


POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ.

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.

ÚČEL: PO PŘEDCHOZÍM SOUHLÁSÍ AUTORA DOKUMENTACE: © ŠINDLAR s.r.o.						
VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 		
Ing. Roman Bárta	Ing. Josef Jágr	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Královéhradecký		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Dvůr Králové n./L.		FORMÁT	1 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kohoutov (667706), Kladruhy u Kohoutova (667692)				DATUM	srpen 2021	
INVESTOR: Obec Kohoutov, č.p. 65, 544 01 Dvůr Králové nad Labem				STUPEŇ	Studie	
Kohoutov, technicko-ekonomická studie likvidace odpadních vod				ČÍSLO ZAKÁZKY	20210066	
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		
Situační výkres - klad listů				MĚŘÍTKO	1 : 750	ČÍSLO KOPIE
				Č. VÝKRESU	B.1.	