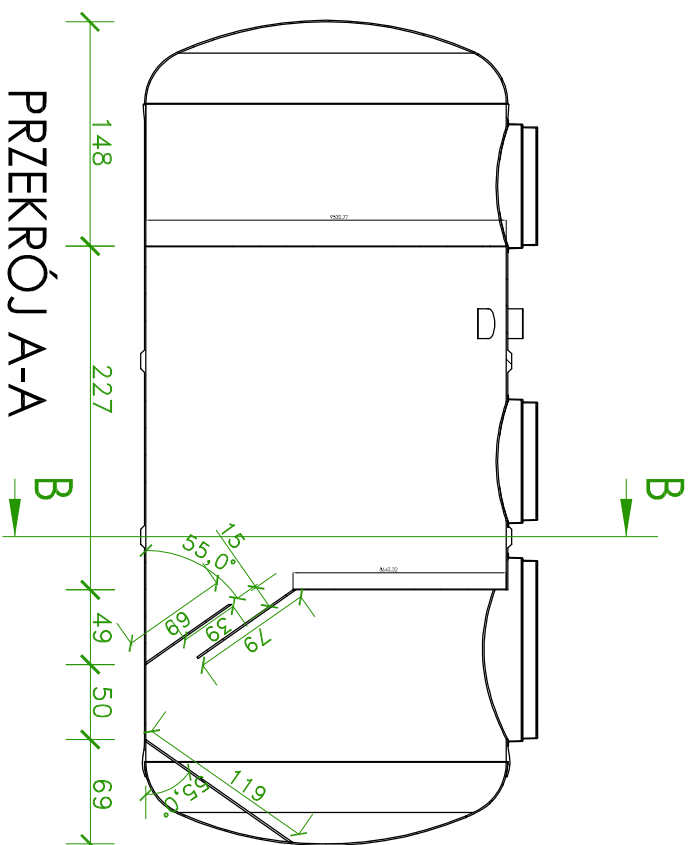
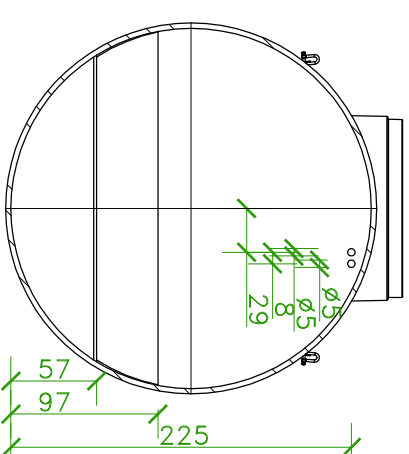


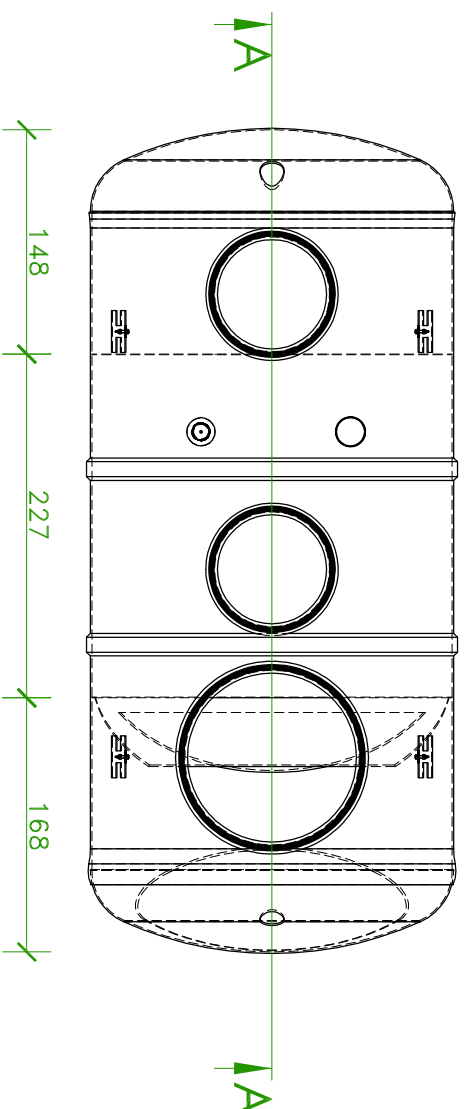
REAKTOR BIOLOGICZNY HNV-N-10




PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



JEDYNOSTA PROJEKTOWANA P. PRZESŁABIOŃSKO		ZAMAWIAJĄCY: GMINA BROJCE	
 Nowokowo-Techniczne GLOBAL TECHNICS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100, Bielsk Podlaski		72-304 Brojce, ul. Długa 4B OBIEKT: 72-304 Brojce, nr geod. 4/16, położ. w m. Mołstowo gm. Brojce pow. Gryfice	
TREŚĆ PROJEKTU: BUDOWA KOMPAKTOWEJ BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW O PRZEPUSTOWOŚCI 10m ³ /d W MIEJSCOWOŚCI MOŁSTOWO W GMINIE BROJCE		SKALA: 1:50	
TREŚĆ RYSUNKU: REAKTOR BIOLOGICZNY HNY-N-10		FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA SANITARNA: Inż. inż. Jacek Roszczyk BRANŻA KONSTRUKCYJNA: Inż. inż. Grzegorz Korszak BRANŻA ELEKTRYCZNA: Inż. inż. Robert Głodzik		NR UPRAWNIEŃ: PDL/0054/P005/09 NR UPRAWNIEŃ: PDL/0001/P00K/06 NR UPRAWNIEŃ: PDL/0101/P00F/06	
PODPIS: DATA: 2013.01		BRANŻA: SANITARNA 05	