

STOLARKA OKIENNA PCV

Oznaczenie	01	02	03	04	05
Typ	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO	OKNO
Model	-	-	-	-	-
Schemat					
WIDOK OD ZEWNĄTRZ					
Wymiar w świetle muru (mm)	S 1400 H 1400	S 1400 H 1400	S 2000 H 1400	S 2000 H 1400	S 800 H 500
Wymiar w świetle oszczędny (mm)	S - H -	S - H -	S - H -	S - H -	S - H -
Rodzaj otwiora	RHS	RU	RHS	RHS	U
Kierunek otwiora	-	-	-	-	-
PMNICA	-	-	-	-	-
PAKTER	4	4	1	1	7
PIETRO 1	4	4	1	1	-
PIETRO 2	4	4	1	1	-
DACH	-	-	-	-	-
Razem lewe / prowe	-	9	3	3	7
Ilość rozem	12	-	-	-	-
Materiał	PCV-okleina jednostronna od str. zew.	PCV-okleina jednostronna od str. zew.	PCV-okleina jednostronna od str. zew.	PCV-okleina jednostronna od str. zew.	PCV-okleina jednostronna od str. zew.
Uzyczki	standard	standard	standard	standard	standard
Szklenie	thermofool 4/10/4	thermofool 4/10/4	thermofool 4/10/4	thermofool 4/10/4	thermofool 4/10/4
Ościeżnica	-	obwiedzione	obwiedzione	obwiedzione	obwiedzione
Okucia	-	nowytrzak hydroster., roletki	nowytrzak hydroster., roletki	nowytrzak hydroster., roletki	nowytrzak hydroster., roletki
Wypożazenie	-	biły	biły	biły	biły
Kolor	-	U<1,0 dla zestawu szklanego	U<1,0 dla zestawu szklanego	U<1,0 dla zestawu szklanego	U<1,0 dla zestawu szklanego
Współcz. przenik. ciep.	-	-	-	-	-
Producent i system	-	szklenie antywłamaniowe P4 dla całego okna no poziome portelu 3 szt.	szklenie antywłamaniowe P4 dla całego okna no poziome portelu 1 szt.	szklenie antywłamaniowe P4 dla całego okna no poziome portelu 1 szt.	szklenie antywłamaniowe P4 dla całego okna no poziome portelu 1 szt.
Uwagi	-	-	-	-	koty antywłamaniowe stalowe do całego okna w tym 2 szt. E160 oraz 2 szt. ip. E160

ŚLUSARKA OKIENNA ALUMINIOWA

Oznaczenie	06	07
Typ	OKNO	OKNO
Model	-	-
Schemat		
WIDOK OD ZEWNĄTRZ		
Wymiar w świetle muru (mm)	S 1400 H 2300	S 800 H 2300
Wymiar w świetle oszczędny (mm)	S - H -	S - H -
Rodzaj otwiora	S	S
Kierunek otwiora	-	-
PMNICA	-	-
PAKTER	1	1
PIETRO 1	-	-
PIETRO 2	-	-
DACH	-	-
Razem lewe / prowe	1	3
Ilość rozem	-	-
Materiał	ALUMINIUM	ALUMINIUM
Uzyczki	standard	standard
Szklenie	thermofool	thermofool
Ościeżnica	-	obwiedzione
Okucia	-	-
Wypożazenie	-	obwiedzione
Kolor	-	RAL 7024
Współcz. przenik. ciep.	-	RAL 7024
Producent i system	-	RAL 7024
Uwagi	-	U<1,0 dla zestawu szklanego
Uwagi	-	parter szklenie antywłamaniowe P4 nojs "Agencia Restrukturazaji i Modernizaciji Rolniczego Wysokosc 5cm, z foili mrozzonej

ŚLUSARKA DRZWIOWA STALOWA

Oznaczenie	D4
Typ	DRZWI WEWNĘTRZNE - pinnica
Model	E130
Schemat	
WIDOK OD ZEWNĄTRZ	
Wymiar w świetle muru (mm)	S 900 H 2060
Wymiar w świetle oszczędny (mm)	S - H -
Rodzaj otwiora	L
Kierunek otwiora	R
PMNICA	3
PAKTER	5
PIETRO 1	-
PIETRO 2	-
DACH	-
Razem lewe / prowe	3
Ilość rozem	5
Materiał	Drzwi stalowe E1 30
Uzyczki	-
Szklenie	-
Ościeżnica	-
Okucia	stalowe-standard,
Wypożazenie	głkq/Klornka z zamkiem wkłodq
Kolor	RAL 7024
Współcz. przenik. ciep.	RAL 7024
Producent i system	RAL 7024
Uwagi	BLOKOWANIE DRZWI W POZICJI OTWARTEJ, PODPÓRKA DO RZGŁOWANIA DRZWI W POZICJI OTWARTEJ

ŚLUSARKA DRZWIOWA ALUMINIOWA

Oznaczenie	DZ1	Ds2	Ds1
Typ	DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE
Model	-	E160	E160-1 szt., standard-1szt.
Schemat			
WIDOK OD ZEWNĄTRZ			
Wymiar w świetle muru (mm)	S 2000 H 2300	S 1000 H 2300	S 1400 H 2300
Wymiar w świetle oszczędny (mm)	S - H -	S - H -	S - H -
Rodzaj otwiora	R+R	L	R+R
Kierunek otwiora	-	P	-
PMNICA	-	-	-
PAKTER	1	1	1
PIETRO 1	1	1	1
PIETRO 2	1	1	1
DACH	-	-	-
Razem lewe / prowe	1	3	2
Ilość rozem	-	-	-
Materiał	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
Uzyczki	standard	standard	standard
Szklenie	SZKŁO BEZPIECZNE P4	SZKŁO BEZPIECZNE	SZKŁO BEZPIECZNE
Ościeżnica	-	-	-
Okucia	stalowe-ANTYWŁAMANIOWE samozamykacz+elektrozaczep	stalowe-standard, samozamykacz+elektrozaczep	stalowe-standard, samozamykacz+elektrozaczep
Wypożazenie	RAL 7024	RAL 7024	RAL 7024
Kolor	-	-	-
Współcz. przenik. ciep.	U<1,3	-	-
Producent i system	-	-	-
Uwagi	BLOKOWANIE DRZWI W POZICJI OTWARTEJ, PODPÓRKA DO RZGŁOWANIA DRZWI W POZICJI OTWARTEJ	BLOKOWANIE DRZWI W POZICJI OTWARTEJ, PODPÓRKA DO RZGŁOWANIA DRZWI W POZICJI OTWARTEJ	BLOKOWANIE DRZWI W POZICJI OTWARTEJ, PODPÓRKA DO RZGŁOWANIA DRZWI W POZICJI OTWARTEJ

ŚLUSARKA DRZWIOWA DREWNIANA

Oznaczenie	D1	D2	D3
Typ	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE
Model	-	-	-
Schemat			
WIDOK OD ZEWNĄTRZ			
Wymiar w świetle muru (mm)	S 1000 H 2060	S 900 H 2060	S 1000 H 2060
Wymiar w świetle oszczędny (mm)	S - H -	S - H -	S - H -
Rodzaj otwiora	L	R	R
Kierunek otwiora	P	P	P
PMNICA	4	2	2
PAKTER	2	2	2
PIETRO 1	3	3	3
PIETRO 2	4	1	2
DACH	1	1	1
Razem lewe / prowe	11	9	6
Ilość rozem	20	2	7
Materiał	DREWNO	DREWNO	DREWNO
Uzyczki	standard	standard	standard
Szklenie	-	-	-
Ościeżnica	-	-	-
Okucia	stalowe-standard,	stalowe-standard,	stalowe-standard,
Wypożazenie	głkq/Klornka z zamkiem wkłodq	krłkq kontakłowa 0,2m2	krłkq kontakłowa 0,2m2
Kolor	-	-	-
Współcz. przenik. ciep.	-	-	-
Producent i system	-	-	-
Uwagi	-	-	-

UWAGA	1. STOLARKĘ WYKONAĆ PO DOKONANIU POMIARÓW NA BUDOWIE WSZELKIE NIETODOWNOSCI I WĄTPLIWOSCI ZŁOŻIĆ PROJEKTANTOWI
	2. OTWORY W ŚCIANACH POD STOLARKĘ DRZWIOWĄ NALEŻY WYKONAĆ Z ZAPASEM 20mm. WOKŁÓC OBWODU
Investor	Politechnika Świętokrzyska w Kielcach
Adres	Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7 25-314 Kielce
Investycja	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z PRZEZNACZENIEM W CAŁOŚCI NA BUDYNEK USŁUGOWY (POMIESZCZENIA BIUROWE)
Adres	działka nr ewid. 272, obręb 0007 zu zbiegu ulic: ul. Warszawskiej i ul. Radomskiej i ul. Barczanńskiej w Kielcach
Opracowanie	Intle i nazwisko
Projektował	mgr inż. arch. Witoldmierz Tracz
Opracował	mgr inż. arch. Piotr Ptaszczyk
Sprawdził	SW-42/2008
Stadium	Szala
PROJEKT PRZETARGOWO-WYKONAWCZY	1-100
Branża	ARCHITEKTURA
Data	2017.06.09
Przedmiot rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI
Nr rys.	Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja
	PPW - A - 10