



TLAKOVÁ KANALIZACE  
TK Č.P.110.111  
(2x DČŠ)

TLAKOVÁ KANALIZACE TK BLATINY  
18x DČŠ – DL. HKŘ 2983 m  
(Z TOHO HKŘ "BLATINY" DL 1704 m)

HKŘ "BLATINY"

HKŘ "BLATINY"

HLAVNÍ KANALIZAČNÍ ŘAD "BLATINY"

HKŘ "BLATINY"

STOKA L

STOKA N2

POZNÁMKY K NÁVRHU:

1. GRAVITAČNÍ ODKANALIZOVÁNÍ NĚKTERÝCH NEMOVITOSTÍ JE ZÁVISLÉ NA SOUHLASU SOUSEDA S TRASOVÁNÍM PŘÍPOJKY PŘES JEHO POZEMEK.
2. V NĚKTERÝCH ÚSECÍCH NENÍ DOSTUPNÝ PODROBNÝ VÝSKOPIS A BYLO POSTUPOVÁNO DLE VRSTEVNIC Z VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝCH WEBOVÝCH PORTÁLŮ. V DALŠÍM STUPNI JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ A SKLONY TERÉNU OVĚRIT.
3. V NĚKTERÝCH ÚSECÍCH, OBVYKLE ZA KŘÍŽENÍM POTOKA JE GRAVITAČNÍ STOKA REALIZOVATELNÁ POUZE ZA PŘEDPOKLADU ULOŽENÍ VYŠŠÍ HLoubKY (AŽ 5,0 m).
4. PRO NĚKTERÉ NEMOVITOSTI NELZE VYLOUČIT DOMOVNÍ ČERPAČÍ ŠACHTY NAD RÁMEC NÁVRHU. TOTO LZE URČIT AŽ PO OBCHŮZKÁCH JEDNOTLIVÝCH NEMOVITOSTÍ PŘI ZPRACOVÁNÍ DALŠÍCH PROJEKTOVANÝCH STUPŇŮ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

POZNÁMKY KE STÁVAJÍCÍMU STAVU:

1. V KN JAVORNICE SE NENACHÁZÍ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100.
2. STÁVAJÍCÍ KANALIZACE NENÍ ZAKRESLENA. KOMUNIKACE A VĚTŠINA NEMOVITOSTÍ JE OBVYKLE ZAOSTĚNA DO NEJBLIŽŠÍHO POTOKA.
3. STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ JE PŘEKRESLENO DLE PODKLADŮ OD OBCE JAVORNICE.

POUŽITÉ ZKRATKY:

- TK ... TLAKOVÁ KANALIZACE  
DČŠ ... DOMOVNÍ ČERPAČÍ ŠACHTA (PRO JEDNU NEMOVITOST)  
ČS ... ČERPAČÍ STANICE (PRO NĚKOLIK NEMOVITOSTÍ)  
ČOV ... ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

LEGENDA:

- NAVŘZENÉ INVESTICE:
- NAVŘZENÁ SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ STOKA
  - NAVŘZENÝ SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ VÝTLAK (NENÍ-LI VEDEN OD ZAKRESLENÉ ČERPAČÍ STANICE (ČS), JE VEDEN OD NEZAKRESLENÝCH DOMOVNÍCH ČERPAČÍCH ŠACHT (DČŠ))
  - NAVŘZENÁ ČERPAČÍ STANICE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - NAVŘZENÁ PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABELU
  - NAVŘZENÁ ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD (ČOV JAVORNICE), PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ A VÝÚSTNÍ OBJEKT
- čs O

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL – PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL – NEZNAMÁ POLOHA
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (ORIENTAČNĚ PŘEKRESLENÝ Z GEOPORTÁLU)

KLAD LISTŮ:

