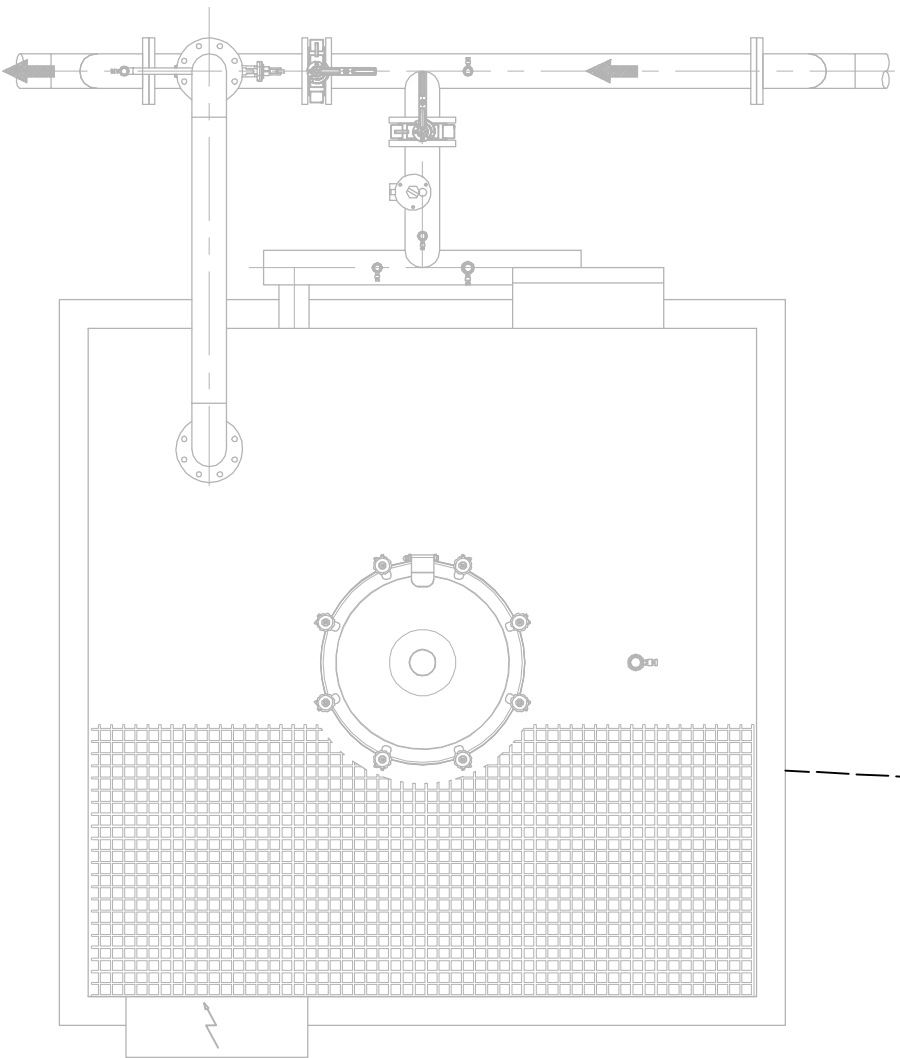


połączyć z uzieniem obiektu 17.4





LEGENDA:

Bednarka uziomowa FeZn 30/4

UWAGI:

1. Metalowe elementy konstrukcji połączyć z uzieniem przewodem LgY 16mm²

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 Szanocki 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:				
Data: grudzień 2015	Stadium: Proj. Wykonawczy	Branża: Elektryczna	Skala: 1:25	Nr archiwalny: 7135	Nr rysunku: E-17_3
			Objekt: Odsiarczalnia biogazu - obiekt nr 17.3		
			Nazwa rysunku: Instalacja uziomowa		