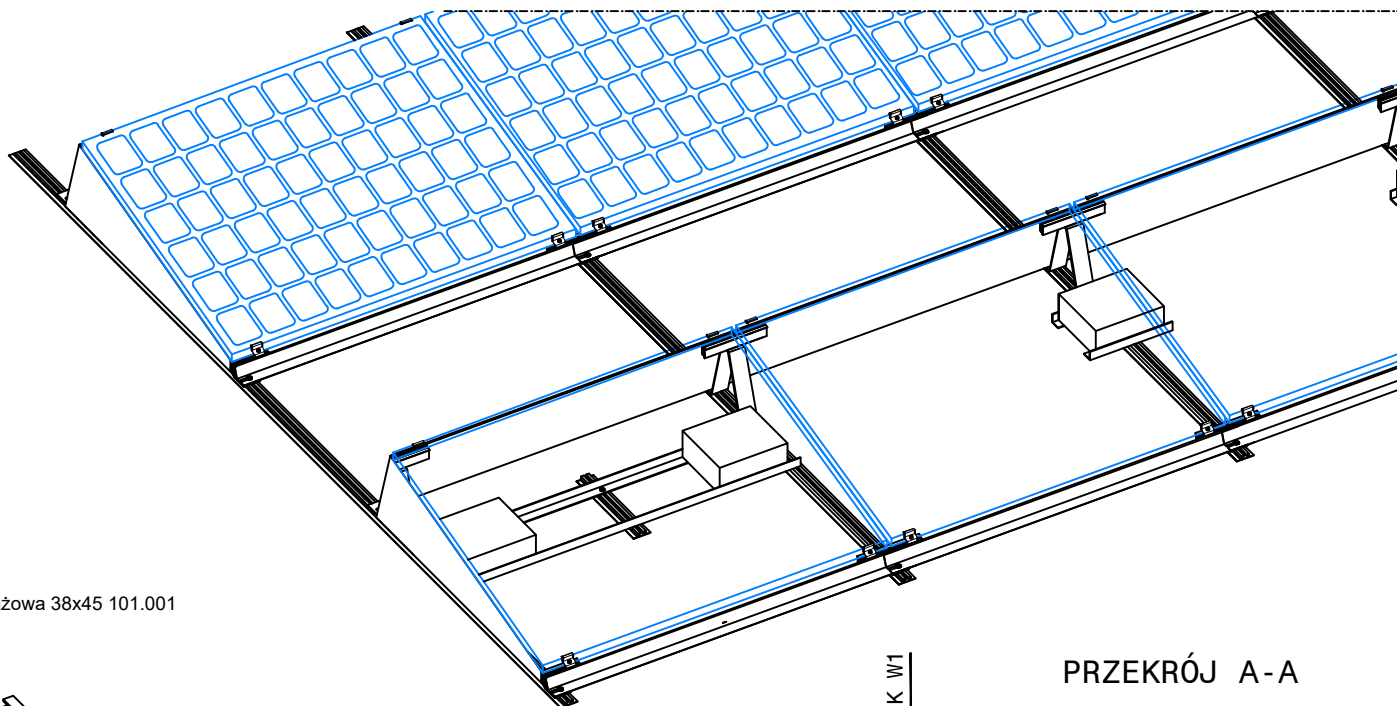


DACH PŁASKI SYSTEM MOCOWANIA AERO S

Mocowanie poziome na szynie 38x45 typ 101.001
 bezinwazyjne - AERO S

Specyfikacja techniczna

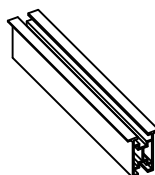
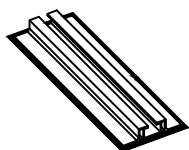
Materiał systemu	aluminium i stal nierdzewna
Rodzaj dachu	dach płaski
Kąt nachylenia ekierki	10°, 15°
Orinetacja modułu	pozioma
System montażu	po dłuższym boku na szynie montażowej 38x45 typ 101.001
Powierzchnia dachu dla 1 kW	8,35 m ² (dla modułu 1650x992)
Obciążenie dachu (konstrukcja bez modułów)	31,308 kg/1kW 3,74 kg/m ²
Średni ciężar konstrukcji z modułami i balastem	20 kg/m ² (przyjęto moduł 20 kg)



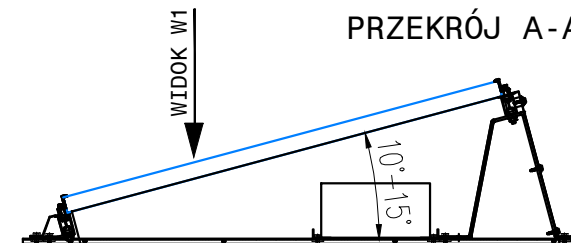
kłema końcowa 102.003
 śruba imbusowa 202.003
 nakrętka młoteczkowa 203.001

szyna montażowa trapezowa 101.003
 EPDM

szyna montażowa 38x45 101.001



WIDOK W1



PRZEKRÓJ A-A

