



LEGENDA POUŽITÝCH ČAR A ZNAČEK:

JV1

provedení vrt  
s kótou terénu [m n.m.]

DP4

zkouška dynamickou  
penetrací s kótou  
terénu [m n.m.]

KS4

archivní kopaná sonda

předpokládané hranice  
vymezených  
geotechnických typů

předpokládaná úroveň  
povrchu předkládaného  
podloží

terén

předpokládaná smyková plocha

VYMEZENÉ GEOTECHNICKÉ TYPY:

RECENT:

GT1-Anm

navážky - makadam

GT2-Anp

navážky - podkladní  
vrstva pod makadam

GT3-Anh

navážky - přísep, násyp  
a vyrovnávky

TERCIÉR

GT4-Tj

tuffická jíl s vločkami  
tufu a tufu

GT5-TP

pliskovce a silpence

GT6-TK

křemence

PALEOZOIKUM

GT7-Gk

kaolinosovaná žula

BARVA:

navážka

terciér

kvarter

paleozoikum

POZNÁMKA:  
Vykreslené hranice geotechnických typů platí přesně pouze v místě nepromítaných provedených sond, mimo ně třeba jejich průběh považovat pouze za přibližný, mající charakter odborného odhadu.

|         |            |               |                |
|---------|------------|---------------|----------------|
| Revize: | Datum:     | Popis:        | Kontroloval:   |
| 02      | 14.07.2023 | Nová příloha. | Ing. J. Ďurove |
|         |            |               |                |
|         |            |               |                |

Geotechnika Ďurove s.r.o.  
Závodu míru 584/7, 360 17 Karlovy Vary

**GEOTECHNIKA  
ĎUROVE s.r.o.**

Objednatel:

Správa železnic, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1

Název zakázky:

Inženýrskogeologický průzkum náspu v km 185,850-186,000  
na trati Chomutov - Cheb

Číslo zakázky:

Zpracoval:

Schválil:

Měřítko:

Datum:

202209KV97

L. Budaiová, DiS.

Ing. J. Ďurove

1 : 200/200

červenec 2023

Inženýrskogeologický podélný řez 5-5'

Číslo přílohy:  
3.6