

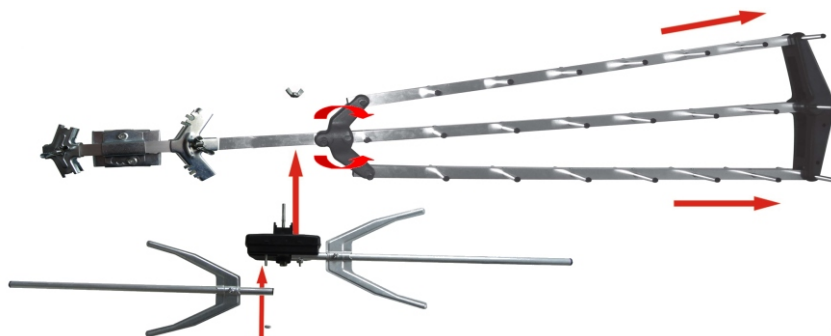
# ANTV-247UV INSTRUKCJA MONTAŻU ANTENY

## A. Zestaw elementów anteny

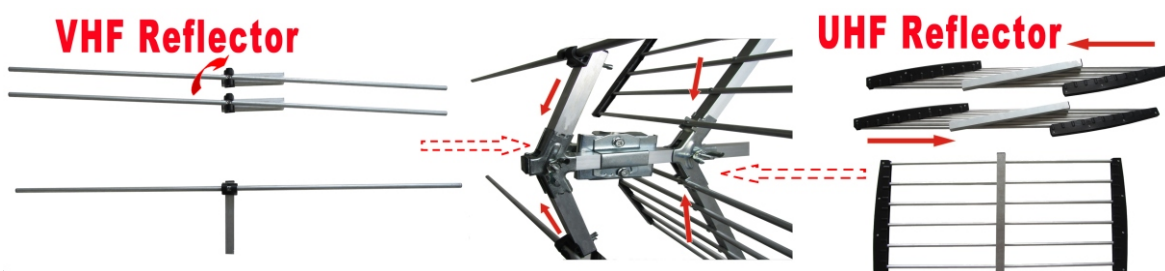
1. Zestaw dipola odbiorczego
2. Stelaż główny anteny wraz z direktorem
3. Reflektory do odbioru zakresu UHF
4. Reflektory do odbioru zakresu VHF



## B. Rozłożyć elementy direktora oraz zamontować zespół dipola do stelaża anteny, jak pokazano na rysunku.



## C. Zamontować reflektory VHF (4) oraz reflektory UHF (3) na stelażu anteny jak pokazano na rysunku.



## D. Zmontowaną antenę należy zamocować na odpowiednim maszcie antenowym i skierować na nadajnik telewizyjny z którego ma być odbierany sygnał.



**EMMERSON™**  
[www.emmerson-electronics.com](http://www.emmerson-electronics.com)

**UWAGA:** Montaż i ustawienie anteny wymaga podstawowej wiedzy i umiejętności manualnych w zakresie montażu tego typu urządzeń. W przypadku wątpliwości należy zwrócić się do specjalisty z zakresu montażu anten telewizyjnych. Odbiór sygnału zależy od odpowiedniego ustawienia anteny oraz indywidualnych warunków odbioru w danej lokalizacji, takich jak moc odbieranego sygnału telewizyjnego, odległość od nadajnika telewizyjnego, ukształtowanie terenu i występowanie zakłóceń elektromagnetycznych oraz przeszkód terenowych pomiędzy anteną a nadajnikiem telewizyjnym. W celu najlepszego odbioru antenę telewizyjną należy zamontować w jak najwyższym możliwym punkcie. Antena nie zawiera w zestawie kabla antenowego. Kabel antenowy o długości odpowiedniej dla indywidualnej instalacji antenowej, należy zakupić osobno.