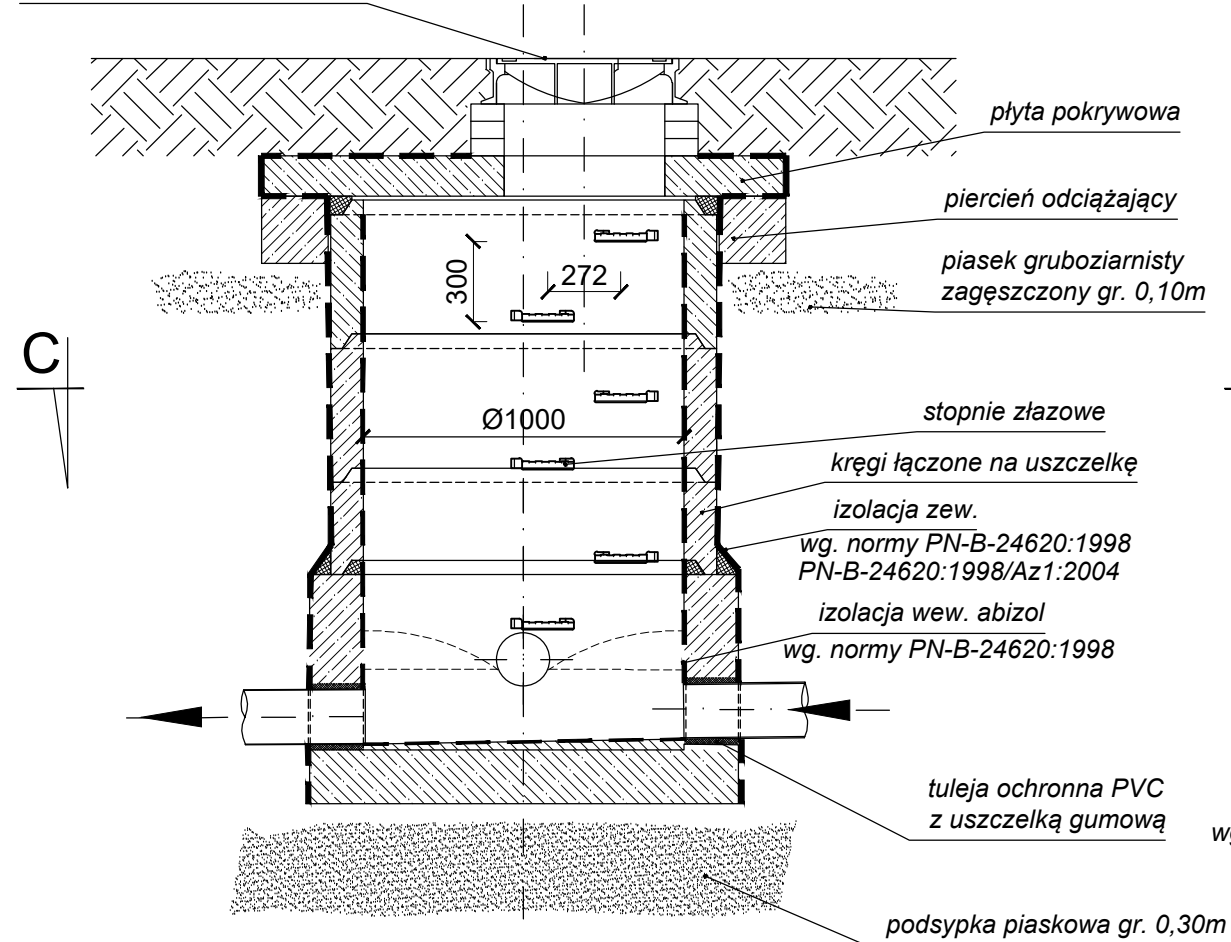


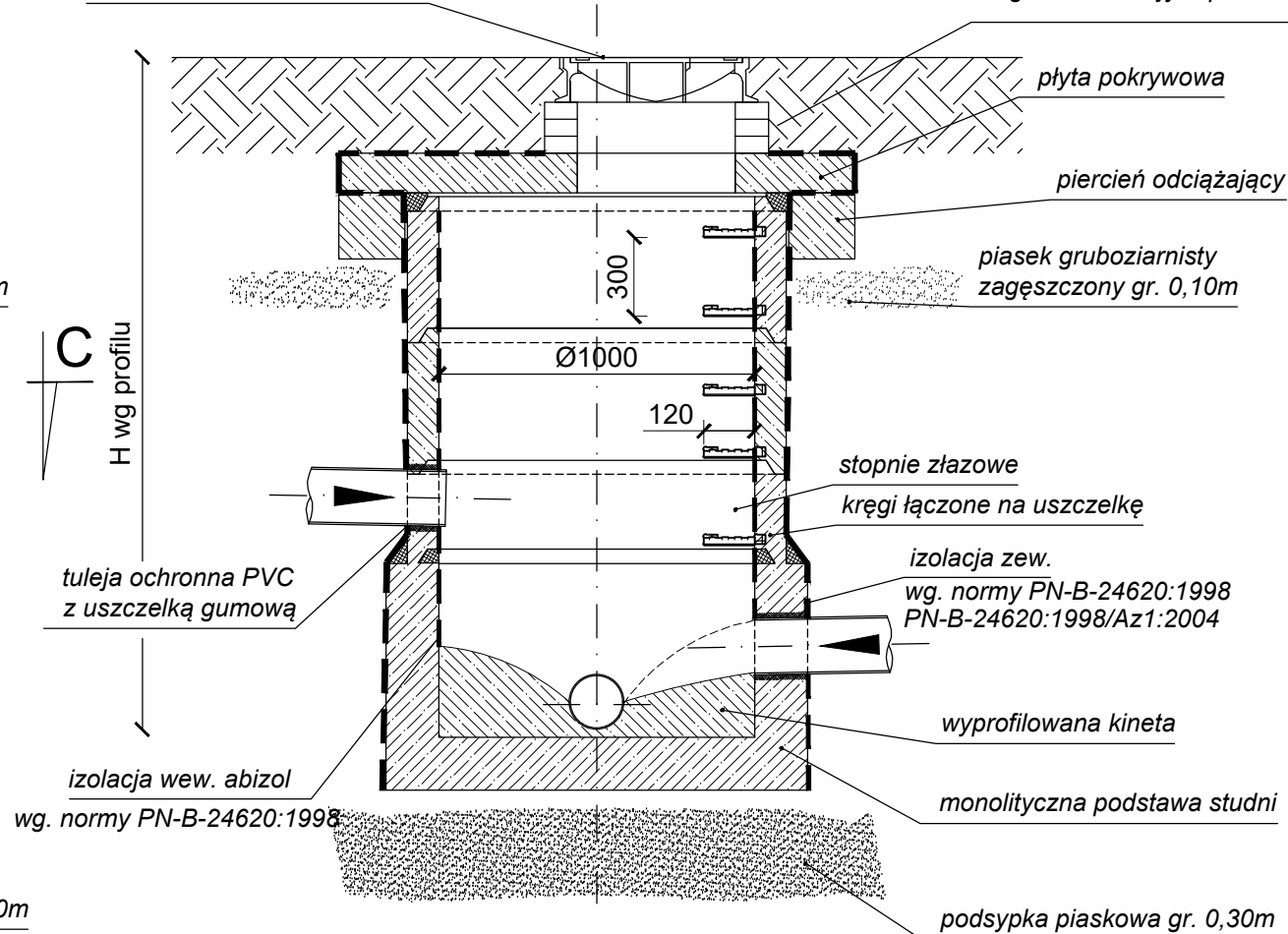
PRZEKRÓJ A-A

właz klasy B-125 PN-EN 124

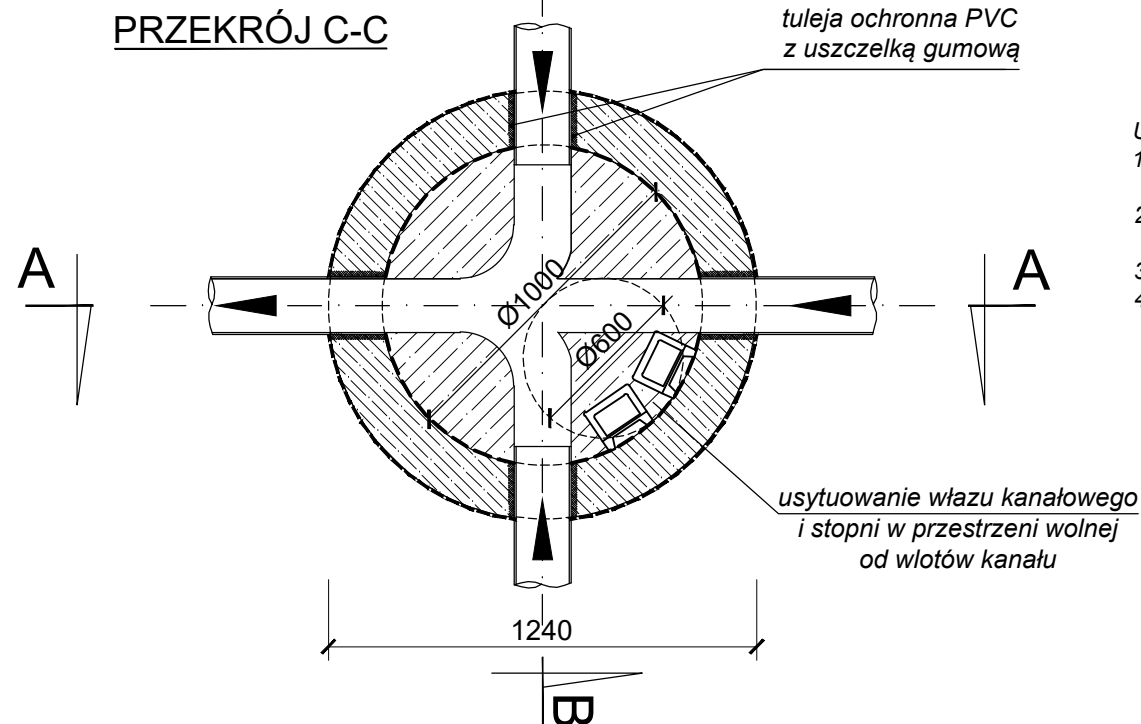


PRZEKRÓJ B-B

właz klasy B-125 PN-EN 124



PRZEKRÓJ C-C



Uwagi:

1. Stosowane studnie i prefabrykaty muszą spełniać wymagania normy PN-EN 1917 i być wykonane w klasie betonu C40/50.
2. Kanały kanalizacji należy wykonać z rur PVC-U litych jednowarstwowych UD spełniających wymagania normy PN-EN 1401.
3. Przejścia kanałów przez studnie wykonać jako szczelne.
4. Należy zastosować izolację wewnętrzną i zewnętrzną studni.

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
WYCENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA I BARTOSZ MICHAŁSKI S. C.
