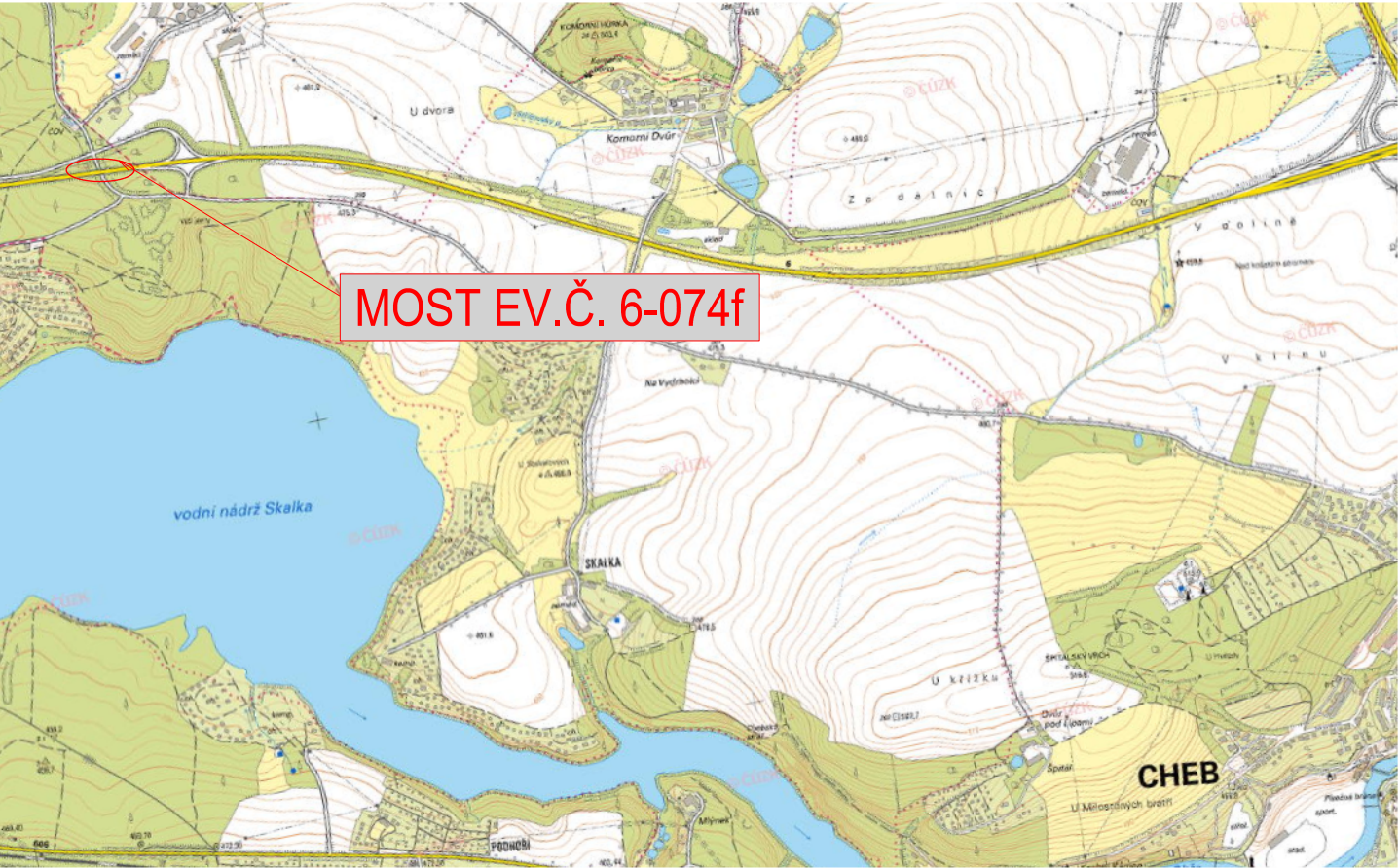
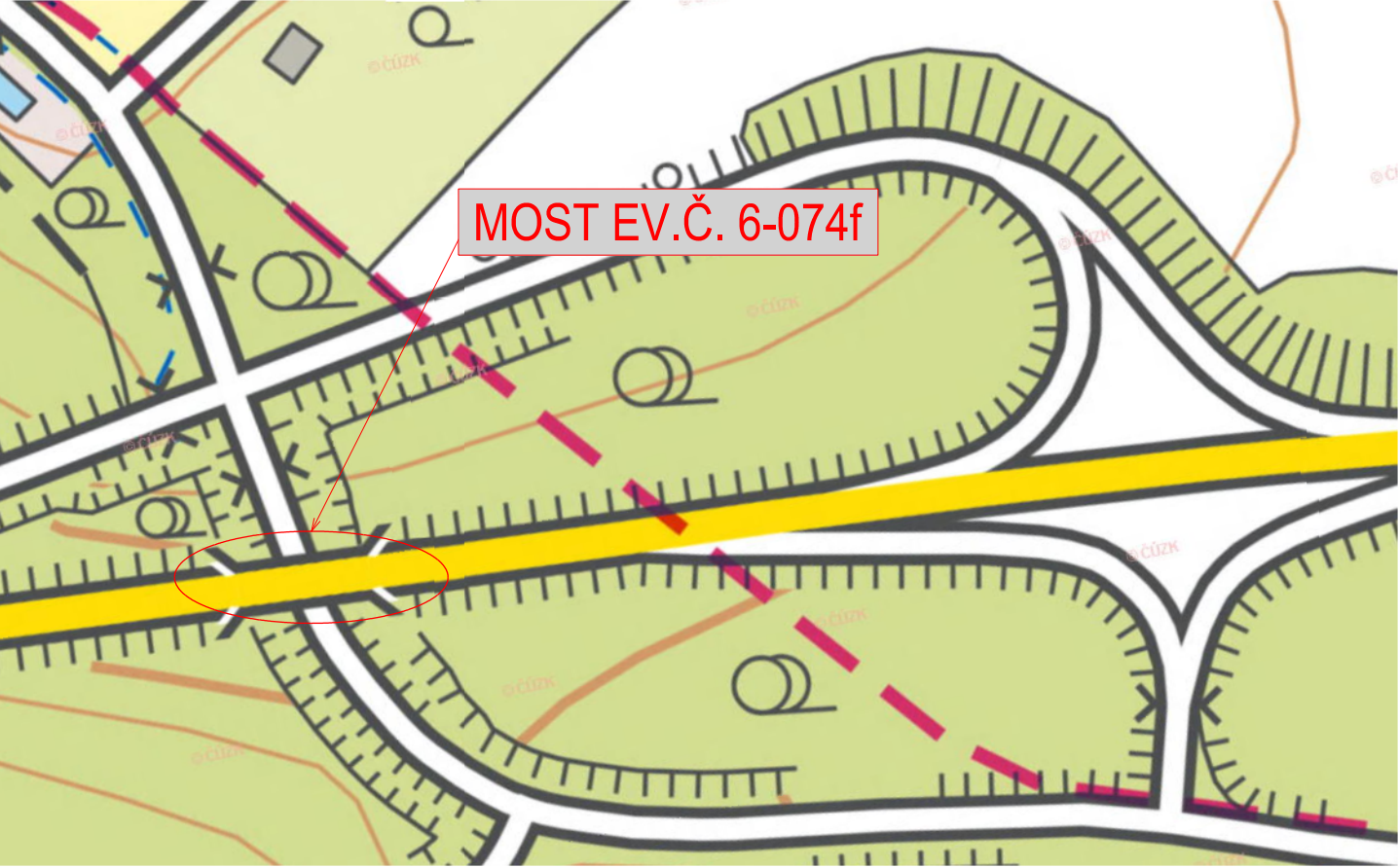


PŘEHLEDNÁ SITUACE

M 1:10 000



M 1:50 000



ČÁST A

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 tel.: +420 241 084 111 e-mail: posta@rsd.cz zastoupené: Správa pro Karlovy Vary
-------------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. ADÉLA BARTOŠOVÁ Garant profese: ING. ONDŘEJ O'NEILL
-----------------------	---	--

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska: ING. OTA HELLER	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. ADÉLA BARTOŠOVÁ	Vypracoval: ING. LUKÁŠ MLNÁŘÍK	Kontroloval: ING. ONDŘEJ O'NEILL

Název akce:	Číslo smlouvy: 17-390.230
PD NA OPRAVU MOSTU EV.Č. 6-074f	Projektový stupeň: VD - ZDS
Část: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	Datum: 06/2018
Název přílohy: CELKOVÁ SITUACE STAVBY	Číslo částí: A
	Měřítko: 1:10 000
	Počet formátů: 3 x A4
	Číslo přílohy: 1