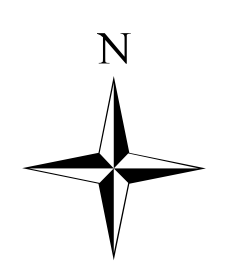
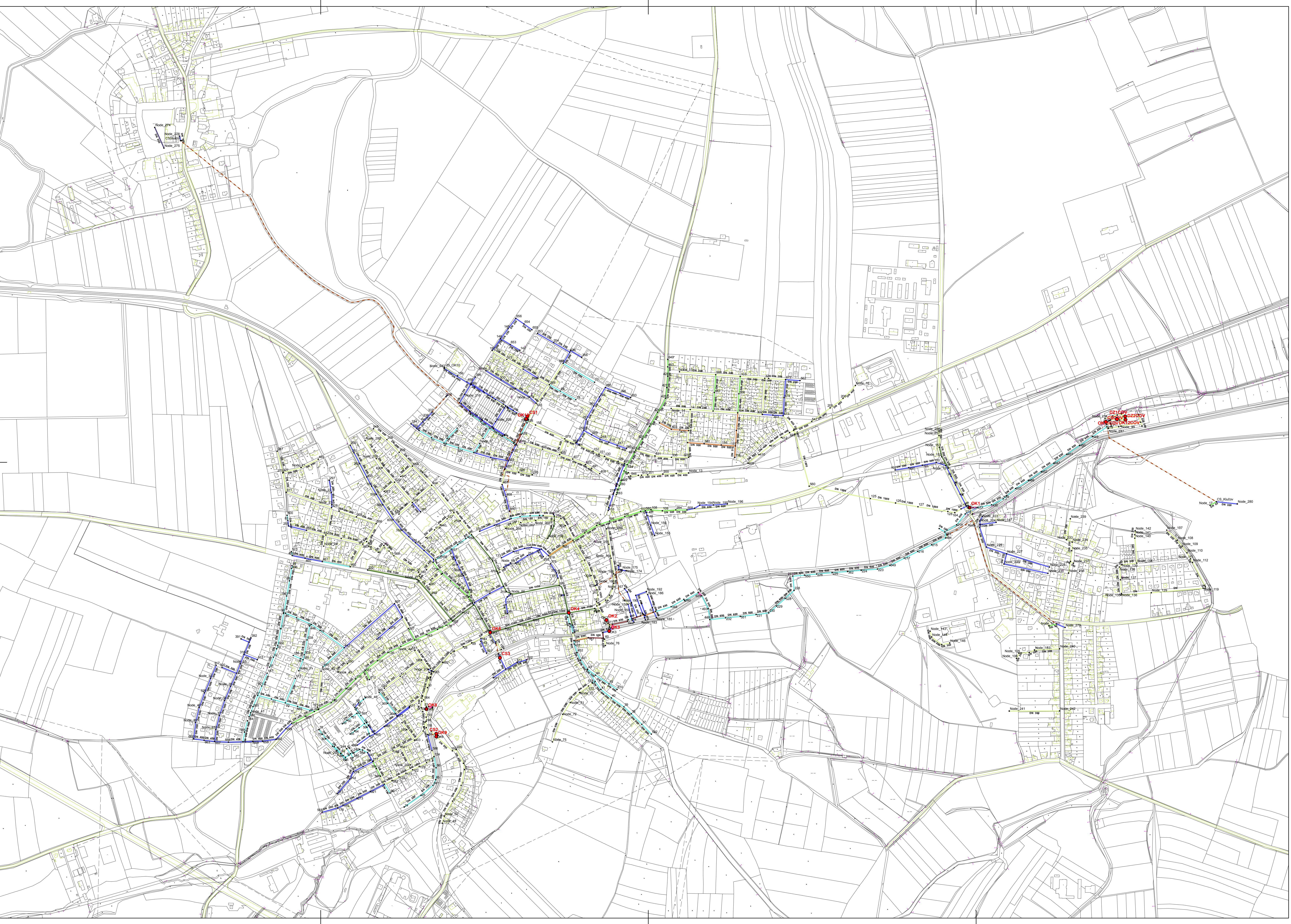


Legenda

- Kanalizační objekt **Výtlak**
- Výpočetní uzel **Materiál**
- Výpočetní úsek**
- Beton
- Concrete (Smooth)
- HDPE
- Kamenina
- Litina
- PE
- PP
- PVC
- SKL
- Zděné
- Ocel
- PE



Výškový systém: BPv
 Souřadnicový systém: S-JTSK

Revize	Datum	Schválí

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost, Divize Praha, Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha 7, tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
		Podpis	Paré
Vedoucí projektu	Ing. Jaromír Špaček		
Zastupitel vedoucího projektu	Ing. Jaromír Špaček		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír Špaček		
Výpracoval	Ing. Jaromír Špaček		
Kontroloval	Ing. Radovan Holan, ČSČ		
Investor	Město Český Brod, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod		
Zastupitel investora			
Objednatel	Město Český Brod, Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod		

Projekt	GENEREL VODOVODU A KANALIZACE ČESKÝ BROD	Základové číslo	139113-13
Podprojekt	GENEREL KANALIZACE	Stupeň	GENEREL
Část		Datum	11/2014
Objekt	STÁVAJÍCÍ STAV	Soubor	
Příloha	PŘEHLEDNÁ SITUACE STOKOVÉ SÍTĚ – dle materiálu	Titulový soubor	
		Formát	10 x A4
		Měřítko	1:5 000
		Číslo přílohy	
		Revize	
		D.2.3	0