

Seznam příloh

k PS 320 – TNS Týniště nad Orlicí, rozvodna 110 kV, technologie

č.	název	měřítko	velikost
1.	Technická zpráva	-	37 x A4
2.	Soupis strojů a zařízení	-	15 x A4
3.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV Týniště n/O. – stávající stav	-	3 x A4
4.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV SŽDC Týniště n/O. – nový stav	-	4 x A4
5.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV SŽDC Týniště n/O. – výhledový stav	-	4 x A4
6.	Přehledové schéma rozvodny 110 kV Týniště n/O. – výhledový stav	-	8 x A4
7.	Přehledové schéma TNS Týniště nad Orlicí.	-	26 x A4
8.	Dispozice rozvodny 110 kV TNS Týniště n/O. – stávající stav	1 : 200	8 x A4
9.	Situace rozvodny 110 kV v areálu TNS Týniště n/O. – stávající stav	1 : 500	3 x A4
10.	Dispozice rozvodny 110 kV TNS Týniště n/O. – provizorní stav	1 : 100	8 x A4
11.	Dispozice rozvodny 110 kV TNS Týniště n/O. – nový stav	1 : 100	8 x A4
12.	Podélný řez 1 – 1 rozvodnou 110 kV TNS Týniště n/O. – nový stav	1: 50	10 x A4
13.	Podélný řez 2 – 2 rozvodnou 110 kV TNS Týniště n/O. – nový stav	1: 50	12 x A4
14.	Podélný řez 3 – 3 rozvodnou 110 kV TNS Týniště n/O. – nový stav	1: 50	12 x A4
15.	Podélný řez 4 – 4 rozvodnou 110 kV TNS Týniště n/O. – nový stav	1: 50	12 x A4
16.	Situace rozvodu 110 kV v areálu TNS Týniště n/O. – nový stav	1: 200	10 x A4
17.	Situace rozvodu 110 kV v areálu TNS Týniště n/O. – výhledový stav	1: 200	10 x A4
18.	Seznam pomocných ocelových konstrukcí (POK) v rozvodně 110 kV	-	2 x A4
19.	Sestava dvojitého kotevního izolátorového závěsu v rozvodně 110 kV	viz výkres	3 x A4
20.	Sestava nosného izolátorového závěsu v rozvodně 110 kV	viz výkres	5 x A4
21.	Seznam armatur v rozvodně 110 kV		2 x A4
22.	Seznam propojů v rozvodně 110 kV	-	5 x A4
23.	Seznam prací dodávek a hlavního materiálu	-	9 x A4