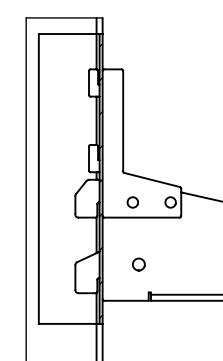
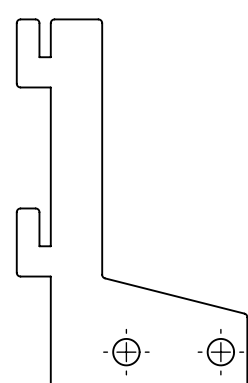


NA ZAKOŃCZENIE CIĄGU REGAŁOWEGO  
NALEŻY ZAMÓWIĆ DODATKOWE ZABEZPIECZENIE

ZABEZPIECZENIE  
ME-Z31000001

SPOSÓB MONTAŻU ZABEZPIECZENIA



### UWAGA

OBCIĄŻENIE MAKSYMALNE RAMY DLA  $G \leq 570\text{MM}$   $Q_c=70\text{KG}$   
BOCIAŻENIE MAKSYMALNE RAMY DLA  $G > 570\text{MM}$   $Q_c=50\text{KG}$   
RAMA DOPASOWANA DOLNĄ PŁASZCZYZNĄ DO RAMY ME-Z47, ME-Z-31, ME-Z-32, ME-Z-33, ME-Z30.

**ELEMENT NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE ZABEZPIECZYĆ ZA POMOCĄ DEDYKOWANEGO ZABEZPIECZENIA.**  
**ZABEZPIECZENIE MUSI BYĆ BEZWZGLĘDNIIE ZAKRĘCONE Z RAMĄ ZA POMOCĄ DWÓCH ŚRUB ZAŁĄCZONYCH W KOMPLECIE.**  
**NIEDOPUSZCZALNE JEST UŻYTKOWANIE RAMY BEZ ODPOWIEDNIEGO ZABEZPIECZENIA**

MONTUJĄC RAMY W CIĄGU ZABEZPIECZENIE POWINNO BYĆ MONTOWANE W UKŁADZIE WSPORNIK- ZABEZPIECZENIE- WSPORNIK ORAZ ZAKRĘCONE POPRZECZ OBA OTWORY.

DOPUSZCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU DO RAMY DODATKOWYCH ELEMENTÓW KTÓRYCH MASA CAŁKOWITA WRAZ Z EKSPOZYCJĄ NIE PRZEKRACZA WARTOŚCI OBCIĄŻENIA  $Q_c$ .

DOPUSZCZA SIĘ MONTAŻ PŁYTY DREWNOPOCHODNEJ NA CZOLE ORAZ DOLNEJ PŁASZCZYZNIE RAMY.

### ZESTAW

RAMA ME-Z33 - 1SZT  
ZABEZPIECZENIE ME-Z31000001 -1SZT  
ŚRUBA M6X20+ NAKRĘTKA -2SZT

SYMBOL	L(MM)	G(MM)
ME-Z33471000	1000	470
ME-Z33571000	1000	570
ME-Z33471250	1250	470
ME-Z33571250	1250	570

RACKSYSTEM Sp. Z O.O.	STĘP OSTRE KRAWĘDZIE	NIE SKALUJ RYSUNKU		WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁÓG:	
		PN-EN22768-mL			
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM Sp. Z O.O. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jakos dokumętaacja przez firmy trzecie.	WERSJA	SYMBOL RS			
	V1	ME-Z33			
	DATA	A3	WYKONAŁ		
	22.04.2014	SKALA: 1:1			
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 1 Z 1			
TYTUŁ: RAMA JEDN. Z KRATKĄ WKŁADANA W PERFORACJĘ NOGI(100X40)		SYMBOL  ME-Z33			