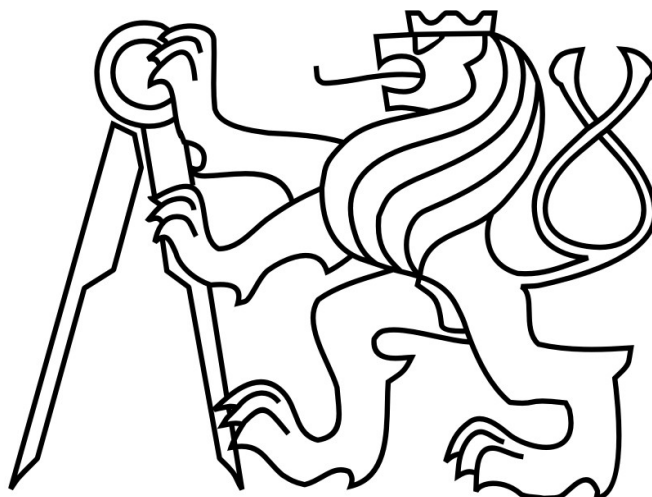


ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ

FAKULTA STAVEBNÍ

Katedra technologie staveb



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Stavebně technologický projekt – Dostavba a
rekonstrukce areálu U Starého mlýna

4. Technologická struktura

Václav Kropáček

2018

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Pavel Neumann

Obsah

- 4.1. Technologický rozborový list
- 4.2. Technologický normál
- 4.3. Seznam pracovních čet

Technologický rozbor

Technologická etapa	Podlaží	Činnost (konstrukční prvek)		Měrná jednotka	Množství [m.i.]	Norma času [Nh/mj]	Pracnost normová [Nh]	Součinitel napětí [%]	Pracnost skutečná [Ph]	Stroje, zařízení
		Pořadové číslo	Název							
TE - 0 PŘÍPRAVNÉ A ZEMNÍ PRÁCE										
TE - 0		1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	1,000	1,000	100	1,000	
		2	Vytyčení staveniště	m ²	6470,000	0,010	64,700	100	64,700	totální stanice
		3	Zřízení ochranného pásma stromu	m	6,000	0,070	0,420	100	0,420	
		4	Oplocení staveniště	m	144,600	0,200	28,920	100	28,920	nákladní automobil
		5	Pokácení dřevin	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
		6	Bourací práce	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,000	rýpadlo, nákladní automobil
		7	Vykližení prostoru staveniště	m ²	6470,000	0,040	258,800	100	258,800	nákladní automobil
		8	Sejmutí ornice včetně přemístění	m ³	845,000	0,035	29,575	100	29,575	dozer
		9	Zařízení staveniště	ks	13,000	3,600	46,800	100	46,800	nákladní automobil, autojeřáb
		10	Zábor komunikace	m	122,000	0,010	1,220	100	1,220	
		11	Vytyčení splaškové kanalizace	m ²	20,000	0,010	0,200	100	0,200	totální stanice
		12	Vytyčení vodovodu	m ²	20,000	0,010	0,200	100	0,200	totální stanice
		13	Provedení přípojky splaškové kanalizace (pro zařízení staveniště)	ks	1,000	1,000	1,000	100	1,000	
		14	Provedení přípojky vodovodu (pro zařízení staveniště)	ks	1,000	1,000	1,000	100	1,000	
		15	Provedení napojení zařízení staveniště na elektřinu	kpl	1,000	24,000	24,000	100	24,000	
		16	Vytyčení staveništní komunikace	m ²	841,000	0,010	8,410	100	8,410	totální stanice
		17	Zhotovení staveništní komunikace	m ²	841,000	0,160	134,560	100	134,560	nákladní automobil, hutnicí válec
		18	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	m ²	225,000	0,010	2,250	100	2,250	totální stanice
		19	Vytyčení trasy pro přeložky inženýrských sítí	m ²	320,000	0,010	3,200	100	3,200	totální stanice
		20	Výkop stávajících inženýrských sítí	m ³	225,000	0,019	4,275	100	4,275	rýpadlo
		21	Příložné pažení výkopů hl. do 2m	m ²	450,000	0,218	98,100	100	98,100	
		22	Výkop pro přeložení inženýrských sítí	m ³	320,000	0,019	6,080	100	6,080	rýpadlo
		23	Příložné pažení výkopů hl. do 2m	m ²	640,000	0,218	139,520	100	139,520	
		24	Zřízení pískového lože	m ³	64,000	1,000	64,000	100	64,000	nakladač
		25	Přeložení trasy plynovodu STL	m	86,000	2,040	175,440	100	175,440	
		26	Přeložení trasy telekomunikačního kabelu	m	184,000	0,820	150,880	100	150,880	
		27	Uložení inženýrských sítí do pískového lože	m	320,000	1,800	576,000	100	576,000	nakladač
		28	Uložení výstražné fólie	m	86,000	0,010	0,860	100	0,860	
		29	Demontáž příložného pažení hl. do 2m	m ²	640,000	0,218	139,520	100	139,520	
		30	Zásyp výkopů pro inženýrské sítě	m ³	481,000	0,020	9,620	100	9,620	nakladač, vibrační deska
		31	Nakládní výkopu	m ³	64,000	0,020	1,280	100	1,280	nakladač
		32	Vodorovné přemístění výkopu do 1000m	m ³	64,000	0,080	5,120	100	5,120	nakladač
		33	Uložení výkopu na skládku	m ³	64,000	0,010	0,640	100	0,640	nákladní automobil
		34	Vytyčení hlavních objektů	m ²	3060,000	0,010	30,600	100	30,600	totální stanice
		35	Hloubení základové jámy (hornina 2. třídy)	m ³	22172,295	0,007	164,075	100	164,075	rýpadlo
		36	Zřízení odvodnění stavební jámy	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	nakladač
		37	Vrty pro zápory	m ³	300,191	1,150	345,219	100	345,219	vrtná souprava, nakladač
		38	Vrty pro mikropiloty	m ³	7,293	0,756	5,513	100	5,513	vrtná souprava, nakladač
		39	Zhotovení rozepřených mikropilot	ks	46,000	0,865	39,790	100	39,790	

40	Osazení ocelových jednoduchých zápor	m	963,000	0,186	179,118	100	179,118	vrtná souprava, nakladač, autodomíchávač, autojeřáb
41	Provedení pažin z dřevěných fošen	m ²	945,120	0,600	567,072	100	567,072	
42	Vytyčení dojezdových šachet výtahů	m ²	25,200	0,010	0,252	100	0,252	totální stanice
43	Hloubení dojezdových šachet výtahů	m ³	34,272	0,007	0,254	100	0,254	rýpadlo
44	Ruční dočištění výkopů	m ³	1,028	1,880	1,933	100	1,933	
45	Vodorovné přemístění zeminy do 1000m	m ³	21098,980	0,080	1687,918	100	1687,918	nakladač
46	Odvoz zeminy na skládku	m ³	21098,980	0,010	210,990	100	210,990	nákladní automobil

TE - 01 ZÁKLADY

47	Vytyčení pilot	m ²	92,333	0,010	0,923	100	0,923	totální stanice
48	Zhotovení pilot	m	1254,000	1,583	1985,082	100	1985,082	vrtná souprava, nakladač, autodomíchávač
49	Zhotovení zemních pásek	m	950,000	0,032	30,400	100	30,400	
50	Vytyčení jeřábů	m ²	32,000	0,010	0,320	100	0,320	totální stanice
51	Montáž jeřábů	kpl	2,000	12,000	24,000	100	24,000	autojeřáb
52	Štěrkový podsyp	m ³	918,000	0,200	183,600	100	183,600	nakladač, vibrační válec
53	Zhotovení bednění základové desky	m ²	237,200	0,170	40,324	100	40,324	
54	Podkladní beton	m ³	44,317	0,600	26,590	100	26,590	autodomíchávač, čerpadlo
55	Armování základové desky	t	249,380	12,300	3067,374	100	3067,374	jeřáb
56	Betonáž základové desky	m ³	1779,916	0,990	1762,116	100	1762,116	autodomíchávač, čerpadlo
57	Odbednění základové desky	m ²	237,200	0,130	30,836	100	30,836	jeřáb

TE - 02 HRUBÁ SPODNÍ STAVBA

58	Vytyčení stropní konstrukce retenční nádrže	m ²	70,000	0,010	0,700	100	0,700	totální stanice
59	Bednění stropní konstrukce retenční nádrže	m ²	70,000	0,220	15,400	100	15,400	jeřáb
60	Armování stropní konstrukce retenční nádrže	t	1,750	11,400	19,950	100	19,950	jeřáb
61	Betonáž stropní konstrukce retenční nádrže	m ³	35,000	0,990	34,650	100	34,650	autodomíchávač, čerpadlo
62	Demontáž bednění stropní konstrukce retenční nádrže vč. Přestojkování	m ²	70,000	0,160	11,200	100	11,200	jeřáb
63	Odstojkování	ks	6,000	0,155	0,930	100	0,930	
64	Vytyčení suterénních stěn	m ²	103,800	0,010	1,038	100	1,038	totální stanice
65	Bednění suterénních stěn z jedné strany	m ²	1141,800	0,200	228,360	100	228,360	jeřáb
66	Armování suterénních stěn	t	21,409	12,300	263,328	100	263,328	jeřáb
67	Bednění suterénních stěn z druhé strany	m ²	1141,800	0,200	228,360	100	228,360	jeřáb
68	Betonáž suterénních stěn	m ³	342,540	1,270	435,026	100	435,026	autodomíchávač, čerpadlo
69	Odbednění suterénních stěn	m ²	685,080	0,130	89,060	100	89,060	jeřáb
70	Vytyčení výtahových šachet	m ²	12,480	0,010	0,125	100	0,125	totální stanice
71	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	48,000	0,200	9,600	100	9,600	jeřáb
72	Armování výtahových šachet	t	2,340	12,300	28,782	100	28,782	jeřáb
73	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	48,000	0,200	9,600	100	9,600	jeřáb
74	Betonáž výtahových šachet	m ³	37,440	1,280	47,923	100	47,923	autodomíchávač, čerpadlo
75	Odbednění výtahových šachet	m ²	96,000	0,130	12,480	100	12,480	jeřáb
76	Vytyčení nosných sloupů	m ²	11,550	0,010	0,116	100	0,116	totální stanice
77	Armování nosných ŽB sloupů	t	2,584	11,700	30,227	100	30,227	jeřáb
78	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	393,680	0,180	70,862	100	70,862	jeřáb
79	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	36,908	1,270	46,873	100	46,873	autodomíchávač, čerpadlo
80	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	393,680	0,130	51,178	100	51,178	jeřáb
81	Bednění stropní konstrukce vč. průvlaků	m ²	3060,000	0,230	703,800	100	703,800	jeřáb
82	Pokládka Isoletu	m ²	3060,000	0,100	306,000	100	306,000	
83	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	49,725	11,400	566,865	100	566,865	jeřáb

84	Betonáž stropní konstrukce vč. průvlaků	m ³	994,500	0,990	984,555	100	984,555	autodomíchávač, čerpadlo
85	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	3060,000	0,160	489,600	100	489,600	jeřáb
86	Odstojkování	ks	340,000	0,155	52,700	100	52,700	
87	Bednění mezipodest	m ²	15,562	0,220	3,424	100	3,424	jeřáb
88	Armování mezipodest	t	0,218	11,900	2,593	100	2,593	jeřáb
89	Betonování mezipodest	m ³	3,112	0,990	3,081	100	3,081	autodomíchávač, čerpadlo
90	Odbednění mezipodest	m ²	15,562	0,160	2,490	100	2,490	jeřáb
91	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	8,000	4,300	34,400	100	34,400	jeřáb
92	Vytyčení garážových ramp	m ²	52,020	0,010	0,520	100	0,520	totální stanice
93	Bednění garážových ramp	m ²	5,636	0,200	1,127	100	1,127	jeřáb
94	Armování garážových ramp	t	0,979	12,200	11,941	100	11,941	jeřáb
95	Betonáž garážových ramp	m ³	15,660	1,050	16,443	100	16,443	autodomíchávač, čerpadlo
96	Odbednění garážových ramp	m ²	5,636	0,130	0,733	100	0,733	jeřáb
97	Izolace suterélních stěn	m ²	934,560	0,140	130,838	100	130,838	
98	Postupný zásyp včetně hutnění	m ³	729,200	0,280	204,176	100	204,176	nakladač, vibrační deska

TE - 03 HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA

SO - 101

1.NP

99	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	34,860	0,010	0,349	100	0,349	totální stanice
100	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	348,600	0,200	69,720	100	69,720	jeřáb
101	Armování nosných ŽB stěn	t	6,536	11,900	77,781	100	77,781	jeřáb
102	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	348,600	0,200	69,720	100	69,720	jeřáb
103	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	104,580	1,270	132,817	100	132,817	autodomíchávač, čerpadlo
104	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	697,200	0,130	90,636	100	90,636	jeřáb
105	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	3,000	0,010	0,030	100	0,030	totální stanice
106	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,630	11,700	7,371	100	7,371	jeřáb
107	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	48,000	0,180	8,640	100	8,640	jeřáb
108	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	9,000	1,270	11,430	100	11,430	autodomíchávač, čerpadlo
109	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb
110	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
111	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
112	Armování výtahové šachty	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
113	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
114	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
115	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
116	Bednění stropní konstrukce	m ²	970,215	0,220	213,447	100	213,447	jeřáb
117	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,128	11,400	138,256	100	138,256	jeřáb
118	Betonáž stropní konstrukce	m ³	242,554	0,990	240,128	100	240,128	autodomíchávač, čerpadlo
119	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	970,215	0,160	155,234	100	155,234	jeřáb
120	Odstojkování	ks	107,000	0,155	16,585	100	16,585	
121	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
122	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb
123	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomíchávač, čerpadlo
124	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
125	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
126	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	31,125	0,010	0,311	100	0,311	totální stanice
127	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	373,500	0,200	74,700	100	74,700	jeřáb
128	Armování nosných ŽB stěn	t	5,836	11,900	69,448	100	69,448	jeřáb

2.NP

129	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	373,500	0,200	74,700	100	74,700	jeřáb
130	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	93,375	1,270	118,586	100	118,586	autodomichávač, čerpadlo
131	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	747,000	0,130	97,110	100	97,110	jeřáb
132	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,900	0,010	0,009	100	0,009	totální stanice
133	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,189	11,700	2,211	100	2,211	jeřáb
134	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	14,400	0,180	2,592	100	2,592	jeřáb
135	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	2,700	1,270	3,429	100	3,429	autodomichávač, čerpadlo
136	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	14,400	0,130	1,872	100	1,872	jeřáb
137	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
138	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
139	Armování výtahové šachty	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
140	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
141	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomichávač, čerpadlo
142	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
143	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	31,320	0,010	0,313	100	0,313	totální stanice
144	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	46,980	0,632	29,691	100	29,691	jeřáb, pila
145	Montáž pomocného lešení	m ²	46,980	0,090	4,228	100	4,228	
146	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	46,980	0,632	29,691	100	29,691	jeřáb, pila
147	Demontáž pomocného lešení	m ²	46,980	0,090	4,228	100	4,228	
148	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	109,620	0,632	69,280	100	69,280	jeřáb, pila
149	Montáž pomocného lešení	m ²	109,620	0,090	9,866	100	9,866	
150	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	109,620	0,632	69,280	100	69,280	jeřáb, pila
151	Demontáž pomocného lešení	m ²	109,620	0,090	9,866	100	9,866	
152	Bednění stropní konstrukce	m ²	951,995	0,220	209,439	100	209,439	jeřáb
153	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,900	11,400	135,659	100	135,659	jeřáb
154	Betonáž stropní konstrukce	m ³	237,999	0,990	235,619	100	235,619	autodomichávač, čerpadlo
155	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	951,995	0,160	152,319	100	152,319	jeřáb
156	Odstojkování	ks	105,000	0,155	16,275	100	16,275	
157	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
158	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb
159	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomichávač, čerpadlo
160	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
161	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
162	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	1,000	1,430	1,430	100	1,430	jeřáb
163	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	31,125	0,010	0,311	100	0,311	totální stanice
164	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	373,500	0,200	74,700	100	74,700	jeřáb
165	Armování nosných ŽB stěn	t	5,836	11,900	69,448	100	69,448	jeřáb
166	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	373,500	0,200	74,700	100	74,700	jeřáb
167	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	93,375	1,270	118,586	100	118,586	autodomichávač, čerpadlo
168	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	747,000	0,130	97,110	100	97,110	jeřáb
169	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,900	0,010	0,009	100	0,009	totální stanice
170	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,189	11,700	2,211	100	2,211	jeřáb
171	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	14,400	0,180	2,592	100	2,592	jeřáb
172	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	2,700	1,270	3,429	100	3,429	autodomichávač, čerpadlo
173	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	14,400	0,130	1,872	100	1,872	jeřáb
174	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
175	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb

3.NP

176	Armování výtahové šachty	t	0,655	12,300	8,059	100	8,059	jeřáb
177	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
178	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
179	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
180	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	31,320	0,010	0,313	100	0,313	totální stanice
181	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	46,980	0,632	29,691	100	29,691	jeřáb, pila
182	Montáž pomocného lešení	m ²	46,980	0,090	4,228	100	4,228	
183	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	46,980	0,632	29,691	100	29,691	jeřáb, pila
184	Demontáž pomocného lešení	m ²	46,980	0,090	4,228	100	4,228	
185	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	109,620	0,632	69,280	100	69,280	jeřáb, pila
186	Montáž pomocného lešení	m ²	109,620	0,090	9,866	100	9,866	
187	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	109,620	0,632	69,280	100	69,280	jeřáb, pila
188	Demontáž pomocného lešení	m ²	109,620	0,090	9,866	100	9,866	
189	Bednění stropní konstrukce	m ²	951,995	0,220	209,439	100	209,439	jeřáb
190	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,900	11,400	135,659	100	135,659	jeřáb
191	Betonáž stropní konstrukce	m ³	237,999	0,990	235,619	100	235,619	autodomíchávač, čerpadlo
192	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	951,995	0,160	152,319	100	152,319	jeřáb
193	Odstojkování	ks	105,000	0,155	16,275	100	16,275	
194	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
195	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb
196	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomíchávač, čerpadlo
197	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
198	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
199	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	2,000	1,430	2,860	100	2,860	jeřáb
200	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	13,830	0,010	0,138	100	0,138	totální stanice
201	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	138,300	0,200	27,660	100	27,660	jeřáb
202	Armování nosných ŽB stěn	t	2,593	11,900	30,858	100	30,858	jeřáb
203	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	138,300	0,200	27,660	100	27,660	jeřáb
204	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	41,490	1,270	52,692	100	52,692	autodomíchávač, čerpadlo
205	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	276,600	0,130	35,958	100	35,958	jeřáb
206	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	1,200	0,010	0,012	100	0,012	totální stanice
207	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,252	11,700	2,948	100	2,948	jeřáb
208	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	21,000	0,180	3,780	100	3,780	jeřáb
209	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	3,600	1,270	4,572	100	4,572	autodomíchávač, čerpadlo
210	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	21,000	0,130	2,730	100	2,730	jeřáb
211	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
212	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
213	Armování výtahové šachty	t	0,655	12,300	8,059	100	8,059	jeřáb
214	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
215	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
216	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
217	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	46,800	0,010	0,468	100	0,468	totální stanice
218	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	23,400	0,632	14,789	100	14,789	jeřáb, pila
219	Montáž pomocného lešení	m ²	23,400	0,090	2,106	100	2,106	
220	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	23,400	0,632	14,789	100	14,789	jeřáb, pila
221	Demontáž pomocného lešení	m ²	23,400	0,090	2,106	100	2,106	
222	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	210,600	0,632	133,099	100	133,099	jeřáb, pila

4.NP

	223	Montáž pomocného lešení	m ²	210,600	0,090	18,954	100	18,954		
	224	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	210,600	0,632	133,099	100	133,099	jeřáb, pila	
	225	Demontáž pomocného lešení	m ²	210,600	0,090	18,954	100	18,954		
	226	Bednění stropní konstrukce	m ²	737,100	0,220	162,162	100	162,162	jeřáb	
	227	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	9,214	11,400	105,037	100	105,037	jeřáb	
	228	Betonáž stropní konstrukce	m ³	184,275	0,990	182,432	100	182,432	autodomíchávač, čerpadlo	
	229	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	737,100	0,160	117,936	100	117,936	jeřáb	
	230	Odstojkování	ks	81,000	0,155	12,555	100	12,555		
	231	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb	
	232	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb	
	233	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomíchávač, čerpadlo	
	234	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb	
	235	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb	
	236	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	2,000	1,430	2,860	100	2,860	jeřáb	
5.NP	237	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,630	0,010	0,006	100	0,006	totální stanice	
	238	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,132	11,700	1,548	100	1,548	jeřáb	
	239	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	8,400	0,180	1,512	100	1,512	jeřáb	
	240	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	1,890	1,270	2,400	100	2,400	autodomíchávač, čerpadlo	
	241	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	8,400	0,130	1,092	100	1,092	jeřáb	
	242	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice	
	243	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb	
	244	Armování výtahové šachty	t	0,655	12,300	8,059	100	8,059	jeřáb	
	245	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb	
	246	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo	
	247	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb	
	248	Bednění atiky z jedné strany	m ²	142,800	0,220	31,416	100	31,416	jeřáb	
	249	Armování atiky	t	1,071	11,600	12,424	100	12,424	jeřáb	
	250	Bednění atiky z druhé strany	m ²	142,800	0,220	31,416	100	31,416	jeřáb	
	251	Betonáž atiky	m ³	21,420	1,270	27,203	100	27,203	autodomíchávač, čerpadlo	
	252	Odbednění atiky	m ²	285,600	0,130	37,128	100	37,128	jeřáb	
	253	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	40,140	0,010	0,401	100	0,401	totální stanice	
	254	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	106,371	0,632	67,226	100	67,226	jeřáb, pila	
	255	Montáž pomocného lešení	m ²	106,371	0,090	9,573	100	9,573		
	256	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	106,371	0,632	67,226	100	67,226	jeřáb, pila	
	257	Demontáž pomocného lešení	m ²	106,371	0,090	9,573	100	9,573		
	258	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	94,329	0,632	59,616	100	59,616	jeřáb, pila	
	259	Montáž pomocného lešení	m ²	94,329	0,090	8,490	100	8,490		
	260	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	94,329	0,632	59,616	100	59,616	jeřáb, pila	
	261	Demontáž pomocného lešení	m ²	94,329	0,090	8,490	100	8,490		
	262	Bednění stropní konstrukce	m ²	543,070	0,220	119,475	100	119,475	jeřáb	
	263	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	5,431	11,400	61,910	100	61,910	jeřáb	
	264	Betonáž stropní konstrukce	m ³	108,614	0,990	107,528	100	107,528	autodomíchávač, čerpadlo	
	265	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	543,070	0,160	86,891	100	86,891	jeřáb	
	266	Odstojkování	ks	60,000	0,155	9,300	100	9,300		
		267	Bednění atiky z jedné strany	m ²	47,000	0,220	10,340	100	10,340	jeřáb
		268	Armování atiky	t	0,353	11,600	4,089	100	4,089	jeřáb
		269	Bednění atiky z druhé strany	m ²	47,000	0,220	10,340	100	10,340	jeřáb

střecha	270	Betonáž atiky	m ³	7,050	1,270	8,954	100	8,954	autodomíchávač, čerpadlo
	271	Odbednění atiky	m ²	94,000	0,130	12,220	100	12,220	jeřáb
	272	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
	273	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	274	Armování výtahové šachty	t	0,655	12,300	8,059	100	8,059	jeřáb
	275	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	276	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
	277	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
SO - 102									
1.NP	278	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	27,675	0,010	0,277	100	0,277	totální stanice
	279	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	332,100	0,200	66,420	100	66,420	jeřáb
	280	Armování nosných ŽB stěn	t	5,189	11,900	61,750	100	61,750	jeřáb
	281	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	332,100	0,200	66,420	100	66,420	jeřáb
	282	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	83,025	1,270	105,442	100	105,442	autodomíchávač, čerpadlo
	283	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	664,200	0,130	86,346	100	86,346	jeřáb
	284	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,090	0,010	0,001	100	0,001	totální stanice
	285	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,019	11,700	0,221	100	0,221	jeřáb
	286	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	3,600	0,180	0,648	100	0,648	jeřáb
	287	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	0,270	1,270	0,343	100	0,343	autodomíchávač, čerpadlo
	288	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	3,600	0,130	0,468	100	0,468	jeřáb
	289	Vytyčení výtahových šachet	m ²	6,240	0,010	0,062	100	0,062	totální stanice
	290	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
	291	Armování výtahových šachet	t	1,170	12,300	14,391	100	14,391	jeřáb
	292	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
	293	Betonáž výtahových šachet	m ³	18,720	1,280	23,962	100	23,962	autodomíchávač, čerpadlo
	294	Odbednění výtahových šachet	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb
	295	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	31,878	0,010	0,319	100	0,319	totální stanice
	296	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	143,400	0,632	90,629	100	90,629	jeřáb, pila
	297	Montáž pomocného lešení	m ²	143,400	0,090	12,906	100	12,906	
	298	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	143,400	0,632	90,629	100	90,629	jeřáb, pila
	299	Demontáž pomocného lešení	m ²	143,400	0,090	12,906	100	12,906	
	300	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	30,000	0,632	18,960	100	18,960	jeřáb, pila
	301	Montáž pomocného lešení	m ²	30,000	0,090	2,700	100	2,700	
	302	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	30,000	0,632	18,960	100	18,960	jeřáb, pila
	303	Demontáž pomocného lešení	m ²	30,000	0,090	2,700	100	2,700	
	304	Bednění stropní konstrukce	m ²	885,500	0,220	194,810	100	194,810	jeřáb
	305	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,069	11,400	126,184	100	126,184	jeřáb
	306	Betonáž stropní konstrukce	m ³	221,375	0,990	219,161	100	219,161	autodomíchávač, čerpadlo
	307	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	885,500	0,160	141,680	100	141,680	jeřáb
	308	Odstojkování	ks	98,000	0,155	15,190	100	15,190	
	309	Bednění mezipodest	m ²	7,781	0,220	1,712	100	1,712	jeřáb
	310	Armování mezipodest	t	1,171	11,900	13,935	100	13,935	jeřáb
	311	Betonování mezipodest	m ³	16,729	0,990	16,562	100	16,562	autodomíchávač, čerpadlo
312	Odbednění mezipodest	m ²	7,781	0,160	1,245	100	1,245	jeřáb	
313	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	4,000	4,300	17,200	100	17,200	jeřáb	
314	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	27,675	0,010	0,277	100	0,277	totální stanice	
315	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	332,100	0,200	66,420	100	66,420	jeřáb	

2.NP

316	Armování nosných ŽB stěn	t	5,189	11,900	61,750	100	61,750	jeřáb
317	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	332,100	0,200	66,420	100	66,420	jeřáb
318	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	83,025	1,270	105,442	100	105,442	autodomíchávač, čerpadlo
319	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	664,200	0,130	86,346	100	86,346	jeřáb
320	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,180	0,010	0,002	100	0,002	totální stanice
321	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,038	11,700	0,442	100	0,442	jeřáb
322	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	7,200	0,180	1,296	100	1,296	jeřáb
323	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	0,540	1,270	0,686	100	0,686	autodomíchávač, čerpadlo
324	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	7,200	0,130	0,936	100	0,936	jeřáb
325	Vytyčení výtahových šachet	m ²	6,240	0,010	0,062	100	0,062	totální stanice
326	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
327	Armování výtahových šachet	t	1,310	12,300	16,118	100	16,118	jeřáb
328	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
329	Betonáž výtahových šachet	m ³	18,720	1,280	23,962	100	23,962	autodomíchávač, čerpadlo
330	Odbednění výtahových šachet	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb
331	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	49,500	0,010	0,495	100	0,495	totální stanice
332	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	216,000	0,632	136,512	100	136,512	jeřáb, pila
333	Montáž pomocného lešení	m ²	216,000	0,090	19,440	100	19,440	
334	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	216,000	0,632	136,512	100	136,512	jeřáb, pila
335	Demontáž pomocného lešení	m ²	216,000	0,090	19,440	100	19,440	
336	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	64,500	0,632	40,764	100	40,764	jeřáb, pila
337	Montáž pomocného lešení	m ²	64,500	0,090	5,805	100	5,805	
338	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	64,500	0,632	40,764	100	40,764	jeřáb, pila
339	Demontáž pomocného lešení	m ²	64,500	0,090	5,805	100	5,805	
340	Bednění stropní konstrukce	m ²	885,500	0,220	194,810	100	194,810	jeřáb
341	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,069	11,400	126,184	100	126,184	jeřáb
342	Betonáž stropní konstrukce	m ³	221,375	0,990	219,161	100	219,161	autodomíchávač, čerpadlo
343	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	885,500	0,160	141,680	100	141,680	jeřáb
344	Odstojkování	ks	98,000	0,155	15,190	100	15,190	
345	Bednění mezipodest	m ²	7,781	0,220	1,712	100	1,712	jeřáb
346	Armování mezipodest	t	1,171	11,900	13,935	100	13,935	jeřáb
347	Betonování mezipodest	m ³	16,729	0,990	16,562	100	16,562	autodomíchávač, čerpadlo
348	Odbednění mezipodest	m ²	7,781	0,160	1,245	100	1,245	jeřáb
349	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	4,000	4,300	17,200	100	17,200	jeřáb
350	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	9,000	1,430	12,870	100	12,870	jeřáb
351	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	23,610	0,010	0,236	100	0,236	totální stanice
352	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	236,100	0,200	47,220	100	47,220	jeřáb
353	Armování nosných ŽB stěn	t	4,427	11,900	52,680	100	52,680	jeřáb
354	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	236,100	0,200	47,220	100	47,220	jeřáb
355	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	70,830	1,270	89,954	100	89,954	autodomíchávač, čerpadlo
356	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	472,200	0,130	61,386	100	61,386	jeřáb
357	Vytyčení výtahových šachet	m ²	6,240	0,010	0,062	100	0,062	totální stanice
358	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
359	Armování výtahových šachet	t	1,170	12,300	14,391	100	14,391	jeřáb
360	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
361	Betonáž výtahových šachet	m ³	18,720	1,280	23,962	100	23,962	autodomíchávač, čerpadlo
362	Odbednění výtahových šachet	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb

3. NP

363	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	51,084	0,010	0,511	100	0,511	totální stanice
364	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	174,300	0,632	110,158	100	110,158	jeřáb, pila
365	Montáž pomocného lešení	m ²	174,300	0,090	15,687	100	15,687	
366	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	174,300	0,632	110,158	100	110,158	jeřáb, pila
367	Demontáž pomocného lešení	m ²	174,300	0,090	15,687	100	15,687	
368	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	77,400	0,632	48,917	100	48,917	jeřáb, pila
369	Montáž pomocného lešení	m ²	77,400	0,090	6,966	100	6,966	
370	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	77,400	0,632	48,917	100	48,917	jeřáb, pila
371	Demontáž pomocného lešení	m ²	77,400	0,090	6,966	100	6,966	
372	Bednění stropní konstrukce	m ²	426,700	0,220	93,874	100	93,874	jeřáb
373	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	5,334	11,400	60,805	100	60,805	jeřáb
374	Betonáž stropní konstrukce	m ³	106,675	0,990	105,608	100	105,608	autodomíchávač, čerpadlo
375	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	426,700	0,160	68,272	100	68,272	jeřáb
376	Odstojkování	ks	47,000	0,155	7,285	100	7,285	
377	Bednění mezipodest	m ²	7,781	0,220	1,712	100	1,712	jeřáb
378	Armování mezipodest	t	1,171	11,900	13,935	100	13,935	jeřáb
379	Betonování mezipodest	m ³	16,729	0,990	16,562	100	16,562	autodomíchávač, čerpadlo
380	Odbednění mezipodest	m ²	7,781	0,160	1,245	100	1,245	jeřáb
381	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	4,000	4,300	17,200	100	17,200	jeřáb
382	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	5,000	1,430	7,150	100	7,150	jeřáb

4. NP

383	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	2,895	0,010	0,029	100	0,029	totální stanice
384	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	28,950	0,200	5,790	100	5,790	jeřáb
385	Armování nosných ŽB stěn	t	0,543	11,900	6,459	100	6,459	jeřáb
386	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	28,950	0,200	5,790	100	5,790	jeřáb
387	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	8,685	1,270	11,030	100	11,030	autodomíchávač, čerpadlo
388	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	57,900	0,130	7,527	100	7,527	jeřáb
389	Vytyčení výtahových šachet	m ²	6,240	0,010	0,062	100	0,062	totální stanice
390	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
391	Armování výtahových šachet	t	1,170	12,300	14,391	100	14,391	jeřáb
392	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
393	Betonáž výtahových šachet	m ³	18,720	1,280	23,962	100	23,962	autodomíchávač, čerpadlo
394	Odbednění výtahových šachet	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb
395	Bednění atiky z jedné strany	m ²	39,780	0,220	8,752	100	8,752	jeřáb
396	Armování atiky	t	0,398	11,600	4,614	100	4,614	jeřáb
397	Bednění atiky z druhé strany	m ²	39,780	0,220	8,752	100	8,752	jeřáb
398	Betonáž atiky	m ³	7,956	1,270	10,104	100	10,104	autodomíchávač, čerpadlo
399	Odbednění atiky	m ²	79,560	0,130	10,343	100	10,343	jeřáb
400	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	43,008	0,010	0,430	100	0,430	totální stanice
401	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	141,000	0,632	89,112	100	89,112	jeřáb, pila
402	Montáž pomocného lešení	m ²	141,000	0,090	12,690	100	12,690	
403	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	141,000	0,632	89,112	100	89,112	jeřáb, pila
404	Demontáž pomocného lešení	m ²	141,000	0,090	12,690	100	12,690	
405	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	49,360	0,632	31,196	100	31,196	jeřáb, pila
406	Montáž pomocného lešení	m ²	49,360	0,090	4,442	100	4,442	
407	Zděni keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	49,360	0,632	31,196	100	31,196	jeřáb, pila
408	Demontáž pomocného lešení	m ²	49,360	0,090	4,442	100	4,442	
409	Bednění stropní konstrukce	m ²	295,000	0,220	64,900	100	64,900	jeřáb

	410	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	2,950	11,400	33,630	100	33,630	jeřáb
	411	Betonáž stropní konstrukce	m ³	59,000	0,990	58,410	100	58,410	autodomíchávač, čerpadlo
	412	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	295,000	0,160	47,200	100	47,200	jeřáb
	413	Odstojkování	ks	32,000	0,155	4,960	100	4,960	
	414	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	2,000	1,430	2,860	100	2,860	jeřáb
střecha	415	Bednění atiky z jedné strany	m ²	61,400	0,220	13,508	100	13,508	jeřáb
	416	Armování atiky	t	0,614	11,600	7,122	100	7,122	jeřáb
	417	Bednění atiky z druhé strany	m ²	61,400	0,220	13,508	100	13,508	jeřáb
	418	Betonáž atiky	m ³	12,280	1,270	15,596	100	15,596	autodomíchávač, čerpadlo
	419	Odbednění atiky	m ²	122,800	0,130	15,964	100	15,964	jeřáb
	420	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
	421	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
	422	Armování výtahových šachet	t	1,170	12,300	14,391	100	14,391	jeřáb
	423	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	24,000	0,200	4,800	100	4,800	jeřáb
	424	Betonáž výtahových šachet	m ³	18,720	1,280	23,962	100	23,962	autodomíchávač, čerpadlo
	425	Odbednění výtahových šachet	m ²	48,000	0,130	6,240	100	6,240	jeřáb
	SO - 103								
1.NP	426	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	37,550	0,010	0,376	100	0,376	totální stanice
	427	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	450,600	0,200	90,120	100	90,120	jeřáb
	428	Armování nosných ŽB stěn	t	7,041	11,900	83,783	100	83,783	jeřáb
	429	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	450,600	0,200	90,120	100	90,120	jeřáb
	430	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	112,650	1,270	143,066	100	143,066	autodomíchávač, čerpadlo
	431	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	901,200	0,130	117,156	100	117,156	jeřáb
	432	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,120	0,010	0,001	100	0,001	totální stanice
	433	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,025	11,700	0,295	100	0,295	jeřáb
	434	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	4,200	0,180	0,756	100	0,756	jeřáb
	435	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	0,360	1,270	0,457	100	0,457	autodomíchávač, čerpadlo
	436	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	4,200	0,130	0,546	100	0,546	jeřáb
	437	Vytyčení výtahových šachet	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
	438	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	439	Armování výtahových šachet	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
	440	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	441	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
	442	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
	443	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	25,920	0,010	0,259	100	0,259	totální stanice
	444	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	129,600	0,632	81,907	100	81,907	jeřáb, pila
	445	Montáž pomocného lešení	m ²	129,600	0,090	11,664	100	11,664	
	446	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	129,600	0,632	81,907	100	81,907	jeřáb, pila
	447	Demontáž pomocného lešení	m ²	129,600	0,090	11,664	100	11,664	
	448	Bednění stropní konstrukce	m ²	960,520	0,220	211,314	100	211,314	jeřáb
	449	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,007	11,400	136,874	100	136,874	jeřáb
	450	Betonáž stropní konstrukce	m ³	240,130	0,990	237,729	100	237,729	autodomíchávač, čerpadlo
	451	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	960,520	0,160	153,683	100	153,683	jeřáb
	452	Odstojkování	ks	106,000	0,155	16,430	100	16,430	
	453	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
454	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb	
455	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomíchávač, čerpadlo	

2. NP

456	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
457	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
458	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	21,329	0,010	0,213	100	0,213	totální stanice
459	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	255,953	0,200	51,191	100	51,191	jeřáb
460	Armování nosných ŽB stěn	t	3,999	11,900	47,591	100	47,591	jeřáb
461	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	255,953	0,200	51,191	100	51,191	jeřáb
462	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	63,988	1,270	81,265	100	81,265	autodomíchávač, čerpadlo
463	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	511,906	0,130	66,548	100	66,548	jeřáb
464	Vytyčení výtahových šachet	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
465	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
466	Armování výtahových šachet	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
467	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
468	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
469	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
470	Bednění atiky z jedné strany	m ²	5,180	0,220	1,140	100	1,140	jeřáb
471	Armování atiky	t	0,052	11,600	0,601	100	0,601	jeřáb
472	Bednění atiky z druhé strany	m ²	5,180	0,220	1,140	100	1,140	jeřáb
473	Betonáž atiky	m ³	1,036	1,270	1,316	100	1,316	autodomíchávač, čerpadlo
474	Odbednění atiky	m ²	10,360	0,130	1,347	100	1,347	jeřáb
475	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	45,360	0,010	0,454	100	0,454	totální stanice
476	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	201,300	0,632	127,222	100	127,222	jeřáb, pila
477	Montáž pomocného lešení	m ²	201,300	0,090	18,117	100	18,117	
478	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	201,300	0,632	127,222	100	127,222	jeřáb, pila
479	Demontáž pomocného lešení	m ²	201,300	0,090	18,117	100	18,117	
480	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	25,500	0,632	16,116	100	16,116	jeřáb, pila
481	Montáž pomocného lešení	m ²	25,500	0,090	2,295	100	2,295	
482	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	25,500	0,632	16,116	100	16,116	jeřáb, pila
483	Demontáž pomocného lešení	m ²	25,500	0,090	2,295	100	2,295	
484	Bednění stropní konstrukce	m ²	731,300	0,220	160,886	100	160,886	jeřáb
485	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	9,141	11,400	104,210	100	104,210	jeřáb
486	Betonáž stropní konstrukce	m ³	182,825	0,990	180,997	100	180,997	autodomíchávač, čerpadlo
487	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	731,300	0,160	117,008	100	117,008	jeřáb
488	Odstojkování	ks	81,000	0,155	12,555	100	12,555	
489	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
490	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb
491	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomíchávač, čerpadlo
492	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
493	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
494	Osazení prefabrikovaných ŽB balkonů	ks	2,000	1,430	2,860	100	2,860	jeřáb
495	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	22,875	0,010	0,229	100	0,229	totální stanice
496	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	91,500	0,200	18,300	100	18,300	jeřáb
497	Armování nosných ŽB stěn	t	1,430	11,900	17,013	100	17,013	jeřáb
498	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	91,500	0,200	18,300	100	18,300	jeřáb
499	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	22,875	1,270	29,051	100	29,051	autodomíchávač, čerpadlo
500	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	183,000	0,130	23,790	100	23,790	jeřáb
501	Bednění atiky z jedné strany	m ²	53,900	0,220	11,858	100	11,858	jeřáb
502	Armování atiky	t	0,539	11,600	6,252	100	6,252	jeřáb

3. NP

503	Bednění atiky z druhé strany	m ²	53,900	0,220	11,858	100	11,858	jeřáb
504	Betonáž atiky	m ³	10,780	1,270	13,691	100	13,691	autodomichávač, čerpadlo
505	Odbednění atiky	m ²	107,800	0,130	14,014	100	14,014	jeřáb
506	Vytyčení výtahových šachet	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
507	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
508	Armování výtahových šachet	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
509	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
510	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomichávač, čerpadlo
511	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
512	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	115,500	0,010	1,155	100	1,155	totální stanice
513	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	99,000	0,632	62,568	100	62,568	jeřáb, pila
514	Montáž pomocného lešení	m ²	99,000	0,090	8,910	100	8,910	
515	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	99,000	0,632	62,568	100	62,568	jeřáb, pila
516	Demontáž pomocného lešení	m ²	99,000	0,090	8,910	100	8,910	
517	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	74,250	0,632	46,926	100	46,926	jeřáb, pila
518	Montáž pomocného lešení	m ²	74,250	0,090	6,683	100	6,683	
519	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	74,250	0,632	46,926	100	46,926	jeřáb, pila
520	Demontáž pomocného lešení	m ²	74,250	0,090	6,683	100	6,683	
521	Bednění stropní konstrukce	m ²	701,269	0,220	154,279	100	154,279	jeřáb
522	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	8,766	11,400	99,931	100	99,931	jeřáb
523	Betonáž stropní konstrukce	m ³	175,317	0,990	173,564	100	173,564	autodomichávač, čerpadlo
524	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	701,269	0,160	112,203	100	112,203	jeřáb
525	Odstojkování	ks	77,000	0,155	11,935	100	11,935	
526	Bednění mezipodest	m ²	3,891	0,220	0,856	100	0,856	jeřáb
527	Armování mezipodest	t	0,586	11,900	6,968	100	6,968	jeřáb
528	Betonování mezipodest	m ³	8,365	0,990	8,281	100	8,281	autodomichávač, čerpadlo
529	Odbednění mezipodest	m ²	3,891	0,160	0,622	100	0,622	jeřáb
530	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	4,300	8,600	100	8,600	jeřáb
531	Vytyčení nosných ŽB stěn	m ²	2,700	0,010	0,027	100	0,027	totální stanice
532	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	27,000	0,200	5,400	100	5,400	jeřáb
533	Armování nosných ŽB stěn	t	0,506	11,900	6,024	100	6,024	jeřáb
534	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	27,000	0,200	5,400	100	5,400	jeřáb
535	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	8,100	1,270	10,287	100	10,287	autodomichávač, čerpadlo
536	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	54,000	0,130	7,020	100	7,020	jeřáb
537	Vytyčení nosných ŽB sloupů	m ²	0,756	0,010	0,008	100	0,008	totální stanice
538	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,159	11,700	1,857	100	1,857	jeřáb
539	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	4,200	0,180	0,756	100	0,756	jeřáb
540	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	2,268	1,270	2,880	100	2,880	autodomichávač, čerpadlo
541	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	4,200	0,130	0,546	100	0,546	jeřáb
542	Vytyčení výtahových šachet	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
543	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
544	Armování výtahových šachet	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
545	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
546	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomichávač, čerpadlo
547	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
548	Bednění atiky z jedné strany	m ²	50,400	0,220	11,088	100	11,088	jeřáb
549	Armování atiky	t	0,504	11,600	5,846	100	5,846	jeřáb

4. NP

	550	Bednění atiky z druhé strany	m ²	50,400	0,220	11,088	100	11,088	jeřáb
	551	Betonáž atiky	m ³	10,080	1,270	12,802	100	12,802	autodomíchávač, čerpadlo
	552	Odbednění atiky	m ²	100,800	0,130	13,104	100	13,104	jeřáb
	553	Vytyčení nosných zděných stěn	m ²	26,700	0,010	0,267	100	0,267	totální stanice
	554	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 1. výšková úroveň	m ²	133,500	0,632	84,372	100	84,372	jeřáb, pila
	555	Montáž pomocného lešení	m ²	133,500	0,090	12,015	100	12,015	
	556	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 2. výšková úroveň	m ²	133,500	0,632	84,372	100	84,372	jeřáb, pila
	557	Demontáž pomocného lešení	m ²	133,500	0,090	12,015	100	12,015	
	558	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 1. výšková úroveň	m ²	36,000	0,632	22,752	100	22,752	jeřáb, pila
	559	Montáž pomocného lešení	m ²	36,000	0,090	3,240	100	3,240	
	560	Zdění keramického nosného zdiva POROTHERM 30 AKU 2. výšková úroveň	m ²	36,000	0,632	22,752	100	22,752	jeřáb, pila
	561	Demontáž pomocného lešení	m ²	36,000	0,090	3,240	100	3,240	
	562	Bednění stropní konstrukce	m ²	452,880	0,220	99,634	100	99,634	jeřáb
	563	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	4,529	11,400	51,628	100	51,628	jeřáb
	564	Betonáž stropní konstrukce	m ³	90,576	0,990	89,670	100	89,670	autodomíchávač, čerpadlo
	565	Odbednění stropní konstrukce vč. Přestojkování	m ²	452,880	0,160	72,461	100	72,461	jeřáb
	566	Odstojkování	ks	50,000	0,155	7,750	100	7,750	
střecha	567	Bednění atiky z jedné strany	m ²	58,800	0,220	12,936	100	12,936	jeřáb
	568	Armování atiky	t	0,588	11,600	6,821	100	6,821	jeřáb
	569	Bednění atiky z druhé strany	m ²	58,800	0,220	12,936	100	12,936	jeřáb
	570	Betonáž atiky	m ³	11,760	1,270	14,935	100	14,935	autodomíchávač, čerpadlo
	571	Odbednění atiky	m ²	23,520	0,130	3,058	100	3,058	jeřáb
	572	Vytyčení výtahové šachty	m ²	3,120	0,010	0,031	100	0,031	totální stanice
	573	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	574	Armování výtahové šachty	t	0,585	12,300	7,196	100	7,196	jeřáb
	575	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	0,200	2,400	100	2,400	jeřáb
	576	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	1,280	11,981	100	11,981	autodomíchávač, čerpadlo
	577	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	0,130	3,120	100	3,120	jeřáb
TE - 04 ZASTŘEŠENÍ									
átrium	578	Provedení spádové vrstvy z lehčeného betonu	m ²	1299,000	0,432	561,168	100	561,168	autodomíchávač, čerpadlo
	579	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	1337,970	0,315	421,461	100	421,461	
	580	Montáž vpustí	ks	6,000	0,950	5,700	100	5,700	
	581	Pokládka tepelné izolace Styrodur 3035 CS	m ²	1299,000	0,150	194,850	100	194,850	
	582	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	1337,970	0,040	53,519	100	53,519	
	583	Nopový drenážní panel 60 mm	m ²	1299,000	0,083	107,817	100	107,817	
	584	Štěrkový zásyp	m ³	389,700	0,300	116,910	100	116,910	nakladač, vibrační deska
	585	Separáční vrstva FILTEK 200	m ²	1271,072	0,040	50,843	100	50,843	
	586	Provedení zámkové dlažby chodníků	m ²	485,000	0,390	189,150	100	189,150	
587	Provedení vegetační vrstvy	m ²	786,072	0,090	70,746	100	70,746	nakladač	
SO - 101									
terasy 2. NP	588	Penetrační nátěr	m ²	128,920	0,041	5,286	100	5,286	jeřáb
	589	Montáž vpustí	ks	6,000	0,950	5,700	100	5,700	
	590	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	128,920	0,315	40,610	100	40,610	jeřáb
	591	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	117,200	0,175	20,510	100	20,510	jeřáb
	592	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	117,200	0,150	17,580	100	17,580	jeřáb
	593	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	128,920	0,040	5,157	100	5,157	jeřáb
	594	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	128,920	0,230	29,652	100	29,652	jeřáb

