

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - PARTER																							
Oznaczenie:	D1s	D2s	D3s	D4s	D5s	D6s	D6s	D7s	D8	D9s	D10s	D10ws	D11s	D11s	D11sk	D11sk	D12	D12	D12s	D12s	D12sk	D13	D14s
Symbol na rzucie:																							
Widok drzwi:																							
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm] (szer. x wys.)	212x220	162x220	162x240	192x220	192x220	192x220	192x220	190x220	200x220	190x280	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	80x200	100x200
Szerokość otworu w murze	212,00	182,00	162,00	212,00	295,00	295,00	295,00	205,00	600,00	190,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	90,00	110,00
Wysokość otworu w murze:	230,00	230,00	250,00	230,00	280,00	305,00	305,00	280,00	290,00	280,00	207,00	207,00	207,00	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	P	P	P	L	L	P	P		P	P	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	L	L
Ilość sztuk:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Typ drzwi:	ZEWĘTRZNE	ZEWĘTRZNE	ZEWĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNA	WEWNĘTRZNE
Skrzydło drzwiowe:	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	PROFILOWE ALUMINIOWO SZKLANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	DREWNIANE	BLACHA STAŁOWA
Konstrukcja skrzydła:	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 60mm, 3-KOMOROWY, PRZEGRODA TERMICZNA	GR. 78mm	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	GR. 45mm, 1-KOMOROWY	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	RAMOWO-PLYTOWA	BLACHA STAŁOWA gr. 0,5mm
Wypełnienie skrzydła:	PAKIET TRZYSZYBOWY DWUKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1T/16Ar/4/16Ar/33.1T) SZYBA PRZECIWSŁONECZNA BARWIONA, SELEKTYWNA, WSP. PRZEPUSZCZ. ŚWIATŁA 63%	PAKIET TRZYSZYBOWY DWUKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1T/16Ar/4/16Ar/33.1T) SZYBA PRZECIWSŁONECZNA BARWIONA, SELEKTYWNA, WSP. PRZEPUSZCZ. ŚWIATŁA 63%	PAKIET TRZYSZYBOWY DWUKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1T/16Ar/4/16Ar/33.1T) SZYBA PRZECIWSŁONECZNA BARWIONA, SELEKTYWNA, WSP. PRZEPUSZCZ. ŚWIATŁA 63%	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	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	PAKIET DWUSZYBOWY JEDNOKOMOROWY OBUSTRONNIE BEZPIECZNY 2/B/2 (33.1/16/33.1) SZYBA PRZEZIERNĄ	SZYBY ANTYWŁAMANIOWE W KLASIE P3a, SZYBA DWUWARSTWOWA LAMINOWANA (VSG 44,4), 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	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	WIÓROWO-OTWOROWANE	KARTON KOMÓRKOWY
Wykończenie skrzydła:	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	MALOWANE PROSZKOWO	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	LAMINOWANE HPL	MALOWANE PROSZKOWO
Kolor skrzydła drzwiowego:	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	SZARY	SZARY	DREWNO ORZECH	DREWNO ORZECH	DREWNO ORZECH	DREWNO ORZECH	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY	SZARY
Ościeżnica:											STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA	STAŁOWA OKALAJĄCA
Kolor ościeżnicy:	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY	GRAFITOWY
Klasa odporności ogniowej:				EI60		DOŚWIETLA I NAŚWIETLA W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI15	DOŚWIETLA I NAŚWIETLA W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI15			DOŚWIETLE I NAŚWIETLE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI15													
Próg drzwiowy:	☒	☒	☒	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Typ progu:	PRÓG ALUMINIOWY LICOWANY Z POZIOMĄ POSADZKI	PRÓG ALUMINIOWY LICOWANY Z POZIOMĄ POSADZKI	PRÓG ALUMINIOWY LICOWANY Z POZIOMĄ POSADZKI	BEZPROGOWE, USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA	BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA		BEZPROGOWE - USZCZELKA SZCZOTECZKOWA													
Otwór wentylacyjny:	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Typ wentylacji:												KRATKA WENT. 425x125H mm, NAKŁADKA BLACHA STAŁ. NIERDZ., NA PEŁNĄ SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA WYS. 25-30cm											
Uwagi:	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM SKRZYDŁO GŁÓWNE, MONTAŻ OD WEWNĄTRZ	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM SKRZYDŁO GŁÓWNE, MONTAŻ OD WEWNĄTRZ	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM SKRZYDŁO GŁÓWNE, MONTAŻ OD WEWNĄTRZ	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM DO DRZWI PRZECIWOŻ., DWA SKRZYDŁA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BŁOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BŁOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BŁOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE, BŁOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	DRZWI AUTOMATYCZNE PRZESUWNE ZINTEGROWANE Z CZUJNIKIEM RUCHU, MOŻLIWOŚĆ RECENTEGO OTWARCIA, SAMOCZYNNE ROZSUNIĘCIE PRZY ZANIKU PRĄDU	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, BŁOKADA OTWARCIA SAMOZAMYKACZA W RAMIENIU, ELEMENT SPRĘŻYNOWY	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA	SAMODOMYKACZ Z RAMIENIEM, MONTAŻ PO PRZECIWIWEJ STRONIE KORYTARZA
Uwagi:	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE		OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT ODGIĘTY wys. 35cm, STAŁ NIERDZEWNA, SKRZYDŁO GŁÓWNE	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA	OBUSTRONNY POCHWYT PROSTY wys. 120cm, STAŁ NIERDZEWNA	OKUCIA KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIA KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIA KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIA KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM	OKUCIE KLAMKI W KOLORZE CZARNYM

UWAGA:
W całym obiekcie, dla całej stolarki drzwiowej zastosować system kontraktrown (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.
Klucze centralne w ilości 5 szt.

UWAGA:
W całej zewnętrznej stolarze drzwiowej i okiennej zastosować system kontraktrown (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
wymiaru podane w [cm]
poziomy podane w [m]
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.
2. Konieczna korekta wymiarów okiennych i drzwiowych na budowie przed montażem stolarki.
3. WYMIARY STOLARKI (szerokość x wysokość).
4. 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.



Projekt

Investycja: 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 PARTER

Projektant: mgr inż. arch. Karol Major nr upr.: 19375/Pw upr. bud. do projektowania spec. architektoniczna

Projekt: mgr inż. Piotr Gólc

Skala: 1:100

Data: 07.2021

Nr rys.: A-14