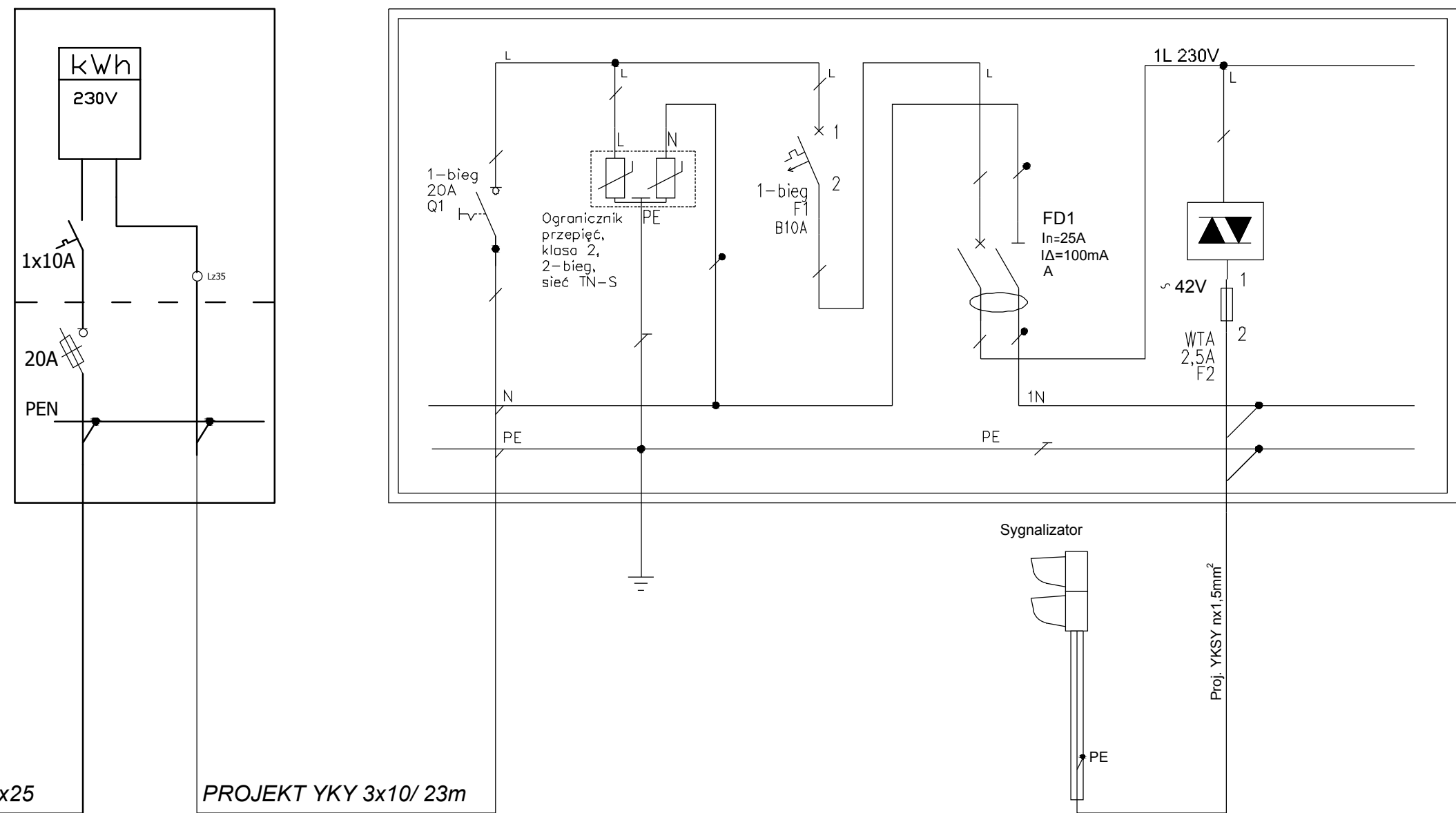


2,0kW/ 230V
proj. złącze pomiarowe
na słupie nr 1/1 obwód nr 3
zasięg stacji Tuliszków 60810
zakres ENERGA Operator

Projektowany sterownik sygnalizacji świetlnej
skrzyżowanie DK-72 z DW-443 w m. Tuliszków



PROJEKT AsXSn2x25

PROJEKT YKY 3x10/ 23m

z linii napow. nn
zakres ENERGA Operator

Ochrona przeciwporażeniowa przy uszkodzeniu

samoczynne wyłączenie zasilania:

- w sieci zasilającej - układ TN-C,
- w sieci rozdzielczej - układ TN-S

Wykonawca:	 DROMOST SP. Z O.O. UL. TRÓJPOLE 3b, 61-693 POZNAŃ TEL: +48 61 827-76-70, FAX: +48 61 827-76-71 REGON630536655 NIP781-00-42-784 KR50000175056	Data: 10.2017
Inwestor:	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu ul. Siemiradzkiego 5a 60-763 Poznań	Stadium: PB
Rozbudowa drogi krajowej nr 72 w m. Tuliszków od km 13+074 do km 14+174		
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Jan Pankiewicz	167/85/Pw
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Szwarzewski	16/84/Pw
Specjalność:		
Podpis		
SCHEMAT ZASILANIA		
Skala:		
Nr rys.: 2		