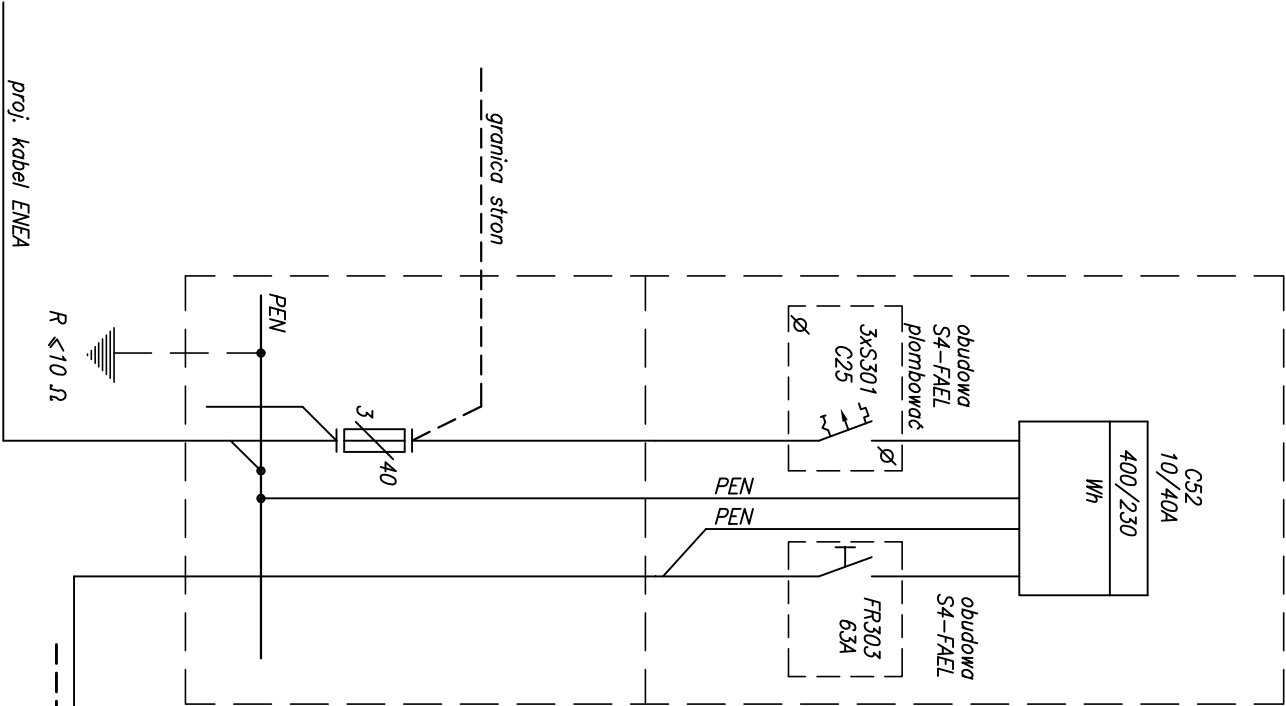
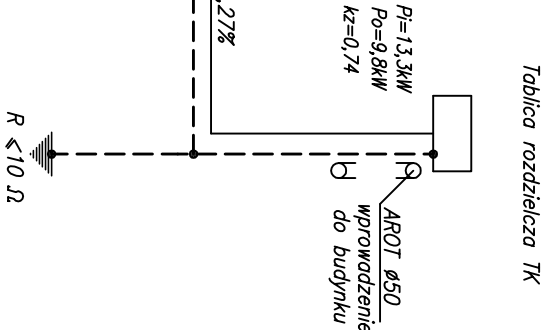


Proj. złącze kablowo – pomiarowe ZK1–1P
zintegrowane z układem pomiarowo – rozliczeniowym
wg proj. ENEA



proj. bednarka ocynk. Fe.Zn.20x3
ulożona we wspólnym wykopie pod podsypką piaskową
proj. kabli YKY 4x10
Nie łączyć z uziomem złącza ZKP



Warunki przyłączenia nr 45412/2016/OD3/RR4

Inwestor		Nadleśnictwo Chojna ul. Szczecińska 36 74–500 Chojna	
Pracownia Architektoniczna AR-KON		ul. Młyńska 4, 72-004 Tanowo tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.ar.kon@wp.pl	
Faza:		Projekt budowlany	
Część:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Temat:		Rozbudowa i przebudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego	
Lokalizacja:		Trzypole nr 1, działka nr 68/1, obręb Piasek, gmina Cedynia	
Treść:		Schemat strukturalny zasilania	
Projektant:		mgr inż. Aleksander Wieczorkiewicz	upr. bud. 53/Ss/78
		12.2016 r.	

UWAGI

1. Ochrona od porażeni:
- samoczynne wyłączenie zasilania system TN–C w złączu kablowym ZKP
 - system TN–C–S w tablicy rozdzielczej TK
 - system TN–S w obwodach końcowych
 - wyłączniki różnicowoprądowe w tablicy TK