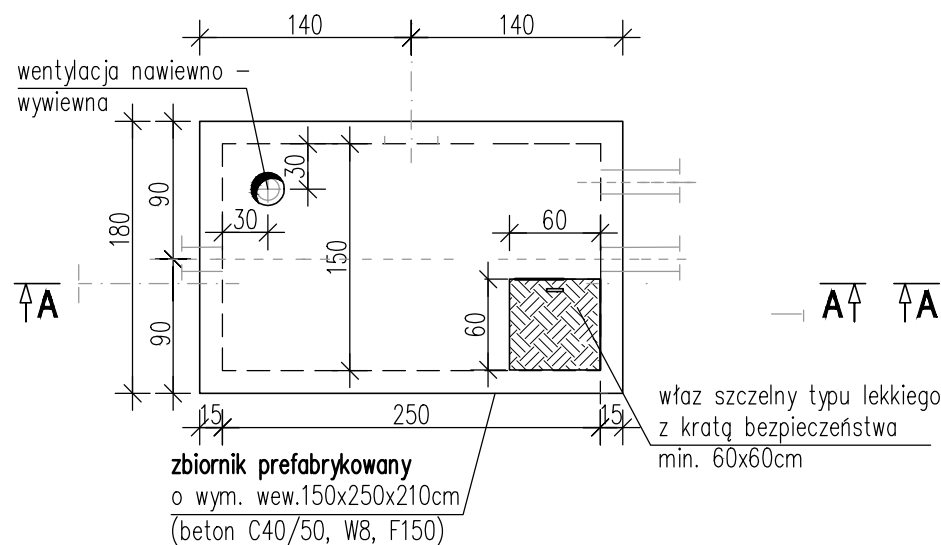


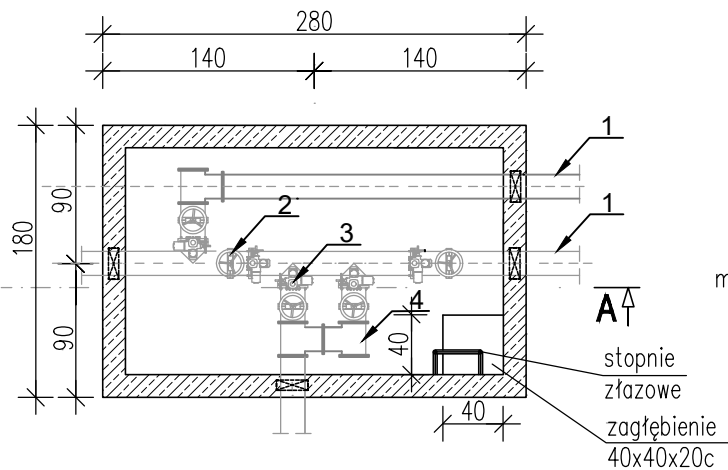
Widok z góry

1:50



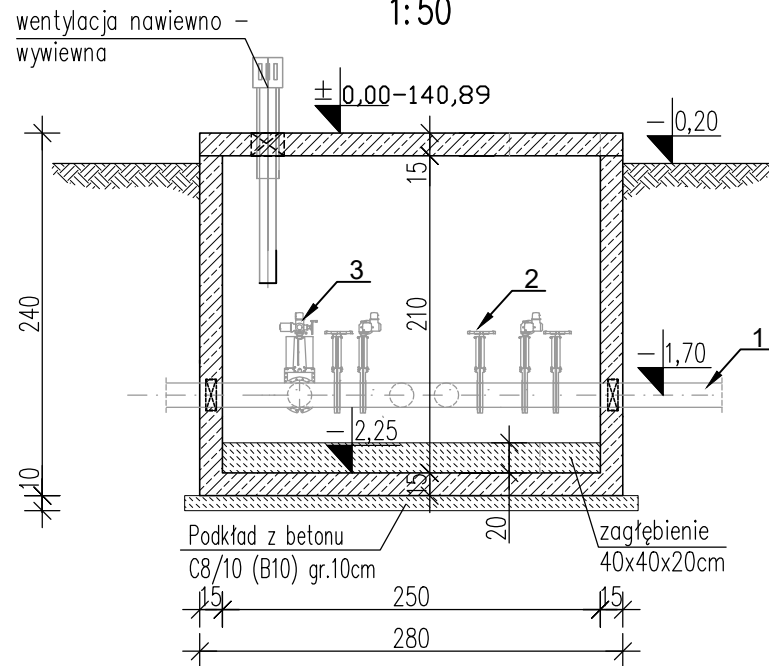
Rzut poziomy

1:50



Przekrój A-A

1:50



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ I ARMATURY


L.P.	NAZWA ELEMENTU	IŁOŚĆ SZTUK
WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE POMPOWNI OSADÓW		
1	Rura PEHD SDR17 DN 160 mmPN 10	-
2	Zasuwa DN150, z napędem ręcznym	5
3	Zasuwa DN150, z napędem elektrycznym	5
4	Trójnik PEHD SDR17 DN 160 mmPN 10	3

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z częścią opisową opracowania.
- Wymiary, lokalizacja i rzędne otworów dla przejść instalacyjnych wg opracowania branż instalacyjnych.
- Izolacja przeciwwilgociowa części podziemnych elementów konstrukcyjnych wg Opisu Technicznego.
- Wymiary liniowe podano w [cm].
- Rzędne wysokościowe podano w [m].
- Wszystkie przejścia rurociągów przez przegrody wykonać jako przejścia szczelne łańcuchowe.
- Komorę wykonać jako prefabrykowaną komorę o wymiarach wewn. 150x250x210cm z betonu C40/50 W8, F150. Grubość płyty dennej, ścian i płyty przekrycia s=15cm.
- W komorze wykonać otwory technologiczne i osadzić stopnie złazowe, w płycie przekrycia osadzić właz typu lekkiego 60 x 60cm z kratą zabezpieczającą ze stali 1.4301.
- Dno w komorze zabetonować w minimalnym spadku 0,5% w kierunku do rzepi o wymiarach 40x40x20cm, beton C30/37, W6,F100.
- 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 KOMORA ROZDZIAŁU ŚCIEKÓW					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	tech .Andrzej Cichoradzki		Instalacyjna w zakr. sieci, instal. i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych	BN-10.9/17/81	
Sprawdzający:	inż. Włodzimierz Zemski		Instalacyjna w zakr. sieci, instal. i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych	UAN.7342-82/93	
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 KONSTRUKCYJNO-SANITARNA	NR RYS. 4T	REWIZJA 00