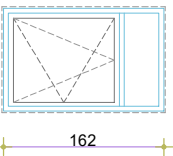
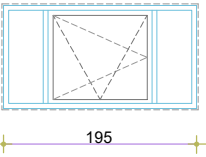
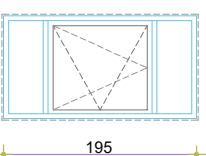
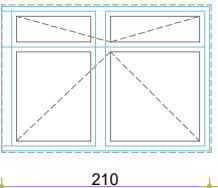
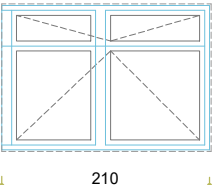
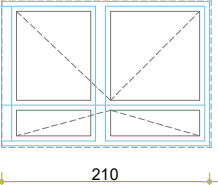


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ				
ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH				
OZNACZENIE	ON8	ON9	ON10	
SCHEMAT 1:100				
	elevacja zachodnia	elevacja zachodnia	elevacja zachodnia	
	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY S x H [cm]	104 x 162	104 x 195	104 x 195
	WYMIAR W ŚWIETLE MURU S x H [cm]	104 x 162	104 x 195	104 x 195
	PARTER	-	6	6
1 PIĘTRO	-	10	10	
PODDASZE	10	-	-	
RAZEM	10	10	6	
MATERIAŁ	PCV	PCV	PCV	
UWAGI	okno zewnętrzne w miejscu istniejącego o tych samych wymiarach, PCV, kwatera rozwiertalno - uchylnie zgodnie ze schematem, kolor biały, dopasować do istniejącej stolarki, współczynnik przenikania ciepła okna U _{okna} =0,9 [W/m²·K] okna o zmniejszonym współczynniku przenikania promieniowania słonecznego			
Wszystkie wymiary (przed zamówieniem) sprawdzić w naturze. Przed zamówieniem uzyskać akceptację inwestora.				

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ				
ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH				
OZNACZENIE	D1	D2	D3	
SCHEMAT 1:100				
	elevacja zachodnia	elevacja zachodnia	elevacja wschodnia	
	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY S x H [cm]	146 x 210	146 x 210	146 x 210
	WYMIAR W ŚWIETLE MURU S x H [cm]	146 x 210	146 x 210	146 x 210
	PARTER	1	1	1
1 PIĘTRO	-	-	-	
2 PIĘTRO	-	-	-	
RAZEM	1	1	1	
MATERIAŁ	Aluminiurn	Aluminiurn	Aluminiurn	
UWAGI	Drzwi zewnętrzne w miejscu istniejącego o tych samych wymiarach, ALUMINIOWE RC 3, SZYBA P5A bezpieczna, skrzydło czynne o szerokości przejścia 100 cm, skrzydło bierne wynikiowo kolor biały - dopasować do istniejącej stolarki, współczynnik przenikania ciepła U _{okna} =1,3 [W/m²·K] wypos. zamek rolkowy antyabladnia, samozamykacz.			
Wszystkie wymiary (przed zamówieniem) sprawdzić w naturze. Przed zamówieniem uzyskać akceptację inwestora.				