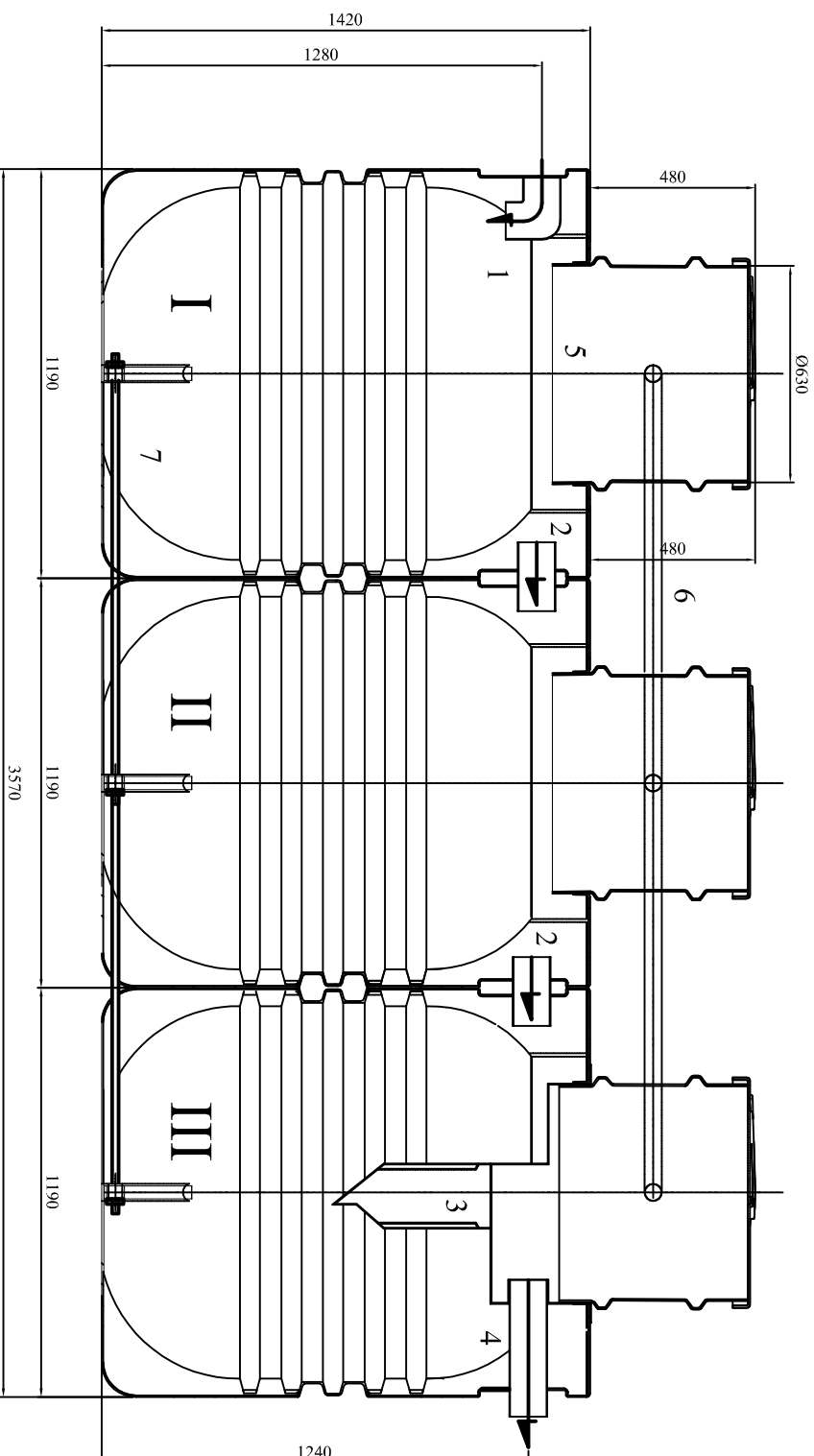


Rys.1. Schemat osadnika gnilnego OGK3 ( z koszem filtracyjnym )



## Objaśnienia

- I – komora pierwsza
- II – komora druga
- III – komora trzecia

- 1 – wlot do pierwszej komory ( kolanko PVC Ø110 mm )
- 2 – przelew do następnej komory ( rura PVC Ø110 mm )
- 3 – kosz z wkładem filtracyjnym (wkład typu "terrapol 200AF 20/200)
- 4 – wylot stanowi rura PVC Ø110 mm osadzona w uszczelce gumowej
- 5 – nadstawka nad osadnikiem ( NZP6 z pokrywą )
- 6 – przewód odpowietrzający
- 7 – drut spinający

TYTUŁ, OPRACOWANIA:		
PROJEKT BUDOWLANY PRZYZAGRODOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. AGNIESZKA JAKSIK	
ETAP:	upr. bud. nr 163/DOŚ/09	
PROJEKT BUDOWLANY	DATA WYKONANIA:	
	MARZEC 2011	