

kondygnacja	numercja	Typ drzwi	Wymiar otworu w świetle muru		Wymiar otworu w świetle ościeżnicy			Izolacyjność akustyczna	Odporność ogniowa/szczelność	Materiał skrzydła	Ościeżnica	Kąt rozwarcia	Konstrukcja ścian	Grubość ściany	Rodzaj drzwi	Strona otwierania skrzydła	Skrzydło bezprzylgowe	blenda nad drzwiami	wykończenie po stronie zawiasów	wyk po przeciwnej str zawiasów	kolor (po stronie zawiasów(po przeciwnej))	typ krawędzi skrzydła	samozamykacz	zawiasy	sztanga antypaniczna	zamek (zamykany kluczem lub pokrętłem)	śled niskoprądowa	kontrola dostępu	klamka (po stronie zawiasów(po przeciwnej))	UWAGI
			So (cm)	Ho (cm)	S (cm)	H (cm)						stopnie		cm				BL												
0	01	SS2	165	217	140(90+50)	200	0	EI60	stal	stal.	stal.	90	BS	25	tech.	D			LK	LK	E			zw		x	x	x	C	
0	02	SS	130	205	120	200	0	0	stal.	stal.	stal.	90	S	12	zew.	P	x		LM	LM	E			ukryte		x			D	
0	05	SS	130	205	120	200	0	0	stal.	stal.	stal.	90	S	12	zew.	L	x		LM	LM	E			ukryte		x			D	
0	06	SS	108	217	90	210	0	EI30	stal.	stal.	stal.	180	IST	12	tech.	L			LK	LK	E			zw		x	x		B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	07	SS2	148	207	140(90+50)	200	0	EI60	stal.	stal.	stal.	90	IST	24	tech.	D			LK	E	E			zw		x	x		C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	08	SS2	165	217	140(90+50)	210	0	0	stal.	stal.	stal.	90	IST	24	tech.	D			LK	E	E			zw		x	x		C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	09	SS2	165	217	140(90+50)	210	0	EI60	stal.	stal.	stal.	90	BS	25	tech.	D			LK	E	E			zw		x	x		C	
0	01	DS2	148	207	140(90+50)	200	0	EI60	drew	stal	stal	180	IST	20	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	zw		x	x	x	C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	02	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	wew.	L	x	BL	LM	LM	E			ukryte		x	x		A	ościeżnica zlicowana z panelem akustycznym
0	03	DD A	108	220	90	210	42	42db	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	L	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	04	DS PP2	188	207	170(85+85)	200	0	EI60	drew	stal.	stal.	180	IST	20	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	01	SS	108	217	90	210	0	0	stal	stal.	stal.	90	IST	30	tech.	L			LK	LK	E			zw			x		B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	01	DD A	110	220	90	210	42db	0	drew	drew	drew	90	BS	12	san.	P	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte					A	
0	02	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BS	12	san.	P	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte					A	
0	03	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	04	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	05	DD A	130	220	110	210	42db	0	drew	drew	drew	90	BS	12	san.	L	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	06	DD A	110	217	90	210	42db	0	drew	drew.	drew.	90	BS	12	san.	P	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte					A	
0	07	DD PP	200	217	90	210	0	EI60	drew	drew	drew	90	IST	12	wew.	L	x		LM	LM	E		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	08	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BS	12	san.	P	x	BL	LM	LM	E		ukryty	ukryte					A	
0	09	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	10	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			A	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	11	DD	108	217	90	210	42db	0	drew	drew	drew	90	BS	12	wew.	L			LM	LM	E		ukryty	zw		x	x	x	B	
0	12	SS	108	217	90	210	0	0	stal	stal.	stal.	90	IST	12	wew.	L			LK	LK	E			zw		x	x		B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	13	SS	108	217	80	210	0	EI60	stal	stal.	stal.	90	IST	12	wew.	P			LK	LK	E			zw		x	x		B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	14	DD PP	118	220	100	210	0	EI60	drew	drew.	drew.	90	IST	34+25	wew.	P	x	BL	LM	LM	E		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
0	15	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	BG	12	san.	L			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	16	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	BG	12	san.	P			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	17	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	BG	12	san.	L			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	18	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	BG	12	san.	P			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	19	DD	100	217	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	wew.	L			LM	LM	E		zw szyn	zw		x	x		B	
0	20	DD	100	217	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	wew.	L			LM	LM	E		zw szyn	zw		x			B	
0	21	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	IST+BG	24,12	wew.	P			LM	LM	E			zw			x		B	
0	22	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	wew.	P			LM	LM	E			zw			x		B	
0	23	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	P			LM	LM	E		zw szyn	zw					B	
0	24	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	L			LM	LM	E		zw szyn	zw					B	
0	25	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	L			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	26	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	L			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	27	DD	130	220	110	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	P			LM	LM	E		zw szyn	zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	28	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	29	SYS	80	200	80	200	0	0				90		SYS	wc	P			LM	LM	E			zw		x			B	zamykanie pokrętłem od wewnątrz
0	30	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	P			LM	LM	E		zw szyn	zw					B	
0	31	DD	110	220	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	san.	L			LM	LM	E		zw szyn	zw					B	
0	32	DD PP	110	220	90	210	0	EI30	drew	drew.	drew.	90	IST	12	wew.	L			LM	LM	E		zw szyn	zw	x		x		B	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	01	DD PPA2	181	220	165(82,5+82,5)	333	42db	0	drew	drew.	drew.	90	IST	25	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte		x	x	x	C	drzwi poza zakresem projektu
1	06	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	IST	12	wew.	P	x		F	F	D		zw szyn	zw		x	x	x	A	
1	07	DD	100	220	80	210	0	0	drew	drew.	drew.	90	IST	12	wew.	P	x		F	F	D		zw szyn	zw		x	x	x	A	
1	03	SS	108	217	90	210	0	0	stal.	stal.	stal.	90	BG	12	wew.	L			LK	LK	E		zw szyn	zw			x		B	
1	04	SS	108	217	90	210	0	0	stal.	stal.	stal.	90	BG	12	wew.	P			LK	LK	E		zw szyn	zw			x		B	
1	05	DD	108	217	90	210	0	0	drew	drew	drew	90	BG	12	wew.	P			F	F	D		zw szyn	ukryte		x	x		A	
1	01	DD PP	110	220	90	210	0	EI60	drew	drew	drew	90	IST	30+30	wew.	P	x	BL	F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	A	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	02	DD PP	110	220	90	210	0	EI60	drew	drew	drew	90	IST	30+30	wew.	L	x	BL	F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	A	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	04	DD	100	210	80	200	0	0	drew	drew	drew	90	IST	21	wew.	P	x		F	F	D		ukryty	ukryte		x	x		A	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	05	DD	100	210	80	200	0	0	drew	drew	drew	90	IST	21	wew.	P	x		F	F	D		ukryty	ukryte		x	x		A	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	01	DD PPA	110	220	90	210	42db	EI60	drew	drew	drew	90	BS	51	wew.	P	x		F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x	x	A	
1	01	DS. A2	180	220	160(80+80)	333	42db	0	drew	stal	stal	90	IST	100+40	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte		x	x	x	C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
1	02	DS. A2	200	220	180(90+90)	333	42db	0	drew	stal	stal	90	IST	100+40	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte		x	x	x	C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
2	01	DS. PPA2	200	220	180(90+90)	210	42db	EI60	drew	drew	drew	90	IST	12	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x		C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
2	02	DS. PPA2	200	220	180(90+90)	210	42db	EI60	drew	drew	drew	90	IST	12	wew.	D	x		F	F	D		zw szyn	ukryte	x	x	x		C	mocowanie ościeżnicy dopas. do materiału ściany ist
2	01	DS. PP2	198	217	180(90+90)	210	0	EI60	stal.	stal.	stal.	90	BS	25	wew.	D			LK	LK	E		zw szyn	zw	x	x	x		C	

Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 " O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie , upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad druk