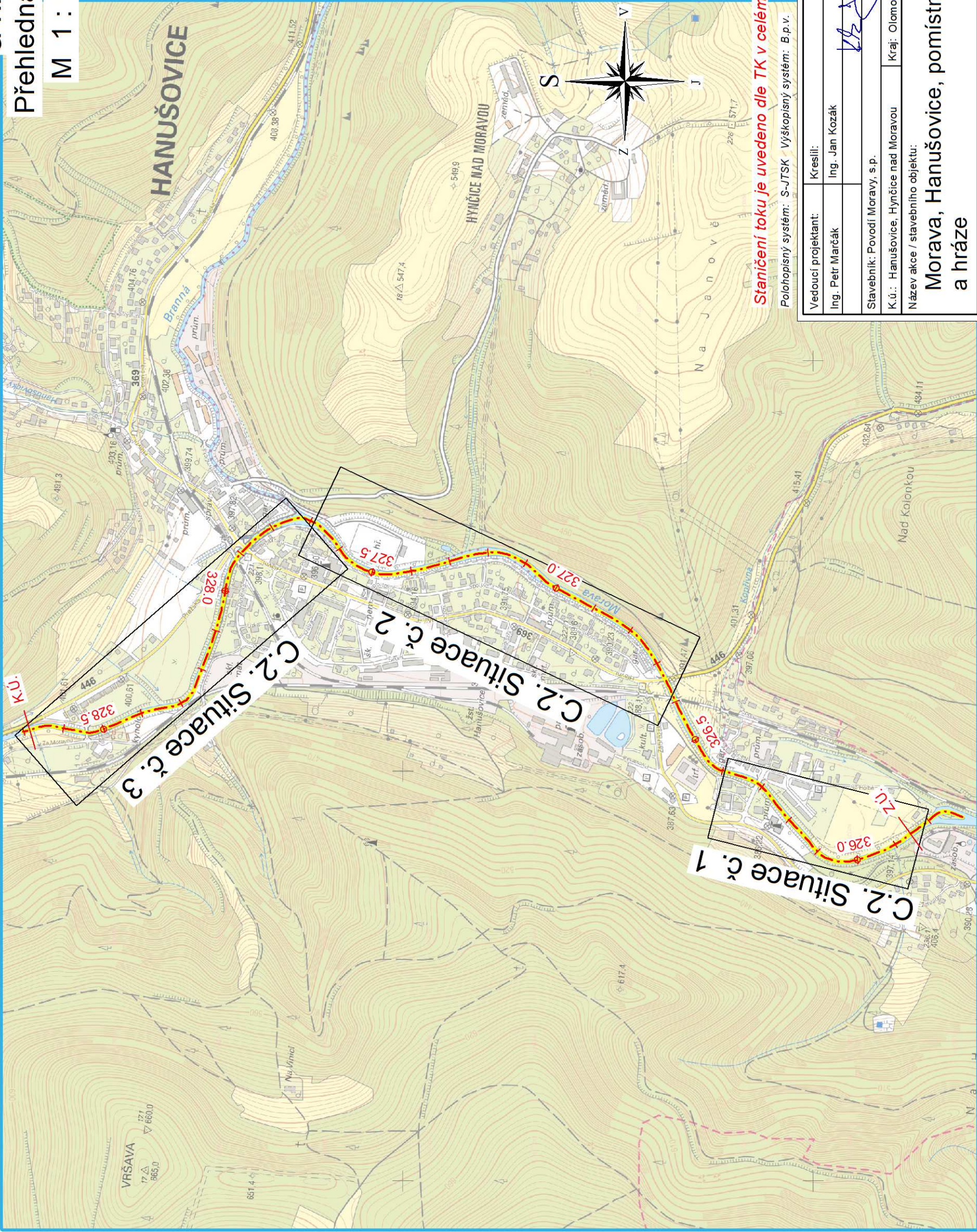


Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze

Přehledná situace

M 1 : 10000



Staničení toku je uvedeno dle TK v celém projektu: ř. km 310,01 = dle TK ř. km 325,83

Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.

Vedoucí projektant:		Kreslil:	Zodpovědný projektant:		<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>REGIOPROJEKT BRNO</div><div>Projektová a inženýrská činnost v oboru staveb vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství</div><div>U Svitavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</div></div>
Ing. Petr Marčák		Ing. Jan Kozák	Ing. Petr Marčák		
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.					
K.ú.: Hanušovice, Hynčice nad Moravou		Kraj: Olomoucký			Formát: 2 x A4
Název akce / stavebního objektu:					Datum: 6/2020
Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze					Stupeň PD: DPS
					Archivační č.: 18046-14XT-KJ
Obsah:					Měřítko: Výkres číslo:
Přehledná situace					1 : 10000
					C.1.a.