

## Dokumentace mělkých sond

### KL-1

souřadnice Y: 741220 X: 1033600

Geologický profil:

- 0,0 - 0,6 m hlína tmavě šedohnědá, jílovitá, slabě jemně písčitá, tuhé konzistence, s podílem rostlinných zbytků
- 1,9 m hlína tmavě šedá, jílovitá, slabě jemně písčitá, silně tuhé konzistence, s občasnými zbytky rozkládající se organické rostlinné hmoty černé barvy, zřídka úlomky okrově hnědého pískovce a černé jílovité břidlice do velikosti max. 2 cm

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,5 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,3 m pod terénem

### KL-2

souřadnice Y: 741216 X: 1033547

Geologický profil:

- 0,0 - 0,9 m hlína tmavě šedohnědá, jílovitá, slabě jemně písčitá, tuhé konzistence, s velkým podílem rostlinných zbytků
- 1,6 m hlína tmavě šedá, jílovitá, slabě jemně písčitá, kašovitě konzistence

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,35 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,2 m pod terénem

### KL-3

souřadnice Y: 741261 X: 1033535

Geologický profil:

- 0,0 - 0,6 m hlína tmavě šedohnědá, jílovitá, slabě jemně písčitá, tuhé konzistence, s velkým podílem rostlinných zbytků
- 1,0 m hlína tmavě šedá, jílovitá, slabě jemně písčitá, tuhé konzistence

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,1 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: v úrovni terénu

**KL-4**

souřadnice Y: 741196 X: 1033514

Geologický profil:

- 0,0 - 1,0 m hlína tmavě šedohnědá, jílovitá, slabě jemně písčítá, tuhé konzistence, cca do hloubky 0,5 m s velkým podílem rostlinných zbytků
- = 1,3 m hlína tmavě šedá, jílovitá, slabě jemně písčítá, kašovité konzistence

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,55 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,4 m pod terénem

**KL-5**

souřadnice Y: 741176 X: 1033452

Geologický profil:

- 0,0 - 1,0 m hlína tmavě šedohnědá, jílovitá, slabě jemně písčítá, tuhé konzistence, při povrchu s podílem rostlinných zbytků, zřídka s úlomky černých jílovitých břidlic a okrově hnědých pískovců max. do velikosti 1 cm

naražená hladina podzemní vody: 0,35 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,15 m pod terénem

*KVARTÉR***KL-6**

souřadnice Y: 741161 X: 1033425

Geologický profil:

- 0,0 - 0,5 m hlína tmavě hnědá, tmavě okrově hnědě smouhovaná, jílovitá, slabě jemně písčítá, tuhé konzistence, při povrchu s podílem rostlinných zbytků
- = 1,6 m tmavě šedohnědá hlína, jílovitá, slabě jemně písčítá, silně tuhé konzistence

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,7 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,5 m pod terénem

**KL-7**

souřadnice Y: 741209 X: 1033450

Geologický profil:

0,0 - 1,3 m hlína tmavě hnědá, jílovitá, slabě jemně písčítá, tuhé konzistence  
- 1,5 m hlína tmavě hnědá, jílovitá, slabě jemně štěrkovitá, na bázi kašovitě  
konzistence

*KVARTÉR*

naražená hladina podzemní vody: 0,45 m pod terénem

ustálená hladina podzemní vody: 0,2 m pod terénem