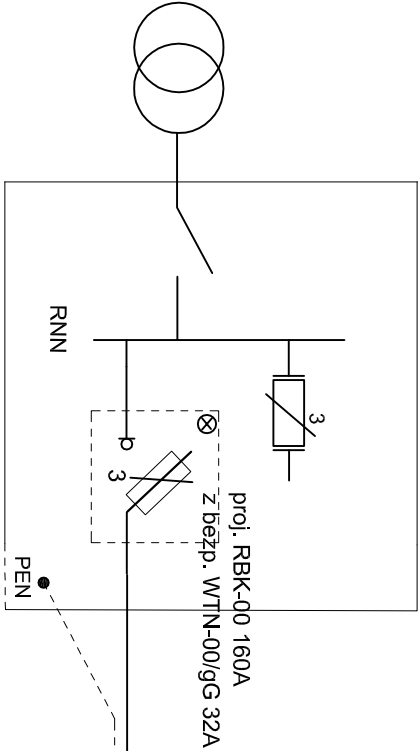


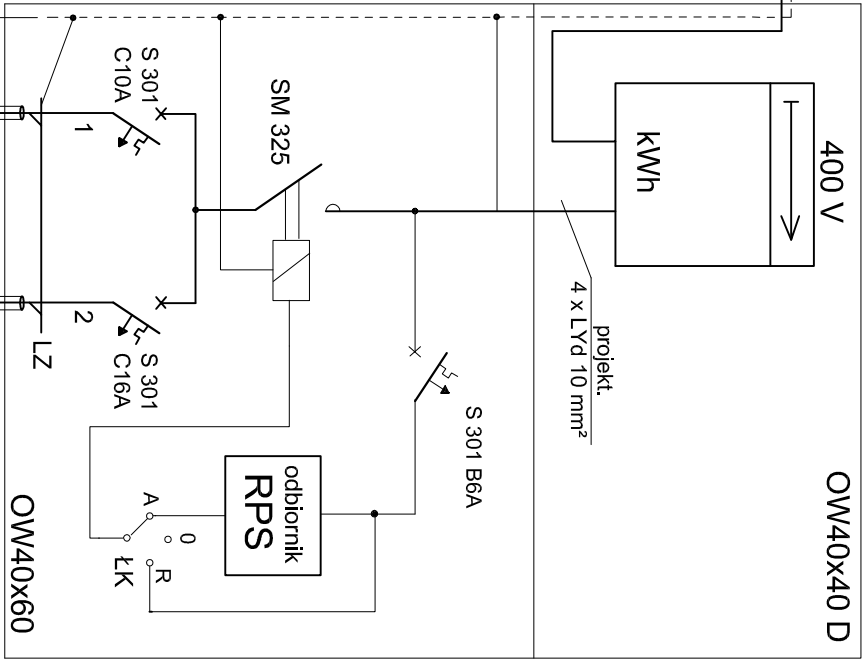
⊗ obudowa plombowana typu RN

istn. szafka rozdzielcza
na stacji trafo 7-0033 "Ruda 1"



PROJ. 4 x DYd 10 mm² w rurze BE 50

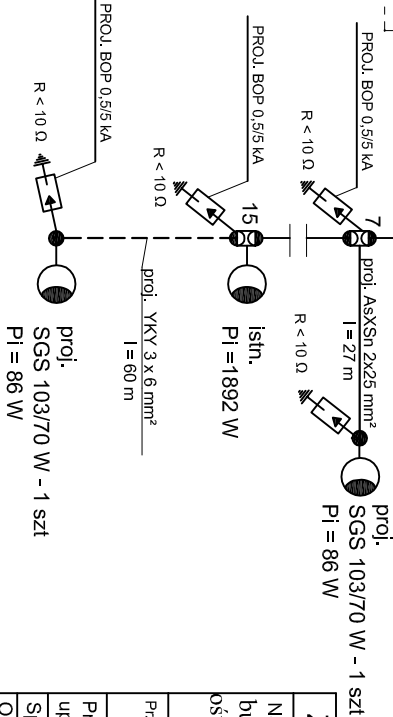
l = 6 m



SO - projektowana szafka
pomiarowa i sterownicza
zabudowana na ścianie
zewnętrznej stacji trafo
(Uwaga: zamontować pionowo)

PC = 4,36 kW

istn. PI = 2064 W



UKŁAD TN-C

SZYBKIE SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Zakład Usług Inwestycyjnych w Wieluniu	
Nazwa obiektu : Projekt budowlano - wykonawczy budowy odcinka linii napowietrzno - kablowej oświel. ulicz. przy ulicy Kasztelańskiej w Rudzie	data : 03. 2011
Investor : Gmina Wieluń	nr rys. 3
Przedmiot rysunku : Schemat ideowy zasilania, pomiaru i sterowania oświetleniem	
Projektant: mgr inż. M. Woźniński upr. z § 9 ust. 1 pkt. 1 nr upr. 204/74/Fw podpis:	
Sprawdził : mgr inż. P. Płkusz	
Opracował : M. Pałyga	