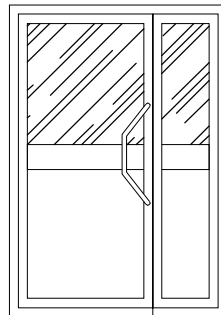
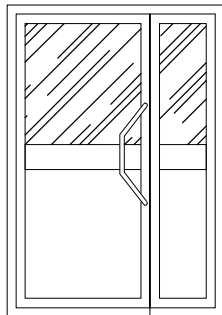
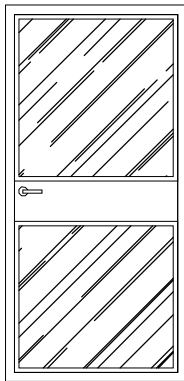
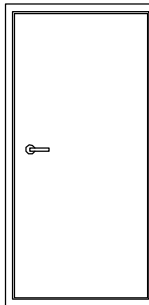
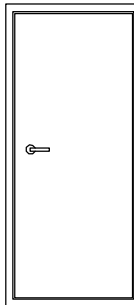
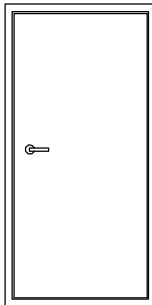
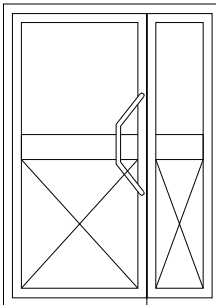
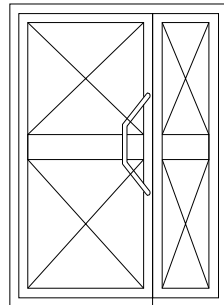
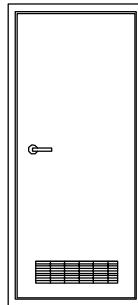
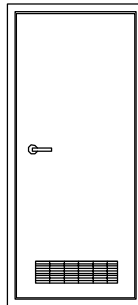
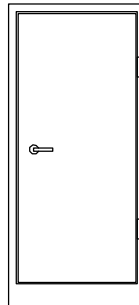
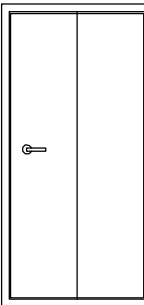
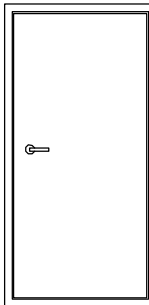
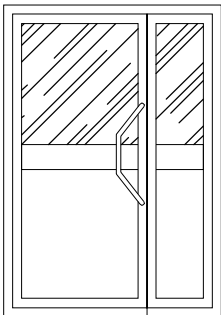
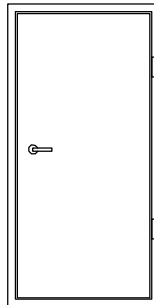
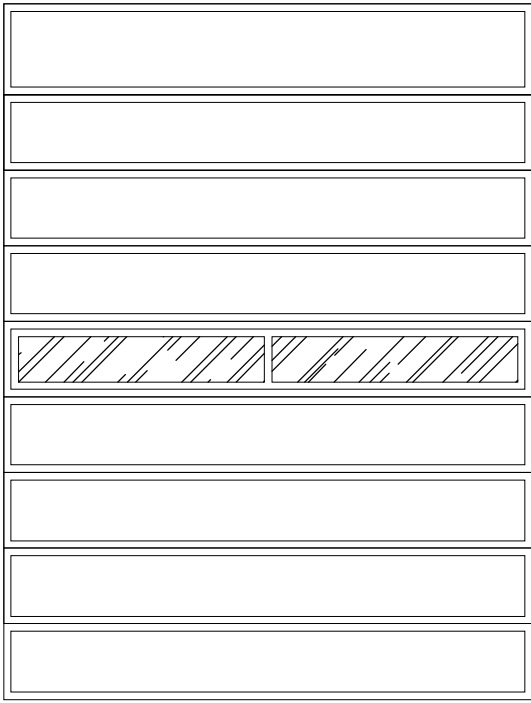
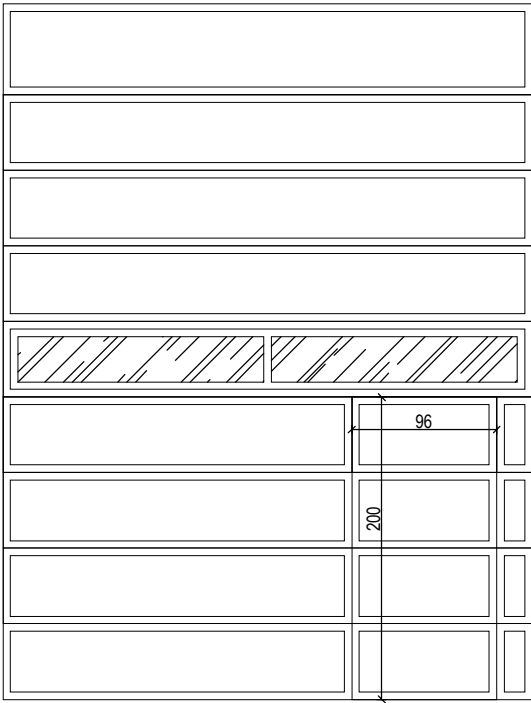


RODZAJ		DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI ZEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	
SYMBOL		Dz1	Dz1a	Dz2	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4a	Dw4	DI1	DI2	DS1	DS2	DP1	DP2	DP3	
OPIS		Drzwi aluminiowe antywłamaniowe profil ocieplany wypsaż. w samozamykacz	Drzwi aluminiowe - wiatrolapy wypsaż. w samozamykacz	Drzwi antywłamaniowe			aluminiowe, przeszkłone drzwi o odporności ogniowej EI30	Drzwi aluminiowe	Drzwi stalowe pełne - magazyn	Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne w dolnej części	Drzwi wyposażone w tuleje wentylacyjne w dolnej części	Drzwi systemowe sanitarne do kabin WC	Drzwi składane	Drzwi przeciwpożarowe stalowe EI30	Drzwi przeciwpożarowe aluminiowe	Drzwi przeciwpożarowe aluminiowe EI30	
SCHEMAT																	
WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S	144	144	120	111	101	120	144	144	100	90	90	100	100	144	100	
	H	212	212	250	210	210	215	212	212	210	210	210	210	210	212	212	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S _o	90+30	90+30	100	100	90	100	90+30	90+30	90	80	80	90	90	90+30	90	
	H _o	200	200	240	200	200	200	200	200	200	200	185	200	200	200	200	
RODZAJ SKRZYDŁA		P	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
PARTER		4	4	-	-	4	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	1
PIĘTRO		-	-	-	2	-	-	3	4	1	-	-	2	-	1	-	1
SUMA		4	4	0	2	4	0	3	6	1	0	0	2	0	4	0	2

RODZAJ		DRZWI GARAŻOWE	DRZWI GARAŻOWE
SYMBOL		B1	B2
OPIS		brama podnoszona segmentowa pas z doświetlaniem	brama podnoszona segmentowa pas z doświetlaniem + drzwi zewnętrzne
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	350	350
	H	460	460
RODZAJ SKRZYDŁA		-	-
PARTER		2	1
PIĘTRO		-	-
SUMA		2	1

UWAGI:

- WYMIARY OTWORÓW PODANO W STANIE SUROWYM
- WYMIARY OTWORÓW I PRZESTRZENI MONTAŻOWYCH POD MONTAŻ STOLARKI DRZWIOWEJ I ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA SPRAWDZAĆ KAŻDORAZOWO NA BUDOWIE
- WYMIARY STOLARKI ALUMINIOWEJ PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- OŚCIEŻA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH OCIEPLIĆ STYROPIANEM GRUBOŚCI 3cm
- STOLARKA DRZWIOWA WG PROJEKTU ARANŻACJI PO UZGODNIENIU INWESTORA
- STOLARKA Z MINIMALNĄ GWARANCJĄ PIĘCIU LAT
- DRZWI BALKONOWE WYPOSAŻONE W SYSTEM ANTYWYWAŻENIOWY - OKUCIA Z BOLCAMI, KLAMKI ANTYWYWAŻENIOWE
- KLAMKI Z FUNKCJĄ ROZSZCZELNIANIA Z USZCZELKAMI EPDM GWARANTUJĄCYMI PRAWIDŁOWĄ INFILTRACJĘ POWIETRZA I ODPORNE NA DZIAŁANIE NISKICH TEMPERATUR I PROMIENI UV
- DRZWI PRZECIWPOŻAROWE WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ NA SKRZYDLE CZYNNYM.

DEZET

Biurowy Projekt i Realizacja Inwestycji "DEZET"

ul.Rzędziana 31, 10-041 Olsztyn

TEL: (89) 5270971, KOM. 723 657 740

TYTUŁ:	BUDYNEK STRAŻNICY OSP W PIASECZNIE			
ADRES:	PIASECZNO, UL.SAPERÓW RÓG DWORCOWEJ			
INWESTOR:	GMINA PIASECZNO		STADIUM:	P.B
TEMAT:	STOLARKA DRZWIOWA		SKALA:	1:50
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA	PODPIS		
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. PIOTR OSTOJA-LNISKI upr.bud.nr 250/94/OL		DATA:01.2013	
OPRACOWAŁ:	mgr inż.DARIUSZ ZIOŁKOWSKI upr.bud.nr WAM/0059/PWOK/05		RYS.NR	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż.arch. JACEK STRUZYNSKI upr.bud.nr 10/94/OL		A12	