

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE**

FAKULTA STAVEBNÍ



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

**STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT
NOVÁ RADNICE PRO PRAHU 7**

3. Řešení technologické struktury

Ksenia Smirnova

2021

Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Pavel Svoboda, CSc.

Obsah

3.1 Rozborový list

3.2 Technologický normál

3.3 Seznam pracovních čet

3.4 Řešení dopravních procesů

3.1 Rozborový list

TECHN. ETAPA	Prostor	POŘ. Č.	NÁZEV TECHN. PROCESU	M.J.	MNOŽSTVÍ	Pracnost				Četa	Začlenění do dílč. stav. procesu
						Norma času	Normová pracnost	Součinitel pracnosti	Skutečná pracnost	Číslo čety	
Přípravné práce		1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	1,00	1,00	1,00	1,00	1	1
		2	Vytyčení staveniště	m ²	1441,690	0,01	14,42	1,00	14,42	3	2
		3	Vytyčení inženýrských sítí na staveništi	kpl	1,000	2,00	2,00	1,00	2,00	3	2
		4	Oplocení staveniště	bm	159,800	0,06	9,59	1,00	9,59	2	2
		5	Zřízení staveništní komunikace a její údržba	m ²	796,390	0,10	79,64	1,00	79,64	2,4	2
		6	Zřízení stavebních buněk	ks	2,000	0,50	1,00	1,00	1,00	2,4	2
		7	Zřízenní skladů na staveništi	ks	1,000	0,50	0,50	1,00	0,50	2,4	2
		8	Zřízení mobilního WC	ks	2,000	0,50	1,00	1,00	1,00	2,4	2
		9	Osvětlení staveniště	kpl	1,000	0,10	0,10	1,00	0,10	2	2
		11	Napojení ZS - na el. síť	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	2,21	2
		12	Napojení ZS - na vodovodní řád	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	2,2	2
	Zemní práce		13	Vytyčení objektu a stevební jámy	m ²	756,900	0,03	22,71	1,00	22,71	3
		14	Sejmutí ornice	m ³	151,380	0,07	10,60	1,00	10,60	8	3
		15	Přemístění ornice na deponii	m ³	151,380	0,01	1,51	1,00	1,51	4	3
		16	Výkop stavební jámy (třída 2)	m ³	3845,052	0,02	76,90	1,00	76,90	8	4
		17	Nakládání zeminy (třída 2)	m ³	3845,052	0,01	38,45	1,00	38,45	8	4
		18	Přemístění a uložení zeminy na skládku	m ³	3845,052	0,02	76,90	1,00	76,90	4	4
		19	Vytyčení pilot	ks	26,000	0,03	0,78	1,00	0,78	3	5
		20	Armování armokošů pro piloty	t	0,091	4,60	0,42	1,00	0,42	12	5
		21	Přípravné práce pro piloty - jádrové vrty	m	25,000	0,35	8,75	1,00	8,75	2	5
		22	Vrty maloprofilové jádrové D do 93 mm	m	25,000	0,35	8,75	1,00	8,75	2	5
		23	Vrty velkoprofilové jádrové D do 600 mm	m	149,500	0,35	52,33	1,00	52,33	2	5
		24	Zřízení kořene zápor svislých	m	25,000	0,07	1,75	1,00	1,75	11	5
		25	Betonáž kořene zápor z betonu C 8/10	m ³	0,825	0,06	0,05	1,00	0,05	11	5
		26	Bednění hlav pilot	m ²	3,750	0,06	0,23	1,00	0,23	25	5
		27	Armování pilot betonovaných do země	t	0,608	4,60	2,80	1,00	2,80	12	5
		28	Betonáž pilot z ŽB C 25/30	m ³	5,532	0,06	0,33	1,00	0,33	11	5
		29	Odstranění bednění hlav pilot	m ²	3,750	0,03	0,11	1,00	0,11	25	5
		30	Pažení	m ²	278,000	0,99	275,22	1,00	275,22	2	6
		31	Vytyčení základové desky, pasů	m ²	756,900	0,01	7,57	1,00	7,57	3	7
		32	Vytyčení výtahové šachty	m ²	14,797	0,01	0,15	1,00	0,15	3	7
		33	Výkop základových pasů	m ³	144,438	0,08	11,56	1,00	11,56	8	8
		34	Hloubení šachet pro výtah	m ³	7,000	0,30	2,10	1,00	2,10	8	8
		35	Ruční dotěžení výkopů	m ³	0,400	1,89	0,76	1,00	0,76	2	8
		36	Vytyčení ležatého rozvodu kanalizace	bm	202,457	0,01	2,02	1,00	2,02	3	9
		37	Hloubení rýh ležaté kanalizace	m ³	55,632	0,30	16,69	1,00	16,69	8	9
		38	Pískové lože pod ležatou kanalizací	m ³	5,737	0,75	4,30	1,00	4,30	2,8	9
		39	Položení rozvodu ležaté kanalizace	bm	202,457	0,65	131,60	1,00	131,60	19	9
		40	Osazení chrániček	kpl	1,000	0,50	0,50	1,00	0,50	19	9
		41	Tlaková zkouška ležaté kanalizace	kpl	1,000	0,08	0,08	1,00	0,08	19	9
		42	Obsyp a zásyp ležaté kanalizace	m ³	6,137	0,11	0,68	1,00	0,68	2,8	9
		43	Vytyčení vodovodu	m ²	56,790	0,01	0,57	1,00	0,57	3	10
		44	Hloubení rýh pro vodovod	m ³	25,784	0,33	8,51	1,00	8,51	8	10
		45	Pískové lože pod vodovodní potrubí	m ³	3,395	0,75	2,55	1,00	2,55	2,8	10
		46	Položení vodovodu	bm	189,300	0,65	123,05	1,00	123,05	20	10
		47	Zkouška těsnosti	kpl	1,000	0,08	0,08	1,00	0,08	20	10
		48	Obsyp a zásyp vodovodního potrubí	m ³	2,918	0,11	0,32	1,00	0,32	2,8	10

		49	Vytyčení plynové přípojky	bm	115,460	0,01	1,15	1,00	1,15	3	11
		50	Hloubení ryh plynové přípojky	m ³	34,685	0,30	10,41	1,00	10,41	8	11
		51	Pískové lože pod vedení plynovodní přípojky	m ³	2,847	0,75	2,14	1,00	2,14	2,8	11
		52	Uložení plynového potrubí	bm	115,460	0,65	75,05	1,00	75,05	24	11
		53	Položení varovné folie plynovodní přípojky	bm	115,460	0,02	2,31	1,00	2,31	2	11
		54	Pískový obsyp plynovodní přípojky	m ³	5,694	0,11	0,63	1,00	0,63	2	11
Základové konstrukce		55	Podsyp základů ze štěrkodrtě tl. 150 mm	m ³		0,75	0,00	1,00	0,00	2,8	12
		56	Hutnění podsypu pod základy	m ²	45,886	0,15	6,88	1,00	6,88	2	12
		57	Uložení zemního pásu	bm	159,810	0,04	6,39	1,00	6,39	35	12
		58	Bednění základových pásů	m ²	229,430	0,25	57,36	1,00	57,36	25	13
		59	Armování základových pásů	t	1,960	21,00	41,16	1,00	41,16	12	14
		60	Betonáž základových pásů	m ³	14,155	0,73	10,33	1,00	10,33	11	15
		61	Odstranění bednění základových pásů	m ²	229,430	0,15	34,41	1,00	34,41	25	16
		62	Podsyp desky výtahu ze štěrkodrtě tl. 150 mm	m ³	2,220	0,75	1,66	1,00	1,66	2,8	18
		63	Hutnění podsypu pod desku výtahové šachty	m ²	14,797	0,15	2,22	1,00	2,22	2	18
		64	Bednění desky výtahové šachty	m ²	4,275	0,25	1,07	1,00	1,07	25	13
		65	Armování desky výtahové šachty	t	0,314	21,00	6,59	1,00	6,59	12	14
		66	Betonáž desky výtahové šachty	m ³	7,840	1,20	9,41	1,00	9,41	11	15
		67	Odstranění bednění desky výtahové šachty	m ²	4,280	0,15	0,64	1,00	0,64	25	16
		68	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěrem penetračním	m ²	427,548	0,12	51,31	1,00	51,31	14	17
		69	Provedení hydroizolace NAIP pásy	m ²	427,548	0,20	85,51	1,00	85,51	14	17
		70	Podsyp základové desky ze štěrkodrtě tl. 150 mm	m ³	101,28	0,75	75,96	1,00	75,96	2,8	18
		71	Hutnění podsypu pod základovou desku	m ²	675,19	0,15	101,28	1,00	101,28	2	18
		72	Bednění základové desky	m ²	229,43	0,25	57,36	1,00	57,36	25	19
		73	Armování základové desky	t	2,29	21,00	48,09	1,00	48,09	12	20
		74	Betonáž základové desky	m ³	34,07	1,20	40,88	1,00	40,88	11	21
		75	Odbednění základové desky	m ²	229,43	0,15	34,41	1,00	34,41	25	22
Hrubá spodní stavba	1.PP	76	Zřízení desky pod stavební jeřáb	kpl	1,00	6,00	6,00	1,00	6,00	2,4	23
		77	Montáž stavebního jeřábu	kpl	1,00	80,00	80,00	1,00	80,00	10	23
		78	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 1.PP	m ²	222,23	0,01	2,22	1,00	2,22	3	24
		79	Vytyčení nosných ŽB sloupů 1.PP	m ²	3,36	0,01	0,03	1,00	0,03	3	24
		80	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	675,19	0,02	13,50	1,00	13,50	14	17
		81	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	222,23	0,02	4,44	1,00	4,44	14	17
		82	Dilatace od stávající budovy	bm	15,48	0,05	0,77	1,00	0,77	14	17
		83	Armování sloupů	t	2,98	12,90	38,46	1,00	38,46	12	25
		84	Bednění sloupů	m ²	123,20	0,30	36,96	1,00	36,96	25	26
		85	Betonáž sloupů	m ³	27,10	1,21	32,80	1,00	32,80	11	27
		86	Odbednění sloupů	m ²	123,20	0,25	30,80	1,00	30,80	25	28
		87	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	30,36	0,30	9,11	1,00	9,11	25	29
		88	Armování ŽB nosných vnitřních stěn	t	3,58	12,90	46,18	1,00	46,18	12	30
		89	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn	m ³	11,401	1,21	13,80	1,00	13,80	11	31
		90	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	30,360	0,25	7,59	1,00	7,59	25	32
		91	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,30	28,68	1,00	28,68	25	29
		92	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	30
		93	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	31
		94	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	32
		95	Založení obvodového zdiva	bm	104,280	0,05	5,21	1,00	5,21	13	33
		96	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	30,810	0,05	1,54	1,00	1,54	13	33
		97	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	156,420	0,45	70,39	1,00	70,39	13	33
		98	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	46,215	0,45	20,80	1,00	20,80	13	33
		99	Montáž pomocného lešení	m ²	87,133	0,08	6,97	1,00	6,97	13	33

		100	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (3,03 m)	m ²	159,548	0,45	71,80	1,00	71,80	13	33
		101	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (3,03 m)	m ²	47,139	0,45	21,21	1,00	21,21	13	33
		102	Osazení nosných překladů	ks	24,000	0,08	1,92	1,00	1,92	13	33
		103	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	33,600	0,12	4,03	1,00	4,03	13	33
		104	Zřízení věncového zdiva	m ²	19,976	0,80	15,98	1,00	15,98	13	33
		105	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	159,810	0,12	19,18	1,00	19,18	13	33
		106	Demontáž pomocného lešení	m ²	87,133	0,05	4,36	1,00	4,36	13	33
		107	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	517,190	0,05	25,86	1,00	25,86	25	34
		108	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	34
		109	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	517,190	0,27	139,64	1,00	139,64	25	34
		110	Bednění ŽB mezipodesty vč. schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	34
		111	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,516	21,00	262,84	1,00	262,84	12	35
		112	Armování ŽB mezipodesty vč. chodiště	t	0,185	21,00	3,88	1,00	3,88	12	35
		113	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	113,782	0,95	108,09	1,00	108,09	11	36
		114	Betonáž ŽB mezipodesty vč. chodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	36
		115	Odbednění stropní konstrukce	m ²	517,190	0,12	62,06	1,00	62,06	25	37
		116	Odbednění ŽB mezipodesty vč. schodiště	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	37
		117	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	517,190	0,15	77,58	1,00	77,58	25	37
		118	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	37
		119	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	49,000	2,00	98,00	1,00	98,00	14	37
		120	Montáž zábradlí schodiště	bm	10,880	0,05	0,54	1,00	0,54	15	37
		121	Provedení asfaltového penetračního nátěru svislých stěn	m ²	222,231	0,05	11,11	1,00	11,11	14	38
		122	Hydroizolace svislých stěn asfaltovými pásy	m ²	222,231	0,15	33,33	1,00	33,33	14	38
		123	Zřízení tepelné izolačních desek tl. 100 mm na svislé stěny	m ²	209,664	0,08	16,77	1,00	16,77	13	38
		124	Částečný záryp a zhutnění stavbní jámy	m ³	47,943	0,08	3,84	1,00	3,84	2,8	39
Hrubá vrchní stavba	1.NP	125	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 1.NP	m ²	69,898	0,01	0,70	1,00	0,70	3	40
		126	Vytyčení nosných ŽB sloupů 1.NP	m ²	5,760	0,01	0,06	1,00	0,06	3	40
		127	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	514,550	0,02	10,29	1,00	10,29	14	40
		128	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	69,898	0,02	1,40	1,00	1,40	14	40
		129	Dílatace od stávající budovy	bm	15,48	0,05	0,77	1,00	0,77	14	40
		130	Armování sloupů	t	3,601	12,90	46,45	1,00	46,45	12	41
		131	Bednění sloupů	m ²	148,800	0,30	44,64	1,00	44,64	25	42
		132	Betonáž sloupů	m ³	32,736	1,21	39,61	1,00	39,61	11	43
		133	Odbednění sloupů	m ²	148,800	0,25	37,20	1,00	37,20	25	44
		134	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	60,122	0,30	18,04	1,00	18,04	25	46
		135	Armování ŽB nosných vnitřních stěn	t	1,455	12,90	18,77	1,00	18,77	12	45
		136	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn	m ³	13,227	1,21	16,00	1,00	16,00	11	47
		137	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	60,122	0,25	15,03	1,00	15,03	25	48
		138	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	46
		139	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	45
		140	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	47
		141	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	48
		142	Založení obvodového zdiva	bm	104,28	0,05	5,21	1,00	5,21	13	49
		143	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	85,22	0,05	4,26	1,00	4,26	13	49
		144	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	9,28	0,45	4,18	1,00	4,18	13	49
		145	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	63,51	0,45	28,58	1,00	28,58	13	49
		146	Montáž pomocného lešení	m ²	63,72	0,08	5,10	1,00	5,10	13	49
		147	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (3,5 m)	m ²	13,98	0,45	6,29	1,00	6,29	13	49
		148	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (3,5 m)	m ²	84,68	0,45	38,11	1,00	38,11	13	49
		149	Osazení nosných překladů	ks	39,000	0,08	3,12	1,00	3,12	13	49
		150	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	54,600	0,12	6,55	1,00	6,55	13	49

	151	Zřízení věncového zdiva	m ²	13,035	0,80	10,43	1,00	10,43	13	49
	152	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	104,280	0,12	12,51	1,00	12,51	13	49
	153	Demontáž pomocného lešení	m ²	63,722	0,05	3,19	1,00	3,19	13	49
	154	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	517,550	0,05	25,88	1,00	25,88	25	50
	155	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	50
	156	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	517,550	0,27	139,74	1,00	139,74	25	50
	157	Bednění ŽB mezipodesty vč. schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	50
	158	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,525	21,00	263,02	1,00	263,02	12	51
	159	Armování ŽB mezipodesty vč. schodiště	t	0,185	21,00	3,88	1,00	3,88	12	51
	160	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	113,861	0,95	108,17	1,00	108,17	11	52
	161	Betonáž ŽB mezipodesty vč. schodiště	m ³	1,678	0,95	1,59	1,00	1,59	11	52
	162	Odbednění stropní konstrukce	m ²	517,550	0,12	62,11	1,00	62,11	25	53
	163	Odbednění ŽB mezipodesty vč. schodiště	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	53
	164	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	517,550	0,15	77,63	1,00	77,63	25	53
	165	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	53
	166	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	45,000	2,00	90,00	1,00	90,00	14	53
	167	Montáž zábradlí schodiště	bm	12,740	0,05	0,64	1,00	0,64	15	53
	168	Montáž zábradlí otvoru pro točité schodiště	bm	64,960	0,05	3,25	1,00	3,25	15	53
	169	Osazení točitého schodiště	ks	1,000	1,80	1,80	1,00	1,80	17	53
	170	Montáž zábradlí točitého schodiště	bm	11,500	0,05	0,58	1,00	0,58	17	53
2.NP	171	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 2.NP	m ²	197,126	0,01	1,97	1,00	1,97	3	54
	172	Vytyčení nosných ŽB sloupů 2.NP	m ²	5,760	0,01	0,06	1,00	0,06	3	54
	173	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	462,690	0,02	9,25	1,00	9,25	14	54
	174	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	197,126	0,02	3,94	1,00	3,94	14	54
	175	Dilatace od stávající budovy	bm	15,48	0,05	0,77	1,00	0,77	14	54
	176	Armování sloupů	t	3,601	12,90	46,45	1,00	46,45	12	55
	177	Bednění sloupů	m ²	148,800	0,30	44,64	1,00	44,64	25	56
	178	Betonáž sloupů	m ³	32,736	1,21	39,61	1,00	39,61	11	57
	179	Odbednění sloupů	m ²	148,800	0,25	37,20	1,00	37,20	25	58
	180	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	101,539	0,30	30,46	1,00	30,46	25	60
	181	Armování ŽB nosných vnitřních stěn	t	2,457	12,90	31,70	1,00	31,70	12	59
	182	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn	m ³	22,339	1,21	27,03	1,00	27,03	11	61
	183	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	101,539	0,25	25,38	1,00	25,38	25	62
	184	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	60
	185	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	59
	186	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	61
	187	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	62
	188	Založení obvodového zdiva	bm	101,370	0,05	5,07	1,00	5,07	13	63
	189	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	61,128	0,05	3,06	1,00	3,06	13	63
	190	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	1,950	0,45	0,88	1,00	0,88	13	63
	191	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	91,692	0,45	41,26	1,00	41,26	13	63
	192	Montáž pomocného lešení	m ²	76,774	0,08	6,14	1,00	6,14	13	63
	193	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	1,768	0,45	0,80	1,00	0,80	13	63
	194	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	83,134	0,45	37,41	1,00	37,41	13	63
	195	Osazení nosných překladů	ks	25,000	0,08	2,00	1,00	2,00	13	63
	196	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	35,000	0,12	4,20	1,00	4,20	13	63
	197	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,671	0,80	10,14	1,00	10,14	13	63
	198	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,370	0,12	12,16	1,00	12,16	13	63
	199	Demontáž pomocného lešení	m ²	76,774	0,05	3,84	1,00	3,84	13	63
	200	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	462,690	0,05	23,13	1,00	23,13	25	64
	201	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	64

	202	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	462,690	0,27	124,93	1,00	124,93	25	64
	203	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	64
	204	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,197	21,00	235,14	1,00	235,14	12	65
	205	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,185	21,00	3,88	1,00	3,88	12	65
	206	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	101,792	0,95	96,70	1,00	96,70	11	66
	207	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	66
	208	Odbednění stropní konstrukce	m ²	462,690	0,12	55,52	1,00	55,52	25	67
	209	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	67
	210	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	462,690	0,15	69,40	1,00	69,40	25	67
	211	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	67
	212	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	67
	213	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	67
3.NP	214	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 3.NP	m ²	725,986	0,01	7,26	1,00	7,26	3	68
	215	Vytyčení nosných ŽB sloupů 3.NP	m ²	5,760	0,01	0,06	1,00	0,06	3	68
	216	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	522,060	0,02	10,44	1,00	10,44	14	68
	217	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	725,986	0,02	14,52	1,00	14,52	14	68
	218	Dilatace od stávající budovy	bm	15,48	0,05	0,77	1,00	0,77	14	68
	219	Armování sloupů	t	3,601	12,90	46,45	1,00	46,45	12	69
	220	Bednění sloupů	m ²	148,800	0,30	44,64	1,00	44,64	25	70
	221	Betonáž sloupů	m ³	32,736	1,21	39,61	1,00	39,61	11	71
	222	Odbednění sloupů	m ²	148,800	0,25	37,20	1,00	37,20	25	72
	223	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	101,539	0,30	30,46	1,00	30,46	25	74
	224	Armování ŽB nosných vnitřních stěn	t	2,457	12,90	31,70	1,00	31,70	12	73
	225	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn	m ³	22,339	1,21	27,03	1,00	27,03	11	75
	226	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn	m ²	101,539	0,25	25,38	1,00	25,38	25	76
	227	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	74
	228	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	73
	229	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	75
	230	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	76
	231	Založení obvodového zdiva	bm	101,370	0,05	5,07	1,00	5,07	13	77
	232	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	173,316	0,05	8,67	1,00	8,67	13	77
	233	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	17,400	0,45	7,83	1,00	7,83	13	77
	234	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	259,974	0,45	116,99	1,00	116,99	13	77
	235	Montáž pomocného lešení	m ²	227,410	0,08	18,19	1,00	18,19	13	77
	236	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	15,776	0,45	7,10	1,00	7,10	13	77
	237	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	235,710	0,45	106,07	1,00	106,07	13	77
	238	Osazení nosných překladů	ks	25,000	0,08	2,00	1,00	2,00	13	77
	239	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	35,000	0,12	4,20	1,00	4,20	13	77
	240	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,671	0,80	10,14	1,00	10,14	13	77
	241	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,370	0,12	12,16	1,00	12,16	13	77
	242	Demontáž pomocného lešení	m ²	227,410	0,05	11,37	1,00	11,37	13	77
	243	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	522,060	0,05	26,10	1,00	26,10	25	78
	244	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	78
	245	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	522,060	0,27	140,96	1,00	140,96	25	78
	246	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	78
	247	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,634	21,00	265,31	1,00	265,31	12	79
	248	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,185	21,00	3,88	1,00	3,88	12	79
	249	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	114,853	0,95	109,11	1,00	109,11	11	80
	250	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	80
	251	Odbednění stropní konstrukce	m ²	522,060	0,12	62,65	1,00	62,65	25	81
	252	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	81

	253	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	522,060	0,15	78,31	1,00	78,31	25	81
	254	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	81
	255	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	81
	256	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	81
4.NP	257	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 4.NP	m ²	769,458	0,01	7,69	1,00	7,69	3	82
	258	Vytyčení nosných ŽB sloupů 4.NP	m ²	5,760	0,01	0,06	1,00	0,06	3	82
	259	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	524,160	0,02	10,48	1,00	10,48	14	82
	260	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	769,458	0,02	15,39	1,00	15,39	14	82
	261	Dilatace od stávající budovy	bm	15,48	0,05	0,77	1,00	0,77	14	82
	262	Armování sloupů	t	3,601	12,90	46,45	1,00	46,45	12	83
	263	Bednění sloupů	m ²	148,800	0,30	44,64	1,00	44,64	25	84
	264	Betonáž sloupů	m ³	32,736	1,21	39,61	1,00	39,61	11	85
	265	Odbednění sloupů	m ²	148,800	0,25	37,20	1,00	37,20	25	86
	266	Bednění ŽB nosných stěn	m ²	101,539	0,30	30,46	1,00	30,46	25	88
	267	Armování ŽB nosných stěn	t	2,457	12,90	31,70	1,00	31,70	12	87
	268	Betonáž ŽB nosných stěn	m ³	22,339	1,21	27,03	1,00	27,03	11	89
	269	Odbednění ŽB nosných stěn	m ²	101,539	0,25	25,38	1,00	25,38	25	90
	270	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	88
	271	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	87
	272	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	89
	273	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	90
	274	Založení obvodového zdiva	bm	101,370	0,05	5,07	1,00	5,07	13	91
	275	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	173,316	0,05	8,67	1,00	8,67	13	91
	276	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	40,200	0,45	18,09	1,00	18,09	13	91
	277	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	259,974	0,45	116,99	1,00	116,99	13	91
	278	Montáž pomocného lešení	m ²	246,103	0,08	19,69	1,00	19,69	13	91
	279	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	36,448	0,45	16,40	1,00	16,40	13	91
	280	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	235,710	0,45	106,07	1,00	106,07	13	91
	281	Osazení nosných překladů	ks	25,000	0,08	2,00	1,00	2,00	13	91
	282	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	35,000	0,12	4,20	1,00	4,20	13	91
	283	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,671	0,80	10,14	1,00	10,14	13	91
	284	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,370	0,12	12,16	1,00	12,16	13	91
	285	Demontáž pomocného lešení	m ²	246,103	0,05	12,31	1,00	12,31	13	91
	286	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	524,160	0,05	26,21	1,00	26,21	25	92
	287	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	92
	288	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	524,160	0,27	141,52	1,00	141,52	25	92
	289	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	92
	290	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,685	21,00	266,38	1,00	266,38	12	93
	291	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,185	21,00	3,88	1,00	3,88	12	93
	292	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	115,315	0,95	109,55	1,00	109,55	11	94
	293	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	94
	294	Odbednění stropní konstrukce	m ²	524,160	0,12	62,90	1,00	62,90	25	95
	295	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	95
	296	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	524,160	0,15	78,62	1,00	78,62	25	95
	297	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	95
	298	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	95
	299	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	95
5.NP	300	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 5.NP	m ²	769,458	0,01	7,69	1,00	7,69	3	96
	301	Vytyčení nosných ŽB sloupů 5.NP	m ²	5,760	0,01	0,06	1,00	0,06	3	96
	302	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	519,940	0,02	10,40	1,00	10,40	14	96
	303	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	769,458	0,02	15,39	1,00	15,39	14	96

	304	Armování sloupů	t	3,601	12,90	46,45	1,00	46,45	12	97
	305	Bednění sloupů	m ²	148,800	0,30	44,64	1,00	44,64	25	98
	306	Betonáž sloupů	m ³	32,736	1,21	39,61	1,00	39,61	11	99
	307	Odbednění sloupů	m ²	148,800	0,25	37,20	1,00	37,20	25	100
	308	Bednění ŽB nosných stěn	m ²	101,539	0,30	30,46	1,00	30,46	25	102
	309	Armování ŽB nosných stěn	t	2,457	12,90	31,70	1,00	31,70	12	101
	310	Betonáž ŽB nosných stěn	m ³	22,339	1,21	27,03	1,00	27,03	11	103
	311	Odbednění ŽB nosných stěn	m ²	101,539	0,25	25,38	1,00	25,38	25	104
	312	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	102
	313	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	101
	314	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	103
	315	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	104
	316	Založení obvodového zdiva	bm	101,370	0,05	5,07	1,00	5,07	13	105
	317	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	173,316	0,05	8,67	1,00	8,67	13	105
	318	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	40,200	0,45	18,09	1,00	18,09	13	105
	319	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	259,974	0,45	116,99	1,00	116,99	13	105
	320	Montáž pomocného lešení	m ²	246,103	0,08	19,69	1,00	19,69	13	105
	321	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	36,448	0,45	16,40	1,00	16,40	13	105
	322	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	235,710	0,45	106,07	1,00	106,07	13	105
	323	Osazení nosných překladů	ks	25,000	0,08	2,00	1,00	2,00	13	105
	324	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	35,000	0,12	4,20	1,00	4,20	13	105
	325	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,671	0,80	10,14	1,00	10,14	13	105
	326	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,370	0,12	12,16	1,00	12,16	13	105
	327	Demontáž pomocného lešení	m ²	246,103	0,05	12,31	1,00	12,31	13	105
	328	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	519,940	0,05	26,00	1,00	26,00	25	106
	329	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	106
	330	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	519,940	0,27	140,38	1,00	140,38	25	106
	331	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	106
	332	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,583	21,00	264,23	1,00	264,23	12	107
	333	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,586	21,00	12,31	1,00	12,31	12	107
	334	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	114,387	0,95	108,67	1,00	108,67	11	108
	335	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	108
	336	Odbednění stropní konstrukce	m ²	519,940	0,12	62,39	1,00	62,39	25	109
	337	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	109
	338	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	519,940	0,15	77,99	1,00	77,99	25	109
	339	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	109
	340	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	109
	341	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	109
6.NP	342	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 6.NP	m ²	373,680	0,01	3,74	1,00	3,74	3	110
	343	Vytyčení nosných ŽB sloupů 6.NP	m ²	3,680	0,01	0,04	1,00	0,04	3	110
	344	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	519,940	0,02	10,40	1,00	10,40	14	110
	345	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	373,680	0,02	7,47	1,00	7,47	14	110
	346	Armování sloupů	t	2,761	12,90	35,61	1,00	35,61	12	111
	347	Bednění sloupů	m ²	114,080	0,30	34,22	1,00	34,22	25	112
	348	Betonáž sloupů	m ³	25,098	1,21	30,37	1,00	30,37	11	113
	349	Odbednění sloupů	m ²	114,080	0,25	28,52	1,00	28,52	25	114
	350	Bednění ŽB nosných stěn	m ²	70,774	0,30	21,23	1,00	21,23	25	116
	351	Armování ŽB nosných stěn	t	1,713	12,90	22,09	1,00	22,09	12	115
	352	Betonáž ŽB nosných stěn	m ³	15,570	1,21	18,84	1,00	18,84	11	117
	353	Odbednění ŽB nosných stěn	m ²	70,774	0,25	17,69	1,00	17,69	25	118
	354	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	116

355	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	115
356	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	117
357	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	118
358	Založení obvodového zdiva	bm	101,370	0,05	5,07	1,00	5,07	13	119
359	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	51,589	0,05	2,58	1,00	2,58	13	119
360	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	31,350	0,45	14,11	1,00	14,11	13	119
361	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	77,384	0,45	34,82	1,00	34,82	13	119
362	Montáž pomocného lešení	m ²	75,666	0,08	6,05	1,00	6,05	13	119
363	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	28,424	0,45	12,79	1,00	12,79	13	119
364	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	70,161	0,45	31,57	1,00	31,57	13	119
365	Osazení nosných překladů	ks	24,000	0,08	1,92	1,00	1,92	13	119
366	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	33,600	0,12	4,03	1,00	4,03	13	119
367	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,671	0,80	10,14	1,00	10,14	13	119
368	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,370	0,12	12,16	1,00	12,16	13	119
369	Demontáž pomocného lešení	m ²	75,666	0,05	3,78	1,00	3,78	13	119
370	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	519,940	0,05	26,00	1,00	26,00	25	120
371	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	120
372	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	519,940	0,27	140,38	1,00	140,38	25	120
373	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	120
374	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	12,583	21,00	264,23	1,00	264,23	12	121
375	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,586	21,00	12,31	1,00	12,31	12	121
376	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	114,387	0,95	108,67	1,00	108,67	11	122
377	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	122
378	Odbednění stropní konstrukce	m ²	519,940	0,12	62,39	1,00	62,39	25	123
379	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	123
380	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	519,940	0,15	77,99	1,00	77,99	25	123
381	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	123
382	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	123
383	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	123
7.NP	384 Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 7.NP	m ²	346,382	0,01	3,46	1,00	3,46	3	124
	385 Vytyčení nosných ŽB sloupů 7.NP	m ²	3,360	0,01	0,03	1,00	0,03	3	124
	386 Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	474,690	0,02	9,49	1,00	9,49	14	124
	387 Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	346,382	0,02	6,93	1,00	6,93	14	124
	388 Armování sloupů	t	2,521	12,90	32,52	1,00	32,52	12	125
	389 Bednění sloupů	m ²	104,160	0,30	31,25	1,00	31,25	25	126
	390 Betonáž sloupů	m ³	22,915	1,21	27,73	1,00	27,73	11	127
	391 Odbednění sloupů	m ²	104,160	0,25	26,04	1,00	26,04	25	128
	392 Bednění ŽB nosných stěn	m ²	64,108	0,30	19,23	1,00	19,23	25	130
	393 Armování ŽB nosných stěn	t	1,551	12,90	20,01	1,00	20,01	12	129
	394 Betonáž ŽB nosných stěn	m ³	14,104	1,21	17,07	1,00	17,07	11	131
	395 Odbednění ŽB nosných stěn	m ²	64,108	0,25	16,03	1,00	16,03	25	132
	396 Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	130
	397 Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	129
	398 Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	131
	399 Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	132
	400 Založení obvodového zdiva	bm	101,340	0,05	5,07	1,00	5,07	13	133
	401 Založení vnitřního nosného zdiva	bm	50,475	0,05	2,52	1,00	2,52	13	133
	402 Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	22,200	0,45	9,99	1,00	9,99	13	133
	403 Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	75,713	0,45	34,07	1,00	34,07	13	133
	404 Montáž pomocného lešení	m ²	80,275	0,08	6,42	1,00	6,42	13	133
	405 Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	20,128	0,45	9,06	1,00	9,06	13	133

	406	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	68,646	0,45	30,89	1,00	30,89	13	133
	407	Osazení nosných překladů	ks	24,000	0,08	1,92	1,00	1,92	13	133
	408	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	33,600	0,12	4,03	1,00	4,03	13	133
	409	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,668	0,80	10,13	1,00	10,13	13	133
	410	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,340	0,12	12,16	1,00	12,16	13	133
	411	Demontáž pomocného lešení	m ²	80,275	0,05	4,01	1,00	4,01	13	133
	412	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	474,690	0,05	23,73	1,00	23,73	25	134
	413	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	134
	414	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	474,690	0,27	128,17	1,00	128,17	25	134
	415	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	134
	416	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	11,487	21,00	241,24	1,00	241,24	12	135
	417	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,586	21,00	12,31	1,00	12,31	12	135
	418	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	31,022	0,95	29,47	1,00	29,47	11	136
	419	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	104,432	0,95	99,21	1,00	99,21	11	136
	420	Odbednění stropní konstrukce	m ²	474,690	0,12	56,96	1,00	56,96	25	137
	421	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	137
	422	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	474,690	0,15	71,20	1,00	71,20	25	137
	423	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	137
	424	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	137
	425	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	137
8.NP	426	Vytyčení obvodových a vnitřních nosných stěn 8.NP	m ²	429,393	0,01	4,29	1,00	4,29	3	138
	427	Vytyčení nosných ŽB sloupů 8.NP	m ²	3,040	0,01	0,03	1,00	0,03	3	138
	428	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	401,500	0,02	8,03	1,00	8,03	14	138
	429	Hydroizolační pásy pod nosné stěny	m ²	429,393	0,02	8,59	1,00	8,59	14	138
	430	Armování sloupů	t	2,281	12,90	29,42	1,00	29,42	12	139
	431	Bednění sloupů	m ²	94,240	0,30	28,27	1,00	28,27	25	140
	432	Betonáž sloupů	m ³	20,733	1,21	25,09	1,00	25,09	11	141
	433	Odbednění sloupů	m ²	94,240	0,25	23,56	1,00	23,56	25	142
	434	Bednění ŽB nosných stěn	m ²	104,028	0,30	31,21	1,00	31,21	25	144
	435	Armování ŽB nosných stěn	t	2,517	12,90	32,48	1,00	32,48	12	143
	436	Betonáž ŽB nosných stěn	m ³	22,886	1,21	27,69	1,00	27,69	11	145
	437	Odbednění ŽB nosných stěn	m ²	104,028	0,25	26,01	1,00	26,01	25	146
	438	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	144
	439	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	143
	440	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	145
	441	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	146
	442	Založení obvodového zdiva	bm	101,200	0,05	5,06	1,00	5,06	13	147
	443	Založení vnitřního nosného zdiva	bm	61,142	0,05	3,06	1,00	3,06	13	147
	444	Zdění obvodového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	28,800	0,45	12,96	1,00	12,96	13	147
	445	Zdění vnitřního nosného zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	91,713	0,45	41,27	1,00	41,27	13	147
	446	Montáž pomocného lešení	m ²	98,805	0,08	7,90	1,00	7,90	13	147
	447	Zdění obvodového zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	26,112	0,45	11,75	1,00	11,75	13	147
	448	Zdění vnitřního nosného zdiva do 2. prac. výšky (2,86 m)	m ²	83,153	0,45	37,42	1,00	37,42	13	147
	449	Osazení nosných překladů	ks	24,000	0,08	1,92	1,00	1,92	13	147
	450	Zřízení tepelné izolace mezi nosné překlady	bm	33,600	0,12	4,03	1,00	4,03	13	147
	451	Zřízení věncového zdiva	m ²	12,650	0,80	10,12	1,00	10,12	13	147
	452	Uložení tepelné izolace do věnce	bm	101,200	0,12	12,14	1,00	12,14	13	147
	453	Demontáž pomocného lešení	m ²	98,805	0,05	4,94	1,00	4,94	13	147
	454	Podstojkování bednění stropní konstrukce včetně průvlaků	m ²	401,500	0,05	20,08	1,00	20,08	25	148
	455	Podstojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	148
	456	Bednění stropní konstrukce včetně věnců	m ²	401,500	0,27	108,41	1,00	108,41	25	148

		457	Bednění ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ²	29,728	1,30	38,65	1,00	38,65	25	148
		458	Armování stropní konstrukce včetně věnců	t	9,716	21,00	204,04	1,00	204,04	12	149
		459	Armování ŽB mezipodesty vč.schodiště	t	0,586	21,00	12,31	1,00	12,31	12	149
		460	Betonáž stropní konstrukce včetně věnců	m ³	88,330	0,95	83,91	1,00	83,91	11	150
		461	Betonáž ŽB mezipodesty vč.schodiště	m ³	1,680	0,95	1,60	1,00	1,60	11	150
		462	Odbednění stropní konstrukce	m ²	401,500	0,12	48,18	1,00	48,18	25	151
		463	Odbednění ŽB mezipodesty	m ²	29,728	0,12	3,57	1,00	3,57	25	151
		464	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	401,500	0,15	60,23	1,00	60,23	25	151
		465	Přestojkování monolitické podesty schodiště	m ²	29,728	0,15	4,46	1,00	4,46	25	151
		466	Montáž akustických prvků na schodišti	ks	22,000	2,00	44,00	1,00	44,00	14	151
		467	Montáž zábradlí schodiště	bm	7,320	0,05	0,37	1,00	0,37	15	151
	9.NP	468	Vytyčení stěn 9.NP	m ²	38,138	0,01	0,38	1,00	0,38	3	152
		469	Vytyčení sloupů 9.NP (ocel)	m ²	0,086	0,08	0,01	1,00	0,01	3	152
		470	Provedení asfaltového penetračního nátěru	m ²	48,050	0,02	0,96	1,00	0,96	14	152
		471	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,25	23,90	1,00	23,90	25	154
		472	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	21,00	170,84	1,00	170,84	12	153
		473	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	1,20	31,09	1,00	31,09	11	155
		474	Osazení ocelových sloupů 120*120*5mm	ks	6,000		0,00	1,00	0,00	17	153
		475	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	0,15	14,34	1,00	14,34	25	156
		476	Podstojkování bednění stropní konstrukce nad výtahovou šachtou (zastřešení)	m ²	48,050	0,05	2,40	1,00	2,40	25	157
		477	Bednění stropní konstrukce	m ²	48,050	0,27	12,97	1,00	12,97	25	157
		478	Armování stropní konstrukce	t	0,801	21,00	16,82	1,00	16,82	12	158
		479	Betonáž stropní konstrukce	m ³	5,706	0,95	5,42	1,00	5,42	11	159
		480	Odbednění stropní konstrukce	m ²	48,050	0,12	5,77	1,00	5,77	25	160
		481	Přestojkování stropní konstrukce	m ²	48,050	0,15	7,21	1,00	7,21	25	160
		482	Vytyčení atik	m ²	104,844	0,30	31,45	1,00	31,45	3	152
		483	Bednění atik	m ²	104,844	0,23	24,11	1,00	24,11	25	161
		484	Armování atik	t	2,537	21,00	53,28	1,00	53,28	12	162
		485	Betonáž atik	m ³	23,066	0,35	8,07	1,00	8,07	11	163
		486	Odbednění atik	m ²	104,844	0,12	12,58	1,00	12,58	25	164
		487	Odstojkování 9.NP	m ²	48,050	0,15	7,21	1,00	7,21	25	165
		488	Odstojkování 8.NP	m ²	431,228	0,15	64,68	1,00	64,68	25	166
		489	Odstojkování 7.NP	m ²	504,418	0,15	75,66	1,00	75,66	25	167
		490	Odstojkování 6.NP	m ²	549,668	0,15	82,45	1,00	82,45	25	168
		491	Odstojkování 5.NP	m ²	549,668	0,15	82,45	1,00	82,45	25	169
		492	Odstojkování 4.NP	m ²	553,888	0,15	83,08	1,00	83,08	25	170
		493	Odstojkování 3.NP	m ²	551,788	0,15	82,77	1,00	82,77	25	171
		494	Odstojkování 2.NP	m ²	492,418	0,15	73,86	1,00	73,86	25	172
		495	Odstojkování 1.NP	m ²	547,278	0,15	82,09	1,00	82,09	25	173
		496	Odstojkování 1.PP	m ²	546,918	0,15	82,04	1,00	82,04	25	174
Zastřešení	9.NP	497	Montáž pomocného lešení	m ²	56,165	0,08	4,49	1,00	4,49	13	175
		498	Záchytný systém - kotevní body	kpl	1,000	50,00	50,00	1,00	50,00	17	175
		499	Anténní stožár, kotvený do ŽB stěny výtahové šachty	kpl	1,000	3,15	3,15	1,00	3,15	17	179
		500	Demontáž pomocného lešení	m ²	56,165	0,05	2,81	1,00	2,81	13	175
		501	Provedení povlakové krytiny z ahorka nátěrem asfaltovým	m ²	354,610	0,10	35,46	1,00	35,46	14	176
		502	Provedení povlakové krytiny asfaltovými izolačními pásy	m ²	354,610	0,35	124,11	1,00	124,11	14	176
		503	Montáž střešních vpustí	ks	6,000	0,50	3,00	1,00	3,00	17	177
		504	Tepelná izolace – spádové klíny z desek EPS	m ²	354,610	0,20	70,92	1,00	70,92	14	459
		505	Tepelná izolace – desky z EPS	m ²	354,610	0,20	70,92	1,00	70,92	14	459
		506	Hydroizolační podkladní pás z SBS modifikovaného asfaltu	m ²	407,802	0,50	203,90	1,00	203,90	14	176
		507	Spalitelná PE folie	m ²	407,802	0,50	203,90	1,00	203,90	14	176

		508	Pás z SBS modifikovaného asfaltu a břidličným posypem	m ²	431,228	0,50	215,61	1,00	215,61	14	176
		509	Oplechování atik	bm	209,688	0,43	90,17	1,00	90,17	17	180
		510	Montáž stavebního výtahu	kpl	1,000	8,00	8,00	1,00	8,00	34	181
		511	Demontáž stavebního jeřábu	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	10	181
Hrubé vnitřní práce	1.PP	512	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	182
		513	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	183
		514	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	184
		515	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	185
		516	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	8,651	0,01	0,09	1,00	0,09	3	186
		517	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	1,298	0,02	0,03	1,00	0,03	14	186
		518	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	1,298	0,22	0,29	1,00	0,29	14	186
		519	Založení příčkového zdiva	bm	57,673	0,05	2,88	1,00	2,88	13	186
		520	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	86,510	0,45	38,93	1,00	38,93	13	186
		521	Montáž pomocného lešení	m ²	75,638	0,08	6,05	1,00	6,05	13	186
		522	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (3,05 m)	m ²	89,393	0,45	40,23	1,00	40,23	13	186
		523	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	186
		524	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	57,673	0,01	0,58	1,00	0,58	13	186
		525	Demontáž pomocného lešení	m ²	75,638	0,05	3,78	1,00	3,78	13	186
		526	Osazení zárubní	ks	24,000	1,10	26,40	1,00	26,40	13	187
		527	Zateplení stropu zevnitř	m ²	517,190	0,33	170,67	1,00	170,67	14	187
		528	Tepelná izolace vnitřních stěn	m ²	487,421	0,62	302,20	1,00	302,20	14	187
		529	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	188
		530	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	188
		531	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	189
		532	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	189
		533	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	189
		534	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	190
		535	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	191
		536	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	192
		537	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	193
	1.NP	538	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	194
		539	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	195
		540	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	196
		541	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	197
		542	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	6,596	0,01	0,07	1,00	0,07	3	198
		543	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	0,989	0,02	0,02	1,00	0,02	14	198
		544	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	0,989	0,22	0,22	1,00	0,22	14	198
		545	Založení příčkového zdiva	bm	6,596	0,05	0,33	1,00	0,33	13	198
		546	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	65,964	0,45	29,68	1,00	29,68	13	198
		547	Montáž pomocného lešení	m ²	66,184	0,08	5,29	1,00	5,29	13	198
		548	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (3,5 m)	m ²	87,952	0,45	39,58	1,00	39,58	13	198
		549	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	198
		550	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	6,596	0,01	0,07	1,00	0,07	13	198
		551	Demontáž pomocného lešení	m ²	66,184	0,05	3,31	1,00	3,31	13	198
		552	Osazení zárubní	ks	19,000	1,10	20,90	1,00	20,90	13	199
		553	Osazení oken	ks	11,000	7,80	85,80	1,00	85,80	28	199
		554	Osazení prosklených stěn	m ²	139,061	7,80	1084,67	1,00	1084,67	28	199
		555	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	200
		556	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	200
		557	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	201
		558	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	201
		559	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	201
		560	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	202

	561	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	203
	562	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	204
	563	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	205
2.NP	564	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	206
	565	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	207
	566	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	208
	567	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	209
	568	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	9,331	0,01	0,09	1,00	0,09	3	210
	569	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	1,400	0,02	0,03	1,00	0,03	14	210
	570	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	1,400	0,22	0,31	1,00	0,31	14	210
	571	Založení příčkového zdiva	bm	62,206	0,05	3,11	1,00	3,11	13	210
	572	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	93,309	0,45	41,99	1,00	41,99	13	210
	573	Montáž pomocného lešení	m ²	76,501	0,08	6,12	1,00	6,12	13	210
	574	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	84,600	0,45	38,07	1,00	38,07	13	210
	575	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	210
	576	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	62,206	0,01	0,62	1,00	0,62	13	210
	577	Demontáž pomocného lešení	m ²	76,501	0,05	3,83	1,00	3,83	13	210
	578	Osazení zárubní	ks	39,000	1,10	42,90	1,00	42,90	13	211
	579	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	211
	580	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	212
	581	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	212
	582	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	213
	583	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	213
	584	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	213
	585	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	214
	586	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	215
	587	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	216
	588	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	217
3.NP	589	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	218
	590	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	219
	591	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	220
	592	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	221
	593	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	4,519	0,01	0,05	1,00	0,05	3	222
	594	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	0,678	0,02	0,01	1,00	0,01	14	222
	595	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	0,678	0,22	0,15	1,00	0,15	14	222
	596	Založení příčkového zdiva	bm	4,519	0,05	0,23	1,00	0,23	13	222
	597	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	45,194	0,45	20,34	1,00	20,34	13	222
	598	Montáž pomocného lešení	m ²	37,053	0,08	2,96	1,00	2,96	13	222
	599	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	40,975	0,45	18,44	1,00	18,44	13	222
	600	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	222
	601	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	4,519	0,01	0,05	1,00	0,05	13	222
	602	Demontáž pomocného lešení	m ²	37,053	0,05	1,85	1,00	1,85	13	222
	603	Osazení zárubní	ks	48,000	1,10	52,80	1,00	52,80	13	223
	604	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	223
	605	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	224
	606	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	224
	607	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	225
	608	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	225
	609	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	225
	610	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	226
	611	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	227
	612	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	228
	613	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	229
4.NP	614	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	230

