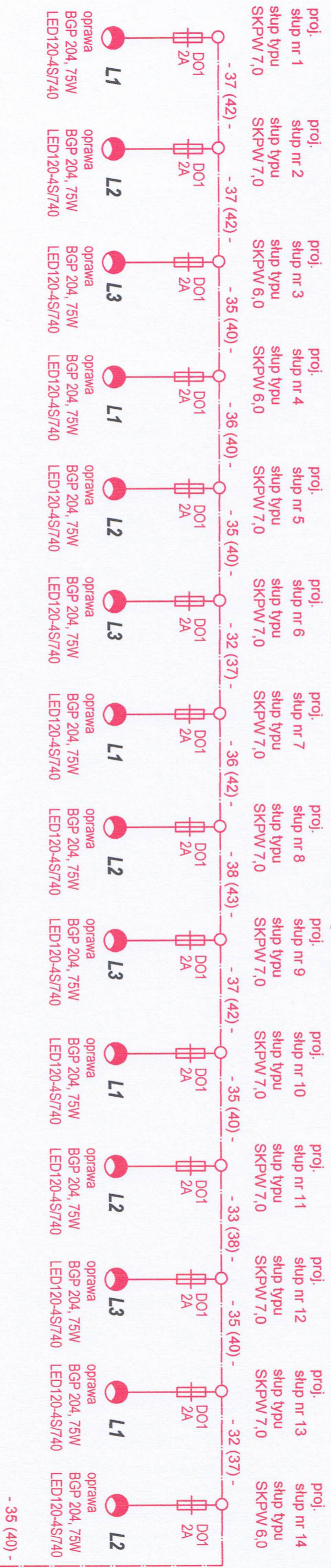
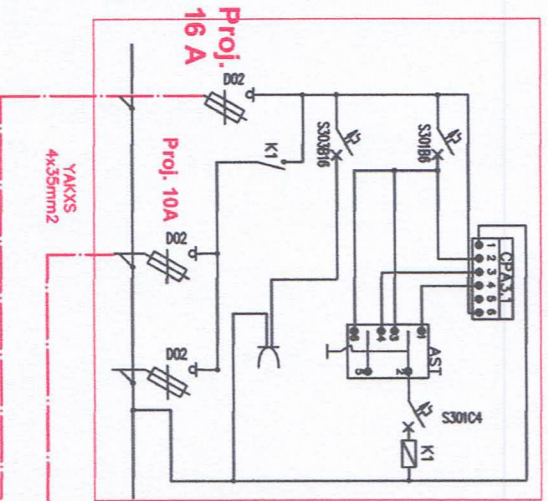


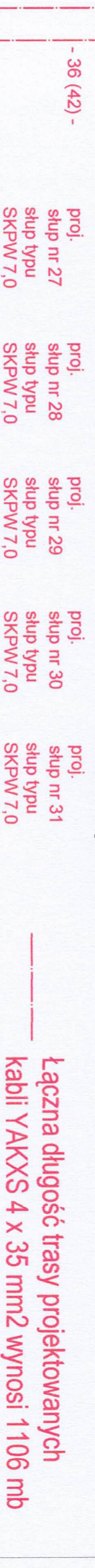
Ul. Salmopolska



Projektowana zabudowa szafy oświetlenia ulicznego np.:SOU-2

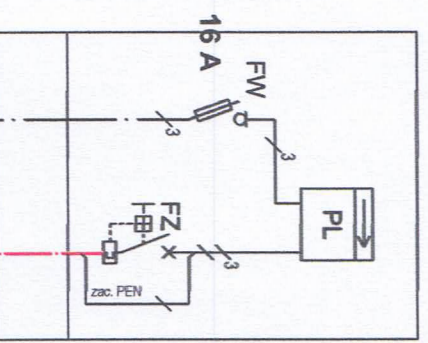


Ul. Salmopolska



Łączna długość trasy projektowanych kabli YAKXS 4 x 35 mm2 wynosi 1106 mb natomiast długość całkowita kabla 1269 mb

Aktualizacja projektu z 2017r.



Złącze ZK-1P z układem pomiarowym (realizacja przez TAURON)

Zasil. ze złącza kablowego Nr 8228 - obok st. tr. Szczyrk Salmopol I (realizacja TAURON)

Proj. kabel YAKXS 4x35 mm2 - długość 5 mb

Układ sieci TT

Aktualizacja projektu z 2017r.		DATA
Investor	Gmina Szczyrk 43-370 Szczyrk, ul. Beskidzka 4	Listopad 2021
Obiekt	Budowa oświetlenia ulicznego wzdłuż ul. Salmopolskiej od skrzyżowania z ulicą Skrzyczeńską do ul. Malinowej w Szczyрку	SKALA
Stadium	Projekt budowlany	
Tytuł rys.	Schemat zasilania	NR RYS. 3
Projektant	mgr inż. Józef Bukła	Nr upr. SLK/1394/PW/OE/06
Sprawdzający	mgr inż. Jerzy Taton	Nr upr. SLK/2609/PW/OE/09