

ZESTAWIENIE STOLARKI WEWNĘTRZNEJ DRZWIOWEJ BUD. "PORTOWIEC"

SYMBOL	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
SCHEMAT														
WYMIARY ZESTAWIENIOWE														
SZEROKOŚĆ	80		80		80		90		90		70		90	
WYSOKOŚĆ	200		200		200		200		200		200		200	
ILOŚĆ	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
PIWNICA	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
PARTER	1	4	-	-	1	3	3	5	-	1	1	-	-	-
PIĘTRO 1	8	6	2	1	8	9	-	1	-	-	1	-	-	3
PIĘTRO 2- 9	8 (x8)	6 (x8)	2 (x8)	1 (x8)	8 (x8)	9 (x8)	-	1 (x8)	-	-	1 (x8)	-	-	-
PIĘTRO 10	6	5	-	-	5	6	-	1	-	-	1	-	-	-
PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
RAZEM	79	63	18	9	78	90	4	15	2	1	12	-	-	3
UWAGI	WEWN. DRZWI DO POKOI, STALOWE PEŁNE EI 30 OŚCIEŻNICE NAROŻNE O WYM. 870X2035 Z CZTERO-STRONNYM USZCZELNIENIEM. DRZWI BIAŁE DYMOSZCZELNE		WEWN. DRZWI DO POKOI PŁYTOWE PEŁNE EI 60, OŚCIEŻNICE NAROŻNE O WYM. 870X2035 Z CZTERO-STRONNYM USZCZELNIENIEM. DRZWI BIAŁE DYMOSZCZELNE		DRZWI DO ŁAZIENEK PŁYTOWE PEŁNE Z OTWORAMI WENT. P. POW. 0,022M2 BIAŁE OŚCIEŻNICE DREWNIANE		WEWN. DRZWI DO POKOI I POMIESZCZEŃ OGÓLNODOSTĘPNYCH, STALOWE PEŁNE EI 30 OŚCIEŻNICE NAROŻNE O WYM. 970X2035 Z CZTERO-STRONNYM USZCZELNIENIEM. DRZWI BIAŁE DYMOSZCZELNE		WEWN. DRZWI PROWADZĄCE Z KLATKI SCHOD. DO PIWNICY, DO POM. W PIWNICY STALOWE EI 30, OŚCIEŻNICE STALOWE DYMOSZCZELNE		WEWN. DRZWI DO ZSYPU I MASZYNOWNI STALOWE EI 30, OŚCIEŻNICE STALOWE DYMOSZCZELNE		DRZWI DO ŁAZIENEK PŁYTOWE PEŁNE Z OTWORAMI WENT. P. POW. 0,022M2 BIAŁE OŚCIEŻNICE DREWNIANE	
UWAGA: WSZYSTKIE DRZWI DO POMIESZCZEŃ W KOLORZE BIAŁYM. SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PRZEZ OTWÓR DRZWIOWY W ŚWIE TLE OTWARTEGO SKRZYDŁA														

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

UWAGI:  
1. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
2. PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ ILOŚĆ I WYMIARY WSZYSTKICH OTWORÓW

temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4  
ul. Podgórna 26; Szczecin

PROJEKTANT PROWADZĄCY  
mgr inż. arch. Piotr Czujkowski  
upr. nr 49/Sz/2000

OPRACOWAŁ  
arch. Aneta Wojewoda  
techn. arch. Renata Skobieć

SPRAWDZIŁ  
mgr inż. arch. Rafał Antonowicz  
upr. nr 65/Sz/2001

portal  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

01-211 WARSZAWA  
UL. ŻULAWSKIEGO 2  
TEL./FAX 022 8482144

70-467 SZCZECIN  
UL. SZAROTKI 9  
TEL. 091-81-22-149  
FAX 091-81-22-199

adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin

inwestor: UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI  
al. Jedności Narodowej 31  
70-453 Szczecin

rysunek:

zestawienie stolarki drzwiowej

faza: P. W. branża: ARCHITEKTURA

skala: 1:100 miejsce i data: Szczecin, 07.2006 Nr rys: 9

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI WEWNĘTRZNEJ DRZWIOWEJ BUD. "PORTOWIEC"

SYMBOL	S1		S2		S3		S4		S5	
SCHEMAT										
	WYMIARY ZESTAWIENIOWE									
SZEROKOŚĆ	90/30		90/50		90/50		90/90		90	
WYSOKOŚĆ	200		200		200		200		200	
SKRZYDŁO	P	L	P	L	P	L			P	L
PIWNICA	-	-	-	-	-	-			-	-
PARTER	1	1	-	1	1	-	2		-	-
PIĘTRO 1	-	-	-	1	-	-			2	-
PIĘTRO 2-9	-	-	-	1 (x8)	-	-			2 (x8)	-
PIĘTRO 10	-	-	-	1	-	-			1	-
PODDASZE	-	-	-	-	-	-			-	-
RAZEM	1	1	-	11	1	-			-	-
OGÓŁEM	2		11		1		2		19	
UWAGI	ŚLUSARKA WEWN. STALOWA, PRZESZKLONA, ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30 Z SAMOZAMYKA-CZEM, DYMOSZCZELNA OŚCIEŻNICE STALOWE W KOLORZE RAL 9022		ŚLUSARKA WEWN. STALOWA, PRZESZKLONA, ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 Z SAMOZAMYKA-CZEM, DYMOSZCZELNA OŚCIEŻNICE STALOWE W KOLORZE RAL 9022		ŚLUSARKA WEWN. STALOWA, PRZESZKLONA, ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI30 Z SAMOZAMYKA-CZEM, DYMOSZCZELNA OŚCIEŻNICE STALOWE W KOLORZE RAL 9022		ŚLUSARKA STALOWA, PRZESZKLONA, Z SAMOZAMYKA-CZEM, W KOLORZE RAL 9022 DRZWI ZEWNĘTRZ. Z PROFILI CIEPŁYCH		ŚLUSARKA WEWN. STALOWA, PRZESZKLONA, ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 I EI30 Z SAMOZAMYKA-CZEM, DYMOSZCZELNA OŚCIEŻNICE STALOWE W KOLORZE RAL 9022	

UWAGI:  
1. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNIE  
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
2. PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM  
STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ  
SPRAWDZIĆ ILOŚĆ I WYMIARY  
WSZYSTKICH OTWORÓW




Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

temat:	Przebudowa Domu Studenta nr 4 ul. Podgórna 26; Szczecin	 01-211 WARSZAWA UL. ŻULAWSKIEGO 2 TEL./FAX 022 6482144 70-487 SZCZECIN UL. SZAROTKI 8 TEL. 091 81-22-148 FAX 091 81-22-188	
PROJEKTANT PROWADZĄCY	mgr inż. arch. Piotr Czujkowski upr. nr 49/Sz/2000	adres:	ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin
OPRACOWAŁ	arch. Anita Wojewoda techn. arch. Renata Skobiej	inwestor:	UNIwersytet Szczeciński al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Rafał Antonowicz upr. nr 65/Sz/2001	rysunek:	zestawienie ślusarki drzwiowej
		faza:	PBW.
		branża:	ARCHITEKTURA
		skala:	1:100
		miejsce i data:	Szczecin, 07.2006
		Nr rys:	10




ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ BUD. "PORTOWIEC"

