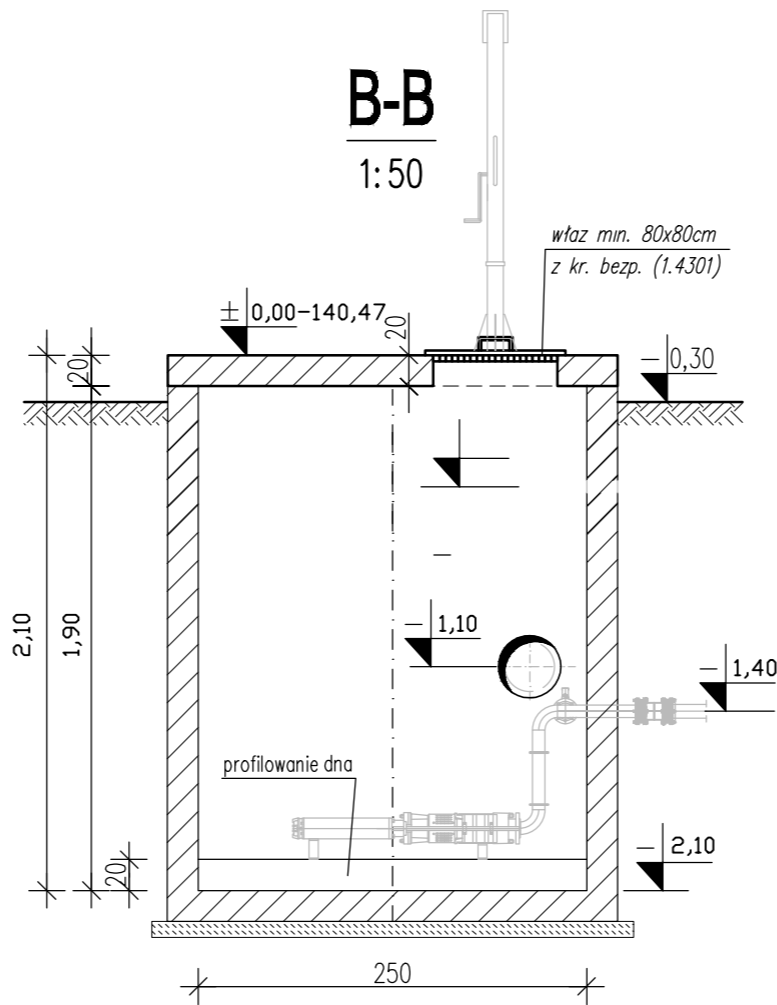
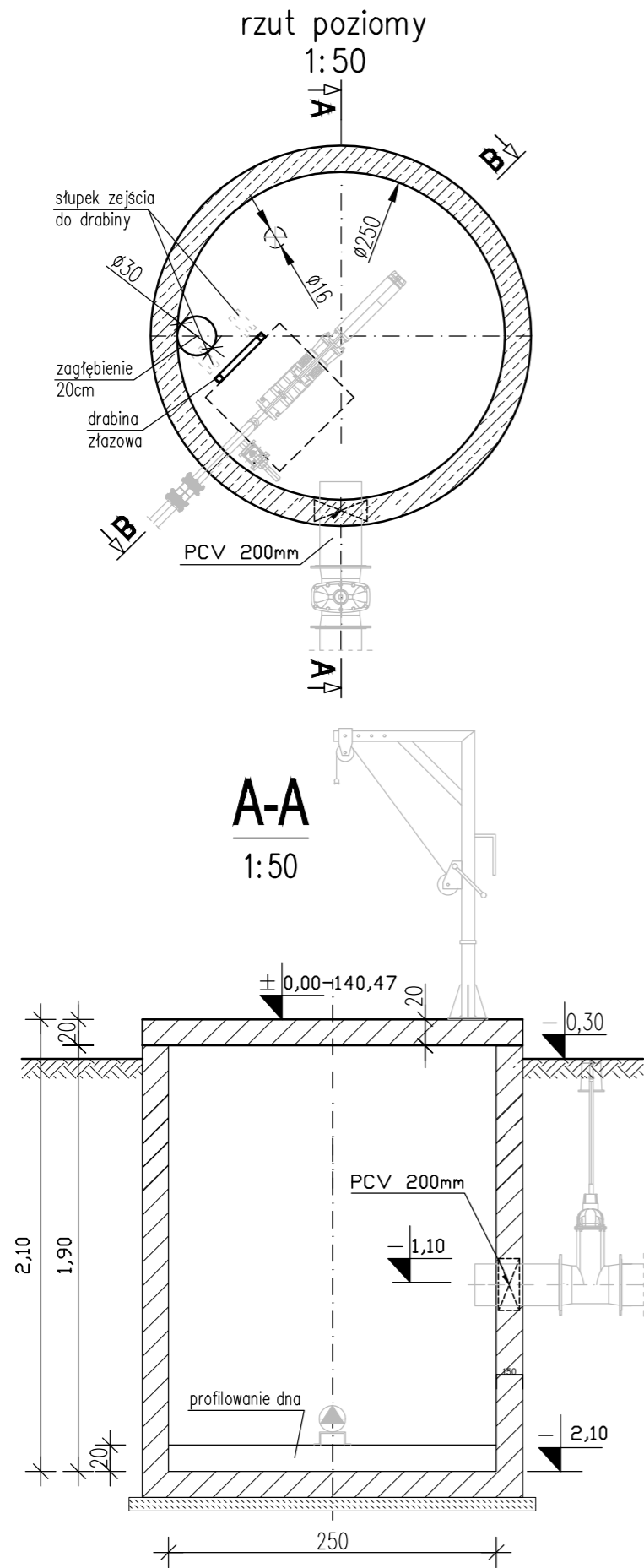


ZBIORNIK MAGAZYNOWY ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH




UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z częścią opisową opracowania.
2. Wymiary, lokalizacja i rzędne otworów dla przejść instalacyjnych wg opracowania branż instalacyjnych.
3. Izolacja przeciwwilgociowa części podziemnych elementów konstrukcyjnych wg Opisu Technicznego.
4. Wymiary liniowe podano w [cm].
5. Rzędne wysokościowe podano w [m].
6. Wszystkie przejścia rurociągów przez przegrody wykonać jako przejścia szczelne łańcuchowe.
7. Komorę wykonać jako prefabrykowaną z betonu C40/50 W8, F150. Grubość płyty dennej, ścian i płyty przekrycia s=15cm.
8. W komorze wykonać otwory technologiczne i osadzić stopnie żłazowe, w płycie przekrycia osadzić właz typu lekkiego 80 x 80cm
9. Dno w komorze zabetonować w minimalnym spadku 0,5% w kierunku do rzapi beton C30/37 W6 F100.
10. Komorę ustawić na podkładzie betonowym C8/10 (B10) gr.10cm.

Uwagi :

- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie , a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE "EKOMAX" ul. Ks. Kard.M. Ledóchowskiego 193/1 63-400 Ostrów Wielkopolski		INWESTOR : Gmina Rozdrażew ul. Rynek 3 63-708 Rozdrażew			
NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA I DOPOSAŻENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ROZDRAŻEWIE					
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Oczyszczalnia ścieków w Rozdrażewie Dz. nr 571/6					
NR I NAZWA OBIEKTU/BUDYNKU: Rozbudowa i doposażenie oczyszczalni ścieków w Rozdrażewie					
ELEMENT PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY					
NAZWA RYSUNKU: RZYT I PRZEKRÓJ ZBIORNIK MAGAZYNOWY ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Paweł Orleański		architektoniczna i konstrukcyjno budowlana do projektowania	UAN.7342-26/91	
Sprawdzający:	inż. Bronisław Piórkowski		architektoniczna i konstrukcyjno budowlana do projektowania	UAN.7342-98/94	
Opracował	mgr inż. Sławomir Gynter		Instalacyjna w zakr. sieci, instal. i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	UAN 7342/3/97	
SKALA 1:50	DATA 25.04.2024	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA KONSTRUKCYJNA/ SANITARNA	NR RYS. 5K	REWIZJA 00