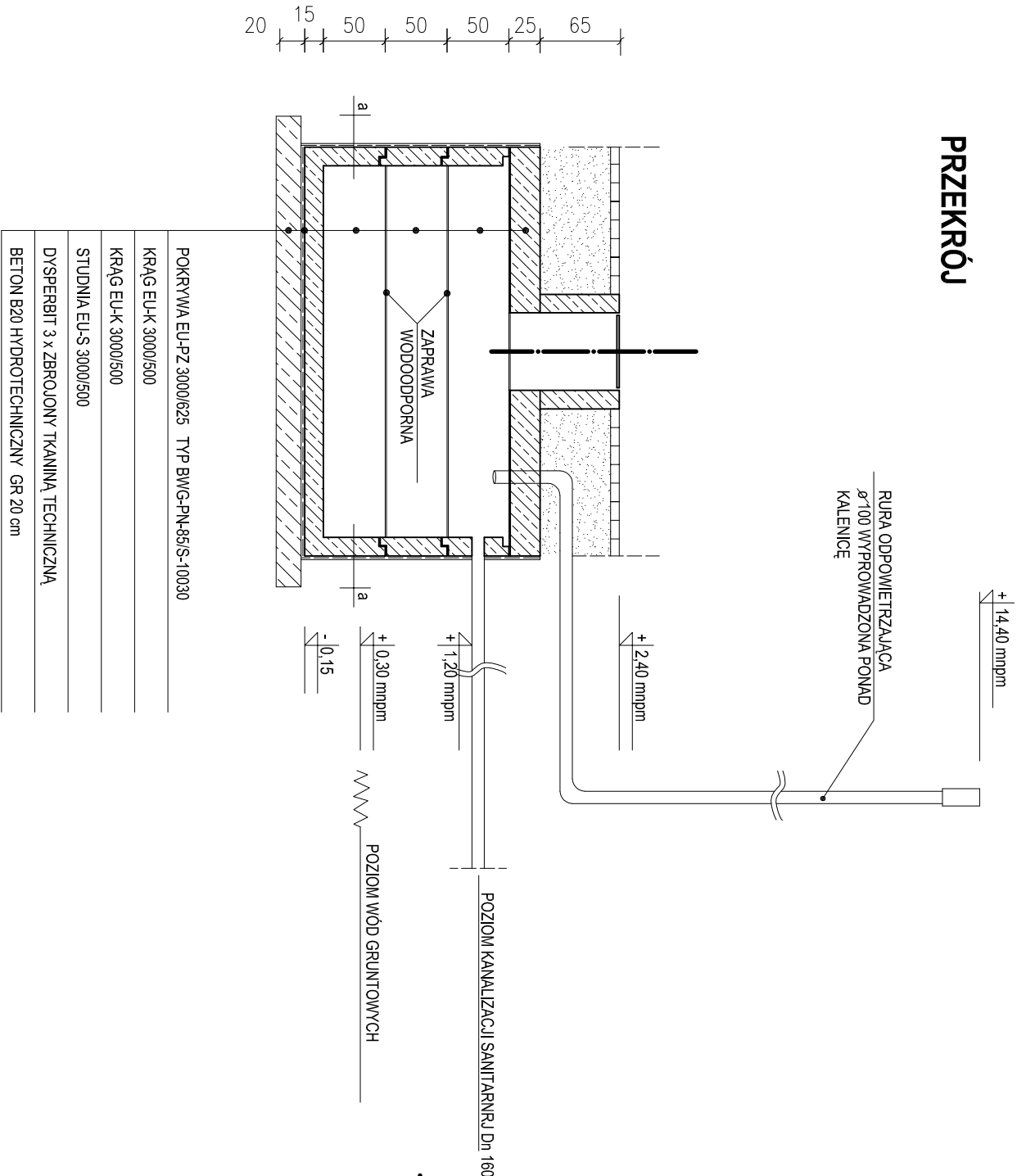
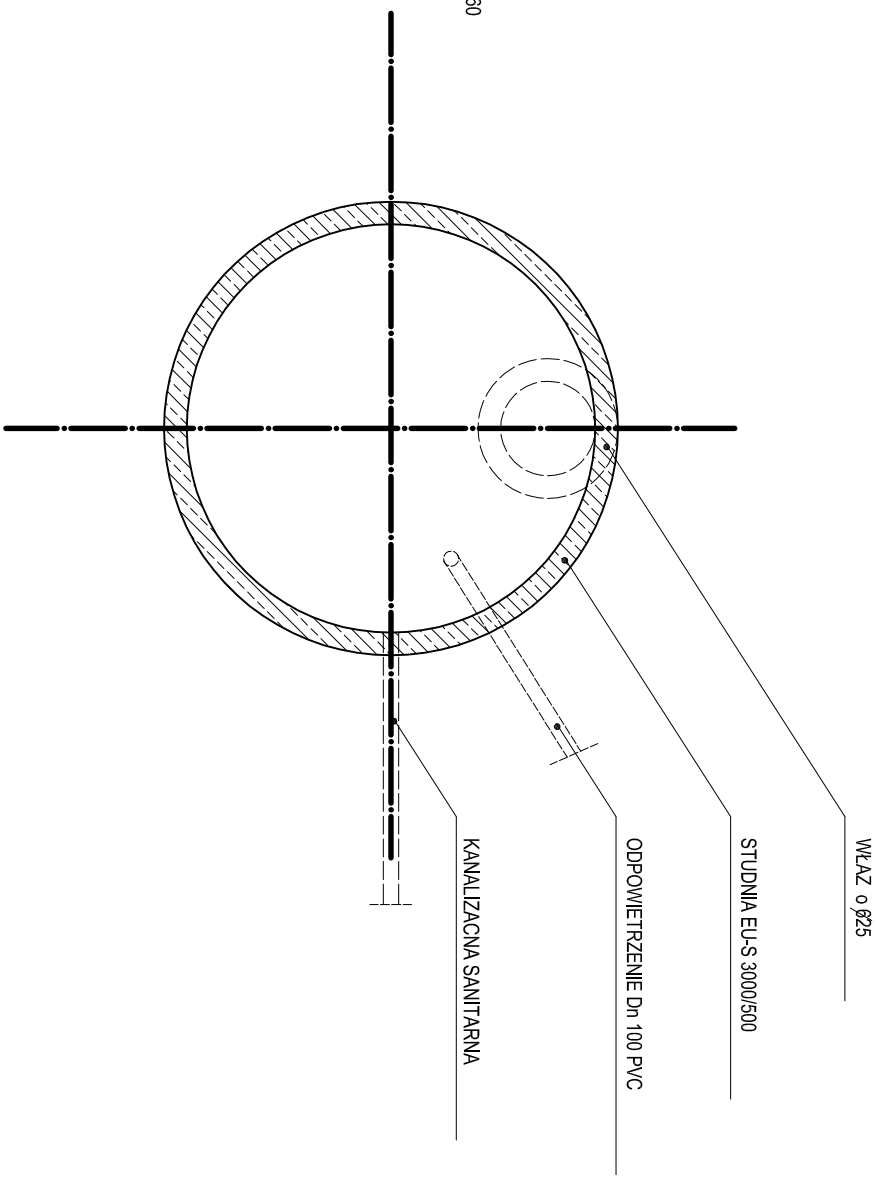


