


Riadiaca jednotka v plastovej skriní 800/800/320 mm  
v pilievi (typ Hasma) - „Rozvadzač RVO-R“  
Rozvodná sústava: 3+PEN, 50Hz, 400/230V, TN-C-S  
Kvylie: IP20/44 ; Prívod a vývody: zospodu  
Dodávka: SEAK s.r.o. Prešov

Výrobky označené obchodnými názvami, boli použité pri návrhu PD ako referenčné. Pri zhotovení je možné použiť výrobky iných výrobcov za podmienky dodržania minimálnych technických parametrov, aké majú uvedené výrobky, so súhlasom majiteľa a správcu VO.

STAV : 23.07.2020

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Igor ŠEVČÍK	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ján DONKO	
VYPRACOVAL		Ján DONKO	
INVESTOR		Mesto Trnava, Trhová 3, 917 71 Trnava	
KLASIFIKÁCIA PRODUKCIE		45.23.1	
STAVBA		CHODNÍK A CYKLOCHODNÍK ZELENEČSKÁ - HRANIČNÁ POPRI TRNÁVKE	
OBJEKT		SO 03 VEREJNÉ OSVETLENIE SO 03.1 ÚSEK OD UL. MIKOVÍNIHO PO UL. HRANIČNÚ	
VÝKRES		SCHÉMA ROZVÁDZAČA RVO-R SPOJENIE STMIEVACIEHO MODULU A SVIETIDLA	



ARGUS-DS

S.R.O

projektovanie dopravných stavieb

PROJEKTANT :

ARGUS-DS, s.r.o.

Dolný Šianec 1, 911 01 Trenčín

tel.: 032 658 36 31, 0905 322 789

e-mail:argus@argus-ds.sk, www.argus-ds.sk

STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY	
MIERKA		Č.VÝKR.
DÁTUM	11/2017	03.1-02
REVÍZIA		
FORMÁT	3x A4	
Č.ZÁK.	DS15-10	