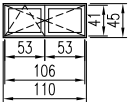
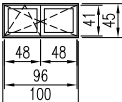
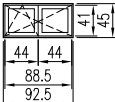
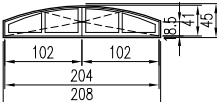
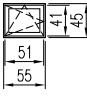
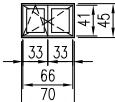
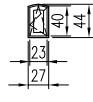
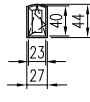
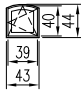

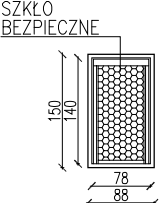
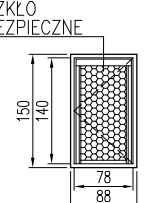


STOLARKA OKIENNA PCW:										
SYMBOL:	01	02	03	04	05	06	07	07A	08	08A
SCHEMAT:										
WYMIARY:										
SZER. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY S(MM)	1100	1000	925	2080	550	700	270	270	430	430
WYS. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY H(MM)	450	450	450	450	450	450	440	440	440	440
SZER. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNYCY So(MM)	1060	960	885	2040	510	660	230	230	390	390
WYS. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻN Ho(MM)	410	410	410	410	410	410	400	400	400	400
IŁOŚĆ (SZTUK):	3	4	3	1	1	2	1	1	1	2
UWAGI:	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI	OKNO DWUSZYBOWE, ROZWIERNO–UCHYŁNE, PCW, KOLOR BIAŁY, SZKŁO BEZBARWNE, NISKOEMISYJNE 4/16/4, RAMIAKI GR.68MM, OKUCIA ROZSZCZELNIAJĄCE, Z OKAPNIKIEM RYNNOWYM, OKNO WYPOSAŻONE W DWUSTRUMIENIOWE NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE FABRYCZNIE MONTOWANE, WYP. W UCHWYT UMOŻLIWIAJĄCY OTWIERANIE Z POZIOMU PODŁOGI
UMAX DLA OKIEN I DRZWI=1,3W/m2K, Umax dla szyb =1,1W/m2K										

STOLARKA OKIENNA PCW:

SYMBOL:	09	010
SCHEMAT:		
WYMIARY:		
SZER. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY S(MM)	1500	1500
WYS. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻY H(MM)	880	880
SZER. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNYCY So(MM)	1400	1400
WYS. W ŚWIEŹLE OŚCIEŻN Ho(MM)	780	780
IŁOŚĆ (SZTUK):	7	6
UWAGI:	OKNO DACHOWE DWUSZYBOWE, PCW, KOLOR LAZUR NATURALNY, Z PUSTKĄ POWIETRZNĄ WYPEŁNIONĄ ARGONEM, WYPOSAŻONE W SZYBĘ BEZPIECZNĄ W KOŁNIERZ TYPU EDS DO PŁASKICH MATERIAŁÓW POKRYCIOWYCH, O GRUBOŚCI DO 16 MM, W RAMKĘ TERMICZNĄ Z POLIPROPYLENU PARAMETRY OKNA Uw=1,4/Ug=1,1/Rw=35/a=0,2, WYSOKOŚĆ PARAPETU WEW. MIN 85CM	WYŁĄZ DACHOWY DWUSZYBOWY, PCW, KOLOR LAZUR NATURALNY, Z PUSTKĄ POWIETRZNĄ WYPEŁNIONĄ ARGONEM, WYPOSAŻONE W SZYBĘ BEZPIECZNĄ W KOŁNIERZ TYPU EDS DO PŁASKICH MATERIAŁÓW POKRYCIOWYCH, O GRUBOŚCI DO 16 MM, W RAMKĘ TERMICZNĄ Z POLIPROPYLENU PARAMETRY OKNA Uw=1,4/Ug=1,1/Rw=35/a=0,2, WYSOKOŚĆ PARAPETU WEW. MIN 85CM
UMAX DLA OKIEN I DRZWI=1,3W/m2K, Umax dla szyb =1,1W/m2K		

ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE
NA REMONCIE ZESPOŁU DWORSKO - PAŁACOWEGO
W KULICACH WRAZ Z WYBURZENIEM
BUDYNKU GOSPODARCZEGO

PROJEKT BUDOWLANY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA	
ATELIER XXI 70–535 SZCZECIN UL.OSIEK 1/4 tel. 0–048 91 4643763 / 695 426810		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Krzysztof Kalert upr. proj. 2/SZ/98, ZP–0383	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Monika Sawicka upr. proj. 12/ZPOIA/OKK/2007	
OBIEKT/ADRES:		
ZESPÓŁ DWORSKO–PAŁACOWY KULICE 24, 72–200 NOWOGARD DZ.NR 443/3, 443/5, 443/8; OBRĘB:KULICE, GMINA NOWOGARD		
INWESTOR:		
UNIwersytet Szczeciński AL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 22A 70–453 SZCZECIN		
RYSUNEK:		
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
FAZA:	BRANŻA:	
P.B.	ARCHITEKTURA	
SKALA:	MIEJSCE/DATA:	NR RYS.:
1:100	Szczecin, 08.2016	PB/A/10
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Niniejszy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następne Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994 r (Dz.U. nr24 poz.83 z 23.02.1994r)		