

TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NAPOJENÉ NA VODOVOD VE SPRÁVĚ MĚSTSKÝCH VODOVODŮ A KANALIZACÍ SKUTEČ S.R.O.

Palackého nám. 133, 539 73 Skuteč

Vodovodní přípojka je samostatnou stavbou tvořenou úsekem potrubí od odbočení z vodovodního řadu k vodoměru. Vodovodní přípojku pořizuje na své náklady odběratel (majitel nemovitosti) a stává se jejím vlastníkem.

Vnitřní vodovod je potrubí určené pro rozvod vody po pozemku nebo stavbě a navazuje na konec přípojky. Vnitřní rozvod je součástí budovy.

Dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění (zákon o vodovodech a kanalizacích) stanovují Městské vodovody a kanalizace Skuteč, s.r.o. pro vodovodní přípojky tyto technické požadavky:

1. Vlastník nemovitosti, který se rozhodne napojit tuto nemovitost na vodovod, musí předložit MěVaK Skuteč, s.r.o. projektovou dokumentaci k vyjádření. Bez kladného vyjádření společnosti nelze novou přípojku nebo úpravy na stávající vodovodní přípojce či vnitřním vodovodu realizovat.
2. Projektová dokumentace na vodovodní přípojku nebo její úpravy a na vnitřní vodovod nebo jeho úpravy musí obsahovat tyto náležitosti:
 - a. Technickou zprávu.
 - b. Popis případných jiných zdrojů vody (např. domovní studna).
 - c. Přehlednou situaci včetně zákresu přilehlých objektů a inženýrských sítí v místě křížení, či v souběhu, uvedenou světlost a materiál přípojky.
 - d. Jednoduchý podélný profil vodovodní přípojky.
 - e. Výkres vodoměrné šachty (v případě, že vodoměrná sestava není umístěna do nemovitosti).
3. Projekční řešení vodovodní přípojky a vnitřního vodovodu musí respektovat tyto požadavky:
 - a. Pro jednu nemovitost se zřizuje zpravidla pouze jedna vodovodní přípojka.
 - b. Ochranné pásmo vodovodní přípojky je 1,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na obě strany. V tomto prostoru je možné provádět stavební práce jen se souhlasem provozovatele vodovodu.
 - c. Vodovodní přípojka musí být dimenzována na místní tlakové poměry na běžnou a na požární potřebu vody.
 - d. Vodovodní přípojka nesmí být propojena s potrubím jiného vodovodu (s jiným zdrojem vody). V případě, že vodovod pro veřejnou potřebu není jediným zdrojem vnitřního vodovodu, musí být přívod vody z vodovodní přípojky ukončen volným výtokem dle ČSN EN 1717.
 - e. Navrtávat přípojky lze otvorem menším nebo nanejvýš rovným polovině profilu potrubí hlavního řadu. Přípojky větších dimenzí se vysazují na odbočku.
 - f. Uzávěr vodovodní přípojky musí být umístěn na veřejně přístupném místě.
 - g. Poslední přípojka na koncové větvi řadu nesmí být blíže koncovému hydrantu než 1,5m.

TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NAPOJENÉ NA VODOVOD VE SPRÁVĚ MĚSTSKÝCH VODOVODŮ A KANALIZACÍ SKUTEČ S.R.O.

Palackého nám. 133, 539 73 Skuteč

- h. Potrubí musí být uloženo do nezámrazné hloubky, dle projektu přípojky.
 - i. Podél vodovodní přípojky musí být uložen vytyčovací vodič CY 6 a to od zemní soupravy vodovodní přípojky (ukončení v poklopu přípojky) po umístění vodoměrné sestavy nebo musí majitel nemovitosti předat geodetické zaměření přípojky v digitální podobě provozovateli.
 - j. Použitý materiál na výstavbu přípojky musí být zdravotně nezávadný dle vyhlášky č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody (v platném znění). Použitý materiál musí být doložen atesty v českém jazyce. Pro nově budované vodovodní přípojky je možné použít materiál polyethylen (PE), u přípojek světlosti DN 80 a vyšší lze použít potrubí i z tvárné litiny.
 - k. Potrubí z olova nebo mědi jsou pro vodovodní přípojky nevhodné, nesplňují vyhlášku ČSN EN 806-2 a nesmí být na přípojky používány.
 - l. Umístění vodoměrné sestavy se řídí přílohou – TECHNICKÉ POŽADAVKY NA UMÍSTĚNÍ VODOMĚRŮ VE SPRÁVĚ MĚSTSKÝCH VODOVODŮ A KANALIZACÍ SKUTEČ S.R.O.
4. Pokud není v obecním pozemku před trvale obydlenou nemovitostí veden vodovodní řad pro veřejnou potřebu, MěVaK Skuteč, s.r.o. požaduje prodloužení stávajícího vodovodu ve spolupráci s majitelem nemovitosti. Prodloužení vodovodního řadu se řídí následujícími pravidly:
- a. Majitel nemovitosti zajistí projektovou dokumentaci a stavební povolení na prodloužení vodovodního řadu a vodovodní přípojky na vlastní náklady (do projektové dokumentace budou zapracovány požadavky dle vyjádření MěVaK Skuteč, s.r.o.). MěVaK Skuteč, s.r.o. zajistí potřebné smlouvy pro stavební povolení (smlouva o budoucím provozování, smlouva s majitelem obecního pozemku).
 - b. MěVaK Skuteč, s.r.o. zajistí potrubí na prodloužení vodovodního řadu max. 10 m, armatury a tvarovky, montáž, tlakovou zkoušku, proplach a dezinfekci pro prodloužený vodovod.
 - c. Majitel nemovitosti zajistí na své náklady zemní práce potřebné pro vybudování vodovodu a geodetické zaměření skutečného provedení prodlouženého vodovodního řadu, které v digitální podobě předá provozovateli.
 - d. Výše uvedené podmínky jsou platné pouze pro žadatele trvale obydlených nemovitostí. Materiál nad 10 m hradí majitel nemovitosti. Trvale neobydlené nemovitosti (chaty, chalupy, zahradní domky, zahrádky) zajistí vše výše uvedené na vlastní náklady.
5. Vlastní připojení nově vybudované vodovodní přípojky na vodovodní řad může provést pouze provozovatel vodovodu pro veřejnou potřebu. Připojení je možné po

**TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NAPOJENÉ NA VODOVOD
VE SPRÁVĚ MĚSTSKÝCH VODOVODŮ A KANALIZACÍ SKUTEČ S.R.O.**

Palackého nám. 133, 539 73 Skuteč

kolaudaci vodovodního řadu. Podmínkou připojení je uzavření smluvního vztahu s provozovatelem vodovodu pro veřejnou potřebu.