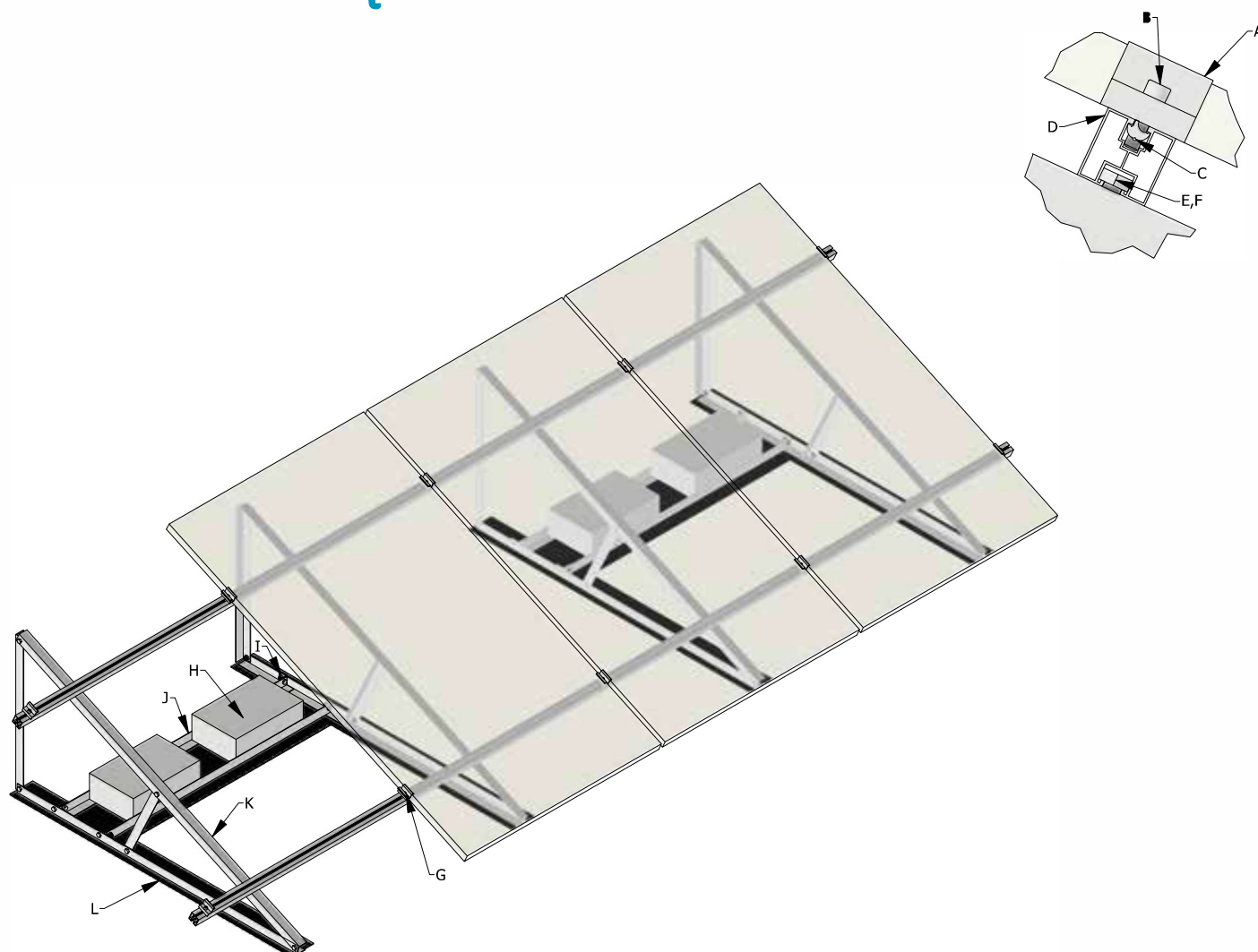


KONSTRUKCJA BALASTOWA NA TRÓJKĄTACH DUŻYCH*



Oznaczenie	Nazwa	Materiał
A	Klema końcowa	Al
B	Śruba imbusowa	A2
C	Wpust aluminiowy	Al
D	Profil montażowy 40x40	Al
E	Śruba sześciokątna	A2
F	Nakrętka kołnierkowa M10	A2
G	Klema środkowa	Al
H	Błoczek balastowy	-
I	Łącznik kątowy pod balast	Al
J	Kątownik z otworami	Al
K	Trójkąt	Al
L	Guma	Guma

Istnieje możliwość przygotowania elementów pod indywidualne zamówienie.
 □W przypadku zastosowania trójkątów małych, panele ułożone są poziomo.

! Uwaga!

Obciążenie przypadające na jeden panel	
Strefa wiatrowa	Min. balast [kg]/panel
I	65
II, III	80

Podane obciążenie dotyczy konstrukcji znajdujących się do 300 m n.p.m.