

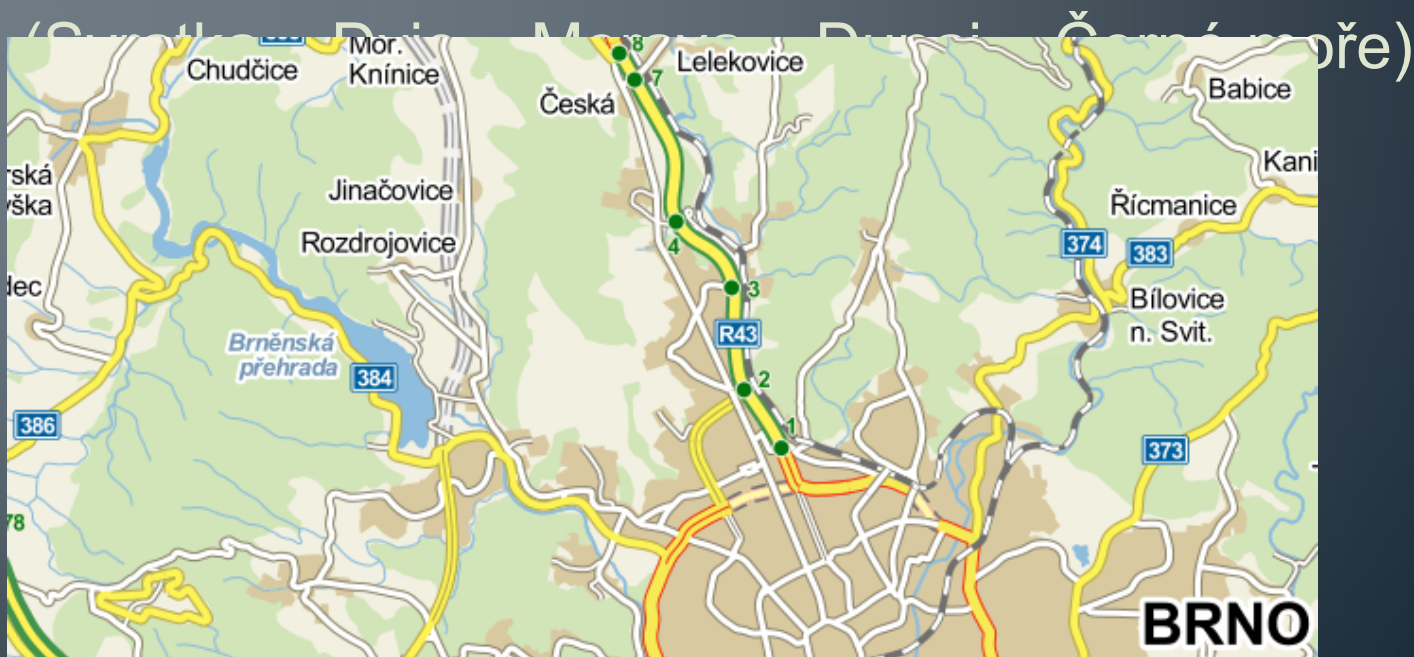
PŘEHRAD

Y

Jan Ambrož, 2.KART

BRNĚNSKÁ PŘEHRADA - GEOGRAFIE

- Nachází se severozápadně od Brna v Bobravské vrchovině
- Přehrada je napájena z řeky Svatky
- Patří do úmoří Černého moře



BRNĚNSKÁ PŘEHRADA - CHARAKTERISTIKA

- Dokončena v roce 1940
- Typ hráze – Gravitační betonová
- Celkový objem nádrže – 21 000 mil. m³
- Ochranný objem nádrže – 2 600 mil. m³
- Transformovaný 100 – letý průtok - 280.00 m³/s

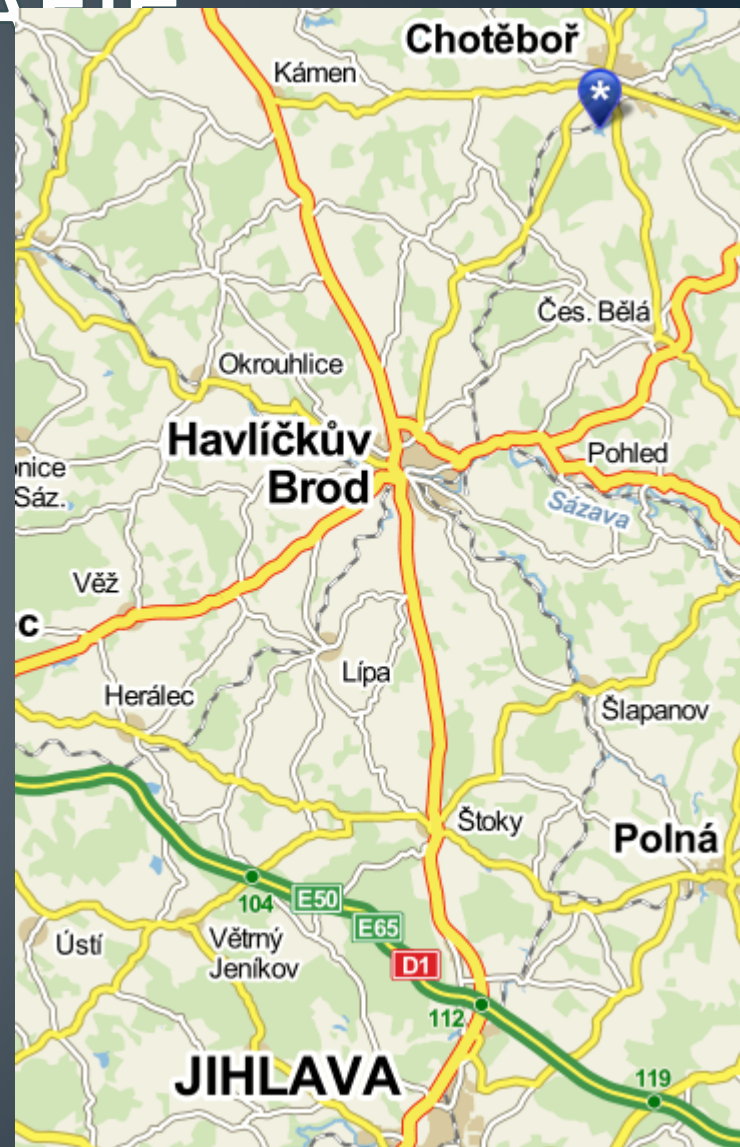


BRNĚNSKÁ PŘEHRADA - POVODNĚ

- 1939 (1940)
- 2009
- Brno a Brněnská přehrada se zatím nepotýká s velkou vodou.
- Nejvyšší, 3. spa, byl poprvé vyhlášen až v roce 2009

BŘEVNICE - GEOGRAFIE

- Nachází se severně od Jihlavy u Chotěboře v celku Hornosázavské pahorkatiny
- Napájena potokem Břevnice
- Úmoří Severního moře
(Břevnice – Sázava – Vltava – Labe – Severní moře)



BŘEVNICE - CHARAKTERISTIKA

- Dostavěna v roce 1959
- Typ hráze – nezjištěno
- Celkový objem nádrže - 0.400 mil. m³
- Více informací nedostupných

