

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1			Metro I.D - Pankrác - Olbrachtova	2742 dny	28.03. 22	29.09. 29	Metro I.D - Pankrác - Olbrachtova								2742 dny
2			Předání staveniště	4 dny	28.03. 22	01.04. 22	Předání staveniště 28.03. 2022 - 01.04. 2022								
3			Předání podkladů dle bodu 18.4. SOD	0 dny	01.04. 22	01.04. 22	Předání podkladů dle bodu 18.4. SOD 01.04. 2022								
4			Dokončení IGP (PAD 4 + VO-OL)	0 dny	01.04. 22	01.04. 22	Dokončení IGP (PAD 4 + VO-OL) 01.04. 2022								
5			Energetická páteř trasy	0 dny	29.11. 28	29.11. 28	Energetická páteř trasy 29.11. 2028								
6			Milníky stavby	2738 dny	01.04. 22	29.09. 29	Milníky stavby								2738 dny
7			Trasa I.D. - Pankrác - Olbrachtova	2555 dny	01.04. 22	30.03. 29	Trasa I.D. - Pankrác - Olbrachtova								2555 dny
8			Zahájení stavby	0 dny	01.04. 22	01.04. 22	Zahájení stavby 01.04. 2022								
9			Dokončení ražeb stanice Pankrác	0 dny	16.04. 26	16.04. 26	Dokončení ražeb stanice Pankrác 16.04. 2026								
10			Dokončení ražeb stanice Olbrachtova	0 dny	16.02. 26	16.02. 26	Dokončení ražeb stanice Olbrachtova 16.02. 2026								
11			Dokončení sekundárního ostění stanice Pankrác včetně VNK	0 dny	28.07. 27	28.07. 27	Dokončení sekundárního ostění stanice Pankrác včetně VNK 28.07. 2027								
12			Dokončení sekundárního ostění stanice Olbrachtova včetně VNK	0 dny	01.06. 27	01.06. 27	Dokončení sekundárního ostění stanice Olbrachtova včetně VNK 01.06. 2027								
13			Dokončení kolejových betonů	0 dny	30.09. 27	30.09. 27	Dokončení kolejových betonů 30.09. 2027								
14			Dokončení kolejového svršku	0 dny	31.12. 27	31.12. 27	Dokončení kolejového svršku 31.12. 2027								
15			Uzavření závazecího otvoru VO-OL	0 dny	30.09. 28	30.09. 28	Uzavření závazecího otvoru VO-OL 30.09. 2028								
16			Dokončení stavební části (mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS)	0 dny	30.03. 29	30.03. 29	Dokončení stavební části (mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS) 30.03. 2029								
17			Zahájení komplexní zkoušek a přejímek	0 dny	01.04. 29	01.04. 29	Zahájení komplexní zkoušek a přejímek 01.04. 2029								
18			Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek metra D	90 dny	01.04. 29	30.06. 29	Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek metra D 90 dny								
19			Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 19 zkoušek	30 dny	01.04. 29	01.05. 29	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 19 zkoušek 01.04. 2029 - 01.05. 2029								
20			Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 34 zkoušek	30 dny	01.05. 29	31.05. 29	Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 34 zkoušek 01.05. 2029 - 31.05. 2029								
21			Komplexní zkoušky - výtahy, eskalátory - 4 zkoušky	59 dny	02.04. 29	31.05. 29	Komplexní zkoušky - výtahy, eskalátory - 4 zkoušky 02.04. 2029 - 31.05. 2029								
22			Komplexní zkoušky - čerpací stanice, tunelový vodovod - 4 zkoušky	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	Komplexní zkoušky - čerpací stanice, tunelový vodovod - 4 zkoušky 01.04. 2029 - 31.05. 2029								
23			Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 4 zkoušky	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 4 zkoušky 01.04. 2029 - 31.05. 2029								
24			Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení	15 dny	01.06. 29	16.06. 29	Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení 01.06. 2029 - 16.06. 2029								
25			Technické prohlídky jednotlivých SO	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	Technické prohlídky jednotlivých SO 01.04. 2029 - 31.05. 2029								
26			Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ	30 dny	17.05. 29	16.06. 29	Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ 17.05. 2029 - 16.06. 2029								
27			Přejímka technologie metra I.D	14 dny	16.06. 29	30.06. 29	Přejímka technologie metra I.D 16.06. 2029 - 30.06. 2029								
28			Zahájení ověřovacího provozu metra D	0 dny	01.07. 29	01.07. 29	Zahájení ověřovacího provozu metra D 01.07. 2029								
29			Ověřovací provoz metra D	60 dny	01.07. 29	30.08. 29	Ověřovací provoz metra D 01.07. 2029 - 30.08. 2029								
30			Provoz s cestujícími	0 dny	29.09. 29	29.09. 29	Provoz s cestujícími 29.09. 2029								
31			Rekonstrukce stanice metra C - Pankrác C	2738 dny	01.04. 22	29.09. 29	Rekonstrukce stanice metra C - Pankrác C								2738 dny
32			Stanice Pankrác C v "běžném provozu"	729 dny	01.04. 22	30.03. 24	Stanice Pankrác C v "běžném provozu" 01.04. 2022 - 30.03. 2024								
33			Ukončení provozu stanice Pankrác C k ukončení provozu dne 30.6.2022	0 dny	30.03. 24	30.03. 24	Ukončení provozu stanice Pankrác C k ukončení provozu dne 30.6.2022 30.03. 2024								
34			Uzavření stanice Panrác C pro cestující - vlaky pouze projíždí	364 dny	31.03. 24	30.03. 25	Uzavření stanice Panrác C pro cestující - vlaky pouze projíždí 31.03. 2024 - 30.03. 2025								
35			Výluka provozu metra na lince C (realizace výhybky - spojka CD)	14 dny	29.01. 25	12.02. 25	Výluka provozu metra na lince C (realizace výhybky - spojka CD) 29.01. 2025 - 12.02. 2025								
36			Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek stanice Pankrác C	32 dny	26.02. 25	30.03. 25	Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek stanice Pankrác C 32 dny								
37			Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 2 zkoušky	10 dny	26.02. 25	08.03. 25	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 2 zkoušky 26.02. 2025 - 08.03. 2025								

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag	Úkol Rozdělení Milník	<ul style="list-style-type: none"> Souhrnný Souhrn projektu Neaktivní úkol 	<ul style="list-style-type: none"> Neaktivní milník Neaktivní souhrn Ruční úkol 	<ul style="list-style-type: none"> Pouze s dobou trvání Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu Ruční souhrn 	<ul style="list-style-type: none"> Pouze zahájení Pouze s datem dokončení Vnější úkoly 	<ul style="list-style-type: none"> Vnější milník Konečný termín Kritický 	<ul style="list-style-type: none"> Kritické rozdělení Průběh Průběh ručně zadaného úkolu
---	-----------------------------	---	---	---	--	--	--

ID	Režir úkol	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
38			Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 10 zkoušek	10 dny	08.03. 25	18.03. 25				Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 10 zkoušek 08.03. 18.03.					
39			Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 1 zkouška	20 dny	26.02. 25	18.03. 25				Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 1 zkouška 26.02. 18.03.					
40			Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení	5 dny	18.03. 25	23.03. 25				Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení 18.03. 23.03.					
41			Technické prohlídky jednotlivých SO	20 dny	26.02. 25	18.03. 25				Technické prohlídky jednotlivých SO 26.02. 18.03.					
42			Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ	10 dny	13.03. 25	23.03. 25				Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ 13.03. 23.03.					
43			Přejímka technologie PNC	5 dny	23.03. 25	28.03. 25				Přejímka technologie PNC 23.03. 28.03.					
44			Závěrečný úklid před zahájením provozu	2 dny	28.03. 25	30.03. 25				Závěrečný úklid před zahájením provozu 28.03. 30.03.					
45			Obnovení provozu stanice Pankrác C od začátku provozu dne 1.7.2022	0 dny	31.03. 25	31.03. 25				Obnovení provozu stanice Pankrác C od začátku provozu dne 1.7.2022 31.03.					
46			Stanice Pankrác C v "běžném provozu"	1641 dny	31.03. 25	27.09. 29				Stanice Pankrác C v "běžném provozu" 31.03. 27.09.					
47			Dokončení díla	0 dny	29.09. 29	29.09. 29				Dokončení díla 29.09.					
48			Uzavírka ulice na Strži	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29				Uzavírka ulice na Strži 01.04. 27.09. 29					
49			Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR)	745 dny	01.04. 22	15.04. 24				Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR) 01.04. 15.04.					
50			Přerušení provozu v ulici Na Strži / Zahájení úplné uzavírky	0 dny	16.04. 24	16.04. 24				Přerušení provozu v ulici Na Strži / Zahájení úplné uzavírky 16.04.					
51			Úplná uzavírka ulice Na Strži	806 dny	16.04. 24	01.07. 26				Úplná uzavírka ulice Na Strži 16.04. 01.07.					
52			Obnovení provozu v ulici Na Strži	0 dny	01.07. 26	01.07. 26				Obnovení provozu v ulici Na Strži 01.07.					
53			Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR)	1183 dny	02.07. 26	27.09. 29				Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR) 02.07. 27.09.					
54															
55		SOD 11	STANICE PANKRÁC D	2706 dny	01.04. 22	28.08. 29				STANICE PANKRÁC D 01.04. 28.08. 29					
56		SO 11-01	Příprava území	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				Příprava území 01.04. 30.06.					
57		SO 11-02	Vjezdy a výjezdy na staveniště	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				Vjezdy a výjezdy na staveniště 01.04. 30.06.					
58			Přípojky ZS	2677 dny	01.04. 22	30.07. 29				Přípojky ZS 01.04. 30.07. 29					
59		SO 11-03/10	Vodovodní přípojka staveniště PAD1-sever-rušení	10 dny	30.06. 29	10.07. 29				Vodovodní přípojka staveniště PAD1-sever-rušení 30.06. 10.07.					
60		SO 11-03/20	Vodovodní přípojka staveniště PAD2	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				Vodovodní přípojka staveniště PAD2 01.04. 30.06.					
61		SO 11-03/30	Vodovodní přípojka staveniště PAD4-rušení	10 dny	30.06. 29	10.07. 29				Vodovodní přípojka staveniště PAD4-rušení 30.06. 10.07.					
62		SO 11-04/10	Kanalizační přípojka staveniště PAD1-sever-rušení	10 dny	30.06. 29	10.07. 29				Kanalizační přípojka staveniště PAD1-sever-rušení 30.06. 10.07.					
63		SO 11-04/20	Kanalizační přípojka staveniště PAD2	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				Kanalizační přípojka staveniště PAD2 01.04. 30.06.					
64		SO 11-04/30	Kanalizační přípojka staveniště PAD4-rušení	10 dny	30.06. 29	10.07. 29				Kanalizační přípojka staveniště PAD4-rušení 30.06. 10.07.					
65		SO 11-06/10	El. přípojka VN staveniště PAD1 - 1.et.	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				El. přípojka VN staveniště PAD1 - 1.et. 01.04. 30.06.					
66		SO 11-06/20	El. přípojka VN staveniště PAD2	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				El. přípojka VN staveniště PAD2 01.04. 30.06.					
67		SO 11-06/20D	El. přípojka VN staveniště PAD2 - rušení	30 dny	30.06. 29	30.07. 29				El. přípojka VN staveniště PAD2 - rušení 30.06. 30.07.					
68		SO 11-06/30	El. přípojka NN staveniště PAD3	90 dny	01.04. 22	30.06. 22				El. přípojka NN staveniště PAD3 01.04. 30.06.					
69		SO 11-06/40	El. přípojka VN staveniště PAD4	60 dny	01.04. 22	31.05. 22				El. přípojka VN staveniště PAD4 01.04. 31.05.					
70		SO 11-08	Ochrana pěšího provozu	2465 dny	30.06. 22	30.03. 29				Ochrana pěšího provozu 30.06. 30.03.					
71		SO 11-09	Ochrana inž. sítí	2465 dny	30.06. 22	30.03. 29				Ochrana inž. sítí 30.06. 30.03.					
72		SO 11-10	Demolice	900 dny	30.06. 22	16.12. 24				Demolice 30.06. 16.12.					
73		SO 11-12	Drobná architektura	120 dny	30.11. 28	30.03. 29				Drobná architektura 30.11. 30.03.					
74		SO 11-13	Demontážní komora	1182 dny	30.11. 24	25.02. 28				Demontážní komora 30.11. 25.02. 28					

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

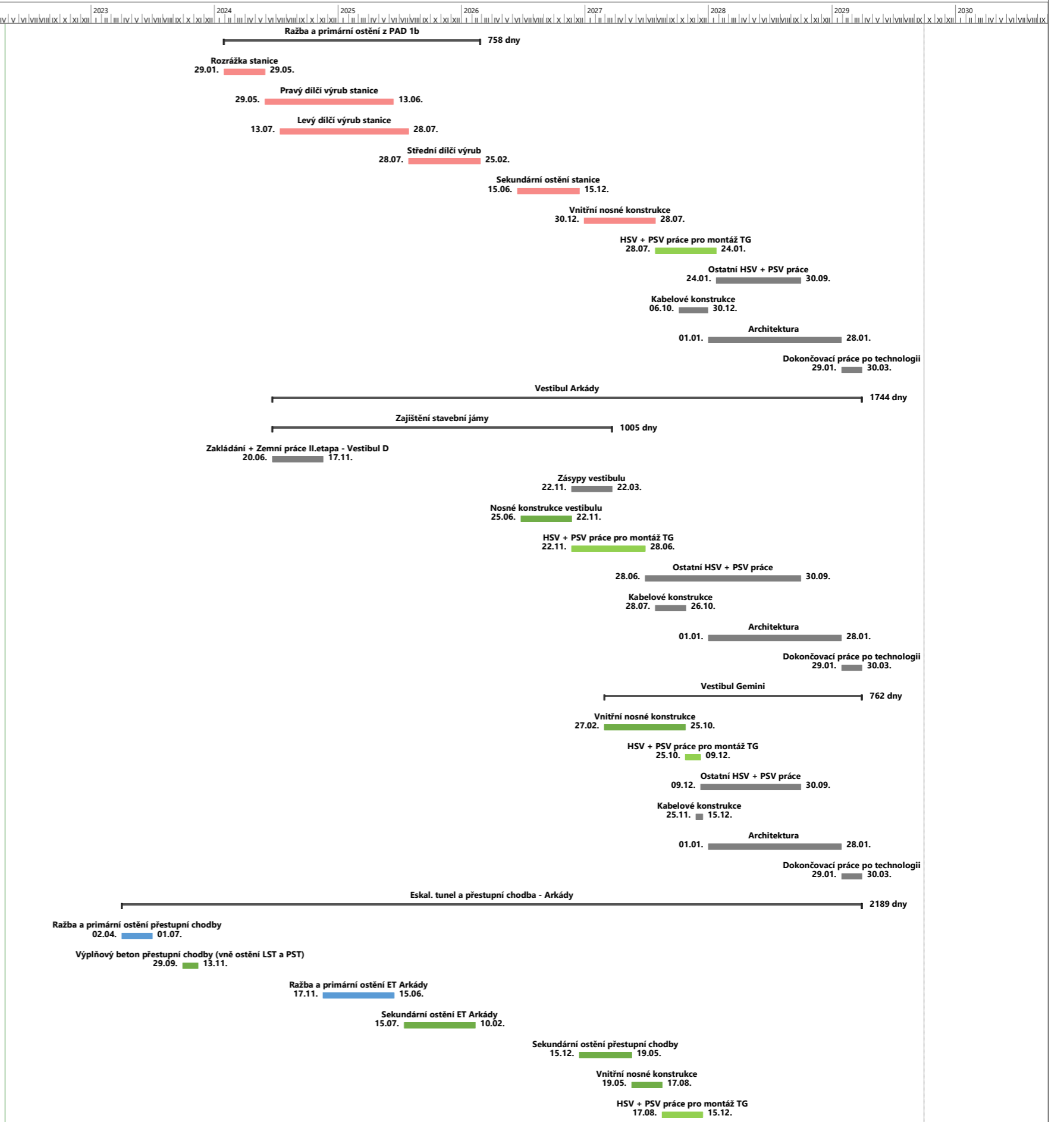
Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
75			Ražba a primární ostění	120 dny	30.11. 24	30.03. 25									
76			Sekundární ostění	74 dny	01.09. 26	14.11. 26									
77			Vnitřní nosné konstrukce	60 dny	30.06. 27	29.08. 27									
78			HSV + PSV práce pro montáž TG	180 dny	29.08. 27	25.02. 28									
79			Kabelové konstrukce	60 dny	31.10. 27	30.12. 27									
80	SO 11-14		Přístupová a VZT štola	2540 dny	16.04. 22	30.03. 29									
81			MP deštník	15 dny	16.04. 22	01.05. 22									
82			Ražba a primární ostění	152 dny	01.05. 22	30.09. 22									
83			Sekundární ostění	228 dny	14.11. 26	30.06. 27									
84			Vnitřní nosné konstrukce	60 dny	30.06. 27	29.08. 27									
85			HSV + PSV práce pro montáž TG	180 dny	29.08. 27	25.02. 28									
86			Ostatní HSV + PSV práce	218 dny	25.02. 28	30.09. 28									
87			Kabelové konstrukce	60 dny	31.10. 27	30.12. 27									
88			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
89	SO 11-15		Technologický tunel - sever	2373 dny	30.09. 22	30.03. 29									
90			Ražba a primární ostění	303 dny	30.09. 22	30.07. 23									
91			Ražba a primární ostění VZT propojek	90 dny	15.04. 25	14.07. 25									
92			Sekundární ostění	258 dny	29.07. 25	13.04. 26									
93			Vnitřní nosné konstrukce	120 dny	28.05. 26	25.09. 26									
94			HSV + PSV práce pro montáž TG	240 dny	30.11. 26	28.07. 27									
95			Ostatní HSV + PSV práce	430 dny	28.07. 27	30.09. 28									
96			Kabelové konstrukce	125 dny	28.07. 27	30.11. 27									
97			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
98	SO 11-17		Sdružená šachta hlavního větrání a vstupu 22 kV	867 dny	14.11. 26	30.03. 29									
99			Nosné konstrukce	228 dny	14.11. 26	30.06. 27									
100			Vnitřní nosné konstrukce	90 dny	30.06. 27	28.09. 27									
101			HSV + PSV práce pro montáž TG	93 dny	28.09. 27	30.12. 27									
102			Ostatní HSV + PSV práce	275 dny	30.12. 27	30.09. 28									
103			Kabelové konstrukce	30 dny	30.11. 27	30.12. 27									
104			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
105	SO 11-18		Povrchový kiosek hlavního větrání	120 dny	22.09. 28	20.01. 29									
106	SO 11-19		VZT vrty	60 dny	31.01. 23	01.04. 23									
107	SO 11-20		Stanice Pankrác D	2554 dny	02.04. 22	30.03. 29									
108			Ražba a primární ostění z VO-OL	357 dny	02.04. 22	25.03. 23									
109			Patní štola ražená z VO-OL	151 dny	02.04. 22	31.08. 22									
110			Injektáž stanice Pankrác z VO-OL	206 dny	31.08. 22	25.03. 23									
111			Injektáž stanice Pankrác z PAD 4	334 dny	02.04. 22	02.03. 23									

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

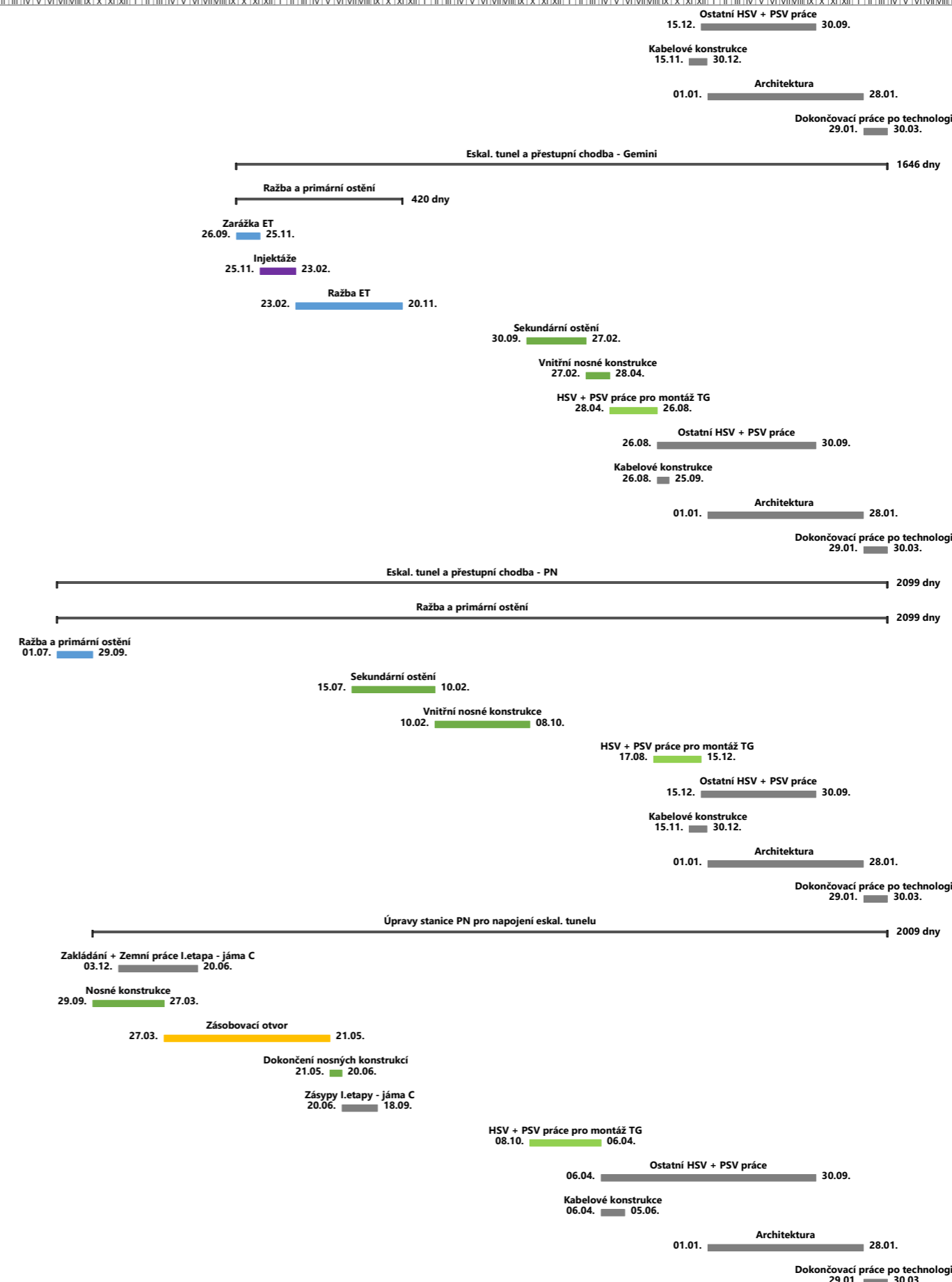
ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení
112			Ražba a primární ostění z PAD 1b	758 dny	29.01. 24	25.02. 26
113			Rozrážka stanice	121 dny	29.01. 24	29.05. 24
114			Pravý dílčí výrub stanice	380 dny	29.05. 24	13.06. 25
115			Levý dílčí výrub stanice	380 dny	13.07. 24	28.07. 25
116			Střední dílčí výrub	212 dny	28.07. 25	25.02. 26
117			Sekundární ostění stanice	183 dny	15.06. 26	15.12. 26
118			Vnitřní nosné konstrukce	210 dny	30.12. 26	28.07. 27
119			HSV + PSV práce pro montáž TG	180 dny	28.07. 27	24.01. 28
120			Ostatní HSV + PSV práce	250 dny	24.01. 28	30.09. 28
121			Kabelové konstrukce	85 dny	06.10. 27	30.12. 27
122			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29
123			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29
124	SO 11-21		Vestibul Arkády	1744 dny	20.06. 24	30.03. 29
125			Zajištění stavební jámy	1005 dny	20.06. 24	22.03. 27
126			Zakládání + Zemní práce II. etapa - Vestibul D	150 dny	20.06. 24	17.11. 24
127			Zásypy vestibulu	120 dny	22.11. 26	22.03. 27
128			Nosné konstrukce vestibulu	150 dny	25.06. 26	22.11. 26
129			HSV + PSV práce pro montáž TG	218 dny	22.11. 26	28.06. 27
130			Ostatní HSV + PSV práce	460 dny	28.06. 27	30.09. 28
131			Kabelové konstrukce	90 dny	28.07. 27	26.10. 27
132			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29
133			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29
134	SO 11-22		Vestibul Gemini	762 dny	27.02. 27	30.03. 29
135			Vnitřní nosné konstrukce	240 dny	27.02. 27	25.10. 27
136			HSV + PSV práce pro montáž TG	45 dny	25.10. 27	09.12. 27
137			Ostatní HSV + PSV práce	296 dny	09.12. 27	30.09. 28
138			Kabelové konstrukce	20 dny	25.11. 27	15.12. 27
139			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29
140			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29
141	SO 11-23		Eskal. tunel a přestupní chodba - Arkády	2189 dny	02.04. 23	30.03. 29
142			Ražba a primární ostění přestupní chodby	90 dny	02.04. 23	01.07. 23
143			Výplňový beton přestupní chodby (vně ostění LST a PST)	45 dny	29.09. 23	13.11. 23
144			Ražba a primární ostění ET Arkády	210 dny	17.11. 24	15.06. 25
145			Sekundární ostění ET Arkády	210 dny	15.07. 25	10.02. 26
146			Sekundární ostění přestupní chodby	155 dny	15.12. 26	19.05. 27
147			Vnitřní nosné konstrukce	90 dny	19.05. 27	17.08. 27
148			HSV + PSV práce pro montáž TG	120 dny	17.08. 27	15.12. 27



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhnm projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

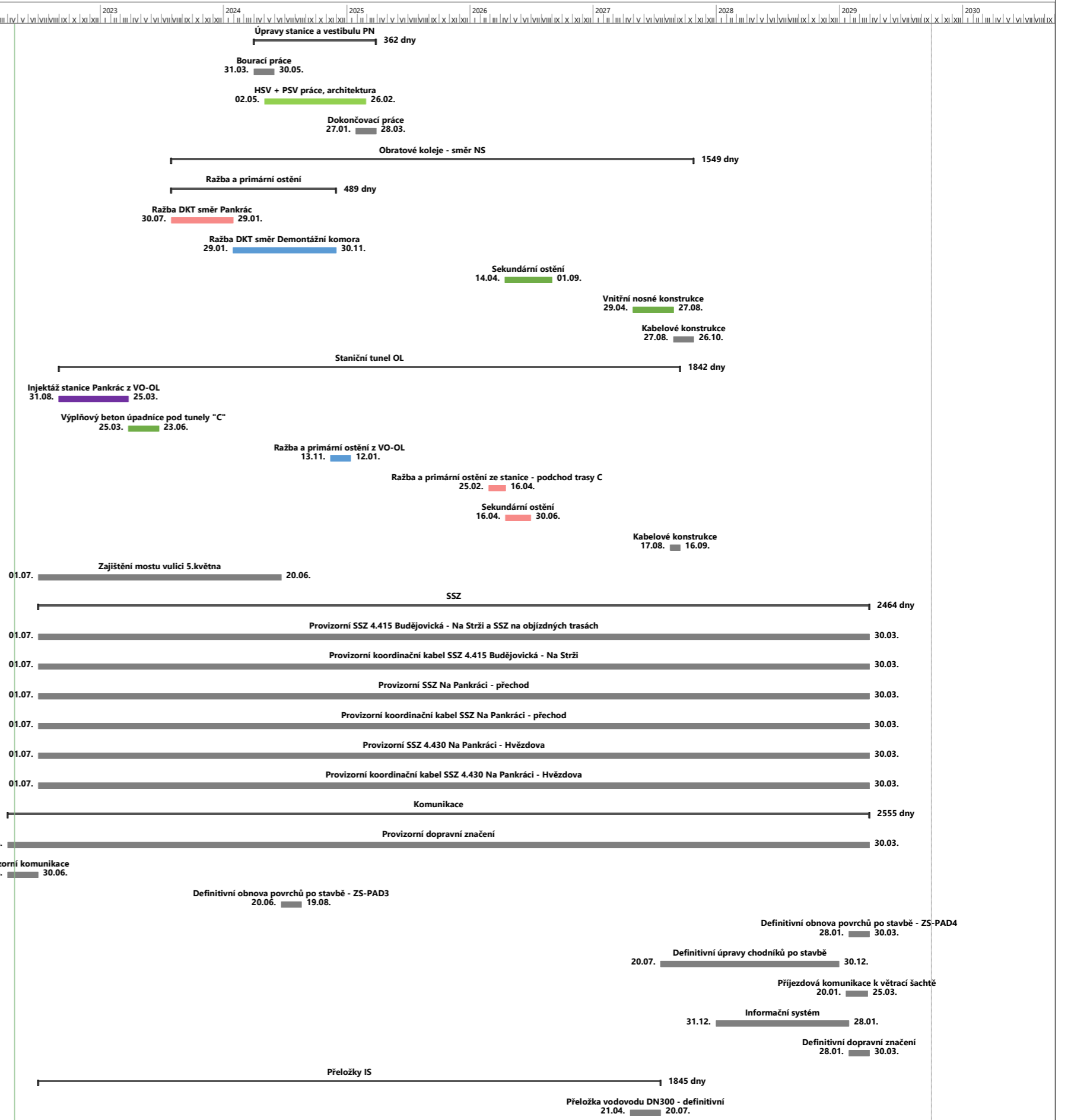
ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
149			Ostatní HSV + PSV práce	290 dny	15.12. 27	30.09. 28									
150			Kabelové konstrukce	45 dny	15.11. 27	30.12. 27									
151			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29									
152			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
153		SO 11-24	Eskal. tunel a přestupní chodba - Gemini	1646 dny	26.09. 24	30.03. 29									
154			Ražba a primární ostění	420 dny	26.09. 24	20.11. 25									
155			Zarážka ET	60 dny	26.09. 24	25.11. 24									
156			Injektáže	90 dny	25.11. 24	23.02. 25									
157			Ražba ET	270 dny	23.02. 25	20.11. 25									
158			Sekundární ostění	150 dny	30.09. 26	27.02. 27									
159			Vnitřní nosné konstrukce	60 dny	27.02. 27	28.04. 27									
160			HSV + PSV práce pro montáž TG	120 dny	28.04. 27	26.08. 27									
161			Ostatní HSV + PSV práce	401 dny	26.08. 27	30.09. 28									
162			Kabelové konstrukce	30 dny	26.08. 27	25.09. 27									
163			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29									
164			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
165		SO 11-25	Eskal. tunel a přestupní chodba - PN	2099 dny	01.07. 23	30.03. 29									
166			Ražba a primární ostění	2099 dny	01.07. 23	30.03. 29									
167			Ražba a primární ostění	90 dny	01.07. 23	29.09. 23									
168			Sekundární ostění	210 dny	15.07. 25	10.02. 26									
169			Vnitřní nosné konstrukce	240 dny	10.02. 26	08.10. 26									
170			HSV + PSV práce pro montáž TG	120 dny	17.08. 27	15.12. 27									
171			Ostatní HSV + PSV práce	290 dny	15.12. 27	30.09. 28									
172			Kabelové konstrukce	45 dny	15.11. 27	30.12. 27									
173			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29									
174			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
175		SO 11-26	Úpravy stanice PN pro napojení eskal. tunelu	2009 dny	29.09. 23	30.03. 29									
176			Zakládání + Zemní práce I.etapa - jáma C	200 dny	03.12. 23	20.06. 24									
177			Nosné konstrukce	180 dny	29.09. 23	27.03. 24									
178			Zásobovací otvor	420 dny	27.03. 24	21.05. 25									
179			Dokončení nosných konstrukcí	30 dny	21.05. 25	20.06. 25									
180			Zásypy I.etapy - jáma C	90 dny	20.06. 25	18.09. 25									
181			HSV + PSV práce pro montáž TG	180 dny	08.10. 26	06.04. 27									
182			Ostatní HSV + PSV práce	543 dny	06.04. 27	30.09. 28									
183			Kabelové konstrukce	60 dny	06.04. 27	05.06. 27									
184			Architektura	393 dny	01.01. 28	28.01. 29									
185			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení	Průběh
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh	Průběh ručně zadaného úkolu
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu	Průběh

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
186	SO 11-27	Úpravy stanice a vestibulu PN	362 dny	31.03. 24	28.03. 25										
187		Bourací práce	60 dny	31.03. 24	30.05. 24										
188		HSV + PSV práce, architektura	300 dny	02.05. 24	26.02. 25										
189		Dokončovací práce	60 dny	27.01. 25	28.03. 25										
190	SO 11-28	Obratové koleje - směr NS	1549 dny	30.07. 23	26.10. 27										
191		Ražba a primární ostění	489 dny	30.07. 23	30.11. 24										
192		Ražba DKT směr Pankrác	183 dny	30.07. 23	29.01. 24										
193		Ražba DKT směr Demontážní komora	306 dny	29.01. 24	30.11. 24										
194		Sekundární ostění	140 dny	14.04. 26	01.09. 26										
195		Vnitřní nosné konstrukce	120 dny	29.04. 27	27.08. 27										
196		Kabelové konstrukce	60 dny	27.08. 27	26.10. 27										
197	SO 11-29	Staniční tunel OL	1842 dny	31.08. 22	16.09. 27										
198		Injektáž stanice Pankrác z VO-OL	206 dny	31.08. 22	25.03. 23										
199		Výplňový beton úpadnice pod tunely "C"	90 dny	25.03. 23	23.06. 23										
200		Ražba a primární ostění z VO-OL	60 dny	13.11. 24	12.01. 25										
201		Ražba a primární ostění ze stanice - podchod trasy C	50 dny	25.02. 26	16.04. 26										
202		Sekundární ostění	75 dny	16.04. 26	30.06. 26										
203		Kabelové konstrukce	30 dny	17.08. 27	16.09. 27										
204	SO 11-30	Zajištění mostu v ulici 5.května	720 dny	01.07. 22	20.06. 24										
205		SSZ	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
206	SO 11-31/20	Provizorní SSZ 4.415 Budějovická - Na Strži a SSZ na objíždných trasách	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
207	SO 11-31/60	Provizorní koordinační kabel SSZ 4.415 Budějovická - Na Strži	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
208	SO 11-32/20	Provizorní SSZ Na Pankráci - přechod	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
209	SO 11-32/60	Provizorní koordinační kabel SSZ Na Pankráci - přechod	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
210	SO 11-33/20	Provizorní SSZ 4.430 Na Pankráci - Hvězdova	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
211	SO 11-33/60	Provizorní koordinační kabel SSZ 4.430 Na Pankráci - Hvězdova	2464 dny	01.07. 22	30.03. 29										
212		Komunikace	2555 dny	01.04. 22	30.03. 29										
213	SO 11-40	Provizorní dopravní značení	2555 dny	01.04. 22	30.03. 29										
214	SO 11-41	Provizorní komunikace	90 dny	01.04. 22	30.06. 22										
215	SO 11-43	Definitivní obnova povrchů po stavbě - ZS-PAD3	60 dny	20.06. 24	19.08. 24										
216	SO 11-44	Definitivní obnova povrchů po stavbě - ZS-PAD4	61 dny	28.01. 29	30.03. 29										
217	SO 11-45	Definitivní úpravy chodníků po stavbě	529 dny	20.07. 27	30.12. 28										
218	SO 11-48	Příjezdová komunikace k větrací šachtě	64 dny	20.01. 29	25.03. 29										
219	SO 11-49	Informační systém	394 dny	31.12. 27	28.01. 29										
220	SO 11-50	Definitivní dopravní značení	61 dny	28.01. 29	30.03. 29										
221		Přeložky IS	1845 dny	01.07. 22	20.07. 27										
222	SO 11-51/10	Přeložka vodovodu DN300 - definitivní	90 dny	21.04. 27	20.07. 27										



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag	Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení	Průběh
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh	Průběh ručně zadaného úkolu	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu	Průběh		

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
223		SO 11-51/11	Rušení vodovodu DN300	60 dny	20.06.24	19.08.24									
224		SO 11-51/20	Přeložka vodovodu DN300(200) - provizorní	120 dny	06.01.23	06.05.23									
225		SO 11-52/10	Přeložka vodovodu DN150 - definitivní	90 dny	16.01.26	16.04.26									
226		SO 11-52/11	Rušení vodovodu DN150	90 dny	03.11.23	01.02.24									
227		SO 11-54/10	Přeložka kanalizace DN800 - definitivní	1355 dny	01.07.22	17.03.26									
228			1.etapa	189 dny	01.07.22	06.01.23									
229			2.etapa	180 dny	18.09.25	17.03.26									
230		SO 11-54/11	Rušení kanalizace DN800	290 dny	03.11.23	19.08.24									
231			Rušení DN 800 v jámě C	90 dny	03.11.23	01.02.24									
232			Rušení DN 800 v jámě Arkády	60 dny	20.06.24	19.08.24									
233		SO 11-54/20	Přeložka kanalizace DN800 - provizorní	189 dny	01.07.22	06.01.23									
234		SO 11-55/10	Přeložka kanalizace DN400 - definitivní	120 dny	06.01.23	06.05.23									
235		SO 11-55/11	Rušení kanalizace DN400	60 dny	20.06.24	19.08.24									
236		SO 11-60/01	Přeložka horkovodu DN500 - definitivní	90 dny	21.04.27	20.07.27									
237		SO 11-60/02	Přeložka horkovodu DN500 - provizorní	90 dny	03.11.23	01.02.24									
238		SO 11-67/10	Kanalizační přípojky odvodnění	90 dny	21.04.27	20.07.27									
239		SO 11-67/11	Provizorní kanalizační přípojky odvodnění	30 dny	06.01.23	05.02.23									
240		SO 11-68/20	Vodovodní přípojka stanice D	90 dny	21.04.27	20.07.27									
241		SO 11-69/10	Kanalizační přípojka stanice C	90 dny	16.01.26	16.04.26									
242		SO 11-69/11	Provizorní kanalizační přípojka stanice C	30 dny	06.01.23	05.02.23									
243		SO 11-69/20	Kanalizační přípojka stanice D	90 dny	21.04.27	20.07.27									
244			Přeložky Elektro	2465 dny	30.06.22	30.03.29									
245		SO 11-75/10	Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby - ZS PAD2	2465 dny	30.06.22	30.03.29									
246		SO 11-75/20	Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby - ZS PAD4	2465 dny	30.06.22	30.03.29									
247		SO 11-75/30	Provizorní úpravy rozvodů NN a VO - OC Arkády	60 dny	21.04.27	20.06.27									
248		SO 11-75/40	Provizorní úpravy rozvodů NN a VO - City Empiria	60 dny	21.04.27	20.06.27									
249		SO 11-76/10	Definitivní přeložka a ochrana VO - 2. jáma	60 dny	21.04.27	20.06.27									
250		SO 11-76/20	Definitivní přeložka a ochrana VO	90 dny	21.04.27	20.07.27									
251		SO 11-76/30	Definitivní úpravy rozvodů NN a VO - OC Arkády	90 dny	21.04.27	20.07.27									
252		SO 11-76/40	Definitivní úpravy rozvodů NN a VO - City Empiria	90 dny	21.04.27	20.07.27									
253			Přeložky SLP	1536 dny	06.05.23	20.07.27									
254		SO 11-81/11	Přeložka kabelů T-Systems – Provizorní – 1. jáma	90 dny	03.11.23	01.02.24									
255		SO 11-81/12	Přeložka kabelů T-Systems – Definitivní – 1. jáma	90 dny	21.04.27	20.07.27									
256		SO 11-81/21	Přeložka kabelů T-Systems – Provizorní – 2. jáma	90 dny	06.05.23	04.08.23									
257		SO 11-81/22	Přeložka kabelů T-Systems – Definitivní – 2. jáma	90 dny	16.01.26	16.04.26									
258		SO 11-82/11	Přeložka kabelů GTS – Provizorní – 1. jáma	90 dny	03.11.23	01.02.24									
259		SO 11-82/12	Přeložka kabelů GTS – Definitivní – 1. jáma	90 dny	21.04.27	20.07.27									

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný (tmavě šedá čára), Neaktivní milník (šedá čára s tečkou), Rozdělení (modrá čára), Souhrn projektu (modrá čára s tečkou), Milník (šedá čára s tečkou), Neaktivní úkol (šedá čára s tečkou)

Neaktivní milník (šedá čára), Neaktivní souhrn (šedá čára s tečkou), Ruční úkol (šedá čára s tečkou)

Pouze s dobou trvání (šedá čára), Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu (šedá čára s tečkou), Ruční souhrn (šedá čára s tečkou)

Pouze zahájení (modrá čára), Pouze s datem dokončení (modrá čára s tečkou), Vnější úkoly (modrá čára s tečkou)

Vnější milník (šedá čára s tečkou), Konečný termín (šedá čára s tečkou), Kritický (šedá čára s tečkou)

Kritické rozdělení (šedá čára s tečkou), Průběh (šedá čára s tečkou), Průběh ručně zadaného úkolu (šedá čára s tečkou)

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
260		SO 11-82/21	Přeložka kabelů GTS – Provizorní – 2. jáma	90 dny	06.05. 23	04.08. 23			Přeložka kabelů GTS – Provizorní – 2. jáma 06.05. 04.08.						
261		SO 11-82/22	Přeložka kabelů GTS – Definitivní – 2. jáma	90 dny	16.01. 26	16.04. 26				Přeložka kabelů GTS – Definitivní – 2. jáma 16.01. 16.04.					
262		SO 11-83/21	Přeložka kabelů UPC – Provizorní – 2. jáma	90 dny	06.05. 23	04.08. 23			Přeložka kabelů UPC – Provizorní – 2. jáma 06.05. 04.08.						
263		SO 11-83/22	Přeložka kabelů UPC – Definitivní – 2. jáma	90 dny	16.01. 26	16.04. 26				Přeložka kabelů UPC – Definitivní – 2. jáma 16.01. 16.04.					
264		SO 11-84/21	Přeložka kabelů Dial Telecom – Provizorní – 2. jáma	90 dny	06.05. 23	04.08. 23			Přeložka kabelů Dial Telecom – Provizorní – 2. jáma 06.05. 04.08.						
265		SO 11-84/22	Přeložka kabelů Dial Telecom – Definitivní – 2. jáma	90 dny	16.01. 26	16.04. 26				Přeložka kabelů Dial Telecom – Definitivní – 2. jáma 16.01. 16.04.					
266		SO 11-85/11	Přeložka kabelů MV – Provizorní – 1. jáma	90 dny	03.11. 23	01.02. 24			Přeložka kabelů MV – Provizorní – 1. jáma 03.11. 01.02.						
267		SO 11-85/12	Přeložka kabelů MV – Definitivní – 1. jáma	90 dny	21.04. 27	20.07. 27					Přeložka kabelů MV – Definitivní – 1. jáma 21.04. 20.07.				
268		SO 11-86/11	Přeložka kabelů Sítel – Provizorní – 1. jáma	90 dny	03.11. 23	01.02. 24			Přeložka kabelů Sítel – Provizorní – 1. jáma 03.11. 01.02.						
269		SO 11-86/12	Přeložka kabelů Sítel – Definitivní – 1. jáma	90 dny	21.04. 27	20.07. 27					Přeložka kabelů Sítel – Definitivní – 1. jáma 21.04. 20.07.				
270		SO 11-87/11	Přeložka kabelů Vodafone – Provizorní – 1. jáma	90 dny	03.11. 23	01.02. 24			Přeložka kabelů Vodafone – Provizorní – 1. jáma 03.11. 01.02.						
271		SO 11-87/12	Přeložka kabelů Vodafone – Definitivní – 1. jáma	90 dny	21.04. 27	20.07. 27					Přeložka kabelů Vodafone – Definitivní – 1. jáma 21.04. 20.07.				
272		SO 11-87/21	Přeložka kabelů Vodafone – Provizorní – 2. jáma	90 dny	06.05. 23	04.08. 23			Přeložka kabelů Vodafone – Provizorní – 2. jáma 06.05. 04.08.						
273		SO 11-87/22	Přeložka kabelů Vodafone – Definitivní – 2. jáma	90 dny	16.01. 26	16.04. 26				Přeložka kabelů Vodafone – Definitivní – 2. jáma 16.01. 16.04.					
274		SO 11-90/11	Konstrukce pro provizorní vedení inženýrských sítí	1536 dny	06.05. 23	20.07. 27									
275		SO 11-90/21	Terénní úpravy	90 dny	31.03. 29	29.06. 29								Terénní úpravy 31.03. 29.06.	
276		SO 11-90/31	Sadové úpravy	90 dny	30.05. 29	28.08. 29								Sadové úpravy 30.05. 28.08.	
277			STP pro technologii	0 dny	31.12. 27	31.12. 27								STP pro technologii 31.12.	
278			Technologie	1828 dny	31.03. 24	02.04. 29									
279			Stavební objekty	1734 dny	31.03. 24	29.12. 28									
280		SO 11-91/21.1	Silové rozvody ve stanici Pankrác D	363 dny	01.01. 28	29.12. 28								Silové rozvody ve stanici Pankrác D 01.01. 29.12.	
281		SO 11-91/21.2	Silové rozvody ve stanici Pankrác C	304 dny	31.03. 24	29.01. 25			Silové rozvody ve stanici Pankrác C 31.03. 29.01.						
282		SO 11-91/61.1	Osvětlení stanice Pankrác D	363 dny	01.01. 28	29.12. 28								Osvětlení stanice Pankrác D 01.01. 29.12.	
283		SO 11-91/61.2	Osvětlení stanice Pankrác D - ASDŘ-O	363 dny	01.01. 28	29.12. 28								Osvětlení stanice Pankrác D - ASDŘ-O 01.01. 29.12.	
284		SO 11-91/61.3	Osvětlení stanice Pankrác C	304 dny	31.03. 24	29.01. 25			Osvětlení stanice Pankrác C 31.03. 29.01.						
285		SO 11-91/92	Požární těsnění	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Požární těsnění 29.07. 29.12.	
286		SO 11-93/01.1	Sdělovací kabely v tr. úseku PN-D - OL, spojka C-D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Sdělovací kabely v tr. úseku PN-D - OL, spojka C-D 29.07. 29.12.	
287		SO 11-93/01.2	Sdělovací kabely ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25			Sdělovací kabely ve stanici Pankrác C 29.07. 29.01.						
288		SO 11-93/11.1	Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác D 29.07. 29.12.	
289		SO 11-93/11.2	Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25			Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác C 29.07. 29.01.						
290		SO 11-93/12	Rádiová síť TSM 400 ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Rádiová síť TSM 400 ve stanici Pankrác D 29.07. 29.12.	
291		SO 11-93/13	Rádiová síť MRS TETRA ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Rádiová síť MRS TETRA ve stanici Pankrác D 29.07. 29.12.	
292		SO 11-93/14	Rádiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku PND-OL, spojka C-D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Rádiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku PND-OL, spojka C-D 29.07. 29.12.	
293		SO 11-93/21.1	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28								Elektronický informační systém ve stanici Pankrác D 29.07. 29.12.	
294		SO 11-93/21.2	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25			Elektronický informační systém ve stanici Pankrác C 29.07. 29.01.						
295		SO 11-93/31.1	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác D	303 dny	01.03. 28	29.12. 28								Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác D 01.03. 29.12.	
296		SO 11-93/31.2	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác C	304 dny	31.03. 24	29.01. 25			Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác C 31.03. 29.01.						

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný, Rozdělení: Souhrn projektu, Milník: 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, Vnější úkoly

Vnější milník, Konečný termín, Kritický

Kritické rozdělení, Průběh, Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
297		SO 11-93/41.1	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
298		SO 11-93/41.2	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25									
299		SO 11-93/51.1	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác D	303 dny	01.03. 28	29.12. 28									
300		SO 11-93/51.2	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác C	304 dny	31.03. 24	29.01. 25									
301		SO 11-93/52.1	Datová síť ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
302		SO 11-93/52.2	Datová síť ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25									
303		SO 11-93/53.1	Technologická síť ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
304		SO 11-93/53.2	Technologická síť ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25									
305		SO 11-93/54	Strukturovaná kabeláž ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
306		SO 11-93/61	Rozhlasové zařízení ve stanici Pankrác D	303 dny	01.03. 28	29.12. 28									
307		SO 11-93/71.1	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
308		SO 11-93/71.2	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25									
309		SO 11-93/81	Elektrická požární signalizace ve stanici Pankrác	303 dny	01.03. 28	29.12. 28									
310		SO 11-93/91	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici Pankrác D	303 dny	01.03. 28	29.12. 28									
311		SO 11-93/92.1	Přístupový systém ve stanici Pankrác D	153 dny	29.07. 28	29.12. 28									
312		SO 11-93/92.2	Přístupový systém ve stanici Pankrác C	184 dny	29.07. 24	29.01. 25									
313			Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác C	28 dny	29.01. 25	26.02. 25									
314			Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PNC	10 dny	29.01. 25	08.02. 25									
315			Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PNC	10 dny	29.01. 25	08.02. 25									
316			Individuální zkoušky ASDŘ T PNC	10 dny	08.02. 25	18.02. 25									
317			Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 13 měření / revizí	15 dny	08.02. 25	23.02. 25									
318			Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	7 dny	19.02. 25	26.02. 25									
319			Energetická páteř trasy	0 dny	29.11. 28	29.11. 28									
320			Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác D	92 dny	30.12. 28	01.04. 29									
321			Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PND	35 dny	08.01. 29	12.02. 29									
322			Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PND	44 dny	30.12. 28	12.02. 29									
323			Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) PND	20 dny	23.01. 29	12.02. 29									
324			Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) PND	20 dny	23.01. 29	12.02. 29									
325			Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E PND	20 dny	12.02. 29	04.03. 29									
326			Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, PNC, CD	26 dny	04.03. 29	30.03. 29									
327			Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 26 revizí / měření	26 dny	04.03. 29	30.03. 29									
328			Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	26 dny	04.03. 29	30.03. 29									
329			Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	01.04. 29	01.04. 29									
330		SO 11-94/1	Pohyblivé schody	365 dny	02.04. 28	02.04. 29									
331			Montáž eskalátorů	150 dny	02.04. 28	30.08. 28									
332			Opláštění eskalátorů	60 dny	30.09. 28	29.11. 28									
333			Oživení eskalátorů	60 dny	30.11. 28	29.01. 29									

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol
 Rozdělení
 Milník

Souhrnný
 Souhrn projektu
 Neaktivní úkol

Neaktivní milník
 Neaktivní souhrn
 Ruční úkol

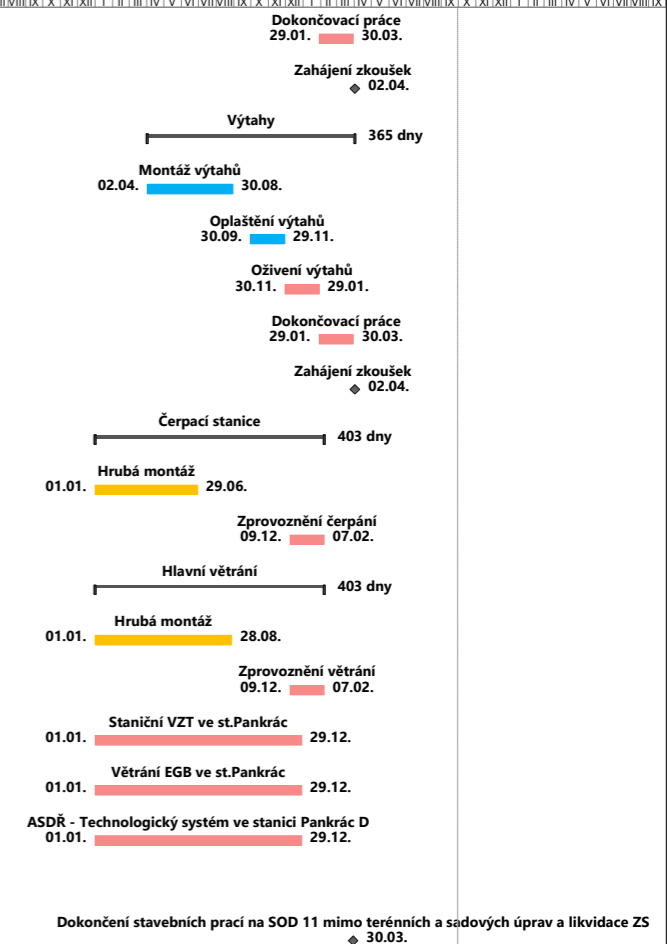
Pouze s dobou trvání
 Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu
 Ruční souhrn

Pouze zahájení
 Pouze s datem dokončení
 Vnější úkoly

Vnější milník
 Konečný termín
 Kritický

Kritické rozdělení
 Průběh
 Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
334			Dokončovací práce	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
335			Zahájení zkoušek	0 dny	02.04. 29	02.04. 29									
336		SO 11-94/2	Výtahy	365 dny	02.04. 28	02.04. 29									
337			Montáž výtahů	150 dny	02.04. 28	30.08. 28									
338			Opláštění výtahů	60 dny	30.09. 28	29.11. 28									
339			Oživení výtahů	60 dny	30.11. 28	29.01. 29									
340			Dokončovací práce	60 dny	29.01. 29	30.03. 29									
341			Zahájení zkoušek	0 dny	02.04. 29	02.04. 29									
342		SO 11-94/3	Čerpací stanice	403 dny	01.01. 28	07.02. 29									
343			Hrubá montáž	180 dny	01.01. 28	29.06. 28									
344			Zprovoznění čerpání	60 dny	09.12. 28	07.02. 29									
345		SO 11-95/1	Hlavní větrání	403 dny	01.01. 28	07.02. 29									
346			Hrubá montáž	240 dny	01.01. 28	28.08. 28									
347			Zprovoznění větrání	60 dny	09.12. 28	07.02. 29									
348		SO 11-95/2	Staniční VZT ve st.Pankrác	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
349		SO 11-95/3	Větrání EGB ve st.Pankrác	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
350		SO 11-96.1	ASDŘ - Technologický systém ve stanici Pankrác D	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
351		SO 11-96.2	ASDŘ - Technologický systém ve stanici Pankrác C	300 dny	31.03. 24	25.01. 25									
352			Dokončení stavebních prací na SOD 11 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	30.03. 29	30.03. 29									
353															
354		SOD 12	Traťový úsek PA - OL	2677 dny	01.04. 22	30.07. 29									
355		SO 12-01	Příprava území	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
356		SO 12-02	Vjezdy a výjezdy na stavenišť	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
357		SO 12-03	Vodovodní přípojka stavenišť VO-OL	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
358		SO 12-04	Kanalizační přípojka stavenišť VO-OL	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
359		SO 12-06	El. přípojka VN stavenišť VO-OL	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
360		SO 12-08	Ochrana pěšího provozu	2450 dny	31.05. 22	13.02. 29									
361		SO 12-09	Ochrana inž. Sítí	2450 dny	31.05. 22	13.02. 29									
362		SO 12-11	Šachta pro výstavbu traťových tunelů	2509 dny	02.04. 22	13.02. 29									
363			Vystrojení šachty pro stabu Metra I.D.	60 dny	02.04. 22	01.06. 22									
364			Zavážení otvor VO-OL	1052 dny	13.11. 25	30.09. 28									
365			Betonáž stropu zavázečního otvoru	60 dny	30.09. 28	29.11. 28									
366			Zásypy šachty	75 dny	30.11. 28	13.02. 29									
367		SO 12-20	Ražený dvoukolejný tunel a rozplet do odstavu	1942 dny	02.06. 22	26.09. 27									
368			Ražba a primární ostění	895 dny	02.06. 22	13.11. 24									
369			Násyp pro realizaci MP a zahájení ražeb	5 dny	02.06. 22	07.06. 22									
370			MP deštník DKT směr Olbrachtova	15 dny	08.06. 22	23.06. 22									



ASDŘ - Technologický systém ve stanici Pankrác C
31.03. 25.01.

Dokončení stavebních prací na SOD 11 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS
30.03.

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Souhrn projektu	Neaktivní milník	Neaktivní souhrn	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Pouze s datem dokončení	Vnější milník	Kritické rozdělení	Průběh
Rozdělení	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu	Konečný termín	Průběh	Průběh	

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
371			Vybourání pilotové stěny + odtěžba násypu	5 dny	24.06. 22	29.06. 22	Vybourání pilotové stěny + odtěžba násypu 24.06. 29.06.								
372			Ražba a primární ostění směr Olbrachtova	168 dny	30.06. 22	15.12. 22	Ražba a primární ostění směr Olbrachtova 30.06. 15.12.								
373			Ražba a primární ostění směr Pankrác	426 dny	14.09. 23	13.11. 24	Ražba a primární ostění směr Pankrác 14.09. 13.11.								
374			Sekundární ostění včetně izolace	730 dny	14.11. 23	13.11. 25	Sekundární ostění včetně izolace 14.11. 13.11.								
375			Sekundární ostění směr Pankrác včetně rozpletu	304 dny	13.01. 25	13.11. 25	Sekundární ostění směr Pankrác včetně rozpletu 13.01. 13.11.								
376			Sekundární ostění směr Olbrachtova včetně rozpletu	212 dny	14.11. 23	13.06. 24	Sekundární ostění směr Olbrachtova včetně rozpletu 14.11. 13.06.								
377			Kabelové konstrukce	90 dny	28.06. 27	26.09. 27	Kabelové konstrukce 28.06. 26.09.								
378	SO 12-21		Levý ražený jednokolejný tunel	1578 dny	16.07. 23	10.11. 27	Levý ražený jednokolejný tunel 16.07. 10.11.								
379			Ražba a primární ostění	120 dny	16.07. 23	13.11. 23	Ražba a primární ostění 16.07. 13.11.								
380			Sekundární ostění	275 dny	13.06. 24	15.03. 25	Sekundární ostění 13.06. 15.03.								
381			Kabelové konstrukce	45 dny	26.09. 27	10.11. 27	Kabelové konstrukce 26.09. 10.11.								
382	SO 12-22		Pravý ražený jednokolejný tunel a rozplet do spojky	1841 dny	15.12. 22	30.12. 27	Pravý ražený jednokolejný tunel a rozplet do spojky 15.12. 30.12.								
383			Ražba a primární ostění - Vidlice	75 dny	15.12. 22	28.02. 23	Ražba a primární ostění - Vidlice 15.12. 28.02.								
384			Ražba a primární ostění - JKT - P	138 dny	28.02. 23	16.07. 23	Ražba a primární ostění - JKT - P 28.02. 16.07.								
385			Sekundární ostění - Vidlice	184 dny	13.06. 24	14.12. 24	Sekundární ostění - Vidlice 13.06. 14.12.								
386			Sekundární ostění - JKT - P	212 dny	14.12. 24	14.07. 25	Sekundární ostění - JKT - P 14.12. 14.07.								
387			Kabelové konstrukce	50 dny	10.11. 27	30.12. 27	Kabelové konstrukce 10.11. 30.12.								
388	SO 12-23		Odstavný ražený jednokolejný tunel	1152 dny	14.09. 24	10.11. 27	Odstavný ražený jednokolejný tunel 14.09. 10.11.								
389			Ražba a primární ostění	121 dny	14.09. 24	13.01. 25	Ražba a primární ostění 14.09. 13.01.								
390			Sekundární ostění	184 dny	13.11. 25	16.05. 26	Sekundární ostění 13.11. 16.05.								
391			Vnitřní nosné konstrukce	121 dny	31.08. 26	30.12. 26	Vnitřní nosné konstrukce 31.08. 30.12.								
392			Kabelové konstrukce	45 dny	26.09. 27	10.11. 27	Kabelové konstrukce 26.09. 10.11.								
393	SO 12-25		Vzduchotechnická propojka mezi jednokolej. tunely	1202 dny	14.11. 23	28.02. 27	Vzduchotechnická propojka mezi jednokolej. tunely 14.11. 28.02.								
394			Ražba a primární ostění	30 dny	14.11. 23	14.12. 23	Ražba a primární ostění 14.11. 14.12.								
395			Sekundární ostění VZT propojky	30 dny	15.03. 25	14.04. 25	Sekundární ostění VZT propojky 15.03. 14.04.								
396			HSV + PSV práce	60 dny	30.12. 26	28.02. 27	HSV + PSV práce 30.12. 28.02.								
397	SO 12-27		Šachta VZT	957 dny	31.12. 23	14.08. 26	Šachta VZT 31.12. 14.08.								
398			Hloubení šachty	122 dny	31.12. 23	01.05. 24	Hloubení šachty 31.12. 01.05.								
399			Sekundární ostění	90 dny	16.05. 26	14.08. 26	Sekundární ostění 16.05. 14.08.								
400	SO 12-28		Strojovna VZT	1794 dny	01.05. 24	30.03. 29	Strojovna VZT 01.05. 30.03.								
401			Ražba a primární ostění	227 dny	01.05. 24	14.12. 24	Ražba a primární ostění 01.05. 14.12.								
402			Sekundární ostění	184 dny	13.11. 25	16.05. 26	Sekundární ostění 13.11. 16.05.								
403			Vnitřní nosné konstrukce	121 dny	31.08. 26	30.12. 26	Vnitřní nosné konstrukce 31.08. 30.12.								
404			HSV + PSV práce pro montáž TG	215 dny	30.12. 26	02.08. 27	HSV + PSV práce pro montáž TG 30.12. 02.08.								
405			Ostatní HSV + PSV práce	545 dny	02.08. 27	28.01. 29	Ostatní HSV + PSV práce 02.08. 28.01.								
406			Kabelové konstrukce	60 dny	29.04. 27	28.06. 27	Kabelové konstrukce 29.04. 28.06.								
407			Dokončovací práce po technologii	60 dny	29.01. 29	30.03. 29	Dokončovací práce po technologii 29.01. 30.03.								

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol
 Rozdělení
 Milník

Souhrnný
 Souhrn projektu
 Neaktivní úkol

Neaktivní milník
 Neaktivní souhrn
 Ruční úkol

Pouze s dobou trvání
 Pouze zahájení
 Vnější milník

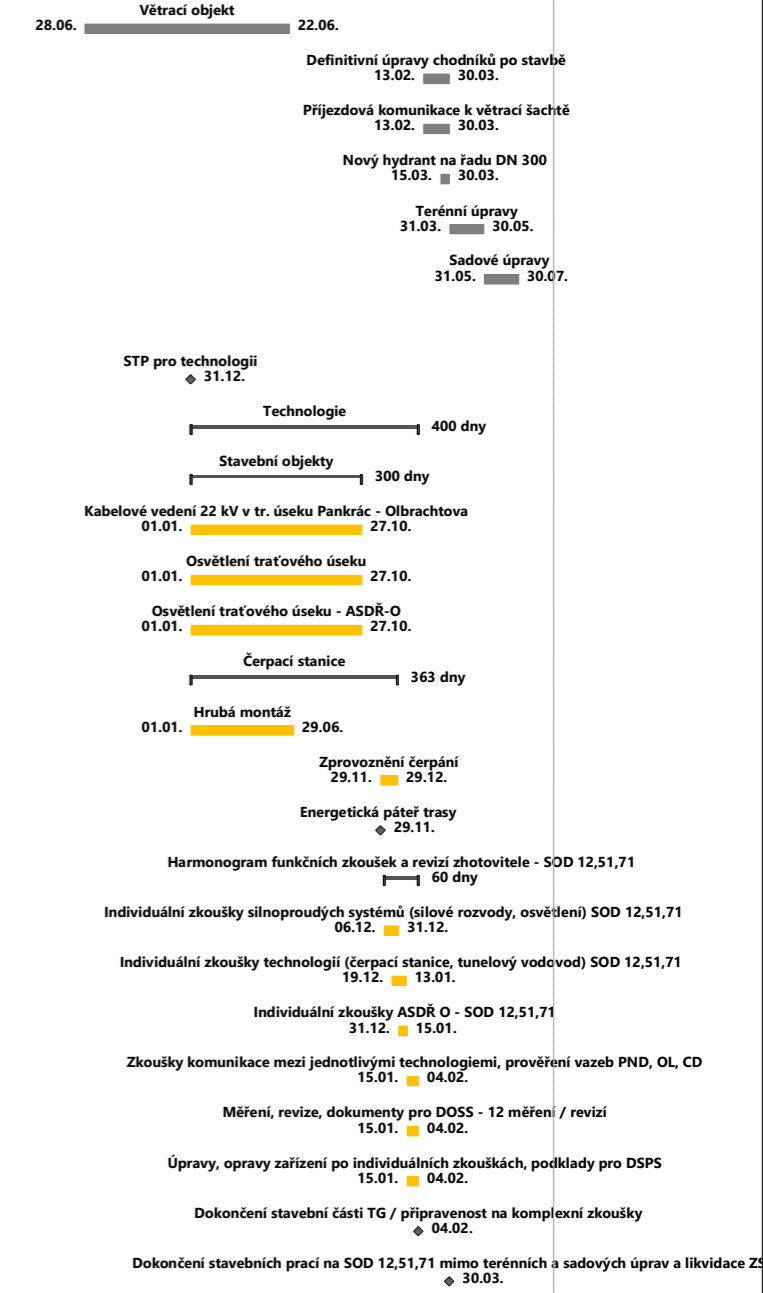
Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu
 Pouze s datem dokončení
 Konečný termín

Ruční souhrn
 Vnější úkoly
 Kritický

Kritické rozdělení
 Průběh
 Průběh ručně zadaného úkolu

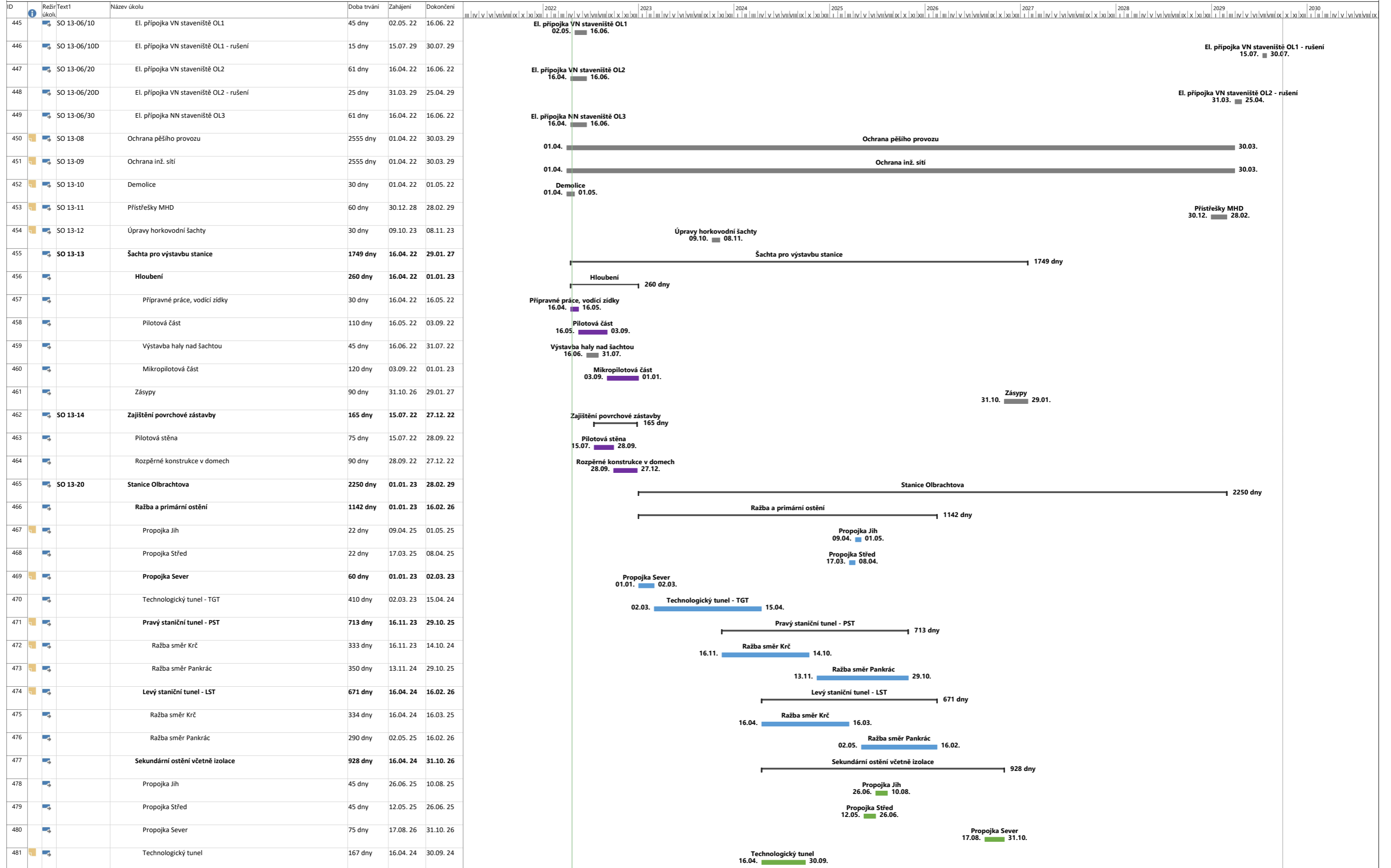
ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
408		SO 12-29	Větrací objekt	360 dny	28.06. 27	22.06. 28									
409		SO 12-45	Definitivní úpravy chodníků po stavbě	45 dny	13.02. 29	30.03. 29									
410		SO 12-48	Příjezdová komunikace k větrací šachtě	45 dny	13.02. 29	30.03. 29									
411		SO 12-51	Nový hydrant na řadu DN 300	15 dny	15.03. 29	30.03. 29									
412		SO 12-90/21	Terénní úpravy	60 dny	31.03. 29	30.05. 29									
413		SO 12-90/31	Sadové úpravy	60 dny	31.05. 29	30.07. 29									
414		SO 12-90/51	Protihluková opatření	60 dny	01.04. 22	31.05. 22									
415			STP pro technologii	0 dny	31.12. 27	31.12. 27									
416			Technologie	400 dny	01.01. 28	04.02. 29									
417			Stavební objekty	300 dny	01.01. 28	27.10. 28									
418		SO 12-91/41	Kabelové vedení 22 kV v tr. úseku Pankrác - Olbrachtova	300 dny	01.01. 28	27.10. 28									
419		SO 12-91/61.1	Osvětlení traťového úseku	300 dny	01.01. 28	27.10. 28									
420		SO 12-91/61.2	Osvětlení traťového úseku - ASDŘ-O	300 dny	01.01. 28	27.10. 28									
421		SO 12-94/3	Čerpací stanice	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
422			Hrubá montáž	180 dny	01.01. 28	29.06. 28									
423			Zprovoznění čerpání	30 dny	29.11. 28	29.12. 28									
424			Energetická páteř trasy	0 dny	29.11. 28	29.11. 28									
425			Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - SOD 12,51,71	60 dny	06.12. 28	04.02. 29									
426			Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) SOD 12,51,71	25 dny	06.12. 28	31.12. 28									
427			Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelový vodovod) SOD 12,51,71	25 dny	19.12. 28	13.01. 29									
428			Individuální zkoušky ASDŘ O - SOD 12,51,71	15 dny	31.12. 28	15.01. 29									
429			Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD	20 dny	15.01. 29	04.02. 29									
430			Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 12 měření / revizí	20 dny	15.01. 29	04.02. 29									
431			Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	20 dny	15.01. 29	04.02. 29									
432			Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	04.02. 29	04.02. 29									
433			Dokončení stavebních prací na SOD 12,51,71 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	30.03. 29	30.03. 29									
434															
435		SOD 13	STANICE OLBRACHTOVA (OL)	2705 dny	01.04. 22	27.08. 29									
436		SO 13-01	Příprava území	31 dny	01.04. 22	02.05. 22									
437		SO 13-02	Vjezdy a výjezdy na stavenišťe	31 dny	01.04. 22	02.05. 22									
438			Přípojky ZS	2662 dny	16.04. 22	30.07. 29									
439		SO 13-03/10	Vodovodní přípojka stavenišťe OL1-rušení	15 dny	30.06. 29	15.07. 29									
440		SO 13-03/20	Vodovodní přípojka stavenišťe OL2	30 dny	02.05. 22	01.06. 22									
441		SO 13-03/30	Vodovodní přípojka stavenišťe OL3	30 dny	02.05. 22	01.06. 22									
442		SO 13-04/10	Kanalizační přípojka stavenišťe OL1	30 dny	02.05. 22	01.06. 22									
443		SO 13-04/20	Kanalizační přípojka stavenišťe OL2	30 dny	02.05. 22	01.06. 22									
444		SO 13-04/30	Kanalizační přípojka stavenišťe OL3	30 dny	02.05. 22	01.06. 22									

Protihluková opatření
01.04. 31.05.

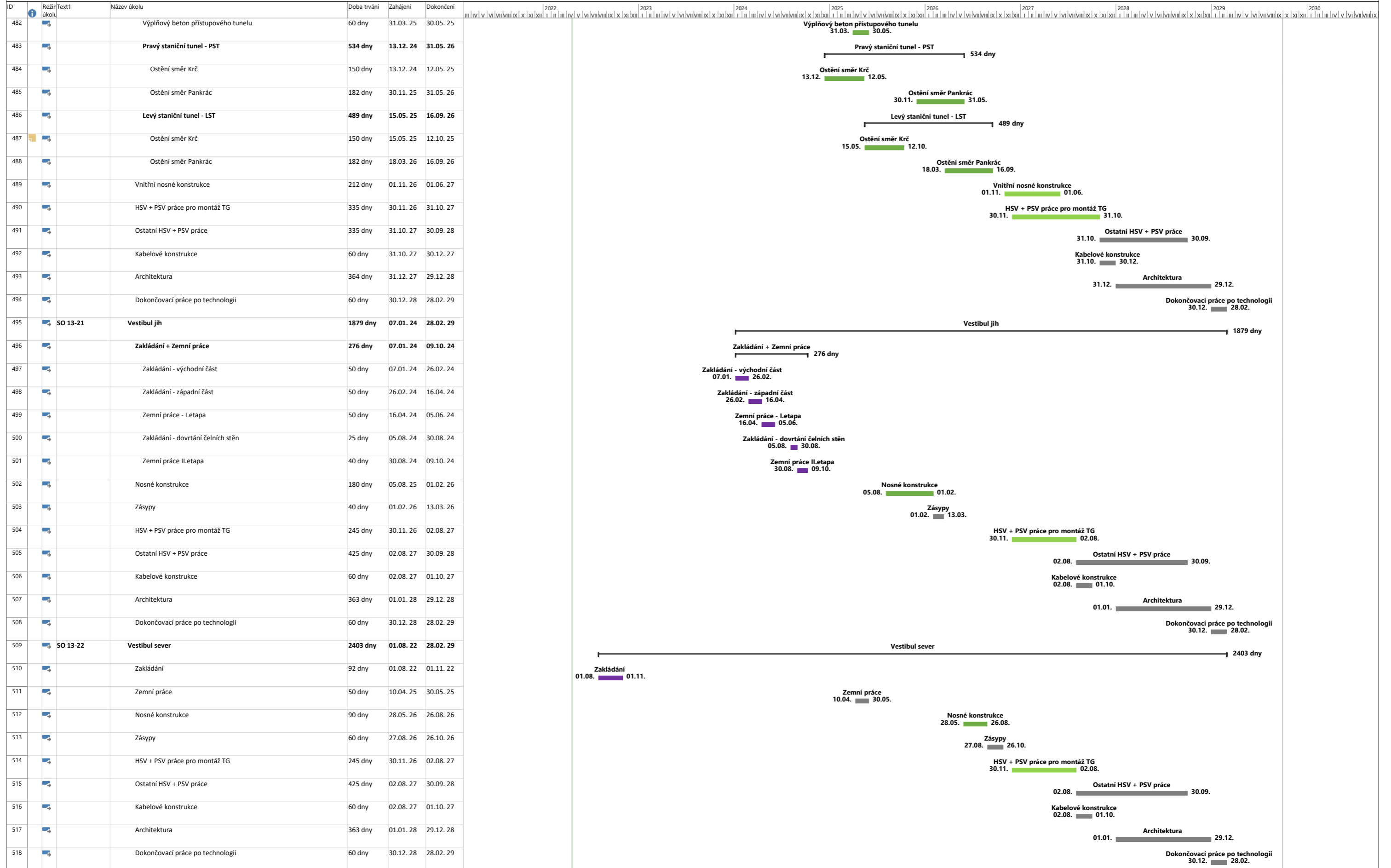


Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení	Průběh
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh	Průběh ručně zadaného úkolu
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu	Průběh



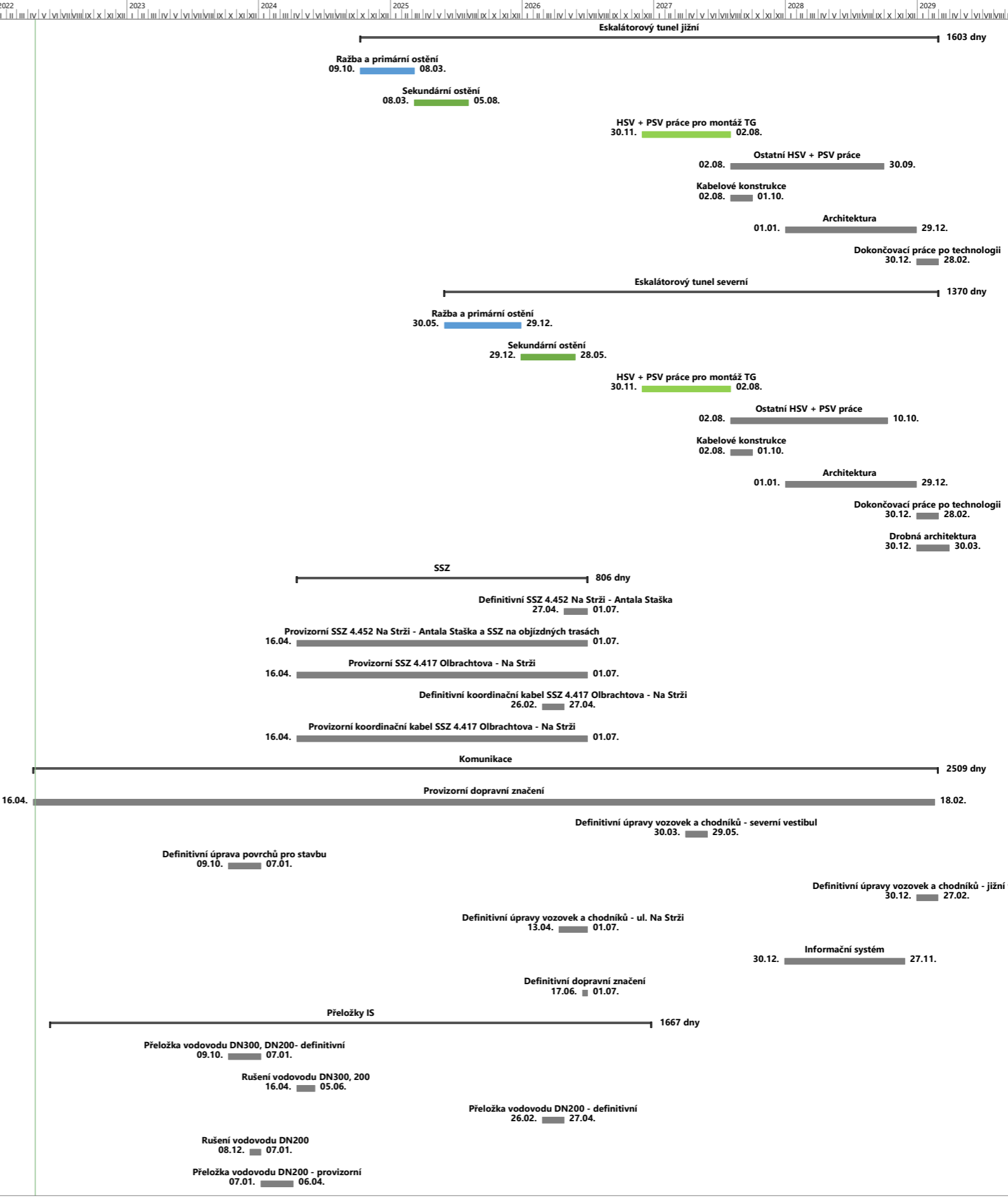
Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag	Úkol Rozdělení Mílník	Souhrnný Souhrn projektu Neaktivní úkol	Neaktivní mílník Neaktivní souhrn Ruční úkol	Pouze s dobou trvání Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu Ruční souhrn	Pouze zahájení Pouze s datem dokončení Vnější úkoly	Vnější mílník Konečný termín Kritický	Kritické rozdělení Průběh Průběh ručně zadaného úkolu	
---	-----------------------------	---	--	--	---	---	---	--



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
519	SO 13-23		Eskaletorový tunel jižní	1603 dny	09.10. 24	28.02. 29									
520			Ražba a primární ostění	150 dny	09.10. 24	08.03. 25									
521			Sekundární ostění	150 dny	08.03. 25	05.08. 25									
522			HSV + PSV práce pro montáž TG	245 dny	30.11. 26	02.08. 27									
523			Ostatní HSV + PSV práce	425 dny	02.08. 27	30.09. 28									
524			Kabelové konstrukce	60 dny	02.08. 27	01.10. 27									
525			Architektura	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
526			Dokončovací práce po technologii	60 dny	30.12. 28	28.02. 29									
527	SO 13-24		Eskaletorový tunel severní	1370 dny	30.05. 25	28.02. 29									
528			Ražba a primární ostění	213 dny	30.05. 25	29.12. 25									
529			Sekundární ostění	150 dny	29.12. 25	28.05. 26									
530			HSV + PSV práce pro montáž TG	245 dny	30.11. 26	02.08. 27									
531			Ostatní HSV + PSV práce	435 dny	02.08. 27	10.10. 28									
532			Kabelové konstrukce	60 dny	02.08. 27	01.10. 27									
533			Architektura	363 dny	01.01. 28	29.12. 28									
534			Dokončovací práce po technologii	60 dny	30.12. 28	28.02. 29									
535	SO 13-28		Drobná architektura	90 dny	30.12. 28	30.03. 29									
536			SSZ	806 dny	16.04. 24	01.07. 26									
537	SO 13-31/10		Definitivní SSZ 4.452 Na Strži - Antala Staška	65 dny	27.04. 26	01.07. 26									
538	SO 13-31/20		Provizorní SSZ 4.452 Na Strži - Antala Staška a SSZ na objízdných trasách	806 dny	16.04. 24	01.07. 26									
539	SO 13-32/20		Provizorní SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	806 dny	16.04. 24	01.07. 26									
540	SO 13-32/50		Definitivní koordinační kabel SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	60 dny	26.02. 26	27.04. 26									
541	SO 13-32/60		Provizorní koordinační kabel SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	806 dny	16.04. 24	01.07. 26									
542			Komunikace	2509 dny	16.04. 22	27.02. 29									
543	SO 13-40		Provizorní dopravní značení	2500 dny	16.04. 22	18.02. 29									
544	SO 13-42		Definitivní úpravy vozovek a chodníků - severní vestibul	60 dny	30.03. 27	29.05. 27									
545	SO 13-43		Definitivní úprava povrchů pro stavbu	90 dny	09.10. 23	07.01. 24									
546	SO 13-44		Definitivní úpravy vozovek a chodníků - jižní vestibul	59 dny	30.12. 28	27.02. 29									
547	SO 13-45		Definitivní úpravy vozovek a chodníků - ul. Na Strži	79 dny	13.04. 26	01.07. 26									
548	SO 13-49		Informační systém	333 dny	30.12. 27	27.11. 28									
549	SO 13-50		Definitivní dopravní značení	14 dny	17.06. 26	01.07. 26									
550			Přeložky IS	1667 dny	02.06. 22	25.12. 26									
551	SO 13-51/10		Přeložka vodovodu DN300, DN200- definitivní	90 dny	09.10. 23	07.01. 24									
552	SO 13-51/11		Rušení vodovodu DN300, 200	50 dny	16.04. 24	05.06. 24									
553	SO 13-52/10		Přeložka vodovodu DN200 - definitivní	60 dny	26.02. 26	27.04. 26									
554	SO 13-52/11		Rušení vodovodu DN200	30 dny	08.12. 23	07.01. 24									
555	SO 13-52/20		Přeložka vodovodu DN200 - provizorní	90 dny	07.01. 24	06.04. 24									



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení	Průběh
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh	Průběh ručně zadaného úkolu
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh	Průběh

Stránka 15

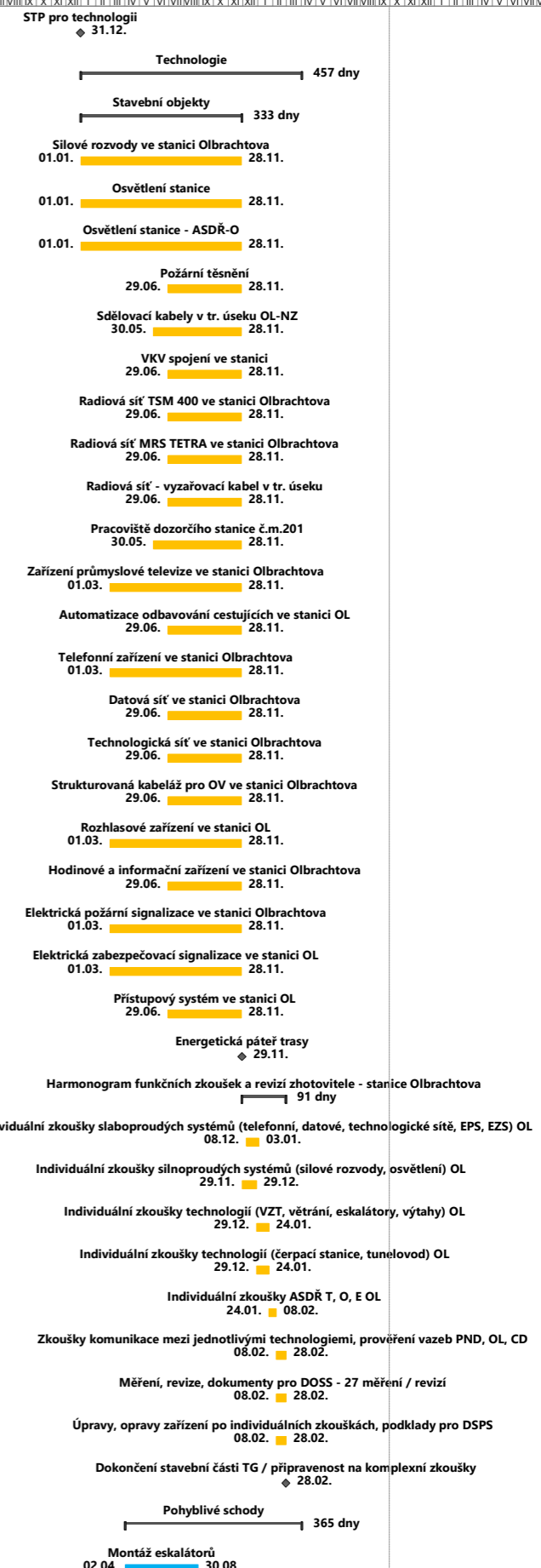
ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
556		SO 13-53/10	Přeložka vodovodu DN200-sever - definitivní	60 dny	02.06. 22	01.08. 22	Přeložka vodovodu DN200-sever - definitivní 02.06. 2022 - 01.08. 2022								
557		SO 13-53/11	Rušení vodovodu DN200-sever	30 dny	01.08. 22	31.08. 22	Rušení vodovodu DN200-sever 01.08. 2022 - 31.08. 2022								
558		SO 13-53/20	Přepojení stáv. vodov. přípojky - provizorní	180 dny	09.10. 23	06.04. 24	Přepojení stáv. vodov. přípojky - provizorní 09.10. 2023 - 06.04. 2024								
559		SO 13-54/10	Přeložka kanalizace DN600/1100 - definitivní	665 dny	09.10. 22	04.08. 24	Přeložka kanalizace DN600/1100 - definitivní 09.10. 2022 - 04.08. 2024 (665 dny)								
560			I.etapa - přeložka včetně šachet	455 dny	09.10. 22	07.01. 24	I.etapa - přeložka včetně šachet 09.10. 2022 - 07.01. 2024								
561			II.etapa - přepojení	60 dny	05.06. 24	04.08. 24	II.etapa - přepojení 05.06. 2024 - 04.08. 2024								
562		SO 13-54/11	Rušení kanalizace DN600/1100	40 dny	30.08. 24	09.10. 24	Rušení kanalizace DN600/1100 30.08. 2024 - 09.10. 2024								
563		SO 13-54/20	Přepojení stáv. kanal. přípojek - provizorní	60 dny	05.06. 24	04.08. 24	Přepojení stáv. kanal. přípojek - provizorní 05.06. 2024 - 04.08. 2024								
564		SO 13-61	Přeložka NTL plynovodu dn160 - definitivní	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Přeložka NTL plynovodu dn160 - definitivní 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
565		SO 13-62	Přeložka NTL plynovodu DN150 - provizorní	50 dny	16.04. 24	05.06. 24	Přeložka NTL plynovodu DN150 - provizorní 16.04. 2024 - 05.06. 2024								
566		SO 13-67/10	Kanalizační přípojky odvodnění - sever	60 dny	26.10. 26	25.12. 26	Kanalizační přípojky odvodnění - sever 26.10. 2026 - 25.12. 2026								
567		SO 13-67/20	Kanalizační přípojky odvodnění - jih	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Kanalizační přípojky odvodnění - jih 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
568		SO 13-68/10	Vodovodní přípojka stanice - sever	60 dny	26.10. 26	25.12. 26	Vodovodní přípojka stanice - sever 26.10. 2026 - 25.12. 2026								
569		SO 13-68/11	Vodovodní přípojka stanice - jih	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Vodovodní přípojka stanice - jih 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
570		SO 13-69/10	Kanalizační přípojka stanice - sever	60 dny	26.10. 26	25.12. 26	Kanalizační přípojka stanice - sever 26.10. 2026 - 25.12. 2026								
571		SO 13-69/11	Kanalizační přípojka stanice - jih	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Kanalizační přípojka stanice - jih 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
572			Přeložky Elektro	1472 dny	16.04. 22	27.04. 26	Přeložky Elektro 16.04. 2022 - 27.04. 2026 (1472 dny)								
573		SO 13-72/10	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV PREdi a.s. - 1.jáma	30 dny	16.04. 22	16.05. 22	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV PREdi a.s. - 1.jáma 16.04. 2022 - 16.05. 2022								
574		SO 13-72/20	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV a diferencálních PREdi a.s. - 2.jáma	90 dny	12.05. 23	10.08. 23	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV a diferencálních PREdi a.s. - 2.jáma 12.05. 2023 - 10.08. 2023								
575		SO 13-73	Provizorní přeložka a ochrana kabelů NN PREdi a.s.	90 dny	12.05. 23	10.08. 23	Provizorní přeložka a ochrana kabelů NN PREdi a.s. 12.05. 2023 - 10.08. 2023								
576		SO 13-74	Definitivní přeložka a ochrana kabelů NN PREdi a.s.	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Definitivní přeložka a ochrana kabelů NN PREdi a.s. 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
577		SO 13-75/10	Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby (ELTODO) - 2.jáma	1396 dny	16.04. 22	10.02. 26	Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby (ELTODO) - 2.jáma 16.04. 2022 - 10.02. 2026 (1396 dny)								
578		SO 13-76/10	Definitivní přeložka a ochrana VO (ELTODO) - 2.jáma	60 dny	26.02. 26	27.04. 26	Definitivní přeložka a ochrana VO (ELTODO) - 2.jáma 26.02. 2026 - 27.04. 2026								
579			Přeložky SLP	1809 dny	16.04. 22	30.03. 27	Přeložky SLP 16.04. 2022 - 30.03. 2027 (1809 dny)								
580		SO 13-81/01D	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - definitivní	90 dny	12.05. 23	10.08. 23	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - definitivní 12.05. 2023 - 10.08. 2023								
581		SO 13-81/01P	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - provizorní	30 dny	16.04. 22	16.05. 22	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - provizorní 16.04. 2022 - 16.05. 2022								
582		SO 13-81/02	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T-Systems) - II. etapa	60 dny	29.01. 27	30.03. 27	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T-Systems) - II. etapa 29.01. 2027 - 30.03. 2027								
583		SO 13-81/03	Přeložka kabelů Pražské Teplárenské	90 dny	12.05. 23	10.08. 23	Přeložka kabelů Pražské Teplárenské 12.05. 2023 - 10.08. 2023								
584		SO 13-82/01D	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - definitivní	90 dny	12.05. 23	10.08. 23	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - definitivní 12.05. 2023 - 10.08. 2023								
585		SO 13-82/01P	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - provizorní	30 dny	16.04. 22	16.05. 22	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - provizorní 16.04. 2022 - 16.05. 2022								
586		SO 13-82/02	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - II. etapa	60 dny	29.01. 27	30.03. 27	Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - II. etapa 29.01. 2027 - 30.03. 2027								
587		SO 13-83/01	Přeložka kabelů UPC - I. etapa	30 dny	16.04. 22	16.05. 22	Přeložka kabelů UPC - I. etapa 16.04. 2022 - 16.05. 2022								
588		SO 13-83/02	Přeložka kabelů UPC - II. etapa	60 dny	29.01. 27	30.03. 27	Přeložka kabelů UPC - II. etapa 29.01. 2027 - 30.03. 2027								
589		SO 13-90/11	Konstrukce pro provizorní vedení inž. sítí	901 dny	08.11. 23	27.04. 26	Konstrukce pro provizorní vedení inž. sítí 08.11. 2023 - 27.04. 2026 (901 dny)								
590		SO 13-90/21	Terénní úpravy	90 dny	30.03. 29	28.06. 29	Terénní úpravy 30.03. 2029 - 28.06. 2029								
591		SO 13-90/31	Sadové úpravy	90 dny	29.05. 29	27.08. 29	Sadové úpravy 29.05. 2029 - 27.08. 2029								
592		SO 13-90/51	Protihluková opatření	60 dny	01.04. 22	31.05. 22	Protihluková opatření 01.04. 2022 - 31.05. 2022								

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

Stránka 16

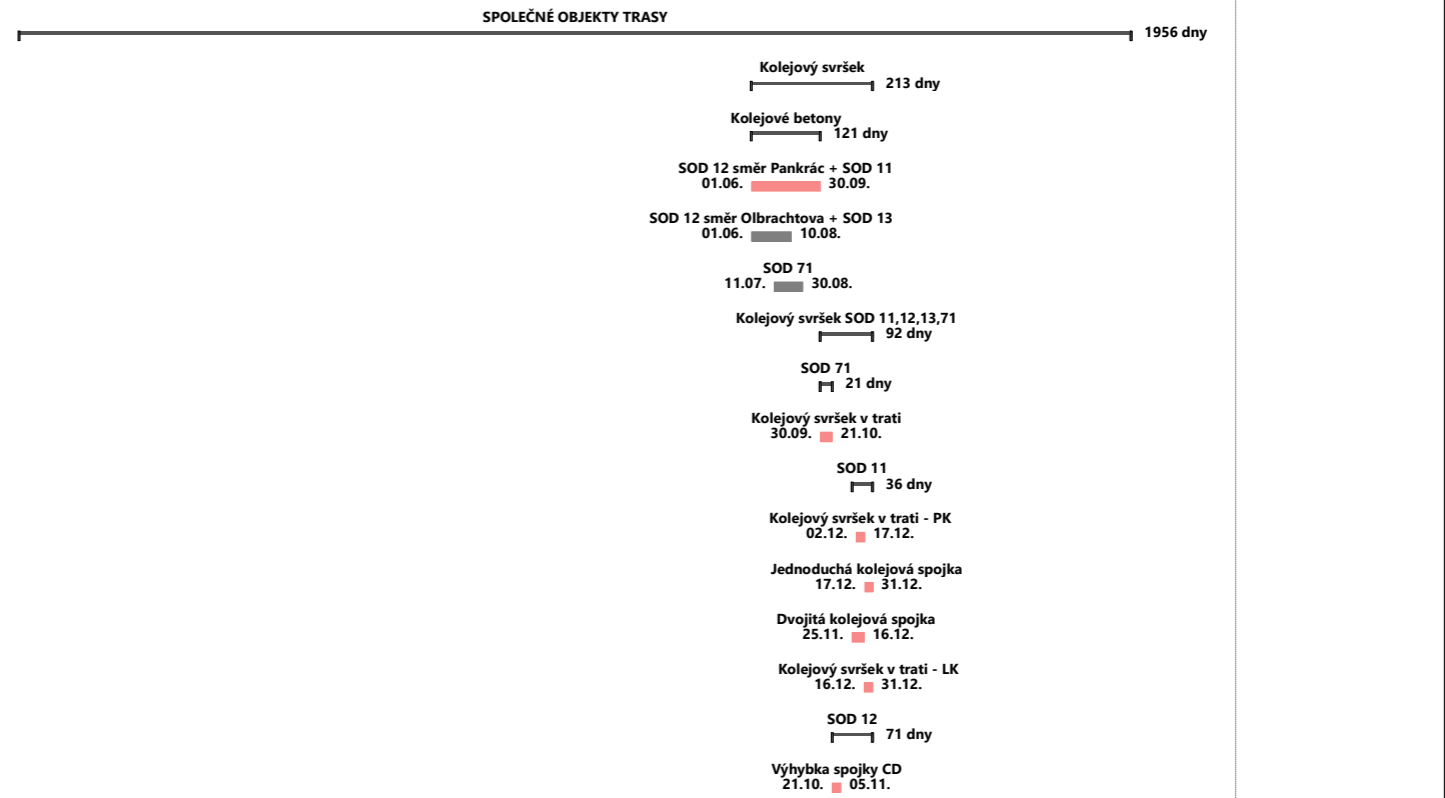
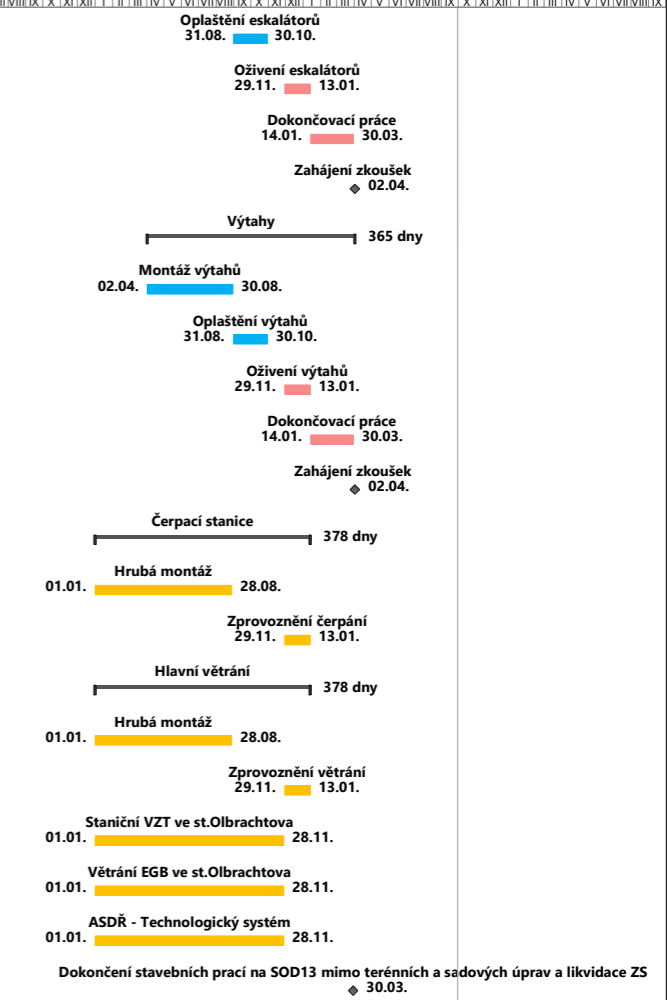
ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
593			STP pro technologii	0 dny	31.12. 27	31.12. 27									
594			Technologie	457 dny	01.01. 28	02.04. 29									
595			Stavební objekty	333 dny	01.01. 28	29.11. 28									
596		SO 13-91/21	Silové rozvody ve stanici Olbrachtova	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
597		SO 13-91/61.1	Osvětlení stanice	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
598		SO 13-91/61.2	Osvětlení stanice - ASDŘ-O	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
599		SO 13-91/92	Požární těsnění	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
600		SO 13-93/01	Sdělovací kabely v tr. úseku OL-NZ	182 dny	30.05. 28	28.11. 28									
601		SO 13-93/11	VKV spojení ve stanici	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
602		SO 13-93/12	Radiová síť TSM 400 ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
603		SO 13-93/13	Radiová síť MRS TETRA ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
604		SO 13-93/14	Radiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
605		SO 13-93/21	Pracoviště dozorcího stanice č.m.201	182 dny	30.05. 28	28.11. 28									
606		SO 13-93/31	Zařízení průmyslové televize ve stanici Olbrachtova	272 dny	01.03. 28	28.11. 28									
607		SO 13-93/41	Automatizace odbavování cestujících ve stanici OL	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
608		SO 13-93/51	Telefonní zařízení ve stanici Olbrachtova	272 dny	01.03. 28	28.11. 28									
609		SO 13-93/52	Datová síť ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
610		SO 13-93/53	Technologická síť ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
611		SO 13-93/54	Strukturovaná kabeláž pro OV ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
612		SO 13-93/61	Rozhlasové zařízení ve stanici OL	272 dny	01.03. 28	28.11. 28									
613		SO 13-93/71	Hodinové a informační zařízení ve stanici Olbrachtova	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
614		SO 13-93/81	Elektrická požární signalizace ve stanici Olbrachtova	272 dny	01.03. 28	28.11. 28									
615		SO 13-93/91	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici OL	272 dny	01.03. 28	28.11. 28									
616		SO 13-93/92	Přístupový systém ve stanici OL	152 dny	29.06. 28	28.11. 28									
617			Energetická páteř trasy	0 dny	29.11. 28	29.11. 28									
618			Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Olbrachtova	91 dny	29.11. 28	28.02. 29									
619			Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) OL	26 dny	08.12. 28	03.01. 29									
620			Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) OL	30 dny	29.11. 28	29.12. 28									
621			Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) OL	26 dny	29.12. 28	24.01. 29									
622			Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) OL	26 dny	29.12. 28	24.01. 29									
623			Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E OL	15 dny	24.01. 29	08.02. 29									
624			Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD	20 dny	08.02. 29	28.02. 29									
625			Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 27 měření / revizí	20 dny	08.02. 29	28.02. 29									
626			Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	20 dny	08.02. 29	28.02. 29									
627			Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	28.02. 29	28.02. 29									
628		SO 13-94/1	Pohyblivé schody	365 dny	02.04. 28	02.04. 29									
629			Montáž eskalátorů	150 dny	02.04. 28	30.08. 28									



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný (thick grey bar), Neaktivní milník (thin grey bar), Rozdělení (dotted line), Souhrn projektu (dashed line), Milník (diamond), Neaktivní úkol (thin grey bar with diamond), Souhrn (thick grey bar), Ruční úkol (thin grey bar), Pouze s dobou trvání (thin grey bar), Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu (thin grey bar with diamond), Pouze zahájení (thin blue bar), Pouze s datem dokončení (thin blue bar with diamond), Vnější milník (thin blue bar), Konečný termín (thin blue bar with diamond), Vnější úkoly (thin blue bar), Kritický (thick grey bar), Kritické rozdělení (dotted line), Průběh (thin red bar), Průběh ručně zadaného úkolu (thin red bar with diamond)

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
630			Oplaštění eskalátorů	60 dny	31.08. 28	30.10. 28									
631			Oživení eskalátorů	45 dny	29.11. 28	13.01. 29									
632			Dokončovací práce	75 dny	14.01. 29	30.03. 29									
633			Zahájení zkoušek	0 dny	02.04. 29	02.04. 29									
634		SO 13-94/2	Výtahy	365 dny	02.04. 28	02.04. 29									
635			Montáž výtahů	150 dny	02.04. 28	30.08. 28									
636			Oplaštění výtahů	60 dny	31.08. 28	30.10. 28									
637			Oživení výtahů	45 dny	29.11. 28	13.01. 29									
638			Dokončovací práce	75 dny	14.01. 29	30.03. 29									
639			Zahájení zkoušek	0 dny	02.04. 29	02.04. 29									
640		SO 13-94/3	Čerpací stanice	378 dny	01.01. 28	13.01. 29									
641			Hrubá montáž	240 dny	01.01. 28	28.08. 28									
642			Zprovoznění čerpání	45 dny	29.11. 28	13.01. 29									
643		SO 13-95/1	Hlavní větrání	378 dny	01.01. 28	13.01. 29									
644			Hrubá montáž	240 dny	01.01. 28	28.08. 28									
645			Zprovoznění větrání	45 dny	29.11. 28	13.01. 29									
646		SO 13-95/2	Staniční VZT ve st.Olbrachtova	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
647		SO 13-95/3	Větrání EGB ve st.Olbrachtova	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
648		SO 13-96	ASDŘ - Technologický systém	332 dny	01.01. 28	28.11. 28									
649			Dokončení stavebních prací na SOD13 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	30.03. 29	30.03. 29									
650															
651		SOD 51	SPOLEČNÉ OBJEKTY TRASY	1956 dny	21.11. 23	30.03. 29									
652		SO 51-21	Kolejový svršek	213 dny	01.06. 27	31.12. 27									
653			Kolejové betony	121 dny	01.06. 27	30.09. 27									
654			SOD 12 směr Pankrác + SOD 11	121 dny	01.06. 27	30.09. 27									
655			SOD 12 směr Olbrachtova + SOD 13	70 dny	01.06. 27	10.08. 27									
656			SOD 71	50 dny	11.07. 27	30.08. 27									
657			Kolejový svršek SOD 11,12,13,71	92 dny	30.09. 27	31.12. 27									
658			SOD 71	21 dny	30.09. 27	21.10. 27									
659			Kolejový svršek v trati	21 dny	30.09. 27	21.10. 27									
660			SOD 11	36 dny	25.11. 27	31.12. 27									
661			Kolejový svršek v trati - PK	15 dny	02.12. 27	17.12. 27									
662			Jednoduchá kolejová spojka	14 dny	17.12. 27	31.12. 27									
663			Dvojitá kolejová spojka	21 dny	25.11. 27	16.12. 27									
664			Kolejový svršek v trati - LK	15 dny	16.12. 27	31.12. 27									
665			SOD 12	71 dny	21.10. 27	31.12. 27									
666			Výhybka spojky CD	15 dny	21.10. 27	05.11. 27									



Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
704		ZS-2-PAD2-1	Zařízení staveniště PAD 2 - zřízení	90 dny	01.04. 22	30.06. 22	Zařízení staveniště PAD 2 - zřízení 01.04. 30.06.								
705		ZS-2-PAD2-2	Zařízení staveniště PAD 2 - provoz	2557 dny	30.06. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště PAD 2 - provoz 30.06. 30.06.								
706		ZS-2-PAD2-3	Zařízení staveniště PAD 2 - odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště PAD 2 - odstranění 31.03. 27.09.								
707		ZS-3-PAD3-1	Zařízení staveniště PAD 3 - zřízení	90 dny	01.04. 22	30.06. 22	Zařízení staveniště PAD 3 - zřízení 01.04. 30.06.								
708		ZS-3-PAD3-2	Zařízení staveniště PAD 3 - provoz	721 dny	30.06. 22	20.06. 24	Zařízení staveniště PAD 3 - provoz 30.06. 20.06.								
709		ZS-3-PAD3-3	Zařízení staveniště PAD 3 - odstranění	60 dny	20.06. 24	19.08. 24	Zařízení staveniště PAD 3 - odstranění 20.06. 19.08.								
710		ZS-4-PAD4-1	Zařízení staveniště PAD 4 - zřízení	14 dny	01.04. 22	15.04. 22	Zařízení staveniště PAD 4 - zřízení 01.04. 15.04.								
711		ZS-4-PAD4-2	Zařízení staveniště PAD 4 - provoz	2633 dny	15.04. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště PAD 4 - provoz 15.04. 30.06.								
712		ZS-4-PAD4-3	Zařízení staveniště PAD 4 - odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště PAD 4 - odstranění 31.03. 27.09.								
713		ZS-5-PAD5-1	Zařízení staveniště PAD 5 - zřízení	7 dny	23.02. 25	02.03. 25	Zařízení staveniště PAD 5 - zřízení 23.02. 02.03.								
714		ZS-5-PAD5-2	Zařízení staveniště PAD 5 - provoz	84 dny	02.03. 25	25.05. 25	Zařízení staveniště PAD 5 - provoz 02.03. 25.05.								
715		ZS-5-PAD5-3	Zařízení staveniště PAD 5 - odstranění	7 dny	25.05. 25	01.06. 25	Zařízení staveniště PAD 5 - odstranění 25.05. 01.06.								
716		ZS-5-VO-OL-1	Zařízení staveniště VO-OL - zřízení	30 dny	01.04. 22	01.05. 22	Zařízení staveniště VO-OL - zřízení 01.04. 01.05.								
717		ZS-5-VO-OL-2	Zařízení staveniště VO-OL - provoz	2617 dny	01.05. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště VO-OL - provoz 01.05. 30.06.								
718		ZS-5-VO-OL-3	Zařízení staveniště VO-OL - odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště VO-OL - odstranění 31.03. 27.09.								
719		ZS-6-OL1-1	Zařízení staveniště OL 1 - zřízení	60 dny	01.04. 22	31.05. 22	Zařízení staveniště OL 1 - zřízení 01.04. 31.05.								
720		ZS-6-OL1-2	Zařízení staveniště OL 1 provoz	2587 dny	31.05. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště OL 1 provoz 31.05. 30.06.								
721		ZS-6-OL1-3	Zařízení staveniště OL 1 odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště OL 1 odstranění 31.03. 27.09.								
722		ZS-6-OL2-1	Zařízení staveniště OL 2 - zřízení	60 dny	01.04. 22	31.05. 22	Zařízení staveniště OL 2 - zřízení 01.04. 31.05.								
723		ZS-6-OL2-2	Zařízení staveniště OL 2 provoz	2587 dny	31.05. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště OL 2 provoz 31.05. 30.06.								
724		ZS-6-OL2-3	Zařízení staveniště OL 2 odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště OL 2 odstranění 31.03. 27.09.								
725		ZS-6-OL3-1	Zařízení staveniště OL 3 - zřízení	60 dny	01.04. 22	31.05. 22	Zařízení staveniště OL 3 - zřízení 01.04. 31.05.								
726		ZS-6-OL3-2	Zařízení staveniště OL 3 provoz	2587 dny	31.05. 22	30.06. 29	Zařízení staveniště OL 3 provoz 31.05. 30.06.								
727		ZS-6-OL3-3	Zařízení staveniště OL 3 odstranění	180 dny	31.03. 29	27.09. 29	Zařízení staveniště OL 3 odstranění 31.03. 27.09.								
728			Likvidace ZS	0 dny	27.09. 29	27.09. 29	Likvidace ZS 27.09.								
729		VON 02	Projektová dokumentace	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29	Projektová dokumentace 2736 dny								
730		PD 01	Dopracování dokumentace pro provedení stavby	2374 dny	01.04. 22	30.09. 28	Dopracování dokumentace pro provedení stavby 01.04. 30.09.								
731		PD 02	Dokumentace skutečného provedení stavby	361 dny	01.10. 28	27.09. 29	Dokumentace skutečného provedení stavby 01.10. 27.09.								
732		VON 03	Ostatní náklady	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29	Ostatní náklady 2736 dny								
733		ON 03-1	Geodetická činnost	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29	Geodetická činnost 01.04. 27.09.								
734		ON 03-2	Kompletační a koordinační činnost	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29	Kompletační a koordinační činnost 01.04. 27.09.								
735		ON 03-3	Finanční a ostatní náklady	2736 dny	01.04. 22	27.09. 29	Finanční a ostatní náklady 01.04. 27.09.								
736		ON 03-4	Pasportizace komunikací na odvozových trasách	180 dny	01.04. 22	27.09. 29	Pasportizace komunikací na odvozových trasách 01.04. 27.09.								

Metro I.D1a HMG stavby ze dne 22.4.2022 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhrnný	Neaktivní milník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější milník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhrn projektu	Neaktivní souhrn	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Milník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhrn	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

Stránka 20