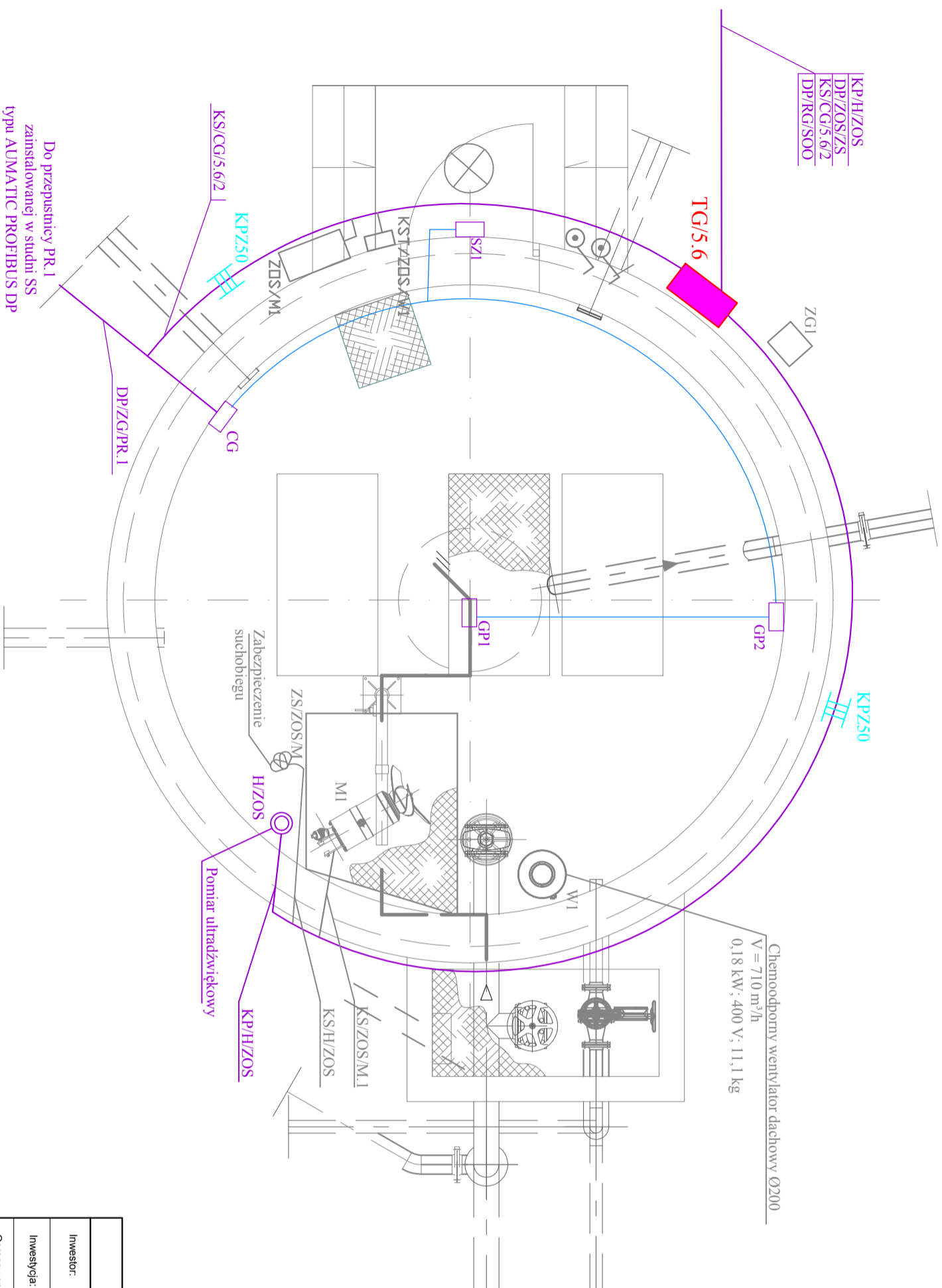


RZUT

LEGENDA:

- Kable po stronie dostawcy
 - kable AKPIA
 - łącznik oświetlenia
 - Tablica główna "TG", ręczny wyłącznik wentylatora "KST", skrzynka sterowania lokalnego
 - Centrala systemu detekcji gazów
 - Optyczno-akustyczna sygnalizacja alarmowa.
 - Zamontować nad wejściem do budynku.
 - Czujnik metanu.
 - Zamontować do konstrukcji dach.
 - Czujnik siarkowodoru.
 - Zamontować 15 cm nad powierzchnią podłogi
 - Korytka elektroinstalacyjne perforowane ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej.
 - KPZ50 - KPZ 50B50-055 - zatrzaskowe + pokrywa
 - KPZ100 - KPZ 100B50-055 - zatrzaskowe + pokrywa
 - KPZ200 - KPZ 200B50-055 - zatrzaskowe + pokrywa



UWAGA:

CzuJNIKI detekcji metanu i siarkowodoru podłączyc do centrali detekcji gazów oraz do optyczno-akustycznej sygnalizacji alarmowej

| | | | | |
|--|-----------------------------------|--|------------------------------|----------------------------------|
| Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.; ul. Okrzei 18; 64-920 Pila | | | | |
| Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Igiasta 5, 27-200 Starachowice | | | | |
| Inwestycja: Modernizacja części osadowo-biogazowej oczyszczalni ścieków w Starachowicach | | | | |
| Opracowanie: Projekt wykonawczy modernizacji części osadowo-biogazowej ocyszczalni ścieków w Starachowicach - tom E | | | | |
| Tytuł rysunku: ZBIORNIK OSADU SUROWEGO ZOS - INSTALACJE AKPIA | | | | |
| Projektował: inż. Kamili Lizoń spec. AKPIA | | Sprawdził: mgr inż. Barbara Majchrzak upr.bud. 9606RUW w spec. instalacje elektryczne | | |
| Data: marzec 2015 | Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | Branża: AKPIA | Nr projektu: 172/PW/Au/14 | Wersja: 2015.03 |
| | | | Skala: | Nr rysunku: Au-5 ARKUSZ: 1 |