



- S6**
1. ściana fundamentowa zewnętrzna ceglana od strony zewnętrznej powyżej poziomu terenu - zakłada się skucie istniejących tynków, (100%), uzupełnienie spoin tynkiem 10)*
 2. ażurowa obrzutka z tynku cementowego modyfikowanego emulsją kontaktową 9)* (gr 0,5 cm)
 3. tynk cementowy modyfikowany dodatkiem napowietrzającym 11)* (gr 2,0 cm)
 4. płaszczynowa warstwa hydroizolacji ze szlamu cementowego 6)*.
 5. mocowanie - warstwa zaprawy klejącej 24)*
 6. płyta termoizolacyjna ze styropianu grubości 15cm 25)* - współczynnik przewodzenia ciepła nie więcej niż $\lambda(D)=0,031 \text{ W/(mK)}$
 7. warstwa zbrojaca - zaprawa klejowo szpachlowa 27)*
 - z zatopionymi 2 warstwami siatki z włókna szklanego o gramaturze min. 145 g/m^3
 8. Szpachlówka mienralna, tynk droбноziarnisty 14)*
 - (uziemienie do 0,5 mm)
 9. Grunt 15)*
 10. 2x farba silikonowa 16)*

- Detale
Przybudówka północna
(fragment podpiwniczony)
Strefa okna parteru i piwnicy
STAN PROJEKTOWANY 1:25