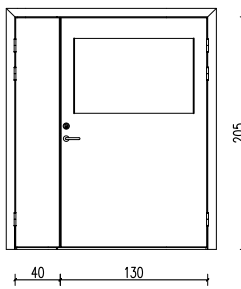
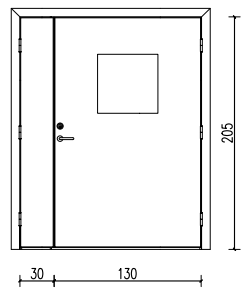
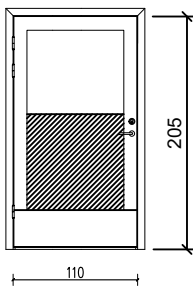
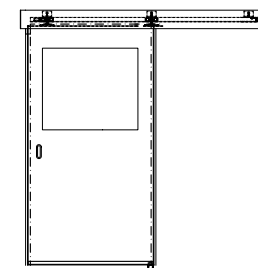
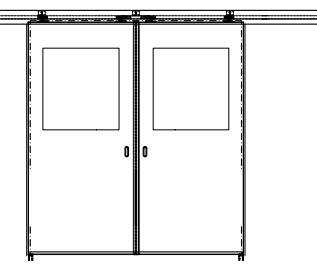
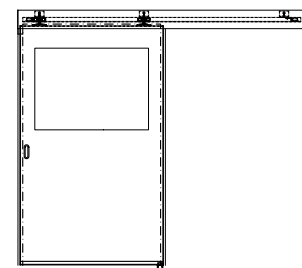
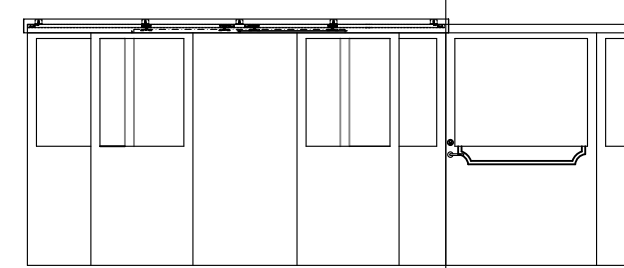


DRZWI Dekontaminacja	DRZWI PRZEJSĆCIOWE	DRZWI REJESTRACJA
DRZWI TYP 4	DRZWI TYP 4	DRZWI TYP2
		
205	205	205
130/40	130/30	110
209	209	209
134/44	134/34	118
LEWE      PRAWE	LEWE      PRAWE	LEWE      PRAWE
0            1	0            1	1            0
RAZEM	RAZEM	RAZEM
DRZWI PEŁNE 170/205 Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe, okleina CPL, Oklecznica - aluminium obejmująca Okno - lcowane bez klamki Ramię zamykacza - ślizgowe po stronie zawiasowej	DRZWI PEŁNE 170/205 Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe, okleina CPL, Oklecznica - aluminium obejmująca Okno - lcowane bez klamki Ramię zamykacza - ślizgowe po stronie zawiasowej	
1	40	73

RODZAJ	DRZWI PRZESUWNE GABINETY BADAN LEKARSKICH		DRZWI PRZESUWNE 1 SALE ZABIEGOWE		DRZWI PRZESUWNE 3						
OZNACZENIE	DRZWI TYP A		DRZWI TYP A		DRZWI TYP A		DRZWI TYP A		DRZWI TYP 4		
SCHEMAT											
	W ŚWIETLE		205		205		205		205		
	OŚCIEŻNICY [cm]		100		90/90		90/90		130/40		
	W ŚWIETLE		209		209		209		209		
OŚCIEŻY [cm]		108		94/94		128		185/185		134/44	
PRAWA/LEWA		LEWE	PRAWO	CENTRALNE		LEWE	CENTRALNE		LEWE	PRAWO	
RAZEM		1	1	4		1	1		0	1	
UWAGI	Drzwi automatyczne jednoskrzydłowe Pościeżce skrzydła:laminat Ościeżnica:aluminium - obejmująca Kolor płyny:RAL 7035 pochwyt zew. rurowy - L=300mm stal nierdzewna x2 pochwyt wew. uchwyty wpuszczany stal nierdzewna x2 Okno:ilcowane bez ramki Uszczelka na skrzydle, ościeżnicy:silikonowa jasnoszara S09 na skrzydle Uszczelka pod skrzydłem:silikonowa jasnoszara S09 Osłona szyny aluminium anodowane, bariery zabezpieczające pracę skrzydła, przyciski kłocikowe obustronnie, SAP, przełącznik programowy kluczykowy		Drzwi automatyczne dwuskrzydłowe Pościeżce skrzydła:laminat Ościeżnica:aluminium - obejmująca Kolor płyny:RAL 7035 pochwyt zew. rurowy - L=300mm stal nierdzewna x2 pochwyt wew. uchwyty wpuszczany stal nierdzewna x2 Okno:ilcowane bez ramki Uszczelka na skrzydle, ościeżnicy:silikonowa jasnoszara S09 na skrzydle Uszczelka pod skrzydłem:silikonowa jasnoszara S09 Osłona szyny aluminium anodowane, bariery zabezpieczające pracę skrzydła, przyciski kłocikowe obustronnie, SAP, przełącznik programowy kluczykowy		Drzwi automatyczne jednoskrzydłowe Pościeżce skrzydła:laminat Ościeżnica:aluminium - obejmująca Kolor płyny:RAL 7035 pochwyt zew. rurowy - L=300mm stal nierdzewna x2 pochwyt wew. uchwyty wpuszczany stal nierdzewna x2 Okno:ilcowane bez ramki Uszczelka na skrzydle, ościeżnicy:silikonowa jasnoszara S09 na skrzydle Uszczelka pod skrzydłem:silikonowa jasnoszara S09 Osłona szyny aluminium anodowane, bariery zabezpieczające pracę skrzydła, przyciski kłocikowe obustronnie, SAP, przełącznik programowy kluczykowy		1.DRZWI I OKNO W SYSTEMIE FASADOWYM ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO AUTOMATYCZNE PRZESUWNE SZKLENIE OD POŁOWY WYSOKOŚCI Z ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO DRZWI SZKLENIE OD POŁOWY WYSOKOŚCI Z OKNEM FASADOWYM SZKLENYM OD POŁOWY WYSOKOŚCI ZABEZPIECZONE KLAMKA ANTYPANICZNA SAMOZAMYKACZ				
	19,20		4,5,26,30		20,73		1				

1. Wszystkie wymiary podano w centymetrach.
2. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi projektami branżowymi.
3. Nie odmierzając wymiarów z rysunku ani nie używając rysunku jako szablonu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić projektanta.
5. Przed zamówieniem okien dostawca powinien zweryfikować wymiary otworów.