

KLASIFIKACE:
Konzistence dle ČSN 73 6133 (K)
kašovitá
měkká
tuhá
pevná
tvrdá

Ulehlost dle ČSN 73 6133 (U)
kyprá
středně ulehlá
ulehlá

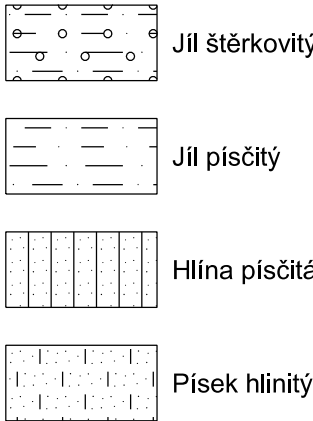
HRANICE:
Rozhraní vrstev
Předkvartérní podklad
Označení vrstev
Hladina podzemní vody
Tektonická linie

K
M
T
P
R

KY
SU
UL

QS1

LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:



VRT
5m vlevo
J1
185,83

Průmět vrtu (ve směru staničení profilu)
Označení vrtu

Nadmořská výška vrtu (m n.m.)

Vzorky
Hladina naražená
Hladina ustálená

GEOTECHNICKÝ PROFIL A-A'

SO 11-20-06 Železniční most v ev. km 28,739 (podchod)
M 1 : 200 / 100