

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
REZIDENCE VOKOVICE II
4 TECHNOLOGICKÁ STRUKTURA**

2022

**MARTIN
KROUFEK**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

Obsah:

- 4.1 Technologický rozbor
- 4.2 Technologický normál
- 4.3 Seznam pracovních čet

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
REZIDENCE VOKOVICE II
4.1 TECHNOLOGICKÝ ROZBOR**

2022

**MARTIN
KROUFEK**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4.1 TECHNOLOGICKÝ ROZBOR

ROZBOROVÝ LIST														
TECHNOLOGICKÁ ETAPA	ČÁST ETAPY	ČINNOST			MĚRNÁ JEDNOTKA [MJ]	MNOŽSTVÍ MJ	NORMA ČASU (STROJE) [Nh.mj ⁻¹]/[Sh.mj ⁻¹]	PRACNOST NORMOVÁ (STROJOVÁ) [Nh]/[Sh]	SOUČINITEL NAPĚTÍ	SKUTEČNÁ PRACNOST [Ph]	DÍLČÍ STAVEBNÍ PROCES			
		Č.	NÁZEV ČINNOSTI								ZAČLENĚNÍ DO PROCESU	ČETA	POČET PRACOVNÍKŮ	STROJE A ZAŘÍZENÍ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	zařízení staveniště	1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	8,000	8,000	1,000	8,000	1	SV	1		
		2	Vytyčení staveniště	m ²	4080,000	0,004	16,320	1,000	16,320	2	G	2	totální stanice	
		3	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	bm	340,000	0,004	1,360	1,000	1,360	2	G	2	totální stanice	
		4	Sejmutí ornice	m ³	823,750	0,055	45,306	1,000	45,306	3	ŘNA,ŘN	2	nákladač, nákladní auto	
		5	Odvoz ornice	m ³	823,750	0,000	0,000	1,000	0,000	3	ŘNA,ŘN	2	nákladač, nákladní auto	
		6	Oplacení staveniště	bm	261,000	0,200	52,200	1,000	52,200	4	ŘN,D	5	nákladní auto	
		7	Instalace stavebních a sanitárních buněk	ks	14,000	15,000	210,000	1,000	210,000	5	ŘN,AJ,D	6	nákladní auto, autojeřáb	
		8	Instalace skladů	ks	4,000	15,000	60,000	1,000	60,000	5	ŘN,AJ,D	6	nákladní auto, autojeřáb	
		9	Staveništní komunikace, kompl. vč. rampy do spodní části pozemku a zemních prací	m ²	682,000	0,250	170,500	1,000	170,500	5	ŘNA,ŘN,AJ,D	7	nákladač, nákladní auto, autojeřáb	
		10	Instalace mycí linky	ks	1,000	12,000	12,000	1,000	12,000	5	D	4		
		11	Instalace vrátnice	ks	1,000	12,000	12,000	1,000	12,000	5	ŘN,AJ,D	6	nákladní auto, autojeřáb	
		12	Napojení buňkoviště na kanalizaci - napojení ve stávající přípojece v sekci B	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	6	KAN	4		
		13	Napojení buňkoviště a staveniště na vodovod - napojení ve stávající přípojece v sekci B	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	7	VOD	4		
		14	Napojení buňkoviště a staveniště na elektřinu - napojení ve stávající přípojece v sekci B	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	8	EL	4		
	demolice, bourání	15	Odstranění křovin a stromu - 8ks, kompl. vč. jejich odvozu a likvidace	kpl	1,000	16,000	16,000	1,000	16,000	3	ŘN,D,DR	7	nákladní auto, motorová pila	
		16	Vybourání stáv. obrubníku, kompl. vč. odvozu a likvidace	m	45,000	0,250	11,250	1,000	11,250	9	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	rypadlo, nákladač, nákladní auto	
		17	Vybourání stáv. chodníku, kompl. vč. odvozu a likvidace	m ²	65,000	0,200	13,000	1,000	13,000	9	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	rypadlo, nákladač, nákladní auto	
		18	Bourání stávající opěrné stěny, oplacení a svodidel, kompl. vč. odvozu a likvidace	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	9	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	rypadlo, nákladač, nákladní auto	
		19	Demontáž stávajícího oplacení, kompl. vč. odvozu a likvidace	kpl	1,000	50,000	50,000	1,000	50,000	9	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	rypadlo, nákladač, nákladní auto	
		20	Bourání a rušení stávajících přípojek na napojení sítí, kompl. vč. odvozu a likvidace	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	9	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	rypadlo, nákladač, nákladní auto	
ZEMNÍ PRÁCE	zajištění stavební jámy	21	Vytyčení stavební jámy	m ²	1282,900	0,005	6,415	1,000	6,415	10	G	2	totální stanice	
		22	Trysková injektáž - vrty, pilíře prům. 800 mm	m	184,000	0,260	47,840	1,000	47,840	11	VR	1	vrtná souprava	
		23	3 pramencová lanová zemní kotva pro tryskovou in.	m	209,000	0,250	52,250	1,000	52,250	19	VR	1	vrtná souprava	
		24	Osazení ocelové převázky UPN 200 pro tryskovou in.	m	27,200	1,300	35,360	1,000	35,360	19	VR	1	vrtná souprava	
		25	Dodávka ocelové převázky UPN 200 pro tryskovou in.	t	0,500	0,000	0,000	1,000	0,000	19	-	-	-	
		26	Vrty pro záporny svislé D do 400mm, hor.tř 3-5	m	168,800	0,140	23,632	1,000	23,632	12	VR	1	vrtná souprava	
		27	Vrty pro záporny svislé D do 600mm, hor.tř 3-5	m	33,800	0,210	7,098	1,000	7,098	12	VR	1	vrtná souprava	
		28	Vybetonování paty vrtu betonem (C16/20)	m ³	30,600	0,600	18,360	1,000	18,360	14	B	3	čerpadlo na beton, autodomíchávač	
		29	Osazení záporny ocelové HEB do 14m	m	500,700	0,100	50,070	1,000	50,070	13	AJ,D	5	autojeřáb	
		30	Dodávka záporny ocelové HEB 200	t	30,690	0,000	0,000	1,000	0,000	13	-	-	-	
		31	Osazení ocelové převázky Larssen IIIIn	m	112,400	1,600	179,840	1,000	179,840	20	AJ,D	5	autojeřáb	
		32	Dodávka ocelové převázky Larssen IIIIn	t	6,970	0,000	0,000	1,000	0,000	20	-	-	-	
		33	Pažící stěna tabulová ze dřeva tl.100mm do přírub zápor, vč. zásypu zeminou za rubem stěny	m ²	362,200	0,400	144,880	1,000	144,880	22	AJ,D	5	autojeřáb	
		34	3 pramencová lanová zemní kotva, kořen D300mm, předpnutí 200kN	m	245,000	0,250	61,250	1,000	61,250	23	VR,D	5	vrtná souprava	
		35	4 pramencová lanová zemní kotva, kořen D300mm, předpnutí 200kN	m	304,000	0,000	0,000	1,000	0,000	23	VR,D	5		
	36	Hloubení stavební jámy - hornina tř.3-4	m ³	5432,000	0,015	81,480	1,000	81,480	15	ŘR	1	rypadlo		
	37	Hloubení stavební jámy - hornina tř.5	m ³	1354,000	0,030	40,620	1,000	40,620	24	ŘR	1	rypadlo		
	38	Vodorovné přemístění výkopku	m ³	7186,000	0,000	0,000	1,000	0,000	15	ŘN	1	nákladní auto		
	39	Uložení výkopku na skládce	m ³	7186,000	0,000	0,000	1,000	0,000	15	-	-	-		

	40	Ruční dokopávky stavební jámy a výtahové šachty	m ³	4,000	2,000	8,000	1,000	8,000	26	D	4	
	41	Montáž jeřábu na betonové panely	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	27	AJ,VJ	4	autojeřáb
piloty	42	Vytyčení pilot	ks	83,000	0,030	2,490	1,000	2,490	28	G	2	totální stanice
	43	Vrty pro piloty svislé D do 620mm, hor.tř 3-5	m	98,000	0,210	20,580	1,000	20,580	29	VR	1	vrtná souprava
	44	Vrty pro piloty svislé D do 900mm, hor.tř 3-5	m	312,000	0,290	90,480	1,000	90,480	29	VR	1	vrtná souprava
	45	Vrty pro piloty svislé D do 1200mm, hor.tř 3-5	m	123,000	0,380	46,740	1,000	46,740	29	VR	1	vrtná souprava
	46	Výztuž pilot betonářskou ocelí 11375	t	21,910	8,000	175,280	1,000	175,280	30	AR	6	jeřáb
	47	Piloty z ŽB (C25/30)	m ³	365,100	0,300	109,530	1,000	109,530	31	B	3	čerpadlo na beton, autodomíchávač
	48	Uložení zemnicího pásku	bm	365,100	0,030	10,953	1,000	10,953	31	D	2	
výtahová šachta	49	Vytyčení výtahové šachty	m ²	21,500	0,005	0,108	1,000	0,108	32	G	2	totální stanice
	50	Zřízení dřevěného bednění pro podkladní beton - výtahová šachta	m ²	1,185	0,300	0,356	1,000	0,356	33	T	5	
	51	Podkladní beton (C16/20), tl. min 80 mm - výtahová šachta	m ³	0,948	0,600	0,569	1,000	0,569	34	B	3	čerpadlo na beton, autodomíchávač
	52	Odstranění dřevěného bednění pro podkladní beton - výtahová šachta	m ²	1,185	0,200	0,237	1,000	0,237	35	T	5	
	53	Asfaltová penetrace	m ²	13,628	0,050	0,681	1,000	0,681	36	HI	2	
	54	Hydroizolace z modifikovaných asfalt, pásů vodorovná (2x bitumen) - výtahová šachta	m ²	13,628	0,250	3,407	1,000	3,407	36	HI	2	
	55	2x ochranná vrstva hydroizolace - netkaná geotextílie (min 500g/m2), kladení křížem - výtahová šachta	m ²	13,628	0,100	1,363	1,000	1,363	36	D	2	
	56	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - výtahová šachta, v = 1,0 m	m ²	12,976	0,400	5,190	1,000	5,190	37	Z	4	
	57	Vyplnění tvarovek betonem C20/25	m ³	2,076	0,600	1,246	1,000	1,246	37	Z	4	čerpadlo na beton, autodomíchávač
	58	Asfaltová penetrace	m ²	14,922	0,050	0,746	1,000	0,746	38	HI	2	
	59	Hydroizolace z modifikovaných asfalt, pásů svislá (2x bitumen)	m ²	14,922	0,300	4,477	1,000	4,477	38	HI	2	
	60	Zásyp výkopu, hutněný - výtahová šachta	m ³	17,899	0,100	1,790	1,000	1,790	39	ŘŘ,RN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska
3.PP	61	Vytyčení ležaté kanalizace	bm	83,500	0,005	0,418	1,000	0,418	40	G	2	totální stanice
	62	Rýhy pro ležatý rozvod kanalizace pod (pod 3.PP-po zpětou klapku)	m ³	13,750	0,020	0,275	1,000	0,275	40	ŘŘ,RN,D	6	rypadlo, nákladní auto
	63	Písečný podsyp kanalizace (pod 3.PP-po zpětou klapku)	m ³	1,375	0,700	0,963	1,000	0,963	41	ŘŘ,RN,D	6	rypadlo, nákladní auto
	64	Kanalizace - uložení ležatého potrubí (pod 3.PP-po zpětou klapku)	bm	83,500	0,600	50,100	1,000	50,100	41	KAN	4	
	65	Kanalizace - zkouška těsnosti (pod 3.PP-po zpětou klapku)	kpl	1,000	6,000	6,000	1,000	6,000	41	KAN	4	
	66	Zásyp kanalizační rýhy (pod 3.PP-po zpětou klapku)	m ³	12,375	0,100	1,238	1,000	1,238	42	ŘŘ,RN,D	6	rypadlo, nákladní auto
	67	Zřízení dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	9,965	0,300	2,990	1,000	2,990	43	T	5	
	68	Bednění prostupů pro kanalizaci	kpl	1,000	4,000	4,000	1,000	4,000	43	T	5	
	69	Podkladní beton (C16/20), tl. min 80 mm	m ³	42,512	0,600	25,507	1,000	25,507	44	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchávač
	70	Odstranění dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	9,965	0,200	1,993	1,000	1,993	45	T	5	
	71	Asfaltová penetrace	m ²	611,110	0,050	30,556	1,000	30,556	46	HI	6	
	72	Hydroizolace z modifikovaných asfalt, pásů vodorovná (2x bitumen)	m ²	611,110	0,250	152,778	1,000	152,778	46	HI	6	
	73	2x ochranná vrstva hydroizolace - netkaná geotextílie (min 500g/m2), kladení křížem	m ²	611,110	0,100	61,111	1,000	61,111	47	D	8	
	74	Vytyčení polohy zdiva	bm	65,000	0,010	0,650	1,000	0,650	48	G	2	totální stanice
	75	Založení zdiva - betonové tvarovky tl. 200 mm	bm	65,000	0,200	13,000	1,000	13,000	49	Z	8	
	76	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	69,288	0,400	27,715	1,000	27,715	49	Z	8	
	77	Montáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	49	Z	8	
	78	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 2. výšková úroveň (3m)	m ²	69,288	0,400	27,715	1,000	27,715	49	Z	8	
	79	Vyplnění tvarovek betonem C20/25 - průběžné (po 3 řadách)	m ³	11,086	0,600	6,652	1,000	6,652	49	Z	8	čerpadlo na beton, autodomíchávač
	80	Demontáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	49	Z	8	
81	Asfaltová penetrace	m ²	159,362	0,050	7,968	1,000	7,968	50	HI	6		
82	Hydroizolace z modifikovaných asfalt, pásů svislá (2x bitumen)	m ²	159,362	0,300	47,809	1,000	47,809	50	HI	6		
83	Zásyp výkopu, hutněný - kontakt 3.PP/2.PP	m ³	135,540	0,090	12,199	1,000	12,199	51	ŘŘ,RN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska	
84	Zřízení bednění základové desky - východní strana	m ²	4,371	0,300	1,311	1,000	1,311	52	T	5	jeřáb	
85	Bednění prostupů	kpl	1,000	4,000	4,000	1,000	4,000	52	T	5	jeřáb	
86	Armování základová deska - 3.PP+výtah	t	20,735	15,000	311,025	1,000	311,025	53	AR	12	jeřáb	
87	Základová deska tl.300mm z ŽB (C30/37), vč. žeber, zesílení, stěn k základové desce - 3.PP+výtah	m ³	159,500	0,600	95,700	1,000	95,700	54	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchávač	
88	Odstranění bednění základové desky - východní strana	m ²	4,371	0,200	0,874	1,000	0,874	55	T	5	jeřáb	
89	Zřízení dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	5,410	0,300	1,623	1,000	1,623	56	T	5		
90	Bednění prostupů pro kanalizaci	kpl	1,000	4,000	4,000	1,000	4,000	56	T	5		

2. PP

91	Podkladní beton (C16/20), tl. min 80 mm	m ³	48,426	0,600	29,055	1,000	29,055	57	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
92	Odstranění dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	5,410	0,200	1,082	1,000	1,082	58	T	5	
93	Asfaltová penetrace	m ²	696,118	0,050	34,806	1,000	34,806	59	HI	6	
94	Hydroizolace z modifikovaných asfalt., pásů vodorovná (2x bitumen)	m ²	696,118	0,250	174,030	1,000	174,030	59	HI	6	
95	2x ochranná vrstva hydroizolace - netkaná geotextilie (min 500g/m2), kladení křížem	m ²	696,118	0,100	69,612	1,000	69,612	60	D	8	
96	Vytyčení polohy zdíva	bm	81,000	0,010	0,810	1,000	0,810	61	G	2	totální stanice
97	Založení zdíva - betonové tvarovky tl. 200 mm	bm	81,000	0,200	16,200	1,000	16,200	62	Z	8	
98	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - dvě řady v=0,75m	m ²	57,302	0,400	22,921	1,000	22,921	62	Z	8	
99	Vyplnění tvarovek betonem C20/25 - dvě řady v=0,75m	m ³	9,168	0,600	5,501	1,000	5,501	62	Z	8	čerpadlo na beton, autodomíchač
100	Asfaltová penetrace	m ²	65,897	0,050	3,295	1,000	3,295	63	HI	6	
101	Hydroizolace z modifikovaných asfalt., pásů svislá (2x bitumen) - dvě řady v=0,75m	m ²	65,898	0,300	19,769	1,000	19,769	63	HI	6	
102	Zřízení bednění základové desky - jižní a východní strana	m ²	16,230	0,300	4,869	1,000	4,869	64	T	5	jeřáb
103	Bednění prostupů	kpl	1,000	4,000	4,000	1,000	4,000	64	T	5	jeřáb
104	Armování základová deska	t	26,403	15,000	396,045	1,000	396,045	65	AR	12	jeřáb
105	Základová deska tl.300mm z ŽB (C30/37), vč. žeber, zesílení, stěn k základové desce	m ³	203,100	0,600	121,860	1,000	121,860	66	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
106	Odstranění bednění základové desky - jižní a východní strana	m ²	16,230	0,200	3,246	1,000	3,246	67	T	5	jeřáb
107	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	68	G	2	totální stanice
108	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, vč. prostupů a otvorů	m ²	730,750	0,300	219,225	1,000	219,225	69	T	10	jeřáb
109	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	9,516	0,300	2,855	1,000	2,855	69	T	10	jeřáb
110	Armování stěn	t	16,193	15,000	242,895	1,000	242,895	70	AR	12	jeřáb
111	Armování sloupů	t	0,314	15,000	4,703	1,000	4,703	70	AR	12	jeřáb
112	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	730,750	0,300	219,225	1,000	219,225	71	T	10	jeřáb
113	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	9,516	0,300	2,855	1,000	2,855	71	T	10	jeřáb
114	Betonáž stěn (C30/37)	m ³	157,830	0,600	94,698	1,000	94,698	72	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
115	Betonáž sloupů (C30/37)	m ³	1,980	0,600	1,188	1,000	1,188	72	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
116	Odstranění bednění stěn	m ²	1461,500	0,200	292,300	1,000	292,300	73	T	10	jeřáb
117	Odstranění bednění sloupů	m ²	19,032	0,200	3,806	1,000	3,806	73	T	10	jeřáb
118	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	491,545	0,300	147,464	1,000	147,464	74	T	10	jeřáb
119	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	34,359	0,300	10,308	1,000	10,308	74	T	10	jeřáb
120	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	14,241	15,000	213,615	1,000	213,615	75	AR	12	jeřáb
121	Armování balkónových desek	t	0,995	15,000	14,925	1,000	14,925	75	AR	12	jeřáb
122	Osazení izonosiků	bm	21,600	0,100	2,160	1,000	2,160	75	AR	12	
123	Betonáž stropní konstrukce (C30/37)	m ³	106,280	0,600	63,768	1,000	63,768	76	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
124	Betonáž balkónových desek (C30/37)	m ³	7,429	0,600	4,457	1,000	4,457	76	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
125	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	491,545	0,200	98,309	1,000	98,309	77	T	10	jeřáb
126	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	34,359	0,200	6,872	1,000	6,872	77	T	10	jeřáb
127	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	77	T	10	
128	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	78	D	4	
129	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	79	AR	6	jeřáb
130	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	80	T	5	jeřáb
131	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	81	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
132	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	82	T	5	jeřáb
133	Bednění schodiště	m ²	14,148	0,300	4,244	1,000	4,244	81	T	5	jeřáb
134	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	81	T	5	
135	Armování schodiště	t	0,537	23,000	12,351	1,000	12,351	79	AR	6	jeřáb
136	Betonáž schodiště	m ³	2,142	0,600	1,285	1,000	1,285	81	B	6	čerpadlo na beton, autodomíchač
137	Odbednění schodiště	m ²	14,148	0,200	2,830	1,000	2,830	82	T	5	jeřáb
138	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	192	D	4	
139	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	83	G	2	totální stanice
140	Založení zdíva - betonové tvarovky tl. 200 mm	bm	99,000	0,400	39,600	1,000	39,600	84	Z	8	
141	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	146,420	0,400	58,568	1,000	58,568	84	Z	8	

3. PP + strop nad

142	Montáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	84	Z	8	
143	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 2. výšková úroveň (3m)	m ²	146,420	0,400	58,568	1,000	58,568	84	Z	8	
144	Vyplnění tvarovek betonem C20/25 - průběžné (po 3 řadách)	m ³	23,427	0,600	14,056	1,000	14,056	84	Z	8	čerpadlo na beton, autodomíhávač
145	Demontáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	84	Z	8	
146	Asfaltová penetrace	m ²	168,383	0,050	8,419	1,000	8,419	85	HI	6	
147	Hydroizolace z modifikovaných asfalt. pásů, svislá (2x bitumen)	m ²	168,383	0,300	50,515	1,000	50,515	85	HI	6	
148	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	852,559	0,300	255,768	1,000	255,768	86	T	10	jeřáb
149	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	34,892	0,300	10,468	1,000	10,468	86	T	10	jeřáb
150	Armování stěn	t	18,892	15,000	283,380	1,000	283,380	87	AR	12	jeřáb
151	Armování sloupů	t	1,148	15,000	17,220	1,000	17,220	87	AR	12	jeřáb
152	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	852,559	0,300	255,768	1,000	255,768	88	T	10	jeřáb
153	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	34,892	0,300	10,468	1,000	10,468	88	T	10	jeřáb
154	Betonáž stěn (C30/37)	m ³	184,135	0,600	110,481	1,000	110,481	89	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
155	Betonáž sloupů (C30/37)	m ³	7,260	0,600	4,356	1,000	4,356	89	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
156	Odstranění bednění stěn	m ²	1705,118	0,200	341,024	1,000	341,024	90	T	10	jeřáb
157	Odstranění bednění sloupů	m ²	69,784	0,200	13,957	1,000	13,957	90	T	10	jeřáb
158	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavíc a prostupů	m ²	1357,946	0,300	407,384	1,000	407,384	91	T	10	jeřáb
159	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	62,701	0,300	18,810	1,000	18,810	91	T	10	jeřáb
160	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavíc	t	39,343	15,000	590,145	1,000	590,145	92	AR	12	jeřáb
161	Armování balkónových desek	t	1,817	15,000	27,255	1,000	27,255	92	AR	12	jeřáb
162	Osazení izonosíků	bm	34,100	0,100	3,410	1,000	3,410	92	AR	12	jeřáb
163	Betonáž stropní konstrukce (C30/37)	m ³	293,610	0,600	176,166	1,000	176,166	93	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
164	Betonáž balkónových desek (C30/37)	m ³	13,557	0,600	8,134	1,000	8,134	93	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
165	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	1357,946	0,200	271,589	1,000	271,589	94	T	10	jeřáb
166	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	62,701	0,200	12,540	1,000	12,540	94	T	10	jeřáb
167	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	1136,720	0,050	56,836	1,000	56,836	94	T	10	
168	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	95	D	4	
169	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	96	AR	6	jeřáb
170	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	97	T	5	jeřáb
171	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	98	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
172	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	99	T	5	jeřáb
173	Bednění schodiště	m ²	14,148	0,300	4,244	1,000	4,244	97	T	5	jeřáb
174	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	97	T	5	
175	Armování schodiště	t	0,537	23,000	12,351	1,000	12,351	96	AR	6	jeřáb
176	Betonáž schodiště	m ³	2,142	0,600	1,285	1,000	1,285	98	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
177	Odbednění schodiště	m ²	14,148	0,200	2,830	1,000	2,830	99	T	5	jeřáb
178	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	1136,720	0,050	56,836	1,000	56,836	193	D	4	
179	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	100	G	2	totální stanice
180	Založení zdiva - betonové tvarovky tl. 200 mm	bm	105,000	0,400	42,000	1,000	42,000	101	Z	8	
181	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	157,025	0,400	62,810	1,000	62,810	101	Z	8	
182	Montáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	101	Z	8	
183	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže - 2. výšková úroveň (3m)	m ²	157,025	0,400	62,810	1,000	62,810	101	Z	8	
184	Vyplnění tvarovek betonem C20/25 - průběžné (po 3 řadách)	m ³	25,124	0,600	15,074	1,000	15,074	101	B	6	čerpadlo na beton, autodomíhávač
185	Demontáž pomocného lešení	kpl	1,000	0,300	0,300	1,000	0,300	101	Z	8	
186	Asfaltová penetrace	m ²	180,578	0,050	9,029	1,000	9,029	102	HI	6	
187	Hydroizolace z modifikovaných asfalt. pásů svislá (2x bitumen)	m ²	180,578	0,300	54,174	1,000	54,174	102	HI	6	
188	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	852,559	0,300	255,768	1,000	255,768	103	T	10	jeřáb
189	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	34,892	0,300	10,468	1,000	10,468	103	T	10	jeřáb
190	Armování stěn	t	18,892	15,000	283,380	1,000	283,380	104	AR	12	jeřáb
191	Armování sloupů	t	1,148	15,000	17,220	1,000	17,220	104	AR	12	jeřáb
192	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	852,559	0,300	255,768	1,000	255,768	105	T	10	jeřáb

1.PP + strop nad

193	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	34,892	0,300	10,468	1,000	10,468	105	T	10	jeřáb
194	Betonáž stěn (C30/37)	m ³	184,135	0,600	110,481	1,000	110,481	106	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
195	Betonáž sloupů (C30/37)	m ³	7,260	0,600	4,356	1,000	4,356	106	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
196	Odstranění bednění stěn	m ²	1705,118	0,200	341,024	1,000	341,024	107	T	10	jeřáb
197	Odstranění bednění sloupů	m ²	69,784	0,200	13,957	1,000	13,957	107	T	10	jeřáb
198	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	1357,946	0,300	407,384	1,000	407,384	108	T	10	jeřáb
199	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	61,573	0,300	18,472	1,000	18,472	108	T	10	jeřáb
200	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	39,343	15,000	590,145	1,000	590,145	109	AR	12	jeřáb
201	Armování balkónových desek	t	1,784	15,000	26,760	1,000	26,760	109	AR	12	jeřáb
202	Osazení izonosiků	bm	34,500	0,100	3,450	1,000	3,450	109	AR	12	
203	Betonáž stropní konstrukce (C30/37)	m ³	293,610	0,600	176,166	1,000	176,166	110	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
204	Betonáž balkónových desek (C30/37)	m ³	13,313	0,600	7,988	1,000	7,988	110	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
205	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	1357,946	0,200	271,589	1,000	271,589	111	T	10	jeřáb
206	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	61,573	0,200	12,315	1,000	12,315	111	T	10	jeřáb
207	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	1136,720	0,050	56,836	1,000	56,836	111	T	10	
208	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	112	D	4	
209	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	113	AR	6	jeřáb
210	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	114	T	6	jeřáb
211	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	115	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
212	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	116	T	5	jeřáb
213	Bednění schodiště	m ²	14,148	0,300	4,244	1,000	4,244	114	T	5	jeřáb
214	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	114	T	5	
215	Armování schodiště	t	0,537	23,000	12,351	1,000	12,351	113	AR	6	jeřáb
216	Betonáž schodiště	m ³	2,142	0,600	1,285	1,000	1,285	115	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
217	Odbednění schodiště	m ²	14,148	0,200	2,830	1,000	2,830	116	T	5	jeřáb
218	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	1136,720	0,050	56,836	1,000	56,836	194	D	4	
219	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	117	G	2	totální stanice
220	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	615,642	0,300	184,692	1,000	184,692	118	T	10	jeřáb
221	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	118	T	10	jeřáb
222	Armování stěn	t	13,642	15,000	204,630	1,000	204,630	119	AR	12	jeřáb
223	Armování sloupů	t	0,043	15,000	0,645	1,000	0,645	119	AR	12	jeřáb
224	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	615,642	0,300	184,692	1,000	184,692	120	T	10	jeřáb
225	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	120	T	10	jeřáb
226	Betonáž stěn (C25/30)	m ³	132,968	0,600	79,781	1,000	79,781	121	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
227	Betonáž sloupů (C25/30)	m ³	0,270	0,600	0,162	1,000	0,162	121	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
228	Odstranění bednění stěn	m ²	1231,283	0,200	246,257	1,000	246,257	122	T	10	jeřáb
229	Odstranění bednění sloupů	m ²	3,600	0,200	0,720	1,000	0,720	122	T	10	jeřáb
230	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	544,732	0,300	163,420	1,000	163,420	123	T	10	jeřáb
231	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	78,792	0,300	23,638	1,000	23,638	123	T	10	jeřáb
232	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	15,783	15,000	236,745	1,000	236,745	124	AR	12	jeřáb
233	Armování balkónových desek	t	2,283	15,000	34,245	1,000	34,245	124	AR	12	jeřáb
234	Osazení izonosiků	bm	42,500	0,100	4,250	1,000	4,250	124	AR	12	
235	Betonáž stropní konstrukce (C25/30)	m ³	117,780	0,600	70,668	1,000	70,668	125	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
236	Betonáž balkónových desek (C25/30)	m ³	17,039	0,600	10,223	1,000	10,223	125	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
237	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	544,732	0,200	108,946	1,000	108,946	126	T	10	jeřáb
238	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	78,792	0,200	15,758	1,000	15,758	126	T	10	jeřáb
239	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	126	T	10	
240	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	127	D	4	
241	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	128	AR	6	jeřáb
242	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	129	T	5	jeřáb
243	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	130	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač

1.NP + strop nad

2. NP + strop nad	244	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	131	T	5	jeřáb
	245	Bednění schodiště	m ²	11,458	0,300	3,437	1,000	3,437	129	T	5	jeřáb
	246	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	129	T	5	
	247	Armování schodiště	t	0,475	23,000	10,925	1,000	10,925	128	AR	6	jeřáb
	248	Betonáž schodiště	m ³	1,900	0,600	1,140	1,000	1,140	130	B	6	čerpadlo na beton, autodomichávač
	249	Odbednění schodiště	m ²	11,458	0,200	2,292	1,000	2,292	131	T	5	jeřáb
	250	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	195	D	4	
	251	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	132	G	2	totální stanice
	252	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	133	T	10	jeřáb
	253	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	133	T	10	jeřáb
	254	Armování stěn	t	12,092	15,000	181,380	1,000	181,380	134	AR	12	jeřáb
	255	Armování sloupů	t	0,043	15,000	0,645	1,000	0,645	134	AR	12	jeřáb
	256	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	135	T	10	jeřáb
	257	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	135	T	10	jeřáb
	258	Betonáž stěn (C25/30)	m ³	117,858	0,600	70,715	1,000	70,715	136	B	6	autodomichávač, jeřáb
	259	Betonáž sloupů (C25/30)	m ³	0,270	0,600	0,162	1,000	0,162	136	B	6	autodomichávač, jeřáb
	260	Odstranění bednění stěn	m ²	1091,365	0,200	218,273	1,000	218,273	137	T	10	jeřáb
	261	Odstranění bednění sloupů	m ²	3,600	0,200	0,720	1,000	0,720	137	T	10	jeřáb
262	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	544,732	0,300	163,420	1,000	163,420	138	T	10	jeřáb	
263	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	78,792	0,300	23,638	1,000	23,638	138	T	10	jeřáb	
264	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	15,783	15,000	236,745	1,000	236,745	139	AR	12	jeřáb	
265	Armování balkónových desek	t	2,283	15,000	34,245	1,000	34,245	139	AR	12	jeřáb	
266	Osazení izonosiků	bm	42,500	0,100	4,250	1,000	4,250	139	AR	12		
267	Betonáž stropní konstrukce (C25/30)	m ³	117,780	0,600	70,668	1,000	70,668	140	B	6	autodomichávač, jeřáb	
268	Betonáž balkónových desek (C25/30)	m ³	17,039	0,600	10,223	1,000	10,223	140	B	6	autodomichávač, jeřáb	
269	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	544,732	0,200	108,946	1,000	108,946	141	T	10	jeřáb	
270	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	78,792	0,200	15,758	1,000	15,758	141	T	10	jeřáb	
271	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	141	T	10		
272	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	142	D	4		
273	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	143	AR	6	jeřáb	
274	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	144	T	5	jeřáb	
275	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	145	B	6	autodomichávač, jeřáb	
276	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	146	T	5	jeřáb	
277	Bednění schodiště	m ²	11,458	0,300	3,437	1,000	3,437	144	T	5	jeřáb	
278	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	144	T	5		
279	Armování schodiště	t	0,475	23,000	10,925	1,000	10,925	143	AR	6	jeřáb	
280	Betonáž schodiště	m ³	1,900	0,600	1,140	1,000	1,140	145	B	6	autodomichávač, jeřáb	
281	Odbednění schodiště	m ²	11,458	0,200	2,292	1,000	2,292	146	T	5	jeřáb	
282	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	196	D	4		
283	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	147	G	2	totální stanice	
284	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	148	T	10	jeřáb	
285	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	148	T	10	jeřáb	
286	Armování stěn	t	12,092	15,000	181,380	1,000	181,380	149	AR	12	jeřáb	
287	Armování sloupů	t	0,043	15,000	0,645	1,000	0,645	149	AR	12	jeřáb	
288	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	150	T	10	jeřáb	
289	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	150	T	10	jeřáb	
290	Betonáž stěn (C25/30)	m ³	117,858	0,600	70,715	1,000	70,715	151	B	6	autodomichávač, jeřáb	
291	Betonáž sloupů (C25/30)	m ³	0,270	0,600	0,162	1,000	0,162	151	B	6	autodomichávač, jeřáb	
292	Odstranění bednění stěn	m ²	1091,365	0,200	218,273	1,000	218,273	152	T	10	jeřáb	
293	Odstranění bednění sloupů	m ²	3,600	0,200	0,720	1,000	0,720	152	T	10	jeřáb	
294	Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	544,732	0,300	163,420	1,000	163,420	153	T	10	jeřáb	

3. NP + strop nad	295	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	78,792	0,300	23,638	1,000	23,638	153	T	10	jeřáb
	296	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	15,783	15,000	236,745	1,000	236,745	154	AR	12	jeřáb
	297	Armování balkónových desek	t	2,283	15,000	34,245	1,000	34,245	154	AR	12	jeřáb
	298	Osazení izonosíků	bm	42,500	0,100	4,250	1,000	4,250	154	AR	12	
	299	Betonáž stropní konstrukce (C25/30)	m ³	117,780	0,600	70,668	1,000	70,668	155	B	6	autodomichávač, jeřáb
	300	Betonáž balkónových desek (C25/30)	m ³	17,039	0,600	10,223	1,000	10,223	155	B	6	autodomichávač, jeřáb
	301	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	544,732	0,200	108,946	1,000	108,946	156	T	10	jeřáb
	302	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	78,792	0,200	15,758	1,000	15,758	156	T	10	jeřáb
	303	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	156	T	10	
	304	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	157	D	4	
	305	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	158	AR	6	jeřáb
	306	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	159	T	5	jeřáb
	307	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	160	B	6	autodomichávač, jeřáb
	4. NP + strop nad	308	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	161	T	5
309		Bednění schodiště	m ²	11,458	0,300	3,437	1,000	3,437	159	T	5	jeřáb
310		Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	159	T	5	
311		Armování schodiště	t	0,475	23,000	10,925	1,000	10,925	158	AR	6	jeřáb
312		Betonáž schodiště	m ³	1,900	0,600	1,140	1,000	1,140	160	B	6	autodomichávač, jeřáb
313		Odbednění schodiště	m ²	11,458	0,200	2,292	1,000	2,292	161	T	5	jeřáb
314		Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	197	D	4	
315		Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	162	G	2	totalní stanice
316		Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	163	T	10	jeřáb
317		Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	163	T	10	jeřáb
318		Armování stěn	t	12,092	15,000	181,380	1,000	181,380	164	AR	12	jeřáb
319		Armování sloupů	t	0,043	15,000	0,645	1,000	0,645	164	AR	12	jeřáb
320		Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	165	T	10	jeřáb
321		Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	165	T	10	jeřáb
322		Betonáž stěn (C25/30)	m ³	117,858	0,600	70,715	1,000	70,715	166	B	6	autodomichávač, jeřáb
323		Betonáž sloupů (C25/30)	m ³	0,270	0,600	0,162	1,000	0,162	166	B	6	autodomichávač, jeřáb
324		Odstranění bednění stěn	m ²	1091,365	0,200	218,273	1,000	218,273	167	T	10	jeřáb
325		Odstranění bednění sloupů	m ²	3,600	0,200	0,720	1,000	0,720	167	T	10	jeřáb
326		Zřízení bednění (vč. stojek) stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	544,732	0,300	163,420	1,000	163,420	168	T	10	jeřáb
327		Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	78,792	0,300	23,638	1,000	23,638	168	T	10	jeřáb
328		Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	15,783	15,000	236,745	1,000	236,745	169	AR	12	jeřáb
329	Armování balkónových desek	t	2,283	15,000	34,245	1,000	34,245	169	AR	12	jeřáb	
330	Osazení izonosíků	bm	42,500	0,100	4,250	1,000	4,250	169	AR	12		
331	Betonáž stropní konstrukce (C25/30)	m ³	117,780	0,600	70,668	1,000	70,668	170	B	6	autodomichávač, jeřáb	
332	Betonáž balkónových desek (C25/30)	m ³	17,039	0,600	10,223	1,000	10,223	170	B	6	autodomichávač, jeřáb	
333	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	544,732	0,200	108,946	1,000	108,946	171	T	10	jeřáb	
334	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	78,792	0,200	15,758	1,000	15,758	171	T	10	jeřáb	
335	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	171	T	10		
336	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	172	D	4		
337	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	173	AR	6	jeřáb	
338	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	174	T	5	jeřáb	
339	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	175	B	6	autodomichávač, jeřáb	
340	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	176	T	5	jeřáb	
341	Bednění schodiště	m ²	11,458	0,300	3,437	1,000	3,437	174	T	5	jeřáb	
342	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	174	T	5		
343	Armování schodiště	t	0,475	23,000	10,925	1,000	10,925	173	AR	6	jeřáb	
344	Betonáž schodiště	m ³	1,900	0,600	1,140	1,000	1,140	175	B	6	autodomichávač, jeřáb	
345	Odbednění schodiště	m ²	11,458	0,200	2,292	1,000	2,292	176	T	5	jeřáb	