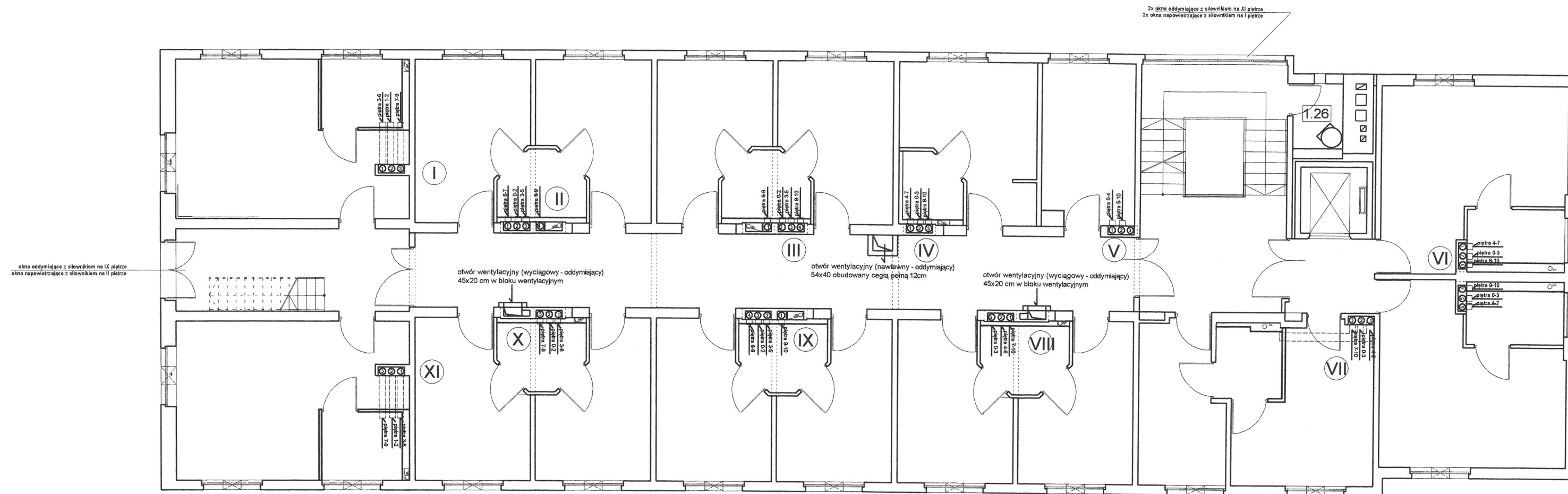
SYMBOL		O1	O2	O3
SCHEMAT				
WYMIARY ZESTAWIENIOWE				
SZEROKOŚĆ		150	150	90
WYSOKOŚĆ		150	150	90
ILOŚĆ				-
PIWNICA		-	-	-
PARTER		-	1	2
		-	-	-
PIĘTRO 2- 9		-	-	-
PIĘTRO 10		-	-	-
PODDASZE		2	-	-
RAZEM		2	-	2
UWAGI		OKNO PORTIERNI KOLOR BIAŁY SZKŁO BEZBARWNE STAŁE EI30	OKNO - ŚLUSARKA ALUMINIOWA EI30 SZKŁO BEZBARWNE W KOLORZE RAL 9022	OKNO - ŚLUSARKA ALUMINIOWA EI30 SZKŁO BEZBARWNE W KOLORZE RAL 9022
UWAGA: PO WYMIANIE OKIEN UZUPEŁNIĆ UBYTKI W ELEWACJI BUDYNKU				

UWAGI:  
1. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNE  
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
2. PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM  
STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ  
SPRAWDZIĆ ILOŚĆ I WYMIARY  
WSZYSTKICH OTWORÓW

Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne  
formy wykorzystania projektu bez zgody  
autorów będą naruszeniem przepisów  
wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r.  
o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

temat: Przebudowa Domu Studenta nr 4 ul. Podgórna 26; Szczecin		 01-211 WARSZAWA UL. ŻŁĄKOWSKA 2 TEL. / FAX 022 8482144 70-467 SZCZECIN UL. SZAROTKI 9 TEL. 091 31 22 183 FAX 091 31 22 189	
PROJEKTANT PROWADZĄCY mgr inż. arch. Piotr Czujkowski upr. nr 49/Sz/2000		adres: ul. Podgórna 26, 70-205 Szczecin	
OPRACOWAŁ arch. Anita Wojewoda techn. arch. Renata Skobiej		inwestor: UNIwersytet Szczeciński al. Jedności Narodowej 31 70-453 Szczecin	
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Rafał Antonowicz upr. nr 65/Sz/2001		rysunek: zestawienie stolarki okiennej	
skala: 1:100		branża: ARCHITEKTURA	
		miejsce i data: Szczecin, 07.2006	
		Nr rys: 11	




- UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNIE  
SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY
  2. PRZED ZAMÓWIENIEM I WYKONANIEM  
STOLARKI DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ  
ILOŚĆ I WYMIARY WSZYSTKICH  
OTWORÓW

### legenda

oznaczenie podłączeń do kanałów wentylacyjnych  
na poszczególnych kondygnacjach

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne  
formy wykorzystania projektu bez zgody  
autorów będą naruszeniem przepisów  
wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r.  
o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

temat:	Przebudowa Domu Studenta nr 4 w Szczecinie		 portal PRACOWNIA PROJEKTOWA		01-211 UL. ŻUL TEL./FAX
PROJEKTANT PROWADZĄCY	mgr inż. arch. Piotr Czujkowski upr. nr 49/Sz/2000		adres:		ul. Podgórna 26, 70-205
OPRACOWAŁ	arch. Anita Wojewoda techn. arch. Renata Skobieg		inwestor:		UNIwersytet Szczeciński al. Jedności Narodu 70-453
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Rafał Antonowicz upr. nr 65/Sz/2001		rysunek:		schemat we
			faza:		P.BW
			branża:		ARCHIT
			skala:		1:100
			miejsce i data:		Szczecin, 07.2006
			Nr r		

schemat we