

| | | | | | | | |
|--|------------------------|------------------------|--|------------------|---------|--------|---|
| AZ Consult, spol. s r. o. Ústí nad Labem | | | | | Objekt | | |
| Geologická dokumentace | | | | | KS03-2 | | |
| Hloubka [m] | Stratigraf. členění | Geotechnický profil | Popis polohy | Odběry vzorků | Norma | | Souřadnice |
| | | | | | 721003 | 736133 | X : 1058261.32 Y : 860605.24 Z : 0.00 |
| | | | | | | 736133 | Lokalita Mapa 1 : 25.000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 |
| 2 | | | 0.0-0.7 : Navážka - štěrk hlinitý až jílovitý, vlhký, 0,7 m základ mostu | | | | POPISNÁ DATA |
| 4 | | Q27 | | | sagrsiS | G4 GM | Druh / Typ sondy IG sonda Konečná hloubka 0.70 m Vrtná souprava Edelman Jméno vrtmistra Mudra Dokumentoval Mudra Záznam GDBase Mudra |
| 6 | | | | | | | PODZEMNÍ VODA |
| 8 | | | | | | | Hladina podzemní vody nebyla zastižena |
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | Měřítko : 1 : 25 Projekt : 20-109 Zpracoval : Bc. Mudra Datum : 30.4.2021 Příloha : |