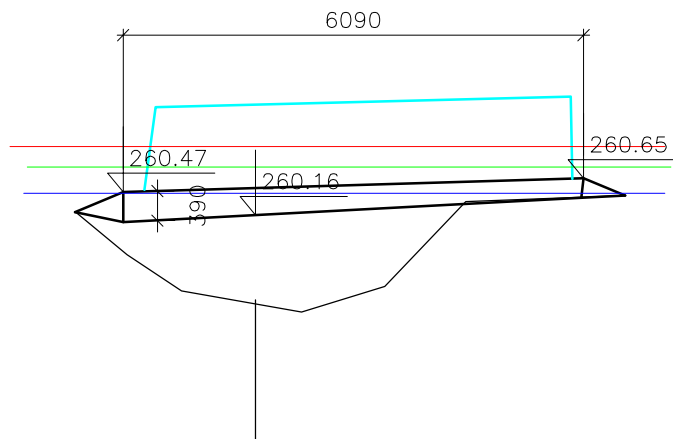


P5b km 1,061 55 – DŘEVĚNÝ MOSTEK š. 1,1m

M 1:100/100

$Q_{100} = 31,4 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 261,07 \text{ m n. m.}$   
 $Q_{20} = 16,1 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 260,80 \text{ m n. m.}$   
 $Q_5 = 7,6 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 260,45 \text{ m n. m.}$



S.R. – 254,00

---