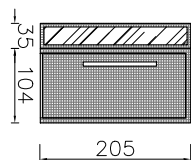
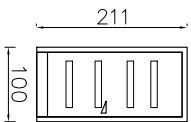
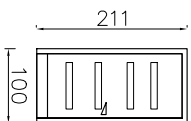
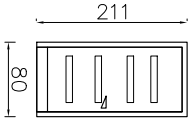
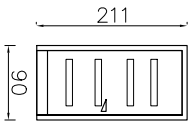
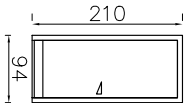
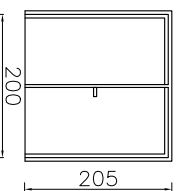
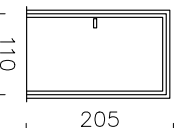


		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE				
LICZBA PORZĄDKOWA	1	1	2	3	4	5	6	7
OZNACZENIE NA RYS.	D ₁	D ₂	D _{2a}	D ₃	D ₄	D ₅	D ₆	D ₇
TYP	drewniane	plyta mdf	plyta mdf	plyta mdf	plyta mdf	stalowe	PCV	PCV
WIDOK								
WYMIAR	S 1000+350	1000	1000	800	900	900	900+900	1000
ZEWNĘTRZNY	H 2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
WYMIAR W ŚW.	S 1000+350	900	900	800	900	900	900+900	900
DRZWI	H 2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
SKRZYDŁO	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P
PARTER	1 -	- 2	- 1	- 2	- -	1 1	1 1	- 1
PIĘTRO	- -	- -	1 -	1 2	2 2	- -	- -	- -
		- -						
LICZBA RAZEM	1	2	2	5	4	1	1	1
KOLOR	GRAFIT	JESION	JESION	JESION	JESION	SZARE	GRAFIT/BIEL WEWN.	GRAFIT/BIEL WEWN.
Uc [W/(m²K)]	-	-	-	-	-			
INNE WYMAGANIA								
UWAGI	ościeżnica stalowa w kolorze zblizonym do skrzydła, skrzydło pełne, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=15 cm, zamek z wkładką patentową,	ościeżnica stalowa w kolorze skrzydła, skrzydło pełne, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=12 cm, nazwą pomieszczenia	ościeżnica stalowa w kolorze zblizonym do skrzydła, skrzydło pełne, podcięcie o 3cm, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=12 cm, zamek z wkładką wc, drzwi oznakowane numerem i nazwą pomieszczenia z podcięciem od spodu	ościeżnica stalowa w kolorze zblizonym do skrzydła, skrzydło pełne, podcięcie o 3cm, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=12 cm, zamek z wkładką wc, drzwi oznakowane numerem i nazwą pomieszczenia z podcięciem od spodu	ościeżnica stalowa w kolorze zblizonym do skrzydła, skrzydło pełne, podcięcie o 3cm, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=12 cm,	ościeżnica stalowa w kolorze zblizonym do skrzydła, skrzydło pełne, podcięcie o 3cm, wypełnienie płytą MDF, okleina folia CPV, okucie dołem białą nierdzewną h=12 cm,	drzwi balkonowe klamki obniżone	drzwi balkonowe klamki obniżone

U W A G I :

- WIDOK STOLARKI OD ZEWNĄTRZ
- WYMIARY STOLARKI ORAZ ILOŚĆ USTAŁA DOSTAWCA W OPARCIU O WŁASNE POMIARY
- PO OTWARCIU DRZWI SKRZYDŁO NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ WYMAGANEGO ŚWIATŁA PRZEJŚCIA Z POMIESZCZEN (90/120cm)
- OBROBKI BLACHARSKIE SYSTEMOWE ZINTEGROWANE W KOLORZE PROFILI
- STYKI STOLARKI Z INNYMI ELEMENTAMI BUDOWLANYMI WYKONAĆ JAKO "CIĄGŁE" (Z IZOLACJĄ TERMICZNĄ)
- KLAMKI DRZWI BALKONOWYCH W POMIESZCZENIACH PARTERU NA WYSOKOSCI DOSTOSOWANEJ DLA OSOBY PORUSZAJĄCEJ SIĘ NA WÓZKU INWALIDZKIM.
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA PRZEZ DRZWI ZEW. Uc [W/(m²K)] ≤1,5

Tytuł rysunku: architektura & projekty		Utworzenie nr		Podpis
ul. 3 maja 71a, 44-230 Czerwionka-Leszczyny e-mail: biuro@architekturaiprojektu.pl tel.: 505 331 880, 536 265 444		Projektował:	mgr inż. arch. Katarzyna PRANDZIOCH	
Tytuł projektu: Opracowania dokumentacji projektowej pt.: "Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania wraz ze zmianą konstrukcji dachu budynku garażowo-mieszkalnego na pomieszczenia mieszkalne"		Projektował:	mgr inż. Damian BELTON	
Inwestor: Powiat Gliwicki ul. Zygmunta Starogo 17 44-100 Gliwice		Stadium		
Główny: budynek mieszkalny		Data	listopad 2018	
		Skala	1:100	
		Nr rysunku:		Ar-05
		Tytuł rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI -DRZWIOWEJ		