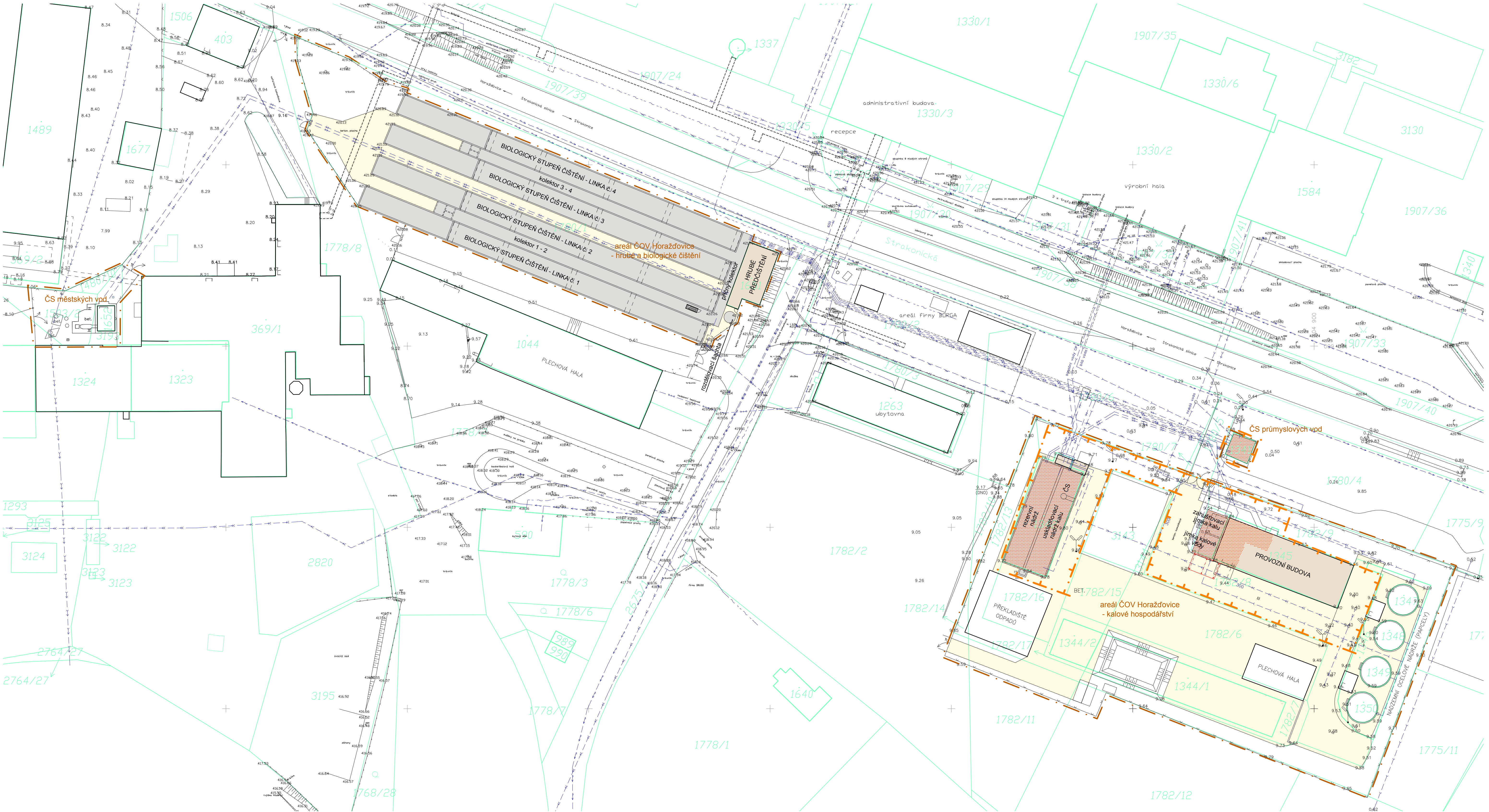


ČOV HORAŽDOVICE - KOORDINAČNÍ SITUACE M 1: 500



Legenda - stávající stav:

- hranice pozemků KN
- nadzemní objekty
- hrany viditelné
- hrany zakryté
- plot drátěný
- nadzemní budovy
- podzemní nádrže
- komunikace a zpevněné plochy

Legenda - inženýrské sítě:

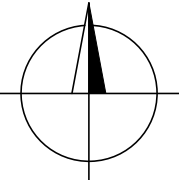
- kanalizace splašková
- kanalizace technologická
- kanalizace dešťová
- kanalizační výtlač
- rozvod provozní vody
- rozvod pitné vody
- plynovod
- kabel nn
- telekomunikační kabel


Legenda - návrh:

- hranice oploceného areálu ČOV
- hranice řešeného území
- nově doplněné konstrukce
- úpravy a nová výstroj stávajících objektů

Mapový podklad:

Situační výkres areálu ČOV
Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Balt po vyrovnání



POZNÁMKA: ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VÝTYČOVACÍ VÝKRES, PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT VÝTYČENÍ POLOHY VŠECH PŘEDPOKLÁDANÝCH SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.					SENKOVÁŽE NAM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel.385775111					
HLAVNÍ INŽENÝR ING. UNGER	ZODP. PŘED. PROJEKTANT ING. UNGER	VYPRACOVAL ING. UNGER	KRESLIL ING. UNGER	KONTROLOVAL ING. HRUBÝ						
INVESTOR AKCE	MĚSTO HORAŽDOVICE PLZEŇSKÝ	OBEC MĚSTO HORAŽDOVICE		ZAK. Č. 1643-82 ARCH. Č. 1643						
ČOV HORAŽDOVICE ÚPRAVY KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ					FORMÁT	8xA4	KOPIE			
					DATUM	11/2018				
					STUPEŇ	DPS	VÝKR. Č.	3	ČÁST	C
					MĚŘÍTKO	1:500				
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES									