



ELEWACJA WSCHODNIA 1:200

f - 92 cm

wysokość otworów ist. w świetle
b1 ÷ b 10 = 105 ÷ 109,5 cm

UWAGA:
PRZED WYPRODUKOWANIEM I MONTAŻEM
OKIEN PRODUCENT ZOBIGOWANY JEST
DO SPRAWDZENIA WYMIARÓW Z NATURY!!!

A1

STAN PROJEKTOWANY



WOJTASIK PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.J.
UL. BYDGOSKA 153, 64-920 PIŁA
TEL. 606 945 898, 696 189 148

OBIEKT:

Przebudowa przegród zewnętrznych budynku wielorodzinnego 12 kond.
zlokalizowanego w Piłe przy ulicy Śniadeckich 15 A-B
(przebudowa i zmniejszenie istniejących okien w obu klatkach schodowych)
identyfikator działki: 301901_1. 0016 .344

INWESTOR:

PIŁSKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA LOKATORSKO-WŁASNOŚCIOWA

TEMAT:

ELEWACJA WSCHODNIA

projektant wpisany do e-CRUB:
mgr inż. arch. S. Gajewska
OKK/UpB/4/2006
projek. br. arch. w pełnym zakresie

sprawdzający wpisany do e-CRUB:
mgr inż. arch. A. Bielicka
38/WPOKK/2019
projek. br. arch. w pełnym zakresie

BRANŻA:
architek.

STADIUM:
P.B.

DATA PROJ:
01.2025

DATA SPR:
01.2025

SKALA:
1:200

RYS.
1.B

RZECZPOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOPOŻAROWYCH
mgr inż. Lech Janiak, Nr upr. 360/98
(miejscowość, data)
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag

wyodrębienie dotyczy wyłącznie zabudowy
skrajnego parteru