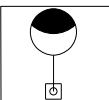


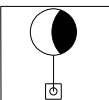
LEGENDA:



proj. punkt świetlny doświetlenia przejść dla pieszych z oprawą 86W zawieszoną na wysokości 7m



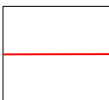
istn. punkt świetlny oświetlenia drogowego



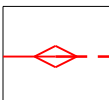
isnt. punkt doświetlenia przejścia dla pieszych



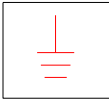
proj. linia kablowa YAKXS 4x25 + FeZn 25x4



istn. linia kablowa YAKXS 4x25mm do przełożenia



proj. mufa kablowa



proj. uziemienie słupów oświetleniowych

PROJEKTANT:



DSP PROJEKT Paweł Suwicz  
ul. Olimpijska 35, 80-180 Gdańsk  
tel. (+48) 604-380-743  
biuro@dsp-projekt.pl

INWESTOR:

WÓJT GMINY STUDZENICE  
ul. Kaszubska 9  
77-143 Studzienice

NAZWA INWESYCJI:

BUDOWA TRASY PIESZO-ROWEROWEJ NA ODCINKU  
UGOSZCZ - STUDZENICE PRZY DRODZE POWIATOWEJ NR 1780G

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT PRZEBUDOWY KOLIZJI

BRANŻA

ENE

FAZA

PT

IMIE I NAZWISKO

PROJEKTANT: MGR INŻ. MAREK WYSOCKI

UPRAWNIENIA

POM/0098/PBE/18

PODPIS

SKALA

-

OPRACOWAŁ:

SPRAWDZAJĄCY:

INŻ. ARTUR CEREK

POM/0004/PWOE/14

DATA

11.2025

NR RYS.

E.02.1