



ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA "R3"

TYP : TRN - 1/850
 OSADENIE : pod omietku
 KRYTIE : IP 40
 ROZMERY : 72 - modul
 POVRCH.ÚPRAVA : Plast
 PRIVOD : ZHORA
 VÝVODY : ZDOLA
 P_i = 12 kW P_p = 9,6 kW

ELEKTRICKÁ SIEŤ: TN-C-S 3x230/400V 50Hz

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM: (STN 33 2000-4-41)

V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE (čl.412): -izolovaním živých častí
 -zábranou, krytmi, umiestnením mimo dosah

DOPLNKOVÁ (čl.412.5): -prúdovým chráničom

PRI PORUCHE (čl.413): -samočinným odpojením napájania
 -hlavným a doplnkovým pospájaním

VONKAJŠIE VPLYVY: (STN P 33 2000-5-51)

VNÚTORNÉ PRIESTORY - AA5/AB5/BC2 - NORMÁLNE

- "NEUVEDENÉ VONKAJŠIE VPLYVY SÚ V SÚLADE S ČI. 512.2.4 - NORMÁLNE

PROSTREDIE: (STN 33 0300)

VNÚTORNÉ PRIESTORY čl. 3.1.1 - ZÁKLADNÉ

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing.Martin Janouš
VYPRACOVAL	Ing.Martin Janouš
KONTROLOVAL	Ing.Martin Janouš

KATASTRÁLNE ÚZEMIE	Kotešová
PARCELA	
STAVBA	Základná škola s Materskou školou v Kotešovej
OBJEKT	Materská škola - Kotešová
OBSAH	Rozvádzač R3

 SEVERNÁ 33, 01001 ŽILINA			
STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
PROFESIA	Elektro		
Č. ZÁK.	DÁTUM	12/2016	
FORMÁT	3 x A4	MIERKA	
PROFESIA	Č. VÝKRESU	SADA	
EL	06		