



ROZVODNÁ SIĚŤ : TN-C-S, 3+N+PE, AC 50Hz, 230/400V

ZÁKLADNÁ OCHRANA : IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI
DOPLNKOVÁ – PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN

VONKAJŠIE VPLYVY : II. – ŠTANDARDNÉ VONKAJŠIE VPLYVY–DRUH PRIESTORU II.
STN 33 2000-5-51

ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA

TYP : ROZVÁDZAČ PLASTOVÝ TYPOVÝ OEZ DistriTon RZG-N-4S56 □
NÁSTENNÝ (4 radý – 56modulov TE)

ROZMERY : VONKAJŠIE š.363 x v.687 x hl.104mm, PARAPET 1100mm

KRYTIE : IP40/IP20

PRÍVOD : ZHORA

VÝVODY : ZHORA

POČET : 1 ks

Pi = 15,96 kW
Pp = 9,12 kW
In = 25 A

PRÍSTROJOVÉ VYBAVENIE – f. OEZ LETOHRAD /VZOR/
VŠETKY KÁBLE – CXKE-R – B2ca-s1, d1, a1, podľa STN 92 0203

1. ETAPA

Stavebný objekt:	SO-01 PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY
Časť dokumentácie:	E1.6 - Elektroinštalácia

Autor architektonického riešenia: ing. arch. Jozef Hrozenský, PhD.

Názov a miesto stavby:	PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY BERNOLÁKOVA ULICA TOPOĽČANY	 Architektonická kancelária s.r.o. Adresa: Župné nám. č. 7 tel: 0903 226 185 949 01 Nitra Slovakia
Objednávateľ:	Mesto Topoľčany	
Stupeň projektu:	Realizačný projekt	Formát: 2A4
Zodpovedný projektant:	Antonín Kotrle	Dátum: 12/2017 Mierka: --
Projektant:	Antonín Kotrle, Peter Kotrle	Profesia: ELEKTRO SILNOPRÚD
Názov výkresu:	ROZVÁDZAČ R1.4 - ZADNÝ VSTUP	Číslo výkresu: 11

R1.4 34TE

