


ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ.

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMÝSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 		
Ing. Tereza Šindlarová	Martin Brauner	Ing. Tereza Šindlarová	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: královéhradecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Nové Město nad Metují		FORMÁT	2 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Domkov (733911)				DATUM	únor 2018	
INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové 500 03				STUPEŇ	DSJ	
Rozkoš, Domkov, revitalizace koryta				ČÍSLO ZAKÁZKY	20160281	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		
Výkresová dokumentace Tůň 3				MĚŘÍTKO	1 : 200/100	
				Č. VÝKRESU	D.3.1.5.	
				ČÍSLO KOPIE		