

UWAGA:

- NADPROŻA ŚCIAN OCIEPLAJĄCYCH ZAPROJEKTOWANO Z GAZOBETONOWYCH NADPROŻY ZBRJOJONYCH TYPU YF
- MINIMALNE OPARCIE NADPROŻY 11,5 cm
- ŚCIANY OCIEPLAJĄCE KOTWIĆ DO MURU ISTNIEJĄCEGO KOTWAMI Ø6 UTWIERDZANYMI W SPOINACH W ROZSTAWIE 50 x 50 cm

ZESTAWIENIE NADPROŻY

1-TYP YF- 175/11,5	szt: 23
2-TYP YF- 150/11,5	szt: 3
3-TYP YF- 225/11,5	szt: 1

**UWAGA:**  
Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAZWA INWESTYCJI:

## TERMOMODERNIZACJA KAMIENICY

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Sobieskiego 9, 85-060 Bydgoszcz

INWESTOR: Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitka 1, 85-102 Bydgoszcz  
reprezentowane przez Administrację Domów Miejskiej "ADM" Sp. z o.o.,  
ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz

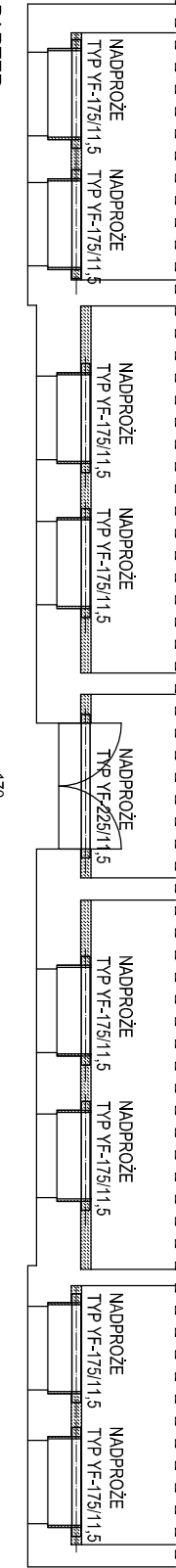
PROJEKTOWAŁ: BRANŻA: UPRAWNIENIA: PODPIS:

inż. Piotr Kodur budowlana 28/89/Pw

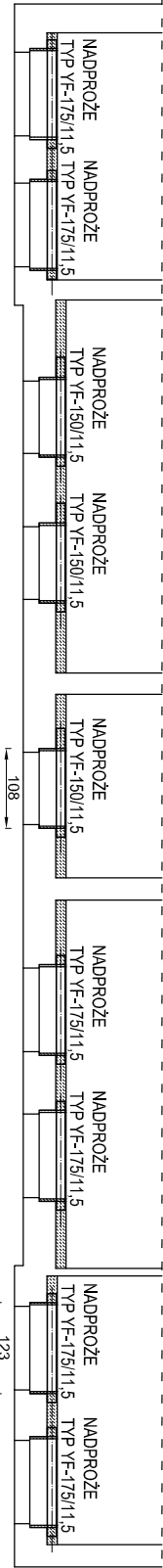
## PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU: NADPROŻA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

SKALA: 1:100  
NR RYS.: K-02



## I PIĘTRO



## II PIĘTRO

## PARTER