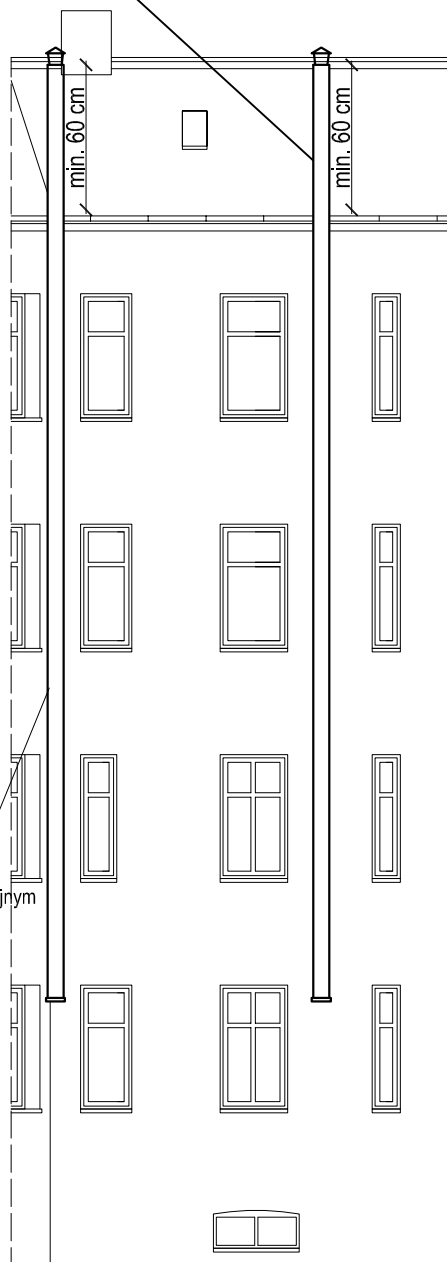


przewód powietrzno-spalinowy 80/125mm
prowadzony po elewacji



komin dwuścienny Ø150 MKD
wyprowadzić ponad dach
i zakończyć kominkiem wentylacyjnym

-MWA-

**Pracownia Architektoniczna
Martyna Wesołowska**

ul. Gorkiego 30/6
70-390 Szczecin
biuro@mwa-pracownia.pl
507 057 919
www.mwa-pracownia.pl

Projektował: podpis :

mgr inż. arch. Konrad Wesołowski
upr. bud. nr 19/ZPOIA/OKK/2011
w specjalności architektonicznej

Sprawdził: podpisał :

mgr inż. arch. Martyna Wesołowska
upr. bud. nr 30/ZPOIA/OKK/2010
w specjalności architektonicznej

Nazwa inwestycji :

**Przebudowa mieszkania, wykonanie
instalacji, elektrycznych, wod-kan, went.
mech., remont inst. grzewczej.**

Obiekt:

**MIESZKANIE NR 1 W BUDYNKU FRONTOWYM
PRZY UL. MAZURSKIEJ NR 24
W SZCZECINIE, działki nr 131, 20/13, obręb 1025**

Temat rysunku:

ELEWACJA - LOKALIZACJA KOMINA WENT.

Branża:

ARCHITEKTONICZNA

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

skala: data: nr rys.:

04.2020

A3

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim