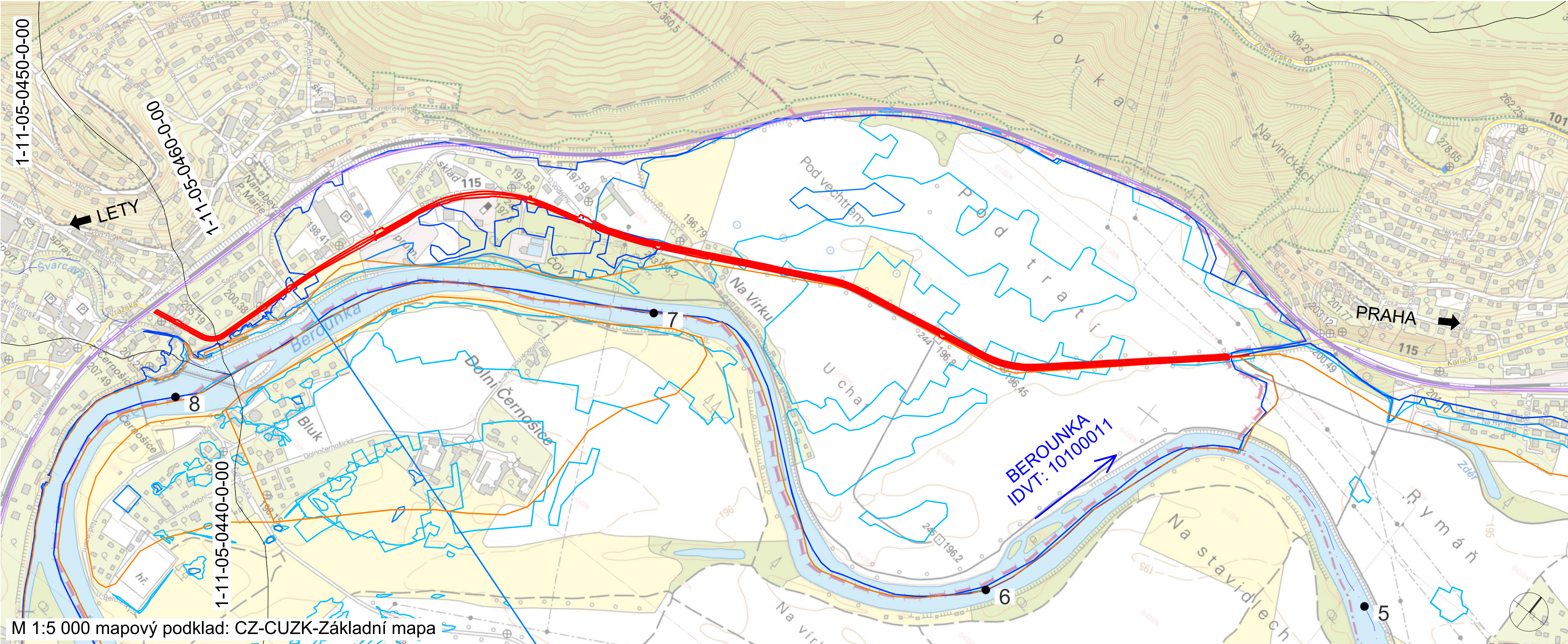


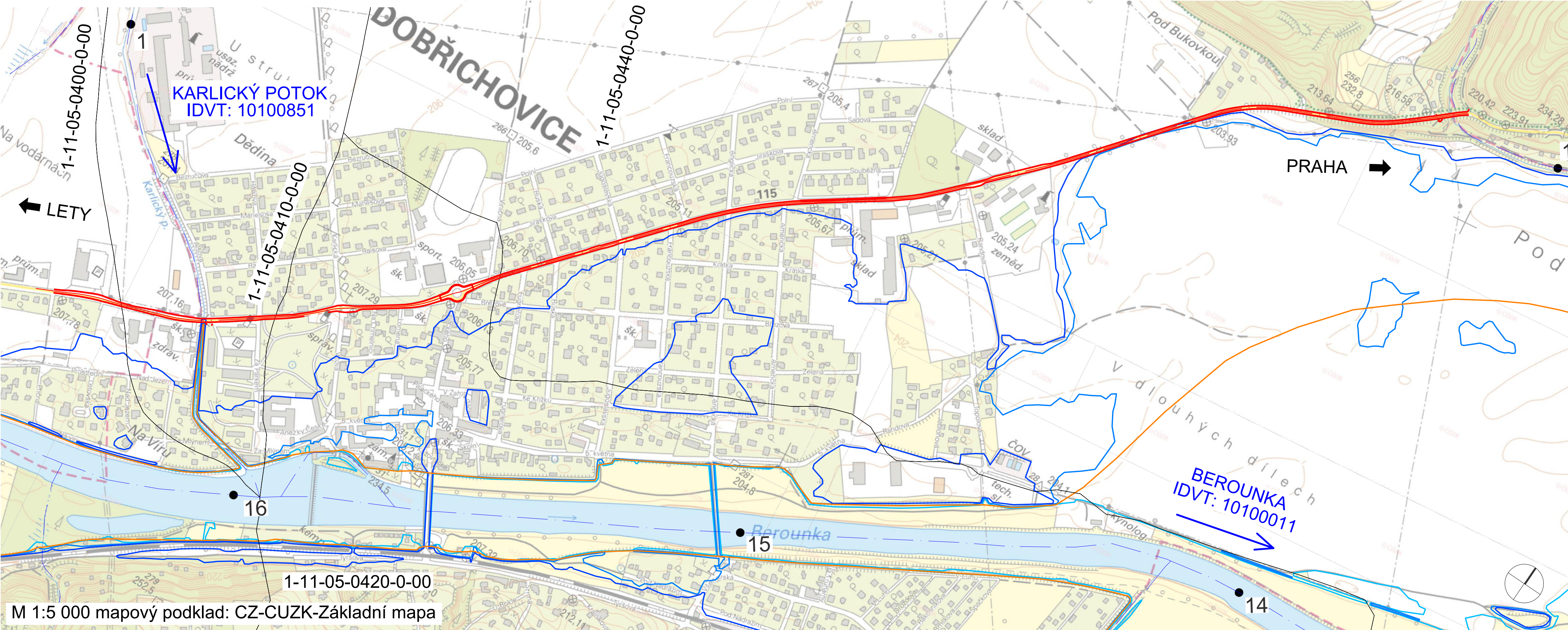
SITUACE I - 1. ÚSEK

II/115 HR. HL. M. PRAHY - LETY, REKONSTRUKCE /ČERNOŠICE/
M 1: 5 000



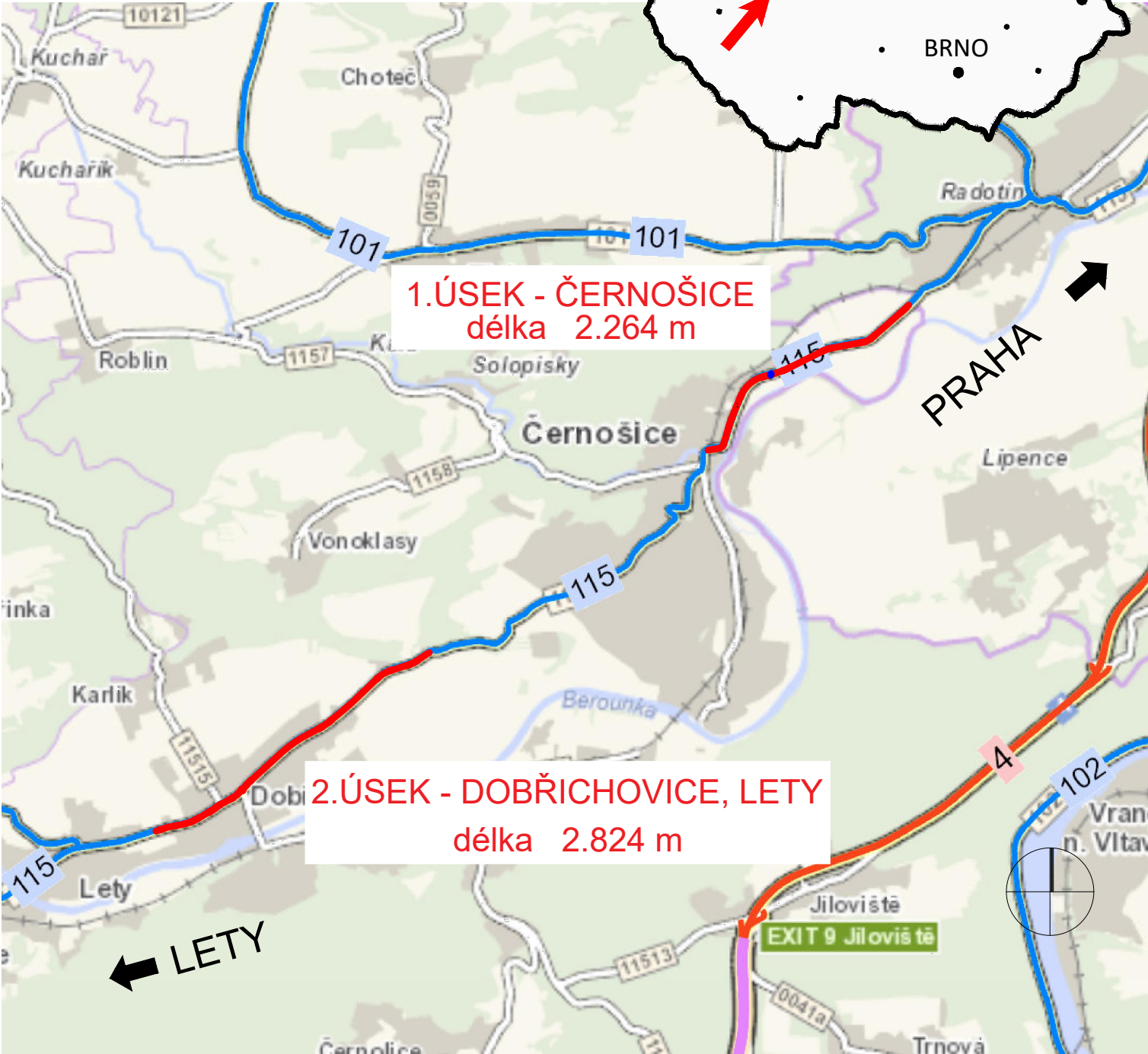
SITUACE II - 2. ÚSEK

II/115 HR. HL. M. PRAHY - LETY, REKONSTRUKCE /DOBŘICHOVICE, LETY/
M 1: 5 000



PŘEHLEDNÁ SITUACE

II/115 HR. HL. M. PRAHY - LETY, REKONSTRUKCE
M 1:50 000

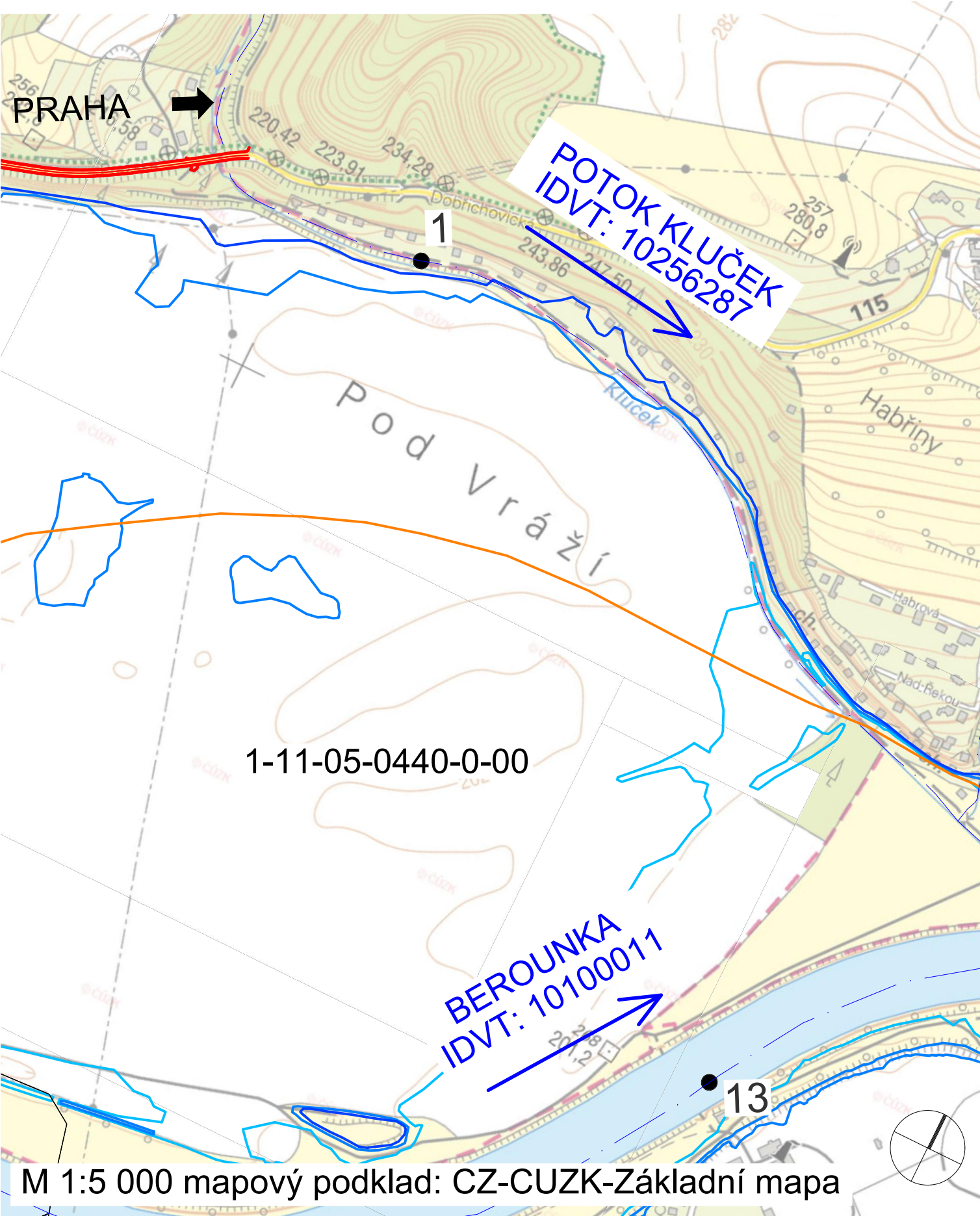


LEGENDA

- NOVÝ STAV
- ŽELEZNICE
- ROZVODNICE IV.ŘÁDU
- OSA TOKU
- STANIČENÍ TOKU [km]
- OBLAST ZATOPENÍ Q₅
- OBLAST ZATOPENÍ Q₂₀
- OBLAST ZATOPENÍ Q₁₀₀
- AKTIVNÍ ZÓNY Q₁₀₀

SITUACE III - 2. ÚSEK

II/115 HR. HL. M. PRAHY - LETY, REKONSTRUKCE /DOBŘICHOVICE, LETY/
M 1: 5 000



00	05/2023	Čistopis	JKo	DCi
C.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv				
Středočeský kraj Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5		Středočeský kraj		
Hlavní/vypracoval: Ing. Jiří Kostecký		Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Kostecký		Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Mott MacDonald Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800
Technická kontrola: Ing. Martin Daniel		Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Cichra		
Kraj: Středočeský kraj		Čís.s.m.obj.: S=0823/DOP/2018		
Katastrální území: Černošice		Čís.akce: 399219		
Akce: II/115 hr. m. Prahy - Lety, rekonstrukce		Datum: 05/2023		
		Stupeň: DUSP		
		Formát: 10x44		
		Měřítko: 1:50 000/1:5 000		
Stavební objekt: Povodňový plán		Číslo kopie:		D.1.3