

TN-C

Stacja Transformatorowa CZUDEC 26

LEGENDA:

- stan projektowany
- istniejący

LED 35W
L12/WO

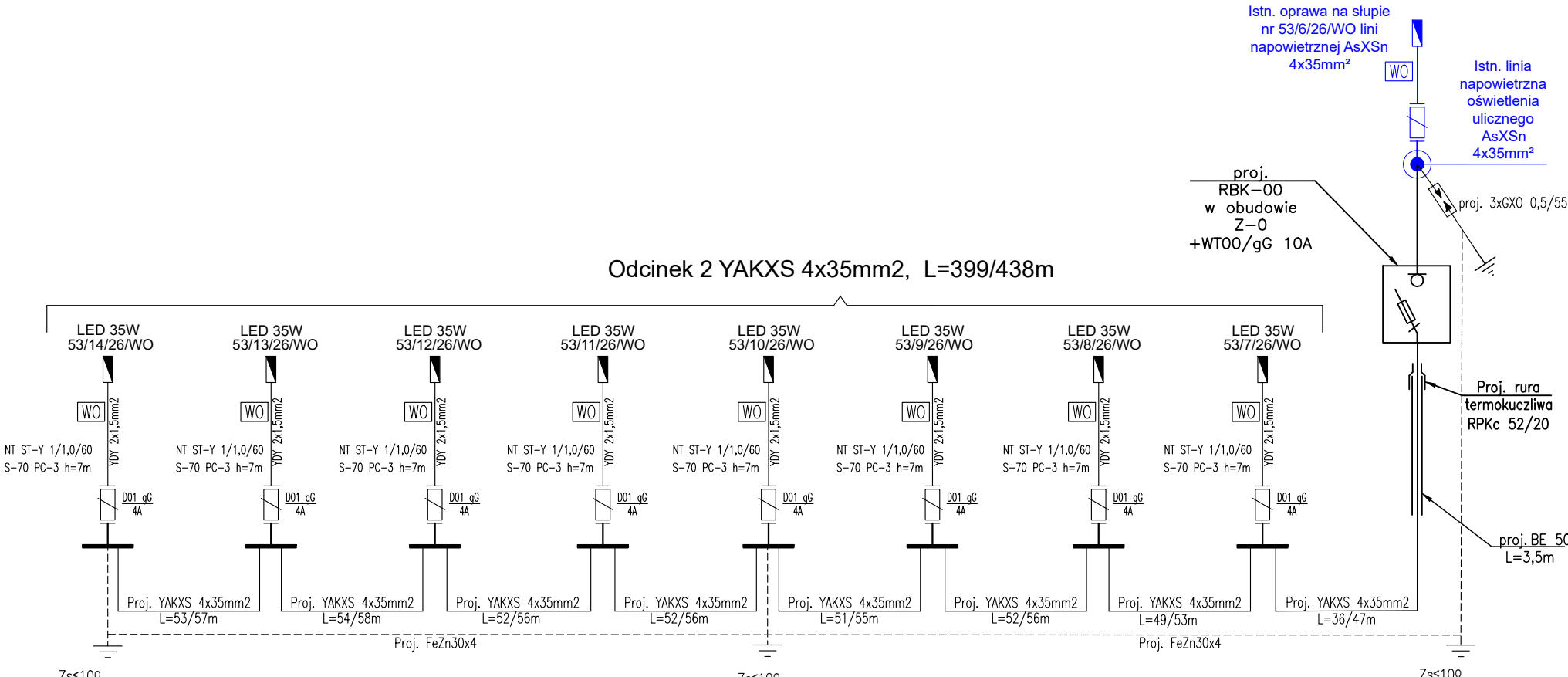
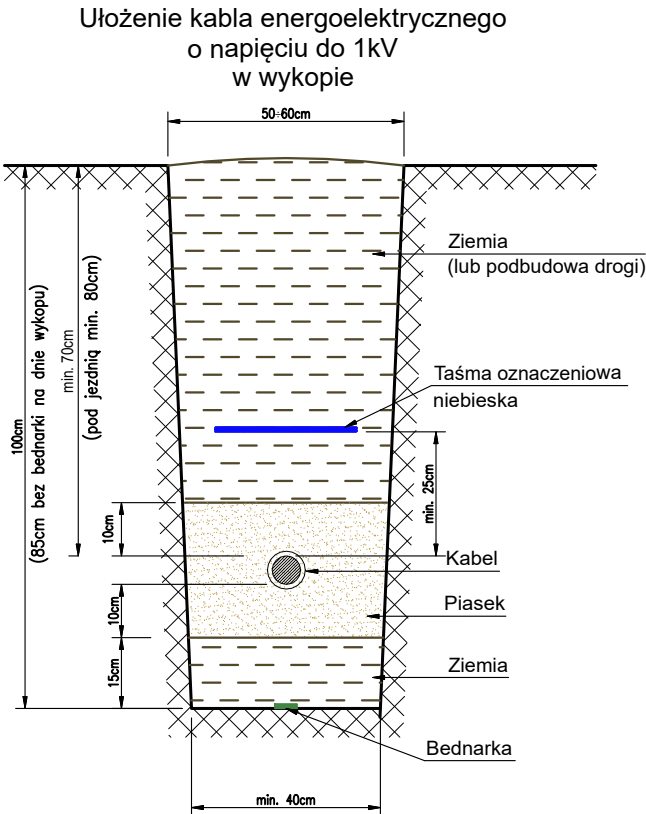
- projektowane oprawy oświetlenia ulicznego

UWAGI:

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 wg: PN-HD 60364-4-41

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



				F.H.U. ALMAX Aneta Liwosz 38-457 Świerżowa Polska ul. Szczepana 11 NIP 684-141-98-70 tel. +48 697 605 395					
TEMAT OPRACOWANIA: Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1kV oświetlenia drogowego w miejscowości Przedmieście Czudeckie, gm. Czudec.		PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz RADOŃ upr. nr PDK/0116/POOE/07		PODPIS:		TREŚĆ RYSUNKU: Schemat ideowy zasilania oświetlenia Przedmieście Czudeckie "Wola" Odcinek 2			
LOKALIZACJA : Miejscowość: Przedmieście Czudeckie Obręb: 0004 Przedmieście Czudeckie Gmina: Czudec		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: październik 2021	SKALA: -	NR RYSUNKU: E-2.2	STR.