

KANALIZACE:

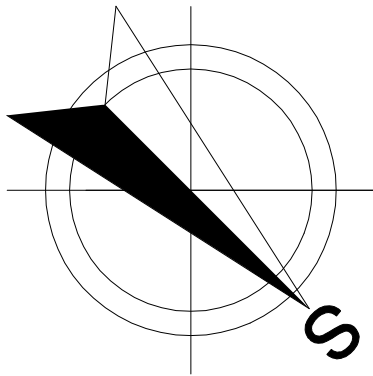
- NOVÁ KANALIZACE (VENKOVNÍ) - DN 150
- NOVÁ KANALIZACE (SVODNÉ POTRUBÍ) - DN 125
- NOVÁ KANALIZACE (PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ) - DN 40, DN 50
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA

- ROZVODY BUDOU VEDENY VE SPÁDU PŘEDEPSANÉM NORMAMI
- POTRUBÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z PLASTU
- PŘESNÁ MÍSTA NÁPOJENÍ KANALIZACE NUTNO NAJÍT KOPANOU SONDOU

VODOVOD:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (POD STŘEPEM)
- NOVÁ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA 1/2"
- NOVÁ STUĐENÁ VODA 3/4"

- ROZVODY BUDOU VEDENY VE SPÁDU PŘEDEPSANÉM NORMOU
- POTRUBÍ VODOVODU BUDE PROVEDENO Z PLASTU
- VEŠKERÉ ROZVODY JE NUTNO IZOLOVAT TRUBKOVOU IZOΛACÍ
- PŘESNÉ MÍSTO V PROSTORU HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDE URČENO NA MÍSTĚ



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Karel Kučera s.r.o. Videňská 190, 339 01 Klatovy IČO: 039 31 625 Tel.: 777 683 663	
Projektant: Karel Kučera	Zodpovědný projektant: ing. Karel Kučera
Stavba: Střední průmyslová škola Klatovy, nádr. kpt. Nálepky 362, 339 01 Klatovy	Stavební úřad: Klatovy
Účel: ohlášení	Č. zakázky: 02/17
VÝBUDOVÁNÍ POLYTECHNICKÉHO CENTRA SPŠ KLATOVY	Datum: leden 2017
Měřítka: 1:50	Číslo obsahu: D.4.1.2
Obsah: TPS - ZTI - PŮDORYS KANALIZACE A VODOVODU	