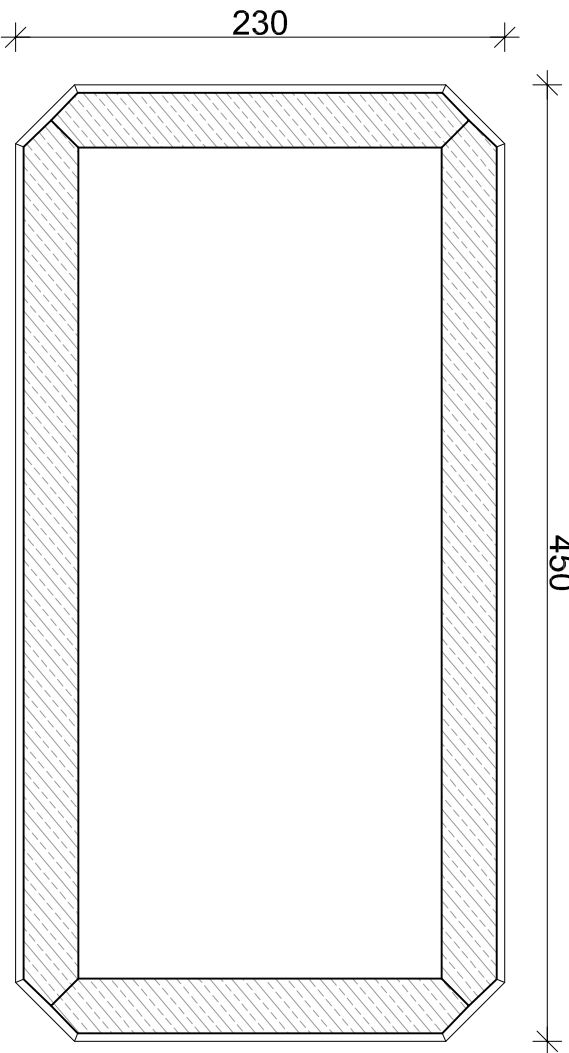
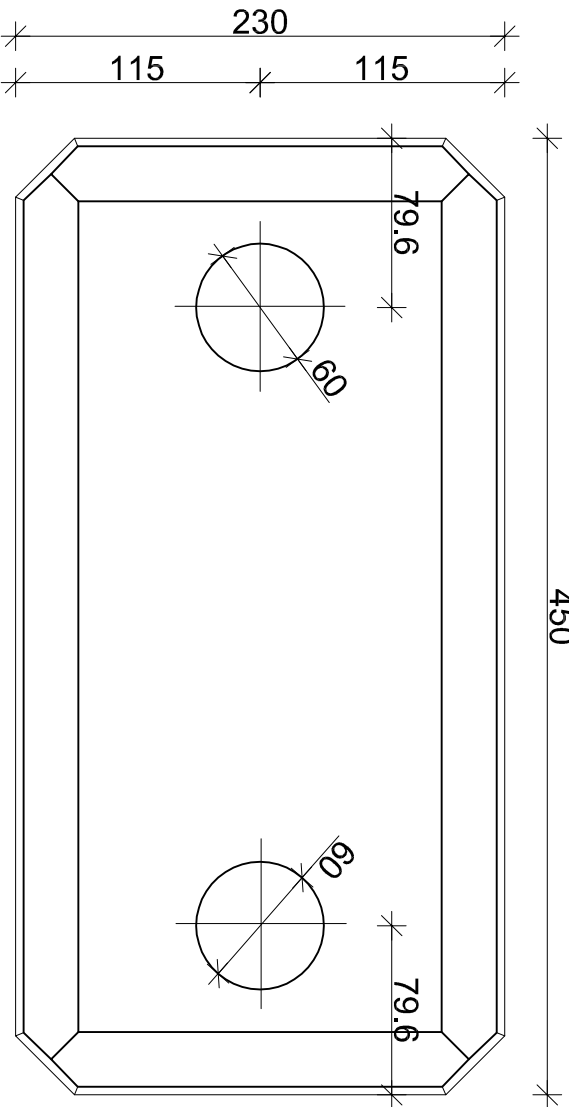


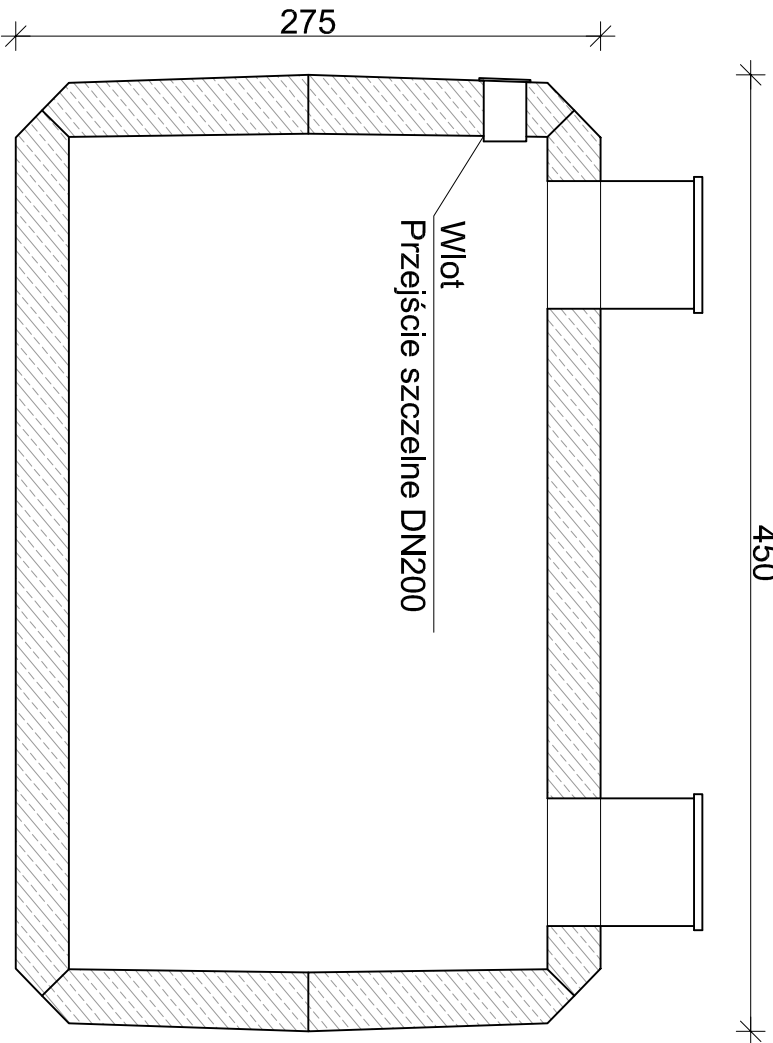
PRZĘKRÓJ POZIOMY



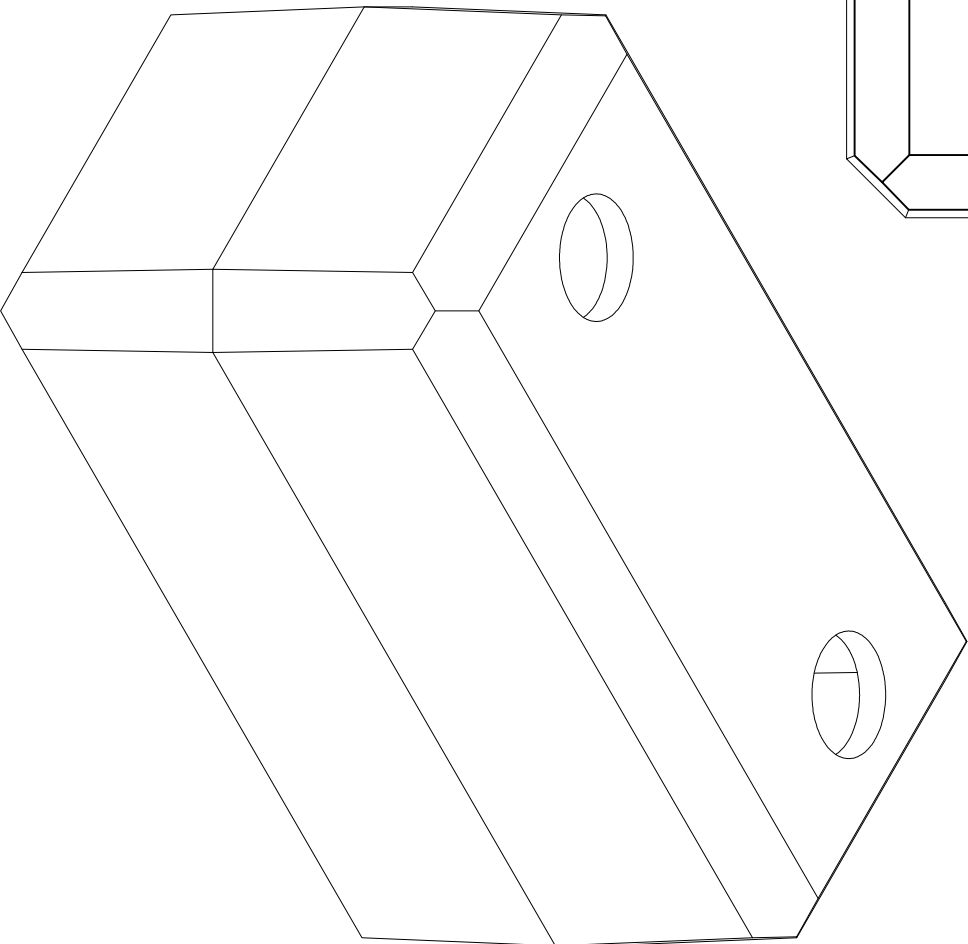
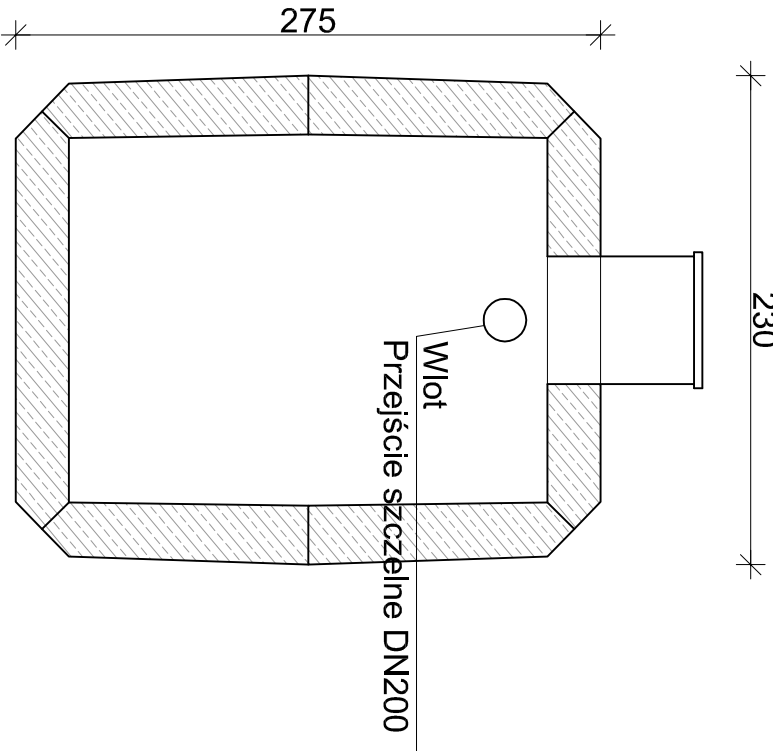
WIDOK Z GÓRY



PRZĘKRÓJ PIONOWY A



PRZĘKRÓJ PIONOWY B



- Betonowy zbiornik retencyjny**
- Maks. pojemność retencyjna 21m³
 - Długość 4500mm
 - Szerokość 2300 mm
 - Wysokość całkowita
 - Zbiornika 2750 mm
 - Ilość otworów włazowych 2

UWAGA:

Zabiornik należy wyposażać w zestaw pompowy, w celu wykorzystania wód opadowych. Aby zabezpieczyć zbiornik przed przepełnieniem na skutek awarii pompy podstawowej należy wyposażyć go w drugi zestaw pompowy.

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW SPORTOWYCH
PRZY UL. HALLERA W IMIELINIE

TYTUŁ RYSUNKU	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
BETONOWY ZBIORNIK RETENCYJNY	PROJEKTANT AUTOR OPRACOWANIA specjalność: konstrukcyjno-budowlana PROJEKTANT specjalność: konstrukcyjno-budowlana	tech. Dariusz MAJER	627/02	20.03.2025
OBIEKT: Teren Sportowy przy ulicy Hallera w Imielinie 42-504-01-1661/487, 1663/487, 486-485-490-486-2147/488 INWESTOR: Gmina Imielin ul. Imielska 81, 41-407 Imielin	mgr inż. Dawid MAJER	SLK/0839/PBKo/23	20.03.2025	
SKALA	REWIZJA	RYS. NR		
---	---	Zb-1		

"KOSZT-BUD"
Dariusz MAJER
44-190 KNURÓW
UL. DWORCOWA 10/3



KOSZT-BUD
ZAKŁAD USŁUG
PROJEKTOWO-KOSZTOWYCH
I NADZORU INWESTORSKIEGO
Dariusz Majer