



Projektowany przewiert
rura osłonowa 110/6,3mm

str-35

Jednostka projektowa: WMO Technologie Sp. z o.o. ul. P. Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław tel. 515-782-300, e-mail- wmotecnologie@wp.pl		Przedmiot rysunku: Przekrój poprzeczny przejścia przewiertem przez działkę drogową	
Inwestor: Gmina Miasta Sopotu ul. Kościuszki 25/27, 81-704 Sopot		Nr rysunku E3	Skala: 1:100
Adres inwestycji: dz.nr 846, 855 z obr. Obłuże, ul. Frezerów, 81-195 Gdynia, gmina - Miasto Gdynia, powiat Gdynia, woj. pomorskie		Projektant: mgr. inż. Andrzej Stefański upr. nr ABIT-II-7342-46/99 upr.bud. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych	
Nazwa inwestycji: Projekt oświetlenia terenu przy ul. Frezerów dla zadania z BO pn. „Odnowienie harcerskiego pomnika rozstrzelanych chłopców 1939 roku i rewitalizacja otaczającego terenu”			Podpis: