

## System Baunit ThermoLight / Baunit ThermoPutz

ściana wewnętrzna (spełniająca WT  
pod względem akustycznym)

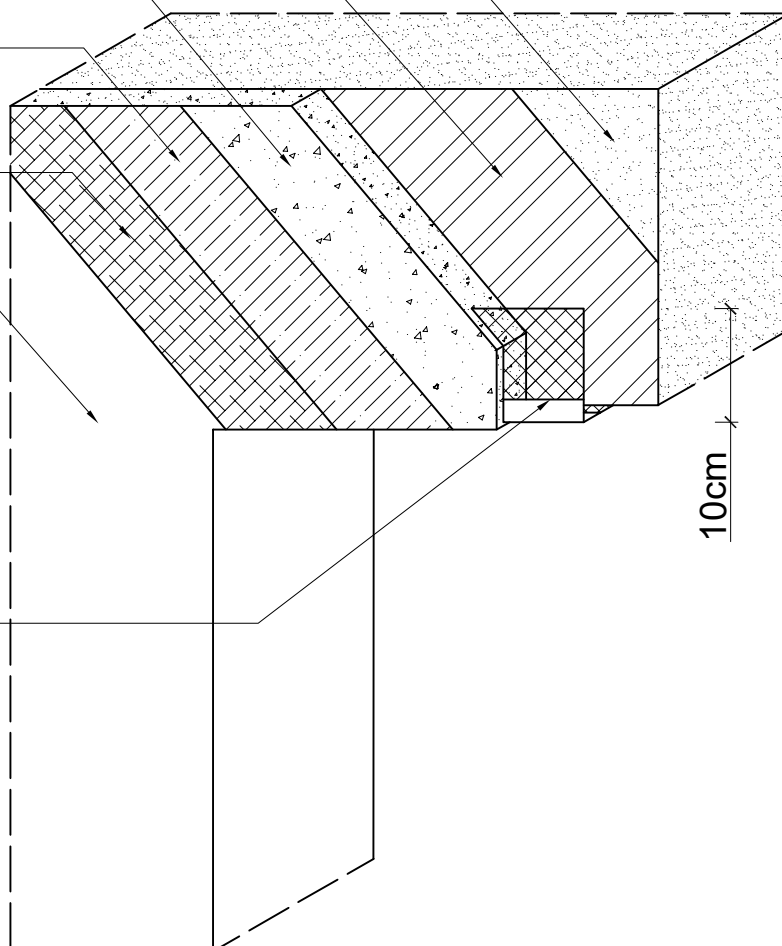
podkład szczepny **Baunit BetonPrimer** lub  
obrzutka cementowa **Baunit VorSpritzer**

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

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

szpachla dyspersyjna biała **Baunit  
FinoFinish S/P** na gruncie **Baunit  
InteriorPrimer** (opcjonalnie)

farba wewnętrzna



narożnik tynkarski:

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

\* Opcjonalna warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa **Baunit ProContact** lub **Baunit StarContact White** z zatopioną siatką zbrojącą **Baunit StarTex**  
- szpachla dyspersyjna biała **Baunit FinoFinish S/P** na gruncie **Baunit InteriorPrimer**  
- farba wewnętrzna

System docieplenia wewnętrznego **Baunit ThermoLight / ThermoPutz** oparty jest na kruszywie perlitowym. Spełnia wymagania w klasie niepalności A1, zapewnia wysoką udamność układu z warstwą zbrojącą. System nie pogarsza właściwości akustycznych ścian wewnętrznych przez doklejanie płyt z wełny mineralnej. Warstwy wykończeniowe ze szpachli **MultiLight** lub **Baunit FinoFinish S/P** spełniają gładkość powierzchni tynków w kategorii IV. Grubość izolacji tynkiem termoizolacyjnym **Baunit ThermoLight / ThermoPutz** musi spełniać aktualne WT w zakresie przenikalności cieplnej przegrody poniżej 1,0W/m<sup>2</sup>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.