

DOMOVNÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Vzhledem k tomu, že obec Krouna připravuje výstavbu splaškové kanalizace budou zahájeny projekční práce kanalizačních přípojek nemovitostí.

1. Součástí stavby kanalizace v Krouně jsou odbočení pro napojení jednotlivých objektů. To znamená, že každý objekt bude mít zřízeno své místo pro napojení (odbočná tvarovka, výjimečně lze se napojit do vstupních šachet). Na soukromém pozemku bude dle požadavku vlastníka nemovitosti zřízena revizní šachtička, dále přípojka pokračuje až k vlastní nemovitosti. **Kanalizační přípojkou se rozumí potrubí od odbočení na stoce po zdroj odpadní vody (vnější obrys domu).**

2. Při stavbě kanalizační přípojky je nutno respektovat Stavební zákon, tzn., že každá přípojka musí mít projekt a příslušné povolení od stavebního úřadu.

3. Projekt kanalizačních přípojek zajišťuje společnost Multiaqua s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové. Pracovníci této firmy postupně navštíví jednotlivé majitele nemovitostí a dohodnou s nimi způsob řešení kanalizační domovní přípojky. Žádáme tímto majitele jednotlivých nemovitostí, aby umožnili projektantům provést nejnutnější zaměření. V případě, že nebude majitel nemovitosti zastížen, zanechá projektant informaci o návštěvě v poštovní schránce.

Kontaktní osoby společnosti Multiaqua s.r.o. jsou:

Ing. Lubor Dítě (tel. 724 653 374), lubor.dite@multiaqua.cz (projektant)

Ing. Veronika Kadlecová (tel. 725 601 996) veronika.kadlecova@multiaqua.cz (projektantka)

Hana Krumlová 725 756 313, hana.krumlova@multiaqua.cz (projednávání, smlouvy)

4. Stavbu přípojky je možné zadat buď odborné stavební firmě, která bude provádět stavbu veřejné kanalizace nebo ji provést svépomocí, ale pod odborným stavebním dozorem, který vydá následně potvrzení o dodržení projektu přípojky.

5. Po položení celého potrubí kanalizační přípojky a před jeho zasypáním je vždy nutno pozvat ke kontrole pracovníka budoucího provozovatele nebo v případě, že obec má pověřeného pracovníka na tyto kontroly, tak tuto osobu pověřenou, která zkontroluje správnost a kvalitu položení potrubí a povolí zasypání. Bez této kontroly nelze přípojku zprovoznit a vydat doklad o napojení.

6. Bude-li stavba přípojky schválena, vyplní pracovník provozu kanalizací, nebo osoba pověřená, protokol (předá nebo zašle jej budoucímu provozovateli kanalizace).

7. Výstavba přípojek bude probíhat současně s výstavbou kanalizace, případně dle dohody.

NĚKOLIK DŮLEŽITÝCH TECHNICKÝCH ZÁSAD

PRO BUDOVÁNÍ DOMOVNÍCH SPLAŠKOVÝCH KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

1. Do domovní kanalizační přípojky smí být odváděny pouze splaškové vody z domácností (z kuchyně, koupelny, WC, apod.).

2. Každá nemovitost smí mít pouze 1 domovní přípojku.

Více domovních přípojek se povoluje ve výjimečných, předem schválených, případech (např. mimořádně rozlehlý objekt, zvláštní překážky bránící jinému technickému řešení apod.) Odvodnění dvou nebo více nemovitostí jednou přípojkou je možné jen výjimečně se souhlasem provozovatele nebo vlastníka splaškové stokové sítě.

3. Trasu domovní přípojky je nutné volit přímou, co nejkratší a v jednotném sklonu.

Je-li domovní přípojka dlouhá, zalomená nebo v malém sklonu, je nutno zřídit čistící šachty nebo alespoň vložit čistící kus. Přípojka musí být vždy provedena jako vodotěsná.

4. Minimální výška krytí ve všech pásech přidruženého prostoru pozemní komunikace, které neslouží provozu vozidel nebo stání vozidel, a ve volném terénu mimo souvislou zástavbu doporučuje ČSN 73 6005 podle místních podmínek minimální výšku krytí 1,0m. Jde zde o statickou bezpečnost potrubí a o zabezpečení proti zámrazu přípojky.

5. Kanalizační přípojka bude vybudována z hrdlových kanalizačních trub z hladkého PVC (KG) v kruhové tuhosti min. SN 8, průměr potrubí DN 150 nebo 200 mm.

6. Sklon domovní přípojky z potrubí DN 150 mm, by měl být dle normy veřejné kanalizace minimálně 2 %, potrubí DN 200 minimálně 1%. Menší sklon může způsobit ucpání potrubí usazeninami.

7. Pro umožnění čištění kanalizační přípojky je třeba na přípojce umístit revizní šachtu. Bude se jednat o plastovou revizní šachtu DN 400. Na šachtě může být nepojízdný, nebo pojízdný poklop (dle místa osazení). Revizní šachta by měla být umístěna co nejbližší za hranicí soukromého pozemku (ideálně 1,0 m za plotem). V odůvodněných případech (kdy je možnost vjezdu na pozemek nad trasou přípojky) je možno revizní šachtu umístit i dále od plotu.

8. Do přípojky se NESMÍ vypouštět odpadní vody ze žumpy nebo septiku (i jiné předčištění dle výkladu vodoprávního úřadu). Stávající zařízení pro předčištění odpadních vod se musí potrubím obejít nebo projít a pak se vyčerpá a zasype se nezávadným materiálem (pískem, štěrkem apod.).