	346	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	198	D	4		
5. NP + strop nad	347	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	177	G	2	totální stanice	
	348	Zřízení bednění ŽB stěn, jedna strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	178	T	10	jeřáb	
	349	Zřízení bednění ŽB sloupů, jedna+druhá strana	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	178	T	10	jeřáb	
	350	Armování stěn	t	12,092	15,000	181,380	1,000	181,380	179	AR	12	jeřáb	
	351	Armování sloupů	t	0,043	15,000	0,645	1,000	0,645	179	AR	12	jeřáb	
	352	Zřízení bednění stěn, druhá strana, včetně prostupů a otvorů	m ²	545,683	0,300	163,705	1,000	163,705	180	T	10	jeřáb	
	353	Zřízení bednění sloupů, třetí+čtvrtá stěna	m ²	1,800	0,300	0,540	1,000	0,540	180	T	10	jeřáb	
	354	Betonáž stěn (C25/30)	m ³	117,858	0,600	70,715	1,000	70,715	181	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	355	Betonáž sloupů (C25/30)	m ³	0,270	0,600	0,162	1,000	0,162	181	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	356	Odstranění bednění stěn	m ²	1091,365	0,200	218,273	1,000	218,273	182	T	10	jeřáb	
	357	Odstranění bednění sloupů	m ²	3,600	0,200	0,720	1,000	0,720	182	T	10	jeřáb	
	358	Zřízení bednění stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic a prostupů	m ²	544,732	0,300	163,420	1,000	163,420	183	T	10	jeřáb	
	359	Zřízení bednění balkónkové desky	m ²	78,792	0,300	23,638	1,000	23,638	183	T	10	jeřáb	
	360	Armování stropní konstrukce včetně průvlaků, žeber, hlavic	t	15,783	15,000	236,745	1,000	236,745	184	AR	12	jeřáb	
	361	Armování balkónových desek	t	2,283	15,000	34,245	1,000	34,245	184	AR	12	jeřáb	
	362	Osazení izonosiků	bm	42,500	0,100	4,250	1,000	4,250	184	AR	12		
	363	Betonáž stropní konstrukce (C25/30)	m ³	117,780	0,600	70,668	1,000	70,668	185	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	364	Betonáž balkónových desek (C25/30)	m ³	17,039	0,600	10,223	1,000	10,223	185	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	365	Odstranění bednění stropní konstrukce	m ²	544,732	0,200	108,946	1,000	108,946	186	T	10	jeřáb	
	366	Odstranění bednění balkónových desek	m ²	78,792	0,200	15,758	1,000	15,758	186	T	10	jeřáb	
	367	Přemístění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	186	T	10		
	368	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěna	m ²	43,738	0,080	3,499	1,000	3,499	187	D	4		
	369	Armování výtahové šachty	t	0,335	15,000	5,025	1,000	5,025	188	AR	6	jeřáb	
	370	Zřízení bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	189	T	5	jeřáb	
	371	Betonáž výtahové šachty	m ³	3,287	0,600	1,972	1,000	1,972	190	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	372	Odstranění bednění výtahové šachty	m ²	30,439	0,300	9,132	1,000	9,132	191	T	5	jeřáb	
	373	Bednění schodiště	m ²	11,458	0,300	3,437	1,000	3,437	189	T	5	jeřáb	
	374	Osazení akustických prvků schodiště	ks	6,000	0,500	3,000	1,000	3,000	189	T	5		
	375	Armování schodiště	t	0,475	23,000	10,925	1,000	10,925	188	AR	6	jeřáb	
	376	Betonáž schodiště	m ³	1,900	0,600	1,140	1,000	1,140	190	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	377	Odbednění schodiště	m ²	11,458	0,200	2,292	1,000	2,292	191	T	5	jeřáb	
	378	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce	m ²	530,000	0,050	26,500	1,000	26,500	199	D	4		
	opěrná zeď	379	Zřízení bednění konstrukcí betonových - opěrné stěny - 1.strana	m ²	125,900	0,300	37,770	1,000	37,770	200	T	5	jeřáb
		380	Armování opěrných stěn	t	7,360	23,000	169,280	1,000	169,280	201	AR	8	jeřáb
		381	Zřízení bednění konstrukcí betonových - opěrné stěny - 2.strana	m ²	125,900	0,300	37,770	2,000	75,540	202	T	5	
		382	Betonáž opěrné stěny (C30/37)	m ³	61,400	0,600	36,840	1,000	36,840	203	B	6	autodomichávač, jeřáb
		383	Odstranění bednění - opěrné stěny	m ²	251,800	0,200	50,360	1,000	50,360	204	T	5	jeřáb
Atika	384	Vytyčení atiky	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	205	G	2	totální stanice	
	385	Zřízení bednění atiky, jedna strana	m ²	178,512	0,300	53,554	1,000	53,554	206	T	10	jeřáb	
	386	Armování atiky	t	3,642	15,000	54,625	1,000	54,625	207	AR	8	jeřáb	
	387	Zřízení bednění atiky, druhá strana	m ²	178,512	0,300	53,554	1,000	53,554	208	T	10	jeřáb	
	388	Betonáž atiky (C25/30)	m ³	35,702	0,600	21,421	1,000	21,421	209	B	6	jeřáb	
	389	Odstranění bednění atiky	m ²	357,024	0,200	71,405	1,000	71,405	210	T	10	jeřáb	
tahová šachta	390	Zřízení bednění stěn výtahové šachty - strojovny, jedna strana	m ²	9,107	0,300	2,732	1,000	2,732	206	T	5	jeřáb	
	391	Armování stěn výtahové šachty - strojovny	t	0,186	15,000	2,787	1,000	2,787	207	AR	8	jeřáb	
	392	Zřízení bednění stěn výtahové šachty - strojovny, druhá strana	m ²	9,107	0,300	2,732	1,000	2,732	208	T	5	jeřáb	
	393	Betonáž stěn výtahové šachty - strojovny	m ³	1,821	0,600	1,093	1,000	1,093	209	B	6	autodomichávač, jeřáb	
	394	Odstranění bednění stěn výtahové šachty - strojovny	m ²	18,214	0,200	3,643	1,000	3,643	210	T	5	jeřáb	
	395	Zřízení bednění stropu výtahové šachty - strojovny	m ²	5,920	0,300	1,776	1,000	1,776	211	T	5	jeřáb	
	396	Podpurná konstrukce ve výtahové šachtě v 5.NP - stojky	kpl	1,000	10,000	10,000	1,000	10,000	211	T	5		

	448	Elektřina - instalace hlavního rozvaděče	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	227	EL	4	
	449	Elektřina - uložení kabelů přípojky	bm	7,000	0,800	5,600	1,000	5,600	227	EL	4	
	450	Elektřina - kompletace	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	227	EL	4	
	451	Kanalizace - převzetí kanalizační přípojky	kpl	1,000	2,500	2,500	1,000	2,500	225	SV	1	
	452	Vodovod - převzetí vodovodní přípojky	kpl	1,000	2,500	2,500	1,000	2,500	226	SV	1	
	453	Elektřina - převzetí přípojky	kpl	1,000	2,500	2,500	1,000	2,500	227	SV	1	
	454	Zaměření skutečného stavu vedení přípojek	bm	80,000	0,080	6,400	1,000	6,400	229	G	2	totální stanice
	455	Zásyp přípojek vč. hutnění	m ³	108,000	0,100	10,800	1,000	10,800	229	ŘŘ,ŘN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska
	456	Vedení horkovodu ze stávající výměňkové stanice v sekci B do nové výměňkové stanice ve 2PP	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	228	TOP	4	
	467	Kompletace výměňkové stanice	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	228	TOP	4	
	458	Demontáž jeřábu	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	230	AJ, VJ	4	autojeřáb
	459	Montáž stavebního výtahu	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	231	D	4	autojeřáb
zásypy 3. PP	460	Tepelná izolace ztraceného bednění z XPS desek tl. 160 mm -stěny v kontaktu s vytápěným prostorem	m ²	90,270	0,200	18,054	1,000	18,054	232	D	4	
	461	Nopová fólie	m ²	91,598	0,100	9,160	1,000	9,160	233	D	4	
	462	Geotextilie, min. 500 g/m ²	m ²	90,270	0,100	9,027	1,000	9,027	234	D	4	
	463	Nakládání výkopku z horniny - na skládce	m ³	273,800	0,020	5,476	1,000	5,476	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	464	Vodorovné přemístění výkopku - dovoz na stavbu	m ³	273,800	0,000	0,000	1,000	0,000	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	465	Zpětný zásyp se zhutněním	m ³	273,800	0,090	24,642	1,000	24,642	235	ŘŘ,ŘN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska
zásypy 2. PP	466	Tepelná izolace ztraceného bednění z XPS desek tl. 160 mm -stěny v kontaktu s vytápěným prostorem	m ²	30,600	0,200	6,120	1,000	6,120	232	D	4	
	467	Nopová fólie	m ²	31,050	0,100	3,105	1,000	3,105	233	D	4	
	468	Geotextilie, min. 500 g/m ²	m ²	30,600	0,100	3,060	1,000	3,060	234	D	4	
	469	Nakládání výkopku z horniny - na skládce	m ³	164,280	0,020	3,286	1,000	3,286	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	470	Vodorovné přemístění výkopku - dovoz na stavbu	m ³	164,280	0,000	0,000	1,000	0,000	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	471	Zpětný zásyp se zhutněním	m ³	164,280	0,090	14,785	1,000	14,785	235	ŘŘ,ŘN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska
zásypy PP	472	Tepelná izolace ztraceného bednění z XPS desek tl. 160 mm -stěny v kontaktu s vytápěným prostorem	m ²	6,120	0,200	1,224	1,000	1,224	232	D	4	
	473	Nopová fólie	m ²	6,210	0,100	0,621	1,000	0,621	233	D	4	
	474	Geotextilie, min. 500 g/m ²	m ²	6,120	0,100	0,612	1,000	0,612	234	D	4	
	475	Nakládání výkopku z horniny - na skládce	m ³	109,520	0,020	2,190	1,000	2,190	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	476	Vodorovné přemístění výkopku - dovoz na stavbu	m ³	109,520	0,000	0,000	1,000	0,000	235	ŘŘ,ŘN	2	rypadlo, nákladní auto
	477	Zpětný zásyp se zhutněním	m ³	109,520	0,090	9,857	1,000	9,857	235	ŘŘ,ŘN,D	6	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska
	478	Odstranění záporového pažení	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	236	AJ, D	8	autojeřáb
3. PP	479	Osazení okenních sestav - balkóny	ks	7,000	9,000	63,000	1,000	63,000	237	OK	5	
	480	Vytyčení příček a otvorů	bm	163,850	0,020	3,277	1,000	3,277	238	G	2	totální stanice
	481	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm	bm	42,500	0,800	34,000	1,000	34,000	239	Z	8	míchadlo, pila
	482	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty	bm	12,200	0,800	9,760	1,000	9,760	239	Z	8	míchadlo, pila
	483	Založení první řady příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm	bm	5,000	0,800	4,000	1,000	4,000	239	Z	8	míchadlo, pila
	484	Založení první řady příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm	bm	104,150	0,800	83,320	1,000	83,320	239	Z	8	míchadlo, pila
	485	Osazení ocelových zárubní	ks	40,000	2,000	80,000	1,000	80,000	239	Z	8	rozpěry
	486	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	59,139	0,450	26,612	1,000	26,612	239	Z	8	míchadlo, pila
	487	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	24,492	0,450	11,021	1,000	11,021	239	Z	8	míchadlo, pila
	488	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	156,000	0,450	70,200	1,000	70,200	239	Z	8	míchadlo, pila
	489	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	9,350	0,450	4,208	1,000	4,208	239	Z	8	míchadlo, pila
	490	Montáž pomocného lešení	m ²	163,850	0,200	32,770	1,000	32,770	239	D	4	
	491	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 2. výšková úroveň	m ²	48,386	0,450	21,774	1,000	21,774	239	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	492	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 2. výšková úroveň	m ²	20,039	0,450	9,017	1,000	9,017	239	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	493	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm - 2. výšková úroveň	m ²	93,600	0,450	42,120	1,000	42,120	239	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	494	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm - 2. výšková úroveň	m ²	7,650	0,450	3,443	1,000	3,443	239	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	495	Osazení systémových překladů	ks	11,000	0,100	1,100	1,000	1,100	239	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	496	Výplň mezery mezi stropní konstrukcí a příčkou z keram. tvár. tl. 115 mm minerální vatou	bm	42,500	0,020	0,850	1,000	0,850	239	D	4	
	497	Demontáž pomocného lešení	m ²	163,850	0,100	16,385	1,000	16,385	239	D	4	
	498	Stoupačí potrubí kanalizace	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	240	KAN	6	
	499	Stoupačí potrubí vodovod	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	241	VOD	6	

	500	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	242	VZT	4	
	501	Hrubé rozvody splaškové kanalizace vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	243	KAN	6	
	502	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	243	KAN	6	
	503	Hrubé rozvody vodovodu vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	220,000	220,000	1,000	220,000	244	VOD	6	
	504	Osazení požárního hydrantu	kpl	1,000	20,000	20,000	1,000	20,000	244	VOD	6	
	505	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	245	VZT	4	
	506	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	246	TOP	4	
	507	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	247	EL	6	
2.p.p.	508	Osazení oken	ks	3,000	5,800	17,400	1,000	17,400	248	OK	5	
	509	Osazení okenních sestav - balkóny	ks	8,000	9,000	72,000	1,000	72,000	248	OK	5	
	510	Vytyčení příček a otvorů	bm	132,600	0,050	6,630	1,000	6,630	249	G	2	totální stanice
	511	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm	bm	55,400	0,800	44,320	1,000	44,320	250	Z	8	míchadlo, pila
	512	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty	bm	12,200	0,800	9,760	1,000	9,760	250	Z	8	míchadlo, pila
	513	Založení první řady příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm	bm	8,000	0,800	6,400	1,000	6,400	250	Z	8	míchadlo, pila
	514	Založení první řady příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm	bm	43,000	0,800	34,400	1,000	34,400	250	Z	8	míchadlo, pila
	515	Založení první řady akustického zdiva z keramických tvárnic tl. 190 mm	bm	14,000	0,800	11,200	1,000	11,200	250	Z	8	míchadlo, pila
	516	Osazení ocelových zárubní	ks	20,000	2,000	40,000	1,000	40,000	250	Z	8	rozpěry
	517	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	77,229	0,450	34,753	1,000	34,753	250	Z	8	míchadlo, pila
	518	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	24,492	0,450	11,021	1,000	11,021	250	Z	8	míchadlo, pila
	519	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	60,469	0,450	27,211	1,000	27,211	250	Z	8	míchadlo, pila
	520	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	14,960	0,450	6,732	1,000	6,732	250	Z	8	míchadlo, pila
	521	Zdění akustického zdiva z keramických tvárnic tl. 190 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	25,410	0,450	11,435	1,000	11,435	250	Z	8	míchadlo, pila
	522	Montáž pomocného lešení	m ²	132,600	0,200	26,520	1,000	26,520	250	D	4	
	523	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 2. výšková úroveň	m ²	63,187	0,450	28,434	1,000	28,434	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	524	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 2. výšková úroveň	m ²	20,039	0,450	9,017	1,000	9,017	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	525	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 70 mm - 2. výšková úroveň	m ²	36,281	0,450	16,327	1,000	16,327	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	526	Zdění příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm - 2. výšková úroveň	m ²	12,240	0,450	5,508	1,000	5,508	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	527	Zdění akustického zdiva z keramických tvárnic tl. 190 mm - 2. výšková úroveň	m ²	20,790	0,450	9,356	1,000	9,356	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	528	Osazení systémových překladů	ks	16,000	0,100	1,600	1,000	1,600	250	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	529	Vyplň vzduchové mezery u akustického zdiva minerální vata tl. 50 mm	m ²	46,200	0,080	3,696	1,000	3,696	250	D	4	
	530	Výplň mezery mezi stropní konstrukcí a příčkou z keram. tvar. tl. 115 mm minerální vatou	bm	55,400	0,020	1,108	1,000	1,108	250	D	4	
	531	Demontáž pomocného lešení	m ²	132,600	0,100	13,260	1,000	13,260	250	D	4	
	532	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	251	KAN	6	
	533	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	252	VOD	6	
	534	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	253	VZT	4	
	535	Hrubé rozvody splaškové kanalizace vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	254	KAN	6	
	536	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	254	KAN	6	
	537	Hrubé rozvody vodovodu vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	220,000	220,000	1,000	220,000	255	VOD	6	
	538	Osazení požárního hydrantu	kpl	1,000	20,000	20,000	1,000	20,000	255	VOD	6	
	539	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	256	VZT	4	
	540	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	257	TOP	4	
	541	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	258	EL	6	
		542	Osazení oken	ks	2,000	5,800	11,600	1,000	11,600	259	OK	5
	543	Osazení okenních sestav - balkóny	ks	13,000	9,000	117,000	1,000	117,000	259	OK	5	
	544	Vytyčení příček a otvorů	bm	114,570	0,050	5,729	1,000	5,729	260	G	2	totální stanice
	545	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm	bm	64,270	0,800	51,416	1,000	51,416	261	Z	8	míchadlo, pila
	546	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty	bm	16,800	0,800	13,440	1,000	13,440	261	Z	8	míchadlo, pila
	547	Založení první řady příčkového zdiva z liaporových tvárnic tl. 115 mm	bm	6,000	0,800	4,800	1,000	4,800	261	Z	8	míchadlo, pila
	548	Založení první řady akustického zdiva z keramických tvárnic tl. 190 mm	bm	27,500	0,800	22,000	1,000	22,000	261	Z	8	míchadlo, pila
	549	Osazení ocelových zárubní	ks	7,000	2,000	14,000	1,000	14,000	261	Z	8	rozpěry
	550	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	89,432	0,450	40,244	1,000	40,244	261	Z	8	míchadlo, pila
	551	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	33,726	0,450	15,177	1,000	15,177	261	Z	8	míchadlo, pila

4.NP	656	Osazení systémových překladů	ks	33,000	0,100	3,300	1,000	3,300	305	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	657	Výplň mezery mezi stropní konstrukcí a příčkou z keram. tvár. tl. 115 mm minerální vatou	bm	95,700	0,020	1,914	1,000	1,914	305	D	4	
	658	Demontáž pomocného lešení	m ²	121,000	0,100	12,100	1,000	12,100	305	D	4	
	659	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	306	KAN	6	
	660	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	307	VOD	6	
	661	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	308	VZT	4	
	662	Hrubé rozvody splaškové kanalizace vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	240,000	240,000	1,000	240,000	309	KAN	6	
	663	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	309	KAN	6	
	664	Hrubé rozvody vodovodu vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	280,000	280,000	1,000	280,000	310	VOD	6	
	665	Osazení požárního hydrantu	kpl	1,000	20,000	20,000	1,000	20,000	310	VOD	6	
666	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	311	VZT	4		
667	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	312	TOP	4		
668	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	300,000	1,000	300,000	313	EL	6		
5.NP	669	Osazení oken	ks	2,000	5,800	11,600	1,000	11,600	314	OK	5	
	670	Osazení okenních sestav - balkóny	ks	22,000	9,000	198,000	1,000	198,000	314	OK	5	
	671	Vytyčení příček a otvorů	bm	121,000	0,050	6,050	1,000	6,050	315	G	2	totální stanice
	672	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm	bm	95,700	0,800	76,560	1,000	76,560	316	Z	8	míchadlo, pila
	673	Založení první řady příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty	bm	25,300	0,800	20,240	1,000	20,240	316	Z	8	míchadlo, pila
	674	Osazení ocelových zárubní	ks	6,000	2,000	12,000	1,000	12,000	316	Z	8	rozpěry
	675	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	133,167	0,450	59,925	1,000	59,925	316	Z	8	míchadlo, pila
	676	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 1. výšková úroveň (1,5m)	m ²	50,790	0,450	22,855	1,000	22,855	316	Z	8	míchadlo, pila
	677	Montáž pomocného lešení	m ²	121,000	0,200	24,200	1,000	24,200	316	D	4	
	678	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - 2. výšková úroveň	m ²	108,954	0,450	49,030	1,000	49,030	316	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	679	Zdění příčkového zdiva z keramických tvárnic tl. 115 mm - šachty - 2. výšková úroveň	m ²	41,555	0,450	18,700	1,000	18,700	316	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	680	Osazení systémových překladů	ks	33,000	0,100	3,300	1,000	3,300	316	Z	8	míchadlo, pila, lešení
	681	Výplň mezery mezi stropní konstrukcí a příčkou z keram. tvár. tl. 115 mm minerální vatou	bm	95,700	0,020	1,914	1,000	1,914	316	D	4	
	682	Demontáž pomocného lešení	m ²	121,000	0,100	12,100	1,000	12,100	316	D	4	
	683	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	317	KAN	6	
	684	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	318	VOD	6	
	685	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	319	VZT	4	
	686	Hrubé rozvody splaškové kanalizace vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	240,000	240,000	1,000	240,000	320	KAN	6	
	687	Hrubé rozvody dešťové kanalizace	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	320	KAN	6	
	688	Hrubé rozvody vodovodu vč. tlakové zkoušky	kpl	1,000	280,000	280,000	1,000	280,000	321	VOD	6	
689	Osazení požárního hydrantu	kpl	1,000	20,000	20,000	1,000	20,000	321	VOD	6		
690	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	322	VZT	4		
691	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	323	TOP	4		
692	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	300,000	1,000	300,000	324	EL	6		
výtahová šachta	693	Asfaltová penetrace	m ²	3,508	0,050	0,175	1,000	0,175	325	HI	6	
	694	Hydroizolace z modifikovaných asfalt. pásů, vodorovná - dno výtahové šachty	m ²	3,508	0,250	0,877	1,000	0,877	325	HI	6	
	695	Vibroizolace - dno výtahové šachty	m ²	3,053	0,080	0,244	1,000	0,244	326	D	4	
	696	Betonáž železobetonové desky výtahové šachty, tl. 180 mm	m ³	0,549	0,600	0,329	1,000	0,329	327	B	6	autodomíhávač
	697	Hydroizolační stěrka (přetažení na boční stěny do v=0,3m) - dno výtahové šachty	m ²	5,153	0,500	2,576	1,000	2,576	325	HI	6	
	698	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	328	TOP	4	
	699	Pokládka tepelná izolace - XPS tl. 80 mm	m ²	441,966	0,050	22,098	1,000	22,098	329	POD	4	
	700	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	441,966	0,050	22,098	1,000	22,098	329	POD	4	
	701	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	441,966	0,050	22,098	1,000	22,098	329	POD	4	
	702	Separáční PE fólie	m ²	454,965	0,030	13,649	1,000	13,649	329	POD	4	
	703	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	12,164	1,000	12,164	1,000	12,164	330	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
	704	Anhydritový samonivelační potěr tl. 60 mm - sklepy	m ³	9,780	1,000	9,780	1,000	9,780	330	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
	705	Spádový potěr, min. tl. 20 mm, spád 2% - terasa	m ³	1,890	4,000	7,560	1,000	7,560	409	D	4	
	706	Asfaltový penetrační nátěr - terasa	m ²	62,100	0,050	3,105	1,000	3,105	410	HI	6	

707	Hydroizolace z asfaltových pásů, parotěsná, vodorovná - terasa	m ²	62,100	0,250	15,525	1,000	15,525	410	HI	6	
708	Pokládka tepelné izolace - deska EPS 150 tl. 120 mm - terasa	m ²	55,080	0,050	2,754	1,000	2,754	411	D	4	
709	Geotextílie, min. 500 g/m ² - terasa	m ²	55,080	0,100	5,508	1,000	5,508	411	D	4	
710	Hydroizolační fólie PVC-P, tl. 1,5 mm - terasa	m ²	62,100	0,250	15,525	1,000	15,525	412	HI	6	
711	Geotextílie, min. 500 g/m ² - terasa	m ²	55,080	0,100	5,508	1,000	5,508	413	D	4	
712	Drenážní nopová fólie - terasa	m ²	55,890	0,100	5,589	1,000	5,589	413	D	4	
713	Kamenná drť frakce 4/8, 30-60 mm - terasa	m ³	2,430	0,250	0,608	1,000	0,608	413	D	4	
714	Betonové dlaždice 400x400x40 mm - terasa	m ²	56,700	0,200	11,340	1,000	11,340	414	DL	4	řezačka na dlažbu
715	Pokládka tepelné izolace, svisle - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	69,646	0,200	13,929	1,000	13,929	332	D	4	
716	Hydroizolační stěrka vč. systemového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	39,300	0,500	19,650	1,000	19,650	331	HI	6	
717	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	74,530	0,500	37,265	1,000	37,265	331	HI	6	
718	SDK podhled - montáž závěsů	m ²	68,200	0,100	6,820	1,000	6,820	333	SDK	4	
719	SDK podhled - obvodový profil+páska	bm	139,810	0,050	6,991	1,000	6,991	333	SDK	4	
720	SDK podhled - rošt	m ²	68,200	0,150	10,230	1,000	10,230	333	SDK	4	
721	SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	68,200	0,150	10,230	1,000	10,230	333	SDK	4	
722	SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	68,200	0,150	10,230	1,000	10,230	333	SDK	4	
723	SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	68,200	0,050	3,410	1,000	3,410	333	SDK	4	
724	SDK podhled - broušení	m ²	68,200	0,050	3,410	1,000	3,410	333	SDK	4	
725	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	14,410	0,100	1,441	1,000	1,441	333	SDK	4	
726	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	28,820	0,050	1,441	1,000	1,441	333	SDK	4	
727	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	14,410	0,150	2,162	1,000	2,162	333	SDK	4	
728	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	14,410	0,150	2,162	1,000	2,162	333	SDK	4	
729	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	14,410	0,150	2,162	1,000	2,162	333	SDK	4	
730	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	14,410	0,050	0,721	1,000	0,721	333	SDK	4	
731	SDK předstěna - broušení	m ²	14,410	0,050	0,721	1,000	0,721	333	SDK	4	
732	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	43,337	0,100	4,334	1,000	4,334	334	D	4	
733	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 3.PP	m ²	270,100	0,170	45,917	1,000	45,917	334	OM	5	silu, omítačka
734	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	136,400	0,200	27,280	1,000	27,280	334	OM	5	silu, omítačka
735	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	641,148	0,170	108,995	1,000	108,995	334	OM	5	silu, omítačka
736	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	57,121	0,170	9,711	1,000	9,711	334	OM	5	silu, omítačka
737	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	50,654	0,130	6,585	1,000	6,585	334	OM	5	silu, omítačka
738	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	30,899	0,170	5,253	1,000	5,253	334	OM	5	silu, omítačka
739	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	116,397	0,500	58,199	1,000	58,199	335	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo
740	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	1344,094	0,100	134,409	1,000	134,409	336	MAL	5	
741	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	43,337	0,050	2,167	1,000	2,167	336	D	4	
742	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	114,661	0,400	45,865	1,000	45,865	337	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
743	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	12,600	0,400	5,040	1,000	5,040	337	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
744	Epoxidový nátěr - sklep	m ²	163,000	0,130	21,190	1,000	21,190	338	EP,PU	4	
745	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	339	TOP	4	
746	Pokládka tepelná izolace - XPS tl. 80 mm	m ²	65,280	0,050	3,264	1,000	3,264	340	POD	4	
747	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	290,394	0,050	14,520	1,000	14,520	340	POD	4	
748	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	329,562	0,050	16,478	1,000	16,478	340	POD	4	
749	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	27,234	0,050	1,362	1,000	1,362	340	POD	4	
750	Separální PE fólie	m ²	326,970	0,030	9,809	1,000	9,809	340	POD	4	
751	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	11,133	1,000	11,133	1,000	11,133	341	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
752	Anhydritový samonivelační potěr tl. 60 mm - sklepy	m ³	3,840	1,000	3,840	1,000	3,840	341	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
753	Betonová mazanina, tl. 45 mm - strojovna	m ³	0,527	0,800	0,421	1,000	0,421	342	B	3	autodomíhávač
754	KARI síť - strojovna	t	0,050	10,000	0,500	1,000	0,500	342	B	3	
755	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	1,132	4,000	4,528	1,000	4,528	415	D	4	
756	Penetrační nátěr podkladu ALP- balkón	m ²	32,545	0,050	1,627	1,000	1,627	416	HI	6	

2.PP

757	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	28,300	0,500	14,150	1,000	14,150	416	HI	6	
758	Lepicí tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	29,715	0,200	5,943	1,000	5,943	417	DL	4	el. míchadlo
759	Nášlapná vrstva - keramická dlažba protiskluzná - balkón	m ²	29,715	0,200	5,943	1,000	5,943	417	DL	4	řezačka na dlažbu
760	Pokládka tepelné izolace, svisle - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	110,096	0,200	22,019	1,000	22,019	343	D	4	
761	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	31,440	0,500	15,720	1,000	15,720	344	HI	6	
762	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	68,216	0,500	34,108	1,000	34,108	344	HI	6	
763	SDK pohled - montáž závěsů	m ²	87,200	0,100	8,720	1,000	8,720	345	SDK	4	
764	SDK pohled - obvodový profil+páska	bm	178,760	0,050	8,938	1,000	8,938	345	SDK	4	
765	SDK pohled - rošt	m ²	87,200	0,150	13,080	1,000	13,080	345	SDK	4	
766	SDK pohled - položení tepelné izolace	m ²	87,200	0,150	13,080	1,000	13,080	345	SDK	4	
767	SDD pohled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	87,200	0,150	13,080	1,000	13,080	345	SDK	4	
768	SDK pohled - vyztužení a tmelení spár	m ²	87,200	0,050	4,360	1,000	4,360	345	SDK	4	
769	SDK pohled - broušení	m ²	87,200	0,050	4,360	1,000	4,360	345	SDK	4	
770	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	8,650	0,100	0,865	1,000	0,865	345	SDK	4	
771	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	17,300	0,050	0,865	1,000	0,865	345	SDK	4	
772	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	8,650	0,150	1,298	1,000	1,298	345	SDK	4	
773	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	8,650	0,150	1,298	1,000	1,298	345	SDK	4	
774	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	8,650	0,150	1,298	1,000	1,298	345	SDK	4	
775	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	8,650	0,050	0,433	1,000	0,433	345	SDK	4	
776	SDK předstěna - broušení	m ²	8,650	0,050	0,433	1,000	0,433	345	SDK	4	
777	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	50,963	0,100	5,096	1,000	5,096	346	D	4	
778	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 2.PP	m ²	245,300	0,170	41,701	1,000	41,701	346	OM	6	silu, omítačka
779	Pohledová sádrová stěrka na SDK pohled, 2x, otěrzdorná	m ²	174,400	0,200	34,880	1,000	34,880	346	OM	6	silu, omítačka
780	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	602,061	0,170	102,350	1,000	102,350	346	OM	6	silu, omítačka
781	Provedení omítky jádrové, vápencementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	55,851	0,170	9,495	1,000	9,495	346	OM	6	silu, omítačka
782	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	49,529	0,130	6,439	1,000	6,439	346	OM	6	silu, omítačka
783	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	30,212	0,170	5,136	1,000	5,136	346	OM	6	silu, omítačka
784	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	113,810	0,500	56,905	1,000	56,905	347	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo
785	Malba, 2x, otěrzdorná	m ²	1264,547	0,100	126,455	1,000	126,455	348	MAL	5	
786	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	50,963	0,050	2,548	1,000	2,548	348	D	4	
787	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	104,947	0,400	41,979	1,000	41,979	349	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
788	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	12,600	0,400	5,040	1,000	5,040	349	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
789	Epoxidový nátěr - sklepy, kolárna, kočárkárna	m ²	98,200	0,130	12,766	1,000	12,766	350	EP,PU	4	
790	Polyuretanová stěrka paropropustná - garáže	m ²	653,900	0,130	85,007	1,000	85,007	350	EP,PU	4	
791	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	351	TOP	4	
792	Tepelná izolace stropu nad 2.PP - Minerální vata, tl. 100 mm	m ²	63,750	0,250	15,938	1,000	15,938	355	D	4	
793	Tepelná izolace stropu nad 2.PP - Minerální vata, tl. 130 mm	m ²	21,828	0,250	5,457	1,000	5,457	355	D	4	
794	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	284,070	0,050	14,204	1,000	14,204	352	POD	4	
795	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	335,784	0,050	16,789	1,000	16,789	352	POD	4	
796	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	29,886	0,050	1,494	1,000	1,494	352	POD	4	
797	Separáční PE fólie	m ²	345,660	0,030	10,370	1,000	10,370	352	POD	4	
798	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	14,814	1,000	14,814	1,000	14,814	353	AN	4	autodomíchač, čerpadlo
799	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,040	4,000	8,160	1,000	8,160	418	D	4	
800	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	58,650	0,050	2,933	1,000	2,933	419	HI	6	
801	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	51,000	0,500	25,500	1,000	25,500	419	HI	6	
802	Lepicí tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	53,550	0,200	10,710	1,000	10,710	420	DL	4	el. míchadlo
803	Nášlapná vrstva - keramická dlažba protiskluzná - balkón	m ²	53,550	0,200	10,710	1,000	10,710	420	DL	4	řezačka na dlažbu
804	Pokládka tepelné izolace, svisle - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	124,407	0,200	24,881	1,000	24,881	355	D	4	
805	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	39,300	0,500	19,650	1,000	19,650	354	HI	6	
806	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	90,770	0,500	45,385	1,000	45,385	354	HI	6	

1.PP

807	SDK podhled - montáž závěsů	m ²	90,400	0,100	9,040	1,000	9,040	356	SDK	4	
808	SDK podhled - obvodový profil+páska	bm	185,320	0,050	9,266	1,000	9,266	356	SDK	4	
809	SDK podhled - rošt	m ²	90,400	0,150	13,560	1,000	13,560	356	SDK	4	
810	SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	90,400	0,150	13,560	1,000	13,560	356	SDK	4	
811	SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	90,400	0,150	13,560	1,000	13,560	356	SDK	4	
812	SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	90,400	0,050	4,520	1,000	4,520	356	SDK	4	
813	SDK podhled - broušení	m ²	90,400	0,050	4,520	1,000	4,520	356	SDK	4	
814	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchyťů	m ²	11,530	0,100	1,153	1,000	1,153	356	SDK	4	
815	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	23,060	0,050	1,153	1,000	1,153	356	SDK	4	
816	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	11,530	0,150	1,730	1,000	1,730	356	SDK	4	
817	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	11,530	0,150	1,730	1,000	1,730	356	SDK	4	
818	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	11,530	0,150	1,730	1,000	1,730	356	SDK	4	
819	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	11,530	0,050	0,577	1,000	0,577	356	SDK	4	
820	SDK předstěna - broušení	m ²	11,530	0,050	0,577	1,000	0,577	356	SDK	4	
821	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	69,160	0,100	6,916	1,000	6,916	356	D	4	
822	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 1.PP	m ²	291,000	0,170	49,470	1,000	49,470	357	OM	6	silu, omítačka
823	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	180,800	0,200	36,160	1,000	36,160	357	OM	6	silu, omítačka
824	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	818,100	0,170	139,077	1,000	139,077	357	OM	6	silu, omítačka
825	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	75,907	0,170	12,904	1,000	12,904	357	OM	6	silu, omítačka
826	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	67,314	0,130	8,751	1,000	8,751	357	OM	6	silu, omítačka
827	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	41,061	0,170	6,980	1,000	6,980	357	OM	6	silu, omítačka
828	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	154,679	0,500	77,339	1,000	77,339	358	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo
829	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	1718,323	0,100	171,832	1,000	171,832	359	MAL	5	
830	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	69,160	0,050	3,458	1,000	3,458	359	D	4	
831	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	139,647	0,400	55,859	1,000	55,859	360	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
832	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	12,600	0,400	5,040	1,000	5,040	360	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
833	Epoxidový nátěr - kolárna, kočárkárna	m ²	23,300	0,130	3,029	1,000	3,029	361	EP, PU	4	
834	Polyuretanová stěrka paropropustná - garáže	m ²	647,100	0,130	84,123	1,000	84,123	361	EP, PU	4	
835	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	362	TOP	4	
836	Tepelná izolace stropu nad 2.PP - Minerální vata, tl. 130 mm	m ²	157,692	0,250	39,423	1,000	39,423	367	D	4	
837	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	408,816	0,050	20,441	1,000	20,441	363	POD	4	
838	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	454,512	0,050	22,726	1,000	22,726	363	POD	4	
839	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	45,696	0,050	2,285	1,000	2,285	363	POD	4	
840	Separální PE fólie	m ²	467,880	0,030	14,036	1,000	14,036	363	POD	4	
841	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	19,751	1,000	19,751	1,000	19,751	364	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
842	Betonová mazanina, tl. 50 mm - chodba	m ³	0,335	0,800	0,268	1,000	0,268	365	B	3	autodomíhávač
843	KARI síť - chodba	t	0,035	10,000	0,350	1,000	0,350	365	B	3	
844	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,468	4,000	9,872	1,000	9,872	422	D	4	
845	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	70,955	0,050	3,548	1,000	3,548	423	HI	6	
846	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	61,700	0,500	30,850	1,000	30,850	423	HI	6	
847	Lepící tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	64,785	0,200	12,957	1,000	12,957	429	DL	4	el. míchadlo
848	Nášlapná vrstva - keramická dlažba protiskluzná - balkón	m ²	64,785	0,200	12,957	1,000	12,957	429	DL	4	řezačka na dlažbu
849	Spádový potěr, min. tl. 20 mm, spád 2% - terasabalkón + terasa na terénu	m ³	0,410	4,000	1,638	1,000	1,638	421	D	4	
850	Asfaltový penetrační nátěr - terasabalkón + terasa na terénu	m ²	13,455	0,050	0,673	1,000	0,673	423	HI	6	
851	Hydroizolace z asfaltových pásů, parotěsná, vodorovná - terasabalkón + terasa na terénu	m ²	13,455	0,250	3,364	1,000	3,364	423	HI	6	
852	Pokládka tepelné izolace - deska EPS 150 tl. 120 mm - terasabalkón + terasa na terénu	m ²	11,934	0,050	0,597	1,000	0,597	424	D	4	
853	Geotextílie, min. 500 g/m ² - terasobalkón + terasa na terénu	m ²	11,934	0,100	1,193	1,000	1,193	424	D	4	
854	Hydroizolační fólie PVC-P, tl. 1,5 mm - terasobalkón + terasa na terénu	m ²	13,455	0,250	3,364	1,000	3,364	428	HI	6	
855	Geotextílie, min. 500 g/m ² - terasobalkón + terasa na terénu	m ²	11,934	0,100	1,193	1,000	1,193	426	D	4	
856	Drenážní nopová fólie - terasobalkón + terasa na terénu	m ²	12,110	0,100	1,211	1,000	1,211	426	D	4	
857	Betonová mazanina, tl. 50 mm - terasobalkón	m ³	0,240	0,800	0,192	1,000	0,192	427	B	3	autodomíhávač

858	KARI síť - terasobalkón	t	0,035	10,000	0,350	1,000	0,350	427	B	3	
859	Hydroizolační podkl. stěrková hmota pro ext. použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - terasobalkón	m ²	4,800	0,500	2,400	1,000	2,400	428	HI	6	
860	Lepící tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - terasobalkón	m ²	5,040	0,200	1,008	1,000	1,008	429	DL	4	
861	Nášlapná vrstva - keramická dlažba protiskluzná - terasobalkón	m ²	5,040	0,200	1,008	1,000	1,008	429	DL	4	
862	Kamenná drť frakce 4/8, 30-60 mm - terasa na terénu	m ³	0,311	0,250	0,078	1,000	0,078	429	D	4	
863	Betonové dlaždice 400x400x40 mm - terasa na terénu	m ²	7,245	0,200	1,449	1,000	1,449	429	DL	4	řezačka na dlažbu
864	Pokládka tepelné izolace, svísele - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	24,410	0,200	4,882	1,000	4,882	367	D	4	
865	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	55,020	0,500	27,510	1,000	27,510	366	HI	6	
866	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	121,018	0,500	60,509	1,000	60,509	366	HI	6	
867	SDK pohled - montáž závěsů	m ²	99,000	0,100	9,900	1,000	9,900	368	SDK	4	
868	SDK pohled - obvodový profil+páska	bm	202,950	0,050	10,148	1,000	10,148	368	SDK	4	
869	SDK pohled - rošt	m ²	99,000	0,150	14,850	1,000	14,850	368	SDK	4	
870	SDK pohled - položení tepelné izolace	m ²	99,000	0,150	14,850	1,000	14,850	368	SDK	4	
871	SDD pohled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	99,000	0,150	14,850	1,000	14,850	368	SDK	4	
872	SDK pohled - vyztužení a tmelení spár	m ²	99,000	0,050	4,950	1,000	4,950	368	SDK	4	
873	SDK pohled - broušení	m ²	99,000	0,050	4,950	1,000	4,950	368	SDK	4	
874	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	20,180	0,100	2,018	1,000	2,018	368	SDK	4	
875	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	40,360	0,050	2,018	1,000	2,018	368	SDK	4	
876	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	20,180	0,150	3,027	1,000	3,027	368	SDK	4	
877	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	20,180	0,150	3,027	1,000	3,027	368	SDK	4	
878	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	20,180	0,150	3,027	1,000	3,027	368	SDK	4	
879	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	20,180	0,050	1,009	1,000	1,009	368	SDK	4	
880	SDK předstěna - broušení	m ²	20,180	0,050	1,009	1,000	1,009	368	SDK	4	
881	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	107,693	0,100	10,769	1,000	10,769	369	D	4	
882	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 1.NP	m ²	488,800	0,170	83,096	1,000	83,096	369	OM	6	silu, omítačka
883	Pohledová sádrová stěrka na SDK pohled, 2x, otěruvzdorná	m ²	198,000	0,200	39,600	1,000	39,600	369	OM	6	silu, omítačka
884	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	1148,370	0,170	195,223	1,000	195,223	369	OM	6	silu, omítačka
885	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	114,749	0,170	19,507	1,000	19,507	369	OM	6	silu, omítačka
886	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	101,759	0,130	13,229	1,000	13,229	369	OM	6	silu, omítačka
887	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	62,073	0,170	10,552	1,000	10,552	369	OM	6	silu, omítačka
888	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	233,829	0,500	116,914	1,000	116,914	370	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo
889	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	2420,886	0,100	242,089	1,000	242,089	371	MAL	5	
890	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	107,693	0,050	5,385	1,000	5,385	371	D	4	
891	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	186,181	0,400	74,473	1,000	74,473	372	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
892	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	10,133	0,400	4,053	1,000	4,053	372	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo
893	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	373	TOP	4	
894	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	468,996	0,050	23,450	1,000	23,450	374	POD	4	
895	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	498,576	0,050	24,929	1,000	24,929	374	POD	4	
896	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	29,580	0,050	1,479	1,000	1,479	374	POD	4	
897	Separční PE fólie	m ²	513,240	0,030	15,397	1,000	15,397	374	POD	4	
898	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	21,996	1,000	21,996	1,000	21,996	375	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
899	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,716	4,000	10,864	1,000	10,864	430	D	4	
900	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	78,085	0,050	3,904	1,000	3,904	431	HI	6	
901	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	67,900	0,500	33,950	1,000	33,950	431	HI	6	
902	Lepící tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	432	DL	4	
903	Nášlapná vrstva - keramická dlažba, protiskluzná - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	432	DL	4	
904	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	55,020	0,500	27,510	1,000	27,510	376	HI	6	
905	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	134,804	0,500	67,402	1,000	67,402	376	HI	6	
906	SDK pohled - montáž závěsů	m ²	100,700	0,100	10,070	1,000	10,070	377	SDK	4	
907	SDK pohled - obvodový profil+páska	bm	206,435	0,050	10,322	1,000	10,322	377	SDK	4	
908	SDK pohled - rošt	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	377	SDK	4	

2.NP	909	SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	377	SDK	4		
	910	SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	377	SDK	4		
	911	SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	377	SDK	4		
	912	SDK podhled - broušení	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	377	SDK	4		
	913	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	17,320	0,100	1,732	1,000	1,732	377	SDK	4		
	914	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	34,640	0,050	1,732	1,000	1,732	377	SDK	4		
	915	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	377	SDK	4		
	916	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	377	SDK	4		
	917	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	377	SDK	4		
	918	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	377	SDK	4		
	919	SDK předstěna - broušení	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	377	SDK	4		
	920	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,100	11,964	1,000	11,964	378	D	4		
	921	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 2.NP	m ²	488,800	0,170	83,096	1,000	83,096	378	OM	6	silu, omítačka	
	922	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	201,400	0,200	40,280	1,000	40,280	378	OM	6	silu, omítačka	
	923	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	1261,389	0,170	214,436	1,000	214,436	378	OM	6	silu, omítačka	
	924	Provedení omítky jádrové, vápencementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	110,433	0,170	18,774	1,000	18,774	378	OM	6	silu, omítačka	
	925	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	97,932	0,130	12,731	1,000	12,731	378	OM	6	silu, omítačka	
	926	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	59,738	0,170	10,156	1,000	10,156	378	OM	6	silu, omítačka	
	927	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	225,034	0,500	112,517	1,000	112,517	379	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo	
	928	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	2642,254	0,100	264,225	1,000	264,225	380	MAL	5		
	929	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,050	5,982	1,000	5,982	380	D	4		
	930	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	207,391	0,400	82,957	1,000	82,957	381	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
	931	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	10,133	0,400	4,053	1,000	4,053	381	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
	3.NP	932	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	382	TOP	4	
		933	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	468,996	0,050	23,450	1,000	23,450	383	POD	4	
		934	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	498,576	0,050	24,929	1,000	24,929	383	POD	4	
		935	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	29,580	0,050	1,479	1,000	1,479	383	POD	4	
		936	Separáční PE fólie	m ²	513,240	0,030	15,397	1,000	15,397	383	POD	4	
		937	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	21,996	1,000	21,996	1,000	21,996	384	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
		938	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,716	4,000	10,864	1,000	10,864	433	D	4	
		939	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	78,085	0,050	3,904	1,000	3,904	434	HI	6	
		940	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	67,900	0,500	33,950	1,000	33,950	434	HI	6	
		941	Lepící tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	435	DL	4	el. míchadlo
942		Nášlapná vrstva - keramická dlažba, protiskluzná - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	435	DL	4	řezačka na dlažbu	
943		Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	55,020	0,500	27,510	1,000	27,510	385	HI	6		
944		Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	134,804	0,500	67,402	1,000	67,402	385	HI	6		
945		SDK podhled - montáž závěsů	m ²	100,700	0,100	10,070	1,000	10,070	386	SDK	4		
946		SDK podhled - obvodový profil+páska	bm	206,435	0,050	10,322	1,000	10,322	386	SDK	4		
947		SDK podhled - rošt	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	386	SDK	4		
948		SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	386	SDK	4		
949		SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	386	SDK	4		
950		SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	386	SDK	4		
951		SDK podhled - broušení	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	386	SDK	4		
952		SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	17,320	0,100	1,732	1,000	1,732	386	SDK	4		
953		SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	34,640	0,050	1,732	1,000	1,732	386	SDK	4		
954		SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	386	SDK	4		
955		SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	386	SDK	4		
956		SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	386	SDK	4		
957		SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	386	SDK	4		
958		SDK předstěna - broušení	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	386	SDK	4		
959		Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,100	11,964	1,000	11,964	387	D	4		

	960	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 2.NP	m ²	488,800	0,170	83,096	1,000	83,096	387	OM	6	silu, omítačka	
	961	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	201,400	0,200	40,280	1,000	40,280	387	OM	6	silu, omítačka	
	962	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	1261,389	0,170	214,436	1,000	214,436	387	OM	6	silu, omítačka	
	963	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	110,433	0,170	18,774	1,000	18,774	387	OM	6	silu, omítačka	
	964	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	97,932	0,130	12,731	1,000	12,731	387	OM	6	silu, omítačka	
	965	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	59,738	0,170	10,156	1,000	10,156	387	OM	6	silu, omítačka	
	966	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	225,034	0,500	112,517	1,000	112,517	388	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo	
	967	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	2642,254	0,100	264,225	1,000	264,225	389	MAL	5		
	968	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,050	5,982	1,000	5,982	389	D	4		
	969	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	207,391	0,400	82,957	1,000	82,957	390	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
	970	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	10,133	0,400	4,053	1,000	4,053	390	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
4. NP	971	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	391	TOP	4		
	972	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	468,996	0,050	23,450	1,000	23,450	392	POD	4		
	973	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	498,576	0,050	24,929	1,000	24,929	392	POD	4		
	974	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	29,580	0,050	1,479	1,000	1,479	392	POD	4		
	975	Separáční PE fólie	m ²	513,240	0,030	15,397	1,000	15,397	392	POD	4		
	976	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	21,996	1,000	21,996	1,000	21,996	393	AN	4	autodomíchač, čerpadlo	
	977	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,716	4,000	10,864	1,000	10,864	436	D	4		
	978	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	78,085	0,050	3,904	1,000	3,904	437	HI	6		
	979	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	67,900	0,500	33,950	1,000	33,950	437	HI	6		
	980	Lepící tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	438	DL	4	el. míchadlo	
	981	Nášlapná vrstva - keramická dlažba, protiskluzná - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	438	DL	4	řezačka na dlažbu	
	982	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	55,020	0,500	27,510	1,000	27,510	394	HI	6		
	983	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	134,804	0,500	67,402	1,000	67,402	394	HI	6		
	984	SDK podhled - montáž závěsů	m ²	100,700	0,100	10,070	1,000	10,070	395	SDK	4		
	985	SDK podhled - obvodový profil+páska	bm	206,435	0,050	10,322	1,000	10,322	395	SDK	4		
	986	SDK podhled - rošt	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	395	SDK	4		
	987	SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	395	SDK	4		
	988	SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	395	SDK	4		
	989	SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	395	SDK	4		
	990	SDK podhled - broušení	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	395	SDK	4		
	991	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchytlů	m ²	17,320	0,100	1,732	1,000	1,732	395	SDK	4		
	992	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	34,640	0,050	1,732	1,000	1,732	395	SDK	4		
	993	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	395	SDK	4		
	994	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	395	SDK	4		
	995	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	395	SDK	4		
	996	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	395	SDK	4		
	997	SDK předstěna - broušení	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	395	SDK	4		
	998	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,100	11,964	1,000	11,964	396	D	4		
		999	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 2.NP	m ²	488,800	0,170	83,096	1,000	83,096	396	OM	6	silu, omítačka
		1000	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	201,400	0,200	40,280	1,000	40,280	396	OM	6	silu, omítačka
		1001	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	1261,389	0,170	214,436	1,000	214,436	396	OM	6	silu, omítačka
		1002	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	110,433	0,170	18,774	1,000	18,774	396	OM	6	silu, omítačka
		1003	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	97,932	0,130	12,731	1,000	12,731	396	OM	6	silu, omítačka
	1004	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	59,738	0,170	10,156	1,000	10,156	396	OM	6	silu, omítačka	
	1005	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	225,034	0,500	112,517	1,000	112,517	397	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo	
	1006	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	2642,254	0,100	264,225	1,000	264,225	398	MAL	5		
	1007	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,050	5,982	1,000	5,982	398	D	4		
	1008	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	207,391	0,400	82,957	1,000	82,957	399	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
	1009	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, podesty	m ²	10,133	0,400	4,053	1,000	4,053	399	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	

5.NP	1010	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	160,000	1,000	160,000	400	TOP	4	
	1011	Pokládka tepelná izolace - desky EPS 100Z tl. 45 mm	m ²	468,996	0,050	23,450	1,000	23,450	401	POD	4	
	1012	Pokládka izolace kročejového hluku - minerální kročejová izolace tl. 25 mm	m ²	498,576	0,050	24,929	1,000	24,929	401	POD	4	
	1013	Pokládka tepelná izolace - desky EPS T tl. 40 mm	m ²	29,580	0,050	1,479	1,000	1,479	401	POD	4	
	1014	Separáční PE fólie	m ²	513,240	0,030	15,397	1,000	15,397	401	POD	4	
	1015	Anhydritový samonivelační potěr tl. 45 mm - obytné plochy	m ³	21,996	1,000	21,996	1,000	21,996	402	AN	4	autodomíhávač, čerpadlo
	1016	Venkovní stěrková hmota na betonový povrch 3-5 mm - balkón	m ³	2,716	4,000	10,864	1,000	10,864	439	D	4	
	1017	Penetrační nátěr podkladu ALP - balkón	m ²	78,085	0,050	3,904	1,000	3,904	440	HI	6	
	1018	Hydroizolační podkladní stěrková hmota pro externí použití vč. systémových pásků, tl. 2,5 mm - balkón	m ²	67,900	0,500	33,950	1,000	33,950	440	HI	6	
	1019	Lepicí tmel - mrazuvzdorný, vodovzdorný, hydraulicky tuhnoucí - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	441	DL	4	el. míchadlo
	1020	Nášlapná vrstva - keramická dlažba, protiskluzná - balkón	m ²	71,295	0,200	14,259	1,000	14,259	441	DL	4	řezačka na dlažbu
	1021	Hydroizolační stěrka vč. systémového řešení detailů - u vany a sprchy do v=2,1m	m ²	55,020	0,500	27,510	1,000	27,510	403	HI	6	
	1022	Hydroizolační stěrka - podlahy koupelny, WC	m ²	134,804	0,500	67,402	1,000	67,402	403	HI	6	
	1023	SDK podhled - montáž závěsů	m ²	100,700	0,100	10,070	1,000	10,070	404	SDK	4	
	1024	SDK podhled - obvodový profil+páska	bm	206,435	0,050	10,322	1,000	10,322	404	SDK	4	
	1025	SDK podhled - rošt	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	404	SDK	4	
	1026	SDK podhled - položení tepelné izolace	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	404	SDK	4	
	1027	SDD podhled - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	100,700	0,150	15,105	1,000	15,105	404	SDK	4	
	1028	SDK podhled - vyztužení a tmelení spár	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	404	SDK	4	
	1029	SDK podhled - broušení	m ²	100,700	0,050	5,035	1,000	5,035	404	SDK	4	
	1030	SDK předstěna - montáž odsazených "C" úchyťů	m ²	17,320	0,100	1,732	1,000	1,732	404	SDK	4	
	1031	SDK předstěna - montáž horního a dolního profilu	bm	34,640	0,050	1,732	1,000	1,732	404	SDK	4	
	1032	SDK předstěna - montáž svislých CD profilů	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	404	SDK	4	
	1033	SDK předstěna - položení tepelné izolace	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	404	SDK	4	
	1034	SDD předstěna - montáž sdk desek, tl. 12,5 mm	m ²	17,320	0,150	2,598	1,000	2,598	404	SDK	4	
	1035	SDK předstěna - vyztužení a tmelení spár	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	404	SDK	4	
	1036	SDK předstěna - broušení	m ²	17,320	0,050	0,866	1,000	0,866	404	SDK	4	
	1037	Zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,100	11,964	1,000	11,964	405	D	4	
	1038	Jednovrstvá sádrová stěrka, tl. 5 mm - strop nad 2.NP	m ²	488,800	0,170	83,096	1,000	83,096	405	OM	6	silu, omítačka
	1039	Pohledová sádrová stěrka na SDK podhled, 2x, otěruvzdorná	m ²	201,400	0,200	40,280	1,000	40,280	405	OM	6	silu, omítačka
	1040	Provedení omítky sádrové tl. 15 mm	m ²	1261,389	0,170	214,436	1,000	214,436	405	OM	6	silu, omítačka
	1041	Provedení omítky jádrové, vápenocementová tl. 15 mm - zděný podklad pod obkladem	m ²	110,433	0,170	18,774	1,000	18,774	405	OM	6	silu, omítačka
	1042	Provedení stěrky tenkovrstvé, tl. 5 mm - betonový podklad pod obkladem	m ²	97,932	0,130	12,731	1,000	12,731	405	OM	6	silu, omítačka
	1043	Provedení omítky štukové tl. 15 mm - nad keramickým obkladem	m ²	59,738	0,170	10,156	1,000	10,156	405	OM	6	silu, omítačka
	1044	Lepení obkladů keramických na lepidlo C1T, 300x600 mm	m ²	225,034	0,500	112,517	1,000	112,517	406	OBKL	4	řezačka na obklad, el. míchadlo
	1045	Malba, 2x, otěruvzdorná	m ²	2642,254	0,100	264,225	1,000	264,225	407	MAL	5	
	1046	Odstranění zakrytí otvorů fólií - zevnitř	m ²	119,635	0,050	5,982	1,000	5,982	407	D	4	
1047	Lepení dlažby keramické slinuté vč. keramického soklu na flex. lepidlo C1T - byty, chodby, WC, koupelny	m ²	207,391	0,400	82,957	1,000	82,957	408	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
1048	Lepení dlažby keramické slinuté kompl. stupnice, podstupnice na flex. lepidlo C1T - schodiště, pedesty	m ²	10,133	0,400	4,053	1,000	4,053	408	DL	4	řezačka na dlažbu, el. míchadlo	
3.PP	1049	Montáž osobního hydraulického výtahu	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	442	VÝT	3	
	1050	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	75,000	75,000	1,000	75,000	444	VZT	4	
	1051	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	100,000	100,000	1,000	100,000	445	EL	6	
	1052	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	446	VOD,KAN	6	
	1053	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	161,099	0,150	24,165	1,000	24,165	447	POD	4	
	1054	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	169,154	0,400	67,661	1,000	67,661	447	POD	4	pila
	1055	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	202,984	0,200	40,597	1,000	40,597	447	POD	4	pila
	1056	Osazení parapetů	bm	17,950	0,250	4,488	1,000	4,488	443	OK	5	
	1057	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	19,000	1,800	34,200	1,000	34,200	448	ZAM	4	
	1058	Osazení obložky	ks	11,000	1,500	16,500	1,000	16,500	449	TR	4	
	1059	Osazení křidel	ks	51,000	0,300	15,300	1,000	15,300	449	TR	4	
	1060	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	450	UČ	6	

VNITŘNÍ KOMPLETACE

2.PP	1061	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	45,000	45,000	1,000	45,000	452	VZT	4	
	1062	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	453	EL	6	
	1063	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	454	VOD,KAN	6	
	1064	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	147,450	0,150	22,118	1,000	22,118	455	POD	4	
	1065	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	154,823	0,400	61,929	1,000	61,929	455	POD	4	
	1066	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	185,788	0,200	37,158	1,000	37,158	455	POD	4	
	1067	Osazení parapetů	bm	22,900	0,250	5,725	1,000	5,725	451	OK	5	
	1068	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	19,000	1,800	34,200	1,000	34,200	456	ZAM	4	
	1069	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	23,800	2,000	47,600	1,000	47,600	456	ZAM	4	
	1070	Osazení obložky	ks	16,000	1,500	24,000	1,000	24,000	457	TR	4	
	1071	Osazení křidel	ks	36,000	0,300	10,800	1,000	10,800	457	TR	4	
	1072	Osazení pojezdové odtokové mřížky - garáže	bm	28,000	0,200	5,600	1,000	5,600	458	D	4	
	1073	Stěrka pro vodorovné dopravní značení - garáže	kpl	1,000	5,000	5,000	1,000	5,000	459	MAL	5	
	1074	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	460	UČ	6	
1.PP	1075	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	60,000	60,000	1,000	60,000	462	VZT	4	
	1076	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	80,000	80,000	1,000	80,000	463	EL	6	
	1077	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	464	VOD,KAN	6	
	1078	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	196,203	0,150	29,430	1,000	29,430	465	POD	4	
	1079	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	206,013	0,400	82,405	1,000	82,405	465	POD	4	pila
	1080	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	247,216	0,200	49,443	1,000	49,443	465	POD	4	pila
	1081	Osazení parapetů	bm	32,710	0,250	8,178	1,000	8,178	461	OK	5	
	1082	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	19,000	1,800	34,200	1,000	34,200	466	ZAM	4	
	1083	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	37,500	2,000	75,000	1,000	75,000	466	ZAM	4	
	1084	Osazení obložky	ks	20,000	1,500	30,000	1,000	30,000	467	TR	4	
	1085	Osazení křidel	ks	27,000	0,300	8,100	1,000	8,100	467	TR	4	
	1086	Osazení pojezdové odtokové mřížky - garáže	bm	28,000	0,200	5,600	1,000	5,600	468	D	4	
	1087	Stěrka pro vodorovné dopravní značení - garáže	kpl	1,000	5,000	5,000	1,000	5,000	469	MAL	5	
	1088	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	470	UČ	6	
1.NP	1089	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	105,000	105,000	1,000	105,000	472	VZT	4	
	1090	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	140,000	140,000	1,000	140,000	473	EL	6	
	1091	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	474	VOD,KAN	6	
	1092	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	261,584	0,150	39,238	1,000	39,238	475	POD	4	
	1093	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	274,664	0,400	109,865	1,000	109,865	475	POD	4	pila
	1094	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	329,596	0,200	65,919	1,000	65,919	475	POD	4	pila
	1095	Osazení parapetů	bm	50,675	0,250	12,669	1,000	12,669	471	OK	5	
	1096	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	15,400	1,800	27,720	1,000	27,720	476	ZAM	4	
	1097	Montáž venkovních zábradlí - balkóny, terasy	bm	80,700	2,000	161,400	1,000	161,400	476	ZAM	4	
	1098	Osazení obložky	ks	31,000	1,500	46,500	1,000	46,500	477	TR	4	
	1099	Osazení křidel	ks	38,000	0,300	11,400	1,000	11,400	477	TR	4	
	1100	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	478	UČ	6	
2.NP	1101	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	90,000	1,000	90,000	480	VZT	4	
	1102	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	481	EL	6	
	1103	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	482	VOD,KAN	6	
	1104	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	291,384	0,150	43,708	1,000	43,708	483	POD	4	
	1105	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	305,954	0,400	122,381	1,000	122,381	483	POD	4	pila
	1106	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	367,144	0,200	73,429	1,000	73,429	483	POD	4	pila
	1107	Osazení parapetů	bm	58,000	0,250	14,500	1,000	14,500	479	OK	5	
	1108	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	15,400	1,800	27,720	1,000	27,720	484	ZAM	4	
	1109	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	49,600	2,000	99,200	1,000	99,200	484	ZAM	4	
	1110	Osazení obložky	ks	33,000	1,500	49,500	1,000	49,500	485	TR	4	
	1111	Osazení křidel	ks	39,000	0,300	11,700	1,000	11,700	485	TR	4	
	1112	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	486	UČ	6	

3.NP	1113	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	90,000	1,000	90,000	488	VZT	4	
	1114	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	489	EL	6	
	1115	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	490	VOD,KAN	6	
	1116	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	291,384	0,150	43,708	1,000	43,708	491	POD	4	
	1117	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	305,954	0,400	122,381	1,000	122,381	491	POD	4	pila
	1118	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	367,144	0,200	73,429	1,000	73,429	491	POD	4	pila
	1119	Osazení parapetů	bm	58,000	0,250	14,500	1,000	14,500	487	OK	5	
	1120	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	15,400	1,800	27,720	1,000	27,720	492	ZAM	4	
	1121	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	49,600	2,000	99,200	1,000	99,200	492	ZAM	4	
	1122	Osazení obložky	ks	33,000	1,500	49,500	1,000	49,500	493	TR	4	
	1123	Osazení křidel	ks	39,000	0,300	11,700	1,000	11,700	493	TR	4	
	1124	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	494	UČ	6	
4.NP	1125	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	90,000	1,000	90,000	496	VZT	4	
	1126	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	497	EL	6	
	1127	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	498	VOD,KAN	6	
	1128	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	291,384	0,150	43,708	1,000	43,708	499	POD	4	
	1129	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	305,954	0,400	122,381	1,000	122,381	499	POD	4	pila
	1130	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	367,144	0,200	73,429	1,000	73,429	499	POD	4	pila
	1131	Osazení parapetů	bm	58,000	0,250	14,500	1,000	14,500	495	OK	5	
	1132	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	15,400	2,400	36,960	1,000	36,960	500	ZAM	4	
	1133	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	49,600	2,400	119,040	1,000	119,040	500	ZAM	4	
	1134	Osazení obložky	ks	33,000	1,500	49,500	1,000	49,500	501	TR	4	
	1135	Osazení křidel	ks	39,000	0,300	11,700	1,000	11,700	501	TR	4	
	1136	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	502	UČ	6	
5.NP	1137	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	90,000	1,000	90,000	504	VZT	4	
	1138	Kompletace elektřiny - zásuvky, vypínače, osvětlení vč. revize	kpl	1,000	120,000	120,000	1,000	120,000	505	EL	6	
	1139	Kompletace sanitárních a zařizovacích předmětů - osazení a napojení na vodo. + splaš. kan.	ks	19,000	2,500	47,500	1,000	47,500	506	VOD,KAN	6	
	1140	Pokládka podložky pod plovoucí podlahu	m ²	291,384	0,150	43,708	1,000	43,708	507	POD	4	
	1141	Pokládka dřevěné plovoucí podlahy tl. 13 mm a obvodové lišty	m ²	305,954	0,400	122,381	1,000	122,381	507	POD	4	pila
	1142	Obvodová lišta k plovoucí podlaze	bm	367,144	0,200	73,429	1,000	73,429	507	POD	4	pila
	1143	Osazení parapetů	bm	58,000	0,250	14,500	1,000	14,500	503	OK	5	
	1144	Montáž vnitřních madel a zábradlí - schodiště	bm	15,400	1,800	27,720	1,000	27,720	508	ZAM	4	
	1145	Montáž venkovních zábradlí - balkóny	bm	49,600	2,000	99,200	1,000	99,200	508	ZAM	4	
	1146	Osazení obložky	ks	33,000	1,500	49,500	1,000	49,500	509	TR	4	
	1147	Osazení křidel	ks	39,000	0,300	11,700	1,000	11,700	509	TR	4	
	1148	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	510	UČ	6	
1149	Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,000	20,000	20,000	1,000	20,000	511	AJ,D	4	autojeřáb	
1150	Montáž venkovního lešení	m ²	2444,100	0,250	611,025	1,000	611,025	512	LES, ŘN	10	nákladní auto	
1151	Kompletace hromosvodu	kpl	1,000	15,000	15,000	1,000	15,000	516	EL	3		
1152	Zakrytí oken a okeních sestav fólií	m ²	749,697	0,100	74,970	1,000	74,970	513	D	8		
1153	Osazení základací lišty pro KZS	bm	113,500	0,300	34,050	1,000	34,050	515	FAS	8		
1154	Lepení + kotvení KZS - XPS tl. 160 mm - nad podlahou balkónů	m ²	75,530	0,200	15,106	1,000	15,106	515	FAS	8		
1155	Lepení + kotvení KZS - MW tl. 160 mm	m ²	1628,700	0,200	325,740	1,000	325,740	515	FAS	8		
1156	Lepení + kotvení KZS - MW tl. 40 mm - balkón	m ²	20,400	0,200	4,080	1,000	4,080	515	FAS	8		
1157	Nanesení základní krycí vrstvy s výztužnou sklovláknitou tkaninou	m ²	1615,300	0,200	323,060	1,000	323,060	515	FAS	8	el. míchadlo	
1158	Omitka tenkovrstvá rastovaná vč. penetrace podkladu	m ²	1615,300	0,150	242,295	1,000	242,295	515	FAS	8	el. míchadlo	
1159	Stěrková omítka vč. penetrace podkladu - vnitřní strana střešní atiky	m ²	248,900	0,150	37,335	1,000	37,335	515	FAS	8	el. míchadlo	
1160	Vápenocementová omítka + plně probarvená stěrková omítka tl. 5mm - nadpraží a ostění otvorů	m ²	514,100	0,150	77,115	1,000	77,115	515	FAS	8	el. míchadlo	
1161	Keramický cihlový obklad + systémové lepidlo + spárovací hmota - část fasády 1.NP	m ²	33,800	0,400	13,520	1,000	13,520	515	FAS	8	řezačka na obklad	
1162	Osazení vnějších parapetů	bm	356,200	0,250	89,050	1,000	89,050	514	OK	5		
1163	Odstranění fólií z oken a okenních sestav	m ²	749,697	0,050	37,485	1,000	37,485	515	D	8		

	1164	Demontáž venkovního lešení	m ²	2444,100	0,200	488,820	1,000	488,820	515	LES, ŘN	6	nákladní auto
	1165	Lepení + kotvení KZS - XPS tl. 160 mm - pás 300 mm nad terémem, sokl	m ²	40,635	0,200	8,127	1,000	8,127	518	FAS	8	
	1166	Nanesení základní krycí vrstvy s výztužnou sklovláknitou tkaninou - sokl	m ²	40,635	0,200	8,127	1,000	8,127	518	FAS	8	el. míchadlo
	1167	Omítka tenkovrstvá rastrovaná vč. penetrace podkladu - sokl	m ²	40,635	0,150	6,095	1,000	6,095	518	FAS	8	el. míchadlo
TERÉNNÍ ÚPRAVY + KOLAUDACE	1168	Montáž záchytného systému proti pádu osob - nerez lano a kotvy	bm	56,000	1,000	56,000	1,000	56,000	519	ZÁM	3	
	1169	Zhutnění základu pro gabionový koš - šterkodří tl. 100 mm	m ³	0,102	0,200	0,020	1,000	0,020	520	D	4	vibrační deska
	1170	Usazení gabionového koše	kpl	1,000	15,000	15,000	1,000	15,000	520	AJ,D	5	autojeřáb
	1171	Vytyčení venkovních chodníků, VO a dalších zpevněných ploch	m ²	600,000	0,005	3,000	1,000	3,000	521	G	2	totální stanice
	1172	Osazení betonových obrubníků do maltového lože	bm	395,600	0,400	158,240	1,000	158,240	521	D	8	
	1173	Násyp - šterkopísek tl. 100 mm - parkoviště, vjezd	m ³	53,713	0,100	5,371	1,000	5,371	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1174	Násyp - drcené kamenivo 8/16 tl. 300 mm - parkoviště, vjezd	m ³	161,139	0,100	16,114	1,000	16,114	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1175	Násyp - kladecí vrstva, tl. 30 mm - parkoviště, vjezd	m ³	16,114	0,100	1,611	1,000	1,611	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1176	Zámková dlažba, tl. 80 mm - parkoviště, vjezd	m ²	537,130	0,700	375,991	1,000	375,991	521	D	8	řezačka na dlažbu
	1177	Násyp - drcené kamenivo 8/16 tl. 150 mm - chodník do objektu, zpevněná cesta, chodník pod objektem	m ³	66,910	0,100	6,691	1,000	6,691	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1178	Násyp - kladecí vrstva, tl. 30 mm	m ³	13,223	0,100	1,322	1,000	1,322	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1179	Kamenná dlažba I, tl. 40 mm - chodník do objektu - západ	m ²	87,610	0,300	26,283	1,000	26,283	521	D	8	řezačka na dlažbu
	1180	Betonová dlažba II, tl. 40 mm - chodník pod objektem - východ	m ²	197,830	0,300	59,349	1,000	59,349	521	D	8	řezačka na dlažbu
	1181	Zatravnovací tvárnice, tl. 80 mm - zpevněná cesta pod objektem - východ	m ²	155,330	0,600	93,198	1,000	93,198	521	D	8	řezačka na dlažbu
	1182	Mlat, tl. 40 mm - peší komunikace - východ	m ³	5,294	2,000	10,587	1,000	10,587	521	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1183	Štěrka pro vodorovné dopravní značení - parkoviště	kpl	1,000	5,000	5,000	1,000	5,000	521	MAL	5	
	1184	Realizace veřejného osvětlení	kpl	1,000	150,000	150,000	1,000	150,000	522	EL	6	
	1185	Okapový chodníček ze šterku 8/16 š.=400 mm	m ²	20,200	0,200	4,040	1,000	4,040	521	D	4	
	1186	Odstranění oplocení staveniště	bm	261,000	0,080	20,880	1,000	20,880	523	ŘN,D	4	nákladní auto
	1187	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,000	300,000	300,000	1,000	300,000	524	AJ,ŘN,D	8	autojeřáb, nákladní auto
	1188	Úklid stavby a staveniště	kpl	1,000	200,000	200,000	1,000	200,000	527	UČ	6	
	1189	Rozproštění ornice - sadové úpravy, osetí zeleně, mocnost 0,3 m	m ²	1910,000	0,100	191,000	1,000	191,000	525	ŘNA,ŘN,D	10	nákladní auto, nakladač
	1190	Umístění lavičky, stojanu na kola, odpadových košů	kpl	1,000	8,000	8,000	1,000	8,000	525	D	4	
	1191	Kolaudace	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	528	SV	1	
	1192	Předání objektu	kpl	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	528	SV	1	

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
REZIDENCE VOKOVICE II
4.2 TECHNOLOGICKÝ NORMÁL**

2022

**MARTIN
KROUFEK**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4.2 TECHNOLOGICKÝ NORMÁL

TECHNOLOGICKÝ NORMÁL															
TECHNOLOGICKÁ ETAPA	ČÁST ETAPY	Č.č.	DÍLČÍ STAVEBNÍ PROCES NÁZEV	ZÁJMOVÁ MĚRNÁ JEDNOTKA [MJ]	ZÁJMOVÉ MNOŽSTVÍ MJ	CELKOVÁ SKUTEČNÁ PRACNOST [Ph]	NÁZEV ČETY	POČET PRACOVNÍKŮ	SMĚNOVÝ FOND [h/směnu]	SMĚNNOST [směna/den]	DOBA TRVÁNÍ DÍLČÍHO STAVEBNÍHO PROCESU [směň]	DOBA TRVÁNÍ DÍLČÍHO STAVEBNÍHO PROCESU UPRAVENÁ [směň]	STROJE A ZAŘÍZENÍ	TECHN. PŘESTÁV.	
														VAZBA NA	DNY
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
PŘÍPRAVNÉ PRÁCE		1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	8,000	SV	1	8	1	1,000	1,0			
		2	Vytyčení staveniště a stávajících sítí	m ²	4080,000	17,680	G	2	8	1	1,105	1,0	totální stanice		
		3	Sejmutí ornice + odvoz na skládku, odstranění křovin	m ³	823,750	61,306	ŘNA,ŘN,DŘ	2	8	1	3,832	3,0	nákladač, nákladní auto		
		4	Oplotení staveniště	bm	261,000	52,200	ŘN,D	5	8	1	1,305	2,0	nákladní auto		
		5	Zařízení staveniště, staveništní komunikace	m ²	959,700	464,500	ŘNA,ŘN,AJ,D	7	8	1	8,295	8,0	nakladač, nákladní auto, autojeřáb		
		6	Napojení buňkoviště na kanalizaci - napojení ve stávající přípoje v sekci B	kpl	1,000	80,000	KAN	6	8	1	1,667	3,0			
		7	Napojení buňkoviště a staveniště na vodovod - napojení ve stávající přípoje v sekci B	kpl	1,000	80,000	VOD	6	8	1	1,667	3,0			
		8	Napojení buňkoviště a staveniště na elektřinu - napojení ve stávající přípoje v sekci B	kpl	1,000	80,000	EL	6	8	1	1,667	3,0			
		9	Demoliční práce - stávající obrubníky, chodníky, přípojky, oplotení	kpl	1,000	474,250	ŘR,ŘNA,ŘN,D	11	8	1	5,389	6,0	rypadlo, nákladač, nákladní auto		
ZEMNÍ PRÁCE		10	Vytyčení stavební jámy	m ²	1282,900	6,415	G	2	8	1	0,401	1,0	totální stanice		
		11	Provděnění tryskové injektáže - západní část výkopu	m	184,000	47,840	VR	1	8	1	5,980	6,0	vrtná souprava		
		12	Vrty pro záporny svislé	m	202,600	30,730	VR	1	8	1	3,841	4,0	vrtná souprava, nakladač, nákladní auto	13	
		13	Osazení ocelových zápor pažicí stěny	m	500,700	50,070	AJ,D	5	8	1	1,252	2,0	autojeřáb		14
		14	Vybetování paty vrtu betonem (C16/20)	m ³	30,600	18,360	B	3	8	1	0,765	2,0	čerpadlo na beton, autodomichávač		15
		15	Výkop stavební jámy, 1.fáze do výš.úr. 306,10 vč. naložení, odvozu, uložení	m ³	1358,000	20,370	ŘŘ,ŘN	1	8	1	2,546	3,0	rypadlo, nákladní auto		16
		16	Dřevěné pažení 1.fáze	m ²	32,620	14,480	AJ,D	5	8	1	0,362	1,0	autojeřáb		17
		17	Výkop stavební jámy, 2.fáze do výš.úr. 303,00 vč. naložení, odvozu, uložení	m ³	2716,000	42,240	ŘŘ,ŘN	1	8	1	5,280	6,0	rypadlo, nákladní auto		18
		18	Dřevěné pažení 2.fáze	m ²	108,660	43,464	AJ,D	5	8	1	1,087	2,0	autojeřáb		20
		19	Kotvení+převázka tryskové injektáže - západní část výkopu	m	209,000	87,610	VR	1	8	1	10,951	10,0	vrtná souprava		
		20	Kotvení+převázka pažicí stěny - 2.výš.úrov.	m	122,500	50,935	VR,AJ,D	2	8	1	3,183	4,0	vrtná souprava, autojeřáb		
		21	Výkop stavební jámy, 3.fáze do výš.úr. 300,50 vč. naložení, odvozu, uložení	m ³	1798,500	40,680	ŘŘ,ŘN	1	8	1	5,085	6,0	rypadlo, nákladní auto		22
		22	Dřevěné pažení 3.fáze	m ²	144,880	57,952	AJ,D	5	8	1	1,449	2,0	autojeřáb		23
		23	Kotvení+převázka pažicí stěny - 3.výš.úrov.	m	122,500	120,545	VR,AJ,D	2	8	1	7,534	8,0	vrtná souprava, autojeřáb		24
		24	Výkop stavební jámy vč. rampy, 4.fáze do výš.úr. 297,30 vč. naložení, odvozu, uložení	m ³	677,000	20,310	ŘŘ,ŘN	1	8	1	2,539	3,0	rypadlo, nákladní auto		25
		25	Dřevěné pažení 4.fáze	m ²	72,440	28,976	AJ,D	5	8	1	0,724	1,0	autojeřáb		
		26	Ruční dokopávky stavební jámy a výtahové šachty	m ³	4,000	8,000	D	4	8	1	0,250	1,0			
	27	Montáž věžového jeřábu na betonové panely	kpl	1,000	60,000	AJ,VJ	4	8	1	1,875	2,0	autojeřáb			
piloty		28	Vytyčení pilot	ks	83,000	2,490	G	2	8	1	0,156	1,0	totální stanice		
		29	Vrty pro piloty svislé	m	533,000	157,800	VR	1	8	1	19,725	20,0	vrtná souprava, nakladač, nákladní auto		
		30	Armování výztuže pilot betonářskou ocelí 11375	t	21,910	175,280	AR	6	8	1	3,652	4,0	vrtná souprava, nakladač		
výtahová šachta		31	Betonáž pilot (C25/30) vč. vložení výztuže a zemních pásků	m ³	365,100	120,483	B,D	3	8	1	5,020	20,0	autodomichávač		
		32	Vytyčení výtahové šachty, vedení kanalizace	m ²	21,500	0,108	G	2	8	1	0,007	1,0	totální stanice		
		33	Zřízení dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	1,185	0,356	T	5	8	1	0,009	1,0			
		34	Podkladní beton (C16/20), tl. 80 mm	m ³	0,948	0,569	B	3	8	1	0,024	1,0	čerpadlo na beton, autodomichávač		
		35	Odstranění dřevěného bednění pro podkladní beton	m ²	1,185	0,237	T	5	8	1	0,006	1,0			
		36	Hydroizolace + penetrace + geotextilie, 2x - vodorovná	m ²	13,628	5,451	HI,D	4	8	1	0,170	1,0			
		37	Zdění bet. tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže a výplně betonem (C20/25) - v=1,0 m	m ²	12,976	6,436	Z	4	8	1	0,201	1,0	čerpadlo na beton, autodomichávač		
		38	Hydroizolace + penetrace - svislá	m ²	14,922	5,223	HI	2	8	1	0,326	1,0			

2.PP	90	Odstanění bednění stěn a sloupů	m ²	1774,902	354,980	T	10	8	1	4,437	5,0	jeřáb	91
	91	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	1420,647	426,194	T	10	8	1	5,327	6,0	jeřáb	92
	92	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	41,160	620,810	AR	12	8	1	6,467	7,0	jeřáb	93
	93	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C30/37)	m ³	307,167	184,300	B	6	8	1	3,840	4,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	94
	94	Odstanění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	1420,647	340,965	T	10	8	1	4,262	5,0	jeřáb	95
	95	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		96
	96	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,872	17,376	AR	6	8	1	0,362	1,0	jeřáb	97
	97	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	44,587	16,376	T	5	8	1	0,409	1,0	jeřáb	98
	98	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,429	3,257	B	6	8	1	0,068	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	99
	99	Odstanění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	44,587	11,961	T	5	8	1	0,299	1,0	jeřáb	
1.PP	100	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	101	Zdění betonové tvarovky tl. 200 mm vč. vod. a svis. výztuže a výplně betonem (C20/25)	m ²	314,049	183,294	Z	8	8	1	2,864	3,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	102
	102	Hydroizolace + penetrace - svislá	m ²	180,578	63,202	HI	6	8	1	1,317	2,0		103
	103	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	887,451	266,235	T	10	8	1	3,328	4,0	jeřáb	104
	104	Armování stěn a sloupů	t	20,040	300,600	AR	12	8	1	3,131	4,0	jeřáb	105
	105	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	887,451	266,235	T	10	8	1	3,328	4,0	jeřáb	106
	106	Betonáž stěn a sloupů (C30/37)	m ³	191,395	114,837	B	6	8	1	2,392	3,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	107
	107	Odstanění bednění stěn a sloupů	m ²	1774,902	354,980	T	10	8	1	4,437	5,0	jeřáb	108
	108	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	1419,519	425,856	T	10	8	1	5,323	6,0	jeřáb	109
	109	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	41,127	616,905	AR	12	8	1	6,426	7,0	jeřáb	110
	110	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C30/37)	m ³	306,923	184,154	B	6	8	1	3,837	4,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	111
	111	Odstanění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	1419,519	340,740	T	10	8	1	4,259	5,0	jeřáb	112
	112	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		113
	113	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,872	17,376	AR	6	8	1	0,362	1,0	jeřáb	114
	114	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	44,587	16,376	T	5	8	1	0,409	1,0	jeřáb	115
	115	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,429	3,257	B	6	8	1	0,068	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	116
116	Odstanění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	44,587	11,961	T	5	8	1	0,299	1,0	jeřáb		
1.NP	117	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	118	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	617,442	185,232	T	10	8	1	2,315	3,0	jeřáb	119
	119	Armování stěn a sloupů	t	13,685	205,275	AR	12	8	1	2,138	3,0	jeřáb	120
	120	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	617,442	185,232	T	10	8	1	2,315	3,0	jeřáb	121
	121	Betonáž stěn a sloupů (C25/30)	m ³	133,238	79,943	B	6	8	1	1,665	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	122
	122	Odstanění bednění stěn a sloupů	m ²	1234,883	246,977	T	10	8	1	3,087	4,0	jeřáb	123
	123	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	623,524	187,057	T	10	8	1	2,338	3,0	jeřáb	124
	124	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	18,066	275,240	AR	12	8	1	2,867	3,0	jeřáb	125
	125	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C25/30)	m ³	134,819	80,891	B	6	8	1	1,685	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	126
	126	Odstanění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	623,524	151,205	T	10	8	1	1,890	2,0	jeřáb	127
	127	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		128
	128	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,810	15,950	AR	6	8	1	0,332	1,0	jeřáb	129
	129	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	41,897	15,569	T	5	8	1	0,389	1,0	jeřáb	130
	130	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,187	3,112	B	6	8	1	0,065	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	131
131	Odstanění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	41,897	11,423	T	5	8	1	0,286	1,0	jeřáb		
2.NP	132	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	133	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	134
	134	Armování stěn a sloupů	t	12,135	182,025	AR	12	8	1	1,896	2,0	jeřáb	135
	135	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	136
	136	Betonáž stěn a sloupů (C25/30)	m ³	118,128	70,877	B	6	8	1	1,477	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	137
	137	Odstanění bednění stěn a sloupů	m ²	1094,965	218,993	T	10	8	1	2,737	3,0	jeřáb	138
	138	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	623,524	187,057	T	10	8	1	2,338	3,0	jeřáb	139
	139	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	18,066	275,240	AR	12	8	1	2,867	3,0	jeřáb	140
	140	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C25/30)	m ³	134,819	80,891	B	6	8	1	1,685	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchávač	141

	141	Odstranění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	623,524	151,205	T	10	8	1	1,890	2,0	jeřáb	142
	142	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		143
	143	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,810	15,950	AR	6	8	1	0,332	1,0	jeřáb	144
	144	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	41,897	15,569	T	5	8	1	0,389	1,0	jeřáb	145
	145	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,187	3,112	B	6	8	1	0,065	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	146
	146	Odstranění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	41,897	11,423	T	5	8	1	0,286	1,0	jeřáb	
3.NP	147	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	148	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	149
	149	Armování stěn a sloupů	t	12,135	182,025	AR	12	8	1	1,896	2,0	jeřáb	150
	150	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	151
	151	Betonáž stěn a sloupů (C25/30)	m ³	118,128	70,877	B	6	8	1	1,477	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	152
	152	Odstranění bednění stěn a sloupů	m ²	1094,965	218,993	T	10	8	1	2,737	3,0	jeřáb	153
	153	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	623,524	187,057	T	10	8	1	2,338	3,0	jeřáb	154
	154	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	18,066	275,240	AR	12	8	1	2,867	3,0	jeřáb	155
	155	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C25/30)	m ³	134,819	80,891	B	6	8	1	1,685	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	156
	156	Odstranění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	623,524	151,205	T	10	8	1	1,890	2,0	jeřáb	157
	157	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		158
	158	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,810	15,950	AR	6	8	1	0,332	1,0	jeřáb	159
	159	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	41,897	15,569	T	5	8	1	0,389	1,0	jeřáb	160
	160	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,187	3,112	B	6	8	1	0,065	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	161
	161	Odstranění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	41,897	11,423	T	5	8	1	0,286	1,0	jeřáb	
4.NP	162	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	163	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	164
	164	Armování stěn a sloupů	t	12,135	182,025	AR	12	8	1	1,896	2,0	jeřáb	165
	165	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	166
	166	Betonáž stěn a sloupů (C25/30)	m ³	118,128	70,877	B	6	8	1	1,477	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	167
	167	Odstranění bednění stěn a sloupů	m ²	1094,965	218,993	T	10	8	1	2,737	3,0	jeřáb	168
	168	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	623,524	187,057	T	10	8	1	2,338	3,0	jeřáb	169
	169	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	18,066	275,240	AR	12	8	1	2,867	3,0	jeřáb	170
	170	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C25/30)	m ³	134,819	80,891	B	6	8	1	1,685	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	171
	171	Odstranění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	623,524	151,205	T	10	8	1	1,890	2,0	jeřáb	172
	172	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		173
	173	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,810	15,950	AR	6	8	1	0,332	1,0	jeřáb	174
	174	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	41,897	15,569	T	5	8	1	0,389	1,0	jeřáb	175
	175	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,187	3,112	B	6	8	1	0,065	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	176
	176	Odstranění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	41,897	11,423	T	5	8	1	0,286	1,0	jeřáb	
5.NP	177	Vytyčení stěn, sloupů, otvorů	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
	178	Zřízení bednění ŽB stěn a sloupů vč. prostupů a otvorů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	179
	179	Armování stěn a sloupů	t	12,135	182,025	AR	12	8	1	1,896	2,0	jeřáb	180
	180	Dobednění ŽB stěn a sloupů	m ²	547,483	164,245	T	10	8	1	2,053	3,0	jeřáb	181
	181	Betonáž stěn a sloupů (C25/30)	m ³	118,128	70,877	B	6	8	1	1,477	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	182
	182	Odstranění bednění stěn a sloupů	m ²	1094,965	218,993	T	10	8	1	2,737	3,0	jeřáb	183
	183	Zřízení bednění stropní konstrukce a balkónových desek	m ²	623,524	187,057	T	10	8	1	2,338	3,0	jeřáb	184
	184	Armování stropní konstrukce a balkónových desek vč. osazení isonosníků	t	18,066	275,240	AR	12	8	1	2,867	3,0	jeřáb	185
	185	Betonáž stropní konstrukce a balkónových desek (C25/30)	m ³	134,819	80,891	B	6	8	1	1,685	2,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	186
	186	Odstranění bednění stropní konstrukce, balkónových desek a přemístění stojek	m ²	623,524	151,205	T	10	8	1	1,890	2,0	jeřáb	187
	187	Výplň dilatační spáry svislá z minerální kročejové izolace tl. 50 mm, mezi výt. šachtou a obv. stěnou	m ²	43,738	3,499	D	4	8	1	0,109	1,0		188
	188	Armování výtahové šachty a schodiště	t	0,810	15,950	AR	6	8	1	0,332	1,0	jeřáb	189
	189	Bednění výtahové šachty a schodiště vč. osazení akustických prvků	m ²	41,897	15,569	T	5	8	1	0,389	1,0	jeřáb	190
	190	Betonáž výtahové šachty a schodiště	m ³	5,187	3,112	B	6	8	1	0,065	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomichávač	191
	191	Odstranění bednění výtahové šachty a schodiště	m ²	41,897	11,423	T	5	8	1	0,286	1,0	jeřáb	

		192	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 3.PP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		193	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 2.PP	m ²	1136,720	56,836	D	4	8	1	1,776	2,0		
		194	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 1.PP	m ²	1136,720	56,836	D	4	8	1	1,776	2,0		
		195	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 1.NP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		196	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 2.NP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		197	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 3.NP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		198	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 4.NP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		199	Odstranění podpor (stojek) stropní konstrukce 5.NP	m ²	530,000	26,500	D	4	8	1	0,828	1,0		
		200	Zřízení bednění konstrukcí betonových - opěrné stěny - 1.strana	m ²	125,900	37,770	T	5	8	1	0,944	1,0	jeřáb	
		201	Armování opěrných stěn	t	7,360	169,280	AR	12	8	1	1,763	2,0	jeřáb	
		202	Zřízení bednění konstrukcí betonových - opěrné stěny - 2.strana	m ²	125,900	37,770	T	5	8	1	0,944	1,0	jeřáb	
		203	Betonáž opěrné stěny (C30/37)	m ³	61,400	36,840	B	6	8	1	0,768	1,0	jeřáb, čerpadlo na beton, autodomíchač	
		204	Odstranění bednění - opěrné stěny	m ²	251,800	50,360	T	5	8	1	1,259	2,0	jeřáb	
ZASTŘEŠENÍ	Atika + výtahová šachta	205	Vytyčení atiky	kpl	1,000	1,000	G	2	8	1	0,063	1,0	totální stanice	
		206	Zřízení bednění atiky + stěny výt. strojovna	m ²	187,619	56,286	T	10	8	1	0,704	1,0	jeřáb	207
		207	Armování stěny atiky + stěny výt. strojovna	t	4,013	57,411	AR	12	8	1	0,598	1,0	jeřáb	208
		208	Dobednění atiky + stěny výt. strojovna	m ²	196,726	56,286	T	10	8	1	0,704	1,0	jeřáb	209
		209	Betonáž atiky + stěny výt. strojovna (C25/30)	m ³	37,524	22,514	B	6	8	1	0,469	1,0	autodomíchač, jeřáb	210
		210	Odstranění bednění atiky + stěny výt. strojovna	m ²	411,665	75,048	T	10	8	1	0,938	1,0	jeřáb	211
		211	Zřízení bednění stropu výtahové šachty - strojovny	m ²	5,920	11,776	T	5	8	1	0,294	1,0	jeřáb	212
		212	Armování stropu výtahové šachty - strojovny	t	0,178	2,664	AR	6	8	1	0,056	1,0	jeřáb	213
		213	Betonáž stropu výtahové šachty - strojovny	m ³	1,184	0,710	B	6	8	1	0,015	1,0	autodomíchač, jeřáb	214
		214	Odstranění bednění stropu výtahové šachty - strojovny	m ²	5,920	9,184	T	5	8	1	0,230	1,0	jeřáb	
		215	Osazení střešních nástaveb, výletu, světlíku, vpusť, odvětrávacích hlavíc	kpl	1,000	80,250	D	4	8	1	2,508	3,0	jeřáb	
		216	Hydroizolace + penetrace - vodorovná, svislá - atika	m ²	948,835	265,832	HI	6	8	1	5,538	6,0		
		217	Tepelná izolace + spádová vrstva	m ²	879,900	225,760	D	4	8	1	7,055	8,0		
		218	Pochozí část střechy - 1.fáze - po podkladní beton	m ²	31,600	53,088	B	6	8	1	1,106	2,0	autodomíchač, jeřáb	
		219	Hydroizolace (2x) + penetrace - vodorovná	m ²	662,600	362,850	HI	6	8	1	7,559	8,0		
		220	Pochozí část střechy - 2.fáze - po finální nátěr	m ²	31,600	35,708	D,B	6	8	1	0,744	1,0	autodomíchač, jeřáb	
221	Osazení vzduchotechnické jednotky	kpl	1,000	60,000	VZT,D	8	8	1	0,938	1,0	jeřáb			
222	Klempířské práce + bleskosvod	kpl	1,000	88,620	KL	3	8	1	3,693	4,0				
PŘÍPOJENÍ OBJEKTU NA INŽENÝRSKÉ SÍTE	223	Vytyčení přípojek	bm	80,000	1,600	G	2	8	1	0,100	1,0	totální stanice		
	224	Rýhy pro přípojky	kpl	1,000	12,400	ŘŘ,RN	2	8	1	0,775	1,0	rypadlo, nákladní auto		
	225	Realizace kanalizační přípojky	kpl	1,000	142,800	KAN	6	8	1	2,975	5,0			
	226	Realizace vodovodní přípojky	kpl	1,000	100,600	VOD	6	8	1	2,096	4,0			
	227	Realizace elektrické přípojky	kpl	1,000	145,600	EL	6	8	1	3,033	5,0			
	228	Napojení a vedení horkovodu	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	229	Zásyp rýh, hutnění	m ³	1,000	10,800	ŘŘ,ŘN,D	6	8	1	0,225	1,0	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska		
3.PP	spodní stavba	230	Demontáž jeřábu	kpl	1,000	60,000	AJ,ŘN,VJ	5	8	1	1,500	2,0	autojeřáb, nákladní auto	
		231	Montáž stavebního výtahu	kpl	1,000	60,000	D	4	8	1	1,875	2,0	jeřáb	
		232	Tepelná izolace	m ²	126,990	25,398	D	4	8	1	0,794	1,0		
		233	Nopová fólie	m ²	128,858	12,886	D	4	8	1	0,403	1,0		
		234	Geotextílie	m ²	126,990	12,699	D	4	8	1	0,397	1,0		
	235	Hutněný zásyp	m ³	547,600	60,236	ŘŘ,ŘN,D	6	8	1	1,255	2,0	rypadlo, nákladní auto, vibrační deska		
	236	Odstranění záporového pažení	kpl	1,000	200,000	AJ,D	8	8	1	3,125	4,0	jeřáb		
	237	Osazení okenních sestav - balkóny	ks	7,000	63,000	OK	5	8	1	1,575	2,0	jeřáb		
	238	Vytyčení příček a otvorů	bm	163,850	3,277	G	2	8	1	0,205	1,0	totální stanice		
	239	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	418,655	453,857	Z	8	8	1	7,092	8,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice		
240	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	100,000	KAN	6	8	1	2,083	3,0				
241	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	100,000	VOD	6	8	1	2,083	3,0				
242	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	80,000	VZT	4	8	1	2,500	3,0				

PŘÍČKY A ROZVODY INSTALACÍ

	243	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	220,000	KAN	6	8	1	4,583	5,0	
	244	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	240,000	VOD	6	8	1	5,000	5,0	
	245	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0	
	246	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0	
	247	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	200,000	EL	6	8	1	4,167	5,0	
2.PP	248	Osazení okenních sestav a oken	ks	11,000	89,400	OK	5	8	1	2,235	3,0	jeřáb
	249	Vytyčení příček a otvorů	bm	132,600	6,630	G	2	8	1	0,414	1,0	totální stanice
	250	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	424,509	358,687	Z	8	8	1	5,604	6,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice
	251	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	100,000	KAN	6	8	1	2,083	3,0	
	252	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	100,000	VOD	6	8	1	2,083	3,0	
	253	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	80,000	VZT	4	8	1	2,500	3,0	
	254	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	220,000	KAN	6	8	1	4,583	5,0	
	255	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	240,000	VOD	6	8	1	5,000	5,0	
	256	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0	
1.PP	257	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0	
	258	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	200,000	EL	6	8	1	4,167	5,0	
	259	Osazení okenních sestav a oken	ks	15,000	128,600	OK	5	8	1	3,215	4,0	jeřáb
	260	Vytyčení příček a otvorů	bm	114,570	5,729	G	2	8	1	0,358	1,0	totální stanice
	261	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	335,073	307,084	Z	8	8	1	4,798	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice
	262	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	100,000	KAN	6	8	1	2,083	3,0	
	263	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	100,000	VOD	6	8	1	2,083	3,0	
	264	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	80,000	VZT	4	8	1	2,500	3,0	
	265	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	220,000	KAN	6	8	1	4,583	5,0	
1.NP	266	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	240,000	VOD	6	8	1	5,000	5,0	
	267	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0	
	268	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0	
	269	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	200,000	EL	6	8	1	4,167	5,0	
	270	Osazení okenních sestav a oken	ks	21,000	182,600	OK	5	8	1	4,565	5,0	jeřáb
	271	Vytyčení příček a otvorů	bm	115,500	5,775	G	2	8	1	0,361	1,0	totální stanice
	272	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	321,335	296,316	Z	8	8	1	4,630	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice
	273	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	KAN	6	8	1	3,125	4,0	
	274	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	VOD	6	8	1	3,125	4,0	
2.NP	275	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0	
	276	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	KAN	6	8	1	6,250	7,0	
	277	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	VOD	6	8	1	6,250	7,0	
	278	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	VZT	4	8	1	4,688	5,0	
	279	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0	
	280	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	EL	6	8	1	6,250	7,0	
	281	Osazení okenních sestav a oken	ks	24,000	209,600	OK	5	8	1	5,240	6,0	jeřáb
	282	Vytyčení příček a otvorů	bm	121,000	6,050	G	2	8	1	0,378	1,0	totální stanice
	283	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	334,466	308,674	Z	8	8	1	4,823	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice
	284	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	KAN	6	8	1	3,125	4,0	
	285	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	VOD	6	8	1	3,125	4,0	
	286	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0	
	287	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	KAN	6	8	1	6,250	7,0	
	288	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	VOD	6	8	1	6,250	7,0	
	289	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	VZT	4	8	1	4,688	5,0	
	290	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0	
	291	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	EL	6	8	1	6,250	7,0	
		292	Osazení okenních sestav a oken	ks	24,000	209,600	OK	5	8	1	5,240	6,0
293		Vytyčení příček a otvorů	bm	121,000	6,050	G	2	8	1	0,378	1,0	totální stanice
294		Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	334,466	308,674	Z	8	8	1	4,823	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice

3.NP	295	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	KAN	6	8	1	3,125	4,0			
	296	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	VOD	6	8	1	3,125	4,0			
	297	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0			
	298	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	KAN	6	8	1	6,250	7,0			
	299	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	VOD	6	8	1	6,250	7,0			
	300	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	VZT	4	8	1	4,688	5,0			
	301	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	302	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	EL	6	8	1	6,250	7,0			
4.NP	303	Osazení okenních sestav a oken	ks	24,000	209,600	OK	5	8	1	5,240	6,0	jeřáb		
	304	Vytyčení příček a otvorů	bm	121,000	6,050	G	2	8	1	0,378	1,0	totální stanice		
	305	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	334,466	308,674	Z	8	8	1	4,823	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry, totální stanice		
	306	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	KAN	6	8	1	3,125	4,0			
	307	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	VOD	6	8	1	3,125	4,0			
	308	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0			
	309	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	KAN	6	8	1	6,250	7,0			
	310	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	VOD	6	8	1	6,250	7,0			
	311	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	VZT	4	8	1	4,688	5,0			
	312	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	313	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	EL	6	8	1	6,250	7,0			
5.NP	314	Osazení okenních sestav a oken	ks	24,000	209,600	OK	5	8	1	5,240	6,0	jeřáb		
	315	Vytyčení příček a otvorů	bm	121,000	6,050	G	2	8	1	0,378	1,0	totální stanice		
	316	Zdění příček vč. osazení zárubní a systémových překladů	m ²	334,466	308,674	Z	8	8	1	4,823	5,0	míchadlo, pila, lešení, rozpěry		
	317	Stoupací potrubí kanalizace	kpl	1,000	150,000	KAN	6	8	1	3,125	4,0			
	318	Stoupací potrubí vodovod	kpl	1,000	150,000	VOD	6	8	1	3,125	4,0			
	319	Stoupací potrubí vzduchotechniky	kpl	1,000	120,000	VZT	4	8	1	3,750	4,0			
	320	Hrubé rozvody splaškové a dešť. kanalizace + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	KAN	6	8	1	6,250	7,0			
	321	Hrubé rozvody vodovodu + hydrant + tlaková zkouška	kpl	1,000	300,000	VOD	6	8	1	6,250	7,0			
	322	Hrubé rozvody VZT	kpl	1,000	150,000	VZT	4	8	1	4,688	5,0			
	323	Hrubé rozvody topení	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	324	Hrubé rozvody elektřiny	kpl	1,000	300,000	EL	6	8	1	6,250	7,0			
výťahová šachta	325	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	3,508	1,052	HI	6	8	1	0,022	1,0			
	326	Vibroizolace	m ²	3,053	0,244	D	4	8	1	0,008	1,0			
	327	Betonáž železobetonové desky výtahové šachty, tl. 180 mm	m ³	0,549	0,329	B	6	8	1	0,007	1,0	autodomíchávač		
3.PP	328	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0			
	329	Pokládka tepelné a kročejové izolace, separační PE fólie	m ²	441,966	79,944	POD	4	8	1	2,498	3,0			
	330	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	21,944	21,944	AN	4	8	1	0,686	1,0	autodomíchávač, čerpadlo	331	21
	331	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	113,830	56,915	HI	6	8	1	1,186	2,0			
	332	Pokládka tepelné izolace, svisle - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	69,646	13,929	D	4	8	1	0,435	1,0			
	333	SDK konstrukce - podhled + předstěny	m ²	82,610	62,128	SDK	4	8	1	1,942	2,0			
	334	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	1186,322	208,074	OM	6	8	1	4,335	5,0	silu, omítačka		
	335	Obklady - koupelny, WC	m ²	116,397	58,199	OBKL	4	8	1	1,819	2,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
	336	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	1344,094	136,576	MAL	5	8	1	3,414	4,0			
	337	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	127,261	50,905	DL	4	8	1	1,591	2,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
	338	Epoxidový nátěr - sklepy	m ²	163,000	21,190	EP,PU	4	8	1	0,662	1,0			
2.PP	339	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0			
	340	Pokládka tepelné a kročejové izolace, separační PE fólie	m ²	329,562	45,433	POD	4	8	1	1,420	2,0			
	341	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	14,973	14,973	AN	4	8	1	0,468	1,0	autodomíchávač, čerpadlo	342	21
	342	Betonová mazanina s KARI sítí, tl. 45 mm - strojovna	m ³	0,527	0,921	B	3	8	1	0,038	1,0	autodomíchávač		
	343	Pokládka tepelné izolace, svisle - MW, tl. 130 mm - stěna na kontaktu vyt./nevyt. prostoru	m ²	110,096	22,019	D	4	8	1	0,688	1,0			
	344	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	99,656	49,828	HI	6	8	1	1,038	2,0			
345	SDK konstrukce - podhled + předstěny	m ²	95,850	72,106	SDK	4	8	1	2,253	3,0				

1.PP	346	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	1208,316	205,097	OM	6	8	1	4,273	5,0	silu, omítačka		
	347	Obklady - koupelny, WC	m ²	113,810	56,905	OBKL	4	8	1	1,778	2,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
	348	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	1264,547	129,003	MAL	5	8	1	3,225	4,0			
	349	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	117,547	47,019	DL	4	8	1	1,469	2,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
	350	Epoxidový nátěr, polyuretanová stěrka - sklepy, garáže	m ²	752,100	97,773	EP,PU	4	8	1	3,055	4,0			
	351	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	120,000	TOP	4	8	1	3,750	4,0			
	352	Pokládka tepelné a kročejeové izolace, separační PE fólie	m ²	335,784	42,857	POD	4	8	1	1,339	2,0			
	353	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	14,814	14,814	AN	4	8	1	0,463	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	354	21
	354	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	130,070	65,035	HI	6	8	1	1,355	2,0			
	355	Pokládka tepelné izolace, visle a vodorovně - MW, tl. 130 mm - stěna a strop na kontaktu vyt./nevyt. pr	m ²	209,985	46,276	D	4	8	1	1,446	2,0			
	356	SDK konstrukce - pohled + předstěny	m ²	101,930	76,674	SDK	4	8	1	2,396	3,0			
	357	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	1543,342	260,258	OM	6	8	1	5,422	6,0	silu, omítačka		
	358	Obklady - koupelny, WC	m ²	154,679	77,339	OBKL	4	8	1	2,417	3,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
	359	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	1787,483	171,832	MAL	5	8	1	4,296	5,0			
360	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	152,247	60,899	DL	4	8	1	1,903	2,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo			
361	Epoxidový nátěr, polyuretanová stěrka - sklepy, garáže	m ²	670,400	87,152	EP,PU	4	8	1	2,724	3,0				
1.NP	362	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	363	Pokládka tepelné a kročejeové izolace, separační PE fólie	m ²	454,512	59,488	POD	4	8	1	1,859	2,0			
	364	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	19,751	19,751	AN	4	8	1	0,617	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	365	21
	365	Betonová mazanina s KARI síti, tl. 50 mm - chodba	m ³	0,335	0,618	B	3	8	1	0,026	1,0	autodomíhávač		
	366	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	176,038	88,019	HI	6	8	1	1,834	2,0			
	367	Pokládka tepelné izolace, visle a vodorovně - MW, tl. 130 mm - stěna a strop na kontaktu vyt./nevyt. pr	m ²	182,102	44,305	D	4	8	1	1,385	2,0			
	368	SDK konstrukce - pohled + předstěny	m ²	119,180	89,633	SDK	4	8	1	2,801	3,0			
	369	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	2221,444	371,977	OM	6	8	1	7,750	8,0	silu, omítačka		
	370	Obklady - koupelny, WC	m ²	233,829	116,914	OBKL	4	8	1	3,654	4,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
	371	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	2528,579	242,089	MAL	5	8	1	6,052	7,0			
	372	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	196,314	78,526	DL	4	8	1	2,454	3,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
	2.NP	373	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0		
374		Pokládka tepelné a kročejeové izolace, separační PE fólie	m ²	498,576	65,255	POD	4	8	1	2,039	3,0			
375		Anhydritový samonivelační potěr	m ³	21,996	21,996	AN	4	8	1	0,687	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	376	21
376		Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	189,824	94,912	HI	6	8	1	1,977	2,0			
377		SDK konstrukce - pohled + předstěny	m ²	118,020	88,767	SDK	4	8	1	2,774	3,0			
378		Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	2339,327	391,436	OM	6	8	1	8,155	9,0	silu, omítačka		
379		Obklady - koupelny, WC	m ²	225,034	112,517	OBKL	4	8	1	3,516	4,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
380		Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	2761,889	270,207	MAL	5	8	1	6,755	7,0			
381		Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	217,524	87,010	DL	4	8	1	2,719	3,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
3.NP	382	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	383	Pokládka tepelné a kročejeové izolace, separační PE fólie	m ²	498,576	65,255	POD	4	8	1	2,039	3,0			
	384	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	21,996	21,996	AN	4	8	1	0,687	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	385	21
	385	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	189,824	94,912	HI	6	8	1	1,977	2,0			
	386	SDK konstrukce - pohled + předstěny	m ²	118,020	88,767	SDK	4	8	1	2,774	3,0			
	387	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	2339,327	391,436	OM	6	8	1	8,155	9,0	silu, omítačka		
	388	Obklady - koupelny, WC	m ²	225,034	112,517	OBKL	4	8	1	3,516	4,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
	389	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	2761,889	270,207	MAL	5	8	1	6,755	7,0			
	390	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	217,524	87,010	DL	4	8	1	2,719	3,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
4.NP	391	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
	392	Pokládka tepelné a kročejeové izolace, separační PE fólie	m ²	498,576	65,255	POD	4	8	1	2,039	3,0			
	393	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	21,996	21,996	AN	4	8	1	0,687	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	394	21
	394	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	189,824	94,912	HI	6	8	1	1,977	2,0			
	395	SDK konstrukce - pohled + předstěny	m ²	118,020	88,767	SDK	4	8	1	2,774	3,0			

		396	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	2339,327	391,436	OM	6	8	1	8,155	9,0	silu, omítačka		
		397	Obklady - koupelny, WC	m ²	225,034	112,517	OBKL	4	8	1	3,516	4,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
		398	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	2761,889	270,207	MAL	5	8	1	6,755	7,0			
		399	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	217,524	87,010	DL	4	8	1	2,719	3,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
5.NP		400	Osazení otopných těles + topná zkouška	kpl	1,000	160,000	TOP	4	8	1	5,000	5,0			
		401	Pokládka tepelné a kročejové izolace, separační PE fólie	m ²	498,576	65,255	POD	4	8	1	2,039	3,0			
		402	Anhydritový samonivelační potěr	m ³	21,996	21,996	AN	4	8	1	0,687	1,0	autodomíhávač, čerpadlo	403	21
		403	Hydroizolační stěrka - koupelny, WC	m ²	189,824	94,912	HI	6	8	1	1,977	2,0			
		404	SDK konstrukce - podhled + předstěny	m ²	118,020	88,767	SDK	4	8	1	2,774	3,0			
		405	Omítky, stěrky - stropy + stěny vč. zakrytí otvorů	m ²	2339,327	391,436	OM	6	8	1	8,155	9,0	silu, omítačka		
		406	Obklady - koupelny, WC	m ²	225,034	112,517	OBKL	4	8	1	3,516	4,0	řezačka na obklad, el. míchadlo		
		407	Malby - stropy + stěny vč. odstranění zakrytí otvorů	m ²	2761,889	270,207	MAL	5	8	1	6,755	7,0			
		408	Dlažba - koupelny, WC, chodba, schodiště	m ²	217,524	87,010	DL	4	8	1	2,719	3,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
terasa 3.PP		409	Spádový potěr	m ³	1,890	7,560	D	4	8	1	0,236	1,0			
		410	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	62,100	18,630	HI	6	8	1	0,388	1,0			
		411	Tepelná izolace + geotextílie	m ²	55,080	8,262	D	4	8	1	0,258	1,0			
		412	Hydroizolace PVC - vodorovná	m ²	62,100	15,525	HI	6	8	1	0,323	1,0			
		413	Geotextílie, nopová fólie, kamenná drť	m ²	55,890	11,705	D	4	8	1	0,366	1,0			
		414	Betonová dlažba	m ²	56,700	11,340	DL	4	8	1	0,354	1,0	řezačka na dlažbu		
		415	Stěrková hmota	m ³	1,132	4,528	D	4	8	1	0,142	1,0			
balkón 2.PP		416	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	32,545	15,777	HI	6	8	1	0,329	1,0			
		417	Dlažba	m ²	29,715	11,886	DL	4	8	1	0,371	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		418	Stěrková hmota	m ³	2,040	8,160	D	4	8	1	0,255	1,0			
balkón 1.PP		419	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	58,650	28,433	HI	6	8	1	0,592	1,0			
		420	Dlažba	m ²	53,550	21,420	DL	4	8	1	0,669	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		421	Spádový potěr	m ³	0,410	1,638	D	4	8	1	0,051	1,0			
balkón , terasa na terénu + terasobalkón 1.NP		422	Stěrková hmota	m ³	2,468	9,872	D	4	8	1	0,309	1,0			
		423	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	84,410	38,434	HI	6	8	1	0,801	1,0			
		424	Tepelná izolace + geotextílie	m ²	11,934	1,790	D	4	8	1	0,056	1,0			
		425	Hydroizolace PVC - vodorovná	m ²	13,455	3,364	HI	6	8	1	0,070	1,0			
		426	Geotextílie, nopová fólie, kamenná drť	m ²	11,934	2,482	D	4	8	1	0,078	1,0			
		427	Betonová mazanina	m ³	0,240	0,350	B	3	8	1	0,015	1,0	autodomíhávač		
		428	Hydroizolační stěrková hmota	m ²	4,800	2,400	HI	6	8	1	0,050	1,0			
		429	Dlažba	m ²	77,070	16,422	DL	4	8	1	0,513	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		430	Stěrková hmota	m ³	2,716	10,864	D	4	8	1	0,340	1,0			
balkón 2.NP		431	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	67,900	37,854	HI	6	8	1	0,789	1,0			
		432	Dlažba	m ²	71,295	14,259	DL	4	8	1	0,446	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		433	Stěrková hmota	m ³	2,716	10,864	D	4	8	1	0,340	1,0			
balkón 3.NP		434	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	67,900	37,854	HI	6	8	1	0,789	1,0			
		435	Dlažba	m ²	71,295	14,259	DL	4	8	1	0,446	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		436	Stěrková hmota	m ³	2,716	10,864	D	4	8	1	0,340	1,0			
balkón 4.NP		437	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	67,900	37,854	HI	6	8	1	0,789	1,0			
		438	Dlažba	m ²	71,295	14,259	DL	4	8	1	0,446	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		439	Stěrková hmota	m ³	2,716	10,864	D	4	8	1	0,340	1,0			
balkón 5.NP		440	Hydroizolace + penetrace - vodorovná	m ²	67,900	37,854	HI	6	8	1	0,789	1,0			
		441	Dlažba	m ²	71,295	14,259	DL	4	8	1	0,446	1,0	řezačka na dlažbu, el. míchadlo		
		442	Montáž osobního výtahu	kpl	1,000	120,000	VÝT	3	8	1	5,000	5,0			
		443	Osazení parapetů	bm	17,950	4,488	OK	5	8	1	0,112	1,0			
		444	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	75,000	VZT	4	8	1	2,344	3,0			
		445	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	100,000	EL	6	8	1	2,083	3,0			

VNITŘNÍ KOMPLETACE

3.PP	446	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0		
	447	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	169,154	132,423	POD	4	8	1	4,138	5,0	pila	
	448	Madla a zábradlí - schodiště	bm	19,000	34,200	ZAM	4	8	1	1,069	2,0		
	449	Montáž obložky a křidel	ks	62,000	31,800	TR	4	8	1	0,994	1,0		
	450	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
2.PP	451	Osazení parapetů	bm	22,900	5,725	OK	5	8	1	0,143	1,0		
	452	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	45,000	VZT	4	8	1	1,406	2,0		
	453	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	60,000	EL	6	8	1	1,250	2,0		
	454	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	2,0		
	455	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	154,823	121,204	POD	4	8	1	3,788	4,0	pila	
	456	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	42,800	81,800	ZAM	4	8	1	2,556	3,0		
	457	Montáž obložky a křidel	ks	52,000	34,800	TR	4	8	1	1,088	2,0		
	458	Osazení pojezdové odtokové mřížky - garáže	bm	28,000	5,600	D	4	8	1	0,175	1,0		
	459	Stěrka pro vodorovné dopravní značení - garáže	kpl	1,000	5,000	MAL	5	8	1	0,125	1,0		
	460	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
1.PP	461	Osazení parapetů	bm	32,710	8,178	OK	5	8	1	0,204	1,0		
	462	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	60,000	VZT	4	8	1	1,875	2,0		
	463	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	80,000	EL	6	8	1	1,667	2,0		
	464	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	2,0		
	465	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	206,013	161,279	POD	4	8	1	5,040	6,0	pila	
	466	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	56,500	109,200	ZAM	4	8	1	3,413	4,0		
	467	Montáž obložky a křidel	ks	47,000	38,100	TR	4	8	1	1,191	2,0		
	468	Osazení pojezdové odtokové mřížky - garáže	bm	28,000	5,600	D	4	8	1	0,175	1,0		
	469	Stěrka pro vodorovné dopravní značení - garáže	kpl	1,000	5,000	MAL	5	8	1	0,125	1,0		
	470	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
1.NP	471	Osazení parapetů	bm	50,675	12,669	OK	5	8	1	0,317	1,0		
	472	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	105,000	VZT	4	8	1	3,281	4,0		
	473	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	140,000	EL	6	8	1	2,917	3,0		
	474	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0		
	475	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	274,664	215,022	POD	4	8	1	6,719	7,0	pila	
	476	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	96,100	189,120	ZAM	4	8	1	5,910	6,0		
	477	Montáž obložky a křidel	ks	69,000	57,900	TR	4	8	1	1,809	2,0		
	478	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
2.NP	479	Osazení parapetů	bm	58,000	14,500	OK	5	8	1	0,363	1,0		
	480	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	VZT	4	8	1	2,813	3,0		
	481	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	120,000	EL	6	8	1	2,500	3,0		
	482	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0		
	483	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	305,954	239,518	POD	4	8	1	7,485	7,0	pila	
	484	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	65,000	126,920	ZAM	4	8	1	3,966	4,0		
	485	Montáž obložky a křidel	ks	72,000	61,200	TR	4	8	1	1,913	2,0		
	486	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
3.NP	487	Osazení parapetů	bm	58,000	14,500	OK	5	8	1	0,363	1,0		
	488	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	VZT	4	8	1	2,813	3,0		
	489	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	120,000	EL	6	8	1	2,500	3,0		
	490	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0		
	491	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	305,954	239,518	POD	4	8	1	7,485	7,0	pila	
	492	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	65,000	126,920	ZAM	4	8	1	3,966	4,0		
	493	Montáž obložky a křidel	ks	72,000	61,200	TR	4	8	1	1,913	2,0		
	494	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0		
	495	Osazení parapetů	bm	58,000	14,500	OK	5	8	1	0,363	1,0		
	496	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	VZT	4	8	1	2,813	3,0		
	497	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	120,000	EL	6	8	1	2,500	3,0		

4.NP	498	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0			
	499	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	305,954	239,518	POD	4	8	1	7,485	7,0	pila		
	500	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	65,000	126,920	ZAM	4	8	1	3,966	4,0			
	501	Montáž obložky a křidel	ks	72,000	61,200	TR	4	8	1	1,913	2,0			
	502	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0			
	503	Osazení parapetů	bm	58,000	14,500	OK	5	8	1	0,363	1,0			
	504	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	90,000	VZT	4	8	1	2,813	3,0			
	505	Kompletace elektřiny vč. revize	kpl	1,000	120,000	EL	6	8	1	2,500	3,0			
	506	Kompletace sanitárních předmětů	ks	19,000	47,500	KAN,VOD	6	8	1	0,990	3,0			
	507	Dřevěná plovoucí podlaha	m ²	305,954	239,518	POD	4	8	1	7,485	7,0	pila		
5.NP	508	Madla a zábradlí - schodiště, balkóny	bm	65,000	126,920	ZAM	4	8	1	3,966	4,0			
	509	Montáž obložky a křidel	ks	72,000	61,200	TR	4	8	1	1,913	2,0			
	510	Úklid podlaží	kpl	1,000	150,000	UČ	6	8	1	3,125	4,0			
	FASÁDNÍ ÚPRAVY	511	Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,000	20,000	AJ,D	5	8	1	0,500	1,0	autojeřáb	
		512	Montáž venkovního lešení	m ²	2444,100	611,025	ŘN,LES	10	8	1	7,638	8,0	nákladní auto	
		513	Zakrytí oken a okeních sestav fólií	m ²	749,697	74,970	D	8	8	1	1,171	2,0		
		514	Osazení vnějších parapetů	bm	356,200	89,050	OK	5	8	1	2,226	4,0		
		515	KZS + finální úprava	m ²	1615,300	1109,786	FAS	8	8	1	17,340	18,0	el. míchadlo, řezačka na obklad	
		516	Kompletace hromosvodu	kpl	1,000	15,000	EL	3	8	1	0,625	2,0		
		517	Demontáž venkovního lešení	m ²	2444,100	488,820	ŘN,LES	10	8	1	6,110	7,0	nákladní auto	
518		KZS sokl + finální úprava	m ²	40,635	22,349	FAS	8	8	1	0,349	2,0	el. míchadlo		
TERÉNNÍ ÚPRAVY + KOLAUDACE	519	Montáž záchytného systému proti pádu osob	bm	56,000	56,000	ZÁM	3	8	1	2,333	3,0			
	520	Opěrná stěna - gabionový koš	kpl	1,000	15,020	AJ,ŘN,ŘNA,D	7	8	1	0,268	3,0	autojeřáb, nákladní auto, nakladač		
	521	Realizace: vnější chodníky, parkoviště, vjezd, cesty, okapový chodníček	m ²	977,900	761,798	ŘNA,ŘN,D	10	8	1	9,522	10,0	nákladní auto, nakladač, řezačka na dlažbu		
	522	Realizace veřejného osvětlení	kpl	1,000	150,000	EL	6	8	1	3,125	4,0			
	523	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,000	300,000	AJ,ŘN,ŘNA,D	11	8	1	3,409	5,0	autojeřáb, nákladní auto, nakladač		
	524	Odstranění oplocení staveniště	bm	261,000	20,880	ŘN,D	5	8	1	0,522	1,0	nákladní auto		
	525	Rozproštění ornice - sadové úpravy, osetí zeleně, mocnost 0,3 m	m ²	1910,000	191,000	ŘNA,ŘN,D	10	8	1	2,388	4,0	nákladní auto, nakladač		
	526	Umístění lavičky, stojanu na kola, odpadových košů	kpl	1,000	8,000	D	4	8	1	0,250	1,0			
	527	Úklid stavby a staveniště	kpl	1,000	200,000	UČ	6	8	1	4,167	5,0			
	528	Kolaudace a předání stavby	kpl	1,000	1,000	SV	1	8	1	0,125	1,0			

**ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

**FAKULTA
STAVEBNÍ
KATEDRA TECHNOLOGIE STAVEB**



**BAKALÁŘSKÁ
PRÁCE**

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
REZIDENCE VOKOVICE II**

4.3 SEZNAM PRACOVNÍCH ČET

2022

**MARTIN
KROUFEK**

**VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:
ING. VÁCLAV POSPÍCHAL, PH.D.**

4.3 SEZNAM PRACOVNÍCH ČET

ZNAČKA	NÁZEV, PROFESE	POČET ČLENŮ
SV	Stavbyvedoucí	1
G	Geodeti	2
D	Dělníci 1	4
D	Dělníci 2	4
D	Dělníci 3	4
ŘR	Řidič rypadla	1
ŘNA	Řidič nakladače	1
ŘN	Řidič nákladního auta 1	1
ŘN	Řidič nákladního auta 2	1
ŘN	Řidič nákladního auta 3	1
ŘN	Řidič nákladního auta 4	1
ŘN	Řidič nákladního auta 5	1
ŘN	Řidič nákladního auta 6	1
AJ	Řidič/obsluha autojeřábu	1
VJ	Četa pro (de)montáž věžového jeřábu	3
J	Obsluha věžového jeřábu	1
VR	Řidič vrtné soupravy - piloty	1
VR	Řidič vrtné soupravy - trysk.injk.	1
DŘ	Dřevorubci	2
AR	Armovači 1	6
AR	Armovači 2	6
B	Betonáři 1	3
B	Betonáři 2	3
T	Tesaři 1	5
T	Tesaři 2	5
HI	Hydroizolace 1	2
HI	Hydroizolace 2	2
HI	Hydroizolace 3	2
Z	Zedníci	4
Z	Zedníci	4
KAN	Instalatéři - kanalizace 1	3
KAN	Instalatéři - kanalizace 2	3
VOD	Instalatéři - vodovod 1	3
VOD	Instalatéři - vodovod 2	3
EL	Instalatéři - elektřina 1	3
EL	Instalatéři - elektřina 2	3
VZT	Instalatéři - vzduchotechnika 1	4
VZT	Instalatéři - vzduchotechnika 2	4
TOP	Instalatéři - topení 1	4
KL	Klempíři	3
OK	Okenáři	5
POD	Podlaháři	4
AN	Anhydrit	4
OM	Omítači, natěrači	6
SDK	Sádrokartonáři	4
OBKL	Obkladači	4
MAL	Malíři, natěrači	5
DL	Dlaždič	4
EP,PU	Epoxid, polyuretan	4
UČ	Úklidová četa	6
TR	Truhláři	4
ZÁM	Zámečníci, železáři	4
VÝT	Firma pro osazení osobního výtahu	3
LES	Lešenáři	9
FAS	Fasádníci	8