

ID	Režim úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	Gantt chart (2022-2031)											
1	🚧	<b>Metro I.D - Pankrác - Olbrachtova</b>	<b>2672 dny</b>	<b>28.03. 22</b>	<b>29.09. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>	<b>Metro I.D - Pankrác - Olbrachtova</b> 2672 dny											
2	✅	Předání staveniště	2 dny	28.03. 22	30.03. 22	0 dny	0 dny	Předání staveniště 28.03. 30.03.											
3	✅	Předání podkladů dle bodu 18.4. SOD	0 dny	30.03. 22	30.03. 22	0 dny	0 dny	Předání podkladů dle bodu 18.4. SOD 30.03.											
4	✅	Dokončení IGP (PAD 4 + VO-OL)	0 dny	31.03. 22	31.03. 22	0 dny	0 dny	Dokončení IGP (PAD 4 + VO-OL) 31.03.											
5	✅	Sjízdnost 1.TK včetně spojky CD	0 dny	30.09. 27	30.09. 27	0 dny	0 dny	Sjízdnost 1.TK včetně spojky CD 30.09.											
6	✅	Dokončení kolejových betonů	0 dny	08.10. 27	08.10. 27	0 dny	0 dny	Dokončení kolejových betonů 08.10.											
7	✅	Dokončení kolejového svršku	0 dny	22.12. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny	Dokončení kolejového svršku 22.12.											
8	✅	Energetická páteř trasy	0 dny	15.11. 28	15.11. 28	0 dny	0 dny	Energetická páteř trasy 15.11.											
9	🚧	<b>Milníky stavby</b>	<b>2668 dny</b>	<b>01.04. 22</b>	<b>29.09. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>	<b>Milníky stavby</b> 2668 dny											
10	🚧	<b>Trasa I.D. - Pankrác - Olbrachtova</b>	<b>2668 dny</b>	<b>01.04. 22</b>	<b>29.09. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>	<b>Trasa I.D. - Pankrác - Olbrachtova</b> 2668 dny											
11	✅	Zahájení stavby	0 dny	01.04. 22	01.04. 22	0 dny	0 dny	Zahájení stavby 01.04.											
12	✅	Dokončení ražeb stanice Pankrác	0 dny	11.02. 26	11.02. 26	0 dny	0 dny	Dokončení ražeb stanice Pankrác 11.02.											
13	✅	Dokončení ražeb stanice Olbrachtova	0 dny	16.11. 25	16.11. 25	0 dny	0 dny	Dokončení ražeb stanice Olbrachtova 16.11.											
14	✅	Dokončení sekundárního ostění stanice Pankrác včetně VNK	0 dny	25.06. 27	25.06. 27	0 dny	0 dny	Dokončení sekundárního ostění stanice Pankrác včetně VNK 25.06.											
15	✅	Dokončení sekundárního ostění stanice Olbrachtova včetně VNK	0 dny	06.04. 27	06.04. 27	0 dny	0 dny	Dokončení sekundárního ostění stanice Olbrachtova včetně VNK 06.04.											
16	🚧	STP pro technologii	0 dny	04.01. 28	04.01. 28	624 dny	624 dny	STP pro technologii 04.01.											
17	✅	Uzavření závazecího otvoru VO-OL	0 dny	30.06. 28	30.06. 28	0 dny	0 dny	Uzavření závazecího otvoru VO-OL 30.06.											
18	✅	Zahájení komplexní zkoušek a přejímek	0 dny	01.04. 29	01.04. 29	0 dny	0 dny	Zahájení komplexní zkoušek a přejímek 01.04.											
19	✅	Dokončení stavební části I.D1a (mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS)	0 dny	31.07. 29	31.07. 29	0 dny	0 dny	Dokončení stavební části I.D1a (mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS) 31.07.											
20	🚧	Dokončení díla I.D1a	0 dny	29.09. 29	29.09. 29	0 dny	0 dny	Dokončení díla I.D1a 29.09.											
21	🚧	<b>Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek metra D</b>	<b>90 dny</b>	<b>01.04. 29</b>	<b>30.06. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>	<b>Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek metra D</b> 90 dny											
22	🚧	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 19 zkoušek	30 dny	01.04. 29	01.05. 29	0 dny	0 dny	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 19 zkoušek 01.04. 01.05.											
23	🚧	Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 34 zkoušek	30 dny	01.05. 29	31.05. 29	0 dny	0 dny	Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 34 zkoušek 01.05. 31.05.											
24	🚧	Komplexní zkoušky - výtahy, eskalátory - 4 zkoušky	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	0 dny	0 dny	Komplexní zkoušky - výtahy, eskalátory - 4 zkoušky 01.04. 31.05.											
25	🚧	Komplexní zkoušky - čerpací stanice, tunelový vodovod - 4 zkoušky	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	0 dny	0 dny	Komplexní zkoušky - čerpací stanice, tunelový vodovod - 4 zkoušky 01.04. 31.05.											
26	🚧	Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 4 zkoušky	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	0 dny	0 dny	Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 4 zkoušky 01.04. 31.05.											
27	🚧	Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení	15 dny	01.06. 29	16.06. 29	0 dny	0 dny	Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení 01.06. 16.06.											
28	🚧	Technické prohlídky jednotlivých SO	60 dny	01.04. 29	31.05. 29	0 dny	0 dny	Technické prohlídky jednotlivých SO 01.04. 31.05.											
29	🚧	Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ	30 dny	17.05. 29	16.06. 29	0 dny	0 dny	Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ 17.05. 16.06.											
30	🚧	Přejímka technologie metra I.D	14 dny	16.06. 29	30.06. 29	0 dny	0 dny	Přejímka technologie metra I.D 16.06. 30.06.											
31	🚧	Zahájení ověřovacího provozu metra D	0 dny	01.07. 29	01.07. 29	0 dny	0 dny	Zahájení ověřovacího provozu metra D 01.07.											
32	🚧	Ověřovací provoz metra D	60 dny	01.07. 29	30.08. 29	0 dny	0 dny	Ověřovací provoz metra D 01.07. 30.08.											
33	🚧	Provoz s cestujícími	0 dny	29.09. 29	29.09. 29	0 dny	0 dny	Provoz s cestujícími 29.09.											
34	🚧	<b>Rekonstrukce stanice metra C - Pankrác C</b>	<b>2667 dny</b>	<b>01.04. 22</b>	<b>28.09. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>1 den</b>	<b>Rekonstrukce stanice metra C - Pankrác C</b> 2667 dny											
35	🚧	Stanice Pankrác C v "běžném provozu"	980 dny	01.04. 22	05.01. 25	1 den	1 den	Stanice Pankrác C v "běžném provozu" 01.04. 05.01.											
36	🚧	Ukončení provozu stanice Pankrác C k ukončení provozu dne 5.1.2025	0 dny	05.01. 25	05.01. 25	1 den	1 den	Ukončení provozu stanice Pankrác C k ukončení provozu dne 5.1.2025 05.01.											
37	🚧	Uzavření stanice Pankrác C pro cestující - vlaky pouze projíždí	354 dny	06.01. 25	05.01. 26	12 dny	12 dny	Uzavření stanice Pankrác C pro cestující - vlaky pouze projíždí 06.01. 05.01.											
38	🚧	Výluka provozu metra na lince C (realizace výhybky - spojka CD)	7 dny	29.06. 24	06.07. 24	0 dny	1861 dny	Výluka provozu metra na lince C (realizace výhybky - spojka CD) 29.06. 06.07.											
39	🚧	<b>Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek stanice Pankrác C</b>	<b>35 dny</b>	<b>21.11. 25</b>	<b>05.01. 26</b>	<b>1 den</b>	<b>1 den</b>	<b>Harmonogram komplexních funkčních zkoušek a přejímek stanice Pankrác C</b> 35 dny											
40	🚧	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 2 zkoušky	10 dny	21.11. 25	01.12. 25	1 den	1 den	Komplexní zkoušky technologie - část napájení, osvětlení, větrání - 2 zkoušky 21.11. 01.12.											
41	🚧	Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 10 zkoušek	10 dny	01.12. 25	11.12. 25	1 den	1 den	Komplexní zkoušky technologie - část komunikace, požární systémy - 10 zkoušek 01.12. 11.12.											

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

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

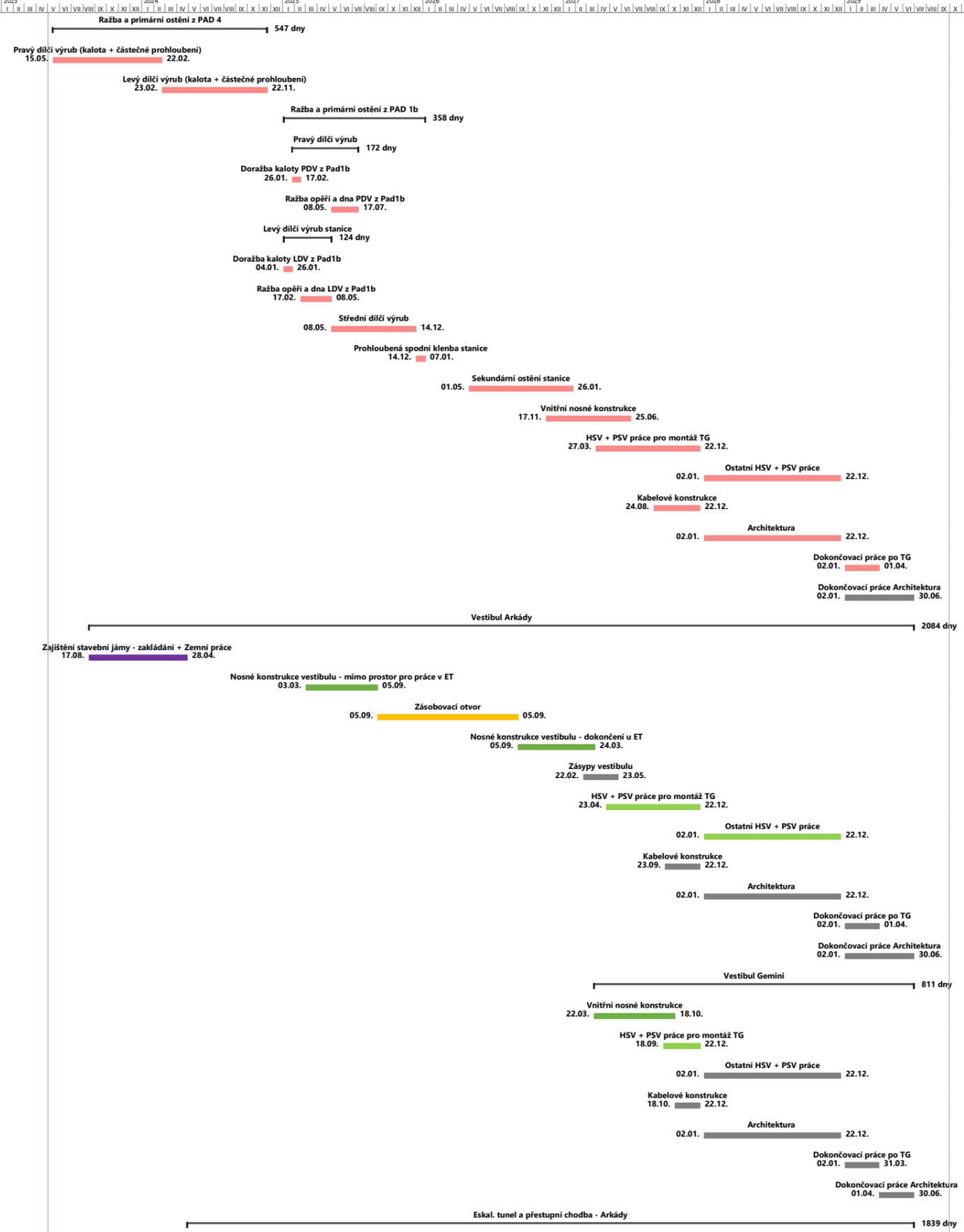
ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
42		Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 1 zkouška	20 dny	21.11.25	11.12.25	1 den	1 den	Komplexní zkoušky - část řízení a vazby - 1 zkouška 21.11. 11.12.
43		Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení	5 dny	11.12.25	16.12.25	1 den	1 den	Vyhodnocení KZ, úpravy zařízení 11.12. 16.12.
44		Technické prohlídky jednotlivých SO	20 dny	21.11.25	11.12.25	1 den	1 den	Technické prohlídky jednotlivých SO 21.11. 11.12.
45		Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ	10 dny	06.12.25	16.12.25	1 den	1 den	Zpracování DSPS, včetně dopadu z KZ 06.12. 16.12.
46		Přejímka technologie PNC	10 dny	16.12.25	05.01.26	1 den	1 den	Přejímka technologie PNC 16.12. 05.01.
47		Závěrečný úklid před zahájením provozu	2 dny	03.01.26	05.01.26	1 den	1 den	Závěrečný úklid před zahájením provozu 03.01. 05.01.
48		Obnovení provozu stanice Pankrác C od začátku provozu dne 6.1.2026	0 dny	06.01.26	06.01.26	1 den	1 den	Obnovení provozu stanice Pankrác C od začátku provozu dne 6.1.2026 06.01.
49		Stanice Pankrác C v "běžném provozu"	1331 dny	06.01.26	28.09.29	1 den	1 den	06.01. Stanice Pankrác C v "běžném provozu" 28.09.
50		Uzavírka ulice na Strži	2667 dny	01.04.22	28.09.29	1 den	1 den	Uzavírka ulice na Strži 2667 dny
51		Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR)	354 dny	01.04.22	31.03.23	1 den	1 den	Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR) 01.04. 31.03.
52		Přerušení provozu v ulici Na Strži / Zahájení úplné uzavírky	0 dny	01.04.23	01.04.23	1 den	1 den	Přerušení provozu v ulici Na Strži / Zahájení úplné uzavírky 01.04.
53		Úplná uzavírka ulice Na Strži	965 dny	01.04.23	11.12.25	1 den	1 den	Úplná uzavírka ulice Na Strži 01.04. 11.12.
54		Obnovení provozu v ulici Na Strži	0 dny	11.12.25	11.12.25	1 den	1 den	Obnovení provozu v ulici Na Strži 11.12.
55		Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR)	1346 dny	12.12.25	28.09.29	1 den	1 den	12.12. Ulice na Strži v provozu (lokální omezení dle jednotlivých DIO a DIR) 28.09.
56	SOD 11	STANICE PANKRÁC D	2667 dny	01.04.22	28.09.29	0 dny	1 den	STANICE PANKRÁC D 2667 dny
57	SO 11-01	Příprava území	60 dny	01.04.22	31.05.22	16 dny	16 dny	Příprava území 01.04. 31.05.
58	SO 11-02	Vjezdy a výjezdy na stavenišť	20 dny	14.04.22	04.05.22	0 dny	0 dny	Vjezdy a výjezdy na stavenišť 14.04. 04.05.
59		Přípojky ZS	2604 dny	04.05.22	29.08.29	0 dny	31 dny	Přípojky ZS 2604 dny
60	SO 11-03/10	Vodovodní přípojka staveniště PAD1-sever-rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	Vodovodní přípojka staveniště PAD1-sever-rušení 30.07. 29.08.
61	SO 11-03/20	Vodovodní přípojka staveniště PAD2	30 dny	29.08.22	28.09.22	49 dny	49 dny	Vodovodní přípojka staveniště PAD2 29.08. 28.09.
62	SO 11-03/30	Vodovodní přípojka staveniště PAD4-rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	Vodovodní přípojka staveniště PAD4-rušení 30.07. 29.08.
63	SO 11-04/10	Kanalizační přípojka staveniště PAD1-sever-rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	Kanalizační přípojka staveniště PAD1-sever-rušení 30.07. 29.08.
64	SO 11-04/20	Kanalizační přípojka staveniště PAD2	30 dny	29.08.22	28.09.22	49 dny	49 dny	Kanalizační přípojka staveniště PAD2 29.08. 28.09.
65	SO 11-04/30	Kanalizační přípojka staveniště PAD4-rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	Kanalizační přípojka staveniště PAD4-rušení 30.07. 29.08.
66	SO 11-06/10	El. přípojka VN staveniště PAD1 - 1.et.	2 dny	29.08.22	31.08.22	130 dny	130 dny	El. přípojka VN staveniště PAD1 - 1.et. 29.08. 31.08.
67	SO 11-06/20	El. přípojka VN staveniště PAD2	93 dny	29.08.22	30.11.22	16 dny	16 dny	El. přípojka VN staveniště PAD2 29.08. 30.11.
68	SO 11-06/20D	El. přípojka VN staveniště PAD2 - rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	El. přípojka VN staveniště PAD2 - rušení 30.07. 29.08.
69	SO 11-06/30	El. přípojka NN staveniště PAD3	30 dny	04.05.22	03.06.22	2486 dny	2486 dny	El. přípojka NN staveniště PAD3 04.05. 03.06.
70	SO 11-06/40	El. Přípojka VN staveniště PAD4 - rušení	30 dny	30.07.29	29.08.29	31 dny	31 dny	El. Přípojka VN staveniště PAD4 - rušení 30.07. 29.08.
71	SO 11-08	Ochrana pěšího provozu	2575 dny	04.05.22	31.07.29	60 dny	60 dny	04.05. Ochrana pěšího provozu 31.07.
72	SO 11-09	Ochrana inž. sítí	2575 dny	04.05.22	31.07.29	60 dny	60 dny	04.05. Ochrana inž. sítí 31.07.
73	SO 11-10	Demolice	1742 dny	04.05.22	31.03.27	795 dny	795 dny	04.05. Demolice 31.03.
74	SO 11-12	Drobná architektura	120 dny	01.04.29	30.07.29	61 dny	61 dny	Drobná architektura 01.04. 30.07.
75	SO 11-13	Demontážní komora	1736 dny	10.05.24	31.03.29	62 dny	62 dny	Demontážní komora 1736 dny
76		Ražba a primární ostění	120 dny	10.05.24	07.09.24	62 dny	62 dny	Ražba a primární ostění 10.05. 07.09.
77		Sekundární ostění	145 dny	29.10.25	02.04.26	62 dny	62 dny	Sekundární ostění 29.10. 02.04.
78		Dopravní cesta pro zásobování stanice	310 dny	02.04.26	16.02.27	62 dny	62 dny	Dopravní cesta pro zásobování stanice 02.04. 16.02.
79		Vnitřní nosné konstrukce	90 dny	24.07.27	22.10.27	62 dny	62 dny	Vnitřní nosné konstrukce 24.07. 22.10.
80		HSV + PSV práce pro montáž TG	91 dny	22.09.27	22.12.27	62 dny	62 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 22.09. 22.12.
81		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	62 dny	62 dny	02.01. Ostatní HSV + PSV práce 22.12.
82		Kabelové konstrukce	60 dny	23.10.27	22.12.27	62 dny	62 dny	Kabelové konstrukce 23.10. 22.12.

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhmný	Neaktivní mílník	Pouze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější mílník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhmn projekt	Neaktivní souhm	Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Mílník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhm	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
83		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	62 dny	62 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
84	SO 11-14	Přístupová a VZT štola	2432 dny	25.05.22	31.03.29	0 dny	62 dny	Přístupová a VZT štola 2432 dny
85		Mobilizace ražeb NRTM	18 dny	25.05.22	12.06.22	0 dny	0 dny	Mobilizace ražeb NRTM 25.05. 12.06.
86		MP deštník	7 dny	13.06.22	20.06.22	0 dny	0 dny	MP deštník 13.06. 20.06.
87		Ražba a primární ostění	202 dny	20.06.22	18.01.23	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění 20.06. 18.01.
88		Sekundární ostění - Přístupová štola	180 dny	27.03.27	23.09.27	62 dny	62 dny	Sekundární ostění - Přístupová štola 27.03. 23.09.
89		Vnitřní nosné konstrukce	89 dny	25.07.27	22.10.27	62 dny	62 dny	Vnitřní nosné konstrukce 25.07. 22.10.
90		HSV + PSV práce pro montáž TG	91 dny	22.09.27	22.12.27	62 dny	62 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 22.09. 22.12.
91		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	62 dny	62 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
92		Kabelové konstrukce	60 dny	23.10.27	22.12.27	62 dny	62 dny	Kabelové konstrukce 23.10. 22.12.
93		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	62 dny	62 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
94	SO 11-15	Technologický tunel - sever	2204 dny	18.01.23	31.03.29	0 dny	62 dny	Technologický tunel - sever 2204 dny
95		Ražba a primární ostění	135 dny	18.01.23	02.06.23	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění 18.01. 02.06.
96		Ražba a primární ostění - propojky	58 dny	07.09.24	04.11.24	62 dny	62 dny	Ražba a primární ostění - propojky 07.09. 04.11.
97		Ražba a primární ostění - blok Sever - dno	14 dny	04.11.24	18.11.24	62 dny	62 dny	Ražba a primární ostění - blok Sever - dno 04.11. 18.11.
98		Sekundární ostění	200 dny	18.11.24	16.06.25	82 dny	82 dny	Sekundární ostění 18.11. 16.06.
99		Sekundární ostění VZT propojek	170 dny	18.12.24	16.06.25	82 dny	82 dny	Sekundární ostění VZT propojek 18.12. 16.06.
100		Vnitřní nosné konstrukce - mezistrop	120 dny	08.03.25	06.07.25	62 dny	62 dny	Vnitřní nosné konstrukce - mezistrop 08.03. 06.07.
101		Dopravní cesta pro zásobování stanice	489 dny	06.07.25	17.11.26	62 dny	62 dny	Dopravní cesta pro zásobování stanice 06.07. 17.11.
102		Vnitřní nosné konstrukce - dokončení	100 dny	17.11.26	07.03.27	62 dny	62 dny	Vnitřní nosné konstrukce - dokončení 17.11. 07.03.
103		HSV + PSV práce pro montáž TG	290 dny	07.03.27	22.12.27	62 dny	62 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 07.03. 22.12.
104		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	62 dny	62 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
105		Kabelové konstrukce	110 dny	03.09.27	22.12.27	62 dny	62 dny	Kabelové konstrukce 03.09. 22.12.
106		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	62 dny	62 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
107	SO 11-17	Sdružená šachta hlavního větrání a vstupu 22 kV	754 dny	16.02.27	31.03.29	62 dny	62 dny	Sdružená šachta hlavního větrání a vstupu 22 kV 754 dny
108		Nosné konstrukce - dno šachty	60 dny	16.02.27	17.04.27	62 dny	62 dny	Nosné konstrukce - dno šachty 16.02. 17.04.
109		Nosné konstrukce - stěny	120 dny	17.04.27	15.08.27	62 dny	62 dny	Nosné konstrukce - stěny 17.04. 15.08.
110		Vnitřní nosné konstrukce	120 dny	26.05.27	23.09.27	62 dny	62 dny	Vnitřní nosné konstrukce 26.05. 23.09.
111		HSV + PSV práce pro montáž TG	120 dny	24.08.27	22.12.27	62 dny	62 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 24.08. 22.12.
112		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	62 dny	62 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
113		Kabelové konstrukce	90 dny	23.09.27	22.12.27	62 dny	62 dny	Kabelové konstrukce 23.09. 22.12.
114		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	62 dny	62 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
115		Zásobovací otvor	325 dny	23.09.27	23.08.28	62 dny	62 dny	Zásobovací otvor 23.09. 23.08.
116	SO 11-18	Povrchový kiosek hlavního větrání	120 dny	24.08.28	22.12.28	62 dny	62 dny	Povrchový kiosek hlavního větrání 24.08. 22.12.
117	SO 11-19	VZT vrty	60 dny	23.01.24	23.03.24	1 den	1 den	VZT vrty 23.01. 23.03.
118	SO 11-20	Stanice Pankrác D	2560 dny	18.04.22	30.06.29	0 dny	91 dny	Stanice Pankrác D 2560 dny
119		Ražba a primární ostění z VO-OL	929 dny	18.04.22	22.11.24	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění z VO-OL 929 dny
120		Patní štola ražená z VO-OL	231 dny	23.06.22	19.02.23	0 dny	0 dny	Patní štola ražená z VO-OL 23.06. 19.02.
121		Injektáže stanice Pankrác	372 dny	18.04.22	05.05.23	0 dny	0 dny	Injektáže stanice Pankrác 372 dny
122		Injektáž stanice Pankrác z přestupní chodby (PAD 4)		18.04.22	20.06.22	0 dny	0 dny	Injektáž stanice Pankrác z přestupní chodby (PAD 4) 18.04. 20.06.
123		Injektáž stanice Pankrác z patní štoly (VO-OL)	68 dny	26.02.23	05.05.23	0 dny	0 dny	Injektáž stanice Pankrác z patní štoly (VO-OL) 26.02. 05.05.

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
124		<b>Ražba a primární ostění z PAD 4</b>	<b>547 dny</b>	<b>15.05. 23</b>	<b>22.11. 24</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>
125		Pravý dílčí výrub (kalota + částečné prohloubení)	273 dny	15.05. 23	22.02. 24	0 dny	0 dny
126		Levý dílčí výrub (kalota + částečné prohloubení)	273 dny	23.02. 24	22.11. 24	0 dny	0 dny
127		<b>Ražba a primární ostění z PAD 1b</b>	<b>358 dny</b>	<b>04.01. 25</b>	<b>07.01. 26</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>
128		Pravý dílčí výrub	172 dny	26.01. 25	17.07. 25	0 dny	0 dny
129		Doražba kaloty PDV z Pad1b	22 dny	26.01. 25	17.02. 25	0 dny	0 dny
130		Ražba opěří a dna PDV z Pad1b	70 dny	08.05. 25	17.07. 25	0 dny	0 dny
131		Levý dílčí výrub stanice	124 dny	04.01. 25	08.05. 25	0 dny	0 dny
132		Doražba kaloty LDV z Pad1b	22 dny	04.01. 25	26.01. 25	0 dny	0 dny
133		Ražba opěří a dna LDV z Pad1b	80 dny	17.02. 25	08.05. 25	0 dny	0 dny
134		<b>Střední dílčí výrub</b>	<b>220 dny</b>	<b>08.05. 25</b>	<b>14.12. 25</b>	<b>0 dny</b>	<b>0 dny</b>
135		Prohloubená spodní klenba stanice	14 dny	14.12. 25	07.01. 26	0 dny	0 dny
136		Sekundární ostění stanice	260 dny	01.05. 26	26.01. 27	0 dny	0 dny
137		Vnitřní nosné konstrukce	210 dny	17.11. 26	25.06. 27	0 dny	0 dny
138		HSV + PSV práce pro montáž TG	270 dny	27.03. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny
139		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	0 dny	0 dny
140		Kabelové konstrukce	120 dny	24.08. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny
141		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	0 dny	0 dny
142		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	0 dny	0 dny
143		Dokončovací práce Architektura	179 dny	02.01. 29	30.06. 29	91 dny	91 dny
144	SO 11-21	<b>Vestibul Arkády</b>	<b>2084 dny</b>	<b>17.08. 23</b>	<b>30.06. 29</b>	<b>3 dny</b>	<b>91 dny</b>
145		Zajištění stavební jámy - zakládání + Zemní práce	245 dny	17.08. 23	28.04. 24	3 dny	3 dny
146		Nosné konstrukce vestibulu - mimo prostor pro práce v ET	186 dny	03.03. 25	05.09. 25	91 dny	91 dny
147		Zásobovací otvor	355 dny	05.09. 25	05.09. 26	91 dny	91 dny
148		Nosné konstrukce vestibulu - dokončení u ET	190 dny	05.09. 26	24.03. 27	91 dny	91 dny
149		Zásypy vestibulu	90 dny	22.02. 27	23.05. 27	91 dny	91 dny
150		HSV + PSV práce pro montáž TG	243 dny	23.04. 27	22.12. 27	91 dny	91 dny
151		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	91 dny	91 dny
152		Kabelové konstrukce	90 dny	23.09. 27	22.12. 27	91 dny	91 dny
153		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	91 dny	91 dny
154		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	181 dny	181 dny
155		Dokončovací práce Architektura	179 dny	02.01. 29	30.06. 29	91 dny	91 dny
156	SO 11-22	<b>Vestibul Gemini</b>	<b>811 dny</b>	<b>22.03. 27</b>	<b>30.06. 29</b>	<b>91 dny</b>	<b>91 dny</b>
157		Vnitřní nosné konstrukce	210 dny	22.03. 27	18.10. 27	91 dny	91 dny
158		HSV + PSV práce pro montáž TG	95 dny	18.09. 27	22.12. 27	91 dny	91 dny
159		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	91 dny	91 dny
160		Kabelové konstrukce	65 dny	18.10. 27	22.12. 27	91 dny	91 dny
161		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	91 dny	91 dny
162		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01. 29	31.03. 29	91 dny	91 dny
163		Dokončovací práce Architektura	90 dny	01.04. 29	30.06. 29	91 dny	91 dny
164	SO 11-23	<b>Eska. tunel a přestupní chodba - Arkády</b>	<b>1839 dny</b>	<b>28.04. 24</b>	<b>30.06. 29</b>	<b>3 dny</b>	<b>91 dny</b>

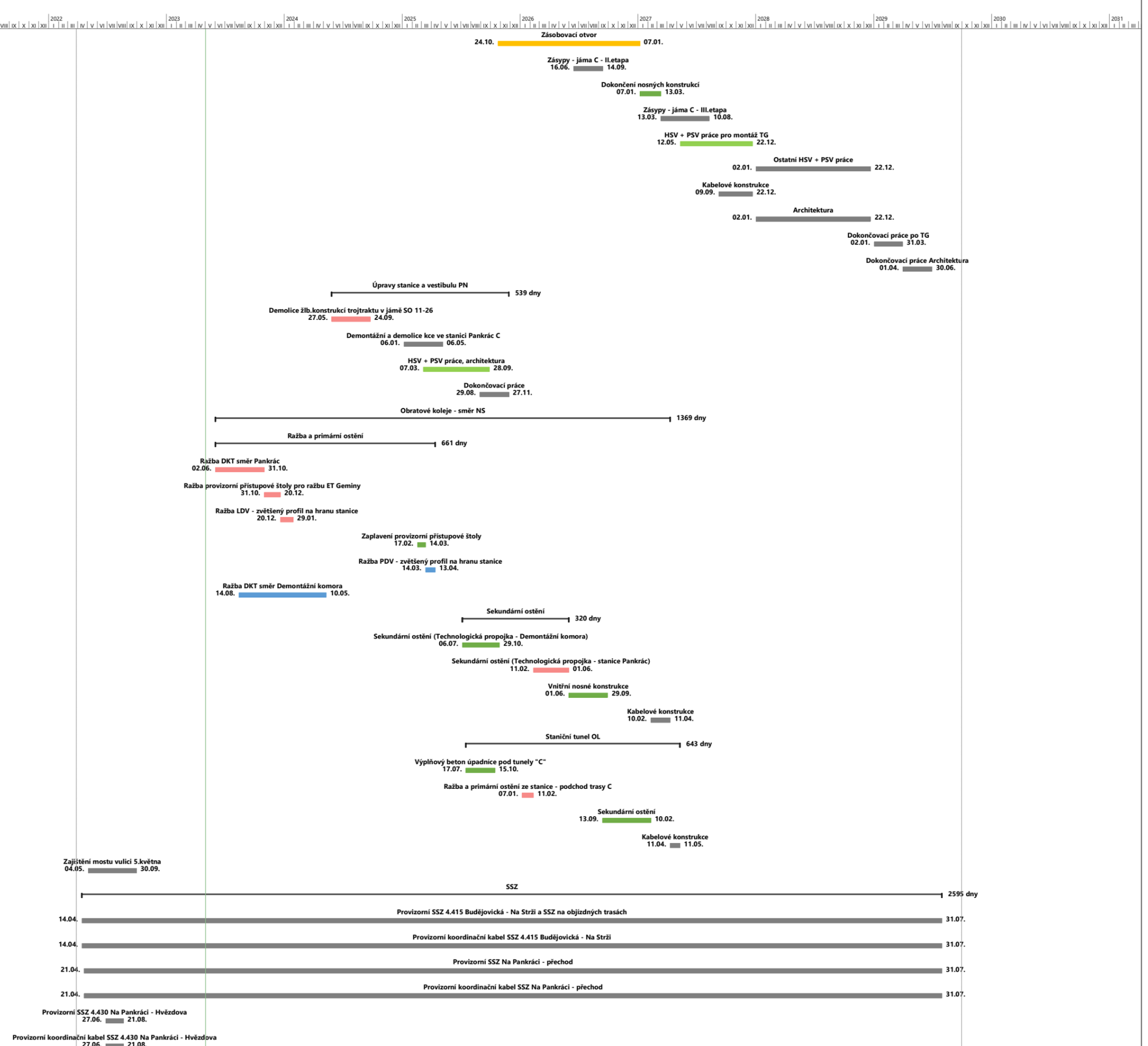


ID	Režim úkolů	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
165		Výplňový beton přestupní chodby (vně ostění LST a PST)	31 dny	23.11.24	03.01.25	0 dny	0 dny	Výplňový beton přestupní chodby (vně ostění LST a PST) 23.11. 03.01.
166		Ražba a primární ostění ET Arkády	220 dny	28.04.24	04.12.24	3 dny	3 dny	Ražba a primární ostění ET Arkády 28.04. 04.12.
167		Sekundární ostění ET Arkády	265 dny	04.12.24	05.09.25	91 dny	91 dny	Sekundární ostění ET Arkády 04.12. 05.09.
168		Sekundární ostění přestupní chodby	205 dny	19.08.26	22.03.27	91 dny	91 dny	Sekundární ostění přestupní chodby 19.08. 22.03.
169		Vnitřní nosné konstrukce	209 dny	31.01.27	28.08.27	91 dny	91 dny	Vnitřní nosné konstrukce 31.01. 28.08.
170		HSV + PSV práce pro montáž TG	155 dny	20.07.27	22.12.27	91 dny	91 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 20.07. 22.12.
171		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
172		Kabelové konstrukce	65 dny	18.10.27	22.12.27	91 dny	91 dny	Kabelové konstrukce 18.10. 22.12.
173		Architektura	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Architektura 02.01. 22.12.
174		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
175		Dokončovací práce Architektura	90 dny	01.04.29	30.06.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce Architektura 01.04. 30.06.
176	SO 11-24	Eskal. tunel a přestupní chodba - Gemini	1929 dny	29.01.24	30.06.29	0 dny	91 dny	Eskal. tunel a přestupní chodba - Gemini 1929 dny
177		Ražba a primární ostění	375 dny	29.01.24	17.02.25	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění 29.01. 17.02.
178		Přístupová chodba + zajištění ET	75 dny	29.01.24	13.04.24	0 dny	0 dny	Přístupová chodba + zajištění ET 29.01. 13.04.
179		Ražba ET	300 dny	13.04.24	17.02.25	0 dny	0 dny	Ražba ET 13.04. 17.02.
180		Sekundární ostění	235 dny	19.08.26	21.04.27	91 dny	91 dny	Sekundární ostění 19.08. 21.04.
181		Vnitřní nosné konstrukce	120 dny	07.04.27	05.08.27	91 dny	91 dny	Vnitřní nosné konstrukce 07.04. 05.08.
182		HSV + PSV práce pro montáž TG	170 dny	05.07.27	22.12.27	91 dny	91 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 05.07. 22.12.
183		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
184		Kabelové konstrukce	80 dny	03.10.27	22.12.27	91 dny	91 dny	Kabelové konstrukce 03.10. 22.12.
185		Architektura	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Architektura 02.01. 22.12.
186		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
187		Dokončovací práce Architektura	90 dny	01.04.29	30.06.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce Architektura 01.04. 30.06.
188	SO 11-25	Eskal. tunel a přestupní chodba - PN	1750 dny	26.07.24	30.06.29	0 dny	91 dny	Eskal. tunel a přestupní chodba - PN 1750 dny
189		Ražba a primární ostění	1750 dny	26.07.24	30.06.29	0 dny	91 dny	Ražba a primární ostění 26.07. 30.06.
190		Doražba přestupní chodby (směr Pošta + Arkády)	35 dny	07.01.26	11.02.26	0 dny	0 dny	Doražba přestupní chodby (směr Pošta + Arkády) 07.01. 11.02.
191		Ražba a primární ostění - chodba C + ET C	120 dny	26.07.24	23.11.24	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění - chodba C + ET C 26.07. 23.11.
192		Sekundární ostění - ET C	100 dny	23.11.24	13.03.25	151 dny	151 dny	Sekundární ostění - ET C 23.11. 13.03.
193		Sekundární ostění - chodba C	100 dny	13.03.25	21.06.25	190 dny	190 dny	Sekundární ostění - chodba C 13.03. 21.06.
194		Vnitřní nosné konstrukce	121 dny	21.01.27	22.05.27	91 dny	91 dny	Vnitřní nosné konstrukce 21.01. 22.05.
195		HSV + PSV práce pro montáž TG	224 dny	12.05.27	22.12.27	91 dny	91 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 12.05. 22.12.
196		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Ostatní HSV + PSV práce 02.01. 22.12.
197		Kabelové konstrukce	104 dny	09.09.27	22.12.27	91 dny	91 dny	Kabelové konstrukce 09.09. 22.12.
198		Architektura	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny	Architektura 02.01. 22.12.
199		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce po TG 02.01. 31.03.
200		Dokončovací práce Architektura	90 dny	01.04.29	30.06.29	91 dny	91 dny	Dokončovací práce Architektura 01.04. 30.06.
201	SO 11-26	Úpravy stanice PN pro napojení eskal. tunelu	2523 dny	25.05.22	30.06.29	0 dny	91 dny	Úpravy stanice PN pro napojení eskal. tunelu 2523 dny
202		Zakládání - jáma C - I. etapa	15 dny	25.05.22	09.06.22	0 dny	0 dny	Zakládání - jáma C - I. etapa 25.05. 09.06.
203		Zakládání - jáma C - II. etapa (dokončení) + Zemní práce	200 dny	08.01.24	26.07.24	0 dny	0 dny	Zakládání - jáma C - II. etapa (dokončení) + Zemní práce 08.01. 26.07.
204		Nosné konstrukce přestupu C-D	225 dny	13.03.25	24.10.25	151 dny	151 dny	Nosné konstrukce přestupu C-D 13.03. 24.10.
205		Zásypy - jáma C - I. etapa	225 dny	26.06.25	16.02.26	256 dny	256 dny	Zásypy - jáma C - I. etapa 26.06. 16.02.

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol Souhmný Neaktivní mílník Pouze s dobou trvání Pouze zahájení Vnější mílník Kritické rozdělení Rozdělení Souhmný projekt Neaktivní souhm Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu Pouze s datem dokončení Konečný termín Průběh Mílník Neaktivní úkol Ruční úkol Ruční souhm Vnější úkoly Kritický Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
206		Zásobovací otvor	420 dny	24.10.25	07.01.27	151 dny	151 dny
207		Zásypy - jáma C - II.etapa	90 dny	16.06.26	14.09.26	256 dny	256 dny
208		Dokončení nosných konstrukcí	65 dny	07.01.27	13.03.27	151 dny	151 dny
209		Zásypy - jáma C - III.etapa	150 dny	13.03.27	10.08.27	540 dny	540 dny
210		HSV + PSV práce pro montáž TG	224 dny	12.05.27	22.12.27	91 dny	91 dny
211		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny
212		Kabelové konstrukce	104 dny	09.09.27	22.12.27	91 dny	91 dny
213		Architektura	355 dny	02.01.28	22.12.28	91 dny	91 dny
214		Dokončovací práce po TG	88 dny	02.01.29	31.03.29	91 dny	91 dny
215		Dokončovací práce Architektura	90 dny	01.04.29	30.06.29	91 dny	91 dny
216	SO 11-27	Úpravy stanice a vestibulu PN	539 dny	27.05.24	27.11.25	0 dny	1362 dny
217		Demolice žlb.konstrukcí trojtraktu v jámě SO 11-26	120 dny	27.05.24	24.09.24	0 dny	0 dny
218		Demontážní a demolice kce ve stanici Pankrác C	120 dny	06.01.25	06.05.25	1 den	1 den
219		HSV + PSV práce, architektura	205 dny	07.03.25	28.09.25	1 den	1 den
220		Dokončovací práce	90 dny	29.08.25	27.11.25	1362 dny	1362 dny
221	SO 11-28	Obratové koleje - směr NS	1369 dny	02.06.23	11.04.27	0 dny	105 dny
222		Ražba a primární ostění	661 dny	02.06.23	13.04.25	0 dny	25 dny
223		Ražba DKT směr Pankrác	151 dny	02.06.23	31.10.23	0 dny	0 dny
224		Ražba provizorní přístupové štoly pro ražbu ET Geminiy	50 dny	31.10.23	20.12.23	0 dny	0 dny
225		Ražba LDV - zvětšený profil na hranu stanice	30 dny	20.12.23	29.01.24	0 dny	0 dny
226		Zaplavení provizorní přístupové štoly	25 dny	17.02.25	14.03.25	25 dny	25 dny
227		Ražba PDV - zvětšený profil na hranu stanice	30 dny	14.03.25	13.04.25	25 dny	25 dny
228		Ražba DKT směr Demontážní komora	260 dny	14.08.23	10.05.24	62 dny	62 dny
229		Sekundární ostění	320 dny	06.07.25	01.06.26	62 dny	0 dny
230		Sekundární ostění (Technologická propojka - Demontážní komora)	115 dny	06.07.25	29.10.25	62 dny	62 dny
231		Sekundární ostění (Technologická propojka - stanice Pankrác)	110 dny	11.02.26	01.06.26	0 dny	0 dny
232		Vnitřní nosné konstrukce	120 dny	01.06.26	29.09.26	229 dny	229 dny
233		Kabelové konstrukce	60 dny	10.02.27	11.04.27	105 dny	105 dny
234	SO 11-29	Staniční tunel OL	643 dny	17.07.25	11.05.27	5 dny	105 dny
235		Výplňový beton úpadnice pod tunely "C"	90 dny	17.07.25	15.10.25	5 dny	5 dny
236		Ražba a primární ostění ze stanice - podchod trasy C	35 dny	07.01.26	11.02.26	0 dny	0 dny
237		Sekundární ostění	140 dny	13.09.26	10.02.27	105 dny	105 dny
238		Kabelové konstrukce	30 dny	11.04.27	11.05.27	105 dny	105 dny
239	SO 11-30	Zajištění mostu ulicí 5.května	149 dny	04.05.22	30.09.22	2486 dny	2486 dny
240		SSZ	2595 dny	14.04.22	31.07.29	60 dny	60 dny
241	SO 11-31/20	Provizorní SSZ 4.415 Budějovická - Na Strži a SSZ na objezdných trasách	2595 dny	14.04.22	31.07.29	60 dny	60 dny
242	SO 11-31/60	Provizorní koordinační kabel SSZ 4.415 Budějovická - Na Strži	2595 dny	14.04.22	31.07.29	60 dny	60 dny
243	SO 11-32/20	Provizorní SSZ Na Pankráci - přechod	2588 dny	21.04.22	31.07.29	60 dny	60 dny
244	SO 11-32/60	Provizorní koordinační kabel SSZ Na Pankráci - přechod	2588 dny	21.04.22	31.07.29	60 dny	60 dny
245	SO 11-33/20	Provizorní SSZ 4.430 Na Pankráci - Hvězdova	55 dny	27.06.22	21.08.22	2526 dny	2526 dny
246	SO 11-33/60	Provizorní koordinační kabel SSZ 4.430 Na Pankráci - Hvězdova	55 dny	27.06.22	21.08.22	2526 dny	2526 dny



Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhmný, Rozdělení, Mílník

Neaktivní mílník, Neaktivní souhm, Ruční úkol

Pouze s dobou trvání, Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu, Ruční souhm

Pouze zahájení, Pouze s datem dokončení, Vnější úkoly

Vnější mílník, Konečný termín, Kritický

Kritické rozdělení, Průběh, Průběh ručně zadaného úkolu

Stránka 6

Sjízdni kolejeového svršku - platnost termínu do 30.9.2023, termín bude upřesněn po koordinaci se stavbou LD1b  
Termín prací v objektu Gemini bude stanoven po podpisu nájemní smlouvy mezi DPP a Gemini

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
247		<b>Komunikace</b>	<b>2595 dny</b>	<b>14.04. 22</b>	<b>31.07. 29</b>	<b>0 dny</b>	<b>60 dny</b>
248		SO 11-40 Provizorní dopravní značení	2555 dny	14.04. 22	21.06. 29	100 dny	100 dny
249		<b>SO 11-41 Provizorní komunikace</b>	<b>635 dny</b>	<b>16.05. 22</b>	<b>01.03. 24</b>	<b>0 dny</b>	<b>147 dny</b>
250		1.etapa	70 dny	16.05. 22	25.07. 22	23 dny	23 dny
251		2.etapa	60 dny	22.12. 23	01.03. 24	147 dny	147 dny
252		SO 11-43 Definitivní obnova povrchů po stavbě - ZS-PAD3	58 dny	30.05. 29	27.07. 29	64 dny	64 dny
253		SO 11-44 Definitivní obnova povrchů po stavbě - ZS-PAD4	62 dny	30.05. 29	31.07. 29	60 dny	60 dny
254		SO 11-45 Definitivní úpravy chodníků po stavbě	69 dny	22.03. 29	30.05. 29	60 dny	60 dny
255		SO 11-48 Přijezdová komunikace k větrací šachtě	20 dny	30.05. 29	19.06. 29	102 dny	102 dny
256		SO 11-49 Informační systém	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	271 dny	271 dny
257		SO 11-50 Definitivní dopravní značení	62 dny	30.05. 29	31.07. 29	60 dny	60 dny
258		<b>Přeložky IS</b>	<b>1954 dny</b>	<b>14.04. 22</b>	<b>09.10. 27</b>	<b>0 dny</b>	<b>570 dny</b>
259		SO 11-51/10 Přeložka vodovodu DN300 - definitivní	60 dny	11.07. 27	09.09. 27	570 dny	570 dny
260		SO 11-51/11 Rušení vodovodu DN300	60 dny	27.04. 24	26.06. 24	30 dny	30 dny
261		SO 11-51/20 Přeložka vodovodu DN300(200) - provizorní	77 dny	14.04. 22	30.06. 22	0 dny	0 dny
262		SO 11-52/10 Přeložka vodovodu DN150 - definitivní	60 dny	11.07. 27	09.09. 27	600 dny	600 dny
263		SO 11-52/11 Rušení vodovodu DN150	30 dny	31.01. 24	01.03. 24	147 dny	147 dny
264		<b>SO 11-54/10 Přeložka kanalizace DN800 - definitivní</b>	<b>1484 dny</b>	<b>14.04. 22</b>	<b>16.06. 26</b>	<b>0 dny</b>	<b>256 dny</b>
265		1.etapa	230 dny	14.04. 22	30.11. 22	0 dny	0 dny
266		2.etapa	120 dny	16.02. 26	16.06. 26	256 dny	256 dny
267		<b>SO 11-54/11 Rušení kanalizace DN800</b>	<b>88 dny</b>	<b>31.01. 24</b>	<b>28.04. 24</b>	<b>31 dny</b>	<b>89 dny</b>
268		Rušení DN 800 v jámě C	30 dny	31.01. 24	01.03. 24	147 dny	147 dny
269		Rušení DN 800 v jámě Arkády	60 dny	28.02. 24	28.04. 24	3 dny	3 dny
270		SO 11-54/20 Přeložka kanalizace DN800 - provizorní	230 dny	14.04. 22	30.11. 22	0 dny	0 dny
271		SO 11-55/10 Přeložka kanalizace DN400 - definitivní	165 dny	18.06. 22	30.11. 22	0 dny	0 dny
272		SO 11-55/11 Rušení kanalizace DN400	50 dny	14.12. 22	12.02. 23	0 dny	0 dny
273		SO 11-60/01 Přeložka horkovodu DN500 - definitivní	90 dny	12.05. 27	10.08. 27	540 dny	540 dny
274		SO 11-60/02 Přeložka horkovodu DN500 - provizorní	313 dny	12.02. 23	22.12. 23	0 dny	0 dny
275		SO 11-67/10 Kanalizační přípojky odvodnění	30 dny	10.08. 27	09.09. 27	580 dny	580 dny
276		SO 11-67/11 Provizorní kanalizační přípojky odvodnění	30 dny	15.08. 23	14.09. 23	106 dny	106 dny
277		SO 11-68/20 Vodovodní přípojka stanice D - sladit s PAD5	30 dny	09.09. 27	09.10. 27	570 dny	570 dny
278		SO 11-69/10 Kanalizační přípojka stanice C	30 dny	14.09. 26	14.10. 26	920 dny	920 dny
279		SO 11-69/11 Provizorní kanalizační přípojka stanice C	28 dny	16.11. 22	14.12. 22	0 dny	0 dny
280		SO 11-69/20 Kanalizační přípojka stanice D - sladit s PAD5	20 dny	09.09. 27	29.09. 27	580 dny	580 dny
281		<b>Přeložky Elektro</b>	<b>2575 dny</b>	<b>04.05. 22</b>	<b>31.07. 29</b>	<b>60 dny</b>	<b>60 dny</b>
282		SO 11-75/10 Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby - ZS PAD2	2575 dny	04.05. 22	31.07. 29	60 dny	60 dny
283		SO 11-75/20 Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby - ZS PAD4	2575 dny	04.05. 22	31.07. 29	60 dny	60 dny
284		SO 11-75/30 Provizorní úpravy rozvodů NN a VO - OC Arkády	60 dny	15.08. 23	14.10. 23	76 dny	76 dny
285		SO 11-75/40 Provizorní úpravy rozvodů NN a VO - City Empiria	60 dny	13.06. 22	12.08. 22	35 dny	35 dny
286		SO 11-76/10 Definitivní přeložka a ochrana VO - 2. jáma	60 dny	10.08. 27	09.10. 27	570 dny	570 dny
287		SO 11-76/20 Definitivní přeložka a ochrana VO	90 dny	10.08. 27	08.11. 27	540 dny	540 dny

Metro LD1a  
Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023  
Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol		Souhmný		Neaktivní mílník		Pouze s dobou trvání		Pouze zahájení		Pouze s datem dokončení		Vnější mílník		Konečný termín		Kritické rozdělení		Průběh		Průběh ručně zadaného úkolu	
Rozdělení		Souhm projektu		Neaktivní souhm		Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu		Pouze s datem dokončení		Pouze s datem dokončení		Vnější úkoly		Kritický		Kritické rozdělení		Průběh		Průběh ručně zadaného úkolu	
Mílník		Neaktivní úkol		Ruční úkol		Ruční souhm		Vnější úkoly		Pouze s datem dokončení		Vnější mílník		Kritický		Kritické rozdělení		Průběh		Průběh ručně zadaného úkolu	



ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení		
329	SO 11-93/11.2	Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Služební rádiová síť DPP ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
330	SO 11-93/12	Rádiová síť TSM 400 ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Rádiová síť TSM 400 ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
331	SO 11-93/13	Rádiová síť MRS TETRA ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Rádiová síť MRS TETRA ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
332	SO 11-93/14	Rádiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku PND-OL, spojka C-D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Rádiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku PND-OL, spojka C-D 30.06. 02.01.	
333	SO 11-93/21.1	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
334	SO 11-93/21.2	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Elektronický informační systém ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
335	SO 11-93/31.1	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác D	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác D 02.03. 02.01.	
336	SO 11-93/31.2	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác C	179 dny	01.05. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Zařízení průmyslové televize ve stanici Pankrác C 01.05. 27.10.	
337	SO 11-93/41.1	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
338	SO 11-93/41.2	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Automatizace odbavování cestujících ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
339	SO 11-93/51.1	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác D	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác D 02.03. 02.01.	
340	SO 11-93/51.2	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác C	179 dny	01.05. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Telefonní zařízení ve stanici Pankrác C 01.05. 27.10.	
341	SO 11-93/52.1	Datová síť ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Datová síť ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
342	SO 11-93/52.2	Datová síť ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Datová síť ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
343	SO 11-93/53.1	Technologická síť ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Technologická síť ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
344	SO 11-93/53.2	Technologická síť ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Technologická síť ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
345	SO 11-93/54	Strukturovaná kabeláž ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Strukturovaná kabeláž ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
346	SO 11-93/61	Rozhlasové zařízení ve stanici Pankrác D	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Rozhlasové zařízení ve stanici Pankrác D 02.03. 02.01.	
347	SO 11-93/71.1	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
348	SO 11-93/71.2	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Hodinové zařízení ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
349	SO 11-93/81	Elektrická požární signalizace ve stanici Pankrác	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Elektrická požární signalizace ve stanici Pankrác 02.03. 02.01.	
350	SO 11-93/91	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici Pankrác D	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici Pankrác D 02.03. 02.01.	
351	SO 11-93/92.1	Přístupový systém ve stanici Pankrác D	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Přístupový systém ve stanici Pankrác D 30.06. 02.01.	
352	SO 11-93/92.2	Přístupový systém ve stanici Pankrác C	125 dny	24.06. 25	27.10. 25	7 dny	7 dny	Přístupový systém ve stanici Pankrác C 24.06. 27.10.	
353		Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác C	25 dny	27.10. 25	21.11. 25	1 den	1 den	Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác C 25 dny	
354		Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PNC	10 dny	27.10. 25	06.11. 25	7 dny	7 dny	Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PNC 27.10. 06.11.	
355		Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PNC	10 dny	27.10. 25	06.11. 25	1 den	1 den	Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PNC 27.10. 06.11.	
356		Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) PNC	7 dny	30.10. 25	06.11. 25	2 dny	2 dny	Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) PNC 30.10. 06.11.	
357		Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) PNC	7 dny	30.10. 25	06.11. 25	2 dny	2 dny	Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) PNC 30.10. 06.11.	
358		Individuální zkoušky ASDŘ T PNC	8 dny	06.11. 25	14.11. 25	1 den	1 den	Individuální zkoušky ASDŘ T PNC 06.11. 14.11.	
359		Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 13 měření / revizí	14 dny	06.11. 25	20.11. 25	2 dny	2 dny	Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 13 měření / revizí 06.11. 20.11.	
360		Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	7 dny	14.11. 25	21.11. 25	1 den	1 den	Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS 14.11. 21.11.	
361		Energetická páteř trasy	0 dny	15.11. 28	15.11. 28	0 dny	0 dny	Energetická páteř trasy 15.11.	
362		Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác D	87 dny	03.01. 29	31.03. 29	0 dny	0 dny	Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Pankrác D 87 dny	
363		Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PND	31 dny	12.01. 29	12.02. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) PND 12.01. 12.02.	
364		Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PND	40 dny	03.01. 29	12.02. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) PND 03.01. 12.02.	
365		Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) PND	20 dny	10.01. 29	30.01. 29	13 dny	13 dny	Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) PND 10.01. 30.01.	
366		Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) PND	20 dny	10.01. 29	30.01. 29	13 dny	13 dny	Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) PND 10.01. 30.01.	
367		Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E PND	20 dny	12.02. 29	04.03. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E PND 12.02. 04.03.	
368		Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, PNC, CD	26 dny	04.03. 29	30.03. 29	0 dny	0 dny	Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, PNC, CD 04.03. 30.03.	

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný, Rozdělení, Mílník

Souhrnný projekt, 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

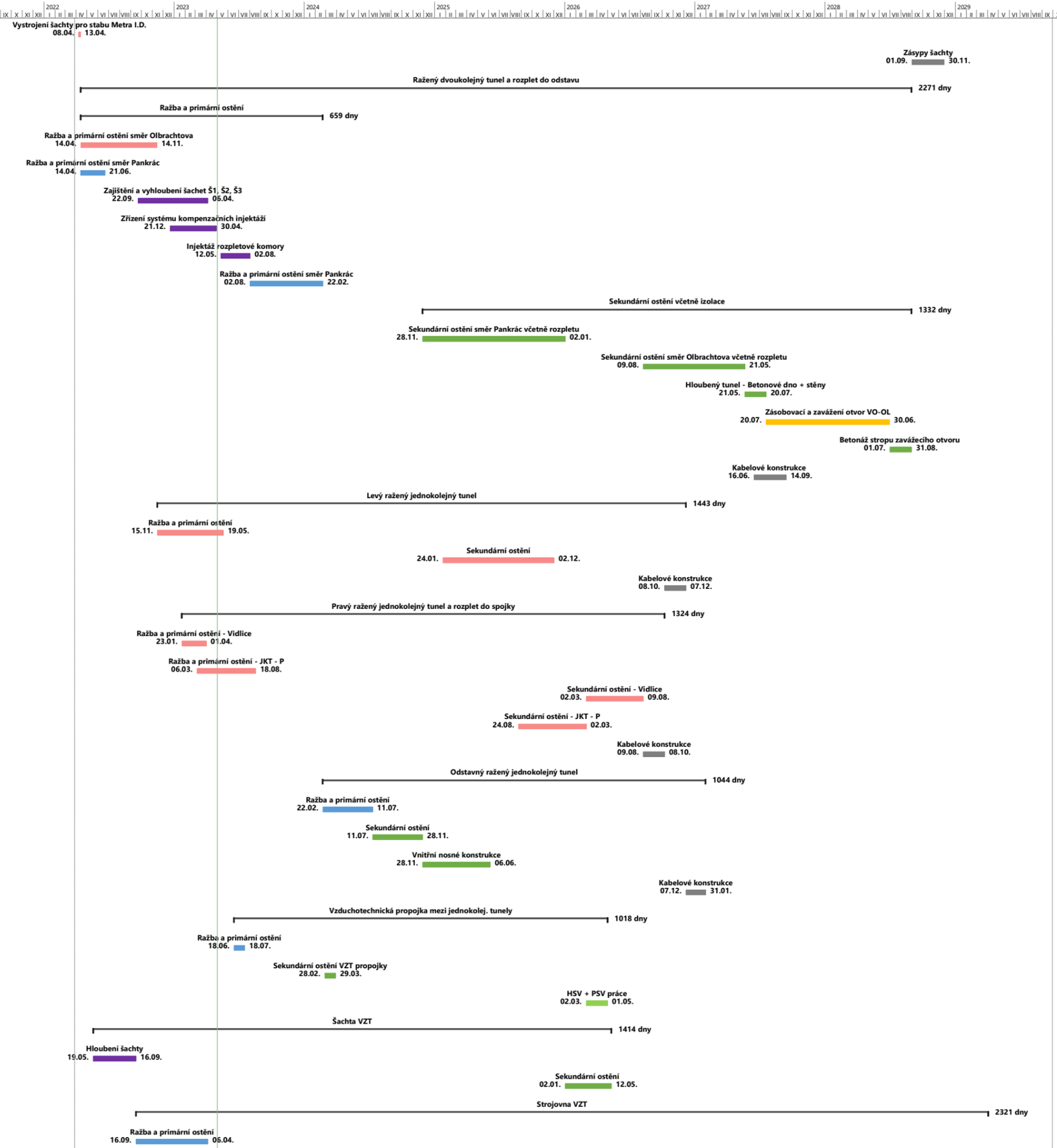
Kritické rozdělení, Průběh, Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení		
369	🔧	Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 26 revizí / měření	26 dny	04.03.29	30.03.29	0 dny	0 dny		Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 26 revizí / měření 04.03. 30.03.
370	🔧	Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	26 dny	04.03.29	30.03.29	0 dny	0 dny		Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS 04.03. 30.03.
371	🔧	Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	31.03.29	31.03.29	0 dny	0 dny		Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky 31.03.
372	🔧 SO 11-94/1	Pohyblivé schody - Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	5 dny	5 dny		Pohyblivé schody - Pankrác C 01.05. 27.10.
373	🔧 SO 11-94/1	Pohyblivé schody - Pankrác D	354 dny	01.04.28	31.03.29	39 dny	0 dny		Pohyblivé schody - Pankrác D 354 dny 01.04. 29.08.
374	🔧	Montáž eskalátorů	150 dny	01.04.28	29.08.28	39 dny	39 dny		Montáž eskalátorů 01.04. 29.08.
375	🔧	Opláštění eskalátorů	60 dny	29.08.28	28.10.28	39 dny	39 dny		Opláštění eskalátorů 29.08. 28.10.
376	🔧	Oživení eskalátorů	60 dny	16.11.28	25.01.29	0 dny	0 dny		Oživení eskalátorů 16.11. 25.01.
377	🔧	Dokončovací práce	60 dny	25.01.29	26.03.29	0 dny	0 dny		Dokončovací práce 25.01. 26.03.
378	🔧	Zahájení zkoušek	0 dny	31.03.29	31.03.29	0 dny	0 dny		Zahájení zkoušek 31.03.
379	🔧 SO 11-94/2	Výtahy - Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	5 dny	5 dny		Výtahy - Pankrác C 01.05. 27.10.
380	🔧 SO 11-94/2	Výtahy - Pankrác D	354 dny	01.04.28	31.03.29	39 dny	0 dny		Výtahy - Pankrác D 354 dny 01.04. 29.08.
381	🔧	Montáž výtahů	150 dny	01.04.28	29.08.28	39 dny	39 dny		Montáž výtahů 01.04. 29.08.
382	🔧	Opláštění výtahů	60 dny	29.08.28	28.10.28	39 dny	39 dny		Opláštění výtahů 29.08. 28.10.
383	🔧	Oživení výtahů	60 dny	16.11.28	25.01.29	0 dny	0 dny		Oživení výtahů 16.11. 25.01.
384	🔧	Dokončovací práce	60 dny	25.01.29	26.03.29	0 dny	0 dny		Dokončovací práce 25.01. 26.03.
385	🔧	Zahájení zkoušek	0 dny	31.03.29	31.03.29	0 dny	0 dny		Zahájení zkoušek 31.03.
386	🔧 SO 11-94/3	Čerpací stanice - Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	5 dny	5 dny		Čerpací stanice - Pankrác C 01.05. 27.10.
387	🔧 SO 11-94/3	Čerpací stanice - Pankrác D	378 dny	02.01.28	24.01.29	152 dny	14 dny		Čerpací stanice - Pankrác D 378 dny 02.01. 30.06.
388	🔧	Hrubá montáž	180 dny	02.01.28	30.06.28	152 dny	152 dny		Hrubá montáž 02.01. 30.06.
389	🔧	Zprovoznění čerpání	60 dny	15.11.28	24.01.29	14 dny	14 dny		Zprovoznění čerpání 15.11. 24.01.
390	🔧 SO 11-95/1	Hlavní větrání - Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	5 dny	5 dny		Hlavní větrání - Pankrác C 01.05. 27.10.
391	🔧 SO 11-95/1	Hlavní větrání - Pankrác D	378 dny	02.01.28	24.01.29	92 dny	14 dny		Hlavní větrání - Pankrác D 378 dny 02.01. 29.08.
392	🔧	Hrubá montáž	240 dny	02.01.28	29.08.28	92 dny	92 dny		Hrubá montáž 02.01. 29.08.
393	🔧	Zprovoznění větrání	60 dny	15.11.28	24.01.29	14 dny	14 dny		Zprovoznění větrání 15.11. 24.01.
394	🔧 SO 11-95/2	Staniční VZT ve st.Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	5 dny	5 dny		Staniční VZT ve st.Pankrác C 01.05. 27.10.
395	🔧 SO 11-95/2	Staniční VZT ve st.Pankrác D	356 dny	02.01.28	02.01.29	16 dny	16 dny		Staniční VZT ve st.Pankrác D 02.01. 02.01.
396	🔧 SO 11-95/3	Větrání EGB ve st.Pankrác	356 dny	02.01.28	02.01.29	16 dny	16 dny		Větrání EGB ve st.Pankrác 02.01. 02.01.
397	🔧 SO 11-96.1	ASDR - Technologický systém ve stanicí Pankrác D	356 dny	02.01.28	02.01.29	0 dny	0 dny		ASDR - Technologický systém ve stanicí Pankrác D 02.01. 02.01.
398	🔧 SO 11-96.2	ASDR - Technologický systém ve stanicí Pankrác C	179 dny	01.05.25	27.10.25	7 dny	7 dny		ASDR - Technologický systém ve stanicí Pankrác C 01.05. 27.10.
399	🔧	Dokončení stavebních prací na SOD 11 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	31.07.29	31.07.29	60 dny	60 dny		Dokončení stavebních prací na SOD 11 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS 31.07.
400	🔧								
401	🔧 SOD 12	Traťový úsek PA - OL	2657 dny	08.04.22	25.09.29	0 dny	4 dny		Traťový úsek PA - OL 2657 dny
402	🔧 SO 12-01	Příprava území	47 dny	14.04.22	31.05.22	60 dny	60 dny		Příprava území 14.04. 31.05.
403	🔧 SO 12-02	Vjezdy a vjezdy na stavenišť	47 dny	14.04.22	31.05.22	60 dny	60 dny		Vjezdy a vjezdy na stavenišť 14.04. 31.05.
404	🔧 SO 12-03	Vodovodní přípojka stavenišť VO-OL - zrušení	30 dny	31.07.29	30.08.29	30 dny	30 dny		Vodovodní přípojka stavenišť VO-OL - zrušení 31.07. 30.08.
405	🔧 SO 12-04	Kanalizační přípojka stavenišť VO-OL - zrušení	30 dny	31.07.29	30.08.29	30 dny	30 dny		Kanalizační přípojka stavenišť VO-OL - zrušení 31.07. 30.08.
406	🔧 SO 12-06	El. Přípojka VN stavenišť VO-OL - zrušení	30 dny	31.07.29	30.08.29	30 dny	30 dny		El. Přípojka VN stavenišť VO-OL - zrušení 31.07. 30.08.
407	🔧 SO 12-08	Ochrana pěšího provozu	2394 dny	01.11.22	31.07.29	60 dny	60 dny		Ochrana pěšího provozu 01.11. 31.07.
408	🔧 SO 12-09	Ochrana inž. Sítí	2548 dny	31.05.22	31.07.29	60 dny	60 dny		Ochrana inž. Sítí 31.05. 31.07.
409	🔧 SO 12-11	Šachta pro výstavbu traťových tunelů	2368 dny	08.04.22	30.11.28	0 dny	30 dny		Šachta pro výstavbu traťových tunelů 2368 dny

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol Neaktivní mílník Pouze s dobou trvání Pouze zahájení Vnější mílník Kritické rozdělení  
Rozdělení Neaktivní souhm Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu Pouze s datem dokončení Konečný termín Průběh  
Mílník Ruční úkol Ruční souhm Vnější úkoly Kritický Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
410		Vystrojení šachty pro stabu Metra I.D.	5 dny	08.04. 22	13.04. 22	0 dny	0 dny
411		Zásypy šachty	90 dny	01.09. 28	30.11. 28	30 dny	30 dny
412	SO 12-20	Ražený dvoukolejný tunel a rozplet do odstavu	2271 dny	14.04. 22	31.08. 28	0 dny	30 dny
413		Ražba a primární ostění	659 dny	14.04. 22	22.02. 24	0 dny	4 dny
414		Ražba a primární ostění směr Olbrachtova	214 dny	14.04. 22	14.11. 22	0 dny	0 dny
415		Ražba a primární ostění směr Pankrác	68 dny	14.04. 22	21.06. 22	2 dny	2 dny
416		Zajištění a vyhloubení šachet Š1, Š2, Š3	186 dny	22.09. 22	06.04. 23	16 dny	16 dny
417		Zřízení systému kompenzačních injektáží	120 dny	21.12. 22	30.04. 23	16 dny	16 dny
418		Injektáž rozpletové komory	82 dny	12.05. 23	02.08. 23	4 dny	4 dny
419		Ražba a primární ostění směr Pankrác	194 dny	02.08. 23	22.02. 24	4 dny	4 dny
420		Sekundární ostění včetně izolace	1332 dny	28.11. 24	31.08. 28	4 dny	30 dny
421		Sekundární ostění směr Pankrác včetně rozpletu	380 dny	28.11. 24	02.01. 26	4 dny	4 dny
422		Sekundární ostění směr Olbrachtova včetně rozpletu	275 dny	09.08. 26	21.05. 27	30 dny	30 dny
423		Hloubený tunel - Betonové dno + stěny	60 dny	21.05. 27	20.07. 27	30 dny	30 dny
424		Zásobovací a zavážení otvor VO-OL	336 dny	20.07. 27	30.06. 28	30 dny	30 dny
425		Betonáž stropu zavážecího otvoru	61 dny	01.07. 28	31.08. 28	30 dny	30 dny
426		Kabelové konstrukce	90 dny	16.06. 27	14.09. 27	109 dny	109 dny
427	SO 12-21	Levý ražený jednokolejný tunel	1443 dny	15.11. 22	07.12. 26	0 dny	245 dny
428		Ražba a primární ostění	175 dny	15.11. 22	19.05. 23	0 dny	0 dny
429		Sekundární ostění	312 dny	24.01. 25	02.12. 25	0 dny	0 dny
430		Kabelové konstrukce	60 dny	08.10. 26	07.12. 26	245 dny	245 dny
431	SO 12-22	Pravý ražený jednokolejný tunel a rozplet do spojky	1324 dny	23.01. 23	08.10. 26	0 dny	245 dny
432		Ražba a primární ostění - Vidlice	68 dny	23.01. 23	01.04. 23	0 dny	0 dny
433		Ražba a primární ostění - JKT - P	165 dny	06.03. 23	18.08. 23	0 dny	0 dny
434		Sekundární ostění - Vidlice	160 dny	02.03. 26	09.08. 26	0 dny	0 dny
435		Sekundární ostění - JKT - P	180 dny	24.08. 25	02.03. 26	0 dny	0 dny
436		Kabelové konstrukce	60 dny	09.08. 26	08.10. 26	245 dny	245 dny
437	SO 12-23	Odstavný ražený jednokolejný tunel	1044 dny	22.02. 24	31.01. 27	4 dny	245 dny
438		Ražba a primární ostění	140 dny	22.02. 24	11.07. 24	4 dny	4 dny
439		Sekundární ostění	140 dny	11.07. 24	28.11. 24	4 dny	4 dny
440		Vnitřní nosné konstrukce	180 dny	28.11. 24	06.06. 25	638 dny	638 dny
441		Kabelové konstrukce	45 dny	07.12. 26	31.01. 27	245 dny	245 dny
442	SO 12-25	Vzduchotechnická propojka mezi jednokolej. tunely	1018 dny	18.06. 23	01.05. 26	31 dny	379 dny
443		Ražba a primární ostění	30 dny	18.06. 23	18.07. 23	31 dny	31 dny
444		Sekundární ostění VZT propojky	30 dny	28.02. 24	29.03. 24	1062 dny	1062 dny
445		HSV + PSV práce	60 dny	02.03. 26	01.05. 26	379 dny	379 dny
446	SO 12-27	Šachta VZT	1414 dny	19.05. 22	12.05. 26	0 dny	4 dny
447		Hloubení šachty	120 dny	19.05. 22	16.09. 22	658 dny	658 dny
448		Sekundární ostění	130 dny	02.01. 26	12.05. 26	4 dny	4 dny
449	SO 12-28	Strojovna VZT	2321 dny	16.09. 22	03.04. 29	0 dny	4 dny
450		Ražba a primární ostění	192 dny	16.09. 22	06.04. 23	658 dny	658 dny



Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol  
 Rozdělení  
 Mílník

Souhmný  
 Souhmn projekt  
 Neaktivní úkol

Neaktivní mílník  
 Neaktivní souhmn  
 Ruční úkol

Pouze s dobou trvání  
 Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu  
 Ruční souhmn

Pouze zahájení  
 Pouze s datem dokončení  
 Vnější úkoly

Vnější mílník  
 Konečný termín  
 Kritický

Kritické rozdělení  
 Průběh  
 Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
451		Sekundární ostění	130 dny	11.10. 23	28.02. 24	658 dny	658 dny	Sekundární ostění 11.10. - 28.02.
452		Vnitřní nosné konstrukce	90 dny	12.05. 26	10.08. 26	4 dny	4 dny	Vnitřní nosné konstrukce 12.05. - 10.08.
453		HSV + PSV práce pro montáž TG	218 dny	21.05. 27	04.01. 28	4 dny	4 dny	HSV + PSV práce pro montáž TG 21.05. - 04.01.
454		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	05.01. 28	04.01. 29	4 dny	4 dny	Ostatní HSV + PSV práce 05.01. - 04.01.
455		Kabelové konstrukce	60 dny	26.10. 27	04.01. 28	5 dny	5 dny	Kabelové konstrukce 26.10. - 04.01.
456		Dokončovací práce po TG	88 dny	05.01. 29	03.04. 29	4 dny	4 dny	Dokončovací práce po TG 05.01. - 03.04.
457	SO 12-29	Větrací objekt	355 dny	05.01. 28	04.01. 29	5 dny	5 dny	Větrací objekt 05.01. - 04.01.
458	SO 12-45	Definitivní úpravy chodníků po stavbě	45 dny	18.05. 29	02.07. 29	89 dny	89 dny	Definitivní úpravy chodníků po stavbě 18.05. - 02.07.
459	SO 12-48	Příjezdová komunikace k větrací šachtě	45 dny	03.04. 29	18.05. 29	4 dny	4 dny	Příjezdová komunikace k větrací šachtě 03.04. - 18.05.
460	SO 12-51	Nový hydrant na řadu DN 300	15 dny	19.03. 29	03.04. 29	4 dny	4 dny	Nový hydrant na řadu DN 300 19.03. - 03.04.
461	SO 12-90/21	Terénní úpravy	90 dny	18.05. 29	16.08. 29	4 dny	4 dny	Terénní úpravy 18.05. - 16.08.
462	SO 12-90/31	Sadové úpravy	60 dny	27.07. 29	25.09. 29	4 dny	4 dny	Sadové úpravy 27.07. - 25.09.
463	SO 12-90/51	Protihluková opatření	365 dny	01.11. 22	11.11. 23	97 dny	97 dny	Protihluková opatření 01.11. - 11.11.
464		STP pro technologii	0 dny	04.01. 28	04.01. 28	624 dny	624 dny	STP pro technologii 04.01.
465		Technologie	206 dny	29.06. 28	31.01. 29	62 dny	59 dny	Technologie 29.06. - 31.01.
466		Stavební objekty	138 dny	29.06. 28	14.11. 28	67 dny	92 dny	Stavební objekty 29.06. - 14.11.
467	SO 12-91/41	Kabelové vedení 22 kV v tr. úseku Pankrác - Olbrachtova	138 dny	29.06. 28	14.11. 28	67 dny	67 dny	Kabelové vedení 22 kV v tr. úseku Pankrác - Olbrachtova 29.06. - 14.11.
468	SO 12-91/61.1	Osvětlení traťového úseku	138 dny	29.06. 28	14.11. 28	67 dny	67 dny	Osvětlení traťového úseku 29.06. - 14.11.
469	SO 12-91/61.2	Osvětlení traťového úseku - ASDŘ-O	138 dny	29.06. 28	14.11. 28	92 dny	92 dny	Osvětlení traťového úseku - ASDŘ-O 29.06. - 14.11.
470	SO 12-94/3	Čerpací stanice	169 dny	29.06. 28	15.12. 28	62 dny	61 dny	Čerpací stanice 29.06. - 15.12.
471		Hrubá montáž	138 dny	29.06. 28	14.11. 28	62 dny	62 dny	Hrubá montáž 29.06. - 14.11.
472		Energetická páteř trasy	0 dny	15.11. 28	15.11. 28	59 dny	59 dny	Energetická páteř trasy 15.11.
473		Zprovoznění čerpání	30 dny	15.11. 28	15.12. 28	61 dny	61 dny	Zprovoznění čerpání 15.11. - 15.12.
474		Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - SOD 12,51,71	60 dny	22.11. 28	31.01. 29	59 dny	59 dny	Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - SOD 12,51,71 22.11. - 31.01.
475		Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) SOD 12,51,71	25 dny	22.11. 28	17.12. 28	59 dny	59 dny	Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) SOD 12,51,71 22.11. - 17.12.
476		Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelový vodovod) SOD 12,51,71	25 dny	05.12. 28	09.01. 29	61 dny	61 dny	Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelový vodovod) SOD 12,51,71 05.12. - 09.01.
477		Individuální zkoušky ASDŘ O - SOD 12,51,71	15 dny	17.12. 28	11.01. 29	59 dny	59 dny	Individuální zkoušky ASDŘ O - SOD 12,51,71 17.12. - 11.01.
478		Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD	20 dny	11.01. 29	31.01. 29	59 dny	59 dny	Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD 11.01. - 31.01.
479		Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 12 měření / revizí	20 dny	11.01. 29	31.01. 29	59 dny	59 dny	Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 12 měření / revizí 11.01. - 31.01.
480		Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	20 dny	11.01. 29	31.01. 29	59 dny	59 dny	Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS 11.01. - 31.01.
481		Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	31.01. 29	31.01. 29	59 dny	59 dny	Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky 31.01.
482		Dokončení stavebních prací na SOD 12,51,71 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	31.07. 29	31.07. 29	60 dny	60 dny	Dokončení stavebních prací na SOD 12,51,71 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS 31.07.
483								
484	SOD 13	STANICE OLBRACHTOVA (OL)	2655 dny	14.04. 22	29.09. 29	0 dny	0 dny	STANICE OLBRACHTOVA (OL) 14.04. - 29.09.
485	SO 13-01	Příprava území	68 dny	14.04. 22	21.06. 22	1 den	1 den	Příprava území 14.04. - 21.06.
486	SO 13-02	Vjezdy a vjezdy na stavenišť	43 dny	19.04. 22	01.06. 22	60 dny	60 dny	Vjezdy a vjezdy na stavenišť 19.04. - 01.06.
487		Přípojky ZS	2588 dny	20.05. 22	29.08. 29	2506 dny	31 dny	Přípojky ZS 20.05. - 29.08.
488	SO 13-03/10	Vodovodní přípojka staveniště OL1-rušení	30 dny	30.07. 29	29.08. 29	31 dny	31 dny	Vodovodní přípojka staveniště OL1-rušení 30.07. - 29.08.
489	SO 13-03/20	Vodovodní přípojka staveniště OL2	26 dny	26.06. 22	22.07. 22	2556 dny	2556 dny	Vodovodní přípojka staveniště OL2 26.06. - 22.07.
490	SO 13-03/30	Vodovodní přípojka staveniště OL3	31 dny	01.04. 29	02.05. 29	150 dny	150 dny	Vodovodní přípojka staveniště OL3 01.04. - 02.05.

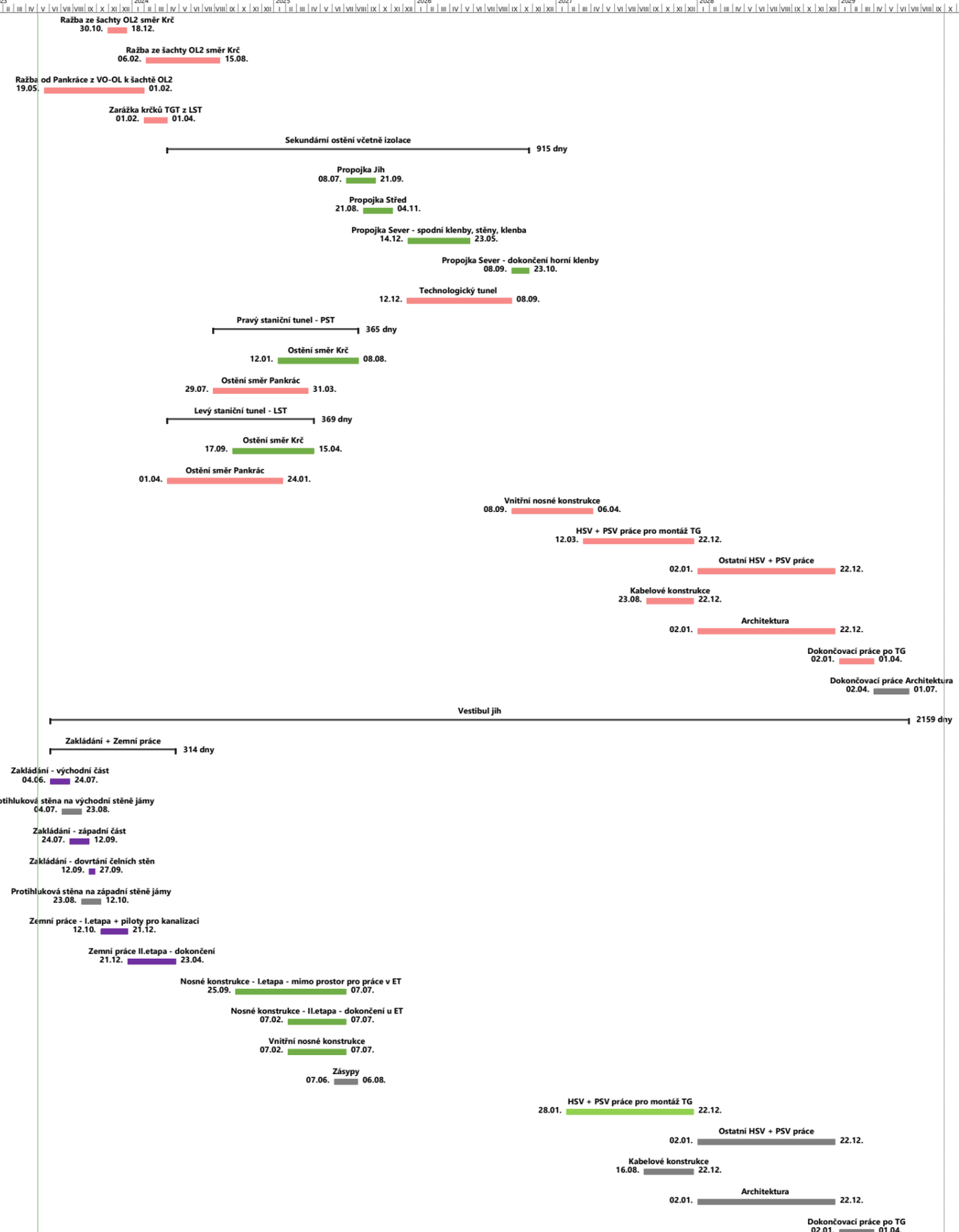
Úkol Rozdělení Míník Souhmný Souhm projektu Neaktivní úkol Neaktivní míník Neaktivní souhm Ruční úkol Pouze s dobou trvání Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu Ruční souhm Pouze zahájení Pouze s datem dokončení Vnější úkoly Vnější míník Konečný termín Kritický Kritické rozdělení Průběh Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
491	SO 13-04/10	Kanalizační přípojka staveniště OL1	32 dny	20.05. 22	21.06. 22	2564 dny	2564 dny	Kanalizační přípojka staveniště OL1 20.05. ■ 21.06.
492	SO 13-04/20	Kanalizační přípojka staveniště OL2	32 dny	20.05. 22	21.06. 22	2506 dny	2506 dny	Kanalizační přípojka staveniště OL2 20.05. ■ 21.06.
493	SO 13-04/30	Kanalizační přípojka staveniště OL3	31 dny	01.04. 29	02.05. 29	150 dny	150 dny	Kanalizační přípojka staveniště OL3 01.04. ■ 02.05.
494	SO 13-06/10	El. Přípojka VN staveniště OL1 - přesun trafostanice	7 dny	07.07. 22	14.07. 22	2564 dny	2564 dny	El. Přípojka VN staveniště OL1 - přesun trafostanice 07.07. ■ 14.07.
495	SO 13-06/10D	El. přípojka VN staveniště OL1 - rušení	30 dny	30.07. 29	29.08. 29	31 dny	31 dny	El. přípojka VN staveniště OL1 - rušení 30.07. ■ 29.08.
496	SO 13-06/20	El. přípojka VN staveniště OL2	66 dny	21.06. 22	26.08. 22	2506 dny	2506 dny	El. přípojka VN staveniště OL2 21.06. ■ 26.08.
497	SO 13-06/20D	El. přípojka VN staveniště OL2 - rušení	30 dny	30.07. 29	29.08. 29	31 dny	31 dny	El. přípojka VN staveniště OL2 - rušení 30.07. ■ 29.08.
498	SO 13-06/30	El. přípojka NN staveniště OL3	15 dny	26.08. 22	10.09. 22	2506 dny	2506 dny	El. přípojka NN staveniště OL3 26.08. ■ 10.09.
499	SO 13-08	Ochrana pěšího provozu	2547 dny	01.06. 22	31.07. 29	60 dny	60 dny	Ochrana pěšího provozu 01.06. ■ 31.07.
500	SO 13-09	Ochrana inž. sítí	2509 dny	09.07. 22	31.07. 29	60 dny	60 dny	Ochrana inž. sítí 09.07. ■ 31.07.
501	SO 13-10	Demolice	322 dny	03.05. 22	31.03. 23	2314 dny	2314 dny	Demolice 03.05. ■ 31.03.
502	SO 13-11	Přístřešky MHD	12 dny	29.11. 25	11.12. 25	1 den	1 den	Přístřešky MHD 29.11. ■ 11.12.
503	SO 13-12	Úpravy horkovodní šachty	30 dny	04.06. 23	04.07. 23	21 dny	21 dny	Úpravy horkovodní šachty 04.06. ■ 04.07.
504	SO 13-13	Šachta pro výstavbu stanice	1617 dny	09.07. 22	31.01. 27	0 dny	266 dny	Šachta pro výstavbu stanice 09.07. ■ 31.01.
505		Hloubení	314 dny	09.07. 22	29.05. 23	0 dny	0 dny	Hloubení 09.07. ■ 29.05.
506		Přípravné práce, vodící zidky	14 dny	09.07. 22	23.07. 22	0 dny	0 dny	Přípravné práce, vodící zidky 09.07. ■ 23.07.
507		Pilotovové zajištění	40 dny	23.07. 22	01.09. 22	0 dny	0 dny	Pilotovové zajištění 23.07. ■ 01.09.
508		Výstavba haly nad šachtou	85 dny	01.09. 22	25.11. 22	0 dny	0 dny	Výstavba haly nad šachtou 01.09. ■ 25.11.
509		Hloubení šachty po úroveň MP deštníku rozrážky	170 dny	25.11. 22	24.05. 23	0 dny	0 dny	Hloubení šachty po úroveň MP deštníku rozrážky 25.11. ■ 24.05.
510		Zpětný zásyp šachty po úroveň dna rozrážky kapliček	5 dny	24.05. 23	29.05. 23	0 dny	0 dny	Zpětný zásyp šachty po úroveň dna rozrážky kapliček 24.05. ■ 29.05.
511		Zásypy	90 dny	23.10. 26	31.01. 27	266 dny	266 dny	Zásypy 23.10. ■ 31.01.
512	SO 13-14	Zajištění povrchové zástavby	1237 dny	23.07. 22	20.01. 26	31 dny	31 dny	Zajištění povrchové zástavby 23.07. ■ 20.01.
513	SO 13-20	Stanice Olbrachtova	2175 dny	19.05. 23	01.07. 29	0 dny	90 dny	Stanice Olbrachtova 19.05. ■ 01.07.
514		Ražba a primární ostění	947 dny	19.05. 23	20.01. 26	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění 19.05. ■ 20.01.
515		Propojka Jih	33 dny	15.08. 24	17.09. 24	267 dny	267 dny	Propojka Jih 15.08. ■ 17.09.
516		Propojka Střed	60 dny	03.11. 24	12.01. 25	183 dny	183 dny	Propojka Střed 03.11. ■ 12.01.
517		Propojka Sever	111 dny	29.05. 23	17.09. 23	0 dny	0 dny	Propojka Sever 29.05. ■ 17.09.
518		Ražba kapličky + MP deštník	48 dny	29.05. 23	16.07. 23	0 dny	0 dny	Ražba kapličky + MP deštník 29.05. ■ 16.07.
519		Ražba a primární ostění	63 dny	16.07. 23	17.09. 23	0 dny	0 dny	Ražba a primární ostění 16.07. ■ 17.09.
520		Technologický tunel - TGT - směr Krč	230 dny	31.03. 25	16.11. 25	0 dny	0 dny	Technologický tunel - TGT - směr Krč 31.03. ■ 16.11.
521		Technologický tunel - TGT - směr Pankrác	95 dny	07.10. 25	20.01. 26	0 dny	0 dny	Technologický tunel - TGT - směr Pankrác 07.10. ■ 20.01.
522		Pravý staniční tunel - PST	483 dny	18.08. 23	02.01. 25	0 dny	0 dny	Pravý staniční tunel - PST 18.08. ■ 02.01.
523		Zarážka směr Pankrác	7 dny	23.10. 23	30.10. 23	0 dny	0 dny	Zarážka směr Pankrác 23.10. ■ 30.10.
524		Zarážka směr Krč	40 dny	18.12. 23	06.02. 24	0 dny	0 dny	Zarážka směr Krč 18.12. ■ 06.02.
525		Ražba ze šachty OL2 směr Krč	210 dny	27.05. 24	02.01. 25	0 dny	0 dny	Ražba ze šachty OL2 směr Krč 27.05. ■ 02.01.
526		Ražba od Pankráce z VO-OL k šachtě OL2	270 dny	18.08. 23	24.05. 24	0 dny	0 dny	Ražba od Pankráce z VO-OL k šachtě OL2 18.08. ■ 24.05.
527		Zarážka krčků TGT z PST	66 dny	24.05. 24	29.07. 24	0 dny	0 dny	Zarážka krčků TGT z PST 24.05. ■ 29.07.
528		Levý staniční tunel - LST	444 dny	19.05. 23	15.08. 24	0 dny	0 dny	Levý staniční tunel - LST 19.05. ■ 15.08.
529		Zarážka směr Krč - kalota	22 dny	17.09. 23	09.10. 23	0 dny	0 dny	Zarážka směr Krč - kalota 17.09. ■ 09.10.
530		Zarážka směr Pankrác	8 dny	09.10. 23	17.10. 23	0 dny	0 dny	Zarážka směr Pankrác 09.10. ■ 17.10.
531		Zarážka směr Krč - opěří + dno	6 dny	17.10. 23	23.10. 23	0 dny	0 dny	Zarážka směr Krč - opěří + dno 17.10. ■ 23.10.

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol Rozdělení Míník Souhmný Souhmný projekt Neaktivní úkol Neaktivní míník Neaktivní souhmn Ruční úkol Pouze s dobou trvání Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu Ruční souhmn Pouze zahájení Pouze s datem dokončení Vnější úkoly Vnější míník Konečný termín Kritický Kritické rozdělení Průběh Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
532		Ražba ze šachty OL2 směr Krč	49 dny	30.10. 23	18.12. 23	0 dny	0 dny
533		Ražba ze šachty OL2 směr Krč	191 dny	06.02. 24	15.08. 24	0 dny	0 dny
534		Ražba od Pankráce z VO-OL k šachtě OL2	248 dny	19.05. 23	01.02. 24	0 dny	0 dny
535		Zarážka krčků TGT z LST	60 dny	01.02. 24	01.04. 24	0 dny	0 dny
536		Sekundární ostění včetně izolace	915 dny	01.04. 24	23.10. 26	0 dny	75 dny
537		Propojka Jih	75 dny	08.07. 25	21.09. 25	183 dny	183 dny
538		Propojka Střed	75 dny	21.08. 25	04.11. 25	183 dny	183 dny
539		Propojka Sever - spodní klenby, stěny, klenba	150 dny	14.12. 25	23.05. 26	183 dny	183 dny
540		Propojka Sever - dokončení horní klenby	45 dny	08.09. 26	23.10. 26	75 dny	75 dny
541		Technologický tunel	260 dny	12.12. 25	08.09. 26	0 dny	0 dny
542		Pravý staniční tunel - PST	365 dny	29.07. 24	08.08. 25	0 dny	183 dny
543		Ostění směr Krč	208 dny	12.01. 25	08.08. 25	183 dny	183 dny
544		Ostění směr Pankrác	235 dny	29.07. 24	31.03. 25	0 dny	0 dny
545		Levý staniční tunel - LST	369 dny	01.04. 24	15.04. 25	0 dny	267 dny
546		Ostění směr Krč	200 dny	17.09. 24	15.04. 25	267 dny	267 dny
547		Ostění směr Pankrác	288 dny	01.04. 24	24.01. 25	0 dny	0 dny
548		Vnitřní nosné konstrukce	200 dny	08.09. 26	06.04. 27	0 dny	0 dny
549		HSV + PSV práce pro montáž TG	285 dny	12.03. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny
550		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	0 dny	0 dny
551		Kabelové konstrukce	121 dny	23.08. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny
552		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	0 dny	0 dny
553		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	0 dny	0 dny
554		Dokončovací práce Architektura	90 dny	02.04. 29	01.07. 29	90 dny	90 dny
555	SO 13-21	Vestibul jih	2159 dny	04.06. 23	01.07. 29	1 den	90 dny
556		Zakládání + Zemní práce	314 dny	04.06. 23	23.04. 24	1 den	1 den
557		Zakládání - východní část	50 dny	04.06. 23	24.07. 23	1 den	1 den
558		Protihluková stěna na východní stěně jámy	50 dny	04.07. 23	23.08. 23	1 den	1 den
559		Zakládání - západní část	50 dny	24.07. 23	12.09. 23	1 den	1 den
560		Zakládání - dovtřetí čelních stěn	15 dny	12.09. 23	27.09. 23	86 dny	86 dny
561		Protihluková stěna na západní stěně jámy	50 dny	23.08. 23	12.10. 23	1 den	1 den
562		Zemní práce - I.etapa + piloty pro kanalizaci	70 dny	12.10. 23	21.12. 23	1 den	1 den
563		Zemní práce II.etapa - dokončení	114 dny	21.12. 23	23.04. 24	1 den	1 den
564		Nosné konstrukce - I.etapa - mimo prostor pro práce v ET	25 dny	25.09. 24	07.07. 25	1 den	1 den
565		Nosné konstrukce - II.etapa - dokončení u ET	150 dny	07.02. 25	07.07. 25	1 den	1 den
566		Vnitřní nosné konstrukce	150 dny	07.02. 25	07.07. 25	90 dny	90 dny
567		Zásypy	60 dny	07.06. 25	06.08. 25	1 den	1 den
568		HSV + PSV práce pro montáž TG	328 dny	28.01. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
569		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
570		Kabelové konstrukce	128 dny	16.08. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
571		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
572		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	90 dny	90 dny



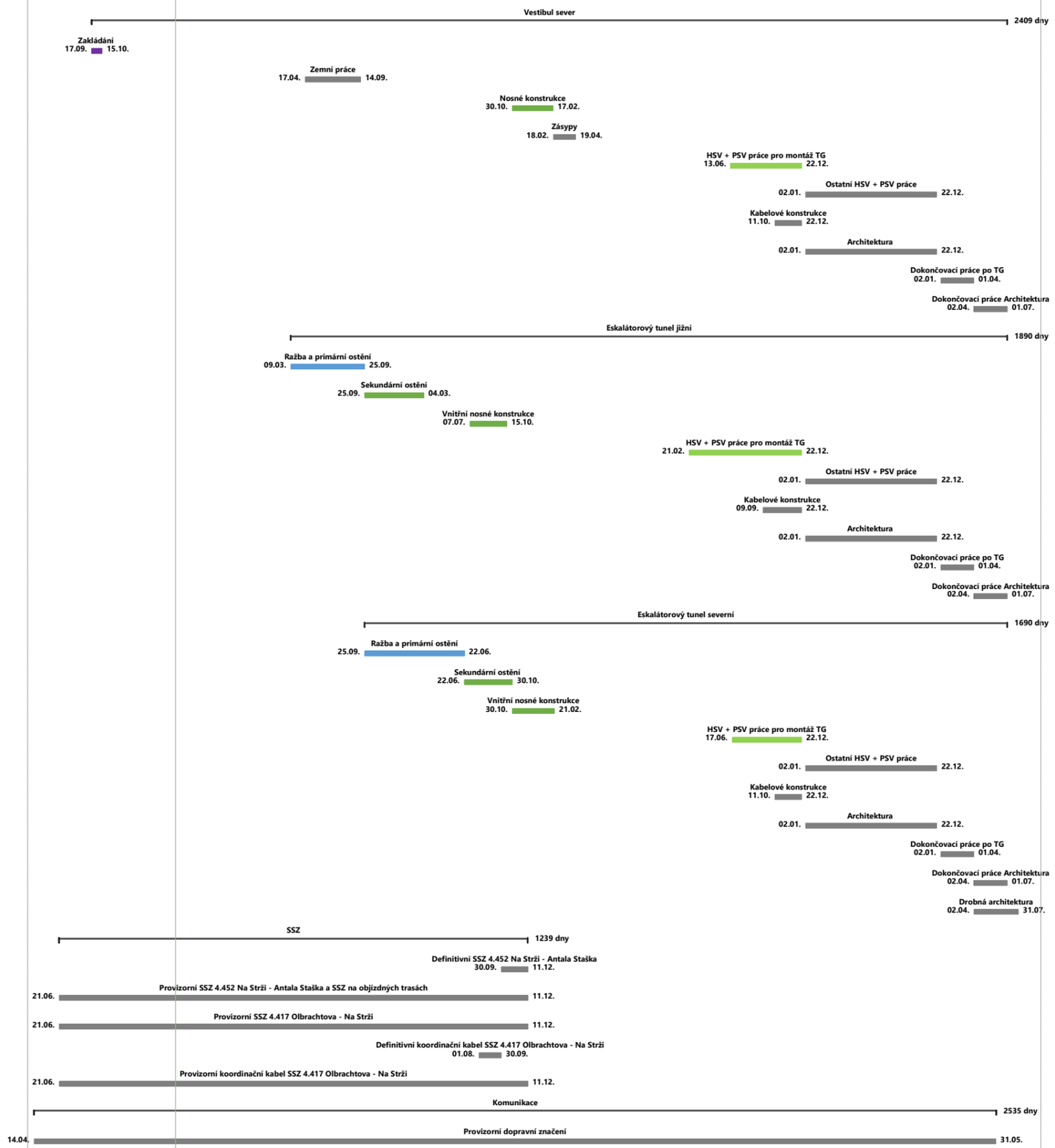
Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný (thick grey bar), Neaktivní mílník (thin grey bar), Rozdělení: Souhrn projektu (dotted line), Mílník: Neaktivní úkol (dotted line), Neaktivní souhrn (thin grey bar), Ruční úkol (thin grey bar)

Pouze s dobou trvání (grey bar with diamond), Pouze zahájení (blue bar with diamond), Pouze s datem dokončení (blue bar with square), Vnější mílník (thin blue bar), Vnější úkoly (thin blue bar)

Kritické rozdělení (dotted red line), Průběh (dotted blue line), Průběh ručně zadaného úkolu (dotted red line), Kritický (thick grey bar)

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení
573		Dokončovací práce Architektura	90 dny	02.04. 29	01.07. 29	90 dny	90 dny
574	SO 13-22	Vestibul sever	2409 dny	17.09. 22	01.07. 29	543 dny	90 dny
575		Zakládání	28 dny	17.09. 22	15.10. 22	543 dny	543 dny
576		Zemní práce	150 dny	17.04. 24	14.09. 24	13 dny	13 dny
577		Nosné konstrukce	100 dny	30.10. 25	17.02. 26	90 dny	90 dny
578		Zásypy	60 dny	18.02. 26	19.04. 26	90 dny	90 dny
579		HSV + PSV práce pro montáž TG	192 dny	13.06. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
580		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
581		Kabelové konstrukce	72 dny	11.10. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
582		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
583		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	90 dny	90 dny
584		Dokončovací práce Architektura	90 dny	02.04. 29	01.07. 29	90 dny	90 dny
585	SO 13-23	Eskaletorový tunel jižní	1890 dny	09.03. 24	01.07. 29	1 den	90 dny
586		Ražba a primární ostění	200 dny	09.03. 24	25.09. 24	1 den	1 den
587		Sekundární ostění	150 dny	25.09. 24	04.03. 25	6 dny	6 dny
588		Vnitřní nosné konstrukce	100 dny	07.07. 25	15.10. 25	90 dny	90 dny
589		HSV + PSV práce pro montáž TG	304 dny	21.02. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
590		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
591		Kabelové konstrukce	104 dny	09.09. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
592		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
593		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	90 dny	90 dny
594		Dokončovací práce Architektura	90 dny	02.04. 29	01.07. 29	90 dny	90 dny
595	SO 13-24	Eskaletorový tunel severní	1690 dny	25.09. 24	01.07. 29	2 dny	90 dny
596		Ražba a primární ostění	260 dny	25.09. 24	22.06. 25	2 dny	2 dny
597		Sekundární ostění	130 dny	22.06. 25	30.10. 25	90 dny	90 dny
598		Vnitřní nosné konstrukce	104 dny	30.10. 25	21.02. 26	90 dny	90 dny
599		HSV + PSV práce pro montáž TG	188 dny	17.06. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
600		Ostatní HSV + PSV práce	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
601		Kabelové konstrukce	72 dny	11.10. 27	22.12. 27	90 dny	90 dny
602		Architektura	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	90 dny	90 dny
603		Dokončovací práce po TG	89 dny	02.01. 29	01.04. 29	90 dny	90 dny
604		Dokončovací práce Architektura	90 dny	02.04. 29	01.07. 29	90 dny	90 dny
605	SO 13-28	Drobná architektura	120 dny	02.04. 29	31.07. 29	60 dny	60 dny
606		SSZ	1239 dny	21.06. 22	11.12. 25	0 dny	1 den
607	SO 13-31/10	Definitivní SSZ 4.452 Na Strži - Antala Staška	72 dny	30.09. 25	11.12. 25	1 den	1 den
608	SO 13-31/20	Provizorní SSZ 4.452 Na Strži - Antala Staška a SSZ na objezdných trasách	1239 dny	21.06. 22	11.12. 25	1 den	1 den
609	SO 13-32/20	Provizorní SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	1239 dny	21.06. 22	11.12. 25	1 den	1 den
610	SO 13-32/50	Definitivní koordinační kabel SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	60 dny	01.08. 25	30.09. 25	1 den	1 den
611	SO 13-32/60	Provizorní koordinační kabel SSZ 4.417 Olbrachtova - Na Strži	1239 dny	21.06. 22	11.12. 25	1 den	1 den
612		Komunikace	2535 dny	14.04. 22	01.06. 29	0 dny	120 dny
613	SO 13-40	Provizorní dopravní značení	2534 dny	14.04. 22	31.05. 29	121 dny	121 dny



ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení		
614	SO 13-42	Definitivní úpravy vozovek a chodníků - severní vestibul	60 dny	02.04. 29	01.06. 29	120 dny	120 dny		
615	SO 13-43	Definitivní úprava povrchů pro stavbu	1307 dny	14.04. 22	11.12. 25	0 dny	1 den		
616		1.etapa - obousměrný režim dopravy	56 dny	14.04. 22	09.06. 22	0 dny	0 dny		
617		2.etapa - obousměrný režim dopravy	12 dny	09.06. 22	21.06. 22	1 den	1 den		
618		3.etapa - jednosměrný režim dopravy	273 dny	21.06. 22	31.03. 23	1 den	1 den		
619		4.etapa - ulice Na Strži - neprůjezdná	965 dny	01.04. 23	11.12. 25	1 den	1 den		
620	SO 13-44	Definitivní úpravy vozovek a chodníků - jižní vestibul	60 dny	02.04. 29	01.06. 29	0 dny	0 dny		
621	SO 13-45	Definitivní úpravy vozovek a chodníků - ul. Na Strži	60 dny	30.09. 25	29.11. 25	1 den	1 den		
622	SO 13-49	Informační systém	355 dny	02.01. 28	22.12. 28	271 dny	271 dny		
623	SO 13-50	Definitivní dopravní značení	12 dny	29.11. 25	11.12. 25	1 den	1 den		
624		Přeložky IS	1430 dny	09.06. 22	18.06. 26	0 dny	257 dny		
625	SO 13-51/10	Přeložka vodovodu DN300, DN200- definitivní	60 dny	16.01. 23	17.03. 23	4 dny	4 dny		
626	SO 13-51/11	Rušení vodovodu DN300, 200	60 dny	17.03. 23	16.05. 23	4 dny	4 dny		
627	SO 13-52/10	Přeložka vodovodu DN200 - definitivní	35 dny	01.08. 25	05.09. 25	26 dny	26 dny		
628	SO 13-52/11	Rušení vodovodu DN200	30 dny	02.05. 23	01.06. 23	4 dny	4 dny		
629	SO 13-52/20	Přeložka vodovodu DN200 - provizorní	52 dny	18.10. 22	09.12. 22	4 dny	4 dny		
630	SO 13-53/10	Přeložka vodovodu DN200-sever - definitivní	88 dny	21.06. 22	17.09. 22	1 den	1 den		
631	SO 13-53/11	Rušení vodovodu DN200-sever	81 dny	08.08. 22	28.10. 22	1 den	1 den		
632	SO 13-53/20	Přepojení stáv. vodov. přípojky - provizorní	254 dny	02.11. 22	24.07. 23	0 dny	1 den		
633		I.etapa - východní část	170 dny	02.11. 22	01.05. 23	1 den	1 den		
634		II.etapa - západní část	114 dny	01.04. 23	24.07. 23	1 den	1 den		
635	SO 13-54/10	Přeložka kanalizace DN600/1100 - definitivní	555 dny	04.07. 22	30.01. 24	0 dny	1 den		
636		I.etapa - přeložka včetně šachet	395 dny	04.07. 22	13.08. 23	1 den	1 den		
637		II.etapa - pokládka v jámě + přepojení	60 dny	21.11. 23	30.01. 24	1 den	1 den		
638	SO 13-54/11	Rušení kanalizace DN600/1100	40 dny	21.12. 23	09.02. 24	1 den	1 den		
639	SO 13-54/20	Přepojení stáv. kanal. přípojek - provizorní	60 dny	21.11. 23	30.01. 24	1 den	1 den		
640	SO 13-61	Přeložka NTL plynovodu dn160 - definitivní	60 dny	01.08. 25	30.09. 25	1 den	1 den		
641	SO 13-62	Přeložka NTL plynovodu DN150 - provizorní	276 dny	09.01. 23	12.10. 23	61 dny	1 den		
642		I.etapa - východní část	216 dny	09.01. 23	13.08. 23	61 dny	61 dny		
643		II.etapa - západní část	114 dny	20.06. 23	12.10. 23	1 den	1 den		
644	SO 13-67/10	Kanalizační přípojky odvodnění - sever	100 dny	09.06. 22	17.09. 22	1 den	1 den		
645	SO 13-67/20	Kanalizační přípojky odvodnění - jih	60 dny	01.08. 25	30.09. 25	1 den	1 den		
646	SO 13-68/10	Vodovodní přípojka stanice - sever	60 dny	19.04. 26	18.06. 26	257 dny	257 dny		
647	SO 13-68/11	Vodovodní přípojka stanice - jih	60 dny	01.08. 25	30.09. 25	1 den	1 den		
648	SO 13-69/10	Kanalizační přípojka stanice - sever	100 dny	09.06. 22	17.09. 22	1 den	1 den		
649	SO 13-69/11	Kanalizační přípojka stanice - jih	60 dny	01.08. 25	30.09. 25	1 den	1 den		
650		Přeložky Elektro	1230 dny	19.04. 22	30.09. 25	0 dny	1 den		
651	SO 13-72/10	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV PRÉdi a.s. - 1.jáma	30 dny	09.06. 22	09.07. 22	0 dny	0 dny		
652	SO 13-72/20	Definitivní přeložky a ochrana sítě 22 kV a diferenciálních PRÉdi a.s. - 2.jáma	300 dny	17.09. 22	24.07. 23	1 den	1 den		
653	SO 13-73	Provizorní přeložka a ochrana kabelů NN PRÉdi a.s.	400 dny	09.06. 22	24.07. 23	0 dny	1 den		
654		1.etapa	30 dny	09.06. 22	09.07. 22	14 dny	14 dny		

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol: Souhrnný, Rozdělení, Mílník

Souhrnný projekt, 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

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
655		2.etapa - východní část	216 dny	17.09.22	01.05.23	1 den	1 den	2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031
656		3. etapa - západní část	114 dny	01.04.23	24.07.23	1 den	1 den	
657		SO 13-74 Definitivní přeložka a ochrana kabelů NN PREDI a.s.	60 dny	01.08.25	30.09.25	1 den	1 den	
658		SO 13-75/10 Přeložka a ochrana VO v průběhu výstavby (ELTODO) 2.jáma	1200 dny	19.04.22	31.08.25	31 dny	31 dny	
659		SO 13-76/10 Definitivní přeložka a ochrana VO (ELTODO) - 2.jáma	60 dny	01.08.25	30.09.25	1 den	1 den	
660		Přeložky SLP	1707 dny	09.06.22	01.04.27	0 dny	266 dny	
661		koordinace s SO 13-80/01D Přeložka kabelů Cetin - I. Etapa - definitivní - není součástí dodávky	92 dny	01.07.22	01.10.22	367 dny	367 dny	
662		koordinace s SO 13-80/01P Přeložka kabelů Cetin - II. Etapa - provizorní - není součástí dodávky	30 dny	09.06.22	09.07.22	0 dny	0 dny	
663		SO 13-81/01D Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - definitivní	92 dny	01.07.22	01.10.22	367 dny	367 dny	
664		SO 13-81/01P Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T Systems) - I. etapa - provizorní	30 dny	09.06.22	09.07.22	0 dny	0 dny	
665		SO 13-81/02 Přeložka kabelů T-Mobile (dříve T-Systems) - II. etapa	60 dny	31.01.27	01.04.27	266 dny	266 dny	
666		SO 13-81/03 Přeložka kabelů Pražské Teplárenské	92 dny	01.07.22	01.10.22	367 dny	367 dny	
667		SO 13-82/01D Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - definitivní	78 dny	01.07.22	17.09.22	381 dny	381 dny	
668		SO 13-82/01P Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - I. etapa - provizorní	30 dny	09.06.22	09.07.22	0 dny	0 dny	
669		SO 13-82/02 Přeložka kabelů T-Mobile (dříve GTS Novera) - II. etapa	60 dny	31.01.27	01.04.27	266 dny	266 dny	
670		SO 13-83/01 Přeložka kabelů UPC - I. etapa	30 dny	09.06.22	09.07.22	0 dny	0 dny	
671		SO 13-83/02 Přeložka kabelů UPC - II. etapa	60 dny	31.01.27	01.04.27	266 dny	266 dny	
672		SO 13-90/11 Konstrukce pro provizorní vedení inž. sítí	100 dny	04.07.23	12.10.23	11 dny	1 den	
673		1.etapa	40 dny	04.07.23	13.08.23	11 dny	11 dny	
674		2.etapa	40 dny	02.09.23	12.10.23	1 den	1 den	
675		SO 13-90/21 Terénní úpravy	90 dny	02.05.29	31.07.29	0 dny	0 dny	
676		SO 13-90/31 Sadové úpravy	90 dny	01.07.29	29.09.29	0 dny	0 dny	
677		SO 13-90/51 Protihluková opatření	400 dny	19.04.22	03.06.23	0 dny	2 dny	
678		STP pro technologie	0 dny	22.12.27	22.12.27	627 dny	627 dny	
679		Technologie	444 dny	02.01.28	31.03.29	0 dny	0 dny	
680		Stavební objekty	356 dny	02.01.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
681		SO 13-91/21 Sílové rozvody ve stanici Olbrachtova	356 dny	02.01.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
682		SO 13-91/61.1 Osvětlení stanice	356 dny	02.01.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
683		SO 13-91/61.2 Osvětlení stanice - ASDR-O	356 dny	02.01.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
684		SO 13-91/92 Požární těsnění	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
685		SO 13-93/01 Sdělovací kabely v tr. úseku OL-NZ	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
686		SO 13-93/11 VKV spojení ve stanici	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
687		SO 13-93/12 Radiová síť TSM 400 ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
688		SO 13-93/13 Radiová síť MRS TETRA ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
689		SO 13-93/14 Radiová síť - vyzářovací kabel v tr. úseku	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
690		SO 13-93/21 Pracoviště dozorčího stanice č.m.201	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
691		SO 13-93/31 Zařízení průmyslové televize ve stanici Olbrachtova	296 dny	02.03.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
692		SO 13-93/41 Automatizace odbavování cestujících ve stanici OL	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
693		SO 13-93/51 Telefonní zařízení ve stanici Olbrachtova	296 dny	02.03.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
694		SO 13-93/52 Datová síť ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	
695		SO 13-93/53 Technologická síť ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06.28	02.01.29	0 dny	0 dny	

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol Rozdělení Mílník

Souhmný Souhmn projektů Neaktivní úkol

Neaktivní mílník Neaktivní souhm Ruční úkol

Pouze s dobou trvání Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu Ruční souhm

Pouze zahájení Pouze s datem dokončení Vnější úkoly

Vnější mílník Konečný termín Kritický

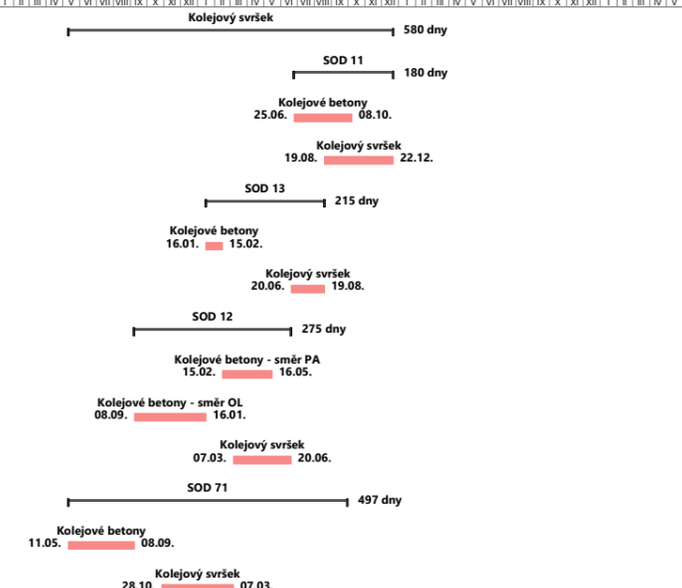
Kritické rozdělení Průběh Průběh ručně zadaného úkolu

ID	RežimText1 úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
696	SO 13-93/54	Strukturovaná kabeláž pro OV ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Strukturovaná kabeláž pro OV ve stanici Olbrachtova 30.06. 02.01.
697	SO 13-93/61	Rozhlasové zařízení ve stanici OL	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Rozhlasové zařízení ve stanici OL 02.03. 02.01.
698	SO 13-93/71	Hodinové a informační zařízení ve stanici Olbrachtova	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Hodinové a informační zařízení ve stanici Olbrachtova 30.06. 02.01.
699	SO 13-93/81	Elektrická požární signalizace ve stanici Olbrachtova	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Elektrická požární signalizace ve stanici Olbrachtova 02.03. 02.01.
700	SO 13-93/91	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici OL	296 dny	02.03. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Elektrická zabezpečovací signalizace ve stanici OL 02.03. 02.01.
701	SO 13-93/92	Přístupový systém ve stanici OL	176 dny	30.06. 28	02.01. 29	0 dny	0 dny	Přístupový systém ve stanici OL 30.06. 02.01.
702		Energetická páteř trasy	0 dny	15.11. 28	15.11. 28	0 dny	0 dny	Energetická páteř trasy 15.11.
703		Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Olbrachtova	87 dny	03.01. 29	31.03. 29	0 dny	0 dny	Harmonogram funkčních zkoušek a revizí zhotovitele - stanice Olbrachtova 87 dny
704		Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) OL	31 dny	12.01. 29	12.02. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky slaboproudých systémů (telefonní, datové, technologické sítě, EPS, EZS) OL 12.01. 12.02.
705		Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) OL	40 dny	03.01. 29	12.02. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky silnoproudých systémů (silové rozvody, osvětlení) OL 03.01. 12.02.
706		Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) OL	20 dny	09.01. 29	29.01. 29	14 dny	14 dny	Individuální zkoušky technologií (VZT, větrání, eskalátory, výtahy) OL 09.01. 29.01.
707		Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) OL	20 dny	09.01. 29	29.01. 29	14 dny	14 dny	Individuální zkoušky technologií (čerpací stanice, tunelovod) OL 09.01. 29.01.
708		Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E OL	20 dny	12.02. 29	04.03. 29	0 dny	0 dny	Individuální zkoušky ASDŘ T, O, E OL 12.02. 04.03.
709		Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD	26 dny	04.03. 29	30.03. 29	0 dny	0 dny	Zkoušky komunikace mezi jednotlivými technologiemi, prověření vazeb PND, OL, CD 04.03. 30.03.
710		Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 27 měření / revizí	26 dny	04.03. 29	30.03. 29	0 dny	0 dny	Měření, revize, dokumenty pro DOSS - 27 měření / revizí 04.03. 30.03.
711		Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS	26 dny	04.03. 29	30.03. 29	0 dny	0 dny	Úpravy, opravy zařízení po individuálních zkouškách, podklady pro DSPS 04.03. 30.03.
712		Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky	0 dny	31.03. 29	31.03. 29	0 dny	0 dny	Dokončení stavební části TG / připravenost na komplexní zkoušky 31.03.
713	SO 13-94/1	Pohyblivé schody	354 dny	01.04. 28	31.03. 29	38 dny	0 dny	Pohyblivé schody 354 dny
714		Montáž eskalátorů	150 dny	01.04. 28	29.08. 28	38 dny	38 dny	Montáž eskalátorů 01.04. 29.08.
715		Opláštění eskalátorů	60 dny	29.08. 28	28.10. 28	38 dny	38 dny	Opláštění eskalátorů 29.08. 28.10.
716		Oživení eskalátorů	60 dny	15.11. 28	24.01. 29	0 dny	0 dny	Oživení eskalátorů 15.11. 24.01.
717		Dokončovací práce	60 dny	25.01. 29	26.03. 29	0 dny	0 dny	Dokončovací práce 25.01. 26.03.
718		Zahájení zkoušek	0 dny	31.03. 29	31.03. 29	0 dny	0 dny	Zahájení zkoušek 31.03.
719	SO 13-94/2	Výtahy	354 dny	01.04. 28	31.03. 29	38 dny	0 dny	Výtahy 354 dny
720		Montáž výtahů	150 dny	01.04. 28	29.08. 28	38 dny	38 dny	Montáž výtahů 01.04. 29.08.
721		Opláštění výtahů	60 dny	29.08. 28	28.10. 28	38 dny	38 dny	Opláštění výtahů 29.08. 28.10.
722		Oživení výtahů	60 dny	15.11. 28	24.01. 29	0 dny	0 dny	Oživení výtahů 15.11. 24.01.
723		Dokončovací práce	60 dny	25.01. 29	26.03. 29	0 dny	0 dny	Dokončovací práce 25.01. 26.03.
724		Zahájení zkoušek	0 dny	31.03. 29	31.03. 29	0 dny	0 dny	Zahájení zkoušek 31.03.
725	SO 13-94/3	Čerpací stanice	378 dny	02.01. 28	24.01. 29	92 dny	14 dny	Čerpací stanice 378 dny
726		Hrubá montáž	240 dny	02.01. 28	29.08. 28	92 dny	92 dny	Hrubá montáž 02.01. 29.08.
727		Zprovoznění čerpání	60 dny	15.11. 28	24.01. 29	14 dny	14 dny	Zprovoznění čerpání 15.11. 24.01.
728	SO 13-95/1	Hlavní větrání	378 dny	02.01. 28	24.01. 29	92 dny	14 dny	Hlavní větrání 378 dny
729		Hrubá montáž	240 dny	02.01. 28	29.08. 28	92 dny	92 dny	Hrubá montáž 02.01. 29.08.
730		Zprovoznění větrání	60 dny	15.11. 28	24.01. 29	14 dny	14 dny	Zprovoznění větrání 15.11. 24.01.
731	SO 13-95/2	Staniční VZT ve st.Olbrachtova	356 dny	02.01. 28	02.01. 29	36 dny	36 dny	Staniční VZT ve st.Olbrachtova 02.01. 02.01.
732	SO 13-95/3	Větrání EGB ve st.Olbrachtova	356 dny	02.01. 28	02.01. 29	36 dny	36 dny	Větrání EGB ve st.Olbrachtova 02.01. 02.01.
733	SO 13-96	ASDR - Technologický systém	356 dny	02.01. 28	02.01. 29	41 dny	41 dny	ASDR - Technologický systém 02.01. 02.01.
734		Dokončení stavebních prací na SOD13 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS	0 dny	31.07. 29	31.07. 29	60 dny	60 dny	Dokončení stavebních prací na SOD13 mimo terénních a sadových úprav a likvidace ZS 31.07.
735								
736	SOD 51	SPOLEČNÉ OBJEKTY TRASY	851 dny	11.05. 26	28.09. 28	0 dny	356 dny	SPOLEČNÉ OBJEKTY TRASY 851 dny

Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Souhrnný  
 Souhrn projektu  
 Neaktivní úkol  
 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 mířník  
 Konečný termín  
 Kritický  
 Kritické rozdělení  
 Průběh  
 Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
737	SO 51-21	Kolejový svršek	580 dny	11.05. 26	22.12. 27	0 dny	62 dny	
738		SOD 11	180 dny	25.06. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny	
739		Kolejové betony	105 dny	25.06. 27	08.10. 27	0 dny	0 dny	
740		Kolejový svršek	125 dny	19.08. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny	
741		SOD 13	215 dny	16.01. 27	19.08. 27	0 dny	0 dny	
742		Kolejové betony	30 dny	16.01. 27	15.02. 27	0 dny	0 dny	
743		Kolejový svršek	60 dny	20.06. 27	19.08. 27	0 dny	0 dny	
744		SOD 12	275 dny	08.09. 26	20.06. 27	0 dny	0 dny	
745		Kolejové betony - směr PA	90 dny	15.02. 27	16.05. 27	0 dny	0 dny	
746		Kolejové betony - směr OL	120 dny	08.09. 26	16.01. 27	0 dny	0 dny	
747		Kolejový svršek	105 dny	07.03. 27	20.06. 27	0 dny	0 dny	
748		SOD 71	497 dny	11.05. 26	30.09. 27	0 dny	145 dny	
749		Kolejové betony	120 dny	11.05. 26	08.09. 26	0 dny	0 dny	
750		Kolejový svršek	120 dny	28.10. 26	07.03. 27	0 dny	0 dny	
751		Sjízdnost kolejového svršku	0 dny	30.09. 27	30.09. 27	145 dny	145 dny	
752		Dokončení kolejového svršku	0 dny	22.12. 27	22.12. 27	0 dny	0 dny	
753	SO 51-23	Tunelový vodovod	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
754	SO 51-24	Kontrolní měřicí objekty pro měření blud. proudů ve stav. konstr. metra	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
755	SO 51-25	Kontrolní a měřicí objekty bludných proudů na inž. sítích	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
756	SO 51-30/02	Úpravy informačního systému - provizorní stavy	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
757	SO 51-30/03	Úpravy informačního systému - číslování místností dle směrnice DPP	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
758	SO 51-51	Přívodní kabelové vedení 22 kV do stanice Pankrác	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
759	SO 51-53	Dozbrojení TR 9940 110/22 kV PRÉdistribuce Pankrác	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
760	SO 51-55	Obchodní měření spotřeby el. energie pro stanici metra Pankrác	90 dny	31.05. 28	29.08. 28	386 dny	386 dny	
761	SO 51-91/31	Uzemnění metra	270 dny	02.01. 28	28.09. 28	356 dny	356 dny	
762	SO 51-97/31	Zařízení a prostředky pro čištění	90 dny	31.05. 28	29.08. 28	386 dny	386 dny	
763	SO 51-97/51	Prostředky požární ochrany	90 dny	31.05. 28	29.08. 28	386 dny	386 dny	
764								
765	SOD 71	SPOJKA C-D	1986 dny	02.04. 23	28.10. 28	205 dny	84 dny	
766	SO 71-15	Úpravy pro napojení LD/LC	180 dny	08.01. 24	06.07. 24	234 dny	234 dny	
767	SO 71-20	Ražený jednokolejný tunel spojky C-D	1661 dny	02.04. 23	28.11. 27	205 dny	109 dny	
768		Ražba a primární ostění	480 dny	02.04. 23	04.08. 24	205 dny	205 dny	
769		Sekundární ostění	420 dny	04.08. 24	08.10. 25	205 dny	205 dny	
770		Kabelové konstrukce	75 dny	14.09. 27	28.11. 27	109 dny	109 dny	
771	SO 71-91/41	Kabelové vedení 22 kV spojka C-D	300 dny	02.01. 28	28.10. 28	84 dny	84 dny	
772								
773	VON	Vedlejší a ostatní náklady	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	
774	VON 01	Zařízení staveniště	2664 dny	04.04. 22	28.09. 29	11 dny	1 den	
775	ZS-1-PAD1-1	Zařízení staveniště PAD 1 - zřízení	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	
776	ZS-1-PAD1-2	Zařízení staveniště PAD 1 - provoz	2564 dny	14.05. 22	30.07. 29	1 den	1 den	
777	ZS-1-PAD1-3	Zařízení staveniště PAD 1 - odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	



Metro LD1a Revize HMG č.2 ze dne 30.4.2023 Subterra + Hochtief + Strabag

Úkol	Souhmný	Neaktivní mílník	Posze s dobou trvání	Pouze zahájení	Vnější mílník	Kritické rozdělení
Rozdělení	Souhmn projekt	Neaktivní souhm	Ruční úkoly zahrnuté v souhmném úkolu	Pouze s datem dokončení	Konečný termín	Průběh
Mílník	Neaktivní úkol	Ruční úkol	Ruční souhm	Vnější úkoly	Kritický	Průběh ručně zadaného úkolu

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Časová rezerva zahájení	Časová rezerva dokončení	
778	🔍	ZS-2-PAD2-1 Zařízení staveniště PAD 2 - zřízení	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 2 - zřízení 14.04. 12.08.
779	🔍	ZS-2-PAD2-2 Zařízení staveniště PAD 2 - provoz	2564 dny	14.05. 22	30.07. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 2 - provoz 14.05. 30.07.
780	🔍	ZS-2-PAD2-3 Zařízení staveniště PAD 2 - odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 2 - odstranění 31.05. 28.09.
781	🔍	ZS-3-PAD3-1 Zařízení staveniště PAD 3 - zřízení	30 dny	04.04. 22	04.05. 22	1885 dny	1885 dny	Zařízení staveniště PAD 3 - zřízení 04.04. 04.05.
782	🔍	ZS-3-PAD3-2 Zařízení staveniště PAD 3 - provoz	720 dny	04.05. 22	13.05. 24	1885 dny	1885 dny	Zařízení staveniště PAD 3 - provoz 04.05. 13.05.
783	🔍	ZS-3-PAD3-3 Zařízení staveniště PAD 3 - odstranění	30 dny	13.05. 24	12.06. 24	1885 dny	1885 dny	Zařízení staveniště PAD 3 - odstranění 13.05. 12.06.
784	🔍	ZS-4-PAD4-1 Zařízení staveniště PAD 4 - zřízení	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 4 - zřízení 14.04. 12.08.
785	🔍	ZS-4-PAD4-2 Zařízení staveniště PAD 4 - provoz	2564 dny	14.05. 22	30.07. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 4 - provoz 14.05. 30.07.
786	🔍	ZS-4-PAD4-3 Zařízení staveniště PAD 4 - odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště PAD 4 - odstranění 31.05. 28.09.
787	🔍	ZS-5-PAD5-1 Zařízení staveniště PAD 5 - zřízení	7 dny	31.03. 27	07.04. 27	795 dny	795 dny	Zařízení staveniště PAD 5 - zřízení 31.03. 07.04.
788	🔍	ZS-5-PAD5-2 Zařízení staveniště PAD 5 - provoz	84 dny	07.04. 27	30.06. 27	795 dny	795 dny	Zařízení staveniště PAD 5 - provoz 07.04. 30.06.
789	🔍	ZS-5-PAD5-3 Zařízení staveniště PAD 5 - odstranění	7 dny	30.06. 27	07.07. 27	795 dny	795 dny	Zařízení staveniště PAD 5 - odstranění 30.06. 07.07.
790	🔍	ZS-5-VO-OL-1 Zařízení staveniště VO-OL - zřízení	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště VO-OL - zřízení 14.04. 12.08.
791	🔍	ZS-5-VO-OL-2 Zařízení staveniště VO-OL - provoz	2595 dny	14.05. 22	30.08. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště VO-OL - provoz 14.05. 30.08.
792	🔍	ZS-5-VO-OL-3 Zařízení staveniště VO-OL - odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště VO-OL - odstranění 31.05. 28.09.
793	🔍	ZS-6-OL1-1 Zařízení staveniště OL 1 - zřízení	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 1 - zřízení 14.04. 12.08.
794	🔍	ZS-6-OL1-2 Zařízení staveniště OL 1 provoz	2564 dny	14.05. 22	30.07. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 1 provoz 14.05. 30.07.
795	🔍	ZS-6-OL1-3 Zařízení staveniště OL 1 odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 1 odstranění 31.05. 28.09.
796	🔍	ZS-6-OL2-1 Zařízení staveniště OL 2 - zřízení	120 dny	01.07. 22	29.10. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 2 - zřízení 01.07. 29.10.
797	🔍	ZS-6-OL2-2 Zařízení staveniště OL 2 provoz	2486 dny	31.07. 22	30.07. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 2 provoz 31.07. 30.07.
798	🔍	ZS-6-OL2-3 Zařízení staveniště OL 2 odstranění	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 2 odstranění 31.05. 28.09.
799	🔍	ZS-6-OL3-1 Zařízení staveniště OL 3 (nahrazeno Auto Strž)	120 dny	14.04. 22	12.08. 22	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 3 (nahrazeno Auto Strž) 14.04. 12.08.
800	🔍	ZS-6-OL3-2 Zařízení staveniště OL 3 provoz (nahrazeno Auto Strž)	2564 dny	14.05. 22	30.07. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 3 provoz (nahrazeno Auto Strž) 14.05. 30.07.
801	🔍	ZS-6-OL3-3 Zařízení staveniště OL 3 odstranění (nahrazeno Auto Strž)	120 dny	31.05. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Zařízení staveniště OL 3 odstranění (nahrazeno Auto Strž) 31.05. 28.09.
802	🔍	Likvidace ZS	0 dny	28.09. 29	28.09. 29	1 den	1 den	Likvidace ZS 28.09.
803	🔍	VON 02 Projektová dokumentace	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	Projektová dokumentace 01.04. 28.09.
804	🔍	PD 01 Dopracování dokumentace pro provedení stavby	2301 dny	01.04. 22	17.09. 28	1 den	1 den	Dopracování dokumentace pro provedení stavby 01.04. 17.09.
805	🔍	PD 02 Dokumentace skutečného provedení stavby	365 dny	18.09. 28	28.09. 29	1 den	1 den	Dokumentace skutečného provedení stavby 18.09. 28.09.
806	🔍	VON 03 Ostatní náklady	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	Ostatní náklady 01.04. 28.09.
807	🔍	ON 03-1 Geodetická činnost	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	Geodetická činnost 01.04. 28.09.
808	🔍	ON 03-2 Kompletační a koordinační činnost	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	Kompletační a koordinační činnost 01.04. 28.09.
809	🔍	ON 03-3 Finanční a ostatní náklady	2667 dny	01.04. 22	28.09. 29	1 den	1 den	Finanční a ostatní náklady 01.04. 28.09.
810	🔍	ON 03-4 Pasportizace komunikací na odvozových trasách	90 dny	01.04. 22	30.06. 22	2578 dny	2578 dny	Pasportizace komunikací na odvozových trasách 01.04. 30.06.