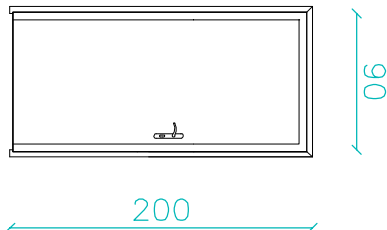
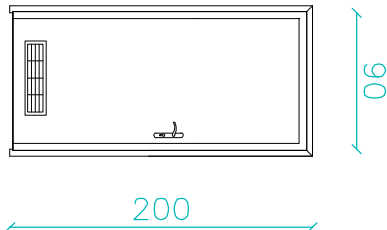


OZNACZENIE NA RYSUNKU	D1		D2	
RODZAJ	DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE	
ZESTAWIENIE STOLARKI				
WYMIARY W ŚWIETLE PRZESZCIA [mm] ZALECANE WYMIARY OTWORU W MURZE [mm]	900x2000 980x2060		900x2000 980x2060	
ILOSC [szt.] – PIWNICA			1xLEWE	3xPRAWA
ILOSC [szt.] – PARTER	2xLEWE	2xPRAWA		
ILOSC [szt.] – ŁĄCZNIE	2xLEWE	2xPRAWA	1xLEWE	3xPRAWA
OPIS WYROBU WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Drzwi dwukozłocalne Izolacyjność akustyczna $R_w=32dB$ Konstrukcja skrzydła: <ul style="list-style-type: none">• Skrzydło w systemie przylgowym,• Konstrukcję skrzydła stanowi ramiak obłożony płytą HDF,• Wypełnienie stanowi płyta wiórowa pełna,• Skrzydło wyposażone w uszczelkę opodogłąc.• Zamek na wkładkę patentową• Trzy zawiasy• Ościeżnica regulowana Okleina CPL SNOW SC Górny i dolny panel ze stali nierdzewnej, kłamka ze stali nierdzewnej		Drzwi łazienkowe Konstrukcja skrzydła: <ul style="list-style-type: none">• Skrzydło w systemie przylgowym,• Konstrukcję skrzydła stanowi ramiak obłożony płytą HDF,• Wypełnienie stanowi płyta wiórowa pełna,• Skrzydło wyposażone w uszczelkę opodogłąc.• Zamek z blokadą łazienkową• Trzy zawiasy• Ościeżnica regulowana Okleina CPL SNOW SC Górny i dolny panel ze stali nierdzewnej, kłamka ze stali nierdzewnej, dolny panel wentylacyjny, kratka nawiewna (min 0,022m ²)	

***Występujące w tekście nazwy i znaki towarowe użyto jedynie w celu określenia zakładanych tzw. standardów technicznych i materiałowych lub wyglądu estetycznego materiałów wykonawczych. Dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach równoważnych lub wyższych od zaprojektowanych.

***Przed zamówieniem stolarki drzwiowej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.

***Przed zamówieniem stolarki okiennej należy wymiary istniejących otworów sprawdzić w naturze.

[illegible]