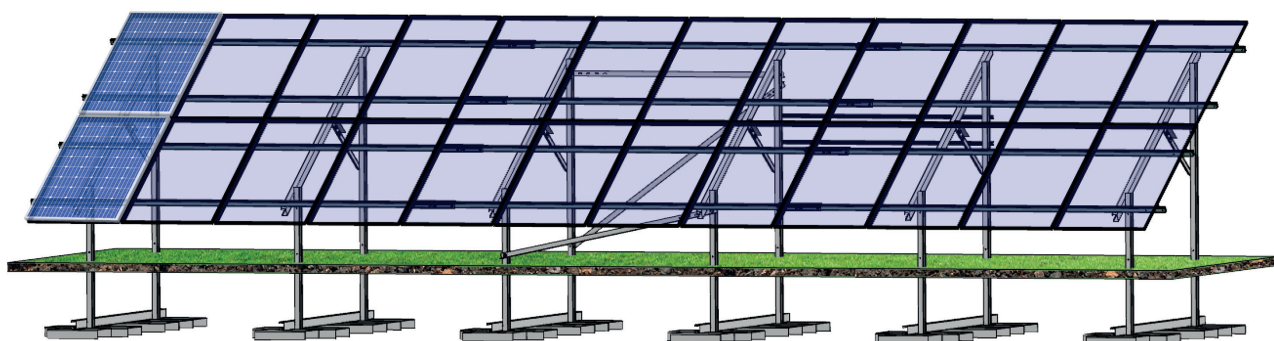




# INVESTA

## KONSTRUKCJA WOLNOSTOJĄCA ZAKOPYWANA W GRUNCIE **DIS-TS-V2L**



**MATERIAŁ:** aluminium w stopie 6063 T66

**SYSTEM:** konstrukcja zakopywana w gruncie

**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 przęseł do 500mm

**ZALETY:** konstrukcja aluminiowa, modułowość umożliwiającą 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.**