



1. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO) typ A, Hydro typ H2, Fire typ F, Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2
2. Profil poziomy RIGIPS UW 50 ULTRASTIL
3. Profil pionowy RIGIPS CW 50 ULTRASTIL
4. Wypełnienie z wełny mineralnej szklanej lub skalnej ISOVER
5. Elastyczny profil dylatacyjny



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.  
 Biuro RIGIPS w Warszawie  
 ul. Cybernetyki 9, 02-677 Warszawa  
 Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121  
 E-mail: doradcy.techniczni@saint-gobain.com  
 rigips.pl  
 BDO 000006702

Obiekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku: Dylatacja z wykorzystaniem profilu elastycznego			
Data:	Skala: 1:2	Nr detalu: 5.35.010	Opracował: