



POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU 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 KRAJINNíHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
Ing. St. Štěněčka		Ing. J. Lohniský Ing. Jakub Medek	Ing. Martin Sucharda	Ing. Miloslav Šindlar	FORMÁT	2 x A4
KRAJ:		Královéhradecký	STAVEBNÍ ÚŘAD:		DATUM	leden 2017
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:		Lučice u Chlumce nad Cidlinou			STUPEŇ	DUR
INVESTOR:		Město Chlumec nad Cidlinou			ČÍSLO ZAKÁZKY	20160210
Chlumec nad Cidlinou - Soubor PBPO Lučice Ochranná protipovodňová hráz Lučice - sever (SO 01.1)					SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK/Bpv
					INTERVAL VRSTEVNIC	
E.4. Měřická zpráva Měřická síť					MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE
					Č. VÝKRESU	M.1.