

ETAP II

ZESTAWIENIE DRZWI - I PIĘTRO

DRZWI W ISTNIEJĄCYCH OTWORACH

SYMBOL	D1		D2		D3		D4	
	DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE pełne przesuwne naścienne z maskownicą w kolorze drzwi		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE pełne ościeznica regulowana		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE pełne ościeznica regulowana zamek z blokadą żaluziową szyba matowa		DRZWI WEWNĄTRZLOKALOWE pełne przesuwne naścienne z maskownicą w kolorze drzwi	
SCHEMAT								
	z otworami nawiewnymi tuleje wentylacyjne		z otworami nawiewnymi tuleje wentylacyjne		z otworami nawiewnymi tuleje wentylacyjne			
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	800	900		900		1800	
	H	2000	2000		2000		2000	
KIERUNEK OTWIERANIA	P	L	P	L	P	L		
I PIĘTRO	—	1	8	10	4	5	1	
RAZEM	1		18		9		1	
KOLOR	okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)		okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)		okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)		okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)	

DRZWI W ISTNIEJĄCYCH OTWORACH PPOŻ

SYMBOL	Pp1		Pp2	
	DRZWI DREWNIANE, PEŁNE PRZECIWPOŻAROWE odporność ogniowa EI 30 samozamykacz		DRZWI DREWNIANE, PEŁNE PRZECIWPOŻAROWE odporność ogniowa EI 30 samozamykacz	
SCHEMAT				
	ościeznica regulowana z uszczelką ognioodporną zamek dostosowany pod wkładkę patentową		ościeznica regulowana z uszczelką ognioodporną z kratką nawiewną pionową	
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	S	900	900	
	H	2000	2000	
KIERUNEK OTWIERANIA	P	L	P	L
PARTER				
I PIĘTRO	10	9	1	1
RAZEM	19		2	
KOLOR	okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)		okleina drewnopodobna (dostosować do drzwi na III piętrze)	


DRZWI ALUMINIOWE PPOŻ

SYMBOL	Pp3	
	DRZWI PRZECIWPOŻAROWE DYMOSZCZELNE odporność ogniowa EI 60 PRZESZKŁONE, ALUMINIOWE samozamykacz	
SCHEMAT		
	włączone w system SAP szkło bezpieczne skrzydło lewe szer. min.90 cm pionowego otwarcia oba skrzydła na elektrozamykach	
INWESTYCYJNE ŚWIATŁO PRZESZCIA	S	min. (900 + 300)
	H	2000
WYMIARY OTWORU W MURZE	So	1400
	Ho	2080
I PIĘTRO	2	
III PIĘTRO	2	
RAZEM	4	
KOLOR	KOLOR JASNOPOPIELATY RAL 7047 (taki jak na 2 piętrze)	

DRZWI ALUMINIOWE DYMOSZCZELNE

SYMBOL	AL.ds	
	DRZWI DYMOSZCZELNE PRZESZKŁONE, ALUMINIOWE na elektrozamykach	
SCHEMAT		
	włączone w system SAP szkło bezpieczne	
INWESTYCYJNE ŚWIATŁO PRZESZCIA	S	min.szcz.jednego skrzydła 900
	H	min. wys. 2000
WYMIARY OTWORU W MURZE	So	istn.szczerość korytarza 2030
	Ho	istn.wys.korytarza pod podciąganiem 2200
I PIĘTRO	1	
RAZEM	1	
KOLOR	KOLOR JASNOPOPIELATY RAL 7047 (taki jak na partezie)	

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

INWESTOR	SZKOŁA ASPIRANTÓW PSP W POZNANIU		
LOKALIZACJA	POZNAŃ UL. CZECHOSŁOWACKA 27		
OBIEKT	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I II PIĘTRA BUDYNKU INTERNATU SZKOŁY ASPIRANTÓW PSP W POZNANIU		
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE DRZWI - ETAP II		SKALA 1 : 100
BRANŻA	ARCHITEKTURA		FAZA PW
PROJEKTANT	mgr inż.arch. Małgorzata Jendron-Koper	ups.proj.104/90/Pw	DATA 03.2025 aktualizacja
			NR RYS. 22