

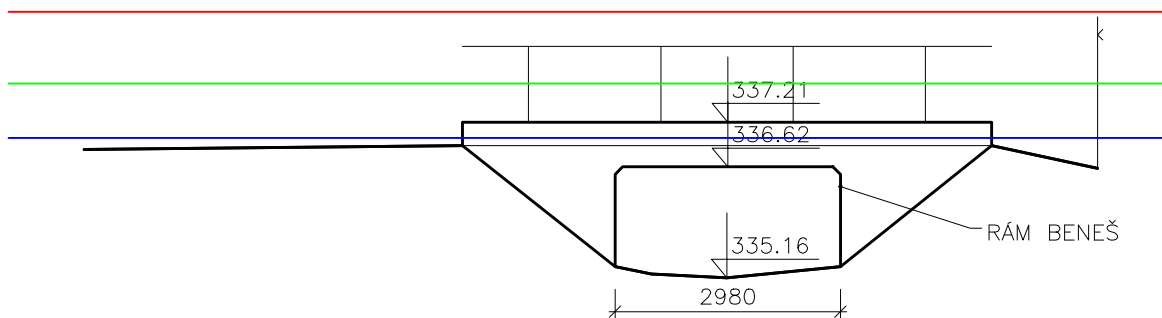
097M KM 18,449 8 MOST, BETONOVÝ RÁM 3x1,5, š=7,50m

(foto proti vodě)

M 1:100/100



$Q_{100} = 22,5 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	338,67 m n. m.
$Q_{20} = 11,8 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	337,72 m n. m.
$Q_5 = 5,80 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	337,00 m n. m.



S.R. – 330,00