

# List opatření

<b>Název opatření:</b>	Kunčice nad Labem - výstavba kanalizace a ČOV	<b>ID_OP:</b>	LA100241
<b>Typ opatření:</b>	Výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	<b>ID_KO:</b>	1,3
<b>Vliv:</b>	Bodové zdroje znečištění	<b>ID_AGL:</b>	

## Seznam lokalit dotčených opatřením:

Kód	Název části obce	ID v. útvaru	Název vodního útvaru
07706	Kunčice nad Labem	10013000	Labe po soutok s tokem Malé Labe

## Seznam vypouštění dotčených opatřením:

### Popis současného stavu:

Obec Kunčice na Labem nemá v současné době vybudovanou jednotnou kanalizační síť. Splaškové odpadní vody z jednotlivých nemovitostí jsou zachycovány v bezodtokových jímkách nebo septických. Některé jímky nesplňují základní požadavky na jejich provoz. Nejsou vodotěsné nebo mají vytvořené přepady. Septiky mají většinou odpady zaústěné do příkopu nebo do trativodů. Nachází se zde pouze ojediněle místní stoky se zaústěním do vodotečí, příp. trativody. Stav tohoto potrubí je poplatný době realizace, a to jak způsobem provádění, tak i použitými materiály. Celkový stav zachycování, odvádění či likvidace splaškových vod je nevyhovující. Plán rozvoje vodovodů a kanalizace Královehradeckého kraje převzal koncepci studie "Odkanalizování Vrchlabska na ČOV Vrchlabí" z 08/2001 - tj. vybudování nového kanalizačního systému v obci Kunčice nad Labem potom s přečerpáváním na ČOV Vrchlabí z centrální čerpací stanice. V navazujících obcích Dolní Branná a Horní Branná rovněž vybudování společné splaškové kanalizace a následné odvádění splaškových odpadních vod na čerpací stanici, ze které by tyto byly čerpány na ČOV Vrchlabí. Vzhledem k současnému stavu, rozvoji bytové zástavby, infrastruktury a podniků ovšem nelze uvažovat s napojením řešených obcí na tuto ČOV. Probíhá zde dosud zkušební provoz a není možné garantovat zajištění likvidace odpadních vod z řešených obcí odpovídajícím způsobem v hodnotách vyhovujících přípustnému znečištění povrchových a odpadních vod. Dalším faktorem je výhledové připojení závodu Škoda Auto, a.s. Vrchlabí, které významně zatíží tuto ČOV, která již nebude moc být dále rozšiřována a intenzifikována (viz stanovisko Města Vrchlabí - č.j.: KST/STAR/19250/2008).

### Popis navrhovaného stavu:

V obci Kunčice je uvažováno s dostavbou splaškové kanalizační sítě letěch 2010 – 2015. S ohledem na členitost území, na kterém se obec rozprostírá, bude odkanalizovaná kombinovaným systémem gravitační a tlakové kanalizace. Severozápadní část obce je rozdělena na dvě lokality, ze kterých budou splaškové vody odvedeny gravitační kanalizací v celkové délce 2,4 km do čerpacích stanic ČS1, ČS2. Z nich pak budou čerpány společným výtlačkem (celk. délka 2,85 km) na ČOV Vrchlabí. Zástavba ležící na pravém břehu Vápenického potoka bude odkanalizována tlakovou kanalizací (délky cca 0,5 km) zaústěnou do výtlačku na čistírnu. V kanalizačním systému budou využity pouze ty části stávající gravitační splaškové kanalizace, které nevykazují přítok většího množství balastů. Likvidace odpadních vod z objektů v jihovýchodní části obce bude řešena individuálním způsobem s využitím domovních mikročistíren a žump. Žumpy budou používány pouze v případech, kdy není k dispozici vhodný recipient a kdy hydrogeologický posudek neumožní vypouštění vyčištěných odpadních vod z domovních čistíren do podmoku. U rekreačních objektů budou při návrhu domovních čistíren upřednostňovány extenzivní mikročistírny (septik nebo šterbinová nádrž se zemním filtrem). Návrh časového harmonogramu předpokládaných technických opatření je orientační.

**Parametry opatření**

<b>Aglomerace:</b>	Ne	<b>Priorita:</b>				
<b>Kanalizace:</b>	Nová výstavba:	Ano	System	Délka [m]		
	Rekonstrukce:	Ne	Gravitační:	Ano	Gravitační:	
	Počet EO nově připoj. na kanal:		Tlakový:	Ano	Tlaková:	
<b>Čistírna odpadních vod:</b>	Nová výstavba:	Ano	Počet ČS:		Celkem [m]:	
	Rekonstrukce:	Ne	Navrhovaná kapacita:	0	EO	
				0	m <sup>3</sup> /den	
Investiční náklady [Kč]:	47 600 000,0					
Stav projekt. přípravy:	neuveďeno					
Předpokládané datum dokončení stavby:	2015					
Do Programu Opatření zahrnuto:	Plný rozsah					

**Poznámka:****Provozovatel:****Nositel opatření:** vlastník infrastruktury