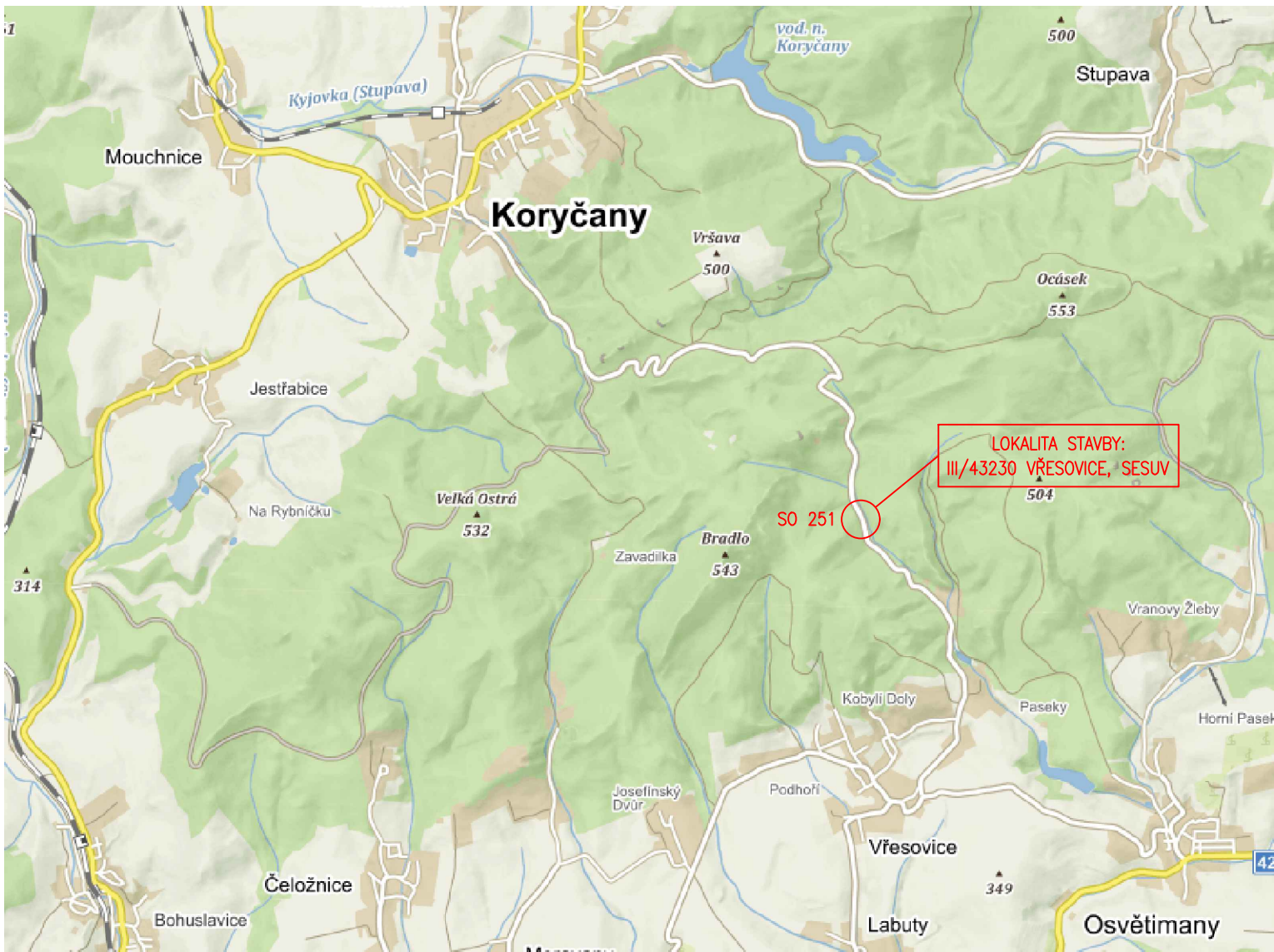


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

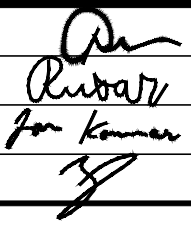



SO 251 - KONSTRUKCE PODCHYCENÍ SESUVU

C

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

DUSP

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Bc. Jan KOUMAR			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:		05 / 2022
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje	Formát:		2 A4
Název akce: III/43230 Vřesovice, sesuv		Měřítko:		1:50000
		Účel:		DUSP
		Čís.zakáz.:		64 - 2021
		Archivní čís.:		23 - 2021
Název přílohy: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		Čís.soupravy:		Čís. přílohy: C.1