

ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Nh (Sh)	počet M. J.	M.J.	Poč. Prac.	Počet hodin na směnu	Počet dní
1	Hrubá hor. Stavba Logistické centrum Hemat	252,96 dny	25.2. 15	12.2. 16							
2	HRUBÁ SPODNÍ STAVBA	66,89 dny	25.2. 15	28.5. 15							
3	Výkop jam patek krok 1,2;3 (kroky dle přílohy P4.1)	12,83 dny	25.2. 15	13.3. 15							
4	Podkladní betony základových pasů	12,45 dny	27.2. 15	17.3. 15	3SS+2 dny	1,51	51,94	m3	3	9	12,45
5	Výztuž pasů krok 1,2;3 (fáze I.)	11,72 dny	3.3. 15	18.3. 15	4SS+2 dny	23,19	9,1	T	4	9	11,72
6	Bednění první úrovně patek krok 1,2;3 (fáze I.) zřízení	13,46 dny	4.3. 15	23.3. 15	5SS+1 den	0,4	484,7	m2	4	9	13,46
7	Betonáž patek I. úrovně a pasů krok 1,2;3 (fáze I.)	9,91 dny	11.3. 15	24.3. 15	5SS+6 dny;6FF+1 den	0,31	230,2	m3	3	9	9,91
8	Odstranění bednění patek krok 1,2;3 (fáze I.) postupně dle TP	3,23 dny	26.3. 15	1.4. 15	6,7FS+2 dny	0,12	484,7	m2	4	9	3,23
9	Zásyp a hutnění okolo patek Fáze I.	7,95 dny	1.4. 15	13.4. 15	8	0,32	447,2	m3	4	9	7,95
10	Výkop základů krok 4,5,6 (podle přílohy P4.1)	4,4 dny	24.3. 15	31.3. 15	7	0,45	422,2	m3	8	9	4,4
11	Osazení a vyměření kotev středové sloupy	0,89 dny	13.4. 15	13.4. 15	9	0,38	21	m3	3	9	0,89
12	Podkladní betony základových pasů krok 4,5,6	4,91 dny	25.3. 15	1.4. 15	4;10SS+1 den	1,51	29,29	m3	3	9	4,91
13	Bednění pasů a druhé úrovně patek krok 4;5;6. (fáze II.) zřízení	6,38 dny	27.3. 15	7.4. 15	12SS+2 dny	0,4	574,4	m2	6	9	6,38
14	Výztuž pasů krok 4;5;6 (fáze II.)	6,74 dny	31.3. 15	9.4. 15	13SS+2 dny	23,19	7,85	T	5	9	6,74
15	Betonáž patek II. úrovně a pasů krok 4,5,6 (fáze II.)	3,19 dny	13.4. 15	17.4. 15	13SS+2 dny;14FF;11	0,21	273,31	m3	4	9	3,19
16	Odstranění bednění patek a pasů krok 4,5,6 (fáze II.) postupně vždy cca 180-200 m2 dle TP	3,54 dny	21.4. 15	24.4. 15	15FS+2 dny	0,12	530,9	m2	4	9	3,54
17	Výkop základů krok 7,8,9 (podle přílohy P4.1)	1,91 dny	17.4. 15	21.4. 15	15	0,85	162,2	m3	10	9	1,91
18	Podkladní betony základových pasů	4,45 dny	21.4. 15	27.4. 15	17SS+2 dny	1,51	26,52	m3	3	9	4,45
19	Výztuž pasů krok 7;8;9 (fáze II.)	4,51 dny	23.4. 15	29.4. 15	18SS+2 dny	23,19	5,25	T	5	9	4,51
20	Bednění pasů a druhé úrovně patek krok 7,8,9 (fáze II.) zřízení	6,51 dny	24.4. 15	5.5. 15	18SS+2 dny;16	0,3	390,7	m2	4	9	6,51
21	Betonáž patek II. úr. a pasů krok 7;8;9 (fáze II.)	3,2 dny	1.5. 15	6.5. 15	19SS+2 dny;20	0,31	185,7	m3	4	9	3,2
22	Odstranění bednění krok 7,8,9 (fáze II.) dle TP	2,6 dny	8.5. 15	12.5. 15	21FS+2 dny	0,12	390,7	m2	4	9	2,6
