

Všeobecné podmínky a doporučení.

- Projekt kanalizační přípojky může vypracovat kterýkoliv kvalifikovaný projektant, není nutná autorizace pro vodní hospodářství, stačí střední vzdělání stavebního směru a 3 roky praxe.
- Při objednání projektové dokumentace je možné požádat projektanta o zajištění veškerých potřebných dokladů k stavebnímu řízení (vyjádření síťářů...)
- Stavbu přípojky je možné zadat buď odborné stavební firmě, nebo si ji může postavit svépomocí, ale pod odborným dozorem, který vydá následně potvrzení.
- Do domovní přípojky splaškové kanalizace smí být odváděny pouze splaškové vody z domácností (z kuchyně, koupelny, WC, apod.). U kanalizace jednotné i vody ze zpevněných ploch a střech objektů. V žádném případě vody drenážní a jim podobné.
- V případě možnosti a napojení dešťových vod ze střech musí být osazeny lapače střešních splavenin v rámci vnitřní kanalizace.
- Do přípojky se nesmí vypouštět odpadní vody ze žumpy nebo septiku (zákon č. 274/2001 Sb., §18, odst.4) a jeho novela č. 76/2006 Sb. Žumpu nebo septik je nutné potrubím obejít nebo projít. O likvidaci je nutné informovat vodoprávní úřad, odbor regionálního rozvoje a životního prostředí.
- 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.).
- Trasu domovní přípojky je vhodné volit přímou, co nejkratší a v jednotném sklonu. Je-li domovní přípojka dlouhá, zalomená nebo v malém sklonu, je nutno zřídit čistící šachty. Přípojka musí být provedena jako vodotěsná.
- Veřejná část domovních přípojek bude převážně vybudována o průměru DN 150 mm, z kameniny nebo PVC. Další pokračování potrubí do domů může být také z kameniny nebo z PVC a to stejného nebo menšího průměru (ne většího). Doporučuje se minimálně stejný profil z důvodu čištění. Při přechodu z kameniny na PVC je nutno použít originální přechodový kus, nestačí obetonování nebo zatmelení.
- Sklon domovní přípojky z kameniny, popřípadě z PVC DN 150 mm, by měl být minimálně 2 %. Menší sklon může způsobit ucpání potrubí usazeninami.
- V případě přímé napojení na stoku, mimo revizní šachtu, je nutné za hranicí veřejného prostranství osadit na kanalizační přípojce revizní šachtu pro možné čištění a případné odběry vzorků. Revizní šachta může být plastové včetně dna o minimálním průměru 0,4 m.
- Součástí výstavby kanalizační přípojky je tlaková zkouška, je-li proveditelná. Pokud je přípojka vedena přes pozemky jiných vlastníků je vhodné provést geodetické zaměření dle standardů MěVaK Vrchlabí.
- Používá-li nemovitost i vlastní zdroj vody a použitá voda bude vtékat kanalizační přípojkou do kanalizace, je nutné na vlastní zdroj osadit měření. Vodoměr dostanete od provozovatele zdarma, montáž si hradí každý sám.
- Při napojování nové přípojky na kanalizační stoku nebo na připravené odbočení musí být přítomen zástupce provozovatele.