

LEGENDA - SOUČASNÝ STAV

- VODOVOD - VODOSERVIS PLÁNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (ORIENTAČNĚ) - OBEC BROD N.T.
- KABEL SPOJE - PODZEMNÍ OPT. - CETIN
- KABEL NN - PODZEMNÍ METAL - CETIN
- KABEL SPOJE - NADZEMNÍ - CETIN
- KABEL NN PODZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ DISTRIBUCE
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN - ČEZ DISTRIBUCE
- KABEL SŽDC - TUDC (SPRÁVCE ČD - TELEMATIKA)
- KABEL SŽDC - TUDC (SPRÁVCE ČD - TELEMATIKA)
- SBBH - VODOVODNÍ PŘÍP. ČD
- ČD - TRAKČNÍ VEDENÍ
- KABEL NN - VEŘ. OSV. (ORIENTAČNĚ) - OBEC BROD N.T.
- HRANICE ZÁTOPOVÉHO ÚZEMÍ (Q5, Q20, Q100)

KANALIZACE TLAKOVÁ - SPLAŠKOVÁ

KABEL NN PODZEMNÍ - PŘÍPOJKA K ČOV

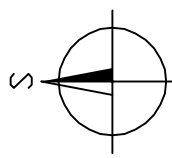
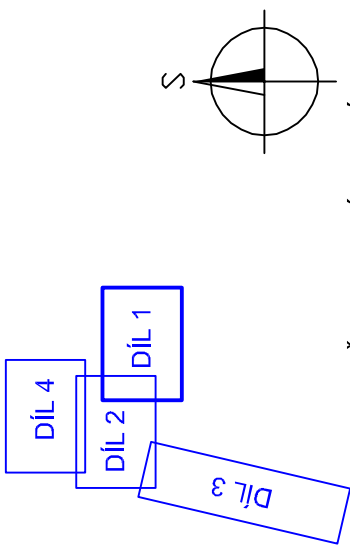
ODTOK Z ČOV

POV - PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH OTEVŘENÝCH VÝKOPŮ TLK - PODKLAD PRO VÝKAZ VÝMĚR

LEGENDA - NÁVRH

- KANALIZACE TLAKOVÁ - SPLAŠKOVÁ
- KABEL NN PODZEMNÍ - PŘÍPOJKA K ČOV
- ODTOK Z ČOV
- POV - PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH OTEVŘENÝCH VÝKOPŮ TLK - PODKLAD PRO VÝKAZ VÝMĚR

POZN.: NÁPLNÍ DOKUMENTACE NENÍ DETAILNÍ ŘEŠENÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK. V KOORDINAČNÍ SITUACI VYZNAČENÉ PŘÍPOJKY JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÝM MÍSTEM MOŽNÉHO NAPOJENÍ PŘÍSLUŠNÉ NEMOVITOSTI.



VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
01	NÁVRH GRANT KANALIZACE SYSTÉMU TLAKOVÉ KANALIZACE	02/2021	Ing. Hlábá
INBEZ. ZMĚNY	POPR. ZMĚNY	DATA	PROJEKT



INVESTOR: Obec Brod nad Tichou, č. p. 98	
PRACOVNÍK: 301 00 Plochá	
PROJEKTANT: +420 377 201 630	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: http://www.vhp.cz	
AKCE: VodoHospodářský podnik a.s.	

BROD NAD TICHOU  
ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES - DÍL 1

C.3.1

VÝKRES JE DÍLEŽNÍMÁJETKEM VHP a.s. NESMÍ BÝT POUŽIT A KOPÍROVÁN. TĚTO OSOBU JIPR EDAN ČI JINAK S NIM NAKLADNO BEZ PŘESNÉHO POVOLENÍ VHP a.s.