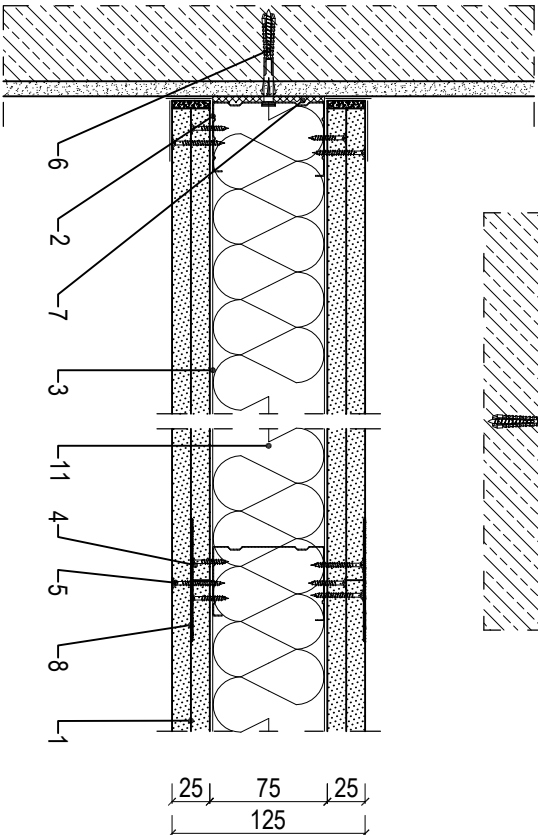
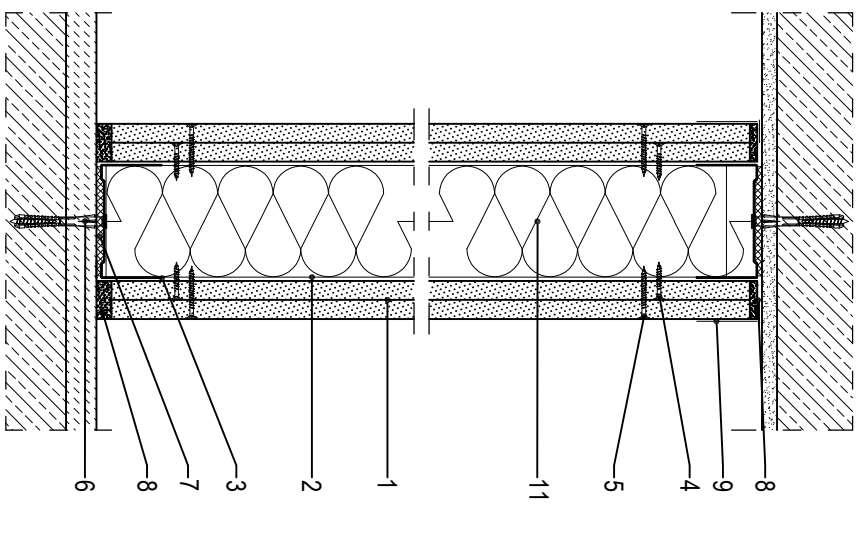
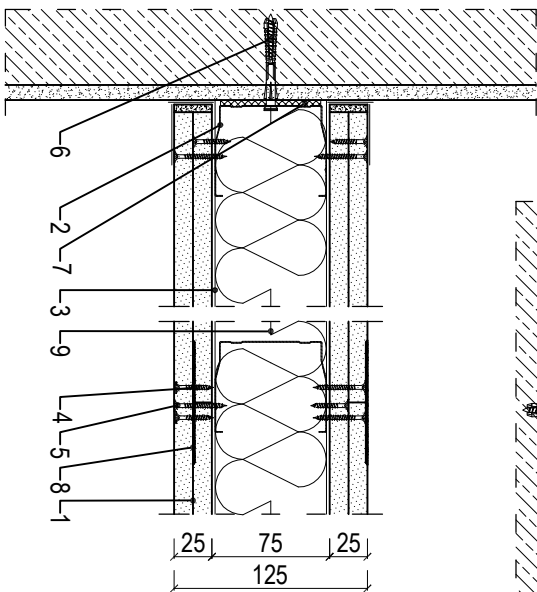
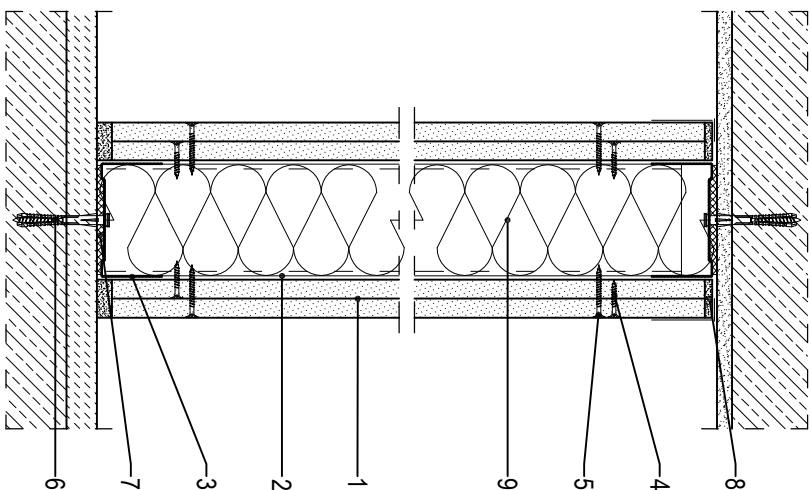


ŚCIANKA DZIAŁOWA (A)



