

UWAGA

ELEMENT PRZEZNACZONY JEST DO ZAGĘSZCZENIA PÓŁEK NA ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN.
ELEMENT PRZEZNACZONY JEST DO MONTARZU DO REGAŁU WYSOKIEGO SKŁADOWANIA SYSTEMU LS.

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE PÓŁKI Q=50KG.

ELEMENT DOSTARCZANY JEST JAKO KOMPLET DO ZABUDOWY REGAŁU.
KOMPLET NIE ZAWIERA WYPEŁNIENIA PÓŁEK, PODESTÓW KRATOWYCH, BELEK DO PŁYTY.

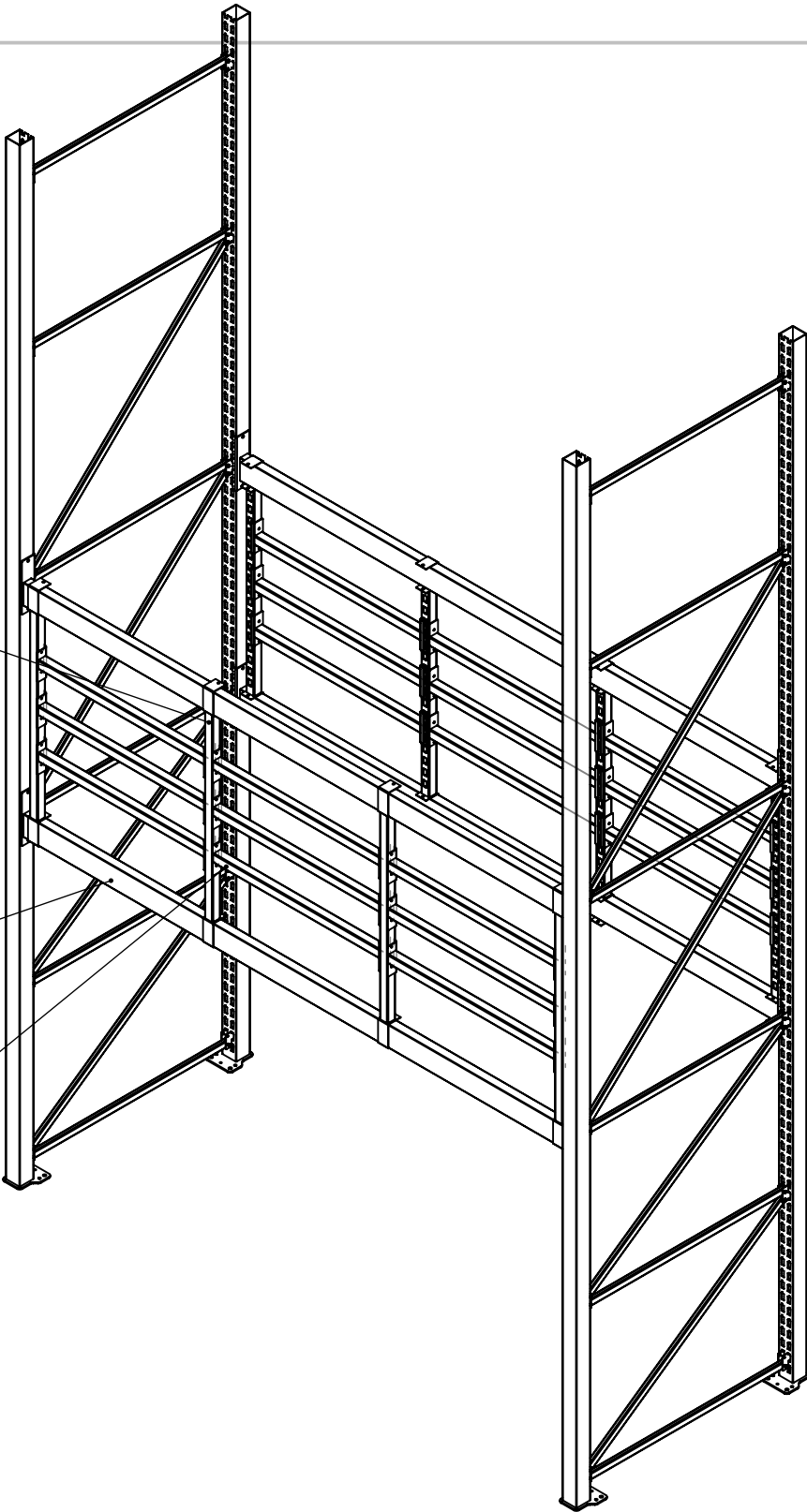
PRODUCENT DOPUSZCZA OBCIĄŻENIE GÓRNEJ PARY TRAWERSÓW DO KTÓREJ MONTOWANY JEST ELEMENT.
ELEMENT NIE WPŁYWA W ZNACZĄCY SPOSÓB NA OBCIĄŻENIE GÓRNEJ PÓŁKI.

MOŻLIWA JEST ZMIANA WYSOKOŚCI PÓŁEK W RAMACH ZABUDOWY.

PROFIL PERF.
40X40 ZABUDOWA

TRAWERS
100X40

TRAWERS ZABUDOWY
40X40



SYMBOL	L (mm)
MR-A00001180	1800
MR-A00001250	2500
MR-A00001270	2700
MR-A00001303	3030

RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K. 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.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RYSUNKU	WYMIARY NIETOLEROWANE WYKONAĆ WEDŁUG:
	WERSJA 1	PN-EN22768-mL	
	DATA 2015-09-03	SYMBOL RS MR-A00001	WYKONAŁ: K. KASPERCZYK
	NR RYSUNKU	SKALA 1:50 ARKUSZ 1	MASA ORIENTACYJNA: 250,84 ELEMENT:
TYP: PÓŁKI DO WITRYNY NA SOR L= H=1000		SYMBOL MR-A00001	