



Anténa je zhotovena z Al profilu 20x20mm. Prvky z trubky 10mm, zářič z trubky 10mm. Prvky jsou na ráhnu umístěny izolovaně. Upevnění k ráhnu je fixní šrouby. Ráhno je prodlouženo pro upevnění k nosnému stožáru za reflektorem. Tato možnost eliminuje vliv stožáru při vertikální polarizaci. K anténě je dodáván třmen pro uchycení k nosnému stožáru. Anténa je zakončena konektorem typu "N". Pozinkovaný třmen umožňuje upevnění na stožár o průměru do 50mm..

Montážní postup: Na ráhno nasuňte zářič (konektorem směrem k úchytnému třmenu), zajistěte samořezným šroubem. Prvky uchyťte k ráhnu pomocí plastových držáků a šroubů M4. Prvky jsou očíslovány, na ráhno přijdou v pořadí dle nákresu. Matky dobře dotáhněte. Konce ráhna zaslepte plastovými záslepkami. Ke konektoru připojte koaxiální kabel a konektor zatáhněte vulkanizační páskou proti vlhkosti.