

**PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU**

|                |                                        |             |                          |
|----------------|----------------------------------------|-------------|--------------------------|
| Název zakázky: | Studénka, přejezd P6501, GTP, HGP, STP |             |                          |
| Číslo zakázky: | 2021-180                               | Objednatel: | SUDOP BRNO, spol. s r.o. |
| Datum:         | 08 / 2021                              | Zpracoval:  | Ing. Michal Steiner      |
| Počet listů:   | 1                                      | Schválil:   | Mgr. Filip Dudík         |

**Protokol o odběru vzorku****Příloha 7.2****Jednotná identifikace akce**

Název akce: „Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov – Bohumín“

SO 01-18-04 Prodloužení místní komunikace na ul. Butovická do průmyslového areálu

Název akce zhotovitele: Studénka, přejezd P6501, GTP, HGP, STP

Objednatel: SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 26, 611 36 Brno

Zhotovitel: GeoTec-GS, a.s., Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10

Zakázkové číslo zhotovitele: 2021- 180

| Vzorek             | Laboratorní označení vzorku                        | Označení vzorku v textu zprávy | Lokalizace                                     | S-JTSK X(m) | S-JTSK Y(m) | Bpv. Z (m n. m.) | OB  | Odebral | Datum      | Hloubka (m) | Materiál      | Zvl. okolnosti | do laboratoře |
|--------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-----|---------|------------|-------------|---------------|----------------|---------------|
| KS17_ŠL (0,0-0,5m) | <b>KS17_ŠL (0,0-0,5m) +<br/>KS19_ŠL (0,0-0,4m)</b> | <b>KS17_ŠL +<br/>KS19_ŠL</b>   | Část vlečky v průmyslovém areálu AK1324 s.r.o. | 1114468.17  | 487947.33   | 235.51           | hop | Steiner | 03.06.2021 | 0,00-0,50   | šterkové lože | -              | 04.06.2021    |
| KS19_ŠL (0,0-0,4m) |                                                    |                                | Část vlečky v průmyslovém areálu AK1324 s.r.o. | 1114418.07  | 487740.56   | 235.67           | hop | Steiner | 03.06.2021 | 0,00-0,40   | šterkové lože | -              | 04.06.2021    |

| Vzorek           | Laboratorní označení vzorku | Označení vzorku v textu zprávy | Lokalizace                                     | S-JTSK X(m) | S-JTSK Y(m) | Bpv. Z (m n. m.) | OB  | Odebral | Datum      | Hloubka (m) | Materiál                    | Zvl. okolnosti | do laboratoře |
|------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------|-------------|-------------|------------------|-----|---------|------------|-------------|-----------------------------|----------------|---------------|
| KS19 (0,4-0,6 m) | <b>KS19 (0,4-0,6 m)</b>     | <b>KS19_KV</b>                 | Část vlečky v průmyslovém areálu AK1324 s.r.o. | 1114418.07  | 487740.56   | 235.67           | hop | Steiner | 03.06.2021 | 0,40-0,60   | konstrukční vrstva - škvára | -              | 04.06.2021    |

V Praze dne 7. 06. 2021

Zpracovala: Mgr. Kateřina Roubalíková