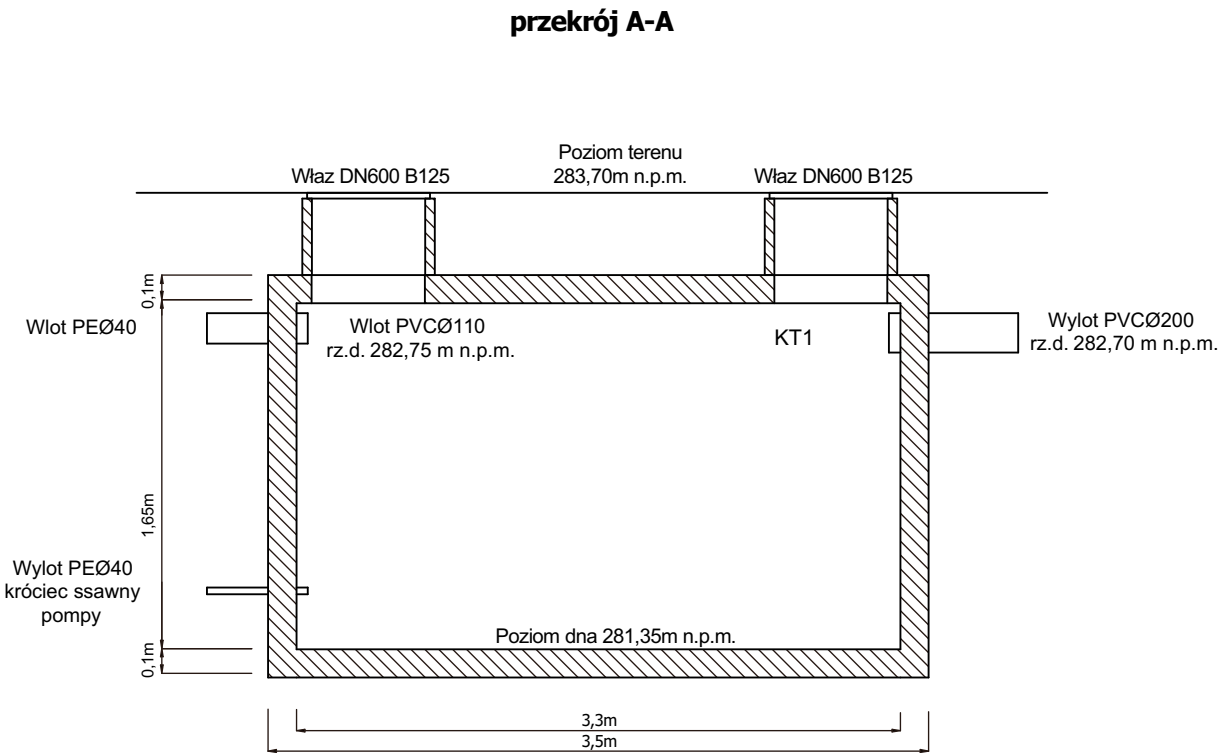
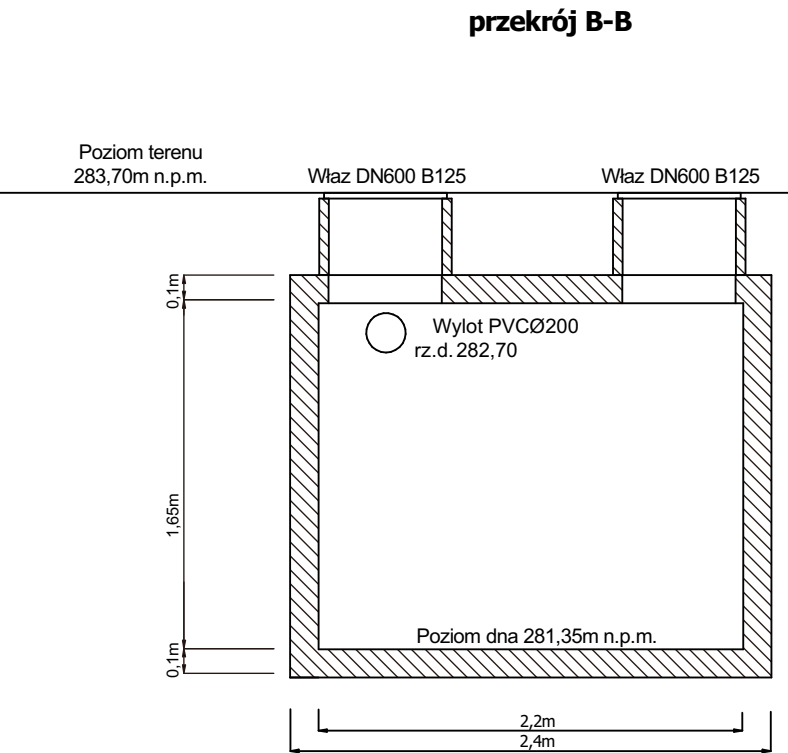


