



Projektowany słup betonowy wirowany typu E-9/2,5 z płytą ustojową U-85. Oprawy LED 35W 5200lm 4000K IP66 kl. II montować przy zastosowaniu wysięgnika WO-I

UWAGA: w złączu ZK1x-1P w celu zachowania skuteczności ochrony przeciwporażeniowej wymienić standardową wkładkę WTN-00 50A na wkładkę WTN-00 32A

Jednostka opracowująca:	P.W. "PROMARCO" Maria Kozak Usługi Projektowe 65-001 Zielona Góra, ul. Cisowa 3b/13				
Nazwa opracowania:	BUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ DOJAZDOWEJ wraz z oświetleniem				
Adres:	dz. nr 261; 283; 262; 249; 282 - obręb 0006 Lipna jedn. Ewid. 081107 2 Przewóz				
Przedmiot opracowania:	SCHEMAT OŚWIETLENIA				rys. Nr 2
Faza opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża: ELEKTRYCZNA		Skala
WYKONAWCY OPRACOWANIA					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPEC.	NR UPR.	DATA	PODPIS
Projektant:	Zdzisław Sarnacki	16/94/Zg	Elektryczna	15.01.2021r.	