

WIDOK DO ZEWNĄTRZ															
NUMER DRZWI / OKNA		D.01		D.02		D.03		D.03a		D.04		D.05		D.05a	
OPIS		DRZWI DO POM. HIG.-SANIT.		DRZWI DO NATRYSKÓW O PODWYŻSZONEJ OPORNOŚCI NA WILGOC I KONTAKT Z WODĄ		DRZWI DO POM. HIG.-SANIT.		DRZWI DO POM. HIG.-SANIT.		DRZWI ZWYKŁE		DRZWI DO POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH I MAGAZYNOWYCH		DRZWI DO POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH I MAGAZYNOWYCH	
MATERIAŁ KONSTRUKCJI		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z PŁYTY WIDORWEJ KANAŁOWEJ WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 0,7mm W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z TWORZYWA OPORNEGO NA WILGOC W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z PŁYTY WIDORWEJ KANAŁOWEJ WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 0,7mm W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z PŁYTY WIDORWEJ KANAŁOWEJ WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 0,7mm W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z PŁYTY WIDORWEJ KANAŁOWEJ WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 0,7mm W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA STAŁOWA KĄTOWA SKRZYDŁO STAŁOWE - CAŁOŚĆ MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA STAŁOWA KĄTOWA SKRZYDŁO STAŁOWE - CAŁOŚĆ MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE BIAŁYM	
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA		80 x 220		80 x 220		80 x 220		80 x 220		80 x 220		80 x 220		80 x 220	
LEWE		2 szt.		1 szt.		6 szt.		1 szt.		7 szt.		1 szt.		-	
PRAWO		2 szt.		1 szt.		2 szt.		-		5 szt.		-		1 szt.	
RAZEM PARTER		4 szt.		2 szt.		8 szt.		1 szt.		12 szt.		4 szt.		1 szt.	
LEWE		3 szt.		1 szt.		4 szt.		1 szt.		14 szt.		1 szt.		-	
PRAWO		2 szt.		1 szt.		2 szt.		-		6 szt.		-		-	
RAZEM PIĘTRO		5 szt.		2 szt.		6 szt.		1 szt.		20 szt.		2 szt.		-	
UWAGI		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, TYPU AQUA (DRZWI WODOODPORNE) O PODWYŻSZONEJ OPORNOŚCI NA WILGOC I WODĘ, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY		WEWNĘTRZNE DRZWI PŁYTOWE, PŁASKIE, DREWNIANE, SKRZYDŁO DRZWI ZŁIOWANE Z OŚCIEŻNICĄ, W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU min. 220cm², DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I ZAMEK ŁĄCZENKOWY	
WIDOK DO ZEWNĄTRZ															
NUMER DRZWI / OKNA		D.12		D.13		D.14		D.15		D.16		D.17		D.18	
OPIS		DRZWI PRZESZKLONE		DRZWI PRZESZKLONE DYMOŚCZELNE		DRZWI PRZESZKLONE DYMOŚCZELNE		DRZWI PRZESZKLONE DYMOŚCZELNE		DRZWI DO LABORATORIÓW		DRZWI PRZECIWWYBUCHOWE		DRZWI WIATROŁAPU	
MATERIAŁ KONSTRUKCJI		STAŁ MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		STAŁ MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		STAŁ MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		STAŁ MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		OŚCIEŻNICA OBEJMUJĄCA STAŁOWĄ MALOWANĄ PROSZKOWO SKRZYDŁO Z TWORZYWA OPORNEGO NA WILGOC, WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 1mm W KOLORZE BIAŁYM		OŚCIEŻNICA STAŁOWA KĄTOWA SKRZYDŁO STAŁOWE - CAŁOŚĆ MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE BIAŁYM		STAŁ MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)	
ŚWIATŁO PRZEJŚCIA		150(90-60) x 220		150(90-60) x 220		150(95-95) x 220		150(90-90) x 220		180 x 220		90 x 220		180(90-90) x 250	
LEWE		-		1 szt.		-		-		-		-		1 szt.	
PRAWO		1 szt.		-		3 szt.		-		-		-		3 szt.	
RAZEM PARTER		1 szt.		1 szt.		3 szt.		-		-		-		6 szt.	
LEWE		-		-		-		-		1 szt.		-		-	
PRAWO		-		-		3 szt.		1 szt.		-		-		-	
RAZEM PIĘTRO		-		-		3 szt.		1 szt.		1 szt.		-		-	
UWAGI		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKAŁCZ ZBUDOWY NORMA PN-EN1564-3/8/6/1/4		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKAŁCZ ZBUDOWY NORMA PN-EN1564-3/8/6/1/4		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKAŁCZ ZBUDOWY NORMA PN-EN1564-3/8/6/1/4		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKAŁCZ ZBUDOWY NORMA PN-EN1564-3/8/6/1/4		WEWNĘTRZNE DRZWI SZKŁONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE, FOLIA), WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKAŁCZ ZBUDOWY NORMA PN-EN1564-3/8/6/1/4		WEWNĘTRZNE - WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA DRZWI Umin=1,3W/m²K DRZWI Z WYPEŁNIENIEM PANELEM TERMOIZOLACYJNYM W DOLNEJ CZĘŚCI SZCZELINA WENTYLACYJNA O POW. SUMARYCZNEJ PRZEKROJU DLA CIEPŁA I INFILTRACJE POWIETRZA W KOLORZE BIAŁYM, WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 1mm W KOLORZE BIAŁYM, WYKOŃCZONE OKLEINĄ HPL gr. 1	

WIDOK DO ZEWNĄTRZ							
NUMER DRZWI / OKNA		S.01		S.02		S.03	
OPIS		ŚCIANKA SZKLANA W PRACOWNI CYTOSTATYKÓW		ŚCIANKA SZKLANA W PRACOWNI CYTOSTATYKÓW		ŚCIANKA SZKLANA W PRACOWNI CYTOSTATYKÓW	
MATERIAŁ KONSTRUKCJI		STAL MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		STAL MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)		STAL MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)	
ŚWIATŁO PRZESZCIA		279 x 350		279 x 350		210 x 350	
LEWE	PRAWO	-	-	1 szt.	-	-	-
RAZEM PARTER		1 szt.		1 szt.		1 szt.	
LEWE	PRAWO	-	-	-	-	-	-
RAZEM PIĘTRO		-		-		-	
UWAGI		<p>WEWNĘTRZNE ŚCIANKA SZKLANA SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE FOLIA)</p>		<p>WEWNĘTRZNE ŚCIANKA Z OKNEM PODAWCZYM ROZWIERNYM SZKŁO SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE FOLIA). OKNO WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ</p>		<p>WEWNĘTRZNE ŚCIANKA SZKLANA SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE FOLIA)</p>	
WIDOK DO ZEWNĄTRZ							
NUMER DRZWI / OKNA		S.04					
OPIS		DRZWI DO POMIESZCZENIA SPOŁECZNEGO W ŚCIANIE SZKLANEJ W KLASIE OPODORNOCI POŻAROWEJ					
MATERIAŁ KONSTRUKCJI		STAL MALOWANA PROSZKOWO KOLOR RAL 7016 (ANTRACYT)					
ŚWIATŁO PRZESZCIA		653 x 350 / 180(90-90) x 345					
LEWE	PRAWO	-	-				
RAZEM PARTER		-					
LEWE	PRAWO	-	1 szt.				
RAZEM PIĘTRO		1 szt.					
UWAGI		<p>WEWNĘTRZNE W KLASIE OPODORNOCI POŻAROWEJ EI 15 DRZWI I ŚCIANKA SZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM (SZKŁO HARTOWANE, DWUWARSTWOWE LAMINOWANE FOLIA). DRZWI WYPOSAŻONE W KLAMKI I WKŁADKĘ PATENTOWĄ NA PODŁOŻE WZROKU OSOBY STOLARZEJ I ŚCIEPAŁEJ SZKŁO PIASKOWANE LUB OKLEJONE FOLIĄ MLECZNA</p>					

UWAGA:
PRZED ZAMÓWIENIEM POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW STOLARKI I ŚLUSARKI
NALEŻY WYKONAĆ POMIARY OTWORÓW W MURZE WYKONANYCH NA BUDOWIE W
CELU WERYFIKACJI ICH ZGODNOŚCI Z ZAŁOŻENIAMI ZESTAWIENIA.

ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNIC DOSTOSOWAĆ DO WYMOGÓW SYSTEMU
WYBRANEGO DO REALIZACJI.

ŚWIATŁO PRZEJŚCIA DRZWI NIE MOŻE BYĆ MNIEJSZE NIŻ WSKAZANE W ZESTAWIENIU.

WSZYSTKIE DRZWI WYPOSAŻONE W: UCHWYTY/KLAMKI DO OTWARCIA DRZWI
(ZEWN. I WEWN.).

WE WSZYSTKICH DRZWIACH Z KONTROLĄ DOSTĘPU NALEŻY ZAMONTOWAĆ
SAMOZAMYKACZE ZGODNE Z NORMĄ PN-EN 1154-3/8/6/1/1/4.

REWIZJA NR 2: zmiana typu drzwi w poz. D.09, D.10, D.11, D.16 oraz zmiana wysokości drzwi w poz. D.11 i D.16

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA

1.0 1.1 0.70 0.00 0

t/f: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279

BUDOWA BUDYNKU MIĘDZYWYDZIAŁOWEGO CENTRUM DYDAKTYKI NR 3

POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W SZCZECINIE WRAZ Z

W SZCZECINIE

UL. UNII LUBELSKIEJ/KŁONOWICA (PL. PCK), 71-244 SZCZECIN

1872; URBEB 2061 Pogodno

III. ÖYBİRLİK İÇİN ÖZEL ÖZGÜÇLÜK

PROJEKT WYKONAWCZY

mgr inż. arch. PAWEŁ WACHNICKI

upr. proj. nr 25/ZPOIA/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. arch. SZYMON ROZWAŁKA

upr. proj. nr 13/ZPDIA/ZDZ w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

00 00 0000

00 00

/X-12/

2012