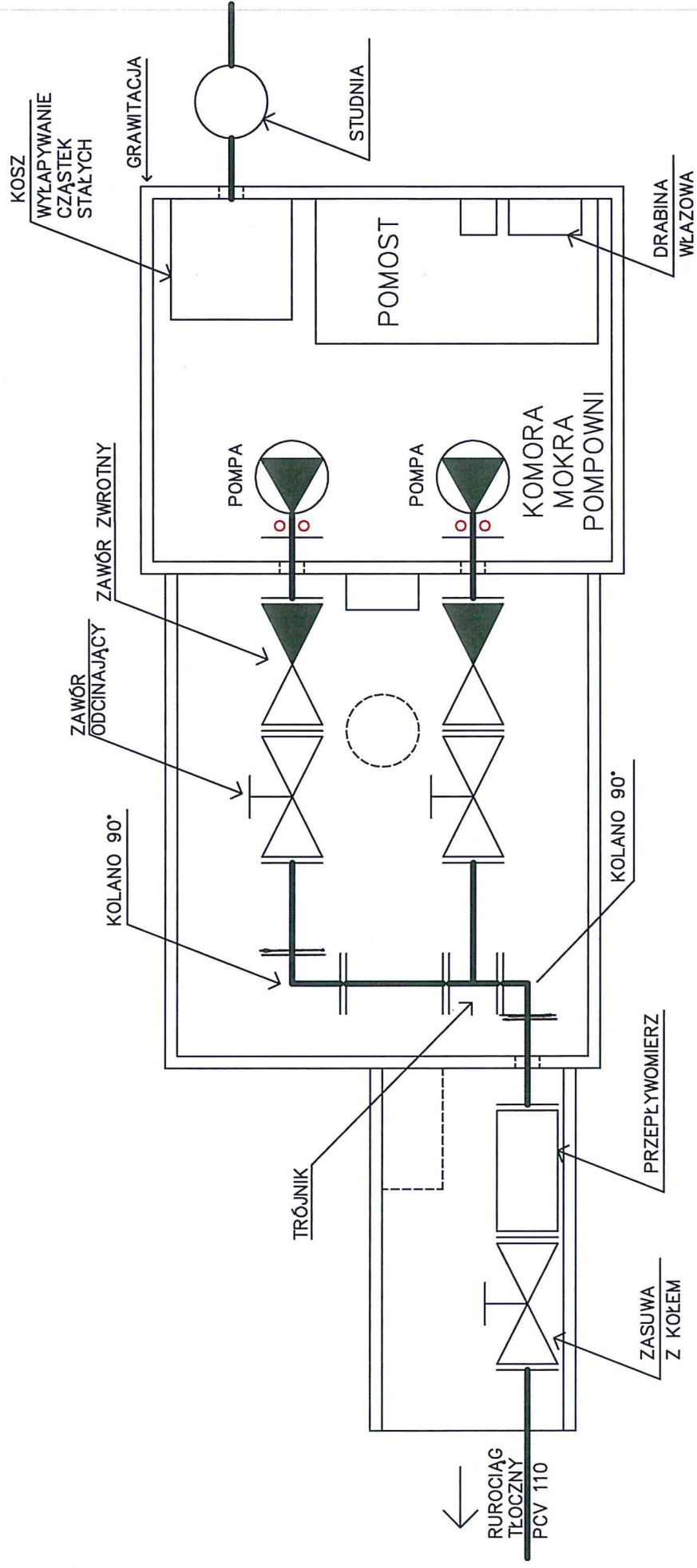
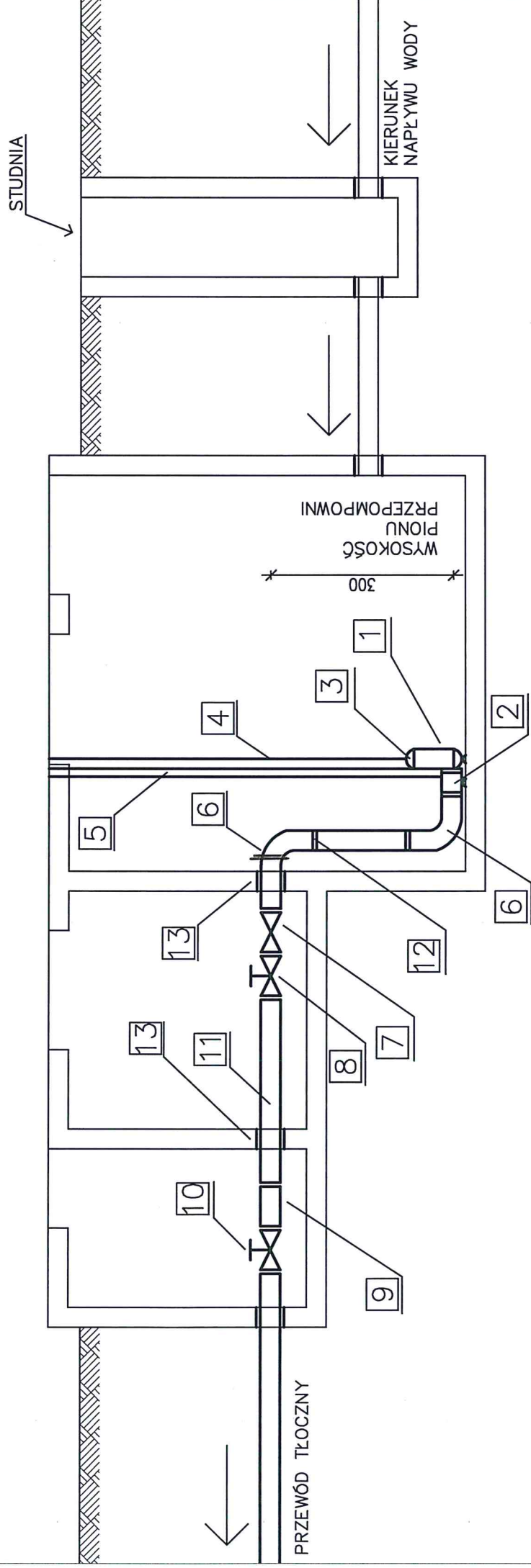


SCHEMAT PRZEPOMPOWNI – JAMY



DN100 ZAWÓR ODCINAJĄCY KOŁNIERZOWY Z OBSŁUGĄ RĘCZNĄ
DN100 ZAWÓR ZWROTNY KOŁNIERZOWY

SCHEMAT PRZEPOMPOWNI – JAMY PRZEKRÓJ



- | | | | | | | | |
|---|---------------------|---|----------------|---|------------------------|----|------------------------------------|
| 1 | POMPA | 4 | DŹWIGNICA | 7 | ZAWÓR ZWROTNY | 10 | ZASUWA |
| 2 | ZESPÓŁ SPRZĘGAJĄCY | 5 | PROWADNICE Ø50 | 8 | ZESPÓŁ ODCINAJĄCY | 11 | RUROCIĄG TŁOCZNY |
| 3 | MOCOWANIE DŹWIGNICY | 6 | KOLANO 90° | 9 | PRZEPŁYWOMIERZ ŚCIEKÓW | 12 | POŁĄCZENIE KOŁNIERZOWE |
| | | | | | | 13 | SZCZELNE PRZEJŚCIE PRZEZ PRZEGRODĘ |