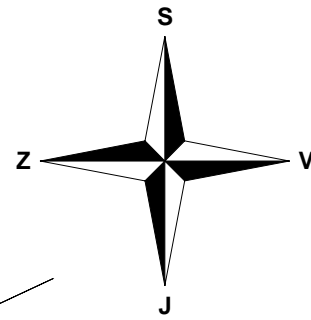





SITUACE
M 1:500



	HRANICE POZEMKŮ KN
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
42/12	PARCELNÍ ČÍSLO
280.2	ZAMĚŘENÉ BODY
	HRANY TERÉNU

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 KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNEHO INŽENÝRSTVÍ			
Ing. Tomáš Konečný	Ing. Tomáš Konečný	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/Za, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236			
KRAJ: Královéhradecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: Chlumec n. C./Hradec Králové		FORMÁT	3 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Chlumec nad Cidlinou, Olešnice nad Cidlinou				DATUM	únor 2018		
INVESTOR: Město Havlíčkův Brod, Havlíčkovo náměstí 57, 580 61 Havlíčkův Brod				STUPEŇ	DUR		
Chlumec nad Cidlinou - soubor PBPO Lučice Povodňový průřeh v silnici Lučice - Olešnice				ČÍSLO ZAKÁZKY	20170018		
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-ITSK/Bpv	
				INTERVAL VRSTEVNIC			
SOUBOR OPATŘENÍ 1 - LUČICE SO 1.3b - INUNDAČNÍ PRŮHEH V MÍSTNÍ KOMUNIKACI OLEŠNICE - LUČICE Měřická síť na podkladu katastrální mapy				MĚŘÍTKO	1 : 500	ČÍSLO KOPIE	
				Č. VÝKRESU	M.1.		