



- LEGENDA:
- ČOV ZAJEČOV – 1500 EO – STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 - Rozšíření ČOV – 1700 EO
 - Zpevněné plochy – dlažba
 - Zpevněné plochy – asfalt

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ

- VODOVOD
- GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- SILOVÝ KABEL NN PODZEMNÍ
- VÝTLAK Z ČS

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ GRAVITAČNÍ
- PROPOJENÍ NÁDRŽÍ – KALOVÉ POTRUBÍ
- PŘÍPOJKA NN
- KABELOVÉ ROZVODY
- VODOVOD
- TLAKOVÝ VZDUCH

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INVESTIC JE POUZE ORIENTAČNÍ!
TRASY VODOVODU, PROPOJOVACÍHO POTRUBÍ A KABELOVÝCH ROZVODŮ JSOU NEOVĚŘENÉ, INFORMATIVNÍ!
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NA STAVBĚ JE POTŘEBA VEŠKERÉ
PODZEMNÍ INVESTICE NECHAT VYTÝČIT JEJÍMI SPRÁVCI.
VYTÝČENÍ NOVÝCH OBJEKTŮ BUDE VZTAŽENO KE STÁVAJÍCÍ ČOV.

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

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	PIK V Í T E K Inženýrská a projektová kancelář	
KOTEK	KOTEK	DALÍK	DALÍK		
INVESTOR OBEC ZAJEČOV		OsRP HOŘOVICE	KÚ STŘEDOČESKÝ	ATELIER PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
NÁZEV STAVBY ZAJEČOV ROZŠÍŘENÍ A INTENZIFIKACE ČOV, HORNÍ KVAŇ – KANALIZACE A VODOVOD				DATUM 06/2021	
				STUPEŇ DPS	
				FORMÁT 2A4	
				MĚŘÍTKO 1:250	
OBSAH VÝKRESU SO 04.6 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY SITUACE				SOUBOR	
				ZAK. ČÍSLO 21-068	ČÍS. VÝKRESU D.1.1.2