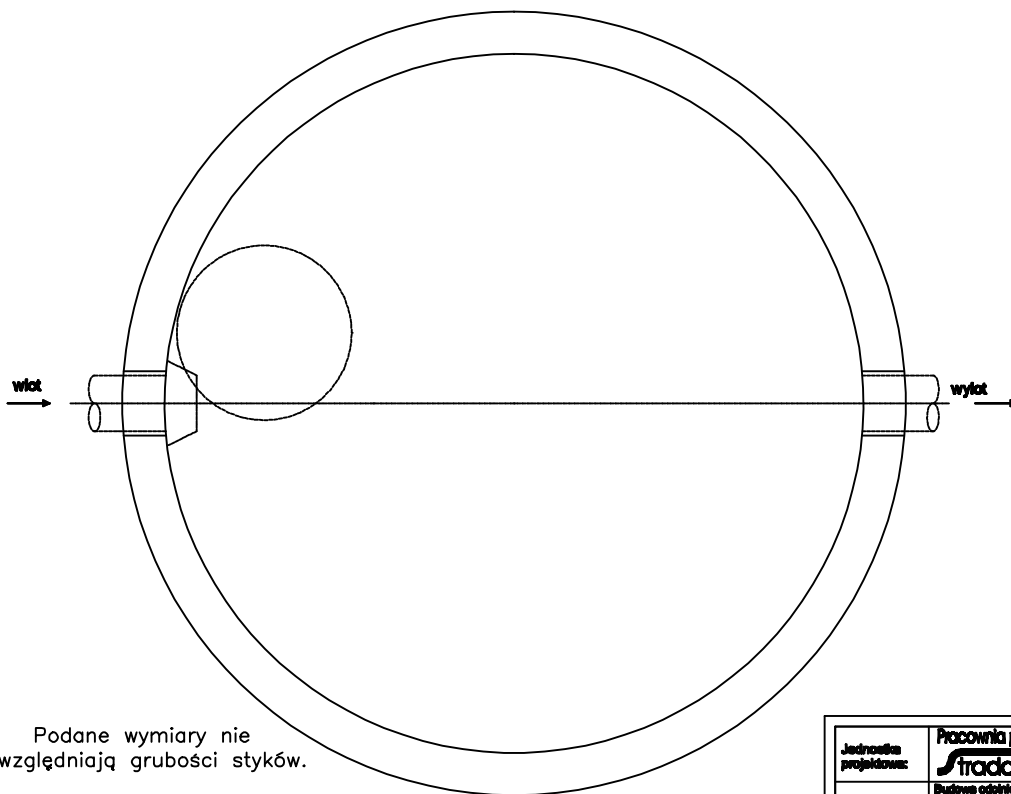
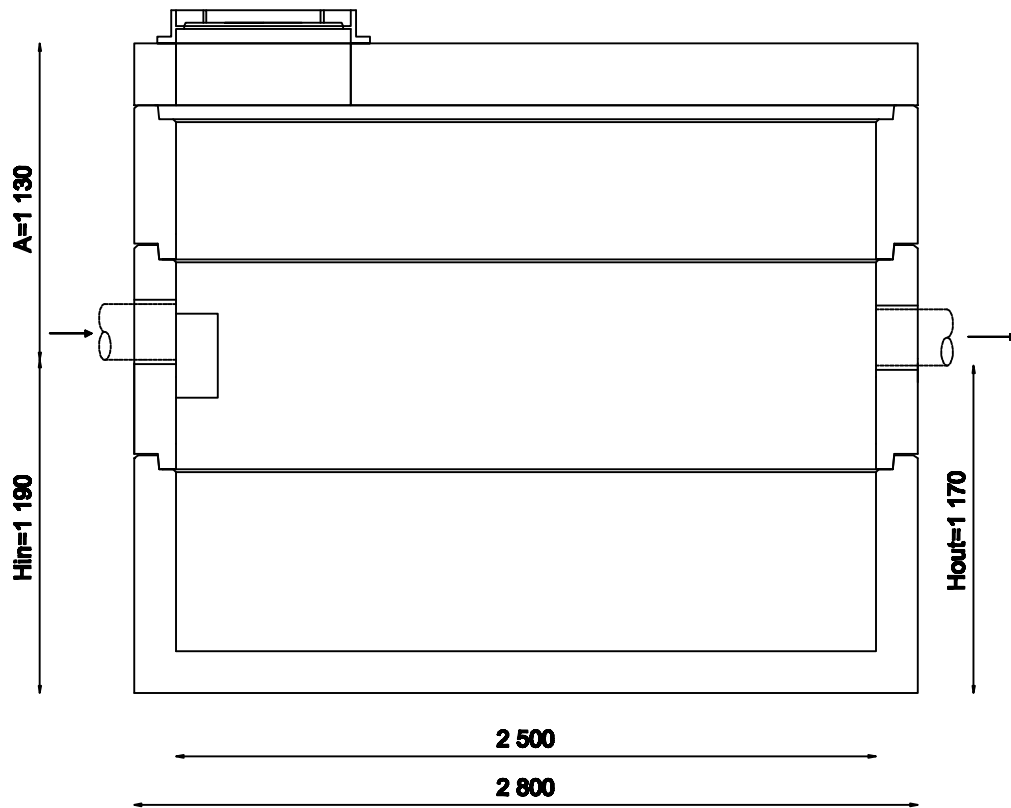



# OSADNIK fi2500 V=5 m3



Podane wymiary nie uwzględniają grubości styków.

#### UWAGA:

1. Możliwe wykonanie otworu wlotowego na innej wysokości
2. Możliwe zwiększenie objętości osadnika przez zwiększenie wartości Hout
3. Możliwe wykonanie otworów wlotowego i wylotowego przystosowanych do podłączenia rur innych średnic i innych rodzajów
4. Możliwe zwiększenie wartości A poprzez dodanie kręgów o wysokościach 500 lub 750 mm
5. Wlot do osadnika może być przesunięty o max +/-90° w stosunku do osi wlot-wylot

Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego		
	 Tomasz Borowik ul. Słonecznego 6A lok. 12: 15-057 Białystok tel.: 085 674 30 02; 0 600 604 328 e-mail: bur@stada.bialystok.pl		
Obiekt:	Budowa osadnika ul. bł. ka. Beszty Borowskiego wraz z miejscami postojowymi oraz z kanalizacją deszczową	Arkusze:	
Adres:	ul. bł. ka. Beszty Borowskiego w Białym Podleskim	Zakaznik:	
Nazwa rysunku:	Osadnik fi2500, V=5m <sup>3</sup>	Skala:	
		Numer rysunku:	10
	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.	Data:	Podpis
Autor opracowania:	mgr inż. Maciej Sawicki BŁ.22/00	2009-05-28	
Sprowadzający:	mgr inż. Agnieszka Bułter PDL/0055/PO06/08		
Współprac:	mgr inż. Wojciech Łutczak		