

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	04.IX	18.IX	říjen 2023	02.X	16.X	listopad 2023	30.X	13.XI	prosinec 2023	27.XI	11.XII	leden 2024	25.XII	08.I	22.I	únor 2024	05.II	19.II	březen 2024	04.III	18.III	
1		<b>5022034 BUŠOVICE A SMĚDČICE - napojení na vodovod, kanalizace a ČOV</b>	<b>334 dny</b>	<b>12.09. 23</b>	<b>20.12. 24</b>																							
2		Převzetí staveníště	0 dny	12.09. 23	12.09. 23																							
64		<b>ČOV</b>	<b>290 dny</b>	<b>02.10. 23</b>	<b>08.11. 24</b>																							
65		Příprava zařízení staveníště	10 dny	02.10. 23	13.10. 23																							
72		Výtlač V1 VA80-VA93	10 dny	09.10. 23	20.10. 23	65FS-5 dn																						
73		Přípojka NN pro ČOV	10 dny	09.10. 23	20.10. 23	72SS																						
66		Propojovací potrubí a výústní objekt VO-53	20 dny	04.12. 23	29.12. 23	44																						
67		Zemní práce a podkladní vrstvy	14 dny	02.01. 24	19.01. 24	66FS+1 de																						
68		Železobetonové nádrže	60 dny	22.01. 24	12.04. 24	54FS-20 d																						
69		Nadzemní objekt	80 dny	15.04. 24	02.08. 24	68																						
70		ČSOV1 , Havarijní jímka	20 dny	06.05. 24	31.05. 24	68FS+15 c																						
71		Propojovací potrubí a výústní objekt 53-57	10 dny	27.05. 24	07.06. 24	70FS-5 dn																						
74		El a hromosvod	10 dny	05.08. 24	16.08. 24	69																						
75		ČOV - strojní technologie	45 dny	19.08. 24	18.10. 24	74																						
76		ČOV - motorové rozvody, MaR	45 dny	19.08. 24	18.10. 24	74																						
77		Čerpací stanice ČSOV-1 u ČOV - strojní část	45 dny	19.08. 24	18.10. 24	74																						
78		TÚ a ZP	30 dny	30.09. 24	08.11. 24	74FS+30 c																						
79		Oplocení	5 dny	28.10. 24	01.11. 24	78FS-10 d																						
38		<b>Přerušovací vodojem Smědčice</b>	<b>230 dny</b>	<b>16.10. 23</b>	<b>30.08. 24</b>																							
39		Zemní práce a podkladní vrstvy	5 dny	16.10. 23	20.10. 23	65																						
40		Spodní stavba	70 dny	23.10. 23	26.01. 24	39																						
44		Řád V1 VA80-VA93	30 dny	23.10. 23	01.12. 23	39																						
45		Přípojka NN pro VDJ	30 dny	23.10. 23	01.12. 23	44SS																						
41		Provozní domek	40 dny	04.03. 24	26.04. 24	40FS+25 c																						
42		Kalová jímka	10 dny	29.04. 24	10.05. 24	41																						
43		Havar přepad a vsakovací jímka	10 dny	13.05. 24	24.05. 24	42																						
46		El a hromosvod	5 dny	27.05. 24	31.05. 24	43																						
47		VZT	5 dny	03.06. 24	07.06. 24	46																						
48		Přerušovací vodojem - strojní technologie	45 dny	10.06. 24	09.08. 24	47																						
49		Přerušovací vodojem - motorové rozvody, MaR	45 dny	10.06. 24	09.08. 24	47																						
50		TÚ a ZP	30 dny	22.07. 24	30.08. 24	47FS+30 c																						
51		Oplocení	5 dny	19.08. 24	23.08. 24	50FS-10 d																						
52		<b>Zásobovací vodojem</b>	<b>220 dny</b>	<b>20.11. 23</b>	<b>20.09. 24</b>																							
53		Zemní práce a podkladní vrstvy	15 dny	20.11. 23	11.12. 23	54SF																						
54		Spodní stavba	50 dny	11.12. 23	16.02. 24	40FS-35 d																						
55		Provozní domek	40 dny	25.03. 24	17.05. 24	54FS+25 c																						
56		Kalová jímka	10 dny	20.05. 24	31.05. 24	55																						
57		Havar přepad a vsakovací jímka	10 dny	03.06. 24	14.06. 24	56																						
58		El a hromosvod	5 dny	17.06. 24	21.06. 24	57																						
59		VZT	5 dny	24.06. 24	28.06. 24	58																						
60		Zásobní vodojem - strojní technologie	45 dny	01.07. 24	30.08. 24	59																						
61		Zásobní vodojem - motorové rozvody, MaR	45 dny	01.07. 24	30.08. 24	59																						
62		TÚ a ZP	30 dny	12.08. 24	20.09. 24	59FS+30 c																						
63		Oplocení	5 dny	09.09. 24	13.09. 24	62FS-10 d																						
3		<b>Smědčice - hl. řady</b>	<b>165 dny</b>	<b>04.12. 23</b>	<b>19.07. 24</b>																							
4		<b>1. část - Hl. řady</b>	<b>40 dny</b>	<b>04.12. 23</b>	<b>26.01. 24</b>																							
5		Stoka K2.6 ŠA87-89	40 dny	04.12. 23	26.01. 24																							
6		Řád V1.9 VA224-VA80	40 dny	04.12. 23	26.01. 24	55S																						
7		<b>2. část - Hl. řady</b>	<b>20 dny</b>	<b>29.01. 24</b>	<b>23.02. 24</b>																							
8		Řád V1.10 - VA76-VA234	20 dny	29.01. 24	23.02. 24	6																						
9		Tlak. Kan. TK 2.7.1	13 dny	29.01. 24	14.02. 24	6																						
10		Stoka K2.7 ŠA16-ŠA91	7 dny	15.02. 24	23.02. 24	9																						
11		<b>3. část - Hl. řady</b>	<b>35 dny</b>	<b>22.04. 24</b>	<b>07.06. 24</b>																							
12		Stoka K2.6 ŠA79-87	35 dny	22.04. 24	07.06. 24	20																						
13		Výtlač V1 VA17-VA28	35 dny	22.04. 24	07.06. 24	12SS																						
14		Řád V1.9 - VA74-VA224	35 dny	22.04. 24	07.06. 24	12SS																						
15		<b>4. část - Hl. řady</b>	<b>30 dny</b>	<b>10.06. 24</b>	<b>19.07. 24</b>																							
16		Stoka K2 - ŠA 15 - ŠA20	30 dny	10.06. 24	19.07. 24	14																						
17		Řád V1 - VA 74 - VA81	30 dny	10.06. 24	19.07. 24	14																						
18		<b>Bušovice - hl. řady</b>	<b>40 dny</b>	<b>26.02. 24</b>	<b>19.04. 24</b>																							
19		Stoka K1.5.1 - ŠB83-ŠB67	40 dny	26.02. 24	19.04. 24	8																						
20		Řád V3.4 - VB172-VB68	40 dny	26.02. 24																								

