



Napäťová sústava: 3PEN, 400/230V, 50 Hz, AC, TN–C–S
1+NPE, 230/24 V, 50 Hz, AC, TN–S

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom v normálnej prevádzke podľa STN 33 2000–4–41

- ochrana izoláciou živých častí
- ochrana zábranami a krytmi

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom pri poruche podľa STN 33 2000–4–41

- ochrana samočinným odpojením napájania
- hlavné pospájanie
- doplnkové pospojovanie

HLAVNÝ PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. MICHAL KMEŤ		Ing. Stanislav Zdichavský	Ing. Milan Ruš		
INVESTOR: S.L.K. a.s. Turčianske Teplice				DÁTUM	07.2019
Využitie geotermálnej energie v objektoch Slovenských liečebných kúpeľov Turčianske Teplice, a.s.				STUPEŇ	projekt
				FORMÁT	4 A4
				PROFESIA	MaR
				MESTO	Turčianske Teplice
OBJEKT: SPA centrum				ULICA,ČÍSLO	ul.SNP č. 519
NÁZOV VÝKRESU: Dispozícia zariadení MaR				M	E-02