



1. Nanoimpregnat do powierzchni mineralnych **ALPOL AI 780**
2. Cegła klinkierowa
3. Nanozaprawa do klinkieru **ALPOL AZ 120-128**
4. Izolacja przeciwwilgociowa
  - Emulsja bitumiczna **ALPOL AH 740**
  - Masa bitumiczna **ALPOL AH 741**
5. Warstwa wyrównawcza
  - Zaprawa wyrównawcza **ALPOL AZ 135** lub
  - Zaprawa szybkowiążąca **ALPOL AZ 130**
6. Fundament

**UWAGI :**  
 H = 60 - 120 cm w zależności od warunków gruntowych i strefy przemarzania  
 S5 - szczegół uszczelnienia kotwy - wspornika dla przęsła  
 S6- szczegół połączenia daszku i muru podmurówki

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

Podmurówka murowana bez wypełnienia  
 - rzuty i przekroje

Detail

**3.1.17**

