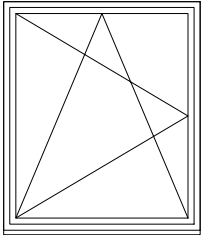
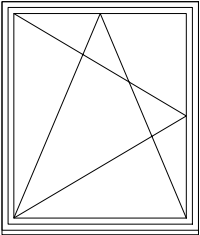
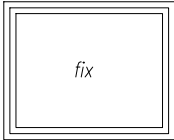
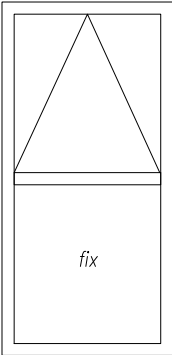
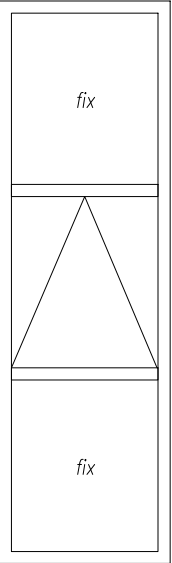
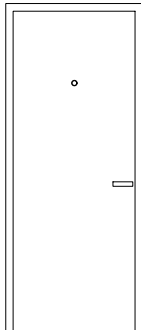
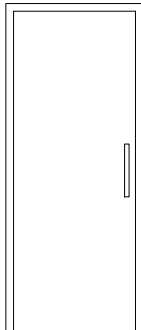
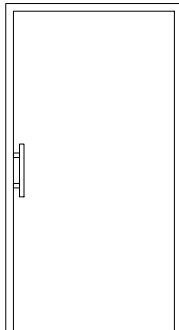
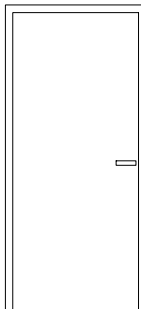
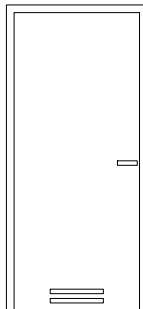


	01		01'		02		03		04	
										
SZEROKOŚĆ OTWORU	130		130		113		113		113	
WYSOKOŚĆ OTWORU	154		154		91		234		372	
WYSOKOŚĆ PARAPETU	85,5		74		24		24		24	
	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
POZIOM 0	7	7	–	–	1		–		–	
POZIOM 1	7	7	–	–	–		1		–	
POZIOM 2	5	5	2	2	–		–		1	
	19	19	2	2	1		1		1	
UWAGI	Umax – 1,1 W/(m²K) Stolarka okienna PCV, kolor szary – RAL 9006									

	DZ1		DZ2		DZ3		D1		D2	
										
SZEROKOŚĆ OTWORU	102		102		130		93		93	
WYSOKOŚĆ OTWORU	218		218		218		203		203	
MIN. SZER. PRZEJŚCIA	90		90		120		80		80	
	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
POZIOM 0	2	2	1	–	–	2	1	1	3	3
POZIOM 1	2	2	–	–	–	1	1	1	2	2
POZIOM 2	1	1	–	–	–	1	2	2	2	2
	5	5	1	–	–	4	4	4	7	7
UWAGI	wizjer drzwiowy U _{max} – 1,5 W/(m²K)		EI60		wyposażone w samozamykacz				podcięcie / kratka went.	
	Stolarka drzwiowa PCV, kolor szary – RAL 9006									

UWAGA:
- wszystkie wymiary podane na rysunku należy sprawdzić każdorazowo na miejscu budowy przed rozpoczęciem robót i zamówieniem, w razie rozbieżności lub zmian wynikających z wymogów technologii dostawcy należy skontaktować się z projektantem,
- rozpatrywać łącznie z częścią opisową i projektami branżowymi, w razie stwierdzenia rozbieżności , przed rozpoczęciem robót, skontaktować się z projektantem,

ARKONATELIER
Spółka z o.o.

80-402 Gdańsk tel./fax.:
ul.Kochanowskiego 64/4 (0 58) 344 92 60

PROJEKT ZAMIENNY	BUDYNEK WIELORODZINNY KOMUNALNY		
ADRES	UL. LIPOWA, BUSZKOWY, GMINA KOLBUDY		
ZLECENIODAWCA	GMINA KOLBUDY UL. STAROMŁYŃSKA 1, 83-05 KOLBUDY		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI		
PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Ewa Brach upr. nr 5674/Gd/93 czł. POIA nr PO-0006 mgr inż. arch. Natalia Balcerzak mgr inż. arch. Agnieszka Zychowicz		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Adam Specht upr. nr 2979/Gd/87 czł. POIA nr PO-0014		
NR RYS.	A.10	SKALA 1:100	DATA 03.2021
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE Autodesk Building Design Suite Premium serial no.: 394-20927089; AutoCAD LT serial no.: 341-56560511; 341-56568429; 341-56568330			