



- Legenda**
- navrhované komunikace
 - vodorovné dopravní značení
 - mosty, zdi
 - - - koridor pro silniční stavbu dle ZUR
 - chráněné ložiskové území
 - záplavové území Q100

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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 PLÍŠKOVÁ	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

Část:
B Výkresová část
B.2 Situace trasy

Datum:
01/2023

Číslo části:
B.2

Název přílohy:
Situace trasy, varianta V4 – Malý obchvat v souběhu s žel. tratí v místní části Rybáře, část 3

Měřítko:
1:5 000

Počet formátů:
5 x A4

Číslo přílohy:
B.2.3.3

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁKONKA 121/2000 SB. KOPROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA. BEZ SOUHLÁSÍ SUDOP PRAHA, A.S.