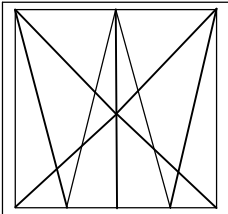
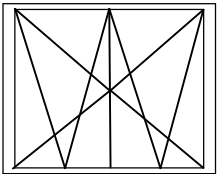
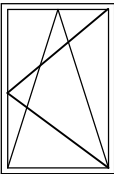
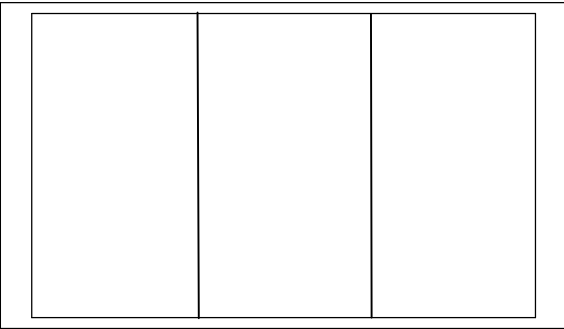
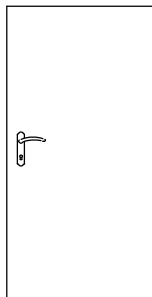
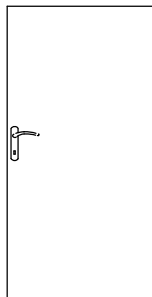
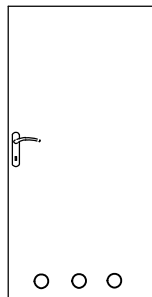
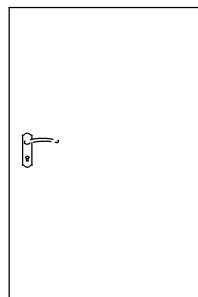
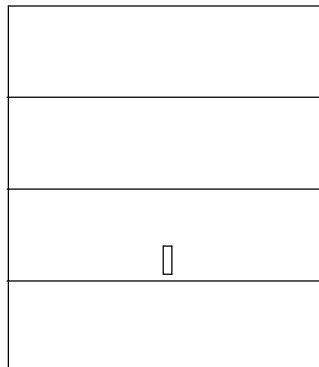
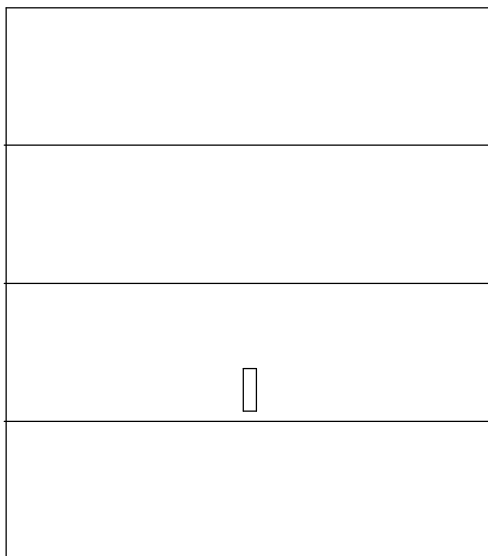
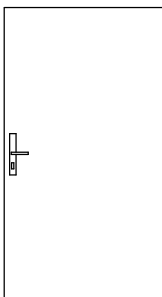


Okna

WYKAZ STOLARKI

NR		1	2	3	4
Symbol		O1	O3	O4	O2
Schemat					
Wymiar w	So	160.0	150.0	80.0	400.0
	światła muru	Ho	120.0	120.0	230.0
	Wymiar w	S	144.0	64.0	384.0
	światła ościeżnicy	H	134.0	104.0	214.0
Parter		3	8	2	1
Ilość		3	8	2	1
Uwagi					

- UWAGI:
- Wszystkie wymiary otworów okiennych i drzwiowych pobrać na miejscu budowy.
  - Współczynnik przenikania ciepła dla okien wynosi U= 0,9 [W/m2K], dla drzwi U = 1,3 [W/m2K]
  - okna i drzwi PCV lub aluminium - wskazane przez Inwestora

Drzwi		1		2		4		5		6		7		8			
NR		D2		D3		D4		D5		B2		B1		D1			
Symbol																	
Schemat																	
		Wymiar w So		106.0		106.0		106.0		136.0		226.0		346.0		116.0	
		światła muru Ho		208.0		208.0		208.0		208.0		258.0		388.0		208.0	
		Wymiar w S		90.0		90.0		90.0		120.0		210.0		330.0		100.0	
		światła ościeżnicy H		200.0		200.0		200.0		200.0		250.0		380.0		200.0	
Rodzaj skrzydła		L	P	L	P	L	P	L	P	Podnoszone		Podnoszone		L	P		
Parter		1	5	13	10	6	9	0	1	1		2		0	1		
Ilość		1	5	13	10	6	9	0	1	1		2		0	1		
Razem		6		23		15		1		1		2		1			
Uwagi		w tym 1 szt. EI30 zewnętrzne						EI 30 wewnętrzne		1		2		EI 30 zewnętrzne			

ARCHIKON

pracownia projektowa

Biuro Architektoniczne - Inżynierskie ARCHIKON

ul. Dąbrowskiego 163 64-800 Chodzież

tel. +48 507 548 02 78 fax. +48 507 548 02 78

tel. +48 508 42 12 12 fax. +48 507 548 02 78

mail biuro@archikon.org architekci@archikon.org

www.archikon.org

Objekt: Przebud. i nadbud. remizy straży wraz z przebud. i rozbud. świetlicy wiejskiej

Lokalizacja: dz. nr 225, 226 obręb: Brzostowo

Inwestor: Gmina Miasteczko Krajeńskie

ul. Dąbrowskiego 16 89-350 Miasteczko Krajeńskie

Branża: architektoniczna

Projektant: mgr Inż.arch.Lukasz Madejewski

(architektura) upr.bud.77/WPOKK/UpB/2011

nr Izby WP-0896

Sprawdzający: mgr Inż.arch.Tadeusz Tylka

(architektura) upr.bud.NN-4345/474/81

nr Izby WP-0334

stolarka okienna i drzwiowa

data 2019-09-02

skala 1: 100

Nr.rys.