



LEGENDA:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NAVRŽENÉ

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ZATRUBNĚNÍ SILNIČNÍHO PŘÍKOPU

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE
- VODOVOD
- VEDENÍ NN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

OSTATNÍ

- ZASYPÁNÍ STÁVAJÍCÍHO PŘÍKOPU, OHUMUSENÍ, OSETÍ
- OBNOVY ZPEVNĚNÉ KOMUNIKACE
- OBNOVY CHODNÍKŮ

VYTYČOVACÍ BODY:

BOD	X	Y
ŠS.1	752374.307	1124482.017
ŠS.2	752375.012	1124467.712
ŠS.3	752424.774	1124461.039
ŠD.1	752387.106	1124465.252
HV.01	752388.489	1124481.877
HV.02	752412.909	1124481.031
LOM 15°	752432.734	1124480.350
VTOK DN500	752437.171	1124478.977

VAK projekt s.r.o.

Kněžskodvorská 2544, 370 04 České Budějovice 3
Email.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PETR KOHOUTEK	VYPRACOVAL ING. PETR KOHOUTEK	KOPIE ČÍSLO
OKRES Tábor (Jihočeský kraj)	MÍSTO STAVBY Obec Rataje	STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
INVESTOR Obec Rataje, Rataje 86, 391 65 Bechyně	NÁZEV AKCE Rataje - dostavba kanalizace včetně kanalizačních přípojek a zatrubnění silničního příkopu na západním okraji obce	DATUM PROJEKTU V./2025
STAVEBNÍ OBJEKT	OBSAH VÝKRESU Koordináční situační výkres	FORMÁT VÝKRESU 3xA4
		MĚŘÍTKO 1:250
		Č. VÝKRESU C.3