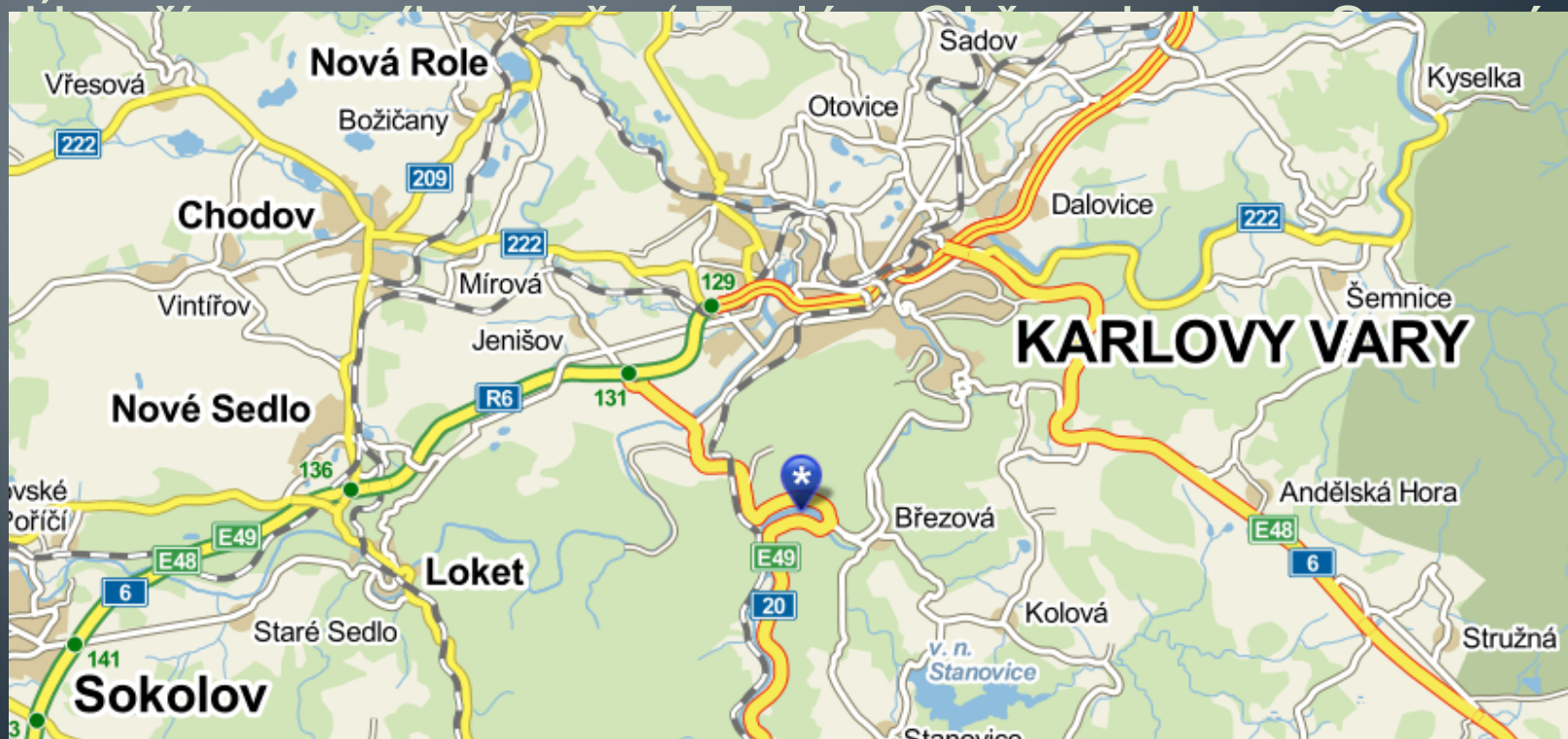


BŘEVNICE - POVODNĚ

- Nezjištěno

BŘEZOVÁ - GEOGRAFIE

- Nachází se jižně od Karlových Varů v celku Slavkovský les
- Napájena řekou Teplá



BŘEZOVÁ - CHARAKTERISTIKA

- Postavena v roce 1934
- Typ hráze – tížná betonová
- Celkový objem nádrže – 5 687 mil. m³
- Ochranný objem nádrže – 4 123 mil. m³
- Transformovaný 100 – letý průtok - 67.00 m³/s



BŘEZOVÁ - POVODNĚ

- Leden 2011

DĚKUJI ZA POZORNOST

Zdroje:

- www.prehrady.cz
- cs.wikipedia.org
- Hasičský záchranný sbor JMK, Karlovarského Kraje, Kraje Vysočina
- www.Lidovky.cz