

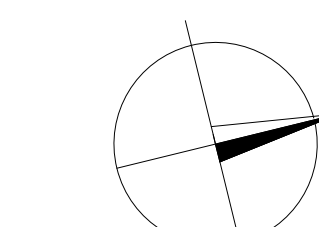
SITUACE M-1:250

LEGENDA NAVRŽENÝCH ÚPRAV

- NAVRŽENÉ HRANY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE PP SN10 DN400
- NAPOJENÍ KANALIZACE BET. TROUBA DN 400
- ŠACHTA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ODTOKOVÝ ŽLAB
- OV OBRUBNIKOVÁ VPUŠŤ
- UV ULIČNÍ VPUŠŤ
- VÝŠKA POKLOPU/DNA ŠACHTY
- VÝŠKA NÁTOKU (VOZOVKY) U OBRUBNIKOVÉ VPUŠTI

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- CETIN - OPTICKÉ KABELY
- CETIN - METALICKÉ KABELY
- CETIN - NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- ČEZ - VN VEDENÍ NADZEMNÍ
- ČEZ - NN VEDENÍ NADZEMNÍ
- ČEZ - NN VEDENÍ PODZEMNÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Ing. Libor Křížák
Zd. Štěpánka 2357, Rakovník 269 01 - IČ: 681 38 270
tel: 777 239 700 - email: krizak.libor@kprojekt.cz

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST

Zodpovědný projektant: Vypracoval:

Ing. Libor Křížák Ing. Libor Křížák

Investor: OBEC ROZTOKY

č.p. 128, 270 23 Roztoky

Název akce - objekt

Chodník podél sil. II/236

v obci Roztoky

Část: C - Stavební část

Výkres: SITUACE ZATrubnění PŘÍKOPU

Číslo výkresu

C2.

Datum: 03/2020

Stupeň P/B: DÚR+DSP

Číslo zakázky: 3041/20

Formát: 10x4

Měřítko: 1:250

Poré t.

Číslo výkresu

C2.

