


LEGENDA:

- proj. kabel YAKXS 4\*35 obwód 1    dl. 798,5m (931m)  
kabel na całej długości e rurze osłonowej DVR75  
UWAGA: wyprowadzenie obwodu z szafki SO-1 pod chodnikami przeciskiem w rurze SRS
- proj. latarnie oświetleniowe chodnika  
słupy aluminiowe okrągłe anodowane kolor zielony    h=4,5m    φ114/60    (np. SAL-4,5)  
wysięgnik h=0,7m dl. 0,35m/5st.    (np. WR-8B/1/0,35/5)  
oprawa LED 25A/NW/500mA/4300Lm
- proj. latarnie oświetleniowe przejścia dla pieszych  
słupy aluminiowe okrągłe anodowane kolor zielony    h=5m    φ146/60    (np. SAL-50G)  
wysięgnik h=0,7m dl. 1,5m/0st.    (np. WR-8B/1/1,5/0)  
oprawa LED 38W/CW/500mA/3800Lm - oprawa dla przejść dla pieszych z ruchem prawostronnym
- proj. latarnie oświetleniowe przejścia dla pieszych i chodnik  
słupy aluminiowe okrągłe anodowane kolor zielony    h=6m    φ146/60  
z wysięgnikami dl. 1,5m/0st. i 0,6m/5st.    (np. SAL-60 WŁ1/1,5/9\_ WR-8A/1/0,6/5\_5)  
oprawa LED 38W/CW/500mA/3800Lm - oprawa dla przejść dla pieszych z ruchem prawostronnym  
oprawa LED 25A/NW/500mA/4300Lm
- proj. uziom z taśmy FeZn 25x4
- istn. latarnie oświetleniowe

STADIUM - PROJEKT BUDOWLANY

Wykonał	Biuro Projektowe - Usługowe Projektownia Dróg ul. Polna 11/67 • 26-200 Końskie • tel. 730 - 161 - 221			
Inwestor	Gmina Strzegom ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom			
Nazwa rysunku	Schemat ideowy zasilania obwodu 2 oświetlenia			
Obiekt	<a href="#">"Przebudowa drogi gminnej nr 110810D ul. Aleja Wojska Polskiego w Strzegomiu"</a>			Numer rysunku 2
Część	Projekt Zagospodarowania Terenu			październik 2021
Stanowisko	Imię i Nazwisko		Uprawnienia	Podpis
Projektant Branża Elektryczna	mgr inż. Grzegorz Juźwiak		Projektowanie bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr 391/DOŚ/09	
Opracował	mgr inż. Hubert Jańczyk mgr inż. Paweł Waszkis			