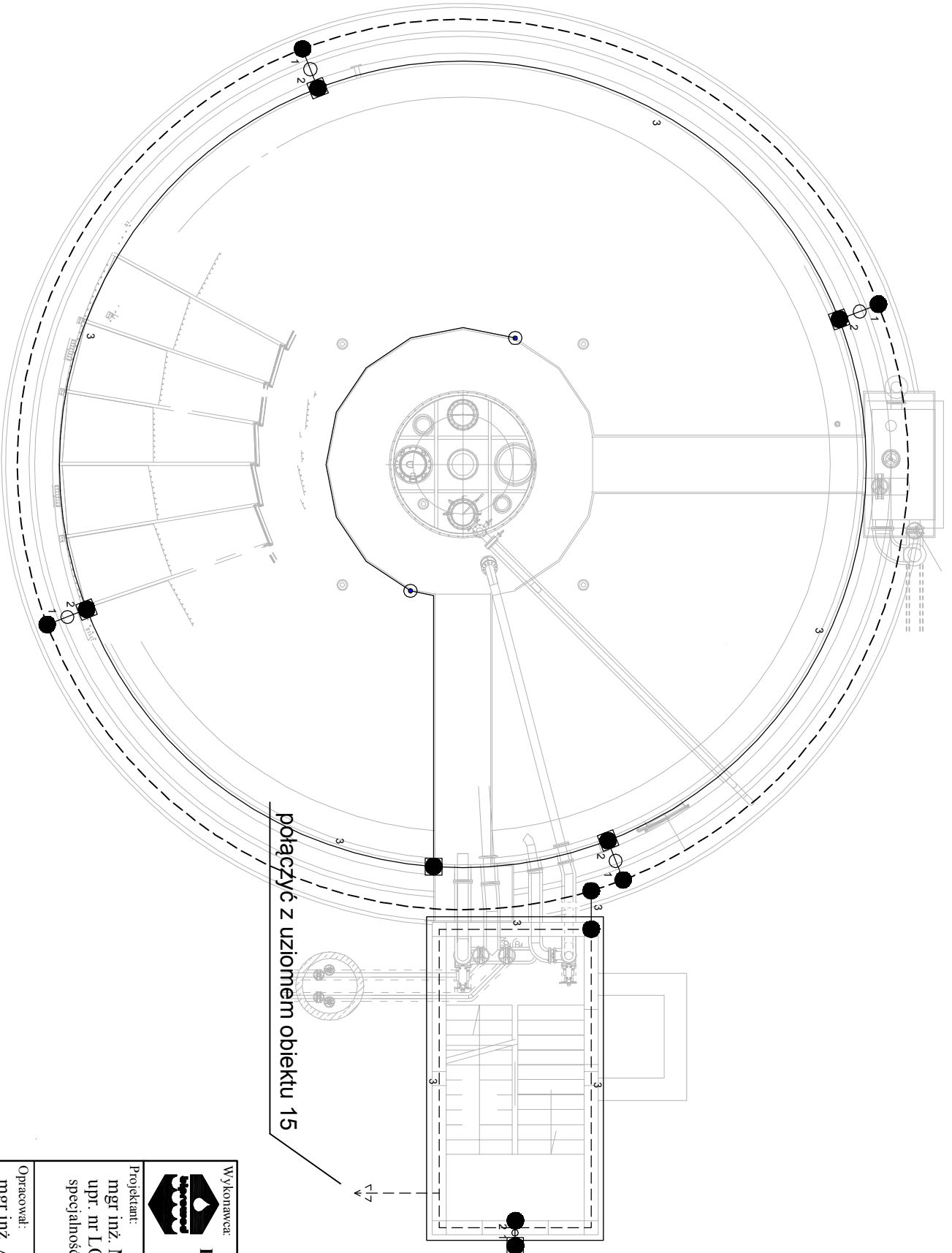




LEGENDA:		-	Uziom fundamentowy FeZn 30/4
1	-	-	Bednarzka FeZn 30/4
2	-	-	Zwód pionowy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
3	-	-	Zwód poziomy, drut stalowy o śr. 8 mm ocynkowany
	-	-	Złącze kontrolne
	-	-	Połączenie spawane
	-	-	Złącze krzyżowe
	-	-	Maszt odgromowy mocowany do barierki

UWAGI:
1. Do barierki zamocować dwa maszty odgromowe o wysokości 3m ponad poziom barierek



Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3			Zamawiający:  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask		
Projektant: mgr inż. Marek Szamocki upr. nr LOD/1911/PWOE/12 specjalność instalacyjno-inżynieryjna	Podpis:	Inwestycja: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku			
Opracował: mgr inż. Andrzej Miśkiewicz	Podpis:				
Sprawdzający: mgr inż. Jan Cichocki upr. nr 162/89/WŁ specjalność instalacyjno-inżynieryjna	Podpis:				
		Obiekt:	WKF - obiekt nr 14		
		Nazwa rysunku:	Instalacja odgromowa		
Data: grudzień 2015	Stadium: Proj. Wykonawczy	Branża: Elektryczna	Skala: 1:100	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: E-14_3