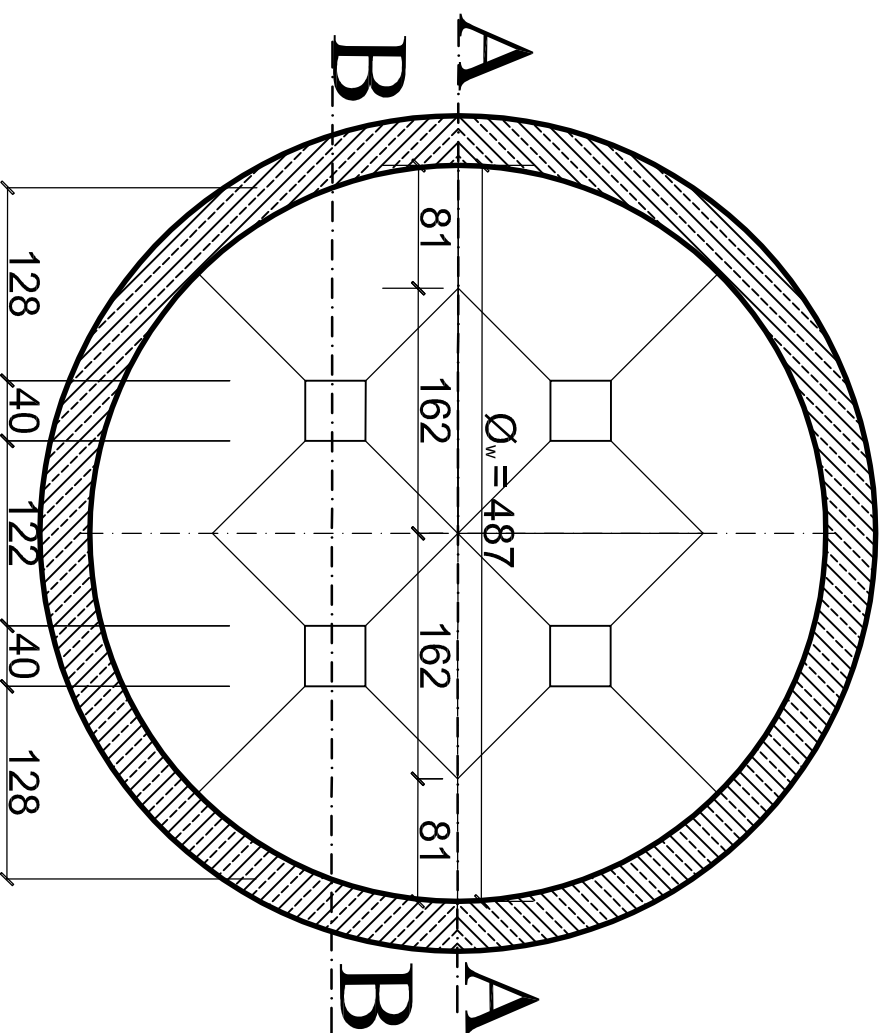


RZUT



ISTNIEJĄCY OSADNIK WSTĘPNY

obiekt nr 3A

SKALA 1:50

Oznaczenia:

3.7 Betonowe skosy dna (murowana powierzchnia wygładzana drobnopziarnistym tynkiem betonowym lub gotową zaprawą betonową);

3.22 Istniejące ściany zbiornika $\varnothing w = 4,87\text{ m}$.

3.23 Dobudowany fragment ściany zbiornika - beton zbrojony, o wysokości 0,78m.

3.34 Wyrównano dno istniejącego zbiornika na równo z poziomem.

Przedsięwzięcie:					Przebudowa i rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w Bratnicze Gmina Bratnicka				
Objekt:					Osadnik wstępny 3 A, 3 B				
Branża:		technologiczna			Lokalizacja obiektu: dz. nr 16, 17 i 18, obr. Bratnicka, jed. ewid. 040206_2 Bratnicka				
Inwestor:					Gmina Bratnicka; ul. Brodnicka 8; 87-321 Bratnicka				
Firma:					PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX" Wiesław Mikołajczuk, ul. Polna 101; 87-100 Toruń				
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Specjalność		Podpis	
Projektant branży technologicznej		mgr inż. Wiesław Mikołajczuk		UAN-N-V/60.TO/04		Instalator - technologia z zakresu instalacji z ograniczaniem do skł. nocnych		Instalator - technologia z zakresu instalacji z ograniczaniem do skł. nocnych	
Sprawdzający branży technologicznej		Inż. Barbara Antonowicz		GF.1.7342/193.TO/94		Instalator - technologia z zakresu instalacji z ograniczaniem do skł. nocnych		Instalator - technologia z zakresu instalacji z ograniczaniem do skł. nocnych	
Kod rysunku:		Rodzaj projektu:		Data opracowania:		Skala:		Nr rys.:	
		PROJEKT BUDOWLANY		grudzień 2016r.		1:50		28	