKPRIMER	m <sup>2</sup>	614,09	0,050	30,70	Izolátér	
	175		Osazení vpusti na dešťovou vodu	ks	16,00	0,500	8,00	Izolátér	
	176		Parotěsný pás z SBS modifikovaného asfaltového pásu	m <sup>2</sup>	614,09	0,120	73,69	Izolátér	
	177		Tepelné izolace EPS 150 S ve dvou vrstvách tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	535,26	0,150	80,29	Izolátér	
	178		Spádové klíny EPS	m <sup>2</sup>	535,26	0,200	107,05	Izolátér	
	179		Tepelná izolace EPS 100 S ve dvou vrstvách tl. 200 mm (dojezd výtahu, výlez na střechu)	m <sup>2</sup>	16,54	0,150	2,48	Izolátér	
	180		Tepelná izolace z minerálních vláken Isover S tl. 120 mm (technologické šachty)	m <sup>2</sup>	62,29	0,150	9,34	Izolátér	
	181		Geotextilie Filtek 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	614,09	0,040	24,56	Izolátér	
	182		Hydroizolační mPVC folie tl. 2 mm	m <sup>2</sup>	535,26	0,200	107,05	Izolátér	
	183		Hydroizolační mPVC folie tl. 2 mm pro mechanické kotvení (dojezd výtahu, výlez, tech. šachty)	m <sup>2</sup>	78,83	0,200	15,77	Izolátér	
	184		Ochranná vrstva- geotextilie 500 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	535,26	0,040	21,41	Dělník	
	185		Prané říční kamenivo frakce 16-32 mm tl. min. 50 mm	m <sup>3</sup>	26,76	0,500	13,38	Dělník	
Přípojka kanalizace splaškové	186		Hloubení rýhy hl. 0,9 až 1,8 m, tř. 3-4 (80%), tř. 5 (20%)	m <sup>3</sup>	390,00	0,080	31,20	Strojník	Rypadlo
	187		Provedení pískového lože pro potrubí tl. 100 mm + nadsyp	m <sup>3</sup>	117,00	0,170	19,89	Strojník, dělník	Rypadlo
	188		Provedení potrubí splaškové kanalizace	m	100,00	0,620	62,00	Spec. TZB - kanalizace	
	189		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	100,00	0,020	2,00	Spec. TZB - kanalizace	
	190		Zásyp výkopu prohozenou zeminou	m <sup>3</sup>	273,00	0,080	21,84	Strojník, dělník	Rypadlo

191	Přípojka kanalizace dešťová	Hloubení rýhy hl. 0,9 až 1,8 m, tř. 3-4 (80%), tř. 5 (20%)	m <sup>3</sup>	483,60	0,080	38,69	Strojník	Rypadlo
192		Provedení pískového lože pro potrubí tl. 100 mm + nadsyp	m <sup>3</sup>	145,80	0,170	24,79	Strojník, dělník	Rypadlo
193		Provedení potrubí dešťové kanalizace	m	106,00	0,620	65,72	Spec. TZB - kanalizace	
194		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	106,00	0,020	2,12	Spec. TZB - kanalizace	
195		Zásyp výkopu prohozenou zeminou	m <sup>2</sup>	338,52	0,080	27,08	Strojník, dělník	Rypadlo
196	Přípojka vodovod	Hloubení rýhy hl. 0,9 až 2,8 m, tř. 3-4 (80%), tř. 5 (20%)	m <sup>3</sup>	128,25	0,080	10,26	Strojník	Rypadlo
197		Provedení pískového lože pro potrubí tl. 100 mm + nadsyp	m <sup>3</sup>	38,48	0,170	6,54	Strojník, dělník	Rypadlo
198		Provedení potrubí vodovodu	m	45,00	0,620	27,90	Instalatér	
199		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	45,00	0,020	0,90	Instalatér	
200		Zásyp výkopu prohozenou zeminou	m <sup>3</sup>	89,78	0,080	7,18	Strojník, dělník	Rypadlo
201		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN do 125	m	45,00	0,050	2,25	Instalatér	
202		Zkouška těsnosti vodovodního potrubí	m	45,00	0,100	4,50	Instalatér	
203	Přípojka silnoproud 90 m	kpl	1,00	24,000	24,00	Elektrikář- silnoproud	Rypadlo	
204	Přípojka slaboproud 75m	kpl	1,00	24,000	24,00	Elektrikář- slaboproud	Rypadlo	
205	Stoupací potrubí (vedení)	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	kpl	1,00	128,000	128,00	Spec. TZB - kanalizace	
206		Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	kpl	1,00	128,000	128,00	Spec. TZB - kanalizace	
207		Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	kpl	1,00	128,000	128,00	Spec. TZB - vzduchotechnika	
208		Provedení stoupacího potrubí vody	kpl	1,00	128,000	128,00	Instalatér	
209		Provedení stoupacího potrubí topení	kpl	1,00	128,000	128,00	Topenář	
210	1.PP	Osazení ocelových zárubní	ks	32,00	0,800	25,60	Zedník	
211	1.PP	Založení příčkového zdiva POROTHERM	m	122,67	0,200	24,53	Zedník	
212	1.PP	Příčkové zdivo POROTHERM	m <sup>2</sup>	343,49	0,640	219,83	Zedník	
213	1.PP	Osazení překladu	ks	32,00	0,080	2,56	Zedník	
214	1.PP	Založení přízdívky z porobetonových tvárnic YTONG	m	13,78	0,150	2,07	Zedník	
215	1.PP	Přízdívky ochranné YTONG	m <sup>2</sup>	41,34	0,400	16,54	Zedník	
216	1.PP	Osazení dočasných vstupních dveří	ks	2,00	1,800	3,60	Dělník	
217	1.PP	Osazení dočasných garážových vrat	ks	1,00	1,800	1,80	Dělník	
218	1.NP	Osazení ocelových zárubní u vstupních dveří do bytů	ks	6,00	0,800	4,80	Zedník	
219	1.NP	Založení mezibytových příček POROTHERM 25 AKU P+D	m	34,32	0,200	6,86	Zedník	
220	1.NP	Mezibytové příčky POROTHERM 25 AKU P+D	m <sup>2</sup>	96,10	0,640	61,50	Zedník	
221	1.NP	Založení příčkového zdiva POROTHERM	m	144,83	0,200	28,97	Zedník	
222	1.NP	Příčkové zdivo POROTHERM	m <sup>2</sup>	405,53	0,640	259,54	Zedník	
223	1.NP	Osazení překladu	ks	40,00	0,080	3,20	Zedník	
224	1.NP	Založení přízdívky z porobetonových tvárnic YTONG	m	83,40	0,150	12,51	Zedník	
225	1.NP	Přízdívky ochranné YTONG	m <sup>2</sup>	233,51	0,400	93,40	Zedník	
226	1.NP	Obezdvíčky koupelnových van YTONG	m <sup>2</sup>	21,84	0,400	8,74	Zedník	
227	1.NP	Osazení oken	ks	29,00	2,800	81,20	Okenář	
228	2.NP	Osazení ocelových zárubní u vstupních dveří do bytů	ks	6,00	0,800	4,80	Zedník	
229	2.NP	Založení mezibytových příček POROTHERM 25 AKU P+D	m	34,32	0,200	6,86	Zedník	
230	2.NP	Mezibytové příčky POROTHERM 25 AKU P+D	m <sup>2</sup>	96,10	0,640	61,50	Zedník	
231	2.NP	Založení příčkového zdiva POROTHERM	m	144,83	0,200	28,97	Zedník	
232	2.NP	Příčkové zdivo POROTHERM	m <sup>2</sup>	405,53	0,640	259,54	Zedník	
233	2.NP	Osazení překladu	ks	40,00	0,080	3,20	Zedník	
234	2.NP	Založení přízdívky z porobetonových tvárnic YTONG	m	83,40	0,150	12,51	Zedník	
235	2.NP	Přízdívky ochranné YTONG	m <sup>2</sup>	233,51	0,400	93,40	Zedník	
236	2.NP	Obezdvíčky koupelnových van	m <sup>2</sup>	21,84	0,400	8,74	Zedník	
237	2.NP	Osazení oken	ks	31,00	2,800	86,80	Okenář	
238	3.NP	Osazení ocelových zárubní u vstupních dveří do bytů	ks	5,00	0,800	4,00	Zedník	

239	3.NP	Založení mezibytových příček POROTHERM 25 AKU P+D	m	27,94	0,200	5,59	Zedník	
240	3.NP	Mezibytové příčky POROTHERM 25 AKU P+D	m <sup>2</sup>	78,23	0,640	50,07	Zedník	
241	3.NP	Založení příčkového zdiva POROTHERM	m	155,50	0,200	31,10	Zedník	
242	3.NP	Příčkové zdivo POROTHERM	m <sup>2</sup>	435,39	0,640	278,65	Zedník	
243	3.NP	Osazení překladu	ks	42,00	0,080	3,36	Zedník	
244	3.NP	Založení přízdívek z porobetonových tvárníc YTONG	m	88,26	0,150	13,24	Zedník	
245	3.NP	Přízdívky ochranné YTONG	m <sup>2</sup>	247,14	0,400	98,86	Zedník	
246	3.NP	Obezdivky koupelnových van YTONG	m <sup>2</sup>	18,20	0,400	7,28	Zedník	
247	3.NP	Osazení oken	ks	30,00	2,800	84,00	Okenář	
248	4.NP	Osazení ocelových zárubní u vstupních dveří do bytů	ks	5,00	0,800	4,00	Zedník	
249	4.NP	Založení mezibytových příček POROTHERM 25 AKU P+D	m	27,94	0,200	5,59	Zedník	
250	4.NP	Mezibytové příčky POROTHERM 25 AKU P+D	m <sup>2</sup>	78,23	0,640	50,07	Zedník	
251	4.NP	Založení příčkového zdiva POROTHERM	m	155,50	0,200	31,10	Zedník	
252	4.NP	Příčkové zdivo POROTHERM	m <sup>2</sup>	435,39	0,640	278,65	Zedník	
253	4.NP	Osazení překladu	ks	42,00	0,080	3,36	Zedník	
254	4.NP	Založení přízdívek z porobetonových tvárníc YTONG	m	88,26	0,150	13,24	Zedník	
255	4.NP	Přízdívky ochranné YTONG	m <sup>2</sup>	247,14	0,400	98,86	Zedník	
256	4.NP	Obezdivky koupelnových van YTONG	m <sup>2</sup>	18,20	0,400	7,28	Zedník	
257	4.NP	Osazení oken	ks	30,00	2,800	84,00	Okenář	
258	1PP-4.NP	Rozvody vzduchotechniky	m	423,00	1,400	592,20	Spec. TZB - vzduchotechnika	
259	1PP-4.NP	Rozvody kanalizace	m	1137,00	1,400	1591,80	Spec. TZB - kanalizace	
260	1PP-4.NP	Rozvody vody	m	1780,00	0,900	1602,00	Instalatér	
261	1PP-4.NP	Rozvody topení	m	2341,00	0,800	1872,80	Topenář	
262	1PP-4.NP	Rozvody silnoproudu	m	12838,00	0,200	2567,60	Elektrikář- silnoproud	
263	1PP-4.NP	Rozvody slaboproudu	m	14078,00	0,200	2815,60	Elektrikář- slaboproud	
264	1PP-4.NP	Instalace výtahů osobních	ks	2,00	40,000	80,00	Specialista - výtahy	
265	1.PP	Zateplení stropu - minerální izolace ISOVER NF 333 tl. 140 mm	m <sup>2</sup>	587,89	0,350	205,76	Izolátér	
266	1.PP	Zateplení stropu - minerální izolace ISOVER NF 333 tl. 70 mm	m <sup>2</sup>	26,79	0,350	9,37	Izolátér	
267	1.PP	Stěrková hmota CEMIX 135 + armovací tanina + Stěrková hmota CEMIX 135 tl. 4 mm	m <sup>2</sup>	614,68	0,130	79,91	Omitkář	
268	1.PP	Penetrace pod omítku stěn	m <sup>2</sup>	600,37	0,050	30,02	Omitkář	
269	1.PP	Penetrace pod sádrovou omítku stropů	m <sup>2</sup>	218,80	0,050	10,94	Omitkář	
270	1.PP	Jednovrstvá sádrová omítka stropů nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	218,80	0,280	61,26	Omitkář	Omitací stroj, silo
271	1.PP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	589,32	0,280	165,01	Omitkář	Omitací stroj, silo
272	1.PP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - mokřý provoz (nad obkladem)	m <sup>2</sup>	2,55	0,280	0,71	Omitkář	Omitací stroj, silo
273	1.PP	Jádrová omítka pod obkladem - mokřý provoz	m <sup>2</sup>	8,50	0,300	2,55	Omitkář	Omitací stroj, silo
274	1.PP	Provedení polyuretanové stěrky (garáže, sklepní koje) tl. 5 mm	m <sup>2</sup>	700,78	0,390	273,30	Podlahář - lité podlahy	
275	1.PP	Samonivelační polymercementová stěrka včetně adhezních můstků a penetrací tl. 2 mm (chodby, hl. podesty)	m <sup>2</sup>	44,63	0,260	11,60	Podlahář - lité podlahy	
276	1.PP	Hydroizolační stěrka tl. 2 mm (wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	2,61	0,600	1,57	Dlaždič/obkladač	
277	1.PP	Flexibilní lepidlo pod dlažby ( hlavní podesty, vstupní chodby, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	47,24	0,100	4,72	Dlaždič/obkladač	
278	1.PP	Keramická dlažba tl. 12 mm včetně soklu (hlavní podesty, chodby, technická místnost)	m <sup>2</sup>	47,24	1,470	69,44	Dlaždič/obkladač	
279	1.PP	Keramické obklady	m <sup>2</sup>	11,81	1,470	17,36	Dlaždič/obkladač	
280	1.PP	Flexibilní lepidlo pod dlažby (schodiště)	m <sup>2</sup>	32,28	0,100	3,23	Dlaždič/obkladač	
281	1.PP	Keramická dlažba schodišťových stupňů	m <sup>2</sup>	32,28	1,870	60,37	Dlaždič/obkladač	
282	1.PP	Provedení malby stěn a stropu ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	1425,34	0,140	199,55	Malíř	
283	1.NP	Penetrace pod omítku stěn	m <sup>2</sup>	1233,24	0,050	61,66	Omitkář	
284	1.NP	Penetrace pod sádrovou omítku stropů	m <sup>2</sup>	394,90	0,050	19,75	Omitkář	
285	1.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stropů nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	394,90	0,280	110,57	Omitkář	Omitací stroj, silo
286	1.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	1029,22	0,280	288,18	Omitkář	Omitací stroj, silo

287	1.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášena strojně - mokrý provoz (nad obkladem)	m <sup>2</sup>	65,44	0,280	18,32	Omítkař	Omítací stroj, silo
288	1.NP	Jádrová omítka pod obkladem - mokrý provoz	m <sup>2</sup>	138,58	0,300	41,57	Omítkař	Omítací stroj, silo
289	1.NP	Montáž nosné konstrukce SDK podhledů	m <sup>2</sup>	51,12	0,490	25,05	Sádrokartonář	
290	1.NP	Montáž SDK desek k nosné konstrukci podhledu	m <sup>2</sup>	51,12	0,490	25,05	Sádrokartonář	
291	1.NP	Kročejové izolace ISOVER EPS RigiFloor 4000	m <sup>2</sup>	448,90	0,150	67,34	Izolátor	
292	1.NP	Separáční PE folie	m <sup>2</sup>	448,90	0,100	44,89	Izolátor	
293	1.NP	Litý samonivelační potěr ANHYDRIT	m <sup>2</sup>	448,90	0,220	98,76	Podlahář - lité podlahy	Autodomíchávač, čerpadlo
294	1.NP	Osazení van	ks	6,00	1,500	9,00	Instalatér	
295	1.NP	Osazení sprchových koutů	ks	4,00	1,500	6,00	Instalatér	
296	1.NP	Obezdivka van a sprchových koutů YTONG	m <sup>2</sup>	6,90	0,800	5,52	Instalatér	
297	1.NP	Hydroizolační stěrka tl. 2 mm (wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	40,22	0,600	24,13	Dlaždič/obkladač	
