

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE W PROJEKCIE	D1	D1'	D2	D3	D4	D4'	D5	D5'
SCHEMAT - widok od zewnątrz skala 1:100 SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I UZGODNIĆ Z PRODUCENTEM								
WYMIARY OTWORU (w murze)	SZEROKOŚĆ 104	SZEROKOŚĆ 104	SZEROKOŚĆ 104	SZEROKOŚĆ 94	SZEROKOŚĆ 140	SZEROKOŚĆ 160	SZEROKOŚĆ 160	SZEROKOŚĆ 178
	WYSOKOŚĆ 215	WYSOKOŚĆ 215	WYSOKOŚĆ 215	WYSOKOŚĆ 215	WYSOKOŚĆ 230	WYSOKOŚĆ 230	WYSOKOŚĆ 230	WYSOKOŚĆ 290
ŚWIATŁO OTWORU (w świetle ościeżnicy)	SZEROKOŚĆ 90	SZEROKOŚĆ 90	SZEROKOŚĆ 90	SZEROKOŚĆ 80	SZEROKOŚĆ 130	SZEROKOŚĆ 150	SZEROKOŚĆ 150	SZEROKOŚĆ 178
	WYSOKOŚĆ 200	WYSOKOŚĆ 200	WYSOKOŚĆ 200	WYSOKOŚĆ 200	WYSOKOŚĆ 220	WYSOKOŚĆ 220	WYSOKOŚĆ 220	WYSOKOŚĆ 280
LEWE	18	1	14	2	0	0	0	0
PRAWO	33	1	16	2	3	1	1	1
IŁOŚĆ ŁĄCZNA								
ODPORNOŚĆ OGNIOWA								
UWAGI								

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SZEROKOŚĆ 94	SZEROKOŚĆ 110	SZEROKOŚĆ 33	SZEROKOŚĆ 187	SZEROKOŚĆ 186	SZEROKOŚĆ 93
WYSOKOŚĆ 160	WYSOKOŚĆ 170	WYSOKOŚĆ 104	WYSOKOŚĆ 171	WYSOKOŚĆ 245	WYSOKOŚĆ 83
Ilość 9	Ilość 13	Ilość 1	Ilość 26	Ilość 6	Ilość 15

OKNA JEDNORAMOWE, DREWNIANE
 SZPROSY NAKLEJANE OBUSTRONNIE
 SZYBY ZESPOLONE $U < 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 OKUCIA OBWIEDNIOWE Z FUNKCJĄ MIKROROZSZCZELNIENIA
 KLAMKI I OKUCIA PREZDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI INWESTOROWI
 MAŁOWANIE STOLARKI RAL 9002
 ZACHOWAĆ ISTNIEJĄCY UKŁAD PODZIAŁU STOLARKI

CAD projekt
 Adam
 Wieczorkowski

ul. Alfreda Jahna 5
 54-703 Wrocław
 tel. 71 735 12 84
 kom. 506 211 207

INWESTOR:
 Technikum Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu
 ul. Modych Techników 58
 53-645 Wrocław

OBIEKT / ADRES:
 Projekt remontu i adaptacji budynku Instytutu Meteorologii i Gospodarki
 Wodnej - Państwowego Instytutu Badawczego na budynek Technikum Żeglugi
 Śródlądowej we Wrocławiu
 ul. Parkowa 30; 51-616
 Wrocław-obręb Zalesie; Arkusz Mapy 15; działka nr 82/7

TYTUŁ RYSUNKU:
**Zestawienie stolarki
 drzwiowej i okiennej**

mgr inż. arch. Bartosz Gaczyński
 upr. nr 96/DSOKK/2021; DS-2198
 mgr inż. arch. Konrad Humeniuk
 upr. nr MA/019/18 MA-3195
 DATA: 12.2022r.

SKALA:

-

NR RYSUNKU:

A/11