


- Przebudować istniejącą szafę SON zgodnie z wytycznymi zawartymi w technicznych warunkach przyłączenia. Przebudowa będzie polegać na zaistalowaniu zabezpieczenia nadmiarowo-prądowego przedlicznikowego
- Istniejący uziom pionowy przy słupie odgądnym dla projektowanego odcinka linii kablowej musi spełniać warunek $R < 10\Omega$. W przypadku niespełnienia tego warunku należy wykonać dodatkowy uziom, aż do uzyskania pożądanej wartości.
- Długość projektowanego odcinka linii kablowej oświetlenia drogowego wynosi 624m.
- Wzdłuż trasy linii kablowej, w wykonanym wykopie należy ułożyć bednarkę stalową FeZn 25x4

Wykonawca:		Projekt budowlany	
		Branża: elektryczna	
Tadeusz Olczewski		Skala:	Rys. nr
tel. 501-215-100, e-mail: olczewski.tadeusz@gmail.com		E-3	
Nazwa i adres obiektu			
Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego - w. Ostówek, ul. Przejazdowa / w. Klemków, ul. Strażacka (gm. Klemków).			
Inwestor:			
GMINA KLEMBÓW Ul. Żymirskiego 38 05-205 Klemków			
Przedmiot opracowania:			
Schemat ideowy zasilania.			
Projektował:	Uprawnienia:	Podpis:	Data:
Stanisław Guzek	SI-3105		Kwiecień 2014
Opracował:	19040S	Podpis:	Data:
Tadeusz Olczewski	Instalacja elektryczna w zakresie sieci niskiej i urządzeń elektrycznych		Kwiecień 2014