PRZEKRÓJ



RZUT NA POZIOMIE a-a



Rzędna posadowienia : - 3,35 (-0,35 mnpm)

Beton : B25-W9

Stal : # A-IIIIN (RB 500)

Otulina : fundamenty 5 cm

UWAGI :  
1) ZBIORNIK Z FUNDAMENTEM ZABEZPIECZONY IZOLACJAMI WODOCHRONNYMI.  
2) WYKONAĆ NIEZBĘDNE PRZUŚCIA I WNĘKI INSTALACYJNE.

PROJEKT:	Projekt budowlany zbiornika szczelnego ścieków sanitarnych budynku Morskiej Stacji Poszukiwań i Ratownictwa w Uście				
INWESTOR:	Morska Służba Poszukiwań i Ratownictwa Gdynia, ul. Hryniewickiego 10				
LOKALIZACJA:	Ustka dz. nr 1560/78				
BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA I SANITARNA				
RYSUNEK:	RZUT I PRZEKRÓJ ZBIORNIKA	Skala 1:50		rys. 1	
PROJEKTANT:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:	
mgr inż. Jacek Młkiewicz	konstrukcyjna	4486/Gd/90	11.2007 r.		
inż. Sławomir Szumon	sanitarna	287/Gd/2002	11.2007 r.		
	-	-	-		

Studio Projektowe "Projekt Serwis", Gdańsk ul. Orłąt Lwowskich 16  
tel. 058-309-92-28, fax: 058-320-14-90