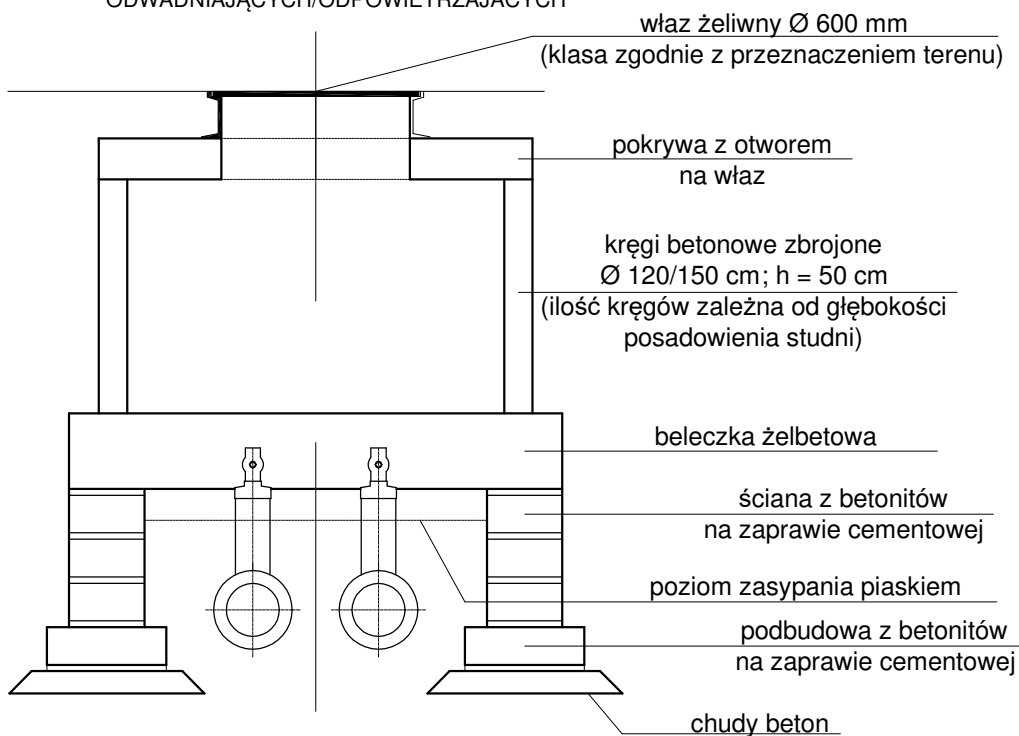
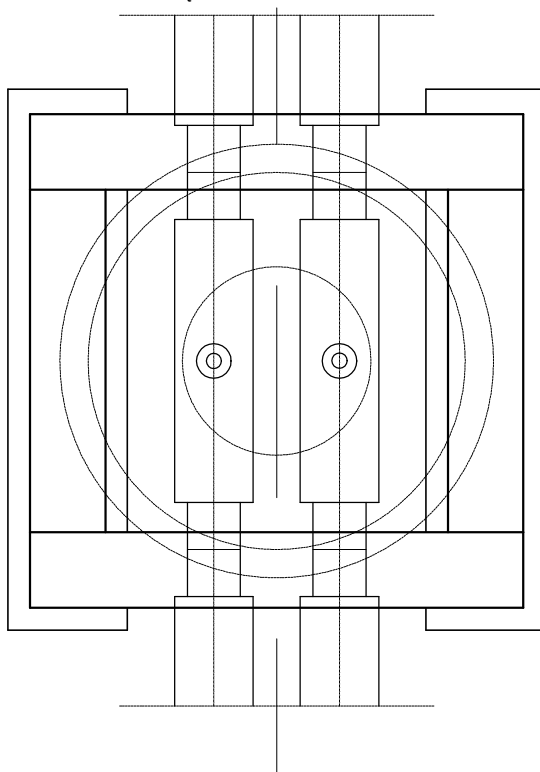



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ STUDNIE Z KRĘGÓW
BETONOWYCH

- OBUDOWA ZAWORÓW
ODWADNIAJĄCYCH/ODPOWIETRZAJACYCH



RZUT Z GÓRY
- OBUDOWA ZAWORÓW
ODWADNIAJĄCYCH/ODPOWIETRZAJACYCH



TEMAT PROJEKTU	Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w kierunku ul. Zielonej (odc. B-D), budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Nowy Świat 2 w Nowym Sączu wraz z technologią węzła ciepłowniczego, budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Zielonej 55 w Nowym Sączu - (odc. TRr-1 - Z-2p) wraz z technologią węzła ciepłowniczego, oraz budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Zielonej 49 w Nowym Sączu wraz z technologią węzła ciepłowniczego.				
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu ul. Wiśniowieckiego 56, 33-300 Nowy Sącz				
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój poprzeczny przez studnie z kręgów betonowych				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Padula - nr upr. MAP 0304/PWBS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gaz., wod. i kan. bez ograniczeń.			STADIUM P.B	SKALA RYSUNKU -
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona Pławecka - nr upr. MAP 0692/PBS/21 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gaz., wod. i kan. bez ograniczeń.			DATA 06.2022 r.	NR RYS. 05