


1) Opinia akustyczna TTB NA-0719/P/2010  
 2) Na podstawie jednolitego opini technicznej Zakładu Ogniwych TTB dla konkretnego obiektu  
 \*\* Na obciążeniach różnic ciśnienia  $q=150$  Pa i ugięciu dopuszczalnym H1250, przy maksymalnym rozstawie przegubowych łączników elastycznych (akustycznych) 1600mm.

1) Rozstaw wkrętów: dla warstwy wewnętrznych co 750 mm, dla warstwy zewnętrznej 250 mm. Niektóre materiały mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów



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

Tytuł rysunku:			
Ściana działkowa Rigips 3.40.131; 3.40.132 klasa odporności ogniwowej nieokreślona			
Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
	1:5	3.40.131;132	