



10.1.19

do 10000 m2

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhsutečná Ph	Pracovníci Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
10	Odstranění křovin	M2	3952	0,00	0,080	316	316	8	5	4.2.19	8.2.19
0	do 10000 m2				100			1	0		
20	Sejmutí ornice	M3	790	0,00	0,100	79	79	5	2	11.2.19	12.2.19
0					100			1	0		
30	Přemístění ornice	M2	790	0,00	0,030	24	24	5	1	12.2.19	12.2.19
0	Na skládku				100			1	2		
40	Vybudování ZS	M2	1182	0,00	0,300	355	355	10	4	13.2.19	18.2.19
0					100			1	2		
50	Vytyčení vodících zídek	M	100	0,00	0,100	10	10	4	1	18.2.19	18.2.19
0					100			1	0		
60	Zpevněná plocha	M2	707	0,00	0,120	85	85	5	2	19.2.19	20.2.19
0	pro PS				100			1	0		
70	Výkop pro VZ	M3	285	0,00	1,400	399	399	10	5	21.2.19	27.2.19
0					100			1	0		
80	Přemístění zeminy	M3	285	0,00	0,700	200	200	5	5	21.2.19	27.2.19
0					100			1	0		
90	Zřízení vodících zídek	M	177	0,00	4,830	855	855	15	7	25.2.19	5.3.19
0					100			1	0		
100	Odbednění vodících z.	M2	354	0,00	0,350	124	124	15	1	15.3.19	15.3.19
0					100			1	0		
110	Výroba armokošů	T	137	0,00	21,500	2951	2951	20	18	28.2.19	25.3.19
0					100			1	105		
120	Rozeprání VZ	M	109	0,00	0,500	55	55	10	1	15.3.19	15.3.19
0	Rozděleno úseky				100			1	0		
130	Podzemní stěna	M2	921	0,00	6,360	5858	5858	15	49	18.3.19	27.5.19
0	1. úsek				100			1	0		
140	Podzemní stěna	M2	1106	0,00	6,360	7034	7034	15	59	28.5.19	19.8.19
0	2. úsek				100			1	0		
150	Podzemní stěna	M2	91	0,00	6,360	579	579	15	5	20.8.19	26.8.19
0	3. úsek				100			1	0		
160	Beranění zápor	M	35	0,00	1,490	52	52	6	1	27.8.19	27.8.19
0					100			1	6		
170	Provedení pažin	M2	25	0,00	0,980	25	25	6	1	28.8.19	28.8.19
0					100			1	6		
180	Vrty pro záporny	M	30	0,00	1,350	41	41	6	1	27.8.19	27.8.19
0					100			1	6		
190	Osazení zápor	M	30	0,00	1,920	58	58	6	1	27.8.19	27.8.19
0					100			1	6		
200	Provedení pažin	M2	25	0,00	0,980	24	24	6	1	28.8.19	28.8.19
0					100			1	6		
210	Houbení jámy	M3	4487	0,00	0,072	325	325	5	8	27.8.19	5.9.19
0	1. KÚ				100			1	0		
220	Přemístění zeminy	M3	4487	0,00	0,045	203	203	3	8	27.8.19	5.9.19
0					100			1	20		
230	Zaměření vrtných bodů	KS	20	0,00	0,100	2	2	2	1	6.9.19	6.9.19
0	1. KÚ				100			1	0		
240	Provedení vrtnů	M	955	0,00	1,300	1242	1242	20	8	6.9.19	17.9.19
0	1. KÚ				100			1	0		
250	Realizace kotev	M	955	0,00	1,580	1509	1509	20	9	6.9.19	18.9.19
0	osazení				100			1	0		
260	Injektáž kotev	H	251	0,00	2,880	723	723	10	9	9.9.19	19.9.19
0	CEM II/B-S				100			1	0		
270	Rozpěra podzemních stěn	T	1	0,00	2,000	2	2	5	1	20.9.19	20.9.19
0	IPE profily				100			1	9		
280	Napnutí kotev	KUS	56	0,00	3,880	217	217	8	3	1.10.19	3.10.19
0					100			1	0		
290	Hloubení jámy	M3	10598	0,00	0,072	768	768	5	19	4.10.19	31.10.19
0	2. KÚ				100			1	0		
300	Přemístění zeminy	M3	10598	0,00	0,085	901	901	5	23	4.10.19	6.11.19
0					100			1	20		
310	Zaměření vrtných bodů	KS	20	0,00	0,100	2	2	2	1	1.11.19	1.11.19
0	2. KÚ				100			1	0		
320	Provedení vrtnů	M	639	0,00	1,300	831	831	20	5	1.11.19	7.11.19
0	2. KÚ				100			1	0		
330	Realizace kotev	M	639	0,00	2,150	1374	1374	20	9	1.11.19	13.11.19
0	osazení				100			1	0		
340	Injektáž kotev	H	169	0,00	2,880	487	487	5	12	4.11.19	19.11.19
0	CEM II/B-S				100			1	0		
350	Napnutí kotev	KUS	38	0,00	3,880	147	147	15	1	4.12.19	4.12.19
0					100			1	0		
360	Hloubení jámy	M3	6219	0,00	0,072	451	451	5	11	5.12.19	19.12.19
0	Základová spára				100			1	0		



10.1.19

v hornině tř. 3

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhskutečná	Pracovníci Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
370	Ruční dokopání	M3	645	0,00	1,780	1147	1147	15	10	10.12.19	23.12.19
0	v hornině tř. 3				100			1	0		
380	Přemístění zeminy	M3	6219	0,00	0,085	529	529	5	13	5.12.19	23.12.19
0					100			1	15		
390	Zhutnění základ. spáry	M2	2097	0,00	0,100	210	210	8	3	20.12.19	27.12.19
0					100			1	0		
400	Vrty pro piloty	M	420	0,00	1,080	454	454	4	14	30.12.19	17.1.20
0					100			1	0		
410	Zřízení pilot	M	420	0,00	1,160	487	487	4	15	30.12.19	20.1.20
0					100			1	0		
420	Pokládka drenáž. potrubí	M	290	0,00	0,090	26	26	10	1	21.1.20	21.1.20
0	vč. výkopu				100			1	0		
430	Podklad ze šterkodrti	M2	2097	0,00	0,030	63	63	10	1	21.1.20	21.1.20
0					100			1	0		
440	Výztuž mazaniny	T	5	0,00	15,230	83	83	8	1	22.1.20	22.1.20
0	Svařovanou sítí				100			1	0		
450	Podkladní beton C 16/20	M3	210	0,00	0,500	105	105	10	1	23.1.20	23.1.20
0	tl. 100 mm				100			1	0		
460	Izolační přízdívka	M2	226	0,00	0,710	161	161	6	3	29.1.20	31.1.20
0	tl. 140 mm				100			1	0		
470	Vrty pro tyčové kotvy	M	647	0,00	0,790	511	511	8	8	30.1.20	10.2.20
0	Kotvení ZD				100			1	0		
480	Osazení kotev	M	685	0,00	0,680	465	465	10	6	11.2.20	18.2.20
0	kotvení ZD				100			1	0		
490	Injektáž kotev	H	492	0,00	1,710	841	841	10	11	13.2.20	27.2.20
0	CEM II/ B-S				100			1	0		
500	Separační fólie	M2	2097	0,00	0,080	168	168	10	2	28.2.20	2.3.20
0	vodorovné				100			1	0		
510	Separační fólie	M2	212	0,00	0,100	21	21	4	1	2.3.20	2.3.20
0	svislá				100			1	0		
520	HDPE fólie	M2	2097	0,00	0,050	105	105	10	1	3.3.20	3.3.20
0	vodorovné				100			1	0		
530	HDPE fólie	M2	212	0,00	0,110	23	23	4	1	3.3.20	3.3.20
0	svislá				100			1	0		
540	Bentonitové izolace	M2	4194	0,00	0,080	335	335	10	4	4.3.20	9.3.20
0	vodorovné				100			1	0		
550	Bentonitové izolace	M2	425	0,00	0,150	64	64	4	2	6.3.20	9.3.20
0	svislá				100			1	0		
560	Bednění základ. desky	M2	15	0,00	1,600	25	25	6	1	10.3.20	10.3.20
0	stěn				100			1	0		
570	Bednění prostupů	KS	79	0,00	1,290	102	102	10	1	10.3.20	10.3.20
0	kotevní otvory				100			1	0		
580	Výztuž základ. desky	T	214	0,00	15,000	3214	3214	25	16	11.3.20	1.4.20
0					100			1	0		
590	Základová deska	M3	1285	0,00	0,480	617	617	15	5	1.4.20	7.4.20
0	beton C 30/37				100			1	0		
600	Odbednění základ. desky	M2	15	0,00	0,320	5	5	4	1	14.4.20	14.4.20
0					100			1	19		
610	Bednění stěn 1. část	M2	470	0,00	0,320	150	150	6	3	14.4.20	16.4.20
0	3. PP				100			1	0		
620	Výztuž stěn	T	19	0,00	17,000	325	325	12	3	16.4.20	20.4.20
0	3. PP				100			1	0		
630	Bednění stěn 2. část	M2	470	0,00	0,320	150	150	6	3	17.4.20	21.4.20
0	3. PP				100			1	0		
640	Výztuž sloupů	T	3	0,00	16,000	46	46	6	1	21.4.20	21.4.20
0	3. PP				100			1	0		
650	Bednění sloupů	M2	170	0,00	0,700	119	119	6	2	22.4.20	23.4.20
0	3. PP				100			1	0		
660	Betonáž stěn	M3	149	0,00	0,950	142	142	5	4	24.4.20	29.4.20
0	3. PP				100			1	0		
670	Betonáž sloupů	M3	19	0,00	2,300	43	43	4	1	30.4.20	30.4.20
0	3. PP				100			1	0		
680	Odbednění sloupů	M2	170	0,00	0,150	26	26	6	1	7.5.20	7.5.20
0	3. PP				100			1	0		
690	Odbednění stěn	M2	940	0,00	0,150	141	141	6	3	11.5.20	13.5.20
0	3. PP				100			1	0		
700	Zaměření hřibových hl.	M2	20	0,00	0,100	2	2	2	1	4.5.20	4.5.20
0	3. PP				100			1	6		
710	Bednění nosníků 3. PP	M2	63	0,00	0,650	41	41	4	1	14.5.20	14.5.20
0	vč. podperné kce				100			1	0		
720	Bednění hřibových hlavíc	M2	20	0,00	0,490	10	10	4	1	14.5.20	14.5.20
0	3. PP				100			1	0		



10.1.19

Nad 3. PP

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhskutečná	Pracovníci Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
730	Bednění stropní kce	M2	871	0,00	0,770	671	671	15	6	15.5.20	22.5.20
0	Nad 3. PP				100			1	0		
740	Výztuž nosníků	T	1	0,00	16,000	20	20	4	1	15.5.20	15.5.20
0	3. PP				100			1	9		
750	Výztuž stropní kce	T	56	0,00	16,000	892	892	15	7	20.5.20	28.5.20
0	Nad 3. PP				100			1	0		
760	Betonáž nosníků	M3	7	0,00	0,800	6	6	4	1	29.5.20	29.5.20
0	3. PP				100			1	0		
770	Betonáž stropní kce	M3	333	0,00	0,600	200	200	10	2	29.5.20	1.6.20
0	Nad 3. PP				100			1	0		
780	Částečné odbednění	M2	871	0,00	0,160	139	139	8	2	11.6.20	12.6.20
0					100			14			
785	Odbednění nosníků	M2	63	0,00	0,160	10	10	5	1	29.6.20	29.6.20
0	Nad 3. PP				100			1	3		
786	Odbednění stropní kce	M2	871	0,00	0,160	139	139	15	1	29.6.20	29.6.20
0	Nad 3. PP				100			1	4		
790	Bednění stěn 1. část	M2	685	0,00	0,320	219	219	8	3	3.6.20	5.6.20
0	2. PP				100			1	0		
800	Výztuž stěn	T	24	0,00	17,000	405	405	12	4	4.6.20	9.6.20
0	2. PP				100			1	0		
810	Bednění stěn 2. část		685	0,00	0,320	219	219	8	3	8.6.20	10.6.20
0	2. PP				100			1	0		
820	Výztuž sloupů	T	4	0,00	16,000	69	69	6	1	10.6.20	10.6.20
0	2. PP				100			1	0		
830	Bednění sloupů	M2	249	0,00	0,700	174	174	8	3	11.6.20	15.6.20
0	2. PP				100			1	0		
840	Betonáž stěn	M3	186	0,00	0,950	177	177	5	4	16.6.20	19.6.20
0	2. PP				100			1	0		
850	Betonáž sloupů	M3	28	0,00	2,300	64	64	4	2	22.6.20	23.6.20
0	2. PP				100			1	0		
860	Odbednění sloupů	M2	249	0,00	0,150	37	37	6	1	29.6.20	29.6.20
0	2. PP				100			1	0		
870	Odbednění stěn	M2	1370	0,00	0,150	206	206	8	3	30.6.20	2.7.20
0	2. PP				100			1	0		
880	Zaměření hřibových hl.	M2	41	0,00	0,100	4	4	2	1	24.6.20	24.6.20
0	2. PP				100			1	6		
890	Bednění nosníků 2. PP		74	0,00	0,650	48	48	6	1	3.7.20	3.7.20
0	vč. podpěrné kce				100			1	0		
900	Bednění hřibových hlavic	M2	41	0,00	0,490	20	20	4	1	3.7.20	3.7.20
0	2. PP				100			1	0		
910	Bednění stropní kce	M2	2181	0,00	0,770	1680	1680	20	10	7.7.20	20.7.20
0	Nad 2. PP				100			1	0		
920	Výztuž nosníků	T	2	0,00	17,000	35	35	4	1	7.7.20	7.7.20
0	2. PP				100			1	13		
930	Výztuž stropní kce	T	93	0,00	16,000	1489	1489	20	9	14.7.20	24.7.20
0	Nad 2. PP				100			1	0		
940	Betonáž nosníků	M3	12	0,00	0,800	9	9	4	1	27.7.20	27.7.20
0	2. PP				100			1	0		
950	Betonáž stropní kce	M3	555	0,00	0,600	333	333	15	3	27.7.20	29.7.20
0	Nad 2. PP				100			1	0		
960	Částečné odbednění	M2	2181	0,00	0,160	349	349	15	3	10.8.20	12.8.20
0					100			1	20		
965	Odbednění nosníků	M2	74	0,00	0,160	12	12	5	1	25.8.20	25.8.20
0	Nad 2. NP				100			1	11		
966	Odbednění stropní kce	M2	2181	0,00	0,160	349	349	15	3	25.8.20	27.8.20
0	Nad 2. PP				100			1	12		
970	Bednění stěn 1. část	M2	985	0,00	0,320	315	315	10	4	31.7.20	5.8.20
0	1. PP				100			1	0		
980	Výztuž stěn	T	39	0,00	17,000	660	660	15	6	4.8.20	11.8.20
0	1. PP				100			1	0		
990	Bednění stěn 2. část	M2	985	0,00	0,320	315	315	10	4	7.8.20	12.8.20
0	1. PP				100			1	0		
1000	Výztuž sloupů	T	5	0,00	16,000	82	82	6	2	12.8.20	13.8.20
0	1. PP				100			1	0		
1010	Bednění sloupů	M2	301	0,00	0,700	210	210	8	3	14.8.20	18.8.20
0	1. PP				100			1	0		
1020	Betonáž stěn	M3	303	0,00	0,950	288	288	6	6	19.8.20	26.8.20
0	1. PP				100			1	0		
1030	Betonáž sloupů	M3	34	0,00	2,300	77	77	5	2	27.8.20	28.8.20
0	1. PP				100			1	0		
1040	Odbednění sloupů	M2	301	0,00	0,150	45	45	6	1	3.9.20	3.9.20
0	1. PP				100			1	0		



10.1.19

1. PP

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhsutečná	Pracovníci Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
1050	Odbednění stěn	M2	1970	0,00	0,150	296	296	10	4	4.9.20	9.9.20
0	1. PP				100			1	0		
1060	Zaměření hřibových hl.	M2	54	0,00	0,100	5	5	2	1	31.8.20	31.8.20
0	1. PP				100			1	9		
1070	Bednění nosníků 1. PP	M2	407	0,00	0,650	264	264	10	3	10.9.20	14.9.20
0	vč. podpěrné kce				100			1	0		
1080	Bednění hřibových hlavic	M2	54	0,00	0,490	26	26	4	1	14.9.20	14.9.20
0	1. PP				100			1	0		
1090	Bednění stropní kce	M2	1847	0,00	0,770	1422	1422	20	9	15.9.20	25.9.20
0	Nad 1. PP				100			1	0		
1100	Výztuž nosníků	T	18	0,00	17,000	309	309	10	4	15.9.20	18.9.20
0	1. PP				100			1	10		
1110	Výztuž stropní kce	T	99	0,00	16,000	1584	1584	20	10	21.9.20	5.10.20
0	Nad 1. PP				100			1	0		
1120	Betonáž nosníků	M3	104	0,00	0,800	83	83	6	2	6.10.20	7.10.20
0	1. PP				100			1	0		
1130	Betonáž stropní kce	M3	590	0,00	0,600	354	354	15	3	6.10.20	8.10.20
0	Nad 1. PP				100			1	0		
1140	Částečné odbednění	M2	1847	0,00	0,160	295	295	15	2	20.10.20	21.10.20
0					100			1	16		
1145	Odbednění nosníků	M2	406	0,00	0,150	61	61	8	1	6.11.20	6.11.20
0	Nad 1. PP				100			1	6		
1146	Odbednění stropní kce	M2	1847	0,00	0,160	295	295	15	2	6.11.20	9.11.20
0	Nad 1. PP				100			1	6		
1150	Výztuž sloupů	T	8	0,00	16,000	123	123	6	3	12.10.20	14.10.20
0	1. NP				100			1	0		
1160	Bednění sloupů	M2	406	0,00	0,700	284	284	8	4	15.10.20	20.10.20
0	1. NP				100			1	0		
1170	Bednění stěn 1. část	M2	532	0,00	0,320	170	170	8	3	21.10.20	23.10.20
0	1. NP				100			1	0		
1180	Výztuž stěn	T	18	0,00	17,000	303	303	15	3	22.10.20	26.10.20
0	1. NP				100			1	0		
1190	Bednění stěn 2. část	M2	532	0,00	0,320	170	170	8	3	26.10.20	29.10.20
0	1. NP				100			1	0		
1200	Betonáž stěn	M3	139	0,00	0,950	132	132	5	3	30.10.20	3.11.20
0	1. NP				100			1	0		
1210	Betonáž sloupů	M3	50	0,00	2,300	116	116	5	3	4.11.20	6.11.20
0	1. NP				100			1	0		
1220	Odbednění sloupů	M3	406	0,00	0,150	61	61	6	1	12.11.20	12.11.20
0	1. NP				100			1	0		
1230	Odbednění stěn	M2	1064	0,00	0,150	160	160	8	2	13.11.20	16.11.20
0	1. NP				100			1	0		
1240	Bednění nosníků	M2	60	0,00	0,650	39	39	6	1	18.11.20	18.11.20
0	1. NP				100			1	0		
1250	Bednění stropní kce	M2	1201	0,00	0,770	924	924	15	8	19.11.20	30.11.20
0	Nad 1. NP				100			1	0		
1260	Výztuž nosníků	T	4	0,00	17,000	72	72	6	1	19.11.20	19.11.20
0	1. NP				100			1	9		
1270	Výztuž stropní kce	T	48	0,00	16,000	768	768	15	6	25.11.20	2.12.20
0	Nad 1. NP				100			1	0		
1280	Betonáž nosníků	M3	24	0,00	0,800	19	19	4	1	3.12.20	3.12.20
0	1. NP				100			1	0		
1290	Betonáž stropní kce	M3	287	0,00	0,600	172	172	10	2	3.12.20	4.12.20
0	Nad 1. NP				100			1	0		
1300	Částečné odbednění	M2	1201	0,00	0,160	192	192	10	2	16.12.20	17.12.20
0					100			1	12		
1305	Odbednění nosníků		60	0,00	0,150	9	9	4	1	6.1.21	6.1.21
0	Nad 1. NP				100			1	35		
1306	Odbednění stropní kce	M2	1201	0,00	0,160	192	192	15	2	6.1.21	7.1.21
0	Nad 1. NP				100			1	35		
1310	Výztuž sloupů	T	4	0,00	16,000	57	57	6	1	8.12.20	8.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1320	Bednění sloupů	M2	228	0,00	0,700	159	159	8	2	9.12.20	10.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1330	Bednění stěn 1. část	M2	408	0,00	0,320	131	131	6	3	11.12.20	15.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1340	Výztuž stěn	T	14	0,00	17,000	235	235	15	2	15.12.20	16.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1350	Bednění stěn 2. část	M2	408	0,00	0,320	131	131	6	3	16.12.20	18.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1360	Betonáž stěn	M3	108	0,00	0,950	103	103	5	3	21.12.20	23.12.20
0	2. NP				100			1	0		



10.1.19

2. NP

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhskutečná	Pracovníci Ph Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
1370	Betonáž sloupů	M3	23	0,00	2,300	53	53	5	1	28.12.20	28.12.20
0	2. NP				100			1	0		
1380	Odbednění sloupů	M2	228	0,00	0,150	34	34	6	1	4.1.21	4.1.21
0	2. NP				100			1	0		
1390	Odbednění stěn	M2	816	0,00	0,150	122	122	6	3	5.1.21	7.1.21
0	2. NP				100			1	0		
1400	Bednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,770	1150	1150	15	10	8.1.21	21.1.21
0	Nad 2. NP				100			1	0		
1410	Výztuž stropní ke	T	60	0,00	16,000	965	965	15	8	15.1.21	26.1.21
0	Nad 2. NP				100			1	0		
1420	Betonáž stropní ke	M3	360	0,00	0,600	216	216	15	2	27.1.21	28.1.21
0	Nad 2. NP				100			1	0		
1430	Částečné odbednění	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	9.2.21	10.2.21
0					100			1	11		
1435	Odbednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	25.2.21	26.2.21
0	Nad 2. NP				100			1	34		
1440	Výztuž sloupů	T	5	0,00	16,000	80	80	6	2	1.2.21	2.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1450	Bednění sloupů	M2	320	0,00	0,700	224	224	8	3	3.2.21	5.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1460	Bednění stěn 1. část	M2	372	0,00	0,320	119	119	6	2	8.2.21	9.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1470	Výztuž stěn	T	13	0,00	17,000	224	224	15	2	9.2.21	10.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1480	Bednění stěn 2. část	M2	372	0,00	0,320	119	119	6	2	10.2.21	11.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1490	Betonáž stěn	M3	103	0,00	0,950	98	98	5	2	12.2.21	15.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1500	Betonáž sloupů	M3	32	0,00	2,300	74	74	5	2	16.2.21	17.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1510	Odbednění sloupů	M2	320	0,00	0,150	48	48	6	1	23.2.21	23.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1520	Odbednění stěn	M2	744	0,00	0,150	112	112	6	2	24.2.21	25.2.21
0	3. NP				100			1	0		
1530	Bednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,770	1150	1150	15	10	26.2.21	11.3.21
0	Nad 3. NP				100			1	0		
1540	Výztuž stropní ke	T	60	0,00	16,000	960	960	15	8	5.3.21	16.3.21
0	Nad 3. NP				100			1	0		
1550	Betonáž stropní ke	M3	360	0,00	0,600	216	216	15	2	17.3.21	18.3.21
0	Nad 3. NP				100			1	0		
1560	Částečné odbednění	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	30.3.21	31.3.21
0					100			1	11		
1565	Odbednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	8.4.21	9.4.21
0	Nad 3. NP				100			1	39		
1570	Výztuž sloupů	T	5	0,00	16,000	80	80	6	2	22.3.21	23.3.21
0	4. NP				100			1	0		
1580	Bednění sloupů	M2	320	0,00	0,700	224	224	8	3	24.3.21	26.3.21
0	4. NP				100			1	0		
1590	Bednění stěn 1. část	M2	360	0,00	0,320	115	115	6	2	29.3.21	30.3.21
0	4. NP				100			1	0		
1600	Výztuž stěn	T	13	0,00	17,000	214	214	15	2	30.3.21	31.3.21
0	4. NP				100			1	0		
1610	Bednění stěn 2. část	M2	360	0,00	0,320	115	115	6	2	31.3.21	1.4.21
0	4. NP				100			1	0		
1620	Betonáž stěn	M3	98	0,00	0,950	93	93	5	2	2.4.21	5.4.21
0	4. NP				100			1	0		
1630	Betonáž sloupů	M3	32	0,00	2,300	74	74	5	2	6.4.21	7.4.21
0	4. NP				100			1	0		
1640	Odbednění sloupů	M2	320	0,00	0,150	48	48	6	1	13.4.21	13.4.21
0	4. NP				100			1	0		
1650	Odbednění stěn	M2	720	0,00	0,150	108	108	6	2	14.4.21	15.4.21
0	4. NP				100			1	0		
1660	Bednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,770	1150	1150	15	10	16.4.21	29.4.21
0	Nad 4. NP				100			1	0		
1670	Výztuž stropní ke	T	60	0,00	16,000	960	960	15	8	23.4.21	4.5.21
0	Nad 4. NP				100			1	0		
1680	Betonáž stropní ke	M3	360	0,00	0,600	216	216	15	2	5.5.21	6.5.21
0	Nad 4. NP				100			1	0		
1690	Částečné odbednění	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	18.5.21	19.5.21
0					100			1	11		
1695	Odbednění stropní ke	M2	1493	0,00	0,160	239	239	15	2	3.6.21	4.6.21
0	Nad 4. NP				100			1	32		



10.1.19

5. NP

Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.

Index Etapa	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhsutečná Ph	Pracovníci Směnnost	Trvání Rezerva	Začátek možný	Konec možný
1700	Výztuž sloupů	T	5	0,00	16,000	74	74	6	2	10.5.21	11.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1710	Bednění sloupů	M2	297	0,00	0,700	208	208	8	3	12.5.21	14.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1720	Bednění stěn 1. část	M2	361	0,00	0,320	116	116	6	2	17.5.21	18.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1730	Výztuž stěn	T	13	0,00	17,000	214	214	15	2	18.5.21	19.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1740	Bednění stěn 2. část	M2	361	0,00	0,320	116	116	6	2	19.5.21	20.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1750	Betonáž stěn	M3	98	0,00	0,950	93	93	5	2	21.5.21	24.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1760	Betonáž sloupů	M3	30	0,00	2,300	69	69	5	2	25.5.21	26.5.21
0	5. NP				100			1	0		
1765	Montáž ocel. sloupků	KG	426	0,00	0,020	9	9	4	1	27.5.21	27.5.21
0	U 100				100			1	5		
1770	Odbednění sloupů	M2	297	0,00	0,150	45	45	6	1	1.6.21	1.6.21
0	5. NP				100			1	0		
1780	Odbednění stěn	M2	722	0,00	0,150	108	108	6	2	2.6.21	3.6.21
0	5. NP				100			1	0		
1790	Bednění stropní kee	M2	1440	0,00	0,770	1109	1109	15	9	4.6.21	16.6.21
0	Nad 5. NP				100			1	0		
1800	Výztuž stropní kee	T	58	0,00	16,000	928	928	15	8	10.6.21	21.6.21
0	Nad 5. NP				100			1	0		
1810	Betonáž stropní kee	M3	346	0,00	0,600	208	208	15	2	22.6.21	23.6.21
0	Nad 5. NP				100			1	0		
1820	Částečné odbednění	M2	1440	0,00	0,160	230	230	15	2	7.7.21	8.7.21
0					100			1	10		
1825	Odbednění stropní kee	M2	1440	0,00	0,160	230	230	15	2	23.7.21	26.7.21
0	Nad 5. NP				100			1	29		
1830	Výztuž sloupů	T	4	0,00	16,000	68	68	6	1	25.6.21	25.6.21
0	6. NP				100			1	0		
1840	Bednění sloupů	M2	274	0,00	0,700	192	192	8	3	28.6.21	30.6.21
0	6. NP				100			1	0		
1850	Bednění stěn 1. část	M2	339	0,00	0,320	109	109	6	2	1.7.21	2.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1860	Výztuž stěn	T	11	0,00	17,000	194	194	15	2	2.7.21	7.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1870	Bednění stěn 2. část	M2	339	0,00	0,320	109	109	6	2	7.7.21	8.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1880	Betonáž stěn	M3	89	0,00	0,950	85	85	5	2	9.7.21	12.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1890	Betonáž sloupů	M3	28	0,00	2,300	64	64	5	2	13.7.21	14.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1895	Montáž ocel. sloupků	KG	426	0,00	0,020	9	9	4	1	15.7.21	15.7.21
0	U 100				100			1	5		
1900	Odbednění sloupů	M2	274	0,00	0,150	41	41	6	1	20.7.21	20.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1910	Odbednění stěn	M2	679	0,00	0,150	102	102	6	2	21.7.21	22.7.21
0	6. NP				100			1	0		
1920	Bednění stropní kee	M2	1351	0,00	0,770	1040	1040	15	9	23.7.21	4.8.21
0	Nad 6. NP				100			1	0		
1930	Výztuž stropní kee	T	54	0,00	16,000	868	868	15	7	30.7.21	9.8.21
0	Nad 6. NP				100			1	0		
1940	Betonáž stropní kee	M3	324	0,00	0,600	194	194	15	2	10.8.21	11.8.21
0	Nad 6. NP				100			1	0		
1950	Částečné odbednění	M2	1351	0,00	0,160	216	216	15	2	23.8.21	24.8.21
0					100			1	8		
1955	Odbednění stropní kee	M2	1351	0,00	0,160	216	216	15	2	8.9.21	9.9.21
0	Nad 6. NP				100			1	17		
1960	Výztuž sloupů	T	3	0,00	16,000	46	46	6	1	13.8.21	13.8.21
0	7. NP				100			1	0		
1970	Bednění sloupů	M2	186	0,00	0,700	130	130	8	2	16.8.21	17.8.21
0	7. NP				100			1	0		
1980	Bednění stěn 1. část	M2	276	0,00	0,320	88	88	6	2	18.8.21	19.8.21
0	7. NP				100			1	0		
1990	Výztuž stěn	T	11	0,00	17,000	188	188	10	2	19.8.21	20.8.21
0	7. NP				100			1	0		
2000	Bednění stěn 2. část	M2	276	0,00	0,320	88	88	6	2	20.8.21	23.8.21
0	7. NP				100			1	0		
2010	Betonáž stěn	M3	86	0,00	0,950	81	81	5	2	24.8.21	25.8.21
0	7. NP				100			1	0		

**Kritické činnosti jsou vypsány červeně, zpožděné modře.**

Index Etap	Název činnosti	M. j. Dodavatel	Objem [M. j.]	R. cena [TKč]	Norma času Souč.nap.%	Pracnost normová	Pracnost Nhs	Pracovníci kutečná Ph	Trvání Směnnost Rezerva	Začátek možný	Konec možný
2020	Betonáž sloupů	M3	19	0,00	2,300	43	43	5	1	26.8.21	26.8.21
0	7. NP				100			1	0		
2030	Montáž ocel. sloupků	KG	851	0,00	0,020	17	17	4	1	27.8.21	27.8.21
0	U 100				100			1	5		
2040	Odbednění sloupů	M2	186	0,00	0,150	28	28	6	1	1.9.21	1.9.21
0	7. NP				100			1	0		
2050	Odbednění stěn	M2	552	0,00	0,150	83	83	6	2	2.9.21	3.9.21
0	7. NP				100			1	0		
2060	Bednění stropní kce	M2	1051	0,00	0,770	809	809	15	7	6.9.21	14.9.21
0	Nad 7. NP				100			1	0		
2070	Vázání výztuže	T	41	0,00	16,000	652	652	15	5	10.9.21	16.9.21
0	Nad 7. NP				100			1	0		
2080	Betonáž stropní kce	M3	254	0,00	0,600	152	152	15	1	17.9.21	17.9.21
0	Nad 7. NP				100			1	0		
2090	Částečné odbednění	M2	1051	0,00	0,160	168	168	15	1	30.9.21	30.9.21
0					100			1	3		
2095	Odbednění stropní kce	M2	1051	0,00	0,160	168	168	15	1	19.10.21	19.10.21
0	Nad 7. NP				100			1	15		
2100	Bednění stěn 1. část	M2	93	0,00	0,320	30	30	6	1	21.9.21	21.9.21
0	8. NP				100			1	0		
2110	Výztuž stěn	T	2	0,00	17,000	39	39	4	1	22.9.21	22.9.21
0	8. NP				100			1	0		
2120	Bednění stěn 2. část	M2	93	0,00	0,320	30	30	6	1	23.9.21	23.9.21
0	8. NP				100			1	0		
2130	Betonáž stěn	M3	18	0,00	0,950	17	17	2	1	24.9.21	24.9.21
0	8. NP				100			1	0		
2140	Montáž ocel. sloupků	KG	2153	0,00	0,020	43	43	4	1	27.9.21	27.9.21
0	trubka hladká				100			1	5		
2150	Odbednění stěn	M2	186	0,00	0,150	28	28	4	1	5.10.21	5.10.21
0	8. NP				100			1	0		
2160	Bednění stropní kce	M2	508	0,00	0,600	305	305	10	4	6.10.21	11.10.21
0	Nad 8. NP				100			1	0		
2170	Vázání výztuže	T	21	0,00	16,000	340	340	10	4	8.10.21	13.10.21
0	Nad 8. NP				100			1	1		
2180	Betonáž stropní kce	M3	127	0,00	0,600	76	76	10	1	14.10.21	14.10.21
0	Nad 8. NP				100			1	1		
2190	Částečné odbednění	M2	508	0,00	0,160	81	81	10	1	26.10.21	26.10.21
0					100			1	9		
2195	Odbednění stropní kce	M2	508	0,00	0,160	81	81	10	1	10.11.21	10.11.21
0	Nad 8. NP				100			1	0		
2200	Osazení prefá ramen	KS	20	0,00	2,100	42	42	4	1	15.10.21	15.10.21
0					100			1	7		
2210	Bednění atiky	M2	39	0,00	0,320	13	13	4	1	26.10.21	26.10.21
0					100			1	1		
2220	Betonáž atiky	M3	8	0,00	0,950	7	7	2	1	27.10.21	27.10.21
0					100			1	1		
2230	Odbednění atiky		39	0,00	0,150	6	6	2	1	9.11.21	9.11.21
0					100			1	1		
2240	Zdivo PTH 24 Profi	M2	221	0,00	0,620	137	137	6	3	10.11.20	12.11.20
0	3. PP				100			1	242		
2250	Zdivo PTH 19 AKU	M2	36	0,00	0,720	26	26	4	1	13.11.20	13.11.20
0	3. PP				100			1	242		
2260	Zdivo Ytong tl. 15 cm	M2	72	0,00	0,550	39	39	4	1	16.11.20	16.11.20
0	3. PP				100			1	242		
2270	Zdivo Ytong tl. 20 cm	M2	6	0,00	0,580	3	3	2	1	18.11.20	18.11.20
0	2. PP				100			1	242		
2280	Zdivo Ytong tl. 15 cm	M2	158	0,00	0,550	87	87	6	2	18.11.20	19.11.20
0	2. PP				100			1	242		
2290	Zdivo Ytong tl. 20 cm	M2	14	0,00	0,580	8	8	2	1	20.11.20	20.11.20
0	1. PP				100			1	242		
2300	Zdivo Ytong tl. 15 cm	M2	420	0,00	0,550	231	231	6	5	20.11.20	26.11.20
0	1. PP				100			1	242		
2310	Bednění schodiště	M2	7	0,00	2,000	14	14	3	1	8.1.21	8.1.21
0	Mezi 1 PP a 1 NP				100			1	212		
2320	Výztuž schodiště	T	1	0,00	17,000	21	21	4	1	11.1.21	11.1.21
0	Mezi 1 PP a 1 NP				100			1	212		
2330	Bednění stupňů	M2	5	0,00	1,540	7	7	2	1	12.1.21	12.1.21
0	Mezi 1 PP a 1 NP				100			1	212		
2340	Betonáž schodiště	M3	2	0,00	3,210	6	6	2	1	12.1.21	12.1.21
0	Mezi 1 PP a 1NP				100			1	212		
3000	Výstupní kontrola	KS	1	0,00	1,000	1	1	1	1	11.11.21	11.11.21
0					100			1	0		

[illegible]