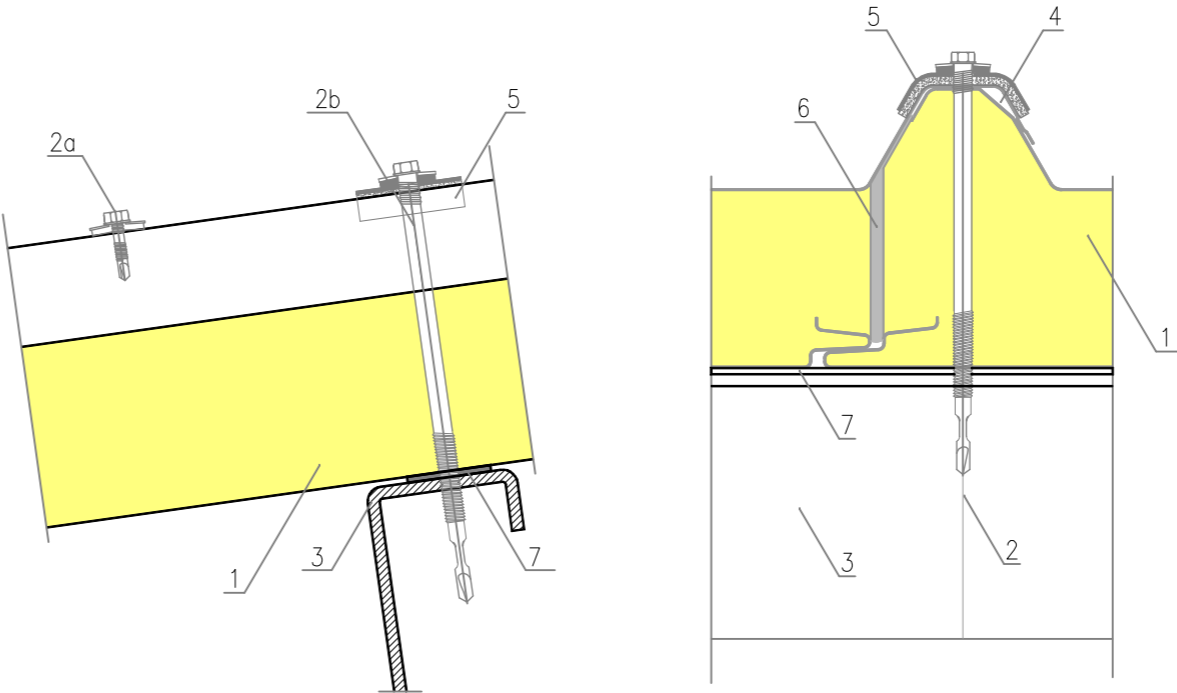
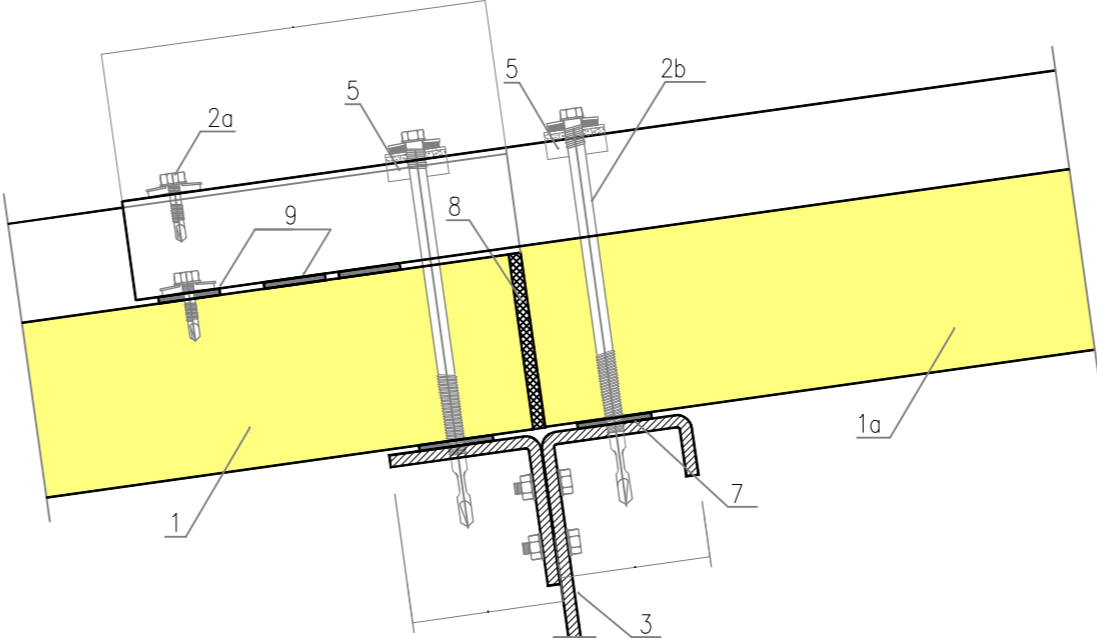


mocowanie do konstrukcji z pokazaniem styków płyt



Połączenie płyt dachowych na długości połąci



- 1. Płyta PIR - 160
- 1a. Płyta PIR z tzw. "podcinką"
- 2. Oś wkrętów samowiercących
- 2a. Wkręt samowiercący z podkładką EPDM (do łączenia poprzecznego i podłużnego płyt - co max 30cm)
- 2b. Wkręt samowiercący z podkładką EPDM (do zespolenia płyt z konstrukcją)
- 3. Płatew
- 4. Komora kapilarna
- 5. Element mocujący "Kalota"
- 6. Uszczelka poliuretanowa
- 7. Taśma PES
- 8. Taśma PURS lub pianka poliuretanowa
- 9. Taśma butylowa min. 2 rzędy (przy małym spadku zalecany trzeci rząd)

Wszelkie prawa do niniejszego opracowania są zastrzeżone.  
Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione.

Wykonawcy i podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu.

W przypadku niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

inwestor		
Gmina Gielniów Plac Wolności 75 26-434 Gielniów		
nazwa zamówienia		
ROBOTY BUDOWLANE OBEJMUJĄCE WYMIANĘ POKRYCIA DACHOWEGO NA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ SALI GIMNASTYCZNEJ W ROZWADACH		
jedn. ew. 142302_5. ROZWADY obr. Rozwady, dz. 377		
etap opracowania		
DOKUMENTACJA TECHNICZNO-WYKONAWCZA		
jednostka projektowa		
Usługi Projektowe i Nadzór Budowlany Paweł Telus		
26-300 Opoczno, Sielec 36A		
PROJEKTANCI	NR UPR.	PODPIS
mgr inż. Paweł Telus	specj. konstr.-bud. bez ogr. LOD/4783/PBKb/22	
SPRAWDZAJĄCY	NR UPR.	PODPIS
tytuł rysunku	skala	
Detale pokrycia z płyty warstwowej 1	1:20	
branża	nr rysunku	rewizja
BUDOWLANA	A 06	00