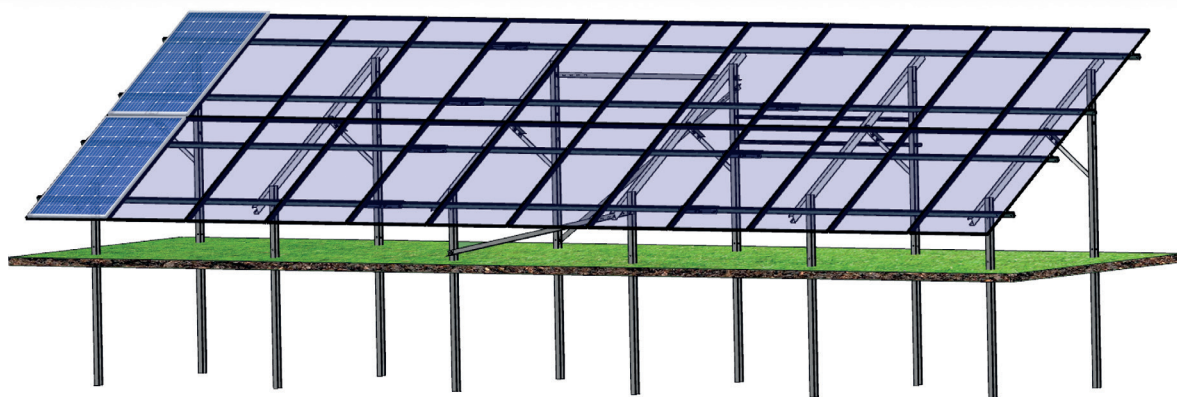




# INVESTA

## KONSTRUKCJA WOLNOSTOJĄCA KAFAROWANA **HGS-TS-V2L**



**MATERIAŁ:** aluminium w stopie 6063 T66

**SYSTEM:** konstrukcja zabijana w grunt

**UKŁAD PANELI:** układ pionowy

**KĄT NACHYLENIA:** 30°

**ELEMENTY ZŁĄCZNE:** śruby sprężane HV, ocynkowane ogniowo, umożliwiające poprawne wykonanie połączeń z otworami podłużnymi

**ELASTYCZNOŚĆ:** możliwość regulacji rozstawu pręseł do 500mm

**ZALETY:** konstrukcja aluminiowa, modułowość umożliwiająca dostosowanie długości stołu do potrzeb Klienta, lekkie elementy konstrukcyjne, łatwy montaż, brak powłoki antykoryzyjnej wykluczającej możliwość jej uszkodzenia podczas kafarowania

**GWARANCJA:** 7 letnia gwarancja na konstrukcję

**NORMY PROJEKTOWE:** PN-EN1990; PN-EN 1991; PN-EN 1993; PN-EN 1999; PN-EN 1090

**ISO 9001**



**POLSKI PRODUCENT**  
Z PONAD **20 LETNIM DOŚWIADCZENIEM**  
W ZAKRESIE OBRÓBK  
**STALI NIERDZEWNYCH | ALUMINIUM.**