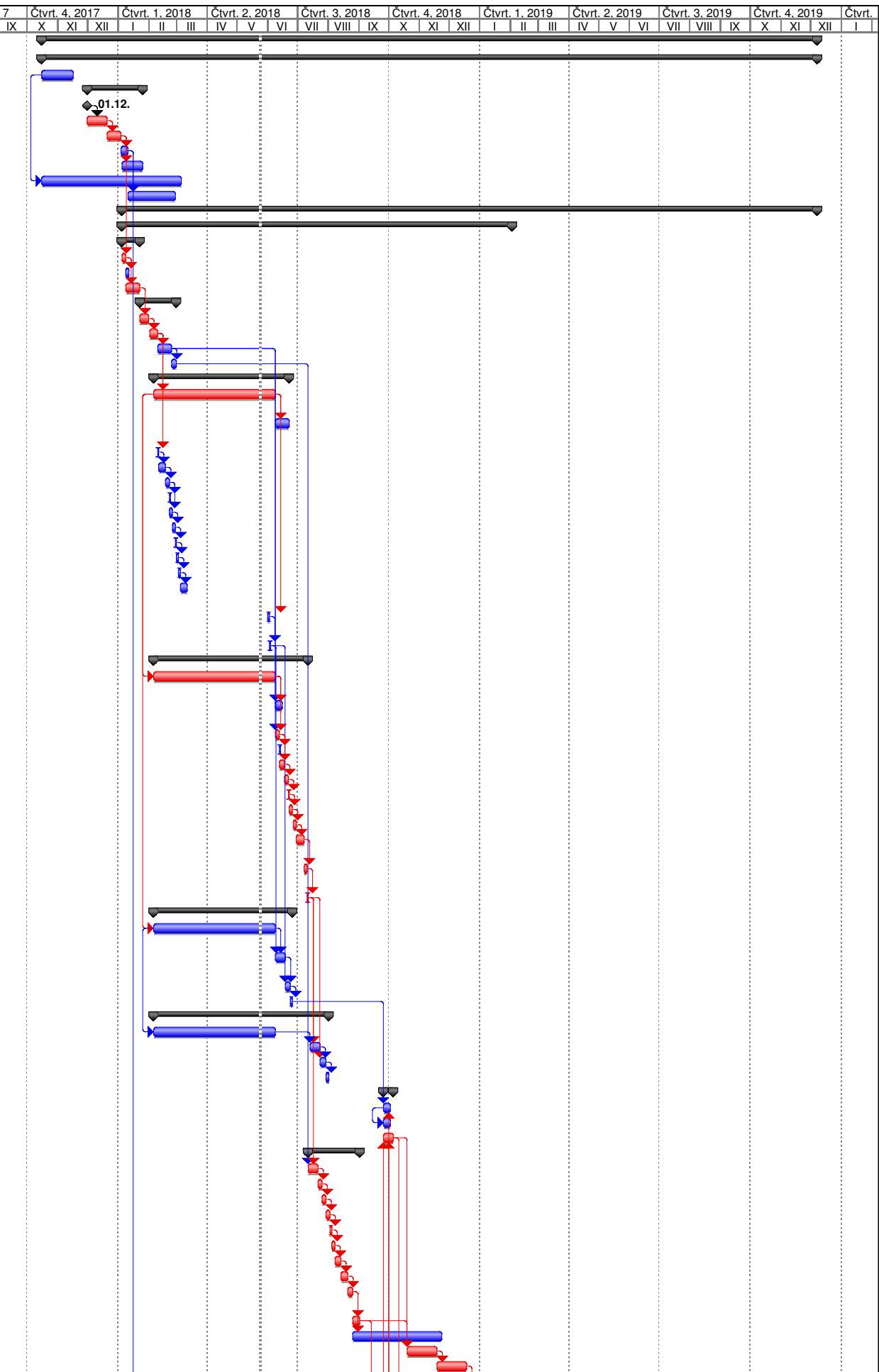


ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	7																														
						Čtvrt. 4. 2017			Čtvrt. 1. 2018			Čtvrt. 2. 2018			Čtvrt. 3. 2018			Čtvrt. 4. 2018			Čtvrt. 1. 2019			Čtvrt. 2. 2019			Čtvrt. 3. 2019			Čtvrt. 4. 2019			Čtvrt.			
						IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I		
1	<b>18_05_24 NRP7_ Realizační HMG_ nové zjištění suterén_ vydání revidované PD k 8.6.2018</b>	<b>783 dny</b>	<b>16.10. 17</b>	<b>07.12. 19</b>																																
2	<b>Stavebně-architektonická část</b>	<b>783 dny</b>	<b>16.10. 17</b>	<b>07.12. 19</b>																																
3	Zahájení prací, příprava staveniště	32 dny	16.10. 17	16.11. 17																																
4	Likvidace azbestu - ZL 002 ( bez zahrnutí střechy)	56 dny	01.12. 17	25.01. 18																																
5	Výběr likvidátora azbestu	0 dny	01.12. 17	01.12. 17																																
6	Podání TP a ohlášení vč. zajištění stanoviště HS	20 dny	01.12. 17	20.12. 17	5																															
7	Vykližení azbest obsahujících kci a VZT - suterén	14 dny	21.12. 17	03.01. 18	6																															
8	Vykližení azbest obsahujících kci a VZT - NP	7 dny	04.01. 18	10.01. 18	7																															
9	Likvidace azbestu v chráněném pásmu	21 dny	05.01. 18	25.01. 18	7FS+1 den																															
10	Bourání, podchycování, lešení, úklid stavby - odstrojovací a bourací práce bez vlivu azbestu	141 dny	16.10. 17	05.03. 18	3SS																															
11	Bourání, podchycování, lešení, úklid stavby - odstrojovací a bourací práce po demontáži azbestových kci	48 dny	11.01. 18	27.02. 18	8																															
12	<b>NRP7 - HRUBÁ STAVBA</b>	<b>702 dny</b>	<b>05.01. 18</b>	<b>07.12. 19</b>																																
13	<b>Suterén do +0.00</b>	<b>394 dny</b>	<b>05.01. 18</b>	<b>02.02. 19</b>																																
14	<b>Zemní práce</b>	<b>18 dny</b>	<b>05.01. 18</b>	<b>22.01. 18</b>																																
15	Dobourání přiček	4 dny	05.01. 18	08.01. 18	7FS+1 den																															
16	Vybourání stropu 1.PP z dvora pro přístup techniky	3 dny	09.01. 18	11.01. 18	15																															
17	Vykližení násypu - zemní práce (Původní termín 15.11.2017)	14 dny	09.01. 18	22.01. 18	15																															
18	<b>Realizace mikropilot pod základy</b>	<b>37 dny</b>	<b>23.01. 18</b>	<b>28.02. 18</b>																																
19	Přípravné práce pro mikropiloty - jádrové vrty	9 dny	23.01. 18	31.01. 18	17																															
20	Zřízení MP tlakových - část pro základové pasy pod schodištěm (15 ks)	8 dny	02.02. 18	09.02. 18	19FS+1 den																															
21	Zřízení MP tlakových - část pro základovou desku pod výtahy (27 ks)	14 dny	10.02. 18	23.02. 18	20																															
22	Zřízení MP tahových - část zastupitelská sál, strojovna VZT (8ks)	5 dny	24.02. 18	28.02. 18	21																															
23	<b>Založení jádra "H" - nové SCH jádro</b>	<b>137 dny</b>	<b>06.02. 18</b>	<b>22.06. 18</b>																																
24	Projektční dořešení návrhu úprav základových konstrukcí vč. případné úpravy založení, či statického řešení návazných kci v úrovni základové desky (nově zjištěné fundamanty) - odhadnutý čas pro GP	123 dny	06.02. 18	08.06. 18	20FS-4 dny																															
25	Provedení prací dle návrhu úprav základových konstrukcí na úrovni ZD (bourání, hydroizolace a statika) - odhadnutý čas pro realizaci GD	14 dny	09.06. 18	22.06. 18	24																															
26	Ochrana hlav mikropilot u ztužujícího jádra H (schodiště) pomocí násypu nebo pneumatik ???	1 den	10.02. 18	10.02. 18	20																															
27	Vybourání stropní konstrukce nad 1.PP v rozsahu pro realizaci jádra	7 dny	11.02. 18	17.02. 18	26																															
28	Vybourání stávající základová deska v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	4 dny	18.02. 18	21.02. 18	27																															
29	Ochrana stávající hydroizolace proti poškození	1 den	22.02. 18	22.02. 18	28																															
30	Provedení hlav MP včetně odříznutí dřívku do finální výšky	3 dny	22.02. 18	24.02. 18	28																															
31	Vybourání podkladního betonu v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	3 dny	25.02. 18	27.02. 18	30																															
32	Zemní práce v rozsahu pro provedení nového podkladního betonu pod hydroizolaci	1 den	28.02. 18	28.02. 18	31																															
33	Podkladní beton v rozsahu pro umožnění doplnění a opravy stávající hydroizolace	2 dny	01.03. 18	02.03. 18	32																															
34	Provedení kotevní výztuže do stávající základové desky (zavrtání a zalepení)	2 dny	03.03. 18	04.03. 18	33																															
35	Oprava a doplnění hydroizolace (geotextilie 600+folie+stěrka PMM+geotextilie 600-1000) včetně detailů u dřívků MP a injektážního systému	7 dny	05.03. 18	11.03. 18	34																															
36	Výztuž nové základové konstrukce (základových pasů) - částečně vázaná, částečně svařená se stávající nebo vlepenou výztuží (včetně trnování pro svislé ztužující konstrukce ?)	2 dny	01.06. 18	02.06. 18	24FS-8 dny																															
37	Betonáž nové základové konstrukce + dobetonování vybourané části stávající základové desky	1 den	03.06. 18	03.06. 18	36																															
38	<b>Založení jádra "deska" - nové výtahové jádro</b>	<b>156 dny</b>	<b>06.02. 18</b>	<b>11.07. 18</b>																																
39	Projektční dořešení čerpací jímky ve vazbě na hydroizolaci a nové kce (statika, ASŘ a a hydroizolace) - odhadnutý čas pro GP	123 dny	06.02. 18	08.06. 18	24SS																															
40	Provedení prací na čerpací jímce ve vazbě na hydroizolaci a nové kce (statika, ASŘ a a hydroizolace) - odhadnutý čas pro realizaci GD	7 dny	09.06. 18	15.06. 18	21;39																															
41	Vybourání stávající základová deska v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	4 dny	09.06. 18	12.06. 18	21;39																															
42	Ochrana stávající hydroizolace proti poškození	1 den	13.06. 18	13.06. 18	41																															
43	Provedení hlav MP včetně odříznutí dřívku do finální výšky	5 dny	13.06. 18	17.06. 18	41																															
44	Vybourání podkladního betonu v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	4 dny	18.06. 18	21.06. 18	43																															
45	Zemní práce v rozsahu pro provedení nového podkladního betonu pod hydroizolaci	1 den	22.06. 18	22.06. 18	44																															
46	Podkladní beton v rozsahu pro umožnění doplnění a opravy stávající hydroizolace	3 dny	23.06. 18	25.06. 18	45																															
47	Provedení kotevní výztuže do stávající základové desky (zavrtání a zalepení)	3 dny	27.06. 18	29.06. 18	46FS+1 den																															
48	Oprava a doplnění hydroizolace (geotextilie 600+folie+stěrka PMM+geotextilie 600-1000) včetně detailů u dřívků MP a injektážního systému	8 dny	30.06. 18	07.07. 18	47																															
49	Výztuž nové základové konstrukce (základové desky) - částečně vázaná, částečně svařená se stávající nebo vlepenou výztuží (včetně trnování pro svislé ztužující konstrukce ?)	3 dny	08.07. 18	10.07. 18	48																															
50	Betonáž nové základové konstrukce + dobetonování vybourané části stávající základové desky	1 den	11.07. 18	11.07. 18	49																															
51	<b>Realizace nových zavětrovacích stěn schodišťového jádra Z08, Z09</b>	<b>140 dny</b>	<b>06.02. 18</b>	<b>25.06. 18</b>																																
52	Projektční dořešení stýků průvlaků nad stávající ztužující žb stěnou (statika, ASŘ) - odhadnutý čas pro GP	123 dny	06.02. 18	08.06. 18	24SS																															
53	Provedení nové zajišťovací kce v místě stýků průvlaků (nový žb sloup, ocel????) - odhadnutý čas pro realizaci GD	10 dny	09.06. 18	18.06. 18	52;37FS+2 dny																															
54	1.PP příprava bednění a armování	5 dny	19.06. 18	23.06. 18	37FS+3 dny;53																															
55	1.PP betonáž stěn	2 dny	24.06. 18	25.06. 18	54																															
56	<b>Realizace nových zavětrovacích stěn výtahového jádra Z06</b>	<b>177 dny</b>	<b>06.02. 18</b>	<b>01.08. 18</b>																																
57	Projektční dořešení stýků průvlaků nad stávající ztužující žb stěnou (statika, ASŘ) - odhadnutý čas pro GP	123 dny	06.02. 18	08.06. 18	52SS																															
58	Provedení nové zajišťovací kce v místě stýků průvlaků (nový žb sloup, ocel????) - odhadnutý čas pro realizaci GD	10 dny	14.07. 18	23.07. 18	57;50FS+2 dny																															
59	1.PP příprava bednění a armování	6 dny	24.07. 18	29.07. 18	50FS+3 dny;58																															
60	1.PP betonáž stěn	3 dny	30.07. 18	01.08. 18	59																															
61	<b>Realizace nových monolitických částí stropní konstrukce Z10, Z11 (bednění, vlepení výztuže, betonáž)</b>	<b>10 dny</b>	<b>26.09. 18</b>	<b>05.10. 18</b>																																
62	strop nad 1.PP_ Realizace stropní konstrukce včetně bednění v rozsahu jádra schodiště	7 dny	26.09. 18	02.10. 18	147;55FS+7 dny																															
63	strop nad 1.PP_ Realizace stropní konstrukce včetně bednění v rozsahu jádra výtahu	7 dny	26.09. 18	02.10. 18	62SS																															
64	<b>strop nad 1.PP_ Realizace stropní konstrukce včetně bednění v rozsahu zbývajících stropních kci dle PD</b>	<b>10 dny</b>	<b>26.09. 18</b>	<b>05.10. 18</b>	<b>147;146</b>																															
65	<b>Hydroizolace a statické řešení (žbk desky) v pozicích tahových mikropilot</b>	<b>52 dny</b>	<b>12.07. 18</b>	<b>01.09. 18</b>																																
66	Vybourání stávající základová deska v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	10 dny	12.07. 18	21.07. 18	22;50																															
67	Ochrana stávající hydroizolace proti poškození	4 dny	22.07. 18	25.07. 18	66																															
68	Provedení hlav MP včetně odříznutí dřívku do finální výšky	4 dny	26.07. 18	29.07. 18	67																															
69	Vybourání podkladního betonu v rozsahu pro umožnění opravy stávající hydroizolace	4 dny	30.07. 18	02.08. 18	68																															
70	Zemní práce v rozsahu pro provedení nového podkladního betonu pod hydroizolaci	2 dny	03.08. 18	04.08. 18	69																															
71	Podkladní beton v rozsahu pro umožnění doplnění a opravy stávající hydroizolace	3 dny	05.08. 18	07.08. 18	70																															
72	Provedení kotevní výztuže do stávající základové desky (zavrtání a zalepení)	6 dny	08.08. 18	13.08. 18	71																															
73	Oprava a doplnění hydroizolace (geotextilie 600+folie+stěrka PMM+geotextilie 600-1000) včetně detailů u dřívků MP a injektážního systému	7 dny	14.08. 18	20.08. 18	72																															
74	Výztuž nové základové konstrukce (základových pasů) - částečně vázaná, částečně svařená se stávající nebo vlepenou výztuží (včetně trnování pro svislé ztužující konstrukce ?)	5 dny	21.08. 18	25.08. 18	73																															
75	Betonáž nové základové konstrukce + dobetonování vybourané části stávající základové desky vč. přítěžovací desky	7 dny	26.08. 18	01.09. 18	74																															
76	Osazení injektážních pakrů do paty obvodových stěn+vlastní sanace	90 dny	26.08. 18	23.11. 18	74																															
77	<b>Realizace ztužujícího žebra pod zdvojenou podlahou</b>	<b>30 dny</b>	<b>20.10. 18</b>	<b>18.11. 18</b>	<b>64FS+14 dny;75</b>																															
78	Realizace sekundární hydroizolace včetně vytažení na ztužující a obvodové konstrukce a injektáže paty stěny	30 dny	19.11. 18	18.12. 18	77																															



Projekt: 18\_05\_24 NRP7\_ Realizační H  
 Datum: 24.05. 18

Úkol		Průběh		Souhrnný		Zahrnutý kritický úkol		Zahrnutý průběh		Vnější úkoly		Seskupit podle souhrnu	
Kritický úkol		Milník		Zahrnutý úkol		Zahrnutý milník		Rozdělení		Souhrn projektu		Konečný termín	





