



UWAGI:

- Przed przystąpieniem do robót w miejscu zbliżenia (skrzyżowania) proj. kabla nN z istn. uzbrojeniem należy wykonać przekopy kontrolne celem dokładnego ustycowania istn. uzbrojenia roboty wykonywać pod nadzorem przedstawicieli istniejącego uzbrojenia tj. (TD S.A., PSG, Czeładzkie Wodociągi itp.)
- roboty elektroenergetyczne wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zaleceniami wydanymi przez w.w przedst. istn. uzbrojenia
wynikającymi z protokołu Rady Koordynacyjnej
- Po ułożeniu kabli nN teren doprowadzić do stanu pierwotnego

Ochrona p. porażeniowa

-samoczynne wyłączenie zasilania w ukł. TN-C

$$U_n = 400/230V$$

$$P = 8 \cdot 39W = 312W$$

$$J = 312/1,73 \cdot 0,93 \cdot 400 = 0,48 A$$

Investor:	Gmina Czeladź - Miejski Zarząd Gospodarki Komunalnej				
Temat:	z siedzibą w Czeladzi przy ul. Orzeszkowej 12				
Nazwa rysunku:	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO PRZY UL. MALINOWA W CZELADZI - 8-u punktów świetlnych LED dz. nr 12395, 12404, 12993, 12393, 12905				
Skala:	1:500	Stadium	PB-W	Branza	E
Projektował:	Inż. Marek Proszczek upr. bud. 43285				
Opracował:	mgr inż. Karol Bédkowski upr. bud. SLK6004/PBE/15				
Sprawił:	07.2025				
	Nr rysunku: 2				