

Zásady pro provádění kanalizačních přípojek

- **informace pro projektanty, stavebníky a prováděcí firmy.**

Stavební odbor investorovi sdělí požadavky pro vydání územního souhlasu. Jedním z požadavků je **vyjádření VaK Mladá Boleslav a.s.** K žádosti o toto vyjádření je třeba doložit **projektovou dokumentaci** kanalizační přípojky. Požadavky na provedení přípojky, místo a způsob napojení projektantovi určí odd. TPČ, ved. ing. Hartmannová, tel. 326 376 159, email ehartmannova@vakmb.cz. Po posouzení PD odd. TPČ vystavuje vyjádření, kde jsou uvedeny případné připomínky a požadavky. Proto toto vyjádření doporučuji předat prováděcí firmě spolu s PD.

Hlavní zásady:

- 1) Při propojování domovní části kanalizační přípojky na její veřejnou část vybudovanou městem je nutno provést na hranici vlastního pozemku revizní místo - šachtu DN 800 (1000) pro budoucí čištění. Pokud není možné přepojení přes šachtu, bude na ležatém potrubí v objektu osazen čistící kus (suterén, přizemí).
- 2) Směrový či výškový lom se provádí v revizní šachtě.
- 3) Stávající kanalizační jímku vyřadit buď obtokem, nebo trubním propojením přes jímku. Tuto vybrat, desinfikovat a zrušit.
- 4) Materiál pod veřejnou částí pozemku požadujeme kameninové trubky (vyšší životnost), na vlastním pozemku třeba i PVC. Hloubka uložení potrubí min. 100cm.
- 5) Vstup do kanalizačního řadu do DN 300 provést vsazením odbočky, DN 400 a výše možno jádrovým vrtáním. Aby nedošlo k přesahu přípojky do veřejného řadu při připojování navrtáním, použít napojovací kus.
- 6) Vstup do revizní šachty na řadu jádrovým vrtáním (pokud nebylo objednáno prefabrikované dno s přípravou pro vstup přípojky). Jádrové vrtání do kanalizační šachty max. 50 cm nad kynetou. Přesah přípojky do šachty cca 5cm.
- 7) Místo napojení z vnější strany řádně obetonovat, pokud nebylo napojení provedeno do odbočky.