



UWAGI:

1)Stopień ochrony: obudowa–min.IP44, wnętrze obudowy–min.IP2X

2)Na szynach w miejscach przewidzianych dla wprowadzenia przewodów do aparatu FW zabudować wprasowane nakrętki M8

Zabudowę wykonać zgodnie ze standardami ENEA..

Usługi Elektryczne Zbigniew Wrona 88-111 Rojewo 24 tel. 515-782-300 e-mail- elektrotechnika2000@wp.pl		Przedmiot rysunku: Skrzynka oświetlenia terenu		
Inwestor: Gmina Tarnowo Podgórne ul. Poznańska 115 62-080 Tarnowo Podgórne		Nr rysunku E 14	Skala: 1:500	Data opr. 10.04.2019
Nazwa inwestycji: Rozbudowa oświetlenia drogowego w miejscowości Góra ul. Długa oraz Kokoszczyń ul. Lipowa		Projektant: mgr. inż. Andrzej Stefański upr. nr ABIT-II-7342-46/99 upr.bud. do proj. w spec. instalacyjnej sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Adres inwestycji: Góra , ul. Długa,dz nr 1,obr. Góra oraz Kokoszczyń,ul. Lipowa, dz nr 74, obr. Kokoszczyń, gmina Tarnowo Podg.			Podpis:	