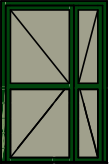

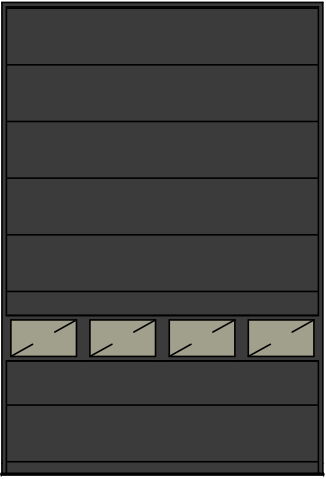
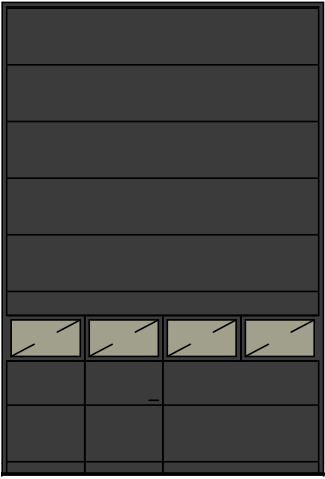
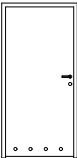



SYMBOL		Dz1	Dz2	B1	B2
<div>DRZWI</div> <div>1. Drzwi wejściowe do pomieszcze; budynków ogrzewanych, PCV lub aluminiowe o współczynniku przenikania ciepła Umax = 1,3 W/(m2K). Kolorystyka stolarki: stolarka dwukolorowa - strona zewnętrzna zielona RAL6029, wewnętrzna biała.</div> <div>2. Drzwi wejściowe do pomieszczeń/budynków nieogrzewanych, PCV lub aluminiowe nieizolowane. Kolorystyka stolarki: stolarka ciemnoszara RAL7024.</div> <div>3. Bramy segmentowe z naświetłami w pomieszczeniach nieogrzewanych nieizolowane. W budynku A i B bramy (wg oznaczeń na rysunkach) z drzwiami przejściowymi o wymiarach min 90x200cm. Bramy segmentowe z napędem elektrycznym. Kolorystyka stolarki: stolarka ciemnoszara RAL7024.</div>					
WYM. SKRZYDŁA	S	900/300	1000	min 4000	min 4000
	H	2050	2050	min 6000	min 6000
WYM. W ŚWIECLE MURU	S	1400	1100	425	425
	H	2150	2150	625	625
ILOŚĆ		1	1	1	1
PRAWE / LEWE		0,5/1	1/-	-/-	-/-
UWAGI		przeszkłone, 1,5 skrzydła	pełne, nieizolowane	brama segmentowa	brama segmentowa z drzwiami przejściowymi min 90x200cm

SYMBOL		D10	D10k
<div>DRZWI</div> <div>Drzwi wewnętrzne zaprojektowano jako typowe płytowe, w drzwiach do pomieszczeń sanitarnych gospodarczych zastosowano kratki lub otwory wentylacyjne nawiewne. Kolorystyka stolarki: stolarka biała RAL9016.</div>			
WYM. SKRZYDŁA	S	900	900
	H	2050	2050
WYM. W ŚWIECLE MURU	S	1000	1000
	H	2015	2015
ILOŚĆ		3	8
PRAWE / LEWE		1/2	3/5

WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka		Branża		Architektura		NR. RYS. 2.12				
		Faza		P.W.			Skala		1:100	
		Data		kwiecień 2017						
Inwestor		GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz								
Adres bud.		Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39 jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto obręb: 0001 PISZ								
Nazwa opracowania		PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ								
Nazwa rysunku		budynek „A” WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ								
Zespół autorski										
Projektant		mgr inż.arch. Aleksander Wietrow Nr upr.bud.608/86/Os specjalność: architektoniczna								
Opracował		inż. Marcin Jan Ciepierski								