298	1.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby ( hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	57,23	0,100	5,72	Dlaždič/obkladač	
299	1.NP	Keramická dlažba tl. 12 mm včetně soklu (hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	57,23	1,470	84,13	Dlaždič/obkladač	
300	1.NP	Dřevěná lamelová podlaha (15 mm) + flexibilní lepidlo tl. 17 mm	m <sup>2</sup>	391,67	0,750	293,75	Podlahář - nášlapy	
301	1.NP	Keramické obklady	m <sup>2</sup>	216,91	1,470	318,86	Dlaždič/obkladač	
302	1.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby (schodiště)	m <sup>2</sup>	32,28	0,100	3,23	Dlaždič/obkladač	
303	1.NP	Keramická dlažba schodišťových stupňů	m <sup>2</sup>	32,28	1,870	60,37	Dlaždič/obkladač	
304	1.NP	Provedení malby stěn a stropu ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	1540,68	0,140	215,70	Malíř	
305	2.NP	Spádový perlitbeton 500 kg/m <sup>3</sup> ve spádu min. 1%, tl. 30-86 mm (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,450	27,25	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
306	2.NP	Geotextilie Filtek 300 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátor	
307	2.NP	Hydroizoace- mPVC (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,120	7,27	Izolátor	
308	2.NP	Geotextilie Filtek 500 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátor	
309	2.NP	Betonová dlažba kladená na rektifikační terče (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,400	24,22	Dlaždič/obkladač	
310	2.NP	Penetrace pod omítku stěn	m <sup>2</sup>	1233,24	0,050	61,66	Omítkař	
311	2.NP	Penetrace pod sádrovou omítku stropů	m <sup>2</sup>	394,90	0,050	19,75	Omítkař	
312	2.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stropů nanášena strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	394,90	0,280	110,57	Omítkař	Omítací stroj, silo
313	2.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášena strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	1029,22	0,280	288,18	Omítkař	Omítací stroj, silo
314	2.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášena strojně - mokrý provoz (nad obkladem)	m <sup>2</sup>	65,44	0,280	18,32	Omítkař	Omítací stroj, silo
315	2.NP	Jádrová omítka pod obkladem - mokrý provoz	m <sup>2</sup>	138,58	0,300	41,57	Omítkař	Omítací stroj, silo
316	2.NP	Montáž nosné konstrukce SDK podhledů	m <sup>2</sup>	51,12	0,490	25,05	Sádrokartonář	
317	2.NP	Montáž SDK desek k nosné konstrukci podhledu	m <sup>2</sup>	51,12	0,490	25,05	Sádrokartonář	
318	2.NP	Kročejové izolace ISOVER EPS RigiFloor 4000	m <sup>2</sup>	448,90	0,150	67,34	Izolátor	
319	2.NP	Separáční PE folie	m <sup>2</sup>	448,90	0,100	44,89	Izolátor	
320	2.NP	Litý samonivelační potěr ANHYDRIT	m <sup>2</sup>	448,90	0,220	98,76	Podlahář - lité podlahy	Autodomíchávač, čerpadlo
321	2.NP	Osazení van	ks	6,00	1,500	9,00	Instalatér	
322	2.NP	Osazení sprchových koutů	ks	4,00	1,500	6,00	Instalatér	
323	2.NP	Obezdivka van a sprchových YTONG	m <sup>2</sup>	6,90	0,800	5,52	Instalatér	
324	2.NP	Hydroizolační stěrka tl. 2 mm (wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	40,22	0,600	24,13	Dlaždič/obkladač	
325	2.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby ( hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	57,23	0,100	5,72	Dlaždič/obkladač	
326	2.NP	Keramická dlažba tl. 12 mm včetně soklu (hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	57,23	1,470	84,13	Dlaždič/obkladač	
327	2.NP	Dřevěná lamelová podlaha (15 mm) + flexibilní lepidlo tl. 17 mm	m <sup>2</sup>	391,67	0,750	293,75	Podlahář - nášlapy	
328	2.NP	Keramické obklady	m <sup>2</sup>	216,91	1,470	318,86	Dlaždič/obkladač	
329	2.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby (schodiště)	m <sup>2</sup>	32,28	0,100	3,23	Dlaždič/obkladač	
330	2.NP	Keramická dlažba schodišťových stupňů	m <sup>2</sup>	32,28	1,870	60,37	Dlaždič/obkladač	
331	2.NP	Provedení malby stěn a stropu ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	1540,68	0,140	215,70	Malíř	
332	3.NP	Spádový perlitbeton 500 kg/m <sup>3</sup> ve spádu min. 1%, tl. 30-86 mm (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,450	27,25	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
333	3.NP	Geotextilie Filtek 300 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátor	

334	3.NP	Hydroizoace- mPVC (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,120	7,27	Izolátér	
335	3.NP	Geotextilie Filtek 500 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátér	
336	3.NP	Betonová dlažba kladená na rektifikační terče (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,400	24,22	Obkladač/dlaždič	
337	3.NP	Penetrace pod omítku stěn	m <sup>2</sup>	1230,07	0,050	61,50	Omitkář	
338	3.NP	Penetrace pod sádrovou omítku stropů	m <sup>2</sup>	443,16	0,050	22,16	Omitkář	
339	3.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stropů nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	443,16	0,280	124,08	Omitkář	Omitací stroj, silo
340	3.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	1059,77	0,280	296,74	Omitkář	Omitací stroj, silo
341	3.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - mokry provoz (nad obkladem)	m <sup>2</sup>	61,53	0,280	17,23	Omitkář	Omitací stroj, silo
342	3.NP	Jádrová omítka pod obkladem - mokry provoz	m <sup>2</sup>	108,77	0,300	32,63	Omitkář	Omitací stroj, silo
343	3.NP	Montáž nosné konstrukce SDK podhledů	m <sup>2</sup>	47,45	0,490	23,25	Sádrokartonář	
344	3.NP	Montáž SDK desek k nosné konstrukci podhledu	m <sup>2</sup>	47,45	0,490	23,25	Sádrokartonář	
345	3.NP	Kročejové izolace ISOVER EPS RigiFloor 4000	m <sup>2</sup>	504,65	0,150	75,70	Izolátér	
346	3.NP	Separáční PE folie	m <sup>2</sup>	504,65	0,100	50,46	Izolátér	
347	3.NP	Litý samonivelační potěr ANHYDRIT	m <sup>2</sup>	504,65	0,220	111,02	Podlahář - lité podlahy	Autodomíchač, čerpadlo
348	3.NP	Osazení van	ks	5,00	1,500	7,50	Instalátér	
349	3.NP	Osazení sprchových koutů	ks	5,00	1,500	7,50	Instalátér	
350	3.NP	Obezdivka van a sprchových koutů YTONG	m <sup>2</sup>	6,25	0,800	5,00	Instalátér	
351	3.NP	Hydroizolační stěrka tl. 2 mm (wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	49,27	0,600	29,56	Dlaždič/obkladač	
352	3.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby ( hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	68,55	0,100	6,86	Dlaždič/obkladač	
353	3.NP	Keramická dlažba tl. 12 mm včetně soklu (hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	68,55	1,470	100,77	Dlaždič/obkladač	
354	3.NP	Dřevěná lamelová podlaha (15 mm) + flexibilní lepidlo tl. 17 mm	m <sup>2</sup>	436,10	0,750	327,08	Podlahář - nášlapy	
355	3.NP	Keramické obklady	m <sup>2</sup>	207,17	1,470	304,54	Dlaždič/obkladač	
356	3.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby (schodiště)	m <sup>2</sup>	32,28	0,100	3,23	Dlaždič/obkladač	
357	3.NP	Keramická dlažba schodišťových stupňů	m <sup>2</sup>	32,28	1,870	60,37	Dlaždič/obkladač	
358	3.NP	Provedení malby stěn a stropu ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	1611,91	0,140	225,67	Malíř	
359	4.NP	Spádový perlitbeton 500 kg/m <sup>3</sup> ve spádu min. 1%, tl. 30-86 mm (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,450	27,25	Betonář	Autodomíchač, čerpadlo
360	4.NP	Geotextilie Filtek 300 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátér	
361	4.NP	Hydroizoace- mPVC (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,120	7,27	Izolátér	
362	4.NP	Geotextilie Filtek 500 g/m <sup>2</sup> (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,040	2,42	Izolátér	
363	4.NP	Betonová dlažba kladená na rektifikační terče (balkon)	m <sup>2</sup>	60,55	0,400	24,22	Obkladač/dlaždič	
364	4.NP	Penetrace pod omítku stěn	m <sup>2</sup>	1230,07	0,050	61,50	Omitkář	
365	4.NP	Penetrace pod sádrovou omítku stropů	m <sup>2</sup>	443,16	0,050	22,16	Omitkář	
