

P8, KM 0,210 – sypaný propustek s ocelovou rourou, š=3 m
 (foto vzdušná strana)



$Q_{100} = 11,20 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 182,70 \text{ m n. m.}$
 $Q_{20} = 6,65 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 182,61 \text{ m n. m.}$
 $Q_5 = 2,79 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 182,47 \text{ m n. m.}$

