






Legenda

-  nová konstrukce
-  staveniště/přístupová cesta
-  výsadba
-  odstranění dřeví
-  tůň
-  sloupy el. vedení
-  elektrické vedení

Zařízení staveniště



Vnitřní kyneta

Zajištění přístupu ke stavbě

Rozšířené koryto toku - obnovení potoční nivy

Pravá boční tůň T10
plocha 346 m²
hloubka 0.5 m

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Navrhl	Kreslil	Odpovědný projektant	Technická kontrola	 	
Bc. J. LUX	Bc. J. LUX	ING. M. PÁCL	ING. P. MENHARD	VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.	
Kraj Královéhradecký, Obec Křešice u Psiníc, Katastrální území Křešice u Psiníc (736449)				Soubor	Situace_navrh.mxd
Investor Povodí Labe, s.p.				Formát	A3
Studie odtokových poměrů vč. návrhů možných protipovodňových opatření v povodí Mrliny Opatření LB.01a – Libáňský potok C.3.10 Koordinační situační výkres				Datum	10/2019
				Stupeň	DUR
				Zakázka	20170154
				Měřítko	Č. výkresu
				1:1 000	LB.01a – C.3.10

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.