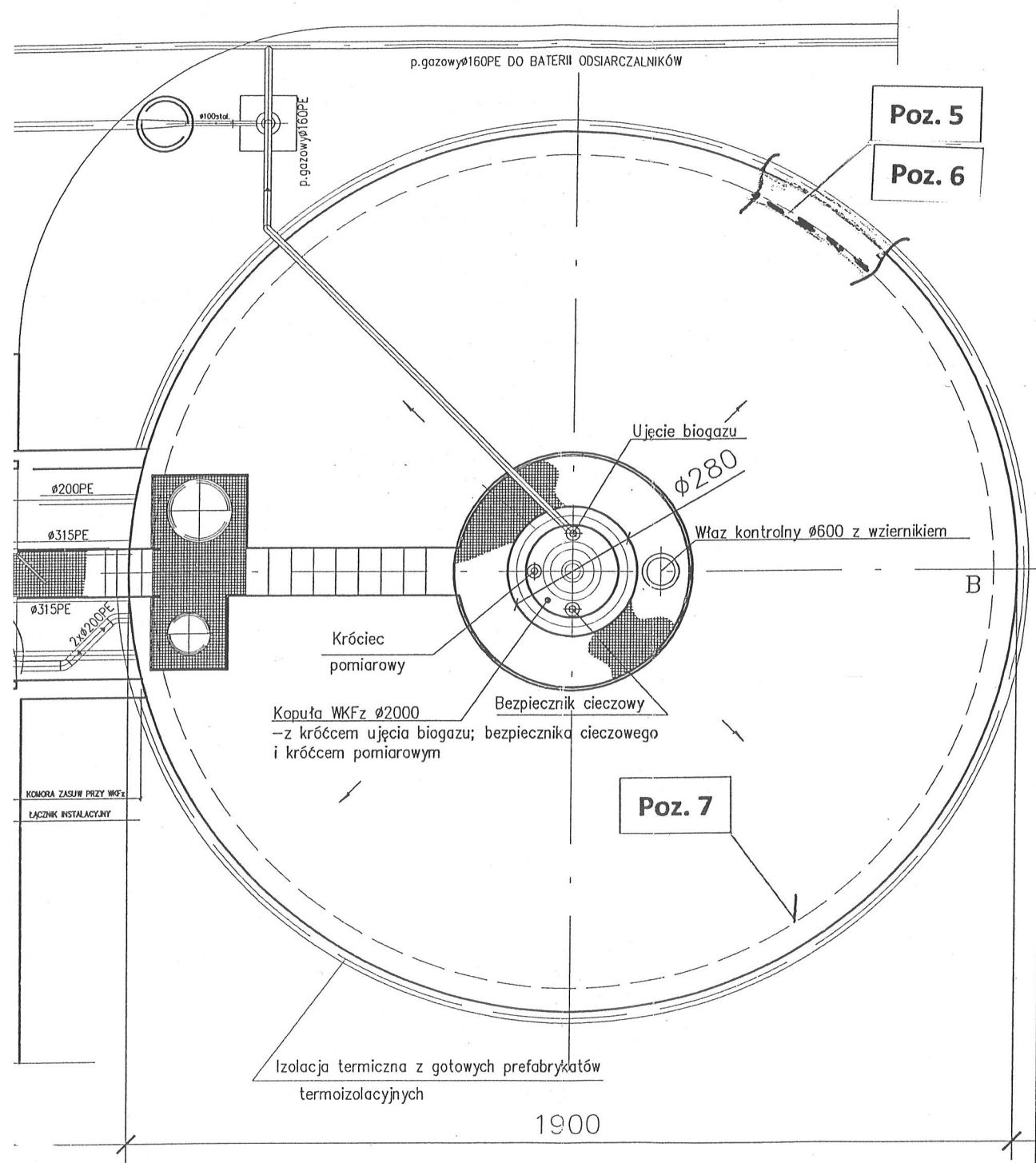


RZUT ZBIORNIKA



LEGENDA:

- Poz. 5 - izolacja 2 x żywica
- Poz. 6 - izolacja 3 x żywica
- Poz. 7 - uszczelnienie styku płaszcza z lejem

WYDZIELONA KOMORA
FERMENTACYJNA ZAMKNIĘTA (WKfz)
OBIEKT NR 26

BETON B37
STAL B500SP

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Pułaskiego 45		Nr umowy:
Temat opracowania: Rozbudowa Oczyszczalni Ścieków "FORDON" w Bydgoszczy - projekt budowlany		Data:
Tytuł rysunku: Wydzielona komora fermentacyjna zamknięta (WKfz) - KONSTRUKCJA		Branża:
Projektant: mgr inż. Jan Mądry nr upr. NB-7210/129/78 CZŁONEK K-PO IZBY INŻYNIERÓW BUD. KRP/BO/1568/01		Skala:
Weryfikator: mgr inż. Zbigniew Mądry upr. nr WKP/0023/P00K/03 CZŁONEK WOIB nr WKP/BO/0424/04		Nr rysunku:
		26/1

Inwestor: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy Sp. z o.o.			Data: grudzień 2021r.	Nr zlecenia
Obiekt: Wydzielona Komora Fermentacyjna WKfz nr 26/3 w Fordonie	Faza: PBT	Skala: —	Branża: B	Nr rysunku: 11.2.
Temat: Projekt remontu powierzchni wewnętrznych		Projektował: mgr inż. Andrzej Banaś	Sprawił: mgr inż. Krzysztof Świstowski	