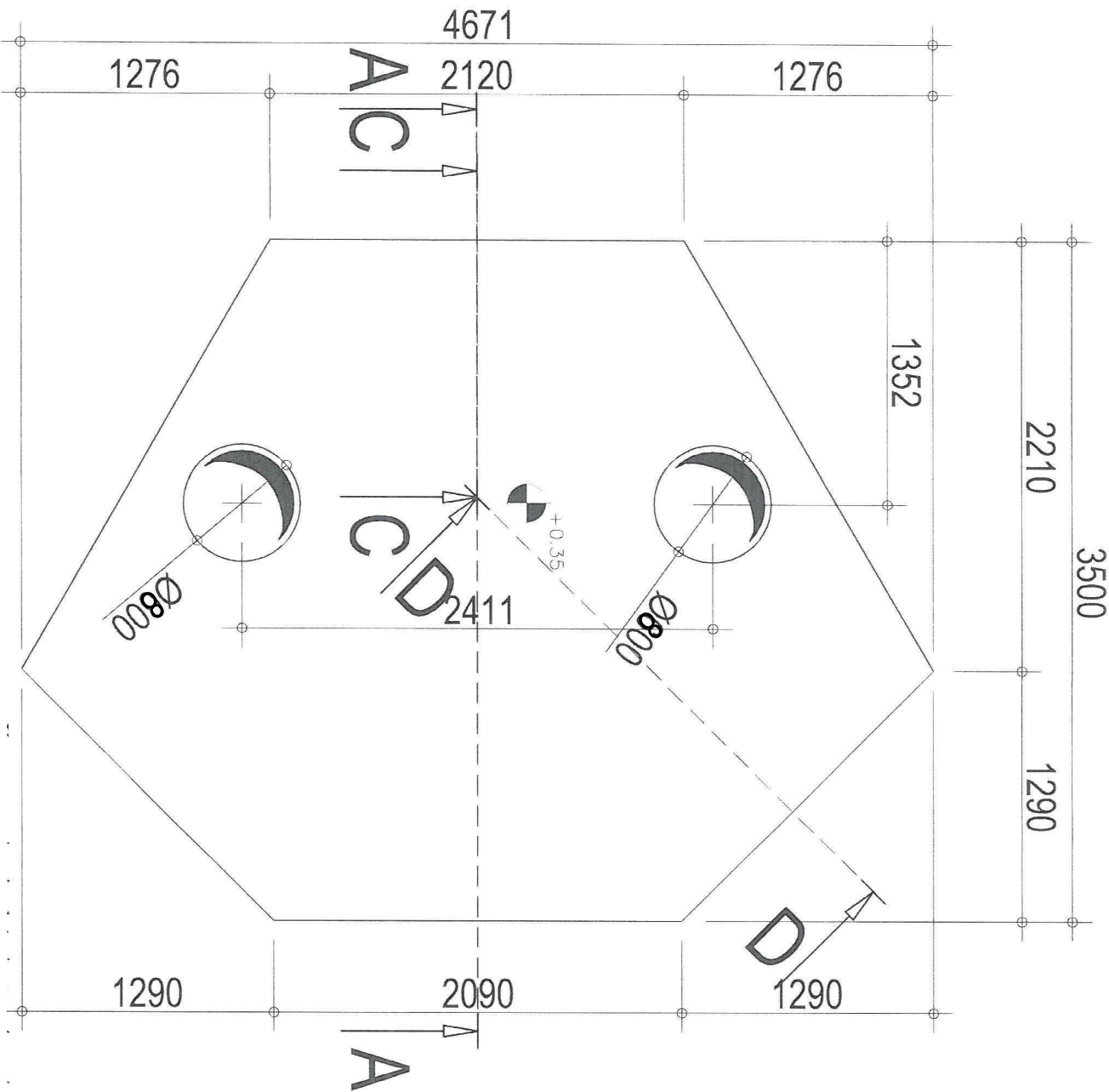
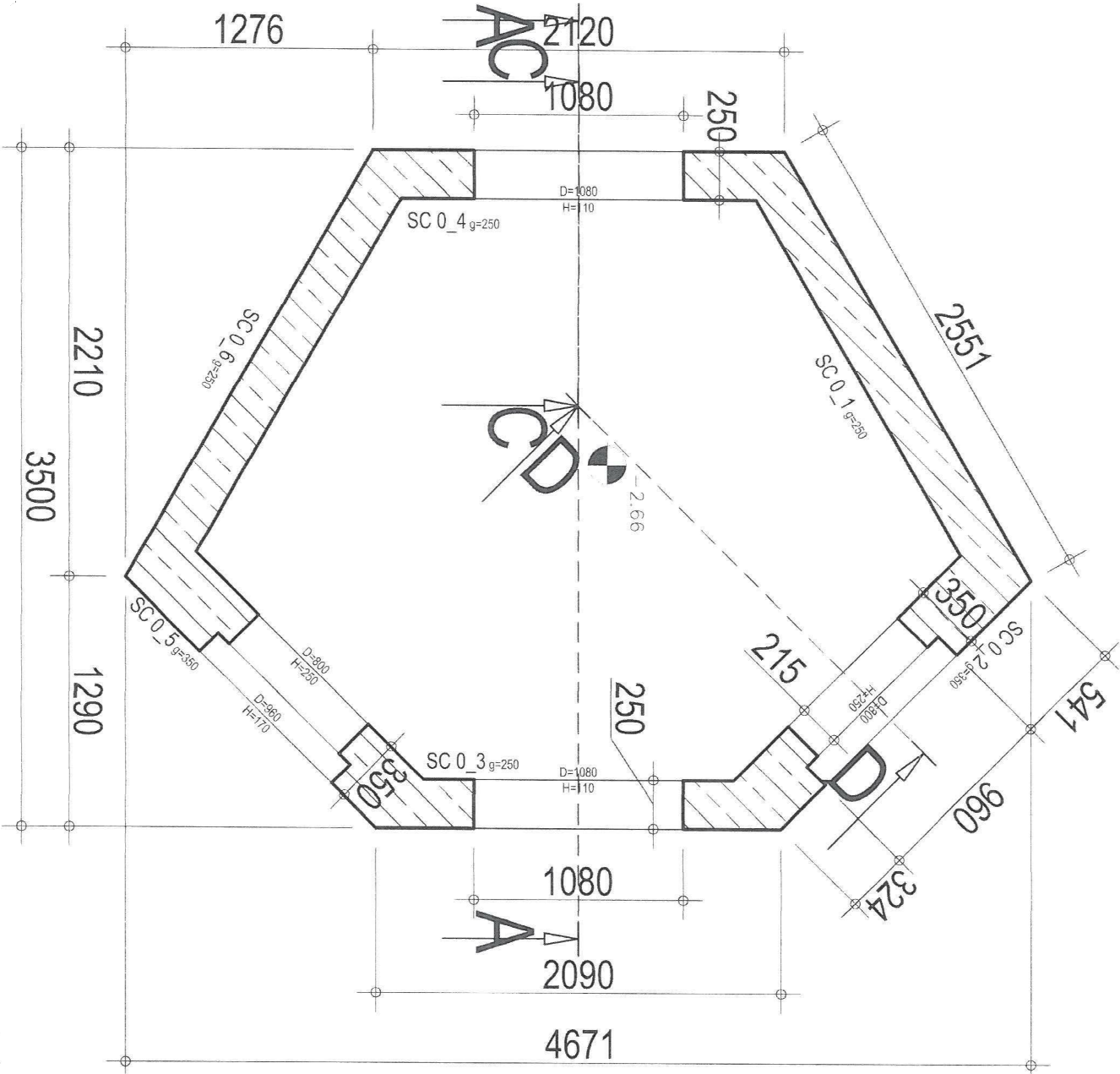


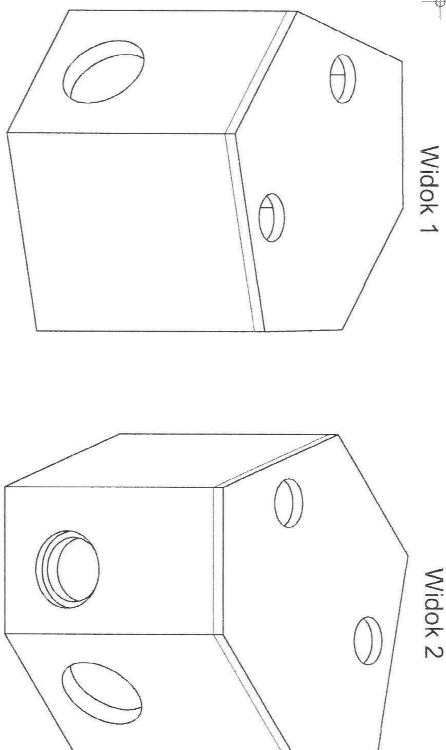
Rzut - strop komory



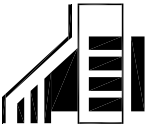

Rzut fundamentów 1



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



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

		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 U/NZO/82/V/2024		INWESTOR: Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Wolności 215 41-800 Zabrze					
ZNAK OPRAĆOWANIA 5678 A		INWESTYTOR: Rozbudowa kolektora dopływowego na terenie przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze w ramach zadania pn.: Budowę piaskownika na kolektorze dopływowym w przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze					
DATA: 07.2024		OBJEKT: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY Rozbudowa kolektora dopływowego na terenie przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze - piaskownik i komory-Komory zasuwowe KZ1 oraz KZ2					
SKALA: 1:50		TYTUŁ RYSUNKU: Komora zasuwowa KZ2- rzuty oraz widok w aksometrii					
PROJEKTANT mgr inż. Paweł Majzenc		UPRAWNIENIA Nr upr. 44094 do projektowania specjalistycznych budowlanych		PODPIS 		PROJEKTANT UPRAWNIENIA PODPIS	
						BRANŻA KONSTRUKCYJNA	
						STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	
						NR RYS K/03	