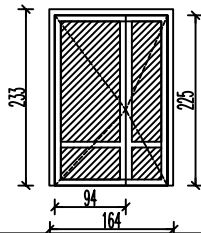
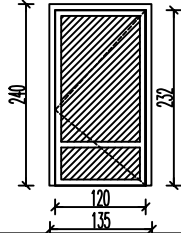
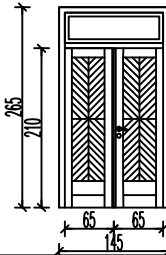
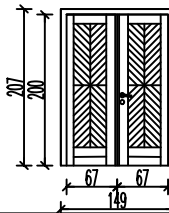
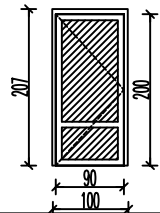


WYKAZ ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

OZNACZENIA INDYWIDUALNE		WYMIANA DRZWI	WYMIANA DRZWI	WYMIANA DRZWI	WYMIANA DRZWI	WYMIANA DRZWI					
		DZ1	DZ2	DZ3+N	DZ4	DZ5					
SCHEMAT											
											
LOKALIZACJA		KLATKI SCHODOWE	WEJŚCIE DO PRZYCHODNI	WEJŚCIE OD DZIEDZIŃCA	WEJŚCIE GŁÓWNE	WEJŚCIE DO PIWNICYI					
WYMIARY W ŚWIELE MURU	So	1640	1350	1450	1490	1000					
	Ho	2330	2400	2650	2070	2080					
ELEMENTY OTWIERANE		TAK	TAK	TAK	TAK	TAK					
SKRZYDŁO		ROZWIERANE ALUMINIOWE, PRZESZKLONE	ROZWIERANE ALUMINIOWE, PRZESZKLONE	ROZWIERANE DREWNIANE	ROZWIERANE DREWNIANE	ROZWIERANE ALUMINIOWE, PRZESZKLONE					
OŚCIEŻNICA		ALUMINIOWA	ALUMINIOWA	DREWNIANA	DREWNIANA	ALUMINIOWA					
OKUCIA											
USZCZELKI											
KLAMKI		-	-	-	-	-					
SAMOZAMYKACZ		-	-	-	-	-					
WSP. IZOL. AKUSTYCZNEJ		min 34 dB	min 34 dB	min 34 dB	min 34 dB	min 34 dB					
WSP. IZOL. CIEPLNEJ		1.3 W/m2K	1.3 W/m2K	1.3 W/m2K	1.3 W/m2K	1.3 W/m2K					
KLASA ODP.P-POŻ		NAPOWIETRZAJĄCE									
KIERUNEK OTWIERANIA		LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE	LEWE	PRAWE				
PIWNICE -1		-	-	-	-	-	-	1	-		
PARTER		1	1	-	1	-	1	-	-		
PIĘTRO 1		-	-	-	-	-	-	-	-		
PIĘTRO 2		-	-	-	-	-	-	-	-		
PIĘTRO 3		-	-	-	-	-	-	-	-		
PODDASZE		-	-	-	-	-	-	-	-		
RAZEM L,P		1	1	-	1	-	1	1	-		
RAZEM DLA BUDYNKU		2		1		1		1			
OPIS		drzwi przeszkłone szklenie min. bezpieczne, wyposażone w rewersyjny elektrozamek drzwi wyposażone w samozamykacz, drzwi napowietrzające wyposażone w siłowniki, napęd drzwiowy 50N/500mm		drzwi przeszkłone szklenie min. bezpieczne, dwa różne zamki patentowe, drzwi wyposażone w samozamykacz,		odtworzeniowa wymiana drzwi zestaw drzwiowy, drzwi pełne naświetle przeszkłone, szklenie min. bezpieczne, dwa różne zamki patentowe, drzwi wyposażone w samozamykacz,		zestaw drzwiowy przeszkłony z naświetlem, szklenie min. bezpieczne, dwa różne zamki patentowe, drzwi wyposażone w samozamykacz, w miejscach okien, profile otwarzające gabaryty okien w dolnych kwaterach płycina		drzwi przeszkłone szklenie min. bezpieczne, dwa różne zamki patentowe, drzwi wyposażone w samozamykacz,	



GiD Zespół Projektowy Grzegorz Brewczyński
ul.Międzynarodowa 64/66A lok. 135 tel. +48 22 813 67 60
03-922 Warszawa tel/fax. +48 22 813 67 49
www.gidzp.pl e-mail: sekretariat@gidzp.pl

Treść rysunku		WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ				
Inwestor		POLITECHNIKA WARSZAWSKA Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa				
Autorzy		Imię i nazwisko	Upr. bud. specjalność	Data	Podpis	
Projektant		mgr inż. arch. Halina Kostrzewa	MA/009/03 Architektoniczna	05.2019		
Opracowanie						
Sprawdzający		mgr inż. arch. Grażyna Zychowicz	Wa-105/93 Architektoniczna	05.2019		
Stadium projektu	PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY			Skala	Nr rys.
		Przebudowa i remontu Domu Studenckiego Pineska i Tulipan w części Pineska przy ul. Uniwersyteckiej 5 w Warszawie Nr ewidencyjny działki: 65/1 z obrębu : 2-02-05			1:100	Z-04

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY GiD ZESPÓŁ PROJEKTOWY