



1. Oplątowanie podwójne z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS PRO Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 12,5 mm
2. Oplątowanie podwójne z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS PRO Fire+ typ DF gr. 15 mm
3. Profil przyścienny RIGIPS UD 30 ULTRASTIL
4. Profil poziomy RIGIPS UW 100 ULTRASTIL
5. Strop masywny
6. Wypełnienie z masy szpachlowej RIGIPS - np. Vario
7. Wypełnienie z wełny mineralnej ISOVER
8. Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS lub pas z wełny mineralnej ISOVER
9. Łącznik rozporowy min. Ø6x60 mm



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: Połączenie obudowy ze stropem masywnym (system RIGIPS 3.50.10)			
Data:	Skala: 1:2	Nr detalu: 5.32.03	Opracował: