



LEGENDA:  
Barevný kód pro stratigrafii

<div></div>	Q - Kvarter	<div></div>	Neo - Neogén
<div></div>	Q1 - Humusový horizont		

Klasifikace

Konzistence:	Ulehlost:	
kašovitá	kyprá	KY
měkká	středně ulehlá	SU
tuhá	ulehlá	UL
pevná		
tvrdá		

Hranice

Hranice geotechnických typů
Hranice předkvartérního podkladu
Ustálená hladina podzemní vody
Označení vrstev - geotechnický typ

Různé symboly použité v protokolech a řezech

<div></div>	Naražená hladina podzemní vody
<div></div>	Ustálená hladina podzemní vody

Symbole a typy odebraných vzorků

<div></div>	Neporušený vzorek	<div></div>	Porušený vzorek	<div></div>	Vzorek vody
-------------	-------------------	-------------	-----------------	-------------	-------------

Šrafy použité v grafikách pro jednotlivé zastižené zeminy, horniny a materiály

<div></div>	Hlína se střední plasticitou	<div></div>	Jíl s nízkou plasticitou	<div></div>	Jíl s vysokou plasticitou
<div></div>	Štěrk s příměsí	<div></div>	sprašová hlína	<div></div>	jílovec zcela zvětralý

GEOTECHNICKÝ PROFIL 1-1', MĚŘÍTKO 1:100/500

GeoTec-GS, a.s. 106 00 Praha 10 Chmelová 2920/6	Výstavba TNS Bučovice	Vypracoval: Mgr. Radek Jeníček Odpovědný řešitel: Mgr. Radek Jeníček	Zak. číslo: 2019-359	Příloha: 3.
---	-----------------------	---	----------------------	-------------