



Nápoňová sústava 3+N+PE 50Hz 230V/400V/TN-C-S

4.11 ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41/2019:

- 4.11.2 požiadavky na základnú ochranu
 - A.1 základná izolácia živých častí
 - A.2 zábrany alebo kryty
 - B.2 prekážky
 - B.3 umiestnenie mimo dosahu
- 4.11.3 požiadavky na ochranu pri poruche
 - 4.11.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie
 - 4.11.3.2 samotné odpojenie pri poruche
 - 4.11.3.3 doplnková ochrana - prúdový chránič
- 4.11.4 systém TN

Označenie:	Popis:
------------	--------

Nápoňová sústava 3+N+PE 50Hz 230V/400V/TN-C-S

4.11 ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41/2019:

- 4.11.2 požiadavky na základnú ochranu
 - A.1 základná izolácia živých častí
 - A.2 zábrany alebo kryty
 - B.2 prekážky
 - B.3 umiestnenie mimo dosahu
- 4.11.3 požiadavky na ochranu pri poruche
 - 4.11.3.1 ochranné uzemnenie a pospájanie
 - 4.11.3.2 samotné odpojenie pri poruche
 - 4.11.3.3 doplnková ochrana - prúdový chránič
- 4.11.4 systém TN

AUTOR PROJEKTU	Ing. Ľudovík Chalmár
ZODPOVEDNÝ PROJEKANT	LEČEŤAS ALEXANDER
VYPRACOVÁVATEĽ	LEČEŤAS ALEXANDER, FERENCZI KORNÉL
INVESTOR	Košický odborný štátny technický ústav
MESTO STAVBY	SZS Technická, Dvorského hradby č. 9, 80 01 Lučenec
NÁZOV	SZS Technická Lučenec – novostavba tréningového centra rekonštrukcia objektu školy a spoločenského objektu
DATUM	06.20.23
STUPEN'	RP
FORMÁT	841 x 1050
CIST	ČÍSLO, ÚSEK
OBSAH	MEŘILA
	1:50
	ÚLO VIKRESU