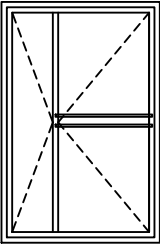
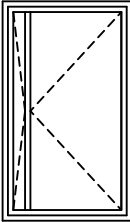
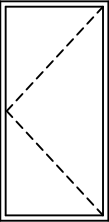
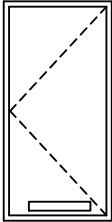
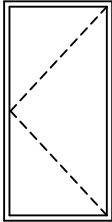
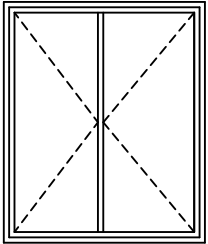
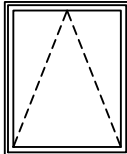
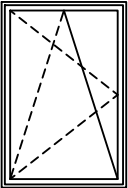
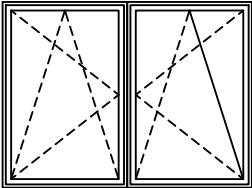


		DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE					
OZNACZENIE									
wymiar w świetle muru [cm]	szerokość	158	131	101	101	101	189		
	wysokość	230	210	210	210	210	210		
wymiar w świetle ościeżnicy [cm]	szerokość	148	121	90	90	90	178		
	wysokość	220	200	200	200	200	200		
światło przejścia 1 skrzydła [cm]	szerokość	90	90	90	90	90	90		
	wysokość	220	200	200	200	200	200		
ilość [sztuki]		L	P	L	P	L	P	L	P
	parter	1	0	0	1	0	2	1	4
ilość skrzydeł		0	0	0	0	1	1	1	5
	piętro	2	0	2	0	1	1	2	0
klasa ogniowa		2	0	2	0	1	1	2	0
Materiał		–	–	–	–	–	–	–	–
Wykończenie/kolor		AL	AL	STALOWE	STALOWE	STALOWE	STALOWE	STALOWE	STALOWE
Współczynnik przenikania U [W/m2K]		SZKŁO/BRAZOWY	SZKŁO/BRAZOWY	BRAZOWY	OKLEINA DREWNOPODOBNA	OKLEINA DREWNOPODOBNA	OKLEINA DREWNOPODOBNA	BRAZOWY	BRAZOWY
UWAGI:		PARTER: Drzwi zewnętrzne aluminiowe z wkładką termiczną, szkło zespolone Wypożenie: 1. samozamykacz 2. pochwity 3. sztanga antypaniczna		PARTER: Drzwi z wiatrołapu do: 1. korytarza 2. szatni PIĘTRO: Drzwi z klatki schodowej do korytarza		PARTER: Drzwi do: 1. WC dla niepełnosprawnych 2. do kabin WC PIĘTRO: Drzwi do kabin WC		KOLOR OKŁADZINY I WZÓR SKRZYDŁA DO UZGODNIENIA	
		KOLOR OKŁADZINY I WZÓR SKRZYDŁA DO UZGODNIENIA		KOLOR OKŁADZINY I WZÓR SKRZYDŁA DO UZGODNIENIA		KOLOR OKŁADZINY I WZÓR SKRZYDŁA DO UZGODNIENIA		KOLOR DO UZGODNIENIA	

		OKNA		
OZNACZENIE				
wymiar w świetle muru [cm]	szerokość	120	120	240
	wysokość	150	180	180
wymiar zewnętrzny ościeżnicy [cm]	szerokość	116,5	116,5	2x116,5
	wysokość	143,5	173,5	173,5
ilość [sztuki]	parter	2	5	1
	piętro	2	5	2
ilość skrzydeł		1	1	2
klasa ogniowa		–	–	–
Materiał		PCV	PCV	PCV
Wykończenie/kolor		BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
Współczynnik przenikania U [W/m2K]		<0,90	<0,90	<0,90
UWAGI:		PARTER: 1.klatka schodowa 2.zmywalnia PIĘTRO: 1.klatka schodowa 2.POKÓJ PIEŁĘGNIARKI		
		PARTER: 1. Sala PIĘTRO: 1.Sala		
		PARTER: 1. Sala PIĘTRO: 1.Pokój kierownika 2.Sala		

ROZBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W RAMACH ZADANIA ” MALUCH+ ” UL. ARMII KRAJOWEJ 5A , 62–400 SLUPCA dz. nr 3041 obreb M. SLUPCA		
PROJEKTANT	mgr inż arch. Lukasz Seydaopr. w architektonicznej nr:WP–OIA/OKK/UpB/20/2011	
PROJEKTANT B.SANITARNEJ		
PROJEKTANT B.ELEKTRYCZNEJ		
PROJEKTANT		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
		Podpis
INWESTOR ZAMAWIAJĄCY	GMINA MIEJSKA SLUPCA	
		Data
OBIEKT	BUDYNEK UZYTECZNOSCI PUBLICZNEJ	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	PB
BRAN A		
	ZESTAWIENIE STOLARKI	
Skala	Nazwa rysunku	Symbol