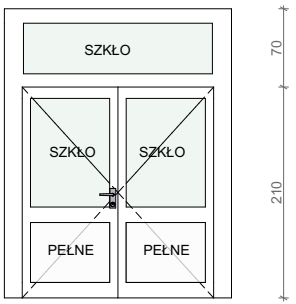
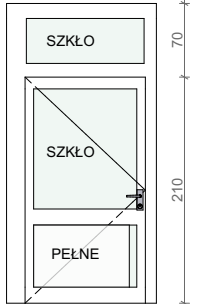
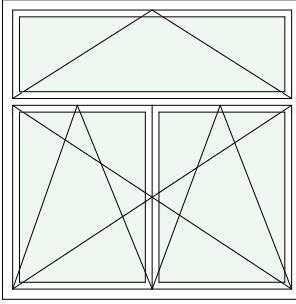
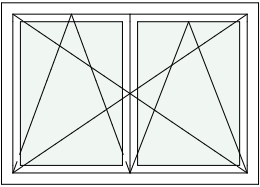
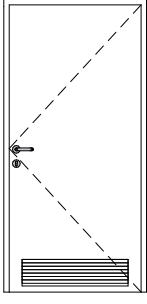
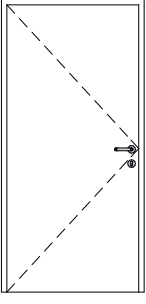
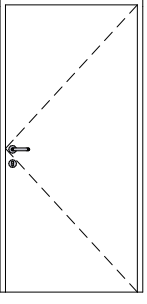


ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH		
SYMBOL	D1	D2
WIDOK		
WYMIARY (Szer. x Wys.)	220×280	140×280
WYMIARY PRZEJŚCIA	185 x 200	110 x 200
ORIENTACJA	L	L
ILOŚĆ	1	1
OPIS	- drzwi zewnętrzne aluminiowe dwuskrzydłowe, skrzydła symetryczne - podział do ustalenia z inwestorem - ciepły montaż - samozamykacz - szyba bezpieczna spełniająca wymagania PN-EN 572-1 i PN-EN 1096-1, - roleta zewnętrzna	- drzwi zewnętrzne aluminiowe jednoskrzydłowe - ciepły montaż - samozamykacz oraz nawiewnik - szyba bezpieczna spełniająca wymagania PN-EN 572-1 i PN-EN 1096-1, - roleta zewnętrzna
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA	Umax = 1,3W/m2K	Umax = 1,3W/m2K

PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY NA BUDOWIE. KOLORYSTYKĘ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ UZGODNIĆ Z INWESTOREM.

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH OKIEN		
SYMBOL	O1	O2
WIDOK		
WYMIARY (Szer. x Wys.)	220×220	170×120
ILOŚĆ	2	1
OPIS	Okno PCV dwuskrzydłowe rozwierno-uchylne z naświetlem uchylnym; szyba bezpieczna spełniająca wymagania PN-EN 572-1 i PN-EN 1096-1 - uszczelnienie zewnętrzne i wewnętrzne EPDM; okno z nawiewnikami; Umax = 0,9W/m2K, - roleta zewnętrzna	Okno PCV dwuskrzydłowe rozwierno-uchylne; szyba bezpieczna spełniająca wymagania PN-EN 572-1 i PN-EN 1096-1 - uszczelnienie zewnętrzne i wewnętrzne EPDM; okno z nawiewnikami; Umax = 0,9W/m2K, - roleta zewnętrzna
UWAGI	podział oraz sposób otwierania należy dopasować do istniejących okien w budynku	podział oraz sposób otwierania należy dopasować do istniejących okien w budynku

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH			
SYMBOL	DI1	DW1	DW1
WIDOK			
ORIENTACJA	P	L	P
ILOŚĆ	1	2	3
WYMIARY PRZEJŚCIA	90×200	90×200	90×200
WYMIARY OTWORU W ŚCIANIE	100×205	100×205	100×205
OPIS	Skrzydło: płyta wiórowa wzmocniona; ościeżnica stalowa; kratka wentylacyjna o pow. nie mniejszej niż 220cm2, SAMOZAMYKACZ	Skrzydło: wzmocniona płyta wiórowa; ościeżnica stalowa	Skrzydło: wzmocniona płyta wiórowa; ościeżnica stalowa
UWAGI	okleina HPL w kolorze białym, klamka ze stali nierdzewnej	okleina HPL w kolorze białym, klamka zze stali nierdzewnej	okleina HPL w kolorze białym, klamka zze stali nierdzewnej

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH OKIEN I DRZWI

Jednostka projektowa:

CANEA

CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:

ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM PSYCHIATRII
W MORAWICY
ul. Spacerowa 5,
26-026 Morawica

Temat:

DOSTOSOWANIE DLA POTRZEB ROZSZERZONEJ DZIAŁALNOŚCI
CENTRUM ZDROWIA PSYCHICZNEGO KIELCE POMIESZCZEŃ
PUNKTU ZGŁOSZENIOWO-KOORDYNACYJNEGO O POMIESZCZENIA
DLA TERAPII GRUPOWEJ UL. PIEKOSZOWSKA 54, 25-625 KIELCE

Adres obiektu:	ul. Piekoszowska 54, 25-625 KIELCE	
Etap:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Opracowanie:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr proj.: 23-05-01	Branża: ARCHITEKTURA	
Data: 06.2023		
FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
Projektant:	mgr inż. arch. Andrzej Wojarski upr. nr KL-32/89	
Opracowała:	mgr inż. arch. Aleksandra Pilszak	
Tytuł:		

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH OKIEN I DRZWI

Rewizja: A

Skala: 1:50

Rys.: PW-ARCH-007