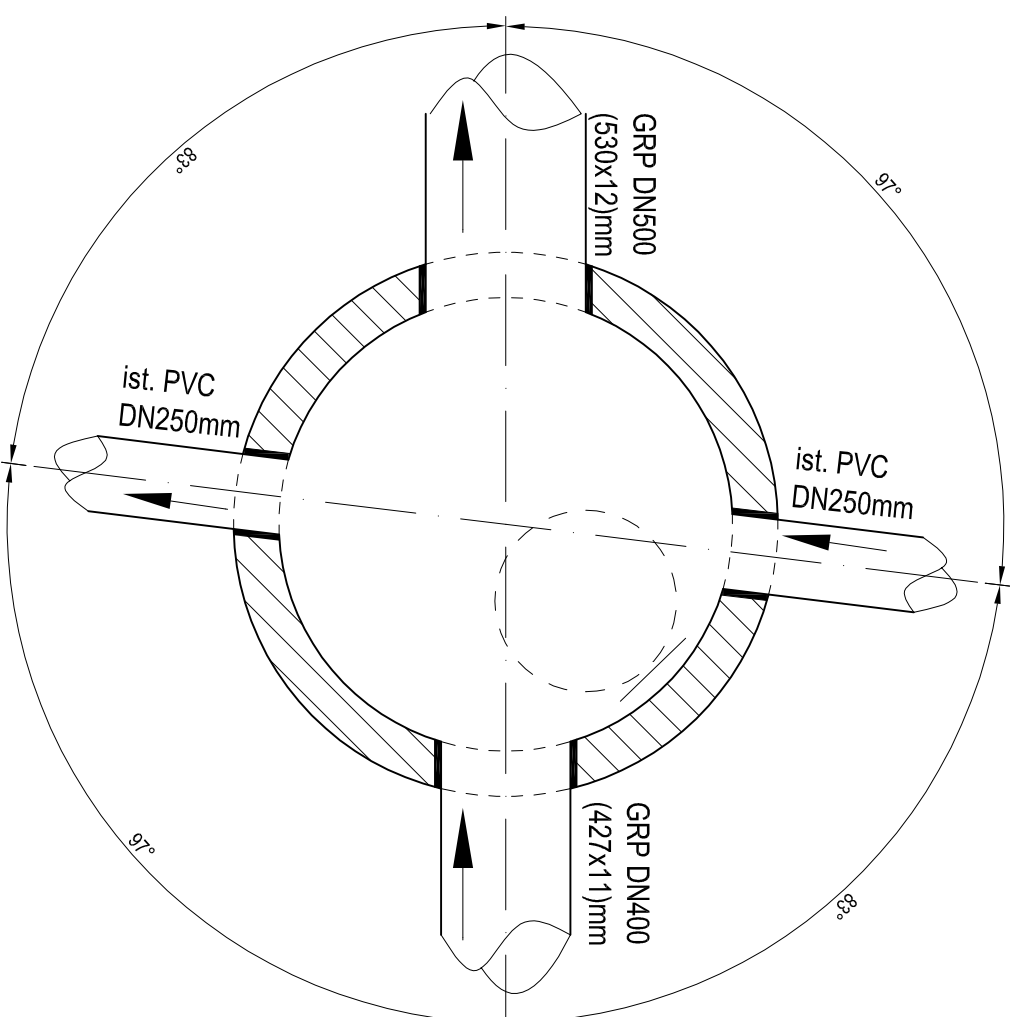
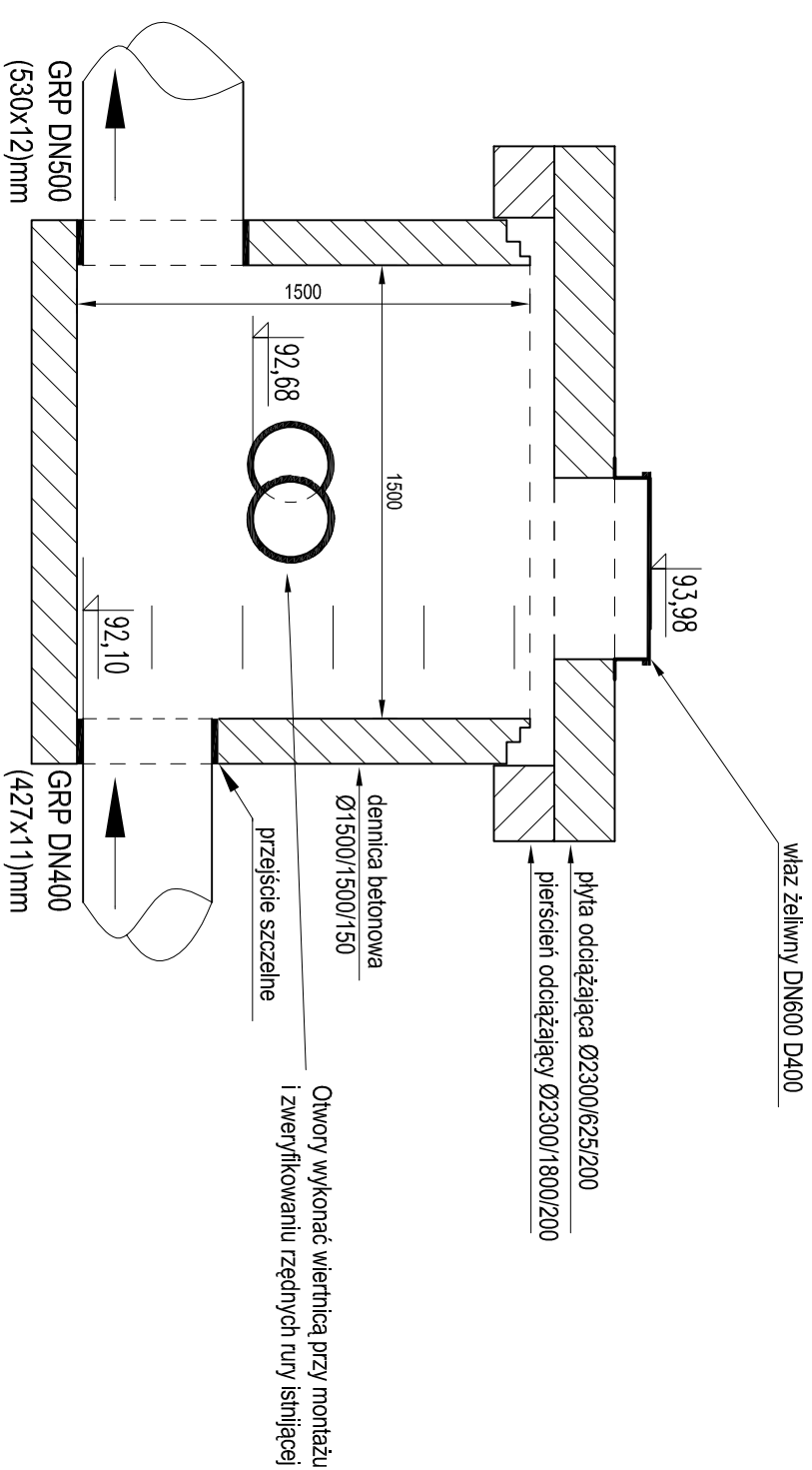


# Studnia betonowa D1 A-A

STUDNIA BETONOWA  
D1 [DN1500mm]

Skala 1:25



Jednostka projektująca:	<p align="center"><b>"Żył zdrowo" Technika, Zdrowie, Oszczędność</b>  <b>mgr inż. Andrzej Bobrowiecki</b>  07-410 OSTROŁĘKA ul. B. Głowackiego 27A Tel. (0-29) 764-61-86</p>		
Inwestor:	<b>Miasto Ostrołęka, Pl. Gen. J. Bema 1; 07-410 Ostrołęka</b>		Branża: Sanitarna
Lokalizacja:	<b>Ostrołęka, ul. Szpitalna i ul. Szwedzka dz. nr. 20559, 20561, 20352/2, 10833/2</b>		Skala: <b>1:25</b>
Temat:	<b>Budowa rurociągu kanalizacji deszczowej w ulicy Szpitalnej i Szwedzkiej z wylotem do rzeki Narwi w Ostrołęce</b>		Data: <b>05.2014</b>
Nazwa rysunku:	<b>Studnia betonowa D1</b>	Rysunek nr: <b>4</b>	
<b>Zespół projektowy</b>			
<b>Funkcja</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Podpis</b>	
b. sanitarna projektant	mgr inż. Andrzej Bobrowiecki	114/90/0s	
sprawdzający:	mgr inż. Marcin Lewandowski	MAZ/IS/0577/09	