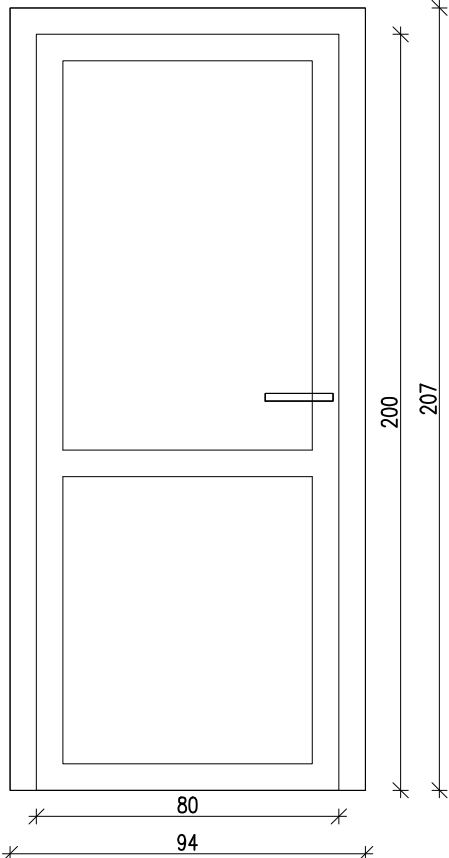


# ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ NADSZYBIE

symbol	D4.1		
			
symbol	D4.1		
wymiar w świetle	S	80	
	H	200	
wymiar zewnętrzny	Sz	94	
	H <sub>z</sub>	207	
typ ościeznicy	aluminiowa		
skrzydło	L	P	
ilość	–	1	
uwagi	<p>Konstrukcja drzwi aluminiowa z wypełnieniem blendą. Kolor szary. Szczelność i izolacyjność ogniowa EI30S. Stosować okucia drzwiowe co najmniej 3 kategorii użytkowania wg PN–EN 1906.</p> <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– samozamykacze klasy nie mniejszej niż 3, z regulacją siły domykania</li></ul>		

## UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W razie rozbieżności powiadomić Projektanta.
2. Wymiary na rysunku podano w cm.
3. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez Inwestora i Projektanta.



Zespół Biur Projektowych tel/fax (12) 265 19 28  
ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222  
30 - 015 Kraków, +48 692 299 165  
e - mail: [biuro@wolarek-zatorowski.eu](mailto:biuro@wolarek-zatorowski.eu)  
[www.wolarek-zatorowski.eu](http://www.wolarek-zatorowski.eu)

Temat:	Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do aktualnych wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej budynku szpitalnego nr 102 zlokalizowanego na terenie Szpitala Klinicznego im. dr J. Babińskiego SP ZOZ w Krakowie.			
Inwestor:	Szpital Kliniczny im. dr Józefa Babińskiego SP ZOZ w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. dr. J. Babińskiego 29			
Adres:	ul. dr J. Babińskiego 29, 30-393 Kraków, dz. nr 1/31			
Koordynator:	mgr inż. Piotr Wolarek UPR. NR MAP/0174/PPOK/09			
Projektant:	mgr inż. arch. Piotr Knez UPR. NR SW-31/2008			
Sprwdzający:	mgr inż. arch. Rafał Socha UPR. NR 8/07/SLOKK			
Tytuł:	ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ , NADSZYBIE			
Data:	Branża:	Faza:	Skala:	Nr rysunku:
04.2022	BUDOWLANA	PROJEKT BUDOWLANY	1:20	S_08