

Drzwi szczegółowe						
ID	DO	D1	D1	D2	D3	D3
Ilość	1	1	1	1	1	1
Nr pomieszczenia	DRZWI WEJŚCIOWE	13	14	DRZWI DO SALI LEKCYJNEJ	10	11 , 15
Rozmiar Szer. x Wys.	98×210	90 x 206	90×206	110×205	88×204	88×204
Szerokość	98	90	90	110	88	88
Wysokość otworu okna/...	210	206	206	205	204	204
Wysokość	210	206	206	205	204	204
Szerokość otworu okna...	98	90	90	110	88	88
Orientacja	L	P	L	L	L	P
Izolacyjność akustyczna	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Klasa odporności ognio...	-	-	-	-	-	-
Współczynnik U	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dymoszczelność	---	---	---	---	---	---
Materiał profili	-	-	-	-	-	-
Materiał paneli	-	-	-	Kompozyt	-	-
Drzwi pożarowe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Samozamykacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zamek antypaniczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rzut						
Elewacja		 kolor szary	 kolor szary	 kolor żółty drzwi do klasy	 kolor szary	 kolor szary

WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRAWA AUTORSKIE:
Wszystkie prawa autorskie dotyczące niniejszego rysunku jak również całej dokumentacji projektowej , której rysunek jest częścią , należą do Autorskiej Pracowni Architektonicznej arch. Katarzyna Anna Pilarek.
Niniejszy rysunek może być udostępniony i wykorzystany tylko zgodnie z przeznaczeniem - Gm. Dzierzgoń



mgr inż. arch.

KATARZYNA PILAREK

tel. 880 103 727

kapiarchi@poczta.onet.pl

ARCHITECT


BIURO ARCHITEKTONICZNE

projektowała:
mgr inż.arch. Katarzyna Pilarek
WM-0029 , Upr. Bud. Nr. 210/92/OL

temat:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SZKOŁY Z PRZEZNACZENIEM NA PRZEDSZKOLE ETAP I
82-440 Dzierzgoń ul. Zawadzkiego 38 A
inwestor:
GMINA DZIERZGOŃ
82-440 Dzierzgoń PL. Wolności 1

status projektu: **WYKONAWCZY**

tytuł:
ZESTAWIENIE STOLARKI



data: 10.02.2024

skala: 1:1

nr rys. **A.01.14**

Projekt wykonano w pr. Archicad - licencja 2-2819003