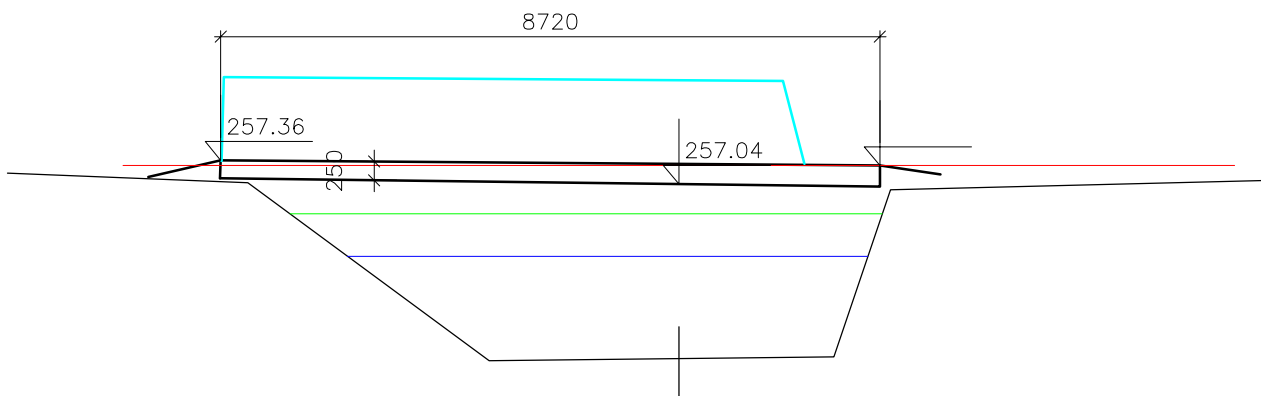


P 1b km 0,320 67 – DŘEVĚNÝ MOSTEK š. 1,0m

M 1:100/100

$Q_{100} = 31,4 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 257,29 \text{ m n. m.}$   
 $Q_{20} = 16,1 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 256,65 \text{ m n. m.}$   
 $Q_5 = 7,6 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 256,09 \text{ m n. m.}$



S.R. – 251,00

---