



- minimalny strumień świetlny oprawy: 6000 lm,
- skuteczność świetlna oprawy: min. 110 lm/W,
- moc oprawy: 48.0 W,
- słupy sześciokątne lub okrągłe, stalowe ocynkowane o wysokości 8,0m
- długość wysięgnika: 1.5 m

- Uwagi:
- Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa - samoczynne wyłączenie zasilania
 - Układ sieci zasilającej: TN-C,
 - Układ sieci odbiorczej w słupach: TN-S,
 - Oznaczenia:
 - liczba w liczniku: długość kabla między latarniami
 - liczba w mianowniku: długość kabla połączeniowego
 - Pozostałe uwagi w tekście opisu technicznego do projektu.

Projekt: Budowa drogi gminnej na dz. 266 w miejscowości Wrzeście				
Tytuł opracowania: Schemat ideowy linii oświetleniowej				
Data opracowania: 03/2019		Rys. nr: 3_1_OSW		Skala:
Branda	Zespół projektowy	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
elektryczna	Opracował	M. Piotrowski		
	Projektował	M. PROCIŃSKI	3879/GD/89	