366	4.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stropů nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	443,16	0,280	124,08	Omitkář	Omitací stroj, silo
367	4.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - suchý provoz	m <sup>2</sup>	1059,77	0,280	296,74	Omitkář	Omitací stroj, silo
368	4.NP	Jednovrstvá sádrová omítka stěn nanášená strojně - mokry provoz (nad obkladem)	m <sup>2</sup>	61,53	0,280	17,23	Omitkář	Omitací stroj, silo
369	4.NP	Jádrová omítka pod obkladem - mokry provoz	m <sup>2</sup>	108,77	0,300	32,63	Omitkář	Omitací stroj, silo
370	4.NP	Montáž nosné konstrukce SDK podhledů	m <sup>2</sup>	47,45	0,490	23,25	Sádrokartonář	
371	4.NP	Montáž SDK desek k nosné konstrukci podhledu	m <sup>2</sup>	47,45	0,490	23,25	Sádrokartonář	
372	4.NP	Kročejové izolace ISOVER EPS RigiFloor 4000	m <sup>2</sup>	504,65	0,150	75,70	Izolátér	
373	4.NP	Separáční PE folie	m <sup>2</sup>	504,65	0,100	50,46	Izolátér	
374	4.NP	Litý samonivelační potěr ANHYDRIT	m <sup>2</sup>	504,65	0,220	111,02	Podlahář - lité podlahy	Autodomíchač, čerpadlo
375	4.NP	Osazení van	ks	5,00	1,500	7,50	Instalátér	
376	4.NP	Osazení sprchových koutů	ks	5,00	1,500	7,50	Instalátér	
377	4.NP	Obezdivka van a sprchových koutů YTONG	m <sup>2</sup>	6,25	0,800	5,00	Instalátér	
378	4.NP	Hydroizolační stěrka tl. 2 mm (wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	49,27	0,600	29,56	Dlaždič/obkladač	
379	4.NP	Flexibilní lepidlo pod dlažby ( hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	68,55	0,100	6,86	Dlaždič/obkladač	
380	4.NP	Keramická dlažba tl. 12 mm včetně soklu (hlavní podesty, wc, koupelny)	m <sup>2</sup>	68,55	1,470	100,77	Dlaždič/obkladač	



381	4.NP	Dřevěná lamelová podlaha (15 mm) + flexibilní lepidlo tl. 17 mm	m <sup>2</sup>	436,10	0,750	327,08	Podlahář - nášlapy
382	4.NP	Keramické obklady	m <sup>2</sup>	207,17	1,470	304,54	Dlaždič/obkladač
383	4.NP	Provedení malby stěn a stropu ve dvou vrstvách	m <sup>2</sup>	1611,91	0,140	225,67	Malíř
384	1.PP	Osazení vstupních dveří	ks	2,00	2,800	5,60	Okenář
385	1.PP	Osazení garážových vrat	ks	1,00	5,600	5,60	Specialista
386	1.PP	Osazení WC	ks	1,00	1,000	1,00	Instalatér
387	1.PP	Osazení umyvadel	ks	1,00	1,000	1,00	Instalatér
388	1.PP	Osazení výlevky	ks	1,00	1,000	1,00	Instalatér
389	1.PP	Kompletace - elektrokotel	ks	1,00	4,000	4,00	Elektrikář, instalatér
390	1.PP	Kompletace - akumulační zásobník teplé vody	ks	1,00	4,000	4,00	Elektrikář, instalatér
391	1.PP	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika
392	1.PP	Kompletace elektro	kpl	1,00	32,000	32,00	Elektrikář- silnoproud
393	1.PP	Osazení otopných těles	ks	2,00	1,100	2,20	Topenář
394	1.PP	Osazení dveřních křidel	ks	32,00	0,100	3,20	Truhlář
395	1.PP	Osazení madla na schodišti	m	26,40	0,500	13,20	Dělník
396	1.PP	Úklid podlaží	m <sup>2</sup>	786,71	0,100	78,67	Uklížečka
397	1.NP	Montáž kuchyňských linek	ks	6,00	8,000	48,00	Truhlář
398	1.NP	Osazení WC	ks	10,00	1,000	10,00	Instalatér
399	1.NP	Osazení umyvadel	ks	14,00	1,000	14,00	Instalatér
400	1.NP	Osazení dřezů	ks	6,00	1,000	6,00	Instalatér
401	1.NP	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika
402	1.NP	Kompletace elektro	kpl	1,00	32,000	32,00	Elektrikář- silnoproud
403	1.NP	Osazení otopných těles	ks	32,00	1,100	35,20	Topenář
404	1.NP	Osazení parapetů	ks	19,00	0,270	5,13	Truhlář
405	1.NP	Osazení obložkových zárubní	ks	34,00	0,500	17,00	Truhlář
406	1.NP	Osazená dveřních křidel	ks	40,00	0,100	4,00	Truhlář
407	1.NP	Osazení madla na schodišti	m	26,40	0,500	13,20	Dělník
408	1.NP	Úklid podlaží	m <sup>2</sup>	550,32	0,100	55,03	Uklížečka
409	2.NP	Osazení zábradlí balkonu	m	43,00	0,350	15,05	Dělník
410	2.NP	Montáž kuchyňských linek	ks	6,00	8,000	48,00	Truhlář
411	2.NP	Osazení WC	ks	10,00	1,000	10,00	Instalatér
412	2.NP	Osazení umyvadel	ks	14,00	1,000	14,00	Instalatér
413	2.NP	Osazení dřezů	ks	6,00	1,000	6,00	Instalatér
414	2.NP	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika
415	2.NP	Kompletace elektro	kpl	1,00	32,000	32,00	Elektrikář- silnoproud
416	2.NP	Osazení otopných těles	ks	32,00	1,100	35,20	Topenář
417	2.NP	Osazení parapetů	ks	19,00	0,270	5,13	Truhlář
418	2.NP	Osazení obložkových zárubní	ks	34,00	0,500	17,00	Truhlář
419	2.NP	Osazená dveřních křidel	ks	40,00	0,100	4,00	Truhlář
420	2.NP	Osazení madla na schodišti	m	26,40	0,500	13,20	Dělník
421	2.NP	Úklid podlaží	m <sup>2</sup>	550,32	0,100	55,03	Uklížečka
422	3.NP	Osazení zábradlí balkonu	m	43,00	0,350	15,05	Dělník
423	3.NP	Montáž kuchyňských linek	ks	5,00	8,000	40,00	Truhlář
424	3.NP	Osazení WC	ks	10,00	1,000	10,00	Instalatér
425	3.NP	Osazení umyvadel	ks	14,00	1,000	14,00	Instalatér
426	3.NP	Osazení dřezů	ks	5,00	1,000	5,00	Instalatér
427	3.NP	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika
428	3.NP	Kompletace elektro	kpl	1,00	32,000	32,00	Elektrikář- silnoproud
429	3.NP	Osazení otopných těles	ks	37,00	1,100	40,70	Topenář

## 8. FASÁDA A TERASY

430	3.NP	Osazení parapetů	ks	14,00	0,270	3,78	Truhlář	
431	3.NP	Osazení obložkových zárubní	ks	37,00	0,500	18,50	Truhlář	
432	3.NP	Osazená dveřních křidel	ks	42,00	0,100	4,20	Truhlář	
433	3.NP	Osazení madla na schodišti	m	26,40	0,500	13,20	Dělník	
434	3.NP	Úklid podlaží	m <sup>2</sup>	550,32	0,100	55,03	Uklízečka	
435	4.NP	Osazení zábradlí balkonu	m	43,00	0,350	15,05	Dělník	
436	4.NP	Montáž kuchyňských linek	ks	5,00	8,000	40,00	Truhlář	
437	4.NP	Osazení WC	ks	10,00	1,000	10,00	Instalatér	
438	4.NP	Osazení umyvadel	ks	14,00	1,000	14,00	Instalatér	
439	4.NP	Osazení dřezů	ks	5,00	1,000	5,00	Instalatér	
440	4.NP	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika	
441	4.NP	Kompletace elektro	kpl	1,00	32,000	32,00	Elektrikář- silnoprúd	
442	4.NP	Osazení otopných těles	ks	37,00	1,100	40,70	Topenář	
443	4.NP	Osazení parapetů	ks	14,00	0,270	3,78	Truhlář	
444	4.NP	Osazení obložkových zárubní	ks	37,00	0,500	18,50	Truhlář	
445	4.NP	Osazená dveřních křidel	ks	42,00	0,100	4,20	Truhlář	
446	4.NP	Osazení zábradlí na schodišti(podesta 4.NP) 1275x1275 mm	ks	2,00	1,000	2,00	Dělník	
447	4.NP	Úklid podlaží	m <sup>2</sup>	550,32	0,100	55,03	Uklízečka	
448	Střecha	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,00	32,000	32,00	Spec. TZB - vzduchotechnika	
449	Střecha	Osazení tepelných čerpadel	ks	3,00	10,000	30,00	Spec. TZB	Jeřáb
450	Střecha	Kryt tepelných čerpadel	ks	1,00	32,000	32,00	Dělník	Jeřáb
451	Terasa	Spádový perlitbeton 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	21,83	0,730	15,93	Betonář	Autodomčávač, čerpadlo
452		Penetrace- asfaltová emulze DEKPRIMER	m <sup>2</sup>	232,54	0,050	11,63	Izolátér	
453		Hydroizolace- Pás asfaltový modifikovaný SBS - GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL	m <sup>2</sup>	232,54	0,120	27,90	Izolátér	
454		Hydroizolace- Pás asfaltový modifikovaný SBS - ELASTEK 50 GARDEN	m <sup>2</sup>	232,54	0,120	27,90	Izolátér	
455		Vodoakumulační textilie Optigreen RMS 500	m <sup>2</sup>	232,54	0,040	9,30	Izolátér	
456		Nopová folie tl. 20 mm	m <sup>2</sup>	232,54	0,050	11,63	Izolátér	
457		Filtrační geotextilie Optigreen 105	m <sup>2</sup>	232,54	0,040	9,30	Izolátér	
458		Substrát	m <sup>3</sup>	34,23	0,500	17,12	Zahradník	
459		XPS fibran 300-L tl. 120 mm	m <sup>2</sup>	54,17	0,150	8,13	Izolátér	
460		Drcené kamenivo frakce 4-16 mm	m <sup>3</sup>	14,5592	0,500	7,28	Obkladač/dlaždič	
461	Betonová dlažba 600x400 mm tl. 40 mm kladená na rektifikační terče	m <sup>2</sup>	123,88	0,400	49,55	Obkladač/dlaždič		
462		Montáž lešení	m <sup>2</sup>	1960,00	0,170	333,20	Lešenář	
463	Fasáda	Zakrytí oken fólií	kpl	1,00	16,000	16,00	Fasádník	
464		Penetrace- asfaltová emulze DEKPRIMER	m <sup>2</sup>	344,04	0,050	17,20	Izolátér	
465		Hydroizolace z asfaltových pásů GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL vytažena nad upravený terén	m <sup>2</sup>	344,04	0,120	41,28	Izolátér	
466		Hydroizolace z asfaltových pásů ELASTEK 40 SPECIAL MINERAL vytažena nad upravený terén	m <sup>2</sup>	344,04	0,120	41,28	Izolátér	
467		Kontaktní zateploací systém z XPS Styrodur 3035 tl. 50 mm (stěna garáže mimo obrý 1.NP)	m <sup>2</sup>	179,11	0,550	98,51	Fasádník	
468		Kontaktní zateploací systém z XPS Styrodur 3035 tl. 90 mm (sokl, zasypaná část-nevytápěná)	m <sup>2</sup>	164,93	0,550	90,71	Fasádník	
469		Nopová folie tl. 20 mm	m <sup>2</sup>	318,94	0,050	15,95	Fasádník	
470		Geotextilie Filtek 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	318,94	0,040	12,76	Fasádník	
471		Kontaktní zateploací systém z EPS 70F tl. 100 mm (stěna 1.PP do úrovně -0,500m)	m <sup>2</sup>	152,23	0,550	83,73	Fasádník	
472		Kontaktní zateploací systém z EPS 70F tl. 160 mm (1.NP - 4.NP)	m <sup>2</sup>	1051,67	0,550	578,42	Fasádník	
473		Stěrkovací hmota + armovací tkanina + stěrkovací hmota, tl.8 mm	m <sup>2</sup>	1229,00	0,350	430,15	Fasádník	
474		Tenkovrstvá silikonová probarvovaná omítka tl. 3mm	m <sup>2</sup>	1229,00	0,300	368,70	Fasádník	
475		Nosný rošt fasády z nekorodujících materiálů umožňující rektifikaci tl. 150 mm (arkýře)	m <sup>2</sup>	245,53	0,200	49,11	Fasádník	
476		Minerální izolaci Isover FASSIL, tl. 150 mm / výplň nosného roštu (arkýře)	m <sup>2</sup>	245,53	0,550	135,04	Fasádník	
477		Kontaktní difúzní folie pro větrané fasády 420 g/m <sup>2</sup> - s dodávkou lepidla a podložek pod šrouby (arkýře)	m <sup>2</sup>	245,53	0,200	49,11	Fasádník	

	478		Rošt z ocelových pozinkovaných profilů tl.27 mm kotvených k nosnému fasádnímu roštu (arkýře)	m <sup>2</sup>	245,53	0,200	49,11	Fasádník	
	479		Děrovaný plech, tl. 2 mm / barevnost dle výkresu pohledů (arkýře)	m <sup>2</sup>	245,53	0,100	24,55	Fasádník	
	480		Montáž luxferových prefabrikátů do rámu markýzy	ks	29,00	0,250	7,25	Fasádník	
	481		Provedení okapních svodů	m	178,20	0,100	17,82	Klempíř	
	482		Montáž hromosvodu	m	254,00	0,100	25,40	Elektrikář - silnoproud	
	483		Klempířské práce	kpl	1,00	32,000	32,00	Klempíř	
	484		Demontáž lešení	m <sup>2</sup>	1960,00	0,110	215,60	Lešenař	
	485		Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,00	8,000	8,00	Dělník	
9. ÚPRAVY OKOLÍ	486	Drenáž	Podkladní beton se žlábkem pro uložení drenážního potrubí ve spádu C16/20	m <sup>3</sup>	15,12	0,730	11,04	Betonář	Autodomíchávač, čerpadlo
	487		Drenážní trubka DN 100 + filtrační geotextilie 300 g/m <sup>2</sup>	m	178,80	0,350	62,58	Dělník	
	488		Propustný obsyp drenážního potrubí	m <sup>3</sup>	42,34	0,100	4,23	Dělník	
	489		Zásyp suterénu objektu	m <sup>3</sup>	750,00	0,080	60,00	Strojník,dělník	Rypadlo
	490	Chodník z betonové dlažby	Drcené kamenivo frakce 16-32 mm	m <sup>2</sup>	11,07	0,500	5,53	Dělník	Vibrační deska
	491		Drcené kamenivo frakce 8-16 mm	m <sup>3</sup>	5,53	0,500	2,77	Dělník	Vibrační deska
	492		Kladecí vrstva ze štěrkodrti frakce 4-8 mm	m <sup>3</sup>	1,66	0,500	0,83	Dělník	Vibrační deska
	493		Betonová dlažba tl. 80 mm	m <sup>2</sup>	55,34	0,450	24,90	Dělník	
	494	Areálová komunikace	Zhutněná zemní pláň	m <sup>2</sup>	678,40	0,100	67,84	Dělník	Vibrační válec
	495		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tl. 15 cm	m <sup>3</sup>	101,76	0,500	50,88	Dělník	Vibrační válec
	496		Mechanicky zpevněné kamenivo po zhutnění tl. 15 cm	m <sup>3</sup>	101,76	0,500	50,88	Dělník	Vibrační válec
	497		Kladecí vrstva ze štěrkodrti	m <sup>3</sup>	27,14	0,500	13,57	Dělník	
	498		Betonová dlažba vhodná pro pojezd	m <sup>2</sup>	678,40	0,450	305,28	Dělník	
	499	Sadové úpravy	Úprava terénu	m <sup>2</sup>	1801,00	0,003	5,40	Strojník, dělník	Dozer
	500		Rozprostření ornice	m <sup>2</sup>	1801,00	0,050	90,05	Strojník, dělník	Dozer
	501		Osazení laviček	ks	6,00	1,000	6,00	Dělník	
	502		Výsadba dřevin	ks	22,00	0,500	11,00	Zahradník	
	503		Výsadba trvalek	ks	214,00	0,100	21,40	Zahradník	
504	Zasetí trávníku		m <sup>2</sup>	1697,00	0,080	135,76	Zahradník		