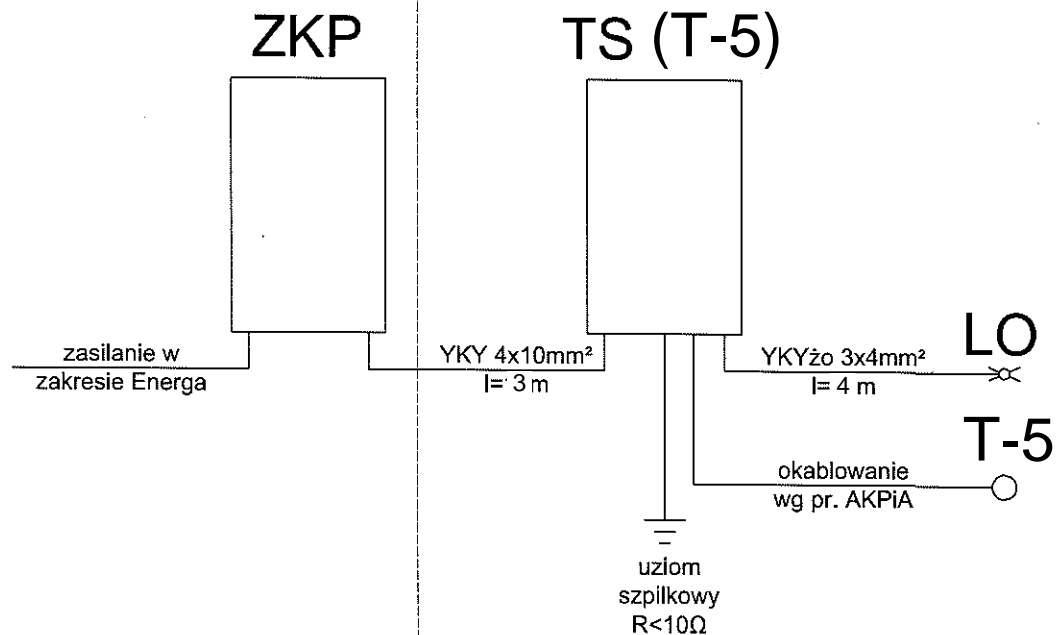


zakres Energa

zakres Inwestora



Legenda:

- ZKP - istniejące złącze kablowo pomiarowe (w zakresie Energa)
- TS - tablica sterująca (wg projektu AKPiA)
- T-n - urządzenia technologiczne tłocznia T-5
- ✱ LO - latarnia oświetleniowa

W szafie TS dokonać rozdziału punktu PEN instalacji zasilającej - przejście z układu TN-C na TN-S. Punkt rozdziału uziemić.

Napięcie zasilania: 0.4kV
 Układ sieci: TN-C-S
 Ochrona od porażen: samoczynne wyłączenie zasilania

Zakład "Projektowanie, Inwestycje, Nadzory" Eleonora Puzo 78- 600 Wałcz Osiedle Piastowskie 6		Instalacje elektryczne
Budowa sieci kanalizacji sanit. z tłoczniami ścieków w m. Pobłocie gm. Główny		Projekt budowlany
Schemat zasilania elektroenergetycznego Tłocznia ścieków T-5 m. Pobłocie dz. 541 ob. Pobłocie		24.02.2017
Gmina Główny 76-220 GŁÓWCZYCE , ul. Kościuszki 8		----
mgr inż. Dariusz Kosiński upr.bud. nr LBS/0098/POOE/12 w specjalności instalacje elektryczne b/o	Podpis	rys. E-04
Wykonał	Podpis	
mgr inż. Sławomir Szadkowski upr.bud. nr LBS/0097/POOE/12 w specjalności instalacje elektryczne b/o	Podpis	