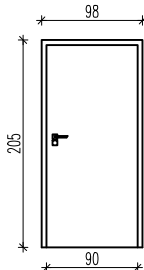
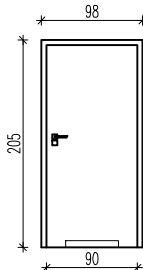
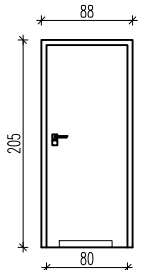
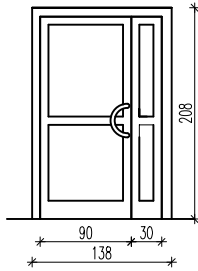
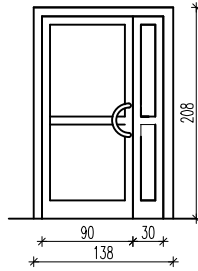
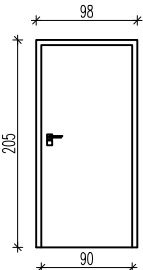
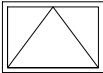




WYKAZ DRZWI																			
		DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE PEŁNE						DRZWI WEWNĘTRZNE		ALUMINIOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE		STALOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE							
SYMBOL		D1		D2		D3		D4		D5		D6							
																			
				UWAGA: ■ podcięcie o łącznej pow. 0,022m <sup>2</sup>		UWAGA: ■ podcięcie o łącznej pow. 0,022m <sup>2</sup>													
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	90		90		80		90+30		90+30		90							
	H	200		200		200		200		200		200							
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻA	So	98		98		88		138		138		98							
	Ho	205		205		205		208		208		205							
SKRZYDŁO		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P						
PARTERI		2	1	-	1	3	-	0	1	1	0	1	0						
ILOŚĆ SZTUK		3		1		3		1		1		1							
UWAGI		<b>CHARAKTERYSTYKA :</b> Drzwi pełne, bezprogowe. Konstrukcję skrzydła stanowić ma rama z drewniana z wypełnieniem z płyty tłumiącej, drzwi trzy- zawiasowe, z zamkiem, Skrzydło drzwiowe - przylgowe. <b>Wykończenie</b> - folia, kolor do ustalenia w trybie nadzoru <b>Ościeżnica</b> - metalowa do drzwi przylgowych, obejmująca - regulowana <b>materiał:</b> blacha stalowa, cynkowana, malowana farbą proszkową na kolor RAL, ustalony w trybie nadzoru UWAGA: - drzwi do wc dla niepełnosprawnych i do kuchni wyposażać w samozamykacz, - do pom. nr 6 (wc chłopców) zastosować ościeżnicę stałą (blokową) - drzwi D2 i D3 wyposażać w zamek z motykiem i sygnalizacją zajętości.						<b>CHARAKTERYSTYKA :</b> - bezprogowe, - profile aluminiowe lakierowane proszkowo - szklone, antywłamaniowe min. klasy RC4 - samozamykacz w skrzydle czynnym - kryty - klamka ze stali nierdzewnej - zawiasy i zamek w komplecie wg dostawcy drzwi - wyposażać czynne skrzydło w tzw. stopkę Aluminiowe drzwi systemowe, profilu z kształtowników aluminiowych tzw zimny profilwielokomorową o wzajemnym ruchomym połączeniu zapewniającym niezależną pracę półszali zewnętrznej i wewnętrznej - Odporność na korozję min. C3				<b>CHARAKTERYSTYKA :</b> - progowe, - profile aluminiowe lakierowane proszkowo - dolny panel pełny, górny szklony kl. P4 - samozamykacz w skrzydle czynnym - kryty - pochwyty ze stali nierdzewnej lub klamka do ostatecznej decyzji Inwestora - zawiasy i zamek w komplecie wg dostawcy drzwi - wyposażać czynne skrzydło w tzw. stopkę Aluminiowe drzwi systemowe, profilu trójkomorowego z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną wielokomorową o wzajemnym ruchomym połączeniu zapewniającym niezależną pracę półszali zewnętrznej i wewnętrznej Systemowo rozwiązany drenaż ukryty, - Wodoszczelność Klasa E (PN-EN 12208) - Przewodnictwo cieplne UCW ≤ 1,3 W/m2K (potwierdzony obliczeniami wg. PN-EN 13947) przy zastosowaniu wypełnienie o Ug=1,0 W/m2K lub Ucw ≤ 1,0 W/m2K (potwierdzony obliczeniami wg. PN-EN 13947) przy zastosowaniu wypełnienie o Ug=0,7 W/m2K				- progowe, - stalowe, ocieplone, pełne - antywłamaniowe klasy min. RC4 - samozamykacz w skrzydle czynnym - kryty - klamka ze stali nierdzewnej do ostatecznej decyzji Inwestora - zawiasy i zamek w komplecie wg dostawcy drzwi, <b>Wykończenie</b> - kolor do ustalenia w trybie nadzoru - Przewodnictwo cieplne UCW ≤ 1,3 W/m2K (potwierdzony obliczeniami wg. PN-EN 13947) przy zastosowaniu wypełnienie o Ug=1,0 W/m2K lub Ucw ≤ 1,0 W/m2K (potwierdzony obliczeniami wg. PN-EN 13947) przy zastosowaniu wypełnienie o Ug=0,7 W/m2K			
		- klamka lub pochwyty ze stali nierdzewnej - kształt wg decyzji Inwestora - zamek zgodny z DIN 18251 - rozstaw 72mm (WC - 78mm) na 55mm - blacha czołowa o szerokości 20mm, - kolor - stal nierdzewna																	
UWAGA:		WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ W NATURZE!																	

OZNACZENIE		O1
SCHEMAT		
UWAGI		Okna PCV min.5 komorowe, w kolorze białym (RAL 9016) okucia obwiedniowe zamontować 1 nawietrznik higrosterowany szklone szkłem zespolonym, współ. przenikania ciepła <1,0 W/m2K
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY(mm)	So	75
	Ho	45
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU(mm)	So	90
	Ho	60
STRONA OTWIERANIA		
ILOŚĆ SZTUK		1

OZNACZENIE		W1	W2
SCHEMAT			
UWAGI		Wylaz dachowy w kolorze białym (RAL 9016) o odporności ogniowej EI 15 z wbudowanym zamkiem wewnętrznym	Wylaz dachowy zewnętrzny do dachów skośnych w kolorze dachu, z wbudowanym zamkiem
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY(mm)	So	89	89
	Ho	89	89
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU(mm)	So	80	80
	Ho	80	80
STRONA OTWIERANIA			
ILOŚĆ SZTUK		1	1

- Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary wykonanych otworów w naturze.



MICHAŁÓW 45A 05-079 OKUNIEW  
NIP 822 186 10 35 REGON 016046076  
TEL: 608 016 527;  
EMAIL : domretro@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY  
BUDYNKU PRZY UL. MALINOWEJ 10  
W MIESZKOWIE I ZMIANY JEGO SPOSOBU  
UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ  
na dz.nr ew. 3/4 , obręb 0025 Mieszkowo, jed. ewid. 141804\_5 ,

ZESTAWIENIE STOLARKI

INWESTOR: Gmina Piaseczno  
ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

PROJEKTOWAŁ: mgr. inż. arch. Piotr Krawiec  
upr. bud. Nr MA/062/13

SPRAWDZIŁ: mgr. inż. arch.Tomasz Duszczyk  
upr. bud. Nr MA/056/13

Nr. rys.  
8

SKALA 1:-

faza:  
P.B.

branża:  
ARCH.

28 sierpnia 2018r.