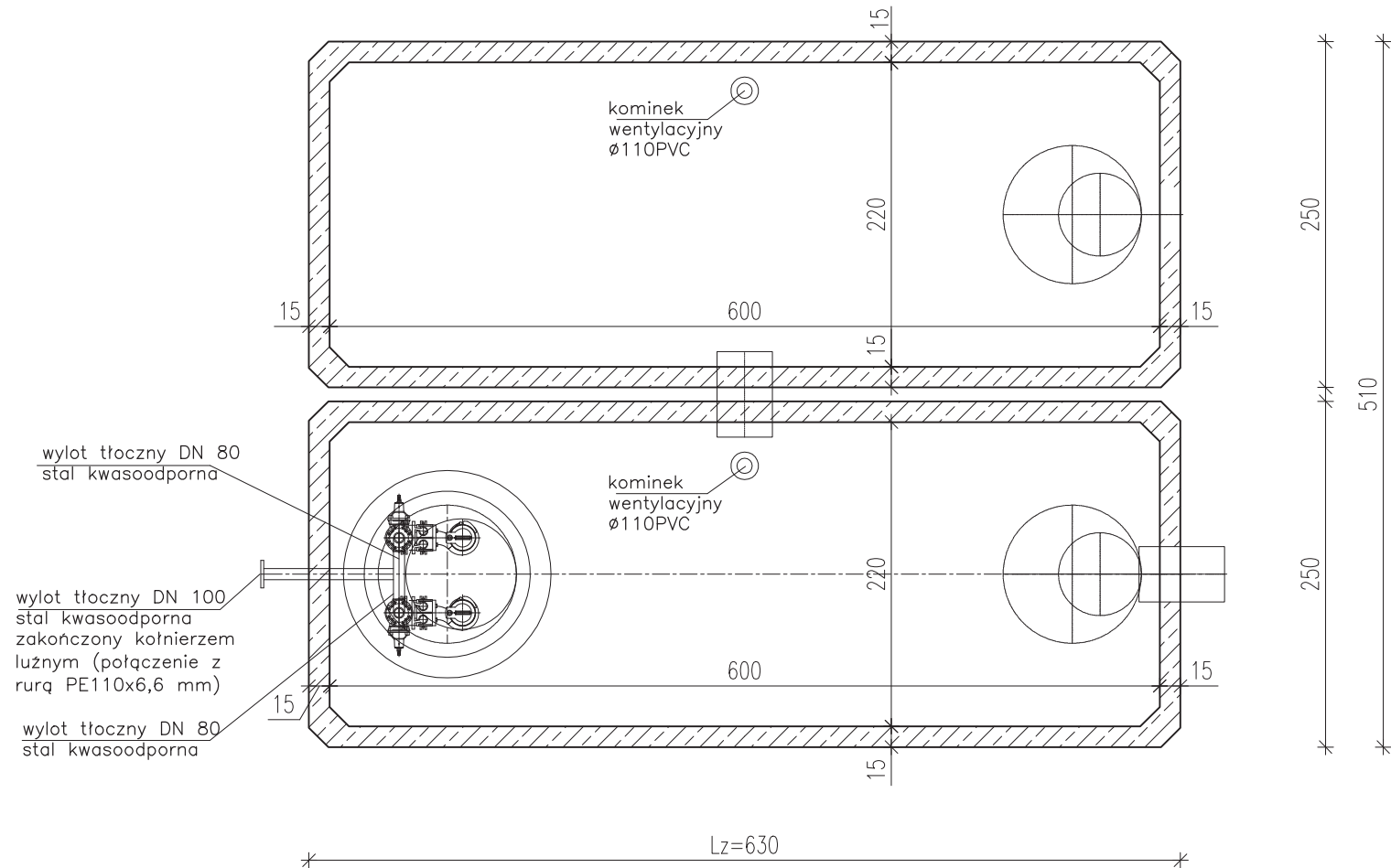
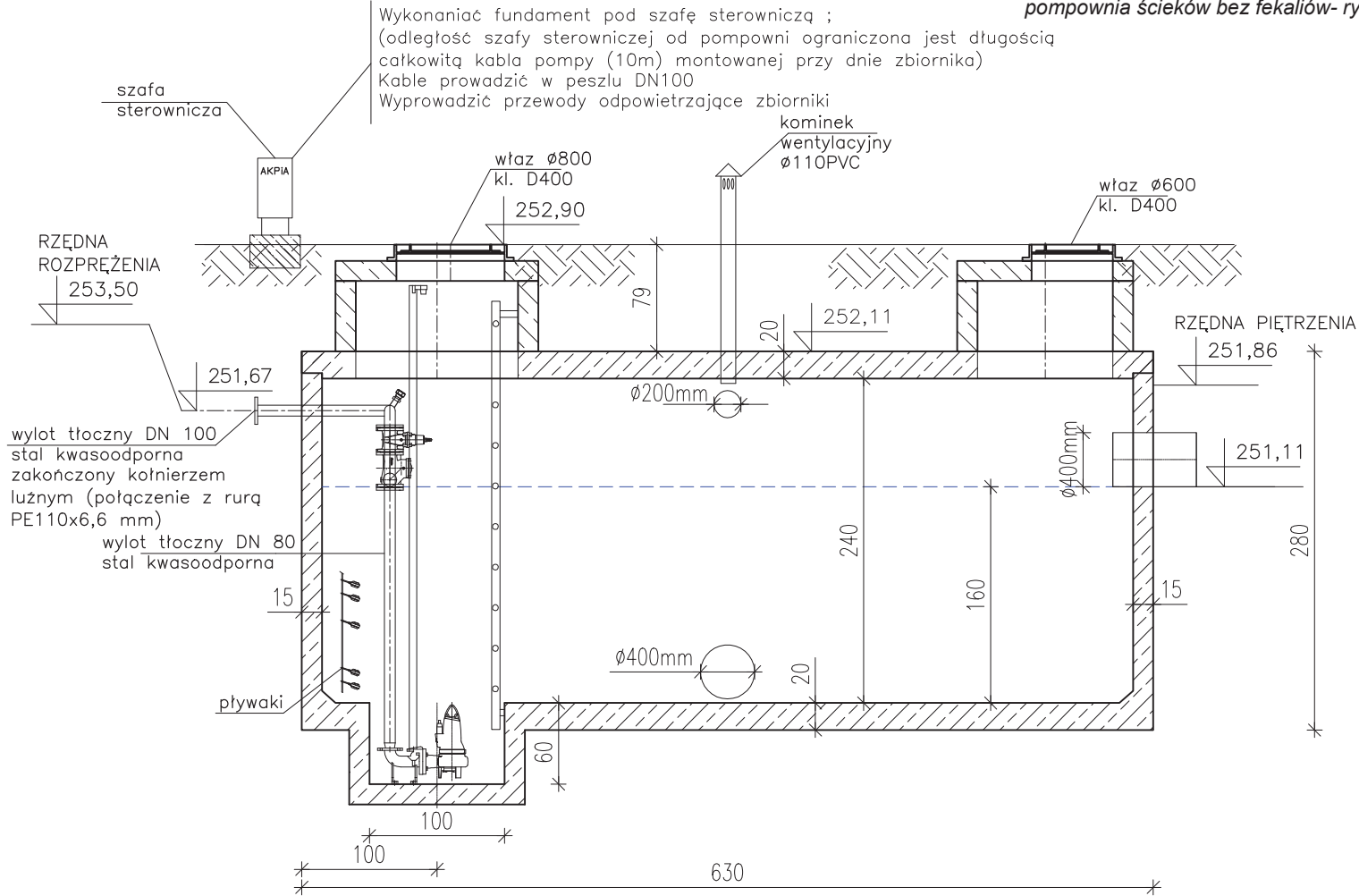


BF 0-B-P13-02-80-W02

pompownia ścieków bez fekaliów- rysunek poglądowy



Parametry zbiornika:

pojemność użytkowa dla  $H_u=1,6m$ : 42,2 m<sup>3</sup>  
pojemność całkowita dla  $H_w=2,4m$ : 63,4 m<sup>3</sup>

Parametry pompowni:

pompy: 2 szt.  
moc P1/P2: 1,4/0,9 kW  
sterowanie: 5 pływaków  
piony tłoczne: DN 80  
wyjście z pompowni: DN 100  
drabinka

WYTYCZNE :

- Zbiorniki złożone z elementów prefabrykowanych - dopuszczenie stosowania do budowy kanalizacji deszczowej.
- Połączenia uszczelką elastomerową.
- Klasa betonu od C35/45 do C60/75.
- Nasiąkliwość do 5%
- Wodoszczelność W 12.
- Mrozoodporność - klasa ekspozycji do XF4.
- Odporność na agresję chemiczną - klasa ekspozycji XA1. Dla cementu HSR klasa ekspozycji XA2 lub XA3.
- Wykonane zgodnie z wymogami polskiej normy PN-EN 1917 oraz aprobaty technicznej wydanej przez IBDiM
- Przed zamówieniem należy sprawdzić niwelację terenu i skorygować wysokości na budowie.
- Montaż zgodnie z wytycznymi producenta.
- 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
- 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

projektant:

**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:



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**

**INSTALACYJNA  
SANITARNA**

branża:  
**SZCZEGÓŁ ZBIORNIKA  
RETENCYJNEGO KD**

rysunek:

skala:  
1:50

**S-K-6**

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.