



Strefy energetyczne wiatru wg prof. Haliny Lorenc:

- wysokie korzystne**
- bardzo korzystne**
- Obszary o przeciętnym dziennym uśrednieniu powyżej 4.5 h**
- Obszary o temperaturze powyżej 10°C na głębokości 2000 m**

Opracowanie: mgr Katarzyna Jędrzejak, dr inż. Barbara Jędrzejak

Źródło:
 Szmalcziński J. 2010. Energetyczne aspekty hydrogeologiczne rezerwuaru podziemnej energii geotermicznej w Polsce.
 Pr. Geol. 36 (7) s. 160-172.
www.ingp.pl/vol36_7p160-172.pdf
 Mapa: 1:500 000, 2001 r.

VMWP GeolMS (www.geol.ms.pl)