





YKYžo 3x1,5mm<sup>2</sup>

### LEGENDA

-  PROJ. LINIA KABLOWA nN  
KABEL TYPY YAKXS 4x25 mm<sup>2</sup> + FeZn 25x4mm
-  PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO H=7M, R=1M, Z OPRAWĄ LED O MOCY 45,5W, 7600lm - OPTYKA DROGOWA
-  PROJ. LATARNIA PARKOWA H=3,65M, Z OPRAWĄ LED O MOCY 62,1W, 5828lm - OPTYKA DROGOWA
-  PROJ. OPRAWA LED TYPY NAŚWIETLACZ, MONTAŻ NAŚCIENNY, KĄT NACHYLENIA OPRAWY 30° IP66, 840, 27W, 3600lm

Uwagi:  
 -Każdy słup wyposażać w typowe tabliczki zaciskowo - bezpiecznikowe z zabezpieczeniami gF 2A  
 -Rozdział sieci z TN-C na TN-S osobno w każdym słupie

WSZELKIE PRAWA, W TYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.  
 OPRACOWYWANIE, KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE

GLÓWNY PROJEKTANT **JAAS STUDIO**  
 Sp. z o.o.  
 ul. Piastowska 5/11  
 80-332 Gdańsk

PROJEKTANT BRANŻOWY **PROEN**  
 ul. Rogozińskiego 5/65  
 83-000 Pruszcz Gd.

NAZWA INWESTYCJI Zespół budynków użyteczności publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą, w tym infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną i komunikacyjną na terenie przystani morskiej w Mechelinie i terenach przyległych ul. Nadmorska, 81-198 Mechelinki Gmina Kosakowo  
 identyfikatory działek ewidencyjnych:  
 221105\_2.0002.69/11, 221105\_2.0002.99/3, 221105\_2.0002.99/6, 221105\_2.0002.102/2, 221105\_2.0002.102/11, 221105\_2.0002.214/2, 221105\_2.0002.214/6, 221105\_2.0002.214/7, 221105\_2.0002.230

INWESTOR Gmina Kosakowo  
 ul. Żeromskiego 69, 81-198 Kosakowo

BRANŻA ELEKTRYCZNA

FAZA PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT mgr inż. MIROSLAW PROCIŃSKI  
 upr. nr 3879/Gd/89  
**w specjalności elektrycznej bez ograniczeń**

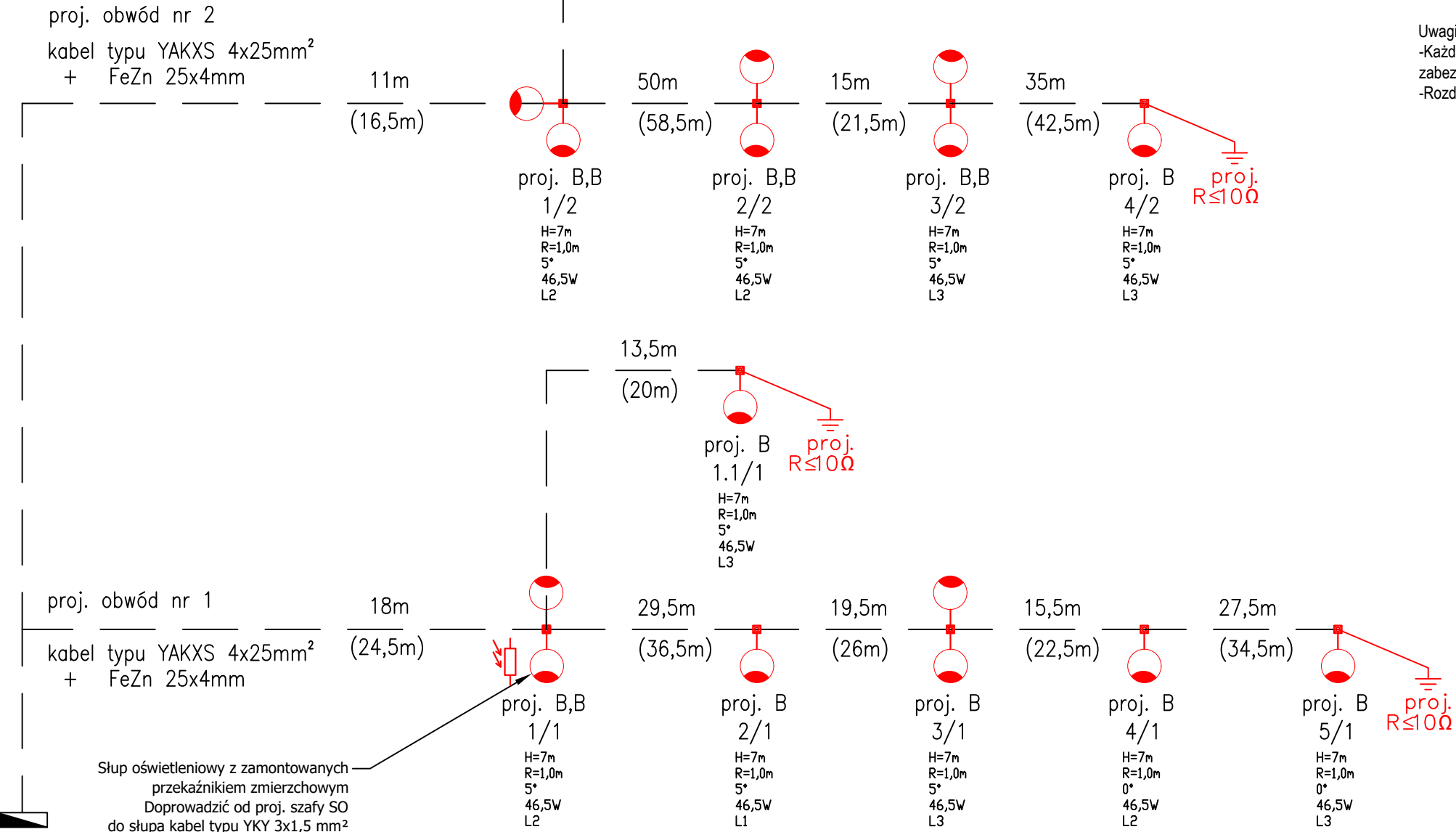
SPRAWDZENIE PROJEKTU mgr inż. JACEK PROCIŃSKI  
 upr. nr POM/0159/POE/07  
**w specjalności elektrycznej bez ograniczeń**

OPRACOWAŁ INŻ. PIOTR OCHOCKI

DATA OPRAC./SPR. LIPIEC 2022

SKALA -

RYSUNEK SCHEMAT OŚWIETLENIA PARKINGU - PROJEKTOWANE



Słup oświetleniowy z zamontowanych przekaźnikiem zmierzchowym  
 Doprowadzić od proj. szafy SO do słupa kabel typu YKY 3x1,5 mm<sup>2</sup>

Szafka oświetleniowa parkingu

### Szczegół A

- Projektowana oprawa → PROJ.B
- Numeracja słupów → 1/1
- wys. słupa → H=7m
- dt. wysięgnika → R=1m
- nachylenie oprawy → 5°
- Moc oprawy → 46,5W

E-PZT-2.5