

Výstavba tlakové kanalizace Kladruby nad Labem – Kolesa a Komárov

Technické parametry stavby:

Stavba bude sloužit k odvádění odpadních vod ze zástavby obcí Kolesa a Komárov tlakovou kanalizací do stávající kanalizace obce Kladruby nad Labem a následně na ČOV Kladruby nad Labem.

Jedná se o systém tlakové kanalizace, který byl projektanty zvolen především z důvodu morfologie území a pořizovacích nákladů stavby. **Tlaková kanalizace** se skládá z hlavních částí:

- gravitační přípojka do sběrné jímky
- vlastní akumulční a čerpací jímka s ponorným čerpadlem (el. přípojka z domovního rozvaděče)
- výtlak do sběrného tlakového potrubí
- sběrné tlakové potrubí vedoucí na čistírnu odpadních vod (ČOV)

Rozsah díla kanalizace Kolesa a Komárov:

Celková délka kanalizace : 7806,9 m

Gravitační stoka: 133,1 m

Hlavní tlakové řady: 5489,5 m

Tlakové řady HDPE PE 100 D 50 : 947,0 m

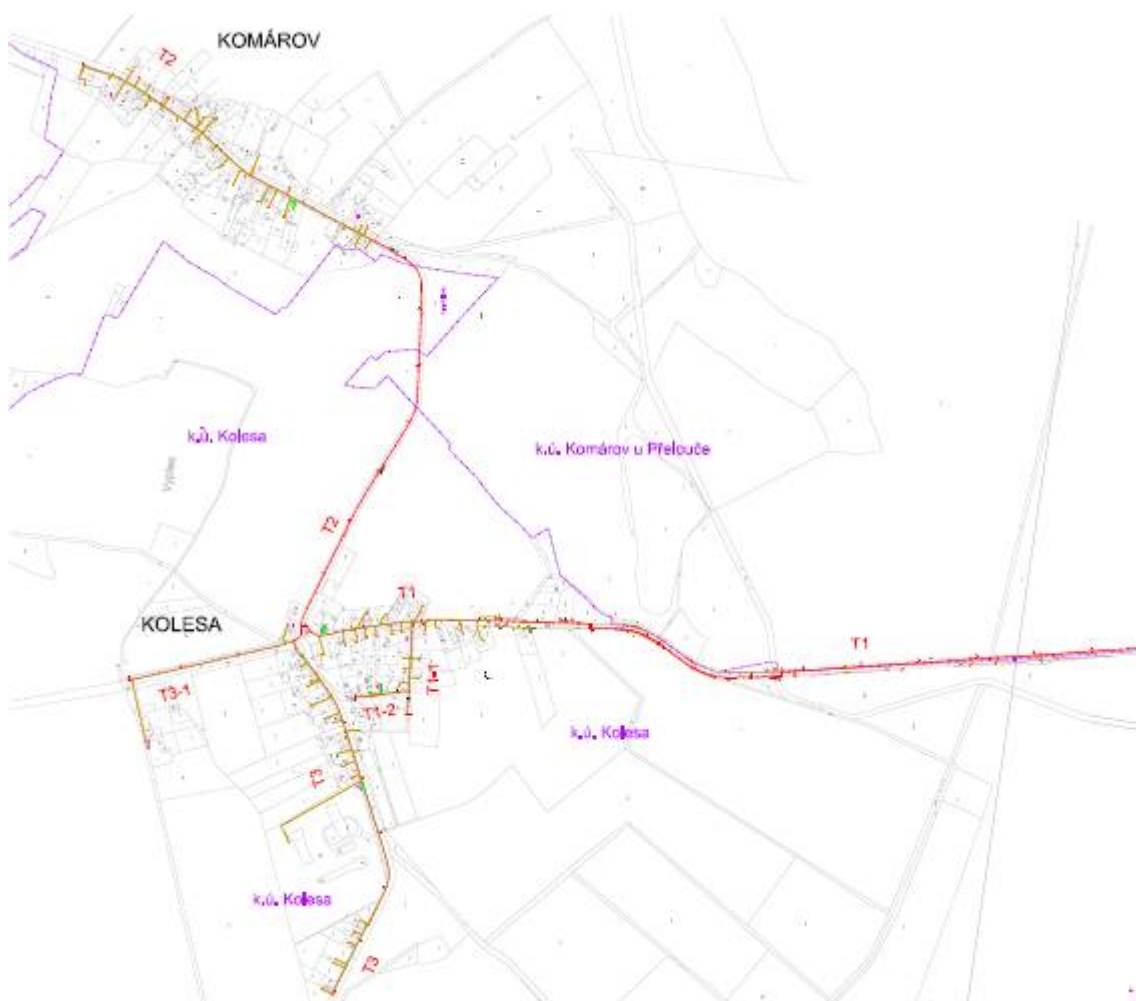
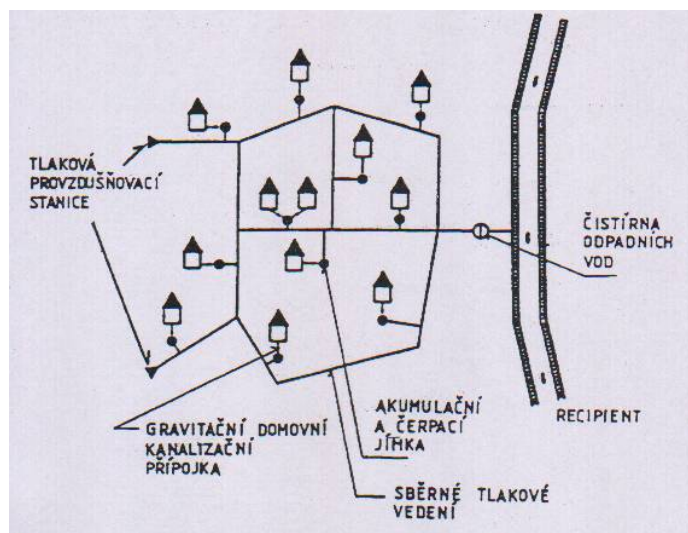
Tlakové řady HDPE PE 100 D 63 : 1674,2 m

Tlakové řady HDPE PE 100 D 75 : 203,5 m

Tlakové řady HDPE PE 100 D 90 : 2664,8 m

Domovní čerpací stanice : 85 kusů

Tlakové přípojky- D 40 : 2184,3 m



Aktuální stav přípravy a předpokládané termíny:

V současné době probíhá administrace projektu pro získání již přislíbených finančních prostředků z Operačního programu Životní prostředí a zároveň z programu Pardubického kraje. V závislosti na dokončení průběhu této agendy na Státním fondu životního prostředí lze předpokládat zahájení výstavby přibližně v polovině roku 2017.

Doba realizace kompletní stavby je stanovena do 18ti měsíců od zahájení. Přesný harmonogram stavby bude upřesněn a uveřejněn po podpisu smlouvy o přidělení dotací v předstihu před zahájením akce.

Jak bude stavba probíhat a kdy se budou připojovat domácnosti?

Před zahájením realizace budou občané seznámeni s plánem výstavby, tj. kdy a v kterých částech obcí bude probíhat pokládka potrubí na hlavních a vedlejších řadech. Zároveň pracovníci stavby provedou zadokumentování (pasportizaci) stavu staveniště, dotčených nemovitostí, popř. studní před zahájením stavebních prací.

V průběhu realizace stavby bude na místě k dispozici stavbyvedoucí nebo mistr stavby, kteří budou zároveň s majiteli objektů koordinovat výstavbu vedlejších řadů („přípojek“) a osazování čerpacích jímek a jejich vystrojení technologií.

Nad prováděním díla a zabezpečením staveniště bude jako zástupce obce dohlížet technický dozor a koordinátor bezpečnosti práce. Případné úpravy a technické projednání vyvolaných změn bude řešeno zpracovatelem projektové dokumentace. V pravidelných intervalech budou svolávány kontrolní dny stavby.

S blížícím se termínem dokončení stavebních prací budou probíhat technické přejímky a komplexní zkoušky kvality a funkčnosti díla. Při této příležitosti bude každý majitel nemovitosti seznámen s provozem zařízení domovní čerpací stanice. Poté bude stavba zkolaudována a uvedena do provozu.

Již během dokončování dílčích úseků stavby lze současně s osazením domovní šachty připravit i gravitační část potrubí mezi šachtou a vývodem odpadů z objektu a uvést pozemek do původního stavu. Nicméně přepojení vlastního vývodu a zahájení vypouštění splaškových vod do nové kanalizace bude možné až po zkolaudování celé stavby.

Stručný postup průběhu přepojování nemovitostí na kanalizaci:

- **majitel nemovitostí uzavře** s OÚ smlouvu na připojení
- po zhotovení veřejné části domovní přípojky a domovní stanice si mohou vlastníci nemovitostí provést uložení potrubí k místu přepojení (domovní odpad, popř. k nátoku do žump, septiků); nesmí však prozatím dojít k přepojení a nátoku odpadních vod do kanalizace – až po kolaudaci, neřekne-li vodoprávní úřad jinak
- zhotovitel v průběhu provádění prací bude obcházet vlastníky nemovitostí a současně budou předány/převzaty terénní úpravy na soukromých pozemcích.
- proběhne přejímka stavby a následně bude vydán kolaudační souhlas
- poté starostka obce Kladruby nad Labem vyzve občany k přepojení nátoků z domácností do nově vybudované kanalizace

Co má být napojeno do budované kanalizace?

Kanalizace je určena výhradně k odvádění odpadních vod. Odpadní voda, je voda, jejíž kvalita byla zhoršena lidskou činností. Jedná se především o splaškovou (domovní) odpadní vodu, která vzniká každodenní lidskou činností, pocházející z domácností, škol, úřadů, od živnostníků a podobně. **Z jednotlivých domácností musí být do přípojky svedeny veškeré odpadní vody z koupelen, záchodů a kuchyní.** Odpadní voda bude od jednotlivých producentů odváděna systémem kanalizačních řadů a stok k čistírně odpadních vod v Kladrubech, kde se vody vyčistí a následně vypouštějí do vodoteče.



A co do kanalizace z domácností nepatří?

- dešťové vody z okapů a zpevněných ploch
- balastní vody z podzemních vod (např. vody prosakující do sklepů, jímek a podobně)
- odpadní vody a kaly ze stávajících žump a septiků (odvoz těchto fekálních vod si zajistí vlastník objektu na velkou městskou ČOV)
- vyčištěné odpadní vody z domovních ČOV
- vody ze zemědělské činnosti (močůvka, pesticidy apod.)
- odpady z kuchyňských drtičů potravin
- tuky ze smažení pokrmů (ty patří na skládku)
- vlhčené ubrousky, pleny, apod...

Časté dotazy

1) **Bude nutné za stavbu přípojky platit?**

- Ne. Podružný řad (přípojka) včetně domovní čerpací šachty a jejího vystrojení je součástí hlavní stavby a na její realizaci bude poskytnuta dotace ve výši 2/3 ceny. Rozdíl mezi cenou realizace přípojky a podílem poskytnuté dotace bude uhrazen investorem stavby – OÚ Kladruby nad Labem.

2) **Stočné?**

- Po dokončení díla a jeho zkolaudování je provozovatel kanalizace (OÚ Kladruby) povinen zahájit na základě smlouvy o připojení vybírání stočného. I přesto, že se jedná o stavbu, jejíž převážná část bude financována z dotačních programů, dle nových pravidel není nastavení výše stočného závazné a pro provozovatele a tím i pro občany tak limitující jako u obdobných projektů v letech minulých. Hlavními parametry, které stanoví výslednou cenu stočného jsou tak hodnoty vodohospodářské infrastruktury v lokalitě a zpracování tzv. Plánu financování obnovy.

V současné době je v přípravě revize podkladů a kalkulací na stávající již provozované kanalizaci a ČOV v Kladrubech. Reálným cílem je tak nastavení stočného v místních částech Kolesa a Komárov tak, aby korespondovalo se současnou cenou vybíranou od majitelů napojených nemovitostí v Kladrubech n.L.

3) **Povinnost se napojit?**

- je dána zákonem; v případě nenapojení se je třeba likvidovat odpadní vody jiným způsobem, ale také v souladu se zákonem, majitel nemovitosti je povinen tento způsob doložit
- domovní ČOV – může být v provozu do doby platnosti povolení, pak nebude prodlouženo

4) **Úklid obce, oprava povrchů, vjezdů, pozemků?**

- Dodavatel stavby je povinen udržovat v obcích pořádek dle dostupných možností v celém průběhu stavby. Předávání pozemků s finální obnovou povrchů a uvedením do původní stavu může probíhat po dílčích dokončených částech, ostatní pozemky jsou součástí předání díla investorovi před podáním žádosti o kolaudaci.

5) **Kdy se budu moci napojit?**

- až po kolaudaci, neřekne-li vodoprávní úřad jinak, více v samostatné části textu