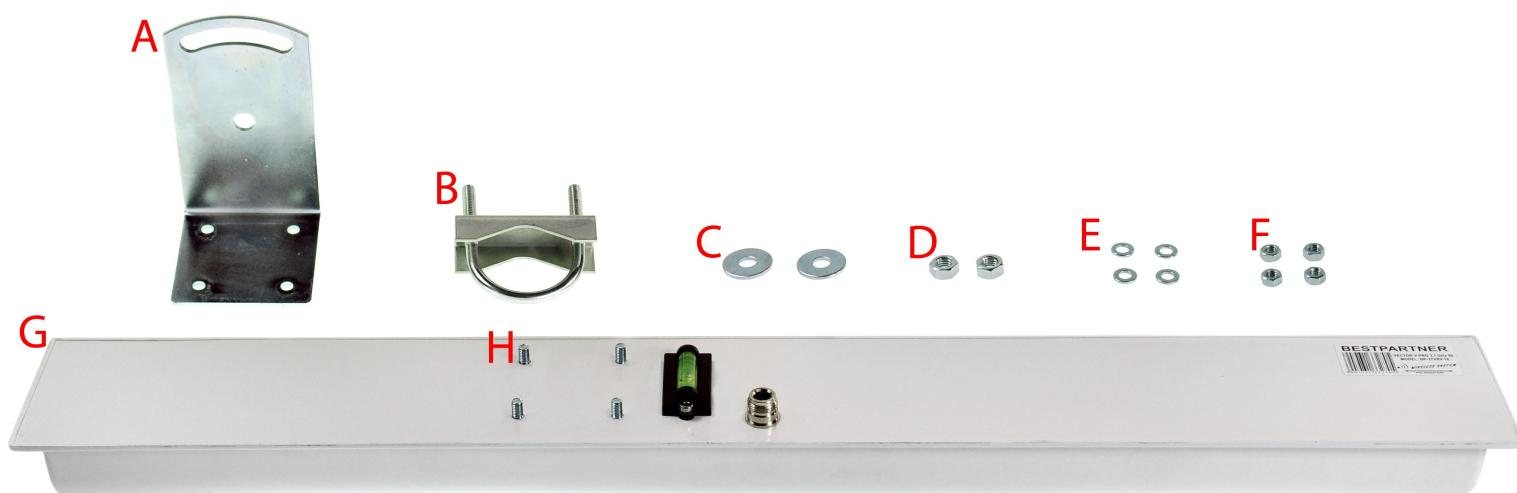


# INSTRUKCJA MONTAŻU

## ANTENY VECTOR V-PRO 14 dBi 3.5 GHz - 180

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.



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

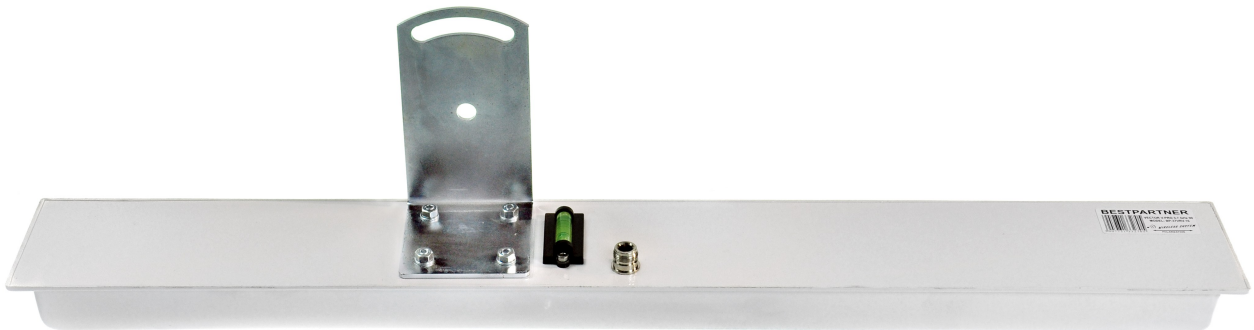
I. Do dokręcenia nakrętek używamy klucza metrycznego 10 i 13



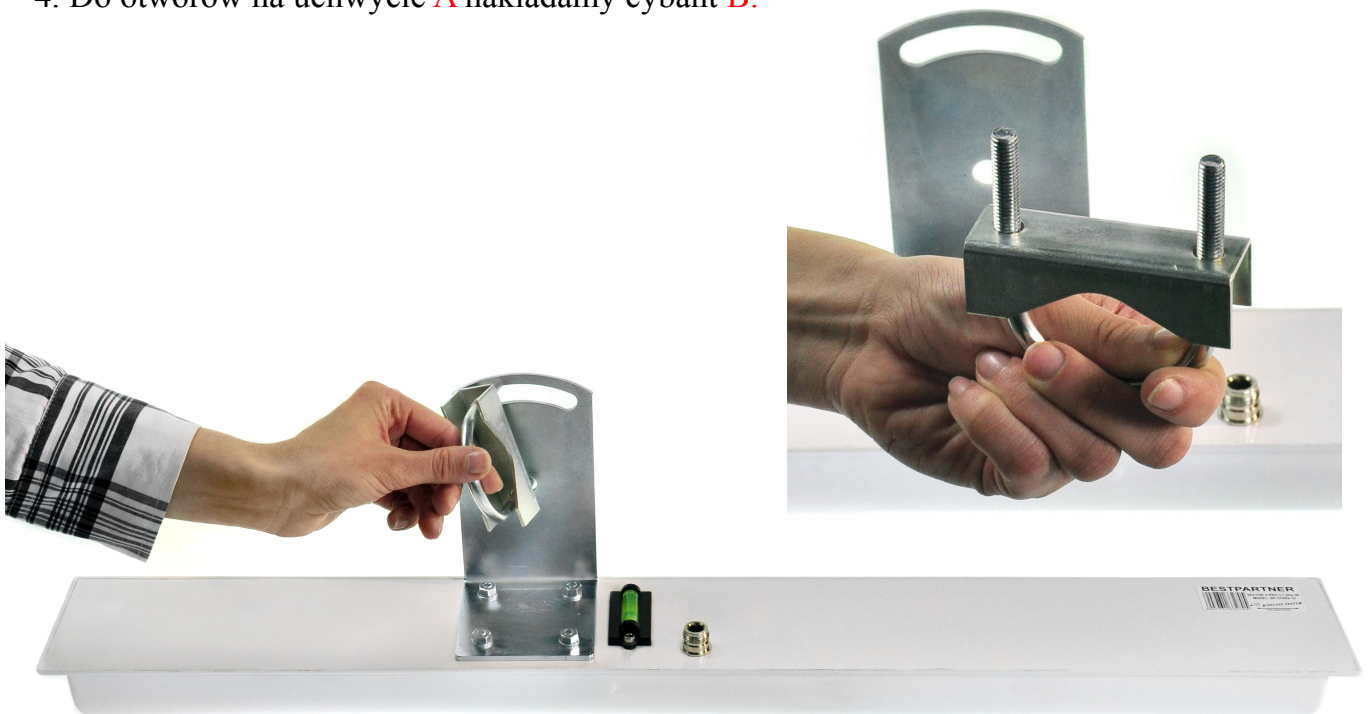
2. Uchwyt **A** nakładamy na śruby wystające z anteny **H** jak na zdjęciu poniżej.



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.

