

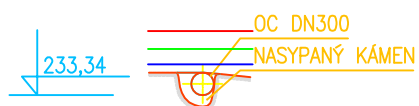
PN18 KM 0,6380 - TROUBA OCELOVÁ, DL. 4,3m

(PROTI VODĚ)

M 1:100/100



$Q_{100} = 19,20 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 234,19 \text{ m n. m.}$
 $Q_{20} = 10,30 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 233,95 \text{ m n. m.}$
 $Q_5 = 4,50 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}, 233,75 \text{ m n. m.}$



S.R. - 230,00
