



Česká geologická služba

SPRÁVA OBLASTNÍCH GEOLOGŮ

Klárov 131/3, 118 21 Praha 1

<http://www.geology.cz>

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD

Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj

Pobočka Tachov

Ing. Ivana Comová

T. G. Masaryka 1326

347 01 TACHOV

Váš dopis zn. ze dne

SPU 391930/2017/Com 23.08.2017

Naše značka

ČGS-441/17/1102*SOG-441/586/2017

Vyřizuje

Mgr. Igor Soejono

Praha dne

20.09.2017

Stanovisko ČGS ke komplexním pozemkovým úpravám v katastrálním území Branka u Tachova

Na základě oznámení Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Plzeňský kraj, Pobočky Tachov, čj. SPU 391930/2017/Com ze dne 23. srpna 2017 předkládá Česká geologická služba (ČGS), zřízená pro výkon státní geologické služby v souladu s ustanovením § 17, odst. 2 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, stanovisko ve věci komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Branka u Tachova.

Řešená oblast komplexních pozemkových úprav leží severozápadně od Tachova. Geologické podloží řešeného území je budováno převážně metamorfovanými horninami moldanubika, konkrétně pararulami a migmatity s čočkami granitu, serpentinitu, žilného křemene a amfibolitu. V okolí vodních toků se objevují svahové a říční sedimenty (hlíny, písky, štěrky).

V rámci řešeného území se nenachází žádná významná geologická lokalita registrovaná v databázi České geologické služby.

V Registru svahových nestabilit ČGS se neobjevuje na dotčeném území žádný sesuv ani jiná svahová nestabilita.

V katastrálním území Branka u Tachova **nejsou evidována ložiska nerostných surovin ani území narušené hornickou činností (poddolovaná území a důlní díla).**

Česká geologická služba sděluje Státnímu pozemkovému úřadu, Krajskému pozemkovému úřadu pro Plzeňský kraj, že nemá v řešeném území žádné své zájmy, ani zde nevlastní, či nespravuje žádná zařízení, pro něž by bylo třeba vytvářet podmínky k jejich ochraně, a proto ke komplexním pozemkovým úpravám v katastrálním území Branka u Tachova neuplatňuje připomínky.

Stanovisko vypracovali:

Mgr. Igor Soejono - oblastní geolog ČGS

Ing. Petr Bohdálék - oblastní specialista ČGS pro ložiskovou geologii

Stanovisko schválila:

RNDr. Barbora Dudíková Schulmannová
zástupkyně vedoucího Správy oblastních geologů ČGS