

## **Zveřejnění poskytnutých informací dle § 5 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.**

### **Žádost č. 62/2022 ze dne 19.8.2022**

Žádost o zaslání souřadnic a číselných hodnot včetně mapové dokumentace a výsledky měření k aktivním sesuvům v oblasti Karviná-Ráj.

Vyřizoval: Odbor školství a rozvoje

### **TEXT ODPOVĚDI**

Plán udržitelné městské mobility (PUM) je ve fázi zpracování a v procesu schvalovacího řízení Oznámení koncepce.

PUM se bude zabývat všemi druhy dopravy ve městě, tj. individuální automobilovou, městskou hromadnou a příměstskou dopravou, cyklistickou a pěší dopravou, statickou dopravou neboli dopravou v klidu, tj. problematikou parkování, a to zejména v sídlištních částech města.

Pro zpracování Oznámení koncepce použila firma, která toto zpracovává, veřejně dostupné podklady ÚAP. Žádné měření ohledně sesuvů neproběhlo. Zpracovatelé pracovali s veřejně dostupnými informacemi a žádná měření neprováděli.

Ani u Centra dopravního výzkumu v.v.i. (zpracovatele Plánu udržitelné mobility města Karviné) ani u společnosti RADDIT consulting s.r.o. město Karviná měření sesuvů neobjednávalo. Pro zpracování PUM není důvod takovátó měření realizovat.

Mapa, která je na str. 32 Oznámení koncepce, pochází z Aktualizace Územně analytických podkladů SO ORP Karviná (2020) (v odkazu níže jde o část A - Podklady pro rozbor udržitelného rozvoje území, konkrétně na str. 121 dokumentu). Na obrázek se lze podrobněji podívat v odkaze níže v části A.2a) Limity vyplývající z přírodních hodnot a vlastností území. Odkaz na ÚAP: <https://www.karvina.cz/magistrat/uzemne-analyticke-podklady>

Zpracovatelem ÚAP je Ing. Arch. Helga Kozelská Bencúrová, Ateliér KOBEN, IČO: 602 92 521. Pořizovatelem je Odbor stavební a životního prostředí Magistrátu města Karviné. Podklady k aktivním sesuvům jsou převzaty z Geoportálu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje. Poskytovatel těchto podkladů je Česká geologická služba, podklady k nahlédnutí viz. v přiloženém odkazu. Data s polohovými a svislými souřadnicemi s číselnými hodnotami jsou dostupné ke stažení přes odkaz: <https://cloud.karvina.cz/index.php/s/AgutcvHx08fT7S9>

V uvedeném odkazu je také přiložená mapová dokumentace a stručný postup k nahlédnutí k datům na stránkách České geologické služby.