

List opatření	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	MOV30300006
Název opatření v plánu povodí	Snížení znečištění v povodí VN Slušovice (MOV203106)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	6
Podkapitola v kapitole VI.1 PDP	3
Dílčí povodí	MOV
ID VÚ	Název vodního útvaru
MOV_1180	Dřevnice od pramene po vzdutí nádrže Slušovice
MOV_1195_J	Nádrž Slušovice na toku Dřevnice
Kraj	Zlínský
ORP	Zlín
Souřadnice X S-JTSK vodní nádrže	-510511,65
Souřadnice Y S-JTSK vodní nádrže	-1161221,71
Říční kilometr	28,935
Program opatření	Ano
Typ opatření	Základní
Podtyp opatření	
Typ listu opatření	B
Vliv 1	Zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění)
Vliv 2	Zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
Vliv 3	Zdroje znečištění - zemědělství
Klíčový typ opatření 1	Opatření na ochranu pitné vody (např. zřízení ochranných zón či nárazníkových zón atd.)
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	Všeobecně fyzikálně chemické složky: kyslíkové poměry
Nositel opatření	Obce
Partnerská organizace	Vlastníci VH - struktury
Náklady investiční [tis. Kč]	
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Strukturální fondy + národní dotační programy + veřejné zdroje + vlastní
Financování z fondů EU	Ano
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků
Efekt na chráněnou oblast 1	
Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	
Lokalizace vlivu 1	Katastry obcí

Parametry opatření	
Popis současného stavu	
<p>Z rozborů vody je zřejmý stálý přísun látek pocházející z komunálního znečištění. V povodí VN Slušovice se nachází celkem 3 obce, jejichž stav je popsán níže.</p> <p>Obec Držková – pouze v části obce je vybudovaná jednotná kanalizace. Část obce je bez kanalizace, odpadní vody jsou sváděny do jímek na vyvážení, přičemž z některých z nich jsou přepady vypouštěny přímo do Držkovského potoka nebo Dřevnice. U některých nemovitostí jsou vybudovány domovní ČOV. Obec Kašava – oddílná kanalizace s vysokým nátokem balastních vod se jeví jako jednotná kanalizace, napojená na biologickou ČOV. Z ČOV je odpadní voda po přečištění čerpána do přítoku Ostratky mimo povodí VN. Obec Vlčková – v obci je vybudována oddílná kanalizace napojená na biologickou ČOV, část území má jímky a septiky se zaústěním přímo do potoka Kameňák.</p>	
Návrh opatření - konkrétní	
<p>V obci Držková, kde není zabezpečeno nezávadné zneškodňování odpadních vod, je prioritním úkolem vybudovat oddílnou kanalizaci a ČOV, nejlépe s odčerpáváním mimo povodí nádrže. V obci Kašava rekonstruovat stávající splaškovou kanalizaci (omezit nátok balastních vod) a dobudovat oddílnou kanalizaci v lokalitě Lapač. V obci Vlčková doplnit u stávající ČOV srážení fosforu, výrazně zlepšit nitrifikaci a zajistit napojení všech obyvatel na kanalizaci.</p>	
Návrh opatření - obecná	
<p>Ochranná pásma jsou stanovena ve veřejném zájmu vodoprávním úřadem podle § 30 vodního zákona č. 254/2001 Sb., v platném znění. Pro udržení kvality surové vody ve vodárenské nádrži je nezbytné nezávadné zneškodňování odpadních vod v celém povodí. Optimálním opatřením je odvedení všech produkováných odpadních vod mimo povodí nádrže.</p> <p>V obcích s jednotnou kanalizací nebo bez veřejné kanalizace je nutno řešit odkanalizování přednostně, stávající nevyhovující kanalizaci i ČOV je nutno rekonstruovat. V další etapě vybudovat oddílnou kanalizaci zakončenou ČOV.</p>	
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	