

TN-C

Stacja Transformatorowa  
S1-1176 Zaborów 4

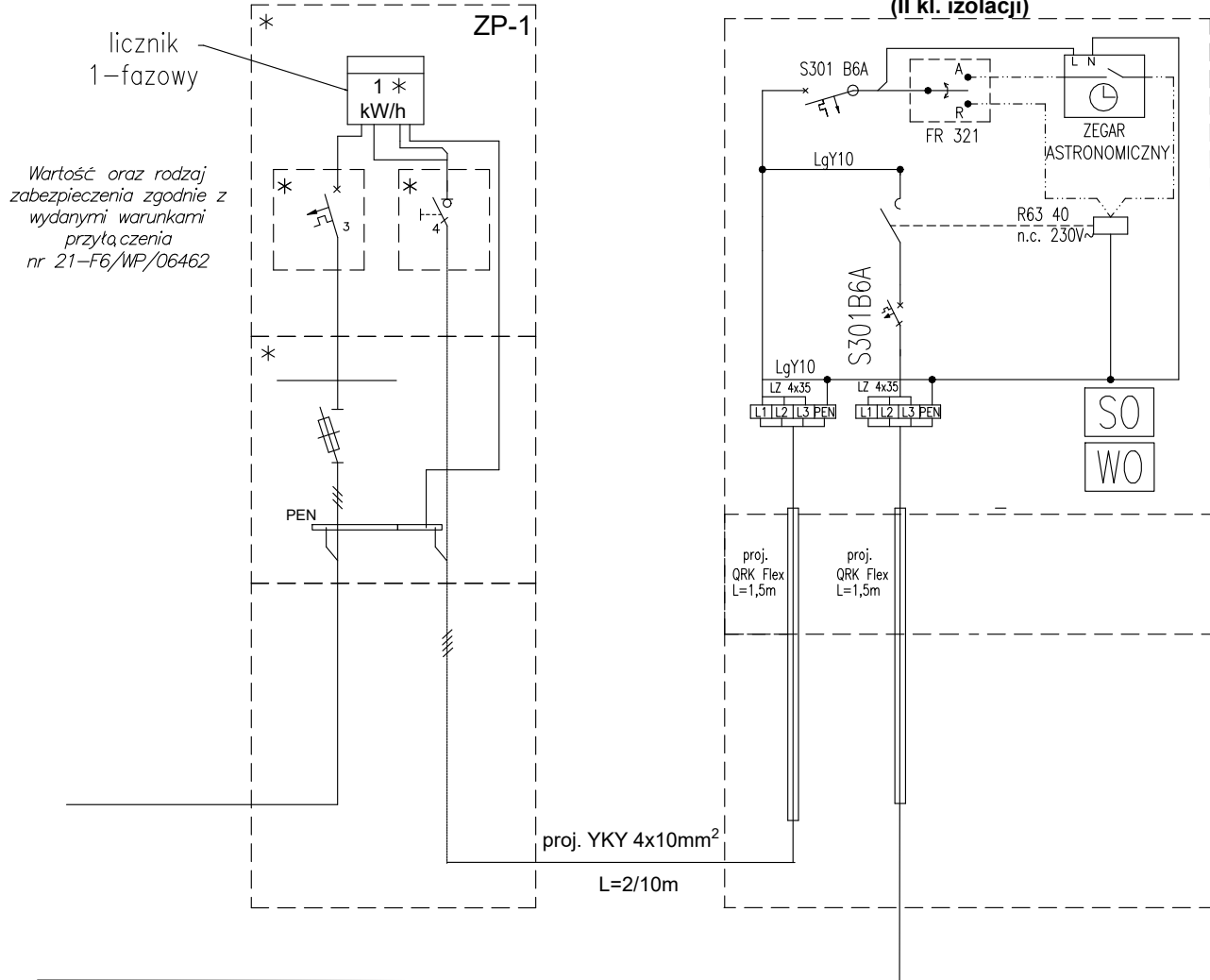
Własność: Gmina Czudec

Wyżne dz. nr 140

proj. Szafa SO/WO

(II kl. izolacji)

ZK-1+1P wg. odrębnego  
opracowania



LEGENDA:

LED 35W



- projektowane oprawy oświetlenia ulicznego typu lub równoważne temp. barwowa 4000K, II kl. ochronności  
Słup typu S-70PC-3 h=7m + NT ST-Y 1/1,0/60 lub konstrukcja równoważne



Żerdź betonowa wirowana typu E 10,5

E10,5/4,3

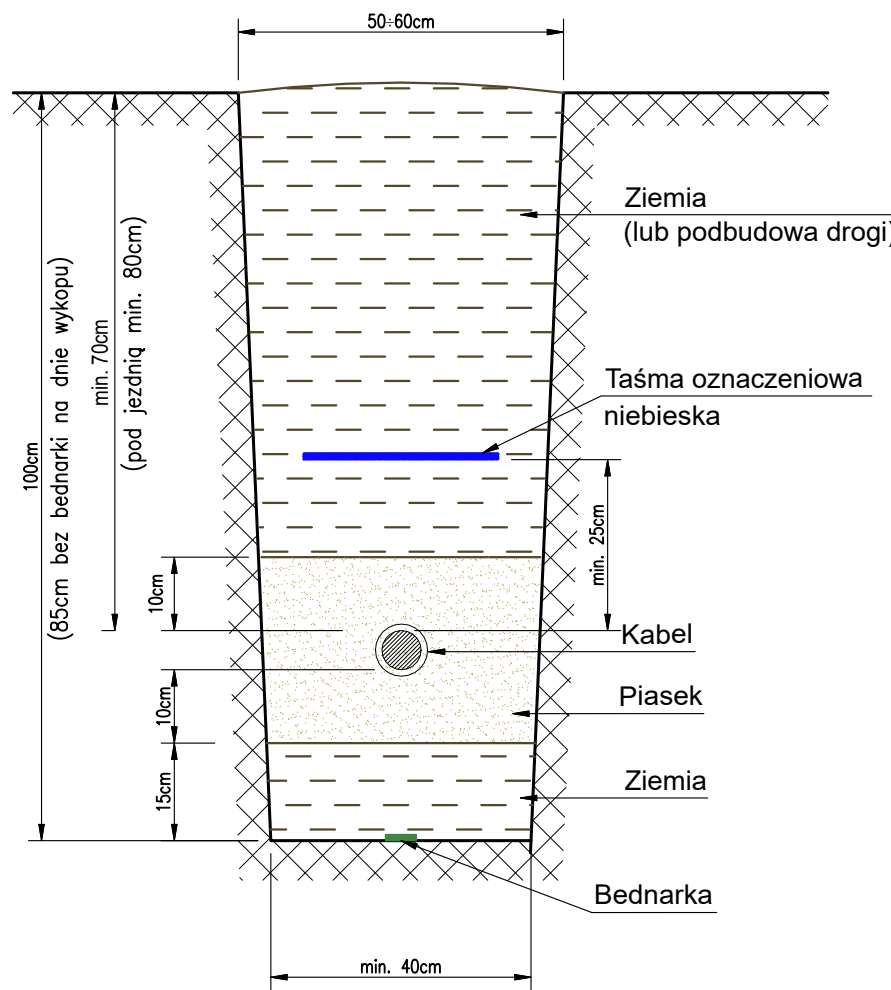
UWAGI:

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.

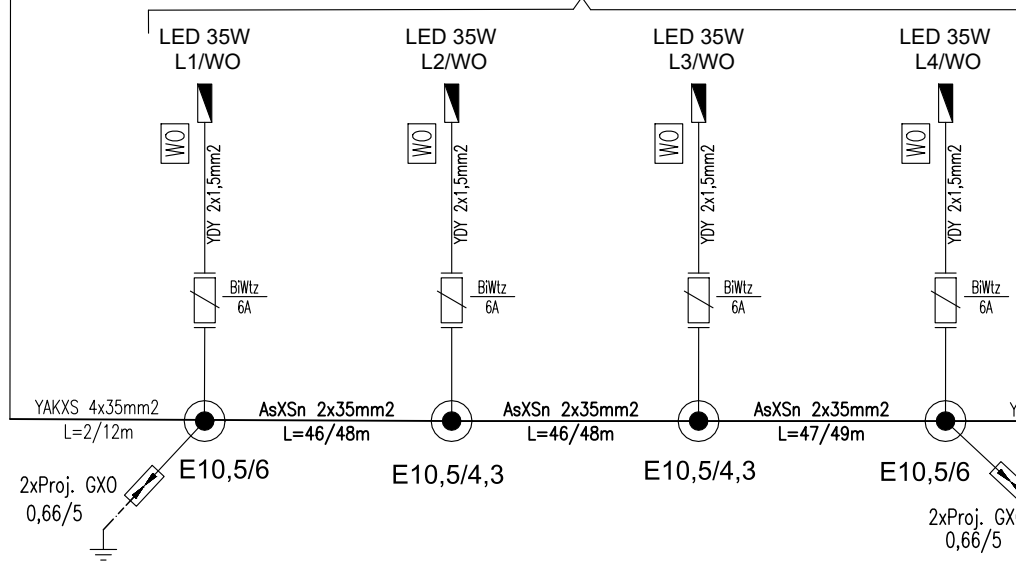
Ochrona przeciwporażeniowa wg: PN-HD 60364-4-41

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

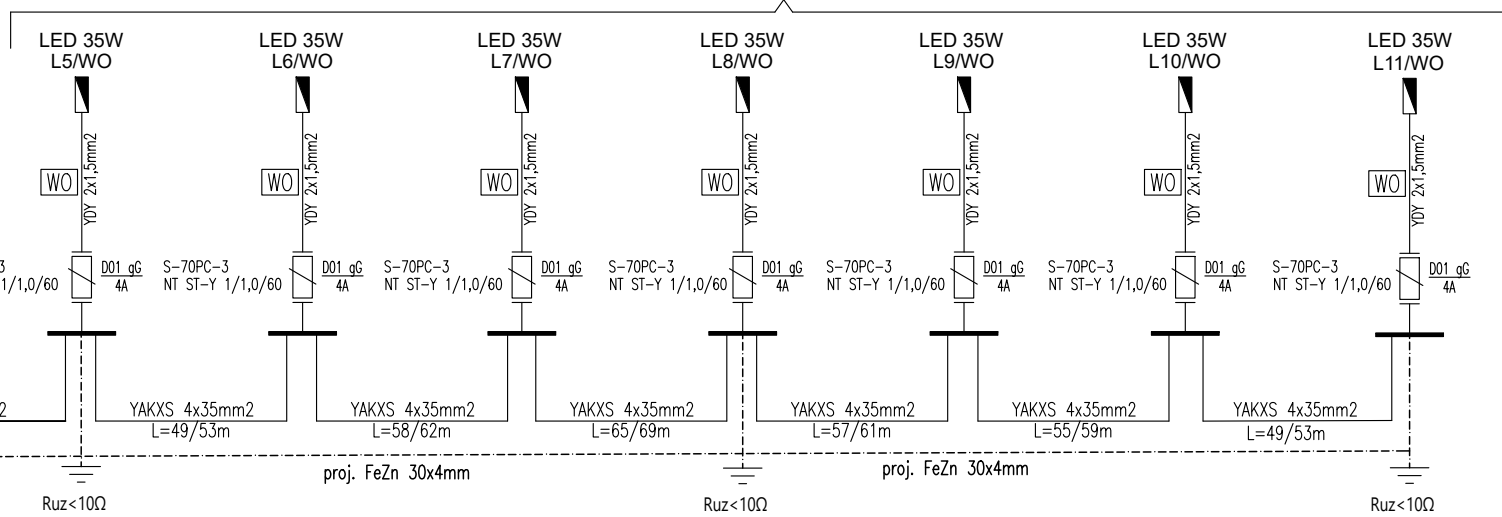
Ułożenie kabla energoelektrycznego  
o napięciu do 1kV  
w wykopie



Proj. Odcinek 1 - AsXSn 2x35mm<sup>2</sup>, L=139/145m



Proj. Odcinek 2 - YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>, L=386/424m



F.H.U. ALMAX Aneta Liwosz  
38-457 Świerzowa 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 Zaborów, gm. Czudec.	PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz RADOŃ upr. nr PDK/0116/POOE/07	PODPIS:	TREŚĆ RYSUNKU: Schemat ideowy zasilania oświetlenia Zaborów - Olszyny
LOKALIZACJA: Miejscowość: Zaborów Gmina: Czudec Obręb: 0007 Zaborów	ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. Witold POŁOMICZ	PODPIS:	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR: Gmina Czudec ul. Starowiejska 6 38-120 Czudec	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz WITUSIK upr. nr PDK/0078/POOE/05	PODPIS:	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
		DATA: październik 2021.	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