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

Tytuł opracowania:

„BUDOWA HALI ŁUKOWEJ PRZY UL. BYTOMSKIEJ W
ŚWIĘTOCHŁOWICACH ETAP II” W RAMACH ZADANIA
INWESTYCYJNEGO PN. „MODERNIZACJA I BUDOWA
OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA
TERENIE OSIR „SKAŁKA” W ŚWIĘTOCHŁOWICACH”

Nazwa obiektu:

Obiekt sportowy

Adres obiektu:

Świętochłowice 41–600
ul. Bytomska 40

Zlecający:

OSIR „SKAŁKA”
ul. Bytomska 40
41-600 Świętochłowice

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Brand:

SANITARNA

Rysunek:

STUDZIENKA BETONOWA-RYS.TYPOWY

Nr tomu:

II.S

Wersja:

W.1

Skala:

Data:

09/2021

Nr rysunku:

S-03

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje
unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków.

Imię i nazwisko:

Nr uprawnień:

Podpis:

Projektant:

mgr inż.
Karina Wąder-Domin

upr. bud. do proj. nr
SLK/4552/PWOS/12
w spec. instalacyjnej

Współpraca:

mgr inż.
Anna Terentjew

upr. bud. do proj. nr
MAP/0118/PWOS/06
w spec. instalacyjnej

Sprawdzający:

mgr inż.
Anna Terentjew

upr. bud. do proj. nr
MAP/0118/PWOS/06
w spec. instalacyjnej

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje
opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom
autorskim firmy.
Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przechowywanie
oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.

