



Rozvodná soustava VN: 3 AC 50Hz, 22kV, IT
ochrana před přímým dotykem: izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana v případě dotyku osob s neživými částmi: uzemněním
(dle ČSN EN 61936-1 a ČSN EN 50522)
Rozvodná soustava NN: 2 DC 110V, IT(d.c.)
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (ČSN 33 2000-4-41 ed. 2)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování,
automatické odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování

VYPRACOVAL:	Bc. Filip Komárek	ZODP. PROJEKTANT:	Bc. David Kubát
MÍSTO STAVBY:	Brno, Bohunice, areál FN	KRAJ:	Jihomoravský
STAVEBNÍK:	FN Brno, Jihlavská 20		
STAVBA:	FN Brno – Rekonstrukce hlavní rozvodny TS1 včetně propojení s TS2 – TS4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	017-000202
ČÁST:	PS 01 Rozvodna VN v TS1 – technologická část	STUPEŇ:	DPS
OBSAH VÝKRESU:	JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA PROVIZORNÍHO ROZVÁDEČE VN	DATUM:	Září 2017
		FORMÁT:	2 x A4
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 007