	615	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	231
	616	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	232
	617	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	233
	618	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	3,689	0,01	0,04	1,00	0,04	3	234
	619	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	3,689	0,02	0,07	1,00	0,07	14	234
	620	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	3,689	0,22	0,81	1,00	0,81	14	234
	621	Založení příčkového zdiva	bm	24,593	0,05	1,23	1,00	1,23	13	234
	622	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	36,890	0,45	16,60	1,00	16,60	13	234
	623	Montáž pomocného lešení	m ²	30,244	0,08	2,42	1,00	2,42	13	234
	624	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	33,446	0,45	15,05	1,00	15,05	13	234
	625	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	234
	626	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	24,593	0,01	0,25	1,00	0,25	13	234
	627	Demontáž pomocného lešení	m ²	30,244	0,05	1,51	1,00	1,51	13	234
	628	Osazení zárubní	ks	48,000	1,10	52,80	1,00	52,80	13	235
	629	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	235
	630	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	236
	631	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	236
	632	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	237
	633	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	237
	634	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	237
	635	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	238
	636	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	239
	637	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	240
	638	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	241
5.NP	639	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	242
	640	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	243
	641	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	244
	642	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	245
	643	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	2,530	0,01	0,03	1,00	0,03	3	246
	644	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	2,530	0,02	0,05	1,00	0,05	14	246
	645	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	2,530	0,22	0,56	1,00	0,56	14	246
	646	Založení příčkového zdiva	bm	16,866	0,05	0,84	1,00	0,84	13	246
	647	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	25,299	0,45	11,38	1,00	11,38	13	246
	648	Montáž pomocného lešení	m ²	20,742	0,08	1,66	1,00	1,66	13	246
	649	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	22,938	0,45	10,32	1,00	10,32	13	246
	650	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	246
	651	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	16,866	0,01	0,17	1,00	0,17	13	246
	652	Demontáž pomocného lešení	m ²	20,742	0,05	1,04	1,00	1,04	13	246
	653	Osazení zárubní	ks	48,000	1,10	52,80	1,00	52,80	13	247
	654	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	247
	655	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	248
	656	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	248
	657	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	249
	658	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	249
	659	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	249
	660	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	250
	661	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	251
	662	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	252
	663	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	253
6.NP	664	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	254
	665	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	255
	666	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	256
	667	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	257
	668	Vytyčení vnitřních stěn - příček	m ²	2,642	0,01	0,03	1,00	0,03	3	258

	669	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	2,642	0,02	0,05	1,00	0,05	14	258
	670	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	2,642	0,22	0,58	1,00	0,58	14	258
	671	Založení příčkového zdiva	bm	17,614	0,05	0,88	1,00	0,88	13	258
	672	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	26,421	0,45	11,89	1,00	11,89	13	258
	673	Montáž pomocného lešení	m ²	10,301	0,08	0,82	1,00	0,82	13	258
	674	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	23,955	0,45	10,78	1,00	10,78	13	258
	675	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	258
	676	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kčí	bm	17,614	0,01	0,18	1,00	0,18	13	258
	677	Demontáž pomocného lešení	m ²	10,301	0,05	0,52	1,00	0,52	13	258
	678	Osazení zárubní	ks	45,000	1,10	49,50	1,00	49,50	13	259
	679	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	259
	680	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	260
	681	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	260
	682	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	261
	683	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	261
	684	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	261
	685	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	262
	686	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	263
	687	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	264
	688	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	265
7.NP	689	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	266
	690	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	267
	691	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	268
	692	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	269
	693	Výtyčení vnitřních stěn - příček	m ²	2,567	0,01	0,03	1,00	0,03	3	270
	694	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	2,567	0,02	0,05	1,00	0,05	14	270
	695	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	2,567	0,22	0,56	1,00	0,56	14	270
	696	Založení příčkového zdiva	bm	17,114	0,05	0,86	1,00	0,86	13	270
	697	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	25,671	0,45	11,55	1,00	11,55	13	270
	698	Montáž pomocného lešení	m ²	21,047	0,08	1,68	1,00	1,68	13	270
	699	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	23,275	0,45	10,47	1,00	10,47	13	270
	700	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	270
	701	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kčí	bm	17,114	0,01	0,17	1,00	0,17	13	270
	702	Demontáž pomocného lešení	m ²	21,047	0,05	1,05	1,00	1,05	13	270
	703	Osazení zárubní	ks	41,000	1,10	45,10	1,00	45,10	13	271
	704	Osazení oken	ks	13,000	7,80	101,40	1,00	101,40	28	271
	705	Osazení balkónových dveří	ks	6,000	9,43	56,58	1,00	56,58	28	271
	706	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	272
	707	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	272
	708	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	273
	709	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	273
	710	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	273
	711	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	274
	712	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	275
	713	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	276
	714	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	277
8.NP	715	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	278
	716	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	279
	717	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	280
	718	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	281
	719	Výtyčení vnitřních stěn - příček	m ²	1,637	0,01	0,02	1,00	0,02	3	282
	720	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	1,637	0,02	0,03	1,00	0,03	14	282
	721	Hydroizolační pásy pod nenosné stěny	m ²	1,637	0,22	0,36	1,00	0,36	14	282
	722	Založení příčkového zdiva	bm	10,916	0,05	0,55	1,00	0,55	13	282

		723	Zdění příčkového zdiva do 1. prac. výšky (1,5 m)	m ²	16,374	0,45	7,37	1,00	7,37	13	282
		724	Montáž pomocného lešení	m ²	13,424	0,08	1,07	1,00	1,07	13	282
		725	Zdění příčkového zdiva do 2. prac. výšky (2,7 m)	m ²	14,846	0,45	6,68	1,00	6,68	13	282
		726	Osazení nenosných překladů	ks	8,000	0,08	0,64	1,00	0,64	13	282
		727	Vložení pružné vložky mezi příčkou a stropní kci	bm	10,916	0,01	0,11	1,00	0,11	13	282
		728	Demontáž pomocného lešení	m ²	13,424	0,05	0,67	1,00	0,67	13	282
		729	Osazení zárubní	ks	35,000	1,10	38,50	1,00	38,50	13	283
		730	Osazení oken	ks	12,000	7,80	93,60	1,00	93,60	28	283
		731	Osazení balkónových dveří	ks	6,000	9,43	56,58	1,00	56,58	28	283
		732	Rozvody přípojovacího potrubí kanalizace	bm	10,123	1,82	18,42	1,00	18,42	19	284
		733	Těsnící zkouška kanalizace	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	19	284
		734	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	285
		735	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	285
		736	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	285
		737	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	286
		738	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	24	287
		739	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	288
		740	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	289
	9.NP	741	Provedení stoupacího potrubí kanalizace	bm	101,230	1,70	172,09	1,00	172,09	19	290
		742	Provedení stoupacího potrubí vodovodu	bm	106,670	1,12	119,47	1,00	119,47	20	291
		743	Provedení stoupacího potrubí vzduchotechniky	bm	38,780	1,15	44,60	1,00	44,60	23	292
		744	Provedení stoupacího potrubí topení	bm	345,220	1,10	379,74	1,00	379,74	22	293
		745	Vytyčení vnitřních stěn - plech/tahokov	m ²	2,804	0,01	0,03	1,00	0,03	3	294
		746	Provedení asfaltového penetračního nátěru pod stěny	m ²	5,795	0,02	0,12	1,00	0,12	14	294
		747	Montáž pomocného lešení	m ²	28,915	0,08	2,31	1,00	2,31	13	294
		748	Zřízení akustické zástěny	m ²	1,358	0,45	0,61	1,00	0,61	13	295
		749	Demontáž pomocného lešení	m ²	28,915	0,05	1,45	1,00	1,45	13	294
		750	Osazení zárubní	ks	3,000	1,10	3,30	1,00	3,30	13	296
		751	Osazení balkónových dveří	ks	2,000	9,43	18,86	1,00	18,86	28	296
		752	Hrubé kanalizační rozvody	kpl	1,000	115,00	115,00	1,00	115,00	19	297
		753	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	105,00	1,00	105,00	22	299
		754	Rozvody přípojovacího potrubí vodovod	bm	10,667	1,72	18,35	1,00	18,35	20	298
		755	Osazení požárního hydrantu	ks	1,000	7,00	7,00	1,00	7,00	20	298
		756	Těsnící zkouška vodovodu	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	20	298
		757	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	150,00	1,00	150,00	21	300
		758	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	23	301
		759	Montáž hromosvodu	kpl	1,000	4,50	4,50	1,00	4,50	35	302
Vnitřní úpravy povrchu	1.PP	760	Penetrační nátěr - plošně	m ²	517,190	0,01	5,17	1,00	5,17	14	303
		761	Položení a natavení 2x asfaltového pásu	m ²	1034,380	0,20	206,88	1,00	206,88	14	303
		762	Syntetický nátěr - dno výtahové šachty	m ²	6,303	0,36	2,27	1,00	2,27	14	303
		763	Provedení tepelné izolace podlahy	m ²	517,190	0,35	181,02	1,00	181,02	14	303
		764	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	517,190	0,35	181,02	1,00	181,02	14	303
		765	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	159,810	0,05	7,99	1,00	7,99	11	303
		766	Provedení cementového potěru	m ³	103,438	1,05	108,61	1,00	108,61	11	303
		767	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	8,898	0,10	0,89	1,00	0,89	2	304
		768	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	527,745	0,28	147,77	1,00	147,77	13	304
		769	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	517,190	0,35	181,02	1,00	181,02	3	304
		770	Provedení štukové omítky stěn	m ²	527,745	0,20	105,55	1,00	105,55	13	304
		771	Provedení štukové omítky stropů	m ²	517,190	0,22	113,78	1,00	113,78	13	304
		772	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	285,495	11,45	3268,92	1,00	3268,92	27	305
		773	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	116,795	1,45	169,35	1,00	169,35	27	305
		774	Obklad schodišťových stupňů	m ²	31,212	0,05	1,56	1,00	1,56	27	305
		775	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	133,240	0,35	46,63	1,00	46,63	27	305

	776	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	9,100	0,20	1,82	1,00	1,82	25	306
	777	Provedení zábradlí schodiště	bm	9,100	0,38	3,46	1,00	3,46	15	306
1.NP	778	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	517,550	0,35	181,14	1,00	181,14	14	307
	779	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	517,550	0,35	181,14	1,00	181,14	14	307
	780	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	517,550	0,35	181,14	1,00	181,14	14	307
	781	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	307
	782	Provedení cementového potěru	m ³	103,510	1,05	108,69	1,00	108,69	11	307
	783	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	75,666	0,10	7,57	1,00	7,57	2	308
	784	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	467,663	0,28	130,95	1,00	130,95	13	308
	785	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	517,550	0,35	181,14	1,00	181,14	3	308
	786	Provedení štukové omítky stěn	m ²	467,663	0,20	93,53	1,00	93,53	13	308
	787	Provedení štukové omítky stropů	m ²	517,550	0,22	113,86	1,00	113,86	13	308
	788	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	111,931	0,80	89,54	1,00	89,54	26	309
	789	Provedení izolace SDK příčky	m ²	111,931	0,25	27,98	1,00	27,98	26	309
	790	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	223,862	0,85	190,28	1,00	190,28	26	309
	791	Montáž SDK podhledu	m ²	22,878	0,80	18,30	1,00	18,30	26	310
	792	Provedení SDK desek	m ²	22,878	0,40	9,15	1,00	9,15	26	310
	793	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	247,800	11,45	2837,31	1,00	2837,31	27	311
	794	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	32,432	1,45	47,03	1,00	47,03	27	311
	795	Obklad schodišťových stupňů	m ²	32,689	0,05	1,63	1,00	1,63	27	311
	796	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	58,180	0,35	20,36	1,00	20,36	27	311
	797	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	17,480	0,20	3,50	1,00	3,50	25	312
	798	Provedení zábradlí schodiště	bm	17,480	0,38	6,64	1,00	6,64	15	312
2.NP	799	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	462,690	0,35	161,94	1,00	161,94	14	313
	800	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	462,690	0,35	161,94	1,00	161,94	14	313
	801	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	462,690	0,35	161,94	1,00	161,94	14	313
	802	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	313
	803	Provedení cementového potěru	m ³	92,538	1,05	97,16	1,00	97,16	11	313
	804	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	83,933	0,10	8,39	1,00	8,39	2	314
	805	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	782,562	0,28	219,12	1,00	219,12	13	314
	806	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	462,690	0,35	161,94	1,00	161,94	3	314
	807	Provedení štukové omítky stěn	m ²	782,562	0,20	156,51	1,00	156,51	13	314
	808	Provedení štukové omítky stropů	m ²	462,690	0,22	101,79	1,00	101,79	13	314
	809	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	298,749	0,80	239,00	1,00	239,00	26	315
	810	Provedení izolace SDK příčky	m ²	298,749	0,25	74,69	1,00	74,69	26	315
	811	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	597,498	0,85	507,87	1,00	507,87	26	315
	812	Montáž SDK podhledu	m ²	33,111	0,80	26,49	1,00	26,49	26	316
	813	Provedení SDK desek	m ²	33,111	0,40	13,24	1,00	13,24	26	316
	814	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	166,415	11,45	1905,45	1,00	1905,45	27	317
	815	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	22,543	1,45	32,69	1,00	32,69	27	317
	816	Obklad schodišťových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	317
	817	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	317
	818	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	318
	819	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	318
3.NP	820	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	522,060	0,35	182,72	1,00	182,72	14	319
	821	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	522,060	0,35	182,72	1,00	182,72	14	319
	822	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	522,060	0,35	182,72	1,00	182,72	14	319
	823	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	319
	824	Provedení cementového potěru	m ³	104,412	1,05	109,63	1,00	109,63	11	319
	825	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	21,293	0,10	2,13	1,00	2,13	2	320
	826	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	857,278	0,28	240,04	1,00	240,04	13	320

