

# Legend

- Kanalizační objekt
- Výpočetní uzel

## Výpočetní úsek Staveb\_Tech\_Stav

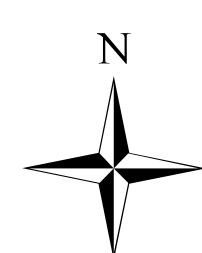
- dobrý
- výhledově k rekonstrukci
- havarijní stav

## Výtlak

### Staveb\_Tech\_Stav

- - - dobrý
- - - výhledově k rekonstrukci

Výškový systém: BPv  
Souřadnicový systém: S-JTSK



Revize: _____ Datum: _____ Schválil: _____	
<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost, Divize Praha, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: <a href="mailto:info@aquaprocon.cz">info@aquaprocon.cz</a> <a href="http://www.aquaprocon.cz">www.aquaprocon.cz</a>	
Vedoucí projektu: Ing. Jaromír Štosek Zastupitel vedoucího projektu: Ing. Jaromír Štosek Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Štosek Vyráběcí: Ing. Jaromír Štosek Kontroloval: Ing. Radovan Hábaun, CSc. Zastupitel investora: Město Český Brod, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod Objednatel: Město Český Brod, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod	Podpis: _____ Píseň: _____
Projekt: <b>GENEREL VODOVODU A KANALIZACE ČESKÝ BROD</b> Podprojekt: <b>GENEREL KANALIZACE</b> Část:	Zakázkové číslo: 1391713-13 Supseň: GENEREL Datum: 11/2014 Soubor:
Objekt: STÁVAJÍCÍ STAV Příloha: <b>PŘEHLEDNÁ SITUACE STOKOVÉ SÍTĚ – stavebně – technický stav</b>	Takový soubor: _____ Formát: 10 x A4 Měřítko: 1:5 000 Číslo přílohy: _____ Revize: <b>D.2.5 0</b>