

ID VODNÍHO TOKU: 200076299 SOUŘADNICE X JTSK: -718443,36 Y JTSK: -1159824,11

ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

DRUH	pevný	SPÁD [m]	2,2
TVAR	přímý	STŘ. DÉLKA [m]	40
TYP	střešovitý		
VLASTNÍK	p. Fáková		

POPIS

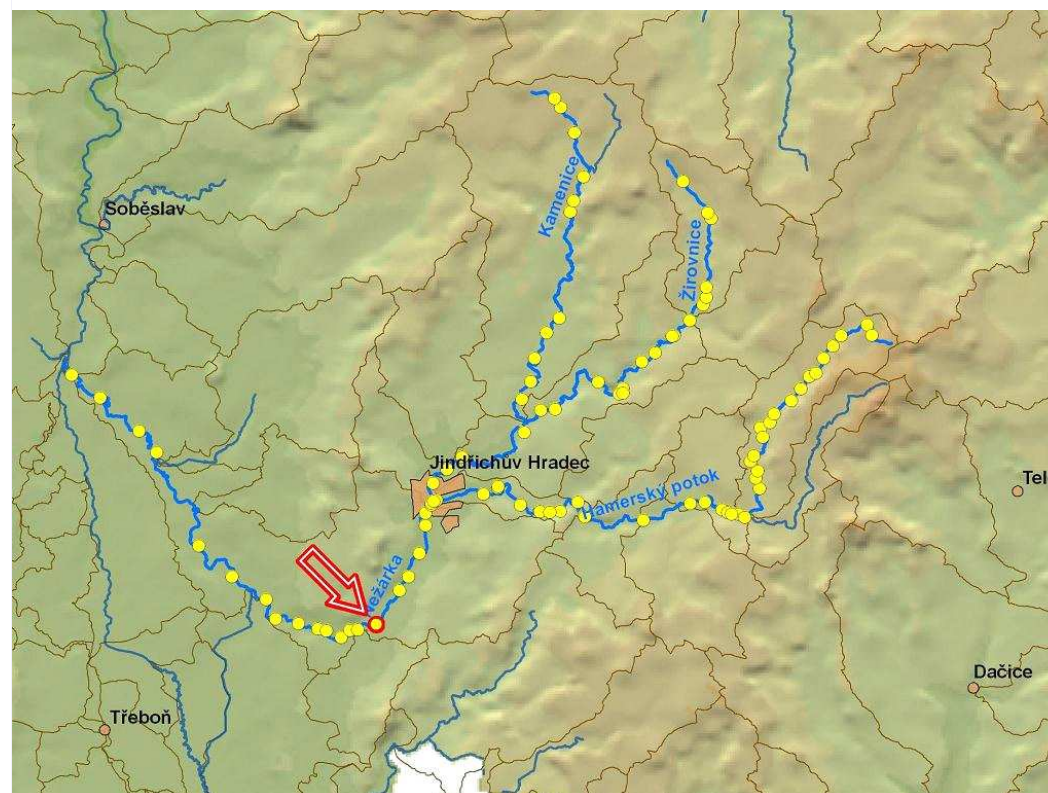
Jedná se o pevný přímý jez v majetku p. Fákové, délka jezu je 40 m, spád jezu činí 2,2 m. Jez je orientovaný šikmo na osu toku. Na pravém břehu je umístěna MVE o Q_{max} 3,486 m³/s, MZP je stanoven ve výši $Q_{330} = 1,03$ m³/s. Odpadní kanál je dlouhý přibližně 100 m. Pod jezem jsou zapojené náplavy, o něco níže po proudu se nachází silniční most.

VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

KÓD KRAJE	03	NÁZEV KRAJE	Jihočeský
KÓD OKRESU	3303	NÁZEV OKRESU	Jindřichův Hradec
KÓD ORP	06052	NÁZEV ORP	Jindřichův Hradec
KÓD OBCE	5312	NÁZEV OBCE	Lásenice
KÓD ST.Ú.	06052	NÁZEV ST.Ú.	Městský úřad Jindřichův Hradec - Stavební úřad

VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

ČÍSLO HYDROL.POŘ.	107030530	ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU	1180200
ÚTVAR POVRCH.VOD	11822010	Nežárka po ústí do toku Lužnice	



ID VODNÍHO TOKU: 200076299 SOUŘADNICE X JTSK: -718443,36 Y JTSK: -1159824,11

ELEKTRÁRNY - celkem 1

ID	999999957	POLOHA	vpravo	UMÍSTĚNÍ	na náhonu	TYP TURBINY	2x Francisova turbína po 22 kW	ODBĚR MAX (MIN) [m3/s]	3.48 (?)
VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]	44 (?)	POZNÁMKA	Znovu zprovozněno 1996, dříve zde býval mlýn a pila, které byly poháněny 4 vodními koly na spodní vodu.						
DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK)	Ing. Diblík								

PROPUSTI - nejsou**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Pohled na jez s objektem MVE



