

## Parametry techniczne

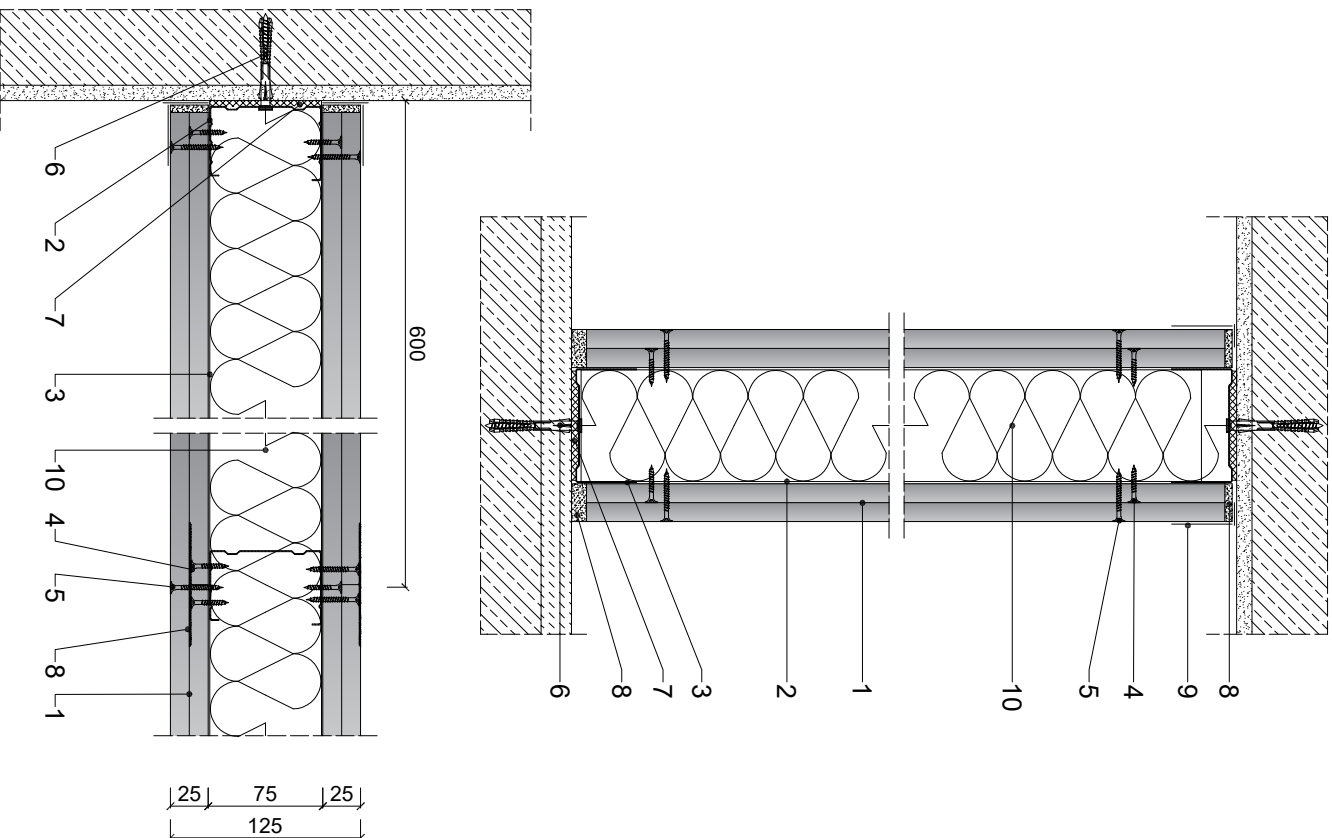
IZOLACYJNOŚĆ	KLASA	KLASA	MAKSYMALNA	GRUBOŚĆ	MASA	PLYTY GIPSOWO-KARTONOWE	RODZAJ PROFILU	WYPEŁNIENIE
AKUSTYCZNA	ODPORNOŚCI	ODOPORNOCI	WYSOKOŚĆ	H	G	RIGIPS	RIGIPS	WĘGLA MINERALNA
R <sub>W</sub>	R <sub>o</sub>	EN 1	[mm]	[mm]	[mm]			
NA WŁAMANIE								
-4)	RC2 <sup>3)</sup>	EI 120 <sup>1)</sup> REI 120 <sup>2)</sup>	5500	125	52	HABITO gr. 2x12,5 mm typ DFRH1	CW/UW 75 ULTRASTIL	Wetna <sup>3)</sup> gr. 50 mm ISOVER Aku-Pyła / Akuplast + lub Polterm Uni

- 1) Klasa odporności ogłownej na podstawie (z krajowej) Oceny Technicznej ITB-KOT-2018076 wydanie 1 i obowiązującej dla niej normy 10 kg/m<sup>2</sup> grubości mm 50 mm.
- 2) Szelny drzwisko Rygius mogą pełnić funkcje szcził drzwiowy i samozamykacz elementu oddzielenia przeciwpożarowego.
- 3) Klasa odporności na wdzianego w Instytut Mechaniki poryzacji nr 1-B-1070/2017.
- 4) Możliwość oszacowania wiarygodności aktywności i pakietu dźwięku akustyczny ACOUS STTF.
- 5) Klasa odporności na wzmianę wg PN-EN 627-2012.
- 6) EN - Klasa odporności ogłownej wg PNEN 1350-2.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1 m<sup>2</sup>

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Pyła gipsowo-kartonowa RIGIPS HABITO typ DFR1 lub DFRH1 gr. 12,5mm	4,00 m <sup>2</sup>
2 Profil RIGIPS CW 75 ULTRASTIL	1,80 m
3 Profil RIGIPS UW 75 ULTRASTIL	0,70 m
4 Wkręt Habbito 4,2x28 mm co 750 mm - pierwsza warstwa poszycia	9,00 szt.
5 Wkręt Habbito 4,2x41 mm co 250 mm - druga warstwa poszycia	28,00 szt.
6 Kołek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm	1,50 szt.
7 Taśma uszczelniająca plankowa RIGIPS szer. 70 mm	1,10 m
8 Masa szpachlowa RIGIPS HABITO	1,00 kg
9 Taśma spoinowa RIGIPS	2,80 m
10 Włna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER AKU-Pyła / Akupiat + lub Polterm Uni	1,00 m <sup>2</sup>

Nakłady materiałowe mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów.



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.  
Biuro RI(GIPS w Warszawie  
ul. Cybernetyki 9, 02-677 Warszawa  
Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121  
E-mail: doradczy.techniczny@saint-gobain.com  
rgips.pl  
BDO 0000006702

Obiekt:
Lokalizacja:
Typu rysunku:

Ściana działłowa Rigips 3.40.05 HB PLUS RC2

Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
-------	--------	------------	------------

1:5	3.40.05 HB PLUS RC2
-----	---------------------