










L.P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
OZNACZENIE W PROJEKCIE	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	
SCHEMAT 1:100										
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	S _o H _o	50 115	80 170	150 170	150 190	92 140	150 140	150 170	87 140	87 140
RODZAJ SZKLENIA		SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²	SZKŁO NISKOEMISYJNE GR 4mm + 4mm, UK=1,1 W/m ²
LEWE-PRAWIE		-	-	-	-	-	-	-	-	-
IŁOŚĆ		2	2	1	5	3	3	2	1	
WYSOKOŚĆ PARAPETU		170	110	110	90	85	85	90	90	85
RAZEM:		22								
MATERIAŁ:		PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
KOLOR:		ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary	ciemnoszary
UWAGI		istniejące do wymiany nawiewniki wentylacji higrosterowanej	projektowane nawiewniki wentylacji higrosterowanej	projektowane nawiewniki wentylacji higrosterowanej	projektowane nawiewniki wentylacji higrosterowanej	istniejące do wymiany nawiewniki wentylacji higrosterowanej	istniejące do wymiany nawiewniki wentylacji higrosterowanej	projektowane nawiewniki wentylacji higrosterowanej; E160	istniejące do wymiany nawiewniki wentylacji higrosterowanej	istniejące do wymiany nawiewniki wentylacji higrosterowanej; E160

UWAGA:
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ
NALEŻY SPRAWDZIĆ WIELKOŚĆ WYKONANYCH
OTWORÓW NA BUDOWIE I DOKONAĆ
EWENTUALNEJ KOREKTY WYMIARÓW
OKNA POWINNY POSIADAĆ OKUCIA
OBWIEDNIOWE ORAZ OKAPNIKI RYNNOWE.
ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA DO WYMIANY

ARCHITEKT SEBASTIAN SZYSZŁOWSKI ul. 11 LIŚTOPADA 37, p.27, 73-110 STARGARD tel.: 515 233 331		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		
Projekt / Obiekt BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
Temat opracowania: Inwestycja polegająca na zmianie sposobu użytkowania części budynku na wielopokoleniowe miejsce spotkań (ogólnodostępny budynek kulturalny oraz budynek przeznaczony na zakład opieki medycznej - gabinet rehabilitacji) wraz z przebudową budynku oraz rozbiórką holu przed wejściem głównym i klatki schodowej (przebudowa na schody zewnętrzne)		
Adres : działka nr ew. nr 250/1 74-500 Chojna		
Inwestor : Gmina Chojna ul. Jagiellońska 4 74-500 Chojna		
Projektował : mgr inż. architekt Sebastian Szyszłowski 19/ZPOJA/OKK/2018 <small>upr.w spec. architektonicznej bez ograniczeń</small>	Podpis	
Sprawdził : mgr inż. architekt Anna Galinowicz 22/ZPOIA/OKK/2013 <small>upr.w spec. architektonicznej bez ograniczeń</small>	Podpis	
Temat rys.:	Branża : Architektura	
STOLARKA OKIENNA	Faza : Projekt budowlany	
Skala : 1:100	Data : 13.10.2021	Rys. nr : A - 6