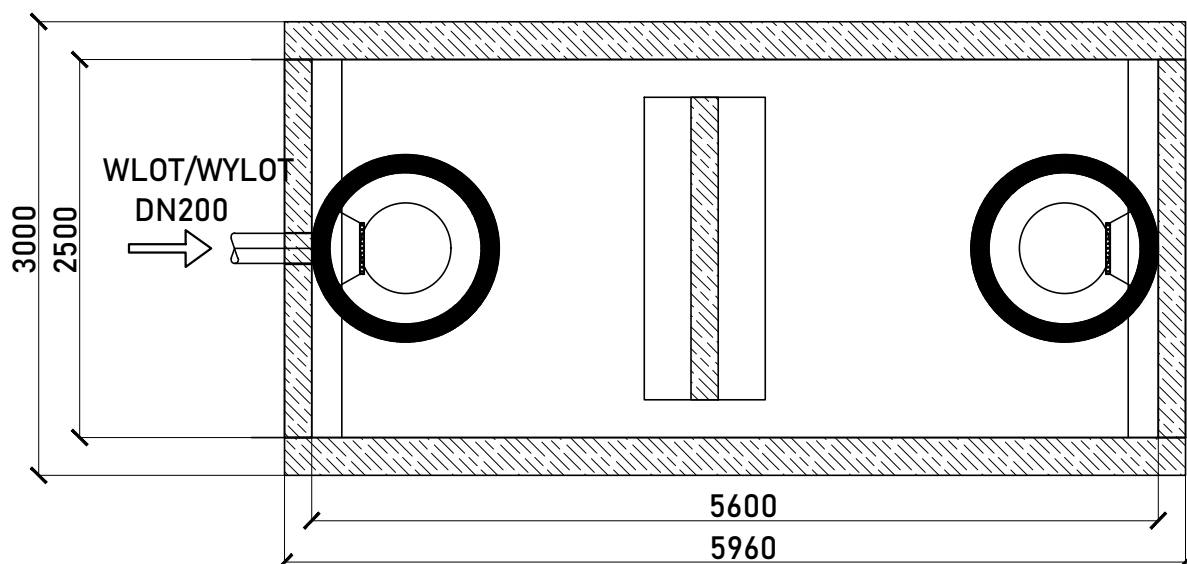
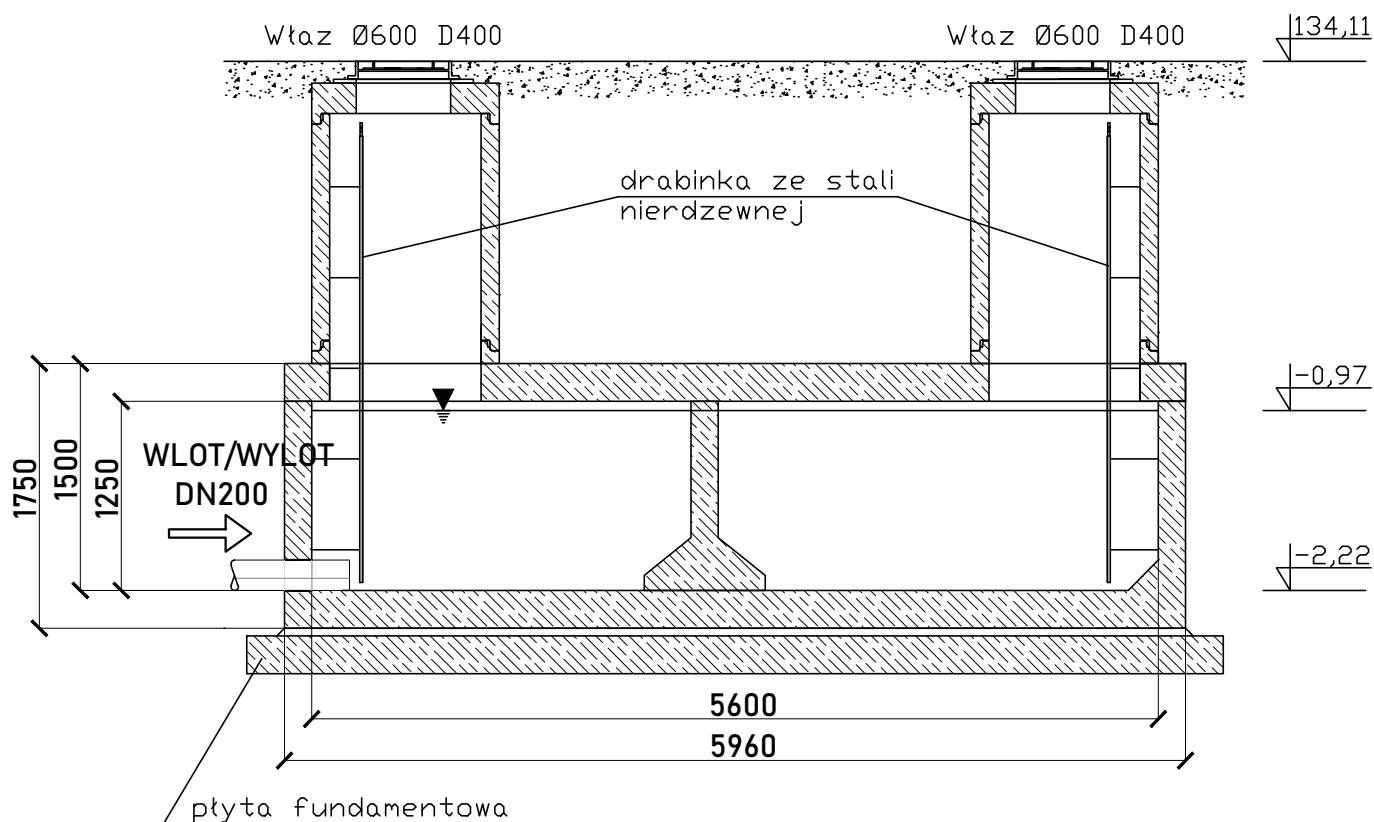


Rzut
skala 1:50



Przekrój podłużny
skala 1:50



W przypadku stwierdzenia występowania
wysokiego poziomu wód gruntowych
podczas wykonywanych prac montażowych
zbiornika retencyjnego zbiornik należy
posadowić wg zaleceń producenta

		
Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 w rejonie ulic Plac Niepodległości i Giełczyńskiej w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie		
PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA SANITARNA		
ZD-06	ZBIORNIK RETENCYJNY Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH O POJ. 17,5m³	data 28.12.2018 skala 1:50
b.sanitarna	autor: mgr inż. Bartosz Sowa nr upr. WAM/0131/POOS/13	
	współ.: inż. Wojciech Kostro	
<small>DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE</small>		