



UWAGI :
 S3, S3a, S3b - sposoby uszczelnienia szczeliny dylatacyjnej
 S4- sposób łączenia warstw izolacji
 S7p - uszczelnienie rury metalowej
 * przy fundamencie styrodur

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		Detail 3.3.6
Dylatacje, połączenia, izolacje		
Mocowanie słupka metalowego w podmurówce - szczegóły uszczelnień i przekroje		