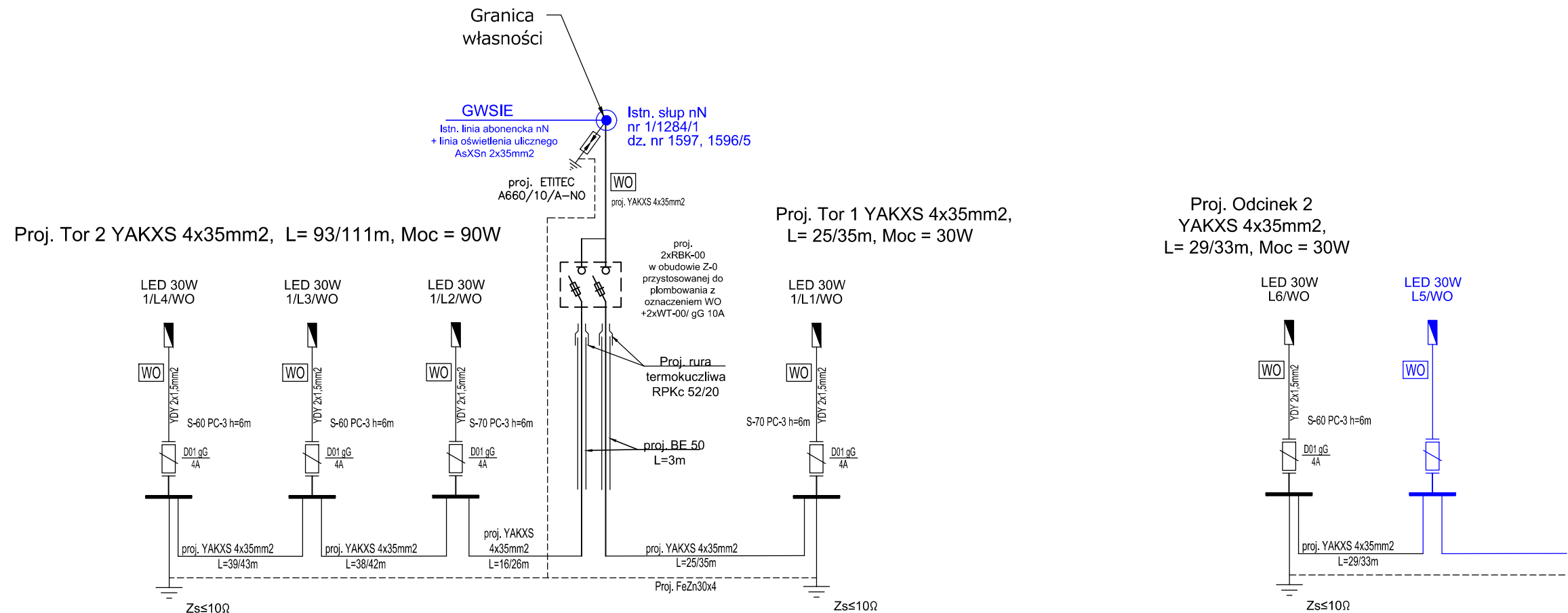


LED 30W  
1/L1/WO

— - stan projektowany  
— - stan istniejący

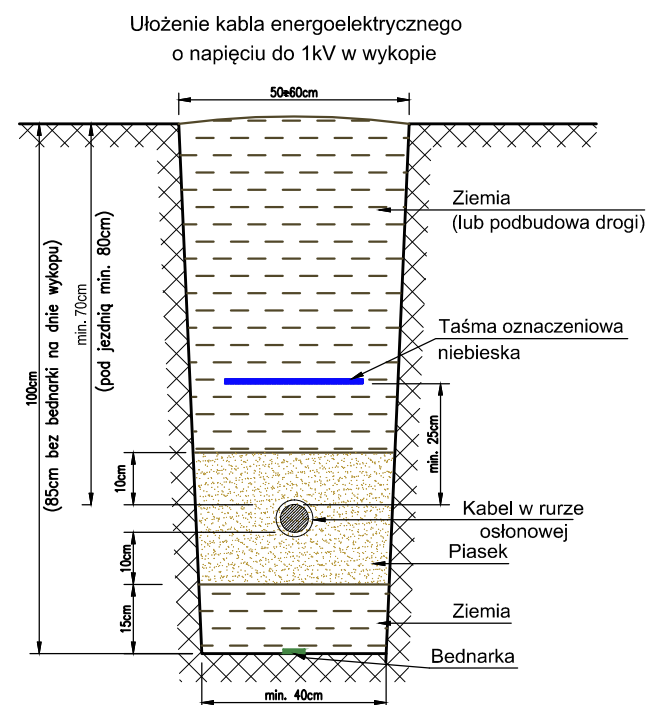
Stacja Transformatorowa  
Czudec 33 (Zawisłocze)



Proj. Odcinek 1 YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>, L=118/146m, Moc = 120W

Projektowane urządzenia oświetlenia ulicznego pozostają na majątku odbiorcy. Oznakować je tabliczkami "WO" - WŁASNOŚĆ ODBIORCY  
Tabliczki "WO" montować na projektowanych słupach ośw. na wys. 3,5m.

Ochrona przeciwporażeniowa przy uszkodzeniu przez:  
- samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN-C



F.H.U. ALMAX Aeneta Liwos 38-457 Świerżowa Polska ul. Szczepańska 11 NIP 684-141-98-70 tel. +48 697 605 395						
TEMAT OPRACOWANIA: Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia w miejscowości Przedmieście Czudeckie, gm. Czudec.	PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz RADOŃ upr. nr PDK/0116/POOE/07	PODPIS:	TREŚĆ RYSUNKU: Schemat ideowy oświetlenia Przedmieście Czudeckie (Zawisłocze)			
LOKALIZACJA : Miejscowość: Przedmieście Czudeckie Gmina: Czudec Obręb: 0004 Przedmieście Czudeckie	ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. Witold POŁOMICZ	PODPIS:	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY			
			BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
INWESTOR: Gmina Czudec ul. Starowiejska 6 38-120 Czudec	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz WITUSIK upr. nr PDK/0078/POOE/05	PODPIS:	DATA: wrzesień 2022	SKALA: -	NR RYSUNKU: E-2.1	STR.
Zastrzega się wszelkie prawa, wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Reprodukacja bez zgody autorów zabroniona. Podstawa prawna: Ustawa z dnia 04-02-1994, Dz.U. Nr poz. 83 z dnia 23-02-1994						