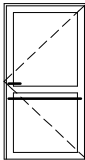
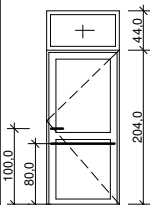
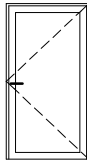



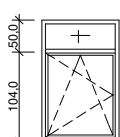
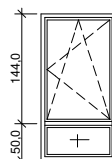
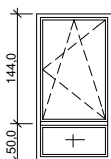





ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Oznaczenie		DzA	DzB	DzP	Dw1		Dw2		Dw3	
Schemat										
Wymiary w świetle ościeży [cm]	So	124	124	114	98		98		88	
	Ho	204	248	204	206		206		206	
Kierunek otwierania		P	P	L	P	L	P	L	P	L
Piwnice				1		1				
Parter		1	1		7	10	3	5	2	3
Piętro					7	8	3	4	2	3
Ogółem		1	1	1	33		15		10	
Uwagi		Wyposażone w automatyczne otwieranie sprzężone z klapą dymową	Drzwi rozwieralne wyposażone w siłowniki automatyczne i samozamykacz. Materiał ramiaków aluminium z wkładką cieplną, cztery zawiasy, szyba zespolona dodatkowe pochwity U=1,5 W/m2K	Drzwi wejściowe do piwnic wzmocnione pełne U=1,5 W/m2K	Drzwi wejściowe pełne płycinowe wzmocnione do sypialni, sal	Drzwi wejściowe pełne płycinowe wzmocnione do łazienek z otworami wentyl min. 0,022 m2		Drzwi wejściowe płycinowe pełne wzmocnione do łazienek z otworami wentyl min. 0,022 m2		
		Drzwi zewnętrzne				Drzwi wewnętrzne				

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

Oznaczenie		O1	O2	O3			
Schemat							 kpl 2
Wymiary w świetle ościeży [cm]	So	112	112	112	Wyjście na dach kłapa wyłazowa 80x80 NRO EI30	Wyjście w przestrzeń poddasza nieużytkowego Kłapa wyłazowa 60x90x275 ocieplona ze schodami nożycowymi EI30	kłapa dymowa o geometrycznej czynnej powierzchni oddymiania wynoszącej nie mniej niż 1m2 według normy VDS), np kłapa D+H Fire jednoskrzydłowa x 110 cm z 100 napędem ZA HS lub ZA-155/800 K_BSY+HS-155/800
	Ho	154	194	194			
Kierunek otwierania							
Piwnice							
Parter		1	1	1			
Piętro							
Ogółem		1	1	1	1	1	
Uwagi		Okna z pcv czterokomorowego, szyba zespolona trzyszybowa klamka na wysokości nie wyższej niż 1,20 m U=1,1 W/m2K		Wyposażone w automatyczne otwieranie sprzężone z klapą dymową na klatce schodowej (budynku B			

.Uwaga ! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na obiekcie. Zestawienie należy rozpatrywać wraz z całym projektem Widok okien od strony zewnętrznej

:Projektant mgr inż. Kazimierz Polowczyk upr. nr GP IV 7342 (105) 94	:Zleceniodawca Miasto Piotrków Trybunalski Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10 97-300	
	:Obiekt Projekt budowlany podziału Domu Dziecka na dwie jednostki zgodnie z projektem "Reorganizacja systemu pieczy zastępczej w Piotrkowie Trybunalskim" 97-300 Piotrków Tryb. ul. Wysoka 24/26	
:Data opracowania .październik 2021 r		:Tytuł rysunku Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej
Skala:	1:100	:Nr rys 33