



Napięcie znamionowe: 230/400V  
Układ pracy sieci: TT

#### Legenda:

- proj. ASXSn 2x35mm<sup>2</sup>
- — proj. słup wirowany z żerdzi E 10
- — proj. oprawa oświetlenia ulicznego
- proj. ogr. przep. IOZb 0,5/5
- ⊗ — istn. słup wirowany z żerdzi E
- ⊗ — istn. oprawa oświetlenia ulicznego
- ⊗ — istn. słup rozkraczny z żerdzi ŻN



**EWMA**

P.P.H.U. "EWMA"  
 42-400 Zawiercie  
 ul. Powstańców Śląskich 4/10  
 NIP: 649-204-06-80  
 tel. 606-726-137, 691-673-345  
 pphuewma@interia.pl ewma.zawiercie@gmail.com

**INWESTOR:** Gmina Włodowice, ul. Krakowska 26, 42-421 Włodowice

**TYTUŁ PROJEKTU:** Projekt budowy oświetlenia ulicznego we Włodowicach  
 (od ul. Ogrodowej do ul. Cmentarnej)

**TEMAT:** Projekt Budowlany Wykonawcy budowy oświetlenia ulicznego na działce o nr geodezyjnym D-572  
 D-572 we Włodowicach (od ul. Ogrodowej do ul. Cmentarnej)

	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS	NR RYSUNKU:
PROJEKTOWAŁ	inż. Marek MIKRUT	666/83	01.2019		P 857-03
OPRACOWAŁ	mgr. inż. Michał MIKRUT		01.2019		
NAZWA RYSUNKU: Schemat linii oświetlenia ulicznego					
					SKALA: 1:1000