



Rys. 2. Rozkład prędkości przy przepływie maksymalnym rocznym o prawdopodobieństwie przewyższenia $p = 1\%$.

Wariant 0 - stan obecny

Legenda

- przekroje poprzeczne
- prędkość wody w strefie zalewowej Q1% - W0
 - $v \leq 0.5 \text{ m/s}$
 - $0.5 \text{ m/s} < v \leq 1.0 \text{ m/s}$
 - $1.0 \text{ m/s} < v \leq 2.0 \text{ m/s}$
 - $v > 2.0 \text{ m/s}$

Skala 1: 5 000

