

# MESTO BREZNO

Námestie gen. M. R. Štefánika 1, 977 01 Brezno

---

## STANOVENIE TECHNICKÝCH PODMIENOK

pre pripojenie nehnuteľnosti na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu

### 1. VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

- technické podmienky su stanovené v zmysle Zakona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciach a o zmene a doplnení zakona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a Zakona č. 364/2004 o vodách a o zmene a doplnení niektorých zakonov a ostatných suvisiacich predpisov

- projektovanie, výstavbu a opravu vodovodných a kanalizačných pripojok upravuje ON 75 54 11 a STN 75 61 01. V ostatných prípadoch bližšie neuvedených v týchto podmienkach platia ustanovenia Zakona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov, Zakona č. 364/2004 Z. z. a ostatných suvisiacich predpisov

### 2. TECHNICKÉ PODMIENKY PRE PRIPOJENIE VODOVODNEJ (KANALIZAČNEJ) PRÍPOJKY

**Vysvetlenie pojmov, povinnosti vlastníkov pripojok, odberateľov a producentov**

**Pripojka je samostatná stavba. K stavbe pripojky je stavebník povinný zaistiť si v súlade so Zákonom č. 50/1976 Zb. (Stavebný zákon) rozhodnutie o umiestnení stavby a postupovať v súlade s týmto zákonom a pri príprave a realizácii stavby sa riadiť týmito technickými požiadavkami**

**Vodovodná pripojka** je úsek potrubia spájajúci rozvádzaciu vetvu verejnej vodovodnej siete s vnútorným vodovodom nehnuteľnosti alebo objektu okrem meradla, ak je osadené. Vodovodná pripojka sa spravidla pripája na verejný vodovod navrtávacím pásom s uzáverom. Pripojenie na rozvádzaciu vetvu s uzáverom je súčasťou verejného vodovodu. Vodovodnou pripojkou sa privádza voda z verejného vodovodu do nehnuteľnosti alebo do objektu, ktorá je pripojená na verejný vodovod. Vodovodná pripojka je vodnou stavbou podľa osobitného predpisu (Zák. č.442/2002 Z.z., § 4, ods.1)

**Kanalizačná pripojka** je úsek potrubia, ktorým sa odvádzajú odpadové vody z pozemku alebo miesta vyústenia vnútorných kanalizačných rozvodov objektu alebo stavby až po zaústenie kanalizačnej pripojky do verejnej kanalizácie, toto zaústenie je súčasťou verejnej kanalizácie. Kanalizačnou pripojkou sa odvádzajú odpadové vody z objektu alebo nehnuteľnosti, ktorá je pripojená na verejnú kanalizáciu. Kanalizačná pripojka je vodnou stavbou, ak tak ustanovuje osobitný predpis (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 2)

**Odberateľom vody** je fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má uzavretú zmluvu o dodávke vody s vlastníkom verejného vodovodu a ktorá odoberá vodu z verejného vodovodu na účely konečnej spotreby alebo jej ďalšej dodávky konečnému spotrebiteľovi (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods.3)

**Producentom odpadových vôd** vypúšťaných do verejnej kanalizácie je fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má uzatvorenú zmluvu o odvádzaní odpadových vôd s vlastníkom verejnej kanalizácie a ktorá vypúšťa odpadové vody do verejnej kanalizácie (Zák. č. 442/2002 z., § 4, ods. 4)

**Vlastníkom vodovodnej pripojky** alebo **vlastníkom kanalizačnej pripojky** je osoba, ktorá zriadila pripojku na svoje náklady, a to spôsobom určeným prevádzkovateľom vodovodu alebo verejnej kanalizácie. Ak je vlastníkom nehnuteľnosti vlastníkom vodovodnej pripojky alebo vlastníkom kanalizačnej pripojky, prechádza pri zmene vlastníctva nehnuteľnosti vlastníctvo vodovodnej pripojky alebo vlastníctvo kanalizačnej pripojky na nového vlastníka nehnuteľnosti (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 6)

**Vlastník vodovodnej pripojky je povinný:**

a) odstrániť na vlastné náklady pripojenie vodovodnej pripojky na verejný vodovod spôsobom určeným prevádzkovateľom verejného vodovodu,

b) zabezpečiť, aby vodovodná pripojka bola vybudovaná tak, aby nemohlo dôjsť k znečisteniu pitnej vody vo verejnom vodovode a aby nemohlo dôjsť k zmiešaniu vody z iného zdroja s vodou vo verejnom vodovode,

c) zabezpečiť opravy a údržbu vodovodnej pripojky na vlastné náklady (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 7).

### **Vlastník kanalizačnej prípojky je povinný:**

- a) odstrániť na vlastné náklady pripojenie kanalizačnej prípojky na verejnú kanalizáciu spôsobom určeným prevádzkovateľom verejnej kanalizácie,
- b) zabezpečiť, aby kanalizačná prípojka bola vodotesná a vybudovaná tak, aby nedošlo ku zmenšeniu prietočného profilu verejnej kanalizácie, do ktorej je zaústená
- c) zabezpečiť opravy a údržbu kanalizačnej prípojky na vlastné náklady (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 8)

### **Odberateľ a producent sú povinní:**

- a) dodržiavať podmienky ustanovené v prevádzkovom poriadku verejného vodovodu alebo v prevádzkovom poriadku verejnej kanalizácie a podmienky dohodnuté v zmluve uzatvorenej s vlastníkom verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie
- b) v nevyhnutnej miere umožňovať vstup prevádzkovateľa, alebo nim poverenej osoby na nehnuteľnosť pripojenú na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu na účely zabezpečenia spoľahlivej funkcie verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, zistenia stavu meradla alebo jeho opravy, údržby alebo výmeny, alebo vykonania kontrolného merania množstva a kvality pitnej vody a vypušťaných odpadových vôd, ako aj zistenia technického stavu vodovodnej prípojky alebo kanalizačnej prípojky a poskytnúť prevádzkovateľovi potrebnú súčinnosť
- c) oznamovať prevádzkovateľovi návrhy zmien v ním vykonávanej činnosti, ktoré môžu mať vplyv na zmeny v zásobovaní vodou alebo v odvádzaní a čistení odpadových vôd
- d) oznámiť prevádzkovateľovi zistenú poruchu na vodovodnej alebo kanalizačnej prípojke vrátane poruchy na meradle
- e) dbať o to, aby nedošlo k poškodeniu meradla, k jeho odstráneniu alebo k inému neoprávnenému zásahu na meradle
- f) neodkladne odstrániť prekážky, ktoré znemožňujú odčítanie na meradle, najmä neodkladne vykonať opatrenia proti zaplaveniu priestoru, v ktorom je meradlo umiestnené
- g) oznámiť prevádzkovateľovi nové údaje súvisiace s odberom vody z verejného vodovodu alebo s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie
- h) oznámiť vlastníkovi verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie zmenu vlastníckeho práva k nehnuteľnosti pripojenej na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu
- i) odberateľ nesmie bez súhlasu vlastníka verejného vodovodu využívať dodanú vodu z verejného vodovodu na iný ako zmluvne dohodnutý účel a ani odovzdávať vodu ďalšiemu odberateľovi
- j) producent nesmie bez súhlasu vlastníka verejnej kanalizácie odvádzat' odpadové vody od ďalšieho producenta (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 26, ods. 1, 2 a 3)

## **Technické podmienky pre pripojenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky**

### **Všeobecné podmienky**

- 1) Žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod (kanalizáciu) sa môže pripojiť na verejný vodovod (kanalizáciu) len na základe písomnej zmluvy o dodávke vody (odvádzaní odpadových vôd) uzatvorenej s vlastníkom verejného vodovodu (kanalizácie), príp. s prevádzkovateľom (Zák.č.442/2002 Z.z., §22, ods.1, §23, ods.1)
- 2) Vlastník alebo prevádzkovateľ verejného vodovodu (kanalizácie) uzatvorí zmluvu, ak žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod (kanalizáciu) spĺňa technické podmienky určené prevádzkovateľom, týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejný vodovod (kanalizáciu) a kapacita verejného vodovodu (kanalizácie) to umožňuje (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 22, ods. 2, § 23, ods. 3)
- 3) Vlastník stavby alebo vlastník pozemku, je povinný pripojiť stavbu alebo pozemok, kde vznikajú odpadové vody na verejnú kanalizáciu a splniť technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu a uzatvoriť zmluvu o pripojení s vlastníkom verejnej kanalizácie, ak v obci, na ktorej území sa stavba alebo pozemok nachádza, je zriadená a vlastník stavby alebo vlastník pozemku nemá povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami.
- 4) Stavbu alebo pozemok možno pripojiť na verejný vodovod jednou vodovodnou prípojkou. S písomným súhlasom prevádzkovateľa verejného vodovodu možno v odôvodnených prípadoch vybudovať jednu vodovodnú prípojkou pre viac stavieb alebo pozemkov, prípadne viac vodovodných prípojok pre jednu stavbu alebo jeden pozemok (Zák. č. 442/2002, § 22, ods. 3)
- 5) Stavbu alebo pozemok možno pripojiť na verejnú kanalizáciu podľa systému sústavy verejnej kanalizácie jednou kanalizačnou prípojkou. So súhlasom prevádzkovateľa verejnej kanalizácie možno v odôvodnených prípadoch vybudovať jednu kanalizačnú prípojkou pre viac stavieb alebo viac pozemkov alebo viac kanalizačných prípojok pre jednu stavbu alebo pozemok (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 23, ods. 4)
- 6) Vlastník alebo prevádzkovateľ verejného vodovodu môže odmietnuť pripojenie na verejný vodovod, ak žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod nesplní technické podmienky pripojenia na verejný vodovod určené prevádzkovateľom verejného vodovodu (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 22, ods. 4)
- 7) Ak má žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod alebo odberateľ požiadavky na čas dodávky vody,

množstvo, tlak alebo odlišnú kvalitu vody, ktoré presahujú možnosti dodávky vody verejným vodovodom, vlastník verejného vodovodu môže odmietnuť splnenie týchto požiadaviek. Ak to technické podmienky verejného vodovodu umožňujú, so súhlasom vlastníka verejného vodovodu si žiadateľ o pripojenie na verejný vodovod alebo odberateľ môže splnenie týchto požiadaviek zabezpečiť vlastnými zariadeniami na vlastné náklady (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 22, ods. 5)

8) Vlastník alebo prevádzkovateľ verejnej kanalizácie môže odmietnuť pripojenie na verejnú kanalizáciu alebo odvádzanie odpadových vôd do verejnej kanalizácie, ak:

- zneškodňovanie odpadových vôd je účelnejšie u ich producenta,
- zneškodňovanie odpadových vôd mimo verejnej kanalizácie nepoškodí povrchové vody a podzemné vody,
- zneškodňovanie odpadových vôd vo verejnej kanalizácii je technicky nemožné alebo ekonomicky neúnosné,
- odvádzanie vôd z povrchového odtoku je možné mimo verejnej kanalizácie,
- obsahujú látky toxické pre kal, látky inhibujúce biologické procesy čistenia odpadových vôd alebo látky kumulujúce sa v kale do tej miery, že limitujú proces ďalšieho nakladania s nim,
- to neumožňuje kapacita verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd,
- zariadenia producenta nespĺňajú technické podmienky pripojenia na verejnú kanalizáciu vrátane meradla (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 23, ods. 10)

9) Ak sa prevádzkovateľ verejného vodovodu dohodne s odberateľom na osadení meradla na vodovodnú prípojku, z ktorej sa doteraz odber vody nemeral, odberateľ je povinný vykonať podľa pokynov prevádzkovateľa verejného vodovodu potrebné úpravy na vodovodnej prípojke (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 5)

10) Meradlo umiestnené na vodovodnej prípojke je príslušenstvom verejného vodovodu (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 4, ods. 11)

11) Prevádzkovateľ verejného vodovodu (kanalizácie) rozhoduje o technickom riešení, umiestnení a parametroch vodovodnej (kanalizačnej) prípojky, o mieste a spôsobe jej pripojenia na verejný vodovod (kanalizáciu) a o umiestnení a technických podmienkach osadenia meradla na vodovodnej (kanalizačnej) prípojke a o umiestnení vodomernej (kanalizačnej) šachty (Zák. č. 442/2002 Z.z., § 17, ods. 3.b, § 18, ods. 3.b)

## **Meranie prietoku vody a šachty**

### **Meranie prietoku pitnej vody, vodomerné zostavy a vodomerné šachty**

1) Spôsob merania, vodomer a jeho umiestnenie sa navrhujú podľa požiadaviek prevádzkovateľa verejného vodovodu

2) Vodomerná zostava je spravidla umiestnená vo vodomernej šachte.

