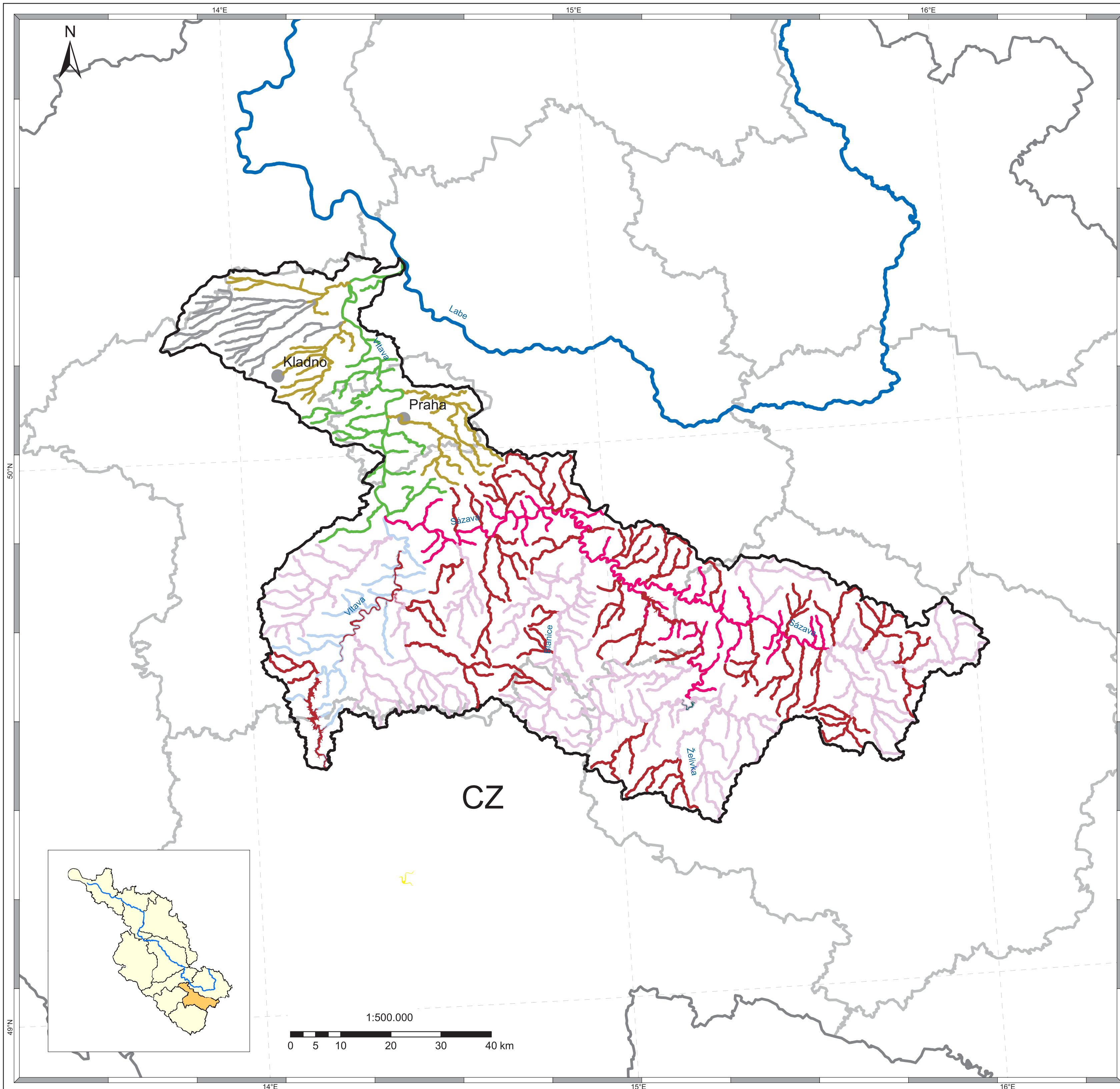









Mezinárodní oblast povodí Labe
 Zpráva B
 Koordinační oblast Dolní Vltava
 Mapa č. 4: Útvary povrchových vod - typy








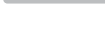

Legenda

Vodní toky

-  řeky Centrální vysočiny, ve střední výšce, s malou plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, v nížině, se střední plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, v nížině, s velmi velkou plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, ve střední výšce, s velmi velkou plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, ve střední výšce, se střední plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, ve střední výšce, s velkou plochou povodí, křemitého typu
-  řeky Centrální vysočiny, v nížině, se střední plochou povodí, vápňitého typu

Jezera

-  jezera Centrální vysočiny, ve střední výšce, hluboká, se střední plochou, křemitého typu
-  jezera Centrální vysočiny, ve střední výšce, mělká, s malou plochou, křemitého typu
-  jezera Centrální vysočiny, ve střední výšce, hluboká, s velkou plochou, křemitého typu

-  hranice koordinační oblasti
-  státní hranice
-  hranice spolkových zemí / krajů
-  města > 50.000 obyvatel

Zdroj dat

Odborná data:
 Kompetentní úřady v Mezinárodní oblasti povodí Labe

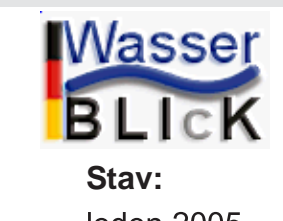


Česká republika

Základní data:

- This product includes geographical data licensed from European National Mapping Agencies.
 © EuroGeographics
 - ATKIS(R), DLM1000; Copyright © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, 2003
 - ZABAGED® Zeměměřický úřad

Realizace:



Mapa č.
 4

Stav:
 leden 2005