

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SKALA 1:50

	DRZWI WEJŚCIOWE GŁÓWNE- D1	DRZWI WEJŚCIOWE BOCZNE- D2	DRZWI WEWNĘTRZNE- D3	DRZWI WEWNĘTRZNE- D4
SCHEMAT W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPÓSObU OTWIERANIA				
ZEWN. WYMIAR OŚCIEŻNICY	Sz 178 Hz 239 S 100+70 H 210+30 So 180 Ho 240	98 239 90 210+30 100 240	98 209 90 205 100 210	108 209 100 205 110 210
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	H 210+30	210+30	90	100
W ŚWIETLE OŚCIEŻY (WYMIAR OTWORU)	So 180	100	210	110
ILOŚĆ (LEWE/ PRAWE)	2 (1/ 1)	2 (1/ 1)	9 (5/ 4)	1 (1/ 0)
MATERIAŁ	PCV, SZKLENIE DWUSZYBOWE HARTOWANE	PCV, SZKLENIE NAŚWIETLA DWUSZYBOWE HARTOWANE	PŁYTY HDF	PŁYTY HDF
KOLOR	RAL 8016 (MAHONIOVY)	RAL 8016 (MAHONIOVY)	RAL 9010 (BIAŁY)	RAL 9010 (BIAŁY)
WSPÓŁCZYNNIK U	Umax= 1,5 W/m²K (drzwi) Umax= 1,1 W/m²K (szklenie)	Umax= 1,5 W/m²K (drzwi) Umax= 1,1 W/m²K (szklenie)	-	-
LOKALIZACJA	nr pom. 01	nr pom. 12, 13	nr pom. 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10	nr pom. 11
UWAGI	drzwi szklone, dwuskrzydłowe ze szczołką, szkło przezierna, skrzydło wyposażone w samozamykacz szynowy, zawiasy rolkowe	drzwi pełne, jednoskrzydłowe ze szczołką, szkło naświetla przezierna, skrzydło wyposażone w samozamykacz szynowy, zawiasy rolkowe	drzwi gładkie, jednoskrzydłowe, zawiasy rolkowe	drzwi gładkie, jednoskrzydłowe, zawiasy rolkowe, wyposażać w otwory wentylacyjne u dołu o łącznym przekroju 0,022 m²

1. Przed zamówieniem stolarki wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Stolarkę zamawiać po dokładnym obmiarze.
3. Lokalizacja stolarki według rysunków.
4. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z projektantem.


UWAGA

1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności i należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
2. Uwagi i opisy zamieszczane w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
3. Wszelkie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SKALA 1:50

	OKNO- 01	WYŁĄZ DACHOWY
SCHEMAT W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPÓSObU OTWIERANIA		
ZEWN. WYMIAR OŚCIEŻNICY (WBUDOWANIA)	Sz 154 Hz 154	85 110
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S 138 H 138	65 90
W ŚWIETLE OŚCIEŻY (WYMIAR OTWORU)	So 148 Ho 148	75 100
ILOŚĆ	9	2
MATERIAŁ	PCV	PCV
PROFIL	PIĘCIOKOMOROVY	PIĘCIOKOMOROVY
KOLOR	RAL 8016 (MAHONIOVY)	RAL 8016 (MAHONIOVY)
WSPÓŁCZYNNIK U	Umax= 1,1 W/m²K	-
LOKALIZACJA	PARTER	PODDASZE
UWAGI	okno jednotramowe, rozwierano- uchylne, szkło zespolone, przezierna, nawiewniki	okno jednotramowe, rozwierane, szkło zespolone, przezierna, funkcja wiazu dachowego

 <div>Biuro Obsługi Budownictwa Mariusz Fabjanowski 50-323 Wrocław, ul.Kłuczborska 13/1 tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64</div>			
biuro obsługi budownictwa			
Investor	Gmina Jelecz-Laskowice ul. Wincentego Włosa 24, 55-220 Jelecz- Laskowice		
Projekt	Budowa szatni sportowej		
Adres inwestycji	ul. Bolesława Świątobrowskiego 1, 55-220 Jelecz- Laskowice Obiekt Laskowice, AM-48, dz. nr 51		
Temat rysunku	Zestawienie stolarki		
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	10.2016.	294/94/UW
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	10.2016.	25/03/DOLA
Współpraca:	Inż. arch. Ewa Włitzak	10.2016.	-
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	10.2016.	145/DOS/05
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędzierski	10.2016.	201/DOS/09
Współpraca:	mgr inż. Lukasz Huboj	10.2016.	-
BOB/58/16	1:50	P.W.	Arch.
Nr projektu	Skala	Stadium	Nr rysunku