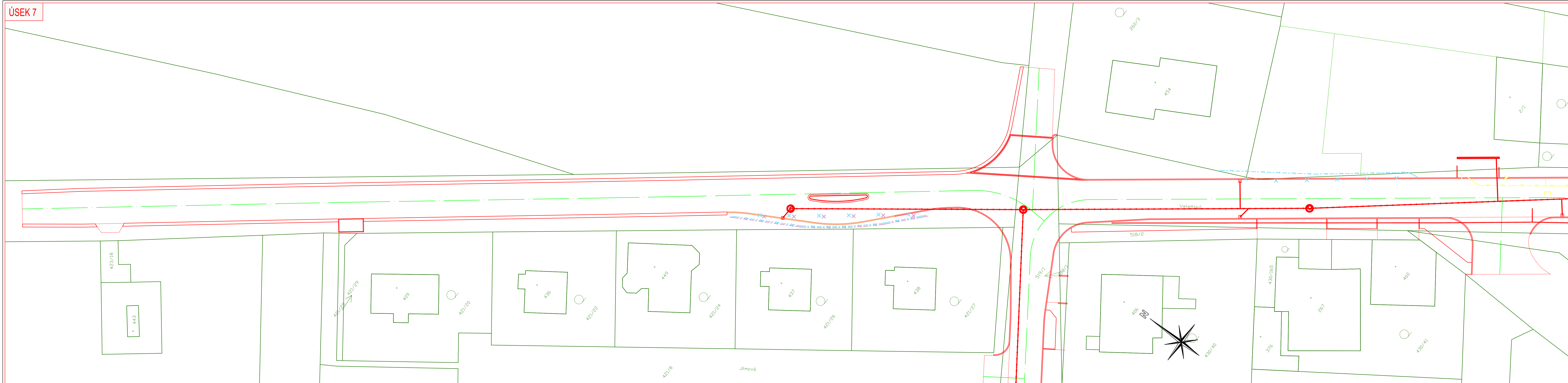
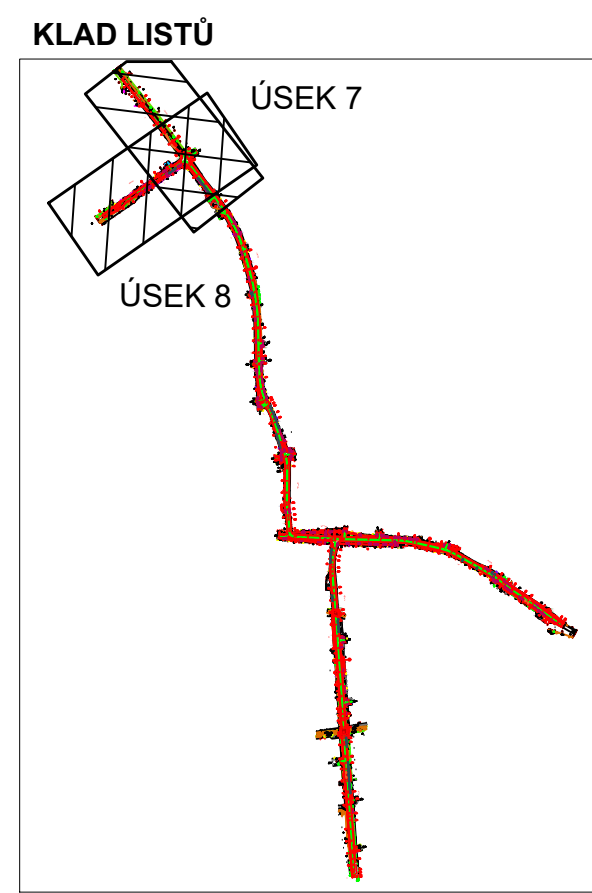
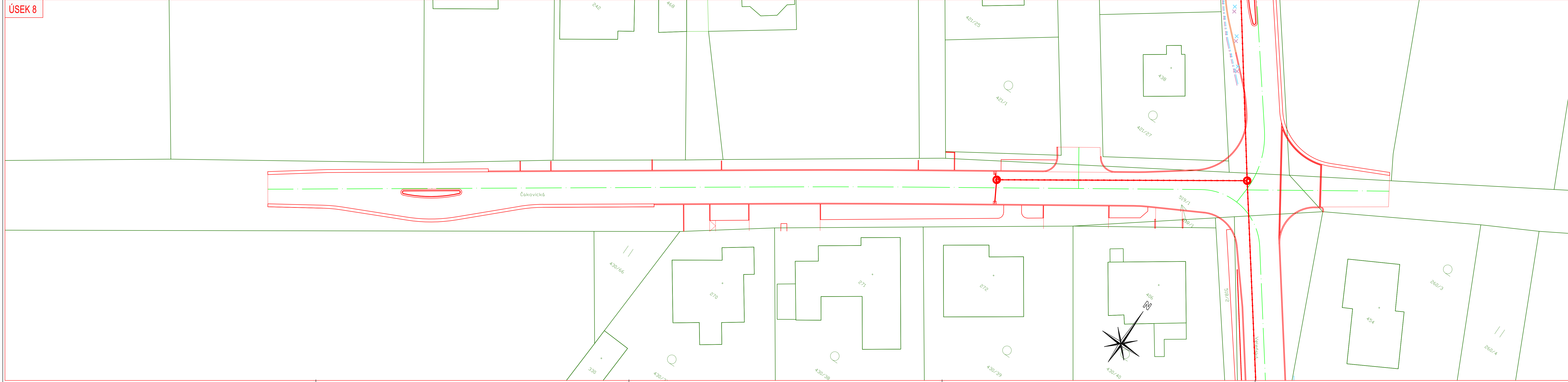


ÚSEK 7



ÚSEK 8



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

Objednatel: **STŘEDOČESKÝ KRAJ**
ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21

Ručník atelieru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Švářková E.	Ing. Adamčík J.

CR PROJECT
CONSULTING s.r.o.
IČO: 253 253 253, IČO: 253 253 253, IČO: 253 253 253
Tel: +420 22 789 445, GSM: +420 602 402 018
Fax: +420 22 789 445, e-mail: info@crproject.cz, URL: http://www.crproject.cz

Stavba: **III/2444 A III/0105A PŘEZLETICE, PRŮTAH**
Číslo zakázky: 2014-088
Stupeň dokumentace: DUR
Část: C - SITUACNÍ VÝKRESY
datum: 03.2019
mřížka: 1:250
formát: 12x44
výkres číslo: 04d
výška číslo: 04d

Název dle souboru: **Situace_R_10_2019.dwg**
Číslo přílohy: C-044