

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ**

OZNACZENIE NA RYSUNKACH	D 1	D 2	D 3	D 4	D 5	D 6	D 6	D 7	
RODZAJ DRZWI	DRZWI WEJŚCIOWE	DRZWI DO KOTŁOWNI	BRAMA GARAŻOWA	DRZWI DO POM. GARAŻOWEGO/ MAGAZYNOWEGO			DRZWI DO POMIESZCZEŃ SANITARNYCH	DRZWI DO POMIESZCZEŃ SANITARNYCH	DRZWI DO KABIN PRYSZNICOWYCH
SCHEMAT									
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	130x210	90x210	340x395	120x200	90x200	90x200	90x200	90x200	80x200
SZER. W ŚWIETLE OŚCIEŻY	155,00	115,00	350,00	130,00	100,00	100,00	100,00	100,00	90,00
WYS. W ŚWIETLE OŚCIEŻY	270,00	270,00	400,00	205,00	205,00	205,00	205,00	205,00	205,00
LEWE/PRAWY	L	L		P	L	P	L	P	L
SUMA (szt.)	2	1	3	2	5	2	3	1	5
ODPORNOŚĆ OGNIOWA				EI 30	-	-	-	-	-
WSPÓŁCZYNNIK U	U≤1.3 W/m2 x K	U≤1.3 W/m2 x K	U≤1.3 W/m2 x K	U≤1.3 W/m2 x K	-	-	-	-	-
WYPOSAŻENIE							DRZWI Z KRATKĄ NAWIEWNĄ	DRZWI Z KRATKĄ NAWIEWNĄ	DRZWI Z KRATKĄ NAWIEWNĄ

- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać wyłącznie z projektami branżowymi.
- Przebieg instalacji według poszczególnych projektów branżowych.
- Rozwiązania technologiczne pomieszczeń technicznych według projektów branżowych.
- Szczegółowe pozycje konstrukcyjne w opracowaniu konstrukcji.
- Projekt z wymiarowany w licach ścian niewykończonych. Powierzchnie obliczono w ścianach wykończonych, zgodnie z PN-ISO 9836:2015.
- Materiały oraz zastosowane technologie użyte w trakcie budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP oraz UE.
- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ**

OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1	O2	O3
RODZAJ OKNA			PASMO ŚWIETLNE DACHOWE
SCHEMAT			
SZER. X WYS.	120x75	120x75	120x270
SZER. W ŚWIETLE OŚCIEŻY	120	120	120
WYS. W ŚWIETLE OŚCIEŻY	75	75	270
WYSOKOŚĆ PARAPETU (Hp)	195	195	0
WYSOKOŚĆ NADPROŻA (Hn)	270	270	270
LEWE / PRAWY	L	P	
SUMA (szt.)	4	4	3
WSPÓŁCZYNNIK U	U≤0.9 W/m2 x K	U≤0.9 W/m2 x K	U≤0.9 W/m2 x K



studio architektoniczne maciej kuras  
Toruń, ul. Wita Stwosza 1/3  
e-mail: m\_kuras@wp.pl, tel. 608 611 315

jednostka projektowa

projektował  
mgr inż. arch. Maciej Kuras  
sprawdził  
mgr inż. arch. Piotr Sobociński  
opracowała  
mgr inż. arch. Olga Bojar

uprawnienia  
uprawnienia projektowe bez ograniczeń w specjalności architektura  
KEPKK.IARP.34/2007  
uprawnienia projektowe bez ograniczeń w specjalności architektura  
KEPKK.IARP.89/2013

podpis

ZESTAWIENIE STOLARKI  
tytuł rysunku

Budowa budynku techniczno-socjalnego, dz. nr 153/23, 153/18,  
nazwa inwestycji

jedn. ew. 041505\_2, obręb 5, 87-152 Łubianka

PROJEKT TECHNICZNY  
(WYKONAWCZY)

skala data rys.  
02.2021 AW.08