ZBIORNIK NA SOLANKĘ 12m³
KARTA KATALOGOWA

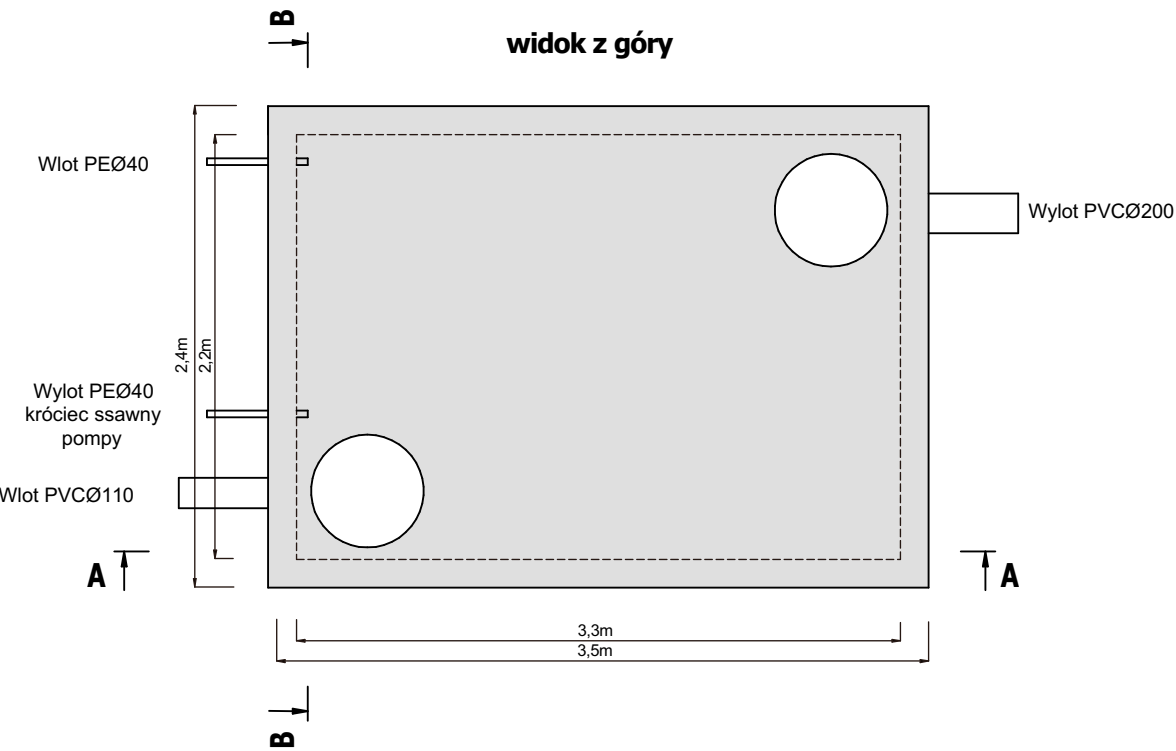


UWAGI:

- 1.Poziom +/- 0,00 odpowiada rzędnej 284,65 m.npm.
- 2.Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branży architektonicznej, konstrukcyjnej i elektrycznej.
- 3.Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym projektu.
- 4.Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia preferowanych standardów technicznych i materiałowych i/lub wyglądu oraz estetyki materiałów wykończeniowych.
- 5.Preferowane w dokumentacji projektowej rozwiązania w zakresie zaprojektowanych i zastosowanych materiałów i technologii, należy traktować jako wzorcowe, które można zamienić i zastąpić innymi, wykazującymi równoważne parametry techniczne, w tym cechy fizyczne, mechaniczne, estetyczne itp.
- Każda propozycja zamiany przed skierowaniem do realizacji musi obligatoryjnie uzyskać akceptację inwestora i projektantów.
- 6.Wszystkie stosowane materiały, urządzenia i technologie powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty oraz certyfikaty.

INSTRUKCJE:

- 1.Obiekt należy zrealizować zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.
- 2.W przypadku stwierdzenia rozbieżności projektowych, wymiarowych oraz technologicznych między projektami branżowymi należy skonsultować się z GP (Generalnym projektantem).
- 3.Wszystkie zmiany w stosunku do dokumentacji, konsultować z GP (Generalnym projektantem).
- 4.Wymiary podano w (cm), rzędne w (m), spadki w (%).
- 5.Rzędne i wymiary określone w dokumentacji projektowej należy bezwzględnie zweryfikować podczas wykonywania robót budowlanych (sprawdzić w naturze).
6. Komora betonowa C35/45 z prefabrykatów łączonych na zaprawę klejową lub cementową, wyposażona w otwór włazowy DN600 i klamry złączowe. Przy montażu komory zalecane jest wykonanie podłoża chudego betonu o gr. min.10cm.Przejścia rurociągów przez ściany komory wykonać w tulejach osłoniętych jako wodo i gazoszczelne.



MIASTO CHRZANÓW



GENERALNY PROJEKTANT:

MODULOR Architekci
Mariusz Mrozek
ul. Plac Wolności 12
40-078 Katowice
NIP: 639 144 35 48
Regon: 362946142
Tel.: +48 605 918 780



KONSTRUKCJA:

WKW PROJEKT Katarzyna Wilczek
ul.Jasna 24
44-178 Przyszowice

INSTALACJE SANITARNE:

PRACOWNIA INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH
Rafał Golaś
ul. Lompy 81
42-287 Lubsza

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

PUH Stanisław Hałgas
ul. Piastów 9m
40-868 Katowice

INWESTOR:

Gmina Chrzanów
Aleja Henryka 20
42-500 Chrzanów



PROJEKT:

BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ PRZY ULICY
BRONIEWSKIEGO NA OSIEDLU PÓŁNOC-
TYSIĄCLECIE W CHRZANOWIE
Dz. nr ew.: 1156/268, 1165/7

JEDNOSTKA EWID. / OBRĘB EWIDENCYJNY:

JEDN. EW.: CHRZANÓW-MIASTO, OBRĘB: CHRZANÓW

TEAMAT RYSUNKU:

**TĘŻNIA SOLANKOWA - SCHEMAT ZBIORNIKA NA
SOLANKĘ**

FAZA PROJEKTU/ STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY/ TECHNICZNY

DATA:

01.12.2021

BRANŻA:

INST. SANITARNE

KAT. OBIEKTU BUD.:

VIII

NR PROJEKTU:

097

NR RYSUNKU:

97S PBT 006

SKALA:

PROJEKTANT:

MGR INŻ.

RAFAŁ GOLAŚ

Nr upr.: SLK/6594/PWBS/17

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INŻ.

KAMIL WOSZCZYK

Nr upr.: LOD/3907/PWBS/19

DOKUMENTACJA OBJĘTA PRAWAMI AUTORSKIMI.

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DOTYCZĄCE NINIEJSZEGO PROJEKTU NALEŻĄ DO PRACOWNI
ARCHITEKTONICZNEJ MODULOR ARCHITEKCI MARIUSZ MROZEK LUB DO JEJ PARTNERÓW.
RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY I UDOSTĘPNIANY BEZ ZGODY AUTORÓW