

**STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**

Krajský pozemkový úřad pro Ústecký kraj

Pobočka Teplice

Masarykova třída 2421/66

**415 01 TEPLICE**

Váš dopis čj. ze dne

005480/2021 – 7. ledna 2021

Naše značka

ČGS-441/20/24\*SOG-441/0020/2021

Vyřizuje



Praha dne

2. února 2021

**Kamerální inženýrskogeologické posouzení potenciálních sesuvných území v katastrálním území Velké Chvojno**

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, zpracovala kamerální posouzení hodnotící současný stav sesuvných území na katastrálním území Velké Chvojno (okres Ústí nad Labem). Předkládané kamerální posouzení ČGS bylo zpracováno na základě písemné žádosti Státního pozemkového úřadu – Krajského pozemkového úřadu pro Ústecký kraj, pobočky Teplice, zn. SPU 005480/2021 ze dne 7. ledna 2021.

Česká geologická služba konstatuje, že v katastrálním území Velké Chvojno dosud nebyly v Registru svahových nestabilit ČGS evidovány žádné svahové deformace ([https://mapy.geology.cz/svahove\\_nestability/](https://mapy.geology.cz/svahove_nestability/)). Rovněž tak neexistují v daném území žádné registrační záznamy z bývalého Registru sesuvů Geofondu.

Česká geologická služba dále konstatuje, že nelze podat objektivní informace o rozsahu, popř. aktivitě svahových nestabilit v předmětném území bez důkladné terénní revize, která by ověřila současný skutečný rozsah svahových nestabilit či jejich potenciální riziko v aktuálních morfologických podmínkách. Nicméně obecně je řešené katastrální území, tvořené převážně odolnějšími vulkanickými horninami, **málo náchylné ke svahovým pohybům.**

Zpracoval:



Schválil:

