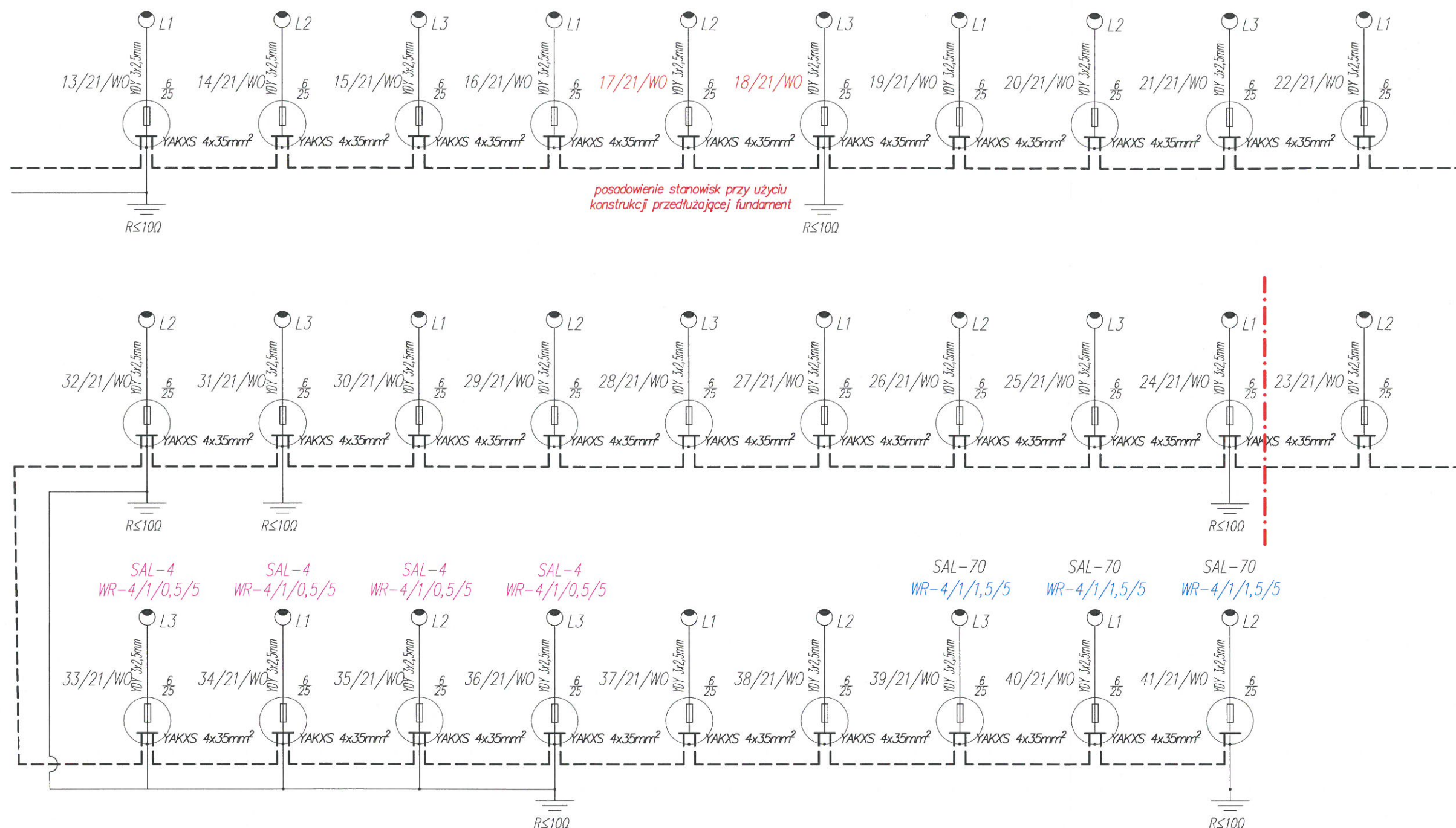


KIER. LESKO
WG SCHEMATU E-04



ODCINEK NR 3

OŚWIETLENIE:

OPRAWY: LED 48W 5000K
 SŁUPY: SAL 70 KOLOR NATURALNY
 WYSIĘGNIKI: WR-4/1/1,0/5
 WYSIĘGNIKI: WR-4/1/1,5/5
 SŁUPY: SAL 4 KOLOR NATURALNY
 WYSIĘGNIKI: WR-4/1/0,5/5

- 29 SZT.
 - 25 SZT.
 - 22 SZT.
 - 3 SZT.
 - 4 SZT.
 - 4 SZT.

ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ PROJ. ODCINKÓW LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO:
 YAKXS 4 x 35 mm² L = 2039/2385 mb

TN-C

| | | |
|---|------------|---|
| Pracownia Projektowa ElektroPro 38-606 Baligród ul. Ks. T. Kościa 9 NIP: 688-126-44-45 | INWESTOR | Gmina Solina |
| | OBIEKT | Oświetlenie ciągu pieszego |
| mgr inż. Dawid Owsianik | TEMAT | Budowa oświetlenia ciągu pieszego w miejscowości Bóbrka |
| | NAZWA RYS. | SCHEMAT IDEOWY |
| PROJEKTANT | PODPIS | mgr inż. Dawid Owsianik projektant |
| | DATA | 10.2018 |
| | BRANŻA | ELEKTRYCZNA |
| | NR RYSUNKU | E-05 |