

L.p.		1	2	3	4	5	6	7	
OZNACZENIE		D1w	D2w D2*w	D3w	D4w	D5w D5*w	D6w	D7w	
SCHEMAT									
	WYM. W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S [cm]	80	90	110	90	80	80	90
		H [cm]	200	200	200	200	200	200	200
	WYM. W ŚWIETLE MURU	So [cm]	90	100	120	100	90	90	100
	Ho [cm]	205	205	205	205	205	205	205	
kierunek otwierania		L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	
ILOŚĆ NA KONDYGNACJI	PIWNICA	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	
	PARTER	1	1 D2w 3 D2w	1 1	- -	- 1 D5*w	2 2	- 3	
	PIĘTRO	- -	1 D2*w 1 D2w 2 D2w	- -	- -	- -	- -	- -	
	PODDASZE	- -	- -	- -	- -	1 1 D5*w	- -	- -	
UWAGI		DREWNIANE	D2w - z otworami nawiewnymi DREWNIANE D2*w - bez otworów nawiewnych	DREWNIANE	DREWNIANE	D5w - bez otworów nawiewnych PŁYCINOWE	PŁYCINOWE	PŁYCINOWE	

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - DRZWI WEWNĘTRZNE

L.p.		8	9	10	11	12	13	
OZNACZENIE		zestaw OX - DX	zestaw OY	D8w	D9w	D10w	D11w	
SCHEMAT								
	WYM. W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S [cm]	100	100	80	90	80	180
		H [cm]	210	210	180 - 200	200	80	200
	WYM. W ŚWIETLE MURU	So [cm]	115	110 (drzwi) / 338	90	100	80	190
	Ho [cm]	260	260	182 - 205	209	80	210	
kierunek otwierania		lewe	prawe	lewe	prawe	wahadłowe	DWUSKRZYDŁOWE	
ILOŚĆ NA KONDYGNACJI	PIWNICA	-	-	-	1	-	-	
	PARTER	DX - 1 (lewe) OX - 2 (121x190 cm)	1	-	-	1	-	
	PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	
	PODDASZE	-	-	-	-	-	-	
UWAGI				1 PŁYCINOWE	- DREWNIANE ościeżnice regulowane	- DREWNIANE ŻALUZJOWE	- drzwi do wentylatorni z izolacją akustyczną (dźwiękoszczelne) DREWNIANE PEŁNE	

UWAGI:

1. SKRZYDŁO DRZWIOWE NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ OTWORU DRZWIOWEGO W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (ŚWIATŁO OŚCIEŻNICY TRAKTOWANE JEST JAK ŚWIATŁO PRZEJŚCIA)

2. WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PRZED ZLECENIEM DO PRODUKCJI ZWERYFIKOWAĆ Z OTWORAMI ISTNIEJĄCYMI I WYKONANYMI NA BUDOWIE

3. PRZESZKLENIA DRZWI WEWNĘTRZNYCH - SZKŁO BEZPIECZNE

ODTWORZENIE

NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI KONSERWATORSKIEJ WYKONANEJ PRZEZ ARCH. ANDRZEJA FRYDRYCKIEGO W KWIETNIU 2008 R.

 INGENO CONSULT BPK Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 2 70-384 Szczecin	 Biuro Projektowo -Konsultingowe "BPK" Spółka z o.o. ul. Korzeniowskiego 1 70-211 Szczecin
Zadanie	REWITALIZACJA ZABYTkowej LINII NADMORSKIEJ KOLEI WĄSKOTOROWEJ W GMINIE REWAŁ - REMONT BUDYNKÓW I BUDOWLI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Adres	Rewał, Gmina Rewał działka nr 419/2, obręb 0004 Rewał
Inwestor	Gmina Rewał 72- 344 Rewał ul. Mickiewicza 19
Stadium	Projekt wykonawczy
Tytuł opracowania	Przebudowa dworca kolei wąskotorowej w Rewalu
Branża	Architektura
Tytuł rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ
Projektant	mgr inż. arch. Paweł Nowakowski upr. bud. nr 4/97, ZP-0260
Opracował	mgr inż. arch. Arkadiusz Adamkiewicz
Data	sierpień 2010 r.
Skala rys.	Nr rys. 13