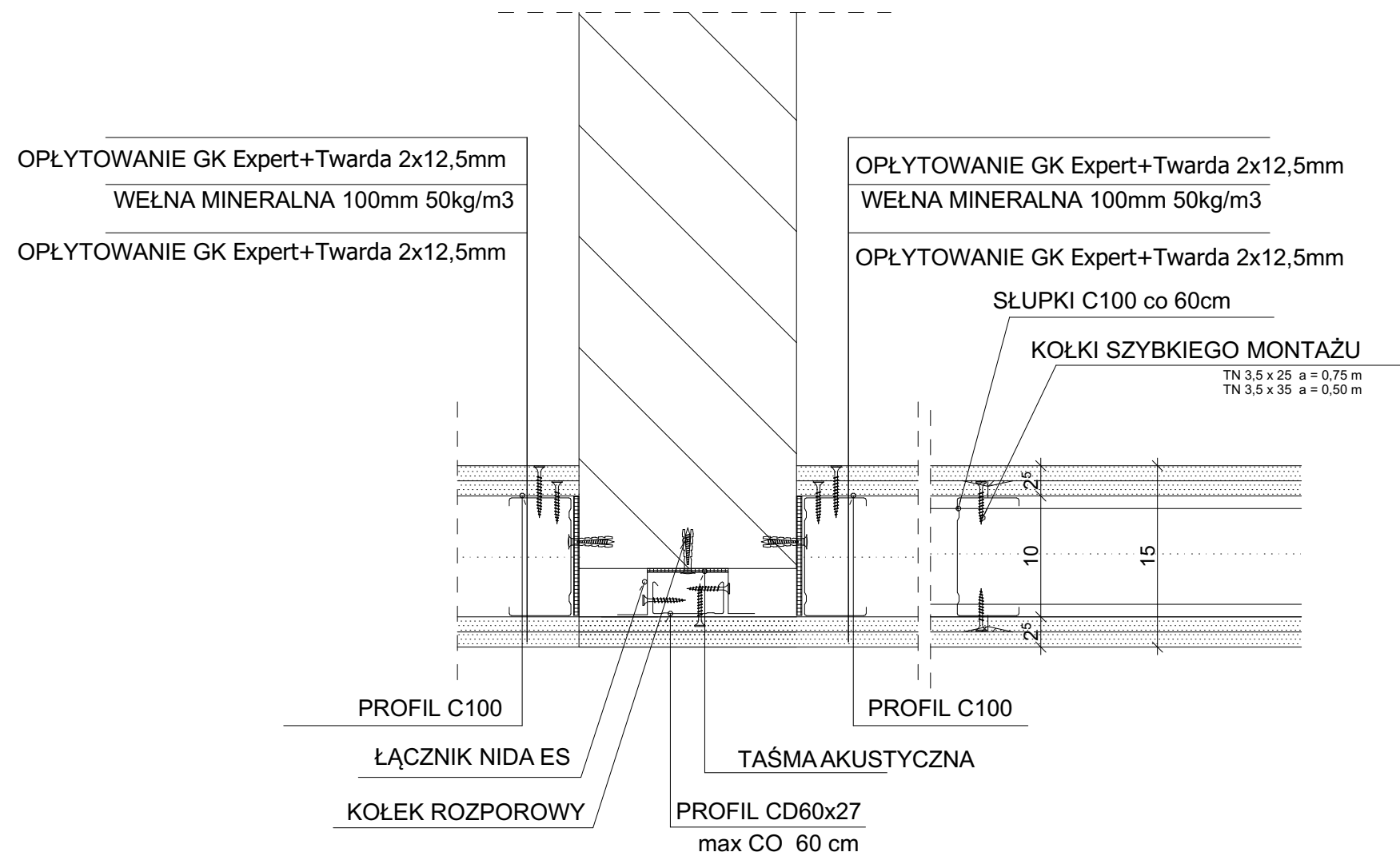


POŁĄCZENIE SCIANY ISTNIEJĄCEJ Z GK

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).

W miejscach wysąpienia w ścianie gniazd lub włączników należy wykonać obudowę puszeki instalacyjnej wg rysunku dokumentacji

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 ścian GK wg rys D-8

| | | | |
|---|---|--|------------------|
| Arch MADE 74 PAWEŁ KONIECZNY | | 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 | | | |
| TŁ PROJ: PROJEKT PRZEBUDOWY UKŁADU GABINETÓW NA PARTERZE SZKRYDŁA BUDYNKU SZKOLNEGO NA POMIESZCZENIA SAL LEKCYJNYCH | | NR RYS. D-7 | SKALA 1:5 |
| TŁ RYS: DETAL ŚCIAN GK | | | BRANŻA: arch. |
| INWESTOR: URZĄD MIASTA LUBOŃ Plac Edmunda Bojanowskiego 2 62-030 Luboń | | UMOWA | |
| | | P.W. | |
| | | DATA 20.10.18 | |
| PROJ UPR. BUD. | mgr inż.arch. Krzysztof Gajewski NR UPR 7131/14/P/2004 | | |
| OPRACOWANIE | mgr inż.arch. Paweł Konieczny | | |