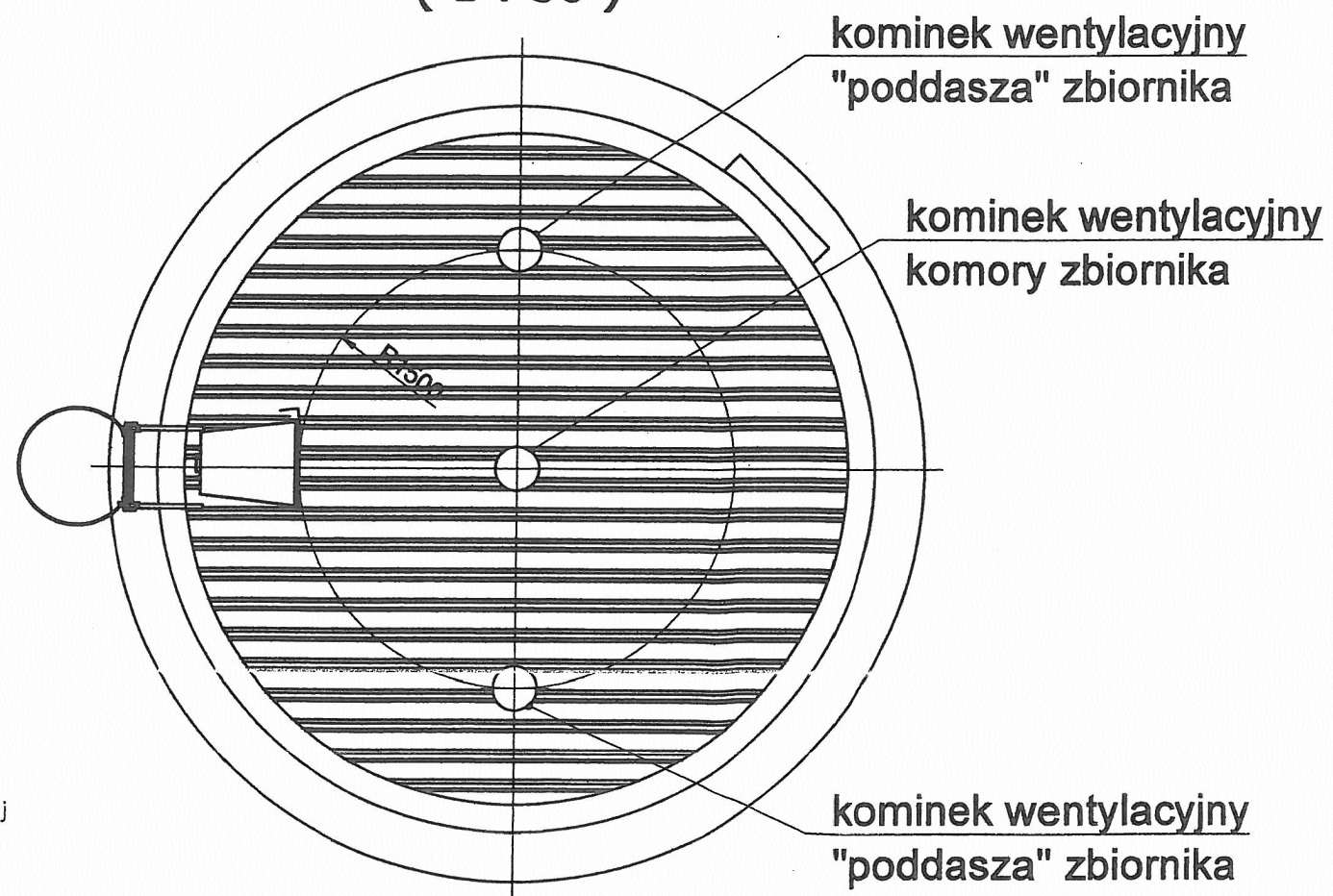


Rzut dach  
( 1 : 50 )



PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU.

- Rodzaj obiektu: zbiornik walcowy wody pitnej
- Pojemność robocza: 50 m<sup>3</sup>
- Wysokość: 3.600 m
- Średnica: 4.650, m
- Konstrukcja zbiornika: stalowa skręcana na śruby
- Izolacja cieplna: wewnętrzna
- Kolor: ocynk

Nazwa	PROJEKT BUDOWLANY budowy stacji podwyższania ciśnienia wraz z dwoma zbiornikami retencyjnymi o poj. 50m <sup>3</sup>	
Adres budowy	Tułowice, gm. Brochów, działka nr ewid. 104/2 oraz cz. dz. nr ewid. 46, 99, 105 i 106, obręb : 0028 Tułowice, jedn. ewid. 142802_2 Brochów, powiat sochaczewski	
Nazwa rysunku	Zbiornik wody pitnej V=50m <sup>3</sup> - Dach i elewacje	
Rysunek nr A08		Skala 1 : 100
Projektant :		Maj 2025r