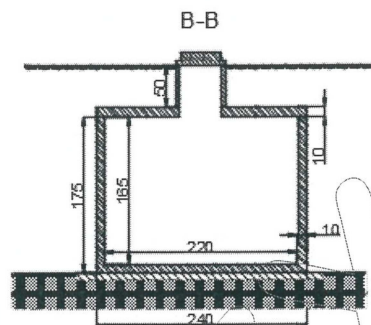
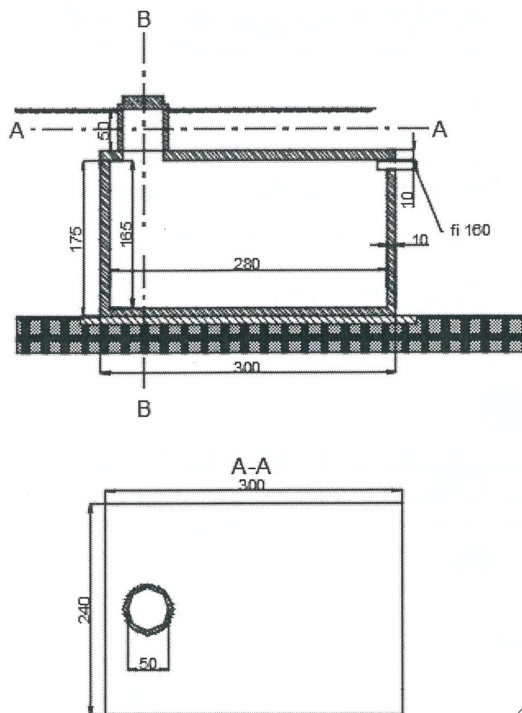


ZBIORNIK NA ŚCIEKI SANITARNE V=10m³



Zbiornik na ścieki sanitarne EKO-10 A wykonany w oparciu o Aprobatę Techniczną AT-15-9167/2013.

Wymiary zewnętrzne:

- długość 3000 mm.
- szerokość 2400 mm.
- wysokość 1850 mm.

Otwór włączowy Ø 500 mm.

Właz betonowy typu lekkiego, dostępny jest właz żeliwny 5T oraz właz typu ciężkiego 25T.

Ciężar zbiornika: 7000 kg.

Ciężar płyty standard 1400 kg

Ciężar płyty najazdowej 2100 kg

Wypożyczenie:

4 szt uchwyty montażowe w zbiorniku.

4 szt uchwyty montażowe w pokrywie.

Właz betonowy typu lekkiego.

NAVITAS PROJEKT

Al. N.M.P. 34, 42-202 Częstochowa
tel. 513-15-98-97, 608-028-862
e-mail: biuro.navitas@gmail.com



grupaVERSO

al. Wolności 27, 42-200 Częstochowa

grupaVERSO.

Nazwa inwestycji:

ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:

GMINA BORONÓW

UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Projektował:

T. Stefański

nr uprawnień

SLK/4465/PWOS/12

podpis

Opracował:

A. Dudek

Sprawdził:

nr uprawnień

podpis

Faza:

PT+PW

Skala:

-

Data: KWIECIEŃ 2021

Format druku: 210X297

Rewizja:

-

Temat rysunku:

NASYP Z TOALETA PUBLICZNA

-SCHEMAT BEZODPŁYWOWEGO ZBIORNIKA

Nr Rys.

IS_PT_006

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.