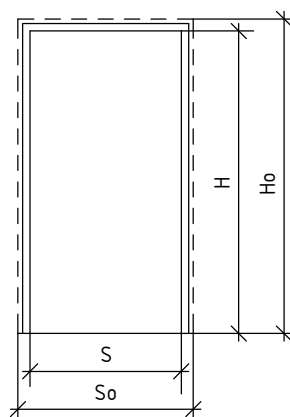
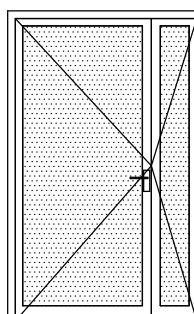
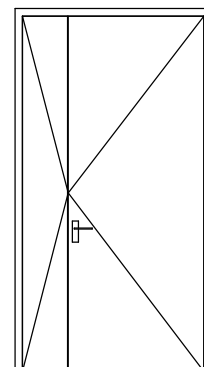
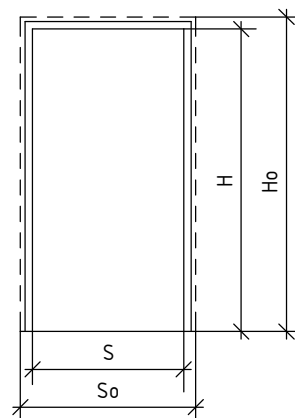
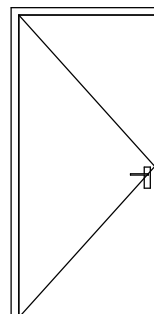
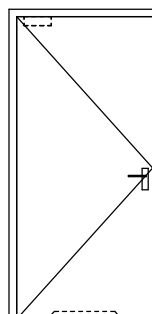
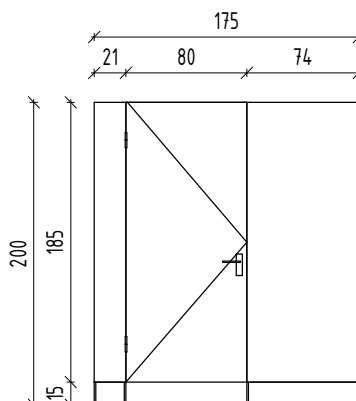
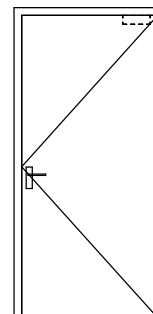


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ					
NAZWA		DZ1		DZ2	
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA		1200/2000		1200/2350	
ODPORNOŚĆ P.POŻ, SZCZELNOŚĆ DYMOWA		-		-	
					
SZEROKOŚĆ W ŚWIE TLE PRZEJŚCIA [mm]	S	900 + 300		900 + 300	
WYSOKOŚĆ W ŚWIE TLE PRZEJŚCIA [mm]	H	2000		2350	
SZEROKOŚĆ W ŚWIE TLE MURU [mm]	So	1320		1320	
WYSOKOŚĆ W ŚWIE TLE MURU [mm]	Ho	2060		2410	
STRONA OTWIERANIA		L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK		1	0	0	1
SUMA		1		1	
ZAMKI, OKUCIA		KLAMKA Z ROZETĄ METALOWA - KOLOR SREBRNY MATOWY		ZAWIASY CHOWANE, KLAMKA Z ROZETĄ METALOWA - KOLOR SREBRNY MATOWY	
KOLOR		PIASKOWY - RAL 1001		SZARE - RAL 7045	
MATERIAŁ		SKRZYDŁO SZKLANE, PROFILE ALUMINIOWE		STAŁOWE	
CECHY SZCZEGÓLNE		OCIEPLONE, ANTYWŁAMANIOWE		OCIEPLONE, ANTYWŁAMANIOWE	
FUTRYNY/OŚCIEŻNICE		ALUMINIOWA		STAŁOWA, OBEJMUJĄCA W KOLORZE SKRZYDŁA	
SZKLENIE		SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM ANTYWŁAMANIOWYM P2A		-	
UWAGI		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARTCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIE TLE OŚCIEŻNICY, SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA GŁÓWNEGO NIE MOŻE BYĆ MNIEJSZA NIŻ 90cm		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARTCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIE TLE OŚCIEŻNICY, SZEROKOŚĆ SKRZYDŁA GŁÓWNEGO NIE MOŻE BYĆ MNIEJSZA NIŻ 90cm	
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		-		-	
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA		WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA STOLARKI DRZWIOWEJ U≤1,3 [W/m2*K]		WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA STOLARKI DRZWIOWEJ U≤1,3 [W/m2*K]	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ									
NAZWA		D1		D2		D3		D4	
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA		900/2000		900/2000		800/2000		900/2000	
ODPORNOŚĆ P.POŻ., SZCZELNOŚĆ DYMOWA		-		-		-		-	
									
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA [mm]	S	900		900		800		900	
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE PRZEJŚCIA [mm]	H	2000		2000		1850 + 150		2000	
SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE MURU [mm]	So	1020		1020		-		1020	
WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE MURU [mm]	Ho	2060		2060		-		2060	
STRONA OTWIERANIA		L	P	L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ SZTUK		4	2	3	1	1	0	0	2
SUMA		6		4		1		2	
ZAMKI, OKUCIA		ZAWIASY CHOWANE, KLAMKA Z ROZETĄ METALOWA - KOLOR SREBRNY MATOWY		ZAWIASY CHOWANE, KLAMKA Z ROZETĄ METALOWA - KOLOR SREBRNY MATOWY		-		ZAWIASY CHOWANE, KLAMKA Z ROZETĄ METALOWA - KOLOR SREBRNY MATOWY	
KOLOR		SZARE - RAL 7045		SZARE - RAL 7045		SZARE - RAL 7045		SZARE - RAL 7045	
MATERIAŁ		PŁYTOWE - PEŁNE HPL		PŁYTOWE - PEŁNE HPL		PŁYTOWE - PEŁNE HPL		PŁYTOWE - PEŁNE HPL	
CECHY SZCZEGÓLNE		BEZPRZYLGOWE		SAMOZAMYKACZ, BEZPRZYLGOWE, PODCIĘCIE WENTYLACYJNE O SUMARYCZNYM PRZĘKROJU NIE MNIEJSZYM NIŻ 0,022m2		SYSTEMOWE, ŚCIANKA I DRZWI KABINOWE, SKRZYDŁO 80cm		SAMOZAMYKACZ, BEZPRZYLGOWE	
FUTRYNY/OŚCIEŻNICE		STAŁOWA, OBEJMUJĄCA W KOLORZE SKRZYDŁA		STAŁOWA, OBEJMUJĄCA W KOLORZE SKRZYDŁA		-		STAŁOWA, OBEJMUJĄCA W KOLORZE SKRZYDŁA	
SZKLENIE		-		-		-		-	
UWAGI		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY		GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI PO OTWARCIU NIE MOŻE POMNIEJSZAĆ SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA		-		-		-		-	

UWAGI:

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA WSZYSTKIE ILOŚCI I WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ Z NATURY.

UWAGA:

1. Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu technicznego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.

NR REWIZJI	TREŚĆ	DATA	PODPIS

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

monopi studio
PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA

MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI
Klonów 48A, 26-140 Łączna
T: 41 242 87 17
E: studio@monopi.pl W: www.monopi.pl

INWESTOR
<p>GMINA WŁOSZCZOWA</p> <p>ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa</p>

NAZWA INWESTYCJI	
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	
LOKALIZACJA	DZIAŁKA NR
Gościenin, gm. Włoszczowa	606

ZESPÓŁ AUTORSKI		NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Robert Sendkowski	MP0IA/034/2015	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Roma Sendkowska	MP0IA/113/2015	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Paulina Kobytecka		

STADIUM PROJEKT TECHNICZNY	SPECJALNOŚĆ/BRANŻA ARCHITEKTURA	ARKUSZ 670 x 297	REWIZJA 00
TYTUŁ RYSUNKU ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		DATA 04.2022	NR RYSUNKU A-05
		SKALA 1 : 50	

NINIEJSZA DOKUMENTACJA ANI ŻADNA JEJ CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANA LUB ROZPOWSZECZNIANA BEZ PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH : PRACOWNI ARCHITEKTONICZNEJ MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI.