

**AKCE:** Okružní křižovatka Nákladní x Oblouková x Rybářská

**ČÍS. ZAK.:** 190254 ST

**MÍSTO JEDNÁNÍ:** GridServices, s.r.o., Odd. přípoj. a rozvoj PZ-Morava sever 2, Janská 12, Opava

**DATUM JEDNÁNÍ:** 24.1.2020

**HODINA:** 9:30

**PŘÍTOMNI:** GridServices – P. Sedlický  
DPOVA – Ing. P. Juchelka

## Záznam z jednání

### OBSAH JEDNÁNÍ:

Návrh okružní křižovatky zásadně zasahuje do stávajících tras několika plynovodů

- STL plynovodů DN 300 oc. ul. Oblouková, Rybářská a Kasárenská, DN200 oc. v ul. Nákladní
- NTL plynovodů DN 300 oc. v ul. Oblouková a Nákladní, d160 PE v ul. Rybářská

Stávající plynovody je nutno vymístit z komunikace okružní křižovatky tak, aby trasy křížily ramena křižovatky kolmo k ose komunikace. Při přeložkách nutno osadit sekční uzávěry na STL plynovodu do ul. Rybářská a STL plynovodu do ul. ul. Nákladní tak, jak je tomu v současné době. Sekční uzávěry (poklopy) nutno situovat mimo vozovku. V případě výškové úpravy NTL plynovodů bude v nejnižším místě umístěn odvodňovač.

Na základě technických předpisů provozovatele požaduje provozovatel řešit přeložky plynovodů z PE potrubí, bez osazení chráničků pod komunikacemi. S ohledem na stáří těchto sítí a vzhledem k riziku jejich poškození při stavebních pracích řešit jejich výměnu v rozsahu stavby.

Na obou rozích ul. Obloukové vznikají novým řešením velmi úzká místa mezi stávající budovou, resp. stávajícím oplocením, a krajem nové okružní křižovatky. V těchto místech nebude možné dodržet v krátkých úsecích vzdálenost mezi souběžnými trasami přeložek vodovodů a plynovodů v rozsahu ochranných pásem. Odstupové vzdálenosti budou navrženy s ohledem na ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a před vlastní stavbou budou uzavřeny mezi provozovateli smlouvy o uložení sítí v ochranných pásmech.

Vzhledem k zokruhování plynovodní sítě se předpokládá, že po dobu přepojování přeložek plynovodů nebude potřeba zajišťovat dočasné obtoky v místě propojení pro zajišťování nepřetržitého zásobování, pokud však budou tyto práce probíhat mimo topnou sezonu. Definitivní posouzení bude provedeno při zpracování podrobné dokumentace.

Návrh přeložek plynovodů bude předložen k posouzení.

Zapsal: Ing. Petr Juchelka