

Váš dopis
ze dne:

15.12.2021

Naše
značka:

O21070167315

Vyřizuje:

Libuše Podhradská

Tel.:

tel.: +420 387 761 745

E-mail:

libuse.podhradska@cevak.cz

Datum:

14. ledna 2022

Sváček Jiří

Chvalšinská čp. 108

Latrán

381 01 Český Krumlov

Český Krumlov, Nádražní ulice - přeložka vodovodu

DÚR / DSP (společné územní řízení a stavební povolení)

Investor: Město Český Krumlov, Vnitřní Město, Náměstí Svornosti čp. 1, 381 01 Český Krumlov

Předložená projektová dokumentace řeší přeložku části vodovodních řadů Li 350 mm a IPE 90 mm (rok 2006), v katastrálním území Č. Krumlov a Vyšný, v ulici Nádražní, směrem na Vyšný, severně za železničním přejezdem. Trasa přeložky vodovodů je navržena pozemkem komunikace. Přeložka bude realizovaná z důvodu přemístění vodovodních řadů ze soukromého pozemku na pozemky Města Český Krumlov. S tím souvisí nutnost prodloužení stávajícího vodovodu, který je napojený na zásobní vodovodní řad, jehož nová treasa bude, díky přeložce, posunuta. A také je nutné prodloužit stávající vodovodní přípojku.

Vlastníkem vodovodních řadů je Město Český Krumlov a provozovatelem společnost ČEVAK, a.s. České Budějovice.

SO 1 – VODOVOD

Řad 1 – PE 100 RC 355 x 32,2mm, SDR 11, PN 16; délka: 85 m; přeložka stávajícího přivaděče z vodojemu Horní Brána do vodojemu Nádraží nový; nové potrubí bude napojeno na stávající vodovodní řad Li 350 mm, v kraji asfaltové komunikace, v ulici Nádražní (na parcele číslo: 1504, katastrální území Český Krumlov); od napojení je potrubí vedeno severovýchodním směrem, přes parcely číslo 1502/1 a 607/13, katastrální území Český Krumlov, do koncového bodu VB-4

Řad 2 – PE 100 RC 355 x 32,2mm, SDR 11, PN 16; délka: 85 m; přeložka stávajícího zásobního vodovodního řadu z vodojemu Nádraží nový do spotřebiště; nové potrubí bude napojeno na stávající vodovodní potrubí Li 350 mm, v kraji asfaltové komunikace, v ulici Nádražní (na parc. č. 1504, katastrální území Český Krumlov); od napojení je potrubí vedeno severovýchodním směrem, přes parcely číslo: 1502/1 a 607/13, katastrální území Český Krumlov, do koncového bodu VB-9; na nové potrubí bude ve staničení km 0,079 (VB-8) napojen Řad 3 (prodloužení stávajícího vodovodního řadu PE 90 mm)

Řad 3 – PE 100 RC 90 x 8,2mm, SDR 11, PN 16; délka: 13,0 m; prodloužení stávajícího vodovodního řadu PE 90 mm, v Nádražní ulici; nové potrubí bude napojeno na Řad 2; od napojení bude potrubí vedeno jihovýchodním směrem do místa propojení se stávajícím potrubím PE 90 mm (u parcely číslo 1502/6, katastrální území Český Krumlov); v koncovém staničení prodloužení (VB-10) bude nové potrubí propojeno se stávajícím PE potrubím; Řad 3 bude uložen na parcele číslo 607/13, katastrální území Český Krumlov; na potrubí bude přepojena jedna vodovodní přípojka PE 40 mm (prodloužení), v Nádražní ulici; materiál vodovodní přípojky: PE 100, 40 x 3,7mm, SADR 11, PN 16; délka: 13,0 metrů.

S realizací společnost ČEVAK, a.s. s o u h l a s í při respektování následujících požadavků:

Činnosti před realizací:

- před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytýčení sítí, provozovaných společností ČEVAK, a.s.; vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede společnost ČEVAK, a.s. – pan Kodada Čestmír, telefonní číslo: 606 913 111, e-mailová adresa: cestmir.kodada@cevak.cz; vytýčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem;
- společnosti ČEVAK, a.s. České Budějovice bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby
- uzavírku vody, pro účely přepojení vodovodu, je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem; provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny); 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)



- na náklady dodavatele stavby bude řešeno náhradní zásobování obyvatelů suchovodem; před připojením suchovodu na vodovodní síť, bude na tomto suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, dezinfekce a dodán rozbor vody.

Činnosti v průběhu realizace:

- investor umožní přístup technikům společnosti ČEVAK, a.s. České Budějovice na staveniště, v průběhu realizace
- napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci se společností ČEVAK, a.s. – provozem Český Krumlov, panem Miroslavem Nešlehou, telefonní číslo: 728 841 212, e-mailová adresa: miroslav.nesleha@cevak.cz
- o termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK, a.s. – vedoucí provozního střediska Český Krumlov, Ing. Jiří Bicek, telefonní číslo: 606 913 106, e - mailová adresa: jiri.bicek@cevak.cz; tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a podle podmínek provozovatele
- do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů, v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025
- v souladu s ČSN 73 0873 provede dodavatel výchozí kontroly hydrantů a ke kolaudaci je předloží společnosti ČEVAK, a.s. České Budějovice
- před předáním stavby budou provedeny komplexní zkoušky technologie, na náklady zhotovitele stavby
- pro zahájení technické kontroly, před kolaudací stavby, bude společnosti ČEVAK, a.s. České Budějovice 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 přeložky vodovodních řadů volejte společnost ČEVAK, a.s. České Budějovice – provoz Český Krumlov, pana Miroslava Nešlehu, telefonní číslo: 728 841 212, e-mailová adresa: miroslav.nesleha@cevak.cz
- 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
 - o projektovou dokumentaci skutečného provedení (situace, kladečský plán skutečného provedení, tabulku materiálu potrubí, podélné profily), včetně dokladové části
 - o protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů (úseková zkouška, celková zkouška), provedené podle ČSN 75 5911
 - o doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.

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

S pozdravem

Libuše Podhradská

referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa_O21070167315.pdf

Na vědomí: ČEVAK, a.s. – provoz Český Krumlov

ČEVAK, a.s. – oddělení investic

Město Český Krumlov – odbor

správy majetku a investic

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
v. 2.