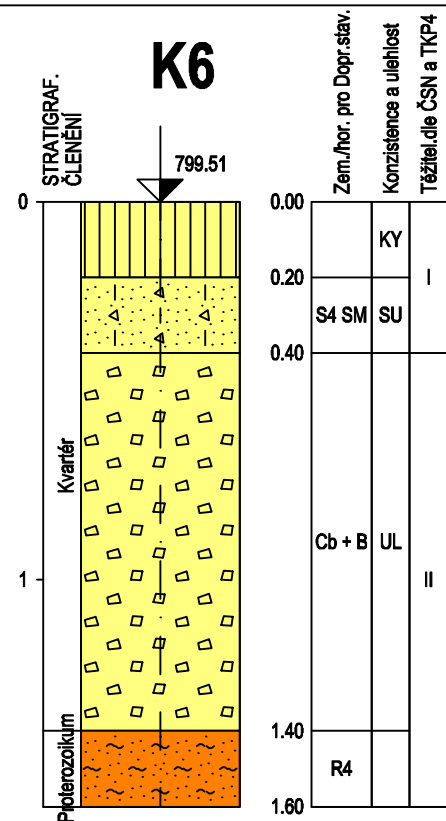


# GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE KOPANÉ SONDY K6

|                       |           |                                      |               |              |
|-----------------------|-----------|--------------------------------------|---------------|--------------|
| Kopná technika:       |           | Hloubka sondy [m]: 1.60              | Y=            | 808 566.58   |
| Kopná technika:       | Ručně     | Hladina podz. vody: nebyla zastižena | X=            | 1 150 614.39 |
| Datum provedení - od: | 22.9.2015 | naražená [m]:                        | Z=            | 799.51       |
| - do:                 | 22.9.2015 | ustálená [m]:                        | Souř.systémy: | JTSK / Balt  |

Okres: Strakonice  
Katastr.území: Lipka  
Mapa 1:25000: 22-343



| do   | GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN   |
|------|---|
| 0.20 | 2: Humózní vrstva, lesní hrabanka s kořeny  |
| 0.40 | 49: Písek hlinitý, středně ulehlý, jemnozrný, světle hnědorezavý, občasné příměs úlomků pararuly do 10 cm, kořeny             |
| 1.40 | 67: Suť svahová, ulehlá, úlomky pararuly do 5 - 30 cm, ojediněle až 60 cm, výplň písek hlinitý, jemnozrný, světle hnědorezavý |
| 1.60 | 322: Pararula silně zvětřalá, šedohnědá, slídnatá, rozpukaná na úlomky do 8 - 12 cm, úlomky středně těžko rozbítelné kladivem |

**Legenda:** Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně.

neporušený 
 porušený 
 jádro 
 technolog. 
 skalní 
 jiný

voda 
 naražená hladina 
 ustálená hladina

**Poznámka:**

|   |                               |                              |
|---|-------------------------------|------------------------------|
| Název akce: <b>Strakonice - Volary - IGP želez.náspu - km 38,980 - 39,100</b> | Měřítko: 1: 20                | Zak. číslo: 150833z051       |
| Dokumentoval: Ing.M.Bouška  | Vyhodnotil: Ing.Martin Bouška | Zpracoval: Ing.Martin Bouška |
| Příloha č.:   |                               | <b>3</b>                     |