



$\alpha = 18^{\circ} 36'$
 $\frac{\alpha}{2} = 9^{\circ} 18'$
 Koord = 48,481 m.
 Pijl = 1,972 m.
 Rl. = 24,563 m.
 Boog = 48,695 m.
 Str. = 150,00 m.

$\alpha = 19^{\circ} 57'$
 Str. = 200,00 m.
 Rl. = 34,366 m.
 Pijl = 2,889 m.
 Bg. = 68,068 m.