

GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE

Objekt

KS8

Souřadnice X : 986891.23
Y : 800356.46
Z : 252.31
Lokalita Bílina, lom ČSA
Mapa 1 : 25.000 02-332

Norma

721003
736133
736133

Odběry
vzorků

Popis polohy

Geotechnický
profil

Stratigraf.
členění

Hloubka
[m]

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------|--------------|---|---|--------|---------------|
| 1 | KVARTÉR-ANTROPOGENNÍ SEDIMENTY | QA15 QA22 | 0.0-0.1 : drn 0.1-1.1 : navážka char. štěrku písčitého, opracované valouny velikosti do 8 cm, ojediněle i větší, výplň - písek střednozrný, místy slabě zahliněný, kyprý, na bázi geotextilie | | orsaSi | F3 MS |
| 2 | | | 1.1-2.8 : výsypka - jíl tuhý, P = 100 - 160 kPa, s úlomky jílovce, směrem do podloží se jejich podíl zvyšuje, tmavě hnědo-šedý | | saGr | G3 G-F I (1.) |
| 3 | | QA11 | | | CI | F8 CH I (2.) |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |

POPISNÁ DATA

Druh / Typ sondy kopaná sonda
Konečná hloubka 2.80
Vrtná technologie strojní kopání
Vrtná souprava CAT 444E
Jméno vrtmistra Zuzčak
Datum ukončení vrtání 8/29/2013
Dokumentoval Ing. Schaffner
Záznam GDBase Mgr. Šindelář
Odběr vzorků Ing. Schaffner

PODZEMNÍ VODA

1. naražená hladina 1.10 m
Datum zjištění 8/29/2013

POZNÁMKA 1

Norma 72 1003: zařídění dle ČSN
EN ISO 14688; Normy 73 6133:
zařídění dle ČSN 73 6133 příl. A a
těžitelnost dle ČSN 73 6133 příl. D
(v závorce dle zrušené ČSN 73
3050), P - penetrace tužkovým
penetrometrem [kPa]

Měřítko : 1 : 50
Projekt : 097-13
Zpracoval : Ing. Schaffner
Datum : 9/30/2013
Příloha :