

Modernizace pohyblivých schodů ev. č. 274,275,276 a revitalizace vestibulu stanice Anděl/Na Knížecí

HOCHTIEF CZ a.s.

ID	Kód WBS	SO,PS	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Ř	L	P	Ú	B	D	K	Č	S	Z	Ř
1	1		Modernizace pohyblivých schodů ev.č. 613-1 274, 275, 276 a revitalizace vestibulu stanice Anděl/Na Knížecí	345 dny	01.11. 20	11.10. 21											
2	2		Zahájení stavy -	0 dny	01.11. 20	01.11. 20											
3	3		Dočasné zábrany stavby	345 dny	01.11. 20	11.10. 21											
4	3.1		Eskalátorový tunel (směr Na Knížecí)	345 dny	01.11. 20	11.10. 21											
5	3.2		Úroveň vestibulu a podchodu (směr Na Knížecí) - etapově 1.11.20,1.12.20,2.1.21	345 dny	01.11. 20	11.10. 21											
6	3.3		Úroveň terénu (vyhrazení dopravního stání pro stavbu)	345 dny	01.11. 20	11.10. 21											
7	3.4		Uzavření výstupu C (podchod v provozu)	0 dny?	01.12. 20	01.12. 20											
8	4		Modernizace pohyblivých schodů ve stanici Anděl - SO, PS	345 dny?	01.11. 20	11.10. 21											
9	4.1		Zábor - zřízení -zařízení staveniště	8 dny	01.11. 20	08.11. 20											
10	4.2	SO 01	Stavební část	70 dny	16.11. 20	24.01. 21											
11	4.2.1	SO 01	Demontáž obkladů - eskalátorový tunel	10 dny	16.11. 20	25.11. 20											
12	4.2.2	SO 01	Demontáž podhledových lamel -ÚV	6 dny	16.11. 20	21.11. 20											
13	4.2.3		Demontáž podhledových lamel PODCHOD	14 dny	11.01. 21	24.01. 21											
14	4.3	PS 94	Strojní zařízení - kompletní demontáž PS č. 274, 275, 276	69 dny	04.11. 20	11.01. 21											
15	4.3.1		etapa I.	17 dny	04.11. 20	20.11. 20											
16	4.3.2		Přípravné práce pro etapu II (ochranný povrchů, podstojkování vybudování koridoru) - úroveň podchodu, výstup C a úroveň povrchu	8 dny	01.12. 20	08.12. 20											
17	4.3.3		etapa II.	15 dny	09.12. 20	23.12. 20											
18	4.3.4		etapa III.	8 dny	04.01. 21	11.01. 21											
19	4.4	SO 01	Stavební část	106 dny	12.01. 21	27.04. 21											
20	4.4.1		Montáž lešení v ET	9 dny	12.01. 21	20.01. 21											
21	4.4.2	SO 01	Vybourání úložných bloků v eskalátorový tunel	40 dny	21.01. 21	01.03. 21											
22	4.4.3	SO 01	Vybourání původních základů PS	20 dny	10.02. 21	01.03. 21											
23	4.4.4	SO 01	Demontáž zontů a smaltovaných plechů	35 dny	21.01. 21	24.02. 21											
24	4.4.5	SO 01	Sanace tybínek	28 dny	08.02. 21	07.03. 21											
25	4.4.6	SO 01	Stávající konstrukce - sanace	20 dny	08.02. 21	27.02. 21											
26	4.4.7	SO 01	Nosné konstrukce	30 dny	02.03. 21	31.03. 21											
27	4.4.8	SO 01	Zpětná montáž zontů a smaltovaných podhledů	57 dny	25.02. 21	22.04. 21											
28	4.4.9		Demontáž lešení	5 dny	23.04. 21	27.04. 21											
29	4.5	PS 94	Strojní zařízení - montáž PS č. 274, 275, 276	97 dny	28.04. 21	02.08. 21											
30	4.5.1	PS 94	Transport + hrubá montáž PS + zavěsací konstrukce + dřevěné konstrukce	56 dny	28.04. 21	22.06. 21											
31	4.5.2	PS 94	Definitivní uložení PS	41 dny	23.06. 21	02.08. 21											
32	4.6	SO 02	Elektroinstalace, osvětlení -demontáže, montáže	301 dny	16.11. 20	12.09. 21											
33	4.7	PS 93-1	Slaboproudá zařízení demontáže, montáže	294 dny	21.11. 20	10.09. 21											
34	4.8		ZTI	217 dny	11.01. 21	15.08. 21											
35	4.9		VZT	242 dny	16.11. 20	15.07. 21											
36	4.10		ASDR-O, ASDR-T	163 dny	05.04. 21	14.09. 21											
37	4.11		TOPENI	210 dny	18.01. 21	15.08. 21											
38	4.12		Rušení OV - odstranění	45 dny	01.02. 21	17.03. 21											
39	4.13		Oprava povrchů po rušených OV	30 dny	05.07. 21	03.08. 21											
40	4.14		Montáž podhledů	222 dny	08.02. 21	17.09. 21											
41	4.15		Výstup A	90 dny	03.05. 21	31.07. 21											
42	4.15.1		Stavební úpravy	90 dny	03.05. 21	31.07. 21											
43	4.15.2		Rozvody elektro silno a slaboproudu	75 dny	17.05. 21	30.07. 21											
44	4.16		Výstup B	90 dny	10.05. 21	07.08. 21											
45	4.16.1		Stavební úpravy	90 dny	10.05. 21	07.08. 21											
46	4.16.2		Rozvody elektro silno a slaboproudu	75 dny	24.05. 21	06.08. 21											
47	4.17		Výstup C	90 dny	17.05. 21	14.08. 21											
48	4.17.1		Stavební úpravy	90 dny	17.05. 21	14.08. 21											
49	4.17.2		Rozvody elektro silno a slaboproudu	75 dny	31.05. 21	13.08. 21											
50	4.18		Výstup D	60 dny	07.06. 21	05.08. 21											
51	4.18.1		Stavební úpravy	60 dny	07.06. 21	05.08. 21											
52	4.18.2		Rozvody elektro silno a slaboproudu	50 dny	14.06. 21	02.08. 21											
53	4.19		Výstup E	150 dny?	01.03. 21	28.07. 21											
54	4.19.1		Stavební úpravy	150 dny	01.03. 21	28.07. 21											
55	4.19.2		Rozvody elektro silno a slaboproudu	140 dny	08.03. 21	25.07. 21											
56	4.20		Stavební program přípravy výstupu F (Hygi buňky)	275 dny	17.11. 20	18.08. 21											
57	4.21		SCHVALOVÁNÍ,PŘEJÍMKY	29 dny	13.09. 21	11.10. 21											
58	4.21.1		Předání výchozích revizí	1 den	13.09. 21	13.09. 21											
59	4.21.2		Komplexní vyzkoušení	10 dny	14.09. 21	23.09. 21											
60	4.21.3		Vydání průkazu způsobilosti	19 dny	20.09. 21	08.10. 21											
61	4.21.4		Schvalovací řízení	3 dny	09.10. 21	11.10. 21											
62	4.21.5		Přejímací řízení	1 den	11.10. 21	11.10. 21											
63	5		Ukončení stavby	1 den	11.10. 21	11.10. 21											

HMG zahrnuje dopady přípravy výstupu F (realizace hygieny) a změnu osvětlení ve vestibulu. Celková lhůta realizace 345 dnů (273 d + 45 d ZL č. 1 + 27 d ZL č. 4)