Detail objektu MVE

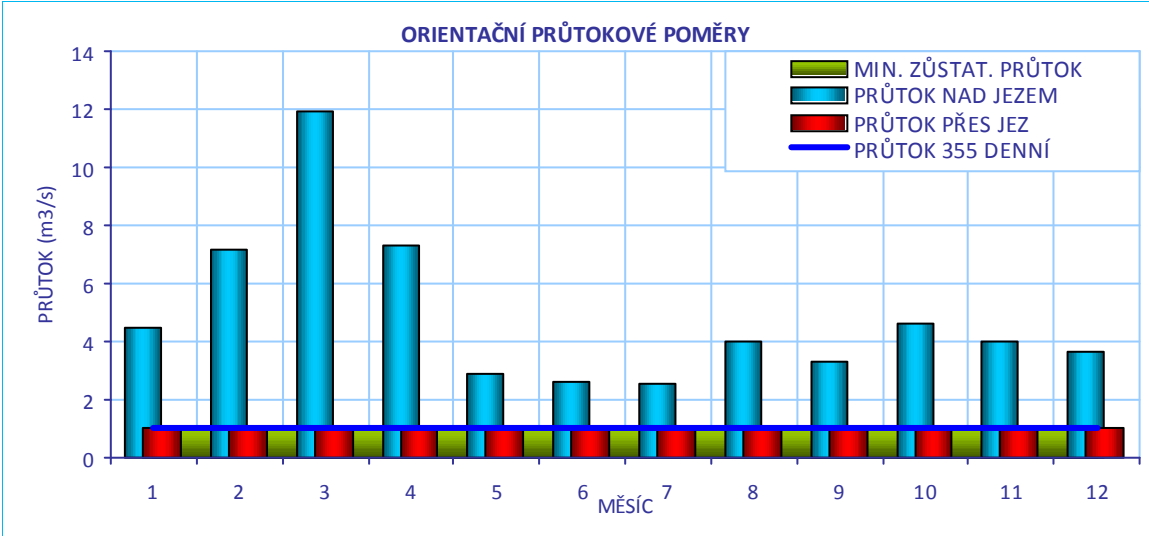


Detail levé strany jezu



ID VODNÍHO TOKU: 200076299

SOUŘADNICE X JTSK: -718443,36 Y JTSK: -1159824,11



CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO

SPOLEČENSTVO RYB	parmové pásmo
RYBNÉ VODY	kaprové vody

VODÁCKÉ PODMÍNKY

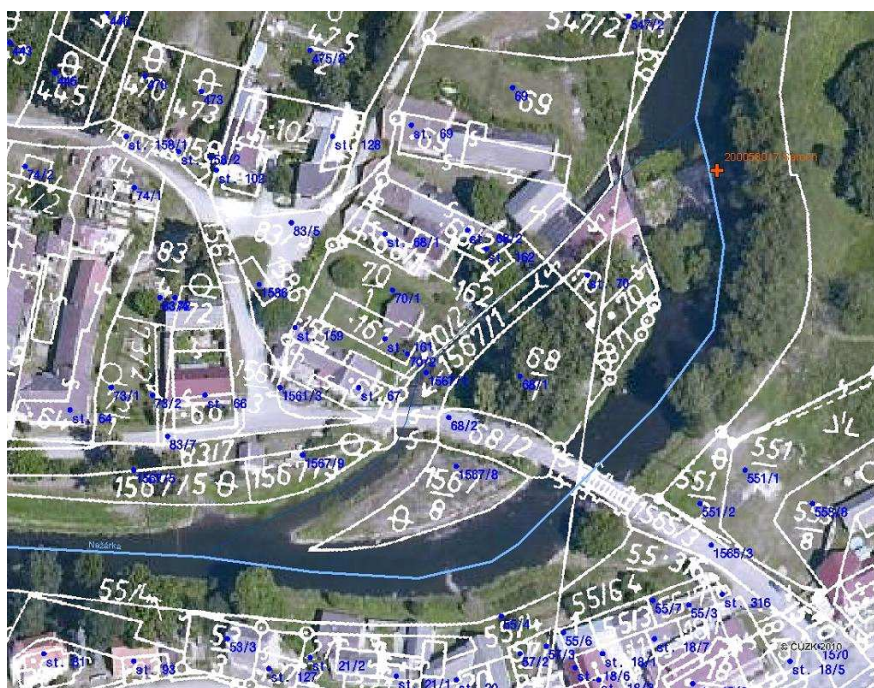
SPORT. PROPUST	ne
SJÍŽDĚNÍ	ano
PŘETAŽENÍ	ano - vlevo
PŘENESENÍ	ano - vlevo
ZHODNOCENÍ A NÁVRH	Málo využívaný úsek toku, jez je šikmý a sjízdný, je možné přenášet a přetahovat na levé straně, opatření není nutné.

ID VODNÍHO TOKU: 200076299

SOUŘADNICE X JTSK: -718443,36 Y JTSK: -1159824,11

IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

POZEMEK	BŘEH/TOK	ID KAT.Ú.	KATASTR	PARC. ČÍSLO	VÝMĚRA	DRUH POZEMKU	ČÍSLO LV	PODÍL	VLASTNÍK
pozemek MVE	PB	679160	KN	70/2	68	Ostatní plocha	764	1	Ing. Radek Diblík
př. pozemek	LB	679160	PK	565/3	17329	Trvalý travní porost			Nezjištěn
Koryto toku	TOK	679160	KN	1567/1	93243	Vodní plocha	389	1	Povodí Vltavy, státní podnik



POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ	- nejsou
PŘÍRODNÍ PARK	- není
NATURA	- není
MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ	- nejsou
DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ	- nejsou

ID VODNÍHO TOKU: 200076299

SOUŘADNICE X JTSK: -718443,36 Y JTSK: -1159824,11

ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

STÁVAJÍCÍ STAV		VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ	
RYBÍ PŘECHOD	není	ID OPATŘENÍ	NÁZEV do 2015
POPIS		Bude řešeno po roce 2015	
DOKUMENTACE	Není k dispozici.	Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ne	
NAVRHOVANÝ STAV			
ZPŮSOB ŘEŠENÍ	přírodě blízký bypas	UMÍSTĚNÍ	v levém břehu
POPIS ŘEŠENÍ	Jez je migračně neprůchodný. Vzhledem k výšce jezu je vhodným řešením migrační prostupnosti přírodě blízký bypas na levém břehu o délce přibližně 40 m a návrhovém průtoku 300 l/s. Cenu RP lze odhadnout na 2 mil Kč.		
INVEST. NÁKLADY	2 000 000 Kč		
VYJÁDŘENÍ PROVOZOVATELE MVE	p. Fáková, Ing. Diblík, p. Rustová Majitele se nepodařilo zkontaktovat.		
HODNOCENÍ	Zahájení jednání, jiné technické řešení	HARMONOGRAM	etapa 2

200058017 - SAROCH - NEŽÁRKA - 35.662 ř.km

