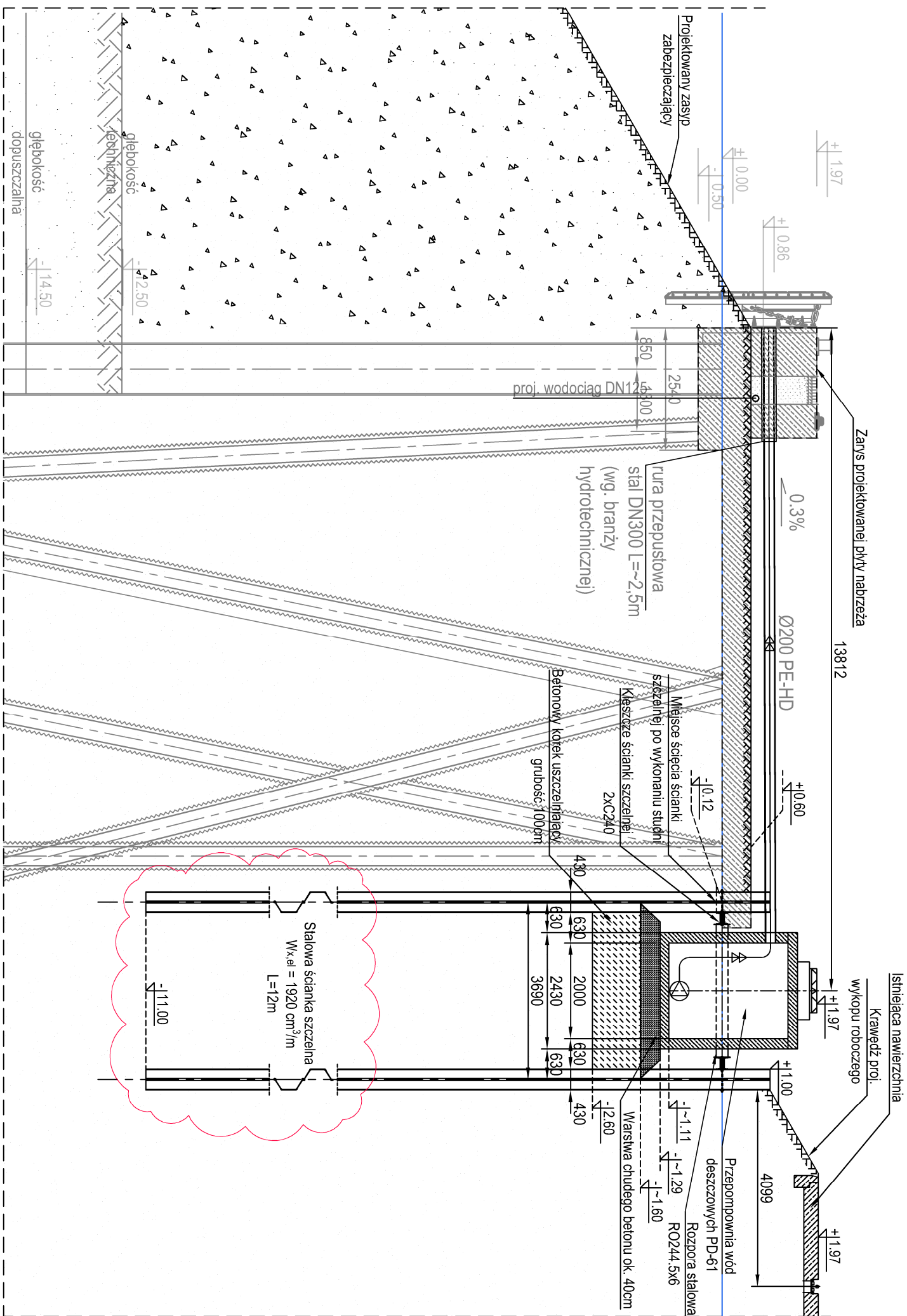


PRZEKRÓJ A-A





SKALA 1:100



Uwagi:

-Różne konstrukcje w układzie Amsterdam.

- Wymiary podano w milimetrach.

 <p>PROJMORS</p>			<p>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA MORSKIEGO Spółka z o.o. ul. Narwicka 2D 80-557 Gdańsk - Poland</p>		
<p>Biżancza : Hydrotechniczna</p>	<p>Imię i Nazwisko nr uprawnień</p>	<p>Podpis :</p>	<p>Data :</p>	<p>Nazwa proj. : PROJEKT WYKONAWCZY POPRAWA DOSTĘPU DO PORTU W SZCZECINIE W REJONIE BASENU KASZUBSKIEGO NABRZEŻE CHOROŹOWSKIE, CHOROŹOWSKIE-ŁUSKOK I GŁIWICKIE-ŁUSKOK</p>	
<p>Projektant :</p>	<p>mgr inż. M. Kowalski 2557/Gd/86</p>		<p>05/2019</p>	<p>Nazwa rys. POSADOWIENIE UKŁADU URZĄDZEŃ PODCZYSZCZAJĄCYCH. PRZEKRÓJ A-A.</p>	
<p>Asystent :</p>	<p>mgr inż. M. Puchniaż mgr inż. M. Paćki</p>		<p>05/2019</p>	<p>Nr proj. : 12107/PW/19</p>	
<p>Weryfikator :</p>	<p>dr inż. W. Licznarowski Upn. nr 134/Gd/98</p>		<p>05/2019</p>	<p>Nr rys. 4.1_H_8.2</p>	<p>Biżancza H</p>
				<p>Rewizja 00</p>	<p>Skala : 1:50 1:10</p>