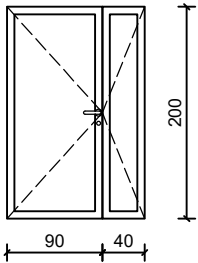
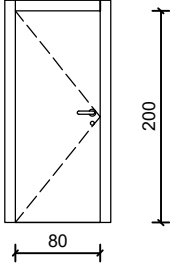
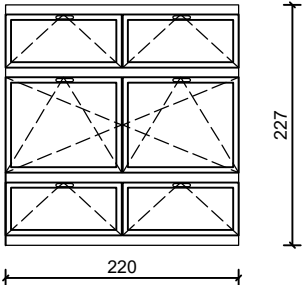

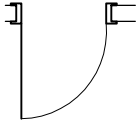
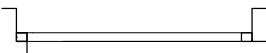


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

Symbol	D1		D2 EI30		O1
Widok					
Rzut					
Wymiary wewnętrzne w świetle ościeżnicy (min.)	L	P	L	P	
	2000		2000		2270
Ilość	H				
	S	900+400	800		2200
Uwagi	1	-	-	1	4
	<p>Drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe: 90 cm skrzydło czynne + 40 cm skrzydło bierne; aluminiowe, aluminium szczotkowane, szklone szkłem bezpiecznym (klasa P2); wypełnienie skrzydła szybą zespoloną; trzy zawiasy na każdym skrzydle; wyposażone w zamek zapadkowo-zasuwkowy, obustronnie klamka typ U, rozety okrągłe, wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej.</p>		<p>Drzwi wewnętrzne, skrzydło płaskie, pełne, przylgowe, o gr. min. 36 mm, wzmocnione ramiakiem z płyty MDF z dodatką drewna, wypełnione płytą o właściwościach akustycznych, wierzchnia warstwa skrzydła z płyty MDF o gr. 6 mm; ościeżnica systemowa, regulowana na grubość muru, o gr. 38 mm, wykonana z płyty MDF, z opaskami o szer. min. 10 cm zaciętymi na kąt 90°; okleina o gr. 0,5 mm; kolor skrzydła, ościeżnicy i opaski zbliżony do koloru koniak (bezwzględnie dopasować do stolarki drzwiowej istniejącej); EI30; gałko - klamka, klamka typ U, rozety okrągłe, z kontrolą dostępu, elektrozaczep awersyjny, samozamykacz szynowy, trzy zawiasy niewidoczne; mechaniczny próg opadający; okucia stal nierdzewna; zawiasy, rozety, klamki stal nierdzewna szczotkowana. Wzornictwo drzwi bezwzględnie dopasować do stolarki drzwiowej istniejącej.</p>		<p>Okno PCV dwuszybowe, otwierane do wewnątrz, sposób otwierania rozwierny oraz rozwierno-uchylny, Uw= 0,9 W/(m²*K), ilość skrzydeł okiennych - 6, kolor profili biały; izolacyjność akustyczna 33dB. Wygląd okna dostosować do stolarki okiennej istniejącej. W kwaterach górnych dwóch okien należy przewidzieć montaż czerpni i wyrzutni powietrza - zgodnie z dokumentacją branżową.</p>

Obiekt:		
Modernizacja i przebudowa laboratorium genetyki molekularnej oraz ogólnodostępnej sali wykładowej w budynku przy ul. Mazowieckiej 28 w Bydgoszczy		
Autor:		
mgr inż. Karolina Mikulska		
Nazwa rysunku:		
Zestawienie stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej		
Skala:	Nr rysunku:	Data:
-	Zał. nr 4	styczeń 2024 r.