



směr
Chomutov

směr
Cheb

směr
centrum

směr
Praha

Legenda	
—	navrhované komunikace
—	vodorovné dopravní značení
—	mosty, zdi
—	tunely
—	koridor pro silniční stavbu dle ZUR
—	chráněné ložiskové území
—	záplavové území Q100
—	plochy pro nástup IZS

Mapový podklad (c) 2023 Český úřad zeměměřický a katastrální

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 PLIŠKOVÁ	Odpovědný projektant: ING. MATĚJ MAREŠ	Vypracoval: ING. JAN TUREK	Kontroloval: ING. MATĚJ MAREŠ
--	---	-------------------------------	----------------------------------

Název akce: Územní 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.5 Doporučená varianta	Projektový stupeň: ÚS

Datum: 01/2023
Číslo části: B.5

Název přílohy: Výkres doporučené Varianty V2 – MÚK Bohatice	Měřítko: 1:2 000	Počet formátů: 3 x A4
	Číslo přílohy: B.5.2.1	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA s.r.o.