


OBWÓD I

P - 0,7 kW
YAKXS 4*16mm² 1 kV
Fe/Zn 25x4 mm
Lk - 160,0 m
Lw - 117,0 m

OBWÓD II

P - 0,3 kW
YAKXS 4*16mm 1 kV
Fe/Zn 25x4 mm
Lk - 595,0 m
Lw - 475,0 m

		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA									
Stadium		Projekt wykonawczy		Branża		elektryczna					
Zadanie											
Rozbudowa ulicy Krętej w Jeżowie Sudeckim											
Tytuł rysunku											
Schemat ideowy oświetlenia drogowego											
Stanowisko		Imię i nazwisko		Nr. uprawnień		Podpis		Skala		Nr rys.	
Projektant		mgr inż. Jolanta Jabłońska		Nr 1627/86 do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjno elektrycznej w instalacji elektrycznych				---		EO.3.1	
										Data opracowania 5 grudnia 2023	