

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	DYJ31723214
Název opatření v plánu povodí	PPO Kladorubky s Třebětínkou
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	
Podkapitola v kapitole VI.1 PDP	17. Opatření ke snížení nepříznivých účinků povodní v OsVPR
Dílčí povodí	DYJ
ID vodního útvaru	DYJ_0500
Název vodního útvaru	Svitava od pramene po tok Křetínka
HMWB	Ne
Kraj	Jihomoravský
Obec	Letovice
Katastrální území	Letovice
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-596087,4163
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1120759,222
Vodní tok	Kladorubka, Třebětínka
Program opatření	Ostatní
Typ opatření	Základní
Typ listu opatření	A
Nositel opatření	Obec
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	12 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Národní dotační programy
Financování z fondů EU	
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků; jiné (vypořádání pozemků)
lokalizace vlivu 1: ID OsVPR	DYJ_07_03
Lokalizace vlivu 2: ID úseku	DYJ_07_03
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	-

Parametry opatření

Popis opatření	<p>V oblasti s významným povodňovým rizikem DYJ_07-03 dochází na soutoku Svitavy a Kladorubky s Třebětínkou k povodňovému ohrožení při vyšších průtocích.</p> <p>Úprava koryta Kladorubky v rozmezí od soutoku se Svitavou po soutok s Třebětínkou – celková délka úpravy je cca 300 m. V horní části je navrženo odtěžení sedimentů.</p> <p>Odstranění objektů bránících v profilaci koryta toku a navýšení levého břehu Kladorubky o cca 0,2 m od zaústění do Svitavy po cca ř. km 0,200.</p> <p>Navýšení pravého břehu Třebětínky v délce 43 m o cca 1,0 m.</p> <p>Individuální opatření – mobilní hrazení na třech místech.</p>
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	3.plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	Po roce 2026
Opatření na páteřním toku	Ne

Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	