



1. Belka lub słup stalowy
2. Strop lub ściana klasy odporności ogniowej nie mniejszej niż klasa odporności ogniowej zabezpieczanego kształtownika
3. Zabezpieczenie ogniochronne z płyt gipsowych RIGIPS GLASROC F (Ridurif)
4. Stalowy kołek rozporowy co najmniej  $\varnothing 6$  mm, długości co najmniej 40 mm, w rozstawie nie większym niż 750 mm
5. Tynk gipsowy



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: Zabezpieczenie belek lub słupów stalowych w połączeniach ścian lub stropów masywnych. Obudowa stopy płytami GLASROC F mocowanymi do stropu lub ściany			
Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
30.11.2021	1:5	5.47.07	