

## PROTOKOL Z TERÉNNÍHO ŠETŘENÍ

**Datum:** 21.9.2023

**Počasí:** polojasno, 24°C

**Šetření provedl:** J. Moravec (v přítomnosti pana radního Brože a pana architekta [REDACTED]).

**Aktuální stav lokality:** Letní areál u Metuje (LAM) před zásahem stržení travního drnu, stavba Terénní val na p.p.č. 966/1, k. ú. Nové Město nad Metují, včetně pozemku p.p.č. 958 ve vlastnictví LESY ČR s.p. V čase průzkumu bez narušení.

### Vykonané činnosti:

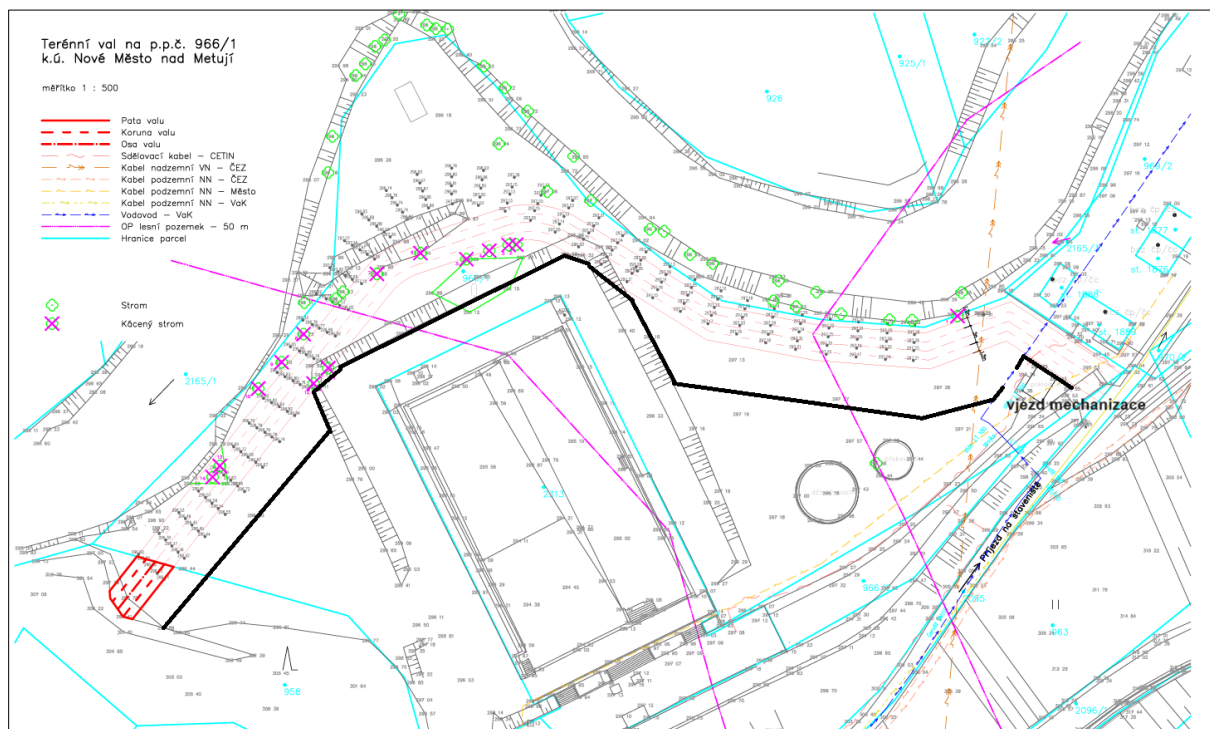
Monitoring hmyzu, obojživelníků a plazů. Při průzkumu nedocházelo k žádnému porušení povrchu půdy a kořenového systému dřevin, nedošlo ke kácení dřevin rostoucích mimo les.

### Nález zvláště chráněných a ohrožených druhů:

slepýš křehký (*Anguis fragilis*) - mimo zájmové území zásahu.

Ohledně druhů čmeláků (*Bombus* spp.), nebyl nalezen jedinec na živných rostlinách. Živné rostliny jsou již odkvetlé, bez nektaru.

**Požadavky na stavební firmu (Návrh opatření proti negativnímu vlivu zásahu).** Ve fázi strhávání travního drnu pro stavbu terénního valu a stavbu vlastního terénního valu bude nezbytné staveniště zabezpečit provizorními naváděcími bariérami z plně folie (výška do 1 metru) zamezující možný výskyt zvláště chráněných druhů, především obojživelníků a plazů, v prostoru staveniště (viz Obr. 1).



Obr. 1. Instalace naváděcí bariéry (folie) oddělující vlastní staveniště od okolního prostoru LAM s vyznačením vjezdu mechanizace.

Josef Moravec

Poradenská a konzultační činnost v oblasti ekologie

Smetanovo náměstí 320, 285 71 Vrды

e-mail: [REDACTED]

tel.: [REDACTED], IČ: 74907492

ID datové schránky: yuamus6 [REDACTED]