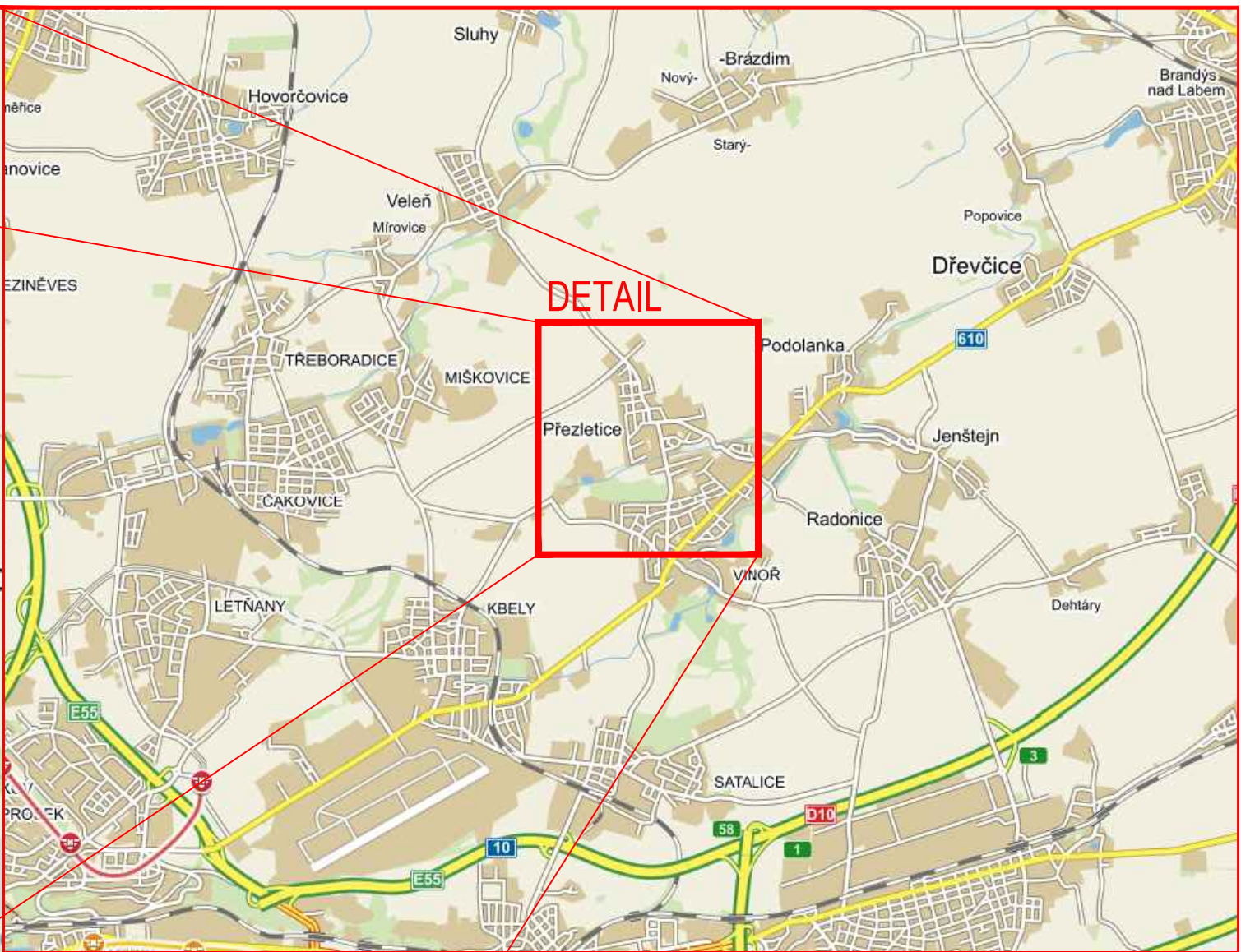


DETAIL



DETAIL

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Objednatel	STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21	Středočeský kraj
------------	--	-------------------------

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Škvareková E.	Ing. Adamů J.	
stavba: III/2444 A III/0105A PŘEZLETICE, PRŮTAH				HIP: Ing. Jan Adamů
část: C - SITUAČNÍ VÝKRESY				číslo zakázky: 2014-088
objekt: -				stupeň dokumentace: DUSP
obsah: SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				datum: 03.2019
název dig.souboru: Situace_R2018.dwg				měřítko: - formát: A3
číslo přílohy: C-01				výkres číslo: výtisk číslo:

01