MATERIAL	
1	Płyta gipsowo-kartonowa Fire typ F, 2x12,5 mm
2	Profil Rigips CW 75
3	Profil Rigips UW 75
4	Wkręt Rigips TN 25 co 750 mm
5	Wkręt Rigips TN 35 co 250 mm
6	Kolek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm
7	Taśma uszczelniająca piankowa szer. 70 mm
8	Masa szpachlowa
9	Taśma spoinowa
10	Masa szpachlowa wykończeniowa
11	Wełna mineralna szklana lub skalna

ŚCIANKA DZIAŁOWA O PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ O GR. 12 I 15CM (B)



MATERIAŁ	
1	Płyta gipsowo-kartonowa akustyczne gr. 12,5mm
2	Profil CW 75
3	Profil UW 75
4	Wkręt TN25 co 750mm
5	Wkręt TN35 co 250mm
6	Kolek rozporowy min Ø 6 co max 1000mm
7	Taśma uszczelniająca piankowa
8	Masa szpachlowa
	Taśma spoinowa
9	Masa szpachlowa wykończeniowa
	Wypełnienie wełną mineralną gr. 75mm / 100mm

ŚCIANKA DZIAŁOWA

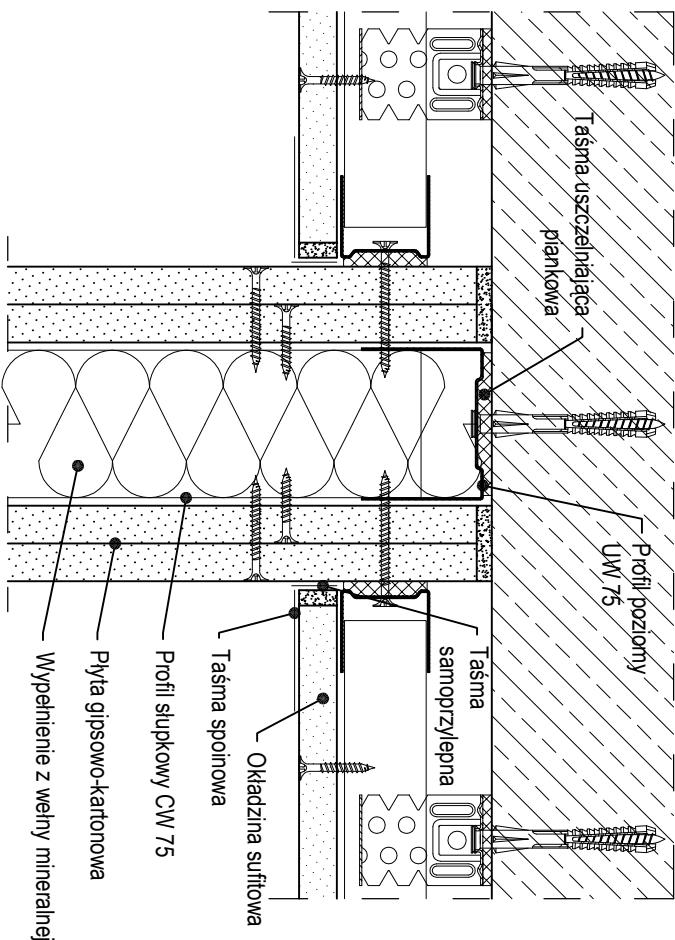
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WĘGLA MINERALNA
	R _{a1}	R _v			
	[dB]	[dB]			
EI30	52₍₄₎	54₍₄₎	gr. 2x12,5 mm	CW/UW 75	Wełna gr. 75 mm
REI30	(55₄)	(58₄)			

ŚCIANKA DZIAŁOWA O PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ

KLASY OPORNOŚCI OGNIOWEJ	IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA			PLITY GIPSOWO-KARTONOWE	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WŁEŃ, MINERALNĄ
	R _{a1}	R _{a2}	R _v			
EI 30	[dB]	[dB]	[dB]			
REI 30	58	54	61	AKUSTYCZNE gr. 2x12,5 mm	CW 75	Włna gr. 75 mm
EI 30 _o						
REI 30 _o	62₃	59₃	64	AKUSTYCZNE gr. 2x12,5 mm	CW 100	Włna gr. 100 mm

ŚCIANKA DZIAŁOWA O PODWYŻSZONEJ IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ. (B) NALEŻY STOSOWAĆ W KAŻDYM POMIESZCZENIU BIUROWYM, POMIĘDZY SALAMI DYDAKTYCZNYMI. ŚCIANKI DZIAŁOWE (A) NALEŻY STOSOWAĆ W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH. W POM. WILGOTNYCH (WC, SZATNIE, ITP.) STOSOWAĆ PŁYTY HYDRO

POŁĄCZENIE ŚCIANKI DZIAŁOWEJ Z SUFITEM PODWIESZANYM SKALA 1:2,5



<h1>ABK-PROJEKT</h1> <div>UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75</div>			
Inwestor:	GMINA KOMORNIKI ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki		
Inwestycja:	Rozbudowa Szkoły Podstawowej nr 2 w Plewiskach		
Adres:	Dziółka nr 618/108 ob. 0006 gm. Komorniki	Nr rys.:	A/22
Trafił ysi niku:	Detal ści anek działowych	Skala:	1:5/1:2,5
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data: 23.03.2020
Projektant	mgr inż. arch. Klemens Borczyński	UO4/23/2007/6W w spec. architekt.	Podpis
Supervizujący:	mgr inż. arch. Bartłomiej Borczyński	1/2007/6W w spec. architekt.	
Asystent			
Autor projektu / Remontu baza projektowa:	mgr inż. Bogdan Mrozowski	7/90/7G w spec. konstrukcyjnej	