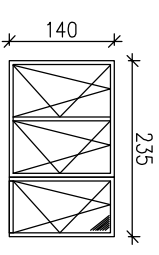
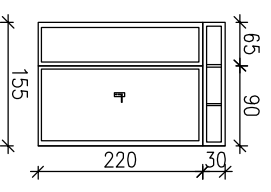
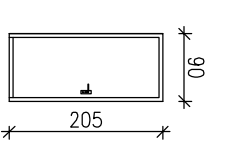
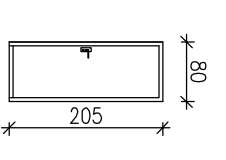
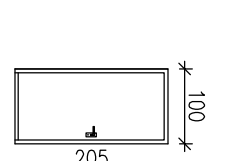
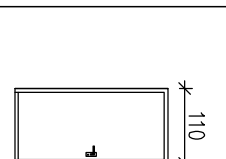
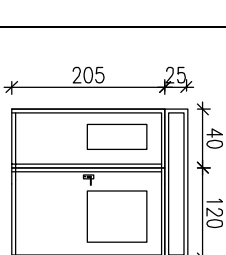
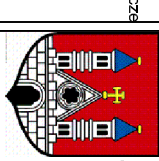


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ (ZEWNETRZNEJ)	
RODZAJ MATERIAŁU	PVC
NR	01
SCHEMAT	
	
WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE MURU, KONSTRUKCJI [mm]	So 2350 Ho 1400
ILOŚĆ SZT. RAZEM	4
UWAGI	PVC Kolor – biały U = 0.9 W/(m2K)

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ (ZEWNETRZNEJ)							
RODZAJ MATERIAŁU	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	
NR	D1	D2	D3	D4	D5	D7	
SCHEMAT							
	WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE MURU [mm]	So 1550 Ho 2500	900 2050	800 2050	1000 2050	1100 2050	1600 2050
	WYMIARY OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY [mm]	So 1450 (900+550) Ho 2450	800 2000	700 2000	900 2000	1000 2000	1500 (1200+300) 2250
	RODZAJ SKRZYDŁA	L P	L P	L P	L P	L P	L P
ILOŚĆ SZT.	PARTER						
ILOŚĆ SZT. RAZEM	1	1	-	1	-	1	
ILOŚĆ SZT. OGÓŁEM	1	1	-	1	-	1	
UWAGI	U = 1,3 W/(m2K)	U = 1,3 W/(m2K)	U = 1,3 W/(m2K)	U = 1,3 W/(m2K)	U = 1,3 W/(m2K)	U = 1,3 W/(m2K)	
OGNIODOPORNOŚĆ	-	-	-	-	-	-	
SAMOZAMYKACZ	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	
ANTYPANIC	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	
INNE	Drzwi antywłamaniowe, drzwi pełne w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną.	Drzwi antywłamaniowe, drzwi pełne w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną. Samozamykacz z funkcją STOP.	Drzwi antywłamaniowe, drzwi pełne w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną.	Drzwi antywłamaniowe, drzwi pełne w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną. Samozamykacz z funkcją STOP.	Drzwi antywłamaniowe, drzwi pełne w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną. Samozamykacz z funkcją STOP.	Drzwi antywłamaniowe, drzwi przeszkolone w systemie słusarki aluminiowej, okucia kat. P4, Drzwi z wkładką termiczną. Samozamykacz z funkcją STOP.	

NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO - BUDOWLANY					
NAZWA I ADRES INWESTYCJI Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej - Szkoła Podstawowa nr 11 w Plocku ul. Kochanowskiego nr 11, dz. nr 174					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ArchCon Usługi Projektowo-Wykonawcze Marcin Zawadka ul. Kurpiowska 8 09-408 Plock tel. mob. 505 534 612	INWESTOR:  Gmina Miasto Plock 09-400 Plock ul. Stary Rynek 1				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Aleksandra Kruszyzna-Ksepko	NR. UPR WA-44/99				
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Zawadka	NR. UPR MAZ/0484/PBKb/18				
TYTUŁ RYSUNKU: STOLARKA					
FAZA PROJEKTU: Projekt budowlany	REWIZJA: -	BRANŻA: Arch. / Konstr.	DATA: 04-2024	SKALA: 1:100	NUMER RYS.
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE W JAKIEJKOLWIER FORMIE (CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. DZ. Ust. z dn. 23.02.1984 r. Nr 24 poz. 83 - Ustawa Prawo Autorskie					