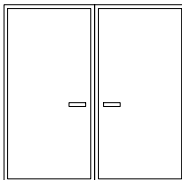
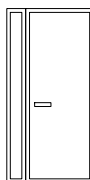
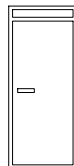
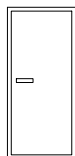


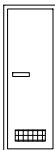

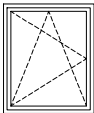

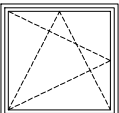


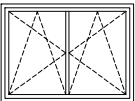

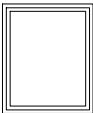





ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

RODZAJ		PCV		PCV		PCV		PCV		PCV		PCV		PCV			
OZNACZENIE		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8	
SCHEMAT																	
WYMIARY w świetle ościeży	So	240		115		90		80		90		80		70		115	
	Ho	235		230		215		200		195		195		195		195	
OTWIERANIE głównego skrzydła		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
		1	1	1	1	-	1	-	1	1	2	-	1	-	2	1	1
RAZEM		1		1		1		1		3		1		2		1	
KOLOR		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem		kolor stolarki drzwiowej uzgodnić z Inwestorem	
SAMOZAMYKACZ		tak		tak		tak		tak		tak		tak		tak		tak	
UWAGI		zewnątrzne o współczynniku izolacyjności termicznej 2,0W/m²		zewnątrzne o współczynniku izolacyjności termicznej 2,0W/m²		zewnątrzne o współczynniku izolacyjności termicznej 2,0W/m²		zewnątrzne o współczynniku izolacyjności termicznej 2,0W/m²		stolarka drzwiowa wewnętrzna		stolarka drzwiowa wewnętrzna		wewnętrzne z kratką wentylacyjną, typu żaluzjowego		stolarka drzwiowa wewnętrzna	
		zamek patentowy		zamek patentowy		zamek patentowy		zamek patentowy						1 szt. z blokadą WC			

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

RODZAJ		PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
OZNACZENIE		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	A1	A2
SCHEMAT										
WYMIARY	S	120	90	155	90	90	175	95	120	90
	H	145	115	150	120	100	130	115	145	115
RAZEM		7	1	3	1	2	1	5	5	2
UWAGI		W oknie O1 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	W oknie O2 należy zastosować nawiewnik okienny.	Atrapa okna z wypełnieniem pcv.	Atrapa okna z wypełnieniem pcv.

UWAGA! Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

WYKONAWCA:					 		ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65 85 - 209 BYDGOSZCZ				
INWESTOR:									<b>Gmina Łabiszyn</b> <b>ul. Plac 1000-lecia 1</b> <b>89-210 Łabiszyn</b>		
NAZWA ZADANIA:							TREŚĆ RYSUNKU:				
<b>Remont Stacji Uzdatniania Wody w zakresie budowlanym w ramach zadania pn. „MODERNIZACJA STACJI UJĘCIA I UZDATNIANIA WODY W JABŁÓWKU, GMINA ŁABISZYN”</b>							Zestawienie stolarki				
Funkcja	Imię i Nazwisko					Specjalność	Nr Uprawnień		Podpisy		
Projektant	mgr inż. Katarzyna Mews					konstr.-bud.	POM/0191/PWBKb/18				
Faza:	Skala:	Data:		Branża:		Nr kontraktu:		Nr rysunku:			
PT	1:100	08.2022 r.		budowlana				B/2			