



UWAGI:

1. Instalacja odgromowa wykonana z zastosowaniem zwodów poziomych nie izolowanych wykonanych daniem FeZn Ø8 na wspornikach
2. Przewody odprowadzające do uziorów szpiłkowych wykonane daniem dFeZn Ø8 i prowadzić na wspornikach typowych
3. Zadańi proleczce wykonac, w zlezczeni koniobnych z zastosowaniem studzienek betonowych GALVAR 11401
4. Uziorny szpiłkow z typowych sond
5. Polączeni na dachu wykonac jako strecane i wyszkie metalowe elementy wystajace ponad dach podlaczyc do zwodow poziomych
6. Polączeni do uziorow w ziemi z oddnikami wyrowadzonymi do zedszkow probierczych, oraz do szyn polaczen wyrowniawczych wykonac jako spawane i zabezpieczyc przed korozja
7. Rzeczystranija udziomow Rz = 10 Ohm

 Przedsiębiorstwo Projektowo-Budowlane ul. Kunkielego 15, 54-516 Wrocław tel. 71 357 571, fax 71 357 78 36 e-mail: biuro@wrotech.com.pl, www.wrotech.com.pl		 sp. z o.o. ul. Leńkiew 1, 65-138 Zielona Góra Telefon: +48 68 451-57-08 do 12 Faks: +48 68 411-58-57	
Investor: MIEJSKI ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH Sp. z o.o. ul. Kolejowa 4, 58-300 Wobierzych.		Temat projektu: BUDOWA ZAKŁADU SEGRREGACJI I ZAGOSPÓDAROWANIA ODPADÓW przy ul. Beethoveno dz. nr 7/16, 7/17 obręb Gaj m. Wobierzych.	
Projektant: mgr inż. Jolanta Hutyra nr upr. 216/76/W/wim		Sprawdził: mgr inż. Wierczyśław Morzyński nr upr. 23/86/UW	
Data: 12.2014		Skala: 1:100	
Stanowisko: PM		Typ projektu: FM	
Przebieg: Elektryka		Typ rysunku: 8/E	