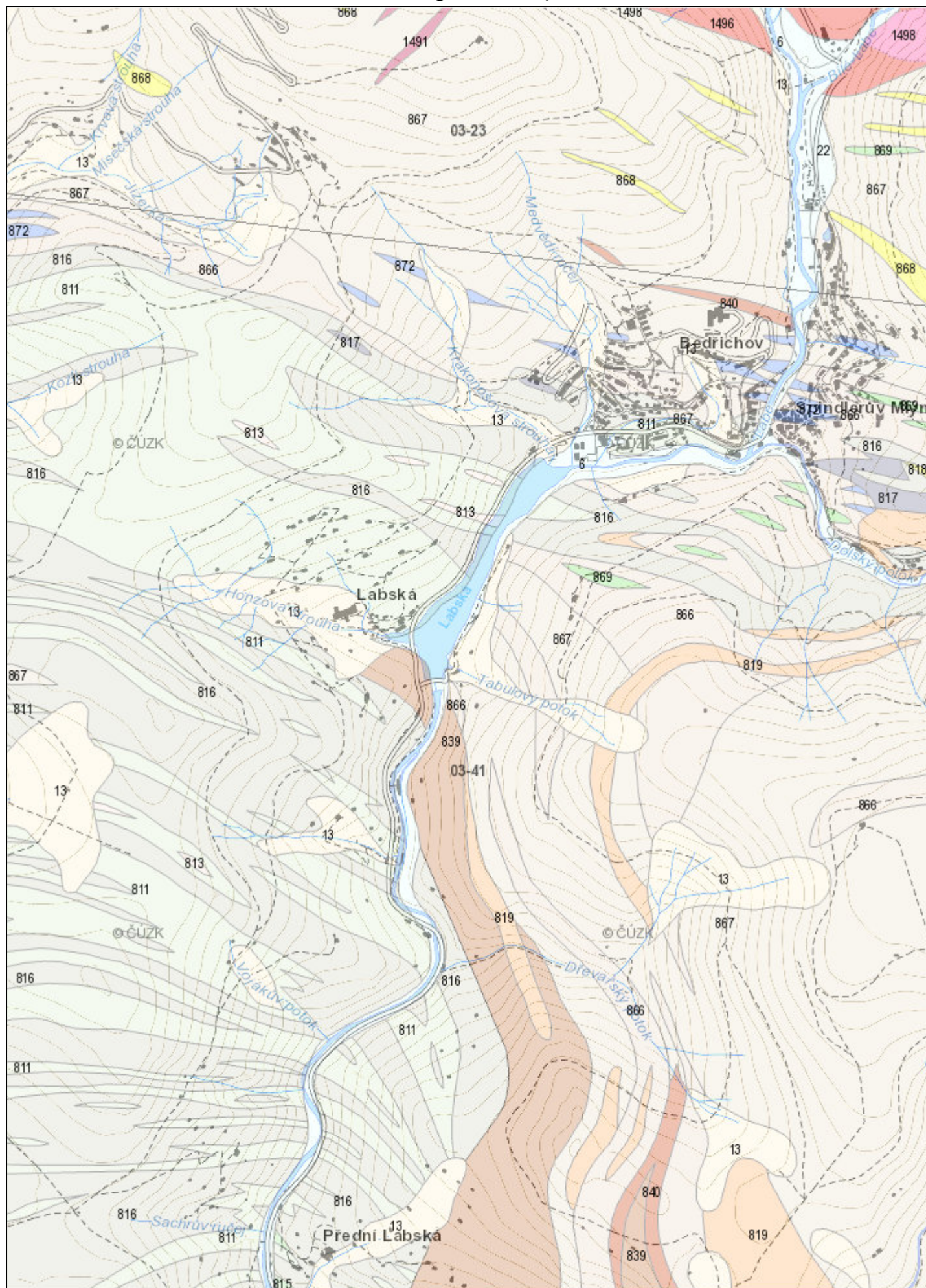


# Geologická mapa



## GeoČR 50

### Hranice geologických jednotek

- hranice zjištěná
- ..... přechod litologický

### Tektonická linie

- zlom zjištěný

### Geologická jednotka

Český masiv - krystalinikum a prevariské paleozoikum

krkonošsko-jizerské krystalinikum

lužická (západosudetská) oblast

Jednotka nerozlišena

811	fylit
869	amfibolit, zelená břidlice
866	fylit + svor
813	břidlice, porfyroid, kvarcit
819	kvarcit
815	zelená břidlice
839	rula
840	migmatitická rula
872	erlan
817	metalydit

magmatity lužické oblasti

lužická (západosudetská) oblast

krkonošsko-jizerský masiv




1496	granit
1498	granit až granodiorit
1491	granitový porfyr, aplit

Český masiv - pokryvné útvary a postvariské magmatity

Region nerozlišen

kvartér

Jednotka nerozlišena

	13	kamenitý až hlinito-kamenitý sediment
	6	nivní sediment
	22	písek, štěrk