



Legenda

- navrhované komunikace
- vodotěsné dopravní značení
- mosty, tunely, zdi
- koridor pro silniční stavbu dle ZUR
- Otovice východní obchvat var. dle ÚP / upravená

VÝKROVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Císlo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		Kartovský kraj Závodní 35388, 360 06 Karlovy Vary	
Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Ošanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:	ING. MATĚJ MAREŠ
Sředitelka:		Garant profese:	
205 – KONCEPCE DOPRAVY		-	
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ANDREA PUŠKOVÁ	ING. MATĚJ MAREŠ	ING. JAN TUREK	ING. MATĚJ MAREŠ
Název akce:	Číslo smlouvy:	Datum:	
Uzemní studie podrobného prověření vybraných variant průtahu D6 a obchvatu D6 – I/13 – D6 v oblasti Karlových Varů	22-059.205	01/2023	
Část:	Projektový stupeň:	Číslo částí:	Počet formátů:
B	ÚS	B.2	10 x A4
B.2	ÚS	Číslo přílohy:	Počet formátů:
		B.2.3.0	10 x A4
Čelková situace trasy, varianta V4 – Malý obchvat v souběhu s železniční trati v místní části Rybáře			
Měřítko: 1:10 000			
Číslo přílohy: B.2.3.0			
Mapový podklad (c) 2023 Český úřad zeměměřičký a katastrální			