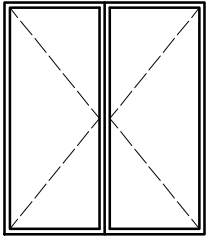
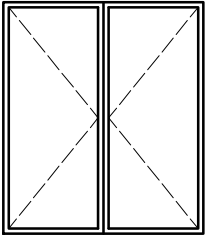
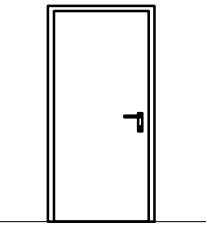
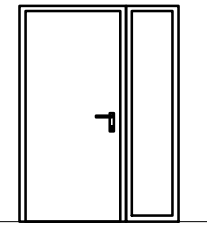
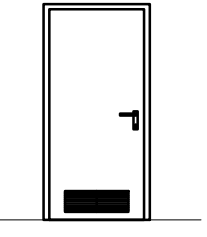
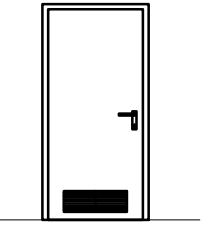
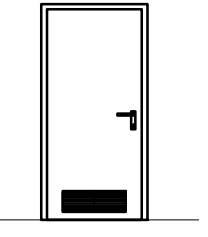
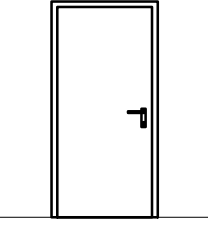
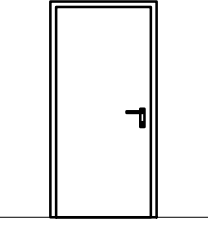
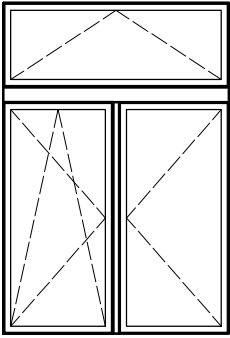


Stolarka drzwiowa

Typ stolarki		D1	D2	D3		D4		D5		D6		D7		D8	
Rodzaj stolarki		Drzwi zewnętrzne, aluminiowe z przeszkleniem, w kolorze jasnego dębu, U = min 1,3 W/m²K, Drzwi wyposażone w samozamykacz, odporność ogniowa EI60		Drzwi wewnętrzne, aluminiowe z przeszkleniem, w kolorze jasno szarym, Drzwi wyposażone w samozamykacz, odporność ogniowa EI60		Drzwi wewnętrzne, płycinowe, gładkie pokryte laminatem. Drzwi z ościeżnicami regulowanymi. Kolor jasno szary		Drzwi wewnętrzne, płycinowe, gładkie pokryte laminatem. Drzwi z ościeżnicami regulowanymi. Kolor jasno szary		Drzwi wewnętrzne, płycinowe, pełne, okleinwane z kratką nawiewną minimum 0,022m² /alternatywnie drzwi z podcięciem wentylacyjnym minimum 0,022m² ościeżnice regulowane Kolor jasno szary		Drzwi wewnętrzne, płycinowe, pełne, okleinwane z kratką nawiewną minimum 0,022m² ościeżnice regulowane. Kolor jasno szary		Drzwi wewnętrzne, gładkie pokryte laminatem. Drzwi z ościeżnicami regulowanymi. Drzwi wyposażone w samozamykacz, odporność ogniowa EI60 Kolor jasno szary	
Schemat															
Wymiary ościeznicy w cm	Szerokość	90+90		90		90		90+30		90		90		80	
	Wysokość	220		220		205		205		205		205		205	
Oznaczenie skrzydeł		U/R		U/R		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
Ilość		1		2		3	3	1	0	0	1	4	1	1	0
Razem		1		2		6		1		1		5		1	

Typ stolarki		D9		D10	
Rodzaj stolarki		Drzwi wewnętrzne, stalowe, gładkie. Drzwi wyposażone w samozamykacz, odporność ogniowa EI60 Kolor jasno szary		Drzwi wewnętrzne, gładkie pokryte laminatem. Drzwi z ościeżnicami regulowanymi. Drzwi wyposażone w samozamykacz, odporność ogniowa EI60 Kolor jasno szary	
Schemat					
Wymiary ościeznicy w cm	Szerokość	90		90	
	Wysokość	205		205	
Oznaczenie skrzydeł		L	P	L	P
Ilość		0	1	0	2
Razem		1		2	

Stolarka okienna

Typ stolarki		O1
Rodzaj stolarki		Okno zewnętrzne drewniane zespolone, w kolorze białym, w oknach należy zastosować nawiewniki okienne higrosterowane. U = min 0,9 W/m²K
Schemat		
Wymiary ościeznicy w cm	Szerokość	150
	Wysokość	220
Oznaczenie skrzydeł		U/R
Ilość		21
Razem		21

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DRZWIOWEJ ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE ORAZ ZWERYFIKOWAĆ KIERUNKI OTWIERANIA SKRZYDEŁ. PRODUCENT, TYP, OKUCIA ORAZ OSTATECZNY KOLOR USTALIĆ INDYWIDUALNIE Z INWESTOREM WYKAZ STOLARKI MA CHARAKTER ORIENTACYJNY. MOŻE BYĆ PODSTAWĄ WYCENY.

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. Łukasz Górczak Bruszczewo ul. Przysiecka 18 64-030 Śmigiel			
Nazwa	Imię i Nazwisko	Skala: 1:100	Data: 08.2022
Projektant architektury	mgr inż. arch Joanna Włodarz Jakubowska	Inwestycja: Rozbudowa z przebudową istniejącego budynku szkolnego w Bronikowie	
Nr ewid. upr.:	WP-0A/0KK/UPB/59/2008		
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Grzegorz Tatarka	Lokalizacja: Bronikowo, ul. Morownicka 26, 64-030 Śmigiel Dz. nr 82/15	
Nr ewid. upr.:	7131/11/P/2003		
Projektant konstrukcji:	Tech. bud. Mieczysław Górczak	Inwestor: Gmina Śmigiel Pl. Wojska Polskiego 6, 64-030 Śmigiel	
Nr ewid. upr.:	1580/93/Lo		
Spr. konstrukcji:	mgr inż. Łukasz Górczak	Rysunek: Zestawienie stolarki	Rys. nr.: K43
Nr ewid. upr.:	WKP/0263/P00K/13		Strona: