

Váš dopis Č.j.:  
Ze dne:  
Číslo jednací: O14010013577  
Vyřizuje: Zuzana Ružbatská  
Tel.: +420 380 722 621  
Fax: +420 387 761 225  
E-mail: zuzana.ruzbatska@cevak.cz  
Datum: 22. květen 2014

Jiří Sváček  
Chvalšinská 108  
Latrán  
381 01 Český Krumlov 1

## **Český Krumlov, Vyšný - úpravy vodovodu u VDJ Hošek (vyjádření k PD)**

Investor: Město Český Krumlov

Projektová dokumentace řeší úpravy vodovodu u VDJ Hošek včetně osazení nové přerušovací šachty. Úpravy vodovodu a vybudování přerušovací šachty zajistí využití vody z pramenišť pro zásobování, bez odtoku vody do přepadu.

### Parametry stavby:

Vodovodní řad 1 - PE 110 x 10 délka 14 m - napojení z přívodního řadu AC 100 z prameniště Blanský les, zaústění potrubí do přerušovací šachty

Vodovodní řad 1 - PE 160 x 14,6 délka 20 m - odtokové potrubí z přerušovací šachty, napojení na stávající řad vedený do VDJ vojsko

Přerušovací šachta DN 2000, PP dvouplášťová s armovací výztuží, přítokové potrubí bude odděleno přepážkou, šachta bude umístěna v oplocení vodojemu

Řad P-1 - přeпад z PŠ do VDJ Hošek, PE 110 dl.5 m a nerezová ocel DN 100 dl.5 m

Řad P-2 - přítok z VDJ Hošek do PŠ, PE 110 dl.5 m a nerezová ocel DN 100 dl.4 m

Řad P-3 - havarijní propojení PE 90 dl.10 m

Stávající řad PE 63 mezi AK VDJ a PŠ bude využit jako chránička pro chlorování

Část řadu AC 100 a PE 63 bude zrušena, potrubí bude zaslepeno

**S realizací souhlasíme, řešení bylo projednáno a odsouhlaseno se společností ČEVAK a.s. ve stádiu rozpracovanosti. Při realizaci respektujte následující požadavky:**

### **Činnosti před realizací:**

- Před zahájením zemních prací bude společnosti ČEVAK a.s. (Oddělení realizace investic Ing.Jiří Bicek tel.606913108) předložen k vyjádření podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. - Procházka Martin tel. 724540647, martin.prochazka@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).

### **Činnosti v průběhu realizace:**

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provoz Český Krumlov Miroslav Nešleha tel. 728841212.
- O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.

- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu volejte provozní středisko provoz Český Krumlov Miroslav Nešleha tel. 728841212.
  - K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
    - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
    - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
    - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí] včetně dokladové části.
- Vodovodní řady a objekty:**
- o Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů [ (úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.]
  - o Vypracované doplnění provozního řádu vodovodu odsouhlasené ve fázi rozpracovanosti společností ČEVAK a.s.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Zuzana Ružbatská  
referent vyjadřovací činnosti



**ČEVAK a.s.**  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657 (117)

Na vědomí: MěÚ ČK OI, ČEVAK ČK, vlastní