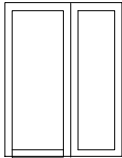
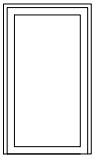
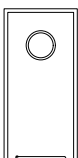

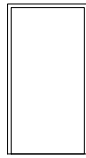

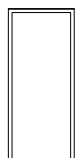


Wykaz stolarki drzwiowej wewnętrznej POW Dąbrowa Białostocka

Symbol		D3	D4	D5	D6	D7w	D8	D9
Schemat								
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	110	110	90	90	100	90	90
	H	200	200	200	200	200	200	200
Wymiary w świetle otworu	S _o	120	120	98	100	108	98	98
	H _o	210	210	206	206	206	206	206
Skrzydło		L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P
piwnica						1	1	5 2
parter		1	1	1	1 1			1
piętro			1	1	2 1			
poddasze			1	1	2 1			
razem		1	3	3	5 3	1	1	6 2
Uwagi		aluminiowe	aluminiowe	drewniane	drewniane	stalowe	stalowe	stalowe
		Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe wewnętrzne (profil zimny), przeszklone szkłem bezpiecznym, samozamykacz z trzypostonową regulacją szybkości zamykania, kolor grafitowy. Okucia: klamka, zamek, zawiasy w kolorze konstrukcji, dkrzydło główne min. szerokość przejścia min. 90 cm.	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wewnętrzne (profil zimny), przeszklone szkłem bezpiecznym, samozamykacz z trzypostonową regulacją szybkości zamykania, kolor grafitowy. Okucia: klamka, zamek, zawiasy w kolorze konstrukcji, dkrzydło główne min. szerokość przejścia 110 cm.	Drzwi łazienkowe z podcięciem min 0,022 m2 i samozamykaczem szynowym, z możliwością otwierania 180° Konstrukcja drzwi: płyta wiórowa wzmacniona wewn. ramiakiem ze sklejki, całość obłożona płytą HDF Ościeżnica: stalowa regulowana (w zakresie 14–16 cm – 3 szt – kolor czarny mat; zawiasy: stal nierdzewna szczotkowana 3 szt.; zamek: łazienkowy, stal nierdzewna klamka: 2x ze stali nierdzewnej szczotkowane; szyld: stal nierdzewna; okleina: CPL kolor DAB (do akceptacji po przedstawieniu wzornika)	Drzwi do pokoi z podcięciem min 0,022 m2 Konstrukcja drzwi: płyta wiórowa wzmacniona wewn. ramiakiem ze sklejki, całość obłożona płytą HDF Ościeżnica: stalowa regulowana (w zakresie 14–16 cm – 7 szt w zakresie 24–26 cm – 1 szt.) – kolor czarny mat; zawiasy: stal nierdzewna szczotkowana 3 szt.; zamek: stal nierdzewna klamki: 2x ze stali nierdzewnej szczotkowane; okleina: CPL kolor DAB (do akceptacji po przedstawieniu wzornika)	Drzwi techniczne Konstrukcja drzwi: stalowe, 1 szt. wypełnienie plaster miodu; poszycie: blacha stalowa ocynkowana 0,6 mm z powłoką malarską z farby proszkowej poliestrowej kolor biały; Ościeżnica: stalowa, duża kątowa – kolor czarny mat; zawiasy: 3 szt. stalowe kol. czarny mat; zamek: klasy B atestowany klamka: kolor czarny mat;	Drzwi techniczne Konstrukcja drzwi: stalowe, 1 szt. wypełnienie plaster miodu; poszycie: blacha stalowa ocynkowana 0,6 mm z powłoką malarską z farby proszkowej poliestrowej kolor biały; Ościeżnica: stalowa mała kątowa 5 szt, duża kątowa 1 szt – kolor czarny mat; zawiasy: 3 szt. stalowe kol. czarny mat; zamek: klasy B atestowany klamka: kolor czarny mat;	Drzwi techniczne Konstrukcja drzwi: stalowe, 1 szt. wypełnienie plaster miodu; poszycie: blacha stalowa ocynkowana 0,6 mm z powłoką malarską z farby proszkowej poliestrowej kolor biały; Ościeżnica: stalowa mała kątowa 5 szt, duża kątowa 1 szt – kolor czarny mat; zawiasy: 3 szt. stalowe kol. czarny mat; zamek: klasy B atestowany klamka: kolor czarny mat;

1. Przed wykonaniem stolarki Wykonawca ma obowiązek sprawdzić wszystkie wymiary otworów w naturze
2. Ostateczna kolorystyka zostanie uzgodniona po przedstawieniu próbek kolorystycznych przez wybranego Wykonawcę
3. Ostateczny rodzaj klamek, szyldów i zamków zostanie wybrany propozycji przez wybranego Wykonawcę