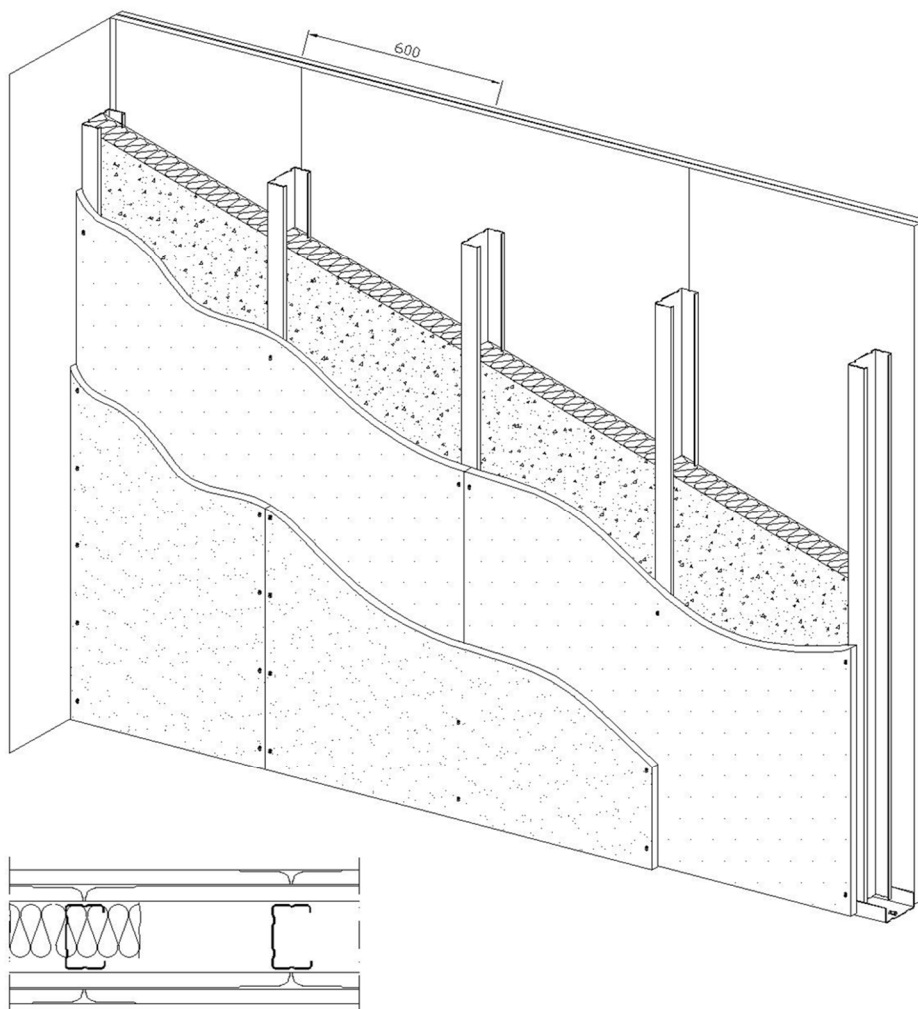


## KARTA TECHNICZNA ŚCIANA DWUWARSTWOWA CW100/2/100



Ściana CW100/2/100		
Gat.blachy	Profil główny	Ochrona
DX51	C100x0,6	Z100
ROZSTAW OSIOWY PROFILI [MM]		
600		
OKŁADZINA		
Rodzaj	Płyta G-K zgodna z PN-EN520 typA	
Grubość	[mm]	2x12,5
Dop.wysokość	[mm]	6500
WARSTWA IZOLACYJNA		
Rodzaj	Wełna szklana	
Grubość	[mm]	100
Gęstość	[kg/m <sup>3</sup> ]	min.20
WKRETY		
Rodzaj	I TN 3,5x25 / II TN 3,5x35	
Rozstaw	[mm]	I 750 / II 250
TAŚMA OBWODOWA		
Wełna szklana		
SZPACHEL		
Knauf Uniflott		
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ( PN-EN 13501-2:2007 pkt.7.5.2 )		
E60/EI60/EW60		
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA Rw(C, Ctr)dB		
55 (-3;-8 )		
BEZP.UŻYTKOWANIA-kat.zastosowania		
III		
WYTRZYMAŁOŚĆ,FUNKCJONALNOŚĆ-kategoria		
IV		