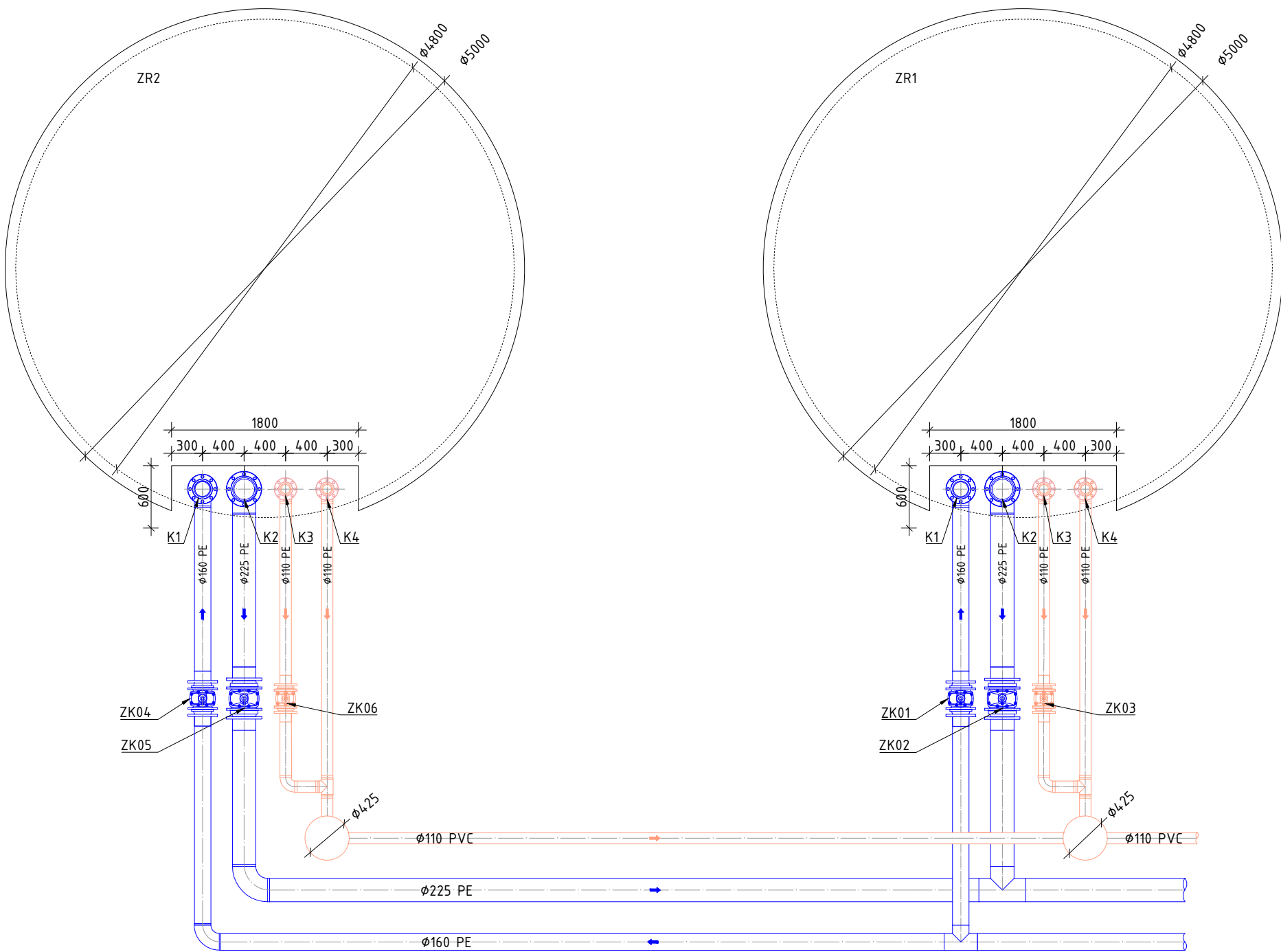


ZBIORNIKI RETENCYJNE NR 1 I NR 2 - RZUT
SKALA 1:50



OZN.	WYMIAR	ILOŚĆ	PRZEZNACZENIE
K1	DN150	2	Króciec doptywowy
K2	DN200	2	Króciec odpływowy
K3	DN100	2	Króciec spustowy
K4	DN100	2	Króciec przelewowy
ZK01, ZK04	DN150	2	Zasuwa klinowa
ZK02, ZK05	DN200	2	Zasuwa klinowa
ZK03, ZK06	DN100	2	Zasuwa klinowa

- UWAGA:
- Wymiary płyty fundamentowej zbiornika według branży budowlanej.
 - Wewnątrz zbiornika należy zastosować kotłnierze oraz połączenia śrubowe ze stali nierdzewnej.
 - Rurociągi wewnątrz zbiornika wykonać z PE.

EASYKOP Robert Wizner
Ul. Starokościelna 12, 63-750 Sulmierzyce
Tel. 604 097 159, NIP 621-160-25-49, REGON 302213765

INWESTOR:
Gmina Jaraczewo
ul. Jarocińska 1
63-233 Jaraczewo

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI RUSKO

DATA:
18.03.2024r.

FUNKCJA:	IMIĘ, NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT w spec. instalacje sanitarne	mgr inż. Robert Wizner	WKP/0432/POOS/19	
STADIUM: PT	BRANŻA: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SAN.	SKALA: 1:50	FORMAT: 420x420

TYTUŁ RYSUNKU:
ZBIORNIKI RETENCYJNE NR 1 I NR 2 - RZUT

NR RYSUNKU:
PT_T_009