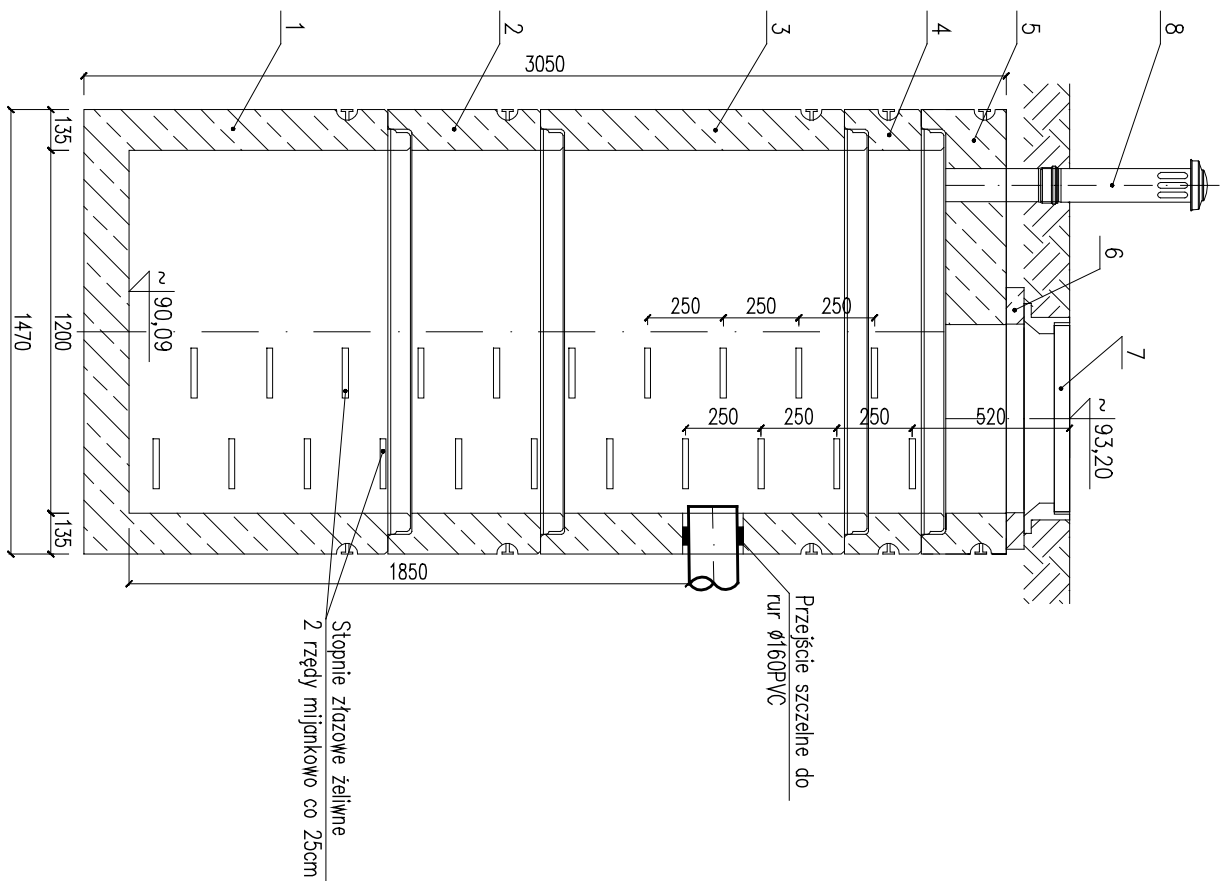
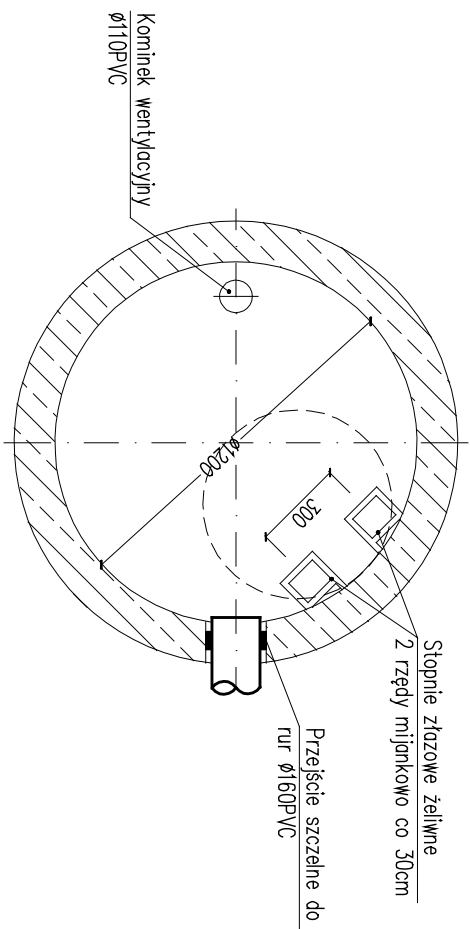


# ZBIORNIK BEZODPŁYWOŚY ZB



## OZNACZENIA

- 1 – dennica betonowa prefabrykowana studni  $\phi 1200$  typu EU-S 1200/930, łączona na uszczelki
- 2 – krąg betonowy  $\phi 1200$  h=500 typu EU-K 1200/500, łączony na uszczelki
- 3 – krąg betonowy  $\phi 1200$  h=1000 typu EU-K 1200/1000, łączony na uszczelki
- 4 – krąg betonowy  $\phi 1200$  h=250 typu EU-K 1200/250, łączony na uszczelki
- 5 – płyta nastudzienna  $\phi 1200$  h=200 z otworem  $\phi 625$  pod wąż żeliny typu EU-P 1200/625
- 6 – pierścień wyrośnięjący pod wąż żeliny  $\phi 600$ , h=60 typu EU-PW 625/60
- 7 – wąż żeliny  $\phi 600$  h=150 kl. D400
- 8 – kominek wentylacyjny  $\phi 110$ PVC

UWAGA:

1. Zbiornik bezodpływowy o pojemności 2m<sup>3</sup> wykonąć z kręgów betonowych  $\varnothing 1200$  łączonych na uszczelki.
2. Wkazać żeliwny  $\varnothing 600$  kl. D400
3. Rzędną wierzchu zbiornika dopasować do istniejącej rzędnej terenu.
4. Wszystkie elementy betonowe studni z betonu klasy minimum B45.

Rysunki należy rozprzeczować z rysunkami pozostałych branż. Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantom. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, sq własnością firmy "HOL-BUD" sp. z o.o. i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI  
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH  
HOL-BUD sp. z o.o.  
Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax (24) 235 42 05

Nazwa obiektu  
PROJEKT WYKONAWCY BUDOWY GIMNASTYCZNEGO PUNKTU  
SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH NA  
TERENIE DZIAŁKI NR EMD. 20/6 POŁOŻONEJ PRZY UL.  
UMIASTOWSKIEJ W UMIASTOWIE  
PROJEKT: EKOLOGICZNA GOSPODARKA ODPADAMI PODSTAWĄ  
ZŻYWIENIA I ZDROWIA W GMINIE OZARÓW MAZOWIECKI

INWESTOR  
GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI, UL. KOLEJOWA 2,  
05-850 OŻARÓW MAZOWIECKI

Adres inwestycji

UMIASTÓW, UL. UMIASTOWSKA, DZIAŁKA NR EWID. 20/6

Projektant/Podpis  
mgr inż. Piotr Łapiński  
upr. nr MAZ/0043/PWOS/12

Temat rysunku

ZBIORNIK BEZODPŁYWOŚĆ ZB

Skala

1:25

04 2014

IS-2