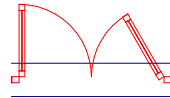












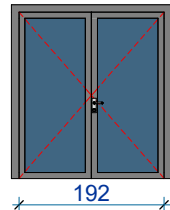
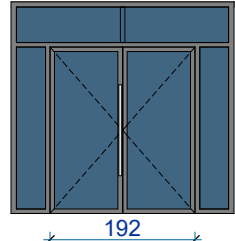
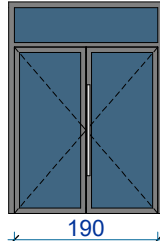
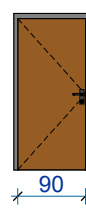
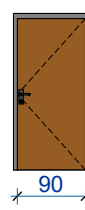
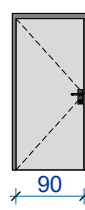
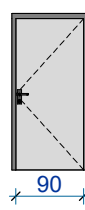

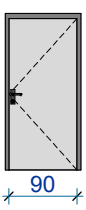
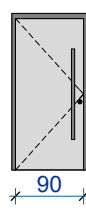
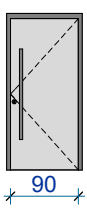
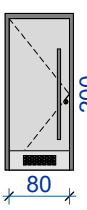
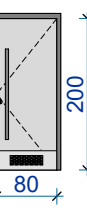


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - 2 PIĘTRO													
Oznaczenie:	D1s	D2s	D3s	D4	D4	D5	D5	D6s	D7s	D8s	D8s	D9ws	D9ws
Symbol na rzucie:													
Widok drzwi:													
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm] (szer. x wys.)	192x220	192x220	190x220	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	80x200	80x200
Szerokość otworu w murze	212,00	295,00	205,00	100,00	100,00	100,00	100,00	101,00	100,00	100,00	100,00	90,00	90,00
Wysokość otworu w murze:	31,00	280,00	280,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00	207,00
Kierunek otwarcia: (P - prawe; L - lewe)	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
Ilość sztuk:	1	1	1	7	9	1	2	1	1	1	1	1	1
Typ drzwi:	WEWĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA
Skrzydło drzwiowe:	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	STALOWE PŁASZCZOWE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE
Konstrukcja skrzydła:	GR. 78mm	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	BLACHA STALOWA gr. 0,5mm	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA	RAMOWO-PŁYTOWA
Wypełnienie skrzydła:	SZYBA BEZPIECZNA OGNIODOPORNA	PAKIET DWUSZYBOWY JEDNOKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1/16/33.1) SZYBA PRZEZIERNĄ	PAKIET DWUSZYBOWY JEDNOKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1/16/33.1) SZYBA PRZEZIERNĄ	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WEŁNA MINERALNA	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE
Wykończenie skrzydła:	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	MALOWANE PROSZKOWO	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL
Kolor skrzydła drzwiowego:	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	DREWNO ORZECH	DREWNO ORZECH	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY
Ościeżnica:				STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA	STALOWA OKALAJĄCA
Kolor ościeżnicy:	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY
Klasa odporności ogniowej:	EI60							EI30					
Próg drzwiowy:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Typ progu:	BEZPROGOWE, USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE, USZCZELKA SZCZOTECZKOWA										
Otwór wentylacyjny:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Typ wentylacji:												KRATKA WENT. 425x125H mm, NAKŁADKA BLACHA STAL. NIERDZ., NA PEŁNĄ SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WYS. 25-30cm	KRATKA WENT. 425x125H mm, NAKŁADKA BLACHA STAL. NIERDZ., NA PEŁNĄ SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WYS. 25-30cm
Uwagi:	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM DO DRZWI PRZECIWPOŻ., DWA SKRZYDŁA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BLOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BLOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY					SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM DO DRZWI PRZECIWPOŻ., MONTAŻ PO PRZECIWNEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWNEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWNEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWNEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ OD STRONY USTĘPU	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ OD STRONY USTĘPU
Uwagi:		OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAL NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAL NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	WEWNĄTRZ DŹWIGNIA PRZECIWPANICZNA	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, MALOWANY PROSZKOWO, GRAFITOWY	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, MALOWANY PROSZKOWO, GRAFITOWY	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, MALOWANY PROSZKOWO, GRAFITOWY	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, MALOWANY PROSZKOWO, GRAFITOWY

UWAGA:

W całym obiekcie, dla całej stolarki drzwiowej zastosować system jednego klucza, możliwość otwarcia jednym kluczem wszystkich wkładek drzwiowych.
Klucze centralne w ilości 5 szt.

UWAGA:

W całej zewnętrznej stolarze drzwiowej i okiennej zastosować system kontraktronów (czujników magnetycznych), połączony z systemem alarmowym w budynku.
Załączając system alarmowy po niepożądanym otwarciu stolarki, przerywając obwód elektromagnetyczny.
Czujniki otwarcia stanowiące dodatkowe zabezpieczenie obiektu przed włamaniem.

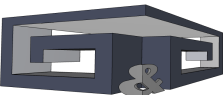
WYKAZ OZNACZEŃ STOLARKI

w - drzwi z kratką wentylacyjną
Uwaga: przed zamówieniem stolarki zestawienie skoordynować z projektem branży sanitarnej w zakresie krątek nawiewnych
s - drzwi z samodomykaczami
k - drzwi z elektroniczną kontrolą dostępu
Uwaga: przed zamówieniem stolarki zestawienie skoordynować z projektem branży elektrycznej w zakresie okuć i instalacji powiązanych z instalacją elektryczną

UWAGI OGÓLNE

wymiary podane w [cm]
poziomy podane w [m]

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.
- Konieczna korekta wymiarów okiennych i drzwiowych na budowie przed montażem stolarki.
- WYMIARY STOLARKI (szerokość x wysokość).
- WYMIARY PODANE NA RZUTACH:
STOLARKA OKIENNA
- wymiar otworu w ścianie w stanie surowym
STOLARKA DRZWIOWA
- wymiar światła przejścia - w świetle ościeżnicy
5. Kolorystykę stolarki uzgodnić z Inwestorem.



Inwestycja: Budynek Starostwa Powiatowego przy ul. Traugutta 23 w Nidzicy

Adres inwestycji: Działka nr ewid.: 8/4 obręb: nr 5 Nidzica ul. Traugutta 23; 13-100 Nidzica

Inwestor: Powiat Nidzicki ul. Traugutta 23 13-100 Nidzica

Branża: ARCHITEKTONICZNA - PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ 2 PIĘTRO

Projektant: mgr inż. arch. Karol Major nr upr.: 193/75/Pw upr. bud. do projektowania spec. architektoniczna	Podpis:	Skala: 1:100
Opracował: mgr inż. Piotr Golic	Podpis:	Data: 07.2021