

PROJEKT: typ N-03

arkusz 1/1

Charakterystyka projektowanego naświetla dla stolarki drzwiowej zewnętrznej:
Projekt naświetla określa wyliczone projekcyjne dla wykonywanej stolarki drzwiowej zewnętrznej, integrującą część wraz z przylgi okna typologii stolarki drzwiowej. Ostateczne gabaryty do określenia na podstawie wymiarów pobranych z natury i dostosowaniem do oryginalnych rozmiarów otworów drzwiowych.

Ogólna charakterystyka naświetla typu N-03:

- lokalizacja: klatka schodowa
- charakterystyka lokalizacji / typ drzwi: naświetle stałe z drewna w konstrukcji jednorodnej (z odwołaniem do podziału); naświetle zintegrowane z drzwiami jedno lub dwuskrzydłowymi, osłone zewnętrzne, ceglane, wew. tynkowane; otwór zwieńczony ceglany nadprożem prostym;
- podział naświetla: trójdzielną (podział zgodnie z rysunkiem widoku);
- szpros profilowane (profil 1), typ wenecki z przekładką młódczytobową w kolorze stolarki;
- sposób obwierania naświetla: stałe typ fix;
- kolorystyka: ciemny brąz;
- belka ściemnienna: belka profilowana (zgodnie z projektem drzwi);
- szklenie: pakiet szybowy, zespolony o przenikalności ciepła $U=1,1[W/(m^2 \cdot K)]$; * od roku 2021 współczynnik $=0,9 [W/(m^2 \cdot K)]$;
- szklenie przeźroczyste, białe;
- w przypadku gdy wysokość otworu drzwiowego w świetle muru, nie pozwala na wykonanie przynależnego typu naświetla, dopuszcza się osadzenie innego opracowanego typu naświetla po uzgodnieniu z MKZ.

Minimalne wymiary naświetla:

min. B = 100mm

WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.

Uwagi ogólne:

1. W przypadku gdy wysokość otworu drzwiowego w świetle muru, jest mniejsza niż ok. 210cm, rodzaj stolarki należy uzgodnić z MKZ.
2. Istniejące drzwi wraz z naświetlem, należy zdemontować z zachowaniem należytej ostrożności, z zastosowaniem narzędzi wolnoobrotowych. Ubytki tytku od strony wewnętrznej uzupełnić zaprawą tynkarską (przy większych ubytkach) lub masą szpachlową (w przypadku niewielkich uszkodzeń).
3. Stolarkę drzwiową wraz z naświetlem mocować względem osi otworu drzwiowego. Wymiary otworu pobrać z natury. Podane wymiary na rysunku określały zasady podziału. Dany typ stolarki drzwiowej oraz naświetle dopasować do wymiaru otworu zgodnie z opracowanymi zasadami określonymi na rysunku.
4. Szczelnie między ościeżnicami a ościeżnicami wypełnić np. pianką PU. Styk ościeżnicy z murem uszczelniać masą elastyczną np. silikonową, odporną na działania warunków atmosferycznych.
5. W przypadku widocznych zmian gabarytów otworu należy przywrócić oryginalne wymiary otworu w murze a następnie osadzić odpowiedni typ stolarki.
6. Współczynnik przenikania ciepła stolarki drzwiowej wraz z naświetlem dopasować do obowiązujących przepisów prawnych.

- A - wysokość przeszklenia naświetla mierzona w najwyższym miejscu;
- a - szerokość kwatery naświetla;

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

OUT IN
OUTIN ARCHITEKTURA
05-100 Nowy Dwór Mazowiecki,
ul. Zakroczyńska 30 lok. 27

tel.: 501 248 911, fax: 22 775 80 91
email: pracownia@outinarchitektura.pl

TEMAT OPRACOWANIA:

PROJEKT POWTARZALNEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ DLA ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ ZABYTKOWEJ ZNAJDUJĄCEJ SIĘ W GRANICACH POMNIKA HISTORII ORAZ OBSZARÓW UJĘTYCH W EWIDENCJI ZABYTKÓW NA OBSZARZE REWITALIZACJI MIASTA ŻYRARDÓW

ZAMAWIAJĄCY:

MIASTO ŻYRARDÓW
96-300 Żyrardów, Pl. Jana Pawła II nr 1
tel. 0 46 858 15 00, e-mail: urzadz@zyrardow.pl

BRANŻA: ARCHITEKTURA Faza: PROJEKT

Tytuł rysunku: NR RYSUNKU: A.N-03

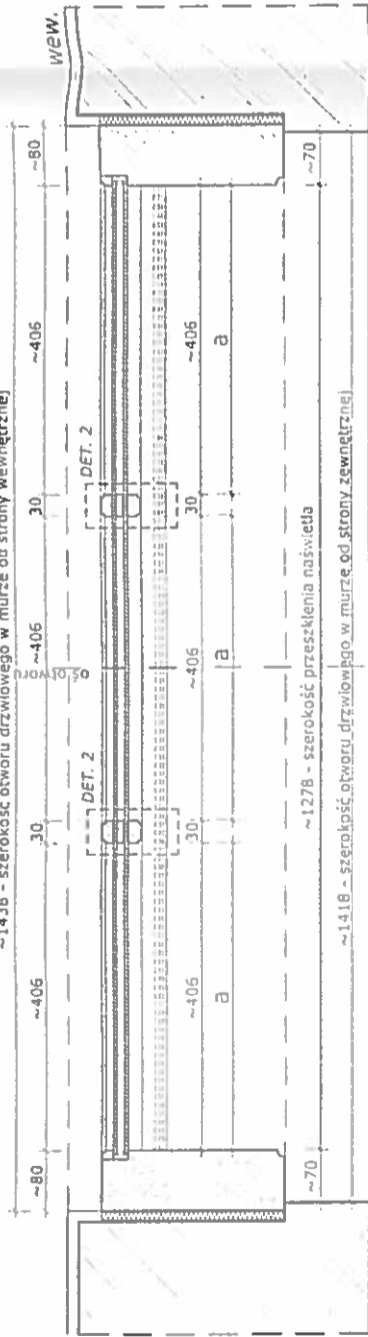
PROJEKT NAŚWIETLA: TYP N-03

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: PROJEKTANT:

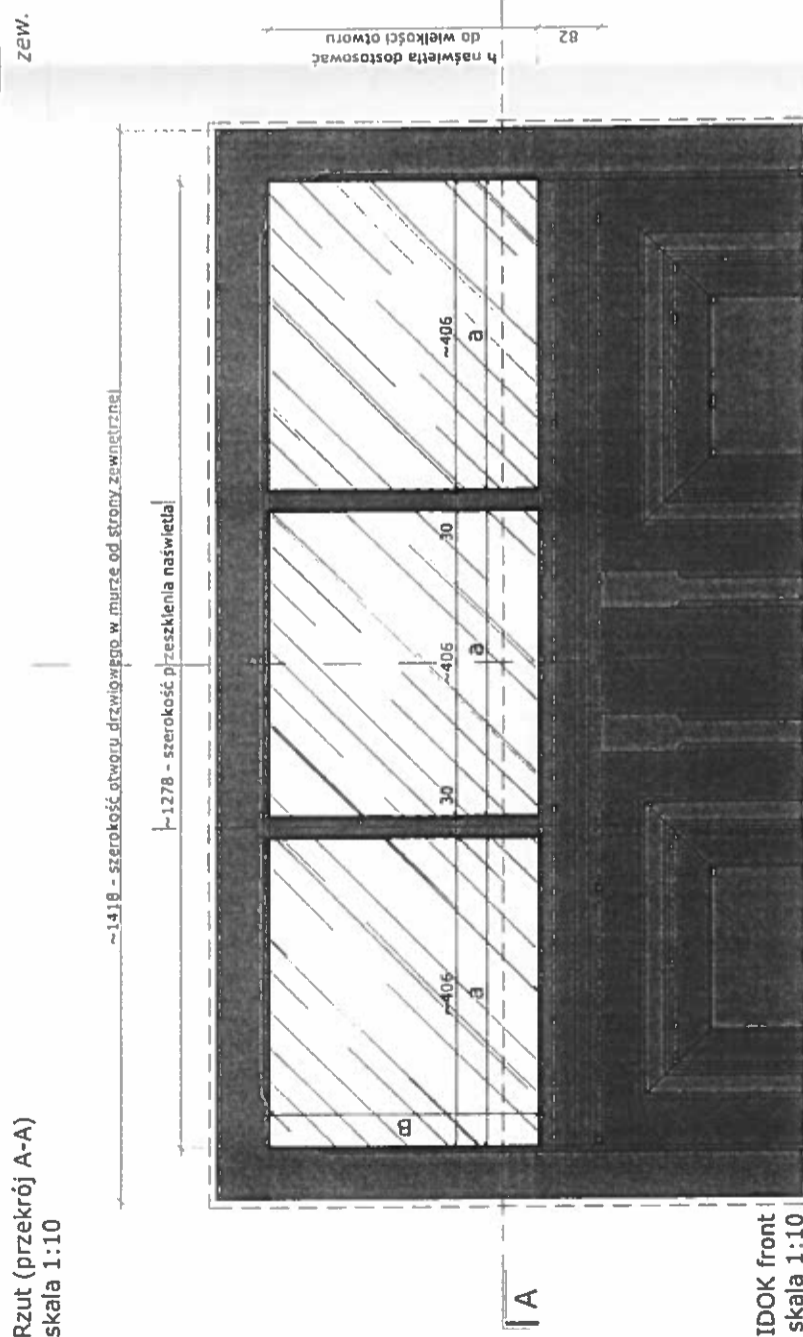
mgr inż. arch. Jarosław Gromadka nr upr MA/016/18

mgr inż. arch. Joanna Grafka

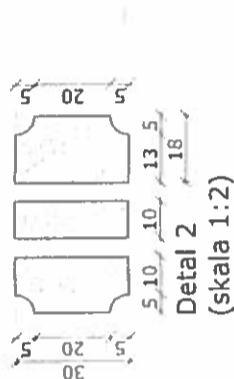
DATA: styczeń 2019 SKALA: 1:10, 1:2 NR STRONY: 364



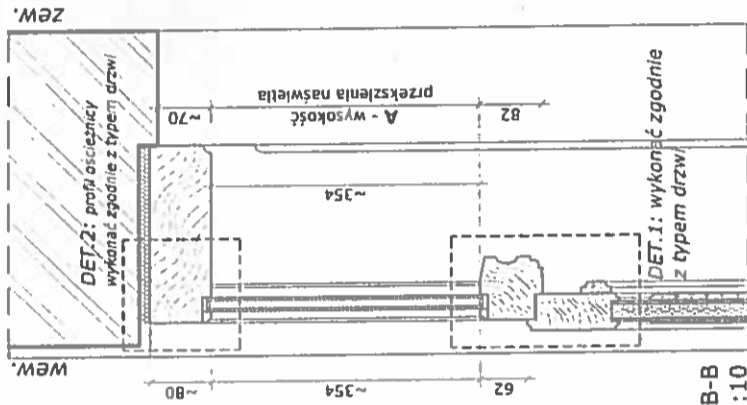
Rzut (przekrój A-A) skala 1:10



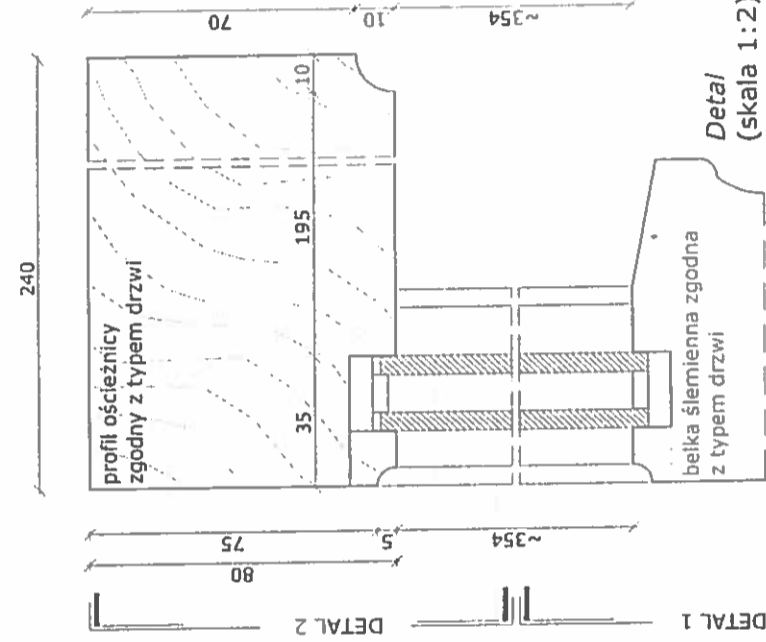
WIDOK front skala 1:10



Detail 2 (skala 1:2)



Przekrój B-B skala 1:10



Detail (skala 1:2)

Szkic stolarki drzwiowej