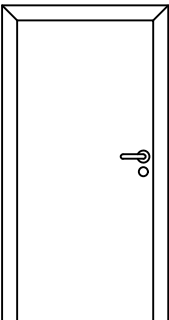
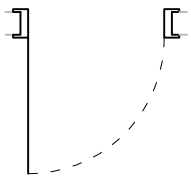


RELOKACJA CENTRUM NAUKI ORAZ CENTRUM UTRZYMANIA I ROZWOJU OBIEKTÓW

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Symbol		D1	
Widok			
Rzut			
		L	P
Wymiary wewnętrzne w świetle ościeżnicy (min.)	H	2000	
	S	900	
Skrzydło "A"		2	2
Skrzydło "B"		0	0
Łącznie		2	2
Uwagi		Drzwi wewnętrzne, skrzydło płaskie, pełne, przylgowe, o gr. min. 36 mm, rama z płyty MDF, wypełnienie płytą wiórową, wierzchnia warstwa skrzydła z płyty MDF o gr. min. 6 mm; ościeżnica systemowa, regulowana, wykonana z płyty MDF, z opaskami o szer. min. 8 cm; okleina o gr. min. 0,5 mm; kolor skrzydła, ościeżnicy i opaski zbliżony do koloru istniejącej stolarki drzwiowej (do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji Zamówienia); klamki typ U, rozety okrągłe, trzy zawiasy; mechaniczny próg opadający; okucia, zawiasy, rozety, klamki stal nierdzewna	

Obiekt:		
Regionalne Centrum Innowacyjności, Politechnika Bydgoska, al. prof. S. Kaliskiego 7, Bydgoszcz		
Autor:		Nr uprawnień:
Justyna Łomaszewicz		KPOKK IA 58/2009
Nazwa rysunku:		
Centrum Nauki oraz Centrum Utrzymania i Rozwoju Obiektów - Zestawienie stolarki drzwiowej		
Skala:	Nr rysunku:	Data:
1:100	Zał. nr 9	czerwiec 2023 r.