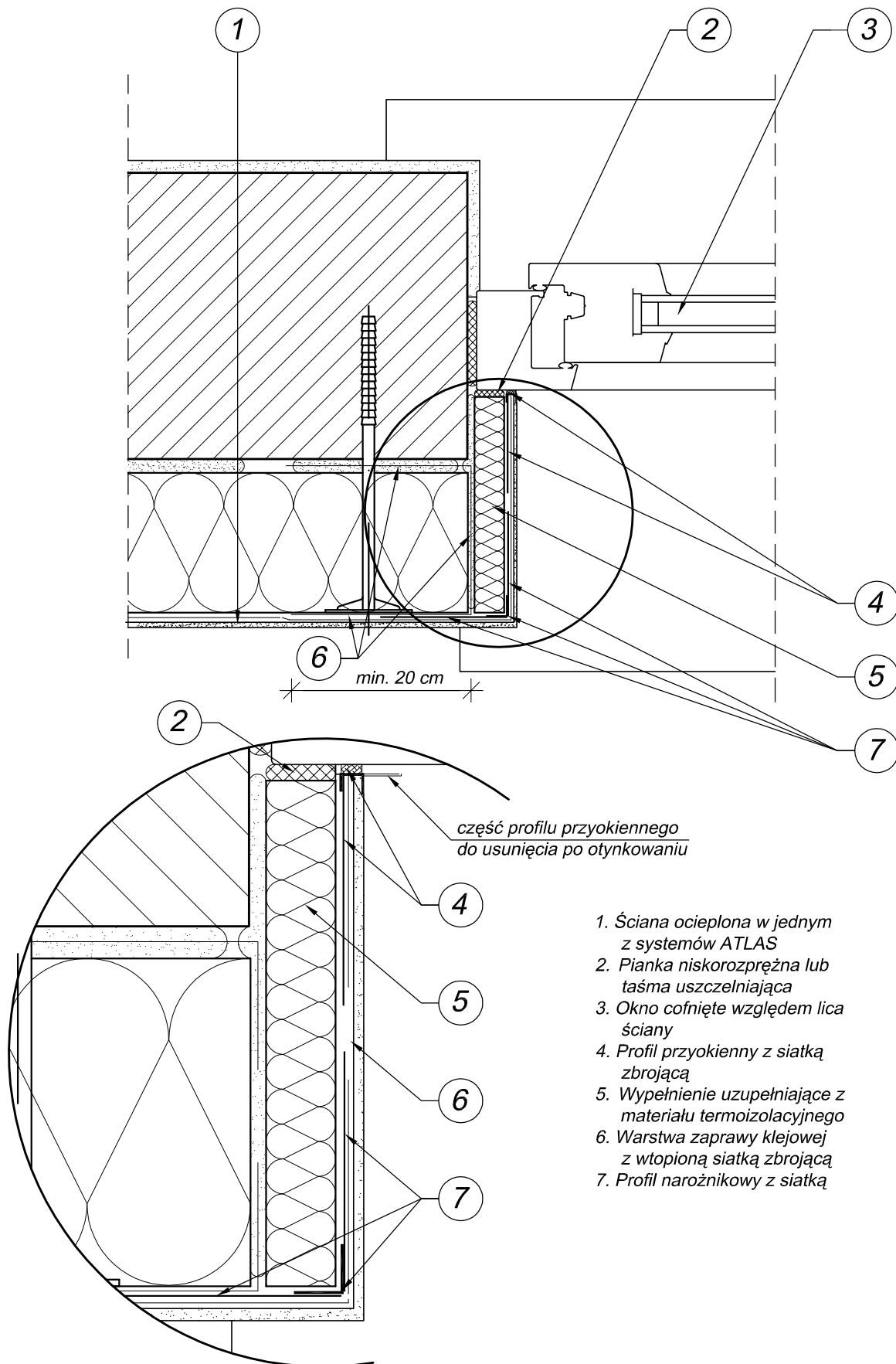


OCIEPLENIE OŚCIEŻA



1. Ściana ocieplona w jednym z systemów ATLAS
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

Projekt docieplenia elewacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego
przy ul. Pułkowej 5A w Białymstoku

NAZWA I ADRES INWESTYCJI BIAŁYSTOK, ul. Pułkowa 5A, dz. nr ewid. gr. 2170 obręb 16-Wygoda

Spółdzielnia Budowlano-Mieszkaniowa "Wielkoblukowa"
15-117 Białystok, ul. Wasilkowska 1

INWESTOR

PB
FAZA

SZCZEGÓŁ OCIEPLENIA

Nr D8

TYTUŁ RYSUNKU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA

SPECJALNOŚĆ

NR UPRAWNIEN

RYSUNEK

SKALA

Proj. bud.:

mgr inż. arch. EWA GOŁDYN

ARCHITEKTONICZNA

BŁ-PD OKK/173/2010

PODPIS

DATA

11.08.2014

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

e&o.
Architektura
i Wnętrza

EWA GOŁDYN
15-215 Białystok
ul. M. Konopnickiej 5a/27
tel. 660 881 318
e-mail: ego.architektura@gmail.com