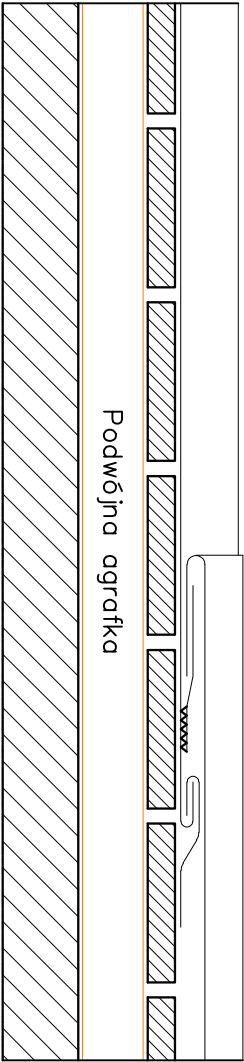
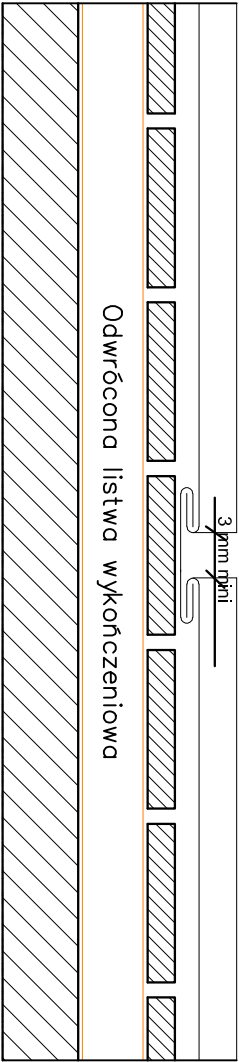


OBRÓBKA COKOŁU/POLĄCZENIA PANELI

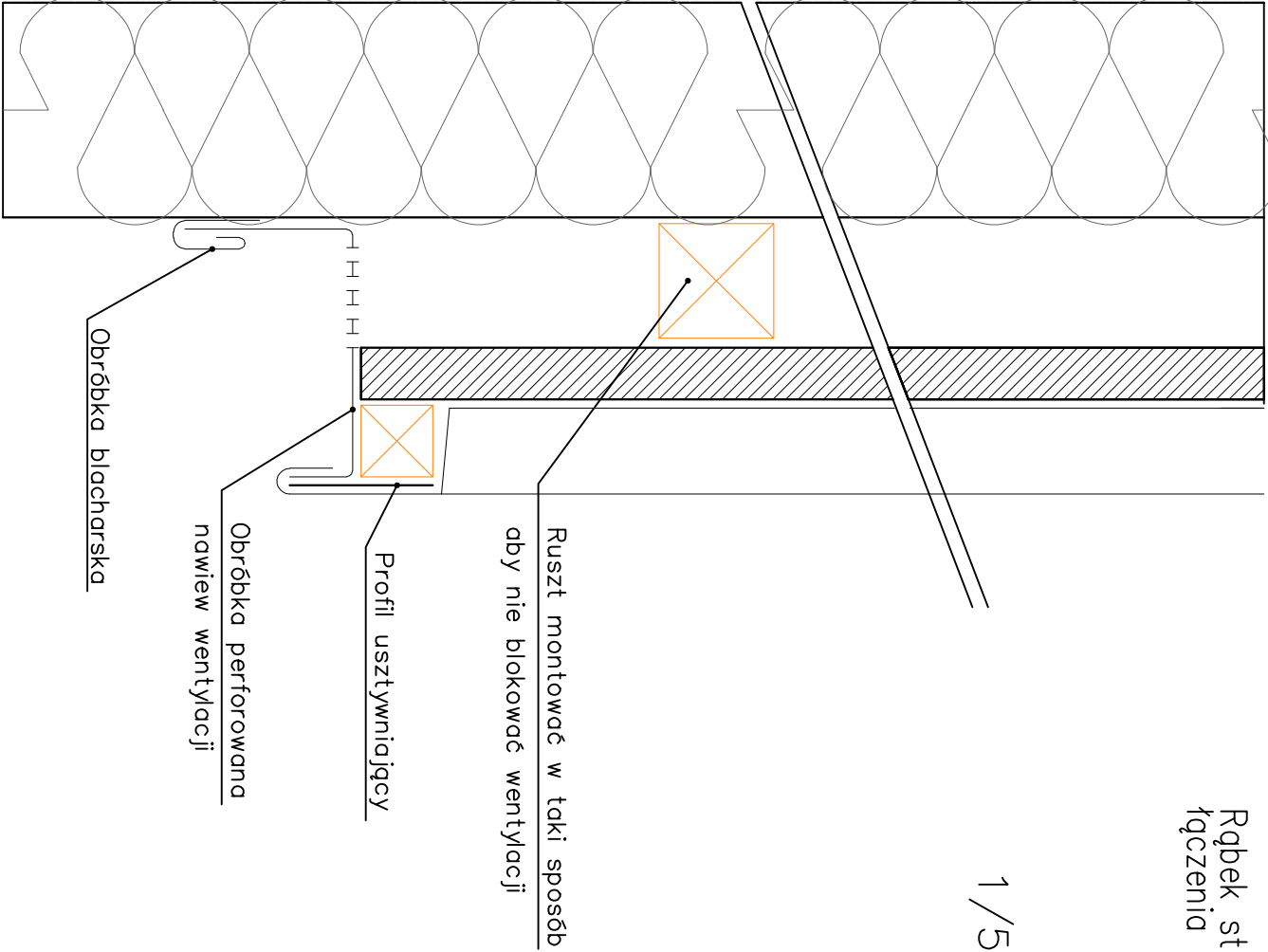
Rąbek stojący – okładzina ścienna
łączenia na długości i detal cokołu
Skala: 1:5

Możliwe łączenia między panelami – maksymalna długość paneli 4 m

1/5



UWAGA:
na deskowaniu zabezpieczonym impregnatem solnym
oraz na niekompatybilnych podłożach należy zasto-
sować membranę separacyjną



<div><div><div>JS</div><div>PROJEKT</div></div><div>Biurowie architektoniczne ul. Zamkowa 4, lok. 2 47-100 Strzelce Opolskie www.jsaprojekt.pl</div><div>tel. 501 412 968, tel. 771 88 73 001 biuro@jsaprojekt.pl</div></div>			
INWESTOR: GINA STRZELCE OPOLSKIE 47-100 Strzelce Opolskie, Plac Myśliwca 1			
TEMAT: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego			
ADRES: Strzelce Opolskie, ul. Bocznikowa dz. nr 230/83, obr. ew.0082 Strzelce Opolskie, jedn. ew. 161105_4			
IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS:	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Szuszkiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 10/OPOKK/2006			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marcin Fiutak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 07/OPOKK/2009			

TYTUŁ RYSUNKU :		SZCZEGÓŁ COKOŁU		BRANŻA :	ARCHITEKTURA
POŁĄCZENIA PANELI BLACHY NA RĄBEK STOJĄCY					
NR RYS.:	SKALA :	DATA :	STADIUM :		
A-20	1:5	20.03.2017 r.	PW		

ISS

PROJEKT

WZŁĄCZENIE

PRACY

AUTORSKIE

ZASTOSOWANIE

KOPLOWANIA

ROZPOZNACZANIE

DOKONYWANIE

JAKOCHOLITER

ZMIAN

ZMIAN

BEZ

RIEMUJENI

ZGOD

AUTORA

ZABRONIONE

© JSI PROJEKT WSZELKIE ZASTRZEŻENIE KOPLOWANIE ROZPOWISZCZANIE DOKONYWANIE JAKICHKOLWIEK ZMIAN ZMIAN BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE