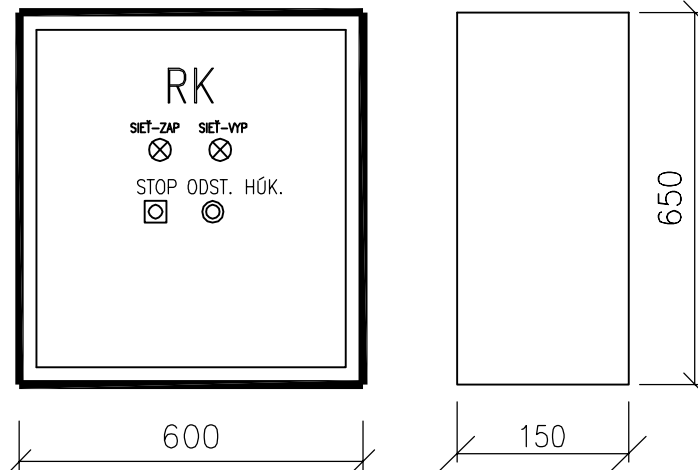


SÚSTAVA: 3NPE str. 50Hz, 400V/TN-S  
2 str. 50Hz, 24V/IT

OCHRANA: – ZÁKLADNÁ – SAMOČINNÝ ODPOJENÍM NAPÁJANIA  
STN 33 2000 – 4 – 41  
– ZVÝŠENÁ – POSPOJOVANIM, STN 33 2000 – 4 – 41

PROSTREDIE: VIĎ PROTOKOL O VONKAJŠÍCH VPLYVOCH

ZOSTAVA RK:  
M 1:15




## POZNÁMKY:

PLASTOVÁ SKRINKA NÁSTENNÁ "RK"  
S ATYPICKOU NÁPLŇOU  
ROZMERY 600x650x150mm  
KRYTIE IP41/IP20  
PRÍVOD ZHORA, VÝVODY HORE  
OBSLUHA PRACOVNÍKMI MIN. POUČENÝMI  
V ZMYSLE VYHL. 508/2009 Zb.

V ZMYSLE NORMY STN 33 2000-4-41  
čl. 411.3.3 NIE JE NUTNÉ ZÁSUVKOVÉ OVODY  
ZABEZPEČIŤ DOPLN. OCHRANOU PRÚD. CHRÁNIČMI

$P_i=4,5\text{kW}$ ,  $P_p=2,5\text{kW}$   
 $I_{ks}=1,3\text{kA}$   $I_{km}=2,6\text{kA}$

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJ.	 <b>RACIOTHERM</b> NÁBREŽNÁ č.3 911 01 TRENČÍN	
Ing. Bartoň	Ing. Bartoň	Ing. HENEK Marián		
INVESTOR: OBEC KRIVOSÚD BODOVKA				
Kraj: TRENČÍN		Ob.úrad: KRIVOSÚD BODOVKA	FORMÁT:	2 A4
Stavba: ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI PRIESTOROV PRÍZEMIA OÚ OBEC KRIVOSÚD-BODOVKA			DÁTUM:	04.2017
<b>SO 01 PRESTAVBA PRIESTOROV PRÍZEMIA OÚ</b> <b>časť : 01.1 Kotelňa a vykurovanie OÚ</b> 1.7 UMELE OSVETLENIE A VNÚTORNÉ SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY			STUPEŇ DOK.:	Projekt
			ZÁK. ČÍSLO:	-
NÁZOV VÝKRESU:			ARCH. ČÍSLO:	
<b>ROZVÁDZAČ RK</b>			MIERKA:	Č.VÝKR.
			-	<b>4</b>