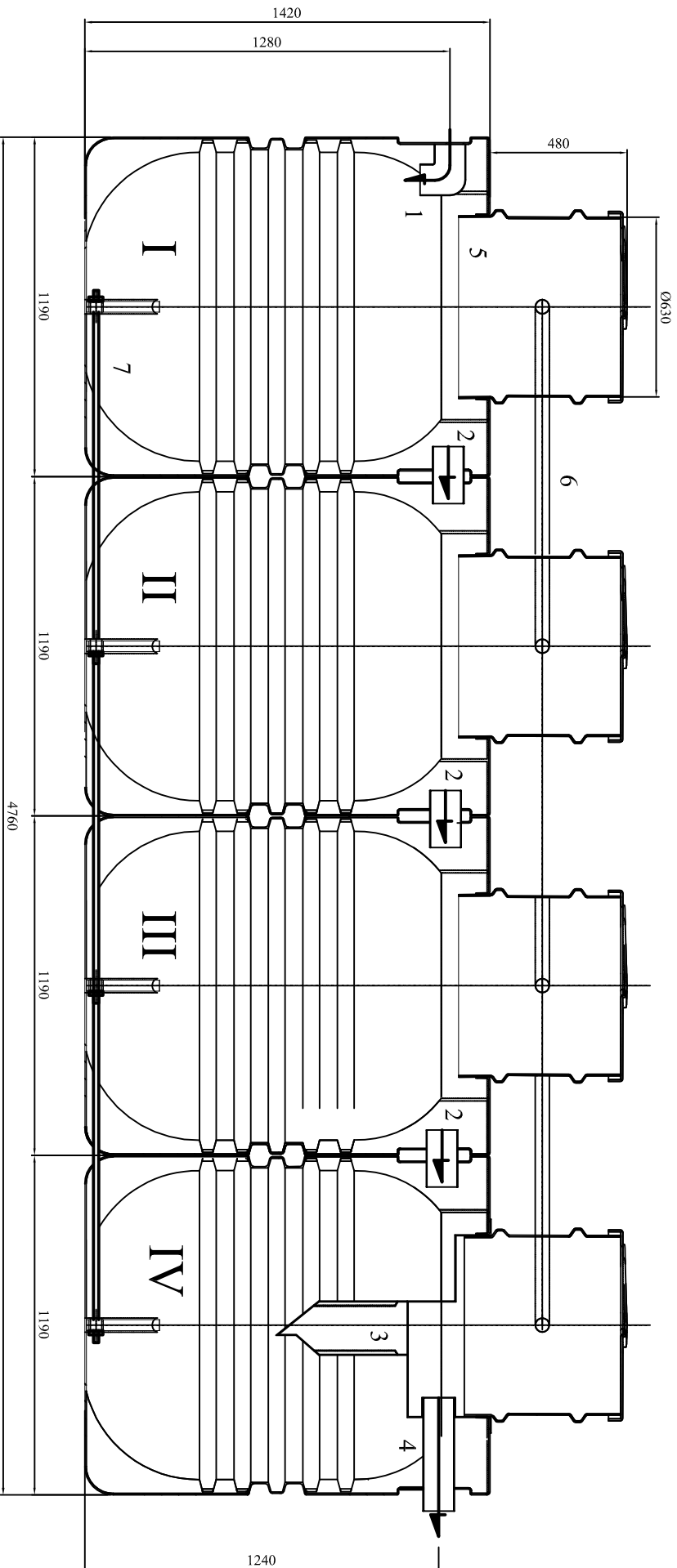


Rys.2.Schemat osadnika gnilnego OGK4 (z koszem filtracyjnym)



Objaśnienia

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

- 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 osadnikami (NZP6 z pokrywa)
- 6 – przewód odpowietrzający
- 7 – drut spinający

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