



SEZNAM VYTYČOVACÍCH SOUŘADNIC			
OZNAČENÍ BODU	SOUŘADNICE		POPIS UMÍSTĚNÍ BODU
	Y	X	
V1	788803,34	1071534,58	ROH OPLOCENÍ
V2	788784,12	1071534,58	ROH OPLOCENÍ

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

 - VODOVOD
 - GRAVITAČNÍ KANALIZACE
 - SILOVÝ KABEL NN PODZEMNÍ
 - VÝTLAK Z ČS
 - HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

 - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ GRAVITAČNÍ
 - KABELOVÉ ROZVODY
 - VODOVOD

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INVESTIC JE POUZE ORIENTAČNÍ!
TRASY VODOVODU, PROPOJOVACÍHO POTRUBÍ A KABELOVÝCH ROZVODŮ JSOU NEOVĚŘENÉ, INFORMATIVNÍ!

K.ú. Zaječov
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JSTK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VYPRACOVAL		PROJEKTANT		HLAV. INŽ. PROJEKTU		AUTORIZOVANÁ OSOBA		<div>PIK V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div>			
KOTEK		KOTEK		DALÍK		DALÍK					
INVESTOR OBEC ZAJEČOV				OsRP HOŘOVICE		KÚ STŘEDOČESKÝ					
NÁZEV STAVBY ZAJEČOV ROZŠÍŘENÍ A INTENZIFIKACE ČOV, HORNÍ KVAŇ – KANALIZACE A VODOVOD								ATELIER PRAHA		ČÍS. SOUPRAVY	
								DATUM 06/2021			
								STUPEŇ DPS			
								FORMÁT 2A4			
								MĚŘÍTKO 1:200			
								SOUBOR			
OBSAH VÝKRESU SO 04.4 – OPLOCENÍ SITUACE								ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU	
								21–068			
										D.1.1.2	