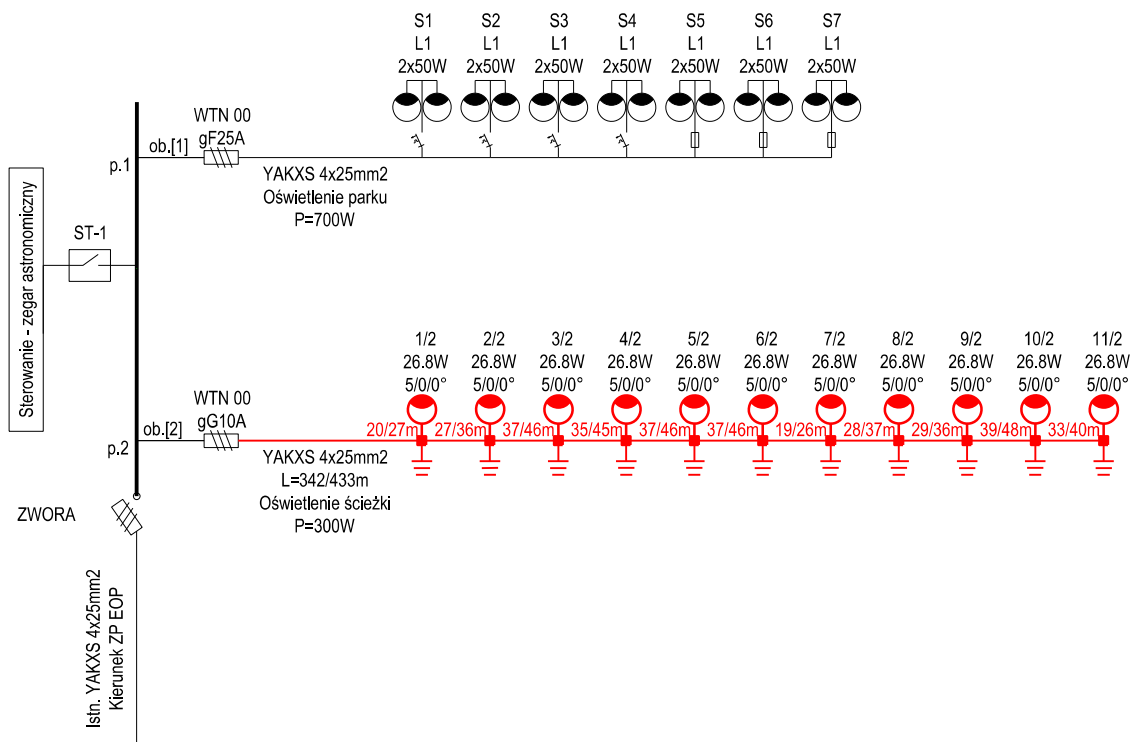


Istniejąca szafka oświetleniowa SO

Lokalizacja: Plaża Jezioro Studzienice



Dostawca: ENERGA OPERATOR

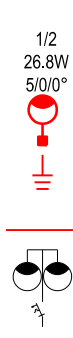
Licznik nr

Moc przyłączeniowa P=[kW]

Moc umowna P= [kW]

Moc rzeczywista P= [kW]

Zab. przedliczn. I=.....[A]



Słup nr. 1/2,
oprawa 26.8W zasilana z fazy L1,
zawieszona na wysokości 5m, bez wysięgnika z 0° kątem nachylenia
Projektowane oświetlenie ścieżki

Projektowane uziemienie

Projektowana linia kablowa

Istniejące oświetlenie parkowe

Istniejąca linia kablowa

PROJEKTANT:



DSP
PROJEKT

DSP PROJEKT Paweł Suwisz

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 IDEOWY OŚWIETLENIA

BRANŻA

ENE

FAZA

PT

IMIĘ I NAZWISKO

PROJEKTANT:

MGR INŻ. MAREK WYSOCKI

UPRAWNIENIA

POM/0098/PBE/18

PODPIS

SKALA

-

DATA

OPRACOWAŁ:

11.2025

SPRAWDZAJĄCY:

NŻ. ARTUR CEREK

POM/0004/PWOE/14

NR RYS.

E.02