

„SYMAGE” SZYMON WĄCIOR, POLANICA ZDRÓJ, ALEJA RÓŻ 6	
DOBUDOWANIE DŹWIGU SZPITALNEGO	
do budynku Oddziału Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych	
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY - ZAMIENNY
BRANŻA	ARCHITEKTURA
ZESTAWIENIE STOLARKI-ETAP 2	

DRZWI

L.p.		1	2	3	4
OZNACZENIA		D4	D5	D7	D8
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIETLE KONSTRUKCJI	S	126	106	96	96
	H	208	208	208	208
WYMIARY SKRZYDŁA DRZWI	S	110	90	80	80
	H	200	200	200	200
RAZEM	PARTER	1	1	1	1
	P	1	1	1	-
	L	-	-	-	1
OPIS		Profile aluminiowe w kolorze RAL 9001, przeszklecie pojedyncze szkłem P2. Pas dolny ok. 15 cm antyudarowy.	Drzwi pełne: profile aluminiowe, panel z blachy ocynkowanej w kolorze RAL 9001. Pas dolny ok.15 cm, antyudarowy.	Rama skrzydła z tarcicy z drewna sosnowego. Wypełnienie pełne płytowe, profilowane w okleinie CPV; przeszklecie pojedyncze szkłem P2; ościeżnica metalowa systemowa. Kolor RAL 9001. Pas dolny ok.15 cm, antyudarowy.	Rama skrzydła z tarcicy z drewna egzotycznego. Wypełnienie pełne płytowe, profilowane w okleinie CPV; ościeżnica metalowa systemowa. Kolor RAL 9001. Pas dolny ok.15 cm, antyudarowy.
RODZAJ KLAMKI, ZAMKI		Klamka stal nierdzewna. Zamek patentowy. Odbojniki gumowe.	Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Zamek patentowy.	Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Odbojniki gumowe.	Klamka stal nierdzewna. Samozamykacz. Zamek patentowy. Odbojniki gumowe.
UWAGI		Wymiary sprawdzić na budowie.	Wymiary sprawdzić na budowie.	Tuleje wentylacyjne : przepływ 40m³/h.	Tuleje wentylacyjne : przepływ 40m³/h.