

MĚŘÍTKA 1:1000/100

LEGENDA:

- (1)

0.0–8.69
- (2)

1.8–5.41
- (3)

3.5–5.79
- (4)

7.2–6.94
- (5)

7.7–6.46
- (6)

19.8–6.57
- (7)

12.8–9.36
- (8)

16.0–9.39
- (9)

0.1–8.15
- (10)

22.1–6.74
- (11)

16.8–8.93
- (12)

3.8–7.98
- (13)

18.1–8.30
- (14)

12.3–8.11
- (15)

12.8–9.41
- (16)

9.5–10.48
- (17)

10.2–8.86
- (18)

19.7–11.17
- (19)

18.7–11.76
- (20)

1.7–11.84
- (21)

1.0–10.07
- (22)

16.2–8.03
- (23)

17.2–9.86
- (24)

11.6–5.17
- (25)

24.2–11.96
- (26)

26.8–8.60

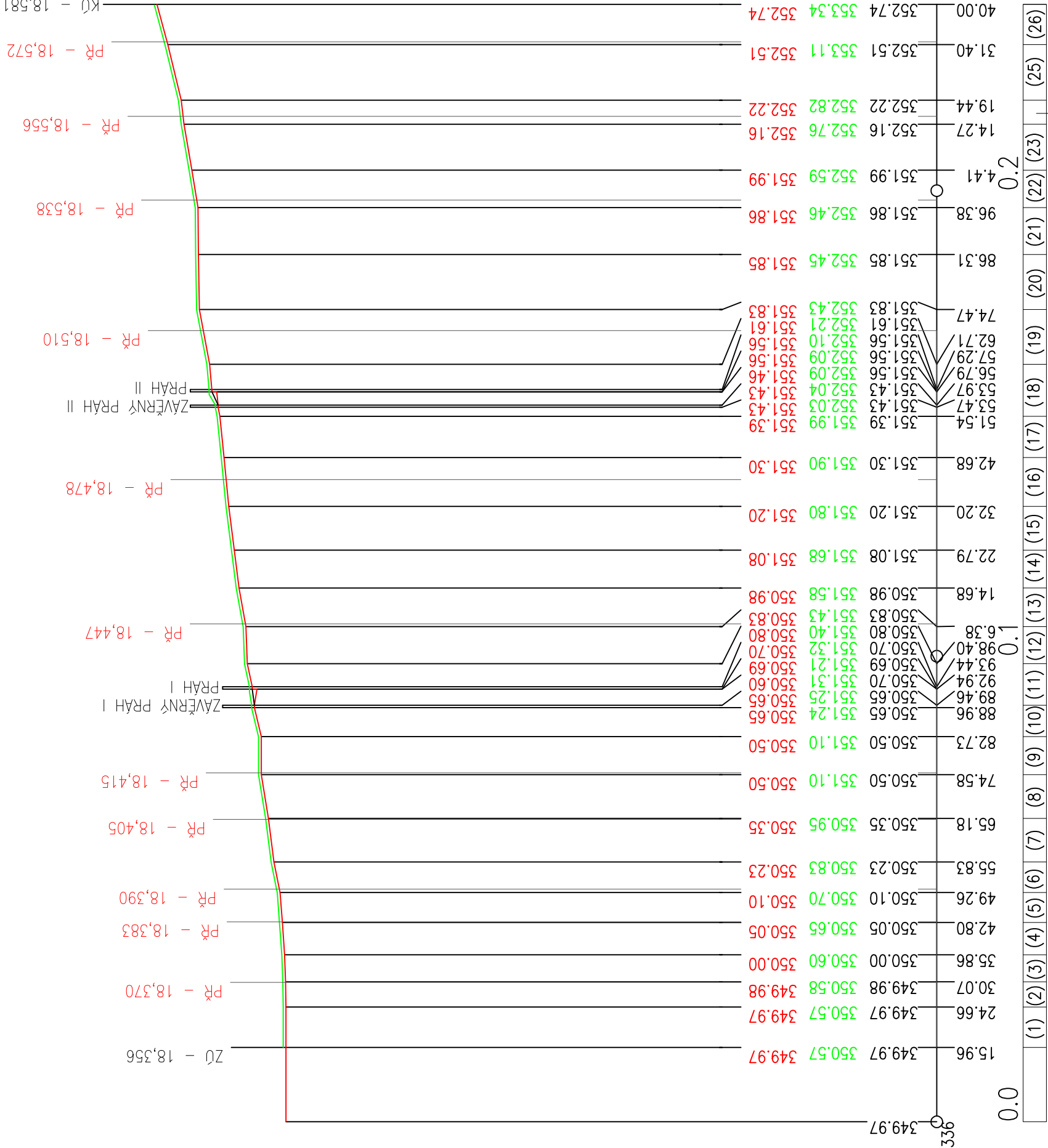
KÓTA DNA KORYTA TOKU UPRAVENÁ

KÓTA HRANY OPEVNĚNÍ

KÓTA DNA KORYTA TOKU PŮVODNÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
SKLON[‰]–DĚLKA[m]



c)		b)		a)		Změna:	
Provedl:		Dne:		Podpis:			
Autorizační razítko:							
<div><div>AQUECON</div><div>AQUECON a.s.</div><div>www.aquecon.cz</div><div>info@aquecon.cz</div><div>Projekce:</div><div>Čs. Legií 445/4</div><div>415 01 Teplice</div><div>IC: 14868202</div><div>Sídlo:</div><div>Čs. Legií 445/4</div><div>415 01 Teplice</div><div>tel: 417 535 725</div></div>				<div><div>Ing. Hála</div><div>Ing. Müller</div><div>Ing. Hála</div><div>Ing. Müller</div></div>			
Hl.i.n.z.projektu:		Ing. Hála		Projektant:		Ing. Müller	
Podpis:		Podpis:		Podpis:		Podpis:	
Vypracoval:		Bc. Audyová		Kontroloval:		Ing. Hála	
Datum:		4/2022		FA4:		3	
Stupeň:		DSJ		Č.zak.:		2021-013/553	
CAD:		N6 Šporka-reg.dwg		Č.zak.:		2021-013/553	
2021-013-410100		Měřítko: 1:1000/1:100		Č.přílohy:		D.1.10	
Obsah:		Podélný profil		Kótováno v		m	