

SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA PARKINGU przy OŚR. ZDROWIA w N. ŻMIGRODZIE

OZNACZENIA

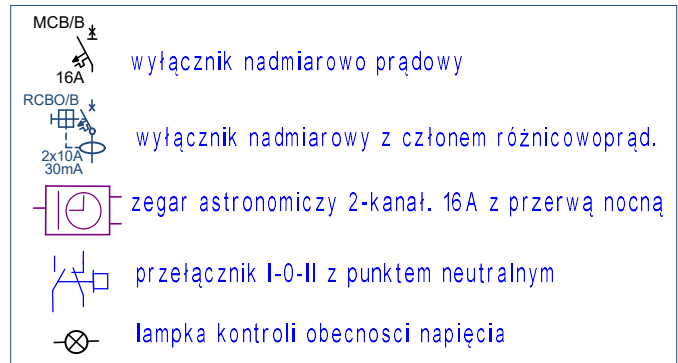
- Linia kablowa oświetl. terenu YKY 4x6 mm²
- FeZn 25x4mm układane w rowie z kablem
- Oprawa parkowa LED 38W/5250lm (MIRA LED)
- L1..... L5 ● Słup alum. grafit. cylindryczny wys. 4m (SAL-4)

UWAGI:

- W rowie kablowym układać bednarę FeZn25x4 mm łącząc ją z podstawą słupa parkowego.
- Oświetlenie podzielić na całonocne i północne.
- Połączenie w słupach wykonać YKY 3x1,5 mm²
- W słupach zastosować złączki izolowane
- Linie kablowe oświetlenia terenu wykonać zgodnie z normą N SEP - E -004

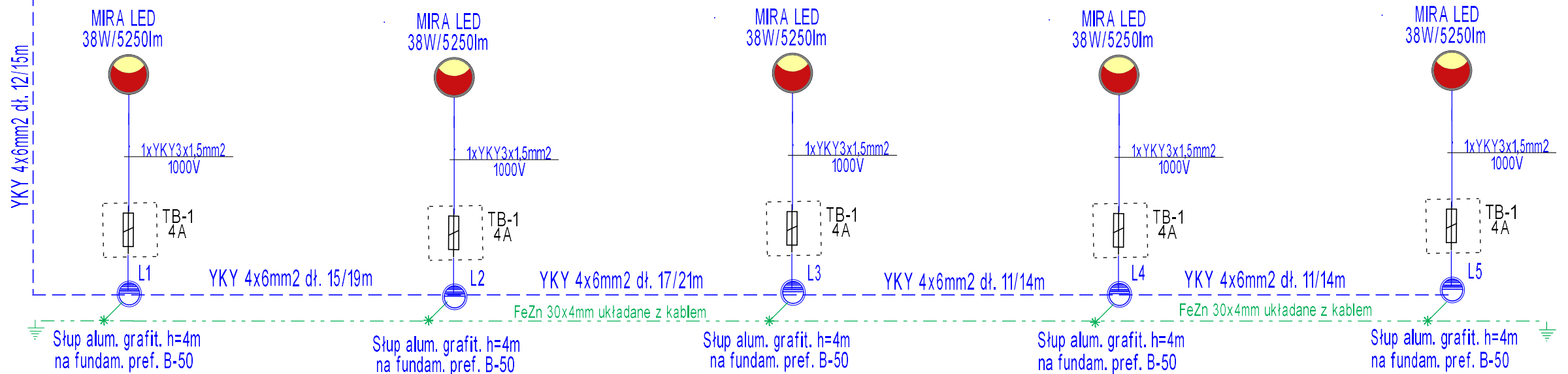
Podział opraw na cało i północne ustalić
z użytkownikiem w trakcie wykonawstwa

LEGENDA



YDY 4x2,5mm²
w listwie lub p/t

puszka przyłącz. z listwą
na ścianie w piwnicy



Układ instalacji "L1;N;PE"
Pi = Ps = 200W
"Samoczynne szybkie wyłącz. zasilania."

PiN.IN.EL

Obiekt: Oświetlenie parkingu przy Ośrodku Zdrowia
w Nowym Żmigrodzie, dz.nr 762
Inwestor: Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia
w Nowym Żmigrodzie

SCHEMAT IDEOWY OŚWIE TL ENIA
PARKINGU przy OSRODKU ZDROWIA
w NOWYM ŻMIGRODZIE dz. nr 762

Projekt:
Oświetl.: parking
Data:
2024-10-25

Projektant:
inż. Ludwik Więch
Upraw.
nr GT-8341/42/77

Podpis:

Rys. nr
E-2