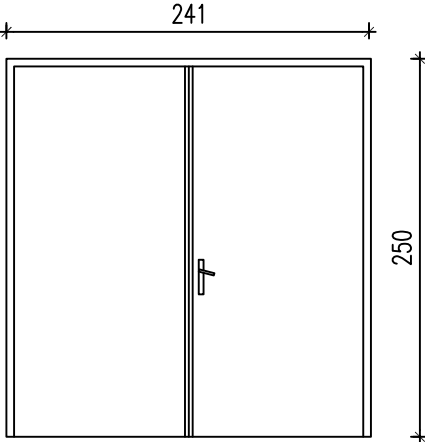
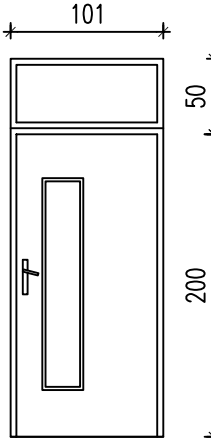
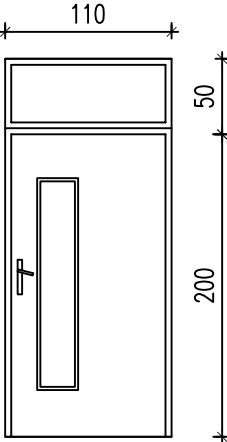
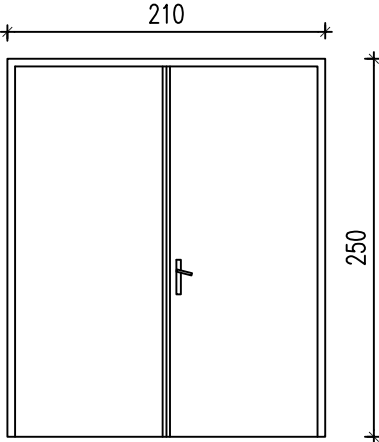
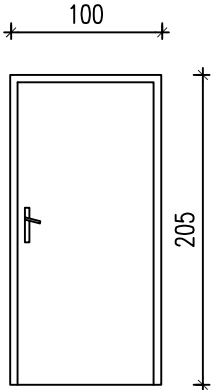
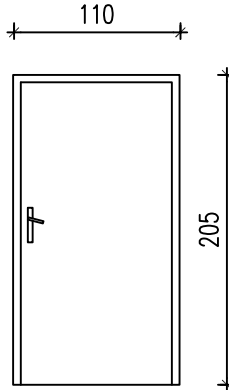
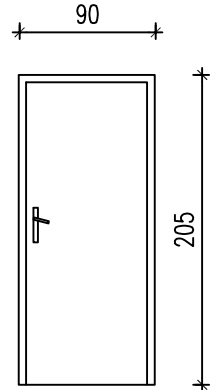
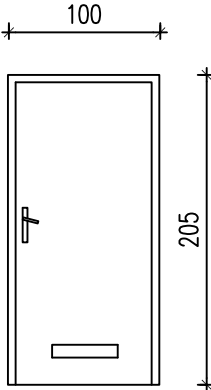
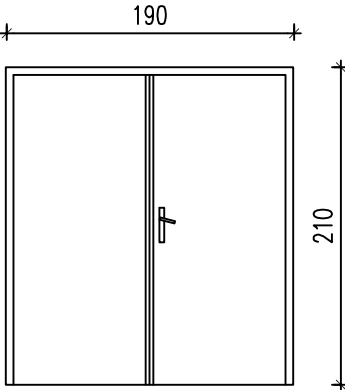



OZNACZENIE NA RYSUNKU		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9			
OZNACZENIE PRODUCENTA		D65		MZ+NAŚWIETLE		MZ+NAŚWIETLE		D65		D45		D45		D45		ZK		D45			
PRODUCENT STOLARKI		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN		HORMANN			
SCHEMAT																					
		DRZWI ZEWNĘTRZNE DWUSKRZYDŁOWE		DRZWI ZEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI ZEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI ZEWNĘTRZNE DWUSKRZYDŁOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE JEDNOSKRZYDŁOWE		DRZWI WEWNĘTRZNE DWUSKRZYDŁOWE			
		WYMIAR W ŚWIECLE OSCIEŻNICY		S 2300		900		1000		2000		900		1000		800		900		1800	
		H 2450		2000		2000		2450		2000		2000		2000		2000		2000		2050	
		WYMIAR W ŚWIECLE MURU		S 2410		1010		1100		2100		1000		1100		900		1000		1900	
H 2500		2040		2040		2500		2050		2050		2050		2050		2050		2100			
SKRZYDŁO		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P		L P			
ILOŚĆ		– 2		1 1		2 –		– 2		1 3		3 2		1 1		3 –		– 1			
OGÓŁEM		2		2		2		2		4		5		2		3		1			
UWAGI		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, wypełnienie z wełny mineralnej, ościeznica stalowa, kolor: RAL 9007, zamek, klamka–aluminium		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy st. wypełnienie z wełny mineralnej, ościeznica stalowa, kolor: RAL 9007, zamek, klamka–aluminium szklenie pojedyncze gr.7mm, ramka alum.		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, wypełnienie z wełny mineralnej, ościeznica stalowa, kolor: RAL 9007, zamek, klamka–aluminium		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, wypełnienie z włókna mineralngo ościeznica stalowa, kolor: RAL 9002, zamek, klamka–aluminium		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, wypełnienie z włókna mineralngo ościeznica stalowa, kolor: RAL 9002, zamek, klamka–aluminium		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, ościeznica stalowa, kolor: RAL 9002 (drzwi i ościeznica) zamek, klamka–aluminium kratka wentylacyjna		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, ościeznica stalowa, kolor: RAL 9002 (drzwi i ościeznica) zamek, klamka–aluminium		skrzydło drzwiowe z ocynkowanej blachy stalowej, wypełnienie z włókna mineralngo ościeznica stalowa, kolor: RAL 9002, zamek, klamka–aluminium					
		DRZWI POKAZANO W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ, RYSUNEK SCHEMATYCZNY, WYMIARY SPRAWDZIC NA BUDOWIE!																			

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	 <div>ENVIROTECH sp.z o.o. ul.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel.657–02–00</div>
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Hanna Szymczak upr. nr WP–01A/OKK/UpB/42/2008		07.2009	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Hanna Szymczak upr. nr WP–01A/OKK/UpB/42/2008		07.2009	
ZLECENIODAWCA: Związek Międzygminny Wodociągów i Kanalizacji ul.Nabrzeżna 6a 62–500 Konin				NAZWA I ADRES OBIEKTU: SUW Długa Wieś, gmina Dobra
		FORMAT: 297x590		STADIUM: PB
PODZIAŁKA: 1:50	NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE DRZWI		NR PROJEKTU: GP/21/09	NR RYSUNKU: A–13