





SCHEMAT MONTAŻU PROFILI DO INTEGRACJI.

DO PROFILU ME-N000 WKRĘCIĆ STOPKĘ POZIOMUJĄCA
USTAWIĆ PROFIL W NODZE "LS" WYPOSAŻONEJ W STĘŻENIA MR-S021 NA ODPOWIEDNIEJ GŁĘBOKOŚCI
PRZYKRĘCIĆ PROFIL DO INTEGRACJI DO STĘŻENIA ZA POMOCĄ ŚRUB M8
W RAZIE BRAKU ODPOWIEDNICH OTWORÓW W PROFILU DO INTEGRACJI NALEŻY GO WYKONAĆ
NA SZCZYCIE PROFILU DO INTEGRACJI W CELU WZMOCNIENIA KONSTRUKCJI ZAMONTOWAĆ WSPORNIK ME-W004 O ODPOWIEDNIEJ GŁĘBOKOŚCI.

RACKSYSTEM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	OSTRE KRAWĘDZIE STĘPIĆ	NIE SKALUJ RY	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	ME-N4000 MONTAŻ		
	1			
	DATA	A3	WYKON	AŁ: K. KASPERCZYK
	2015-09-28	SKALA 1:15	MASA C	RIENTACYJNA: 48.64
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 1	ELEMEN1	ī:

"MONTARZ PROFILU DO INTEGRACJI W NODZE "LS"

ME-N4000 MONTAŽ