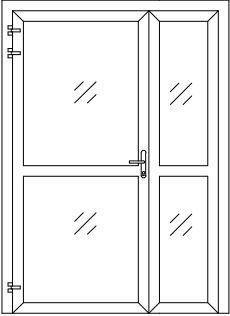
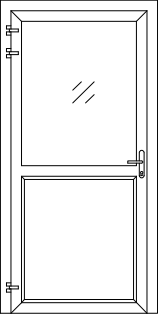
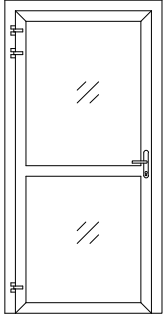
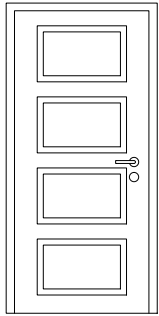
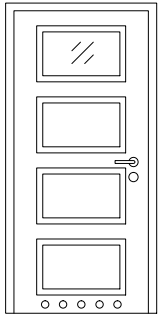
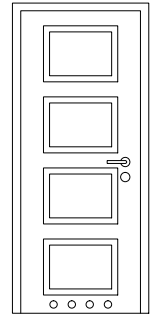
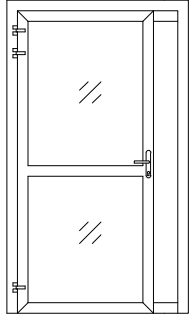


Oznaczenie na rysunku		Dz.1	Dz.2	D.1	D.2	D.3	D.4	D.5
Rodzaj stolarki		zewnętrzne PCW	zewnętrzne PCW	wewnętrzne PCW	wewnętrzne drewniane	wewnętrzne drewniane	wewnętrzne drewniane	EI60 aluminiowe
Oznaczenie graficzne								
Wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	S	90+50	90	90	90	90	80	90+20
	H	200	200	200	200	200	200	200
Wymiar w świetle muru [cm]	S	150	105	105	100	100	90	120
	H	210	210	210	210	210	210	210
Ilość [szt.]	L	1	2	1	2	2	1	1
	P	0	0	0	7	1	1	0
UWAGI		szyba P2, $U_{max} \leq 1,3W/m^2K$ samozamykacz	szyba P2, płycina PCW $U_{max} \leq 1,3W/m^2K$ samozamykacz	szyba P2, samozamykacz	okleina CPL kolor złoty dąb płyta HDF	okleina CPL kolor złoty dąb płyta HDF, szkło matowe	okleina CPL kolor złoty dąb płyta HDF	szyba P2, płycina alum. samozamykacz, EI60

Rysunki projektu wykonawczego rozpatrywać łącznie z opisem do projektu wykonawczego, projektem konstrukcji oraz projektami branżowymi. W przypadku stwierdzenia niezgodności pomiędzy opracowaniami należy powiadomić o tym projektantów budynku w celu wyjaśnienia niezgodności.

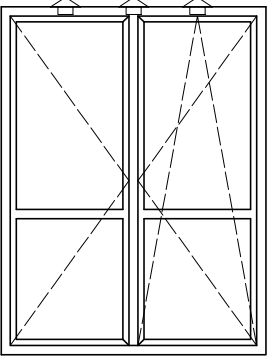
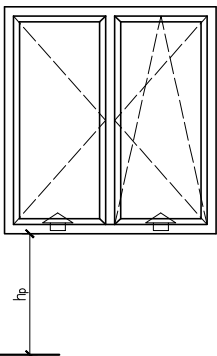
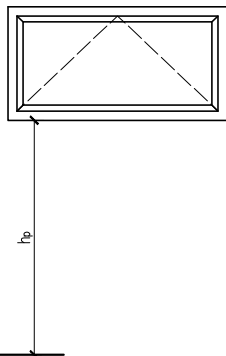
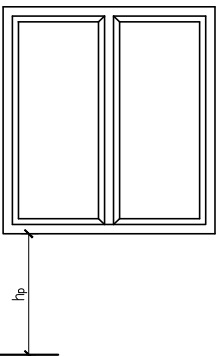
Wymiarowanie sporządzone jest w świetle surowych ścian, bez wykończenia. Wymiary otworów drzwiowych podane są w świetle przejścia, ościeżnicy. Skrzydła drzwi po całkowitym otwarciu nie mogą zwężać otworu w świetle ościeżnicy. Wymiary otworów okiennych podane są w świetle muru. Wymiar otworów sprawdzać zgodnie z systemem producenta.

Wymiary oraz opis sztuk i elementów powinny być sprawdzone przez wykonawcę przed rozpoczęciem robót budowlanych, zamówieniem materiałów oraz kontynuowane na bieżąco w trakcie jej trwania.

UWAGI:  
Parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej, powlekanej, gr. 0,7mm

Parapety wewnętrzne PVC

Zastosowane nawiewniki okienne Q=30m3/h, 31dB zgodnie z lokalizacją na rzutach  
⌂ – oznaczenie nawiewników okiennych

Oznaczenie na rysunku		0.1	0.2	0.3	0.4
Rodzaj stolarki		zewnętrzne PCW	zewnętrzne PCW	zewnętrzne PCW	zewnętrzne EI 60
Oznaczenie graficzne					
Wymiar w świetle ościeży [cm]	S	175	140	145	140
	H	230	150	75	150
Ilość [szt.]		6	7	1	2
UWAGI		szyba P2 $U_{max} \leq 0,9W/m^2K$	szyba P2, $U_{max} \leq 0,9W/m^2K$	szyba P2 $U_{max} \leq 0,9W/m^2K$	Witryna EI 60

GMINA MIEJSKA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI UL. SŁOWACKIEGO 12, 87–700 ALEKSANDRÓW KUJ		
TYTUŁ OPRACOWANIA: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO SAMORZĄDOWEGO O POMIESZCZENIA OPIEKI OPIEKI DLA DZIECI W WIEKU DO LAT 3 WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ I KOMUNIKACJĄ, NA NIERUCHOMOŚCI OZNACZONEJ JAKO DZIAŁKI 76/2 i nr 77/2 KARTA MAPY 25, POŁOŻONEJ PRZY ul. WOJSKA POLSKIEGO, OB. EWID. MIASTO ALEKSANDRÓW KUJAWSKI.		
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI		
PROJEKTANT: JANUSZ BEDNARSKI nr upr.: 967/75/Bg	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: GRAŻYNA KONARSKA nr upr.: GP–IV/8346/92/10/90	PODPIS:	
DATA: CZERWIEC 2020r.	SKALA: 1:50	NR RYS.: A5
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994R O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U.NR 80 Z 2000R, POZ.904).		