

Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

06.05.2019

Číslo jednací:

O19070091681

Vyřizuje:

Libuše Podhradská (A)

Tel.:

tel.: +420 387 761 745

Fax:

fax: +420 387 761 225

E-mail:

libuse.podhradska@cevak.cz

Datum:

06.05.2019

ALFAPLAN s.r.o.

Žižkova tř. č.p. 309/12

370 01 České Budějovice 6

**Český Krumlov, parc. č. 3503, STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU ZZS JČK -
ČESKÝ KRUMLOV (zákres sítě - se záměrem napojení domu na vodohospodářské
sítě)**

Investor: ALFAPLAN s.r.o., České Budějovice 6, Žižkova tř., č.p. 309/12, 37001

V příloze jsou orientačně zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky. Jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

Při záměru napojení na vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu je nutné splnění následujících podmínek:

- Možnost napojení na vodovodní řady a kanalizační sběrače může být řešena až po doložení situace trasy přípojek. Toto vyjádření slouží k podání informace o poloze sítě a popisuje základní technické podmínky. Projektovou dokumentaci pro územní, stavební řízení požadujeme předložit k vyjádření.
- Před zpracováním projektové dokumentace bude na místě provedeno vytyčení sítě. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Čestmír Kodada, tel. 606 913 111, cestmir.kodada@cevak.cz. Vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem.
- Na základě zákona č. 274/2001 Sb. § 23 je v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky (VH sítě) zakázáno provádět zemní práce, stavby, umisťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k VH sítím, nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování, vysazovat trvalé porosty, provádět skládky mimo jakéhokoliv odpadu, provádět terénní úpravy, bez písemného souhlasu vlastníka VH sítě nebo provozovatele.
- Při návrhu i realizaci napojení nemovitosti na vodovod a kanalizaci je nutné respektovat Technické požadavky (které je možné získat na internetové adrese www.cevak.cz nebo na oddělení vyjadřovací činnosti společnosti ČEVAK a.s.) včetně příslušných zákonů a technických norem.
- V případě, že došlo k vybudování přípojek v předstihu, budou k napojení využity tyto přípojky. Společnost ČEVAK a.s. disponuje pouze orientačními údaji o trasách a uložení těchto předbudovaných přípojek tak, jak je obdržela od jejich investora. Přesné údaje o dotčených přípojkách může vlastník stavební parcely ověřit kopanými sondami. Provedení těchto sond doporučujeme realizovat před zpracováním projektové dokumentace, resp. před vydáním příslušného územního, či stavebního rozhodnutí.
- Vodovodní instalace zásobovaná z veřejného vodovodu se nesmí fyzicky propojovat s vodovodním potrubím z jiného zdroje vody (např. ze studny).
- V případě, že se kolem hranice nemovitosti (pozemku) nenachází vodovod či kanalizace pro veřejnou potřebu, požadujeme prodloužení těchto sítí. Návrh prodloužení bude v souladu s platným územním plánem obce.

- Společnosti ČEVAK a.s. budou doloženy výpočty dle ČSN 75 5455 (Výpočet vnitřních vodovodů) a dle ČSN 730873 (Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou) – tj. vyčíslení maximálního okamžitého průtoku v l/s pro běžnou potřebu a pro požární vodu. Tyto výpočty jsou nutné pro stanovení velikosti fakturačního vodoměru.
- Odpadní vody lze zaústit po prověření výškových poměrů do kanalizace.
- Na ležaté domovní kanalizaci bude doplněna revizní šachta (min. DN 400mm) nebo osazen čistící kus umožňující v případě akutní potřeby bezproblémové pročištění veřejné i domovní části kanalizační přípojky tlakovou vodou. Šachtu nebo čistící kus je třeba umístit co nejbližší k hranici pozemku nebo k obvodové zdi (tvoří-li tato hranici pozemku).
- Minimální profil kanalizační přípojky od napojení na kanalizační stoku po revizní šachtu kanalizační přípojky je 150 mm.
- Odpadní vody odváděné kanalizační přípojkou do kanalizační sítě ukončené čistírnou odpadních vod (ČOV) nesmí být předčišťovány v septiku či žumpě. Existující septik či žumpa musí být vyřazen z provozu.
- Pokud budou využity dešťové vody, popřípadě vody z jiného zdroje (studny) pro spotřebu v domě a vypouštěny do kanalizační sítě, podléhají tyto vody povinnosti placení stočného. V takovém případě doporučujeme na vnitřním rozvodu osadit vodoměr pro určení výše stočného. Placení stočného se netýká vody odebrané z jiného zdroje a spotřebované pro zálivku zeleně.
- Kanalizační stoka může být ukončena volnou výustí. V tomto případě je nutné vypouštěné odpadní vody předčišťovat.
- Kanalizační stoka je vedena na místní ČOV. Vzhledem k tomu, že dešťové vody zatěžují tuto ČOV je nutné likvidovat tyto vody v místě vzniku v souladu s vodním zákonem č. 254/2001 Sb., vyhláškou č. 501/2006 Sb. a vyhláškou č. 268/2009 Sb. Oddělení odpadních vod je nutné striktně dodržet.
- Informace o způsobu ukončení kanalizačního systému tj. zda je zakončen volnou výustí nebo ČOV vám poskytne pracovník vyjadřovací činnosti ČEVAK a.s. - Libuše Podhradská, tel.: +420 387 761 745.
- V případě, že součástí projektové dokumentace bude likvidace srážkových vod na pozemku prostřednictvím vsakovacích zařízení s přepadem do kanalizace, požadujeme doložit výpočet teoretického ročního objemu vod odvedených do kanalizace podle normy ČSN 75 9010.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání **a nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení, ohlášení stavby popř. stavební povolení.**

S pozdravem

Libuše Podhradská
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
v. 2.

Přílohy: Mapa_O19070091681.pdf