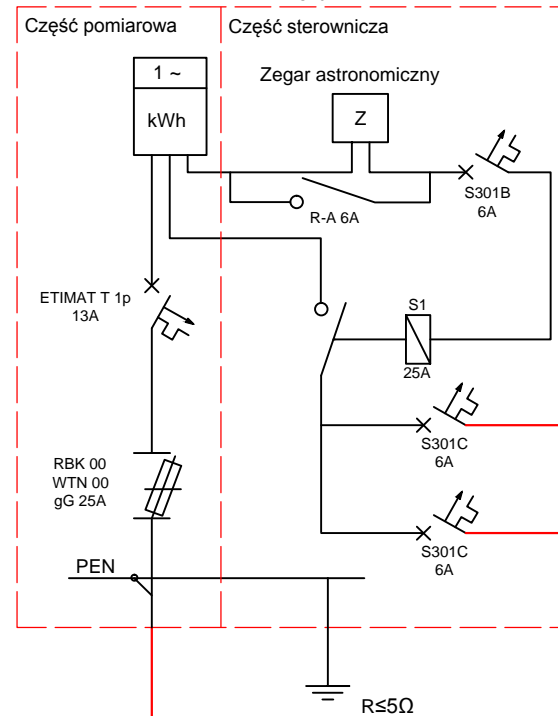


proj. szafka oświetleniowa
wolnostojąca SO



Szafkę wyposażyc w system
zamknięcia Master Key wkładką
pobraną z ENEA Operator RD
Gniezno

VI/3/1/1
proj. złącze kablowo -
pomiarowe typu ZK2-2P
wg odrębnego opracowania
dz. 105/21

proj. NAYY-J 4x35mm²
wg odrębnego opracowania
zasilanie ze stacji 06-1488
"Wierzbiczany D"
transformator 250 kVA

proj. linia kablowa nn 0,4 kV
YAKY 4x35mm² o dł. 1(5)m

Ochrona przeciwporażeniowa przy dotyku pośrednim
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UWAGA

Kabel elektroenergetyczny układać razem we
wspólnym wykopie z bednarką FeZn 25x4

Inwestor:	Gmina Gniezno ul. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno		Data:	09.2017
Obiekt:	Budowa oświetlenia ulicznego w m. Wierzbiczany dz. nr 105/14, 105/4, 105/26		Skala:	
Temat rysunku:	Schemat ideowy proj. szafki oświetleniowej SO		Rysunek nr:	E4
Projektował:	mgr inż. A. Kabaciński upr. 154/89/PW			