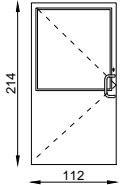
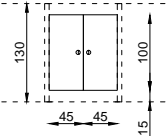
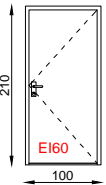
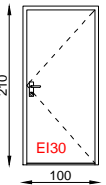
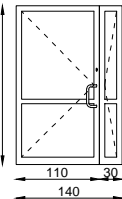
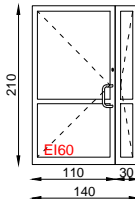
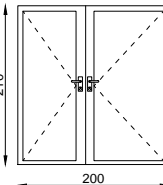


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ

skala 1:100

		DRZWI ZEWNĘTRZNE										DRZWI WEWNĘTRZNE																			
Oznaczenie na rysunku		Dz1		Dz2		Dz3		Dz4		Dz5		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10	
SCHEMAT																															

DRZWI WEWNĘTRZNE																
Oznaczenie na rysunku		D11		D12		D13		D14		D15		D16		D17		
SCHEMAT																
Wymiary w świetle ościeżnicy		So	90		40+40		90		90		100+20		100+20		100+80	
		Ho	200		100		200		200		200		200		200	
Wymiary w świetle murów		Sz	112		90		100		100		140		140		200	
		Hz	214		100		210		210		210		210		210	
Ilość szt.	parter:		L-2	P-1	6		-	-	-	-	-	-	-	-	P-1	
	piętro:		L-3	P-1	6		-	P-1	L-2	P-1	-	P-2	-	P-1	-	-
	poddasze:		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAZEM:		L-5	P-2	12		-	P-1	-	-	-	P-2	-	P-1	-	P-1
UWAGI:		drzwi wewnętrzne aluminiowe, kolor szary z przeszklone szkłem bezpiecznym;		drzwiczki do kabin wc, systemowe wraz ze ściankami bocznymi		drzwi pełne, stalowe, o odporności ogniowej EI60, kolor szary,		drzwi pełne, stalowe, o odporności ogniowej EI30, kolor szary,		drzwi wewnętrzne aluminiowe, kolor szary, przeszklone szkłem bezpiecznym,		drzwi wewnętrzne aluminiowe, kolor szary, przeszklone szkłem bezpiecznym, o odporności ogniowej EI60,		drzwi wew.aluminiowe, przeszklone; drzwi powinny posiadać min. 1 nieblokowane skrzydło szer. min.90cm; napowietrzające; kolor szary;		

- UWAGI:**
- Wymiary drzwi przed montażem sprawdzić należy ze stanem faktycznym na budowie;
 - Drzwi w komplecie z zamkami, klamką oraz szyldem;
 - Drzwi dwuskrzydłowe muszą posiadać jedno skrzydło nieblokowane szerokości min. 90cm; Skrzydło drzwiowe nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy wskazanego na rysunku.
 - Drzwi zewnętrzne i p.poż. wyposażone w samozamykacz;
 - Przeszklenie drzwi szkłem bezpiecznym;
 - Współczynnik $U_{max} \leq 1,50 [W/m^2K]$, profile wzmacniane termicznie, zawiasy wzmocnione;
 - Otwory drzwi dostosować do wymiarów profili wybranego producenta.

- UWAGI:**
- Budynek należy wykonać zgodnie z Prawem Budowlanym, „Warunkami technicznymi, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”, innymi obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Rysunki i część opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, a nie ujęte specyfikacją winny być traktowane jakby były ujęte w obu.

		"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25–516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl		
PROJEKT :		ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA O BUDYNEK ŻŁOBKA Z ŁĄCZNIKIEM I POMIESZCZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI PRZY ZESPOLE SZKÓŁ w Kostomłotach Drugich		
ADRES :		Kostomłoty Drugie, działka nr ewid. 987/5, obręb 0005 Kostomłoty Drugie		
INWESTOR :		Gmina Miedziana Góra		
TYTUŁ RYS :		ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ		
BRANŻA :	ARCHITEKTURA	DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. arch. Konrad Kaluża uprawnienia: 208/SWOKK/2015 specjalność: architektoniczna	03.2020		1:100
SPRAWDZIŁA :	mgr inż. arch. Pulina Jaros- Kaluża uprawnienia: 249/SWOKK/2016 specjalność: architektoniczna	03.2020		NUMER RYS.:
OPRACOWAŁA :	mgr inż. Nina Matyka	03.2020		A10