

TR Říпов - rekonstrukce R110kV, sek. tech., VS, PZTS													
ID	Název akce	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Poznámka							
							Půlrok 1, 2026	Půlrok 2, 2026	Půlrok 1, 2027	Půlrok 2, 2027	Půlrok 1, 2028	Půlrok 2, 2028	Půlrok 3, 2028
							LÚBĐKČ	ČSŽŘLP	LÚBĐKČ	ČSŽŘLP	LÚBĐKČ	ČSŽŘLP	LÚBĐKČ
1	Zahájení stavby č. 001020003001	913 dny	01.06. 26	30.11. 28			01.06. 26						30.11.28
2	Předání a převzetí staveniště	0 dny	01.06. 26	01.06. 26			í staveniště	01.06. 26					
3	Zařízení staveniště	6 dny	01.06. 26	07.06. 26	2								
4													
5	Plán vypínání 22kV	599 dny	08.03. 27	27.10. 28				Plán vypínání 22kV					
6	VOZ AJA04 VN319	4 dny	08.03. 27	12.03. 27	7SF-3 dny	Úpravy nastavby ASJ04							
7	VOZ AJA05 VN260, Voz AJA06 VN157	4 dny	15.03. 27	19.03. 27	8SF-3 dny	Úpravy nastavby ASJ05,ASJ06							
8	VOZ AJA07 VN365, Voz AJA08 VN77	4 dny	22.03. 27	26.03. 27	9SF-3 dny	Úpravy nastavby ASJ07,ASJ08							
9	VOZ AJA09 VN138, Voz AJA10 VN184	4 dny	29.03. 27	02.04. 27	10SF-3 dny	Úpravy nastavby ASJ09,ASJ10							
10	VOZ AJA11 VN177, Voz AJA12 VN188	4 dny	05.04. 27	09.04. 27	11SS	Úpravy nastavby ASJ11,ASJ12							
11	VOZ VN177	2 dny	05.04. 27	07.04. 27	115SS	Úpravy na V5523, V5580/V5581							
12	VOZ VN188	2 dny	05.04. 27	07.04. 27	115SS	Úpravy na V5523, V5580/V5581							
13	VOZ AJA13 T21, Voz AJA14 MER	4 dny	12.04. 27	16.04. 27	10FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ13,ASJ14							
14	VOZ AJA15 T101, Voz AJA16 SP	4 dny	19.04. 27	23.04. 27	13FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ15, ASJ16							
15	VOZ AJA17 VN318, Voz AJA18 VN380	4 dny	26.04. 27	30.04. 27	14FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ17,ASJ18							
16	VOZ AJA19 VN149, Voz AJA20 VN54	4 dny	03.05. 27	07.05. 27	15FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ19,ASJ20							
17	VOZ AJA21 VN370, Voz AJA22 VN364	4 dny	10.05. 27	14.05. 27	16FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ21,ASJ22							
18	VOZ AJA23 VN191, Voz AJA24 VN190	4 dny	17.05. 27	21.05. 27	17FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ23,ASJ24							
19	VOZ AJA25 T102, Voz AJA26 vyhřívání R110kV	4 dny	24.05. 27	28.05. 27	18FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ25,ASJ26							
20	VOZ AJA27 VN247, Voz AJA28 VN265	4 dny	31.05. 27	04.06. 27	19FS+3 dny	Úpravy nastavby ASJ27,ASJ28							
21	VOZ AJA15 T101, Voz AJA30 Kobka vyhřívánaí -T101	4 dny	21.06. 27	25.06. 27	97SS	Úpravy v kobce vyhřívání AJA30, osazení ASJ30							
22	VOZ VN364	7 dny	29.06. 27	06.07. 27	99SS	Spojkování a připojení do AJB02							
23	VOZ VN191	3 dny	27.09. 27	30.09. 27	129SS	Úpravy na V516/V5525, V504/V581							
24	VOZ VN177	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	135SS	Úpravy na V5523, V5580/V5581							
25	VOZ VN188	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	135SS	Úpravy na V5523, V5580/V5581							
26	VOZ VN184	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	135SS	Úpravy na V5523, V5580/V5581							
27	VOZ VN177	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	135SS	Úpravy na V502/V503							
28													
29	VOZ AJA25 T102	95 dny	06.03. 28	09.06. 28	144SS	Přetavba v R110kV							
30	VOZ AJB03 T22n	13 dny	26.06. 28	09.07. 28	101SS	Připojení T22n							
31	VOZ AJA15 T101	143 dny	06.06. 28	27.10. 28	152SS	Přetavba v R110kV							
32	VOZ VN188	3 dny	23.10. 28	26.10. 28	158SS	Úpravy na V502/V503							
33	VOZ VN149	0 dny	02.08. 28	02.08. 28	105SS	Odpojení T22s (sloupové) od ANG1s							
34													
35	Plán vypínání 110kV	865 dny	28.06. 26	09.11. 28			28.06. 26						09.11. 28
36	VOZ WBs	95 dny	28.06. 26	01.10. 26	110SS	Bezpečnostní důvody - stavba kabelovodu pod WBs							
37	VOZ AEA01s SP, MER	11 dny	28.06. 26	09.07. 26	36SS	Provizorní připojení QB (stavba kabelovodu)							
38	VOZ AEA03s V502	11 dny	12.07. 26	23.07. 26	37FS+3 dny	Provizorní připojení QA a QB (stavba kabelovodu)							
39	VOZ AEA05s V503	11 dny	26.07. 26	06.08. 26	38FS+3 dny	Provizorní připojení QA a QB (stavba kabelovodu)							
40													
41	VOZ V504	235 dny	29.03. 27	19.11. 27	112SS	Práce v R110kV RIP a přepojení do AEA18n							
42	VOZ V549	4 dny	29.03. 27	02.04. 27	112SS	Úpravy FV+ZL, provizorní propojení V549 a V516							
43	VOZ V516, Voz V5525	4 dny	29.03. 27	02.04. 27	112SS	Úpravy FV+ ZL, provizorní propojení V516 a V5525							
44	VOZ V5539, Voz V5534	1 den	29.03. 27	30.03. 27	114SS	Bezpečnostní důvody - práce v R110kV							
45	VOZ V5580	4 dny	05.04. 27	09.04. 27	115SS	Úpravy FV+ZL, provizorní propojení V5523 a V5580							
46	VOZ V5581	207 dny	05.04. 27	29.10. 27	115SS	Práce v R110kV RIP a přepojení do AEA09n							
47	VOZ V5523	4 dny	05.04. 27	09.04. 27	116SS	Úpravy FV+ZL, provizorní propojení V5523 a V5580							
48	VOZ WAs	0 dny	05.04. 27	05.04. 27	117SS	Rozpojení přeponek mezi poli AEA05s a AEA06s							
49	VOZ WBs	0 dny	06.04. 27	06.04. 27	118SS	Rozpojení přeponek mezi poli AEA05s a AEA06s							
50	VOZ WAs	0 dny	20.09. 27	20.09. 27	125SS	Provizorní propojení WAs a WBn							
51	VOZ WBs, Voz AEA05s (V503)	0 dny	21.09. 27	21.09. 27	126SS	Provizorní propojení WBs a WAn v poli AEA09n							
52	VOZ V549-V516-V5525	0 dny	27.09. 27	27.09. 27	128SS	Demontáž provizorního propoje V549-V516-V5525							
53	VOZ V5525	3 dny	27.09. 27	30.09. 27	130SS	Úpravy na vedení a připojení do AEA10n							
54	VOZ V516	5 dny	04.10. 27	09.10. 27	131SS	Úpravy na vedení a připojení do AEA12n							
55	VOZ V549	18 dny	27.09. 27	15.10. 27	128SS	Úpravy na vedení a připojení do AEA16n							
56	VOZ V5523-V5580	0 dny	25.10. 27	25.10. 27	135SS	Demontáž provizorního propoje V5523-V5580							
57	VOZ V5580	11 dny	25.10. 27	05.11. 27	56SS	Úpravy na vedení a připojení do AEA13n							
58	VOZ V5523	18 dny	25.10. 27	12.11. 27	56SS	Úpravy na vedení a připojení do AEA15n							
59													
60	VOZ T102	88 dny	06.03. 28	02.06. 28	144SS	Přestavba stanoviště T102 včetně návazností							
61	VOZ AEA04s T102, Voz WBs-WAn	0 dny	06.03. 28	06.03. 28	144SS	AEA04s: Odpojení Q2 od WBs; demontáž Q2							
62	VOZ AEA04s, Voz AJA25, Voz T102, Voz WAs-WBn	82 dny	07.03. 28	28.05. 28	145SS	Přestavba AEA04s na AEA06n; stavba stan. T102							
63	VOZ WAn	1 den	22.05. 28	23.05. 28	148SS	Připojení WAn v AEA08n (připojení AEA06n k WAn)							

TR Říпов - rekonstrukce R110kV, sek. tech., VS, PZTS																
ID	Název akce	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Poznámka										
							Půlrok 1, 2026		Půlrok 2, 2026		Půlrok 1, 2027		Půlrok 2, 2027		Půlrok 1, 2028	
							L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř
64	VOZ AEA05s V503	1 den	22.05. 28	23.05. 28	148SS	Úpravy propojů přípojníc										
65	VOZ WAn-WBs	1 den	22.05. 28	23.05. 28	148SS	Rozpojení přípojníc WAn a WBs (AEA09n - AEA05s)										
66	VOZ WBn-WAs	0 dny	05.06. 28	05.06. 28	150SS	Rozpojení přípojníc WBn a Was										
67	VOZ AEA01s, AEA02s, AEA03s, AEA05s;	21 dny	05.06. 28	26.06. 28	150SS	Přestavba R110kV_S										
68	VOZ T101	129 dny	06.06. 28	13.10. 28	152SS	Přestavba stanoviště T101 včetně návazností										
69	VOZ V503	144 dny	05.06. 28	27.10. 28	151SS	Úpravy na vedení, přestavba v R110kV										
70	VOZ V502	151 dny	05.06. 28	03.11. 28	151SS	Úpravy na vedení, přestavba v R110kV										
71	VOZ celá R110kV RIP	0 dny	27.09. 28	27.09. 28	155SS	Připojení přípojníc v R110kV										
72	VOZ AEA06n T102	4 dny	16.10. 28	20.10. 28	157SS	Přeložka NN kabeláže										
73	VOZ celá R110kV RIP	3 dny	06.11. 28	09.11. 28	161SS	Komplexní zkoušky a ROP v R110kV RIP										
74																
75	Dodávky zařízení	545 dny	05.01. 27	03.07. 28												
76	Dodávka rozvaděčů ANG, ANJ, ANM, GU	0 dny	05.01. 27	05.01. 27	89SS	PS50										
77	Dodávka rozvaděčů AXE01, AXY01, AQF01; AYD01-02, AOV01-03; AYR01, AYZ01	0 dny	05.01. 27	05.01. 27	91SS	PS30, PS31, PS32, PS60, PS70										
78	Dodávka rozvaděčů ARA, ARE	0 dny	15.03. 27	15.03. 27	94SS-14 dny	PS30, PS31, PS70										
79	Dodávka rozvaděčů R22kV AJA03, AJA29 - dodávka EG.D, a.s.	0 dny	25.05. 27	25.05. 27	95SS-14 dny	PS10										
80	Dodávka rozvaděčů R22kV AJB01-03 - dodávka EG.D, a.s.	0 dny	14.06. 27	14.06. 27	98SS-14 dny	PS10										
81	Dodávka transformátoru 22/0,4kV T22n 250kVA - dodávka EG.D, a.s.	0 dny	03.07. 28	03.07. 28	102SS-14 dny	PS05										
82																
83	BSP: R22 kV, VS	923 dny	01.06. 26	10.12. 28												
84	1.NP Stavební úpravy pro nové místnosti v bývalé kobkové R22kV apod.	213 dny	01.06. 26	31.12. 26	2	SO30, SO55, SO59, SO63										
85	Stavební úpravy mimo nové prostory; elektroinstalace apod.	559 dny	01.01. 27	13.07. 28	84FS+1 den	SO30, SO55, SO59, SO63										
86	Odpojení a vysunutí T21 z kobky	1 den	19.01. 27	20.01. 27	87SF-1 den	PS50										
87	Stavební úpravy v kobce T21	11 dny	21.01. 27	01.02. 27	88SF-1 den	SO30										
88	Zasunutí T21 zpět do kobky a připojení do nového ANG01n	13 dny	02.02. 27	15.02. 27	89FF	PS50										
89	Instalace technologie nové VLSP (ANG, ANJ, ANM, GS, GU, GB)	41 dny	05.01. 27	15.02. 27	84FS+5 dny	PS50										
90	Provizorní propojení ANG1s (FQU3) - ANG2n (FA2) a ANG1n (FQ3) - ANG1s (FA1)	13 dny	02.02. 27	15.02. 27	89FF	PS50										
91	Instalace rozvaděčů ŘS, optik atd. (AXE01, AXY01, AQF01; AYD01-02, AOV01-03; AYR01, AYZ01)	47 dny	05.01. 27	21.02. 27	84FS+5 dny	PS30, PS31, PS32, PS60, PS70										
92	Zprovoznění nové VLSP a ŘS	13 dny	22.02. 27	07.03. 27	91FS+1 den	PS30, PS31, PS32, PS50, PS60, PS70										
93	Postupná rekonstrukce nástaveb ASJ v R22kV AJA04-AJA28, 2 pole současně; přepojení měření do nového AQR01	88 dny	08.03. 27	04.06. 27	6SS	PS30, PS31, PS32, PS70										
94	Instalace rozvaděčů ochran a ŘS R110kV (ARA, ARE)	158 dny	29.03. 27	03.09. 27	112SS	PS30, PS31, PS32, PS60, PS70										
95	VOZ AJA04-AJA28: silové připojení AJA03 a AJA29	1 den	08.06. 27	09.06. 27	93FS+4 dny	PS10										
96	Připojení nástaveb ASJ pro AJA03 a AJA29 do nového ŘS a přepojení napájecích rund	10 dny	10.06. 27	20.06. 27	95FS+1 den	PS10, PS30, PS31, PS32										
97	Úpravy v kobce vyhřívání T101 - AJA30, osazení ASJ30	4 dny	21.06. 27	25.06. 27	96FS+1 den	PS10, PS30, PS31										
98	Instalace nového rozvaděče AJB01-03	6 dny	28.06. 27	04.07. 27	97FS+3 dny	PS10										
99	Naspojování VN364 a připojení do AJB02, propojení AJB01 a AJA22; odzkoušení a uvedení do provozu AJB	5 dny	29.06. 27	04.07. 27	98SS+1 den	PS10, PS30, PS31										
100	Demontáž stávající VS - mimo ANGs	19 dny	06.06. 28	25.06. 28	152SS	PS50										
101	Stavební úpravy v nové kobce T22n	20 dny	26.06. 28	16.07. 28	100FS+1 den	SO30										
102	Technologické vyzbrojení a instalace T22n do nové kobky T22n, připojení do AJB03	13 dny	17.07. 28	30.07. 28	101FS+1 den	PS50, PS10										
103	Zrušení provizorního propoje ANGs a ANGn	1 den	31.07. 28	01.08. 28	102FS+1 den	PS50										
104	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu T22n	1 den	31.07. 28	01.08. 28	102FS+1 den	PS50										
105	Demontáž ANGs a odpojení od T22s (VN149)	25 dny	02.08. 28	27.08. 28	104FS+1 den	PS50										
106	Dokončovací stavební úpravy v BSP	167 dny	26.06. 28	10.12. 28	101SS	SO30, SO55, SO59, SO63										
107																
108	R110 kV - I. Etapa	529 dny	01.06. 26	12.11. 27												
109	Výstavba nového kabelovodu K1-K7	213 dny	01.06. 26	31.12. 26	2	SO31										
110	VOZ WBs: Stavba nového kabelovodu v R110kV K8-K11; provizoria v AEA01s,AEA03s,AEA05s	186 dny	28.06. 26	31.12. 26	2SS+27 dny	SO31, PS09										
111	R110kV _S - stavba patek pro provizorní stožáry KZL: V549, V5523, V5581, V502	213 dny	01.06. 26	31.12. 26	2	SO31										
112	VOZ V504, VOZ V549 - Demontáž FV a ZL na st. č. 1(odpojení V549 od AEA10s a V504 od AEA12s); montáž provizorních stožárů KZL; provizorní přepojení KZL na provizorní OK; montáž provizorního propoje V549 - V516	4 dny	29.03. 27	02.04. 27	111FS+88 dny	SO01, PS09, PS60										
113	VOZ V516, VOZ V5525 - změna fázi v TR Velké Meziříčí; zesílení st.č. 1 + úprava na provizorní propoj; demontáž FV + ZL na st.č. 1 (odpojení V516 od AEA08s a V5525 od AEA08s); montáž provizorního propoje V516 - V5525	4 dny	29.03. 27	02.04. 27	112SS	SO01										
114	VOZ V5539, VOZ V5534 - z důvodu bezpečnosti při manipulaci v rozvodně	1 den	29.03. 27	30.03. 27	112SS											
115	VOZ V5580, VOZ V5581 - zesílení st.č. 1 a 2 + úprava na provizorní propoj; demontáž FV + ZL na st.č. 1 (odpojení V5580 od AEA09s a V5581 od AEA07s); montáž provizorních stožárů KZL; provizorní přepojení KZL na provizorní OK	4 dny	05.04. 27	09.04. 27	112FS+3 dny	SO01, PS09, PS60										
116	VOZ V5523, VOZ V5580: Demontáž FV mezi st. č. a R (odpojení V5523 od AEA11s); montáž provizorních stožárů KZL; provizorní přepojení KZL na provizorní OK; montáž provizorního propoje V5523 - V5580	4 dny	05.04. 27	09.04. 27	115SS	SO01, PS09, PS60										

TR Řířov - rekonstrukce R110kV, sek. tech., VS, PZTS																																						
ID	Název akce	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Poznámka											Půlrok 1, 2026			Půlrok 2, 2026			Půlrok 1, 2027			Půlrok 2, 2027			Půlrok 1, 2028			Půlrok 2, 2028			Půlrok 3, 2028			
							L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D		K	Č	
117	VOZ WAs: Rozpojení přeponek na WAs mezi poli AEA05s a AEA06s	0 dny	05.04. 27	05.04. 27	116SS	PS09																																
118	VOZ WBs, VOZ AEA06s-AEA12s: Rozpojení přeponek na WBs mezi poli AEA05s a AEA06s;	0 dny	06.04. 27	06.04. 27	117FS+1 den	PS09																																
119	R110kV_S - demontáž technologie AEA06s-AEA12s	18 dny	07.04. 27	25.04. 27	118FS+1 den	PS09																																
120	R110kV_S - demolice patek a beton přípojníc v AEA06s-AEA12s	18 dny	14.04. 27	02.05. 27	119SS+7 dny	SO31																																
121	R110kV_N - stavba základových patek a kabelovodů pro pole AEA09n-AEA18n+AEA60n; včetně patek provizoria pro WAn a WBn	90 dny	03.05. 27	01.08. 27	120FS+1 den	SO31, SO37, SO40, SO47, SO63																																
122	Přeložení stávající kabeláže vyhřívání 22kV směřující z BSP do R110kV a napojení do AEA10n	21 dny	02.07. 27	23.07. 27	121SS+60 dny	PS10																																
123	R110kV_N - výstavba polí AEA10n-AEA18n, AEA60n; instalace přípojníc WAn+WBn včetně přípojnícových odpojovačů pro pole AEA09n-AEA18n a provizorního WAn+WBn v AEA07n	111 dny	31.05. 27	19.09. 27	121FS-62 dny	PS09																																
124	R110kV_N - dostavba polí AEA09n, AEA13n, AEA15n, AEA17n	34 dny	20.09. 27	24.10. 27	123FS+1 den	PS09																																
125	VOZ WAs: provizorní propojení WAs a WBn	0 dny	20.09. 27	20.09. 27	123FS+1 den	PS09																																
126	VOZ WBs, VOZ AEA05s (V503): provizorní propojení WBs a WAn v poli AEA09n	0 dny	21.09. 27	21.09. 27	125FS+1 den	PS09																																
127	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA11n (SP) a AEA60n (MER)	4 dny	20.09. 27	24.09. 27	123FS+1 den	PS09, PS30, PS31, PS32																																
128	VOZ V549-V516-V5525: Demontáž provizorního propoje V549-V516-V5525	0 dny	27.09. 27	27.09. 27	127FS+3 dny	SO01																																
129	VOZ V516, VOZ V5525: Demontáž KZLs, montáž KZLn V516/5525 TR - st.č.4; natažení nového ZL, FV V516/5525 od TR - st.č.1; demontáž portálu HOK AEA06s	3 dny	27.09. 27	30.09. 27	128SS	SO01, PS09, PS60																																
130	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA10n (V5525)	4 dny	27.09. 27	01.10. 27	127FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
131	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA12n (V516)	4 dny	04.10. 27	08.10. 27	130FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
132	VOZ V504, VOZ V549: Demontáž KZLs, montáž KZLn V504/549 TR - st.č.5; demontáž provizorního stožáru KZL; natažení nového ZL, FV V504/549 od TR - st.č.1	3 dny	11.10. 27	14.10. 27	131FS+3 dny	SO01, PS09, PS60																																
133	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA16n (V549)	4 dny	11.10. 27	15.10. 27	131FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
134	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA18n (V504)	4 dny	18.10. 27	22.10. 27	133FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
135	VOZ V5523-V5580: Demontáž provizorního propoje V5523-V5580	0 dny	25.10. 27	25.10. 27	134FS+3 dny	SO01																																
136	VOZ V5580, VOZ V5581: Demontáž KZLs, montáž ADSSn V5580/5581 TR - st.č.1; demontáž provizorního stožáru KZL; natažení nového ZL, FV V5580/5581 od TR - st.č.1	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	135SS	SO01, PS09, PS60																																
137	VOZ V5523: Demontáž KZLs, montáž KZLn V5523 TR - st.č.76; demontáž provizorního stožáru KZL; natažení nového ZL, FV V5523 od TR - st.č.82	3 dny	25.10. 27	28.10. 27	136SS	SO01, PS09, PS60																																
138	Provizorní propoj vyhřívání 22kV AEA09n a AEA05s	4 dny	18.10. 27	22.10. 27	137SS-7 dny	PS10																																
139	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA09n (V5581)	4 dny	25.10. 27	29.10. 27	136SS	PS09, PS30, PS31, PS32																																
140	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA13n (V5580)	4 dny	01.11. 27	05.11. 27	139FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
141	Zkoušky provozovatele a uvedení do provozu AEA15n (V5523)	4 dny	08.11. 27	12.11. 27	140FS+3 dny	PS09, PS30, PS31, PS32																																
142																																						
143	R110 kV - II. Etapa	269 dny	06.03. 28	30.11. 28																																		
144	VOZ AEA04s T102, VOZ WBs-WAn: Odpojení Q2 od WBs; demontáž Q2	0 dny	06.03. 28	06.03. 28		PS04, PS06, PS09																																
145	VOZ AEA04s, VOZ AJA25, VOZ T102, VOZ WAs-WBn: Odpojení Q1 od WAs; demontáže technologie AEA04s; demontáž přetahu v AEA04s; transport T102, LT2 do mont. Věže v RIP	12 dny	07.03. 28	19.03. 28	144FS+1 den	PS04, PS06, PS09																																
146	VOZ AEA04s, VOZ WAs-WBn: Demolice pole AEA04s a stanoviště T102; stavební příprava pole AEA06n včetně WAn a stanoviště T102	48 dny	20.03. 28	07.05. 28	145FS+1 den	SO31, SO37, SO63																																

TR Řípov - rekonstrukce R110kV, sek. tech., VS, PZTS

ID	Název akce	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Předchůdci	Poznámka																														
							Půlrok 1, 2026	Půlrok 2, 2026	Půlrok 1, 2027	Půlrok 2, 2027	Půlrok 1, 2028	Půlrok 2, 2028	Půlrok 1, 2029	Půlrok 2, 2029	Půlrok 1, 2030	Půlrok 2, 2030	Půlrok 1, 2031	Půlrok 2, 2031	Půlrok 1, 2032	Půlrok 2, 2032																
							L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D	K	Č
161	VOZ celá R110kV_N: Komplexní zkoušky a ROP v R110kV RIP	3 dny	06.11. 28	09.11. 28	160FS+3 dny	PS04, PS06, PS09, PS30, PS31, PS32																														
162	Stavba komunikací, Dokončovací práce v R110kV_N, odstranění zařízení staveniště apod.	16 dny	10.11. 28	26.11. 28	161FS+1 den	SO37, SO40, SO47, SO59																														
163	Kolaudační řízení	3 dny	27.11. 28	30.11. 28	162FS+1 den																															
164	Předání stavby provozovateli	0 dny	30.11. 28	30.11. 28	163																															