

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ ALUMINIOWEJ

OZNACZENIE NA RYSUNKU	DA1	DA2	DA3	DA4
ROZMIAR PRZEJŚCIA	'110'	'110+100'	'110+40'	'90'
PRZEZNACZENIE	WEWNĘTRZNE drzwi w komunikacji	WEWNĘTRZNE drzwi w komunikacji	WEWNĘTRZNE drzwi w komunikacji	WEWNĘTRZNE drzwi w komunikacji
ODPORNOŚĆ OGNIOWA	EI 30 S200	EI 60 S200		ściana EI 30
SCHEMAT				
Wymiary w świetle przejścia	110 205	110+100 205	110+40 205	90 205
	L P	L P	L P	L P
POZIOM 5	- 1	- 1	- 2	- 2
RAZEM	1	1	2	1
WYMAGANIA DO DRZWI	DRZWI EI 30 S200 drzwi aluminiowe lakierowane z przeszkleniem matowym lub przeziernym. -klamki i okucia wykonane ze stali nierdzewnej - drzwi należy wyposażać w ogranicznik rozwarcia i wyposażać w komplet 3 zawiasów ze stali nierdzewnej. - W zależności od szczególnych wymagań niektóre z tych drzwi zostaną wykonane w odpowiedniej klasie odporności ogniowej (EI 30 lub EI60). Klasa odporności ogniowej drzwi zgodnie z projektem budowlanym.	DRZWI EI 60 S200 drzwi aluminiowe lakierowane z przeszkleniem matowym lub przeziernym. -klamki i okucia wykonane ze stali nierdzewnej - drzwi należy wyposażać w ogranicznik rozwarcia i wyposażać w komplet 3 zawiasów ze stali nierdzewnej. - W zależności od szczególnych wymagań niektóre z tych drzwi zostaną wykonane w odpowiedniej klasie odporności ogniowej (EI 30 lub EI60). Klasa odporności ogniowej drzwi zgodnie z projektem budowlanym. - drzwi dwuskrzydłowe	drzwi aluminiowe lakierowane z przeszkleniem matowym lub przeziernym. -klamki i okucia wykonane ze stali nierdzewnej - drzwi należy wyposażać w ogranicznik rozwarcia i wyposażać w komplet 3 zawiasów ze stali nierdzewnej. - W zależności od szczególnych wymagań niektóre z tych drzwi zostaną wykonane w odpowiedniej klasie odporności ogniowej (EI 30 lub EI60). Klasa odporności ogniowej drzwi zgodnie z projektem budowlanym. - drzwi dwuskrzydłowe	drzwi aluminiowe lakierowane z przeszkleniem matowym lub przeziernym. -klamki i okucia wykonane ze stali nierdzewnej - drzwi należy wyposażać w ogranicznik rozwarcia i wyposażać w komplet 3 zawiasów ze stali nierdzewnej. - W zależności od szczególnych wymagań niektóre z tych drzwi zostaną wykonane w odpowiedniej klasie odporności ogniowej (EI 30 lub EI60). Klasa odporności ogniowej drzwi zgodnie z projektem budowlanym. - ściana mocowana do podłogi i sufitu konstrukcyjnego

LMD-Invest Łukasz Dymura ul. Rogali 13/2, 84-200 Wejherowo tel. 505256154, NIP: 5882088004 email: biuro@LMD-invest.pl					
Inwestycja / Lokalizacja: „PRZEBUDOWA BLOKU OPERACYJNEGO W POWIATOWYM CENTRUM MEDYCZNYM W GRÓJCU”.					
Inwestor: POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W GRÓJCU SP. Z O.O. ul. Ks. Piotra Skargi 10, 05-600Grójec			Faza: PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNY		
Projektował: MGR INŻ. ARCH. MONIKA BOROWSKA-BIAŁEK uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń			Branża: ARCHITEKTURA		
Sprawdził: MGR INŻ. ARCH. ANNA RUBCZAK uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń		Nr uprawnień: PO/KK/366/2010	Data: 01.2022	Podpis:	
Technologia: MGR INŻ. IWONA ZAREDA		Nr uprawnień: 549/POKK/2013	Data: 01.2022	Podpis:	
Temat rysunku: ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH ALUMINIOWYCH		Nr uprawnień: 1:100	Data: 1:100	Podpis:	
Skala: 1:100			Nr rys.: A-11		