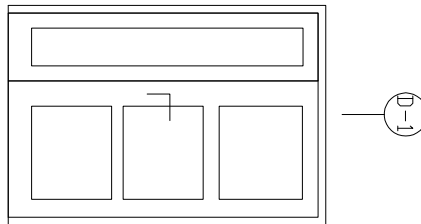
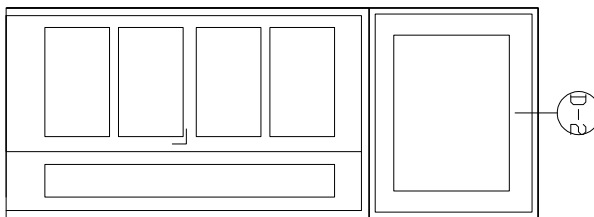
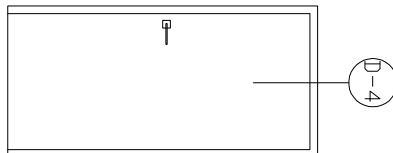


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SKALA 1:50


SYMBOL NA RYSUNKU	D-1			D-2			D-4		
DPIS NA RYSUNKU	90+30/210			90+30/380			90/200		
SCHEMAT									
	DRZWI WEJŚCIOWE			DRZWI WEJŚCIOWE			DRZWI WEWNĘTRZNE EI 30 KOTŁOWNIA		
	WYMIARY OTWÓRU W MURZE So x Ho (*)			145×210			105×210		
	WYMIARY W ŚWIETLE DŁCIEŻNICY			90+30×200			90×200		
IŁDŚĆ SZTUK	Dwuskrzydłowe			dwuskrzydłowe			prawe		
	1 szt.			1 szt.			1 szt.		
Lokalizacja	Parter			Parter			Poddasze		
UWAGI	<ul style="list-style-type: none">- drzwi drewniane zewnętrzne pełne- kolor orzech- drzwi dwuskrzydłowe- klamka od strony wewnętrznej i zewnętrznej z zamkiem- drzwi ramowo - szkieletowe o gr. 63 mm- nadające się czyścić i szorować- drzwi o współczynniku przenikania ciepła Umax nie gorszym niż 1,13W/m²K- drzwi z samozamykaczami- trzy zawiasy regulowane- dwie wkładki patentowe			<ul style="list-style-type: none">- drzwi drewniane zewnętrzne pełne z nasświetlarn z szyby bezpiecznej- kolor orzech- drzwi dwuskrzydłowe- klamka od strony wewnętrznej i zewnętrznej z zamkiem- drzwi ramowo - szkieletowe o gr. 63 mm- nadające się czyścić i szorować- drzwi o współczynniku przenikania ciepła Umax nie gorszym niż 1,13W/m²K- drzwi z samozamykaczami- trzy zawiasy regulowane- zintegrowane z instalacją domofonową			<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne- drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe- klamki obustronne z zamkiem- profile aluminiowe malowane proszkowo na kolor szary- nadające się czyścić i szorować- drzwi o odporności ogniowej EI30		

UWAGA:

- 1) Przed wykonaniem stolarki przeprowadzić pomiary z natury każdego otworu w którym mają być zamontowane stolarki przez przedstawiciela producenta !!!
- 2) Kierunki otwarcia okien ustalić z inwestorem na miejscu budowy
- 3) Podane wymiary otworu w murze zweryfikować z wydanymi na zleceniu przez producenta stolarki

UWAGI OGÓLNE

1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
3. Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
4. Rzuty przekroje, rysunki szczegółowe opis techniczny oraz projekty branzowe należy rozpatrywać łącznie.
5. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary i ilości na miejscu budowy.

Temat: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWE	
Stadium: Projekt	
Branża: Architektura	
Rysunek nr: S2	Skala: 1:50
Projekt: Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego	
Lokalizacja: 4-7-4-20 Kuźnia Raciborska ul. Stowackiego 5 dz nr 662/6	
Inwestor: 4-7-4-20 Gmina Kuźnia Raciborska ul. Stowackiego 4 4-7-4-20 Kuźnia Raciborska	
Projektant: mgr inż. arch. Bernard Łopacz nr 171/91/OP	
Opracowanie: mgr inż. arch. Maciej Łopacz	Data opracowania: 05.2019
 <p>ARCHIDOM Bernard Łopacz</p> <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA</p> <p>ul. Środkowa 5, 47-400 Racibórz</p>	