	595	Separáčnı vrstva	m ²	117,200	0,040	4,688	100	4,688	jeřáb
	596	Oplechování	m	49,300	0,250	12,325	100	12,325	
	597	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlařba	m ²	117,200	0,180	21,096	100	21,096	stavebnı výtah
terasy 4. NP	598	Penetrační nátěr	m ²	80,080	0,041	3,283	100	3,283	jeřáb
	599	Montáž vpustı	ks	2,000	0,950	1,900	100	1,900	
	600	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	80,080	0,315	25,225	100	25,225	jeřáb
	601	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	72,800	0,175	12,740	100	12,740	jeřáb
	602	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	72,800	0,150	10,920	100	10,920	jeřáb
	603	Separáčnı vrstva FILTEK 300	m ²	80,080	0,040	3,203	100	3,203	jeřáb
	604	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	80,080	0,230	18,418	100	18,418	jeřáb
	605	Separáčnı vrstva	m ²	72,800	0,040	2,912	100	2,912	jeřáb
	606	Oplechování	m	30,000	0,250	7,500	100	7,500	
	607	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlařba	m ²	72,800	0,180	13,104	100	13,104	stavebnı výtah
terasy 5. NP	608	Penetrační nátěr	m ²	347,820	0,041	14,261	100	14,261	jeřáb
	609	Montáž vpustı	ks	7,000	0,950	6,650	100	6,650	
	610	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	347,820	0,315	109,563	100	109,563	jeřáb
	611	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	316,200	0,175	55,335	100	55,335	jeřáb
	612	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	316,200	0,150	47,430	100	47,430	jeřáb
	613	Separáčnı vrstva FILTEK 300	m ²	347,820	0,040	13,913	100	13,913	jeřáb
	614	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	347,820	0,230	79,999	100	79,999	jeřáb
	615	Separáčnı vrstva	m ²	316,200	0,040	12,648	100	12,648	jeřáb
	616	Oplechování	m	104,500	0,250	26,125	100	26,125	
617	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlařba	m ²	316,200	0,180	56,916	100	56,916	stavebnı výtah	
střecha	618	Penetrační nátěr	m ²	504,900	0,041	20,701	100	20,701	jeřáb
	619	Montáž vpustı	ks	3,000	0,950	2,850	100	2,850	
	620	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	504,900	0,315	159,044	100	159,044	jeřáb
	621	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	459,000	0,175	80,325	100	80,325	jeřáb
	622	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	459,000	0,150	68,850	100	68,850	jeřáb
	623	Separáčnı vrstva FILTEK 300	m ²	504,900	0,040	20,196	100	20,196	jeřáb
	624	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	
	625	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	82,000	100	82,000	
	626	Osazenı odvětrávacıch hlavıc	ks	5,000	2,400	12,000	100	12,000	
	627	Oplechování	m	104,000	0,250	26,000	100	26,000	
628	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	504,900	0,230	116,127	100	116,127	jeřáb	
SO - 102									
terasy 3. NP	629	Penetrační nátěr	m ²	137,170	0,041	5,624	100	5,624	jeřáb
	630	Montáž vpustı	ks	4,000	0,950	3,800	100	3,800	
	631	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	137,170	0,315	43,209	100	43,209	jeřáb
	632	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	124,700	0,175	21,823	100	21,823	jeřáb
	633	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	124,700	0,150	18,705	100	18,705	jeřáb
	634	Separáčnı vrstva FILTEK 300	m ²	137,170	0,040	5,487	100	5,487	jeřáb
	635	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	137,170	0,230	31,549	100	31,549	jeřáb
	636	Separáčnı vrstva	m ²	124,700	0,040	4,988	100	4,988	jeřáb
	637	Oplechování	m	65,400	0,250	16,350	100	16,350	
	638	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlařba	m ²	124,700	0,180	22,446	100	22,446	stavebnı výtah
639	Penetrační nátěr	m ²	195,250	0,041	8,005	100	8,005	jeřáb	
640	Montáž vpustı	ks	5,000	0,950	4,750	100	4,750		

terasy 4. NP	641	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	195,250	0,315	61,504	100	61,504	jeřáb
	642	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	177,500	0,175	31,063	100	31,063	jeřáb
	643	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	177,500	0,150	26,625	100	26,625	jeřáb
	644	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	195,250	0,040	7,810	100	7,810	jeřáb
	645	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	195,250	0,230	44,908	100	44,908	jeřáb
	646	Separáční vrstva	m ²	177,500	0,040	7,100	100	7,100	jeřáb
	647	Oplechování	m	80,100	0,250	20,025	100	20,025	
	648	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	177,500	0,180	31,950	100	31,950	stavební výtah
střecha	649	Penetrační nátěr	m ²	436,920	0,041	17,914	100	17,914	jeřáb
	650	Montáž vpustí	ks	4,000	0,950	3,800	100	3,800	
	651	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	436,920	0,315	137,630	100	137,630	jeřáb
	652	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	397,200	0,175	69,510	100	69,510	jeřáb
	653	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	397,200	0,150	59,580	100	59,580	jeřáb
	654	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	436,920	0,040	17,477	100	17,477	jeřáb
	655	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	
	656	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	82,000	100	82,000	
	657	Osazení odvětrávacích hlavíc	ks	5,000	2,400	12,000	100	12,000	
	658	Oplechování	m	102,700	0,250	25,675	100	25,675	
659	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	436,920	0,230	100,492	100	100,492	jeřáb	
SO - 103									
terasy 2. NP	660	Penetrační nátěr	m ²	41,030	0,041	1,682	100	1,682	jeřáb
	661	Montáž vpustí	ks	3,000	0,950	2,850	100	2,850	
	662	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	41,030	0,315	12,924	100	12,924	jeřáb
	663	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	37,300	0,175	6,528	100	6,528	jeřáb
	664	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	37,300	0,150	5,595	100	5,595	jeřáb
	665	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	41,030	0,040	1,641	100	1,641	jeřáb
	666	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	41,030	0,230	9,437	100	9,437	jeřáb
	667	Separáční vrstva	m ²	37,300	0,040	1,492	100	1,492	jeřáb
	668	Oplechování	m	15,300	0,250	3,825	100	3,825	
669	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	37,300	0,180	6,714	100	6,714	stavební výtah	
terasy 3. NP	670	Penetrační nátěr	m ²	106,260	0,041	4,357	100	4,357	jeřáb
	671	Montáž vpustí	ks	5,000	0,950	4,750	100	4,750	
	672	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	106,260	0,315	33,472	100	33,472	jeřáb
	673	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	96,600	0,175	16,905	100	16,905	jeřáb
	674	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	96,600	0,150	14,490	100	14,490	jeřáb
	675	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	106,260	0,040	4,250	100	4,250	jeřáb
	676	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	106,260	0,230	24,440	100	24,440	jeřáb
	677	Separáční vrstva	m ²	96,600	0,040	3,864	100	3,864	jeřáb
	678	Oplechování	m	83,100	0,250	20,775	100	20,775	
679	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	96,600	0,180	17,388	100	17,388	stavební výtah	
terasy 4. NP	680	Penetrační nátěr	m ²	124,520	0,041	5,105	100	5,105	jeřáb
	681	Montáž vpustí	ks	4,000	0,950	3,800	100	3,800	
	682	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	124,520	0,315	39,224	100	39,224	jeřáb
	683	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	113,200	0,175	19,810	100	19,810	jeřáb
	684	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	113,200	0,150	16,980	100	16,980	jeřáb
	685	Separáční vrstva FILTEK 300	m ²	124,520	0,040	4,981	100	4,981	jeřáb
	686	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	124,520	0,230	28,640	100	28,640	jeřáb

	687	Separáčnı vrstva	m ²	113,200	0,040	4,528	100	4,528	jeřáb
	688	Oplechování	m	73,400	0,250	18,350	100	18,350	
	689	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	113,200	0,180	20,376	100	20,376	stavebnı výtah
střecha	690	Penetrační nátěr	m ²	450,120	0,041	18,455	100	18,455	jeřáb
	691	Montáž vpustı	ks	4,000	0,950	3,800	100	3,800	
	692	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	450,120	0,315	141,788	100	141,788	jeřáb
	693	Provedení spádové vrstvy z EPS	m ²	409,200	0,175	71,610	100	71,610	jeřáb
	694	Pokládka tepelné izolace EPS 250 S Stabil	m ²	409,200	0,150	61,380	100	61,380	jeřáb
	695	Separáčnı vrstva FILTEK 300	m ²	450,120	0,040	18,005	100	18,005	jeřáb
	696	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	
	697	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	82,000	100	82,000	
	698	Osazenı odvětrávacıch hlavic	ks	5,000	2,400	12,000	100	12,000	
	699	Oplechování	m	118,000	0,250	29,500	100	29,500	
	700	Hydroizolační fólie z mPVC	m ²	450,120	0,230	103,528	100	103,528	jeřáb

TE - 05 PROVÁDĚNÍ PŘÍČEK A ROZVODŮ INSTALACÍ

suterén	701	Osazenı provizornıch garážovıch vrat	ks	2,000	16,000	32,000	100	32,000	
	702	Osazenı zárubní	ks	120,000	1,320	158,400	100	158,400	nivelační přístroj
	703	Zdění z keramického zdiva 140mm 1. výšková úroveň	m ²	391,703	0,632	247,556	100	247,556	jeřáb, pila
	704	Montáž pomocného lešení	m ²	391,703	0,090	35,253	100	35,253	
	705	Uložení překladů	ks	86,000	0,090	7,740	100	7,740	
	706	Zdění z keramického zdiva 140mm 2. výšková úroveň	m ²	391,703	0,632	247,556	100	247,556	jeřáb, pila
	707	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	326,419	0,013	4,243	100	4,243	
	708	Demontáž pomocného lešení	m ²	391,703	0,090	35,253	100	35,253	
	709	Zdění z keramického zdiva 200mm 1. výšková úroveň	m ²	16,800	0,632	10,618	100	10,618	jeřáb, pila
	710	Montáž pomocného lešení	m ²	16,800	0,090	1,512	100	1,512	
	711	Uložení překladů	ks	34,000	0,090	3,060	100	3,060	
	712	Zdění z keramického zdiva 200mm 2. výšková úroveň	m ²	16,800	0,632	10,618	100	10,618	jeřáb, pila
	713	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	12,000	0,013	0,156	100	0,156	
	714	Demontáž pomocného lešení	m ²	16,800	0,090	1,512	100	1,512	
	715	Hrubé rozvody VZT	m	209,933	1,630	342,191	100	342,191	
	716	Hrubé rozvody MaR	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,000	
	717	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	663,000	1,200	795,600	100	795,600	
	718	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	m	442,000	1,200	530,400	100	530,400	
	719	Hrubé rozvody vodovodu	m	1692,000	1,120	1895,040	100	1895,040	
	720	Hrubé rozvody vytápění	m	35,000	0,710	24,850	100	24,850	
	721	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
	722	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
	723	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	724	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
	725	Tlaková zkouška - plyn	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
	726	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	727	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	728	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	729	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	
	730	Hrubé rozvody plynu	m	153,000	1,200	183,600	100	183,600	

SO - 101

	731	Osazenı provizornıch vstupnıch dveřı	ks	2,000	1,150	2,300	99	2,277	
	732	Osazenı oken	ks	41,000	4,100	168,100	100	168,100	jeřáb
	733	Osazenı zárubní	ks	20,000	1,320	26,400	100	26,400	nivelační přístroj
	734	Komın	m	4,200	1,320	5,544	100	5,544	

1. NP

735	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
736	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	19,478	0,632	12,310	100	12,310	jeřáb, pila
737	Montáž pomocného lešení	m ²	19,478	0,090	1,753	100	1,753	
738	Uložení překladů	ks	14,000	0,090	1,260	100	1,260	
739	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	19,478	0,632	12,310	100	12,310	jeřáb, pila
740	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	4,275	0,013	0,056	100	0,056	
741	Demontáž pomocného lešení	m ²	19,478	0,090	1,753	100	1,753	
742	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	36,834	0,632	23,279	100	23,279	jeřáb, pila
743	Montáž pomocného lešení	m ²	36,834	0,090	3,315	100	3,315	
744	Uložení překladů	ks	2,000	0,090	0,180	100	0,180	
745	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	36,834	0,632	23,279	100	23,279	jeřáb, pila
746	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	8,775	0,013	0,114	100	0,114	
747	Demontáž pomocného lešení	m ²	36,834	0,090	3,315	100	3,315	
748	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	60,000	0,800	48,000	100	48,000	
749	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,000	0,800	7,200	100	7,200	
750	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	1,060	63,600	100	63,600	
751	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	180,000	0,590	106,200	100	106,200	
752	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	60,000	0,710	42,600	100	42,600	
753	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
754	Hrubé rozvody VZT	m	20,100	1,630	32,763	100	32,763	
755	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	26,800	1,200	32,160	100	32,160	
756	Hrubé rozvody vodovodu	m	40,680	1,120	45,562	100	45,562	
757	Hrubé rozvody vytápění	m	28,340	0,710	20,121	100	20,121	
758	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
759	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
760	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
761	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
762	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
763	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
764	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
765	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
766	Osazení oken	ks	52,000	4,100	213,200	100	213,200	jeřáb
767	Osazení zárubní	ks	15,000	1,320	19,800	100	19,800	nivelační přístroj
768	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
769	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
770	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	82,300	0,632	52,014	100	52,014	jeřáb, pila
771	Montáž pomocného lešení	m ²	82,300	0,090	7,407	100	7,407	
772	Uložení překladů	ks	39,000	0,090	3,510	100	3,510	
773	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	82,300	0,632	52,014	100	52,014	jeřáb, pila
774	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	59,850	0,013	0,778	100	0,778	
775	Demontáž pomocného lešení	m ²	82,300	0,090	7,407	100	7,407	
776	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	204,875	0,632	129,481	100	129,481	jeřáb, pila
777	Montáž pomocného lešení	m ²	204,875	0,090	18,439	100	18,439	
778	Uložení překladů	ks	11,000	0,090	0,990	100	0,990	
779	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	204,875	0,632	129,481	100	129,481	jeřáb, pila
780	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	149,000	0,013	1,937	100	1,937	
781	Demontáž pomocného lešení	m ²	204,875	0,090	18,439	100	18,439	
782	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	60,000	0,800	48,000	100	48,000	
783	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	15,000	0,800	12,000	100	12,000	
784	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	1,060	63,600	100	63,600	

2. NP

	785	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	180,000	0,590	106,200	100	106,200	
	786	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	60,000	0,710	42,600	100	42,600	
	787	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
	788	Hrubé rozvody VZT	m	87,100	1,630	141,973	100	141,973	
	789	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	348,400	1,200	418,080	100	418,080	
	790	Hrubé rozvody vodovodu	m	528,840	1,120	592,301	100	592,301	
	791	Hrubé rozvody vytápění	m	368,420	0,710	261,578	100	261,578	
	792	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
	793	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
	794	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	795	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
	796	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	797	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	798	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	799	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
3. NP	800	Osazení oken	ks	41,000	4,100	168,100	100	168,100	jeřáb
	801	Osazení zárubní	ks	15,000	1,320	19,800	100	19,800	nivelační přístroj
	802	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
	803	Zazdivání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
	804	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	66,600	0,632	42,091	100	42,091	jeřáb, pila
	805	Montáž pomocného lešení	m ²	66,600	0,090	5,994	100	5,994	
	806	Uložení překladů	ks	39,000	0,090	3,510	100	3,510	
	807	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	66,600	0,632	42,091	100	42,091	jeřáb, pila
	808	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	48,436	0,013	0,630	100	0,630	
	809	Demontáž pomocného lešení	m ²	66,600	0,090	5,994	100	5,994	
	810	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	190,988	0,632	120,704	100	120,704	jeřáb, pila
	811	Montáž pomocného lešení	m ²	190,988	0,090	17,189	100	17,189	
	812	Uložení překladů	ks	10,000	0,090	0,900	100	0,900	
	813	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	190,988	0,632	120,704	100	120,704	jeřáb, pila
	814	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	138,900	0,013	1,806	100	1,806	
	815	Demontáž pomocného lešení	m ²	190,988	0,090	17,189	100	17,189	
	816	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	60,000	0,800	48,000	100	48,000	
	817	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,000	0,800	7,200	100	7,200	
	818	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	1,060	63,600	100	63,600	
	819	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	180,000	0,590	106,200	100	106,200	
	820	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	60,000	0,710	42,600	100	42,600	
	821	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
	822	Hrubé rozvody VZT	m	87,100	1,630	141,973	100	141,973	
	823	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	348,400	1,200	418,080	100	418,080	
	824	Hrubé rozvody vodovodu	m	528,840	1,120	592,301	100	592,301	
	825	Hrubé rozvody vytápění	m	368,420	0,710	261,578	100	261,578	
	826	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
	827	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
	828	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	829	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
	830	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	831	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	832	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
833	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450		
	834	Osazení oken	ks	47,000	4,100	192,700	100	192,700	jeřáb
	835	Osazení zárubní	ks	14,000	1,320	18,480	100	18,480	nivelační přístroj
	836	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	

4. NP

837	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
838	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	61,132	0,632	38,635	100	38,635	jeřáb, pila
839	Montáž pomocného lešení	m ²	61,132	0,090	5,502	100	5,502	
840	Uložení překladů	ks	36,000	0,090	3,240	100	3,240	
841	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	61,132	0,632	38,635	100	38,635	jeřáb, pila
842	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	44,460	0,013	0,578	100	0,578	
843	Demontáž pomocného lešení	m ²	61,132	0,090	5,502	100	5,502	
844	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	156,214	0,632	98,727	100	98,727	jeřáb, pila
845	Montáž pomocného lešení	m ²	156,214	0,090	14,059	100	14,059	
846	Uložení překladů	ks	8,000	0,090	0,720	100	0,720	
847	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	156,214	0,632	98,727	100	98,727	jeřáb, pila
848	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	113,610	0,013	1,477	100	1,477	
849	Demontáž pomocného lešení	m ²	156,214	0,090	14,059	100	14,059	
850	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	36,000	0,800	28,800	100	28,800	
851	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,000	0,800	7,200	100	7,200	
852	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	1,060	63,600	100	63,600	
853	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	180,000	0,590	106,200	100	106,200	
854	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	60,000	0,710	42,600	100	42,600	
855	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
856	Hrubé rozvody VZT	m	80,400	1,630	131,052	100	131,052	
857	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	321,600	1,200	385,920	100	385,920	
858	Hrubé rozvody vodovodu	m	130,520	1,120	146,182	100	146,182	
859	Hrubé rozvody vytápění	m	340,080	0,710	241,457	100	241,457	
860	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
861	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
862	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
863	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
864	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
865	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
866	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
867	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
868	Osazení oken	ks	26,000	4,100	106,600	100	106,600	jeřáb
869	Osazení zárubní	ks	4,000	1,320	5,280	100	5,280	nivelační přístroj
870	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
871	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
872	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	62,975	0,632	39,800	100	39,800	jeřáb, pila
873	Montáž pomocného lešení	m ²	62,975	0,090	5,668	100	5,668	
874	Uložení překladů	ks	9,000	0,090	0,810	100	0,810	
875	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	62,975	0,632	39,800	100	39,800	jeřáb, pila
876	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	45,800	0,013	0,595	100	0,595	
877	Demontáž pomocného lešení	m ²	62,975	0,090	5,668	100	5,668	
878	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	119,439	0,632	75,486	100	75,486	jeřáb, pila
879	Montáž pomocného lešení	m ²	119,439	0,090	10,750	100	10,750	
880	Uložení překladů	ks	17,000	0,090	1,530	100	1,530	
881	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	119,439	0,632	75,486	100	75,486	jeřáb, pila
882	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	86,865	0,013	1,129	100	1,129	
883	Demontáž pomocného lešení	m ²	119,439	0,090	10,750	100	10,750	
884	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	12,000	0,800	9,600	100	9,600	
885	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,000	0,800	7,200	100	7,200	
886	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	1,060	63,600	100	63,600	

5. NP

887	Hrubé rozvody VZT	m	26,800	1,630	43,684	100	43,684	
888	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	107,200	1,200	128,640	100	128,640	
889	Hrubé rozvody vodovodu	m	162,720	1,120	182,246	100	182,246	
890	Hrubé rozvody vytápění	m	113,360	0,710	80,486	100	80,486	
891	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
892	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
893	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
894	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
895	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
896	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
897	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
898	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	

SO - 102

1. NP

899	Osazení provizorních vstupních dveří	ks	3,000	1,150	3,450	100	3,450	
900	Osazení oken	ks	27,000	4,100	110,700	100	110,700	jeřáb
901	Osazení zárubní	ks	8,000	1,320	10,560	100	10,560	nivelační přístroj
902	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
903	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
904	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	122,609	0,632	77,489	100	77,489	jeřáb, pila
905	Montáž pomocného lešení	m ²	122,609	0,090	11,035	100	11,035	
906	Oložení překladů	ks	23,000	0,090	2,070	100	2,070	
907	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	122,609	0,632	77,489	100	77,489	jeřáb, pila
908	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	89,170	0,013	1,159	100	1,159	
909	Demontáž pomocného lešení	m ²	122,609	0,090	11,035	100	11,035	
910	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	181,225	0,632	114,534	100	114,534	jeřáb, pila
911	Montáž pomocného lešení	m ²	181,225	0,090	16,310	100	16,310	
912	Oložení překladů	ks	28,000	0,090	2,520	100	2,520	
913	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	181,225	0,632	114,534	100	114,534	jeřáb, pila
914	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	131,800	0,013	1,713	100	1,713	
915	Demontáž pomocného lešení	m ²	181,225	0,090	16,310	100	16,310	
916	Zdění z keramického zdiva 300mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	28,531	0,632	18,032	100	18,032	jeřáb, pila
917	Montáž pomocného lešení	m ²	28,531	0,090	2,568	100	2,568	
918	Zdění z keramického zdiva 300mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	28,531	0,632	18,032	100	18,032	jeřáb, pila
919	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	20,750	0,013	0,270	100	0,270	
920	Demontáž pomocného lešení	m ²	28,531	0,090	2,568	100	2,568	
921	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	27,000	0,800	21,600	100	21,600	
922	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,560	0,800	7,648	100	7,648	
923	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	51,000	1,060	54,060	100	54,060	
924	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	153,000	0,590	90,270	100	90,270	
925	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	51,000	0,710	36,210	100	36,210	
926	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	6,000	0,590	3,540	100	3,540	
927	Hrubé rozvody VZT	m	33,500	1,630	54,605	100	54,605	
928	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	134,000	1,200	160,800	100	160,800	
929	Hrubé rozvody vodovodu	m	203,400	1,120	227,808	100	227,808	
930	Hrubé rozvody vytápění	m	271,800	0,710	192,978	100	192,978	
931	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
932	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
933	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
934	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
935	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
936	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	

2. NP

937	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
938	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
939	Osazení oken	ks	36,000	4,100	147,600	100	147,600	jeřáb
940	Osazení zárubní	ks	9,000	1,320	11,880	100	11,880	nivelační přístroj
941	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
942	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
943	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	114,194	0,632	72,171	100	72,171	jeřáb, pila
944	Montáž pomocného lešení	m ²	114,194	0,090	10,277	100	10,277	
945	Uložení překladů	ks	21,000	0,090	1,890	100	1,890	
946	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	114,194	0,632	72,171	100	72,171	jeřáb, pila
947	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	83,050	0,013	1,080	100	1,080	
948	Demontáž pomocného lešení	m ²	114,194	0,090	10,277	100	10,277	
949	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	187,000	0,632	118,184	100	118,184	jeřáb, pila
950	Montáž pomocného lešení	m ²	187,000	0,090	16,830	100	16,830	
951	Uložení překladů	ks	27,000	0,090	2,430	100	2,430	
952	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	187,000	0,632	118,184	100	118,184	jeřáb, pila
953	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	136,000	0,013	1,768	100	1,768	
954	Demontáž pomocného lešení	m ²	187,000	0,090	16,830	100	16,830	
955	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	27,000	0,800	21,600	100	21,600	
956	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,560	0,800	7,648	100	7,648	
957	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	51,000	1,060	54,060	100	54,060	
958	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	153,000	0,590	90,270	100	90,270	
959	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	51,000	0,710	36,210	100	36,210	
960	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	6,000	0,590	3,540	100	3,540	
961	Hrubé rozvody VZT	m	60,300	1,630	98,289	100	98,289	
962	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	241,200	1,200	289,440	100	289,440	
963	Hrubé rozvody vodovodu	m	366,120	1,120	410,054	100	410,054	
964	Hrubé rozvody vytápění	m	489,240	0,710	347,360	100	347,360	
965	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
966	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
967	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
968	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
969	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
970	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
971	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
972	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
973	Osazení oken	ks	36,000	4,100	147,600	100	147,600	jeřáb
974	Osazení zárubní	ks	8,000	1,320	10,560	100	10,560	nivelační přístroj
975	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
976	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
977	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	80,438	0,632	50,837	100	50,837	jeřáb, pila
978	Montáž pomocného lešení	m ²	80,438	0,090	7,239	100	7,239	
979	Uložení překladů	ks	15,000	0,090	1,350	100	1,350	
980	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	80,438	0,632	50,837	100	50,837	jeřáb, pila
981	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	58,500	0,013	0,761	100	0,761	
982	Demontáž pomocného lešení	m ²	80,438	0,090	7,239	100	7,239	
983	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	121,550	0,632	76,820	100	76,820	jeřáb, pila
984	Montáž pomocného lešení	m ²	121,550	0,090	10,940	100	10,940	
985	Uložení překladů	ks	21,000	0,090	1,890	100	1,890	
986	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	121,550	0,632	76,820	100	76,820	jeřáb, pila

3. NP

987	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	88,400	0,013	1,149	100	1,149	
988	Demontáž pomocného lešení	m ²	121,550	0,090	10,940	100	10,940	
989	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	27,000	0,800	21,600	100	21,600	
990	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,560	0,800	7,648	100	7,648	
991	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	51,000	1,060	54,060	100	54,060	
992	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	153,000	0,590	90,270	100	90,270	
993	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	51,000	0,710	36,210	100	36,210	
994	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	6,000	0,590	3,540	100	3,540	
995	Hrubé rozvody VZT	m	53,600	1,630	87,368	100	87,368	
996	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	214,400	1,200	257,280	100	257,280	
997	Hrubé rozvody vodovodu	m	325,440	1,120	364,493	100	364,493	
998	Hrubé rozvody vytápění	m	434,880	0,710	308,765	100	308,765	
999	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
1000	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
1001	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1002	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1003	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1004	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1005	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1006	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
1007	Osazení oken	ks	22,000	4,100	90,200	100	90,200	jeřáb
1008	Osazení zárubní	ks	5,000	1,320	6,600	100	6,600	nivelační přístroj
1009	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
1010	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
1011	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	50,188	0,632	31,719	100	31,719	jeřáb, pila
1012	Montáž pomocného lešení	m ²	50,188	0,090	4,517	100	4,517	
1013	Uložení překladů	ks	11,000	0,090	0,990	100	0,990	
1014	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	50,188	0,632	31,719	100	31,719	jeřáb, pila
1015	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	36,500	0,013	0,475	100	0,475	
1016	Demontáž pomocného lešení	m ²	50,188	0,090	4,517	100	4,517	
1017	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	101,063	0,632	63,872	100	63,872	jeřáb, pila
1018	Montáž pomocného lešení	m ²	101,063	0,090	9,096	100	9,096	
1019	Uložení překladů	ks	15,000	0,090	1,350	100	1,350	
1020	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	101,063	0,632	63,872	100	63,872	jeřáb, pila
1021	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	73,500	0,013	0,956	100	0,956	
1022	Demontáž pomocného lešení	m ²	101,063	0,090	9,096	100	9,096	
1023	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	27,000	0,800	21,600	100	21,600	
1024	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	9,560	0,800	7,648	100	7,648	
1025	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	51,000	1,060	54,060	100	54,060	
1026	Hrubé rozvody VZT	m	33,500	1,630	54,605	100	54,605	
1027	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	134,000	1,200	160,800	100	160,800	
1028	Hrubé rozvody vodovodu	m	203,400	1,120	227,808	100	227,808	
1029	Hrubé rozvody vytápění	m	271,800	0,710	192,978	100	192,978	
1030	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
1031	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
1032	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1033	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1034	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1035	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1036	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1037	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	

4. NP

SO - 103

1. NP

1038	Osazení provizorních vstupních dveří	ks	2,000	1,150	2,300	100	2,300	
1039	Osazení oken	ks	40,000	4,100	164,000	100	164,000	jeřáb
1040	Osazení zárubní	ks	8,000	1,320	10,560	100	10,560	nivelační přístroj
1041	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
1042	Zazdívaní instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
1043	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	78,238	0,632	49,446	100	49,446	jeřáb, pila
1044	Montáž pomocného lešení	m ²	78,238	0,090	7,041	100	7,041	
1045	Uložení překladů	ks	15,000	0,090	1,350	100	1,350	
1046	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	78,238	0,632	49,446	100	49,446	jeřáb, pila
1047	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	56,900	0,013	0,740	100	0,740	
1048	Demontáž pomocného lešení	m ²	78,238	0,090	7,041	100	7,041	
1049	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	125,139	0,632	79,088	100	79,088	jeřáb, pila
1050	Montáž pomocného lešení	m ²	125,139	0,090	11,262	100	11,262	
1051	Uložení překladů	ks	20,000	0,090	1,800	100	1,800	
1052	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	125,139	0,632	79,088	100	79,088	jeřáb, pila
1053	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	91,010	0,013	1,183	100	1,183	
1054	Demontáž pomocného lešení	m ²	125,139	0,090	11,262	100	11,262	
1055	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	24,000	0,800	19,200	100	19,200	
1056	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	7,310	0,800	5,848	100	5,848	
1057	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	39,000	1,060	41,340	100	41,340	
1058	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	117,000	0,590	69,030	100	69,030	
1059	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	39,000	0,710	27,690	100	27,690	
1060	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
1061	Hrubé rozvody VZT	m	33,500	1,630	54,605	100	54,605	
1062	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	134,000	1,200	160,800	100	160,800	
1063	Hrubé rozvody vodovodu	m	203,400	1,120	227,808	100	227,808	
1064	Hrubé rozvody vytápění	m	315,500	0,710	224,005	100	224,005	
1065	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
1066	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
1067	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1068	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1069	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1070	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1071	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1072	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
1073	Osazení oken	ks	35,000	4,100	143,500	100	143,500	jeřáb
1074	Osazení zárubní	ks	10,000	1,320	13,200	100	13,200	nivelační přístroj
1075	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
1076	Zazdívaní instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
1077	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	107,800	0,632	68,130	100	68,130	jeřáb, pila
1078	Montáž pomocného lešení	m ²	107,800	0,090	9,702	100	9,702	
1079	Uložení překladů	ks	24,000	0,090	2,160	100	2,160	
1080	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	107,800	0,632	68,130	100	68,130	jeřáb, pila
1081	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	78,400	0,013	1,019	100	1,019	
1082	Demontáž pomocného lešení	m ²	107,800	0,090	9,702	100	9,702	
1083	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	155,788	0,632	98,458	100	98,458	jeřáb, pila
1084	Montáž pomocného lešení	m ²	155,788	0,090	14,021	100	14,021	
1085	Uložení překladů	ks	22,000	0,090	1,980	100	1,980	
1086	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	155,788	0,632	98,458	100	98,458	jeřáb, pila

2. NP

1087	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	113,300	0,013	1,473	100	1,473	
1088	Demontáž pomocného lešení	m ²	155,788	0,090	14,021	100	14,021	
1089	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	24,000	0,800	19,200	100	19,200	
1090	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	7,310	0,800	5,848	100	5,848	
1091	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	39,000	1,060	41,340	100	41,340	
1092	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	117,000	0,590	69,030	100	69,030	
1093	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	39,000	0,710	27,690	100	27,690	
1094	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
1095	Hrubé rozvody VZT	m	53,600	1,630	87,368	100	87,368	
1096	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	214,400	1,200	257,280	100	257,280	
1097	Hrubé rozvody vodovodu	m	325,440	1,120	364,493	100	364,493	
1098	Hrubé rozvody vytápění	m	504,800	0,710	358,408	100	358,408	
1099	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
1100	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
1101	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1102	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1103	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1104	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1105	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1106	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
1107	Osazení oken	ks	24,000	4,100	98,400	100	98,400	jeřáb
1108	Osazení zárubní	ks	9,000	1,320	11,880	100	11,880	nivelační přístroj
1109	Komín	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
1110	Zazdívaní instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
1111	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	85,388	0,632	53,965	100	53,965	jeřáb, pila
1112	Montáž pomocného lešení	m ²	85,388	0,090	7,685	100	7,685	
1113	Uložení překladů	ks	19,000	0,090	1,710	100	1,710	
1114	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	85,388	0,632	53,965	100	53,965	jeřáb, pila
1115	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	62,100	0,013	0,807	100	0,807	
1116	Demontáž pomocného lešení	m ²	85,388	0,090	7,685	100	7,685	
1117	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	124,346	0,632	78,587	100	78,587	jeřáb, pila
1118	Montáž pomocného lešení	m ²	124,346	0,090	11,191	100	11,191	
1119	Uložení překladů	ks	12,000	0,090	1,080	100	1,080	
1120	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	124,346	0,632	78,587	100	78,587	jeřáb, pila
1121	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	90,433	0,013	1,176	100	1,176	
1122	Demontáž pomocného lešení	m ²	124,346	0,090	11,191	100	11,191	
1123	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	24,000	0,800	19,200	100	19,200	
1124	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	7,310	0,800	5,848	100	5,848	
1125	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	39,000	1,060	41,340	100	41,340	
1126	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	117,000	0,590	69,030	100	69,030	
1127	Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	39,000	0,710	27,690	100	27,690	
1128	Provedení stoupacího potrubí k hydrantům	m	3,000	0,590	1,770	100	1,770	
1129	Hrubé rozvody VZT	m	40,200	1,630	65,526	100	65,526	
1130	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	160,800	1,200	192,960	100	192,960	
1131	Hrubé rozvody vodovodu	m	244,080	1,120	273,370	100	273,370	
1132	Hrubé rozvody vytápění	m	378,600	0,710	268,806	100	268,806	
1133	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
1134	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
1135	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
1136	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1137	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	

3. NP

	1138	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	1139	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	1140	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450	
4. NP	1141	Osazení oken	ks	20,000	4,100	82,000	100	82,000	jeřáb
	1142	Osazení zárubní	ks	3,000	1,320	3,960	100	3,960	nivelační přístroj
	1143	Komin	m	3,000	1,320	3,960	100	3,960	
	1144	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	0,632	20,584	100	20,584	pila
	1145	Zdění z keramického zdiva 115mm 1. výšková úroveň	m ²	55,413	0,632	35,021	100	35,021	jeřáb, pila
	1146	Montáž pomocného lešení	m ²	55,413	0,090	4,987	100	4,987	
	1147	Uložení překladů	ks	10,000	0,090	0,900	100	0,900	
	1148	Zdění z keramického zdiva 115mm 2. výšková úroveň	m ²	55,413	0,632	35,021	100	35,021	jeřáb, pila
	1149	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	40,300	0,013	0,524	100	0,524	
	1150	Demontáž pomocného lešení	m ²	55,413	0,090	4,987	100	4,987	
	1151	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 1. výšková úroveň	m ²	86,236	0,632	54,501	100	54,501	jeřáb, pila
	1152	Montáž pomocného lešení	m ²	86,236	0,090	7,761	100	7,761	
	1153	Uložení překladů	ks	11,000	0,090	0,990	100	0,990	
	1154	Zdění z keramického zdiva 140mm AKU 2. výšková úroveň	m ²	86,236	0,632	54,501	100	54,501	jeřáb, pila
	1155	Vložení pružné vložky mezi stropní konstrukci a stěnu	m	62,717	0,013	0,815	100	0,815	
	1156	Demontáž pomocného lešení	m ²	86,236	0,090	7,761	100	7,761	
	1157	Provedení stoupacího potrubí splaškové kanalizace	m	24,000	0,800	19,200	100	19,200	
	1158	Provedení stoupacího potrubí dešťové kanalizace	m	7,310	0,800	5,848	100	5,848	
	1159	Provedení stoupacího potrubí VZT	m	39,000	1,060	41,340	100	41,340	
	1160	Hrubé rozvody VZT	m	20,100	1,630	32,763	100	32,763	
	1161	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	80,400	1,200	96,480	100	96,480	
	1162	Hrubé rozvody vodovodu	m	122,040	1,120	136,685	100	136,685	
	1163	Hrubé rozvody vytápění	m	189,300	0,710	134,403	100	134,403	
	1164	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	336,000	100	336,000	
	1165	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	240,000	100	240,000	
	1166	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	
	1167	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	10,000	100	10,000	
1168	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000		
1169	Dezinfekce a proplach - vodovod	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000		
1170	Dezinfekce a proplach - vytápění	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000		
1171	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	1,450	100	1,450		
TE - 06 + 07 PROVÁDĚNÍ OMÍTEK A VNITŘNÍCH PODKLADOVÝCH VRSTEV + PROVÁDĚNÍ PODLAH, KOMPLETACE POVRCHŮ A TECHNOLOGIE									
suterén	1172	Penetrace povrchu podlahy	m ²	3911,500	0,041	160,372	100	160,372	
	1173	Epoxidová stěrka	m ²	3754,600	0,250	938,650	100	938,650	
	1174	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	156,900	1,930	302,817	100	302,817	
	1175	Lepení tepelné izolace na stěny	m ²	235,586	0,140	32,982	100	32,982	
	1176	Strojní provedení vápenocementové štukové dvouvrstvé omítky stěn	m ²	107,041	0,240	25,690	100	25,690	strojní omítačka
	1177	Provedení penetračního náteru pro malbu stropů	m ²	3911,500	0,041	160,372	100	160,372	
	1178	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	235,586	0,420	98,946	100	98,946	
	1179	Provedení penetračního náteru pro malbu stěn	m ²	664,067	0,041	27,227	100	27,227	
	1180	Provedení maleb	m ²	7701,035	0,070	539,072	100	539,072	
	1181	Provedení dopravního značení	kpl	1,000	15,000	15,000	100	15,000	
	1182	Montáž stavebních výtahů	kpl	1,000	128,000	128,000	100	128,000	
SO - 101									
	1183	Provedení penetračního náteru stropu	m ²	747,600	0,041	30,652	100	30,652	
	1184	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	747,600	0,370	276,612	100	276,612	strojní omítačka

1. NP

1185	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	745,200	0,041	30,553	100	30,553	
1186	Osazení vnitřních parapetů	ks	12,000	0,430	5,160	100	5,160	
1187	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2242,800	0,240	538,272	100	538,272	strojní omítačka
1188	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	21,303	0,850	18,107	100	18,107	stavební výtah
1189	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	50,831	0,980	49,814	100	49,814	stavební výtah
1190	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	9,560	0,180	1,721	100	1,721	
1191	Provedení keramických obkladů	m ²	16,680	1,980	33,026	100	33,026	
1192	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2990,400	0,041	122,606	100	122,606	stavební výtah
1193	Provedení maleb	m ²	2990,400	0,070	209,328	100	209,328	stavební výtah
1194	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	747,600	0,170	127,092	100	127,092	
1195	Provedení separační PE fólie	m ²	747,600	0,040	29,904	100	29,904	
1196	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	747,600	0,400	299,040	100	299,040	čerpadlo
1197	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	568,130	0,050	28,406	100	28,406	
1198	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	747,600	1,930	1442,868	100	1442,868	stavební výtah
1199	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	871,300	0,041	35,723	100	35,723	
1200	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	871,300	0,370	322,381	100	322,381	strojní omítačka
1201	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	761,400	0,041	31,217	100	31,217	
1202	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	0,430	8,600	100	8,600	stavební výtah
1203	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2613,900	0,240	627,336	100	627,336	strojní omítačka
1204	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	106,514	0,850	90,537	100	90,537	stavební výtah
1205	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	77,940	0,980	76,381	100	76,381	stavební výtah
1206	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	124,280	0,180	22,370	100	22,370	stavební výtah
1207	Provedení keramických obkladů	m ²	216,840	1,980	429,343	100	429,343	stavební výtah
1208	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	3485,200	0,041	142,893	100	142,893	stavební výtah
1209	Provedení maleb	m ²	3485,200	0,070	243,964	100	243,964	stavební výtah
1210	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	871,300	0,170	148,121	100	148,121	stavební výtah
1211	Provedení separační PE fólie	m ²	871,300	0,040	34,852	100	34,852	stavební výtah
1212	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	871,300	0,400	348,520	100	348,520	čerpadlo
1213	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	946,883	0,050	47,344	100	47,344	stavební výtah
1214	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	458,000	1,930	883,940	100	883,940	stavební výtah
1215	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	413,300	0,730	301,709	100	301,709	stavební výtah
1216	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	796,800	0,041	32,669	100	32,669	
1217	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	796,800	0,370	294,816	100	294,816	strojní omítačka
1218	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	761,400	0,041	31,217	100	31,217	
1219	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	0,430	8,600	100	8,600	stavební výtah
1220	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2390,400	0,240	573,696	100	573,696	strojní omítačka
1221	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	106,514	0,850	90,537	100	90,537	stavební výtah
1222	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	77,940	0,980	76,381	100	76,381	stavební výtah
1223	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	124,280	0,180	22,370	100	22,370	stavební výtah
1224	Provedení keramických obkladů	m ²	216,840	1,980	429,343	100	429,343	stavební výtah
1225	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	3187,200	0,041	130,675	100	130,675	stavební výtah
1226	Provedení maleb	m ²	3187,200	0,070	223,104	100	223,104	stavební výtah
1227	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	796,800	0,170	135,456	100	135,456	stavební výtah
1228	Provedení separační PE fólie	m ²	796,800	0,040	31,872	100	31,872	stavební výtah
1229	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	796,800	0,400	318,720	100	318,720	čerpadlo
1230	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	946,883	0,050	47,344	100	47,344	stavební výtah
1231	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	354,700	1,930	684,571	100	684,571	stavební výtah

2. NP

3. NP

	1232	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	442,100	0,730	322,733	100	322,733	stavební výtah
4. NP	1233	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	683,400	0,041	28,019	100	28,019	
	1234	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	683,400	0,370	252,858	100	252,858	strojní omítačka
	1235	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	297,600	0,041	12,202	100	12,202	
	1236	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	0,430	8,600	100	8,600	stavební výtah
	1237	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2050,200	0,240	492,048	100	492,048	strojní omítačka
	1238	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	106,514	0,850	90,537	100	90,537	stavební výtah
	1239	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	77,940	0,980	76,381	100	76,381	stavební výtah
	1240	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	114,720	0,180	20,650	100	20,650	stavební výtah
	1241	Provedení keramických obkladů	m ²	200,160	1,980	396,317	100	396,317	stavební výtah
	1242	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2733,600	0,041	112,078	100	112,078	stavební výtah
	1243	Provedení maleb	m ²	2733,600	0,070	191,352	100	191,352	stavební výtah
	1244	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	683,400	0,170	116,178	100	116,178	stavební výtah
	1245	Provedení separační PE fólie	m ²	683,400	0,040	27,336	100	27,336	stavební výtah
	1246	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	683,400	0,400	273,360	100	273,360	čerpadlo
	1247	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	757,506	0,050	37,875	100	37,875	stavební výtah
	1248	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	263,400	1,930	508,362	100	508,362	stavební výtah
1249	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	420,000	0,730	306,600	100	306,600	stavební výtah	
5. NP	1250	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	392,400	0,041	16,088	100	16,088	
	1251	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	392,400	0,370	145,188	100	145,188	strojní omítačka
	1252	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	8,400	0,041	0,344	100	0,344	
	1253	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	0,430	8,600	100	8,600	stavební výtah
	1254	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1177,200	0,240	282,528	100	282,528	strojní omítačka
	1255	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	85,211	0,850	72,429	100	72,429	stavební výtah
	1256	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	54,219	0,980	53,135	100	53,135	stavební výtah
	1257	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	57,360	0,180	10,325	100	10,325	stavební výtah
	1258	Provedení keramických obkladů	m ²	66,720	1,980	132,106	100	132,106	stavební výtah
	1259	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	1569,600	0,041	64,354	100	64,354	stavební výtah
	1260	Provedení maleb	m ²	1569,600	0,070	109,872	100	109,872	stavební výtah
	1261	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	392,400	0,170	66,708	100	66,708	stavební výtah
	1262	Provedení separační PE fólie	m ²	392,400	0,040	15,696	100	15,696	stavební výtah
	1263	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	392,400	0,400	156,960	100	156,960	čerpadlo
	1264	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	568,130	0,050	28,406	100	28,406	stavební výtah
	1265	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	140,800	1,930	271,744	100	271,744	stavební výtah
1266	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	251,600	0,730	183,668	100	183,668	stavební výtah	
SO - 102									
1. NP	1267	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	688,500	0,041	28,229	100	28,229	
	1268	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	688,500	0,370	254,745	100	254,745	strojní omítačka
	1269	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	667,800	0,041	27,380	100	27,380	
	1270	Osazení vnitřních parapetů	ks	22,000	0,430	9,460	100	9,460	
	1271	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2065,500	0,240	495,720	100	495,720	strojní omítačka
	1272	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	76,580	0,850	65,093	100	65,093	stavební výtah
	1273	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	65,083	0,980	63,782	100	63,782	stavební výtah
	1274	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	47,800	0,180	8,604	100	8,604	stavební výtah
	1275	Provedení keramických obkladů	m ²	83,400	1,980	165,132	100	165,132	stavební výtah
	1276	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2754,000	0,041	112,914	100	112,914	

	1277	Provedení maleb	m ²	2754,000	0,070	192,780	100	192,780	
	1278	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	688,500	0,170	117,045	100	117,045	stavební výtah
	1279	Provedení separační PE fólie	m ²	688,500	0,040	27,540	100	27,540	stavební výtah
	1280	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	688,500	0,400	275,400	100	275,400	čerpadlo
	1281	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	868,961	0,050	43,448	100	43,448	stavební výtah
	1282	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	342,100	1,930	660,253	100	660,253	stavební výtah
	1283	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	346,400	0,730	252,872	100	252,872	stavební výtah
2. NP	1284	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	700,600	0,041	28,725	100	28,725	
	1285	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	700,600	0,370	259,222	100	259,222	strojní omítačka
	1286	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	671,400	0,041	27,527	100	27,527	
	1287	Osazení vnitřních parapetů	ks	22,000	0,430	9,460	100	9,460	stavební výtah
	1288	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2101,800	0,240	504,432	100	504,432	strojní omítačka
	1289	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	76,580	0,850	65,093	100	65,093	stavební výtah
	1290	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	65,083	0,980	63,782	100	63,782	stavební výtah
	1291	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	86,040	0,180	15,487	100	15,487	stavební výtah
	1292	Provedení keramických obkladů	m ²	150,120	1,980	297,238	100	297,238	stavební výtah
	1293	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2802,400	0,041	114,898	100	114,898	stavební výtah
	1294	Provedení maleb	m ²	2802,400	0,070	196,168	100	196,168	stavební výtah
	1295	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	700,600	0,170	119,102	100	119,102	stavební výtah
	1296	Provedení separační PE fólie	m ²	700,600	0,040	28,024	100	28,024	stavební výtah
	1297	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	700,600	0,400	280,240	100	280,240	čerpadlo
	1298	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	868,961	0,050	43,448	100	43,448	stavební výtah
	1299	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	237,400	1,930	458,182	100	458,182	stavební výtah
1300	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	463,200	0,730	338,136	100	338,136	stavební výtah	
3. NP	1301	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	623,800	0,041	25,576	100	25,576	
	1302	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	623,800	0,370	230,806	100	230,806	strojní omítačka
	1303	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	472,200	0,041	19,360	100	19,360	
	1304	Osazení vnitřních parapetů	ks	23,000	0,430	9,890	100	9,890	stavební výtah
	1305	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1871,400	0,240	449,136	100	449,136	strojní omítačka
	1306	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	68,375	0,850	58,119	100	58,119	stavební výtah
	1307	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	58,110	0,980	56,948	100	56,948	stavební výtah
	1308	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	76,480	0,180	13,766	100	13,766	stavební výtah
	1309	Provedení keramických obkladů	m ²	133,440	1,980	264,211	100	264,211	stavební výtah
	1310	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2495,200	0,041	102,303	100	102,303	stavební výtah
	1311	Provedení maleb	m ²	2495,200	0,070	174,664	100	174,664	stavební výtah
	1312	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	623,800	0,170	106,046	100	106,046	stavební výtah
	1313	Provedení separační PE fólie	m ²	623,800	0,040	24,952	100	24,952	stavební výtah
	1314	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	623,800	0,400	249,520	100	249,520	čerpadlo
1315	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	724,135	0,050	36,207	100	36,207	stavební výtah	
1316	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	236,500	1,930	456,445	100	456,445	stavební výtah	
1317	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	387,300	0,730	282,729	100	282,729	stavební výtah	
	1318	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	390,000	0,041	15,990	100	15,990	
	1319	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	390,000	0,370	144,300	100	144,300	strojní omítačka
	1320	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	57,900	0,041	2,374	100	2,374	
	1321	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	0,430	8,600	100	8,600	stavební výtah
	1322	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1170,000	0,240	280,800	100	280,800	strojní omítačka
	1323	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	51,965	0,850	44,170	100	44,170	stavební výtah

4. NP

1324	Montáž sádkartonocých podhledů	m ²	44,164	0,980	43,280	100	43,280	stavební výtah
1325	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	47,800	0,180	8,604	100	8,604	stavební výtah
1326	Provedení keramických obkladů	m ²	83,400	1,980	165,132	100	165,132	stavební výtah
1327	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	1560,000	0,041	63,960	100	63,960	stavební výtah
1328	Provedení maleb	m ²	1560,000	0,070	109,200	100	109,200	stavební výtah
1329	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	390,000	0,170	66,300	100	66,300	stavební výtah
1330	Provedení separační PE fólie	m ²	390,000	0,040	15,600	100	15,600	stavební výtah
1331	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	390,000	0,400	156,000	100	156,000	čerpadlo
1332	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	434,481	0,050	21,724	100	21,724	stavební výtah
1333	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	119,900	1,930	231,407	100	231,407	stavební výtah
1334	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	270,100	0,730	197,173	100	197,173	stavební výtah

SO - 103

1. NP

1335	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	525,600	0,041	21,550	100	21,550	
1336	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	525,600	0,370	194,472	100	194,472	strojní omítačka
1337	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	905,400	0,041	37,121	100	37,121	
1338	Osazení vnitřních parapetů	ks	25,000	0,430	10,750	100	10,750	
1339	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1576,800	0,240	378,432	100	378,432	strojní omítačka
1340	Montáž sádkartonových předstěn	m ²	80,953	0,850	68,810	100	68,810	stavební výtah
1341	Montáž sádkartonocých podhledů	m ²	52,842	0,980	51,785	100	51,785	stavební výtah
1342	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	47,800	0,180	8,604	100	8,604	stavební výtah
1343	Provedení keramických obkladů	m ²	83,400	1,980	165,132	100	165,132	stavební výtah
1344	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2102,400	0,041	86,198	100	86,198	
1345	Provedení maleb	m ²	2102,400	0,070	147,168	100	147,168	
1346	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	525,600	0,170	89,352	100	89,352	stavební výtah
1347	Provedení separační PE fólie	m ²	525,600	0,040	21,024	100	21,024	stavební výtah
1348	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	525,600	0,400	210,240	100	210,240	čerpadlo
1349	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	762,165	0,050	38,108	100	38,108	stavební výtah
1350	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	208,000	1,930	401,440	100	401,440	stavební výtah
1351	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	317,600	0,730	231,848	100	231,848	stavební výtah

2. NP

1352	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	710,100	0,041	29,114	100	29,114	
1353	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	710,100	0,370	262,737	100	262,737	strojní omítačka
1354	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	512,000	0,041	20,992	100	20,992	
1355	Osazení vnitřních parapetů	ks	25,000	0,430	10,750	100	10,750	stavební výtah
1356	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2130,300	0,240	511,272	100	511,272	strojní omítačka
1357	Montáž sádkartonových předstěn	m ²	80,953	0,850	68,810	100	68,810	stavební výtah
1358	Montáž sádkartonocých podhledů	m ²	52,842	0,980	51,785	100	51,785	stavební výtah
1359	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	76,480	0,180	13,766	100	13,766	stavební výtah
1360	Provedení keramických obkladů	m ²	133,440	1,980	264,211	100	264,211	stavební výtah
1361	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2840,400	0,041	116,456	100	116,456	stavební výtah
1362	Provedení maleb	m ²	2840,400	0,070	198,828	100	198,828	stavební výtah
1363	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	710,100	0,170	120,717	100	120,717	stavební výtah
1364	Provedení separační PE fólie	m ²	710,100	0,040	28,404	100	28,404	stavební výtah
1365	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	710,100	0,400	284,040	100	284,040	čerpadlo
1366	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	762,165	0,050	38,108	100	38,108	stavební výtah
1367	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	254,900	1,930	491,957	100	491,957	stavební výtah
1368	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	455,200	0,730	332,296	100	332,296	stavební výtah

3. NP	1369	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	508,900	0,041	20,865	100	20,865	
	1370	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	508,900	0,370	188,293	100	188,293	strojní omítačka
	1371	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	183,000	0,041	7,503	100	7,503	
	1372	Osazení vnitřních parapetů	ks	24,000	0,430	10,320	100	10,320	stavební výtah
	1373	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1526,700	0,240	366,408	100	366,408	strojní omítačka
	1374	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	72,279	0,850	61,437	100	61,437	stavební výtah
	1375	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	47,180	0,980	46,236	100	46,236	stavební výtah
	1376	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	57,360	0,180	10,325	100	10,325	stavební výtah
	1377	Provedení keramických obkladů	m ²	100,080	1,980	198,158	100	198,158	stavební výtah
	1378	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	2035,600	0,041	83,460	100	83,460	stavební výtah
	1379	Provedení maleb	m ²	2035,600	0,070	142,492	100	142,492	stavební výtah
	1380	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	508,900	0,170	86,513	100	86,513	stavební výtah
	1381	Provedení separační PE fólie	m ²	508,900	0,040	20,356	100	20,356	stavební výtah
	1382	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	508,900	0,400	203,560	100	203,560	čerpadlo
	1383	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	508,110	0,050	25,405	100	25,405	stavební výtah
	1384	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	187,000	1,930	360,910	100	360,910	stavební výtah
1385	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	321,900	0,730	234,987	100	234,987	stavební výtah	
4. NP	1386	Provedení penetračního nátěru stropu	m ²	286,200	0,041	11,734	100	11,734	
	1387	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	286,200	0,370	105,894	100	105,894	strojní omítačka
	1388	Provedení penetračního nátěru ŽB stěn	m ²	58,200	0,041	2,386	100	2,386	
	1389	Osazení vnitřních parapetů	ks	24,000	0,430	10,320	100	10,320	stavební výtah
	1390	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	858,600	0,240	206,064	100	206,064	strojní omítačka
	1391	Montáž sádrokartonových předstěn	m ²	54,932	0,850	46,692	100	46,692	stavební výtah
	1392	Montáž sádrokartonových podhledů	m ²	35,857	0,980	35,140	100	35,140	stavební výtah
	1393	Provedení hydroizolační stěrky	m ²	28,680	0,180	5,162	100	5,162	stavební výtah
	1394	Provedení keramických obkladů	m ²	50,040	1,980	99,079	100	99,079	stavební výtah
	1395	Provedení penetračního nátěru pod malbu	m ²	1144,800	0,041	46,937	100	46,937	stavební výtah
	1396	Provedení maleb	m ²	1144,800	0,070	80,136	100	80,136	stavební výtah
	1397	Provedení kročejové izolace v podlahách	m ²	286,200	0,170	48,654	100	48,654	stavební výtah
	1398	Provedení separační PE fólie	m ²	286,200	0,040	11,448	100	11,448	stavební výtah
	1399	Provedení hrubé betonové podlahy s kari sítí	m ²	286,200	0,400	114,480	100	114,480	čerpadlo
	1400	Vložení pěnové pásky MIRELON	m	508,110	0,050	25,405	100	25,405	stavební výtah
	1401	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	89,300	1,930	172,349	100	172,349	stavební výtah
1402	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	196,900	0,730	143,737	100	143,737	stavební výtah	

TE - 08 KOMPLETACE ROZVODŮ INSTALACÍ A VNITŘNÍCH PRACÍ

suterén	1403	Osazení dveří	ks	99,000	1,150	113,850	100	113,850	
	1404	Osazení garážových vrat	ks	4,000	5,300	21,200	100	21,200	
	1405	Osazení zábradlí schodiště	m	67,000	0,730	48,910	100	48,910	
	1406	Montáž kotelen	kpl	1,000	330,000	330,000	100	330,000	nákladní automobil
	1407	Kompletace elektro	kpl	1,000	480,000	480,000	100	480,000	
	1408	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1409	Úklid na patře	m ²	1348,120	0,130	175,256	100	175,256	
	1410	Montáž výtahů	kpl	1,000	48,000	48,000	100	48,000	nákladní automobil
SO - 101									
1. NP	1411	Osazení dveří	ks	20,000	1,150	23,000	100	23,000	
	1412	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1413	Osazení zařízení předmětů	kpl	1,000	16,000	16,000	100	16,000	stavební výtah
	1414	Osazení otopných těles	ks	10,000	1,080	10,800	100	10,800	stavební výtah

	1415	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1416	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1417	Úklid na patře	m ²	747,600	0,130	97,188	100	97,188	
2. NP	1418	Osazení obložkových zárubní	ks	55,000	1,320	72,600	100	72,600	stavební výtah
	1419	Osazení dveří	ks	70,000	1,150	80,500	100	80,500	
	1420	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1421	Osazení kuchyňské linky	ks	13,000	15,800	205,400	100	205,400	stavební výtah
	1422	Osazení zařízeníacích předmětů	kpl	1,000	208,000	208,000	100	208,000	stavební výtah
	1423	Osazení otopných těles	ks	46,000	1,080	49,680	100	49,680	stavební výtah
	1424	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1425	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1426	Úklid na patře	m ²	871,300	0,130	113,269	100	113,269	
3. NP	1427	Osazení obložkových zárubní	ks	53,000	1,320	69,960	100	69,960	
	1428	Osazení dveří	ks	68,000	1,150	78,200	100	78,200	
	1429	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1430	Osazení kuchyňské linky	ks	13,000	15,800	205,400	100	205,400	
	1431	Osazení zařízeníacích předmětů	kpl	1,000	208,000	208,000	100	208,000	stavební výtah
	1432	Osazení otopných těles	ks	46,000	1,080	49,680	100	49,680	stavební výtah
	1433	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1434	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1435	Úklid na patře	m ²	796,800	0,130	103,584	100	103,584	
4. NP	1436	Osazení obložkových zárubní	ks	44,000	1,320	58,080	100	58,080	
	1437	Osazení dveří	ks	58,000	1,150	66,700	100	66,700	
	1438	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1439	Osazení kuchyňské linky	ks	12,000	15,800	189,600	100	189,600	
	1440	Osazení zařízeníacích předmětů	kpl	1,000	192,000	192,000	100	192,000	stavební výtah
	1441	Osazení otopných těles	ks	45,000	1,080	48,600	100	48,600	stavební výtah
	1442	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1443	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1444	Úklid na patře	m ²	683,400	0,130	88,842	100	88,842	
5. NP	1445	Osazení obložkových zárubní	ks	46,000	1,320	60,720	100	60,720	
	1446	Osazení dveří	ks	50,000	1,150	57,500	100	57,500	
	1447	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1448	Osazení kuchyňské linky	ks	4,000	15,800	63,200	100	63,200	
	1449	Osazení zařízeníacích předmětů	kpl	1,000	64,000	64,000	100	64,000	stavební výtah
	1450	Osazení otopných těles	ks	45,000	1,080	48,600	100	48,600	stavební výtah
	1451	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1452	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1453	Úklid na patře	m ²	392,400	0,130	51,012	100	51,012	
SO - 102									
1. NP	1454	Osazení obložkových zárubní	ks	60,000	1,320	79,200	100	79,200	
	1455	Osazení dveří	ks	68,000	1,150	78,200	100	78,200	
	1456	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	0,730	19,564	100	19,564	
	1457	Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	15,800	79,000	100	79,000	
	1458	Osazení zařízeníacích předmětů	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,000	stavební výtah
	1459	Osazení otopných těles	ks	39,000	1,080	42,120	100	42,120	stavební výtah
	1460	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1461	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1462	Úklid na patře	m ²	688,500	0,130	89,505	100	89,505	
	1463	Osazení obložkových zárubní	ks	54,000	1,320	71,280	100	71,280	
	1464	Osazení dveří	ks	65,000	1,150	74,750	100	74,750	

2. NP	1465	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	0,730	19,564	100	19,564	
	1466	Osazení kuchyňské linky	ks	9,000	15,800	142,200	100	142,200	
	1467	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000	stavební výtah
	1468	Osazení otopných těles	ks	39,000	1,080	42,120	100	42,120	stavební výtah
	1469	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1470	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
	1471	Úklid na patře	m ²	700,600	0,130	91,078	100	91,078	
3. NP	1472	Osazení obložkových zárubní	ks	48,000	1,320	63,360	100	63,360	
	1473	Osazení dveří	ks	56,000	1,150	64,400	100	64,400	
	1474	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	0,730	19,564	100	19,564	
	1475	Osazení kuchyňské linky	ks	8,000	15,800	126,400	100	126,400	
	1476	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	128,000	128,000	100	128,000	stavební výtah
	1477	Osazení otopných těles	ks	38,000	1,080	41,040	100	41,040	stavební výtah
	1478	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1479	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
1480	Úklid na patře	m ²	623,800	0,130	81,094	100	81,094		
4. NP	1481	Osazení obložkových zárubní	ks	29,000	1,320	38,280	100	38,280	
	1482	Osazení dveří	ks	34,000	1,150	39,100	100	39,100	
	1483	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	0,730	19,564	100	19,564	
	1484	Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	15,800	79,000	100	79,000	
	1485	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,000	stavební výtah
	1486	Osazení otopných těles	ks	38,000	1,080	41,040	100	41,040	stavební výtah
	1487	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1488	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
1489	Úklid na patře	m ²	390,000	0,130	50,700	100	50,700		
SO - 103									
1. NP	1490	Osazení obložkových zárubní	ks	45,000	1,320	59,400	100	59,400	
	1491	Osazení dveří	ks	53,000	1,150	60,950	100	60,950	
	1492	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1493	Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	15,800	79,000	100	79,000	
	1494	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,000	stavební výtah
	1495	Osazení otopných těles	ks	39,000	1,080	42,120	100	42,120	stavební výtah
	1496	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1497	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
1498	Úklid na patře	m ²	525,600	0,130	68,328	100	68,328		
2. NP	1499	Osazení obložkových zárubní	ks	53,000	1,320	69,960	100	69,960	
	1500	Osazení dveří	ks	63,000	1,150	72,450	100	72,450	
	1501	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1502	Osazení kuchyňské linky	ks	8,000	15,800	126,400	100	126,400	
	1503	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	128,000	128,000	100	128,000	stavební výtah
	1504	Osazení otopných těles	ks	39,000	1,080	42,120	100	42,120	stavební výtah
	1505	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1506	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
1507	Úklid na patře	m ²	710,100	0,130	92,313	100	92,313		
3. NP	1508	Osazení obložkových zárubní	ks	34,000	1,320	44,880	100	44,880	
	1509	Osazení dveří	ks	43,000	1,150	49,450	100	49,450	
	1510	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
	1511	Osazení kuchyňské linky	ks	6,000	15,800	94,800	100	94,800	
	1512	Osazení zařízeníových předmětů	kpl	1,000	96,000	96,000	100	96,000	stavební výtah
	1513	Osazení otopných těles	ks	38,000	1,080	41,040	100	41,040	stavební výtah
	1514	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1515	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	

4. NP

1516	Úklid na patře	m ²	508,000	0,130	66,040	100	66,040	
1517	Osazení obložkových zárubní	ks	25,000	1,320	33,000	100	33,000	
1518	Osazení dveří	ks	28,000	1,150	32,200	100	32,200	
1519	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	0,730	9,782	100	9,782	
1520	Osazení kuchyňské linky	ks	3,000	15,800	47,400	100	47,400	
1521	Osazení drobných zařízení předmětů	kpl	1,000	48,000	48,000	100	48,000	stavební výtah
1522	Osazení otopných těles	ks	38,000	1,080	41,040	100	41,040	stavební výtah
1523	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
1524	Kompletace PBŘ	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	
1525	Úklid na patře	m ²	286,200	0,130	37,206	100	37,206	

TE - 09a + b FASÁDNÍ ÚPRAVY

SO - 101

1526	Montáž lešení	m ²	2136,000	0,410	875,760	100	875,760	
1527	Montáž ochranné sítě	m ²	2136,000	0,150	320,400	100	320,400	
1528	Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1529	Zakrytí výplní otvorů ochrannou fólií	m ²	491,300	0,090	44,217	100	44,217	stavební výtah
1530	Osazení základací lišty	m	919,970	0,120	110,396	100	110,396	
1531	Montáž APU lišt	m	2146,980	0,166	356,399	100	356,399	stavební výtah
1532	Lepení KZS	m ²	2644,000	0,630	1665,720	100	1665,720	stavební výtah
1533	Kotvení KZS	m ²	2644,000	0,032	84,608	100	84,608	stavební výtah
1534	Osazení vnějších parapetů	m	129,800	0,730	94,754	100	94,754	stavební výtah
1535	Provedení stěrky včetně výztužné vrstvy	m ²	3133,400	0,480	1504,032	100	1504,032	stavební výtah
1536	Provedení penetračního nátěru	m ²	3133,400	0,041	128,469	100	128,469	
1537	Provedení vnější omítky	m ²	2644,000	0,220	581,680	100	581,680	
1538	Montáž bleskosvodu	m	17,000	0,243	4,131	100	4,131	
1539	Montáž slunolamů	ks	6,000	4,320	25,920	100	25,920	stavební výtah
1540	Demontáž lešení	m ²	2136,000	0,410	875,760	100	875,760	
1541	Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1542	Montáž zábradlí	m	222,700	0,650	144,755	100	144,755	

SO - 102

1543	Montáž lešení	m ²	1944,000	0,410	797,040	100	797,040	
1544	Montáž ochranné sítě	m ²	1944,000	0,150	291,600	100	291,600	
1545	Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1546	Zakrytí výplní otvorů ochrannou fólií	m ²	411,460	0,090	37,031	100	37,031	stavební výtah
1547	Osazení základací lišty	m	404,750	0,120	48,570	100	48,570	
1548	Montáž APU lišt	m	1767,460	0,166	293,398	100	293,398	stavební výtah
1549	Lepení KZS	m ²	1705,474	0,630	1074,449	100	1074,449	stavební výtah
1550	Kotvení KZS	m ²	1705,474	0,032	54,575	100	54,575	stavební výtah
1551	Osazení vnějších parapetů	m	155,600	0,730	113,588	100	113,588	stavební výtah
1552	Provedení stěrky včetně výztužné vrstvy	m ²	1986,340	0,480	953,443	100	953,443	stavební výtah
1553	Provedení penetračního nátěru	m ²	1705,474	0,041	69,924	100	69,924	
1554	Provedení vnější omítky	m ²	1705,474	0,220	375,204	100	375,204	
1555	Montáž bleskosvodu	m	14,000	0,243	3,402	100	3,402	
1556	Montáž slunolamů	ks	4,000	4,320	17,280	100	17,280	stavební výtah
1557	Demontáž lešení	m ²	2136,000	0,410	875,760	100	875,760	
1558	Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1559	Montáž zábradlí	m	218,000	0,650	141,700	100	141,700	

SO - 103

1560	Montáž lešení	m ²	1646,850	0,410	675,209	100	675,209	
------	---------------	----------------	----------	-------	---------	-----	---------	--

TE - 09a + b

1561	Montáž ochranné sítě	m ²	1646,850	0,150	247,028	100	247,028	
1562	Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1563	Zakrytí výplní otvorů ochrannou fólií	m ²	392,656	0,090	35,339	100	35,339	stavební výtah
1564	Osazení základací lišty	m	500,810	0,120	60,097	100	60,097	
1565	Montáž APU lišt	m	1520,540	0,166	252,410	100	252,410	stavební výtah
1566	Lepení KZS	m ²	1743,766	0,630	1098,573	100	1098,573	stavební výtah
1567	Kotvení KZS	m ²	1743,766	0,032	55,801	100	55,801	stavební výtah
1568	Osazení vnějších parapetů	m	149,200	0,730	108,916	100	108,916	stavební výtah
1569	Provedení stěrky včetně výztužné vrstvy	m ²	1871,445	0,480	898,294	100	898,294	stavební výtah
1570	Provedení penetračního nátěru	m ²	1743,766	0,041	71,494	100	71,494	
1571	Provedení vnější omítky	m ²	1743,766	0,220	383,629	100	383,629	
1572	Montáž bleskosvodu	m	16,000	0,243	3,888	100	3,888	
1573	Montáž slunolamů	ks	9,000	4,320	38,880	100	38,880	stavební výtah
1574	Demontáž lešení	m ²	2136,000	0,410	875,760	100	875,760	
1575	Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	32,000	100	32,000	
1576	Montáž zábradlí	m	274,700	0,650	178,555	100	178,555	

TE - 09c VNĚJŠÍ ÚPRAVY A PŘÍPOJKY

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	1577	Vytyčení splaškové kanalizace	m ²	39,800	0,010	0,398	100	0,398	totální stanice
	1578	Výkop rýh přípojky splaškové kanalizace	m ³	38,400	0,019	0,730	100	0,730	rýpadlo
	1579	Příložné pažení splaškové kanalizace hl. do 2m	m ²	76,800	0,218	16,742	100	16,742	
	1580	Zřízení pískového lože pro přípojku kanalizace	m ³	2,560	1,430	3,661	100	3,661	nakladač
	1581	Osazení revizní šachty splaškové kanalizace	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	autojeřáb
	1582	Provedení přípojky splaškové kanalizace	m	39,800	1,550	61,690	100	61,690	
	1583	Napojení objektů na splaškovou kanalizaci	kpl	1,000	0,630	0,630	100	0,630	
	1584	Pískový zásyp rýh přípojky splaškové kanalizace	m ³	2,560	1,430	3,661	100	3,661	nakladač
	1585	Demontáž příložného pažení hl. do 4m	m ²	76,800	0,218	16,742	100	16,742	
1586	Zásyp rýh přípojky splaškové kanalizace hutněný	m ³	38,400	0,030	1,152	100	1,152	nakladač, vibrační deska	
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	1587	Vytyčení dešťové kanalizace	m ²	4,000	0,010	0,040	100	0,040	totální stanice
	1588	Výkop rýh přípojky dešťové kanalizace	m ³	2,400	0,019	0,046	100	0,046	rýpadlo
	1589	Příložné pažení dešťové kanalizace hl. do 4m	m ²	3,410	0,218	0,743	100	0,743	
	1590	Zřízení pískového lože pro přípojku kanalizace	m ³	0,320	1,430	0,458	100	0,458	nakladač
	1591	Provedení přípojky dešťové kanalizace	m	2,000	1,550	3,100	100	3,100	
	1592	Napojení objektů na dešťovou kanalizaci	kpl	1,000	0,650	0,650	100	0,650	
	1593	Pískový zásyp rýh přípojky dešťové kanalizace	m ³	0,320	1,430	0,458	100	0,458	nakladač
	1594	Demontáž příložného pažení hl. do 4m	m ²	3,410	0,218	0,743	100	0,743	
	1595	Zásyp rýh přípojky dešťové kanalizace hutněný	m ³	2,400	0,030	0,072	100	0,072	nakladač, vibrační deska
VODOVOD	1596	Vytyčení vodovodu	m ²	11,580	0,010	0,116	100	0,116	totální stanice
	1597	Výkop rýh přípojky vodovodu	m ³	27,200	0,019	0,517	100	0,517	rýpadlo
	1598	Příložné pažení vodovodu hl. do 2m	m ²	67,600	0,218	14,737	100	14,737	
	1599	Zřízení pískového lože pro přípojku vodovodu	m ³	3,700	1,430	5,291	100	5,291	nakladač
	1600	Osazení vodoměrné soustavy	kpl	1,000	20,000	20,000	100	20,000	autojeřáb
	1601	Provedení přípojky vodovodu	m	19,300	1,450	27,985	100	27,985	
	1602	Napojení objektů na vodovod	kpl	1,000	0,650	0,650	100	0,650	
	1603	Pískový zásyp rýh přípojky vodovodu	m ³	3,700	1,430	5,291	100	5,291	nakladač
	1604	Demontáž příložného pažení hl. do 2m	m ²	67,600	0,218	14,737	100	14,737	
1605	Zásyp rýh přípojky vodovodu hutněný	m ³	10,600	0,030	0,318	100	0,318	nakladač, vibrační deska	
VOD	1606	Vytyčení plynovodu	m ²	2,800	0,010	0,028	100	0,028	totální stanice
	1607	Výkop rýh přípojky plynovodu	m ³	4,200	0,019	0,080	100	0,080	rýpadlo
	1608	Příložné pažení plynovodu hl. do 2m	m ²	12,000	0,218	2,616	100	2,616	
	1609	Zřízení pískového lože pro přípojku plynovodu	m ³	0,140	1,430	0,200	100	0,200	nakladač
	1610	Zřízení HUP	kpl	1,000	16,000	16,000	100	16,000	

PLYNO	1611	Provedení přípojky plynovodu	m	4,000	1,600	6,400	100	6,400	
	1612	Napojení objektů na plynovod	kpl	1,000	0,630	0,630	100	0,630	
	1613	Pískový zásyp rýh přípojky plynovodu	m ³	0,140	1,430	0,200	100	0,200	nakladač
	1614	Uložení výstražné fólie	m	4,000	0,010	0,040	100	0,040	
	1615	Demontáž příložného pažení hl. do 2m	m ²	12,000	0,218	2,616	100	2,616	
	1616	Zásyp rýh přípojky plynovodu hutněný	m ³	3,464	0,030	0,104	100	0,104	nakladač, vibrační deska
ESI	1617	Vytyčení ESI	m ²	26,420	0,010	0,264	100	0,264	totální stanice
	1618	Výkop rýh přípojky ESI	m ³	13,210	0,019	0,251	100	0,251	rýpadlo
	1619	Zřízení pískového lože pro přípojku ESI	m ³	3,076	0,250	0,769	100	0,769	nakladač
	1620	Provedení přípojky ESI	m	40,080	0,150	6,012	100	6,012	
	1621	Napojení objektů na ESI	kpl	1,000	1,500	1,500	100	1,500	
	1622	Pískový zásyp rýh přípojky ESI	m ³	3,076	0,250	0,769	100	0,769	nakladač
	1623	Uložení výstražné fólie	m	40,080	0,010	0,401	100	0,401	
	1624	Zásyp rýh přípojky ESI hutněný	m ³	5,058	0,030	0,152	100	0,152	nakladač, vibrační deska
ESL	1625	Vytyčení ESL	m ²	26,420	0,010	0,264	100	0,264	totální stanice
	1626	Výkop rýh přípojky ESL	m ³	13,210	0,019	0,251	100	0,251	rýpadlo
	1627	Zřízení pískového lože pro přípojku ESL	m ³	3,076	0,250	0,769	100	0,769	nakladač
	1628	Provedení přípojky ESL	m	40,080	0,150	6,012	100	6,012	
	1629	Napojení objektů na ESL	kpl	1,000	1,500	1,500	100	1,500	
	1630	Pískový zásyp rýh přípojky ESL	m ³	3,076	0,250	0,769	100	0,769	nakladač
	1631	Uložení výstražné fólie	m	40,080	0,010	0,401	100	0,401	
	1632	Zásyp rýh přípojky ESL hutněný	m ³	5,058	0,030	0,152	100	0,152	nakladač, vibrační deska
LATERÁLNÍ KANÁL	1633	Vytyčení stávajícího laterálního kanálu	m ²	57,500	0,010	0,575	100	0,575	totální stanice
	1634	Výkop stávajícího laterálního kanálu	m ³	278,000	0,019	5,282	100	5,282	rýpadlo
	1635	Zhotovení přeložky laterálního kanálu	m	83,500	2,050	171,175	100	171,175	
	1636	Zásyp jam a šachet	m ³	18,900	0,030	0,567	100	0,567	nakladač, vibrační deska
	1637	Vodorovné přemístění výkopu do 1000m	m ³	259,100	0,080	20,728	100	20,728	nakladač
	1638	Uložení výkopu na skládku	m ³	259,100	0,010	2,591	100	2,591	nákladní automobil
	1639	Nakládání výkopu	m ³	33,640	0,020	0,673	100	0,673	nakladač
	1640	Vodorovné přemístění výkopu do 1000m	m ³	33,640	0,080	2,691	100	2,691	nakladač
	1641	Uložení výkopu na skládku	m ³	33,640	0,010	0,336	100	0,336	nákladní automobil
	1642	Vytyčení oplocení	m ²	42,600	0,010	0,426	100	0,426	totální stanice
	1643	Zhotovení základu pod oplocení	m ³	25,560	1,700	43,452	100	43,452	
	1644	Zřízení oplocení předzahrádek	m	213,000	0,610	129,930	100	129,930	
	1645	Demontáž jeřábu	kpl	1,000	11,500	11,500	100	11,500	autojeřáb, nákladní automobil
	1646	Provedení rozvodů elektro pro venkovní osvětlení	kpl	1,000	14,000	14,000	100	14,000	
	1647	Vztyčení pouličních lamp	ks	10,000	26,500	265,000	100	265,000	autojeřáb
	1648	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	320,000	100	320,000	
	1649	Sejmutí zeminy pod chodníky a rampy	m ³	264,900	0,040	10,596	100	10,596	dozer
	1650	Vodorovné přemístění výkopu do 1000m	m ³	264,900	0,080	21,192	100	21,192	nakladač
	1651	Uložení výkopu na skládku	m ³	264,900	0,010	2,649	100	2,649	nákladní automobil
	1652	Provedení obrubníků	m	353,500	0,510	180,285	100	180,285	
	1653	Provedení podkladní vrstvy chodníků	m ³	258,000	0,150	38,700	100	38,700	nakladač
	1654	Hutnění podkladu	m ²	860,000	0,160	137,600	100	137,600	vibrační deska
	1655	Provedení zámkové dlažby chodníků	m ²	860,000	0,390	335,400	100	335,400	
	1656	Provedení podkladní vrstvy ramp do suterénu	m ³	6,900	0,230	1,587	100	1,587	nakladač
	1657	Hutnění podkladu	m ²	23,000	0,160	3,680	100	3,680	vibrační válec
	1658	Provedení pojezděné asfaltové vrstvy	m ²	23,000	0,240	5,520	100	5,520	finisher
	1659	Osazení lávky	ks	2,000	24,000	48,000	100	48,000	
	1660	Revize - VZT	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000	
	1661	Revize - MaR	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000	

	1662	Revize - PBŘ	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1663	Revize - vodovod	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1664	Revize - kanalizace	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1665	Revize - vytápění	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1666	Revize - elektřina silnoproud	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1667	Revize - elektřina slaboproud	kpl	1,000	144,000	144,000	100	144,000		
	1668	Demontáž zařízení staveniště	ks	13,000	1,800	23,400	100	23,400	nákladní automobil, autojeřáb	
	1669	Rozprostření ornice	m ³	219,300	0,160	35,088	100	35,088	dozer	
	1670	Sadové úpravy	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000		
	1671	Osazení poštovních schránek	ks	4,000	26,500	106,000	100	106,000		
	1672	Závěrečné terenní úpravy	kpl	1,000	24,000	24,000	100	24,000	dozer	
	1673	Zatrvnění	m ²	153,210	0,180	27,578	100	27,578		
	TE - 10 PŘEJÍMKA STAVBY									
	TE - 10	1674	Odstranění vad a nedodělků	kpl	1,000	48,000	48,000	100	48,000	
1675		Předání stavby	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000		
1676		Kolaudace	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000		

Technologický normál																
Technologická etapa	Objekt	Díličí stavební proces		Zájmová měrná jednotka	Zájmové množství [m.j.]	Celková skutečná pracnost [Ph]	Číslo čety	Počet pracovníků	Směnový časový fond [hod/směnu]	Počet čt	Doba trvání díličího stavebního procesu [směn]	Doba trvání díličího stavebního procesu upravená [směn]	Technologická přestávka			
		Pořadové číslo	Název										Stroje, zařízení	Vzaba na následující proces č.	Dnů	
TE - 0		1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	1,000	1	3	8	1	0,042					
		2	Vytyčení staveniště	m ²	6470,000	64,700	2	3	11	1	1,961			2	totální stanice	
		3	Oplocení staveniště	m	150,600	29,340	3	6	8	1	0,611			1	nákladní automobil	
		4	Pokácení dřevin	kpl	1,000	20,000	4	4	8	1	0,625					
		5	Bourací práce	kpl	1,000	350,000	4	4	9	2	4,861			5	rýpadlo, nákladní automobil	
		6	Vyklizení prostoru staveniště	m ²	6470,000	258,800	3	6	9	1	4,793			5	nákladní automobil	
		7	Sejmutí ornice včetně přemístění	m ³	845,000	29,575	5	1	8	2	1,848				2	dozer
		8	Zařízení staveniště	ks	13,000	46,800	9	1	8	1	5,850				6	nákladní automobil, autojeřáb
		9	Zábor komunikace	m	122,000	1,220	3	6	8	1	0,025				1	
		10	Vytyčení spáškové kanalizace a vodovodu	m ²	40,000	0,400	2	3	8	1	0,017				1	totální stanice
		11	Napojení zařízení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000	26,000	13	5	8	1	0,650				1	
		12	Zhotovení staveništní komunikace	m ²	841,000	134,560	3	6	8	1	2,803				3	nákladní automobil, hutnický válec
		13	Vytyčení stávajících inženýrských sítí a tras pro jejich přeložky	m ²	545,000	5,450	2	3	8	1	0,227				1	
		14	Výkop stávajících inženýrských sítí	m ³	225,000	102,375	7	1	11	2	4,653				5	rýpadlo
		15	Výkop pro přeložení inženýrských sítí	m ³	320,000	145,600	7	1	12	2	6,067				6	rýpadlo
		16	Přeložení trasy plynovodu STL	m	86,000	207,440	12	5	9	1	4,610				5	
		17	Přeložení trasy telekomunikačního kabelu	m	184,000	182,880	14	5	8	1	4,572				5	
		18	Uložení inženýrských sítí do pískového lože	m	320,000	576,000	3	6	8	2	6,000				6	nakladač
		19	Uložení výkopu na skládku	m ³	64,000	7,040	10	1	8	1	0,880				1	nákladní automobil
		20	Vytyčení hlavních objektů	m ²	3060,000	30,600	2	3	10	1	1,020				1	totální stanice
		21	Hloubení základové jámy (hornina 2. třídy)	m ³	22206,567	164,329	8	1	12	2	6,847				7	rýpadlo
		22	Zřízení odvodnění stavební jámy	kpl	1,000	8,000	3	6	8	1	0,167				1	nakladač
		23	Zhotovení rozepřených mikroplot	ks	46,000	45,303	17	7	8	1	0,809				1	vrtná souprava, nakladač, autodomichávač
		24	Zhotovení záporového pažení	m ²	945,120	1091,409	16	7	8	2	9,745				10	vrtná souprava, nakladač, autodomichávač, autojeřáb
		25	Ruční dočištění výkopů	m ³	1,028	1,933	3	6	8	1	0,040				1	
		26	Odvoz zeminy na skládku	m ³	21098,980	210,990	10	1	12	3	5,861				6	nákladní automobil
TE - 01 ZÁKLADY																
TE - 01		27	Vytyčení pilot	m ²	92,333	0,923	2	3	8	1	0,038				1	totální stanice
		28	Zhotovení pilot	ks	209,000	1985,082	17	7	12	2	11,816				12	vrtná souprava, nakladač, autodomichávač
		29	Zhotovení zemních pásek	m	950,000	30,400	31	6	8	1	0,633				1	
		30	Montáž jeřábů	kpl	2,000	48,000	18	3	8	1	2,000				2	autojeřáb
		31	Štěrkový podsyp	m ³	918,000	183,600	6	1	12	2	7,650				8	nakladač, vibrační válec
		32	Zhotovení bednění základové desky	m ²	237,200	40,324	21	4	10	1	1,008				1	
		33	Podkladní beton	m ³	44,317	26,590	24	4	8	1	0,831				1	autodomichávač, čerpadlo
		34	Armování základové desky	t	249,360	3067,374	22	5	8	5	15,337				16	jeřáb
		35	Betonáž základové desky	m ³	1779,916	1762,116	24	4	11	6	6,675				7	autodomichávač, čerpadlo
		36	Odbednění základové desky	m ²	237,200	30,836	3	6	8	1	0,642				1	jeřáb
TE - 02 HRUBÁ SPODNÍ STAVBA																
		37	Bednění stropní konstrukce retenční nádrže	m ²	70,000	16,100	21	4	8	1	0,503				1	
		38	Armování stropní konstrukce retenční nádrže	t	1,750	19,950	22	5	8	1	0,499				1	jeřáb
		39	Betonáž stropní konstrukce retenční nádrže	m ³	35,000	34,650	24	4	8	1	1,083				1	autodomichávač, čerpadlo
		40	Demontáž bednění stropní konstrukce retenční nádrže vč. Přestojkování	m ²	70,000	11,200	21	4	8	1	0,350				1	jeřáb
		41	Odstojkování	ks	6,000	0,930	21	4	8	1	0,029				1	
		42	Bednění suterénních stěn z jedné strany	m ²	1141,800	230,436	21	4	8	3	2,400				3	jeřáb
		43	Armování suterénních stěn	t	21,409	263,328	22	5	8	3	2,194				3	jeřáb
		44	Bednění suterénních stěn z druhé strany	m ²	1141,800	229,398	21	4	8	3	2,390				3	jeřáb
		45	Betonáž suterénních stěn	m ³	345,652	456,107	24	4	8	3	4,751				5	autodomichávač, čerpadlo
		46	Odbednění suterénních stěn	m ²	1487,452	90,707	21	4	8	1	2,835				3	jeřáb
		47	Bednění výtahových šachet z jedné strany	m ²	48,000	9,725	21	4	8	1	0,304				1	jeřáb

48	Armování výtahových šachet	t	2,340	28,782	22	5	8	1	0,720	1	jeřáb		
49	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	48,000	9,600	21	4	8	1	0,300	1	jeřáb		
50	Betonáž výtahových šachet	m ³	37,440	47,923	24	4	8	1	1,498	2	autodomichávač, čerpadlo	51	2
51	Odbednění výtahových šachet	m ²	96,000	12,480	21	4	8	1	0,390	1	jeřáb		
52	Armování nosných ŽB sloupů	t	2,584	30,227	22	5	8	1	0,756	1	jeřáb		
53	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	393,680	70,978	21	4	8	1	2,218	3	jeřáb		
54	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	36,908	46,873	24	4	8	1	1,465	2	autodomichávač, čerpadlo	55	2
55	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	393,680	51,178	21	4	8	1	1,599	2	jeřáb		
56	Bednění stropní konstrukce vč. Průvlaků a mezipodest	m ²	3075,562	707,224	21	4	8	3	7,367	8	jeřáb		
57	Pokládka Isoletu	m ²	3060,000	306,000	29	4	8	2	4,781	5			
58	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	49,725	594,737	22	5	8	2	7,434	7	jeřáb		
59	Betonáž stropní konstrukce vč. průvlaků a mezipodest	m ³	1027,500	1017,555	24	4	8	5	6,360	7	autodomichávač, čerpadlo	60,61	7,28
60	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	3060,000	492,088	21	4	8	3	5,126	6	jeřáb		
61	Odstojkování	ks	340,000	52,700	21	4	8	2	0,823	1			
62	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	8,000	34,400	23	2	8	1	2,150	3	jeřáb		
63	Bednění garážových ramp	m ²	5,636	1,647	21	4	8	1	0,051	1			
64	Armování garážových ramp	t	0,979	11,941	22	5	8	1	0,299	1	jeřáb		
65	Betonáž garážových ramp	m ³	15,660	16,443	24	4	8	1	0,514	1	autodomichávač, čerpadlo	73	1
66	Odbednění garážových ramp	m ²	5,636	0,733	21	4	8	1	0,023	1	jeřáb		
67	Izolace suterénních stěn	m ²	934,560	130,838	29	4	8	1	4,089	4			
68	Postupný zášyp včetně hutnění	m ³	729,200	204,176	3	6	8	1	4,254	5	nakladač, vibrační deska		

TE - 03 HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA

SO - 101

69	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	348,600	70,069	21	4	8	1	2,190	3	jeřáb		
70	Armování nosných ŽB stěn	t	6,536	77,781	22	5	8	1	1,945	2	jeřáb		
71	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	348,600	69,720	21	4	8	1	2,179	3	jeřáb		
72	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	104,580	132,817	24	4	8	2	2,075	2	autodomichávač, čerpadlo	73	2
73	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	697,200	90,636	21	4	8	1	2,832	3	jeřáb		
74	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,630	7,371	22	5	8	1	0,184	1	jeřáb		
75	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	48,000	8,670	21	4	8	1	0,271	1	jeřáb		
76	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	9,000	11,430	24	4	8	1	0,357	1	autodomichávač, čerpadlo	77	2
77	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	48,000	6,240	21	4	8	1	0,195	1	jeřáb		
78	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb		
79	Armování výtahové šachty	t	0,585	7,196	22	5	8	1	0,180	1	jeřáb		
80	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb		
81	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	82	2
82	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb		
83	Bednění stropní konstrukce a mezipodest	m ²	974,106	214,303	21	4	8	2	3,348	4	jeřáb		
84	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	12,128	145,224	22	5	8	1	3,631	4	jeřáb		
85	Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	250,804	256,978	24	4	8	3	2,677	3	autodomichávač, čerpadlo	86,87	7,28
86	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	970,215	155,856	21	4	8	2	2,435	3	jeřáb		
87	Odstojkování	ks	107,000	16,585	21	4	8	1	0,518	1			
88	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	8,600	23	2	8	1	0,538	1	jeřáb		
89	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	373,500	75,011	21	4	8	1	2,344	3	jeřáb		
90	Armování nosných ŽB stěn	t	6,025	71,659	22	5	8	1	1,791	2	jeřáb		
91	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	387,900	77,301	21	4	8	1	2,416	3	jeřáb		
92	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	96,075	122,015	24	4	8	1	3,813	4	autodomichávač, čerpadlo	93	2
93	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	761,400	98,982	21	4	8	1	3,093	3	jeřáb		
94	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb		
95	Armování výtahové šachty	t	0,585	7,196	22	5	8	1	0,180	1	jeřáb		
96	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb		
97	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	98	2
98	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb		
99	Zdění keramického nosného zdiva	m ²	313,200	230,672	25	5	8	2	2,883	3	jeřáb, pila	102	7
100	Bednění stropní konstrukce a mezipodest	m ²	951,995	210,295	21	4	8	2	3,286	4	jeřáb		
101	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	11,900	142,627	22	5	8	1	3,566	4	jeřáb		
102	Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	246,249	246,729	24	4	8	3	2,570	3	autodomichávač, čerpadlo	103,104	7,28
103	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	951,995	152,319	21	4	8	2	2,380	3	jeřáb		
104	Odstojkování	ks	105,000	16,275	21	4	8	1	0,509	1			
105	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	8,600	23	2	8	1	0,538	1	jeřáb		
106	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	373,500	75,011	21	4	8	1	2,344	3	jeřáb		
107	Armování nosných ŽB stěn	t	6,025	71,659	22	5	8	1	1,791	2	jeřáb		

3. NP	108	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	387,900	77,301	21	4	8	1	2,416	3	jeřáb			
	109	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	96,075	122,015	24	4	8	2	1,906	2	autodomichávač, čerpadlo	110	2	
	110	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	761,400	98,982	21	4	8	1	3,093	3	jeřáb			
	111	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb			
	112	Armování výtahové šachty	t	0,655	8,059	22	5	8	1	0,201	1	jeřáb			
	113	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb			
	114	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	115	2	
	115	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb			
	116	Zdění keramického nosného zdiva	m ²	313,200	230,672	25	5	8	2	2,883	3	jeřáb, pila	119	7	
	117	Bednění stropní konstrukce a mezipodest	m ²	951,995	210,295	21	4	8	2	3,286	4	jeřáb			
	118	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	11,900	142,627	22	5	8	1	3,566	4	jeřáb			
	119	Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	246,249	246,729	24	4	8	3	2,570	3	autodomichávač, čerpadlo	120,121	7,28	
	120	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	951,995	152,319	21	4	8	2	2,380	3	jeřáb			
	121	Odstojkování	ks	105,000	16,275	21	4	8	1	0,509	1				
	122	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	8,600	23	2	8	1	0,538	1	jeřáb			
	4. NP	123	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	138,300	27,798	21	4	8	1	0,869	1	jeřáb		
		124	Armování nosných ŽB stěn	t	2,845	33,806	22	5	8	1	0,845	1	jeřáb		
		125	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	159,300	31,452	21	4	8	1	0,983	1	jeřáb		
		126	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	45,090	57,264	24	4	8	1	1,790	2	autodomichávač, čerpadlo	127	2
127		Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	297,600	38,688	21	4	8	1	1,209	2	jeřáb			
128		Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb			
129		Armování výtahové šachty	t	0,655	8,059	22	5	8	1	0,201	1	jeřáb			
130		Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb			
131		Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	132	2	
132		Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb			
133		Zdění keramického nosného zdiva	m ²	468,000	340,470	25	5	8	2	4,256	5	jeřáb, pila	136	7	
134		Bednění stropní konstrukce a mezipodest	m ²	737,100	163,018	21	4	8	2	2,547	3	jeřáb			
135		Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	9,214	112,005	22	5	8	1	2,800	3	jeřáb			
136		Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	192,525	190,682	24	4	8	3	1,986	2	autodomichávač, čerpadlo	137,138	7,28	
137		Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	737,100	117,936	21	4	8	2	1,843	2	jeřáb			
138		Odstojkování	ks	81,000	12,555	21	4	8	1	0,392	1				
139		Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	8,600	23	2	8	1	0,538	1	jeřáb			
5. NP		140	Armování nosných ŽB sloupů	t	0,132	1,548	22	5	8	1	0,039	1	jeřáb		
		141	Bednění nosných ŽB sloupů	m ²	8,400	1,518	21	4	8	1	0,047	1	jeřáb		
	142	Betonáž nosných ŽB sloupů	m ³	1,890	2,400	24	4	8	1	0,075	1	autodomichávač, čerpadlo	143	2	
	143	Odbednění nosných ŽB sloupů	m ²	8,400	1,092	21	4	8	1	0,034	1	jeřáb			
	144	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb			
	145	Armování výtahové šachty	t	0,655	8,059	22	5	8	1	0,201	1	jeřáb			
	146	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb			
	147	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	148	2	
	148	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb			
	149	Bednění atiky z jedné strany	m ²	142,800	31,416	21	4	8	1	0,982	1	jeřáb			
	150	Armování atiky	t	1,071	12,424	22	5	8	1	0,311	1	jeřáb			
	151	Bednění atiky z druhé strany	m ²	142,800	31,416	21	4	8	1	0,982	1	jeřáb			
	152	Betonáž atiky	m ³	21,420	27,203	24	4	8	1	0,850	1	autodomichávač, čerpadlo	153	2	
	153	Odbednění atiky	m ²	285,600	37,128	21	4	9	1	1,031	1	jeřáb			
	154	Zdění keramického nosného zdiva	m ²	401,400	299,786	25	5	8	2	3,747	4	jeřáb, pila	157	7	
	155	Bednění stropní konstrukce	m ²	543,070	119,475	21	4	8	2	1,867	2	jeřáb			
	156	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	5,431	61,910	22	5	8	1	1,548	2	jeřáb			
	157	Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	108,614	107,528	24	4	8	3	1,120	2	autodomichávač, čerpadlo	158,159	7,28	
	158	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	543,070	86,891	21	4	8	2	1,358	2	jeřáb			
159	Odstojkování	ks	60,000	9,300	21	4	8	1	0,291	1					
střecha	160	Bednění atiky z jedné strany	m ²	47,000	10,340	21	4	8	1	0,323	1	jeřáb			
	161	Armování atiky	t	0,353	4,089	22	5	8	1	0,102	1	jeřáb			
	162	Bednění atiky z druhé strany	m ²	47,000	10,340	21	4	8	1	0,323	1	jeřáb			
	163	Betonáž atiky	m ³	7,050	8,954	24	4	8	1	0,280	1	autodomichávač, čerpadlo	164	2	
	164	Odbednění atiky	m ²	94,000	12,220	21	4	8	1	0,382	1	jeřáb			
	165	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb			
	166	Armování výtahové šachty	t	0,655	8,059	22	5	8	1	0,201	1	jeřáb			
	167	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb			
	168	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomichávač, čerpadlo	169	2	

3. NP	291	Bednění atiky z jedné strany	m ²	53,900	11,858	21	4	8	1	0,371	1	jeřáb			
	292	Armování atiky	t	0,539	6,252	22	5	8	1	0,156	1	jeřáb			
	293	Bednění atiky z druhé strany	m ²	53,900	11,858	21	4	8	1	0,371	1	jeřáb			
	294	Betonáž atiky	m ³	10,780	13,691	24	4	8	1	0,428	1	autodomíchávač, čerpadlo	295	2	
	295	Odbednění atiky	m ²	107,800	14,014	21	4	8	1	0,438	1	jeřáb			
	296	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb			
	297	Armování výtahových šachet	t	0,585	7,196	22	5	8	1	0,180	1	jeřáb			
	298	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb			
	299	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomíchávač, čerpadlo	300	2	
	300	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb			
	301	Zdění keramického nosného zdiva	m ²	346,500	260,238	25	5	8	2	3,253	4	jeřáb, pila	304	7	
	302	Bednění stropní konstrukce a mezipodest	m ²	701,269	154,279	21	4	8	2	2,411	3	jeřáb			
	303	Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	8,766	106,899	22	5	8	1	2,672	3	jeřáb			
	304	Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	183,567	181,814	24	4	8	3	1,894	2	autodomíchávač, čerpadlo	305,306	7,28	
	305	Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	701,269	112,203	21	4	8	2	1,753	2	jeřáb			
	306	Odstojkování	ks	77,000	11,935	21	4	8	1	0,373	1				
	307	Osazení prefabrikovaných ŽB ramen schodiště	ks	2,000	8,600	23	2	8	1	0,538	1	jeřáb			
	4. NP	308	Bednění nosných ŽB stěn z jedné strany	m ²	27,000	5,427	21	4	8	1	0,170	1	jeřáb		
		309	Armování nosných ŽB stěn	t	0,665	7,881	22	5	8	1	0,197	1	jeřáb		
		310	Bednění nosných ŽB stěn z druhé strany	m ²	31,200	6,164	21	4	8	1	0,193	1	jeřáb		
		311	Betonáž nosných ŽB stěn	m ³	10,368	13,167	24	4	8	1	0,411	1	autodomíchávač, čerpadlo	312	2
		312	Odbednění nosných ŽB stěn	m ²	58,200	7,566	21	4	8	1	0,236	1	jeřáb		
		313	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb		
		314	Armování výtahových šachet	t	0,585	7,196	22	5	8	1	0,180	1	jeřáb		
		315	Bednění výtahových šachet z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb		
		316	Betonáž výtahových šachet	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomíchávač, čerpadlo	317	2
		317	Odbednění výtahových šachet	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb		
		318	Bednění atiky z jedné strany	m ²	50,400	11,088	21	4	8	1	0,347	1	jeřáb		
		319	Armování atiky	t	0,504	5,846	22	5	8	1	0,146	1	jeřáb		
		320	Bednění atiky z druhé strany	m ²	50,400	11,088	21	4	8	1	0,347	1	jeřáb		
		321	Betonáž atiky	m ³	10,080	12,802	24	4	8	1	0,400	1	autodomíchávač, čerpadlo	322	2
322		Odbednění atiky	m ²	100,800	13,104	21	4	8	1	0,410	1	jeřáb			
323		Zdění keramického nosného zdiva	m ²	339,000	257,040	25	5	8	2	3,213	4	jeřáb, pila	326	7	
324		Bednění stropní konstrukce	m ²	452,880	99,634	21	4	8	2	1,557	2	jeřáb			
325		Armování stropní konstrukce včetně věnců a mezipodest	t	4,529	51,628	22	5	8	1	1,291	2	jeřáb			
326		Betonáž stropní konstrukce a mezipodest	m ³	90,576	89,670	24	4	8	3	0,934	1	autodomíchávač, čerpadlo	237,238	7,28	
327		Odbednění stropní konstrukce a mezipodest vč. přestojkování	m ²	452,880	72,461	21	4	9	2	1,006	1	jeřáb			
328		Odstojkování	ks	50,000	7,750	21	4	8	1	0,242	1				
střecha		329	Bednění atiky z jedné strany	m ²	58,800	12,936	21	4	8	1	0,404	1	jeřáb		
		330	Armování atiky	t	0,588	6,821	22	5	8	1	0,171	1	jeřáb		
		331	Bednění atiky z druhé strany	m ²	58,800	12,936	21	4	8	1	0,404	1	jeřáb		
		332	Betonáž atiky	m ³	11,760	14,935	24	4	8	1	0,467	1	autodomíchávač, čerpadlo	333	2
		333	Odbednění atiky	m ²	23,520	3,058	21	4	8	1	0,096	1	jeřáb		
		334	Bednění výtahové šachty z jedné strany	m ²	12,000	2,431	21	4	8	1	0,076	1	jeřáb		
		335	Armování výtahové šachty	t	0,585	7,196	22	5	8	1	0,180	1	jeřáb		
		336	Bednění výtahové šachty z druhé strany	m ²	12,000	2,400	21	4	8	1	0,075	1	jeřáb		
		337	Betonáž výtahové šachty	m ³	9,360	11,981	24	4	8	1	0,374	1	autodomíchávač, čerpadlo	338	2
		338	Odbednění výtahové šachty	m ²	24,000	3,120	21	4	8	1	0,098	1	jeřáb		
TE - 04 ZASTŘEŠENÍ															
átrium	338	Provedení spádové vrstvy z lehčeného betonu	m ²	1299,000	561,168	24	4	8	2	8,768	9		339	28	
	339	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů vč. vpustí	m ²	1337,970	421,461	29	4	8	2	6,585	7				
	340	Provedení střešního souvrství	m ²	1299,000	523,939	28	4	8	2	8,187	9				
	341	Provedení zámkové dlažby chodníků	m ²	1299,000	189,150	45	5	8	1	4,729	5				
	342	Provedení vegetační vrstvy	m ²	1299,000	70,746	55	5	8	1	1,769	2	nakladač			
SO - 101															
terasy	343	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	556,820	198,228	29	4	8	1	6,195	7				
	344	Montáž vpustí	ks	15,000	14,250	29	4	8	1	0,445	1				
	345	Provedení terasového souvrství	m ²	506,200	335,104	28	4	8	1	10,472	11	jeřáb			
	346	Oplechování atiky teras	m	183,800	45,950	51	4	8	1	1,436	2				
	347	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	506,200	91,116	45	5	8	1	2,278	3	stavební výtah			
	348	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	504,900	179,744	29	4	8	1	5,617	6	jeřáb			
349	Montáž vpustí	ks	3,000	2,850	29	4	8	1	0,089	1					

střecha	350	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	28	4	8	1	1,875	2			
	351	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	31	6	8	1	1,708	2			
	352	Osazení odvětrávacích hlavic	ks	5,000	12,000	30	4	8	1	0,375	1			
	353	Oplechování atiky střechy	m	104,000	26,000	51	4	8	1	0,813	1			
	354	Provedení střešního souvrství	m ²	459,000	285,498	28	4	8	1	8,922	9	jeřáb		
SO - 102														
terasy	355	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	332,420	118,342	29	4	8	1	3,698	4	jeřáb		
	356	Montáž vpustí	ks	9,000	8,550	29	4	8	1	0,267	1			
	357	Provedení terasového souvrství	m ²	302,200	200,056	28	4	8	1	6,252	7	jeřáb		
	358	Oplechování atiky teras	m	145,500	36,375	51	4	8	1	1,137	2			
	359	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	302,200	54,396	45	5	8	1	1,360	2	stavební výtah		
střecha	360	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	436,920	155,544	29	4	8	1	4,861	5	jeřáb		
	361	Montáž vpustí	ks	4,000	3,800	29	4	8	1	0,119	1			
	362	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	28	4	8	1	1,875	2			
	363	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	31	6	8	1	1,708	2			
	364	Osazení odvětrávacích hlavic	ks	5,000	12,000	30	4	8	1	0,375	1			
	365	Oplechování atiky střechy	m	102,700	25,675	51	4	8	1	0,802	1			
	366	Provedení střešního souvrství	m ²	397,200	247,058	28	4	8	1	7,721	8	jeřáb		
SO - 103														
terasy	367	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	271,810	96,765	29	4	8	1	3,024	3	jeřáb		
	368	Montáž vpustí	ks	12,000	11,400	29	4	8	1	0,356	1			
	369	Provedení terasového souvrství	m ²	247,100	163,580	28	4	8	1	5,112	6	jeřáb		
	370	Oplechování atiky teras	m	171,800	42,950	51	4	8	1	1,342	2			
	371	Provedení pochozí vrstvy - betonová dlažba	m ²	247,100	44,478	45	5	8	1	1,112	2	stavební výtah		
střecha	372	Provedení hydroizolace z natavitelných SBS modifikovaných asfaltových pásů	m ²	450,120	160,243	29	4	8	1	5,008	5	jeřáb		
	373	Montáž vpustí	ks	4,000	3,800	29	4	8	1	0,119	1			
	374	Montáž záchytného systému	kpl	1,000	60,000	28	4	8	1	1,875	2			
	375	Montáž bleskosvodu na střeše	kpl	1,000	82,000	31	6	8	1	1,708	2			
	376	Osazení odvětrávacích hlavic	ks	5,000	12,000	30	4	8	1	0,375	1			
	377	Oplechování atiky střechy	m	118,000	29,500	51	4	8	1	0,922	1			
	378	Provedení střešního souvrství	m ²	409,200	254,522	28	4	8	1	7,954	8	jeřáb		
	TE - 05 PROVÁDĚNÍ PŘÍČEK A ROZVODŮ INSTALACÍ													
suterén	379	Zdění keramického zdiva	m ²	817,005	763,477	26	6	8	1	15,906	16	jeřáb, pila		
	380	Osazení provizorních garážových vrat	ks	2,000	32,000	52	2	8	1	2,000	2			
	381	Hrubé rozvody VZT	m	209,933	342,191	30	4	8	2	5,347	6			
	382	Hrubé rozvody MaŘ	kpl	1,000	80,000	35	4	8	1	2,500	3			
	383	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	663,000	795,600	34	4	8	4	6,216	7			
	384	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	m	442,000	530,400	34	4	8	4	4,144	5			
	385	Hrubé rozvody vodovodu	m	1692,000	1895,040	32	4	8	4	14,805	15			
	386	Hrubé rozvody vytápění	m	35,000	24,850	33	4	8	1	0,777	1			
	387	Hrubé rozvody elektřiny - silnoprúd	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
	388	Hrubé rozvody elektřiny - slaboprúd	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
	389	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	390	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
	391	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	392	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	40,000	32	4	8	1	1,250	2			
	393	Tlaková zkouška - plyn	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
	394	Hrubé rozvody plynu	m	153,000	183,600	36	4	8	1	5,738	6			
	SO - 101													
	1. NP	395	Osazení provizorních vstupních dveří	ks	2,000	2,277	39	6	8	1	0,047	1		
396		Osazení oken	ks	41,000	168,100	39	6	8	1	3,502	4	jeřáb		
397		Komín	m	4,200	5,544	3	6	8	1	0,116	1			
398		Zazdívaní instalačních šachet	m ²	32,570	20,584	26	6	8	1	0,429	1	pila		
399		Zdění keramického zdiva	m ²	112,623	109,323	26	6	8	1	2,278	3	jeřáb, pila		
400		Provedení stoupacího potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	69,000	55,200	34	4	8	1	1,725	2			
401		Provedení stoupacího potrubí VZT	m	60,000	63,600	30	4	8	1	1,988	2			
402		Provedení stoupacího potrubí vodovodu	m	180,000	106,200	32	4	8	4	0,830	1			
403		Provedení stoupacího potrubí vytápění	m	60,000	42,600	33	4	8	1	1,331	2			
404		Hrubé rozvody VZT	m	20,100	32,763	30	4	8	1	1,024	2			
405		Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	26,800	32,160	34	4	8	4	0,251	1			
406		Hrubé rozvody vodovodu	m	40,680	45,562	32	4	8	4	0,356	1			
407		Hrubé rozvody vytápění	m	28,340	20,121	33	4	8	1	0,629	1			
408		Hrubé rozvody elektřiny - silnoprúd	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
409		Hrubé rozvody elektřiny - slaboprúd	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
410		Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
411	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1				

2. NP	412	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	413	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	32	4	8	1	0,045	1			
	414	Osazení oken	ks	52,000	213,200	39	6	8	1	4,442	5	jeřáb		
	415	Komín	m	3,000	3,960	3	6	8	1	0,083	1			
	416	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	20,584	26	6	8	1	0,429	1	pila		
	417	Zdění keramického zdiva	m ²	574,350	441,696	26	6	8	1	9,202	10	jeřáb, pila		
	418	Provedení stoupačích potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	75,000	60,000	34	4	8	1	1,875	2			
	419	Provedení stoupačích potrubí VZT	m	60,000	63,600	30	4	8	1	1,988	2			
	420	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	m	180,000	106,200	32	4	8	4	0,830	1			
	421	Provedení stoupačích potrubí vytápění	m	60,000	42,600	33	4	8	1	1,331	2			
	422	Hrubé rozvody VZT	m	87,100	141,973	30	4	8	1	4,437	5			
	423	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	348,400	418,080	34	4	8	4	3,266	4			
	424	Hrubé rozvody vodovodu	m	528,840	592,301	32	4	8	4	4,627	5			
	425	Hrubé rozvody vytápění	m	368,420	261,578	33	4	8	2	4,087	5			
	426	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
	427	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
	428	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	429	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
	430	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	431	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	32	4	8	1	0,045	1			
	432	Osazení oken	ks	41,000	168,100	39	6	8	1	3,502	4	jeřáb		
	3. NP	433	Komín	m	3,000	3,960	3	6	8	1	0,083	1		
		434	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	20,584	26	6	8	1	0,429	1	pila	
		435	Zdění keramického zdiva	m ²	515,175	398,602	26	6	8	1	8,304	9	jeřáb, pila	
		436	Provedení stoupačích potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	69,000	55,200	34	4	8	1	1,725	2		
437		Provedení stoupačích potrubí VZT	m	60,000	63,600	30	4	8	1	1,988	2			
438		Provedení stoupačích potrubí vodovodu	m	180,000	106,200	32	4	8	4	0,830	1			
439		Provedení stoupačích potrubí vytápění	m	60,000	42,600	33	4	8	1	1,331	2			
440		Hrubé rozvody VZT	m	87,100	141,973	30	4	8	1	4,437	5			
441		Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	348,400	418,080	34	4	8	4	3,266	4			
442		Hrubé rozvody vodovodu	m	528,840	592,301	32	4	8	4	4,627	5			
443		Hrubé rozvody vytápění	m	368,420	261,578	33	4	8	2	4,087	5			
444		Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
445		Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
446		Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
447		Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
448		Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
449		Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	32	4	8	1	0,045	1			
4. NP		450	Osazení oken	ks	47,000	192,700	39	6	8	1	4,015	5	jeřáb	
		451	Komín	m	3,000	3,960	3	6	8	1	0,083	1		
		452	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	20,584	26	6	8	1	0,429	1	pila	
		453	Zdění keramického zdiva	m ²	434,692	338,342	26	6	8	1	7,049	8	jeřáb, pila	
		454	Provedení stoupačích potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	45,000	36,000	34	4	8	1	1,125	2		
		455	Provedení stoupačích potrubí VZT	m	60,000	63,600	30	4	8	1	1,988	2		
		456	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	m	180,000	106,200	32	4	8	4	0,830	1		
		457	Provedení stoupačích potrubí vytápění	m	60,000	42,600	33	4	8	1	1,331	2		
	458	Hrubé rozvody VZT	m	80,400	131,052	30	4	8	1	4,095	4			
	459	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	321,600	385,920	34	4	8	4	3,015	4			
	460	Hrubé rozvody vodovodu	m	40,681	146,182	32	4	8	4	1,142	2			
	461	Hrubé rozvody vytápění	m	340,080	241,457	33	4	8	2	3,773	4			
	462	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
	463	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
	464	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	465	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
	466	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	467	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	32	4	8	1	0,045	1			
	468	Osazení oken	ks	26,000	106,600	39	6	8	1	2,221	3	jeřáb		
	469	Komín	m	3,000	3,960	3	6	8	1	0,083	1			
	470	Zazdívání instalačních šachet	m ²	32,570	20,584	26	6	8	1	0,429	1	pila		
	471	Zdění keramického zdiva	m ²	364,829	272,751	26	6	8	1	5,682	6	jeřáb, pila		
	472	Provedení stoupačích potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	21,000	16,800	34	4	8	1	0,525	1			
	473	Provedení stoupačích potrubí VZT	m	60,000	63,600	30	4	8	1	1,988	2			
	474	Hrubé rozvody VZT	m	26,800	43,684	30	4	8	1	1,365	2			
475	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	107,200	128,640	34	4	8	4	1,005	2				
476	Hrubé rozvody vodovodu	m	162,720	182,246	32	4	8	4	1,424	2				
477	Hrubé rozvody vytápění	m	113,360	80,486	33	4	8	2	1,258	2				
478	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7				
479	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5				

4. NP	614	Provedení stoupačích potrubí kanalizace dešťové a splaškové	m	31,310	25,048	34	4	8	1	0,783	1			
	615	Provedení stoupačích potrubí VZT	m	39,000	41,340	30	4	8	1	1,292	2			
	616	Hrubé rozvody VZT	m	20,100	32,763	30	4	8	1	1,024	2			
	617	Hrubé rozvody splaškové kanalizace	m	80,400	96,480	34	4	8	4	0,754	1			
	618	Hrubé rozvody vodovodu	m	122,040	136,685	32	4	8	4	1,068	2			
	619	Hrubé rozvody vytápění	m	189,300	134,403	33	4	8	2	2,100	3			
	620	Hrubé rozvody elektřiny - silnoproud	kpl	1,000	336,000	31	6	8	1	7,000	7			
	621	Hrubé rozvody elektřiny - slaboproud	kpl	1,000	240,000	31	6	8	1	5,000	5			
	622	Tlaková zkouška - vodovod	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	623	Tlaková zkouška - požární vodovod	kpl	1,000	10,000	37	2	8	1	0,625	1			
	624	Tlaková zkouška - vytápění	kpl	1,000	8,000	37	2	8	1	0,500	1			
	625	Hrubé rozvody hydrantů	kpl	1,000	1,450	32	4	8	1	0,045	1			
	TE - 06 + 07 PROVÁDĚNÍ OMÍTEK A VNITŘNÍCH PODKLADOVÝCH VRSTEV + PROVÁDĚNÍ PODLAH, KOMPLETACE POVRCHŮ A TECHNOLOGIE													
suterén	626	Penetrace povrchu podlahy	m ²	3911,500	160,372	40	8	8	1	2,506	3	627	1	
	627	Epoxidová stěrka	m ²	3754,600	938,650	40	8	8	1	14,666	15			
	628	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	156,900	302,817	44	3	8	4	3,154	4			
	629	Lepení tepelné izolace na stěny	m ²	235,586	32,982	29	4	8	1	1,031	2			
	630	Strojní provedení vápenocementové štukové dvouvrstvé omítky stěn	m ²	107,041	25,690	42	8	8	1	0,401	1	strojní omítačka	631	14
	631	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m ²	235,586	98,946	43	4	8	1	3,092	4			
	632	Provedení maleb	m ²	7701,035	726,671	46	5	8	2	9,083	10			
	633	Provedení dopravního značení	kpl	1,000	15,000	3	6	8	1	0,313	1			
	634	Montáž stavebního výtahu SO 101	kpl	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
	635	Montáž stavebních výtahů	kpl	1,000	96,000	27	4	8	1	3,000	3			
SO - 101														
1. NP	636	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	747,600	276,612	42	8	8	2	2,161	3	strojní omítačka	640	14
	637	Osazení vnitřních parapetů	ks	12,000	5,160	52	2	8	1	0,323	1			
	638	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2242,800	538,272	42	8	8	2	4,205	5	strojní omítačka	639, 640	15, 14
	639	Montáž sádrokartonových předstěn a podhledů	m ²	72,133	67,921	41	4	8	2	1,061	1			
	640	Provedení keramických obkladů	m ²	16,680	34,747	44	3	8	1	1,448	2	stavební výtah		
	641	Provedení maleb	m ²	2990,400	331,934	46	5	8	2	4,149	5			
2. NP	642	Provedení hrubých podlah	m ²	747,600	484,442	40	8	8	2	3,785	4	čerpadlo	638,642	2,14
	643	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	747,600	1442,868	44	3	8	4	15,030	15	stavební výtah		
	644	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	871,300	322,381	42	8	8	2	2,519	3	strojní omítačka	648	14
	645	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	8,600	52	2	8	1	0,538	1	stavební výtah		
	646	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2613,900	627,336	42	8	8	2	4,901	5	strojní omítačka	647,648	15,14
	647	Montáž sádrokartonových předstěn a podhledů	m ²	184,454	166,918	41	4	8	2	2,608	3			
	648	Provedení keramických obkladů	m ²	3485,200	572,236	44	3	8	4	5,961	6	stavební výtah		
	649	Provedení maleb	m ²	3485,200	386,857	46	5	8	2	4,836	5	stavební výtah		
	650	Provedení hrubých podlah	m ²	871,300	578,837	40	8	8	2	4,522	5	čerpadlo	646,650,651	2,14,21
	651	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	458,000	883,940	44	3	8	4	9,208	10	stavební výtah		
3. NP	652	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	413,300	301,709	40	8	8	1	4,714	5	stavební výtah		
	653	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	796,800	294,816	42	8	8	2	2,303	3	strojní omítačka	657	14
	654	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	8,600	52	2	8	1	0,538	1	stavební výtah		
	655	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2390,400	573,696	42	8	8	2	4,482	5	strojní omítačka	656,657	15,14
	656	Montáž sádrokartonových předstěn a podhledů	m ²	184,454	166,918	41	4	8	2	2,608	3			
	657	Provedení keramických obkladů	m ²	3187,200	560,018	44	3	8	4	5,834	6	stavební výtah		
	658	Provedení maleb	m ²	3187,200	353,779	46	5	8	2	4,422	5	stavební výtah		
	659	Provedení hrubých podlah	m ²	796,800	533,392	40	8	8	2	4,167	5	čerpadlo	655,659,660	2,14,21
	660	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	354,700	684,571	44	3	8	4	7,131	8	stavební výtah		
	661	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	442,100	322,733	40	8	8	1	5,043	6	stavební výtah		
4. NP	662	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	683,400	252,858	42	8	8	2	1,975	2	strojní omítačka	666	14
	663	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	8,600	52	2	8	1	0,538	1	stavební výtah		
	664	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	2050,200	492,048	42	8	8	2	3,844	4	strojní omítačka	665,666	15,14
	665	Montáž sádrokartonových předstěn a podhledů	m ²	184,454	166,918	41	4	8	2	2,608	3			
	666	Provedení keramických obkladů	m ²	2733,600	508,394	44	3	8	4	5,296	6	stavební výtah		
	667	Provedení maleb	m ²	2733,600	303,430	46	5	8	2	3,793	4	stavební výtah		
	668	Provedení hrubých podlah	m ²	683,400	454,749	40	8	8	2	3,553	4	čerpadlo	664,668,669	2,14,21
	669	Provedení nášlapné vrstvy - dlažba	m ²	263,400	508,362	44	3	8	4	5,295	6	stavební výtah		
	670	Provedení nášlapné vrstvy - dřevěná podlaha	m ²	420,000	306,600	40	8	8	1	4,791	5	stavební výtah		
	671	Strojní provedení sádrové omítky stropu	m ²	392,400	145,188	42	8	8	2	1,134	2	strojní omítačka	675	14
672	Osazení vnitřních parapetů	ks	20,000	8,600	52	2	8	1	0,538	1	stavební výtah			
673	Strojní provedení sádrové omítky stěn	m ²	1177,200	282,528	42	8	8	2	2,207	3	strojní omítačka	674, 675	15, 14	

5. NP	795	Osazení obložkových zárubní	ks	46,000	60,720	52	2	8	1	3,795	4			
	796	Osazení dveří	ks	50,000	57,500	39	6	8	1	1,198	2			
	797	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	9,782	48	4	8	1	0,306	1			
	798	Osazení kuchyňské linky	ks	4,000	63,200	52	2	8	2	1,975	2			
	799	Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	64,000	34	4	8	1	2,000	2	stavební výtah		
	800	Osazení otopných těles	ks	45,000	48,600	33	4	8	1	1,519	2	stavební výtah		
	801	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	802	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	803	Úklid na patře	m ²	392,400	51,012	54	6	8	1	1,063	1			
	SO - 102													
1. NP	804	Osazení obložkových zárubní	ks	60,000	79,200	52	2	8	1	4,950	5			
	805	Osazení dveří	ks	68,000	78,200	39	6	8	1	1,629	2			
	806	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	19,564	48	4	8	1	0,611	1			
	807	Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	79,000	52	2	8	2	2,469	3			
	808	Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	80,000	34	4	8	1	2,500	3	stavební výtah		
	809	Osazení otopných těles	ks	39,000	42,120	33	4	8	1	1,316	2	stavební výtah		
	810	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	811	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	812	Úklid na patře	m ²	688,500	89,505	54	6	8	1	1,865	2			
	2. NP	813	Osazení obložkových zárubní	ks	54,000	71,280	52	2	8	1	4,455	5		
814		Osazení dveří	ks	65,000	74,750	39	6	8	1	1,557	2			
815		Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	19,564	48	4	8	1	0,611	1			
816		Osazení kuchyňské linky	ks	9,000	142,200	52	2	8	2	4,444	5			
817		Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	144,000	34	4	8	1	4,500	5	stavební výtah		
818		Osazení otopných těles	ks	39,000	42,120	33	4	8	1	1,316	2	stavební výtah		
819		Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
820		Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
821		Úklid na patře	m ²	700,600	91,078	54	6	8	1	1,897	2			
3. NP		822	Osazení obložkových zárubní	ks	48,000	63,360	52	2	8	1	3,960	4		
	823	Osazení dveří	ks	56,000	64,400	39	6	8	1	1,342	2			
	824	Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	19,564	48	4	8	1	0,611	1			
	825	Osazení kuchyňské linky	ks	8,000	126,400	52	2	8	2	3,950	4			
	826	Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	128,000	34	4	8	1	4,000	4	stavební výtah		
	827	Osazení otopných těles	ks	38,000	41,040	33	4	8	1	1,283	2	stavební výtah		
	828	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	829	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	830	Úklid na patře	m ²	623,800	81,094	54	6	8	1	1,689	2			
	4. NP	831	Osazení obložkových zárubní	ks	29,000	38,280	52	2	8	1	2,393	3		
832		Osazení dveří	ks	34,000	39,100	39	6	8	1	0,815	1			
833		Osazení zábradlí schodiště	m	26,800	19,564	48	4	8	1	0,611	1			
834		Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	79,000	52	2	8	2	2,469	3			
835		Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	80,000	34	4	8	1	2,500	3	stavební výtah		
836		Osazení otopných těles	ks	38,000	41,040	33	4	8	1	1,283	2	stavební výtah		
837		Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
838		Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
839		Úklid na patře	m ²	390,000	50,700	54	6	8	1	1,056	1			
SO - 103														
1. NP	840	Osazení obložkových zárubní	ks	45,000	59,400	52	2	8	1	3,713	4			
	841	Osazení dveří	ks	53,000	60,950	39	6	8	1	1,270	2			
	842	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	9,782	48	4	8	1	0,306	1			
	843	Osazení kuchyňské linky	ks	5,000	79,000	52	2	8	2	2,469	3			
	844	Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	80,000	34	4	8	1	2,500	3	stavební výtah		
	845	Osazení otopných těles	ks	39,000	42,120	33	4	8	1	1,316	2	stavební výtah		
	846	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	847	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	848	Úklid na patře	m ²	525,600	68,328	54	6	8	1	1,424	2			
	2. NP	849	Osazení obložkových zárubní	ks	53,000	69,960	52	2	8	1	4,373	5		
850		Osazení dveří	ks	63,000	72,450	39	6	8	1	1,509	2			
851		Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	9,782	48	4	8	1	0,306	1			
852		Osazení kuchyňské linky	ks	8,000	126,400	52	2	8	2	3,950	4			
853		Osazení zařizovacích předmětů	kpl	1,000	128,000	34	4	8	1	4,000	4	stavební výtah		
854		Osazení otopných těles	ks	39,000	42,120	33	4	8	1	1,316	2	stavební výtah		
855		Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
856		Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
857		Úklid na patře	m ²	710,100	92,313	54	6	8	1	1,923	2			
858		Osazení obložkových zárubní	ks	34,000	44,880	52	2	8	1	2,805	3			
859	Osazení dveří	ks	43,000	49,450	39	6	8	1	1,030	2				

3. NP	860	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	9,782	48	4	8	1	0,306	1			
	861	Osazení kuchyňské linky	ks	6,000	94,800	52	2	8	2	2,963	3			
	862	Osazení zařízení předmetů	kpl	1,000	96,000	34	4	8	1	3,000	3	stavební výtah		
	863	Osazení otopných těles	ks	38,000	41,040	33	4	8	1	1,283	2	stavební výtah		
	864	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	865	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	866	Úklid na patře	m ²	508,000	66,040	54	6	8	1	1,376	2			
	867	Osazení obložkových zárubní	ks	25,000	33,000	52	2	8	1	2,063	3			
	868	Osazení dveří	ks	28,000	32,200	39	6	8	1	0,671	1			
	869	Osazení zábradlí schodiště	m	13,400	9,782	48	4	8	1	0,306	1			
	870	Osazení kuchyňské linky	ks	3,000	47,400	52	2	8	2	1,481	2			
	871	Osazení zařízení předmetů	kpl	1,000	48,000	34	4	8	1	1,500	2	stavební výtah		
	872	Osazení otopných těles	ks	38,000	41,040	33	4	8	1	1,283	2	stavební výtah		
	873	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7			
	874	Kompletace PBR	kpl	1,000	20,000	31	6	8	1	0,417	1			
	875	Úklid na patře	m ²	286,200	37,206	54	6	8	1	0,775	1			
	TE - 09a + b FASÁDNÍ ÚPRAVY													
SO - 101														
	876	Montáž lešení	m ²	2136,000	1196,160	49	5	8	2	14,952	15			
	877	Montáž fasádních lišt a zakrytí výplní otvorů	m	3066,950	511,012	50	8	8	1	7,985	8			
	878	Zhotovení KZS	m ²	2644,000	1750,328	50	8	8	1	27,349	28	stavební výtah		
	879	Osazení vnějších parapetů	m	129,800	94,754	51	4	8	1	2,961	3	stavební výtah		
	880	Zhotovení vnější omítky	m ²	3133,400	2214,181	50	8	8	1	34,597	35	stavební výtah		
	881	Montáž bleskosvodu	m	17,000	4,131	31	6	8	1	0,086	1			
	882	Montáž slunolamů	ks	6,000	25,920	48	4	8	1	0,810	1	stavební výtah		
	883	Demontáž lešení	m ²	2136,000	1196,160	49	5	8	2	14,952	15			
	884	Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
	885	Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
	886	Montáž zábradlí	m	222,700	144,755	48	4	8	2	2,262	3			
	SO - 102													
		887	Montáž lešení	m ²	1944,000	1088,640	49	5	8	2	13,608	14		
888		Montáž fasádních lišt a zakrytí výplní otvorů	m	2172,210	378,999	50	8	8	1	5,922	6			
889		Zhotovení KZS	m ²	1705,474	1129,024	50	8	8	1	17,641	18	stavební výtah		
890		Osazení vnějších parapetů	m	155,600	113,588	51	4	8	1	3,550	4	stavební výtah		
891		Zhotovení vnější omítky	m ²	1986,340	1398,572	50	8	8	1	21,853	22	stavební výtah		
892		Montáž bleskosvodu	m	14,000	3,402	31	6	8	1	0,071	1			
893		Montáž slunolamů	ks	4,000	17,280	48	4	8	1	0,540	1	stavební výtah		
894		Demontáž lešení	m ²	1944,000	1088,640	49	5	8	2	13,608	14			
895		Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
896		Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
897		Montáž zábradlí	m	218,000	141,700	48	4	8	2	2,214	3			
SO - 103														
	898	Montáž lešení	m ²	1646,850	922,236	49	5	8	2	11,528	12			
	899	Montáž fasádních lišt a zakrytí výplní otvorů	m	2021,350	347,846	50	8	8	1	5,435	6			
	900	Zhotovení KZS	m ²	1743,766	1154,373	50	8	8	1	18,037	19	stavební výtah		
	901	Osazení vnějších parapetů	m	149,200	108,916	51	4	8	1	3,404	4	stavební výtah		
	902	Zhotovení vnější omítky	m ²	1871,445	1353,417	50	8	8	1	21,147	22	stavební výtah		
	903	Montáž bleskosvodu	m	16,000	3,888	31	6	8	1	0,081	1			
	904	Montáž slunolamů	ks	9,000	38,880	48	4	8	1	1,215	2	stavební výtah		
	905	Demontáž lešení	m ²	1646,850	922,236	49	5	8	2	11,528	12			
	906	Montáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
	907	Demontáž stavebního výtahu	ks	1,000	32,000	27	4	8	1	1,000	1			
908	Montáž zábradlí	m	274,700	178,555	48	4	8	2	2,790	3				
TE - 09c VNĚJŠÍ ÚPRAVY A PŘÍPOJKY														
SPĚŠKOVÁ KANALIZACE	909	Výkop rýh přípojky splaškové kanalizace	m ³	38,400	17,870	7	1	8	1	2,234	3	rýpadlo		
	910	Osazení revizní šachty splaškové kanalizace	kpl	1,000	20,000	13	5	8	1	0,500	1	autojeřáb		
	911	Provedení přípojky splaškové kanalizace včetně napojení	m	39,800	69,642	13	5	8	1	1,741	2			
	912	Zásyp rýh přípojky splaškové kanalizace hutněný	m ³	38,400	17,894	6	1	8	1	2,237	3	nakladač, vibrační deska		
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	913	Výkop rýh přípojky dešťové kanalizace	m ³	2,400	0,829	7	1	8	1	0,104	1	rýpadlo		
	914	Provedení přípojky dešťové kanalizace včetně napojení	m	2,000	4,665	13	5	8	1	0,117	1			
	915	Zásyp rýh přípojky dešťové kanalizace hutněný	m ³	4,000	0,815	6	1	8	1	0,102	1	nakladač, vibrační deska		
VODOVOD	916	Výkop rýh přípojky vodovodu	m ³	106,380	15,369	7	1	8	1	1,921	2	rýpadlo		
	917	Osazení vodoměrné soustavy	kpl	1,000	20,000	11	5	8	1	0,500	1	autojeřáb		
	918	Provedení přípojky vodovodu včetně napojení	m	19,300	39,217	11	5	8	1	0,980	1			
	919	Zásyp rýh přípojky vodovodu hutněný	m ³	10,600	15,055	6	1	8	1	1,882	2	nakladač, vibrační deska		

TE - 09c	PLYNOVOD	920	Výkop rýh přípojky plynovodu	m ³	4,200	2,724	7	1	8	1	0,340	1	rýpadlo	
		921	Zřízení HUP	kpl	1,000	16,000	12	5	8	1	0,400	1		
		922	Provedení přípojky plynovodu včetně napojení	m	4,000	7,430	12	5	8	1	0,186	1		
	923	Zásyp rýh přípojky plynovodu hutněný	m ³	3,464	2,760	6	1	8	1	0,345	1	nakladač, vibrační deska		
	ESI	924	Výkop rýh přípojky ESI	m ³	13,210	0,515	7	1	8	1	0,064	1	rýpadlo	
		925	Provedení přípojky ESI včetně napojení	m	317,150	9,050	14	5	8	1	0,226	1		
		926	Zásyp rýh přípojky ESI hutněný	m ³	5,058	0,553	6	1	8	1	0,069	1	nakladač, vibrační deska	
	ESL	927	Výkop rýh přípojky ESL	m ³	13,210	0,515	7	1	8	1	0,064	1	rýpadlo	
		928	Provedení přípojky ESL včetně napojení	m	317,150	9,050	14	5	8	1	0,226	1	totální stanice	
		929	Zásyp rýh přípojky ESL hutněný	m ³	5,058	0,553	6	1	8	1	0,069	1	nakladač, vibrační deska	
	TE - 10	TE - 10 PREJÍMKA STAVBY	930	Zábor komunikace	m	6,000	1,200	3	6	8	1	0,025	1	
			931	Výkop stávajícího laterálního kanálu	m ³	278,000	5,857	7	1	8	1	0,732	1	rýpadlo
			932	Zhotovení přeložky laterálního kanálu	m	83,500	171,742	3	6	8	1	3,578	4	nakladač, vibrační deska
			933	Uložení výkopu na skládku	m ³	291,140	32,143	10	1	8	1	4,018	5	nákladní automobilů
			934	Zhotovení základu pod oplocení	m ³	25,560	43,878	23	2	8	1	2,742	3	
			935	Zřízení oplocení předzahrádek	m	213,000	129,930	48	4	8	1	4,060	5	
			936	Demontáž jeřábu	kpl	1,000	11,500	18	3	8	1	0,479	1	autojeřáb, nákladní automobil
			937	Provedení rozvodů elektro pro venkovní osvětlení	kpl	1,000	14,000	31	6	8	1	0,292	1	
			938	Vztyčení pouličních lamp	ks	10,000	265,000	3	6	8	1	5,521	6	autojeřáb
			939	Kompletace elektro	kpl	1,000	320,000	31	6	8	1	6,667	7	
			940	Sejmutí zeminy pod chodníky a rampami	m ³	264,900	10,596	5	1	8	1	1,325	2	dozer
			941	Uložení výkopu na skládku	m ³	264,900	2,649	10	1	8	1	0,331	1	nákladní automobil
			942	Provedení obrubníků	m	353,500	180,285	45	5	8	1	4,507	5	
			943	Provedení podkladní vrstvy chodníků včetně hutnění	m ³	258,000	176,300	45	5	8	1	4,408	5	vibrační deska
			944	Provedení zámkové dlažby chodníků	m ²	860,000	335,400	45	5	8	1	8,385	9	
			945	Provedení podkladní vrstvy ramp včetně hutnění	m ³	6,900	5,267	15	7	8	1	0,094	1	
			946	Provedení pojižděné asfaltové vrstvy	m ²	23,000	5,520	15	7	8	1	0,099	1	finisher
			947	Montáž lávky	ks	2,000	48,000	56	3	8	1	2,000	2	
			948	Revize - VZT	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3	
			949	Revize - MaŘ	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3	
			950	Revize - PBR	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3	
			951	Revize - vodovod	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3	
			952	Revize - kanalizace	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3	
953			Revize - vytápění	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3		
954			Revize - elektrina silnoproud	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3		
955			Revize - elektrina slaboproud	kpl	1,000	144,000	53	2	8	3	3,000	3		
956			Demontáž zařízení staveniště	ks	13,000	23,400	9	1	8	1	2,925	3	nákladní automobil, autojeřáb	
957			Rozprostření ornice	m ³	219,300	35,088	5	1	8	1	4,386	5	dozer	
958			Sadové úpravy	kpl	1,000	60,000	55	5	8	1	1,500	2		
959			Osazení poštovních schránek	ks	4,000	106,000	48	4	8	1	3,313	4		
960			Závěrečné terenní úpravy	kpl	1,000	24,000	5	1	8	1	3,000	3	dozer	
961			Zatrávňení	m ²	153,210	27,578	55	5	8	1	0,689	1		
TE - 10			TE - 10 PREJÍMKA STAVBY	962	Odstranění vad a nedodělků	kpl	1,000	48,000	3	6	8	1	1,000	1
	963	Předání stavby		kpl	1,000	8,000	1	3	8	1	0,333	1		
	964	Kolaudace		kpl	1,000	8,000	1	3	8	1	0,333	1		

SEZNAM PRACOVNÍCH ČET		
Číslo čety	Název profese	Počet pracovníků
1	Stavbyvedoucí	3
2	Geodeti	3
3	Pomocné pracovní síly	6
4	Demolice	4
5	Řidič dozeru	1
6	Řidič nakladače	1
7	Řidič rýpadla (malé objemy)	1
8	Řidič rýpadla (velké objemy)	1
9	Řidič autojeřábu	1
10	Řidič nákladního automobilu	1
11	Přípojka vodovodu	5
12	Přípojka plynovodu	5
13	Přípojka kanalizace	5
14	Přípojka elektro (ESI, ESL)	5
15	Silničáři	7
16	Záporové pažení	7
17	Piloty	7
18	Montáž jeřábu	3
19	Jeřábník	1
20	Vazači břemen	1
21	Tesaři	4
22	Železáři	5
23	Betonáři (malé)	2
24	Betonáři (velké)	4
25	Zedníci (nosné)	5
26	Zedníci (nenosné)	5
27	Výtaháři	4
28	Práce na střeše	4
29	Izolatéři	4
30	TZB - vzduchotechnika	4
31	TZB - elektro	6
32	TZB - voda	4
33	TZB - vytápění	4
34	TZB - kanalizace	4
35	TZB - MaR	4
36	TZB - plyn	4
37	TZB - tlakové zkoušky	2
38	TZB - dezinfekce a proplach	2
39	Výplně otvorů	6
40	Podlaháři	8
41	Sádrokartonáři	4
42	Omítkáři (strojně)	8
43	Omítkáři (ručně)	4
44	Obkladači	3
45	Dlaždiči	5
46	Malíři	5
47	Specialisté na kotelnu	4
48	Zámečníci	4
49	Lešenáři	5
50	Fasádníci	8
51	Klempíři	4
52	Truhláři	2
53	Revize	2
54	Uklízečky	6
55	Zahradníci	5
56	Specialisté na lávky	3