
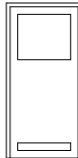
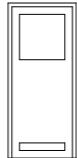











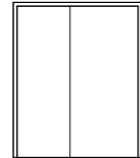

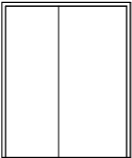
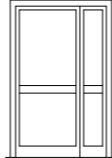
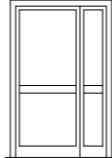
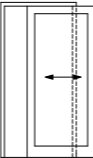




symbol		D1		D2		D2a		D3		D3a		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10		
schemat																										
		(90x200)		(90x200)		(80x200)		(90x200)		(90x200)		(90x200)		(80x200)		(90x200)		(80x200)		(90x200)		(80x200)		(90x200)		
wymiar otworu w murze	s	1000		1000		900		1000		1000		1000		900		1000		900		1000		900		1000		
	h	2100		2050		2050		2070		2070		2070		2070		2070		2070		2070		2070		2070		
skrzydło		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	
piwnica		6	1	1	—	2	—	1	—	—	—	3	—	2	1	1	—	—	1	—	—	1	—	1	—	
parter		—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
I piętro		—	—	—	—	—	—	1	2	1	—	—	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
II piętro		—	—	—	—	—	—	2	4	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	
III piętro		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
razem		6	1	1	—	2	—	5	7	1	3	4	1	2	1	2	—	1	1	—	1	—	1	—	2	—
ogółem		7		1		2		12		4		5		3		3		2		1		1		2		
uwagi		drzwi do pokoi zatrzymań o silnej konstrukcji z wizjerem stożkowym na wys 1,5m zabezpieczonym od strony pokoju szkłem hartowanym, od drugiej strony ruchoma zasłona, drzwi z dwiema zasuwami i atestowanym zamkiem oraz łańcuchem zabezpieczającym,drzwi obić blachą gr.1,25mm		drzwi drewniane z przeszkleniem szybę zabezpieczyć obustronnie siatką stalową, z kratką nawiewną o pow. min 0,06m2		drzwi drewniane z przeszkleniem i kratką nawiewną o pow. min 0,06m2		drzwi drewniane pełne		drzwi drewniane pełne i kratką nawiewną o pow. min 0,06m2		drzwi drewniane pełne o wzmocnionej konstrukcji		drzwi drewniane pełne		drzwi stalowe, klasy "C"		drzwi stalowe, antywłamaniowe, pełne		drzwi stalowe klasy "C", o odporności ogniowej EI 60 z samozamykaczem, bezklamkowe otwierane pod naciskiem		drzwi stalowe o odporności ogniowej EI 30 z samozamykaczem		drzwi stalowe ogniowej EI 30 z samozamykaczem		



symbol		D11		D12		D13		D14		D15		D16		D17		D18		D19	
schemat		<u>EI 30</u>		<u>EI 30</u>						<u>EI 30</u>								<u>EI 60</u>	
																			
		(90x200)		(120x200)		(140x200)		(140x200)		(140x200)		(120x200)		(120x200)		(90x200)		(80x180)	
wymiar otworu w murze	s	1000		1300		1500		1500		1500		1300		1300		1000		900	
	h	2070		2070		2070		2070		2070		2070		2070		2000		1850	
skrzydło		L	P	L	P	L	P	L	P	L		L	P	L	P	L	P	L	P
piwnica		1	—	1	—	—	1	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
parter		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	1	—	—	—
I piętro		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
II piętro		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
III piętro		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
razem		1	—	1	—	—	1	—	3	1	—	1	1	1	3	1	1	—	1
ogółem		1		1		1		3		1		2		4		2		1	
uwagi		drzwi stalowe, klasy "C" o odporności ogniowej EI 30 z samozamykaczem		drzwi stalowe o odporności ogniowej EI 30 z samozamykaczem		drzwi stalowe, o konstrukcji wzmocnionej, pełne		drzwi stalowe klasy "C"		drzwi stalowe o odporności ogniowej EI 30 z samozamykaczem		drzwi o profilach stalowych, przeszklone, szklenie - szkło bezpieczne, pokryte folią lustrzaną, dwuskrzydłowe, zaopatrzone w jednostronną klamkę zatraskową z zamkiem patentowym		drzwi o profilach stalowych, przeszklone, szklenie - szkło bezpieczne		drzwi drewniane, przesuwne, pełne		drzwi stalowe pełne o odporności ogniowej EI 60 z samozamykaczem	

UWAGA!
WSZYSTKIE WYMIARY SKORYGOWAĆ NA PLACU
BUDOWY

INWESTPROJEKT - ZACHÓD					
Spółka z o.o. Łódź ul. Narutowicza 7/9					
nazwa obiektu		PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA POTRZEBY KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W STARGARDZIE SZCZECIŃSKIM			branża ARCH
adres		Stargard Szczeciński, ul Staszica 27 dz.nr 506/5 obręb 11			
temat rysunku		ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			skala
projektant		mgr inż. arch. B. Czyżykowski nr upr. 440/89/Wł	podpis	data 04.2012	nr rys 7
asystent proj.			podpis	data	
sprawdz.		mgr inż. arch. A. Adamczewska nr upr. 386/69	podpis	data 04.2012	nr strony