



Pow zlewni: A= 1,22 km²

Długość cieku głównego z suchą doliną L=2,45 km

Długość suchej doliny l=0,34 km

Długość wszystkich cieków" SL=3,34 km

Suma długości warstw: Sw=13,3 km

Różnica wysokości warstw Dw= 20 m

Wd = 352 m.n.p.m

Wg = 720 m.n.p.m

ZLEWNIA DLA
OBIEKTU MOSTOWEGO
JN101016675