

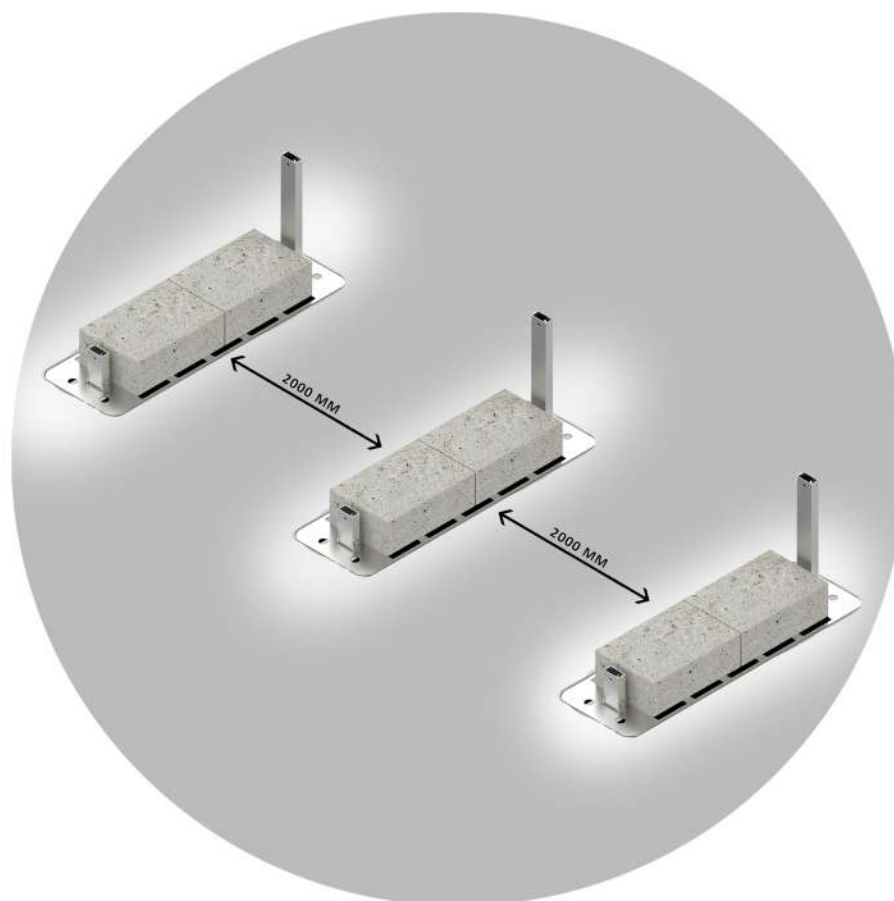


INSTRUKCJA MONTAŻU

KONSTRUKCJA BALASTOWA DLA UKŁADU POZIOMEGO

1. ROZSTAWIĆ PODSTAWY ZGODNIE ZE WSKAZANYMI WYMIARAMI

	MAKS. ROZSTAW PODPÓR DLA STANDARDOWYCH MODUŁÓW	MAKS. ROZSTAW PODPÓR DLA MODUŁÓW BIFACJALNYCH LUB MOCOWANYCH NA DŁUGIM BOKU	ROZSTAW PODPÓR PRZÓD/TYŁ
UKŁAD POZIOMY	2000 MM	SZEROKOŚĆ MODUŁU	750 MM





**2. NA KAŻDEJ PODSTAWIE UMIEŚCIĆ 2 BLOCZKI BETONOWE
O WYMIARACH 360 X 120 X 240 MM I MASIE 24 KG**



**3. ZA POMOCĄ ŚRUB SZEŚCIOKĄTNYCH M10X80 PRZYMOCOWAĆ NOGI
DO PODSTAW**





4. ZA POMOCĄ ŚRUB SZEŚCIOKĄTNYCH M10X45 PRZYMOCOWAĆ ŁĄCZNIK KĄTOWY DO PROFILU NOGI



5. ZA POMOCĄ ŚRUB M10X20/25 PRZYMOCOWAĆ PROFILE DO ŁĄCZNIKÓW KĄTOWYCH. POPRZEC REGULACJĘ ŚRUB SZEŚCIOKĄTNYCH M10X45 PRZY ŁĄCZNIKU KĄTOWYM WYRÓWNAĆ POZIOM PROFILI



6. ZA POMOCĄ KLEM I ŚRUB IMBUSOWYCH M8 ZAMOCOWAĆ MODUŁY NA PROFILACH MONTAŻOWYCH

