

## Seznam příloh

k části D.3.2 Technologie rozvoden vvn/vn

č.v.	název	měřítko	velikost
1.	Technická zpráva	-	26 x A4
1a	Doklady, záznamy z porad	-	35 x A4
2.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty - stávající stav	-	2 x A4
3.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty - nový stav	-	4 x A4
4.	Dispozice technologie rozvodny 110 kV a stanovišť transformátorů 110/23 kV	1 : 100	8 x A4
5.	Podélný řez 1 - 1 rozvodny 110 kV a stanovištěm transformátoru T101	1 : 100	4 x A4
6.	Podélný řez 2 - 2 rozvodnou 110 kV a stanovištěm transformátoru T102	1 : 100	4 x A4
7.	Příčný řez A – A, B- B rozvodny 110 kV	1 : 100	3 x A4
8.	Dispozice technologie domku ochran rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	1 : 50	2 x A4
9.	Přehledové schema provizorní rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	-	2 x A4
10.	Dispozice rozvodny 110 kV provizorního napaječe TNS Rostoklaty	1 : 100	2 x A4
11.	Podélný řez rozvodny 110 kV provizorního napaječe TNS Rostoklaty	1 : 100	3 x A4
12.	Příčný řez stanovištěm transformátoru provizorního napaječe 110 kV TNS Rostoklaty	1 : 100	2 x A4
13.	Dispozice technologie v domku provizorního napaječe TNS Rostoklaty	1 : 50	2 x A4
14.	Situace areálu TNS Rostoklaty	1 : 500	8 x A4
15.	Seznam prací, dodávek a hlavního materiálu	-	28 x A4
15.1	PS 320 TNS Rostoklaty, Rozvodna 110 kV. technologie	-	8 x A4
15.2	PS 320 TNS Rostoklaty, Rozvodna 110 kV. technologie	-	8 x A4
15.3	PS 320 TNS Rostoklaty, Rozvodna 110 kV. technologie	-	5 x A4
15.4	PS 320 TNS Rostoklaty, Rozvodna 110 kV. technologie	-	6 x A4