	827	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	522,060	0,35	182,72	1,00	182,72	3	320
	828	Provedení štukové omítky stěn	m ²	857,278	0,20	171,46	1,00	171,46	13	320
	829	Provedení štukové omítky stropů	m ²	522,060	0,22	114,85	1,00	114,85	13	320
	830	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	388,545	0,80	310,84	1,00	310,84	26	321
	831	Provedení izolace SDK příčky	m ²	388,545	0,25	97,14	1,00	97,14	26	321
	832	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	777,090	0,85	660,53	1,00	660,53	26	321
	833	Montáž SDK podhledu	m ²	32,118	0,80	25,69	1,00	25,69	26	322
	834	Provedení SDK desek	m ²	32,118	0,40	12,85	1,00	12,85	26	322
	835	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	170,519	11,45	1952,44	1,00	1952,44	27	323
	836	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	27,799	1,45	40,31	1,00	40,31	27	323
	837	Obklad schodištových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	323
	838	Provedení keramického soklu schodištových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	323
	839	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	324
	840	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	324
4.NP	841	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	524,160	0,35	183,46	1,00	183,46	14	325
	842	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	524,160	0,35	183,46	1,00	183,46	14	325
	843	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	524,160	0,35	183,46	1,00	183,46	14	325
	844	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	325
	845	Provedení cementového potěru	m ³	104,832	1,05	110,07	1,00	110,07	11	325
	846	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	21,293	0,10	2,13	1,00	2,13	2	326
	847	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	857,278	0,28	240,04	1,00	240,04	13	326
	848	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	524,160	0,35	183,46	1,00	183,46	3	326
	849	Provedení štukové omítky stěn	m ²	857,278	0,20	171,46	1,00	171,46	13	326
	850	Provedení štukové omítky stropů	m ²	524,160	0,22	115,32	1,00	115,32	13	326
	851	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	252,744	0,80	202,20	1,00	202,20	26	327
	852	Provedení izolace SDK příčky	m ²	252,744	0,25	63,19	1,00	63,19	26	327
	853	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	505,488	0,85	429,66	1,00	429,66	26	327
	854	Montáž SDK podhledu	m ²	32,117	0,80	25,69	1,00	25,69	26	328
	855	Provedení SDK desek	m ²	32,117	0,40	12,85	1,00	12,85	26	328
	856	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	133,083	11,45	1523,80	1,00	1523,80	27	329
	857	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	21,896	1,45	31,75	1,00	31,75	27	329
	858	Obklad schodištových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	329
	859	Provedení keramického soklu schodištových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	329
	860	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	330
	861	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	330
5.NP	862	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	331
	863	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	331
	864	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	331
	865	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	331
	866	Provedení cementového potěru	m ³	103,988	1,05	109,19	1,00	109,19	11	331
	867	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	21,293	0,10	2,13	1,00	2,13	2	332
	868	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	857,278	0,28	240,04	1,00	240,04	13	332
	869	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	3	332
	870	Provedení štukové omítky stěn	m ²	857,278	0,20	171,46	1,00	171,46	13	332
	871	Provedení štukové omítky stropů	m ²	519,940	0,22	114,39	1,00	114,39	13	332
	872	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	278,288	0,80	222,63	1,00	222,63	26	333
	873	Provedení izolace SDK příčky	m ²	278,288	0,25	69,57	1,00	69,57	26	333
	874	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	556,576	0,85	473,09	1,00	473,09	26	333
	875	Montáž SDK podhledu	m ²	32,117	0,80	25,69	1,00	25,69	26	334
	876	Provedení SDK desek	m ²	32,117	0,40	12,85	1,00	12,85	26	334

	877	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	133,083	11,45	1523,80	1,00	1523,80	27	335
	878	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	21,896	1,45	31,75	1,00	31,75	27	335
	879	Obklad schodišťových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	335
	880	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	335
	881	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	336
	882	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	336
6.NP	883	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	337
	884	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	337
	885	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	14	337
	886	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	101,360	0,05	5,07	1,00	5,07	11	337
	887	Provedení cementového potěru	m ³	103,988	1,05	109,19	1,00	109,19	11	337
	888	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	21,293	0,10	2,13	1,00	2,13	2	338
	889	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	710,342	0,28	198,90	1,00	198,90	13	338
	890	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	519,940	0,35	181,98	1,00	181,98	3	338
	891	Provedení štukové omítky stěn	m ²	710,342	0,20	142,07	1,00	142,07	13	338
	892	Provedení štukové omítky stropů	m ²	519,940	0,22	114,39	1,00	114,39	13	338
	893	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	306,685	0,80	245,35	1,00	245,35	26	339
	894	Provedení izolace SDK příčky	m ²	306,685	0,25	76,67	1,00	76,67	26	339
	895	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	613,370	0,85	521,36	1,00	521,36	26	339
	896	Montáž SDK podhledu	m ²	28,794	0,80	23,04	1,00	23,04	26	340
	897	Provedení SDK desek	m ²	28,794	0,40	11,52	1,00	11,52	26	340
	898	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	144,990	11,45	1660,14	1,00	1660,14	27	341
	899	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	28,324	1,45	41,07	1,00	41,07	27	341
	900	Obklad schodišťových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	341
	901	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	341
	902	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	342
	903	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	342
7.NP	904	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	474,690	0,35	166,14	1,00	166,14	14	343
	905	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	474,690	0,35	166,14	1,00	166,14	14	343
	906	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	474,690	0,35	166,14	1,00	166,14	14	343
	907	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	94,938	0,05	4,75	1,00	4,75	11	343
	908	Provedení cementového potěru	m ³	94,938	1,05	99,68	1,00	99,68	11	343
	909	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	18,495	0,10	1,85	1,00	1,85	2	344
	910	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	864,239	0,28	241,99	1,00	241,99	13	344
	911	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	474,690	0,35	166,14	1,00	166,14	3	344
	912	Provedení štukové omítky stěn	m ²	864,239	0,20	172,85	1,00	172,85	13	344
	913	Provedení štukové omítky stropů	m ²	474,690	0,22	104,43	1,00	104,43	13	344
	914	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	264,018	0,80	211,21	1,00	211,21	26	345
	915	Provedení izolace SDK příčky	m ²	264,018	0,25	66,00	1,00	66,00	26	345
	916	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	528,036	0,85	448,83	1,00	448,83	26	345
	917	Montáž SDK podhledu	m ²	24,519	0,80	19,62	1,00	19,62	26	346
	918	Provedení SDK desek	m ²	24,519	0,40	9,81	1,00	9,81	26	346
	919	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	131,598	11,45	1506,80	1,00	1506,80	27	347
	920	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	23,736	1,45	34,42	1,00	34,42	27	347
	921	Obklad schodišťových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	347
	922	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	347
	923	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	348
	924	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	348
8.NP	925	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	401,500	0,35	140,53	1,00	140,53	14	349
	926	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	401,500	0,35	140,53	1,00	140,53	14	349
	927	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	401,500	0,35	140,53	1,00	140,53	14	349

		928	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	80,300	0,05	4,02	1,00	4,02	11	349
		929	Provedení cementového potěru	m ³	80,300	1,05	84,32	1,00	84,32	11	349
		930	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	18,495	0,10	1,85	1,00	1,85	2	350
		931	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	518,198	0,28	145,10	1,00	145,10	13	350
		932	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	401,500	0,35	140,53	1,00	140,53	3	350
		933	Provedení štukové omítky stěn	m ²	518,198	0,20	103,64	1,00	103,64	13	350
		934	Provedení štukové omítky stropů	m ²	401,500	0,22	88,33	1,00	88,33	13	350
		935	Provedení nosného roštu SDK příčky	m ²	209,570	0,80	167,66	1,00	167,66	26	351
		936	Provedení izolace SDK příčky	m ²	209,570	0,25	52,39	1,00	52,39	26	351
		937	Provedení opláštění SDK příčky	m ²	419,140	0,85	356,27	1,00	356,27	26	351
		938	Montáž SDK podhledu	m ²	18,665	0,80	14,93	1,00	14,93	26	352
		939	Provedení SDK desek	m ²	18,665	0,40	7,47	1,00	7,47	26	352
		940	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	74,723	11,45	855,57	1,00	855,57	27	353
		941	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	10,719	1,45	15,54	1,00	15,54	27	353
		942	Obklad schodišťových stupňů	m ²	20,710	0,05	1,04	1,00	1,04	27	353
		943	Provedení keramického soklu schodišťových stupňů	bm	38,640	0,35	13,52	1,00	13,52	27	353
		944	Odstranění provizorního zábradlí schodiště	bm	7,120	0,20	1,42	1,00	1,42	25	354
		945	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	0,38	2,71	1,00	2,71	15	354
	9.NP	946	Provedení tepelné izolace podlah – desky EPS	m ²	41,180	0,35	14,41	1,00	14,41	14	355
		947	Provedení zvukové izolace podlah	m ²	41,180	0,35	14,41	1,00	14,41	14	355
		948	Položení separační vrstvy - lepenka A 400 H	m ²	41,180	0,35	14,41	1,00	14,41	14	355
		949	Provedení dilatace cementového potěru od stěn	bm	28,915	0,05	1,45	1,00	1,45	11	355
		950	Provedení cementového potěru	m ³	8,236	1,05	8,65	1,00	8,65	11	355
		951	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m ²	18,495	0,10	1,85	1,00	1,85	2	356
		952	Provedení jádrové omítky stěn	m ²	24,196	0,28	6,77	1,00	6,77	13	356
		953	Provedení jádrové omítky stropů	m ²	21,150	0,35	7,40	1,00	7,40	3	356
		954	Provedení štukové omítky stěn	m ²	24,196	0,20	4,84	1,00	4,84	13	356
		955	Provedení štukové omítky stropů	m ²	21,150	0,22	4,65	1,00	4,65	13	356
		956	Montáž SDK podhledu	m ²	15,557	0,80	12,45	1,00	12,45	26	357
		957	Provedení obkladů v tech. místnostech	m ²	23,188	11,45	265,50	1,00	265,50	27	358
		958	Provedení keramické dlažby v tech. místnostech	m ²	2,700	1,45	3,92	1,00	3,92	27	358
Kompletační práce (dokončovací)	1.PP	959	Montáž výtahů	kpl	2,000	250,00	500,00	1,00	500,00	34	359
		960	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	360
		961	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	361
		962	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	361
		963	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	362
		964	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	363
		965	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	363
		966	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	363
		967	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	364
		968	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	365
		969	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	366
		970	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	367
		971	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	367
		972	Vyčištění podlaží	m ²	517,190	0,31	160,33	1,00	160,33	2	368
	1.NP	973	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	369
		974	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	370
		975	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	370
		976	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	371
		977	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	372
		978	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	372
		979	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	372

	980	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	373
	981	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	374
	982	Osazení parapetů	ks	11,000	0,27	2,97	1,00	2,97	28	375
	983	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	376
	984	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	377
	985	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	377
	986	Vyčištění podlaží	m ²	517,550	0,31	160,44	1,00	160,44	2	378
2.NP	987	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	379
	988	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	380
	989	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	380
	990	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	381
	991	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	381
	992	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	381
	993	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	382
	994	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	383
	995	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	384
	996	Osazení parapetů	ks	12,000	0,27	3,24	1,00	3,24	28	385
	997	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	386
	998	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	387
	999	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	387
	1000	Vyčištění podlaží	m ²	462,690	0,31	143,43	1,00	143,43	2	388
3.NP	1001	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	389
	1002	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	390
	1003	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	390
	1004	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	391
	1005	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	391
	1006	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	391
	1007	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	392
	1008	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	393
	1009	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	394
	1010	Osazení parapetů	ks	12,000	0,27	3,24	1,00	3,24	28	395
	1011	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	396
	1012	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	397
	1013	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	397
	1014	Vyčištění podlaží	m ²	522,060	0,31	161,84	1,00	161,84	2	398
4.NP	1015	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	399
	1016	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	400
	1017	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	400
	1018	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	401
	1019	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	401
	1020	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	401
	1021	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	402
	1022	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	403
	1023	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	404
	1024	Osazení parapetů	ks	12,000	0,27	3,24	1,00	3,24	28	405
	1025	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	406
	1026	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	407
	1027	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	407
	1028	Vyčištění podlaží	m ²	524,160	0,31	162,49	1,00	162,49	2	408
5.NP	1029	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	409
	1030	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	410
	1031	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	410
	1032	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	411
	1033	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	412

	1034	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	412
	1035	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	412
	1036	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	413
	1037	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	414
	1038	Osazení parapetů	ks	12,000	0,27	3,24	1,00	3,24	28	415
	1039	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	416
	1040	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	417
	1041	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	417
	1042	Vyčištění podlaží	m ²	519,940	0,31	161,18	1,00	161,18	2	418
6.NP	1043	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	419
	1044	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	420
	1045	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	420
	1046	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	421
	1047	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	421
	1048	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	421
	1049	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	422
	1050	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	423
	1051	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	424
	1052	Osazení parapetů	ks	13,000	0,27	3,51	1,00	3,51	28	425
	1053	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	426
	1054	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	427
	1055	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	427
	1056	Vyčištění podlaží	m ²	519,940	0,31	161,18	1,00	161,18	2	428
7.NP	1057	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	429
	1058	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	430
	1059	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	430
	1060	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	431
	1061	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	431
	1062	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	431
	1063	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	432
	1064	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	433
	1065	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	434
	1066	Osazení parapetů	ks	13,000	0,27	3,51	1,00	3,51	28	435
	1067	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	436
	1068	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	437
	1069	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	437
	1070	Vyčištění podlaží	m ²	474,690	0,31	147,15	1,00	147,15	2	438
8.NP	1071	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	439
	1072	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	440
	1073	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	440
	1074	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	441
	1075	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	441
	1076	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	441
	1077	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	442
	1078	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	443
	1079	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	444
	1080	Osazení parapetů	ks	12,000	0,27	3,24	1,00	3,24	28	445
	1081	Osazení dveřních křídel	kpl	1,000	35,00	35,00	1,00	35,00	18	446
	1082	Malířské práce	m ²	782,570	0,07	54,78	1,00	54,78	30	447
	1083	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	447
	1084	Vyčištění podlaží	m ²	401,500	0,31	124,47	1,00	124,47	2	448
9.NP	1085	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	226,00	226,00	1,00	226,00	23	449
	1086	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	78,00	1,00	78,00	21	450
	1087	Revize elektro	kpl	1,000	5,65	5,65	1,00	5,65	21	450

		1088	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	70,00	1,00	70,00	20	451
		1089	Kompletace kotelny	kpl	1,000	320,00	320,00	1,00	320,00	22	452
		1090	Revize kotelny	kpl	1,000	3,89	3,89	1,00	3,89	22	452
		1091	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	12,00	1,00	12,00	22	452
		1092	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	125,00	1,00	125,00	21	453
		1093	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	195,00	1,00	195,00	21	454
		1094	Osazení dveřních křídel	kpl	2,000	35,00	70,00	1,00	70,00	18	455
		1095	Malířské práce	m ²	94,230	0,07	6,60	1,00	6,60	30	456
		1096	Nátěry	kpl	1,000	18,00	18,00	1,00	18,00	30	456
		1097	Vyčištění podlaží	m ²	41,180	0,31	12,77	1,00	12,77	2	457
Vnější úpravy povrchů	Fasáda	1098	Montáž lešení	m ²	1586,284	0,18	285,53	1,00	285,53	16	458
		1099	Montáž ochranné sítě	m ²	1586,284	0,04	63,45	1,00	63,45	16	458
		1100	Provedení tep. izolace stěn	m ²	1666,489	0,80	1333,19	1,00	1333,19	14	459
		1101	Provedení zateplení venkovních stropů zespodu	m ²	634,675	0,80	507,74	1,00	507,74	14	459
		1102	Osazení vnějších parapetů	m	377,520	0,40	151,01	1,00	151,01	28	460
		1103	Montáž provizorního zábradlí (terasy)	bm	161,475	0,50	80,74	1,00	80,74	25	460
		1104	Provedení hydroizolace (terasy)	m ²	603,978	0,25	150,99	1,00	150,99	14	461
		1105	Provedení dilatace cementového potěru od stěn (terasy)	bm	161,475	0,05	8,07	1,00	8,07	11	461
		1106	Provedení cementového potěru (terasy)	m ³	120,796	1,15	138,91	1,00	138,91	11	461
		1107	Provedení mrazuvzdorné keramické dlažby vč. lepidla (terasy)	m ²	603,978	1,87	1129,44	1,00	1129,44	27	462
		1108	Provedení tep. izolace (terasy)	m ²	603,978	0,56	338,23	1,00	338,23	13	462
		1109	Zakrytí oken a prosklen.stěn fólií	m ²	807,271	0,15	121,09	1,00	121,09	2	462
		1110	Přípevnění rohových lišt	m	161,475	0,05	8,07	1,00	8,07	13	462
		1111	Penetrační nátěr podkladu	m ²	1666,489	0,15	249,97	1,00	249,97	13	462
		1112	Provedení lícových fasádních cihel	m ²	1666,489	0,25	416,62	1,00	416,62	13	463
		1113	Provedení okapních svodů	bm	189,120	2,27	429,30	1,00	429,30	17	464
		1114	Demontáž provizorního zábradlí (terasy)	bm	161,475	0,20	32,30	1,00	32,30	25	465
		1115	Montáž zábradlí (terasy)	bm	161,475	2,40	387,54	1,00	387,54	15	465
		1116	Provedení hromosvodů	kpl	1,000	10,00	10,00	1,00	10,00	35	466
1117	Provedení obkladu soklu ze štípaných betonových KB bloků	m ²	47,283	3,27	154,61	1,00	154,61	27	467		
1118	Provedení konstrukce vstupu do budovy	kpl	1,000	23,00	23,00	1,00	23,00	15	468		
1119	Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,000	0,20	0,20	1,00	0,20	34	469		
1120	Demontáž lešení	m ²	1586,284	0,11	174,49	1,00	174,49	16	470		
Vnější a terénní úpravy		1121	Pískové lože pod okapový chodník - tl. 100 mm	m ²	49,873	0,08	3,99	1,00	3,99	2	471
		1122	Okapový chodník z dlaždic	m ²	49,873	0,47	23,44	1,00	23,44	27	471
		1123	Rozprostření ornice	m ³	151,380	0,07	10,60	1,00	10,60	6	471
		1124	Provedení obrubníků - okapový chodník	bm	189,300	1,45	274,49	1,00	274,49	13	471
		1125	Podklad ze štěrkodrtě pod zámkovou dlažbu	m ²	573,364	0,12	68,80	1,00	68,80	2,7	471
		1126	Podklad z kam. zpevněného cementem	m ²	573,364	0,12	68,80	1,00	68,80	2,7	471
		1127	Pískové lože pod zámkovou dlažbu - chodník	m ²	573,364	0,08	45,87	1,00	45,87	27	472
		1128	Kladení betonové zámkové dlažby - chodník	m ²	573,364	0,54	309,62	1,00	309,62	27	472
		1129	Zapískování zámkové dlažby	m ²	573,364	0,12	68,80	1,00	68,80	27	472
		1130	Provedení nového oplocení	kpl	1,000	43,00	43,00	1,00	43,00	36	473
		1131	Úprava terénu	m ²	226,211	0,29	65,60	1,00	65,60	32	474
		1132	Zatravnění	m ²	226,211	0,67	151,56	1,00	151,56	32	474
		1133	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,000	145,00	145,00	1,00	145,00	2,4	475
Přejímka		1134	Topná zkouška	kpl	1,000	24,00	24,00	1,00	24,00	22	476
		1135	Zkouška a revize vzduchotechniky	kpl	1,000	8,00	8,00	1,00	8,00	23	476
		1136	Revize elektro	kpl	1,000	8,00	8,00	1,00	8,00	21	476
		1137	Revize výtahu	kpl	1,000	8,00	8,00	1,00	8,00	34	476
		1138	Zkušební provoz	kpl	1,000	50,00	50,00	1,00	50,00	2	476
		1139	Odstranění vad a nedodělků	kpl	1,000	110,00	110,00	1,00	110,00	2	477

	1140	Předání stavby	kpl	1,000	50,00	50,00	1,00	50,00	1	478
	1141	Kolaudace	kpl	1,000	8,00	8,00	1,00	8,00	1	479

3.2 Technologický normál

Technologická etapa	Prsto	OŘ. č.	Název dílčího stavebního procesu	M.J.	MNOŽSTVÍ	Celk. skutečná prachost	Číslo čety	Počet prac.	Směnový časový fond	Směnnost	Doba trvání dílč. stav. procesu	Upravená doba trvání d.s.p.	Stroje, zařízení	Technologická přestavka			
														Dů	Vazba na		
Přípravné práce		1	Převzetí staveniště	kpl	1,000	1,00	1	1	8	1	0,13	1					
		2	Zařízení staveniště včetně přípravných prací	den	9,000	417,26	2,4,5	6	8	1	8,69	9	Nivelační přístroj, autijeřáb, nákl.auto, dozer				
Zemní práce		3	Sejmutí ornice + přemístění na deponii	m ³	151,380	12,11	8,4	2	8	1	0,76	1	Nakladač				
		4	Výkop stavební jámy + odvoz zeminy	m ³	3845,052	115,35	8,4	4	8	1	3,60	4	Rypadlo, nákladní auto				
		5	Zřízení pilot	m	174,500	65,96	2,11,12,25	4	8	1	2,06	2	Mechanizace pro piloty				
		6	Pažení	m ²	278,000	275,22	2	6	8	1	5,73	6	Autojeřáb, nákladní auto				
		7	Vytyčení základové desky, pasů, výt.šachty	m ²	771,697	7,72	3	2	8	1	0,48	1	Nivelační přístroj				
		8	Výkop základových pasů a šachet pro výtah	m ³	151,838	14,41	2,8	4	8	1	0,45	1	Rypadlo				
		9	Provedení ležaté kanalizace	bm	202,457	161,60	19	4	8	1	5,05	5	Rypadlo, nivelační přístroj				
		10	Položení vodovodu	bm	189,300	123,05	20	4	8	1	3,85	4	Rypadlo, nivelační přístroj				
		11	Uložení plynového potrubí	bm	115,460	75,05	24	4	8	1	2,35	3	Rypadlo, nivelační přístroj				
		Základové konstrukce		12	Provedení podsypu základů ze šterkodrtě	m ³	113,535	85,15	2,8	4	8	1	2,66	3	Rypadlo, vibrační deska		
				13	Bednění základových pásů	m ²	229,430	57,36	25	4	8	1	1,79	2			
14	Armování základových pásů			t	1,960	41,16	12	4	8	1	1,29	3					
15	Betonáž základových pásů			m ³	14,155	10,33	11	4	8	1	0,32	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	16		
16	Odstranění bednění základových pásů			m ²	229,430	34,41	25	4	8	1	1,08	1					
17	Hydroizolace			m ²	855,096	136,82	14	5	8	1	3,42	4					
18	Provedení podsypu ze šterkodrtě			m ³	101,280	75,96	2,8	4	8	1	2,37	3	Rypadlo, vibrační deska				
19	Bednění základové desky			m ²	229,430	57,36	25	4	8	1	1,79	2					
20	Armování základové desky			t	2,290	48,09	12	4	8	1	1,50	3					
21	Betonáž základové desky			m ³	34,070	40,88	11	4	8	1	1,28	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	22		
22	Odbednění základové desky			m ²	229,430	34,41	25	4	8	1	1,08	1					
Hrubá spodní stavba	1PP			23	Montáž stavebního jeřábu	kpl	1,000	120,00	10	8	8	1	1,88	2			
		24	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	225,590	2,25	3	2	8	1	0,14	1	Nivelační přístroj				
		25	Armování sloupů	t	2,980	38,46	12	6	8	1	0,80	1					
		26	Bednění sloupů	m ²	123,200	36,96	25	6	8	1	0,77	1					
		27	Betonáž sloupů	m ³	27,100	32,80	11	4	8	1	1,03	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	28		
		28	Odbednění sloupů	m ²	123,200	30,80	25	6	8	1	0,64	1					
		29	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	11,715	217,02	12	10	8	1	2,71	3					
		30	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	125,947	37,79	25	6	8	1	0,79	2					
		31	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	37,309	44,89	11	4	8	1	1,40	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	32		
		32	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	125,947	21,93	25	6	8	1	0,46	1					
		33	Zdění obvodového a vnitřního zdíva	m ²	409,322	184,20	13	6	8	1	3,84	4	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla				
		34	Bednění + podstojkování stropní kce vč. mezipedesty	m ²	546,918	178,29	25	6	8	1	3,71	4	Jeřáb				
		35	Armování stropní kce vč. schodiště	t	12,701	266,72	12	10	8	1	3,33	4	Jeřáb				
		36	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	115,462	109,69	11	7	8	1	1,96	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	37		
		37	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	546,918	65,63	25	6	8	1	1,37	2	Jeřáb	21	174		
		38	Hydroizolace svislých stěn	m ²	222,231	33,33	14	2	8	1	2,08	2					
		39	Částečný zásyp a zhutnění stavbní jámy	m ³	47,943	3,84	2,8	4	8	1	0,12	1					
Hrubá vrchní stavba	1NP	40	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	75,658	0,76	3	2	8	1	0,05	1	Nivelační přístroj				
		41	Armování sloupů	t	3,601	46,45	12	6	8	1	0,97	1					
		42	Bednění sloupů	m ²	148,800	44,64	25	6	8	1	0,93	1					
		43	Betonáž sloupů	m ³	32,736	39,61	11	5	8	1	0,99	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	44		
		44	Odbednění sloupů	m ²	148,800	37,20	25	6	8	1	0,78	1					
		45	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	9,590	189,61	12	10	8	1	2,37	3					
		46	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	155,709	41,94	25	6	8	1	0,87	1					
		47	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	39,135	47,09	11	4	8	1	1,47	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	48		
		48	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	155,709	29,37	25	6	8	1	0,61	1					
		49	Zdění obvodového a vnitřního zdíva	m ²	171,450	77,16	13	4	8	1	2,41	3	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla				
		50	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	t	547,278	178,29	25	6	8	1	3,71	4	Jeřáb				
		51	Armování stropní kce vč. schodiště	m ²	12,709	266,90	12	10	8	1	3,34	4	Jeřáb				
		52	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	115,539	109,76	11	7	8	1	1,96	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	53		
		53	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	547,278	65,67	25	6	8	1	1,37	3	Jeřáb	21	173		
			2NP	54	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	202,886	2,03	3	2	8	1	0,13	1	Nivelační přístroj		

	55	Armování sloupů	t	3,601	46,45	12	6	8	1	0,97	1			
	56	Bednění sloupů	m ²	148,800	44,64	25	6	8	1	0,93	1			
	57	Betonáž sloupů	m ³	32,736	39,61	11	5	8	1	0,99	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	58
	58	Odbednění sloupů	m ²	148,800	37,20	25	6	8	1	0,78	1			
	59	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	10,592	202,54	12	10	8	1	2,53	3			
	60	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	54,36	25	6	8	1	1,13	2			
	61	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	48,247	58,12	11	4	8	1	1,82	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	62
	62	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	39,72	25	6	8	1	0,83	1			
	63	Zdění obvodového a vnitřního zdiva	m ²	524,659	236,10	13	8	8	1	3,69	4	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	64	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	492,418	163,58	25	6	8	1	3,41	4	Jeřáb		
	65	Armování stropní kce vč. schodiště	t	11,382	239,02	12	10	8	1	2,99	3	Jeřáb		
	66	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	103,472	98,30	11	6	8	1	2,05	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	67
	67	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	492,418	59,09	25	6	8	1	1,23	3	Jeřáb	21	172
3NP	68	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	1048,402	10,49	3	2	8	1	0,66	1	Nivelační přístroj		
	69	Armování sloupů	t	3,601	46,45	12	6	8	1	0,97	1			
	70	Bednění sloupů	m ²	148,800	44,64	25	6	8	1	0,93	1			
	71	Betonáž sloupů	m ³	32,736	39,61	11	5	8	1	0,99	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	72
	72	Odbednění sloupů	m ²	148,800	37,20	25	6	8	1	0,78	1			
	73	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	10,592	202,54	12	10	8	1	2,53	3			
	74	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	54,36	25	6	8	1	1,13	2			
	75	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	48,247	58,12	11	4	8	1	1,82	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	76
	76	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	39,72	25	6	8	1	0,83	1			
	77	Zdění obvodového a vnitřního zdiva	m ²	845,517	380,49	13	10	8	1	4,76	5	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	78	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	551,788	179,61	25	6	8	1	3,74	4	Jeřáb		
	79	Armování stropní kce vč. schodiště	t	12,819	269,19	12	10	8	1	3,36	4	Jeřáb		
	80	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	116,533	110,71	11	6	8	1	2,31	3	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	81
	81	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	551,788	66,22	25	6	8	1	1,38	3	Jeřáb	21	171
4NP	82	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	1048,402	10,49	3	2	8	1	0,66	1	Nivelační přístroj		
	83	Armování sloupů	t	3,601	46,45	12	6	8	1	0,97	1			
	84	Bednění sloupů	m ²	148,800	44,64	25	6	8	1	0,93	1			
	85	Betonáž sloupů	m ³	32,736	39,61	11	5	8	1	0,99	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	86
	86	Odbednění sloupů	m ²	148,800	37,20	25	6	8	1	0,78	1			
	87	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	10,592	202,54	12	10	8	1	2,53	3			
	88	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	54,36	25	6	8	1	1,13	2			
	89	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	48,247	58,12	11	4	8	1	1,82	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	90
	90	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	39,72	25	6	8	1	0,83	1			
	91	Zdění obvodového a vnitřního zdiva	m ²	845,517	380,49	13	10	8	1	4,76	5	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	92	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	551,788	179,61	25	6	8	1	3,74	4	Jeřáb		
	93	Armování stropní kce vč. schodiště	t	12,819	269,19	12	10	8	1	3,36	4	Jeřáb		
	94	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	116,533	110,71	11	6	8	1	2,31	3	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	95
	95	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	551,788	66,22	25	6	8	1	1,38	3	Jeřáb	21	170
5NP	96	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	775,218	7,75	3	2	8	1	0,48	1	Nivelační přístroj		
	97	Armování sloupů	t	3,601	46,45	12	4	10	1	1,16	1			
	98	Bednění sloupů	m ²	148,800	44,64	25	6	8	1	0,93	1			
	99	Betonáž sloupů	m ³	32,736	39,61	11	5	8	1	0,99	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	100
	100	Odbednění sloupů	m ²	148,800	37,20	25	6	8	1	0,78	1			
	101	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	10,592	202,54	12	10	8	1	2,53	3			
	102	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	54,36	25	6	8	1	1,13	2			
	103	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	48,247	58,12	11	4	8	1	1,82	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	104
	104	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	197,126	39,72	25	6	8	1	0,83	1			
	105	Zdění obvodového a vnitřního zdiva	m ²	845,517	380,49	13	10	8	1	4,76	5	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	106	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	549,668	179,61	25	6	8	1	3,74	4	Jeřáb		
	107	Armování stropní kce vč. schodiště	t	13,169	276,54	12	10	8	1	3,46	4	Jeřáb		
	108	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	116,067	110,27	11	6	8	1	2,30	3	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	109
	109	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	549,668	65,96	25	6	8	1	1,37	3	Jeřáb	21	169
6NP	110	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	377,360	3,78	3	2	8	1	0,24	1	Nivelační přístroj		
	111	Armování sloupů	t	2,761	35,61	12	6	8	1	0,74	1			
	112	Bednění sloupů	m ²	114,080	34,22	25	6	8	1	0,71	1			
	113	Betonáž sloupů	m ³	25,098	30,37	11	4	8	1	0,95	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	114

	114	Odbednění sloupů	m ²	114,080	28,52	25	6	8	1	0,59	1			
	115	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	9,848	192,93	12	10	8	1	2,41	3			
	116	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	166,361	45,13	25	6	8	1	0,94	1			
	117	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	41,478	49,93	11	4	8	1	1,56	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	118
	118	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	166,361	32,03	25	6	8	1	0,67	1			
	119	Zděni obvodového a vnitřního zdiva	m ²	521,070	234,48	13	10	8	1	2,93	3	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	120	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	549,668	179,61	25	6	8	1	3,74	4	Jeřáb		
	121	Armování stropní kce vč. schodiště	t	13,169	276,54	12	10	8	1	3,46	4	Jeřáb		
	122	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	116,067	110,27	11	6	8	1	2,30	3	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	123
	123	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	549,668	65,96	25	6	8	1	1,37	3	Jeřáb	21	168
7NP	124	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	349,742	3,49	3	2	8	1	0,22	1	Nivelační přístroj		
	125	Armování sloupů	t	2,521	32,52	12	4	8	1	1,02	1			
	126	Bednění sloupů	m ²	104,160	31,25	25	6	8	1	0,65	1			
	127	Betonáž sloupů	m ³	22,915	27,73	11	4	8	1	0,87	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	128
	128	Odbednění sloupů	m ²	104,160	26,04	25	6	8	1	0,54	1			
	129	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	9,686	190,85	12	8	8	1	2,98	3			
	130	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	159,695	43,13	25	6	8	1	0,90	1			
	131	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	40,012	48,16	11	4	8	1	1,51	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	132
	132	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	159,695	30,37	25	6	8	1	0,63	1			
	133	Zděni obvodového a vnitřního zdiva	m ²	484,960	218,23	13	8	8	1	3,41	4	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	134	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	504,418	166,81	25	6	8	1	3,48	4	Jeřáb		
	135	Armování stropní kce vč. schodiště	t	12,073	253,55	12	10	8	1	3,17	4	Jeřáb		
	136	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	135,454	128,68	11	6	8	1	2,68	3	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	137
	137	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	504,418	60,53	25	4	8	1	1,89	3	Jeřáb	21	167
8NP	138	Vytyčení ŽB sloupů, obvodových a vnitřních nosných stěn	m ²	713,500	7,13	3	2	8	1	0,45	1	Nivelační přístroj		
	139	Armování sloupů	t	2,281	29,42	12	4	8	1	0,92	1			
	140	Bednění sloupů	m ²	94,240	28,27	25	6	8	1	0,59	1			
	141	Betonáž sloupů	m ³	20,733	25,09	11	4	8	1	0,78	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	142
	142	Odbednění sloupů	m ²	94,240	23,56	25	6	8	1	0,49	1			
	143	Armování ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	t	10,652	203,32	12	10	8	1	2,54	3			
	144	Bednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	199,615	55,11	25	6	8	1	1,15	2			
	145	Betonáž ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ³	48,794	58,78	11	4	8	1	1,84	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	146
	146	Odbednění ŽB nosných vnitřních stěn + stěn výt. šachty	m ²	199,615	40,35	25	6	8	1	0,84	1			
	147	Zděni obvodového a vnitřního zdiva	m ²	510,845	229,88	13	8	8	1	3,59	4	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	148	Bednění + podstojkování stropní kce vč. meziodesty	m ²	431,228	112,86	25	6	8	1	2,35	3	Jeřáb		
	149	Armování stropní kce vč. schodiště	t	10,302	216,35	12	10	8	1	2,70	3	Jeřáb		
	150	Betonáž stropní kce vč. schodiště	m ³	90,010	85,51	11	6	8	1	1,78	2	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	151
	151	Odbednění + přestojkování stropní kce vč. schodiště	m ²	431,228	51,75	25	6	8	1	1,08	2	Jeřáb	21	166
9.NP	152	Vytyčení ŽB sloupů, vnitřních stěn a atik	m ²	143,068	0,39	3	2	8	1	0,02	1	Nivelační přístroj		
	153	Armování stěn výtahové šachty	t	8,135	170,84	12	8	8	1	2,67	3			
	154	Bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	23,90	25	6	8	1	0,50	1			
	155	Betonáž stěn výtahové šachty	m ³	25,908	31,09	11	4	8	1	0,97	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	2	156
	156	Odstranění bednění stěn výtahové šachty	m ²	95,587	14,34	25	6	8	1	0,30	1			
	157	Podstojkování + bednění stropní konstrukce nad výtahovou šachtou (zastřešení)	m ²	48,050	12,97	25	6	8	1	0,27	1	Jeřáb	21	165
	158	Armování stropní konstrukce	t	0,801	16,82	12	4	8	1	0,53	1	Jeřáb		
	159	Betonáž stropní konstrukce	m ³	5,706	5,42	11	4	8	1	0,17	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	7	160
	160	Odbednění + přestojkování stropní kce	m ²	48,050	7,21	25	6	8	1	0,15	1	Jeřáb		
	161	Bednění atik	m ²	104,844	31,45	25	4	8	1	0,98	1			
	162	Armování atik	t	2,537	53,28	12	4	8	1	1,67	2			
	163	Betonáž atik	m ³	23,066	8,07	11	4	8	1	0,25	1	Autodomicháváč, čerpadlo, vibrátor	4	164
	164	Odbednění atik	m ²	104,844	12,58	25	4	8	1	0,39	1			
	165	Odstojkování 9.NP	m ²	48,050	7,21	25	4	8	1	0,23	1	Jeřáb		
	166	Odstojkování 8.NP	m ²	431,228	64,68	25	6	8	1	1,35	2	Jeřáb		
	167	Odstojkování 7.NP	m ²	504,418	75,66	25	6	8	1	1,58	2	Jeřáb		
	168	Odstojkování 6.NP	m ²	549,668	82,45	25	6	8	1	1,72	2	Jeřáb		
	169	Odstojkování 5.NP	m ²	549,668	82,45	25	6	8	1	1,72	2	Jeřáb		
	170	Odstojkování 4.NP	m ²	553,888	83,08	25	6	8	1	1,73	2	Jeřáb		
	171	Odstojkování 3.NP	m ²	551,788	82,77	25	6	8	1	1,72	2	Jeřáb		

		172	Odstojkování 2.NP	m ²	492,418	73,86	25	6	8	1	1,54	2	Jeřáb		
		173	Odstojkování 1.NP	m ²	547,278	82,09	25	6	8	1	1,71	2	Jeřáb		
		174	Odstojkování 1.PP	m ²	546,918	82,04	25	6	8	1	1,71	2	Jeřáb		
Zastřešení		175	Záchytný systém	kpl	1,000	50,00	15	4	8	1	1,56	2			
		176	Hydroizolace	m ²	354,610	159,57	14	5	8	1	3,99	4			
		177	Montáž střešních vpustí	ks	6,000	3,00	17	1	8	1	0,38	1			
		178	Klempířské kce	m ²	354,610	159,57	17	4	8	1	4,99	5			
		179	Antenní stožár	kpl	1,000	3,15	17	1	8	1	0,39	1			
		180	Oplechování atik	bm	209,688	90,17	17	4	8	1	2,82	3			
		181	Montáž stavebního výtahu	kpl	1,000	8,00	34	4	8	1	0,25	1			
Hrubé vnitřní práce	1.PP	182	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
		183	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
		184	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
		185	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
		186	Zdění nenosného zdiva	m ²	165,903	79,16	13	4	8	1	2,47	3	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
		187	Osazení výplní otvorů	ks	24,000	26,40	28	4	8	1	0,83	1			
		188	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
		189	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
		190	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
		191	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
		192	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
		193	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
	1.NP	194	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
		195	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
		196	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
		197	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
		198	Zdění nenosného zdiva	m ²	153,916	69,26	13	4	8	1	2,16	3	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
		199	Osazení výplní otvorů	ks	40,000	106,70	28	6	8	1	2,22	3			
		200	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
		201	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
		202	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
		203	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
		204	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
		205	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
	2.NP	206	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
		207	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
		208	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
		209	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
		210	Zdění nenosného zdiva	m ²	177,909	80,06	13	4	8	1	2,50	3	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
		211	Osazení výplní otvorů	ks	51,000	136,50	28	6	8	1	2,84	3			
		212	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
		213	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
		214	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
		215	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
		216	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
		217	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
	3.NP	218	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
		219	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
		220	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
		221	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
		222	Zdění nenosného zdiva	m ²	86,169	38,78	13	4	8	1	1,21	2	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
		223	Osazení výplní otvorů	ks	60,000	146,40	28	6	8	1	3,05	3			
		224	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
		225	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
		226	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
		227	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
		228	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
		229	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
	4.NP	230	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
		231	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
		232	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
		233	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
		234	Zdění nenosného zdiva	m ²	70,336	31,65	13	4	8	1	0,99	1	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
		235	Osazení výplní otvorů	ks	60,000	146,40	28	6	8	1	3,05	3			

	236	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
	237	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
	238	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
	239	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
	240	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
	241	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
5.NP	242	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
	243	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
	244	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
	245	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
	246	Zdění nenosného zdiva	m ²	48,237	21,70	13	4	8	1	0,68	1	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	247	Osazení výplní otvorů	ks	60,000	146,40	28	6	8	1	3,05	3			
	248	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
	249	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	1			
	250	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
	251	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
	252	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
	253	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
6.NP	254	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
	255	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
	256	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
	257	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
	258	Zdění nenosného zdiva	m ²	50,376	22,67	13	4	8	1	0,71	1	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	259	Osazení výplní otvorů	ks	57,000	143,10	28	6	8	1	2,98	3			
	260	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
	261	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
	262	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
	263	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
	264	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
	265	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
7.NP	266	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
	267	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
	268	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
	269	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
	270	Zdění nenosného zdiva	m ²	48,946	22,02	13	4	8	1	0,69	1	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	271	Osazení výplní otvorů	ks	54,000	146,50	28	6	8	1	3,05	3			
	272	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
	273	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
	274	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
	275	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
	276	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
	277	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
8.NP	278	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	50,615	86,05	19	6	8	1	1,79	2			
	279	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	53,335	59,74	20	4	8	1	1,87	2			
	280	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
	281	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	34,220	37,64	22	4	8	1	1,18	2			
	282	Zdění nenosného zdiva	m ²	31,220	14,05	13	4	8	1	0,44	1	Jeřáb, pila na cihly, míchací metla		
	283	Osazení výplní otvorů	ks	53,000	188,68	28	6	8	1	3,93	4			
	284	Hrubé rozvody kanalizace	bm	20,246	36,84	19	4	8	1	1,15	2			
	285	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
	286	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			
	287	Hrubé rozvody plynu	kpl	1,000	150,00	24	7	8	1	2,68	3			
	288	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4			
	289	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3			
9.NP	290	Provedení stoupačích potrubí kanalizace	bm	25,308	43,02	19	6	8	1	0,90	1			
	291	Provedení stoupačích potrubí vodovodu	bm	26,668	29,87	20	4	8	1	0,93	1			
	292	Provedení stoupačích potrubí vzduchotechniky	bm	19,390	22,30	23	4	8	1	0,70	1			
	293	Provedení stoupačích potrubí topení	bm	17,110	18,82	22	4	8	1	0,59	1			
	294	Vnitřní stěny	m ²	2,804	0,14	13	2	8	1	0,01	1			
	295	Zřízení akustické zástěny	m ²	1,358	0,61	18	2	8	1	0,04	2			
	296	Osazení výplní otvorů	ks	5,000	22,16	28	2	8	1	1,39	2			
	297	Hrubé rozvody kanalizace	bm	10,123	18,42	19	4	8	1	0,58	2			
	298	Hrubé rozvody vodovodu	bm	21,334	36,70	20	4	8	1	1,15	2			
	299	Hrubé rozvody vytápění	kpl	1,000	105,00	22	4	8	1	3,28	4			

		300	Hrubé el. rozvody	kpl	1,000	150,00	21	6	8	1	3,13	4				
		301	Hrubé rozvody vzduchotechniky	kpl	1,000	110,00	23	6	8	1	2,29	3				
		302	Montáž hromosvodu	kpl	1,000	4,50	35	1	8	1	0,56	1				
Vnitřní úpravy povrchů	1.PP	303	Provedení hrubé podlahy	m ²	517,190	387,90	11,14	8	8	1	6,06	6	Čerpadlo, vibrační lať	21	353,360	
		304	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1044,935	548,12	13	8	8	1	8,56	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	361	
		305	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	402,290	583,32	27	10	8	1	7,29	8	Řezačka			
		306	Provedení zábradlí schodiště	bm	9,100	3,46	15	2	8	1	0,22	1				
		307	Provedení hrubé podlahy	m ²	517,190	387,90	11,14	8	8	1	6,06	6	Čerpadlo, vibrační lať	21	362,370	
		308	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	985,213	519,48	13	8	8	1	8,12	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	371	
	1.NP	309	Provedení SDK příček	m ²	111,931	117,52	26	4	8	1	3,67	4				
		310	Provedení SDK podhledu	m ²	22,878	27,45	26	4	8	1	0,86	1				
		311	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	280,232	406,34	27	8	8	1	6,35	7	Řezačka			
		312	Provedení zábradlí schodiště	bm	17,480	6,64	15	2	8	1	0,42	1				
		313	Provedení hrubé podlahy	m ²	462,690	259,10	11,14	8	8	1	4,05	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	372,380	
		314	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1245,252	639,36	13	9	8	1	8,88	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	381	
	2.NP	315	Provedení SDK příček	m ²	298,749	313,69	26	8	8	1	4,90	5				
		316	Provedení SDK podhledu	m ²	33,111	39,73	26	4	8	1	1,24	2				
		317	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	188,958	273,99	27	8	8	1	4,28	5	Řezačka			
		318	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1				
		319	Provedení hrubé podlahy	m ²	522,060	292,35	11,14	8	8	1	4,57	5	Čerpadlo, vibrační lať	21	382,390	
		320	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1379,338	709,07	13	10	8	1	8,86	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	391	
	3.NP	321	Provedení SDK příček	m ²	388,545	407,98	26	8	8	1	6,37	7				
		322	Provedení SDK podhledu	m ²	32,118	38,54	26	4	8	1	1,20	2				
		323	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	198,318	287,56	27	8	8	1	4,49	5	Řezačka			
		324	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1				
		325	Provedení hrubé podlahy	m ²	524,160	293,53	11,14	10	8	1	3,67	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	392,400	
		326	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1381,438	710,28	13	10	8	1	8,88	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	401	
	4.NP	327	Provedení SDK příček	m ²	252,744	265,39	26	7	8	1	4,74	5				
		328	Provedení SDK podhledu	m ²	32,117	38,54	26	4	8	1	1,20	2				
		329	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	154,979	224,72	27	6	8	1	4,68	5	Řezačka			
		330	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1				
		331	Provedení hrubé podlahy	m ²	519,940	291,17	11,14	10	8	1	3,64	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	402,410	
		332	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1377,218	707,87	13	10	8	1	8,85	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	411	
	5.NP	333	Provedení SDK příček	m ²	278,288	292,20	26	8	8	1	4,57	5				
		334	Provedení SDK podhledu	m ²	32,117	38,54	26	4	8	1	1,20	2				
		335	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	154,979	224,72	27	6	8	1	4,68	5	Řezačka			
		336	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1				
		337	Provedení hrubé podlahy	m ²	519,940	291,17	11,14	10	8	1	3,64	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	412,420	
		338	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1230,282	637,34	13	10	8	1	7,97	8	Strojní omítačka, míchací metla	7	421	
	6.NP	339	Provedení SDK příček	m ²	306,685	322,02	26	8	8	1	5,03	5				
		340	Provedení SDK podhledu	m ²	28,794	34,56	26	4	8	1	1,08	1				
341		Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	173,314	251,31	27	6	8	1	5,24	6	Řezačka				
342		Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1					
343		Provedení hrubé podlahy	m ²	479,690	265,82	11,14	10	8	1	3,32	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	422,430		
344		Provedení omítky stěn a stropu	m ²	1338,929	685,41	13	10	8	1	8,57	9	Strojní omítačka, míchací metla	7	431		
7.NP	345	Provedení SDK příček	m ²	264,018	277,21	26	8	8	1	4,33	5					
	346	Provedení SDK podhledu	m ²	24,519	29,43	26	4	8	1	0,92	1					
	347	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	155,334	225,24	27	6	8	1	4,69	5	Řezačka				
	348	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1					
	349	Provedení hrubé podlahy	m ²	401,500	224,85	11,14	8	8	1	3,51	4	Čerpadlo, vibrační lať	21	432,440		
	350	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	919,698	477,60	13	10	8	1	5,97	6	Strojní omítačka, míchací metla	7	444		
8.NP	351	Provedení SDK příček	m ²	209,570	220,05	26	8	8	1	3,44	4					
	352	Provedení SDK podhledu	m ²	18,665	22,40	26	4	8	1	0,70	1					
	353	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	85,442	123,89	27	6	8	1	2,58	3	Řezačka				
	354	Provedení zábradlí schodiště	bm	7,120	2,71	15	2	8	1	0,17	1					
	355	Provedení hrubé podlahy	m ²	41,180	15,86	11,14	2	8	1	0,99	1	Čerpadlo, vibrační lať	21	443		
	356	Provedení omítky stěn a stropu	m ²	45,346	23,66	13	4	8	1	0,74	1	Strojní omítačka, míchací metla	7	444		
9.NP	357	Provedení SDK podhledu	m ²	15,557	18,67	26	4	8	1	0,58	1					
	358	Provedení keramické dlažby a obkladů	m ²	25,888	37,54	27	6	8	1	0,78	1					

Kompletační práce (dokončovací)	1.PP	359	Montáž výtahů	kpl	2,000	250,00	34	6	8	1	5,21	6				
		360	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		361	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		362	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		363	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		364	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		365	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		366	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		367	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		368	Vyčištění podlaží	m ²	517,190	160,33	2	5	8	1	4,01	4				
1.NP		369	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		370	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		371	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		372	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		373	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		374	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		375	Osazení parapetů	ks	11,000	2,97	28	2	8	1	0,19	1				
		376	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		377	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		378	Vyčištění podlaží	m ²	517,550	160,44	2	5	8	1	4,01	4				
2.NP		379	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		380	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		381	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		382	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		383	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		384	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		385	Osazení parapetů	ks	12,000	3,24	28	2	8	1	0,20	1				
		386	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		387	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		388	Vyčištění podlaží	m ²	462,690	143,43	2	5	8	1	3,59	4				
3.NP		389	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		390	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		391	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		392	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		393	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		394	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		395	Osazení parapetů	ks	12,000	3,24	28	2	8	1	0,20	1				
		396	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		397	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		398	Vyčištění podlaží	m ²	522,060	161,84	2	5	8	1	4,05	4				
4.NP		399	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		400	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		401	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		402	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		403	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		404	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		405	Osazení parapetů	ks	12,000	3,24	28	2	8	1	0,20	1				
		406	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		407	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		408	Vyčištění podlaží	m ²	524,160	162,49	2	5	8	1	4,06	4				
5.NP		409	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		410	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		411	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		412	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				
		413	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3				
		414	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3				
		415	Osazení parapetů	ks	12,000	3,24	28	2	8	1	0,20	1				
		416	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1				
		417	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3				
		418	Vyčištění podlaží	m ²	519,940	161,18	2	5	8	1	4,03	4				
6.NP		419	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3				
		420	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3				
		421	Kompletace sanitty	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2				
		422	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1				

	423	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3			
	424	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3			
	425	Osazení parapetů	ks	13,000	3,51	28	2	8	1	0,22	1			
	426	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1			
	427	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3			
	428	Vyčištění podlaží	m ²	519,940	161,18	2	5	8	1	4,03	4			
7.NP	429	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3			
	430	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3			
	431	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2			
	432	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1			
	433	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3			
	434	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3			
	435	Osazení parapetů	ks	13,000	3,51	28	2	8	1	0,22	1			
	436	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1			
	437	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3			
	438	Vyčištění podlaží	m ²	474,690	147,15	2	5	8	1	3,68	4			
8.NP	439	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3			
	440	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3			
	441	Kompletace sanity	kpl	1,000	70,00	20	5	8	1	1,75	2			
	442	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1			
	443	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3			
	444	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3			
	445	Osazení parapetů	ks	12,000	3,24	28	2	8	1	0,20	1			
	446	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	4	8	1	1,09	1			
	447	Maliřské práce	m ²	782,570	54,78	30	3	8	1	2,28	3			
	448	Vyčištění podlaží	m ²	401,500	124,47	2	5	8	1	3,11	4			
9.NP	449	Kompletace vzduchotechniky	kpl	1,000	156,00	23	8	8	1	2,44	3			
	450	Kompletace elektro + svítidla	kpl	1,000	78,00	21	4	8	1	2,44	3			
	451	Kompletace sanity	kpl	1,000	35,00	20	5	8	1	0,88	1			
	452	Osazení otopných těles	kpl	1,000	12,00	22	4	8	1	0,38	1			
	453	Kompletace - slaboproud	kpl	1,000	125,00	21	6	8	1	2,60	3			
	454	Kompletace - silnoproud	kpl	1,000	195,00	21	8	8	1	3,05	3			
	455	Osazení dveřních křidel	kpl	1,000	35,00	18	2	8	1	2,19	3			
	456	Maliřské práce	m ²	94,230	6,60	30	3	8	1	0,28	1			
	457	Vyčištění podlaží	m ²	41,180	12,77	2	2	8	1	0,80	2			
Vnější úpravy povrchů	458	Montáž lešení	m ²	1586,284	285,53	16	8	8	1	4,46	5			
	459	Tepelná izolace	m ²	1666,489	1333,19	14	12	8	1	13,89	14			
	460	Osazení vnějších parapetů	m	377,520	151,01	28	4	8	1	4,72	5			
	461	Hrubá podlaha teras	m ²	603,978	297,97	11,14	4	8	1	9,31	12			
	462	Provedení mrazuvzdorné keramické dlažby teras	m ²	603,978	1129,44	27	12	8	1	11,77	12			
	463	Provedení lícových fasádních cihel	m ²	1666,489	666,59	13,27	8	8	1	10,42	11			
	464	Provedení okapních svodů	bm	189,120	429,30	17	8	8	1	6,71	7			
	465	Montáž zábradlí (terasy)	bm	161,475	387,54	15	6	8	1	8,07	8			
	466	Provedení hromosvodů	kpl	1,000	10,00	35	2	8	1	0,63	1			
	467	Provedení obkladu soklu ze štípaných betonových KB bloků	m ²	47,283	154,61	27	6	8	1	3,22	4			
	468	Provedení konstrukce vstupu do budovy	kpl	1,000	23,00	26	3	8	1	0,96	1			
	469	Demontáž stavebního výtahu	kpl	1,000	8,00	34	2	8	1	0,50	1			
	470	Demontáž lešení	m ²	1586,284	174,49	16	8	8	1	2,73	3			
Vnější a terénní úpravy	471	Provedení okapového chodníku	bm	239,173	297,93	27	6	8	1	6,21	7			
	472	Provedení zámkové dlažby	m ²	573,364	378,42	27	6	8	1	7,88	8			
	473	Provedení nového oplocení	kpl	1,000	43,00	36	3	8	1	1,79	2			
	474	Úprava terénu	m ²	226,211	65,60	32	4	8	1	2,05	3			
	475	Odstanění zařízení staveniště	kpl	1,000	145,00	2,4	6	8	1	3,02	4			
Přejímka	476	Zkušební provoz	kpl	1,000	110,00	21,22,23,34	1	8	1	13,75	14			
	477	Odstanění vad a nedodělků	kpl	1,000	110,00	2	1	8	1	13,75	14			
	478	Předání stavby	kpl	1,000	50,00	1	1	8	1	6,25	7			
	479	Kolaudace	kpl	1,000	8,00	1	1	8	1	1,00	1			

21

450

Čerpadlo, vibrační lať
Řezačka

Řezačka

Autojeřáb, nákladní auto

Nákladní auto, vibrační deska

Nákladní auto

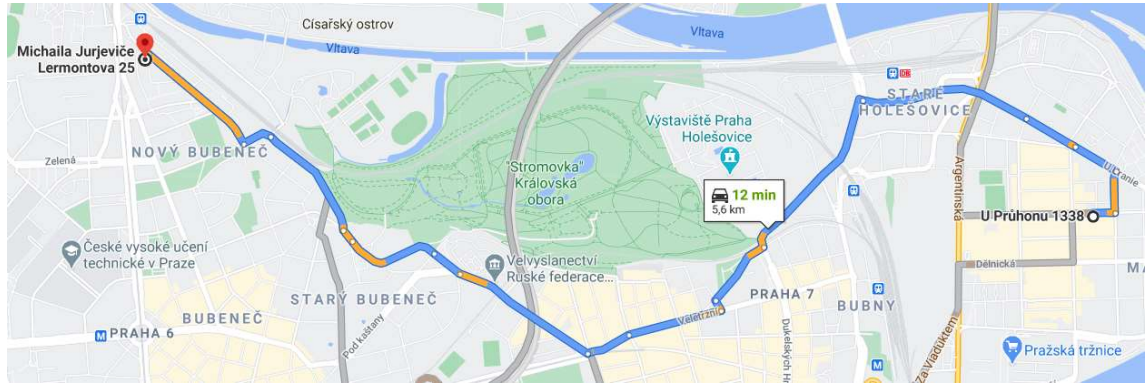
3.3 Seznam čet

1	Stavbyvedoucí
2	Pomocné pracovní síly
3	Geodeti
4	Řidič nákladního automobilu
5	Řidič buldozeru
6	Řidič dozeru
7	Řidič nakladače
8	Řidič rypadla
9	Jeřábník
10	Montéři jeřábu
11	Betonáři
12	Železáři
13	Zedníci
14	Izolateři
15	Zámečníci
16	Lešenáři
17	Klempíři
18	Truhláři
19	Specialisté TZB - kanalizace
20	Specialisté TZB - voda
21	Specialisté TZB - elektro
22	Specialisté TZB - topení
23	Specialisté TZB - vzduchotechnika
24	Specialisté TZB - plyn
25	Tesaři
26	Sádrokartonáři
27	Dlaždičci, obkladači
28	Okenáři
29	Specialisté na podlahové krytiny
30	Malíři
31	Pokrývači
32	Zahradníci
33	Specialisté na komunikace
34	Specialisté na výtahové konstrukce
35	Montéři hromosvodu
36	Montáři oplocení

3.4 Řešení dopravních procesů

3.4.1 Vytěžená zemina a stavební suť

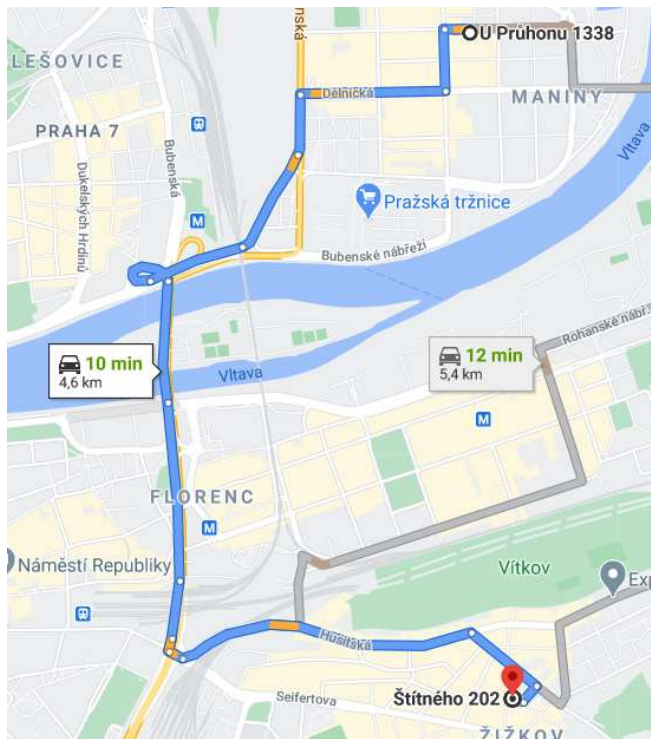
- Poskytovatel služeb: ISES, s.r.o.
- Adresa: M. J. Lermontova 25, 160 00 Praha 6 - Podbaba
- Vzdálenost: 5,6 km



Obrázek 1 - Odvoz vytěžené zeminy a stavební suti [1]

3.4.2 Beton

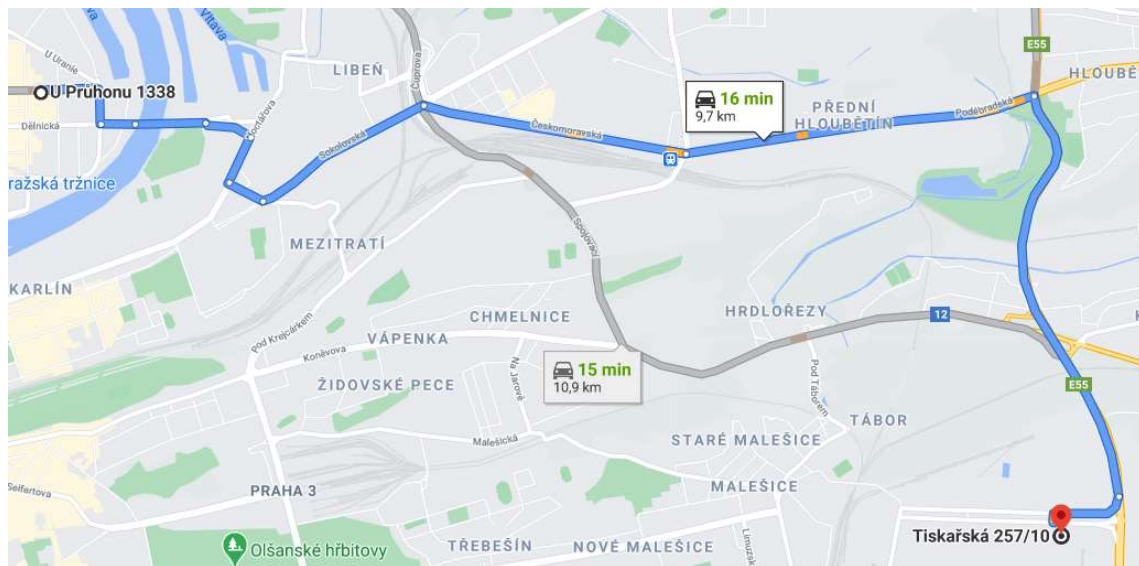
- Poskytovatel: EUCON spol. s r.o.
- Adresa: Štítného 202/35, 130 00 Praha 3
- Vzdálenost: 4,6 km



Obrázek 2 - Doprava betonu [1]

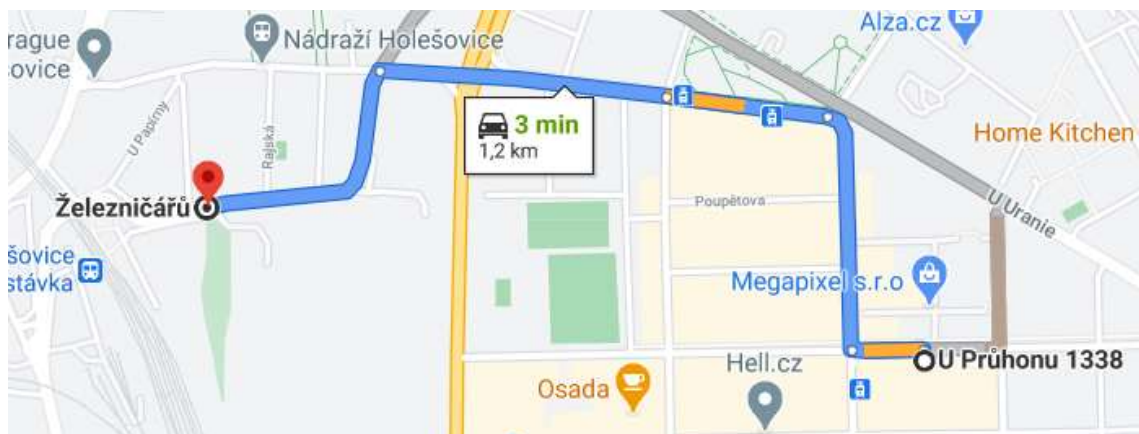
3.4.3 Stavební materiál

- Poskytovatel: DEKTRADE a.s.
- Adresa: Tiskařská 257/10, 108 00 Praha 10
- Vzdálenost: 9,7 km



Obrázek 3 - Doprava stavebního materiálu [1]

- Poskytovatel: STAVEBNINY KONAKL
- Adresa: ul. Železničářů, 170 00 Praha 7 - Bubny
- Vzdálenost: 1,2 km



Obrázek 4 - Doprava stavebního materiálu [1]

Seznam obrázků

Obrázek 1 - Odvoz vytěžené zeminy a stavební suti [1]	3
Obrázek 2 - Doprava betonu [1]	3
Obrázek 3 - Doprava stavebního materiálu [1].....	4
Obrázek 4 - Doprava stavebního materiálu [1].....	4

Seznam použité literatury

[1] Google. Mapy Google [online]. Česko, 2019 [cit. 2021-05-14]. Dostupné z: <https://www.google.cz/maps/>