

Charakterystyka obiektu

Obiekt : Reaktory SBR z wydzieloną komorą stabilizacji osadu WS

1. Podstawowe dane techniczne projektowanego budynku.

Zestawienie powierzchni –

- powierzchnia zabudowy projektowanego obiektu – 71,04 m²

Opis elementów konstrukcyjnych

1. Konstrukcja żelbetowa komory reaktorów z betonu B45 (C35/45)wg proj. konstrukcji.
2. Izolacja w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K
3. Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPERFLEX 10, Szpachlowanie
4. Izolacja przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na zimno, masą bitumiczną np. Ceresit CP44 lub równoważna
5. Próba szczelności zbiornika
6. Pokrycie zbiornika papą zgrzewalną,

Opracował. mgr St. Nowakowska