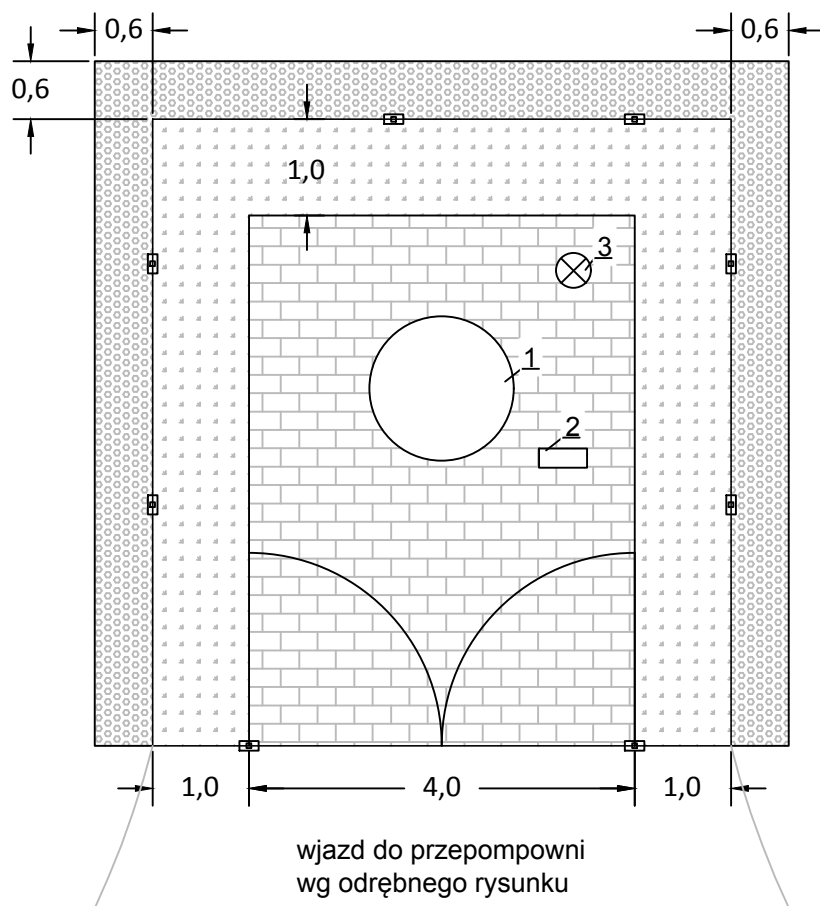


## Zagospodarowanie terenu przepompowni ścieków



1. Komora przepompowni ścieków

2. Szafa sterownicza

3. Słup oświetleniowy

▨ - zabezpieczenie skarp płytami ażurowymi 0,6 x 0,4 x 0,08 m

▤ - pas izolacyjny zieleni 1 m - krzewy

▥ - utwardzenie terenu przepompowni - kostka brukowa gr. 8 cm z krawężnikami

Uwaga:

- Ogrodzenie wykonać z paneli ogrodzeniowych ocynkowanych, gr. drutu 4 - 5 mm, na słupkach ogrodzeniowych ocynkowanych (60x40x1,5 m) zakończonych daszkami. Wysokość ogrodzenia: 1,5 m.
- Podmurówkę betonową wykonać jako prefabrykowaną pełną wraz z łącznikami betonowymi prostymi i narożnymi.
- Bramę wykonać dwuskrzydłową, ocynkowaną, otwieraną „do środka”, wysokości 1,5 m. Szerokość bramy: 4,0 m.
- Rozstaw słupków ogrodzeniowych wg powyższego rysunku.
- Na słupie oświetleniowym zamontować oświetlenie typu halogen z czujnikiem ruchu.