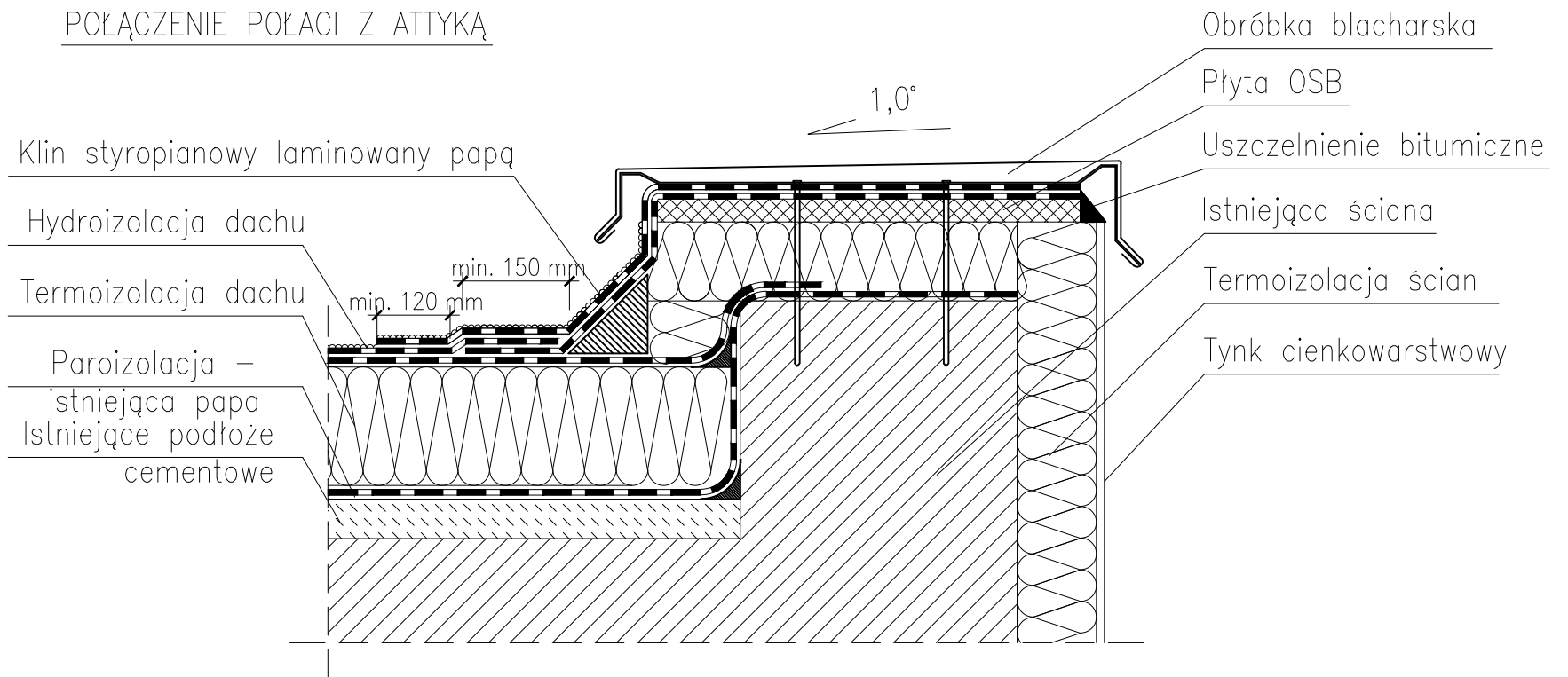
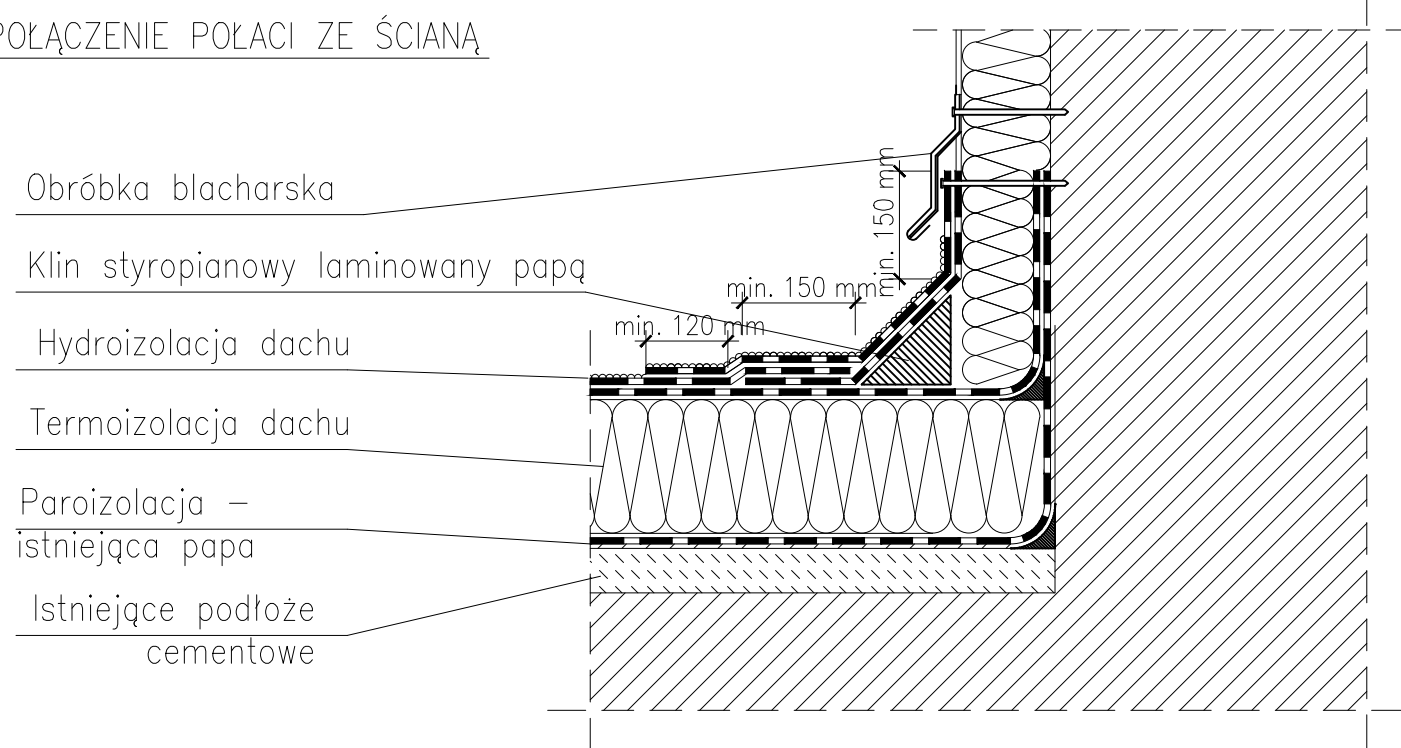


## POŁĄCZENIE POŁACI Z ATTYKĄ



## POŁĄCZENIE POŁACI ZE ŚCIANĄ



UWAGA:

Zakłady podłużne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów podłużnych papy podkładowej o połowę szerokości rolki.

Zakłady poprzeczne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów poprzecznych papy podkładowej o połowę długości rolki.

SZKOŁA PODSTAWOWA NR 1 IM. "POLSKICH PODRÓŻNIKÓW" UL. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO 5, 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI		
PROJEKTANT	mgr inż. KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/P00K/15	podpis:
OBIEKT		
PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI I PRZEBUDOWY SALI GIMNASTYCZNEJ ORAZ ŁĄCZNIKA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1. UL. GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 5, 87-700 ALEKSANDRÓW KUJ.		
STADIUM		
PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku		
DETAL - POŁĄCZENIE POŁACI Z ATTYKĄ I ŚCIANĄ		
DATA WYDANIA: 05.2021r.	SKALA 1:10	RYS. NR 13
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).		