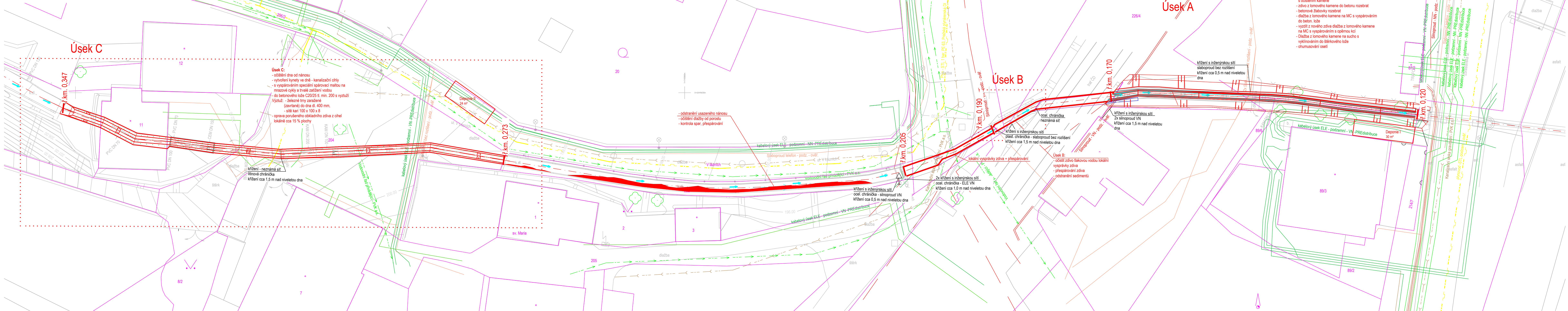


# CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY

Měřítko: 1:200



**LEGENDA:**

- katastr nemovitostí
- stávající stav
- navrhované úpravy
- směr toku

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**

- plynovod STL - podzemní
- kabelový úsek ELE NN - podzemní
- kabelový úsek ELE VN - podzemní
- kanalizační stoka gravitační - PVK a.s.
- slaboproud telefon - podzemní
- silnoproud NN - podzemní
- silnoproud VN - podzemní
- vodovodní řád přiváděcí - PVK a.s.

POZN. Vykreslení inženýrských sítí je pouze orientační. Před zahájením stavby je nutné provést přesné vytyčení všech dotčených inženýrských sítí

**ENVICONS s.r.o.**  
Státní a provozovna společnosti  
Hradec nad Sázavou  
555 02 Pustá Polná - Polabiny  
Tel./Fax: +420 466 531 787  
info@envicons.cz - www.envicons.cz

**Datum / Date**  
02/2015

**Zakázka č. / Job No.**  
03/2015

**Stupeň / Stage**  
PD pro ohlášení udržovacích prací

**Míst / Region**  
Praha

**Stavební úřad / Building Authority**  
Magistrát hlavního města Prahy

**Katastrální území / Cadastral Area**  
Malá Chuchle

**Objednatel / Client**  
Hlavní město Praha

**Áno / Project**  
**Mariánskolázeňský potok - oprava koryta**

**Stavební objekt / Building construction**

**Název / Title**  
Celkový situační výkres stavby

**Zodpovědný projektant / responsible designer**  
Ing. Martin Jaroš

**Manažer projektu / Project manager**  
Ing. Lukáš Rádek

**Návrh vypracoval / Elaborated by**  
Ing. Jiří Šubrt

**Měřítko / Scale**  
1:200

**Výkres č. / DWG No.**  
C.2

**Seznam / Copy**