

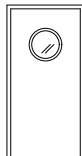
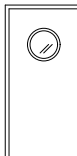
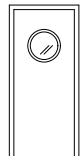
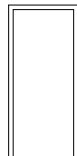
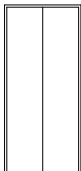



SYMBOL NA RYSUNKU		DZ	D1	D2	D3	D4	D5	M1	M2		
NAZWA ELEMENTU		DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE					ZABUDOWA MEBLOWA			
SCHEMAT											
		drzwi stalowe ECO ocieplone z płytą izolowaną włóknami mineralnymi i dwoma stalowymi trzcieniami zabezpieczającymi skrzydło 90/200cm gr.45mm z dwustronną przylgą, gr. blachy 0,9mm, wzmocniona płaskownikiem stalowym	drzwi płytowe płaskie skrzydło 90/200cm	drzwi płytowe płaskie podcięcie wentylacyjne bulaj skrzydło 90/200cm	drzwi płytowe płaskie bulaj skrzydło 90/200cm	drzwi płytowe płaskie bulaj podcięcie wentylacyjne skrzydło 80/200cm	drzwi płytowe płaskie skrzydło 80/200cm				
		kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007	kolor szary RAL 9007		
		WYMIAR W ŚWIETLE MURU	So	1 020	1 020	1 020	1 020	920	920	1 010	970
			Ho	2 060	2 060	2 060	2 060	2 060	2 060	2 250	2 570
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	900	900	900	900	800	800	—	—		
	H	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	2 000	—	—		
ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY	Sz	—	—	—	—	—	—	—	—		
	Hz	—	—	—	—	—	—	—	—		
ILOŚĆ SZTUK	LEWE	1	1	3	2	—	—	1	1		
	PRAWE	1	1	—	—	2	1				

UWAGI: - przez zamówieniem stolarki należy zinwentaryzować otwory,
- w trakcie realizacji obiektu należy skonsultować się z wybranym przez Inwestora Producentem, celem ustalenia szczegółowych parametrów technicznych, jak również ewentualnych zmian w odniesieniu do dokumentacji.

TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY INSTALAND ANDRZEJ BIAŁECKI. BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INSTALAND

Andrzej Białeckii

02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46

Branża:

ARCHITEKTURA

Faza:

PROJEKT TECHNICZNY

Temat:

PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY I ROZDZIELNIĘ ELEKTRYCZNĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, BUDOWY BUDYNKU GOSPODARCZO-GARAŻOWEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZAKRESIE: INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I WLZ ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WÓLCIE KOZODAWSKIEJ

Inwestor:

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
W PIASECZNIE Sp. z o.o.
05-500 PIASECZNO, ul. ŻEROMSKIEGO 39

Lokalizacja:

05-502 WÓŁKA KOZODAWSKA, ul. HERBACIANEJ RÓŻY 6
działka nr ewid. 267
obręb 0038 WÓŁKA KOZODAWSKA, jednostka ewid. 141804_5

Zakres:

PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ

Nazwa rysunku:

WYKAZ STOLARKI

Projektował:

mgr inż. arch. Agnieszka Siuda
nr upr. 17/R-32/ŁOIA/08
w specjalności architektonicznej

Skala:

1:100

Opracował:

mgr inż. arch. Agnieszka Siuda

Data:

05.2022

Sprawdził:

mgr inż. arch. Zofia Tomczak
nr upr. 4/R-29/ŁOIA/03
w specjalności architektonicznej

Rys. nr:

A-10