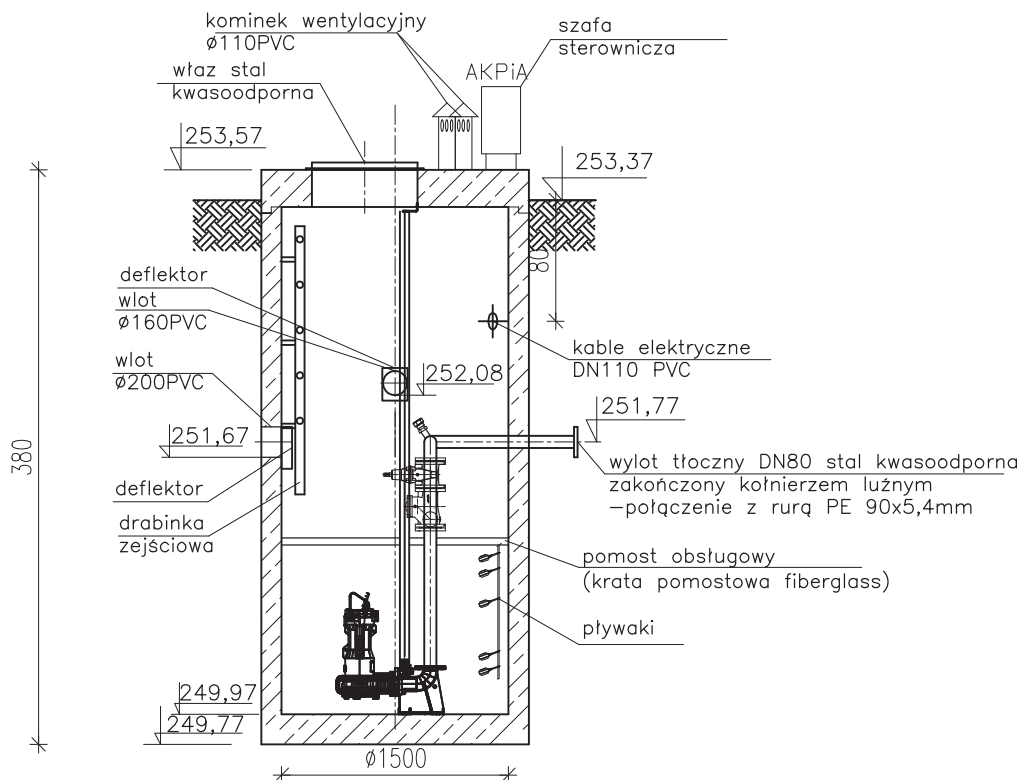


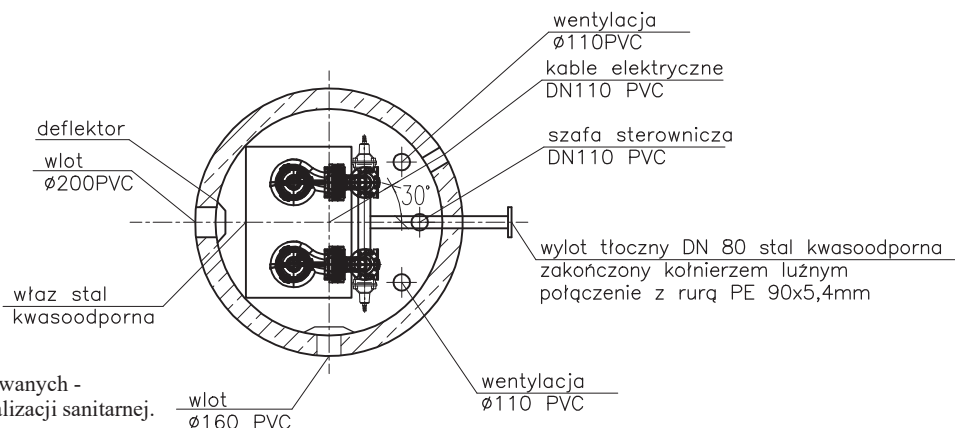
ZF 1,5-B-P00-02-80-W01

pompownia ścieków z fekaliami - rysunek poglądowy



Wyposażenie:

pompy: 2 szt.
sterowanie: 5 płytek
piony tłoczne: DN 80
wyjście z przepompowni: DN 80
króciec do płukania
deflektor
drabinka
właz stal kwasoodporna
zbiornik: beton C 35/45



WYTICZNE :

1. Studnia złożona z elementów prefabrykowanych - dopuszczenie stosowania do budowy kanalizacji sanitarnej.
2. Połączenia uszczelnia elastomerową.
3. Klasa betonu dla studni od C40/50 do C60/75.
4. Nasiąkliwość do 5%
5. Wodoszczelność W 12.
6. Mrozoodporność - klasa ekspozycji do XF4.
7. Odporność na agresję chemiczną - klasa ekspozycji XA1. Dla cementu HSR klasa ekspozycji XA2 lub XA3.
8. Spadek spocznika w dennicy 5%
9. Do produkcji elementów studzienek stosować należy cement siarczanoodporny zgodnie z PN-EN 197-
10. Wykonane zgodnie z wymogami polskiej normy PN-EN 1917 oraz aprobaty technicznej wydanej przez IBDiM
11. Przed zamówieniem należy sprawdzić niwelację terenu i skorygować wysokości na budowie.
12. Montaż zgodnie z wytycznymi producenta.
13. Gładkie spoinowanie studni na zewnątrz i wewnątrz.
14. Grunt pod podstawą studni należy zagęścić do wskaźnika I s-0,98, moduł odkształcenia wtórnego do pierwotnego dla tego gruntu nie może być większy od 2,2
15. Pozostałe wymagania zgodnie z normą PN-EN 1917, PN-EN 476, PN-EN 1610, PN-EN 12063, PN-B-10736 oraz PN-EN752.

UWAGA:

- wymiary na rysunku podano w cm
- rzędne górnych tworzących studni należy dostosować do docelowych rzędnych terenu
- Przy realizacji projektowanych robót wykonawcę obowiązuje przestrzeganie przepisów BHP z zakresu prac ziemnych, montażowych oraz transportowych.

PROJEKT WYKONAWCZY

BUDOWA BUDYNKU BIUROWO - ADMINISTRACYJNEGO
I BUDYNKU GOSPODARCZEGO

temat:

Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice Sp. z o.o.
ul. Krakowska 85; 32-065 Krzeszowice

inwestor:

Krzeszowice
dz. nr 1839; 1840 oraz cz. dz. nr 1819;
1822; 1823; 1828; 1878; 1914

lokalizacja:

mgr inż. **Aleksander Szczurek**
Upr. nr MAP/0330/PWBS/16
w spec. instalacyjnej sanitarnej
mgr inż. **Agnieszka Kubarek**
Upr. nr MAP/0297/PWBS/16
w spec. instalacyjnej sanitarnej

sprawdzający:

Rysunek sporządzony w programie Archicad 22 PL licencja nr 2-2938906 P.P.U. „DOM” Maciej Matysik
Kopiowanie w całości lub części, udostępnianie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione.

DOM
PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
MACIEJ MATYSIK
32-065 KRZESZOWICE
ul. GRUNWALDZKA 12
tel/fax. 0-12 282 65 24
kom. 664 126 612
e-mail: prac.dom@interia.pl

grudzień 2020

data:

**INSTALACYJNA
SANITARNA**

branża:
**SZCZEGÓŁ PRZEPOMPOWNI
ŚCIEKÓW SANITARNYCH**
rysunek:

1:50

skala:

S-K-7

nr rys.: