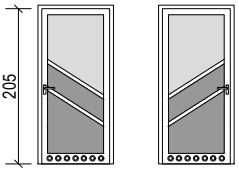
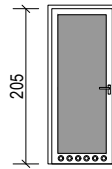
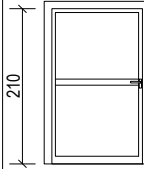
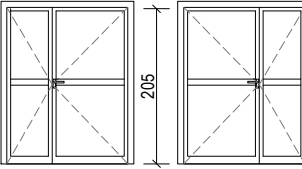
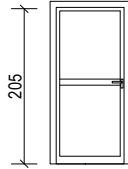
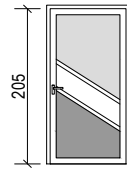
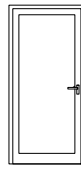
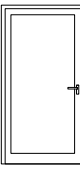



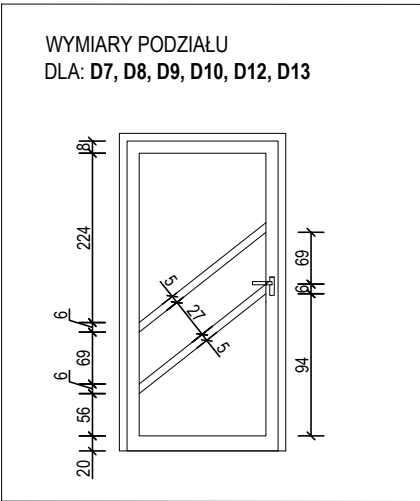


ZESTAWIENIE STOLARKI
skala 1:100

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

NAZWA		D1		D2	D3	D4		D5	D6	D7	D8
KIER. OTWIERANIA		PRAWA	LEWE	LEWE	LEWE	PRAWA	LEWE	LEWE	PRAWA	LEWE	LEWE
SCHEMAT											
		OTWORY NAWIEWOWE		OTWORY NAWIEWOWE							
RODZAJ		ALU - SZKLANE		ALU - SZKLANE	ALU - SZKLANE	ALU - SZKLANE		ALU - SZKLANE	ALU - SZKLANE	STALOWE EI30	STALOWE
W ŚWIETLE	So	110		100	140	170		110	120	110	120
OTWORU [cm]	Ho	215		215	220	215		215	215	215	215
W ŚWIETLE	Sz	90		80	120	150		90	100	90	100
OŚCIEŻNICY [cm]	Hz	205		205	210	205		205	205	205	205
ILOŚĆ [szt.]		2	4		1	2	7	1	1	1	2
RAZEM [szt.]		6		4	1	9		1	1	1	2

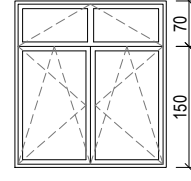
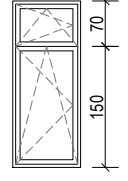
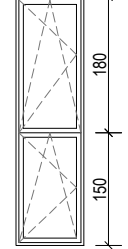
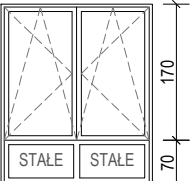
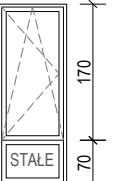
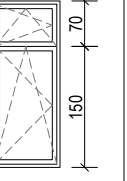
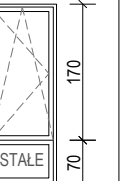
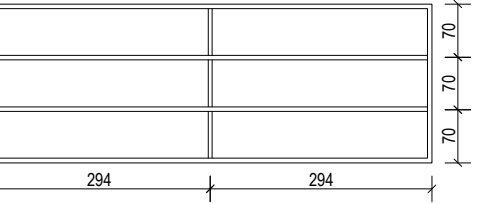
-  - SZKŁO BEZPIECZNE
-  - SZKŁO BEZPIECZNE MATOWE
-  - BLENDY PCV



UWAGI:

- drzwi D7 (EI30) z samozamykaczem,
- kolor stolarki drzwiowej ciemnoszary,
- kolor stolarki okiennej szary RAL7035,
- dla okien należy zapewnić $U_{(max)} = 0,9 [W/m^2K]$,
- dla drzwi zewnętrznych należy zapewnić $U_{(max)} = 1,3 [W/m^2K]$,
- w oknach O3, O6, O7, O8 stosować szyby zwykłe,
- w pozostałych oknach szyby przeciwsłoneczne
- przed zamówieniem stolarki drzwiowej i okiennej sprawdzić wymiary otworów na budowie.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

NAZWA		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8
SCHEMAT		szyby przyciemniane przeciwsłoneczne	szyby przyciemniane przeciwsłoneczne		szyby przyciemniane przeciwsłoneczne	szyby przyciemniane przeciwsłoneczne			
									
RODZAJ		ALU	ALU	ALU	ALU	ALU	ALU	ALU	ALU
WYMIARY ZEWNĘTRZNE [cm]	So	200	90	90	200	90	90	90	588
	Ho	220	220	330	240	240	220	240	210
CECHY		ROZWIERNO UCHYLNE	ROZWIERNO UCHYLNE	ROZWIERNO UCHYLNE	ROZWIERNO UCHYLNE DOLNE STAŁE	ROZWIERNO UCHYLNE DOLNE STAŁE	ROZWIERNO UCHYLNE	ROZWIERNO UCHYLNE DOLNE STAŁE	STAŁE
ILOŚĆ [szt.]		3	12	1	3	12	4	4	4

0.00 = 211.83 m n.p.m.



BIURO PROJEKTOWE
83-300 Kartuszy, ul. Kościuszki 12
tel. 058 681-37-67, 603 416-782
eltapro@wp.pl , www.eltapro.pl

INWESTOR: Powiat Kartuski, 83-300 Kartuszy, ul. Dworcowa 1

TEMAT: Rozbudowa i modernizacja hali sportowej przy Zespole Szkół Ogólnokształcących w Kartuzach przy ul. Klasztornej 4 wraz z budową niezbędnej infrastruktury technicznej oraz przebudową istn. infrastruktury podziemnej.

ADRES: Działki nr 79/3, 55/15, 81/1, 82/3, 76/20 obręb 3, Kartuszy-M

PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Ireneusz Tackowiak	mgr inż. arch. Sebastian Krefft
upr. bud. nr 248/POOKK/IV/2021	upr. bud. nr 253/POOKK/IV/2017
DATA: maj 2024 r.	Skala 1:100
ZESTAWIENIE STOLARKI	NR RYS. A15