

System Baunit ThermoPutz / ThermoExtra

ściana wewnętrzna (spełniająca WT
pod względem akustycznym)

podkład szczepny **Baunit SuperPrimer** lub
obrzutka cementowa **Baunit Spritz**

tynek termoizolacyjny maszynowy **Baunit
ThermoPutz / ThermoExtra**, niepalny w
klasie A1

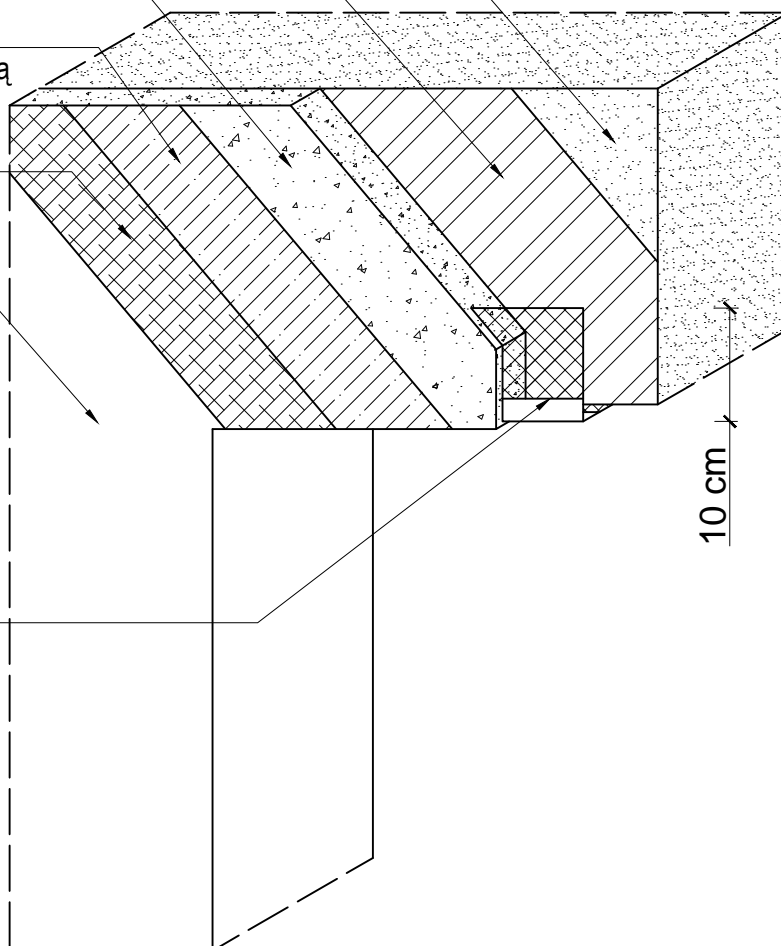
warstwa zbrojąca*: zaprawa szpachlowa
mineralna **Baunit ProContact** z zatopioną
siatką zbrojącą **Baunit StarTex**

szpachla dyspersyjna biała **Baunit
FinishSuperior** na gruncie **Baunit
EasyPrimer** (opcjonalnie)

farba wewnętrzna

narożnik tynkarski:

- stalowy profil kątowy
- stalowe siatki zbrojące szer. 10cm



* Opcjonalna warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa **Baunit StarContact White** z zatopioną siatką zbrojącą **Baunit StarTex**

- szpachla dyspersyjna biała **Baunit FinishSuperior** na gruncie **Baunit EasyPrimer**

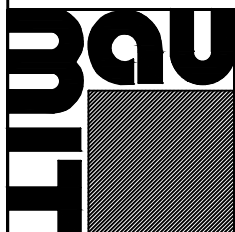
- farba wewnętrzna

System docieplenia wewnętrznego **Baunit ThermoPutz / ThermoExtra** oparty jest na kruszywie perlitowym. Spełnia wymagania w klasie niepalności A1, zapewnia wysoką udarność układu z warstwą zbrojącą. System nie pogarsza właściwości akustycznych ścian wewnętrznych przez doklejanie płyt z wełny mineralnej.

Warstwy wykończeniowe ze szpachli **ProContact** lub **Baunit FinishSuperior** spełniają gładkość powierzchni tynków w kategorii IV.

Grubość izolacji tynkiem termoizolacyjnym **Baunit ThermoExtra / ThermoPutz** musi spełniać aktualne WT w zakresie przenikalności cieplnej przegrody poniżej $1,0 \text{ W/m}^2 \text{ K}$. Dobranie grubości izolacji w/w tynkiem należy do Projektanta i jest zależne od grubości i rodzaju materiału ściany wewnętrznej.

Projektant jest całkowicie odpowiedzialny za projekt, opis techniczny oraz dokumentację techniczną systemu, w którym użyto materiałów Baunit. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko jako pomoc do projektowania. Baunit nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ich użycie w poszczególnych projektach. Baunit zastrzega sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy o kontakt z firmą Baunit w celu upewnienia się, czy posiadają Państwo najnowszą wersję.



System docieplenia.

System Baunit ThermoLight - docieplenia nieogrzewanych klatek
schodowych i korytarzy

**Detal
4.4**