

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ

FAKULTA STAVEBNÍ

Katedra technologie staveb



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Stavebně technologický projekt

Bytový dům Troja

Příloha č. 2

Rozborový list

Olga Prokopova

2020

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Miloslava Popenková, CSc.

Rozborový list

Technologická etapa	Činnost		MJ	Množ.	Norma času [Nh/MJ]	Pracnost normová [Nh]	Souč. napětí [%]	Pracnost skutečná [Ph]	Dílčí stavební procesy			Tech. Přestávky	
	č.	Název							Začlenění do procesu	Číslo čety	Stroje, zařízení	Vazba na násl. č.	Dnů
0 - Přípravné a zemní práce	1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	0,010	0,010	100	0,010	1	37			
	2	Vytýčení stavby	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	2	1	nivel. přístroj		
	3	Vytýčení inženýrských sítí na území stavby	kpl	1,000	2,000	2,000	100	2,000	2	1	nivel. přístroj		
	4	Stavební buňky	kpl	1,000	1,500	1,500	100	1,500	2	2, 3	autojeřáb, nákl. auto		
	5	Skládky na staveništi	kpl	1,000	0,300	0,300	100	0,300	2	2, 3	nákladní auto		
	6	Oplocení staveniště	bm	173,170	0,090	15,585	100	15,585	2	2, 3	nákladní auto		
	7	Zřízení přístupové cesty na staveništi a její údržba	kpl	5,000	1,000	5,000	100	5,000	2	2, 3	nákladní auto		
	8	Osvětlení staveniště	kpl	1,000	0,100	0,100	100	0,100	2	2, 3			
	9	Napojení ZS - na provizorní el. síť - hlavní rozvaděč	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	2	2,19			
	10	Napojení ZS - na provizorní el. síť - buňky	bm	93,900	0,250	23,475	100	23,475	2	2,19			
	11	Napojení ZS - na provizorní vodovod - HUV	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	2	2,18			
	12	Napojení ZS - na provizorní vodovod - buňky	bm	64,000	0,250	16,000	100	16,000	2	2,18			
	13	Vytyčení objektu a stevební jámy	m ²	513,000	0,010	5,130	100	5,130	3	1	nivel. přístroj		
	14	Zřízení vrstvy z geotextilie	m ²	366,840	0,040	14,674	100	14,674	4	12			
	15	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D 600mm	m	78,500	0,150	11,775	100	11,775	4	2	mechanizace pro piloty		
	16	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D 600 až 900mm - pro piloty	m	113,500	0,200	22,700	100	22,700	4	2	mechanizace pro piloty		
	17	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D 900mm - pro záporny	m	306,500	0,350	107,275	100	107,275	4	2	mechanizace pro piloty		
	18	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D 1200mm	m	12,500	0,500	6,250	100	6,250	4	2	mechanizace pro piloty		
	19	Zřízení kořene zápor svislých bez vytažení pažnic z betonu prostého	m	185,900	0,070	13,013	100	13,013	4	9, 35	mechanizace pro piloty		
	20	Výplň kořene zápor z betonu prostého C 8/10 kamenivo frakce 0/8	m ³	118,205	0,060	7,092	100	7,092	4	9, 35	mechanizace pro piloty		
	21	Armování pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505	t	9,139	4,660	42,588	100	42,588	4	10	mechanizace pro piloty		
	22	Výplň pilot z ŽB C 25/30 X0 kamenivo frakce 0/8	m ³	114,241	0,060	6,854	100	6,854	4	9, 35	mechanizace pro piloty		
	23	Zřízení pilot zapažených s vytažením pažnic z betonu železového	m	216,500	0,080	17,320	100	17,320	4	9, 35	mechanizace pro piloty		
	24	Sejmutí ornice	m ³	128,000	0,070	8,960	100	8,960	5	5	dozer		
	25	Přemístění ornice na mezideponii	m ³	128,000	0,010	1,280	100	1,280	5	3	nákladní auto		
	26	Hloubení jam zapažených	m ³	1631,566	0,050	81,578	100	81,578	6	6	rypadlo		
	27	Vytažení výkopku těžného z prostoru pod základy	m ³	1441,183	0,010	14,412	100	14,412	6	3, 6	rypadlo		
	28	Nakládání výkopku	m ³	1543,380	0,010	15,434	100	15,434	6	3, 6	nákladní auto		
	29	Zřízení hnaného pažení stěn výkopu	m ²	13,780	1,180	16,260	100	16,260	7	2	autojeřáb, NA, pažení		
	30	Odstranění pažení stěn hnaného	m ²	13,780	0,700	9,646	100	9,646	7	2	autojeřáb, nákl. auto		
	31	Osazení zápor ocelových	m	306,500	0,920	281,980	100	281,980	7	2, 10			
	32	Zřízení pažení do ocelových zápor	m ²	200,000	0,590	118,000	100	118,000	7	2	pažení		
	33	Odstranění pažení do ocelových zápor	m ²	200,000	0,400	80,000	100	80,000	7	2	autojeřáb, nákl. auto		
	34	Vytyčení zákl. desky, pasů a šachet	m ²	5,554	0,030	0,167	100	0,167	8	1	nivel. přístroj		
	35	Výkop zákl. pasů a šachet	m ³	5,554	0,080	0,444	100	0,444	9	6	rypadlo		
	36	Vytažení výkopku těžného z prostoru pod základy	m ³	5,564	0,010	0,056	100	0,056	9	3, 6	rypadlo		

	37	Nakládání výkopku	m ³	5,564	0,010	0,056	100	0,056	9	3, 6	nákladní auto		
	38	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny na skládku	m ³	1543,380	0,020	30,868	100	30,868	9	3	nákladní auto		
1 - Základy	39	Bednění stěn podkladního betonu pod zákl. zeď - zřízení	m ²	9,302	0,230	2,139	100	2,139	10	24	bednění		
	40	Podkladní beton tř. C 8/10 pod základovou zeď	m ³	49,188	0,280	13,773	100	13,773	10	9	AD, čerpadlo	44	4
	41	Bednění stěn podkladního betonu pod zákl. zeď - odstranění	m ²	9,302	0,150	1,395	100	1,395	10	24			
	42	Betonování základových pásů z betonu tř. C 16/20	m ³	5,554	0,490	2,721	100	2,721	11	9	AD, čerpadlo	43	2
	43	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m ³	93,750	0,280	26,250	100	26,250	12	2	vibrační deska		
	44	Provedení vodorovné izolace proti zemní vlhkosti bentonitovými rohožemi Voltex	m ²	480,394	0,150	72,059	100	72,059	13	12			
	45	Provedení svislé izolace proti zemní vlhkosti fólií PE hydroizolační	m ²	34,450	0,150	5,168	100	5,168	13	12			
	46	Položení antivibrační rohože základových desek z pryže tuhosti do 0,1 MPa volně položená - Belar Be tl.50mm	m ²	14,888	0,150	2,233	100	2,233	14	12			
	47	Bednění základových desek - zřízení	m ²	31,946	0,270	8,625	100	8,625	15	24	bednění		
	48	Bednění otvorů a prostupů v základové desce - zřízení	m ²	2,205	2,100	4,631	100	4,631	15	24	bednění		
	49	Vytvoření prostupů ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	2,820	1,200	3,384	100	3,384	15	24			
	50	Osazení zemního pásu	bm	550,000	0,050	27,500	100	27,500	16	10			
	51	Armování výztuže základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	26,045	15,000	390,675	100	390,675	16	10	autojeřáb		
	52	Osazení smykových trnů do dilatace	ks	24,000	0,220	5,280	100	5,280	16	10			
	53	Betonování základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37-XC2- XA1-XF1,CI 0,2	m ³	186,034	0,310	57,671	100	57,671	17	9	AD, čerpadlo	54	2
	54	Bednění základových desek - odstranění	m ²	31,946	0,150	4,792	100	4,792	18	24			
	55	Bednění otvorů a prostupů v základové desce - odstranění	m ²	2,205	0,600	1,323	100	1,323	18	24			
56	Minerální vsyp do betonové desky s transparentním uzavíracím nátěrem	m ²	424,160	0,050	21,208	100	21,208	19	2				
57	Bednění základových zdí jednostranné - zřízení - šachta	m ²	12,401	0,270	3,348	100	3,348	20	24	bednění			
58	Armování základových zdí nosných betonářskou ocelí	t	0,241	25,000	6,025	100	6,025	21	10	autojeřáb			
59	Betonování základové zdi ze ŽB tř. C 25/30 - šachta	m ³	1,853	0,310	0,574	100	0,574	22	9	AD, čerpadlo	60	2	
60	Bednění základových zdí jednostranné - odstranění	m ²	12,401	0,150	1,860	100	1,860	23	24				
2 - Hrubá spodní stavba	61	Montáž jeřábu	kpl	1,000	160,000	160,000	100	160,000	24	8	autojeřáb, nákl. auto		
	1PP 62	Vytyčení ŽB stěn	m ²	34,338	0,190	6,524	100	6,524	25	1	nivel. přístroj		
	1PP 63	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	327,947	0,230	75,428	100	75,428	25	24	bednění		
	1PP 64	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	10,518	25,000	262,950	100	262,950	26	10	jeřáb		
	1PP 65	Dobednění ŽB stěn	m ²	327,947	0,230	75,428	100	75,428	27	24	bednění		
	1PP 66	Betonáž ŽB stěn	m ³	81,981	0,350	28,693	100	28,693	28	9	AD, čerpadlo	67	3
	1PP 67	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	655,893	0,120	78,707	100	78,707	29	24	jeřáb		
	1PP 68	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	508,379	0,150	76,257	100	76,257	30	24	stojky		
	1PP 69	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	5,395	0,150	0,809	100	0,809	30	24	stojky		
	1PP 70	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	508,379	0,300	152,514	100	152,514	30	24	bednění		

	1PP	71	Bednění prostupů v ŽB strozech - zřízení	m ²	3,754	2,100	7,883	100	7,883	30	24	bednění		
	1PP	72	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	5,395	1,300	7,014	100	7,014	30	24	bednění		
	1PP	73	Armování ŽB monolitického stropu	t	15,014	28,000	420,392	100	420,392	31	10	jeřáb		
	1PP	74	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	31	10	jeřáb		
	1PP	75	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	116,927	0,320	37,417	100	37,417	32	9	AD, čerpadlo	80	28
	1PP	76	Betonáž ŽB mezipodesty	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	32	9	AD, čerpadlo	81	28
	1PP	77	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	508,379	0,120	61,005	100	61,005	33	24	jeřáb		
	1PP	78	Bednění prostupů v ŽB strozech -odstranění	m ²	3,754	1,600	6,006	100	6,006	33	24	jeřáb		
	1PP	79	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	5,395	0,120	0,647	100	0,647	33	24	jeřáb		
	1PP	80	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	508,379	0,120	61,005	100	61,005	34	24	jeřáb		
	1PP	81	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	5,395	0,120	0,647	100	0,647	34	24	jeřáb		
	1PP	82	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	2,000	8,000	100	8,000	35	12			
	1PP	83	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	35	2	jeřáb		
3 - Hrubá vrchní stavba	1NP	84	Vytyčení ŽB stěn	m ²	35,006	0,190	6,651	100	6,651	36	1	nivel. přístroj		
	1NP	85	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	393,541	0,230	90,514	100	90,514	36	24	bednění		
	1NP	86	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	2,218	0,230	0,510	100	0,510	36	24	bednění		
	1NP	87	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	10,703	25,000	267,575	100	267,575	37	10	jeřáb		
	1NP	88	Armování výztuže ŽB atiky	t	0,569	25,000	14,225	100	14,225	37	10	jeřáb		
	1NP	89	Dobednění ŽB stěn	m ²	393,541	0,230	90,514	100	90,514	38	24	bednění		
	1NP	90	Dobednění ŽB atiky	m ²	2,218	0,230	0,510	100	0,510	38	24	bednění		
	1NP	91	Betonáž ŽB stěn	m ³	83,421	0,350	29,197	100	29,197	39	9	AD, čerpadlo	93	3
	1NP	92	Betonáž ŽB atiky	m ³	4,436	0,350	1,553	100	1,553	39	9	AD, čerpadlo	94	3
	1NP	93	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	393,541	0,120	47,225	100	47,225	40	24	jeřáb		
	1NP	94	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	4,436	0,120	0,532	100	0,532	40	24	jeřáb		
	1NP	95	Vytyčení vnitřního akustického zdiva	m ²	0,400	0,190	0,076	100	0,076	41	1	nivel. přístroj		
	1NP	96	Založení vnitřního akustického zdiva	mb	1,600	0,350	0,560	100	0,560	41	11	pila, míchačka, jeřáb		
	1NP	97	Zdění vnitřního akustického zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	2,400	0,880	2,112	100	2,112	41	11	pila, míchačka, jeřáb		
	1NP	98	Montáž pomocného lešení	m ²	2,400	0,070	0,168	100	0,168	41	11	lešení		
	1NP	99	Zdění vnitřního akustického zdiva do 2. a 3. pracovní úrovně (1,37 m)	m ²	2,192	0,880	1,929	100	1,929	41	11	pila, míchačka, jeřáb		
	1NP	100	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	430,778	0,150	64,617	100	64,617	42	24	stojky		
	1NP	101	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,150	1,020	100	1,020	42	24	stojky		
	1NP	102	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	430,778	0,300	129,233	100	129,233	42	24	bednění		
	1NP	103	Bednění prostupů v ŽB strozech - zřízení	m ²	6,352	0,900	5,717	100	5,717	42	24	bednění		
	1NP	104	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	6,803	1,300	8,844	100	8,844	42	24	bednění		
1NP	105	Armování ŽB monolitického stropu	t	13,036	28,000	365,008	100	365,008	43	10	jeřáb			
1NP	106	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	43	10	jeřáb			
1NP	107	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	101,519	0,320	32,486	100	32,486	44	9	AD, čerpadlo	112	28	
1NP	108	Betonáž ŽB mezipodest	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	44	9	AD, čerpadlo	113	28	
1NP	109	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	787,081	0,120	94,450	100	94,450	45	24	jeřáb			
1NP	110	Bednění prostupů v ŽB strozech -odstranění	m ²	6,352	0,300	1,906	100	1,906	45	24	jeřáb			
1NP	111	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	45	24	jeřáb			
1NP	112	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	430,778	0,120	51,693	100	51,693	46	24	jeřáb			
1NP	113	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	46	24	jeřáb			
1NP	114	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	0,800	3,200	100	3,200	47	12				

1NP	115	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	47	2	jeřáb		
2NP	116	Vytyčení ŽB stěn a pilířů	m ²	337,581	0,190	64,140	100	64,140	48	1	nivel. přístroj		
2NP	117	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	411,086	0,230	94,550	100	94,550	48	24	bednění		
2NP	118	Bednění ŽB pilířů - zřízení	m ²	2,296	0,230	0,528	100	0,528	48	24	bednění		
2NP	119	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	2,076	0,230	0,477	100	0,477	48	24	bednění		
2NP	120	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	11,255	25,000	281,375	100	281,375	49	10	jeřáb		
2NP	121	Armování ŽB pilířů ocelí 10 505	t	0,017	25,000	0,425	100	0,425	49	10	jeřáb		
2NP	122	Armování výztuže ŽB atiky	t	0,053	25,000	1,325	100	1,325	49	10	jeřáb		
2NP	123	Dobednění ŽB stěn	m ²	411,086	0,230	94,550	100	94,550	50	24	bednění		
2NP	124	Dobednění ŽB atiky	m ²	2,076	0,230	0,477	100	0,477	50	24	bednění		
2NP	125	Betonáž ŽB stěn	m ³	87,719	0,350	30,702	100	30,702	51	9	AD, čerpadlo	128	3
2NP	126	Betonáž ŽB pilířů	m ³	0,115	0,350	0,040	100	0,040	51	9	AD, čerpadlo	129	3
2NP	127	Betonáž ŽB atiky	m ³	0,415	0,350	0,145	100	0,145	51	9	AD, čerpadlo	130	3
2NP	128	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	822,172	0,120	98,661	100	98,661	52	24	jeřáb		
2NP	129	Bednění ŽB pilířů - odstranění	m ²	2,296	0,120	0,276	100	0,276	52	24	jeřáb		
2NP	130	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	4,152	0,120	0,498	100	0,498	52	24	jeřáb		
2NP	131	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	411,583	0,150	61,737	100	61,737	53	24	jeřáb		
2NP	132	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,150	1,020	100	1,020	53	24	jeřáb		
2NP	133	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	411,583	0,300	123,475	100	123,475	53	24	bednění		
2NP	134	Bednění prostupů v ŽB stropech - zřízení	m ²	6,245	0,900	5,621	100	5,621	53	24	bednění		
2NP	135	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	6,803	1,300	8,844	100	8,844	53	24	bednění		
2NP	136	Armování ŽB monolitického stropu	t	12,156	28,000	340,368	100	340,368	54	10	jeřáb		
2NP	137	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	54	10	jeřáb		
2NP	138	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	94,664	0,320	30,292	100	30,292	55	9	AD, čerpadlo	143	28
2NP	139	Betonáž ŽB mezipodest	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	55	9	AD, čerpadlo	144	28
2NP	140	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	411,583	0,120	49,390	100	49,390	56	24	jeřáb		
2NP	141	Bednění prostupů v ŽB stropech - odstranění	m ²	6,245	0,300	1,874	100	1,874	56	24	jeřáb		
2NP	142	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	56	24	jeřáb		
2NP	143	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	411,583	0,120	49,390	100	49,390	57	24	jeřáb		
2NP	144	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	57	24	jeřáb		
2NP	145	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	0,800	3,200	100	3,200	58	12			
2NP	146	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	58	2	jeřáb		
3NP	147	Vytyčení ŽB stěn a pilířů	m ²	283,308	0,190	53,828	100	53,828	59	1	nivel. přístroj		
3NP	148	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	360,381	0,230	82,888	100	82,888	59	24	bednění		
3NP	149	Bednění ŽB pilířů - zřízení	m ²	2,296	0,230	0,528	100	0,528	59	24	bednění		
3NP	150	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	2,531	0,230	0,582	100	0,582	59	24	bednění		
3NP	151	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	9,597	25,000	239,925	100	239,925	60	10	jeřáb		
3NP	152	Armování ŽB pilířů ocelí 10 505	t	0,017	25,000	0,425	100	0,425	60	10	jeřáb		
3NP	153	Armování výztuže ŽB atiky	t	0,065	25,000	1,625	100	1,625	60	10	jeřáb		
3NP	154	Dobednění ŽB stěn	m ²	360,381	0,230	82,888	100	82,888	61	24	bednění		
3NP	155	Dobednění ŽB atiky	m ²	2,531	0,230	0,582	100	0,582	61	24	bednění		
3NP	156	Betonáž ŽB stěn	m ³	74,800	0,350	26,180	100	26,180	62	9	AD, čerpadlo	159	3
3NP	157	Betonáž ŽB pilířů	m ³	0,115	0,350	0,040	100	0,040	62	9	AD, čerpadlo	160	3
3NP	158	Betonáž ŽB atiky	m ³	0,506	0,350	0,177	100	0,177	62	9	AD, čerpadlo	161	3
3NP	159	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	720,761	0,120	86,491	100	86,491	63	24	jeřáb		

3NP	160	Bednění ŽB pilířů - odstranění	m ²	2,296	0,120	0,276	100	0,276	63	24	jeřáb		
3NP	161	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	5,062	0,120	0,607	100	0,607	63	24	jeřáb		
3NP	162	Vytyčení vnitřního akustického zdíva	m ²	3,190	0,190	0,606	100	0,606	64	1	nivel. přístroj		
3NP	163	Založení vnitřního akustického zdíva	mb	11,100	0,350	3,885	100	3,885	64	11	pila, míchačka, jeřáb		
3NP	164	Zdění vnitřního akustického zdíva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	16,650	0,880	14,652	100	14,652	64	11	pila, míchačka, jeřáb		
3NP	165	Montáž pomocného lešení	m ²	16,650	0,070	1,166	100	1,166	64	11	lešení		
3NP	166	Zdění vnitřního akustického zdíva do 2. a 3. pracovní úrovně (1,37 m)	m ²	15,207	0,880	13,382	100	13,382	64	11	pila, míchačka, jeřáb		
3NP	167	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	373,916	0,150	56,087	100	56,087	65	24	stojky		
3NP	168	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,150	1,020	100	1,020	65	24	stojky		
3NP	169	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	373,916	0,300	112,175	100	112,175	65	24	bednění		
3NP	170	Bednění prostupů v ŽB stropech - zřízení	m ²	6,679	0,900	6,011	100	6,011	65	24	bednění		
3NP	171	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	6,803	1,300	8,844	100	8,844	65	24	bednění		
3NP	172	Armování ŽB monolitického stropu	t	11,043	28,000	309,204	100	309,204	66	10	jeřáb		
3NP	173	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	66	10	jeřáb		
3NP	174	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	86,001	0,320	27,520	100	27,520	67	9	AD, čerpadlo	179	28
3NP	175	Betonáž ŽB mezipodest	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	67	9	AD, čerpadlo	180	28
3NP	176	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	373,916	0,120	44,870	100	44,870	68	24	jeřáb		
3NP	177	Bednění prostupů v ŽB stropech - odstranění	m ²	6,679	0,300	2,004	100	2,004	68	24	jeřáb		
3NP	178	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	68	24	jeřáb		
3NP	179	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	373,916	0,120	44,870	100	44,870	69	24	jeřáb		
3NP	180	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	69	24	jeřáb		
3NP	181	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	0,800	3,200	100	3,200	70	12			
3NP	182	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	70	2	jeřáb		
4NP	183	Vytyčení ŽB stěn a pilířů	m ²	269,329	0,190	51,172	100	51,172	71	1	nivel. přístroj		
4NP	184	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	314,537	0,230	72,344	100	72,344	71	24	bednění		
4NP	185	Bednění ŽB pilířů - zřízení	m ²	2,296	0,230	0,528	100	0,528	71	24	bednění		
4NP	186	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	2,508	0,230	0,577	100	0,577	71	24	bednění		
4NP	187	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	8,430	25,000	210,750	100	210,750	72	10	jeřáb		
4NP	188	Armování ŽB pilířů ocelí 10 505	t	0,017	25,000	0,425	100	0,425	72	10	jeřáb		
4NP	189	Armování výztuže ŽB atiky	t	0,644	25,000	16,100	100	16,100	72	10	jeřáb		
4NP	190	Dobednění ŽB stěn	m ²	314,537	0,230	72,344	100	72,344	73	24	bednění		
4NP	191	Dobednění ŽB atiky	m ²	2,508	0,230	0,577	100	0,577	73	24	bednění		
4NP	192	Betonáž ŽB stěn	m ³	65,702	0,350	22,996	100	22,996	74	9	AD, čerpadlo	195	3
4NP	193	Betonáž ŽB pilířů	m ³	0,115	0,350	0,040	100	0,040	74	9	AD, čerpadlo	196	3
4NP	194	Betonáž ŽB atiky	m ³	0,502	0,350	0,176	100	0,176	74	9	AD, čerpadlo	197	3
4NP	195	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	629,074	0,120	75,489	100	75,489	75	24	jeřáb		
4NP	196	Bednění ŽB pilířů - odstranění	m ²	2,296	0,120	0,276	100	0,276	75	24	jeřáb		
4NP	197	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	5,015	0,120	0,602	100	0,602	75	24	jeřáb		
4NP	198	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	313,450	0,150	47,018	100	47,018	76	24	jeřáb		
4NP	199	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,150	1,020	100	1,020	76	24	jeřáb		
4NP	200	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	313,450	0,300	94,035	100	94,035	76	24	bednění		
4NP	201	Bednění prostupů v ŽB stropech - zřízení	m ²	5,479	0,900	4,931	100	4,931	76	24	bednění		
4NP	202	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	6,803	1,300	8,844	100	8,844	76	24	bednění		
4NP	203	Armování ŽB monolitického stropu	t	9,258	28,000	259,224	100	259,224	77	10	jeřáb		

4NP	204	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	77	10	jeřáb		
4NP	205	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	72,094	0,320	23,070	100	23,070	78	9	AD, čerpadlo	210	28
4NP	206	Betonáž ŽB mezipodest	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	78	9	AD, čerpadlo	211	28
4NP	207	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	313,450	0,120	37,614	100	37,614	79	24	jeřáb		
4NP	208	Bednění prostupů v ŽB stropech - odstranění	m ²	5,479	0,300	1,644	100	1,644	79	24	jeřáb		
4NP	209	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	79	24	jeřáb		
4NP	210	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	313,450	0,120	37,614	100	37,614	80	24	jeřáb		
4NP	211	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	80	24	jeřáb		
4NP	212	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	0,800	3,200	100	3,200	81	12			
4NP	213	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	81	2	jeřáb		
5NP	214	Vytyčení ŽB stěn a pilířů	m ²	192,181	0,190	36,514	100	36,514	82	1	nivel. přístroj		
5NP	215	Bednění ŽB stěn - zřízení	m ²	149,912	0,230	34,480	100	34,480	82	24	bednění		
5NP	216	Bednění ŽB pilířů - zřízení	m ²	25,256	0,230	5,809	100	5,809	82	24	bednění		
5NP	217	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	13,873	0,230	3,191	100	3,191	82	24	bednění		
5NP	218	Armování ŽB stěn ocelí 10 505	t	4,087	25,000	102,175	100	102,175	83	10	jeřáb		
5NP	219	Armování ŽB pilířů ocelí 10 505	t	0,299	25,000	7,475	100	7,475	83	10	jeřáb		
5NP	220	Armování výztuže ŽB atiky	t	0,356	25,000	8,900	100	8,900	83	10	jeřáb		
5NP	221	Dobednění ŽB stěn	m ²	149,912	0,230	34,480	100	34,480	84	24	bednění		
5NP	222	Dobednění ŽB atiky	m ²	13,873	0,230	3,191	100	3,191	84	24	bednění		
5NP	223	Betonáž ŽB stěn	m ³	31,856	0,350	11,150	100	11,150	85	9	AD, čerpadlo	226	3
5NP	224	Betonáž ŽB pilířů	m ³	1,997	0,350	0,699	100	0,699	85	9	AD, čerpadlo	227	3
5NP	225	Betonáž ŽB atiky	m ³	2,775	0,350	0,971	100	0,971	85	9	AD, čerpadlo	228	3
5NP	226	Bednění ŽB stěn - odstranění	m ²	299,823	0,120	35,979	100	35,979	86	24	jeřáb		
5NP	227	Bednění ŽB pilířů - odstranění	m ²	25,256	0,120	3,031	100	3,031	86	24	jeřáb		
5NP	228	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	27,746	0,120	3,330	100	3,330	86	24	jeřáb		
5NP	229	Vytyčení vnitřního akustického zdíva	m ²	0,250	0,190	0,047	100	0,047	87	1	nivel. přístroj		
5NP	230	Založení vnitřního akustického zdíva	mb	1,315	0,350	0,460	100	0,460	87	11	pila, míchačka, jeřáb		
5NP	231	Zdění vnitřního akustického zdíva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	1,973	0,880	1,736	100	1,736	87	11	pila, míchačka, jeřáb		
5NP	232	Montáž pomocného lešení	m ²	1,973	0,070	0,138	100	0,138	87	11	lešení		
5NP	233	Zdění vnitřního akustického zdíva do 2. a 3. pracovní úrovně (1,37 m)	m ²	1,802	0,880	1,585	100	1,585	87	11	pila, míchačka, jeřáb		
5NP	234	Podstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	192,801	0,150	28,920	100	28,920	88	24	stojky		
5NP	235	Podstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,150	1,020	100	1,020	88	24	stojky		
5NP	236	Bednění ŽB monolitického stropu - zřízení	m ²	192,801	0,300	57,840	100	57,840	88	24	bednění		
5NP	237	Bednění prostupů v ŽB stropech - zřízení	m ²	2,489	0,900	2,240	100	2,240	88	24	bednění		
5NP	238	Bednění ŽB mezipodesty - zřízení	m ²	6,803	1,300	8,844	100	8,844	88	24	bednění		
5NP	239	Armování ŽB monolitického stropu	t	5,567	28,000	155,876	100	155,876	89	10	jeřáb		
5NP	240	Armování ŽB mezipodesty	t	0,121	28,000	3,382	100	3,382	89	10	jeřáb		
5NP	241	Betonáž ŽB monolitického stropu	m ³	43,354	0,320	13,873	100	13,873	90	9	AD, čerpadlo	246	28
5NP	242	Betonáž ŽB mezipodest	m ³	0,966	0,320	0,309	100	0,309	90	9	AD, čerpadlo	247	28
5NP	243	Bednění ŽB monolitického stropu - odstranění	m ²	192,801	0,120	23,136	100	23,136	91	24	jeřáb		
5NP	244	Bednění prostupů v ŽB stropech - odstranění	m ²	2,489	0,300	0,747	100	0,747	91	24	jeřáb		
5NP	245	Bednění ŽB mezipodesty - odstranění	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	91	24	jeřáb		
5NP	246	Odstojkování ŽB monolitického stropu	m ²	192,801	0,120	23,136	100	23,136	92	24	jeřáb		
5NP	247	Odstojkování ŽB mezipodesty	m ²	6,803	0,120	0,816	100	0,816	92	24	jeřáb		

	5NP	248	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	4,000	0,800	3,200	100	3,200	93	12				
	5NP	249	Montáž schodišťových ramen	ks	2,000	1,800	3,600	100	3,600	93	2	jeřáb			
	střecha	250	Bednění ŽB atiky - zřízení	m ²	37,423	0,230	8,607	100	8,607	94	24	bednění			
	střecha	251	Armování výztuže ŽB atiky	t	1,033	25,000	25,825	100	25,825	95	10	jeřáb			
	střecha	252	Dobednění ŽB atiky	m ²	37,423	0,230	8,607	100	8,607	96	24	bednění			
	střecha	253	Betonáž ŽB atiky	m ³	8,051	0,350	2,818	100	2,818	97	9	AD, čerpadlo	254	3	
	střecha	254	Bednění ŽB atiky - odstranění	m ²	74,845	0,120	8,981	100	8,981	98	24	jeřáb			
	<i>4 - Zastřešení</i>	255	Střešní výlez	kpl	1,000	24,000	24,000	100	24,000	99	24				
		256	Záchytný systém - kotevní body	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	100	15				
		257	Anténní stožár, kotvený do ŽB stěny výtahové šachty	kpl	1,000	3,140	3,140	100	3,140	101	15				
		258	Provedení povlakové krytiny lakem asfaltovým penetračním	m ²	226,695	0,100	22,670	100	22,670	102	12				
		259	Provedení povlakové krytiny pásy NAIP	m ²	226,695	0,350	79,343	100	79,343	102	12				
		260	Montáž střešních vpustí	ks	2,000	0,500	1,000	100	1,000	103	15				
		261	Tepelná izolace – spádové klíny z desek EPS	m ²	186,829	0,200	37,366	100	37,366	104	12				
		262	Tepelná izolace – desky z EPS	m ²	447,686	0,150	67,153	100	67,153	104	12				
		263	Separční skelná textilie Filtek	m ²	235,727	0,020	4,715	100	4,715	105	12				
		264	Hydroizolační fólie z PVC-P ALKORPLAN k přitížení	m ²	240,407	0,500	120,204	100	120,204	105	12				
		265	Separční ochranná geotextilie	m ²	224,195	0,020	4,484	100	4,484	106	12				
		266	Vymývaný kačírek - stabilizační vrstva	m ²	181,329	0,370	67,092	100	67,092	106	12	jeřáb			
		267	Klempířské kce na střeše	kpl	1,000	87,000	87,000	100	87,000	107	15				
		268	Demontáž jeřábu	kpl	1,000	35,000	35,000	100	35,000	108	8	autojeřáb, nákl. auto			
		269	Montáž stavebního výtahu	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	109	14	autojeřáb, nákl. auto			
	<i>5 - Příčky a hrubé instalace</i>	1PP	270	Osazení zárubní	ks	3,000	1,050	3,150	100	3,150	110	11			
		1PP	271	Vytyčení příček	m ²	0,173	0,190	0,033	100	0,033	110	1	nivel. přístroj		
		1PP	272	Založení příčkového zdiva	mb	0,700	0,050	0,035	100	0,035	110	11	pila, míchačka, jeřáb		
		1PP	273	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	2,250	0,640	1,440	100	1,440	110	11	pila, míchačka, jeřáb		
		1PP	274	Montáž lešení	m ²	2,250	0,070	0,158	100	0,158	110	11	lešení		
		1PP	275	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	2,055	0,640	1,315	100	1,315	110	11	pila, míchačka, jeřáb		
		1PP	276	Osazení překladů	ks	3,000	0,080	0,240	100	0,240	110	11			
		1PP	277	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	1,500	0,010	0,015	100	0,015	110	11			
		1PP	278	Demontáž lešení	m ²	2,250	0,050	0,113	100	0,113	110	11			
		1PP	279	Provedení zateplení stropu zevniř	m ²	447,120	0,300	134,136	100	134,136	111	12			
		1PP	280	Provedení tepelné izolace vnitřních stěn	m ²	118,960	0,620	73,755	100	73,755	111	12			
		1PP	281	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	112	21			
		1PP	282	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	113	17			
		1PP	283	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	114	18			
		1PP	284	Osazení požárního hydrantu	ks	2,000	7,000	14,000	100	14,000	114	18			
		1PP	285	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	115	22			
		1PP	286	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	116	20			
		1PP	287	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	117	19			
		1PP	288	Montáž systémových garážových vrat	ks	1,000	8,000	8,000	100	8,000	118	16			
		1PP	289	Osazení hliníkových protiděšťových žaluzií ve stěně garáže	ks	3,000	0,800	2,400	100	2,400	118	15			
	1NP	290	Osazování zárubní	ks	33,000	1,050	34,650	100	34,650	119	11				

1NP	291	Vytyčení příček a přízdívek	m ²	14,913	0,190	2,833	100	2,833	119	1	nivel. přístroj
1NP	292	Založení příčkového zdiva	mb	114,660	0,050	5,733	100	5,733	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	293	Založení přízdívky z pórobetonových tvárcí	mb	32,480	0,050	1,624	100	1,624	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	294	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	152,410	0,640	97,542	100	97,542	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	295	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárcí do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	48,720	0,640	31,181	100	31,181	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	296	Montáž lešení	m ²	220,710	0,070	15,450	100	15,450	119	11	lešení
1NP	297	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	151,865	0,640	97,194	100	97,194	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	298	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárcí do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	44,498	0,640	28,478	100	28,478	119	11	pila, míchačka, jeřáb
1NP	299	Osazení překladů	ks	28,000	0,080	2,240	100	2,240	119	11	
1NP	300	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	147,140	0,010	1,471	100	1,471	119	11	
1NP	301	Demontáž lešení	m ²	220,710	0,050	11,036	100	11,036	119	11	
1NP	302	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	120	21	
1NP	303	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	121	17	
1NP	304	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	122	18	
1NP	305	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	123	22	
1NP	306	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	124	20	
1NP	307	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	125	19	
1NP	308	Osazení oken	ks	14,000	8,080	113,120	100	113,120	126	27	
1NP	309	Osazení balkonových dveří	ks	11,000	9,500	104,500	100	104,500	126	27	
2NP	310	Osazování zárubní	ks	31,000	1,050	32,550	100	32,550	127	11	
2NP	311	Vytyčení příček a přízdívek	m ²	11,671	0,190	2,217	100	2,217	127	1	nivel. přístroj
2NP	312	Založení příčkového zdiva	mb	101,485	0,050	5,074	100	5,074	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	313	Založení přízdívky z pórobetonových tvárcí	mb	40,920	0,050	2,046	100	2,046	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	314	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	114,588	0,640	73,336	100	73,336	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	315	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárcí do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	58,180	0,640	37,235	100	37,235	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	316	Montáž lešení	m ²	213,608	0,070	14,953	100	14,953	127	11	lešení
2NP	317	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	139,034	0,640	88,982	100	88,982	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	318	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárcí do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	56,060	0,640	35,879	100	35,879	127	11	pila, míchačka, jeřáb
2NP	319	Osazení překladů	ks	19,000	0,080	1,520	100	1,520	127	11	
2NP	320	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	142,405	0,010	1,424	100	1,424	127	11	
2NP	321	Demontáž lešení	m ²	213,608	0,050	10,680	100	10,680	127	11	
2NP	322	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	128	21	
2NP	323	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	129	17	
2NP	324	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	130	18	
2NP	325	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	131	22	
2NP	326	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	132	20	
2NP	327	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	133	19	
2NP	328	Osazení oken	ks	17,000	8,080	137,360	100	137,360	134	27	
2NP	329	Osazení balkonových dveří	ks	15,000	9,500	142,500	100	142,500	134	27	
3NP	330	Osazování zárubní	ks	26,000	1,050	27,300	100	27,300	135	11	
3NP	331	Vytyčení příček a přízdívek	m ²	10,035	0,190	1,907	100	1,907	135	1	nivel. přístroj

3NP	332	Založení příčkového zdiva	mb	87,260	0,050	4,363	100	4,363	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	333	Založení přizdívky z pórobetonových tvárnic	mb	38,605	0,050	1,930	100	1,930	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	334	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	104,050	0,640	66,592	100	66,592	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	335	Zdění přizdívky z pórobetonových tvárnic do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	57,908	0,640	37,061	100	37,061	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	336	Montáž lešení	m ²	188,798	0,070	13,216	100	13,216	135	11	lešení
3NP	337	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	119,546	0,640	76,510	100	76,510	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	338	Zdění přizdívky z pórobetonových tvárnic do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	52,889	0,640	33,849	100	33,849	135	11	pila, míchačka, jeřáb
3NP	339	Osazení překladů	ks	20,000	0,080	1,600	100	1,600	135	11	
3NP	340	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	125,865	0,010	1,259	100	1,259	135	11	
3NP	341	Demontáž lešení	m ²	188,798	0,050	9,440	100	9,440	135	11	
3NP	342	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	136	21	
3NP	343	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	137	17	
3NP	344	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	138	18	
3NP	345	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	139	20	
3NP	346	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	140	19	
3NP	347	Osazení oken	ks	15,000	8,080	121,200	100	121,200	141	27	
3NP	348	Osazení balkonových dveří	ks	14,000	9,500	133,000	100	133,000	141	27	
4NP	349	Osazování zárubní	ks	23,000	1,050	24,150	100	24,150	142	11	
4NP	350	Vytyčení příček a přizdivek	m ²	9,483	0,190	1,802	100	1,802	142	1	nivel. přístroj
4NP	351	Založení příčkového zdiva	mb	82,465	0,050	4,123	100	4,123	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	352	Založení přizdívky z pórobetonových tvárnic	mb	37,424	0,050	1,871	100	1,871	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	353	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	101,878	0,640	65,202	100	65,202	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	354	Zdění přizdívky z pórobetonových tvárnic do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	56,136	0,640	35,927	100	35,927	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	355	Montáž lešení	m ²	179,834	0,070	12,588	100	12,588	142	11	lešení
4NP	356	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	112,977	0,640	72,305	100	72,305	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	357	Zdění přizdívky z pórobetonových tvárnic do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	51,271	0,640	32,813	100	32,813	142	11	pila, míchačka, jeřáb
4NP	358	Osazení překladů	ks	17,000	0,080	1,360	100	1,360	142	11	
4NP	359	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	119,889	0,010	1,199	100	1,199	142	11	
4NP	360	Demontáž lešení	m ²	179,834	0,050	8,992	100	8,992	142	11	
4NP	361	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	143	21	
4NP	362	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	144	17	
4NP	363	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	145	18	
4NP	364	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	146	20	
4NP	365	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	147	19	
4NP	366	Osazení oken	ks	14,000	8,080	113,120	100	113,120	148	27	
4NP	367	Osazení balkonových dveří	ks	10,000	9,500	95,000	100	95,000	148	27	
5NP	368	Osazování zárubní	ks	10,000	1,050	10,500	100	10,500	149	11	
5NP	369	Vytyčení příček a přizdivek	m ²	6,553	0,190	1,245	100	1,245	149	1	nivel. přístroj
5NP	370	Založení příčkového zdiva	mb	56,982	0,050	2,849	100	2,849	149	11	pila, míchačka, jeřáb
5NP	371	Založení přizdívky z pórobetonových tvárnic	mb	2,035	0,050	0,102	100	0,102	149	11	pila, míchačka, jeřáb
5NP	372	Zdění příčkového zdiva do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	74,533	0,640	47,701	100	47,701	149	11	pila, míchačka, jeřáb

	5NP	373	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárnic do 1. pracovní úrovně (1,5 m)	m ²	3,053	0,640	1,954	100	1,954	149	11	pila, míchačka, jeřáb			
	5NP	374	Montáž lešení	m ²	88,526	0,070	6,197	100	6,197	149	11	lešení			
	5NP	375	Zdění příčkového zdiva do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	78,065	0,640	49,962	100	49,962	149	11	pila, míchačka, jeřáb			
	5NP	376	Zdění přízdívky z pórobetonových tvárnic do 2. a 3. prac. úrovně (1,37 m)	m ²	2,788	0,640	1,784	100	1,784	149	11	pila, míchačka, jeřáb			
	5NP	377	Osazení překladů	ks	7,000	0,080	0,560	100	0,560	149	11				
	5NP	378	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	mb	59,017	0,010	0,590	100	0,590	149	11				
	5NP	379	Demontáž lešení	m ²	88,526	0,050	4,426	100	4,426	149	11				
	5NP	380	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	150	21				
	5NP	381	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	151	17				
	5NP	382	Hrubé vodovodní rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	152	18				
	5NP	383	Hrubé topen. rozvody	kpl	1,000	212,000	212,000	100	212,000	153	20				
	5NP	384	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	478,000	478,000	100	478,000	154	19				
	5NP	385	Osazení oken	ks	12,000	8,080	96,960	100	96,960	155	27				
	5NP	386	Osazení balkonových dveří	ks	1,000	9,500	9,500	100	9,500	155	27				
	střecha	387	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	96,000	96,000	100	96,000	156	21				
	střecha	388	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	48,000	48,000	100	48,000	157	17				
	střecha	389	Hrubé rozvody komínů	kpl	1,000	168,000	168,000	100	168,000	158	20				
	střecha	390	Montáž hromosvodu	kpl	1,000	4,200	4,200	100	4,200	159	19				
6 - Vnitřní úpravy povrchů	1PP	391	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	13,340	0,100	1,334	100	1,334	160	2				
	1PP	392	Provedení omítek vyztužených tkaninou stropů	m ²	447,120	0,640	286,157	100	286,157	160	11	siló			
	1PP	393	Provedení omítek vyztužených tkaninou stěn	m ²	251,987	0,540	136,073	100	136,073	160	11	siló			
	1PP	394	Provedení epoxidového nátěru betonových podlah	m ²	445,484	0,230	102,461	100	102,461	161	32				
	1PP	395	Provedení syntetického nátěru dna výtahové šachty	m ²	3,958	0,450	1,781	100	1,781	161	32				
	1PP	396	Provedení hydroizolace v technických místnost. stěrkou	m ²	22,002	0,640	14,081	100	14,081	161	26			397	2
	1PP	397	Provedení obkladů	m ²	3,252	1,470	4,780	100	4,780	162	26				
	1PP	398	Montáž plastových profilů ukončovacích	bm	3,910	0,500	1,955	100	1,955	162	26				
	1PP	399	Provedení keramické dlažby	m ²	24,497	1,470	36,011	100	36,011	163	26				2
	1PP	400	Provedení keramického soklu	bm	37,525	0,340	12,759	100	12,759	163	26				2
	1PP	401	Obklad schodištvých stupňů	m ²	10,422	0,050	0,521	100	0,521	163	26				2
	1PP	402	Provedení keramického soklu schodištvých stupňů	bm	18,000	0,340	6,120	100	6,120	163	26				
	1PP	403	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	55,525	0,500	27,763	100	27,763	163	26				
	1PP	404	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	2,200	0,400	0,880	100	0,880	163	32				
	1NP	405	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	106,696	0,100	10,670	100	10,670	164	2				
	1NP	406	Provedení omítek stropů	m ²	314,486	0,400	125,794	100	125,794	164	11	siló			
	1NP	407	Provedení omítek stěn	m ²	1055,856	0,280	295,640	100	295,640	165	11	siló			
	1NP	408	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS 150	m ²	373,090	0,350	130,582	100	130,582	165	12				
	1NP	409	Provedení minerální kročejové izolace podlah	m ²	373,090	0,270	100,734	100	100,734	165	12				
	1NP	410	Položení PE fólie	m ²	373,090	0,060	22,385	100	22,385	166	12				
1NP	411	Montáž desky podlahového vytápění	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	166	20					
1NP	412	Provedení dilatace samonivelačního potěru od stěn	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	167	9					
1NP	413	Provedení samonivelačního litého potěru	m ²	373,090	0,150	55,964	100	55,964	167	9	AD, pumpa		414	2, 35	
1NP	414	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	22,473	0,800	17,978	100	17,978	167	25					

1NP	415	Provedení izolace SDK příčky	m ²	22,473	0,200	4,495	100	4,495	168	25				
1NP	416	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	22,473	0,900	20,226	100	20,226	168	25				
1NP	417	Montáž nosné kce SDK podhledu	m ²	50,109	0,800	40,087	100	40,087	169	25				
1NP	418	Provedení opláštění SDK podhledu	m ²	50,109	0,400	20,044	100	20,044	169	25				
1NP	419	Provedení hydroizolace v koupelnách stěrkou	m ²	60,874	0,640	38,959	100	38,959	170	26		420	2	
1NP	420	Provedení obkladů	m ²	100,920	1,470	148,352	100	148,352	170	26				
1NP	421	Provedení keramické dlažby	m ²	134,886	0,500	67,443	100	67,443	171	26			2	
1NP	422	Provedení keramického soklu	bm	144,870	1,470	212,959	100	212,959	171	26				
1NP	423	Obklad schodišťových stupňů	m ²	10,422	0,340	3,543	100	3,543	171	26			2	
1NP	424	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	18,000	0,050	0,900	100	0,900	171	26				
1NP	425	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	162,870	0,340	55,376	100	55,376	171	26				
1NP	426	Provedení lamelové podlahy	m ²	215,700	0,500	107,850	100	107,850	172	32				
1NP	427	Osazení obvodových lišt	mb	172,660	0,400	69,064	100	69,064	172	32				
2NP	428	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	111,642	0,100	11,164	100	11,164	173	2				
2NP	429	Provedení omítek stropů	m ²	317,580	0,400	127,032	100	127,032	173	11		siló		
2NP	430	Provedení omítek stěn	m ²	909,532	0,280	254,669	100	254,669	173	11		siló		
2NP	431	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS 150	m ²	350,485	0,350	122,670	100	122,670	174	12				
2NP	432	Provedení minerální kročejové izolace podlah	m ²	350,485	0,270	94,631	100	94,631	174	12				
2NP	433	Položení PE fólie	m ²	350,485	0,060	21,029	100	21,029	175	12				
2NP	434	Montáž desky podlahového vytápění	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	175	20				
2NP	435	Provedení dilatace samonivelačního potěru od stěn	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	176	9				
2NP	436	Provedení samonivelačního litého potěru	m ²	350,485	0,150	52,573	100	52,573	176	9		AD, pumpa	437	2, 35
2NP	437	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	65,665	0,800	52,532	100	52,532	177	25				
2NP	438	Provedení izolace SDK příčky	m ²	65,665	0,200	13,133	100	13,133	177	25				
2NP	439	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	65,665	0,900	59,099	100	59,099	177	25				
2NP	440	Montáž nosné kce SDK podhledu	m ²	35,510	0,800	28,408	100	28,408	178	25				
2NP	441	Provedení opláštění SDK podhledu	m ²	35,510	0,400	14,204	100	14,204	178	25				
2NP	442	Provedení hydroizolace v koupelnách stěrkou	m ²	90,037	0,640	57,624	100	57,624	179	26		443	2	
2NP	443	Provedení obkladů	m ²	148,980	1,470	219,001	100	219,001	179	26				
2NP	444	Provedení keramické dlažby	m ²	103,235	0,500	51,618	100	51,618	180	26			2	
2NP	445	Provedení keramického soklu	bm	73,920	1,470	108,662	100	108,662	180	26				
2NP	446	Obklad schodišťových stupňů	m ²	10,422	0,340	3,543	100	3,543	180	26			2	
2NP	447	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	18,000	0,050	0,900	100	0,900	180	26				
2NP	448	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	91,920	0,340	31,253	100	31,253	180	26				
2NP	449	Provedení lamelové podlahy	m ²	251,400	0,500	125,700	100	125,700	181	32				
2NP	450	Osazení obvodových lišt	mb	272,504	0,400	109,002	100	109,002	181	32				
3NP	451	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	99,238	0,100	9,924	100	9,924	182	2				
3NP	452	Provedení omítek stropů	m ²	292,480	0,400	116,992	100	116,992	182	11		siló		
3NP	453	Provedení omítek stěn	m ²	741,317	0,280	207,569	100	207,569	182	11		siló		
3NP	454	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS 150	m ²	325,575	0,350	113,951	100	113,951	183	12				
3NP	455	Provedení minerální kročejové izolace podlah	m ²	325,575	0,270	87,905	100	87,905	183	12				
3NP	456	Položení PE fólie	m ²	325,575	0,060	19,535	100	19,535	184	12				
3NP	457	Montáž desky podlahového vytápění	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	184	20				
3NP	458	Provedení dilatace samonivelačního potěru od stěn	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	185	9				
3NP	459	Provedení samonivelačního litého potěru	m ²	325,575	0,150	48,836	100	48,836	185	9		AD, pumpa	460	2, 35

3NP	460	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	43,236	0,800	34,589	100	34,589	186	25				
3NP	461	Provedení izolace SDK příčky	m ²	43,236	0,200	8,647	100	8,647	186	25				
3NP	462	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	43,236	0,900	38,912	100	38,912	186	25				
3NP	463	Montáž nosné kce SDK podhledu	m ²	27,800	0,800	22,240	100	22,240	187	25				
3NP	464	Provedení opláštění SDK podhledu	m ²	27,800	0,400	11,120	100	11,120	187	25				
3NP	465	Provedení hydroizolace v koupelnách stěrkou	m ²	77,916	0,640	49,866	100	49,866	188	26		466	2	
3NP	466	Provedení obkladů	m ²	139,380	1,470	204,889	100	204,889	188	26				
3NP	467	Provedení keramické dlažby	m ²	91,675	0,500	45,838	100	45,838	189	26			2	
3NP	468	Provedení keramického soklu	bm	68,490	1,470	100,680	100	100,680	189	26				
3NP	469	Obklad schodišťových stupňů	m ²	10,422	0,340	3,543	100	3,543	189	26			2	
3NP	470	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	18,000	0,050	0,900	100	0,900	189	26				
3NP	471	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	86,490	0,340	29,407	100	29,407	189	26				
3NP	472	Provedení lamelové podlahy	m ²	230,50	0,500	115,250	100	115,250	190	32				
3NP	473	Osazení obvodových lišt	mb	238,910	0,400	95,564	100	95,564	190	32				
4NP	474	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	91,481	0,100	9,148	100	9,148	191	2				
4NP	475	Provedení omítek stropů	m ²	228,960	0,400	91,584	100	91,584	191	11		siló		
4NP	476	Provedení omítek stěn	m ²	677,022	0,280	189,566	100	189,566	191	11		siló		
4NP	477	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS 150	m ²	271,938	0,350	95,178	100	95,178	192	12				
4NP	478	Provedení minerální kročejové izolace podlah	m ²	271,938	0,270	73,423	100	73,423	192	12				
4NP	479	Položení PE fólie	m ²	271,938	0,060	16,316	100	16,316	193	12				
4NP	480	Montáž desky podlahového vytápění	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	193	20				
4NP	481	Provedení dilatace samonivelačního potěru od stěn	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	194	9				
4NP	482	Provedení samonivelačního litého potěru	m ²	271,938	0,150	40,791	100	40,791	194	9		AD, pumpa	483	2, 35
4NP	483	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	8,725	0,800	6,980	100	6,980	195	25				
4NP	484	Provedení izolace SDK příčky	m ²	8,725	0,200	1,745	100	1,745	195	25				
4NP	485	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	8,725	0,900	7,853	100	7,853	195	25				
4NP	486	Montáž nosné kce SDK podhledu	m ²	46,874	0,800	37,499	100	37,499	196	25				
4NP	487	Provedení opláštění SDK podhledu	m ²	46,874	0,400	18,750	100	18,750	196	25				
4NP	488	Provedení hydroizolace v koupelnách stěrkou	m ²	69,088	0,640	44,216	100	44,216	197	26		489	2	
4NP	489	Provedení obkladů	m ²	110,748	1,470	162,800	100	162,800	197	26				
4NP	490	Provedení keramické dlažby	m ²	75,338	0,500	37,669	100	37,669	198	26			2	
4NP	491	Provedení keramického soklu	bm	64,105	1,470	94,234	100	94,234	198	26				
4NP	492	Obklad schodišťových stupňů	m ²	10,422	0,340	3,543	100	3,543	198	26			2	
4NP	493	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	18,000	0,050	0,900	100	0,900	198	26				
4NP	494	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	82,105	0,340	27,916	100	27,916	198	26				
4NP	495	Provedení lamelové podlahy	m ²	196,600	0,500	98,300	100	98,300	199	32				
4NP	496	Osazení obvodových lišt	mb	194,930	0,400	77,972	100	77,972	199	32				
5NP	497	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	66,401	0,100	6,640	100	6,640	200	2				
5NP	498	Provedení omítek stropů	m ²	131,260	0,400	52,504	100	52,504	200	11		siló		
5NP	499	Provedení omítek stěn	m ²	267,672	0,280	74,948	100	74,948	200	11		siló		
5NP	500	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS 150	m ²	139,890	0,350	48,962	100	48,962	201	12				
5NP	501	Provedení minerální kročejové izolace podlah	m ²	139,890	0,270	37,770	100	37,770	201	12				
5NP	502	Položení PE fólie	m ²	139,890	0,060	8,393	100	8,393	202	12				
5NP	503	Montáž desky podlahového vytápění	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	202	20				
5NP	504	Provedení samonivelačního litého potěru	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	203	9				

	5NP	505	Provedení samonivelačního litého anhydritu	m ²	139,890	0,150	20,984	100	20,984	203	9	AD, pumpa	506	2, 35
	5NP	506	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	27,825	0,800	22,260	100	22,260	204	25			
	5NP	507	Provedení izolace SDK příčky	m ²	27,825	0,200	5,565	100	5,565	204	25			
	5NP	508	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	27,825	0,900	25,043	100	25,043	204	25			
	5NP	509	Montáž nosné kce SDK podhledu	m ²	15,500	0,800	12,400	100	12,400	205	25			
	5NP	510	Provedení opláštění SDK podhledu	m ²	15,500	0,400	6,200	100	6,200	205	25			
	5NP	511	Provedení hydroizolace v koupelnách stěrkou	m ²	38,330	0,640	24,531	100	24,531	206	26		512	2
	5NP	512	Provedení obkladů	m ²	63,740	1,470	93,698	100	93,698	206	26			
	5NP	513	Provedení keramické dlažby	m ²	15,500	0,500	7,750	100	7,750	207	26			
	5NP	514	Obklad schodišťových stupňů	m ²	10,422	0,340	3,543	100	3,543	207	26			
	5NP	515	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	18,000	0,050	0,900	100	0,900	207	26			
	5NP	516	Montáž profilů ukončovacích na soklu	bm	18,000	0,340	6,120	100	6,120	207	26			
	5NP	517	Provedení lamelové podlahy	m ²	124,390	0,500	62,195	100	62,195	208	32			
	5NP	518	Osazení obvodových lišt	mb	101,030	0,400	40,412	100	40,412	208	32			
7 - Vnitřní kompletace			Montáž výtahu	kpl	1,000	2275,000	2275,000	100	2275,000	209	33			
	1PP	519	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	210	21			
	1PP	520	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	211	18			
	1PP	521	Kompletace kotelny	kpl	1,000	360,000	360,000	100	360,000	212	20			
	1PP	522	Revize kotelny	kpl	1,000	3,800	3,800	100	3,800	212	20			
	1PP	523	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	213	20			
	1PP	524	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	214	19			
	1PP	525	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	214	19			
	1PP	526	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	214	19			
	1PP	527	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	215	16			
	1PP	528	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	216	13			
	1PP	529	Malířské práce	m ²	699,107	0,070	48,937	100	48,937	217	28			
	1PP	530	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	217	28			
	1PP	531	Vyčištění podlaží	m ²	452,640	0,270	122,213	100	122,213	218	31			
	1NP	532	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	219	21			
	1NP	533	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	220	18			
	1NP	534	Osazení otopných těles	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	221	20			
	1NP	535	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	222	19			
	1NP	536	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	222	19			
	1NP	537	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	222	19			
1NP	538	Montáž kuchyňské linky	ks	4,000	20,000	80,000	100	80,000	223	16				
1NP	539	Montáž vestavěných skříní	ks	9,000	15,000	135,000	100	135,000	223	16				
1NP	540	Osazení parapetů	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	224	27				
1NP	541	Osazení čistící zóny	ks	2,000	0,050	0,100	100	0,100	225	2				
1NP	542	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	225	16				
1NP	543	Montáž domovních listovních schránek	kpl	1,000	6,500	6,500	100	6,500	230	13				
1NP	544	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	227	13				
1NP	545	Malířské práce	m ²	1442,924	0,070	101,005	100	101,005	228	28				
1NP	546	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	228	28				
1NP	547	Vyčištění podlaží	m ²	525,000	0,270	141,750	100	141,750	229	31				

2NP	548	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	230	21
2NP	549	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	231	18
2NP	550	Osazení otopných těles	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	232	20
2NP	551	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	233	19
2NP	552	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	233	19
2NP	553	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	233	19
2NP	554	Montáž kuchyňské linky	ks	7,000	20,000	140,000	100	140,000	234	16
2NP	555	Montáž vestavěných skříní	ks	6,000	15,000	90,000	100	90,000	234	16
2NP	556	Osazení parapetů	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	235	27
2NP	557	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	236	16
2NP	558	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	237	13
2NP	559	Maličské práce	m ²	1328,287	0,070	92,980	100	92,980	238	28
2NP	560	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	238	28
2NP	561	Vyčištění podlaží	m ²	436,648	0,270	117,895	100	117,895	239	31
3NP	562	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	240	21
3NP	563	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	241	18
3NP	564	Osazení otopných těles	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	242	20
3NP	565	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	243	19
3NP	566	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	243	19
3NP	567	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	243	19
3NP	568	Montáž kuchyňské linky	ks	5,000	20,000	100,000	100	100,000	244	16
3NP	569	Montáž vestavěných skříní	ks	7,000	15,000	105,000	100	105,000	244	16
3NP	570	Osazení parapetů	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	245	27
3NP	571	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	246	16
3NP	572	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	247	13
3NP	573	Maličské práce	m ²	1104,833	0,070	77,338	100	77,338	248	28
3NP	574	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	248	28
3NP	575	Vyčištění podlaží	m ²	403,600	0,270	108,972	100	108,972	249	31
4NP	576	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	250	21
4NP	577	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	251	18
4NP	578	Osazení otopných těles	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	252	20
4NP	579	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	253	19
4NP	580	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	253	19
4NP	581	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	253	19
4NP	582	Montáž kuchyňské linky	ks	4,000	20,000	80,000	100	80,000	254	16
4NP	583	Montáž vestavěných skříní	ks	8,000	15,000	120,000	100	120,000	254	16
4NP	584	Osazení parapetů	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	255	27
4NP	585	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	256	16
4NP	586	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	257	13
4NP	587	Maličské práce	m ²	961,581	0,070	67,311	100	67,311	258	28
4NP	588	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	258	28
4NP	589	Vyčištění podlaží	m ²	375,263	0,270	101,321	100	101,321	259	31
5NP	590	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	216,000	216,000	100	216,000	260	21
5NP	591	Kompletace sanita	kpl	1,000	60,000	60,000	100	60,000	261	18

5NP	592	Osazení otopných těles	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,000	262	20		
5NP	593	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,000	263	19		
5NP	594	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	190,000	190,000	100	190,000	263	19		
5NP	595	Revize elektro	kpl	1,000	5,700	5,700	100	5,700	263	19		
5NP	596	Montáž kuchyňské linky	ks	1,000	20,000	20,000	100	20,000	264	16		
5NP	597	Montáž vestavěných skříní	ks	5,000	15,000	75,000	100	75,000	264	16		
5NP	598	Osazení parapetů	kpl	1,000	32,000	32,000	100	32,000	265	27		
5NP	599	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,000	266	16		
5NP	600	Montáž zábradlí schodiště	bm	4,667	1,170	5,460	100	5,460	267	13		
5NP	601	Malířské práce	m ²	442,257	0,070	30,958	100	30,958	268	28		
5NP	602	Nátěry	kpl	1,000	12,000	12,000	100	12,000	268	28		
5NP	603	Vyčištění podlaží	m ²	310,800	0,270	83,916	100	83,916	269	31		
8 - Vnější úpravy												
	604	Montáž lešení	m ²	1326,000	0,170	225,420	100	225,42	270	14	lešení	
	605	Zakrytí oken fólií	m ²	488,797	0,150	73,320	100	73,32	271	2		
	606	Provedení tep. izolace stěn	m ²	1125,067	0,660	742,544	100	742,54	272	12		608 2
	607	Provedení zateplení venkovních stropů zespodu	m ²	106,255	0,800	85,004	100	85,00	272	12		609 2
	608	Provedení systémové probarvené akrylátové omítky vyztužené tkaninou stěn	m ²	1125,067	0,640	720,043	100	720,04	273	11		611 7
	609	Provedení systémové probarvené akrylátové omítky vyztužené tkaninou venkovních stropů zespodu	m ²	106,255	0,770	81,816	100	81,82	273	11		
	610	Osazení vnějších parapetů	m	228,867	0,400	91,547	100	91,55	274	15		
	611	Montáž obkladu lícovými cihelnými pásky	m ²	588,151	2,780	1635,060	100	1635,06	275	36		
	612	Montáž obkladu fasády černou skleněnou deskou z bezpečnostního skla	m ²	52,659	0,790	41,601	100	41,60	275	36		
	613	Montáž obkladu fasády Al sendvičovými panely	m ²	4,158	0,490	2,037	100	2,04	275	36		
	614	Montáž označení domu	kpl	1,000	1,200	1,200	100	1,20	276	36		
	615	Montáž hodin na fasádě domu	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,00	277	36		
	616	Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,000	40,000	40,000	100	40,00	278	14	nákladní auto	
	617	Demontáž lešení	m ²	1326,000	0,110	145,860	100	145,86	279	14	nákladní auto	
	618	Natažení parozábrany - terasy	m ²	515,566	0,060	30,934	100	30,93	280	12		
	619	Montáž odvodnění - terasy	kpl	1,000	80,000	80,000	100	80,00	280	15		
	620	Spádové klíny z EPS - terasy	m ³	23,110	0,200	4,622	100	4,62	280	12		
	621	Tepelná izolace - terasy	m ²	515,566	0,150	77,335	100	77,33	280	12		
	622	Provedení hydroizolační fólie - terasy	m ²	515,566	0,500	257,783	100	257,78	281	12		
	623	Terasové tropické dřevo	m ²	515,566	0,750	386,675	100	386,67	282	32		
	624	Montáž zábradlí - terasy	m	151,880	1,170	177,700	100	177,70	283	15		
	625	Montáž zástěn na terasách	ks	4,000	8,000	32,000	100	32,00	284	15		
	626	Montáž textilních markýz v 5.NP	ks	2,000	0,450	0,900	100	0,90	285	2		
	627	Hloubení rýhy splaškové kanalizační přípojky	m ³	29,988	0,090	2,699	100	2,70	286	6	rypadlo	
	628	Pískové lože pod vedení splaš. kanalizační přípojky	m ³	5,292	0,750	3,969	100	3,97	286	2	nákladní auto	
	629	Provedení splaškové kanalizační přípojky	kpl	1,000	290,000	290,000	100	290,00	286	17		
	630	Zaměření splaškové kanalizační přípojky	mb	29,400	0,030	0,882	100	0,88	286	1	nivel. přístroj	
	631	Pískový zásyp splaškové kanalizační přípojky	m ³	14,700	0,120	1,764	100	1,76	286	2	nákladní auto	
	632	Položení výstražné fólie splaš. kanalizační přípojky	mb	35,280	0,020	0,706	100	0,71	286	2		
	633	Hutněný zásyp splaškové kanalizační přípojky	m ³	8,996	0,080	0,720	100	0,72	286	2	vibrační deska	
	634	Hloubení rýhy dešťové kanalizační přípojky	m ³	139,720	0,090	12,575	100	12,57	287	6	rypadlo	

635	Pískové lože pod vedení dešťové kanalizační přípojky	m ³	24,656	0,750	18,492	100	18,49	287	2	nákladní auto
636	Provedení dešťové kanalizační přípojky	kpl	1,000	290,000	290,000	100	290,00	287	17	
637	Zaměření dešťové kanalizační přípojky	mb	136,980	0,030	4,109	100	4,11	287	1	nivel. přístroj
638	Pískový zásyp dešťové kanalizační přípojky	m ³	53,790	0,120	6,455	100	6,45	287	2	nákladní auto
639	Položení výstražné fólie dešťové kanalizační přípojky	mb	101,720	0,020	2,034	100	2,03	287	2	
640	Hutněný zásyp dešťové kanalizační přípojky	m ³	56,273	0,080	4,502	100	4,50	287	2	vibrační deska
641	Hloubení rýhy vodovodní přípojky	m ³	3,465	0,090	0,312	100	0,31	288	6	rypadlo
642	Pískové lože pod vedení vodovodní přípojky	m ³	0,378	0,750	0,284	100	0,28	288	2	nákladní auto
643	Provedení vodovodní přípojky	kpl	1,000	120,000	120,000	100	120,00	288	18	
644	Zaměření vodovodní přípojky	mb	2,100	0,030	0,063	100	0,06	288	1	nivel. přístroj
645	Pískový zásyp vodovodní přípojky	m ³	0,504	0,120	0,060	100	0,06	288	2	nákladní auto
646	Položení výstražné fólie vodovodní přípojky	mb	2,500	0,020	0,050	100	0,05	288	2	
647	Hutněný zásyp vodovodní přípojky	m ³	1,583	0,120	0,190	100	0,19	288	2	vibrační deska
648	Hloubení rýhy plynovodní přípojky	m ³	23,760	0,090	2,138	100	2,14	289	6	rypadlo
649	Pískové lože pod vedení plynovodní přípojky	m ³	7,200	0,750	5,400	100	5,40	289	2	nákladní auto
650	Provedení plynovodní přípojky	kpl	1,000	440,000	440,000	100	440,00	289	22	
651	Zaměření plynovodní přípojky	mb	40,000	0,030	1,200	100	1,20	289	1	nivel. přístroj
652	Pískový zásyp plynovodní přípojky	m ³	22,000	0,120	2,640	100	2,64	289	2	nákladní auto
653	Položení výstražné fólie plynovodní přípojky	mb	45,000	0,020	0,900	100	0,90	289	2	
654	Hutněný zásyp plynovodní přípojky	m ³	31,000	0,080	2,480	100	2,48	289	2	vibrační deska
655	Hloubení rýhy elektro přípojky	m ³	41,360	0,090	3,722	100	3,72	290	6	rypadlo
656	Pískové lože pod vedení elektro přípojky	m ³	4,136	0,750	3,102	100	3,10	290	2	nákladní auto
657	Provedení elektro přípojky	kpl	1,000	440,000	440,000	100	440,00	290	19	
658	Zaměření elektro přípojky	mb	34,467	0,030	1,034	100	1,03	290	1	nivel. přístroj
659	Pískový zásyp elektro přípojky	m ³	5,504	0,120	0,660	100	0,66	290	2	nákladní auto
660	Položení výstražné fólie elektro přípojky	mb	60,200	0,020	1,204	100	1,20	290	2	
661	Hutněný zásyp elektro přípojky	m ³	26,720	0,080	2,138	100	2,14	290	2	vibrační deska
662	Hloubení rýhy místního sdělovacího kabelu	m ³	29,120	0,090	2,621	100	2,62	291	6	rypadlo
663	Pískové lože pod vedení sdělovacího kabelu	m ³	4,659	0,750	3,494	100	3,49	291	2	nákladní auto
664	Provedení místního sdělovacího kabelu	kpl	1,000	420,000	420,000	100	420,00	291	19	
665	Zaměření místního sdělovacího kabelu	mb	36,400	0,030	1,092	100	1,09	291	1	nivel. přístroj
666	Pískový zásyp místního sdělovacího kabelu	m ³	5,824	0,120	0,699	100	0,70	291	2	nákladní auto
667	Položení výstražné fólie místního sdělovacího kabelu	mb	37,000	0,020	0,740	100	0,74	291	2	
668	Hutněný zásyp místního sdělovacího kabelu	m ³	13,637	0,080	1,091	100	1,09	291	2	vibrační deska
669	Trativod z drenážních trubek	bm	35,000	0,200	7,000	100	7,00	292	2	
670	Obsyp trativodu štěrskem frakce 16/32 mm	m ³	13,650	0,380	5,187	100	5,19	292	2	vibrační deska
671	Zřízení opláštění trativodů geotextilií	m ²	87,500	0,200	17,500	100	17,50	292	2	
672	Asfaltové systémové soklové pásy lepené na penetrovaný podklad ŽB stěny	m ²	205,151	0,290	59,494	100	59,49	293	12	
673	Provedení tepelné izolace XPS na stěny	m ²	205,151	0,190	38,979	100	38,98	294	12	
674	Naložení a přemístění výkopku z mezideponie	m ³	128,000	0,010	1,280	100	1,28	295	3	nákladní auto
675	Postupně hutněný zásyp	m ³	128,000	0,080	10,240	100	10,24	295	2	vibrační deska
676	Montáž obkladu lícovými cihelnými pásky - sokl	m ²	160,349	2,880	461,805	100	461,81	296	36	
677	Obruby okapového chodníku	bm	65,000	0,200	13,000	100	13,00	297	30	
678	Pískové lože pod okapový chodník tl. 100 mm	m ²	15,000	0,080	1,200	100	1,20	297	2	
679	Zásyp kačírkem	m ²	15,000	0,080	1,200	100	1,20	297	2	
680	Podklad ze štěrku tl. 240 mm - kce příjezdové rampy	m ²	71,000	0,100	7,100	100	7,10	298	30	vibrační deska

	681	Provedení cementový betonu CBI tl. 210 mm - kce příjezdové rampy	m ²	71,000	0,300	21,300	100	21,30	298	30			
	682	Pískové lože pod zámkovou dlažbu tl. 40 mm - park. stání	m ²	105,000	0,080	8,400	100	8,40	299	30			
	683	Kladení dlažby zámkové - park. stání	m ²	105,000	0,370	38,850	100	38,85	299	30			
	684	Podklad ze štěrkodrtě tl. 200 mm - chodník	m ²	106,000	0,100	10,600	100	10,60	300	30	vibrační deska		
	685	Pískové lože pod zámkovou dlažbu tl. 40 mm - chodník	m ²	106,000	0,080	8,480	100	8,48	300	30			
	686	Kladení betonové zámkové dlažby - chodník	m ²	106,000	0,370	39,220	100	39,22	300	30			
	687	Zřízení a osazení odvodňovacích žlabů	bm	29,350	0,200	5,870	100	5,87	300	30			
	688	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,000	140,000	140,000	100	140,00	301	2	nákl. auto, autojeřáb		
9 - Přejímka	689	Předání stavby	kpl	1,000	16,000	16,000	100	16,00	302	37			
	690	Kolaudace	kpl	1,000	8,000	8,000	100	8,00	303	37			