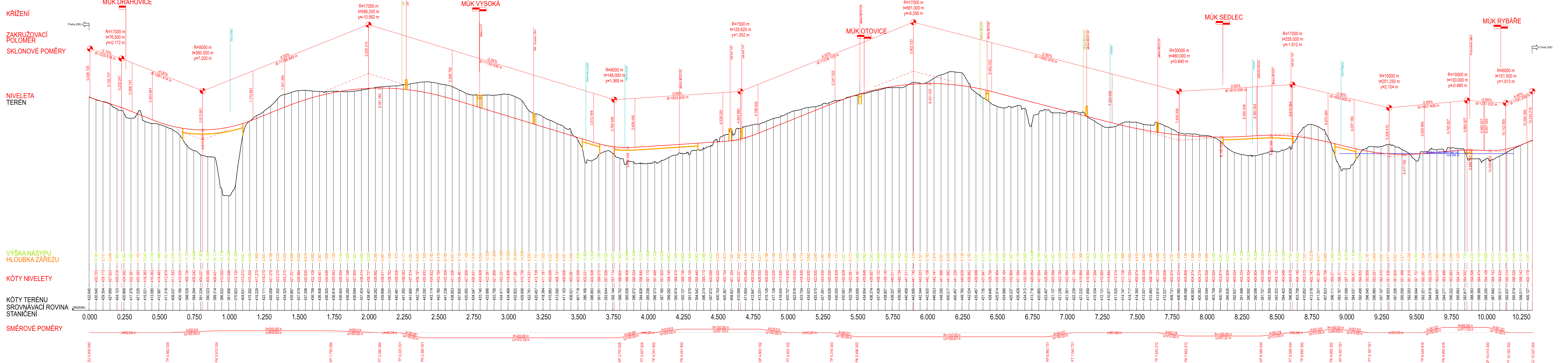


PODÉLNÝ PROFIL  
varianta V4  
1:10 000/1 000



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  
Karlovarský kraj  
Závodní 353/88  
360 06 Karlovy Vary

Generální projektant:  
**SUDOP PRAHA**  
SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:  
ING. MATĚJ MAREŠ  
Garant profese:  
-

Středisko:  
205 – KONCEPCE DOPRAVY

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ANDREA PLIŠKOVÁ	ING. MATĚJ MAREŠ	ING. JAN TUREK	ING. MATĚJ MAREŠ

Název akce:  
**Uzemní studie podrobného prověření vybraných variant průtahu D6 a obchvatu D6 – I/13 – D6 v oblasti Karlových Varů**

Číslo smlouvy:  
22-059.205  
Projektový stupeň:  
ÚS  
Datum:  
07/2024  
Číslo části:  
B.3

Část:  
B Výkresová část  
B.3 Podélné profily  
Měřítko:  
1:10 000/1 000  
Počet formátů:  
7 x A4  
Číslo přílohy:  
B.3.3

Podélný profil, varianta V4 – Malý obchvat v souboru s železniční tratí v místní části Rybáře

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLŽNÉ SMLOUVY O DĚLĚ. ŽADATEL JEDNO ČÁST NEMŮŽE BYT DĚL ŽADATELEM L131/2020 SL, KOPÍROVÁNÍM NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠIŘOVÁN. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.