

Ściany piwnic wymurowano z bloczków betonowych B15 gr. 51 i 38 cm na zaprawie cementowej 5MPa.

Ściany zabezpieczono izolacją przeciwwilgociową

STAROSTWO POWIATOWE
we Włoszczowie
29-100 Włoszczowa, ul. Wisniowa 10
Tel. (041) 394-49-50

2. Ściany zewnętrzne:

- opis warstw:

Ściany zewnętrzne w części nowoprojektowanej zaprojektowano jako dwuwarstwowe składające się z następujących warstw:

- 1. warstwy konstrukcyjnej gr 38 cm z z bloczków ceramicznych,
- 2. warstwy izolacji termicznej ze styropianu gr. 15 cm
- współczynnik przenikania ciepła dla ściany zewnętrznej określono w charakterystyce energetycznej budynku.

3. Ściany wewnętrzne:

- ściany wewnętrzne konstrukcyjne – jak warstwa konstrukcyjna ścian zewnętrznych, ściany działowe z bloczków ceramicznych.
- opis warstw wykończeniowych i okładzin:
ściany otynkowane tynkiem cementowo-wapiennym kategorii III, w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi z gładzią gipsową, w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych – okładzina z płytek ceramicznych

4. Stropy:

Zaprojektowano płyty kanałowe żelbetowe z betonu B25, z uzupełnieniami z elementów wylewanych zbrojonych stalą A-IIIN.

5. Dach:

Zaprojektowano dach w części nowoprojektowanej jako stropodach wentylowany.

Nad izba regionalna – piwnicami w od strony ul. Stefana Czarnieckiego. Konstrukcja dachu n o rozpiętości 10.50 m i rozstawie osiowym co 1,0 m. Konstrukcja przekryta została pokryciem z blachy trapezowej z wypełnieniem 25 cm wełną mineralną i odpowiednimi izolacjami paroszczelnymi i paro przepuszczalnymi (wg projektu wykonawczego).

II.2. ELEMENTY WYKOŃCZENIA WEWNĘTRZNEGO I ZEWNĘTRZNEGO: