



**LEGENDA POUŽITÝCH ČAR A ZNAČEK:**

JV5<sub>499.34</sub>  
provedení vrt  
s kolou terénu [m n.n.]

DP8<sub>499.27</sub>  
zkouška dynamickou  
penetrací s kolou  
terénu [m n.n.]

KS27<sub>498.67</sub>  
archivní kopaná  
sonda s kolou  
terénu [m n.n.]

předpokládané hranice  
vymezených  
geotechnických typů

předpokládaná úroveň  
povrchu předvartemního  
podlaží

terén

předpokládaná smykova plocha

**VYMEZENÉ GEOTECHNICKÉ TYPY:**

RECENT:

GT1-Anm  
navážky - makadam

GT2-Anp  
navážky - podkladní  
vrstva pod makadam

GT3-Anh  
navážky - přílopy, násyp  
a vyrovnávky

TERCIÉR

GT4-Tj  
tuftické jíly s vločkami  
tuří a tuřů

GT5-TP  
pískovce a silpence

GT6-TK  
křemence

PALEOZOIKUM

GT7-Gk  
kaolinosovaná žula

**BARVA:**

navážka

terciér

kvartér

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				
Objednatel:	Správa železnic, s.o., Dílžďěná 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:	Měřítka:	Datum:
202209KV97	L. Budaiová, DiS.	Ing. J. Ďurove	1 : 200/200	červenec 2023
Inženýrskogeologický podélný řez 3-3'				Číslo přílohy:
				3.4