

*Oprawa oświetleniowa LED 86W  
doświetlenie przejść dla pieszych*

*Słup stalowy ocynkowany  
wys. zaw. oprawy H=7m, wysięgnik L=2m  
kąt nachylenia oprawy 15°*

*Fundament prefabrykowany 0,43x0,43x1,0m*

*Proj. linia kablowa YAKXS 4x25+FeZn25x4*

PROJEKTANT:



**DSP  
PROJEKT**

**DSP PROJEKT Paweł Suwłsz**  
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:

**PRZEKRÓJ SŁUPA**

BRANŻA

ENE

FAZA

PT

IMIĘ I NAZWISKO

UPRAWNIENIA

PODPIS

SKALA

PROJEKTANT:

MGR INŻ. MAREK WYSOCKI

POM/0098/PBE/18

-

DATA

OPRACOWAŁ:

11.2025

NR RYS.

SPRAWDZAJĄCY:

NŻ. ARTUR CEREK

POM/0004/PWOE/14

**E.04.2**