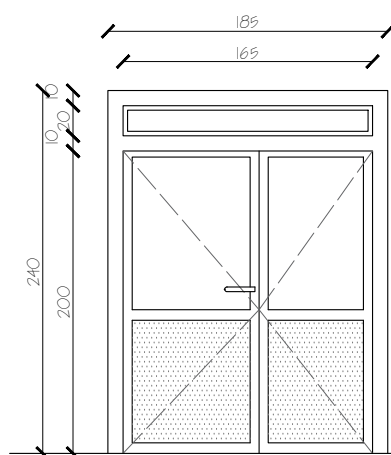


„Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

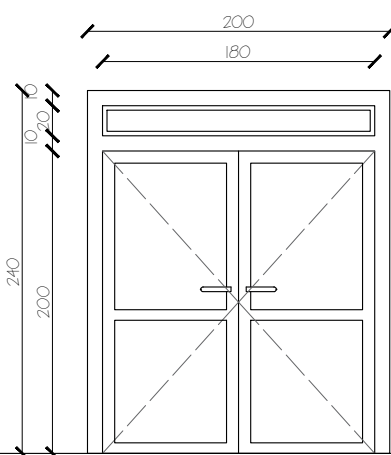
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ:



D. Z. 1

DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY:
90+75 x 200 +NAŚWITLĘ GÓRNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
185 x 240
SKRZYDŁO Z KOMOROWĄ IZOLACJĄ
TERMICZNĄ
KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA Z KOMOROWĄ
IZOLACJĄ TERMICZNĄ, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
SZYBA - SZKŁO BEZPIECZNE
PRZEZROCZYSTE
KLAMKA METALOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
ZAMEK Z WKŁADEM PATENT.
WSPÓŁCZYNNIK U_{MAX} = 1.3W/m²K
DODATKOWO: 3 ZAWIASY ORAZ
SAMOZAMYKACZ

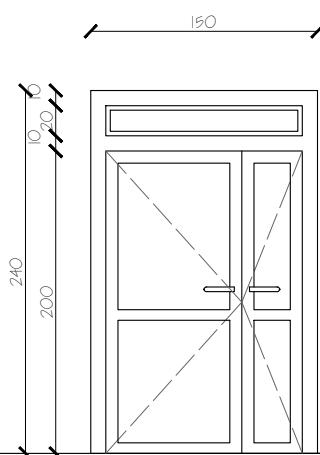
SZTUK: 2



D. Z. 2

DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY:
90+90 x 200 +NAŚWITLĘ GÓRNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
200 x 240
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA Z KOMOROWĄ
IZOLACJĄ TERMICZNĄ, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
SZYBA - SZKŁO BEZPIECZNE
PRZEZROCZYSTE
KLAMKA METALOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
ZAMEK Z WKŁADEM PATENT.
WSPÓŁCZYNNIK U_{MAX} = 1.3W/m²K
DODATKOWO: 3 ZAWIASY ORAZ
SAMOZAMYKACZ

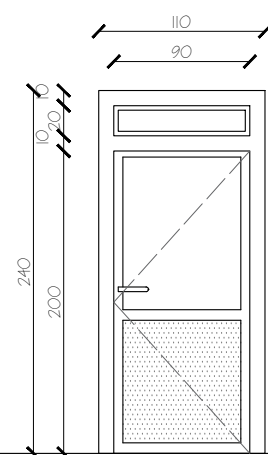
SZTUK: 4



D. Z. 3

DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY:
90+40 x 240 +NAŚWITLĘ GÓRNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
150 x 240
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA Z KOMOROWĄ
IZOLACJĄ TERMICZNĄ, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
SZYBA - SZKŁO BEZPIECZNE
PRZEZROCZYSTE
KLAMKA METALOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
ZAMEK Z WKŁADEM PATENT.
WSPÓŁCZYNNIK U_{MAX} = 1.3W/m²K
DODATKOWO: 3 ZAWIASY ORAZ
SAMOZAMYKACZ

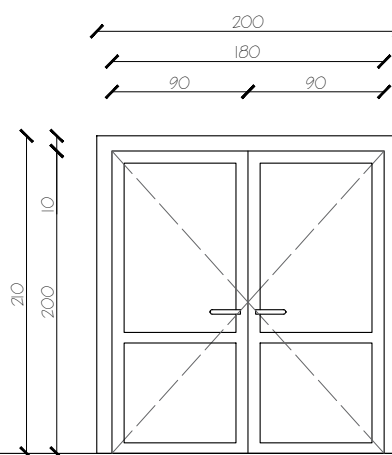
SZTUK: 4



D. Z. 4

DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY:
90 x 200 +NAŚWITLĘ GÓRNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
110 x 240
SKRZYDŁO Z KOMOROWĄ IZOLACJĄ
TERMICZNĄ
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA Z KOMOROWĄ
IZOLACJĄ TERMICZNĄ, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
SZYBA - SZKŁO BEZPIECZNE
PRZEZROCZYSTE
KLAMKA METALOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
ZAMEK Z WKŁADEM PATENT.
WSPÓŁCZYNNIK U_{MAX} = 1.3W/m²K
DODATKOWO: 3 ZAWIASY ORAZ
SAMOZAMYKACZ

