

Rozhledové trojúhelníky M 1:1000

Napojení polní cesty HC6 (P 5,5/30) na silnici II/317

Dle ČSN 736102 pro skupinu vozidel 3 , pro návrhovou rychlost 90km/h :

$X_b = D_z1 = 230m$

$X_c = D_z2 = 210m$

ČSN 736102 5.2.9.1.1. v místech, kde okolí posuzovaného místa je takové dopravně technické uspořádání, které donutí řidiče snížit rychlost (směrový oblouk), pak lze vycházet z mezní rychlosti zjištěné výpočtem dle ČSN 736102

$v_m = 127 \cdot R \cdot (f + 0,01 \cdot p)$

- směrový oblouk v místě napojení na silnici II/317 je $R=160m$, směrodatná rychlost $v_m=80km/h$.
- D_z pro rychlost 80km/h = 100m, což vyhoví jelikož maximální viditelnost je 185m
- začátek úpravy se napojuje na silnici II/137 pod úhlem 95°

