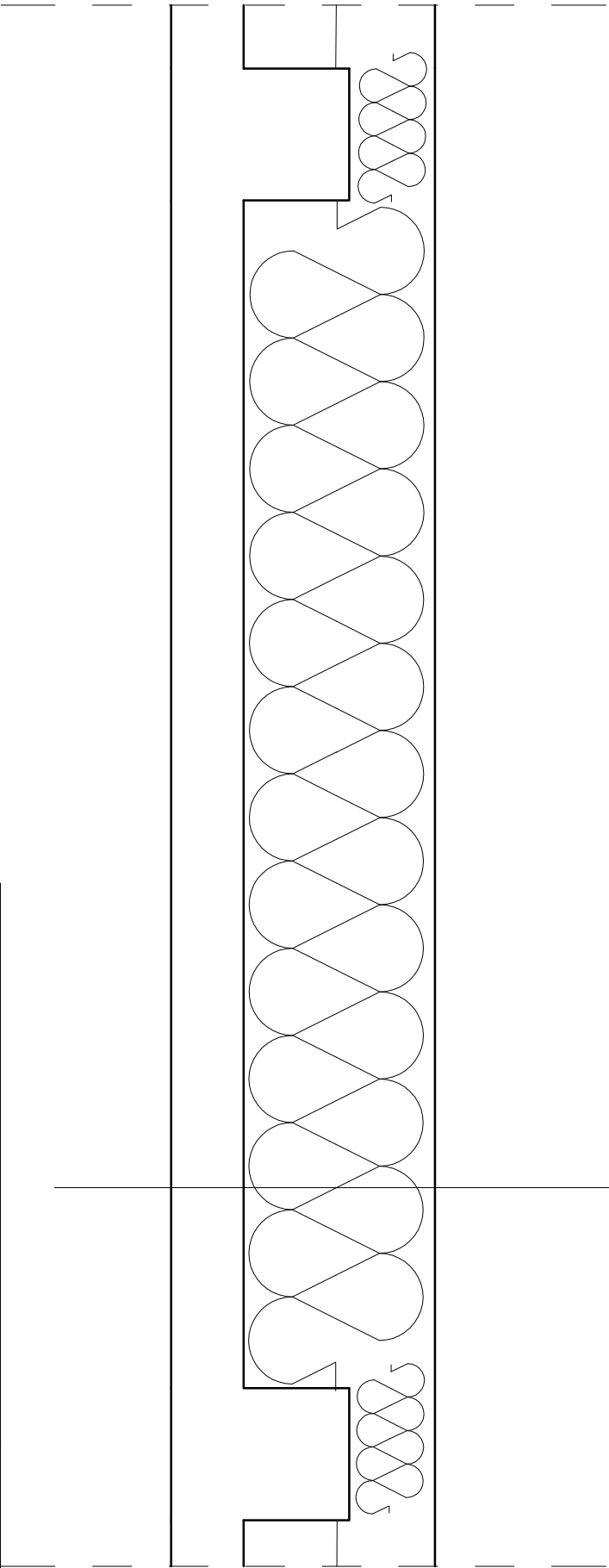



płyta z wełny mineralnej 29cm  
istniejący strop Kleina typu lekkiego



## UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY  
SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE

			
Zadanie: Projekt termomodernizacyjny Zespołu Szkół Publicznych w Sosnowicy			
obiekt:  Zespół Szkół Publicznych	opracował/a: mgr inż. Sylwia Pękala	podpis:	
wykonano na zlecenie: Gmina Sosnowica ul. Spokojna 10 21-230 Sosnowica	projektował/a: dr inż. Rafał Szydlowski mgr inż. Włodzisław Półtorak sprawdzał/a: mgr inż. Sylwia Szydlowska mgr inż. Włodzisław Półtorak	podpis:	podpis:
temat rysu: Dcieplenie stropu pod poddaszem nieużytkowym budynku sali gimnastycznej	skala: —	data: 09.2016	nr rys: D-12