

Napätová sústava 3/PEN, str., 50Hz, 400V/230V, TN-C-S

Ochranné opatrenia podľa čl.411 STN 33 2000-4-41/01:

*Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) je zabezpečená izoláciou živých častí, alebo zábranami, alebo s krytmi v súlade s Prílohou A.

*Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) je zabezpečená

- ochranným uzemnením podľa čl.411.3.1.1

- ochranným pospájaním podľa čl.411.3.1.2

- samočinným odpojením napájania pri poruche čl.411.3.2

- doplnková ochrana (prúdovými chráničmi) podľa čl.411.3.3

ROZVÁDZAČ R2.1:

Zapustená rozvodnica DistriSet – DZ (OEZ Letohrad)

– typ DZ43–2405

– rozmery v=846, š=606, h=165

– počet modulov v rade 24; počet radov 5 (120 TE)

– pre obvody do In = 400A

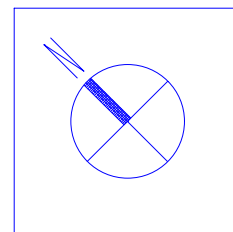
Krytie IP43/IP20

Prívod / vývody : zdola/zhora

Náplň rozvádzača:

vypínač MSO–40–3	1ks
istič LTN–6B–1	1ks
istič LTN–10B–1	7ks
istič LTN–16B–1	15ks
prúd.chránič OFI–25–4–030AC	5ks
fázové relé MMR–U3–001–A230	1ks
zvodič prepätia SVC–350–3N–MZ (typ 2)	1ks

projekt pre realizáciu stavby



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	ING. VLADIMÍR KOBLIŠKA, autorizovaný stavebný inžinier	ING. Vladimír Kobliška autorizovaný stavebný inžinier reg. č. 6637 * I * 1 TRNAVA , Nerudova 6031/13 IČO:40347605 DIČ: 1048322033	
VYPRACOVAL :	ING. VLADIMÍR KOBLIŠKA, autorizovaný stavebný inžinier		
INVESTOR:	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM - HUDOBNÉ MÚZEUM VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, 810 06 BRATISLAVA		
DRUH PROJEKTU :	ELEKTROINŠTALÁCIA	IČO:40347605 DIČ: 1048322033	
NÁZOV STAVBY : AKTUALIZÁCIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE OBNOVA AREÁLU A KAŠTIEĽA DOLNÁ KRUPÁ OBJEKT KAŠTIEĽA - Č. PARC. 429/1		STUPEŇ:	PROJEKT STAVBY
		DÁTUM:	JANUÁR 2023
		FORMÁT:	3x A4
		MIERKA:	Č.VÝKRESU:
DRUH VÝKRESU : Rozvádzač - R 2.1		1:-	EL6