



$$\begin{aligned} P_i &= 3,7 \text{ kW} \\ P_s &= 2,38 \text{ kW} \\ I_s &= 3,7 \text{ A} \end{aligned}$$

# SYSTEM SIECI TN-S SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

NAZWA OBIEKTU	Hala handlu hurtowego z zapleczem administracyjno-biurowym		
ADRES OBIEKTU	Elizówka 65, 21-003 Ciecierzyn, nr geod. dz. 100/72, 100/74		
TYTUŁ RYSUNKU	ROZDZIELNICA RK - SCHEMAT IDEOWY		
SKALA -----	PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	mgr inż. Zbigniew Porębski upr. bud. LUB/0038/POOE/14	
DATA GRUDZIEŃ 2018	SPRAWDZAJĄCY BRANŻY ELEKTRYCZNEJ	mgr inż. Paweł Daniluk upr. bud. LUB/0291/POOE/13	
RYS. NR E-11			