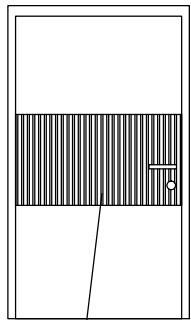
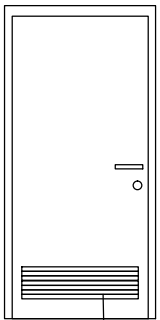
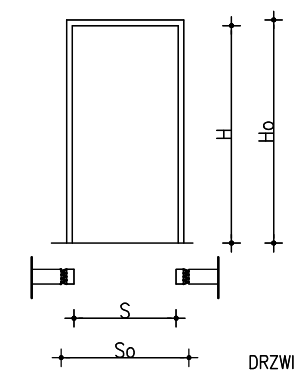


Oznaczenie	D1		D2	
Typ	DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE	
Model	D. JEDNOSKRZYDŁOWE		D. JEDNOSKRZYDŁOWE	
Schemat	D1 110/200		D2 90/200	
WIDOK OD ZEWNĄTRZ	 <p>PANEL ODBLOKOWY K. SZARY NP PROMADOR</p>		 <p>KRATKA NAWIEWNA SYSTEMOWA, K. SZARY NP ALUMINIOWA</p>	
Wymiar w świetle muru (mm)	S	1200	1000	
	H	2070	2070	
Wymiar w świetle ościeżnicy (mm)	S	1100	900	
	H	2000	2000	
Rodzaj otwierania	R		R	
Rodzaj skrzydeł	L	P	L	P
Ilość	11	3	2	5
Ilość razem	14		7	
Materiał	plyta lamin.PCV		plyta lamin.PCV	
Uszczelki	standard		standard	
Szklenie	-		-	
Ościeżnica	STALOWA		STALOWA	
Okucia	klamka z zamk. wkładk. stal nierdzewna		klamka z zamk. wkładk. stal nierdzewna	
Wyposażenie	-		-	
Kolor	BIAŁY		BIAŁY	
Współcz. przenik. ciep.	-		-	
Producent i system	np BKT System		np BKT System	
Uwagi			KRATKA WENTYLACYJNA	

## LEGENDA

S SZEROKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY  
H WYSOKOŚĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY



### UWAGA

- STOLARKĘ WYKONAĆ PO DOKONANIU POMIARÓW NA BUDOWIE. WSZELKIE NIEZGODNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOMI
- OTWORY W ŚCIANACH POD STOLARKĘ DRZWIOWĄ NALEŻY WYKONAĆ Z ZAPASEM 20mm. WOKÓŁ OBWODU

### UWAGA

- W REALIZACJI BUDOWY NALEŻY UWZGLĘDNIĆ TOLERANCJĘ WYMIAROWĄ W PROJEKCIE
- PRZED REALIZACJĄ PRAC BUDOWLANYCH I ZAMAWIANIEM ELEMENTÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE LUB WYKONAĆ POMIARY GEODEZYJNE.
- WSZELKIE NIEZGODNOŚCI I NIEJASNOŚCI W DOKUMENTACJI ORAZ NA BUDOWIE PRZED WYKONANIEM ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOMI
- WSZELKIE MATERIAŁY WYKOŃCZENIOWE ORAZ WYPOSAŻENIE STAŁE I RUCHOME POWINNY BYĆ UZGODNIONE I ZAACEPTOWANE PRZEZ INWESTORA NA PODSTAWIE PRZEDŁOŻONYCH PRÓBEK LUB WZORÓW.

**BIURO PROJEKTÓW**  
BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I SŁUŻBY ZDROWIA

Inwestor: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwonej Górze

Adres: ul. Czerwona Góra 10, 47, 26-060 Chęciny

Nr działek: działka nr: 238/41 obręb 01 Chęciny

Przebudowa istniejących pomieszczeń użytkowych w oddziałach szpitala na izolatki

Obiekt: -----

Branża: ARCHITEKTURA i TECHNOLOGIA

Treść: Zestawienie stolarki drzwiowej

(Stadium): Projekt budowlany i wykonawczy

Data: 08.2016 | Kat. bud. | XI | nr uprawnień | podpis | Skala

Projektował: mgr inż. arch. Katarzyna Kozłowska | SW-95/2010 | 1:50

Sprawdził: mgr inż. arch. Piotr Kozłowski | SW-117/2011 | Nr rysunku

Opracował: | | | | | **A-8**

Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biura Projektów Budownictwa Ogólnego i Służby Zdrowia w Kielcach