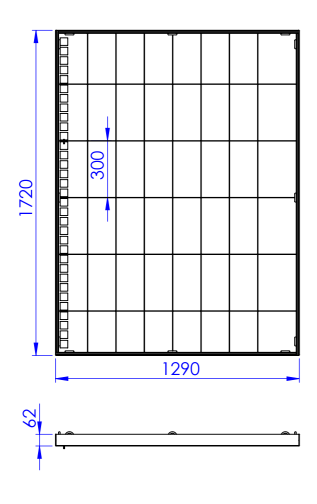
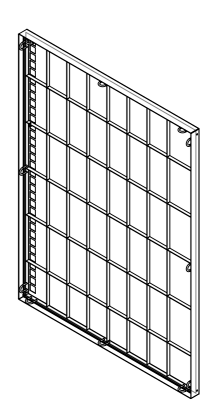
## UWAGA UKRYTA PERFORACJA BLACHY







## UWAGA!!

ELEMENT PRZEZNACZONY JEST DO PREZENTACJI ELEMENTÓW OŚWIETLENIOWYCH. ELEMENT PRZEZNACZONY JEST TO PODWIESZANIA POD SUFITEM ZA POMOCĄ LINEK STALOWYCH.

MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE ELEMENTU WYNOSI 50KG/M2. MAKSYMALNA WAGA POJEDYNCZEJ LAMPY NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 15KG.

PRODUCENT NIE DOPUSZCZA MOCOWANIE ELEMENTÓW OŚWIETLENIOWYCH BEZPOŚREDNIO DO BLACHY PERFOROWANEJ. LAMPY MOŻNA MONTOWAĆ WYŁĄCZNIE NA PŁASKOWNIKACH WZMACNIAJĄCYCH.

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 OGRANICZONA	WERSJA	ALN140017129		
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SP.K.	1			
l w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jako dokumentacja przez firmy trzecie.	DATA	А3	WYKONA	ał: M.KLIMKOWSKI
	2018-10-30	SKALA 1:20	MASA O	RIENTACYJNA: 42.85
	NR RYSUNKU	ARKUSZ 3	ELEMENT	:

PODWIESZANA DUŻA G-1720 L-1290

KS-M00000002

SYMBOL	L (mm)	G (mm)	MASA (kg)
KS-M00000002	1290	1720	28