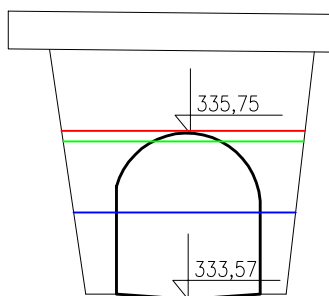


O3M 0,404 4 – PROPUSTEK POD TRATÍ, DL. 12.2m  
(návodní strana)  
M 1:100/100



$Q_{100} = 11,8 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	335,80 m n. m.
$Q_{20} = 6,20 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	335,66 m n. m.
$Q_5 = 3,00 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	334,72 m n. m.

S.R. – 330,00

---