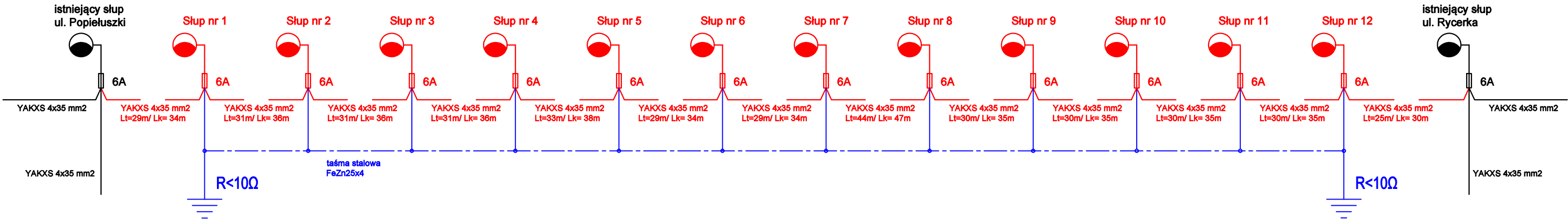


Oświetlenie ul. Jerzego Popiełuszki



- Legenda:
- Istniejąca sieć oświetlenia drogowego
 - Projektowany słup oświetleniowy z oprawą LED 55 W
 - Wkładka bezpiecznikowa wewnątrz słupa oświetleniowego.
 - Projektowana linia kablowa typu YAKXS 4x35mm
 - Projektowana taśma stalowa FeZn25x4

MIASTO ŁOMŻA
UL. STARY RYNEK 14, 18-400 ŁOMŻA

Nazwa rysunku:	Schemat Zasilania		
Obiekt:	Przebudowa ulicy Jerzego Popiełuszki		
Adres:	j.w.	Data:	12.04.2025 r.
Branża:	Elektryczna	Numer uprawnień	E02
Branża:	mgr inż. Marcin Bączek	PDL/0064/PBE/20	Podpis:

UKŁAD SIECI: TN-C
OCHRONA OD PORAŻEŃ:
Samoczynne wyłączenie zasilania.

- Uwagi:
- Słupy oświetleniowe h= 7,0 m - stalowe ocynkowane z jednoramiennym wysięgnikiem o wysokości h= 1,0m i wysięgu wspornika w=1m na fundamencie betonowym przystosowanym do rodzaju słupa.
 - Oprawy oświetleniowe 38,8W; 5196lm; 133,9 lm/W; 3000K ze źródłem światła LED, klasa ochronności II, stopień ochrony IP66.