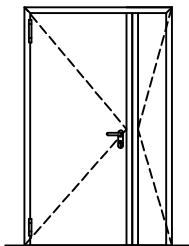
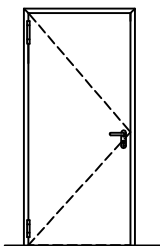
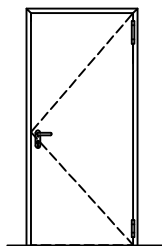
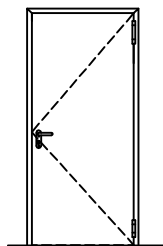
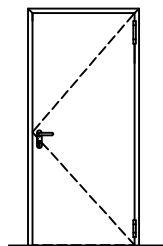
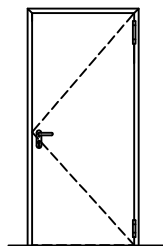
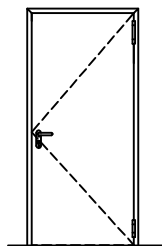
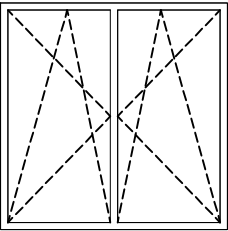
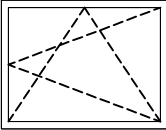
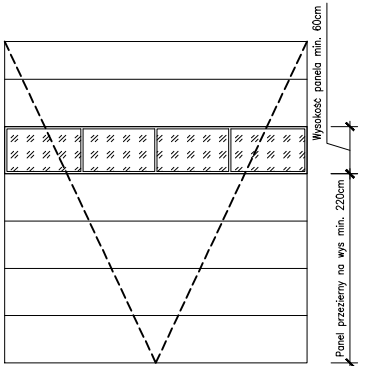


DRZWI

LP	1		2		3		4		5		6		7	
SYMBOL ZESTAWU OZNACZONY NA RYSUNKACH	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
														
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-		-		-		EI30		-		-		-	
RODZAJ	zewnątrzne		zewnątrzne		zewnątrzne		wewnętrzne		wewnętrzne		wewnętrzne		wewnętrzne	
OŚCIEŻNICA	systemowa do montażu w murze		systemowa do montażu płytce warstwowej PIR gr. 10cm		systemowa do montażu w murze		systemowa do montażu w murze		systemowa do montażu w konstrukcji stalowej		systemowa do montażu w murze ościeżnica regulowana		systemowa do montażu w murze ościeżnica regulowana	
SZER.W ŚWIETLE	So = 900+300=1200		So = 900		So = 900		So = 900		So = 900		So = 900		So = 900	
WYS.W ŚWIETLE	Ho = 2050		Ho = 2050		Ho = 2050		Ho = 2050		Ho = 2050		Ho = 2050		Ho = 2050	
SZER. W ŚWIETLE MURU	S = 1450		S = 1020		S = 1020		S = 1020		S = 1020		S = 1020		S = 1020	
WYS. W ŚWIETLE MURU	H = 2100		H = 2100		H = 2100		H = 2100		H = 2100		H = 2100		H = 2100	
IZOL. AKUSTYCZNA [dB]	Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB		Rw = min. 30dB	
MATERIAŁ	aluminium		aluminium		aluminium		aluminium		stal/wełna min.		drewno/okleina		drewno/okleina	
IZOL. CIEPLNA	Umax. 1,3W/(m²K) dla drzwi zewnętrznych		Umax. 1,3W/(m²K) dla drzwi zewnętrznych		Umax. 1,3W/(m²K) dla drzwi zewnętrznych		Umax. 1,3W/(m²K) dla drzwi zewnętrznych		-		-		-	
PODCIĘCIE/WENTYLACJA	NIE		NIE		NIE		NIE		NIE		TAK		TAK	
SAMOZAMYKACZ	TAK		TAK		NIE		TAK		NIE		TAK		NIE	
KOLOR	RAL 7016		RAL 7016		RAL 7016		biały		biały		biały		biały	
ILOŚĆ SZTUK	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
	0	1	0	3	1	0	1	0	2	0	0	3	1	1
UWAGI	zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,		zawiasy ze stali z regulacją 3D; zamek zwykły, bezprogowe, klamka/klamka,	

OKNA	LP	1	2
	SYMBOL ZESTAWU OZNACZONY NA RYSUNKACH	O.1	O.2
			
	SCHEMAT		
	SZER. W ŚWIETLE MURU	S = 1500	S = 1100
	WYS. W ŚWIETLE MURU	H = 1500	H = 850
	IZOL. AKUSTYCZNA [dB]	Rw= 30dB	Rw= 30dB
	IZOL. CIEPLNA	Umax. 0,9W/(m²K)	Umax. 0,9W/(m²K)
	MATERIAŁ	PCV	PCV
	ILOŚĆ SZTUK	2	2
	NAWIEWNIK OKIENNY	TAK	TAK
	UWAGI	kolor zewnętrzny: RAL7016 kolor środek: BIAŁY	kolor zewnętrzny: RAL7016 kolor środek: BIAŁY

BRAMY	LP	1
	SYMBOL ZESTAWU OZNACZONY NA RYSUNKACH	BR1
		
	ODPORNOŚĆ OGNIOWA	-
	RODZAJ	zewnątrzne
	MIEJSCE MONTAŻU	systemowa do montażu na konstrukcji stalowej
	SZER.W ŚWIETLE	So = 4000
	WYS.W ŚWIETLE	Ho = 4250
	SZER. W ŚWIETLE MURU	S = 4000
	WYS. W ŚWIETLE MURU	H = 4250
	IZOL. AKUSTYCZNA [dB]	Rw = min. 24dB
	MATERIAŁ	stal/aluminium/pianka PIR
	IZOL. CIEPLNA	Umax. 1,3W/(m²K) dla drzwi zewnętrznych
	STEROWANIE	Elektryczne i ręczne
	KOLOR	RAL 7016
	ILOŚĆ SZTUK	9
	UWAGI	Grubość panela (bramy) min. 4,0cm Prowadzenie skośne zgodne z kątem dachu sterowanie bram elektryczne z przycisku, pilota i ręczne

Wykonawca dobierze szerokość i wysokość otworów okiennych i drzwiowych do wymiarów zalecanych przez producenta

<div>BUD-PREMIUM s.c. W. Lejbt, J. Lejbt</div> <div>ul. Widok 4, 23-400 Biłgoraj</div> <div>e-mail: biuro.budpremium@gmail.com</div> <div>tel. 608-628-065</div>			BRANŻA
			ARCHITEKTURA
			ETAP
			PT
			DATA
			03.2024
			SKALA
			1:---
			NR RYSUNKU
			ZS
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-MAGAZYNOWEGO ORAZ RAMPY ZAŁADOWCZEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
INWESTOR:	Powiat Biłgorajski, ul. T. Kościuszki 94, 23-400 Biłgoraj		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI		
PROJEKTOWAŁ: Konstrukcja	mgr inż. arch. Monika Bandrowska 192/LBOKK/2017	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: Konstrukcja	mgr inż. arch. Katarzyna Siembida-Klucha 21/PKOKK/2019	PODPIS:	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Waldemar Lejbt LUB/0114/PWBKS/19	PODPIS:	