

DTED 1 numeryczny model terenu 1:200 000

- układ UTM, Kronsztadt
- stan aktualności lata 2000 r.
- forma udostępnienia: DT1, GRD, DEM
- opis:

Numeryczna reprezentacja wysokości topograficznej powierzchni terenu w standardzie wymiany danych wysokościowych obowiązujących w państwach NATO. Model stworzony na podstawie warstwicy z mapy topograficznej w skali 1:200 000. Jest to model siatkowy utworzony z siatki geograficznej o oczku 3sek.x6sek. (około 90x120 m). Dokładność do 30 m (nominalny bezwzględny błąd wysokości punktów).

Numeryczny model opracowany dla całego województwa mazowieckiego.



