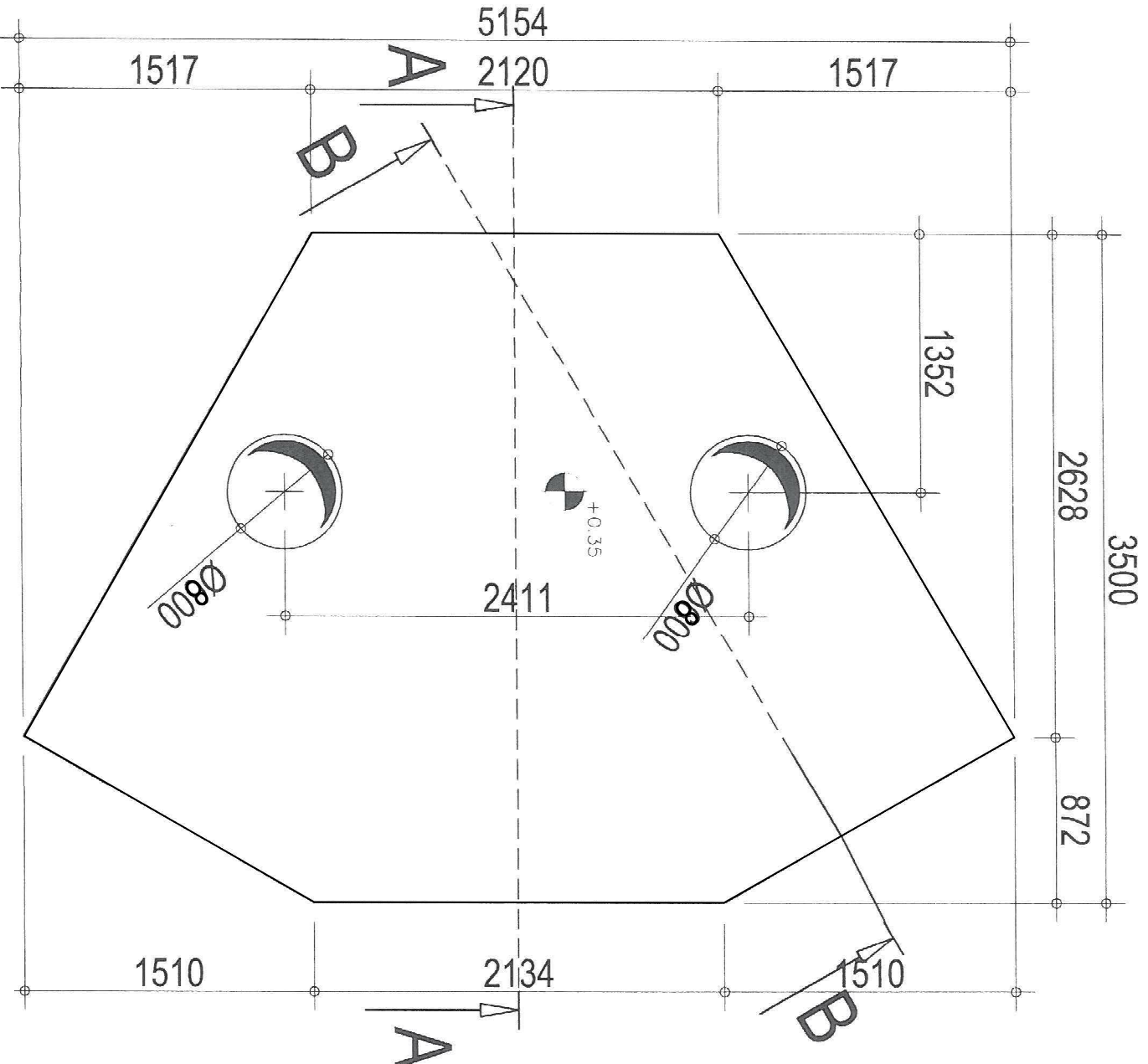
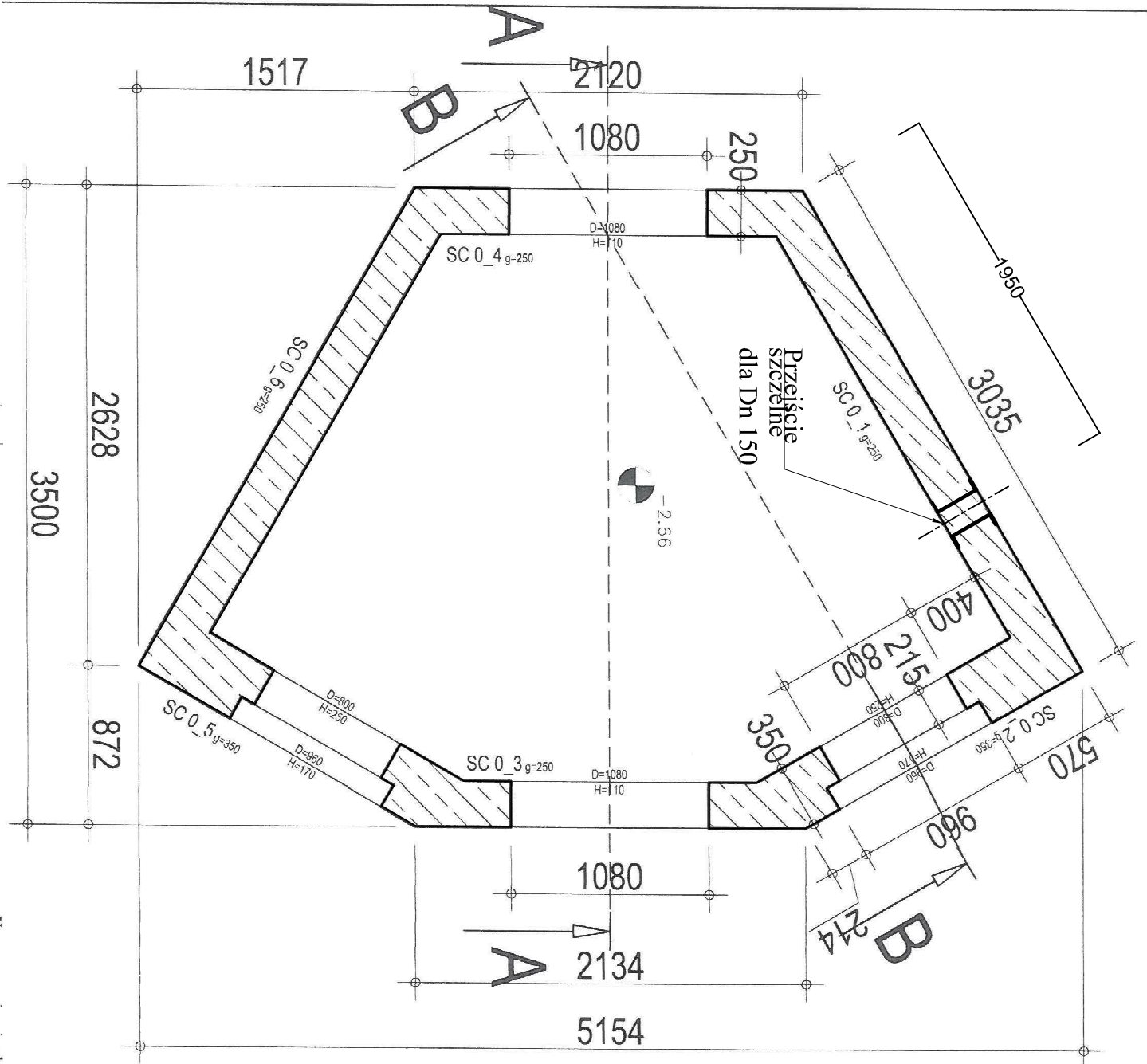


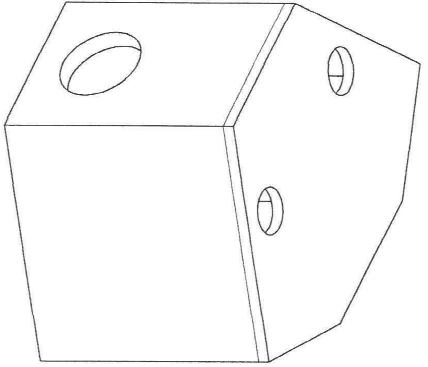
Rzut - strop komory



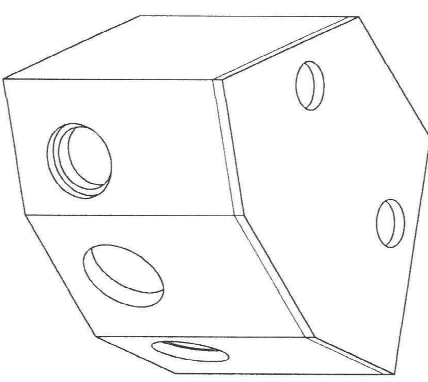
Rzut fundamentów 1



Widok 1



Widok 2



Uwaga: wymiary i położenie otworów w ścianach komory sprawdzić z projektem technologicznym. Likwidowany odcinek rurociągu uszczelić na obwodzie, przed betonowaniem ścian szturem betonowym. Płyte stropową wykonać obok komory i zabudować po ukończeniu robót wewnątrz komory.

UWAGA: Wymiary określone przez podane wartości liczbowe

Rysunek stanowi adaptację projektu budowlanego

zatwierdzonego decyzją 1261/2019 z 5.12.2019

W/w projekt budowlany został opracowany przez

Projektanta mgr inż. St.Klańskiego posiadającego upr.481/91

oraz sprawdzony przez mgr inż K. Górskiego który uzyskał

upr. w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr upr.SLK/2065/POOK/08



BPBK
KATOWICE

BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO
SPÓŁKA Z O.O.

40-594 KATOWICE, ul. J.GALLUSA 10

tel.: 32 2589021 www.bpbk-katowice.com bpbk@bpbk-katowice.com

ZNAK ZAMAWIAJĄCEGO

UINZO/82/V/2024

ZNAK OPERACJONALNA

5678_A

DATA:

07.2024

SKALA:

-

PROJEKTANT

mgr inż.

Paweł Majzenc

INWESTOR:

Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

INWESTYCJA:

Rozbudowa kolektora dopływowego na terenie przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze

W ramach zadania pn.: Budowa piaskownika na kolektorze dopływowym w przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze

OBIEKT:

PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY

Rozbudowa kolektora dopływowego na terenie przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze -

piaskownik i komory-Komory zasuwowe KZ1 oraz KZ2

TYTUŁ RYSUNKU:

Komora zasuwowa KZ1 - rzuty oraz widok w aksometrii

UPRAWNIENIA

mgr inż. 44094

do projektowania

specjalistycznie-budowlanej

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE W JAKIKOLWIEK SPOSOBIEZGADY BPBK SP. Z O.O. KATOWICE ZABRONIONE

PODPIS

PROJEKTANT

UPRAWNIENIA

PODPIS

BRANŻA

KONSTRUKCYJNA

STADIUM PROJEKTU

PROJEKT

BUDOWLANY

NR RYS

K01