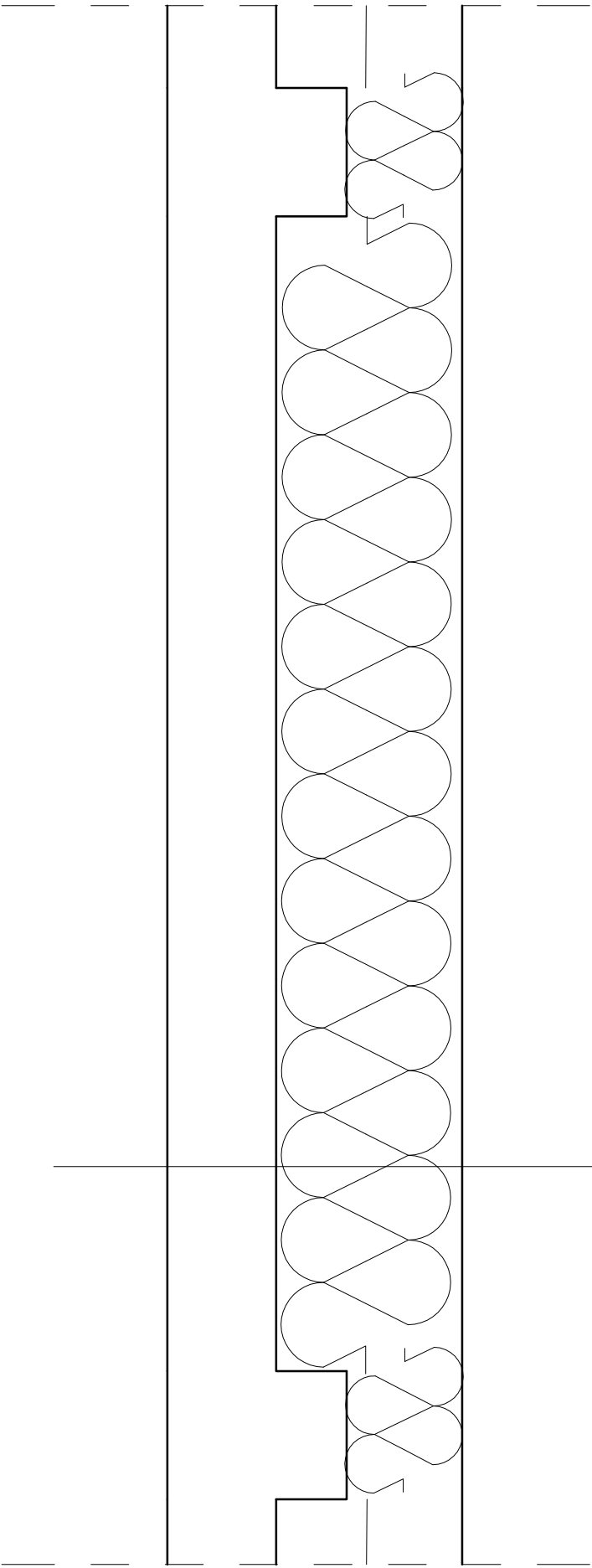



płyta z wełny mineralnej 29cm
istniejący strop Kleina typu ciężkiego



U W A G I :

- 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. Sylwia Sztykowska mgr inż. Sylwia Sztykowska nr ser. MBP/086/PW/08/13		podpis:			
tema rys.:		skala:		data:		nr rys.:	
Dcieplenie stropu pod poddaszem nieużytkowym budynku szkoły		—		09.2016		D-11	