

List opatření	
1. Specifický název opatření	Chrudim, Stromovka - protipovodňová ochrana
2. ID opatření	HSL31800035
3. Typ listu opatření	A
4. Aspekt zvládnání pov. rizik	2.3.1
5. Typ opatření	doplňkové
6. Lokalizace opatření	
6a Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
6b OsVPR	ne
6c Obec (kód obce dle ČSÚ)	Chrudim
6d ID vodního útvaru	HSL_1010
6e Souřadnice opatření	-676900
7. Legislativa EU	
8. Popis současného stavu	Východní okraj města Chrudimi (jižní část sídliště Stromovka) je kontinuálně ohrožován intenzivním povrchovým odtokem zejména během přívalových srážek. Nejvíce diskutované byly povodňové události z let 2006 a 2015, kdy byly budovy zaplaveny až do úrovně zvýšeného přízemí. Na základě této skutečnosti byly zpracovány projektové dokumentace (Studie odtokových poměrů v lokalitě Stromovka k.ú. Chrudim (Agroprojekce, 2007); Chrudim - Stromovka - řešení odtokových poměrů (Agroprojekce, 2015), které řešily problém přívalových srážek výstavbou poměrně velké suché nádrže. V průběhu řízení došlo k několika zamítavým reakcím ze strany příslušných úřadů a vlastníků pozemků, na kterých se měla nádrž nacházet. Zastupitelé města Chrudimi proto zadali novou studii, která variantně zpracovala řešení odtokových poměrů v zadané lokalitě.
9. Popis opatření	<p>Studie Variantní dokumentace záměru Chrudim - Stromovka - řešení odtokových poměrů (Envicons s.r.o., 2016) řešící retenci vody v ploše povodí a to jak formou nádrží, tak i průlehub, zatravnění a agrotechnických opatření na exponovaných svazích. Vzhledem k principu fungování průlehub a v podstatě také omezeným možnostem odvodu vody z lokality dále do Chrudimky, je nutné zadržet co nejvíce vody v ploše povodí. Vzhledem k této skutečnosti je rozsah opatření navržených v zájmové lokalitě značný.</p> <p>Bylo zpracováno celkem 5 variant lišící se jednak kombinacemi navrhovaných opatření, jednak úrovní protipovodňové ochrany. Po několika projednáních nakonec město zvolilo variantu řešící ochranu na úroveň padesátileté vody.</p> <p>Součástí této varianty jsou:</p> <ul style="list-style-type: none"> 3 suché nádrže 1 retenční nádrž 5 průlehub Organizační a agrotechnická opatření na cca 25 ha
10. Lokalizace vlivu opatření	
10a Dílčí povodí	DP Horního a středního Labe
10b OsVPR	ne
10c Obec	Chrudim
10d ID vodního útvaru	HSL_1010
11. Přínosy opatření	snížení povodňových rizik
12. Stav implementace	
13. Převzato z předchozího cyklu	
14. Harmonogram	
14a Územní řízení [měsíc/rok]	
14b Stavební řízení [měsíc/rok]	
14c Zahájení realizace [měsíc/rok]	2027
14d Ukončení realizace [měsíc/rok]	2028
15. Priorita opatření	neurčena
16a Náklady investiční [tis. Kč]	40 000
16b Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
16c Financování z fondů EU	ano
17. Ekonomická efektivita	

18. Hlavní organizace	Město Chrudim
19. Doplnující informace	
20. Odkaz na další informace	
21. Přehledná mapa lokalizace strukturálního opatření	