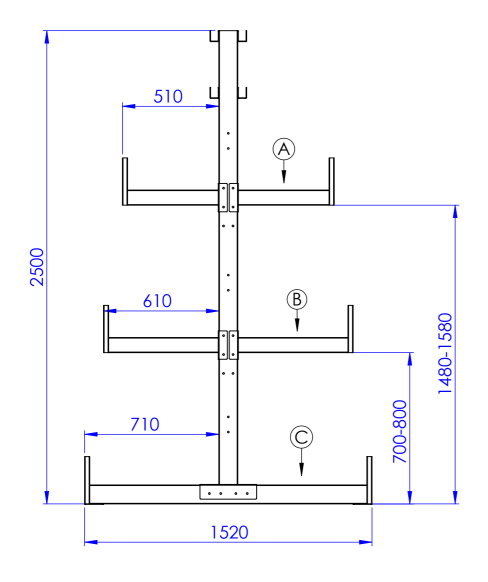
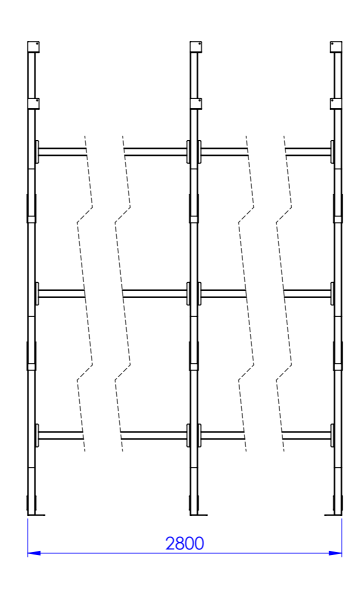
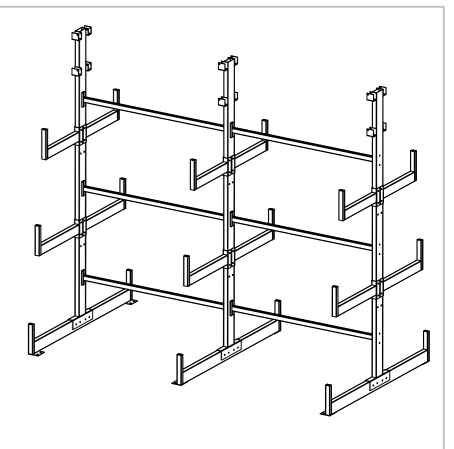
UWAGA:

- WARUNKIEM PRAWIDŁOWEGO UŻYTKOWANIA EKSPOZYTORA JEST:
 ZAMOCOWANIE REGAŁU DO PODŁOŻA ZA POMOCĄ KOTEW STALOWYCH Ø 12 12 SZT.
 MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE NA KAŻDY POZIOM KOLEJNO:
 A 240KG; B 360 KG; C 480KG

- EKSPOZYTOR NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY JAKO KONSTRUKCJA WSPORCZA LUB OPOROWA!







RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RYS	SUNKU	WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:	
		PN-EN22768-mL			
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jako dokumentacja przez firmy trzecie.	WERSJA	EGG402515280			
	1	LCC 102010200			
	DATA	A3	WYKONA	AŁ: R.SUM	
	2017-04-13	SKALA 1:50	MASA O	RIENTACYJNA:	109.65
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 5	ELEMENT	:	

WZMOCNIONY L-2800 G-1500 H-2500

AA-008000003