

Protokol o zkoušení venkovní kanalizace

Zkoušení vnitřní kanalizace se skládá:

- a) z technické prohlídky;
- b) ze zkoušky vodotěsnosti svodného potrubí;
- c) ze zkoušky plynotěsnosti odpadního přípojovacího a větracího potrubí, pokud je vyžadována.

Číslo protokolu 1 _____

Objekt, adresa : Fakultní nemocnice Olomouc, budova X _____

ČÁST I – PROTOKOL O TECHNICKÉ PROHLÍDCE

Pravidla pro prohlídku: provádí se vždy u nově zřizované i rekonstruované kanalizace před zkouškou vodotěsnosti a plynotěsnosti. Potrubí musí být volné, nezakryté, nezasypané s dostupnými spoji.

Prohlížená část	Vyhovuje/ nevyhovuje	Popis event. nedostatků , způsob a termín odstranění
Přípojovací potrubí, zařizovací předměty, materiál přípojovacího potrubí, spoje těsné	vyhovuje	
Odpadní a větrací potrubí, materiál, spoje, těsnění	vyhovuje	
Svodné potrubí, materiál, spoje těsnění	vyhovuje	

ČÁST II – PROTOKOL O ZKOUŠCE VODOTĚSNOSTI

Nové potrubí: jako součást dodávky

Rekonstrukce potrubí: podle smluvních dohod, je-li to technicky možné.

Pravidla pro zkoušku: zkouška se provádí vodou bez mechanických nečistot, otvory ve zkoušené části je třeba utěsnit.

Po naplnění vodou a ustálení (kameninové potrubí 2 hodiny, litinové potrubí 1 hodina, plastové potrubí 0,5 hodiny) se provede prohlídka, při které se zjišťuje zda nedochází k viditelnému úniku vody, např.

odkapávání. Následně začíná vlastní zkouška vodotěsnosti svodného potrubí vnitřní kanalizace přetlakem vody nejméně 3 kPa, nejvýše 50 kPa. Zkouška vodotěsnosti trvá jednu hodinu. Během této doby se sleduje úroveň hladiny vody a případné dolévání se měří.

Zkoušená část potrubí	Čas zahájení/ukončení	Zkušební Přetlak [kPa]	Množství doplněné vody	Materiál, těsnění spoje (vyhovuje/nevhovuje)	Popis event. nedostatků
Potrubí PP SN10 DN200	13.2.2023 12:00 hod 13:00 hod		315l	vyhovuje	
Potrubí PP SN10 DN300	13.2.2023 14:00 hod 15:00 hod		2510l	vyhovuje	

Vodotěsnost svodného potrubí vnitřní kanalizace je vyhovující: jestliže únik vody vztahující se na 10 m² vnitřní plochy potrubí nepřesahuje 0,5 l/h.

Při negativním výsledku zkoušky je nutné zkoušku vodotěsnosti po odstranění závad (netěsností) opakovat.

POKYNY PRO PROVOZ, ÚDRŽbu a pOUžívání vnitřní kanalizace

Armatury (doplnit umístění)	Kontrola (doplnit konkrétní údaj)
Kanalizační armatury	kontrolovat nejméně dvakrát ročně, není-li výrobcem uvedeno jinak
Zpětné armatury	nejméně dvakrát ročně čistit
Lapače střešních splavenin, střešní vtoky a kalníky vpustí	kontrolovat a případně čistit nejméně dvakrát ročně, není-li v provozním řádu budovy uvedeno jinak.
Zařízení pro předčištění odpadních vod	Provozuje se a kontroluje podle podmínek uvedených v provozním řádu

V Olomouci Dne **14.2.2023**

Jména a podpisy osob



Odběratel

 **PODLAS** s.r.o.
U Botanické zahrady 795, Olomouc 779 00
DIČ: CZ25844938, IČ: 25844938
Tel.: 585 222 240

Dodavatel

Provozovatel