

Seznam dokumentace D2.2

č.	Název
D2.2.1	Specifikace hlavních komponent

Výkresová dokumentace

č.	Název	
D2.2.2.1	Jednopolové schéma rozvodny 22kV	1
D2.2.2.2	Náhradní provoz 1 - R22 kV	2
D2.2.2.3	Náhradní provoz 2 - R22 kV (K1, K9, K10)	3
D2.2.2.4	Náhradní provoz 2 - R22 kV (K7, K8)	4
D2.2.2.5	Uspořádání přístrojů na dveřích R22kV v 1.np	5
D2.2.2.6	Uspořádání přístrojů na dveřích R22kV v 1.pp	6
D2.2.2.7	Uspořádání přístrojů v kobkách R22kV v 1.np, čelní pohled	7
D2.2.2.8	Uspořádání přístrojů v kobkách R22kV v 1.pp, čelní pohled	8
D2.2.2.9	Řez A-A, uspořádání přístrojů v K1, 2	9
D2.2.2.10	Řez B-B, uspořádání přístrojů v K3	10
D2.2.2.11	Řez C-C, uspořádání přístrojů v K5, 6, 7	11
D2.2.2.12	Řez D-D, uspořádání přístrojů v K8	12
D2.2.2.13	Řez E-E, uspořádání přístrojů v K9	13
D2.2.2.14	Řez F-F, uspořádání přístrojů v K10, 11	14
D2.2.2.15	Dveře a kryty kobek přívodů K1, 2	15
D2.2.2.16	Dveře a kryty kobky měření K3	16
D2.2.2.17	Dveře a kryty kobky vývodu na TVS K9	17
D2.2.2.18	Dveře a kryty kobky rezervy K4	18
D2.2.2.19	Dveře a kryty kobek vývodů K5, 6, 7, 8, 10, 11	19
D2.2.2.20	K1 – obvodové výkresy	25-32
D2.2.2.21	K2 – obvodové výkresy	33-40
D2.2.2.22	K3 – obvodové výkresy	41-45
D2.2.2.23	K5 – obvodové výkresy	46-53
D2.2.2.24	K6 – obvodové výkresy	54-61
D2.2.2.25	K7 – obvodové výkresy	62-69
D2.2.2.26	K8 – obvodové výkresy	70-77
D2.2.2.27	K9 – obvodové výkresy	78-81
D2.2.2.28	K10 – obvodové výkresy	82-89
D2.2.2.29	K11 – obvodové výkresy	90-97
D2.2.2.30	USM – obvodové výkresy	98