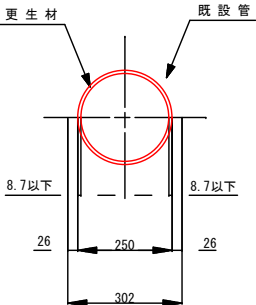
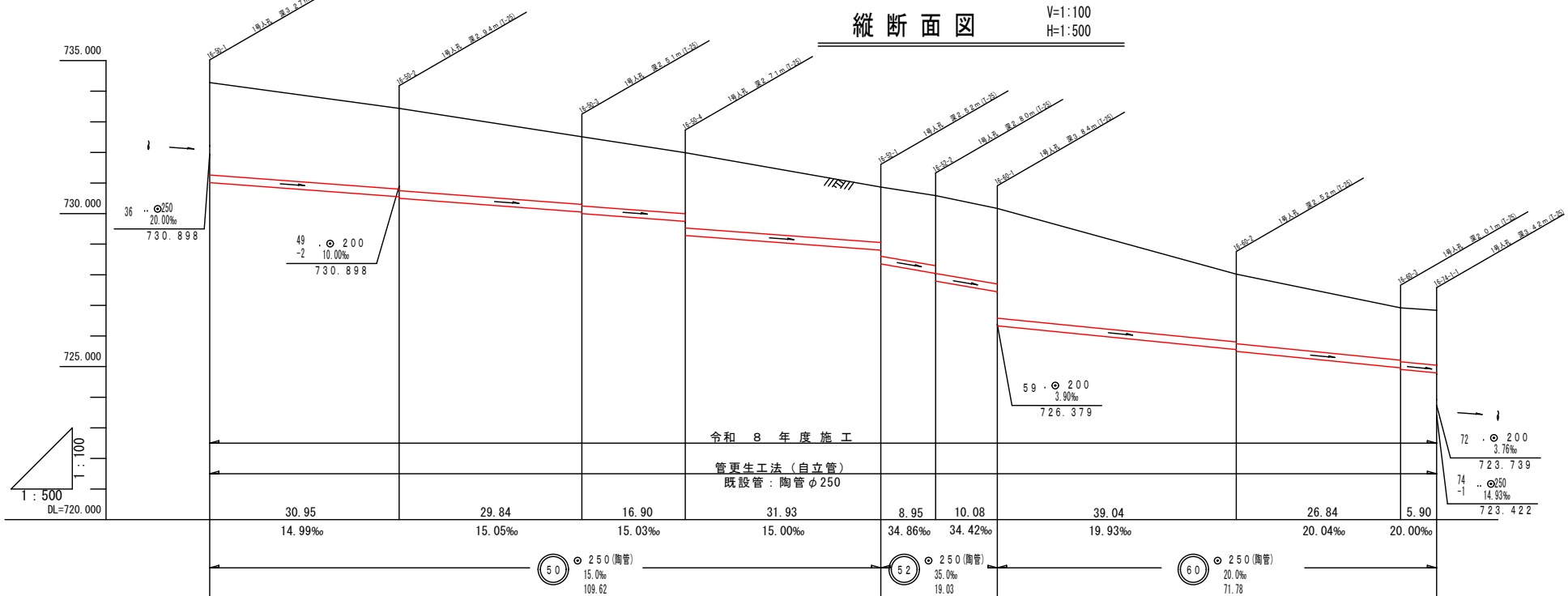


管更生・自立管断面図 S=1:10

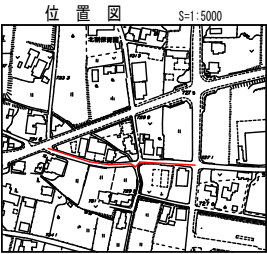


管種・管径 (mm)	陶管φ250
土被り (m)	1.68~3.56
土の単位体積重量: γ (kN/m³)	18.0
土の内部摩擦角: φ (°)	30
土の粘着力: C (kN/m²)	0
仮設掘削幅 (m)	0.25
後輪荷重 (kN)	100 (T-25)
車体占有幅 (m)	2.750
車輪接地長さ (m)	200
活荷重分布角 (°)	45



地盤高 (m)	734.28	733.44	732.51	731.99	730.87	730.59	730.17	728.02	726.92
土被り (m)	2.99	2.61	2.18	1.97	1.79	2.27	2.45	2.19	1.68
管底高 (m)	731.014	730.550	730.051	729.747	728.802	728.043	727.446	725.554	724.960
掘削深 (m)	3.39	3.02	2.59	2.37	2.19	2.67	2.85	2.59	2.09
単距離 (m)	0.00	30.95	29.84	16.90	31.93	8.95	10.08	39.04	26.84
追加距離 (m)	0.00	30.95	60.79	77.69	109.62	118.57	128.65	167.69	194.53

路線番号
50 52 60



既設管
管更生 (自立管)

令和8年度 公共下水道事業 管渠更生工事			
平面・縦断面図	縮尺	図示	
駒ヶ根市 赤穂 北割工区			
市長		課長	
照査	設計	製図	
図面番号	1	葉中之	1
駒ヶ根市上下水道課			