

Projekt	Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín
D.1.3	Silnoproudá technologie včetně DŘT
D.1.3.5	Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika)
PS 11-03-52	Technologie novostavby transformovny T10

- 1 Technická zpráva
- 2 Polohopis
- 3 Principiální schéma napájení haly
- 4 Schéma rozvodu VN ŽST Bohumín
- 5 Přehledové schéma T10
- 6 Schéma rozvaděče R22kV
- 7 Schéma rozvaděče R3kV
- 8 Schéma rozvaděče RH1 a RK1
- 9.1 Schéma zdroje RU 110/24V DC
- 9.2 Schéma podružné rozvodnice 110/24V RU.2
- 10 Schéma přechodové svorkovnice PS
- 11 Blokové schéma DŘT
- 12 Blokové schéma DDTS
- 13 Dispozice technologie
- 14 Dispozice vnějšího a vnitřního uzemnění
- 15 Dispozice elektroinstalace
- 16 Schéma instalační rozvodnice RI1
- 17 Schéma instalační rozvodnice RI2
- 18 Návrh ochrany před bleskem
- 19 Tabulky povelů a signálů
- 20 Tabulka kabelů
- 21 Technická specifikace
- 22 Seznam souřadnic
- 23 Vytýčovací výkres
- 24 Soupis prací