



UWAGI :

H = 60 - 120 cm w zależności od warunków gruntowych i strefy przemarzania,
 S1- odległość kapinosu od słupka klinkierowego - umiejscowienie puszki wentylacyjnej,
 S2- sposób izolacji przy fundamencie ogrodzenia, S3- sposób uszczelnienia szczeliny dylatacyjnej
 S4- sposób łączenia warstw izolacji

Za projekt oraz dokumentację techniczną przyjętych rozwiązań odpowiada projektant. Przedstawione powyżej rozwiązania służą jedynie jako pomoc do projektowania. Alpol Gips Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ich prawidłowe zastosowanie w poszczególnych projektach.

ALPOL®
 PROFESJONALNA CHEMIA BUDOWLANA

www.alpol.pl , e-mail: alpol.gips@alpol.pl , tel. +41/ 3721100

Nanosystem ALPOL KLINKIER

Składniki i budowa systemu dla ogrodzeń

Budowa ogrodzenia - rzuty i opis składników

Detail

3.1.1

