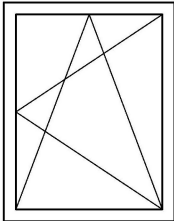
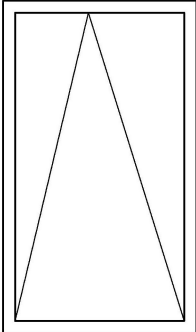
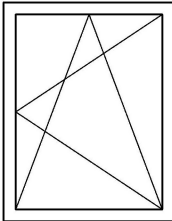
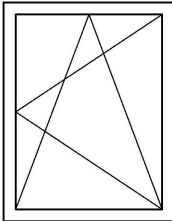
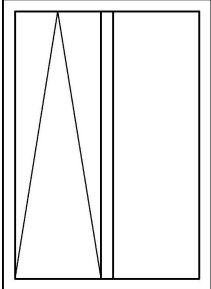
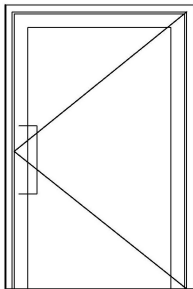
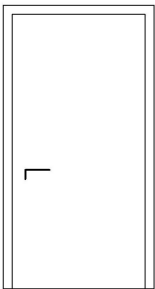
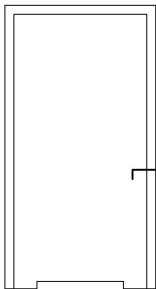
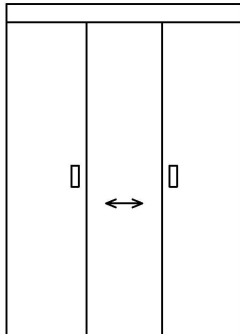
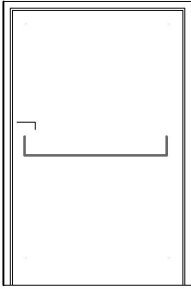


WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ

STOLARKA
Skala 1:100

SYMBOL		O2	O3	O4	O5	O6
SCHEMAT						
Wymiary w świetle muru	S	118	130	120	200	168
	H	143	220	143	230	200
Sztuk		5	4	1	1	4
Uwagi		okna PCV, trzyszybowe bezpieczne, rozwierno-uchylne kolor dost. do istniejących okien, $Uw < 0,9W/(m^2 \cdot K)$, nawiewniki okienne	okna PCV, trzyszybowe bezpieczne, uchylne kolor dost. do istniejących okien, $Uw < 0,9W/(m^2 \cdot K)$, nawiewniki okienne	okna PCV, trzyszybowe bezpieczne, rozwierno-uchylne kolor dost. do istniejących okien, $Uw < 0,9W/(m^2 \cdot K)$, nawiewniki okienne	okna PCV, trzyszybowe, bezpieczne, rozwierno-uchylne kolor dost. do istniejących okien, $Uw < 0,9W/(m^2 \cdot K)$, nawiewniki okienne okleina mleczna u dołu	okna PCV, trzyszybowe, bezpieczne, uchylne kolor dost. do istniejących okien, $Uw < 0,9W/(m^2 \cdot K)$, nawiewniki okienne

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL		Dz2	D1		D2	DRZWI PRZESUWNE	Ds1	
SCHEMAT								
Światło przejścia	H	200	200		200	220	200	
	S	120	90		90	200	90	
Sztuk			1L	1P 2L		2L 1		1P
Uwagi		drzwi zewnętrzne szklone szkłem bezpiecznym, aluminiowe, kolorystyka jak w istniejącej części, samozamykacz $U < 1,3W/(m^2 \cdot K)$	drzwi wewnętrzne płytowe, konstrukcja ramiakowa, wypełnienie płyta otworową, okleina cpl, z ościeżnicą opasującą, skrzydła wykładane na ścianie 180°		drzwi łazienkowe wewnętrzne płytowe, konstrukcja ramiakowa, wypełnienie płyta otworową, okleina cpl, z ościeżnicą opasującą, skrzydła wykładane na ścianie 180°, podcięcie lub kratka nawiewną 0,022m ²	drzwi przesuwne dwuskrzydłowe naścienne, płyta laminowana 18mm, otwieranie z obu stron, samozamykacz przeciw uderzeniom	drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe stalowe, klamka antypaniczna od środka	

Uwaga:
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
2. W trakcie robót zaleca się oferowanie stolarki drzwiowej w celu dopasowania otworu pod docelową stolarkę.

OBIEKT:	Rozbudowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną		Numer rysunku: A9
ADRES OBIEKTU:	ul. Gen. St. Dąbka 2: 37-600 Dąbków; dz. ewid. nr 44/4; obręb 0006 Dąbków		Skala rysunku: 1:100
	ZESTAWIENIE STOLARKI		
INWESTOR:	Gmina Lubaczów		Data: 04.2024
ADRES INWESTORA	ul. Jasna 1; 37-600 Lubaczów		
PROJEKTANCI:	Branża:	Uprawnienia:	PODPIS:
inż. Zygmunt Motyka	Architektura Konstrukcja	WBPP/ZNB/IUB/ 79/3.17/52/82 409/68	
PROJEKTANCI SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Anna Szyk	Architektura	4/PKOKK/2016	