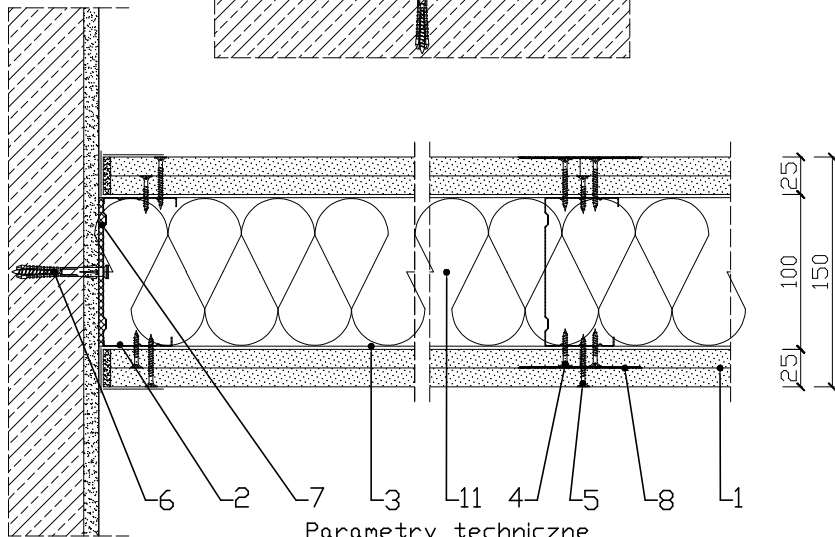


# Zapotrzebowanie materiałowe na 1m<sup>2</sup>

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Płyta gipsowo-kartonowa typ A, typ H2, gr. 2x12,5 mm	4,00 m <sup>2</sup>
2 Profil CW 100	1,80 m
3 Profil UW 100	0,70 m
4 Wkręt TN 25 co 750 mm	9,00 szt
5 Wkręt TN 35 co 250 mm	24,00 szt
6 Kotek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm	1,50 szt
7 Taśma uszczelniająca plankowa szer. 95 mm	1,10 m
8 Masa szpachlowa	1,00 kg 0,80 kg
9 Taśma spoinowa	2,80 m
10 Masa szpachlowa wykończeniowa	0,20 kg
11 Wełna mineralna szklana lub skalna	1,00 m <sup>2</sup>

Nakłady materiałowe mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów

- 1) Klasyfikacja ogniova ITB NP-0785/14/R144NP obowiązuje dla dowolnej wełny mineralnej o gęstości co najmniej 10 kg/m<sup>3</sup> i grubości min. 50 mm.
- 2) Ściany działowe mogą pełnić funkcję ścian działowych stanowiących elementy oddzielenia przeciwpożarowego.
- 3) Klasyfikacja ogniova ITB NP-0785/14/R144NP obowiązuje dla dowolnej wełny mineralnej o gęstości co najmniej 30 kg/m<sup>3</sup> i grubości min. 70 mm.
- 4) Opinia akustyczna ITB NA-572/P/2006; izolacyjność ściany dla wełny mineralnej o gęstości 14-60 kg/m<sup>3</sup>



## Parametry techniczne

KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EN <sup>1)</sup>	IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ <sup>2)3)</sup>		PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE RIGIPS PRO (4PRD)	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WEŁNĄ MINERALNĄ
	R <sub>w</sub> [dB]	R <sub>e</sub> [dB]	Zakres [mm]	Zakres [mm]			
EI 30 <sub>1)</sub> REI 30 <sub>2)</sub>	<b>52<sub>4)</sub></b> <b>(55<sub>4)</sub>)</b>	<b>54<sub>4)</sub></b> <b>(57<sub>4)</sub>)</b>	6500	5750	typ A lub Hydro typ H2 gr. 2x12,5 mm	CW/UW 100 ULTRASTIL	Wełna <sup>4)</sup> gr. 50 mm (gr. 100) <sup>5)</sup>
EI 60 <sub>1)</sub> REI 60 <sub>2)</sub>							
EI 90 <sub>3)</sub> REI 90 <sub>2)</sub>							
EI 120 <sub>1)</sub> REI 120 <sub>2)</sub>							



**LUK MEDIA PROJEKT**  
mgr inż. Joanna Szpinek  
ul. Kasztelańska 60, 58-316 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk	57/Ww/72 DS-0846	Data: 17.09.2017r.
Zadanie:	Remont i przebudowa budynku użyteczności publicznej dla potrzeb Urzędu Miasta Jelenia Góra położonego przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)		Stadium: PW
Inwestor:	Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra		Skala: ---
Tytuł rys.:	ŚCIANKI DZIAŁOWE S1, S2 – SZCZEGÓŁ WYKONANIA		Nr rys.: 10

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerwany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej