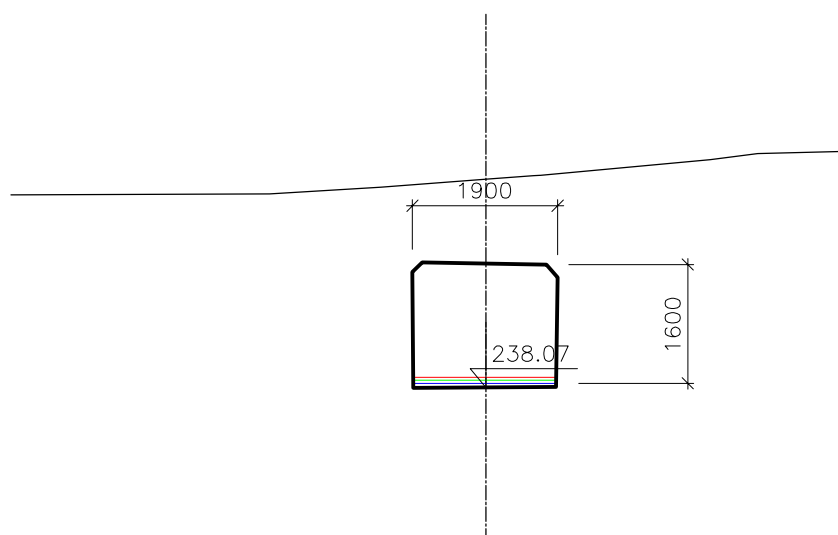


P 34 km 0,822 64 – ZATRUBNĚNÍ UL. ŠVEHLOVA 2,0x1,6 DL. 201,2m
(foto vzdušná strana)
M 1:100/100



$Q_{100} = 0,26 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 238,20 \text{ m n. m.}$
 $Q_{20} = 0,19 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 238,16 \text{ m n. m.}$
 $Q_5 = 0,14 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 238,12 \text{ m n. m.}$



S.R. – 235,00