

tynek wewnętrzny  
ściana zewnętrzna

warstwa zaprawy  
klejowo-szpachlowej **Baumit  
StarContact White**

izolacja termiczna - płyta  
fenolowa **ResolutionTherm**  
 $Tr > 60 \text{ kPa}$

warstwa zbrojąca - zaprawa  
klejowo-szpachlowa **Baumit  
StarContact White** z  
zatopioną siatką z włókna  
szklanego **Baumit StarTex**

łącznik izolacji termicznej  
np. **Baumit S/N**

wyprawa z cienkowarstwowego  
tynku strukturalnego\*

**Szczegół A**

\* Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:

a) - podkład tynkarski Baumit UniPrimer (nie wymagany przy Baumit StarContact White)

- tynki barwione w masie:

- silikonowy Baumit StarTop
- akrylowy Baumit PuraTop
- silikonowy Baumit SilikonTop
- silikonowy modelowany Baumit CreativTop

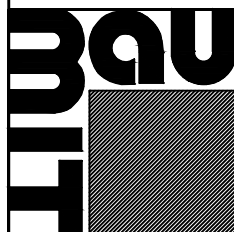
b) - podkład tynkarski Baumit UniPrimer (nie wymagany przy Baumit StarContact White)

- tynk mineralny Baumit Classico Special

- farba:

- silikonowa Baumit StarColor
- akrylowa Baumit PuraColor
- silikonowa Baumit SilikonColor
- silikatowa Baumit SilikatColor

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



## System docieplenia.

Połączenie systemu ociepleniowego Baumit Resolution (płyta z pianki fenolowej)  
z ościeżnicą, okno osadzone w płaszczyźnie muru - przekrój poziomy.

**Detal  
6.1c**