

ZESTAWIENIE STOLARKI

NAZWA ELEMENTU		OKNO PCV KOLOR BIAŁY SKRZYDŁA ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO PCV KOLOR BIAŁY SKRZYDŁA ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO PCV KOLOR BIAŁY SKRZYDŁA ROZWIERNO-UCHYLNE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE LEWE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE PRAWE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE LEWE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE PRAWE	DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE LEWE
SCHEMAT									
WYMIARY	Szew. otworu	1840	1840	1200	700	900	900	1000	1000
	Hzew. otworu	2300	1500	2300	2100	2100	2100	2100	2100
	Sokna drzwi	1800	1800	1100	600	800	800	900	900
	Hokna drzwi	2200	1400	2200	2000	2000	2000	2000	2000
OGÓŁEM SZT.		8	1	1	1	1	1	1	2

NAZWA ELEMENTU		DRZWI WEWNĘTRZNE PEŁNE LEWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE LEWE	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE LEWE
SCHEMAT				
WYMIARY	Szew. otworu	1100	1300	1300
	Hzew. otworu	2100	2200	2200
	Sokna drzwi	1000	1200	1200
	Hokna drzwi	2000	2100	2100
OGÓŁEM SZT.		3	1	1

W DRZWIACH DO ŁAZIENEK 90/200 (POM.2 i 6) I 100/200 (POM. 5) ZAMONTOWAĆ SAMOZAMYKACZE.
DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE PROFIL CIEPŁY W KOLORZE BRĄZOWYM.
DRZWI ZEWNĘTRZNE Z SYTEMEM ANTYPANICZNYM.

OBIEKT	Pawilon szkolny		SKALA
ADRES	Morąg ul. Żeromskiego 26		1 : 50
INWESTOR	Gmina Morąg - Szkoła Podstawowa nr 2		DATA 04.2015 r
TEMAT	Adaptacja pawilonu szkolnego		RYS. NR 14
PROJEKTANT	tech.bud.A.DUNAJSKI	78/94/OL w spec. architektonicznej 17/86/OL w spec. konstrukcyjno - budowlanej	
OPRACOWAŁ	mgr inż.W. DZIEDZIECH	257/94/OL w spec. konstrukcyjno - budowlanej	
SPRAWDZAJĄCY	tech.bud.K.SZULSKI	136/87/OL w spec. konstrukcyjno - budowlanej	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch.R.RUTKOWSKI	5/WMOKK/2011 w spec. architektonicznej	
KIER.ZESP.	mgr inż.W. DZIEDZIECH	257/94/OL w spec. konstrukcyjno - budowlanej	