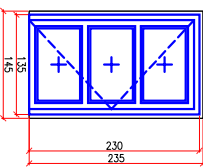
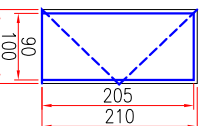
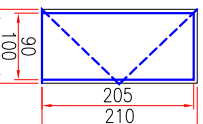
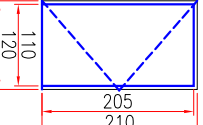
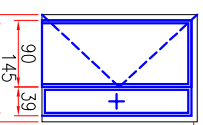
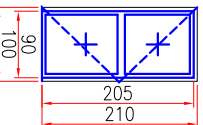
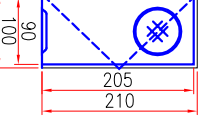
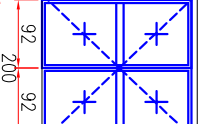
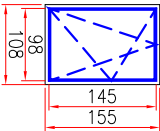
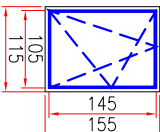
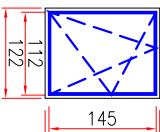
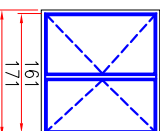
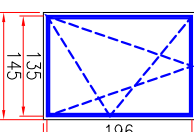


DRZWI ZEWNĘTRZNE/WEWNĘTRZNE								
SYMBOL:	Dz01	Dz02	Dw01	Dw02	Dw03	Dw04	Dw05	Dw06
SCHEMAT:								
WYMIARY:								
SZER.W ŚWIEŁE OŚCIEŻY S <sub>o</sub> (MM)	1450	1020	1020	1220	1450	1020	1020	2000
WYS.W ŚWIEŁE OŚCIEŻY H <sub>o</sub> (MM)	2350	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
SZER.W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY S <sub>h</sub> (MM)	1350	1000	1000	1200	980+480	1000	1000	920+920
WYS.W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY H <sub>h</sub> (MM)	2300	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
SZER.DRZWI W ŚWIEŁE S <sub>d</sub> (MM)	1200	900	900	1100	900+390	900	900	900+900
WYS.DRZWI W ŚWIEŁE H <sub>d</sub> (MM)	2100	2030	2030	2030	2000	2030	2030	2030
STRONA: LEWA/PRAWA	L	L	L	P	L	L	P	L
ILOŚĆ (SZTUK)	1	1	5	4	1	1	1	1
UWAGI: 1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE	DRZWI ALUMINIOWE, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR POPIELATY, DOPASOWANY DO KOLORU COKOLU, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY Z KOLEINOSŁĄ DOMYKANIA, OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA, OTWIERANIE NA ZEWNĄTRZ, U <sub>max</sub> <1,3W/(m <sup>2</sup> K);	DRZWI DREWNIANE, W OKLEINIE PCV MALOWANE W KOLORZE POPIELATYM-KOLOR NP-RAL 7047, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA STALOWA PÓŁOPASKOWA;R <sub>WA</sub> >35dB	DRZWI DREWNIANE, W OKLEINIE PCV MALOWANE W KOLORZE POPIELATYM-KOLOR NP-RAL 7047, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA STALOWA PÓŁOPASKOWA;R <sub>WA</sub> >35dB	DRZWI DREWNIANE, W OKLEINIE PCV MALOWANE W KOLORZE POPIELATYM-KOLOR NP-RAL 7047, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA STALOWA PÓŁOPASKOWA;R <sub>WA</sub> >35dB	DRZWI ALUMINIOWE, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR POPIELATY, DOPASOWANY DO KOLORU COKOLU, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY Z KOLEINOSŁĄ DOMYKANIA, OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA, OTWIERANIE NA ZEWNĄTRZ,	DRZWI SZKLANE, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA STALOWA PÓŁOPASKOWA;R <sub>WA</sub> >35dB	DRZWI DREWNIANE, W OKLEINIE PCV MALOWANE W KOLORZE POPIELATYM-KOLOR NP-RAL 7047, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY, OŚCIEŻNICA STALOWA PÓŁOPASKOWA;R <sub>WA</sub> >35dB	DRZWI ALUMINIOWE, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR POPIELATY, DOPASOWANY DO KOLORU COKOLU, TRÓJZAWIASOWE, WYPOSAŻONE W KLAMKĘ, UCHWYT, DWA ZAMKI PATENTOWE, ZAMEK LISTWOWY, SAMOZAMYKACZ SZYNOWY Z KOLEINOSŁĄ DOMYKANIA, OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA, OTWIERANIE NA ZEWNĄTRZ,

STOLARKA OKIENNA							
SYMBOL:	01		02		03	04	05
SCHEMAT:							
WYMIARY:							
SZER.W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY S(MM)	980	1050	1120	1610	1350		
WYS.W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY H(MM)	1450	1450	1450	1500	1960		
SZER.W ŚWIEŁE OŚCIEŻY S <sub>o</sub> (MM)	1080	1150	1220	1710	1450		
WYS.W ŚWIEŁE OŚCIEŻY H <sub>o</sub> (MM)	1550	1550	1550	1600	2060		
ILOŚĆ (SZTUK)	3	2	1	1	1		
	OKNO UCHYLNO–ROZWIERANE, PCV, SZKŁO BEZBARWNE NISKOEMISYJNE, SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIĄCE, OKAPNIK RYNNOWY, DWUSTRUMIENOWE NAWIĄZANKI HIGROSTEROWALNE MONTOWANE FABRYCZNIE, KOLOR BIAŁY RAL9010; PARAPET ZEWNĘTRZNY Z BLACHY 0,7mm, PROSZKOWANY, W KOLORZE BIAŁYM						
UWAGI:	1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 1. WARTOŚĆ WSP. U <sub>max</sub> DLA SZYB U=0,9 W/M2K						

PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU ZWIERZĘTARNI DLA INSTYTUTU BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO PRZY UL. WĄSKIEJ 12/13 W SZCZECINIE	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA
ATELIER XXI PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 70-535 SZCZECIN UL.OŚIEK 1/4 T:4643763 M:695426810 E:atelier_xxi@wp.pl	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Krzysztof Kalet
upr. proj. 2/SZ/98, ZP-0383	
OBIEKT/ADRES:	
WYDZIAŁ BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO, UL.WĄSKA 12/13, 71-412 SZCZECIN, DZ.NR EWID.21/2, OBRĘB 1020	
INWESTOR:	
WYDZIAŁ BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO, UL.WĄSKA 12/13, 71-412 SZCZECIN	
RYSUJEK:	
FAZA:	
P.AB.	ARCHITEKTURA
SKALA:	NR RYS.: 1:100
MIEJSCE/DATA: Szczecin, 03.2024	PB/A/04
PRAMA AUTORSKIE ZASRZEZONE	
Niniejszy projekt / umów architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.11 następnego Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1984 r. (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)	