



OZNACZENIA

- projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x35
- projektowany słup stalowy wysokości 7m, oprawa LED 57W montowana na wysięgniku 1,0x0,5x20°, strumień oprawy 8040lm, temp. barwowa ok. 4000°K, stopień ochrony IP66, IK08, obudowa aluminiowa
- istniejący słup oświetleniowy

Projekt: Budowa oświetlenia ulicy Rolniczej w Radomiu na działkach nr 171/1, 172/1, 173/1, 174, 175, 176/1, 176/2, 176/3, 177/1, 177/3, 177/4, 178/1, - obręb 0121			
Inwestor: Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji 26-600 Radom, ul. Traugutta 30/30A			
Projektant:	spec. elektryczna mgr inż. Zbigniew Kara upr. bud. GP-III-8386/66/85		
Sprawdzający:	spec. elektryczna inż. Marian Mierzwa upr. bud. WBP-II-K-8386/RA/65/81		
Nazwa rysunku: Schemat oświetlenia ulicy			
Skala:	1:500	Data: 2025-11	Rys. nr: 2
			Str. nr: -