

INSTRUKCJA MONTAŻU

ANTENY VECTOR V-PRO 15 dBi 3.5 GHz - 120

1. Po rozpakowaniu zestawu powinniście Państwo mieć do dyspozycji następujące elementy jak na zdjęciu i wyliczeniu poniżej. W przypadku braku któregoś z elementów prosimy o kontakt ze sprzedawcą zestawu.



A	Uchwyt
B	Cybant
C	2 podkładki do zamocowania cybantu B do uchwytu A
D	2 nakrętki do zamocowania cybantu B do uchwytu A
E	4 podkładki do zamocowania uchwytu A na śrubach wystających z anteny H
F	4 nakrętki do zamocowania uchwytu A na śrubach wystających z anteny H
G	Antena
H	4 gwinty umieszczone z tyłu anteny do zamocowania uchwytu A

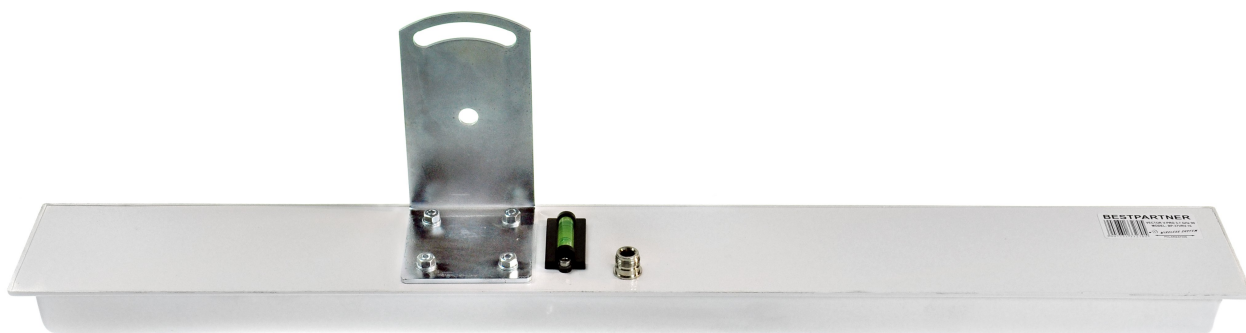
I. Do dokręcenia nakrętek używamy klucza metrycznego 10 i 13



2. Uchwyt **A** nakładamy na śruby wystające z anteny **H** jak na zdjęciu poniżej.



3. Na gwinty wystające z otworów nałożonego uchwyty **A** nakładamy podkładki **E** oraz nakrętki **F**, które następnie dokręcamy.



4. Do otworów na uchwycie **A** nakładamy cybant **B**.



5. Na gwinty cybantu **B** wystające z otworów nałożonego uchwyty **A** nakładamy podkładki **C** oraz nakrętki **D**, które następnie dokręcamy.



6. Antenę mocujemy za pomocą cybanta na uchwycie masztowym.

