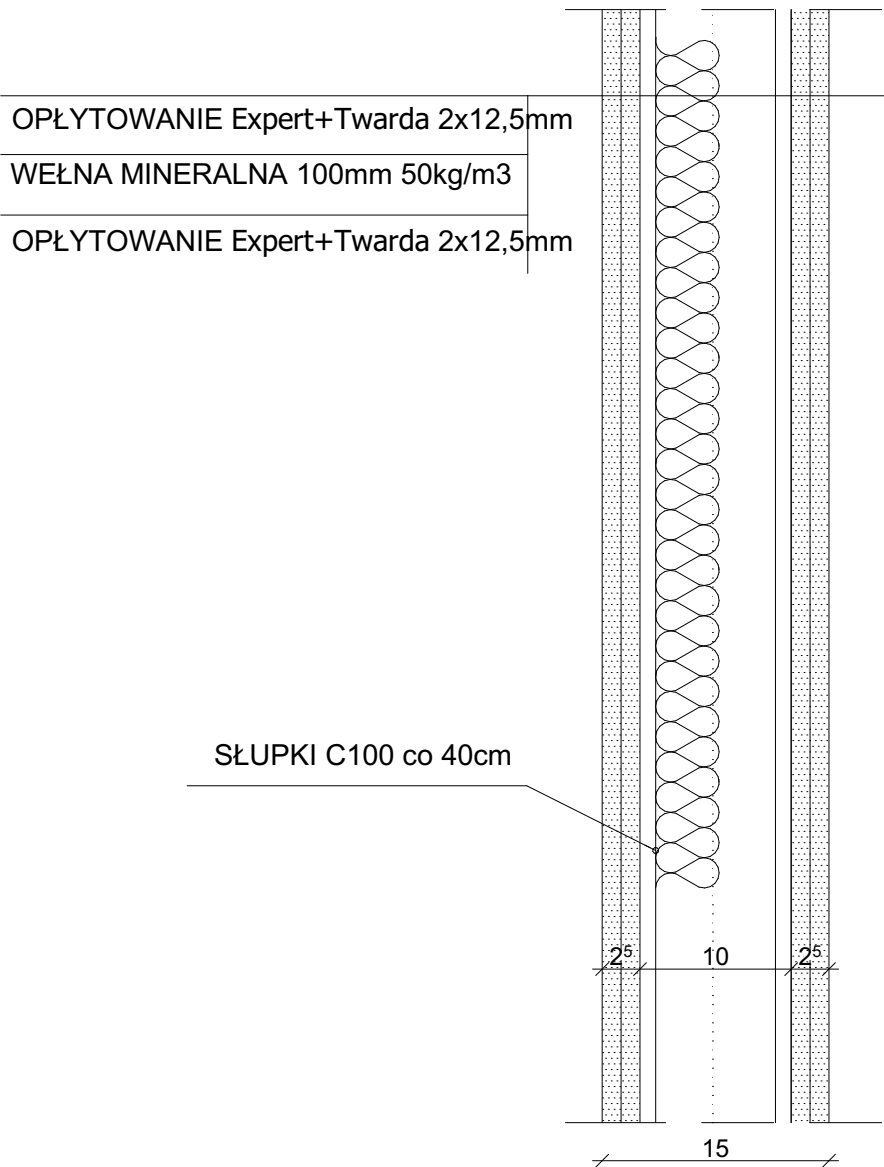


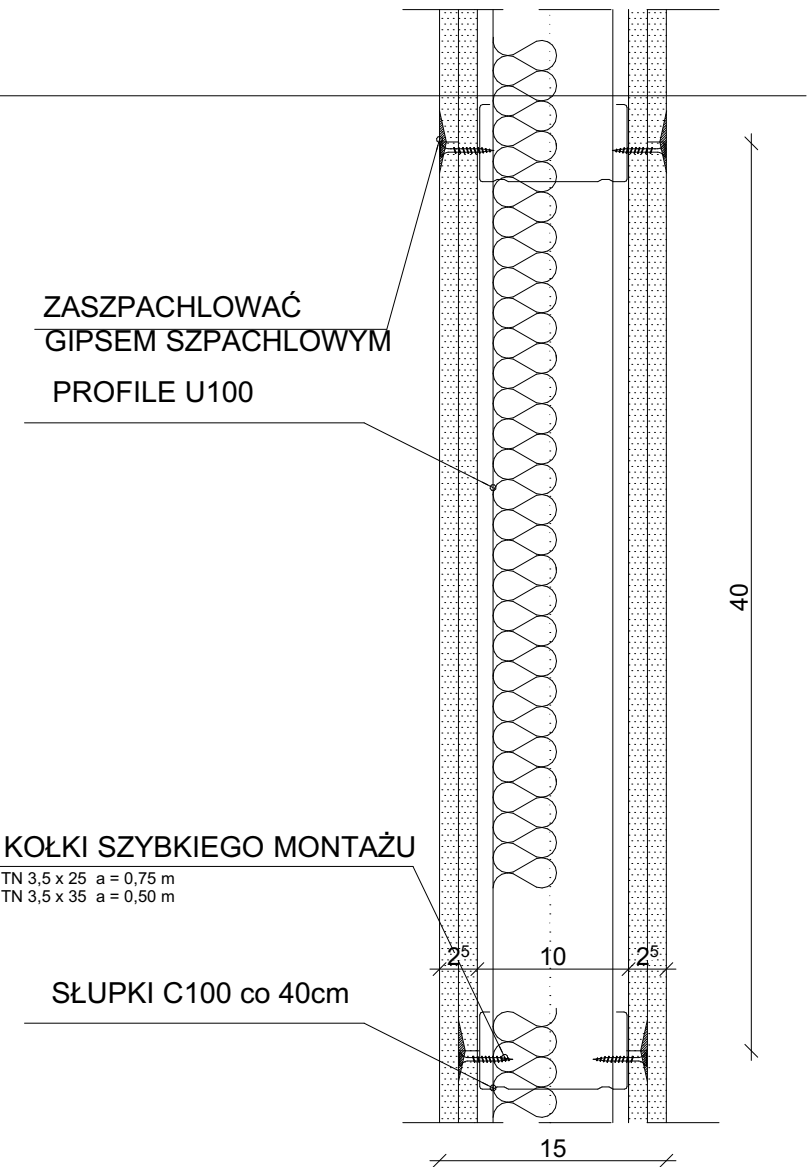
PRZEKRÓJ PRZEZ ŚCIANĘ 15 cm

SKALA 1:5



RZUT ŚCIANY 15.

SKALA 1:5



**UWAGI:**

Płyty należy układać mijankowo z przesunięciem w obu kierunkach o min.10cm . Łączenia płyt pierwszej warstwy należy zaszpachlować gipsem szpachlowym, drugiej warstwy zaszpachlować gipsem na taśmie zbrojeniowej.

Płyty należy łączyć z profilami stalowymi za pomocą wkrętów o Ø3,5mm o długości 25mm (1-wsza warstwa) i 35mm (2-ga warstwa). Kołki powinny być zabezpieczone antykorozyjnie lub powinny być ze stali nierdzewnej. Otwory po wkrętach należy zagipsować gipsem szpachlowym.

Do łączenia profili U do górnego stropu można zastosować gowździe stropowe (a=0,5m) lub kołki roporowe stropowe (a=1m).

Wszystkie zastosowane materiały objęte tym opracowaniem powinny posiadać aktualne Aprobaty Techniczne.

Na rysunku umieszczono wymiary elementów detali z zakresu opracowania akustyki, nie podano natomiast wymiarów objętych opracowaniem innych branż takich jak np. wymiary słupów, wielkości kanałów instalacyjnych itp.

Szczegółowy opis scian GK wg rys D-8

<b>Arch MADE 74</b> <b>PAWEŁ KONIECZNY</b>		ARCHITEKT PAWEŁ KONIECZNY	
		AL. JANA PAWŁA II 7/35 62-030 LUBOŃ TEL.600827193	
RES BUDOWY: Szkoła Podstawowa nr 2 w Luboniu im. hr Cieszkowskiego ul. Żabikowska			
TUL PROJ: PROJEKT PRZEBUDOWY UKŁADU GABINETÓW NA PARTERZE SZKRYDŁA BUDYNKU SZKOLNEGO NA POMIESZCZENIA SAL LEKCYJNYCH		NR RYS. <b>D-6</b>	SKALA 1:5  BRANŻA:  arch.
TUL RYS: DETAL SCIAN GK			
INWESTOR: URZĄD MIASTA LUBOŃ Plac Edmunda Bojanowskiego 2 62-030 Luboń			UMOWA  P.W.  DATA 20.10.18
GL. PROJ mgr inż.arch. Krzysztof Gajewski NR UPR. BUD. NR UPR 7131/14/P/2004			
OPRACOWANIE mgr inż.arch. Paweł Konieczny			