

Góry Sowie

skala 1:40 000 poziomice co 20 m

0 500 1 km

- teren zabudowany, przemysłowy
- las, sad (ogródnik działkowe)
- park, zarośla (miodnik)
- cmentarz: duży, mały
- droga krajowa, droga wojewódzka
- droga asfaltowa, przystanek autobusowy, most
- droga utwardzona, zakaz wjazdu
- Inna droga, ścieżka, przecinka
- tory kolejowe, stacja kolejowa
- nieczynna linia kolejowa
- wyciąg narciarski, trasa narciarska
- budynek użyteczności publicznej, dom
- krzyż, krzyż pokutny, mogiła
- miejsce martyrologii, park zabytkowy
- kapliczka, kapliczka zabytkowa
- kościół zabytkowy: murowany, drewniany
- skała, rumowisko skalne
- rezerwat przyrody, obszar rezerwatu, pomnik przyrody
- granica parku krajobrazowego
- poziomice, skarpa, przełęcz, szczyt
- staw, potok, strumień, strumień okresowy
- stadion, boisko
- dwór, inny zabytek, ruina innego zabytku
- muzeum, pomnik, grodzisko
- Informacja turystyczna, poczta
- restauracja, bar
- hotel, inne noclegi
- agroturystyka, schronisko
- miejsce odpoczynku, wiatła turystyczna
- pole namiotowe, camping
- ośrodek jeździecki, leśniczówka
- wieża: widokowa, przekątnikowa, punkt widokowy
- sztolnia, kopalnia nieczynna
- sztolnia udostępniona do zwiedzania
- obiekt szczególnie polecany do zwiedzania
- Podziemna Trasa "Wodarz"
- szlaki turystyczne piesze PTTK
- początek szlaku turystycznego
- szlaki dydaktyczne i spacerowe
- szlaki narciarskie
- szlaki rowerowe

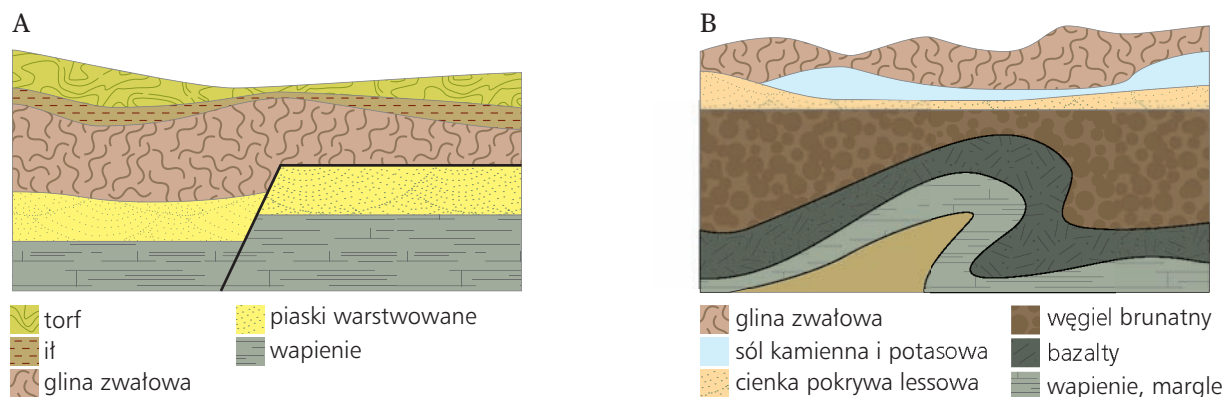
Opracowanie:
"Compass"
ul. Podchorążych 3, 30-084 Kraków, www.compass.krakow.pl



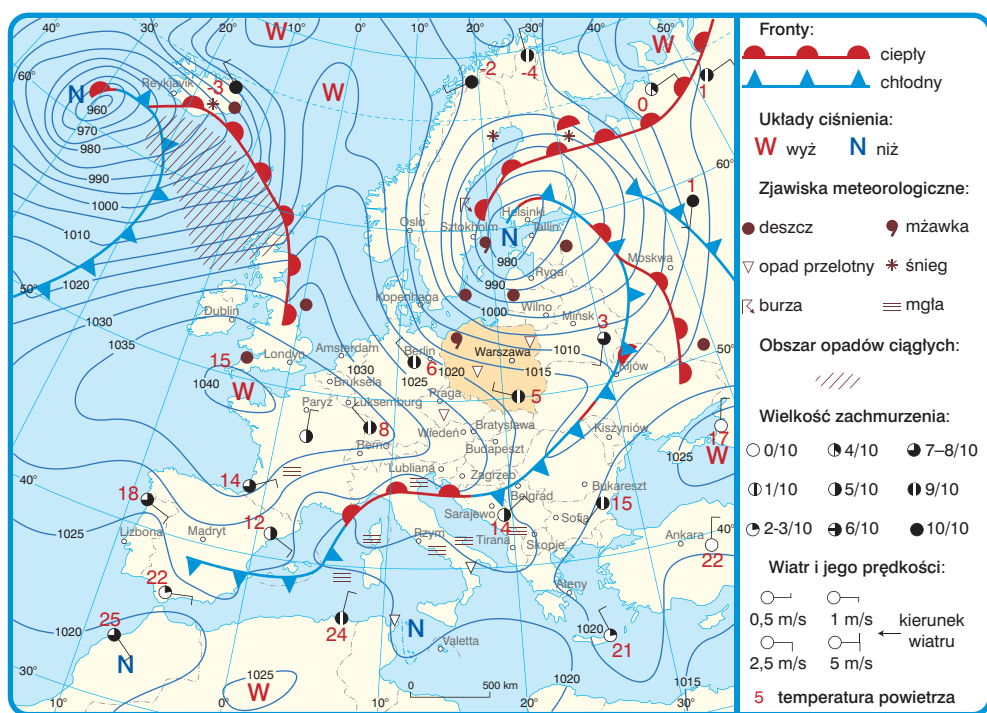
Materiał źródłowy do zadania 6.



