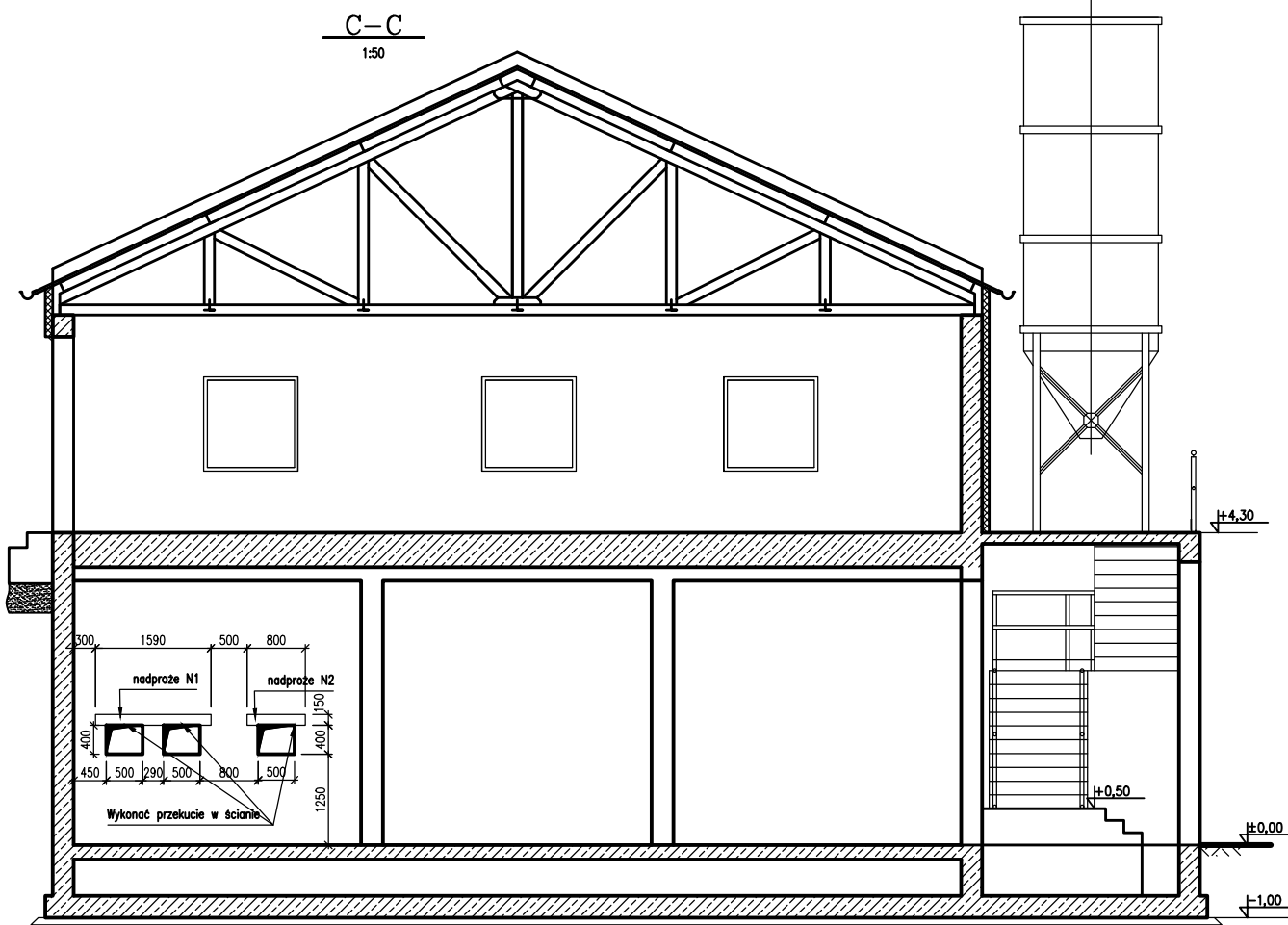
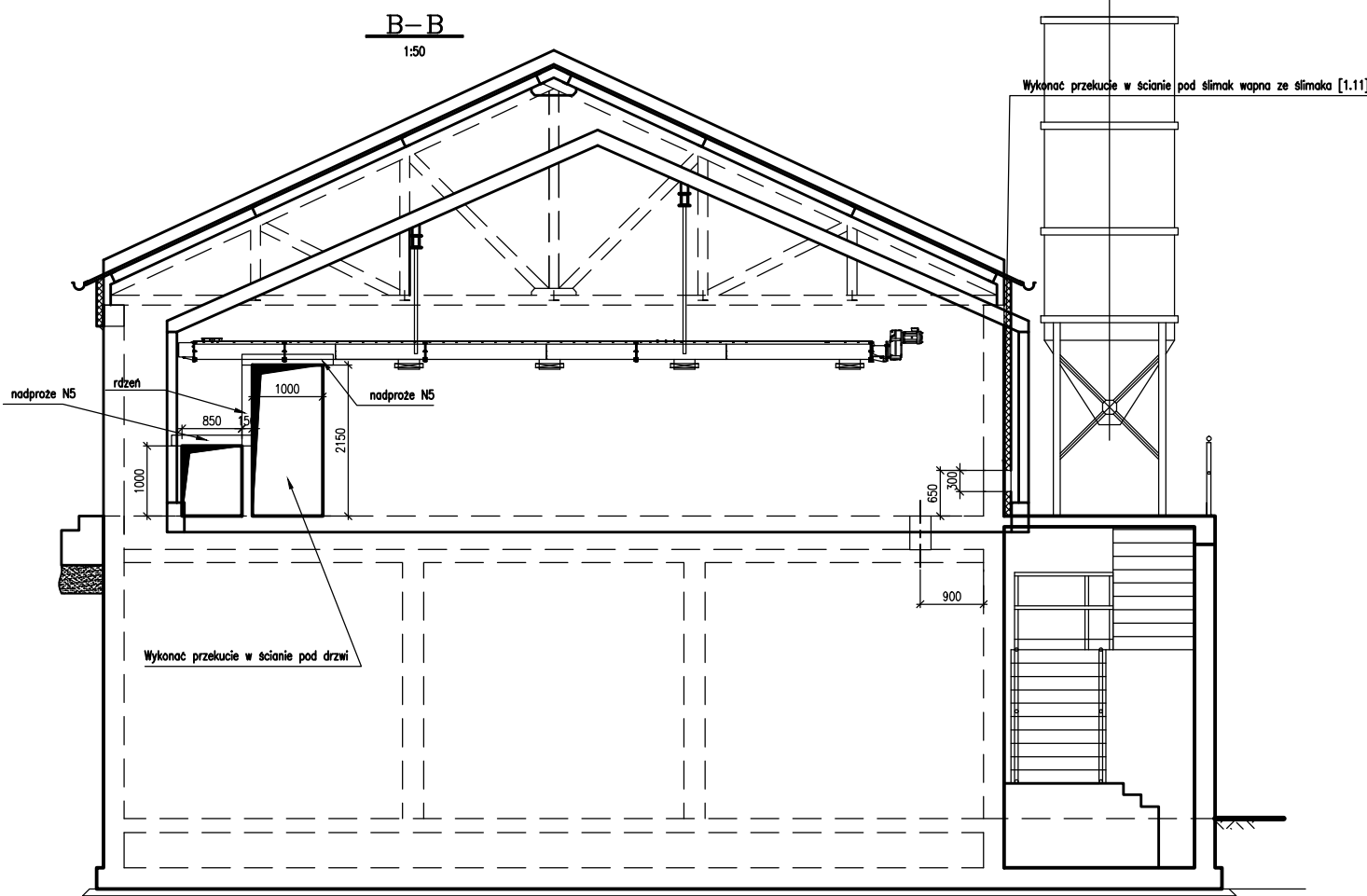
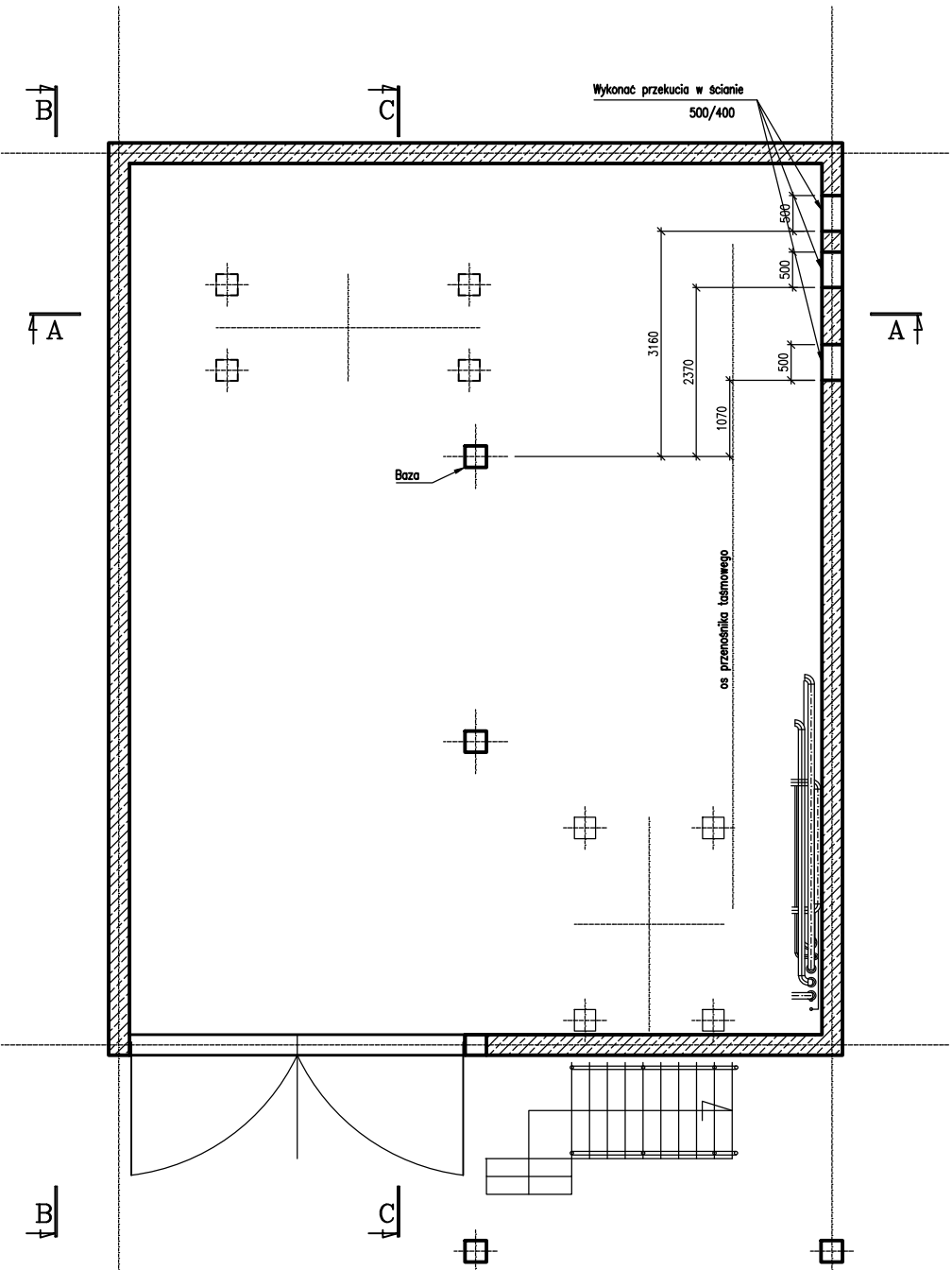
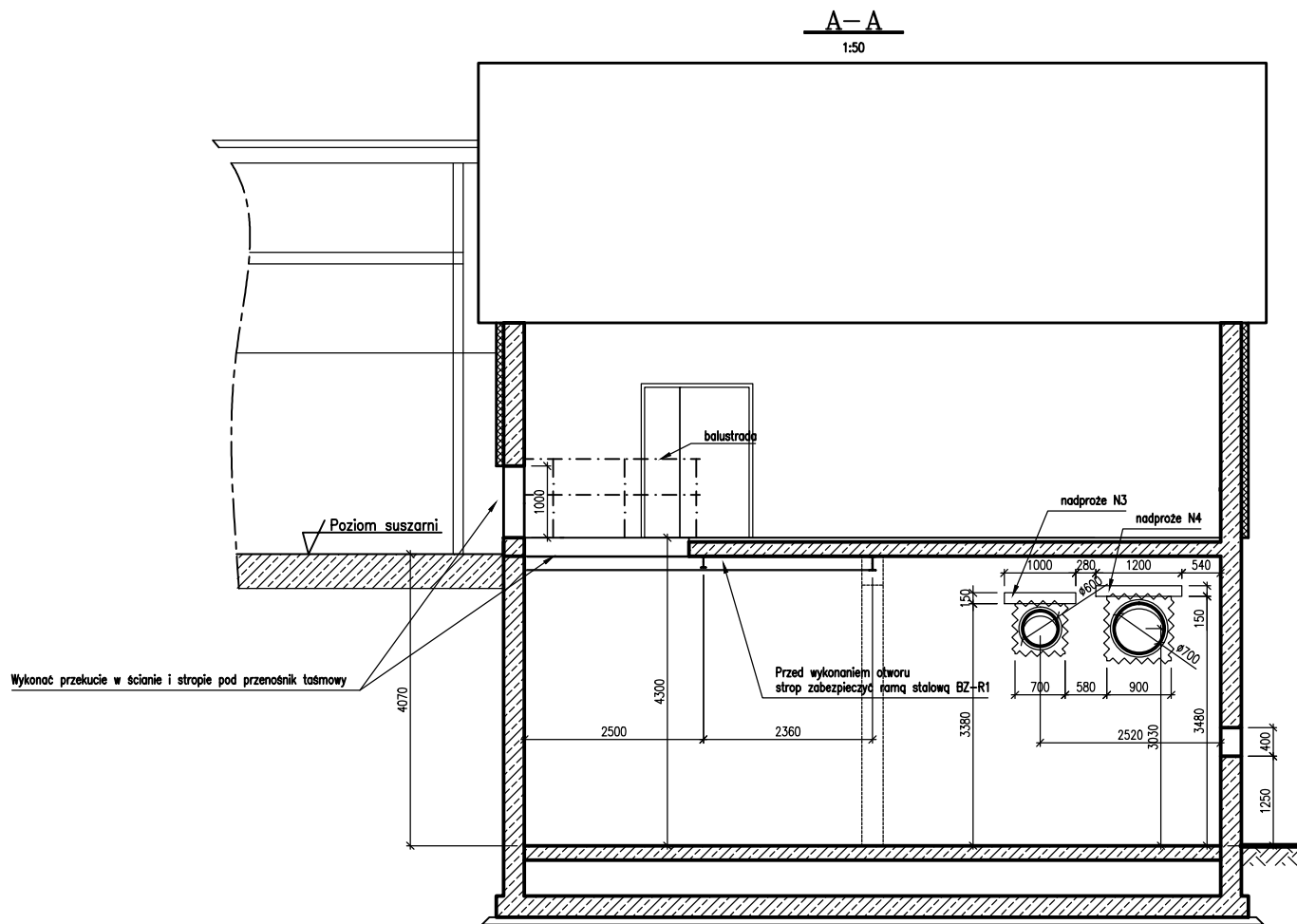
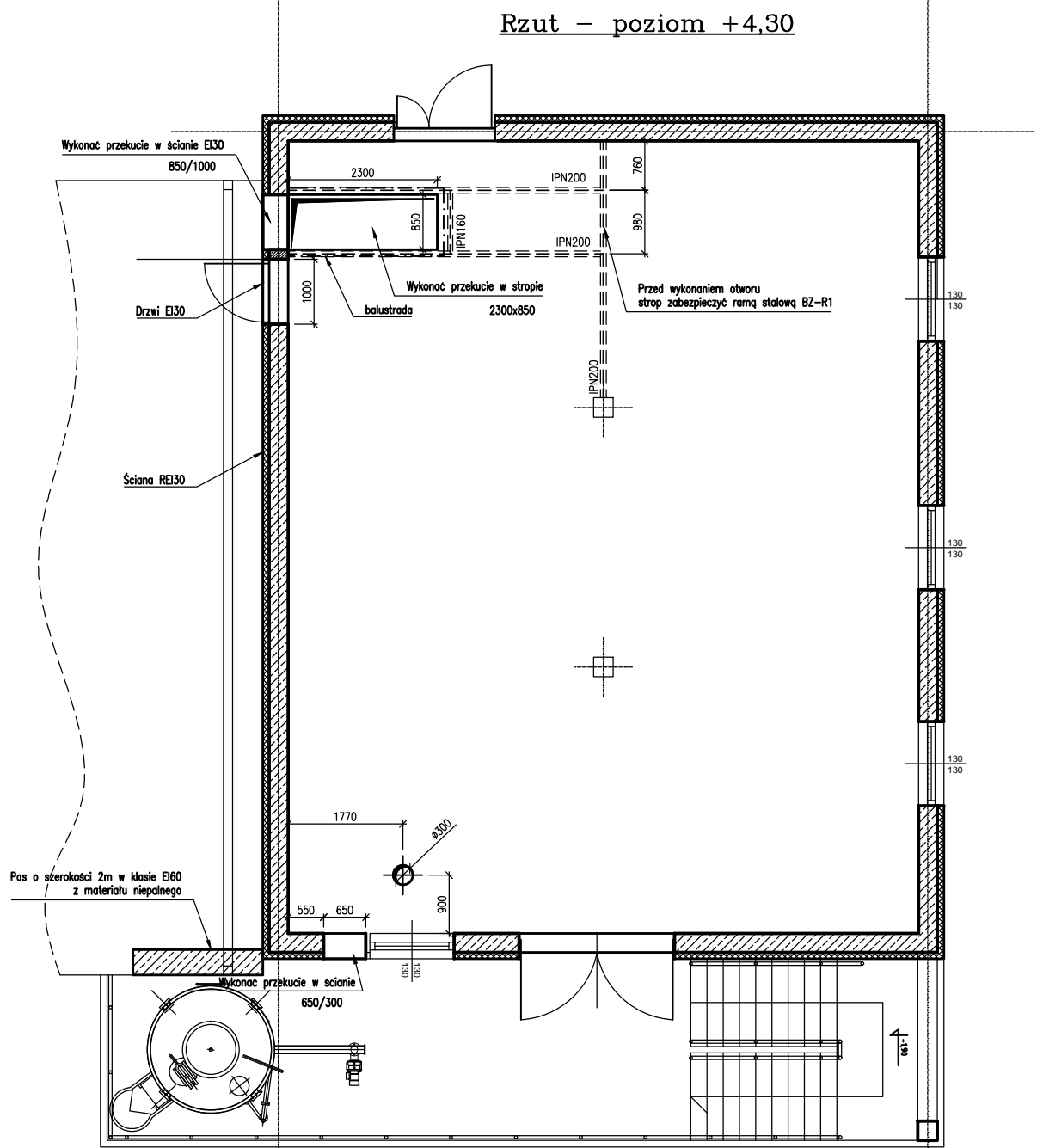


BUDYNEK STACJI MECHANICZNEGO ZAGĘSZCZANIA I ODWADNIANIA OSADU
Rzut - poziom $\pm 0.00m$



Rzut - poziom +4.30



Stosowane materiały:

Beton konstrukcyjny C30/37
Stal zbrojeniowa AIIIIN, A-0
Stal profilowa - S355JR, S235JR

UWAGI TECHNICZNE:

- Klasa ekspozycji XC2
- Elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie wg. karty zabezpieczenia antykorozyjnego stanowiącego załącznik do projektu.
- Wymiary w [mm]

POZIOM PORÓWNAWCZY
 $\pm 0.00 = +215,8mnpm$

