

V obci bude během roku postupně postavena nová kanalizace v délce 3,1 km a v souběhu i nové hlavní vodovodní řady o délce 2,4 km. Kanalizace (a vodovod) je členěna do tří základních větví - do Zábroda, Zdíkov-sever (rodinné domy proti ZŠ) a připojení Masákovy Lhoty do Zdíkova (viz mapa uprostřed). Časový harmonogram najdete na zadní straně tohoto vydání Zdíkovska.

Vážený občané, jménem vedení obce Zdíkov a všech, kteří se podílejí na realizaci, Vám děkuji za Vaši trpělivost a omlouvám se Vám za dočasná omezení vyvolaná stavbou.

Srdečně Vás zdraví

Mgr. Zdeněk Kantořík, starosta Obce Zdíkov

Informace pro občany

Díky dostavbě kanalizace a vodovodu ve Zdíkově dojde bohužel k některým omezením, které se dotknou většiny občanů Zdíkova.

V první řadě dojde k dopravním omezením v lokalitě Zdíkov – Zábrod. V některých místech bude bohužel uzavírka úplná a proto je zpřístupněna objízdná trasa po lesní silnici od „Hospůdky“ k penzionu Paulík.

K dopravním omezením dojde v průběhu pokračující výstavby i mezi Zdíkovem a Masákovou Lhotou, Na státní silnici do Vimperka v místě naproti ZŠ Zdíkov a v části Zdíkova „Za potokem“. Konkrétní informace k těmto omezením budou upřesněny v předstihu na webových stránkách obce a na vývěškách.

Stavba kanalizace a vodovodu bude vyžadovat napojení stávajících a nových objektů na nově vybudované řady. Konkrétně bude přepojení probíhat takto:

Vodovodní přípojky budou průběžně napojovány na nový řad dle harmonogramu. Stávající a nové kanalizační přípojky budou napojeny až po spuštění nové ČOV, tzn. z nového kanalizačního řadu bude připraveno odbočení na hranici komunikace a odbočení bude po dobu realizace zaslepeno.

V případě potřeby upřesnění informací nebo jakýchkoliv dotazů se můžete obracet na technika obce p. Urbana. Tel.: 724 159 303, případně e-mail: urban@zdikov.cz

Jakub Urban – technik obce

Kanalizace a ČOV Zdíkov Časový harmonogram

	VII.2014	VIII.2014	IX.2014	X.2014	XI.2014	XII.2014	I.2015	II.2015	III.2015	IV.2015	V.2015	VI.2015
Odstavení stávající ČOV												
Výstavba nové čističky												
TRASA 1, Kanalizace a vodovod Zábrod - Zdíkov	qp.259 - qp.3	qp.3 - qp.97	qp.97 - qp.346	qp.346 - ČOV								
TRASA 2, Kanalizace a vodovod Masáková Lhota - Zdíkov												
TRASA 3, Kanalizace a vodovod severní ulice, škola												
TRASA 4, Kanalizace za potok												
TRASA 5, Kanalizace střed obce (zahradami)												



ZDÍKOVSKO

MIMOŘÁDNÉ VYDÁNÍ

Informace o stavbě nové ČOV a kanalizace Zdíkov

Vážený občané,

po téměř deseti letech příprav a dlouhého čekání a nervozity, zda projekt nové ČOV a kanalizace ve Zdíkově vůbec budeme stavět, nadešel nyní čas realizace. Do otevřeného výběrového řízení na zhotovitele stavby přišlo letos na jaře obci 17 nabídek a jako vítězná byla vyhodnocena společná nabídka firem Hochtief CZ a.s.Praha a Stavoplast KL Stachy. V červnu byla stavba oficiálně předána zhotoviteli, předpokládaný termín dokončení je červen 2015. Hodnota akce činí celkem 52 mil Kč včetně DPH, z toho zhruba 3/5 budou hrazeny z evropských dotací v rámci operačního programu životní prostředí, 1/5 uhradí obec a 1/5 tvoří DPH (v daném případě je obec plátcem DPH a tato daň tak obecní rozpočet nezatíží).

Vlastní realizace projektu však bude vyžadovat od nás všech spoustu trpělivosti a porozumění při stavebních starostech, které každá liniová stavba a každé rozkopání obce přináší.

Věřím, že se vzájemně se stavbou vyrovnáme bez větších provozních problémů a že výsledek potěší nás všechny jako dobře odvedené dílo.

Toto mimořádné vydání Zdíkovska by Vám mělo posloužit jako základní informace o stavbě, včetně orientační mapy a základní časové orientace, kdy se stavba dostane až k Vám.

PROČ ?

Splaškové vody z převážné části zástavby by-ly dosud čištěny na ČOV severně od obce. Zde byla v roce 1972 vybudována ČOV typu šterbinová nádrž a v roce 1980 pak vedle šterbinové nádrže přibyla čistící jednotka VHS III. Pro část zástavby Zábrod na jižním okraji obce sloužila dosud ČOV typ VHS I. Splaškové vody z ostatních částí obce jsou dosud zachytávány do žump a septiků, nebo přímo zaústěny do kanalizace vyústěné na několika místech bez centrálního čištění do Zdíkovského potoka. Stávající čistírny odpadních vod byly v nevyhovujícím technickém stavu, nedostatečné

kapacity a účinností čištění. Čistírna odpadních vod Zábrod je navíc umístěna uprostřed zástavby a obtěžuje svým hlukem a pachem okolí. Proto je navrženo zbudovat nový kompaktní objekt ČOV, který bude zhotoven dle současných trendů a nových poznatků. Obec Zdíkov má vybudovanou soustavu jednotné, částečně oddílné kanalizační sítě. Kanalizace je ve správě a vlastnictví obce Zdíkov, stejně tak i ČOV. Kanalizační síť je různého stáří i profilů DN 200 - 600, část sítě je zastaralá a nevyhovující.

Nově je navržena nová ČOV na místě současné (za truhlárnou pana Hadravy), přičemž stávající ČOV (vč. ČOV Zábrod) budou odstaveny z provozu a odstraněny. Navržená kapacita ČOV 1600 ekvivalentních obyvatel (Zdíkov a Masáková Lhota + rezerva) byla stanovena na základě stávajícího platného územního plánu a prognózy rozvoje obce. Část kapacity bude sloužit pro čištění odpadních vod svážených z nenapojených okolních sídel. Nová ČOV umožní dostavbu kanalizace v obci a též přepojení kanalizace ze sídla Zábrod. Původní ČOV Zábrod bude následně zrušena.

Stavba ČOV byla zahájena v červnu 2014. Stávající prostor areálu ČOV nebude rozšířen. ČOV je řešena jako přízemní objekt s jedním nadzemním podlažím. Podzemní část tvoří železobetonové nádrže, nadzemní část je částečně zděná a částečně dřevěná stavba s obkladem hoblovanými prkny na převaz. Střecha sedlová z příhradových vazníků, krytina profilovaný plech. Z hlediska technologie čištění odpadních vod se jedná o čistírnu mechanicko - biologickou s nízko-zátěžovou aktivací. V nadzemní části budovy bude umístěno jak zázemí pro obsluhu, tak i část technologických strojů a zařízení. Vnitřní prostor nadzemní části je členěn na kancelář, chemické hospodářství, umývárna, WC, provozní část, dmychána, sklad a prostor pro odvodňovací kontejner. Stavba ČOV byla zahájena v červnu 2014.

Pokračování na str.4

