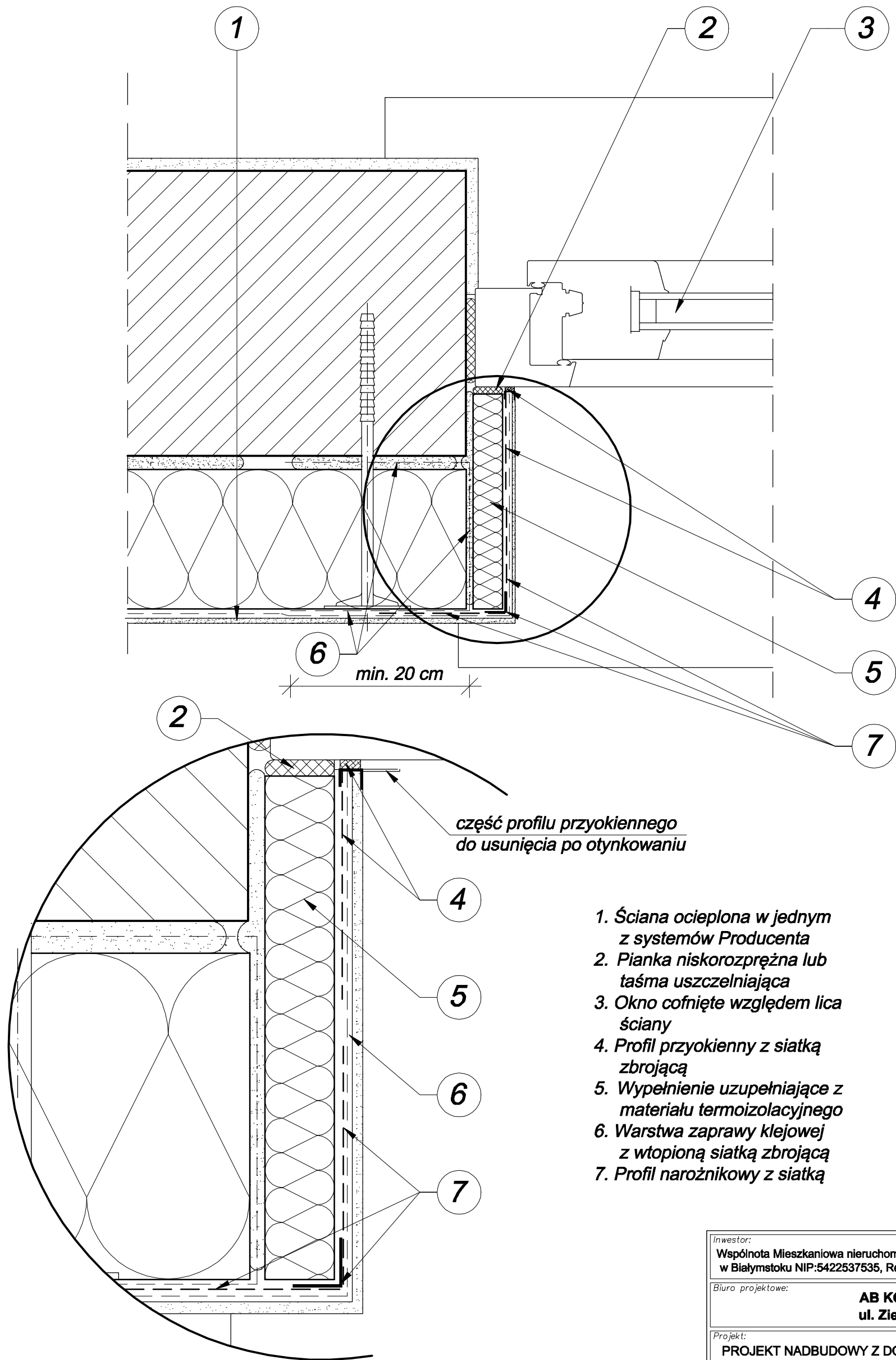


# Ościeże cofnięte ocieplone z wykorzystaniem profilu przokiennego



1. Ściana ocieplona w jednym z systemów Producenta
2. Pianka niskorozprężna lub taśma uszczelniająca
3. Okno cofnięte względem lica ściany
4. Profil przyokienny z siatką zbrojącą
5. Wypełnienie uzupełniające z materiału termoizolacyjnego
6. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
7. Profil narożnikowy z siatką

UWAGA:  
OKNA NA III PIĘTRZE LICOWAĆ Z ŚCIANĄ MUROWANĄ  
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM

Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa nieruchomości nr 42 przy ul. Jurowieckiej 42 w Białymstoku NIP:5422537535, Regon:050665539			
Biuro projektowe: <b>AB KOMPLEX-Paweł Korsak</b> ul. Zielona 2/22, 16-030 Ciasne			
Projekt: PROJEKT NADBUDOWY Z DOCIEPLENIEM ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO przy ul. Jurowieckiej 42 w Białymstoku			
Rysunek: Ościeże cofnięte ocieplone z wykorzystaniem profilu przokiennego			
Nr rysunku:	Skala:	Format:	Data:
D-04	B.S.	A-3	12.09.2017 r.
PROJEKT WYKONAWCZY			
Branża:	ARCHITEKTURA		Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Paweł Korsak nr upr. bud.MA/016/13		
Sprawił:	mgr inż. arch. Julitta Bożek-Skowrońska upr. nr: Bł-PdOKK/105/2007		