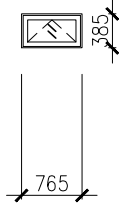
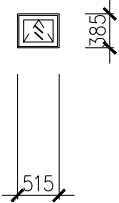
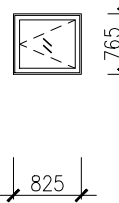
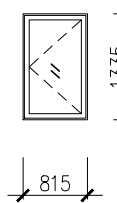
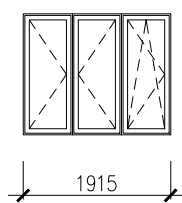
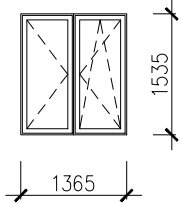
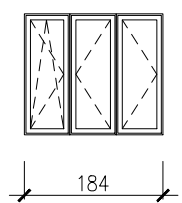
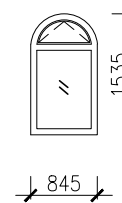



ZESTAWIENIE OKIEN

OZNACZENIE W PROJEKCIE		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
SCHEMAT									
Otwór ościeża (wymiar otworu w murze) (cm)	Szerokość (So)	80	55	86	85	195	140	184	88
	Wysokość (So)	45	45	80	140	160	160	160	160
Zewnętrzny wymiar ościeżnicy (mm)	Szerokość (Sz)	765	515	825	815	1915	1365	1805	845
	Wysokość (Sz)	385	385	765	1335	1535	1535	1535	1535
Ilość (szt.)	Piwnica	1	1	3	–	–	–	–	–
	Parter	–	–	–	3	–	–	–	–
	I piętro	–	–	–	–	–	–	–	2 (kl.schodowa)
	Poddasze	–	–	–	–	3	2	4	–
	Razem	1	1	3	3	3	2	4	2
UWAGI		– Okna PCV ze skrzydłami uchylnymi	– Okna PCV ze skrzydłami uchylnymi	– Okna z aluminium ze skrzydłami rozwieralnymi – Okna o odporności pożarowej EI 30	– Okna z aluminium ze skrzydłami rozwieralnymi – Okna o odporności pożarowej EI 30	– Okna PCV ze skrzydłami rozwieralnymi. Skrzydło prawe – rozwieralno–uchylne.	– Okna PCV ze skrzydłami rozwieralnymi. Skrzydło prawe – rozwieralno–uchylne.	– Okna PCV ze skrzydłami rozwieralnymi. Skrzydła skrajne – rozwieralno–uchylne.	– Okna PCV. Skrzydło dolne stałe, skrzydło górne – uchylne.
		– Okna szklone szybami niskoemisyjnymi. Profile okienne o podwyższonych parametrach termicznych, takich aby współczynnik przenikania ciepła dla całego okna wynosił nie więcej niż $U= 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ . – Okna wyposażone w okucia antywyważeniowe. Okucia rozszczelniające zapewniające mikrowentylację. – Kolor PCV biały od wewnątrz, złoty dąb od strony zewnętrznej. Parapety wewnętrzne komorowe PCV w kolorze białym, zewnętrzne–stalowe brązowe. Okna EI 30 w kolorze RAL 8003.							

OKNA DACHOWE

SYMBOL	ILOŚĆ	WYMIAR ZEWN. OKNA		SCHEMAT
		s	h	
78/118	5 szt.	78	118	
<div>– okna drewniane, drewno sosnowe klejone warstwowo, drewno dwukrotnie malowane bezbarwnym lakierem akrylowym,</div> <div>– okna obrotowe, klamka z mikrouchyleniem u dołu skrzydła,</div> <div>– okna z energooszczędnym pakietem szybowym, współczynnik ciepła dla całego okna nie więcej niż U=1,1 W/(m2K).</div> <div>– okna wyposażać w rolety wewnętrzne.</div>				

UWAGA:

- Wszystkie wymiary oraz kierunki otwarcia okien należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem stolarki.
- Montaż stolarki należy wykonać zgodnie z wytycznymi wybranego producenta.
- Kolorystykę dopasować do istniejącej stolarki.

AB PROJEKT ALICJA BIEGANEK			
ul. Zielona 22, 63–810 Borek Wlkp. tel. 65–571 58 63			
O B I E K T A D R E S	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytk. części budynku szkoły na przedszkole. Dz. nr 2021/11 w Gostyniu		
I N W E S T O R A D R E S	Gmina Gostyń Rynek 2, 63–800 Gostyń		
T Y T U Ł R Y S U N K U	STOLARKA OKIENNA		
ARCHITEKTURA	DANUTA GROSS upr. bud. w specj. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 62/DSOKK/2017		S K A Ł A 1:100
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCA	JOANNA WŁODARZ JAKUBOWSKA upr. bud. w specj. architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr WF–OIA/OKK/UpB/59/2008		D A T A 11.2019
			N R R Y S. 13/A