



LEGENDA:

Barevný kód pro stratigrafii

Ant - Antropozoikum	vs - Vyvřeliny/granodiorit
Q - Kvartér	

Hranice

Hranice geotechnických typů	---
Hranice předkvartérního podkladu	~
Ustálená hladina podzemní vody	- . - . - .
Povrch terénu - skut. zaměření	—
Označení vrstev - geotechnický typ	Q

Různé symboly použité v protokolech a řezech

↓	Naražená hladina podzemní vody
↓	Ustálená hladina podzemní vody

Klasifikace

Konzistence:	Ulehlost:	
kašovitá	K	kyprá
měkká	M	středně ulehlá
tuhá	T	ulehlá
pevná	P	
tvrdá	R	

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

Navážka	Štěrka jílovitá	Granodiorit navětralý
Jíl písčitý	Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy	
Hlína písčitá	Štěrka dobře zrněná	

SO 26-19-33 NOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ OD KM 172,241 DO KM 172,369 GEOTECHNICKÝ PROFIL 1-1', MĚŘÍTKO 1 : 500/100

GeoTec-GS, a.s. 106 00 Praha 10 Chmelová 2920/6	Brno - Maloměřice - Adamov - Blansko, GTP	Vypracoval: Ing. M. Větrovský Odpovědný řešitel: Ing. M. Větrovský	Zak. číslo: 2018-365	Příloha: 2.
---	---	---	----------------------	-------------