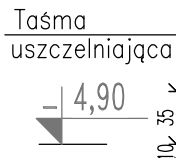


PRZEKRÓJ 1-1 1:50



RZUT 1:50



OTWOROWANIE ŚCIAN – PRZEJŚCIA SZCZELNE

L.p.	PRZEZNACZENIE	ØOTWORU [mm]	IŁOŚĆ OTW. szt.	RZĘDNA OSI	UWAGI
1	Przejście szczelne typu GPSR dla rurociągu ścieków dowożonych PVC-Uø200mm	ø202	1	-1,07	Wprowadzić bosy koniec rurociągu na długość min.250mm od ściany zbiornika
2	Przejście szczelne typu GPSR dla rurociągu powietrza HDPEø50mm PN10 SDR17	ø102	1	-0,50	Wprowadzić bosy koniec rurociągu na długość min.250mm od ściany zbiornika
3	Przejście szczelne typu GPSR dla rurociągu ścieków dowożonych PVC-Uø200mm	ø252	1	-1,27	Wprowadzić koniec rurociągu z kielichem na długość 115mm od ściany zbiornika
4	Otwór dla AROTø110	ø120	1	-0,70	Wprowadzić koniec przewodu na długość 50mm od ściany zbiornika

OTWOROWANIE PŁYTY WIERZCHNIEJ

L.p.	PRZEZNACZENIE	ØOTWORU [mm]	IŁOŚĆ OTW. szt.	UWAGI
I	Otwór na włącz żelazny wtopiony w płytę	Ø800	2	Klasa A15
II	Otwór na kominek wentylacyjny	Ø110	2	Montaż wg technologii
III	Mocowanie żurawia	Ø110	1	Montaż wg technologii

UWAGI:

1. W ŚCIANACH ZBIORNIKA OSADZIĆ ŻELIWNE STOPNIE ZŁAZOWE
2. PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW I ELEMENTY WYPOSAŻENIA NALEŻY OSADZIĆ PRZED BETONOWANIEM ZBIORNIKA
W/G PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO
3. IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO
4. OTULINA ZBROJENIA:
PŁYTA DENNA - 5cm
PŁASZCZ - 4cm
5. ZBROJENIE WG RYSUNKU AK05A_02

Stal B500B lub B500C
 Beton szczelny C35/45 W8 F150
 Klasy ekspozycji: XA3, XD3, XC4
 Beton podkładowy C8/10
 Włazy żeliwne Ø800 Kl. A15

$$\pm 0,00 = 139,20 \text{ m n.p.m.}$$

Znany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis	
Nazwa inwestycji: Rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. Lubowidz					
Adres obiektu budowlanego: m. Lubowidz		Indeks 00	Data 21.03.2024r.	Rys. Nr	
jedn.ewid.143703_4 Lubowidz obr. 0001 Lubowidz, dz. 470/1		Faza PB	Skala 1:50	AK42.01	
Brano: architektoniczno budowlana					
Rysunek:		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY ŚCIEKÓW DOWOŹONYCH. OB. NR 5B. RZUT I PRZEKRÓJ	Projektant	mgr inż. arch. Zbigniew Krywicki	350/73/OL	architektoniczne	
	Opracowała	mgr inż. arch. Danuta Krywicka-Kalin			
	Sprawdzający	mgr inż. arch. Magdalena Szanajło	29/POOKK/IV/2014	architektoniczne	



PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE

»BUDEx« Euzebiusz Czuryło

14-500 BRANIEWO, Warmińska 28