#### **2.d Vodomerná zostava môže byť umiestnená:**

- vo vodomernej šachte mimo budovy odberateľa
- v odvodnených prípadoch a so súhlasom prevádzkovateľa verejného vodovodu v budove odberateľa vo vodomernej šachte (u nepodpivničených budov) alebo v suterene (u podpivničených budov, na suchom a vetranom mieste, potrubia nesmú byť zakryté), pričom vzdialenosť osadenia vodomera od prvého prestupu vodovodnej prípojky cez základ, resp. stenu budovy odberateľa môže byť maximálne 3 m

Vodomer dodáva a montuje prevádzkovateľ verejného vodovodu

3) Vodomer sa osadzuje podľa montážnych predpisov výrobcu vodomera

4) Vodomerná šachta musí byť odvodnená a umiestnená čo najbližšie k hranici dotknutého pozemku a verejného priestranstva

5) Umiestnenie vodomernej šachty pre bytové domy, areály a podobne musí prevádzkovateľ posúdiť individuálne

7) Vo vodomernej šachte môže byť uložené len vodovodne potrubie

8) Vodomerná šachta musí byť zriadená tak, aby nedošlo k zamrznutiu vodomera

## **3 . TECHNICKÉ PODMIENKY PRE ZRIADENIE VODOVODNEJ (KANALIZAČNEJ) PRÍPOJKY**

### **Všeobecné podmienky**

**Zriadenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky** je vybudovanie prípojky (vrátane vodomernej alebo kanalizačnej šachty) na náklady žiadateľa (odberateľa alebo producenta) bez pripojenia na verejnú vodovodnú (kanalizačnú) sieť. Zriadenie prípojky vykonáva prevádzkovateľ. V odôvodnenom prípade

zriadenie prípojky môže vykonať aj iný subjekt, oprávnený k vykonávaniu týchto prác ale len so súhlasom prevádzkovateľa. Všetky uvedené práce sú na náklady žiadateľa o prípojku. Žiadateľ je povinný odsúhlasiť cenovú ponuku (Dohodu o cene za realizáciu prác), ktorú mu predložil prevádzkovateľ na základe jeho požiadavky.

**Pripojenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky** je samotné prepojenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky na verejný vodovod (kanalizáciu). Pripojenie môže vykonať výhradne prevádzkovateľ verejného vodovodu (kanalizácie) na základe žiadosti žiadateľa o prípojku. Pripojenie sa vykonáva na náklady prevádzkovateľa (resp. vlastníka) verejného vodovodu (kanalizácie).

- 1) Pred samotnou realizáciou prípojky je žiadateľ povinný:
  - a) odsúhlasiť projektovú dokumentáciu s prevádzkovateľom verejného vodovodu (kanalizácie) v zmysle stanovených technických podmienok prevádzkovateľa
  - b) ohlasiť drobnú stavbu
  - c) vyplniť žiadosť o pripojenie nehnuteľnosti na verejný vodovod (verejnú kanalizáciu) a túto odsúhlasiť, resp. potvrdiť prevádzkovateľom verejného vodovodu (verejnej kanalizácie)
  - d) Uzavrieť zmluvu o dielo s prevádzkovateľom, na účel vybudovania prípojky
  - e) uzatvoriť zmluvu o prevode vodovodnej (kanalizačnej prípojky) do vlastníctva vlastníka verejného vodovodu (kanalizácie)
  - f) uzatvoriť zmluvu s prevádzkovateľom verejného vodovodu (verejnej kanalizácie) na odber pitnej vody z verejného vodovodu (odvzdaní odpadových vod do verejnej kanalizácie).
  - g) predložiť nasledovne doklady:
    - potvrdenú žiadosť o pripojenie nehnuteľnosti na verejný vodovod (kanalizáciu)
    - zmluvu o odbere pitnej vody (odvzdaní odpadových vod)
    - zmluvu o prevode vodovodnej (kanalizačnej prípojky) do vlastníctva vlastníka verejného vodovodu (kanalizácie)
    - projektovú dokumentáciu schválenú v stavebnom konaní
    - list vlastníctva k predmetnej nehnuteľnosti
    - povolenie k zvláštnemu užívaniu komunikácie alebo verejného priestranstva
    - vyjadrenia správcov inžinierskych sietí k prípojke
    - súhlas príslušného stavebného úradu k zriadeniu prípojky
- 2) Zriadenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky vykoná prevádzkovateľ na náklady žiadateľa
- 3) Pripojenie vodovodnej prípojky na verejný vodovod (kanalizáciu) a osadenie vodomernu môže vykonať len prevádzkovateľ verejného vodovodu
- 4) Zriadenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky musí byť v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou

## **A/ Zriadenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky prevádzkovateľom verejného vodovodu (kanalizácie)**

- 1) Uzatvorenie zmluvy o dielo na vodovodnú prípojku s prevádzkovateľom
- 2) Kontrola splnenia technických podmienok pre vodovodnú (kanalizačnú) prípojku
- 3) Prevádzkovateľ zrealizuje vodovodnú (kanalizačnú) prípojku podľa schválenej PD a vykona napojenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky na verejný vodovod (kanalizáciu).

## **B/ Zriadenie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky iným oprávneným subjektom**

Je možné len so súhlasom prevádzkovateľa, podmienky sa upresnia pre každý prípad individuálne.

## **Ostatné podmienky**

1. Vodomernu šachtu na vodomernej prípojke a revíznú šachtu alebo komoru na kanalizačnej prípojke je žiadateľ povinný vybudovať v súlade s platnými normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi. Pri použití hotového výrobku musí byť tento označený značkou zhody v zmysle zákona o stavebných výrobkoch č. 69/2009 Z. z v znení neskorších predpisov
2. Žiadateľ je povinný vopred dohodnúť termín realizácie vodovodnej (kanalizačnej) prípojky s prevádzkovateľom verejného vodovodu (kanalizácie) a taktiež termín pripravenosti vykopu v mieste napojenia vodovodnej (kanalizačnej) prípojky na pripojenie na verejný vodovod (kanalizáciu)
3. So zemnými prácami na kanalizačnej prípojke možno začať len po vybudovaní revíznej kanalizačnej komory, alebo vstupnej kanalizačnej šachty, ktorú v terene stavebne odsúhlasi prevádzkovateľ verejnej kanalizácie
4. Čez kanalizačnú prípojku možno do stokovej siete odvádzať iba odpadové vody, ktoré mierou

znečistenia a množstvom zodpovedajú požiadavkam platných predpisov a prevádzkovému poriadku, ak sa ich producent nedohodne s prevádzkovateľom kanalizácie inak a tieto podmienky budú uvedené v zmluve o odvádzaní odpadových vod

5. Najmenšia menovitá svetlosť potrubia kanalizačnej prípojky je DN 150. Navrh kanalizačných prípojok väčších ako DN 200 je potrebné doložiť hydrotechnickým výpočtom

6. Zaustenie proti toku v uličnej stoke je nepripustné

7. V prípade delenej stokovej sústavy (budovanej aj dodatočne) musí byť preukázane, že odpadové vody sú odvádzane z nehnuteľnosti (objektu) oddelene

8. V nevyhnutnom prípade ak je potrebné vykonať zmenu trasy alebo sklonu je to možné urobiť len v kanalizačnej šachte alebo v spadovisku

9. Najmenší dovolený sklon kanalizačnej prípojky DN200 je 10‰ a DN150 je 20‰.

10. Pre kanalizačné prípojky platia hodnoty určené pre stoky v STN 73 6005 ako najmenšie vodorovné vzdialenosti medzi subežnými podzemnými vedeniami technickej vybavenosti a najmenšie zvislé vzdialenosti medzi križujúcimi sa podzemnými vedeniami technickej vybavenosti

11. Územie nad kanalizačnou prípojkou v šírke 0,75 m od osi potrubia na obidve strany nesmie byť zastavane ani vysadené stromami. Zastavanie sa netýka pozemných komunikácií

12. Kanalizačné prípojky, ktoré sú vodnými stavbami musia byť vybavené šachtou umožňujúcou meranie prietoku a odber vzoriek. Takéto prípojky sa zausťujú do stokovej siete len sutokovými šachtami DN 1000 na stoke verejnej kanalizácie

