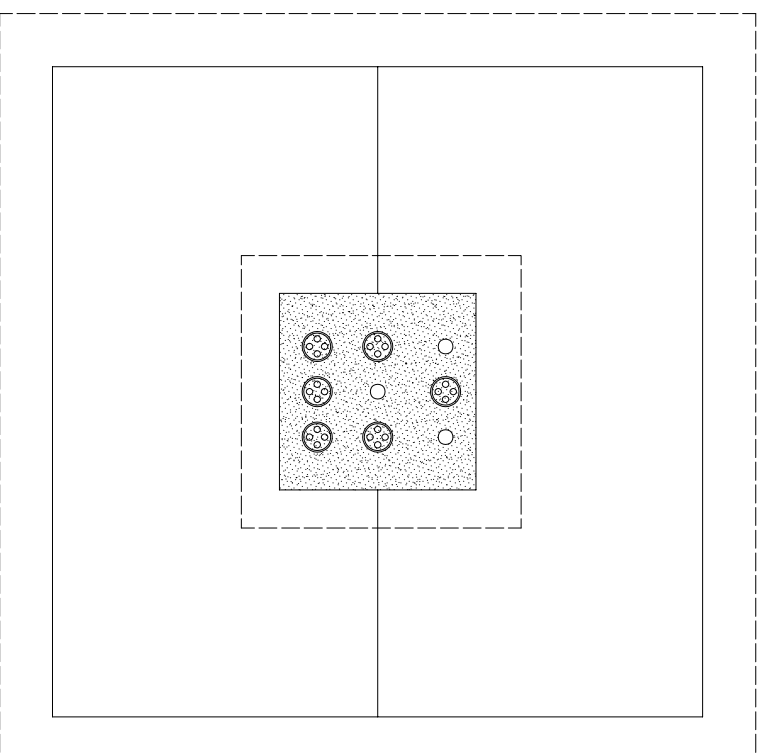


rzut

1. Ściana działowa RIGIPS
2. Zabudowa ogniochronna płytami gipsowymi RIGIPS GLASORC F (RIDURIT)
3. Wypełnienie masą ogniochronną
4. Wiązka kabli

#### UWAGA:

W przypadku wymagań pożarowych przegrody należy zastosować systemowe uszczelnienia przejść instalacyjnych, posiadające odpowiedni atest.



widok



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.techniczny@saint-gobain.com  
 rigips.pl  
 BDO 000006702

Obiekt:	
Lokalizacja:	
Tytuł rysunku:	Uszczelnienie przejścia wiązki kabli przez ścianę działową.
Data:	Skala: 1:5
	Nr detalu: 5.57.03
	Opracował: