



UWAGI:

- Pod ławami stosować podbudowę z chudego betonu grubości 10 cm.
- W miejscach występowania zbrojenia ścian złączyć zbrojenie zbrojenia ławy i zbrojenia pionowego wodoszczelnienia.
- Izolacja pionowa ścian: 2 x obrót lub dysperbit.
- Ściany fundamentowe murzone z blozków betonowych grubości 24 cm.
- Ściany fundamentowe murzone z bloków betonowych grubości 24 cm.
- Klasy M-6 na zaprawie cementowej.
- Zbrojenie ław i płyty fundamentowej.
- PN-EN 1992-1-1:2008, Eurocode 2.
- W miejscach występowania zbrojenia ścian złączyć zbrojenie zbrojenia ławy i zbrojenia pionowego wodoszczelnienia.
- W miejscach występowania zbrojenia ścian złączyć zbrojenie zbrojenia ławy i zbrojenia pionowego wodoszczelnienia.

Zbrojenie główne podbitcia istniejących fundamentów stąg. — B5T500S.

1. Zbrojenie poprzeczne sztywnościami 96 mm co 25 cm.

2. Zbrojenie główne należy łączyć na zakład długości min. 45 cm oraz kucie w narożach długości min. 50 cm.

3. Podbitcie należy wykonywać odcinową co $\sim 1,5$ m (wewnątrz oraz z zewnątrz budynku).

4. Zakładując jednocześnie w kilku miejscach, ułożyć zbrojenie i wypełnić betonem.

5. Odkopując sąsiedztwo podbitcia na jednej ścianie zbrojenie w jednym miejscu po obu stronach.

WSTĘP: PRACA ZASTRZEŻONE: Kopowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest PRACĄ ZASTRZEŻONĄ - Autodesk - licencja: SN:347-82812998