


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI


ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI											
SYMBOL	D1	D2	D3	D3	D4	D5	D6	D7	Dł1	Dł1	Dz1
WIDOK											
ORIENTACJA	P	L	L	P	P	L	L	P	L	P	L
ILOŚĆ	1	1	3	6	1	1	1	1	2	7	1
WYMIAR PRZEJŚCIA	140×200	90×200	110×200	110×200	90×200	90×200	242×250	110×200	90×200	90×200	110×200
WYMIAR OTWORU W MURZE	172x210	101x207	121x207	121x207	101x207	101x207		121x207	101x207	101x207	121x207
OŚCIEŻNICA	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa	stalowa
SKRZYDŁO	Drzwi wewnętrzne, rozwierane dwuskrzydłowe z profili aluminiowych malowanych proszkowo	wzmocniona płyta wiórowa w okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowa w okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowa w okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowaw okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowaw okleinie HPL	drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, rozwierane, z profili aluminiowych malowanych proszkowo	wzmocniona płyta wiórowaw okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowaw okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowaw okleinie HPL	wzmocniona płyta wiórowa w okleinie HPL
SZKLENIE	Szyba bezpieczna	-	okienko obserwacyjne szklone szkłem hartowanym (60 x 40cm)	okienko obserwacyjne szklone szkłem hartowanym (60 x 40cm)	okienko obserwacyjne szklone szkłem hartowanym (60 x 40cm)	okienko obserwacyjne szklone szkłem hartowanym (60 x 40cm)	Szkoło bezpieczne w klasie P1 zespolone, dwukomorowe spełniające wymagania PN-EN 1279:1-5;	-	-	-	-
SAMOZAMYKACZ	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	EIS60	-	-	-	EI30	-	EI30	-	-	-	EIS60
UWAGI	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny, zamek z kontrolą dostępu	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Drzwi do pomieszczeń mokrych z dolnymi nawietrzakami umożliwiającymi napływ odpowiedniej ilości powietrza do pomieszczenia (min. pow. otworów went. 220cm2), Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Drzwi do pomieszczeń mokrych z dolnymi nawietrzakami umożliwiającymi napływ odpowiedniej ilości powietrza do pomieszczenia (min. pow. otworów went. 220cm2),Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny	Klamki drzwiowe obustronne ze stali nierdzewne, typ bezpieczny

Jednostka projektowa:



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGI INWESTYCYJNE
ul. Noskowskiego 6, 25-450 Kielce, tel. 609 040 015
e-mail: biuro@proinwest.pl

Inwestor:



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

Inwestycja

REMONT ODDZIAŁU PSYCHIATRYCZNEGO
w ramach zadania: *Przebudowa Oddziału Psychiatrycznego w Kielcach przy ul. Kusocińskiego 59*

Adres obiektu:

ul. Kusocińskiego 59, 25-045 Kielce
dz.ewid. nr 60/27, obręb 0022

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY

Opracowanie:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr proj.: 2024-04-03
Data: 05.2024

Branża:

ARCHITEKTURA

FUNKCJA	NAZWISKO	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Andrzej Wojarski upr. nr KL-32/89	
Opracowujący:	mgr inż. Aleksandra Pliszak	

Tytuł:

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH DRZWI

Rewizja:

A

Skala:

1:100

Rys.:

PW-ARCH-006