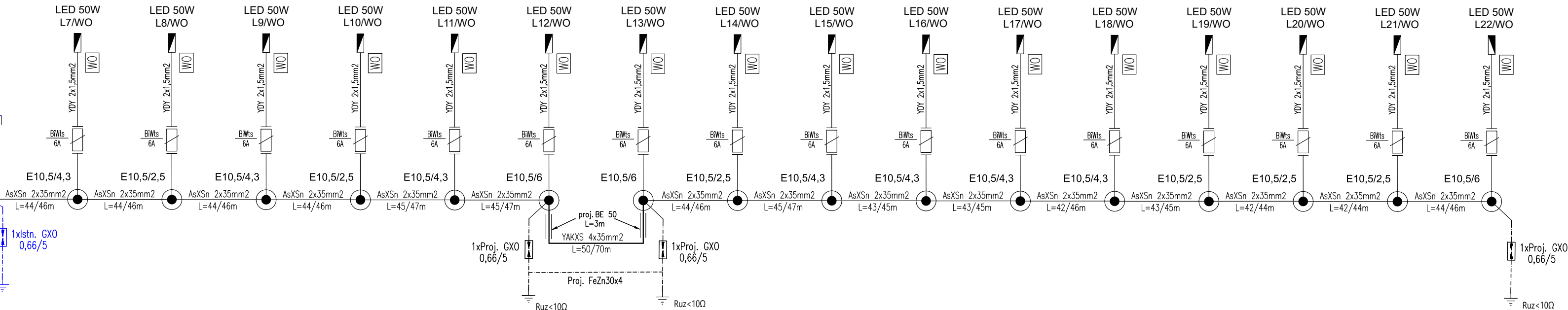
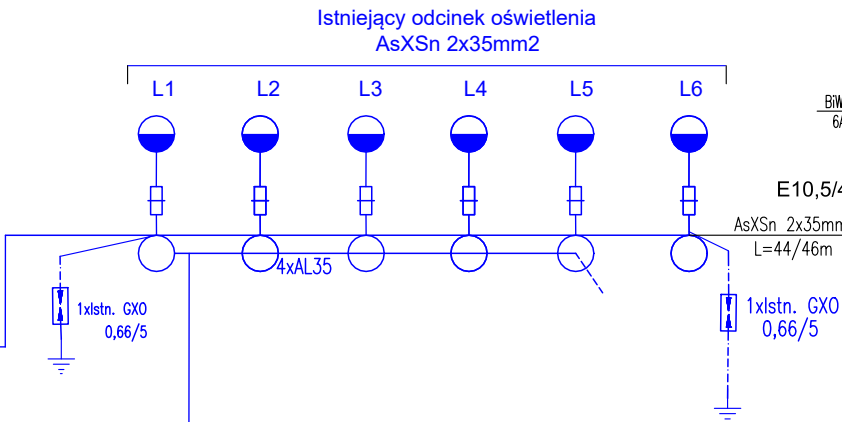
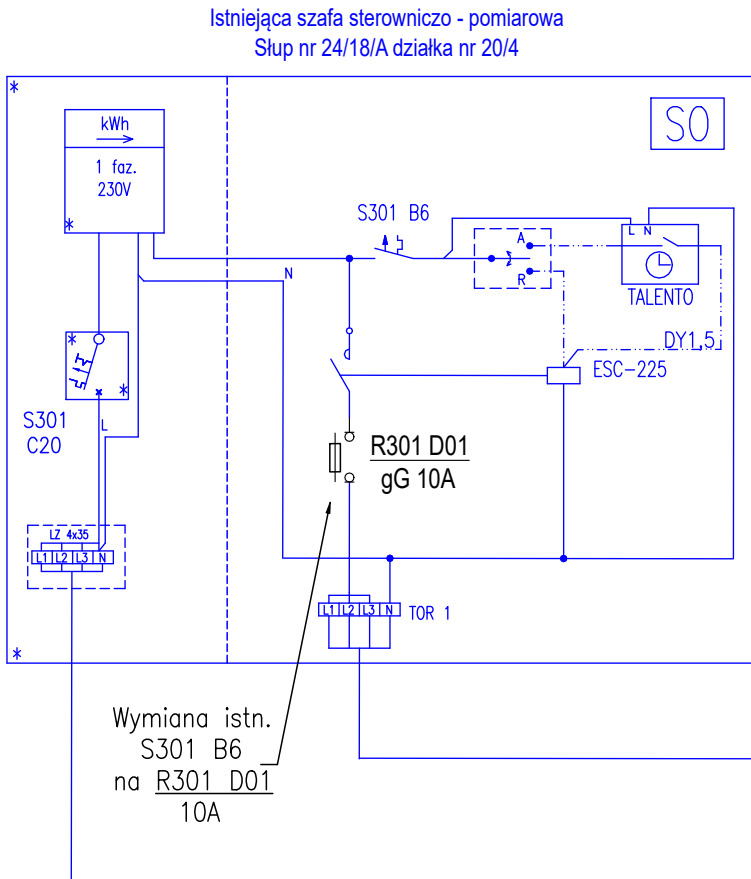
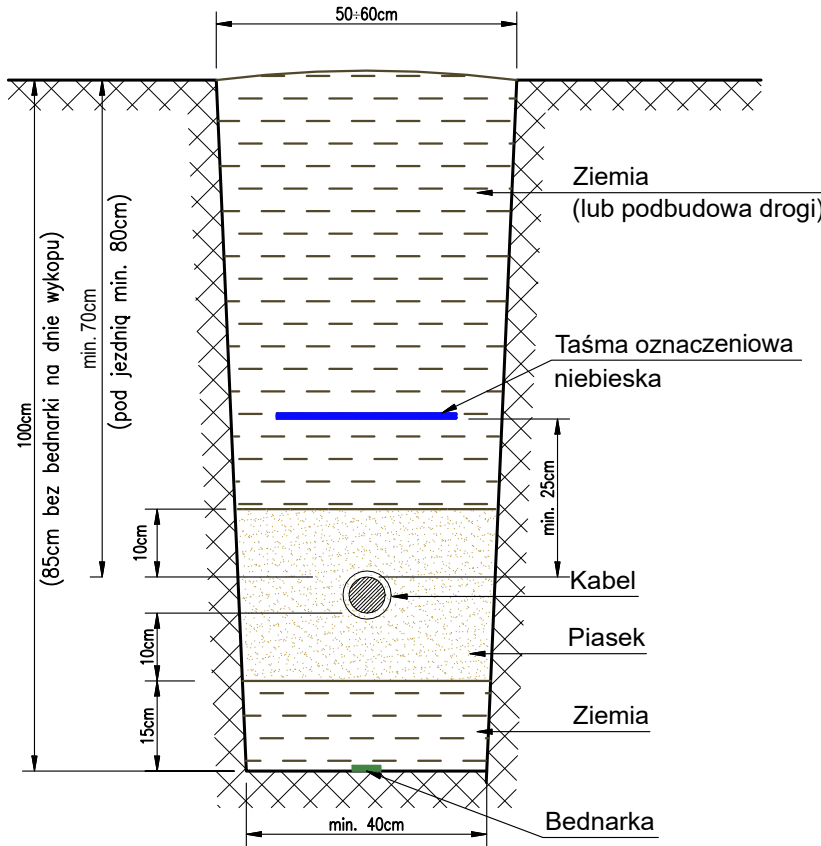


ODCINEK 2

Projektowany odcinek oświetlenia L=699/749m, Moc projektowana = 800W



Ułożenie kabla energoelektrycznego
o napięciu do 1kV
w wykopie



LEGENDA:

- stan projektowany
- stan istniejący
- LED 50W L7/WO - projektowane oprawy oświetlenia ulicznego
- projektowany słup betonowy wirowany typ wg zestawienia

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

TN-C

Stacja Transformatorowa
PSTRĄGOWA 18

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 w miejscowości Pstrągowa, gm. Czudec.	PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz RADOŃ upr. nr PDK/0116/POOE/07	PODPIS:	TREŚĆ RYSUNKU: Schemat ideowy zasilania oświetlenia Pstrągowa- ODCINEK 2		
LOKALIZACJA: Miejscowość: Pstrągowa Gmina: Czudec Obręb: 0005 Pstrągowa	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.					
Zastrzeżenie 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					