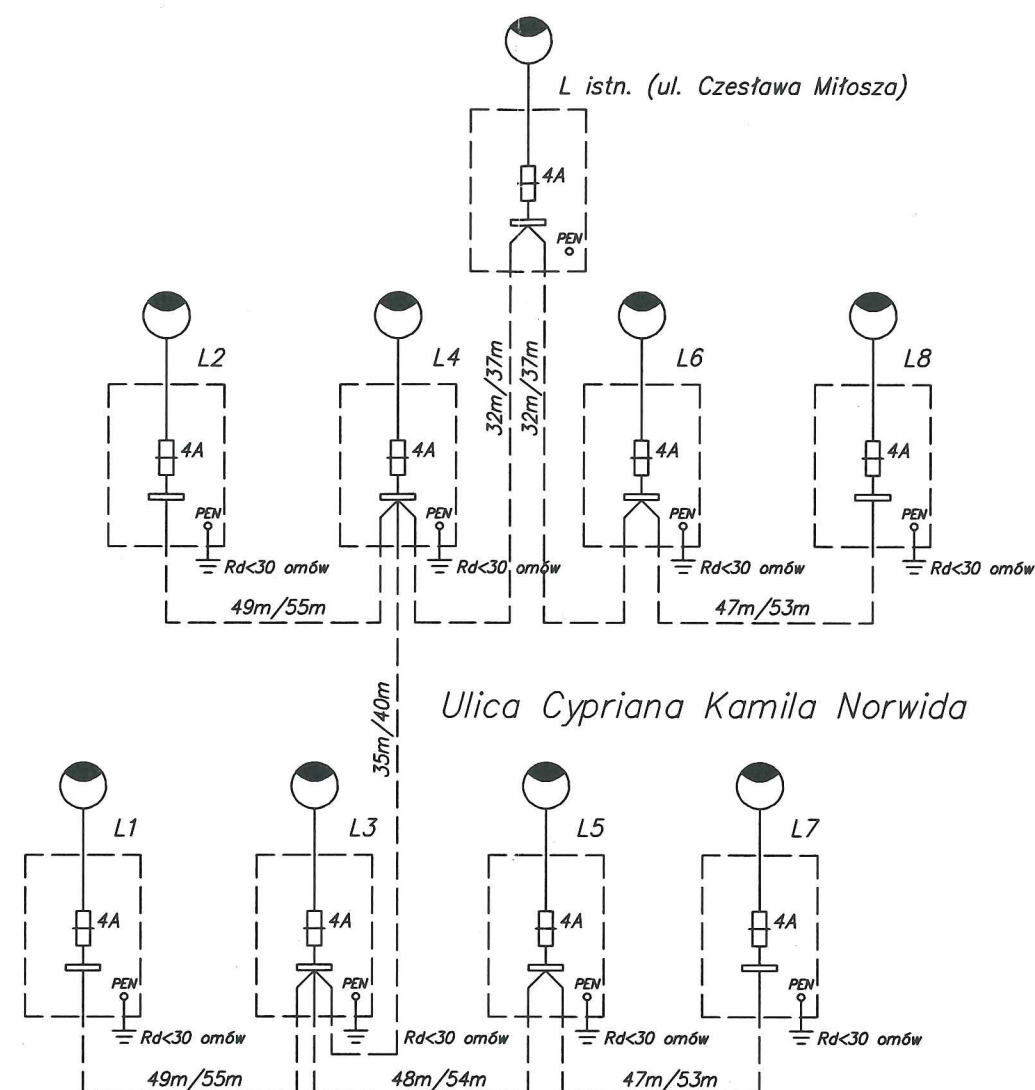


Stacja transformatorowa
Radymno 3
Szafka oświetleniowa SO
Obwód ul. Czesława Miłosza
Układ sieci TN-C



Legenda:

- Latarnie uliczne
- słup aluminiowy anodowany prosty (wysokosc montażu oprawy 7 m)
z fundamentem betonowym 320x330x1000, oprawa oświetleniowa LED IP66, IK08,
strumień świetlny oprawy min 7280 lm, temperatura barwowa $\leq 4000K$, moc oprawy 59 W
- Kabel ziemny YAKXS 4x25 mm²
- Uziemienie słupów wykonać jako taśmowo-prętowe

OBIEKT: Sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia 0,4 kV oświetlenia ulicznego Radymno ul. C. K. Norwida		INWESTOR: Miasto Radymno 37-550 Radymno ul. Lwowska 20	
TREŚĆ RYSUNKU:	Schemat ideowy sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia 0,4 kV oświetlenia ulicznego ulicy C. K. Norwida w Radymnie	DATA: 12 2020 r.	NR. RYS: 2
PROJEKTANT:	mgr inż. Jerzy Olejarka nr upr. UAN/II/7342/215/94	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Lesław Noga nr upr. AB.III-7342/95/99	PODPIS:	