
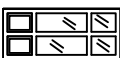
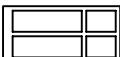




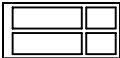
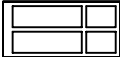
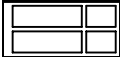
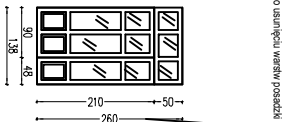


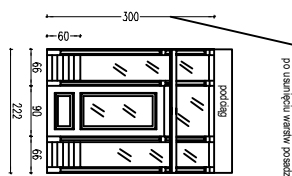


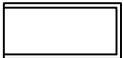

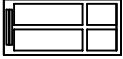

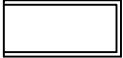

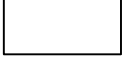
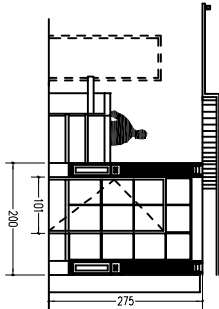


NAZWA ELEMENTU		DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE (wyjątki zaznaczono w uwagach)													
OZNACZENIE ELEMENTU	D1a	D2 EI	D3 EI	D3	D4	D5	D6 EI	D6 R	D7-akustic	D8	D9 EI	D10	D1R	D11	
SCHEMAT											 <div>wymiar zgodny z normą po uruchomieniu wstaw przesłonek</div>			 <div>wymiar zgodny z normą po uruchomieniu wstaw przesłonek</div>	
	Wymiary w świetle ościeżnicy	S 150 H 205	90 205	80 205	90 205	90 205	80 205	90 207	90 207	90 205	81 207	138 205	80 202	92 212	
	Wymiary w świetle ościeży	Sz 160 Hz 210	100 210	90 210	100 210	100 210	90 210	100 212	100 212	100 210	91 212	148 210	90 207	102 217	222 300
	Kierunek otwierania	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	
	Rzut piwnicy														
Rzut parteru	1 1	1	1	2 1	4	4									
Rzut I piętra				1	2 1	3	2	1	1	1		1	4 2	1	
Rzut II piętra					2 1	3									
Ilość sztuk	1 2	1 1	1 1	3 1 4	2 8 10	4 6	2 2	1 1	1 1 1 2	1 1	1 1	1 1	4 2 6	1	
Razem															
UWAGI	drzwi przesłki skrzydła drewn. wielo-płycinowe	EI 30 p-poż przesłkone	EI 60 skrzydło drewn. 4 płycinowe	skrzydło 4 płycinowe	skrzydło 4 płycinowe + nawiewnik	skrzydło 1 płycinowe	EI 60 drewniane 4 płycinowe do pracowni	DRZWI PRZEZNACZONE RENOwACJI z futryną i opaskami	4-płycinowe podwyższona izolac. akustyczna >43dB	DRZWI EI 30 naswietle EI 60 przesłkone	DRZWI Z OKNEM PODAWCZYM – DO RENOwACJI	DRZWI PRZEZNACZONE DO RENOwACJI z futryną i opaskami	ścianka i naswietle EI 15 drzwi bez wymag. przesłkone		
KOLOR	brązowy	brązowy	brązowy	Parter: brązowy I p.: jasny	Parter: brązowy I i II p.: jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	jasny	

NAZWA ELEMENTU		DRZWI WEWNĘTRZNE DREWNIANE (wyjątki zaznaczono w uwagach)					DRZWI W PIWNICY STALOWE		DRZWI ZEWN. DO PIWNICY		WITRYNA W PORTIERNI	
OZNACZENIE ELEMENTU	D12	D13	D14 EI	D15 EI	D16	D17EI	D16EI	D19	D18	W 18		
SCHEMAT												
	Wymiary w świetle ościeżnicy		S 90 H 205	92 214	80 205	97 208	65 200	90 205	80 205	138 180	60 200	80 200
	Wymiary w świetle ościeży		Sz 100 Hz 210	102 219	90 210	107 212	75 205	100 210	90 210	148 185	70 205	200 275
	Kierunek otwierania		L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P	
	Rzut piwnicy											
Rzut parteru						1					1	
Rzut I piętra		2 3	2	1	1							
Rzut II piętra		2 3	2	1								
Ilość sztuk		2 3 5	2	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	
Razem			2	1	1	1	2	1	1	1	1	
UWAGI	drewniane 4 płycinowe		drewniane 4 płycinowe	stalowe docieplone	EI 30 przesłkone	skrzydło 4 płycinowe + nawiewnik	stalowe docieplone do wentylatorni izol. akust. > 55 dB	stalowe docieplone docieplone izol. akust. > 45 dB	stalowe docieplone docieplone	WITRYNA W PORTIERNI Z DRZWIAMI WBUDOWANYMI drewniana + szkło mleczne		
KOLOR	jasny	jasny	jasny	jasny	brązowy	brązowy	brązowy	zewn. faktura imit. drewno	brązowy			

ZESTAWIENIE DRZWI W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM

PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF ARCHITECT"			
ANDRZEJ ZABOJSZCZ			
UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ, tel. 3226727			
Inwestor		Budowa	
Województwo Wielkopolskie, Miasto Poznań		Miejsce	
"Stara Ochłona"		Adres	
85-033 Bydgoszcz 71, Kosciuszki 6		Miejscowość	
TEMAT		Opis	
Projektowanie i wykonanie prac projektowych i wykonawczych w zakresie prac i -1100 m ² w budynku "Stara Ochłona" w Bydgoszczy		Data	
30.11.2012		Strona	

ZESTAWIENIE DRZWI

UWAGA:
opis stolarki oraz szklenia
szczegółowo podano w opisie technicznym PW