

FeZn 25x4mm

Uziom poziomy

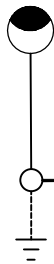
- dł. wykopu/dł. rzeczywista kabla-

L24

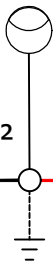


Istniejący słup oświetlenia ulicznego - relokacja

L25



L24



L23



istn. YAKY 4x25mm²

- 1/3m -

istn. YAKY 4x35mm²

kier. sł. nr 22

S.O. 121 "Szymanowskiego"
obwód nr 2
16A gG

Proj. YAKXs 4x25mm² l = 1(3)m

UKŁAD SIECIOWY TN-C
Ochrona od porażeń: szybkie wyłączenie zasilania
Projektowane elementy zaznaczono kolorem czerwonym

Inwestor: Gmina Ostrowiec Świętokrzyski ul. Głogowskiego 3/5; 27-400 Ostrowiec Św. tel. 41 267 21 00; um@um.ostrowiec.pl		Wykonawca: "Ajko" Artur Kręcisz ul. Sikorskiego 6; 28-200 Staszów tel. 660 381 206; artur@ajko.com.pl		
Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa i przebudowa ścieżek rowerowych na terenie miasta Ostrowca Świętokrzyskiego				
Nazwa rysunku: Schemat kolizji nr 2 - ul. Szymanowskiego				Skala:
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant	Wojciech Sadłós	SWK/0119/PWOE/13 w branży elektrycznej	04.2023	
Data opracowania: Kwiecień 2023		Branża: Elektryczna	Nr rysunku:	E-27