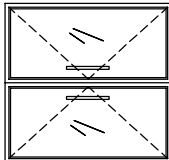
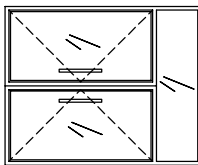
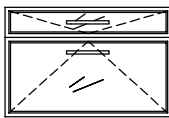
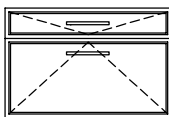
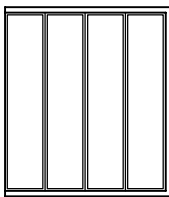


OKNA	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, współczynnik przenikania ciepła max U=1,1 W/m2K	okna aluminiowe, uchylne, otwierane do mycia, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, współczynnik przenikania ciepła max U=1,1 W/m2K, kramki w kolorze ramy	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, współczynnik przenikania ciepła max U=1,1 W/m2K, szklenie P3 z obu stron	okna aluminiowe, uchylne, otwierane do mycia, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, współczynnik przenikania ciepła max U=1,1 W/m2K, kramki w kolorze ramy	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, szklenie poliwęglanem wielokomorowym o maksymalnej grubości	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, szklenie poliwęglanem wielokomorowym o maksymalnej grubości	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, szklenie poliwęglanem wielokomorowym o maksymalnej grubości	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, szklenie poliwęglanem wielokomorowym o maksymalnej grubości	okna aluminiowe, stałe, kolor gąbrowy jak blacha elewacyjna, szklenie poliwęglanem wielokomorowym o maksymalnej grubości				
	SYMBOL	01	02	03	04	05	06	07	08	09	010		
	SCHEMAT GRAFICZNY												
		WYMIAR OTWORU OKIENNEGO	S	250	150	212	150	300	140	80	181	90	341
			H	150	120	260	100	200	200	200	200	200	200
		Porter	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—
	Piętro	—	9	—	11	2	4	4	4	3	3	3	

DRZWI ZEWNĘTRZNE	drzwi dwuskrzydłowe, profil aluminiowy "deepy", zamek rolkowy + wkład patentowy, klamki stalowe, szklenie szklen bezpiecznym P3, samozamykacz, kolor grafitowy jak blacha elewacyjna.	drzwi dwuskrzydłowe, profil aluminiowy "deepy", zamek rolkowy + wkład patentowy, klamki stalowe, szklenie szklen bezpiecznym P3, samozamykacz, kolor grafitowy jak blacha elewacyjna.	drzwi dwuskrzydłowe, profil aluminiowy "deepy", zamek rolkowy + wkład patentowy, klamki stalowe, szklenie szklen bezpiecznym P3, samozamykacz, kolor grafitowy jak blacha elewacyjna.	drzwi dwuskrzydłowe, profil aluminiowy "złoty", zamek rolkowy + wkład patentowy, klamki stalowe, szklenie szklen bezpiecznym P3, samozamykacz, kolor grafitowy jak blacha elewacyjna.	drzwi dwuskrzydłowe, profil aluminiowy "złoty", zamek rolkowy + wkład patentowy, klamki stalowe, szklenie szklen bezpiecznym P3, samozamykacz, kolor grafitowy jak blacha elewacyjna.
	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	B1
					
	WYMIAR W ŚWIECIE PRZEJŚCIA	S H	90+90 220	90+90 220	90+30 220
KIERUNEK OTWIERANIA	1	1	L P	L P	
porter	1	1	1 1	- 1	1

DRZWI WEWNĘTRZNE	skrzydła drewniane, płaskie, pełne, wypełnienie płytą wiotkową otworowaną, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica drewniana regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, np. PORTA LINE model H.1	skrzydła drewniane, płaskie, pełne, wypełnienie płytą wiotkową otworowaną, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica drewniana regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, tuleje wentylacyjne np. PORTA LINE model H.1	skrzydła drewniane, płaskie, pełne, wypełnienie płytą wiotkową otworowaną, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica drewniana regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, tuleje wentylacyjne np. PORTA LINE model H.1	drzwi przeciwpożarowe EI30, płaskie, pełne, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica MDF regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, np. PORTA EI 30 SOFT	skrzydła drewniane, płaskie, pełne, wypełnienie płytą wiotkową otworowaną, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica drewniana regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, np. PORTA LINE model H.1	drzwi przeciwpożarowe EI30, płaskie, pełne, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica MDF regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, np. PORTA EI 30 SOFT	drzwi przeciwpożarowe EI30, płaskie, pełne, okleina CPL w kolorze beton ciemny, oszczędzica MDF regulowana okleiniowana jak skrzydło, zamek na wkład patentowy, np. PORTA EI 30 SOFT	
	SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7
	SCHEMAT GRAFICZNY							
	WYMIAR W ŚWIECIE PRZEJŚCIA	S H	90 200	90 200	80 200	90 200	90+30 200	90+30 200
	KIERUNEK OTWIERANIA	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P
	porter	7 11	3 8	1 1	— 3	— 1	— 1	— 1
	piętro	3 4	— —	1 1	— —	1 1	— —	2 1



Agencja Budowlana KALDO, Paweł Jędras
siedziba: 64-100 Leszno, ul. Antoniska 6
biuro: tel/fax: 65/3222244
e-mail: kaldo@kaldo.net.pl
www.kaldo.net.pl

PROJEKT
WYKONAWCZY

Wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Wilkowice, ul. Lipowa
dz. nr 456/1, 456/5, 460/1
gmina Lipno

Gmina Lipno
ul. Powstańców Wielkopolskich 9
64-111 Lipno

ZESTAWIENIE STOLARKI
OTWOROWEJ

PROJEKTANT
mgr inż. Paweł Jędras

BRANŻA architektura
SKALA
DATA 01.2021
NR RYS. A.10