

**SPEKTRA, spol. s.r.o.**  
**V Hlinkách 1548**  
**266 01 BEROUN 2**

Váš dopis značky / ze dne  
D\_18\_11266\_VaK/13.9.2018

Naše značka  
O181-12537/2018

Vyřizuje / linka  
Kubásková/37  
e-mail: martina.kubaskova@vakberoun.cz

v Berouně dne  
02. 10. 2018

**Věc: Vyjádření k územnímu rozhodnutí**

**Stavba: „Paralelní komunikace Beroun – Králův Dvůr – úsek C1 – Beroun“**

**Stavebník: Město Beroun, Husovo nám 68, Beroun**

**Předložené podklady:**

- průvodní dopis, PD, koordinační situace (v M 1:1000, Ing. M. Dejdar)
- Popis stavby: Novostavba komunikace včetně mostu, jejího odvodnění a osvětlení. Navrhovaná komunikace se napojuje na plánovanou okružní křižovatku na dálničním sjezdu Exit 22, mostem překonává řeku Litavku a dále vede po jejím pravém břehu směrem do Králova Dvora. Trasa komunikace kopíruje stávající cyklistickou trasu. Trasa komunikace bude pokračovat dále v k. ú. Králův Dvůr až k ul. Tovární, kde bude napojena na silnici III/11524. Stávající veřejné osvětlení, které osvětluje cyklostezku před areálem fa ČMS a.s. bude částečně odstraněno a nahrazeno novým osvětelním. Nově zřizovaná dešťová kanalizace nebude napojena na žádné stávající rozvody. Vyústění dešťové kanalizace bude do řeky Litavky přes gravitačně koalesčenní odlučovače ropných látek. Dešťová kanalizace je navržena v dimenzi DN300 v celkové délce 1250m. Havarijní zabezpečení ploch zajišťují dva samostatné odlučovače lehkých kapalin. V rámci stavby nové komunikace je třeba pokácet 51ks stromů.

Sdělujeme, že v trase stavby provozuje naše společnost jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu. V situaci nemusí být zakresleny všechny kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků. Dle §23 zákona č.274/2001Sb. se jedná o umístění stavby v ochranném pásmu vodovodních řadů a kanalizačních stok. K takto předložené situaci máme následující požadavky:

1. Před prováděním prací je nutné vytyčení kanalizačních stok v místech možných střetů.
2. Oznámit termín zahájení a ukončení prací a zabránit poškození vodohospodářských zařízení.
3. Ve vzdálenosti dle ČSN 73 60 05 až 1m nutno zajistit ruční provádění výkopů.
4. Při odkrytí zařízení kanalizace v naší správě požadujeme přizvat zástupce naší společnosti před záhozem a zakrytím.
5. Při provádění zásypu je nutno dodržet původní uložení a ochranu potrubí (obsyp pískem, betonové bloky, signální kabel apod.).
6. Při výstavbě budou povrchové prvky vodohospodářských sítí umístěny do nivelety nové zpevněné plochy. Pokud dojde k výrazné změně stávajícího krytí, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit se zástupci naší společnosti.
7. Neumísťovat stavby, konstrukce ani jiná podobná zařízení, která brání zajištění kontroly, úpravy a údržby. Nevysazovat keře a stromový doprovod s velkým kořenovým

systémem v pruhu nad kanalizačními stokami v šířce ochranného pásma, které musí zůstat volné a trvale přístupné.

8. Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce provozní středisko. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno zástupcem naší společnosti. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.

Dále sdělujeme:

kontrolu našich podmínek, vytyčení našich sítí si objednejte u provozu Beroun (tel. 311 747 123 – kanalizace)

**Souhlasíme s umístěním stavby: „Paralelní komunikace Beroun – Králův Dvůr – úsek C1 – Beroun“ při dodržení našich požadavků.**



Ing. Roman Badin, MBA  
technický ředitel  
Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.  
Mostníkovská 255/3, Beroun-Závodi  
266 01 Beroun, www.vakberoun.cz  
Tel. 311 747 111, 800 100 663  
IČO: 46356975 DIČ: CZ46356975

Příloha: ověřená koordinační situace, situace kanalizace

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne jeho vystavení.







