

# Strefa PPN-T S2 w Rogoźnicy

## *Zbiornik retencyjny ZB 2*

Wymiary mierzone po  
dnie zbiornika

Wymiary mierzone po  
koronie zbiornika

Rzędna dna zbiornika - 204,20 (najniżej), 204,40 (najwyżej)

Rzędna korony zbiornika - 206,3

pochylenie ścian zbiornika - około  $30^\circ$  (1:2)

Pole pow. zbiornika - 2050m<sup>2</sup>  
(mierzone po koronie zbiornika)

Pole dna zbiornika - 1350m<sup>2</sup>  
(mierzone po samym dnie zbiornika)

Pole pow. wszystkich 4 skarp zbiornika - 780 m<sup>2</sup>

