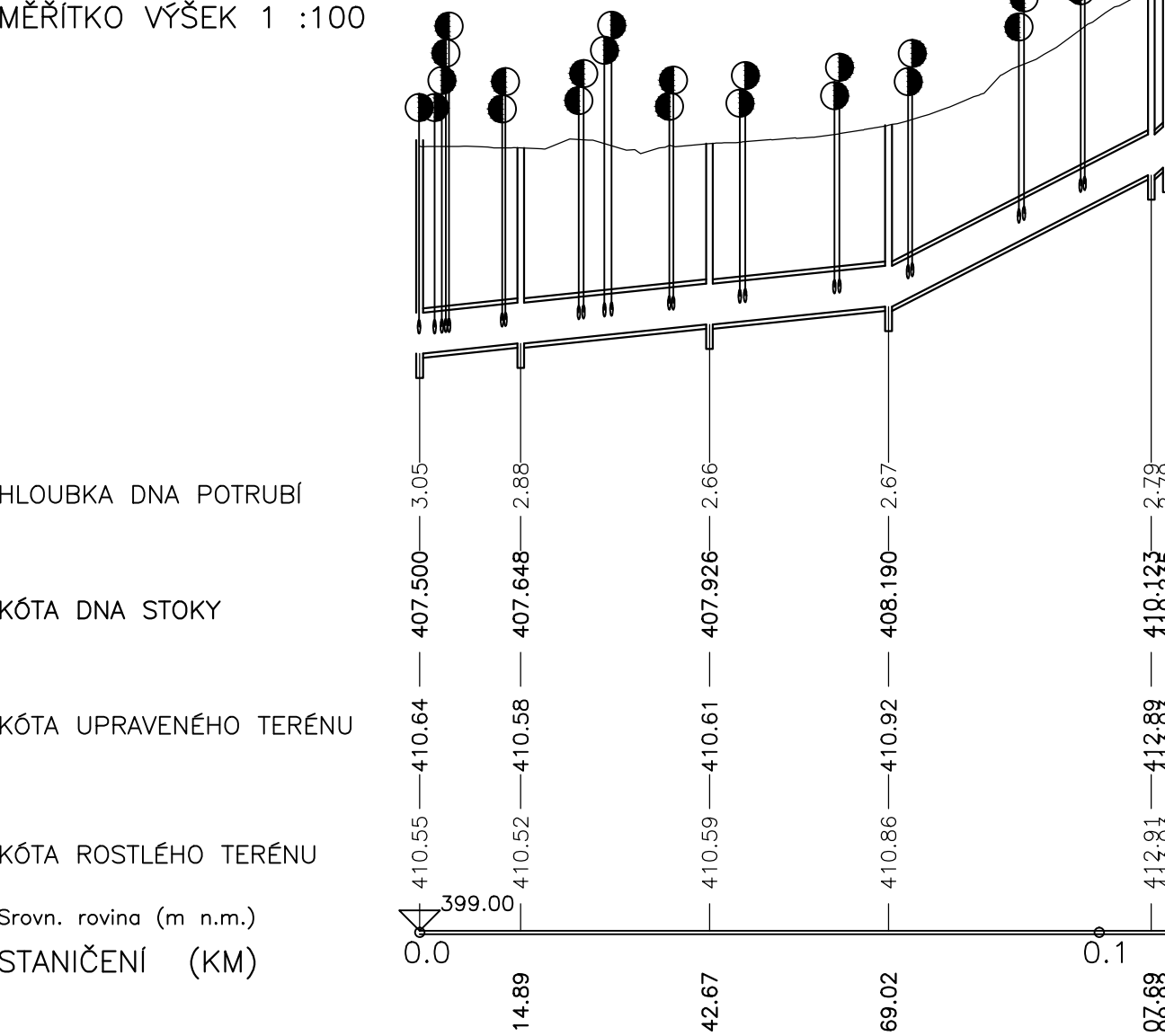


STOKA1

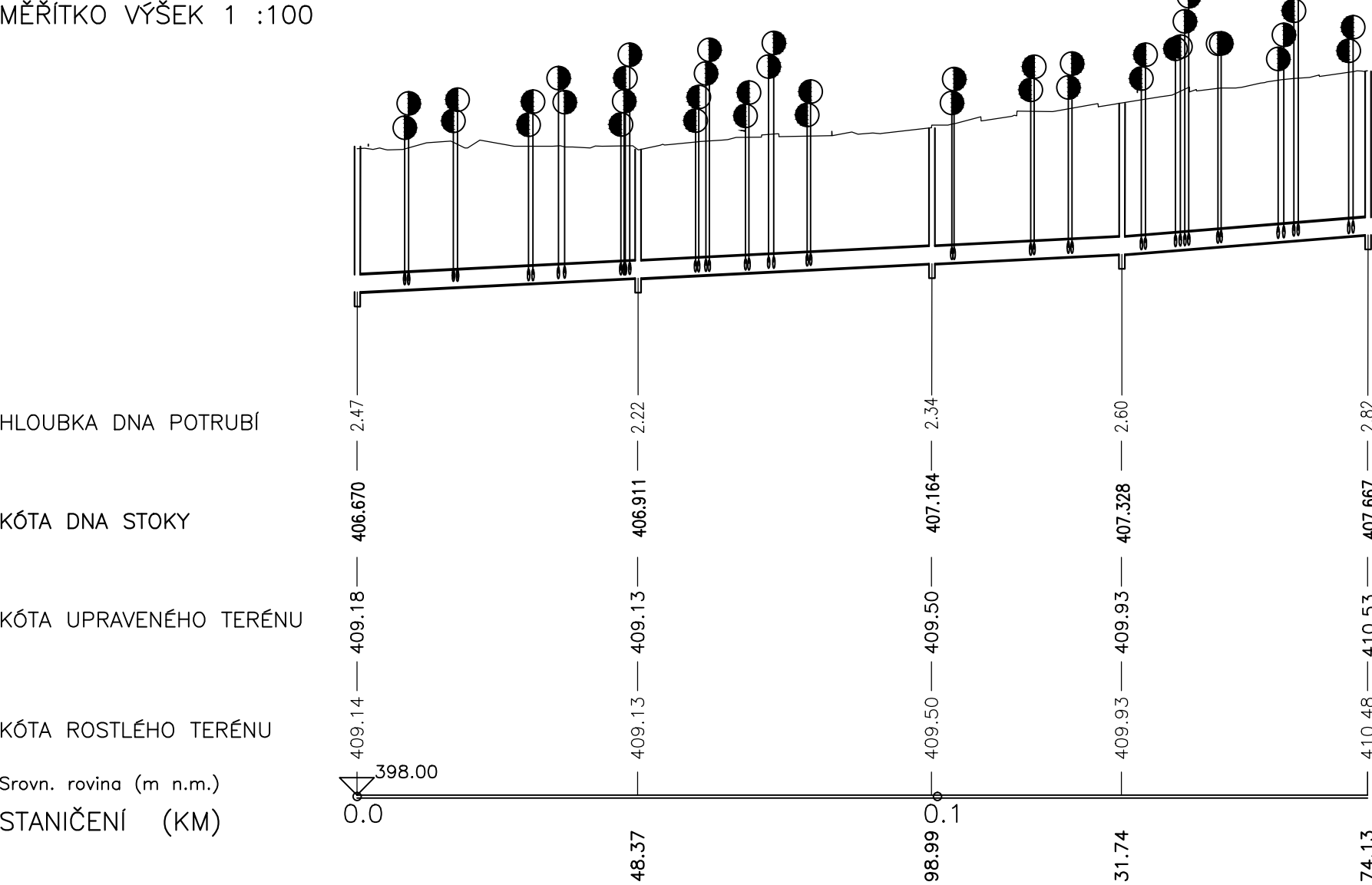
MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100



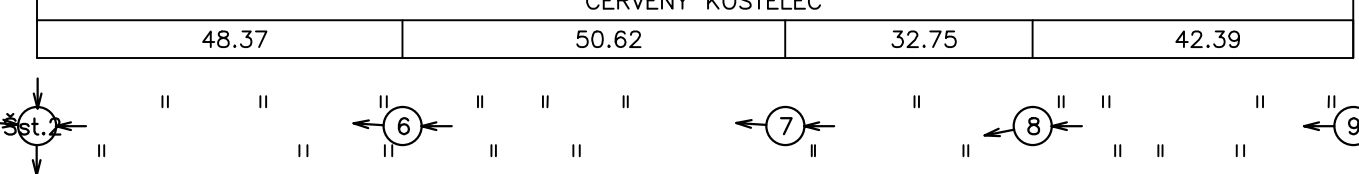
PROFIL(mm)–MATERIÁL–DĚLKA(m)	600–PP– 109.92	
SKLON o/oo – DĚLKA(m)	10 o/oo–69.02	50 o/oo–40.9
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)–RYCHLOST(m/s)	776.77–2.75	1449.52–6.14
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) – RYCHLOST(m/s)	1.0–0.46	1.0–0.83

STOKA2

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100



PROFIL(mm)–MATERIÁL–DĚLKA(m)	300–PVC– 174.13	
SKLON o/oo – DĚLKA(m)	5 o/oo–131.74	8 o/oo–42.39
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)–RYCHLOST(m/s)	88.59–1.25	112.05–1.59
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) – RYCHLOST(m/s)	1.0–0.42	1.0–0.48



ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SO 301

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	ING. MARTIN STANĚK				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JUCHELKA PETR				
VYPRACOVAL	ING. GRUNDĚLOVÁ VĚRA				
KONTROLOVAL	ING. PÁPESCHOVÁ MARTINA				
Kraj, MěÚ, ObÚ	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, ČERVENÝ KOSTELEC				
OBJEDNATEL, INVESTOR	ČERVENÝ KOSTELEC				
NÁZEV AKCE: III/3038 ČERVENÝ KOSTELEC, ul.SOKOLSKÁ			DATUM	03/2018	
			FORMÁT	3x44	
			MĚŘÍTKO	1:1000/100	
			STUPEŇ	DSP+PDPS	
			ZAK. ČÍSLO	160119	
NÁZEV OBJEKTU: PŘELOŽKA JEDNOTNÉ KANALIZACE			Č. SOUPRAVY		Č. VÝKRESU 03
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL					