

Seznam příloh

k PS 320 – TNS Rostoklaty, rozvodna 110 kV, technologie

č.	název	měřítko	velikost
1.	Technická zpráva	-	42 x A4
2.	Soupis přístrojů a zařízení	-	16 x A4
3.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty – stávající stav	-	2 x A4
4.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty – nový stav	-	6 x A4
5.	Přehledové schéma TNS Rostoklaty – nový stav	-	18 x A4
6.	Dispozice technologie rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty – nový stav	1 : 100	10 x A4
7.	Podélný řez 1 – 1 rozvodny 110 kV a stanovištěm transformátoru T101	1: 50	12 x A4
8.	Podélný řez 2 – 2 rozvodny 110 kV a stanovištěm transformátoru T102	1: 50	12 x A4
9.	Příčný řez A - A rozvodnou 110 kV	1: 50	8 x A4
10.	Příčný řez B - B rozvodnou 110 kV	1: 50	8 x A4
11.	Dispozice technologie domku ochran rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	1: 50	2 x A4
12.	Situace rozvodny 110 kV v areálu TNS Rostoklaty	1 : 500	8 x A4
13.	Pohled 3D na hlavní ocelovou konstrukci (HOK) a pomocné ocelové konstrukce (POK) rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	1 : 100	8 x A4
14.	Seznam pomocných ocelových konstrukcí (POK) rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	-	2 x A4
15.	Nosný izolátorový závěs rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	viz výkresy	5 x A4
16.	Seznam armatur rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	-	2 x A4
17.	Seznam propojů rozvodny 110 kV TNS Rostoklaty	-	2 x A4
18.	Seznam prací dodávek a hlavního materiálu	-	5 x A4