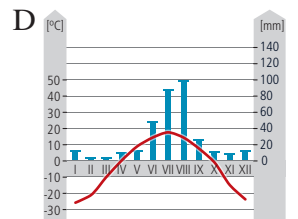
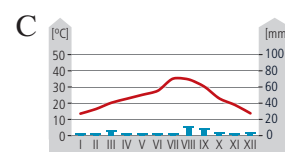
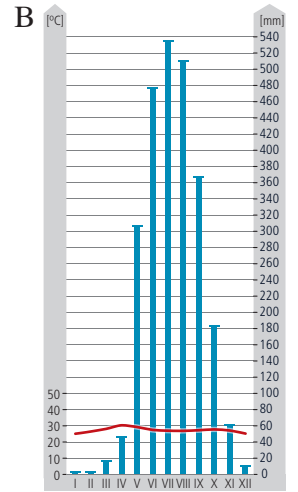
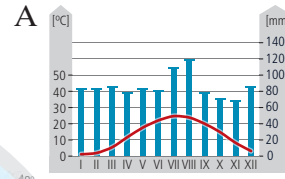
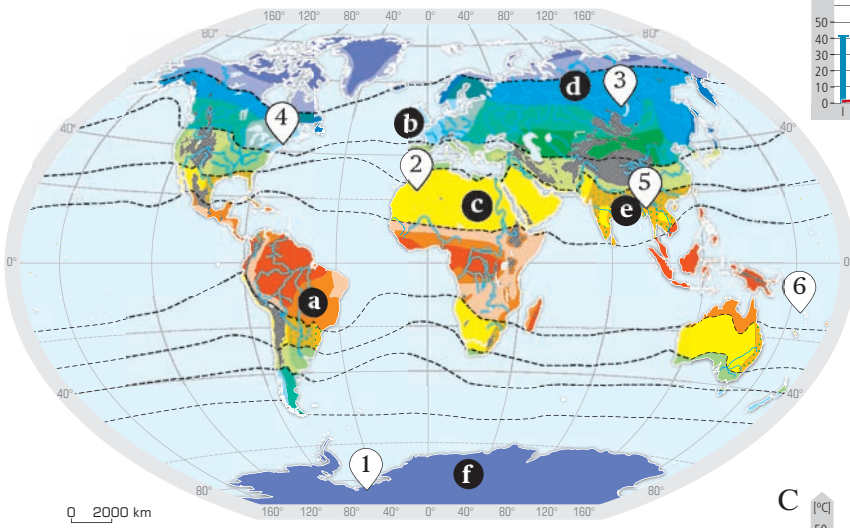
Materiał źródłowy do zadania 12.



Materiał źródłowy do zadania 15.



Materiał źródłowy do zadania 16.



Materiał źródłowy do zadania 19.

Chiny dystrykt Shenzhen – 19 października 1979

Chiny dystrykt Shenzhen – 10 stycznia 2003



■ roślinność ■ woda ■ zabudowa

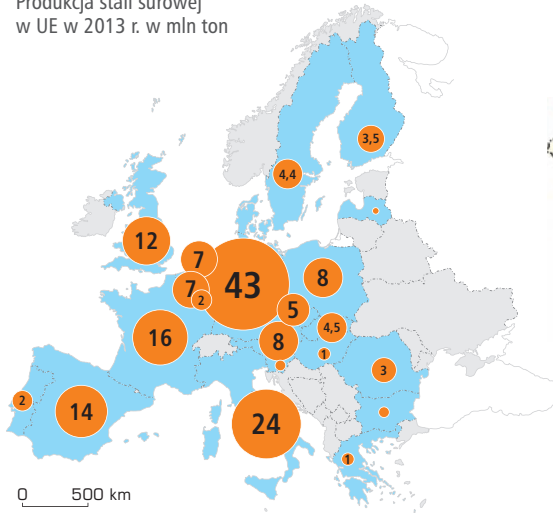
Materiał źródłowy do zadania 21.



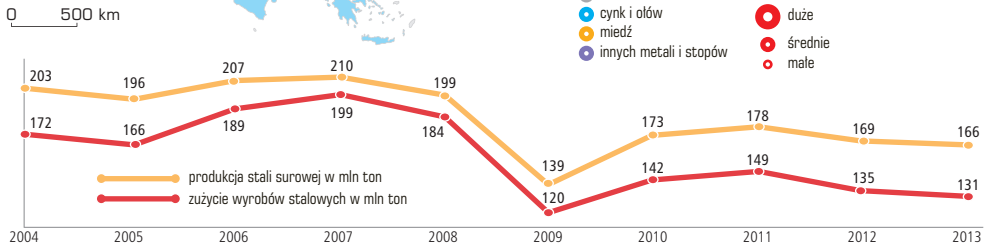
III

Materiał źródłowy do zadania 26.

Produkcja stali surowej w UE w 2013 r. w mln ton



Przemysł hutniczy w Polsce



Materiał źródłowy do zadania 29.

