



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: ING. ANDREA PLÍŠKOVÁ	Odpovědný projektant: ING. MATĚJ MAREŠ	Vypracoval: ING. JAN TUREK	Kontroloval: 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
Část: B Výkresová část B.2 Situace trasy	Projektový stupeň: ÚS
Datum: 07/2024	
Číslo části: B.2	
Měřítko: 1:5 000	Počet formátů: 5 x A4
Název přílohy: Situace trasy, varianta V2 – Tunelové řešení průtahu silnice I/6 - upravené	Číslo přílohy: B.2.2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLIŽNÉ SMLOUOVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁKONÁ 121/2000 Sb., KOPROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.