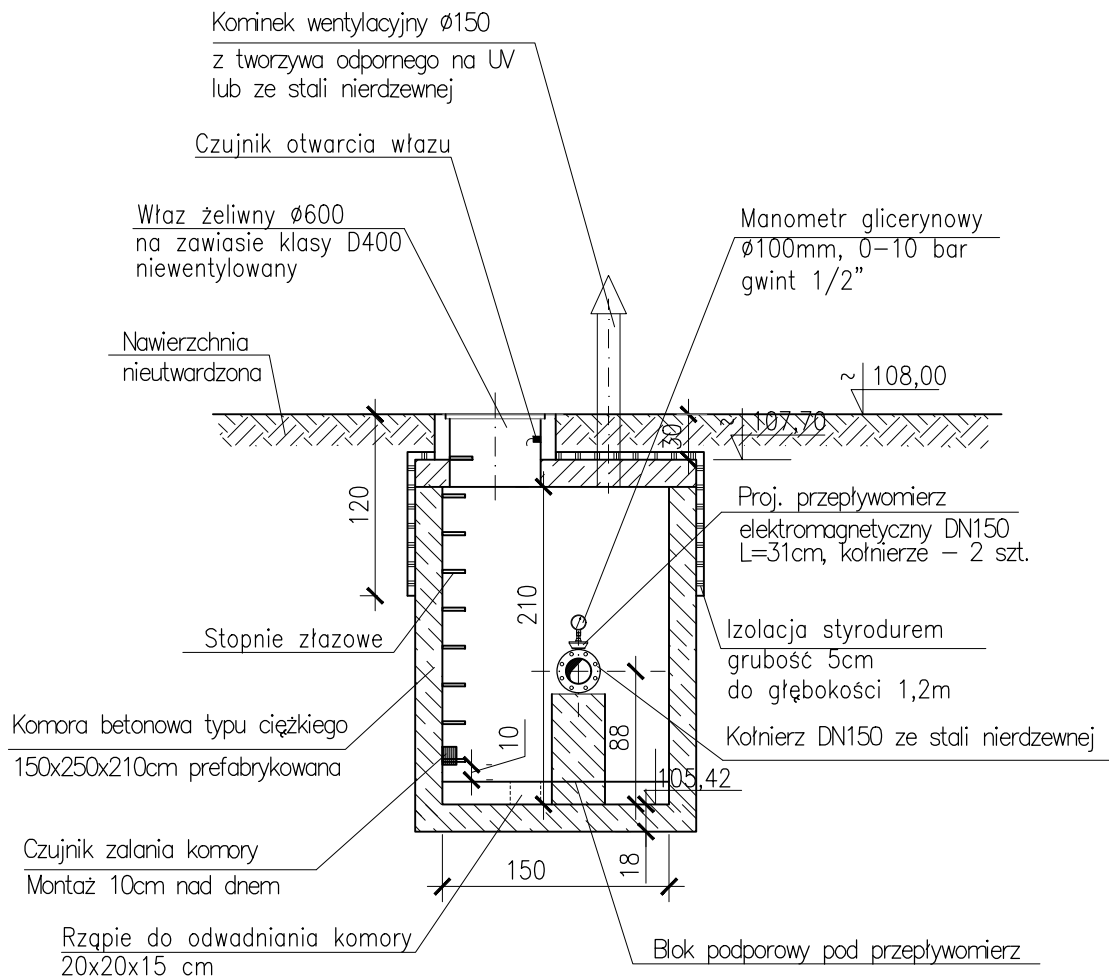


# RZUT B-B KOMORY NR 1



## UWAGI

- Komora prostopadłościenna prefabrykowana betonowa o wymiarach wewn. 2,5 x 1,5 x 2,1 m z betonu min. C35/45
- Ściany komory pomalować dwukrotnie masą gruntującą asfaltowo–kautczukową
- W części podziemnej komorę zaizolować styrodurem do głębokości 1,2m
- Przed ZAKUPEM i montażem komory sprawdzić rzędną rurociągu D225 w celu określenia wysokości otworów do wycięcia w komorze
- Wszystkie śruby ze stali nierdzewnej
- W komorze umieścić kształtkę dwukołnierzową ze stali nierdzewnej o długości L=31 cm, jako wstawkę zastępczą w miejsce przepływomierza.
- Komorę posadzić na 20 cm warstwie piasku stabilizowanego cementem

TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND". BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INSTALAND

Andrzej Białecki

02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46

Branża:  
SANITARNA

Faza: PROJ. TECHNICZNY  
PROJ. BUDOWLANY

Nazwa inwestycji:

BUDOWA KOMÓR POMIAROWYCH NA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ KABLI ELEKTRYCZNYCH W UL. GRANICZNEJ I PTAKÓW LEŚNYCH W MIEJSCOWOŚCI JASTRZĘBIE, GMINA PIASECZNO

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ B-B KOMORY POMIAROWEJ NR 1

Projektant:

Andrzej Białecki  
nr upr. St-523/85 i Wa-357/92

mgr inż. Agnieszka Białecka  
nr upr. MAZ/0402/PWOS/09

Skala:

1:50

Opracował:

mgr inż. Agnieszka Białecka  
nr upr. MAZ/0402/PWOS/09

Data:

12.2022

Sprawdził:

mgr inż. Paweł Grzesik  
nr upr. MAZ/0983/PWRS/19

Rys. nr:

4