

Punkt załączania
własność INWESTOR



Moc przył.: 1 kW dla zasilania podstawowego / 1faz.

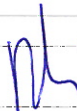
Zasilanie: z istniejącej stacji transformatorowej SN/nN 30612 Kalwaria CPN

Lokalizacja: na istniejącym słupie nr "A"

Układ sieci: TT

System ochrony: Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TT

Ilość opraw	Moc opraw [kW]	Współczynnik mocy [-]	Prąd obl. [A]	Spadek dU [%]
4	0,204	0,95	0,93	0,14

Inwestycja	Budowa sieci elektroenergetycznej nN oświetlenia ulicznego przy drodze gminnej (ul. Nowa) w miejscowości Kałwaria Zebrzydowska				
Lokalizacja	dz. nr 1142, 1186/1, 1186/2, 1239/2 obręb Kałwaria Zebrzydowska, gmina Kałwaria Zebrzydowska				
Inwestor	Gmina Kałwaria Zebrzydowska ul. Mickiewicza 7, 34-130 Kałwaria Zebrzydowska				
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
Branża	ELEKTRYCZNA				
Projektant	mgr inż. Piotr Piwowski	upr. nr MAP/0109/PWOE/04 spełnić instalacyjną w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Gurdziel	upr. nr MAP/0316/POOE/13 spełnić instalacyjną w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Tytuł rysunku	Schemat ideowy instalacji oświetlenia ulicznego				
Data	grudzień 2015	Skala	-	Nr rysunku	E-02