13. Kanalizačné prípojky významných producentov musia byť zaustene do stokovej siete sutokovou šachtou

14. Kanalizačné prípojky DN250 a väčšie sa zausťujú do stok v sutokových šachtach alebo v sutokových komorach

15. Budovy občianskej vybavenosti (školy, urady, nemocnice..) a rozsiahle objekty (veľkoplošne alebo inak významne) musia byť napojené na stokovú sieť sutokovou šachtou

16. Každá nová kanalizačná prípojka ak je napojená mimo vstupnej revíznej šachty na verejnej kanalizácii, musí byť vybavená revíznou komorou s minimálnym priemerom:

16.1 s minimálnym priemerom Ø400 mm alebo menšou stranou obdĺžnika min. 400 mm pre hĺbku šachty do 2,0m Podmienkou ich použitia je zabezpečenie primeranej kontroly a údržby kanalizačnej prípojky, teda musí byť umožnené aj bezproblémové zavedenie čistiaceho zariadenia do kanalizačnej prípojky

16.2 s minimálnym priemerom 800 mm alebo menšou stranou obdĺžnika min. 800 mm pre hĺbku šachty nad 2,0 m. Podmienkou ich použitia je zabezpečenie primeranej kontroly a údržby kanalizačnej prípojky, teda musí byť umožnené aj bezproblémové zavedenie čistiaceho zariadenia do kanalizačnej prípojky

16.3 šachta na kanalizačnej prípojke vo verejnom priestranstve pod cestnou komunikáciou musí byť riešená podľa podmienok štandardov pre kanalizačné šachty, teda betonová s priemerom 1000 mm, vstupný komin priemer minimálne 600 mm, tesnenie prefabrikovaných dielcov elastomerným tesnením, hrúbku steny skruže určí prevádzkovateľ verejnej kanalizácie

17. Kanalizačné revízne komory na prípojkach umiestnené na území odvodňovanej nemovitosti nemajú byť vzdialené od oplotenia nemovitosti viac ako 2 m

18. Pre potrubia do DN300 je možné použiť pre pripojenie len spôsob s vložení tvarovky odbočky do stoky verejnej kanalizácie

19. Pre potrubia DN400 a viac sa použijú len povolené postupy dodatočného napojovania kanalizačných prípojok, ktoré môže vykonávať len prevádzkovateľ verejnej kanalizácie

20. Na prípojky dažďových vod musia byť osadené v systéme vnútornej kanalizácie lapače strešných splavenín

21. Po realizácii prípojky zástupca prevádzkovateľa skontroluje pred zasypaním kvalitu prác, použité materiály a spôsob napojenia.

### **Dodatočné pripojenie kanalizačnej prípojky na uličnú stoku je oprávnený vykonať len prevádzkovateľ.**

1) Je zakázané používať montážnu PUR penu na akykoľvek prvok kanalizačnej prípojky

2) Ručne vysekávanie otvoru do potrubia a utesňovanie montážnou penou (aj tzv. studničnou) a utesňovanie obetonovaním spoja je normou STN EN1610, technickými a montážnymi predpismi prísne zakázané

3) Dodatočné napojovanie potrubia do revíznej šachty (betonovej alebo plastovej) je možné len jadrovým vyvrtom a osadením mechanickej sedlovej odbočky určeného typu

4) Kanalizačné tvarovky odbočky musia byť rovnakej SN, potrubnej rady a od rovnakeho výrobcu ako potrubie novej uličnej stoky

5) Pre plastové potrubia PVC-U kanalizačných prípojok sa môže použiť len potrubie s kruhovou tuhosťou minimálne SN8

6) V prípade hrdloveho spoja sa uprednostňuje potrubie s predĺženým hrdlom

7) Je nutné zabrániť presahom koncov potrubí prípojok do čistého profilu hlavného potrubia

8) V prípade potreby je potrebné vybaviť kanalizačnú prípojku spätnou klapkou

9) V ostatných prípadoch bližšie neuvedených v týchto podmienkach platia ustanovenia zákona č. 442/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov, zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, zákona 69/2009 Z.z., STN a ostatných súvisiacich predpisov.