



GSW - GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA

- Uwagi:
- 1) OD UZIOMU FUNDAMENTOWEGO W MIEJSCACH LOKALIZACJI ZŁĄCZ KONTROLNYCH ZK INSTALACJI ODGROMOWEJ NALEŻY WYPROWADZIĆ PRZEWODY UZIEMIAJĄCE Fe/Zn 25x4.
 - 2) WYPUSTY NALEŻY WYPROWADZIĆ NA WYSOKOŚĆ 0,6m NAD POZIOM TERENU
 - 3) DLA ZK. PRZEWODY UZIEMIAJĄCE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.
 - 4) WSZYSTKIE POŁĄCZENIA INSTALACJI UZIEMIAJĄCEJ WYKONAĆ JAKO SPAWANE

Uziom otokowy FeZn30x4 min. 1m od budynku
Rezystancja uziomu $R < 10 \Omega$

Ul. Powstańców Wielkopolskich 24 62-300 Wirzyna tel. 691 663 350, 691 737 853 biuro@nentech.pl		nENTECH s.c.	
Opracował	inż. Maciej Tłoczek	nr upr.	podpis
Projektant	Zbigniew Jaworski	L 475/88/PW w spec. inst. el.	podpis
Obiekt	Stacja Uzdatniania Wody w m. Kosowo dz. 425/1, 426/1, 427/1, 428/1		skala
			1:100
Tytuł rysunku	Instalacje uziomów		data
			07.2015
Inwestor	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gostyniu ul. Nad Kanią 77	rys. nr	E.04