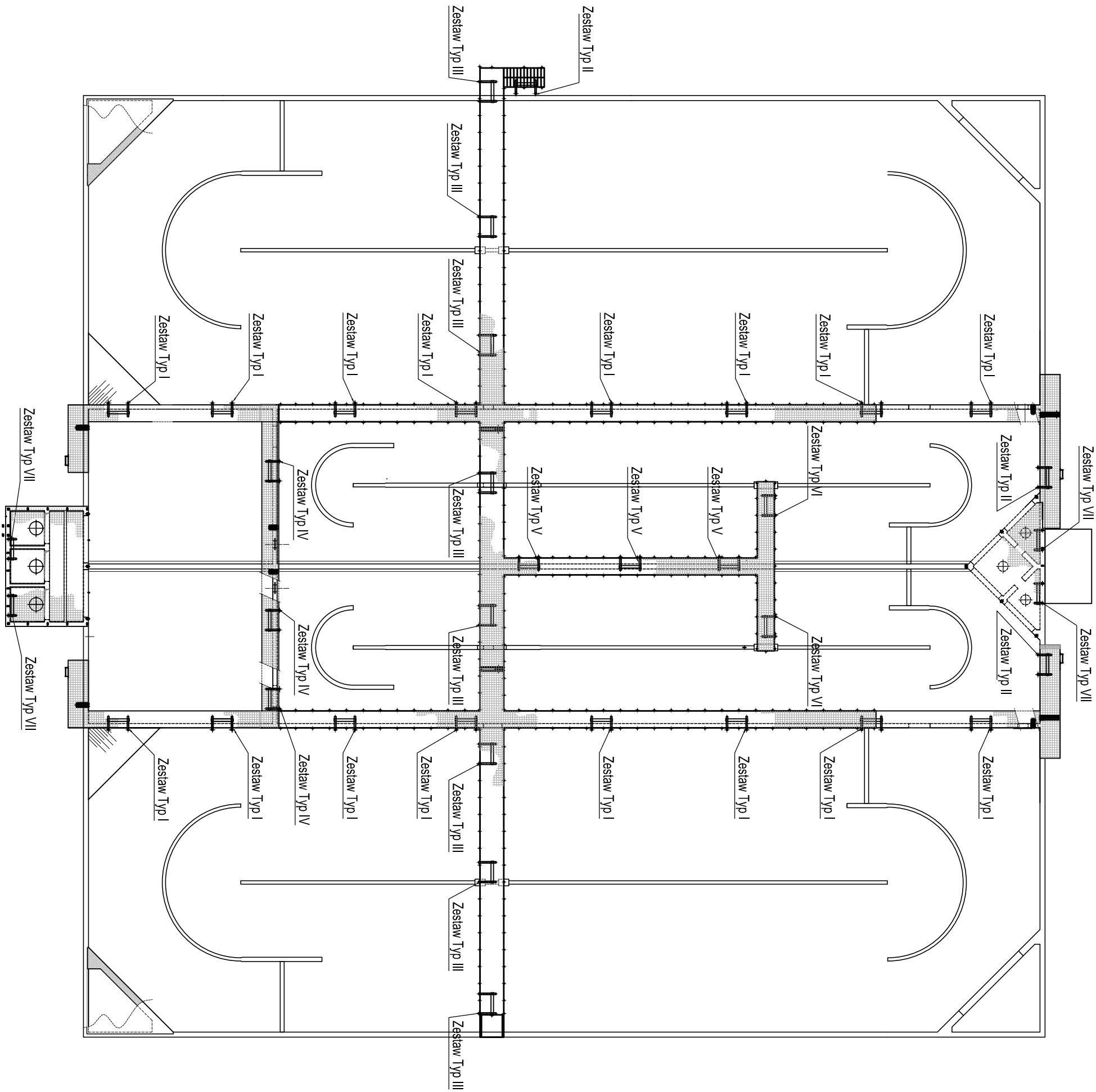




Reaktor biologiczny - schemat rozmieszczenia słupów lamp  
skala 1:250



<div>Jednostka projektowania:</div> <div> LEMTECH Consulting Sp. z o.o. UL. SZPITALNA 40, 31-024 KRAKÓW http://lemtech.pl</div>				<div>Stadium:</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>	
<div>Nazwa i adres obiektu budowlanego:</div> <div>Oczyszczalnia Ścieków w Głogowie, ul. Krochmalna, 67-200 Głogów</div> <div>Temat: Wymiana barierek, drabinek kablowych i instalacji oświetlenia na istniejących pomostach na reaktorze biologicznym i pompowni ścieków w Oczyszczalni Ścieków w Głogowie</div>				<div>Branża:</div> <div>Konstrukcyjna</div>	<div>Część:</div> <div>I</div>
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>Reaktor biologiczny schemat rozmieszczenia słupów lamp</div>				<div>Skala:</div> <div>1:250</div>	<div>Numer rys.:</div> <div>B-I-07</div>
<div>Funkcja:</div>	<div>Imię i nazwisko:</div>	<div>Specjalność:</div>	<div>Numer uprawnień:</div>	<div>Podpis:</div>	<div>Data:</div>
<div>Projektant</div>	<div>mgr inż. Zbigniew Strzeszyński</div>	<div>Konstrukcyjno budowlana</div>	<div>191/77</div>		<div>30.01.2013</div>
<div>Sprawdzający</div>	<div>dr inż. Jan Styliński</div>	<div>Konstrukcyjno inżynierska</div>	<div>12/64</div>		<div>30.01.2013</div>