



LEGENDA:

- złącze kontrolne ZK w studzience kontrolno - pomiarowej w ziemi prod. "Galmar"
- drut DFeZn φ 8
- bednarka FeZn 30x4
- elastyczny mostek łączeniowy
- rura osłonowa AROT DVK 50mm

1) W razie nie uzyskania wystarczającej wartości rezystancji uziemienia instalacji odgromowej należy ułożyć uziom otokowy na głębokości 0,6m i w odległości od budynku min 1,5 m

Projektowanie Instalacji i Sieci Elektroenergetycznych
Tomasz Chelstowski 14-100 Ostróda ul. Graniczna 21
tel: 0896463973, 609092636 e-mail: tomche@wp.pl



OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY Drwęck dz. 156, gm. Olsztynek	Branża:
		Elektryczna
Temat:	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	Skala:
		1:100
Projektował: Opracował:	Marek Grendziński upr. bud. Nr 135/92/OL Tomasz Chelstowski IRSEP 109/99/OL	Nr rys. E-3
		Data: 09-2011