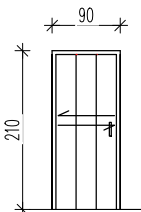
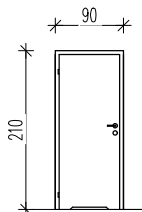
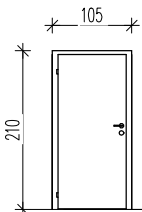
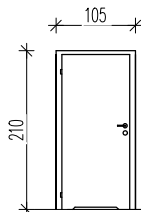
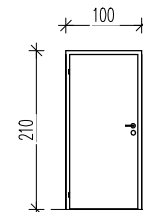
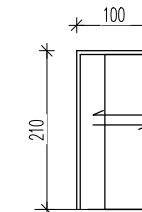
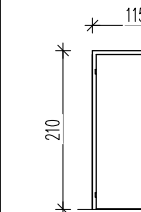
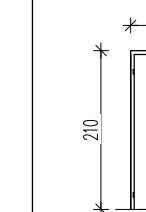
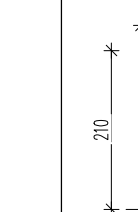
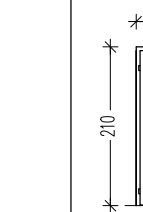
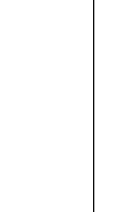



Rodzaj wyrobu		DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	
Typowe/nietypowe												
Oznaczenie		D9w	D10w	D11w	D11w*	D12w	D13w	D14w	D14w*	D15	D16	D17
Schemat												
Wymiary w świetle muru w cm	So	90	90	105	105	100	100	115	115	120	130	200
	Ho	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
Wymiary w świetle ościeżnicy w cm	S	80	80	90	90	90	90	100	100	110	120	
	H	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
Kondygnacja		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	–
	Piwnica	–	–	–	–	1	2	3	1	–	–	–
	Par ter	–	1	–	1	1	2	–	4	5	5	–
	Piętro	–	–	–	–	1	–	2	2	1	2	–
ILOŚĆ		–	1	–	1	3	4	5	7	6	7	–
RAZEM		2	2	7	12	13	1	4	4	1	1	3
Uwagi		–Drzwi HARMONIKOWE	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Zamek łazienkowy	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Zamek łazienkowy	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Drzwi z samozamykaczem z funkcją STOP	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Zamek patentowy	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Drzwi z samozamykaczem z funkcją STOP	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Drzwi z samozamykaczem z funkcją STOP –Zamek łazienkowy	–Drzwi wahadłowe –Odboje zabezpieczające przed uderzeniami	–Drzwi płytowe–drewniane, –Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami –Drzwi z samozamykaczem z funkcją STOP	–Drzwi SZKLANE, przesuwne, nasienne, –okucia metalowe –ościeżnica regulowana metalowa malowana w kol. białym –Szkło hartowane bezbarwne, wykończone folią matową –Zamek patentowy
Uwagi ogólne		–OSTATECZNE USTALENIE GABARYTÓW DRZWI PO DOKONANIU OBMIARU OTWORÓW W NATURZE NA BUDOWIE – Drzwi zabezpieczyć przed opadaniem odpowiednimi okuciami										
		Przed zamówieniem zweryfikować z rzutami budynku.										

Inwestor			
PREZYDENT MIASTA ŁOMŻA, ul. Stary Rynek 14, 18-400 Łomża			
Nazwa i adres Obiektu budowlanego	PRZEBUDOWA ZABYTKOWEJ HALI TARGOWEJ NA HALĘ KULTURY W ŁOMŻY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ na działce o nr. ewid.gr.10392, 10393 Obręb ewid. Łomża 1 nr. 206201_1.0001	Data	10.03.2016
		Skala	1:100
		Nr rys.	A17
Tytuł Rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
<div> ATELIER >> ZETTA << ul. Suraska 2/11, 15–422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulinska 10/2, 03–511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl</div>			
		nr uprawnień / izba	podpis
Projektant Architektura	mgr inż. arch. Z. Zabagło	UAN.V-7342/3/65/93 DOI4 Nr DS-0830	
Współpraca	mgr inż. arch. K.Klimaszewska		
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. U. Bednarz	BL 193/94 POI4 Nr PD-0059	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			