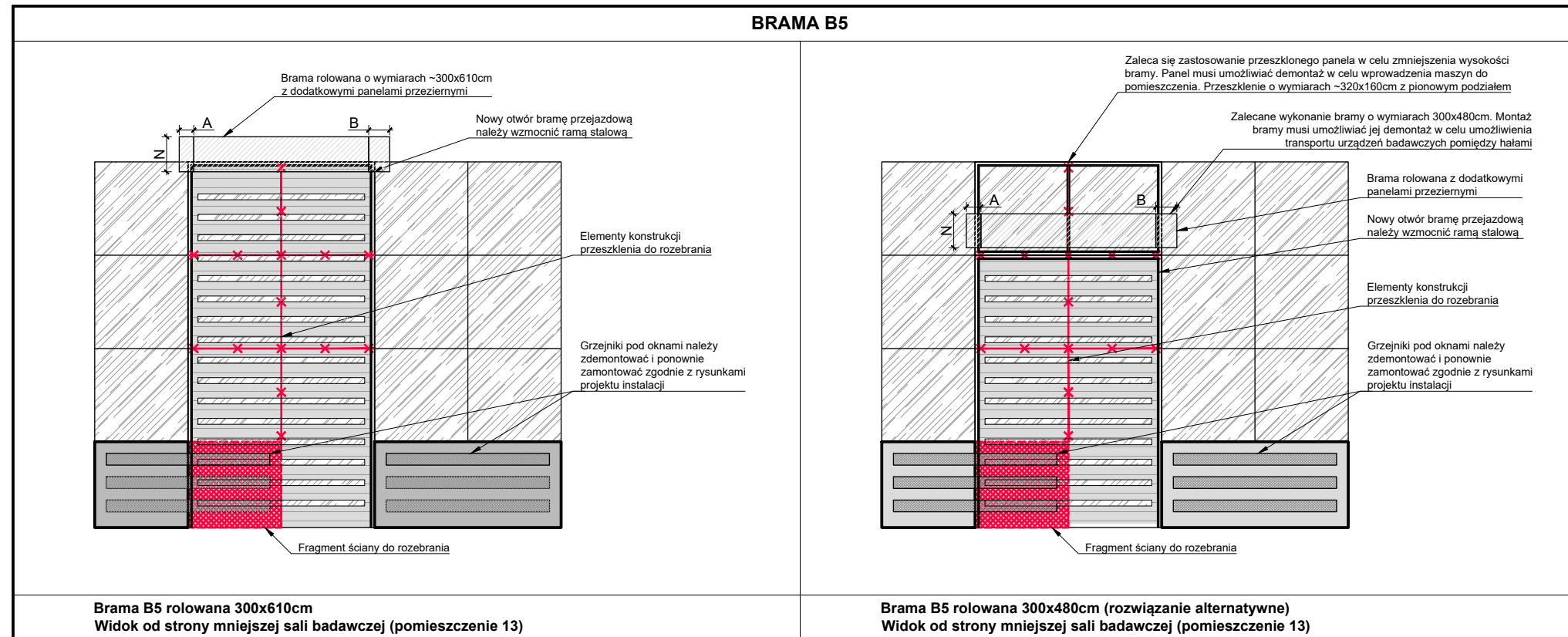


UWAGI: A, B, N - Minimalne wymagane wymiary elementów bramy (zależy od producenta);
A≈25cm, B≈36cm, N≈54-60cm

Bramy zasilane elektrycznie, sterowanie z kaset przy bramach; funkcja otwierania ręcznego



- UWAGA !**
- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
 - POWIELANIE I KOPIOWANIE WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "OUT IN ARCHITEKTURA"
 - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

OUT IN
ARCHITEKTURA

OUTIN ARCHITEKTURA
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki,
ul. Zakroczymska 30 lok. 27
tel.: 501 248 911, fax: 22 775 80 91
email: pracownia@outinarchitektura.pl

TEMAT OPRACOWANIA:

**KONCEPCJA PRZEBUDOWY I REMONTU
CZĘŚCI POMIESZCZEŃ W HALI BADAWCZEJ
ORAZ W BUDYNKU PRZYLEGLYM**

INWESTOR:

Instytut Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

ADRES BUDOWY:

Warszaw ul. Filtrowa
jednostka ewidencyjna: 146510_8, Dzielnica Śródmieście
obręb ewidencyjny: 0508 5-05-08
działka nr ewid.: 27/3

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

FAZA:

KONCEPCJA

TYTUŁ RYSUNKU:

ZESTAWIENIE BRAM PRZEJAZDOWYCH
Brama B5,

NR RYSUNKU:

A.K-7.2

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKTANCI:

mgr inż. arch. Jarosław Gromadka nr upr MA/016/18

PODPIS: DATA:

SPRAWDZIŁ:

DATA:

maj 2020

REWIZJA:

SKALA:

1:100