


POZNÁMKA:

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

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.

VEDOUČÍ PROJEKTU		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ			
Ing. St. Štěníčka		Ing. J. Lohniský	Ing. Martin Sucharda	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236			
KRAJ: Královéhradecký			STAVEBNÍ ÚŘAD: Chlumec nad Cidlinou		FORMÁT		2 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Lučice u Chlumce nad Cidlinou					DATUM		leden 2016	
INVESTOR: Město Chlumec nad Cidlinou					STUPEŇ		DUR	
Chlumec nad Cidlinou - Soubor PBPO Lučice Ochranná protipovodňová hráz Lučice - sever (SO 01.1)					ČÍSLO ZAKÁZKY		20160210	
					SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		JTSK/Bpv	
					INTERVAL VRSTEVNIC			
Koordinační situační výkres					MĚŘÍTKO	1 : 5000	ČÍSLO KOPIE	
					Č. VÝKRESU	C.3		