

WYKAZ STOLARKI - BIUROWIEC cz.1

Wewnętrzne aluminium RAL 9007 / Płycinowe -Grusza												
SYMBOL	D1 EI30	D2 EI30	D5	D6	D6 EI30	D7	D8	D10 EI60	D11 EI60	D12		
DRZWI												
	WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU	S 135 H 260	100 210	110 210	100 210	135 210	135 210	100 210	100 210	100 210		
	L	10	11	3	6	10	127	62	1	2	1	1
	P	21	9	6	4	62	65	127	13	2	4	1
	UWAGI:	przeszkłone, aluminium klasa odporności ogniowej EI30	przeszkłone szkło mleczne, aluminium klasa odporności ogniowej EI30	pełne płycinowe	pełne płycinowe	przeszkłone aluminium o odporności ogniowej EI60	pełne płycinowe	przeszkłone aluminium oymoszczalne	metalowe klasa odporności ogniowej EI60	przeszkłone aluminium klasa odporności ogniowej EI60	przeszkłone szkło mleczne aluminium przesłunne	
Drzwi oznaczone w symbolu D4-8g, drzwiami systemowymi do łabini szklanych												

Uwaga: skrzydła drzwi otwierane na zewnątrz z możliwością całkowitego wykładania na ścianę

Zewnętrzne Aluminium RAL 9007										
SYMBOL	Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	Dz5	Dz6	Brana rolowana w garażu			
DRZWI										
	WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU		S 135 H 300	100 300	350 300	500 300	400 300	210 280	450 250	
	L	P	5	1	1	1	1	1	1	
	UWAGI:		przeszkłone aluminium	przeszkłone profil ciepły aluminium	Ściana z drzwiami wejściowymi aluminium-szkłana konstrukcja szypowo-ryglowa - wys.300 cm	Ściana z drzwiami przesuwymi wejściowymi aluminium-szkłana konstrukcja szypowo-ryglowa - wys.300 cm	Ściana z drzwiami aluminium-szkłana konstrukcja szypowo-ryglowa - wys.300 cm	okno balkonowe aluminium-szkłane		
								Brana rolowana garażowa profil aluminium 75D wypełniony pianką poliuretanową powłoką polimerową w kolorze srebrny/metaliczny, typ: np. Typu Herald z napędem elektrycznym.		

nazwa rysunku:		WYKAZ STOLARKI - CZ.1	
temat projektu:		PROJEKT BUDNIKU ADMINISTRACYJNO - BIUROWEGO	
adres budowy:		dzielnica nr 40255/3, ul. Piłsudskiego 38, Osiedle	
inwestor:		WOJEWÓDZKA DYREKCJA INWESTYCJI W OSTRÓŁĘCE, Piłsudskiego 38, 07-400 Ostrołęka	
projektant architekt		Wygodzin Zamojski	
sprawdzający architekt		Janusz Michał Królak	
autor architekt		Ewa Kubińska Konek	
autor architekt		Aneta Korciak	
data: kwiecień 2010		skala: 1:100	
faza: projekt zamierzeń		nr rys. 12	
podpis:			