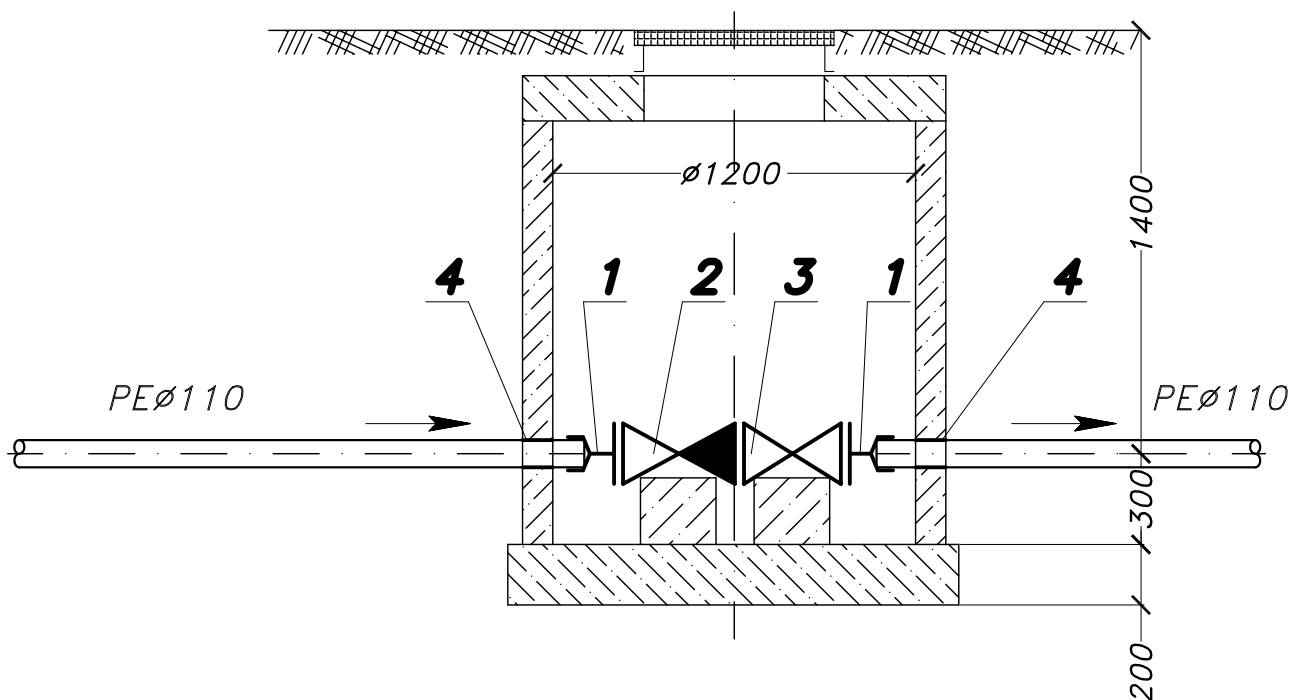


# STUDNIA ZAWOROWA NA PRZEWODACH TŁOCZNYCH

## SKALA 1:25



### OZNACZENIA:

Ozn.	Nazwa elementu	Średnica
1	Złącze kołnierzowe HAWLE typ HELDEN nr kat. 7994	DN100
2	Kłapa zwrotna HAWLE nr kat. 9830	DN100
3	Zasuwa żeliwna ciśnieniowa kołnierzowa AKWA, figura 002	DN100
4	Rura osłonowa typ PS	DN200



82-200 MALBORK ul. Prusa 1 tel/fax. (0-55) 272-70-81 e-mail: bpihydroterm@neostrada.pl NIP 579-113-23-72

ZADANIE: PROJEKT ZAMIENNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ KANALIZACYJNEJ OGÓLNOŚPLAWNEJ	Projektant: mgr inż. A. Papaj upr. 1529/EL/90	Skala 1:25
LOKALIZACJA: KRÓLEWO - GM. STARE POLE	Asystent: tech. K. Zelman	Rys. 63
TYTUŁ RYS. SZCZEGÓŁ STUDNI ZAWOROWEJ NA PRZEWODACH TŁOCZNYCH	Sprawdził: mgr inż. J. Popławski upr. POM/0139/POOS/04	Nr złączenia 7060