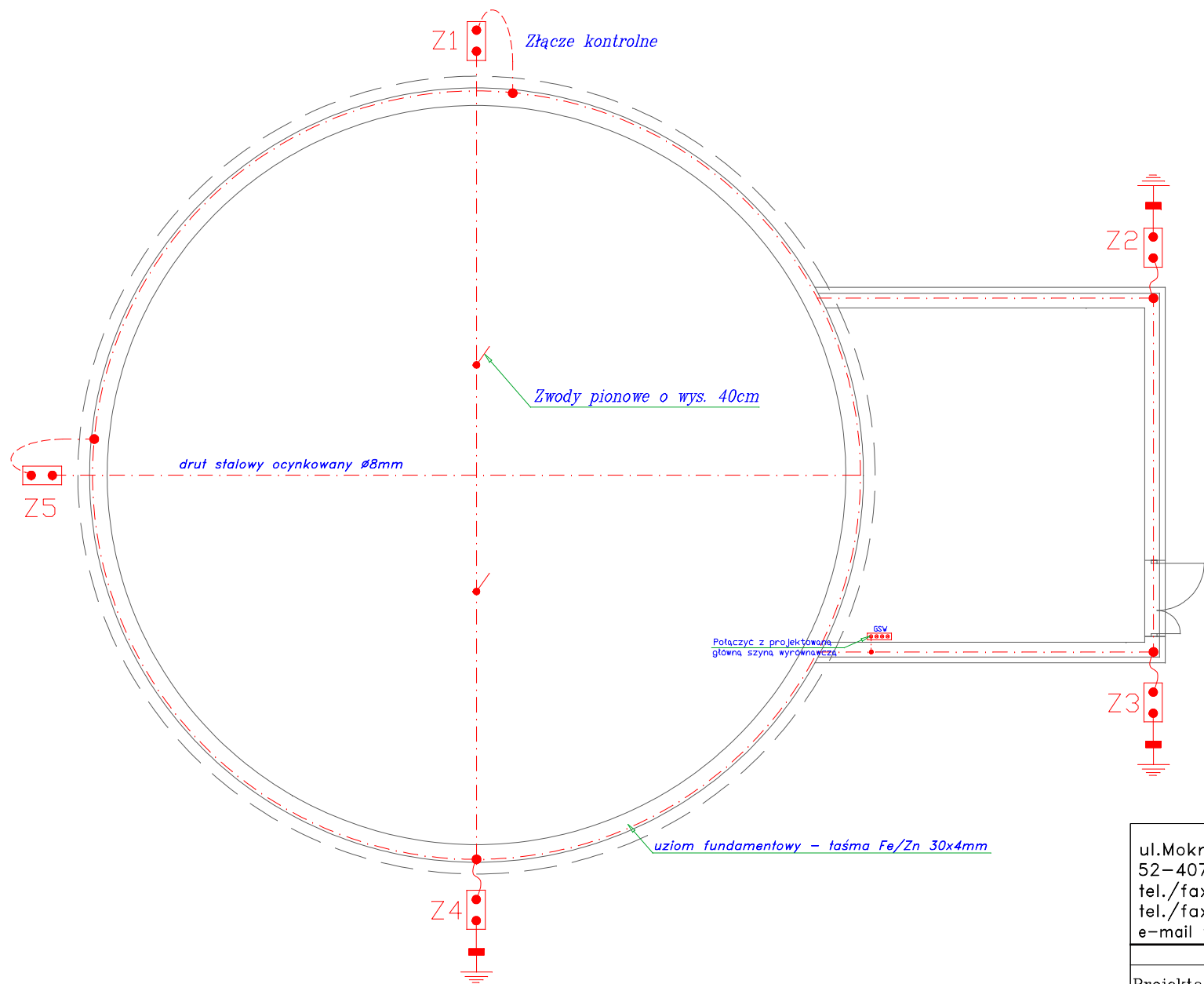


PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ NA ZBIORNIKU WODY CZYSTEJ



UWAGA:

1. Zwody poziome instalacji odgromowej wykonać z drutu Fe/Zn \varnothing 8mm.
2. Przewody odprowadzające wykonać przy użyciu drutu Fe/Zn \varnothing 8mm mocowanego na wspornikach.
3. Przewody uziemiające wykonać taśmą Fe/Zn 25x4mm.
4. Połączenie przewodów uziemiających z uziomem otokowym wykonać jako spawane.
5. Wszystkie nieprzewodzące elementy budowlane znajdujące się nad powierzchnią dachu (np. wentylatory) należy wyposażać w zwody pionowe i połączyć z siatką zwodów poziomych.
6. Wykonać uziom fundamentowy według przedstawionego rysunku i połączyć z odgromem na dachu budynku za pomocą złącz kontrolnych.

ul.Mokronoska 2 52-407 WROCŁAW tel./fax 364-37-57 tel./fax 364-37-44 e-mail funam@funam.pl		<div>FUNAM^q</div> Spółka z o. o.	
	Imię i nazwisko	nr uprawnień/specjalność	Podpis
Projektant <small>branża elektryczna i AKPIA</small>	inż. A.Różycki	upr.nr.OPL/0629/P00E/10 <small>sieci , instalacji i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne</small>	
Sprawdził <small>branża elektryczna i AKPIA</small>	inż. R. Jurowicz	upr.nr. 142/79/OP <small>instalacyjno - inżynieryjno w zakresie instalacji elektrycznych</small>	
Inwestycja: BUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I OBUDOWAMI STUDNI ISTNIEJACEGO UJECIA WODY W MIEJSCOWOSCI PRZEJESŁAW GMINA OSIECZNICA			skala 1: 50
Adres inwestycji <small>działki wg.ewidencji: 328/1, 400 obręb 0009 Przejesław, gm. Osiecznica</small>			Data 05-2016
Tytuł rysunku PLAN INST. ODGROMOWEJ I UZIEMIENIA W BUDYNKU POMPOWNI SIECIOWEJ			rys. nr E/PLAN/2
Inwestor GMINA OSIECZNICA UL. LUBANSKA 43, 59-724 OSIECZNICA			PB <input type="checkbox"/> PW <input checked="" type="checkbox"/>