23	Dopojení střešních svodů do pátešní kanalizace (jiný SO) vč. zem prací	5,5 dny	12.5. 15	20.5. 15	22	6,6	15	ks	3	9	5,5
24	Zásyp a hutnění okolo patek Fáze II.	4,86 dny	20.5. 15	27.5. 15	22;23	0,32	1093,3	m3	10	9	4,86
25	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	6,57 dny	20.5. 15	28.5. 15	23;24SS	0,08	7392	m2	12	9	6,57
26	HRUBÁ VRCHNÍ STAVBA	83,78 dny	28.5. 15	23.9. 15	25						
27	Podklad podlahy haly z vibrocemu	5,29 dny	28.5. 15	5.6. 15	25	0,08	5950	m2	12	9	5,29
28	Vyměření, vrtání a osazení kotev systému Hilti HY200 - obvodové sloupy	3,15 dny	28.5. 15	3.6. 15	21FS+7 dny	0,33	172	ks	3	9	3,15
29	Předmontáž a osazení středových sloupů viz TP (prvky 1;2;3)	7,34 dny	10.6. 15	19.6. 15	27FS+3 dny	25,18	21	ks	12	9	7,34
30	Osazení nosníků jeřábové dráhy a zavětrování - středové sloupy	6,42 dny	15.6. 15	23.6. 15	29SS+3 dny	6,6	42	ks	8	9	6,42
31	Předmont., osaz. A zajištění sloupů a rámového rohu 2-3 jh	1 den	23.6. 15	24.6. 15	30;28	18,01	2	ks	24	9	1
32	Předmontáž osazení a uzavření rámu vazby 2-3	1 den	24.6. 15	25.6. 15	31	18,01	2	ks	24	9	1
33	Střešní zavětrování a osazení nosniku JD v poli 2-3	2 dny	25.6. 15	29.6. 15	32	3	12	kpl	6	9	1
34	Vytvoření základního bloku v severní hale	4 dny	25.6. 15	1.7. 15	32						
35	Sestavení rámových vazeb směr řada 4-22 četa A jižní hala	26 dny	1.7. 15	6.8. 15	34						
36	Sestavení rámových vazeb směr řada 4-22 četa A jižní hala	26 dny	8.7. 15	13.8. 15	35SS+5 dny						
37	Zavětrování střechy pomocná četa C obě lodi	27 dny	7.7. 15	13.8. 15	35SS;36FF						
38	Osazování nosníků JD průběžné obě čety	27 dny	6.7. 15	12.8. 15	35SS+3 dny	9,2	42	ks	4	8	30,19
39	Osazení a ustavení sloupů západní průčelí IPE 330	1,65 dny	13.8. 15	17.8. 15	38;36	5,4	11	ks	6	9	1,65
40	Osazení nosníků vykonzolování JD v průčelí HEA 320 a montáž brzdného profilu	0,44 dny	17.8. 15	17.8. 15	39	4	4	ks	6	9	0,44
41	Osazení nosníků lemujících štít - IPE 200 a zavětrování krajního pole	4,33 dny	17.8. 15	24.8. 15	40	6,5	12	ks	4	9	4,33
42	Osazení a ustavení sloupů východní průčelí IPE 330	1,65 dny	24.8. 15	25.8. 15	41	5,4	11	ks	6	9	1,65
43	Osazení nosníků vykonzolování JD východní průčelí HEA 320	0,44 dny	25.8. 15	26.8. 15	42	4	4	ks	6	9	0,44
44	Vyrovnání haly před osazením PS01	3 dny	26.8. 15	31.8. 15	43						
45	Osazení PS01 mostové jeřáby skrze východní průčelí objektu	6 dny	31.8. 15	8.9. 15	44						
46	Výztuž soklové zidky (pouze vytažení prutů ze základů)	1 den	31.8. 15	1.9. 15	44						
47	Bednění soklové zidky	11,02 dny	1.9. 15	16.9. 15	46	0,4	495,99	m2	4	9	11,02
48	Betonáž soklové zidky	3,19 dny	10.9. 15	16.9. 15	47FF	0,21	33,49	m3	4	9	0,39
49	Odstranění bednění soklové zidky	3,54 dny	18.9. 15	23.9. 15	48FS+2 dny	0,12	495,99	m2	4	9	3,31
50	ZASTŘEŠENÍ HALY	61,33 dny	26.6. 15	21.9. 15	51						
51	Montáž vaznic Z232	24,53 dny	26.6. 15	31.7. 15	32FS+1 den	0,6	736	ks	3	9	24,53
52	Osazení trapezových plechů a světlíků	36,8 dny	31.7. 15	21.9. 15	51	0,18	7360	m2	5	9	36,8
53	DOKONČOVACÍ PRÁCE	102,29 dny	23.9. 15	12.2. 16							
54	Montáž paždiků a L50x50 (mont. Kci do 50 kg)	9,52 dny	23.9. 15	7.10. 15	49;52	0,06	5715	kg	7	9	9,52
55	Montáž opláštění stěn	10,91 dny	28.9. 15	13.10. 15	54SS+3 dny	0,26	1208	m2	6	9	10,91
56	Montáž svodů, žlabů a odpadních trub	3 dny	13.10. 15	16.10. 15	55	0,21	513	m	6	9	2,99
57	Montáž prosvětlovacích profilů	8,8 dny	16.10. 15	29.10. 15	56	0,26	975	m2	6	9	8,8
58	Montáž ZTI (plynové infrazářiče)	6 dny	29.10. 15	6.11. 15	57						
59	Požární vodovod	5 dny	29.10. 15	5.11. 15	57						
60	Bednění desek podlahových uvnitř haly	2,72 dny	16.10. 15	21.10. 15	49;56	0,4	122,6	m2	4	9	2,72
61	Armování desek podlahových uvnitř haly	10,07 dny	21.10. 15	4.11. 15	60	23,19	23,46	t	8	9	10,07
62	Betonáž podlahové desky v hale	3,7 dny	6.11. 15	12.11. 15	61;59;58	0,21	508,03	m3	10	9	3,7
63	Odstranění bednění soklové zidky	0,82 dny	13.11. 15	13.11. 15	62FS+1 den	0,12	122,6	m2	4	9	0,82
64	Podsyp a kladení zámkové dlažby uvnitř haly	33,06 dny	13.11. 15	30.12. 15	61FS+2 dny;63	0,5	5950	m2	12	9	33,06
65	Montáž elektroinstalací	16 dny	30.12. 15	21.1. 16	67;64						
66	Montáž sekvenčních vrat Efaflax	9 dny	21.1. 16	3.2. 16	65						
67	Montáž a zkoušky VZT jednotek	10 dny	21.1. 16	4.2. 16	65						
68	Dostrojení mostových jeřábů-elektro	2 dny	21.1. 16	25.1. 16	65						
69	Dokončení montáží a prací PSV a zkoušky mostových jeřábů	3 dny	4.2. 16	9.2. 16	67;66;68						
70	Vyčištění a úklid objektu	3 dny	9.2. 16	12.2. 16	69						
71	Předání stavby	0 dny	12.2. 16	12.2. 16	70						

Projekt: Harmonogram SO 03
Datum: 14.1. 15

Úkol

Kritický úkol

Milník

Souhrnný

Zahnutý úkol

Zahnutý kritický úkol

Zahnutý milník

Zahnutý průběh

Rozdělení

Vnější úkoly

Souhrn projektu

Seskupit podle souhrnu

Neaktivní úkol

Neaktivní milník

Neaktivní souhrn

Ruční úkol

Pouze s dobou trvání

Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu

Ruční souhrn

Pouze zahájení

Pouze s datem dokončení

Kritický

Kritické rozdělení

Průběh

Konečný termín