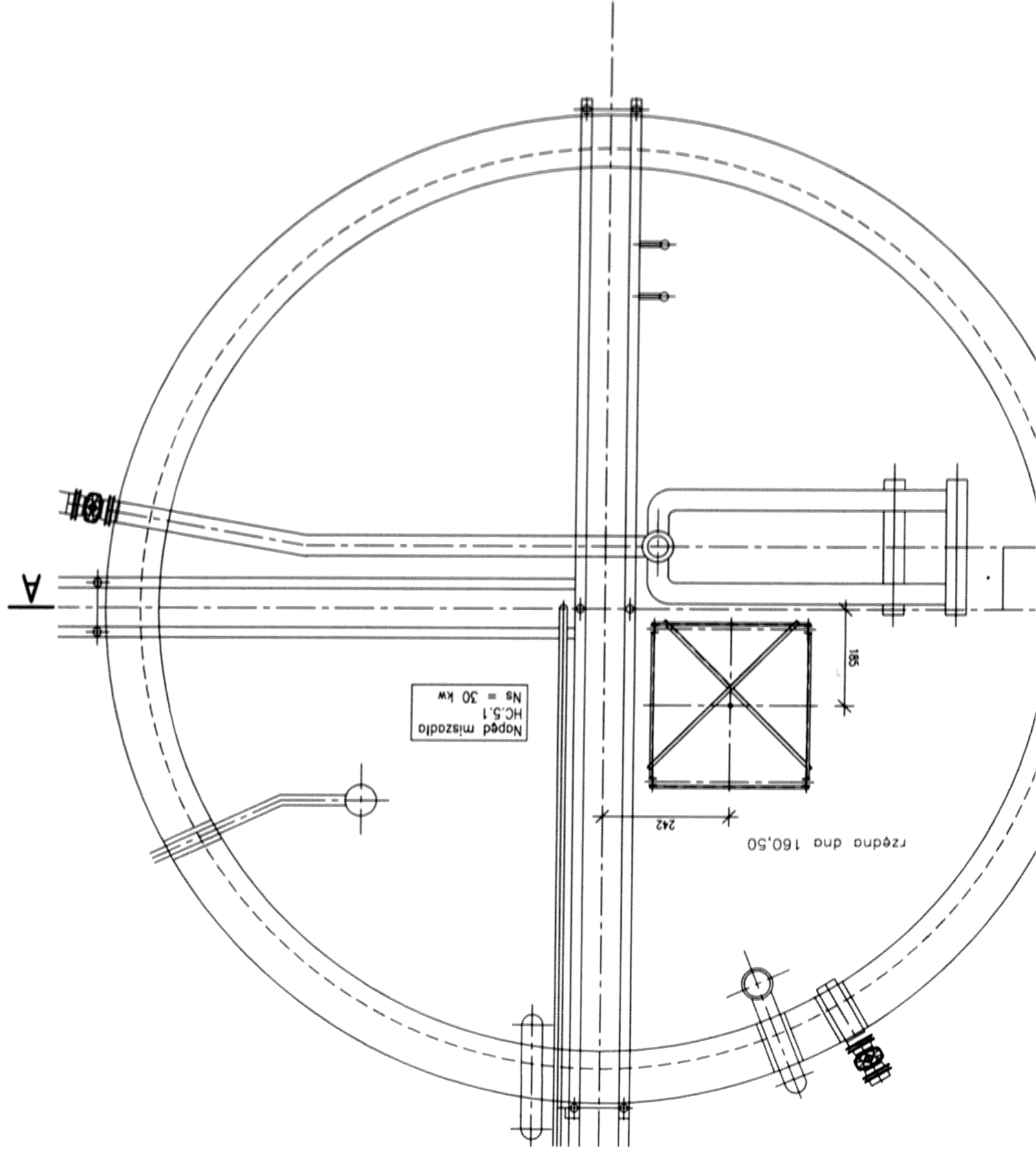
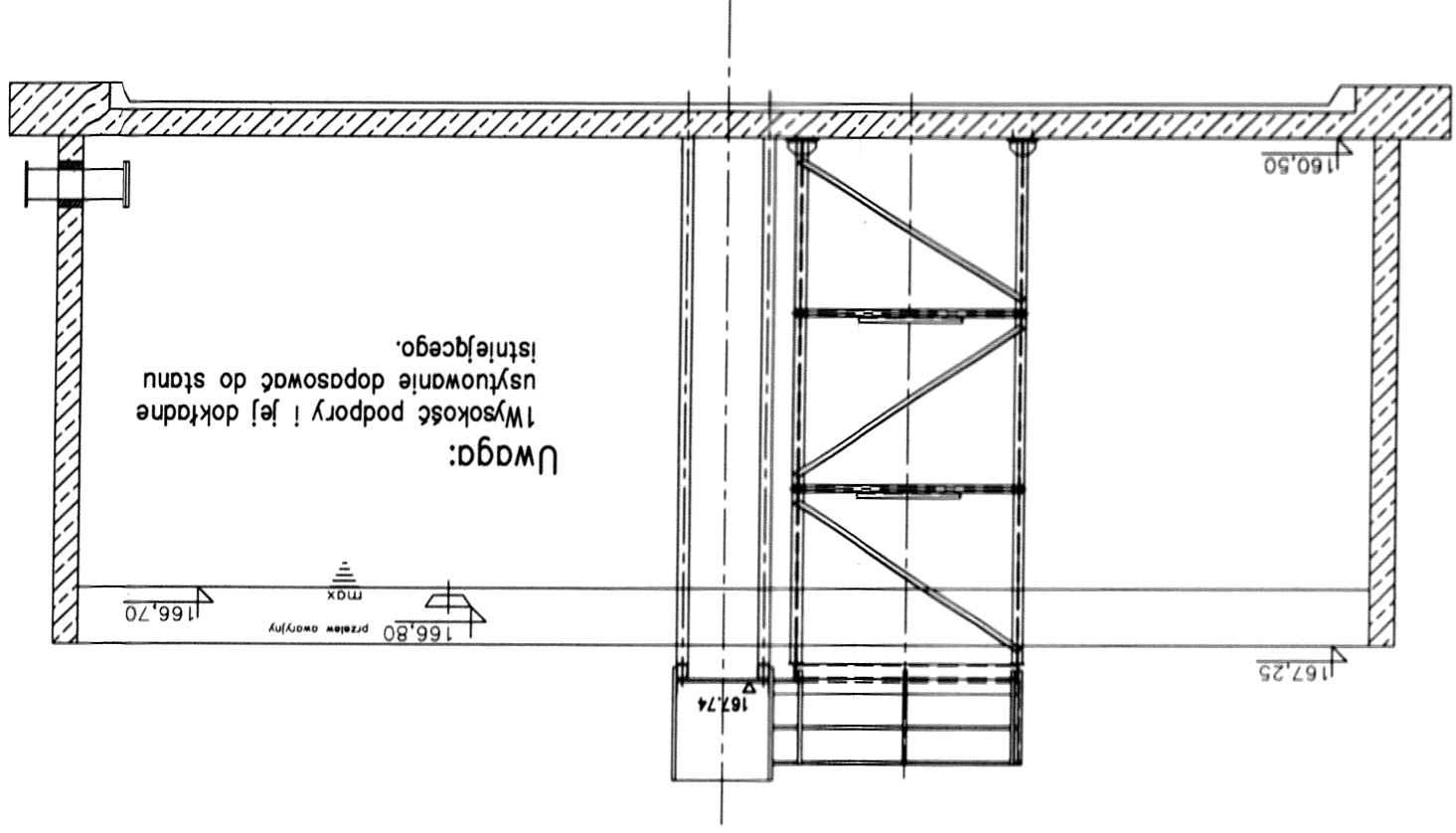


PODPORY POD MIESZADŁA W ISTNIEJĄCYCH SBR 1:100
rys. gabarytowy – wykonac 4 szt.

RZUT ZBIORNIKA SBR nr 5.1 1:100



PRZEKRÓJ ZBIORNIKA SBR nr 5.1
PRZEKRÓJ A-A 1:100



usytuowanie podpór w poszczególnych
zbiornikach wg. rys. technologicznego.

Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Hajnówce ul. Słowackiego 29 - SBR istniejące		Tytuł rysunku: Podpora mieszadła - rys. gabarytowy		Opracował: mgr inż. Stanisław Troško nr upr. BK/102/79	
Waga: 1 Wysokość podpory i jej dokładne usytuowanie dopasować do stanu istniejącego.		15-668 BIAŁYSTOK ul. Upolna 2/2 PROEKO BIURO PROJEKTOWO - BADAWCZE S.C.		mgr inż. Stanisław Troško nr upr. BK/102/79	
Nr rys. 1:100		5.03.2010		5.03.2010	
Skala		stadium: 5.03.2010		proj. wyk. U-	
Nr umowy: U-		5.03.2010		5.03.2010	