



Rys. 1. Zasięg strefy zalewowej przy przepływie maksymalnym rocznym o prawdopodobieństwie przewyższenia $p = 1\%$.

Wariant 0 - stan obecny

Legenda

- przekroje poprzeczne
- głębokość wody w strefie zalewowej Q1% - W0
 - $h \leq 0.5\text{m}$
 - $0.5\text{m} < h \leq 2.0\text{m}$
 - $2.0 < h \leq 4.0\text{m}$
 - $h > 4.0\text{m}$

Skala 1: 5 000

