



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	LNO31501018
Název opatření v plánu povodí	Výstavba vodní nádrže k.ú. Staré Křečany (ID 300)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	018
Katalogový název opatření	Vodohospodářská opatření v krajině
Katalogové číslo opatření	1501
Dílčí povodí	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry (LNO)
ID vodního útvaru	LNO_0170
Název vodního útvaru	Mandava/Mandau od pramene po státní hranici
HMWB	ano
Kraj	Ústecký
Obec	Staré Křečany
Katastrální území	Staré Křečany
Souřadnice X S-JTSK	-723733
Souřadnice Y S-JTSK	-948077
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	doplňkové
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	7 jiný antropogenní vliv
Další vlivy	
Klíčový typ opatření 1	Opatření za účelem zadržování přírodní vody.
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	-
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	hydromorfologie: hydrologický režim
Nositel opatření	vlastníci pozemků
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	1 132
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	Strukturální fondy + národní dotační program
Financování z fondů EU	ano
Možné překážky	nedostatek finančních prostředků
Efekt na chráněnou oblast 1	
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	754439
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření



Parametry opatření	
Popis současného stavu	Lokalita zaniklé malé vodní nádrže se nachází na severním okraji zástavby obce Staré Křečany. Jednalo se o nádrž o ploše pouze asi 250 m ² , která pravděpodobně náležela k přilehlému hospodářskému stavení. V současnosti se v prostoru nádrže nachází částečně zamokřená travnatá plocha, přičemž dno bývalé nádrže je nejvýše 0,5 m pod úrovní okolního terénu a přilehlé místní komunikace (viz fotodokumentace). Na dně nádrže je silně mineralizovaný sediment charakteru organické zeminy měkké konzistence. Na okraji přilehlé komunikace se nacházejí vzrostlé stromy. Prostorem nádrže protéká drobný vodní tok (LBP Mandavy St. Křečany – za kravinem – dle CEVT), který podchází komunikaci kamenným propustkem průřezu 50 x 50 cm a pokračuje přes zástavbu, kde po cca 180 m ústí do Mandavy.
Návrh opatření	Navrhuje se realizovat průtočnou údolní vodní nádrž s hrázovým profilem situovaným cca 80 m nad původní nádrží.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2022
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2026
Předpokládaný rok zlepšení	2027
Opatření na páteřním toku	-
Ukazatel zlepšení 1	hydromorfologie:morfologie toku
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	délka revitalizace/renaturace úseku toku v km
Ukazatel zlepšení 2	Dusík dusičnanový
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2024	-
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo akt. předpokl. rok dokončení	-
Skutečné náklady v období 2022-24 (mil. Kč)	-
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	-
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - nereportuje se	-
Doplňující text v angličtině	