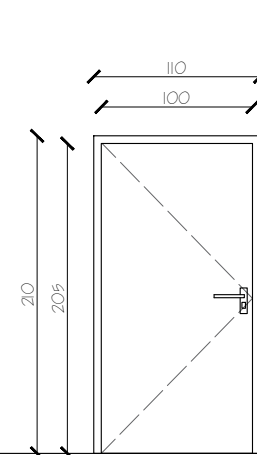
SZTUK: 2



D 1

DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE,
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY:
90+90 x200
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
200 x 210
SKRZYDŁO ALUMINIOWE PRZESZKŁONE
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
SZYBA - SZKŁO BEZPIECZNE
PRZEZROCZYSTE
KLAMKA METALOWA, KOLOR DO
UZGODNIENIA Z INWESTOREM
ZAMEK Z WKŁADEM PATENT.
DODATKOWO: 3 ZAWIASY
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

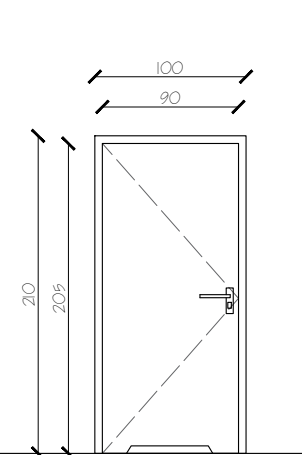
SZTUK: 2



D 2

DRZWI WEWNĘTRZNE "100"
DREWNIANE
JEDNOSKRZYDŁOWE
PEŁNE, OKLEINOWANE O
PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI
NA ŚCIERANIE I USZKODZENIA
MECHANICZNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
110x210 CM
RAMA Z KLEJONKI Z DREWNA
IGLASTEGO
WYPEŁNIENIE Z PŁYTY
WIÓROWEJ
OKLEINA CPL O GR. 0.7 MM
OŚCIEŻNICA REGULOWANA
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

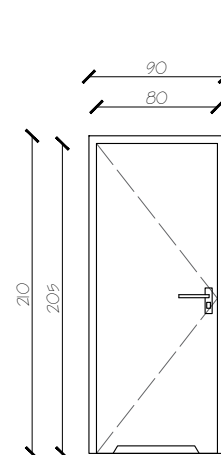
SZTUK: 1



D 3

DRZWI WEWNĘTRZNE "90"
DREWNIANE
JEDNOSKRZYDŁOWE
PEŁNE, OKLEINOWANE O
PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI
NA ŚCIERANIE I USZKODZENIA
MECHANICZNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
100x210 CM
RAMA Z KLEJONKI Z DREWNA
IGLASTEGO
WYPEŁNIENIE Z PŁYTY
WIÓROWEJ
OKLEINA CPL O GR. 0.7 MM
OŚCIEŻNICA REGULOWANA
PODCIĘCIE WENTYLACYJNE
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

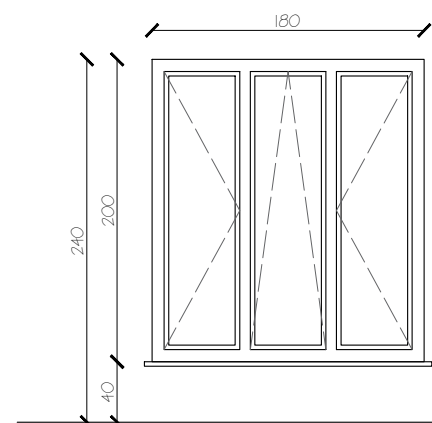
SZTUK: 11



D 4

DRZWI WEWNĘTRZNE "80"
DREWNIANE
JEDNOSKRZYDŁOWE
PEŁNE, OKLEINOWANE O
PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI
NA ŚCIERANIE I USZKODZENIA
MECHANICZNE
WYMIAR W ŚWIETLE OTWORU:
90x210 CM
RAMA Z KLEJONKI Z DREWNA
IGLASTEGO
WYPEŁNIENIE Z PŁYTY
WIÓROWEJ
OKLEINA CPL O GR. 0.7 MM
OŚCIEŻNICA REGULOWANA
PODCIĘCIE WENTYLACYJNE
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

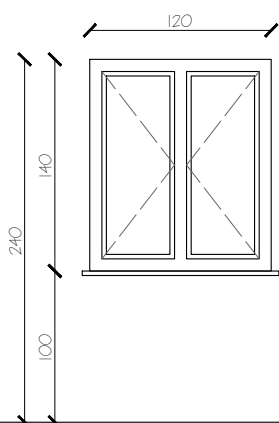
SZTUK: 9



O 1

OKNO PCV
WYMIAR OTWORU W MURZE:
180 x 200 CM
TYP: ROZWIERNO-UCHYLNÓ-STALE
GRUBOŚĆ PROFILI: 70 MM
BUDOWA: PIĘCIO-KOMOROWE
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA UW:
0.9 W/M²K
OKUCIA: Z BLOKADĄ ANTYWŁAMANIOWĄ
USZCZELKI: EPDM
OSZKLENIE: DWUKOMOROWE
WYPOSAŻENIE DODATKOWE:
AUTOMATYCZNE NAWIEWNIKI POWIETRZA
KLAMKA ALUMINIOWA
KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM

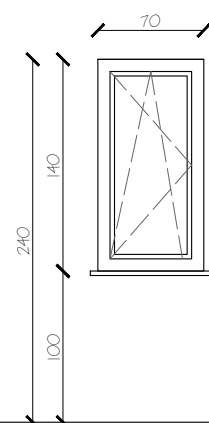
sztuk: 10



O 2

OKNO PCV
WYMIAR OTWORU W MURZE:
120 x 140 CM
TYP: ROZWIERNO-UCHYLNÓ
GRUBOŚĆ PROFILI: 70 MM
BUDOWA: PIĘCIO-KOMOROWE
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA
UW: 0.9 W/M²K
OKUCIA: Z BLOKADĄ
ANTYWŁAMANIOWĄ
USZCZELKI: EPDM
OSZKLENIE: DWUKOMOROWE
WYPOSAŻENIE DODATKOWE:
AUTOMATYCZNE NAWIEWNIKI
POWIETRZA
KLAMKA ALUMINIOWA
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

sztuk: 2szt. typowe +1 szt. z szybą
mleczną do pomieszczenia nr 11 (WC)



O 3

OKNO PCV
WYMIAR OTWORU W MURZE:
70 x 140 CM
TYP: ROZWIERNO-UCHYLNÓ
GRUBOŚĆ PROFILI: 70 MM
BUDOWA: PIĘCIO-KOMOROWE
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA
UW: 0.9 W/M²K
OKUCIA: Z BLOKADĄ
ANTYWŁAMANIOWĄ
USZCZELKI: EPDM
OSZKLENIE: DWUKOMOROWE
WYPOSAŻENIE DODATKOWE:
AUTOMATYCZNE NAWIEWNIKI
POWIETRZA
KLAMKA ALUMINIOWA
KOLOR DO UZGODNIENIA Z
INWESTOREM

sztuk: 4

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY
OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, NALEŻY TEŻ POWTÓRNI
PRZELICZYĆ ILOŚĆ ZAMAWIANYCH SZTUK STOLARKI

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONANO WG
WIDOKU OD STRONY ELEWACJI

WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NA RZUTACH PODANE SĄ W
ŚWIETLE OŚCIEŻNICY, WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH - W ŚWIETLE
OTWORU W MURZE

STOLARKA OKIENNA POWINNA BYĆ WYPOSAŻONA W NAWIEWNIKI
POWIETRZA

STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA POWINNA POSIADAĆ ODPOWIEDNI
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA ZAPEWNIĄJĄCY
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ BUDYNKU



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI

Ul. Św. Jana 5a 58-400 Zgorzelec tel: 514462282

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
A/K	PW	1:50	P15

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 17 MARZEC 2021
Budowa budynku edukacyjnego użyteczności publicznej, polegająca na budowie nowego budynku, wraz z instalacjami wewnętrznymi oraz roboty budowlane polegające na kompleksowym zagospodarowaniu działki 15, budowie utwardzeń nawierzchni komunikacji pieszej i kołowej, uiszczonego miejsca na odpady stałe, wykonaniu przyłączy wodno-kanalizacyjnego, sieci elektroenergetycznej, w ramach zadania „Budowa Centrum Kajakarstwa w Jerzykowie”

ADRES: Ul. Wierzbowa, działka nr ew. 247/2 oraz części działek nr ew. 266 i 248, obręb 0011 Jerzykowo, jedn. ew. 303112_5 gmina Pobiedziska, powiat poznański, woj. wielkopolskie

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
ZESTAWIENIE STOLARKI

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:	PROFIS
ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:	
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:	