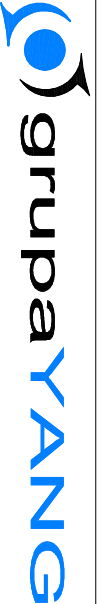


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ									
ZNACZENIA	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	
PRODUCENT	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	
TPP	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	
ROZMIAR	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	
SCHEMAT									
WYMIARY W ŚWIETLE OSZEZY (MURU)	So 2000	800	2000	1000	2000	800	2000	900	
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OSZEZYNICY	S 1108	908	1158	1108	1008	908	1008	1008	
	H 2054	2054	2054	2054	2054	2054	2054	2054	
	PINNICA 1P	1L	1L	-	-	-	-	-	
	PARTER 1L	-	-	2L	1P	1P	1P	-	
	1 PIĘTRO -	-	-	1L	-	-	-	1P 1L	
	2 PIĘTRO -	-	-	-	-	2L	-	3P 1L	
	3 PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	2P	
	4 PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	-	
	5 PIĘTRO -	-	-	-	-	-	-	-	
	OGÓŁEM 2	1	1	3	1	3	1	8	
UMIAGI	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130	Oporność ogniowa: E130	Oporność ogniowa: E130	Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	
UMIAGI	-Dokładnie wymiary stolarki otworowej dostosować do wymiarów otworów budowlanych zrealizowanych na budowie -Stolarka w widoku od wewnątrz -Okucia w uzgodnieniu z inwestorem -Stolarkę sprawdzić z rzutami architektury								

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ									
ZNACZENIA	D9	D10	D11	D12	D13				
PRODUCENT	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.	ASSA ABLOY Mercor Doors sp. z o.o.				
TPP	MCR DREW PLUS DP2 E130	MCR DREW PLUS DP2 E130	MCR DREW PLUS DP2 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130	MCR DREW PLUS DP1 E130				
ROZMIAR	drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe	drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe	drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe	drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe				
SCHEMAT									
WYMIARY W ŚWIETLE OSZEZY (MURU)	So 2000	1200	2000	950	2000				
WYMIARY ZEWNĘTRZNE OSZEZYNICY	S 1078	1308	1308	1058	1008				
	H 2054	2054	2054	2054	2054				
	PINNICA -	-	-	-	-				
	PARTER -	-	-	-	-				
	1 PIĘTRO -	1 dwuskrzydłowe	-	-	-				
	2 PIĘTRO 1 dwuskrzydłowe	1 dwuskrzydłowe	-	1L	5P 2L				
	3 PIĘTRO -	-	-	-	6P 3L				
	4 PIĘTRO -	1 dwuskrzydłowe	-	-	4P 2L				
	5 PIĘTRO -	-	-	-	2P 2L				
	OGÓŁEM 1	3	1	1	26				
UMIAGI	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130	Oporność ogniowa: E130 Dymoszczalność: S30	Oporność ogniowa: E130	Oporność ogniowa: E130				
UMIAGI	-Dokładnie wymiary stolarki otworowej dostosować do wymiarów otworów budowlanych zrealizowanych na budowie -Stolarka w widoku od wewnątrz -Okucia w uzgodnieniu z inwestorem -Stolarkę sprawdzić z rzutami architektury								



82-500 Kadzın, ul. Iwanska 210/2, Polska | tel/fax: +48 55 246 82 88 | www.grupayang.pl | e-mail: pracowni@grupayang.pl  
87-100 Toruń, ul. Szczepna 1A, Polska | tel/fax: 055 583 787 | e-mail: um@sgm.pl

**UWB3** USŁUGI INŻYNIERSKIE W BUDOWNICTWIE  
SEBASTYAN SZKIEL

PROJEKT: "REMONT ZAMKU W NIDZICY", OBEJMUJĄCY WYKONANIE ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓŻAROWYCH BUDYNKU ZAMKU POŁOŻONEGO W NIDZICY

OBIEKT: BUDYNEK ZAMEK W NIDZICY

ADRES OBIEKTU: 13-100 NIDZICA, UL. ZAMKOWA 2  
dz. geod. nr 6-55/10

INWESTOR: GMINA NIDZICA  
13-100 NIDZICA, UL. PLAC WOLNOŚCI 1

ROZMIAR PROJEKTU:	NR ZLECENIA:	BRANŻA:
PROJEKT BUDOWLANY	-	ARCHITEKTURA
DATA: PAŹDZIERNIK 2014	FORMAT: A-3	SKALA: 1:100
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	NR RYSUNKU: A-9
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Michał Jablonski upr. nr P0/KK/115/2007	PODSIS:
SPRAWOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Olsztyński upr. nr P0/KK/101/05	PODSIS:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. bud. Sebastian Szkiel upr. nr P0W/0221/P00K/02, P0W/0137/00W/09	PODSIS:

PROJEKT KONSORCYJNY: "3JM", "MIKA STUDIO", "UWB"

Niniejsze opracowanie stanowi projekt i nie może być używane do celów budowlanych, wykonawczych, rozliczeniowych, bez zgody autora. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać pisemnie do autora. Ostateczna wersja projektu może różnić się od wersji zamieszczonej w tym dokumencie. Data wydania: 24.02.2015 r. 83 13 1994.