



STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 01 BUDOVA ČOV
- SO 02 ZÁKLAD PRO ZÁSOBNÍ NÁDRŽ SÍRANU ŽELEZITÉHO
- SO 03 SPOJOVACÍ POTRUBÍ
- SO 04 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 05 TERÉNNÍ ÚPRAVY A ZELENĚ
- SO 06 STUDNA
- SO 07 VNĚJŠÍ KABELOVÉ ROZVODY
- SO 08 PŘÍPOJKA EL. EN.
- SO 09 OPLOČENÍ

PROVOZNÍ SOUBORY

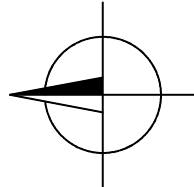
- PS 01 ČERPAČÍ STANICE
- PS 02 MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ
- PS 03 BIOLOGICKÉ ČIŠTĚNÍ
- PS 04 DMYCHÁRNA
- PS 05 MĚRNÝ OBJEKT
- PS 06 KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- PS 07 CHEMICKÉ HOSPODÁŘSTVÍ
- PS 08 ASRTP

NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE



LEGENDA PLOCH:

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- CHODNÍKY
- ZATRAVNĚNÍ
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ



SOUŘ. SYSTÉM JT SK
VÝŠK. SYSTÉM BAL T P.V.

<div><div></div><div>ENVISYSTEM s.r.o.</div><div></div></div> <div>U Nikolajky 15, 130 00 Praha 5 Tel.: 251 566 062 e-mail: info@envisystem.cz</div>			
		SPEC.	situační výkresy
		STUPEŇ	DSP
		FORMÁT	3 A4
		DATUM	09/2023
		ZAK.ČÍSLO	
		NÁZEV SOUBORU	
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1 : 200	C.3.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Martin Horníček		Ing. Martin Horníček	Ing. Helena Vaňková
INVESTOR		Obec Přestavky	
STAVBA			
PŘESTAVLKY			
ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD			
KOORDINAČNÍ SITUACE			
POBSAH			

PŘESTAVLKY

ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

KOORDINAČNÍ SITUACE