

		BRAMA I FURTKA ZEWNĘTRZNA			
LP.:		1		2	
RODZAJ WYROBU:		DRZWI:		DRZWI:	
SYMBOL:		BR1		BR2	
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	SZEROKOŚĆ:	275		100	
	WYSOKOŚĆ:	337		213	
KONDYGNACJA:				LEWE: PRAWE:	
	PARTER:	1		1 —	
	I PIĘTRO:	—		— —	
	SUMA:	1		1 —	
UWAGI:		1		1	
		<div>— brama drewniana, kolor dęb</div> <div>— z zamkiem</div> <div>— elementy kute: powierzchnia matowa, kolor RAL 9011</div> <div>szerość przejścia w świetle po otwarciu drzwi MIN. 90 CM</div>		<div>— furta drewniana, kolor dęb</div> <div>— z zamkiem</div> <div>— elementy kute: powierzchnia matowa, kolor RAL 9011</div> <div>szerość przejścia w świetle po otwarciu drzwi MIN. 90 CM</div>	

Inwestycja:

Projekt remontu elewacji, przebudowy i remontu pomieszczeń wraz ze zmianą sposobu użytkowania dla Centrum Wspierania Organizacji Pozarządowych przy Pl. Kościuszki 26 w Sokółce na dz. nr ewid. 3077/4, 3077/6, 3077/7, Obręb: Sokółka

Inwestor:

Gmina Sokółka
Pl. Kościuszki 1
16-100 Sokółka

Generalny Projektant:

Ptaszyński Architektura

ROMAN PTASZYŃSKI

ul. Bałtycka 2/9

15-611 Białystok

Faza opracowania:

ZAMIENNY PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ					
Branża:		Nr upraw.:		Podpis:	
Architektura:					
Projektant:					
mgr inż. arch. Roman Ptasiński		BŁ-PKK-11/2003			
Opracował:					
mgr inż. arch. Agnieszka Samsonowicz					
Sprawdza:					
mgr inż. arch. Jarosław B. Ptasiński		BŁ-PKK/10/2003			
Nr proj:	Skala:	Data:		Nr rys.:	Rev.
PT-6/2020	1:20	10/04/2020		A-16	C