

NAPOJENÍ STOKY VE STÁVAJÍCÍ ŠACHTĚ NA STÁVAJÍCÍ STOCE
STÁVAJÍCÍ ŠACHTA BUDE UPRAVENA

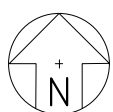
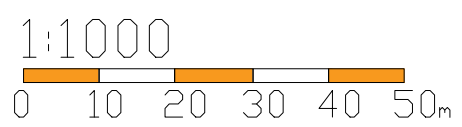
ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
Regulovaný odtok

VÝPUST DO TOKU

RETENČNĚ- VSAKOVACÍ OBJEKT
Složený ze vsakovacích bloků včetně
systémové rozváděcí a svodné revizní
šachty s přepadem do odpadního potrubí

POPIS:

Zásobování vodou jednotlivých rodinných domů v lokalitě bude řešeno individuálně pomocí jednotlivých studní. Studny budou umístěny na pozemcích příslušných RD.



| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| NÁZEV AKCE: Územní studie Tuklaty V ohrádce | | STUPEŇ DOKUMENTACE: ÚS | |
| | ŘEŠENÉ ÚZEMÍ: Lokalita Z.1, přílehlá ul. Topolová, Tuklaty, okres Kolín | | |
| | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Arch. Ivan Vavřík +420 724 030 872 Jaselská 32, Praha 6, ČKA 00 113 | | |
| PROJEKTANT ČÁSTI: Matěj Bílý +420 728 688 534 matej.bily11@gmail.com | DATUM: Červen 2022 | MĚŘITKO: 1:1000 | FORMÁT: A3 |
| ČÁST: Územní studie lokality Z1 | NÁZEV VÝKRESU / TEXTU: VODOVOD A KANALIZACE | ČÍSLO VÝKRESU: F | |