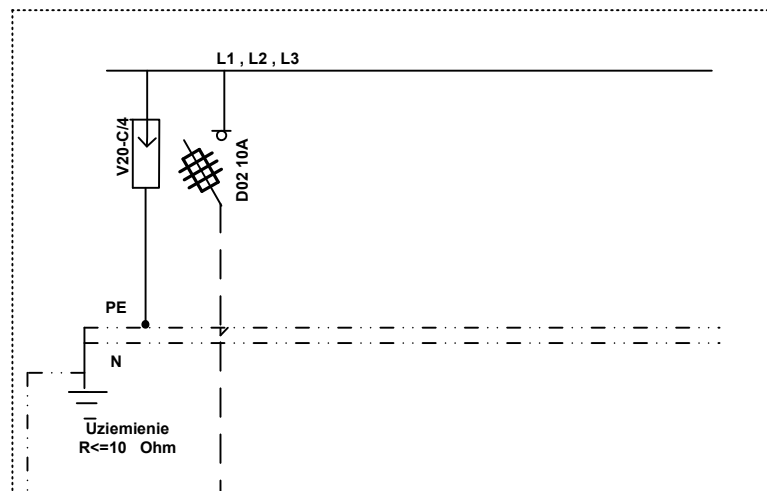


**SZAFKA ZASILAJĄCO - STERUJĄCA według odrębnego opracowania
DO ZASILANIA Pd2**

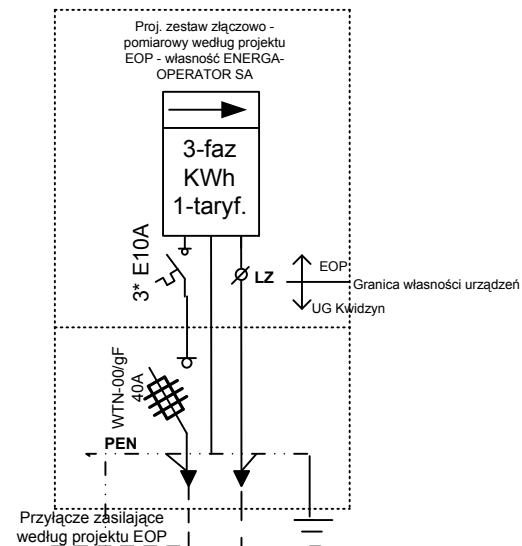


Proj linia kablowa 230/400V
typu YAKXs 4*16mm²
własność UG Kwidzyn L=14m

Proj. taśma
FeZn4*25mm² L=14m

Dodatkowa Ochrona Od Porażenia Samoczynne Wylaczenie Zasilania
-układ sieci 0,4kV ENERGA - TN-C
-układ sieci 0,4kV (zalicznikowy- UG Kwidzyn)TN-C-S
Rozdział przewodu PEN na PE i N natępuje w szafce zasilająco - sterującej

ZASILANIE Pd2 P=1W



FUNKCJA	Imię i Nazwisko	Nr Upr.	DATA	PODPIS	EKO-WOD ul. Legipnów 27 82-300 Elbląg
PROJEKTANT	Marek Gulgowski	2055/EL/98	05.2015		
RYSOWAŁ	Marek Gulgowski				
OPRACOWAŁ	Marek Gulgowski				
INWESTOR	URZĄD GMINY KWIDZYN				
SKALA	Nazwa obiektu: Schemat zasilania 230/400V szafki sterująco - zasilającej dla przepompowni ścieków Pd2-warunki przyłączenia 13/R23/01305				
RYS Nr 21	Adres obiektu: Brokowo dz. Nr 26/8				