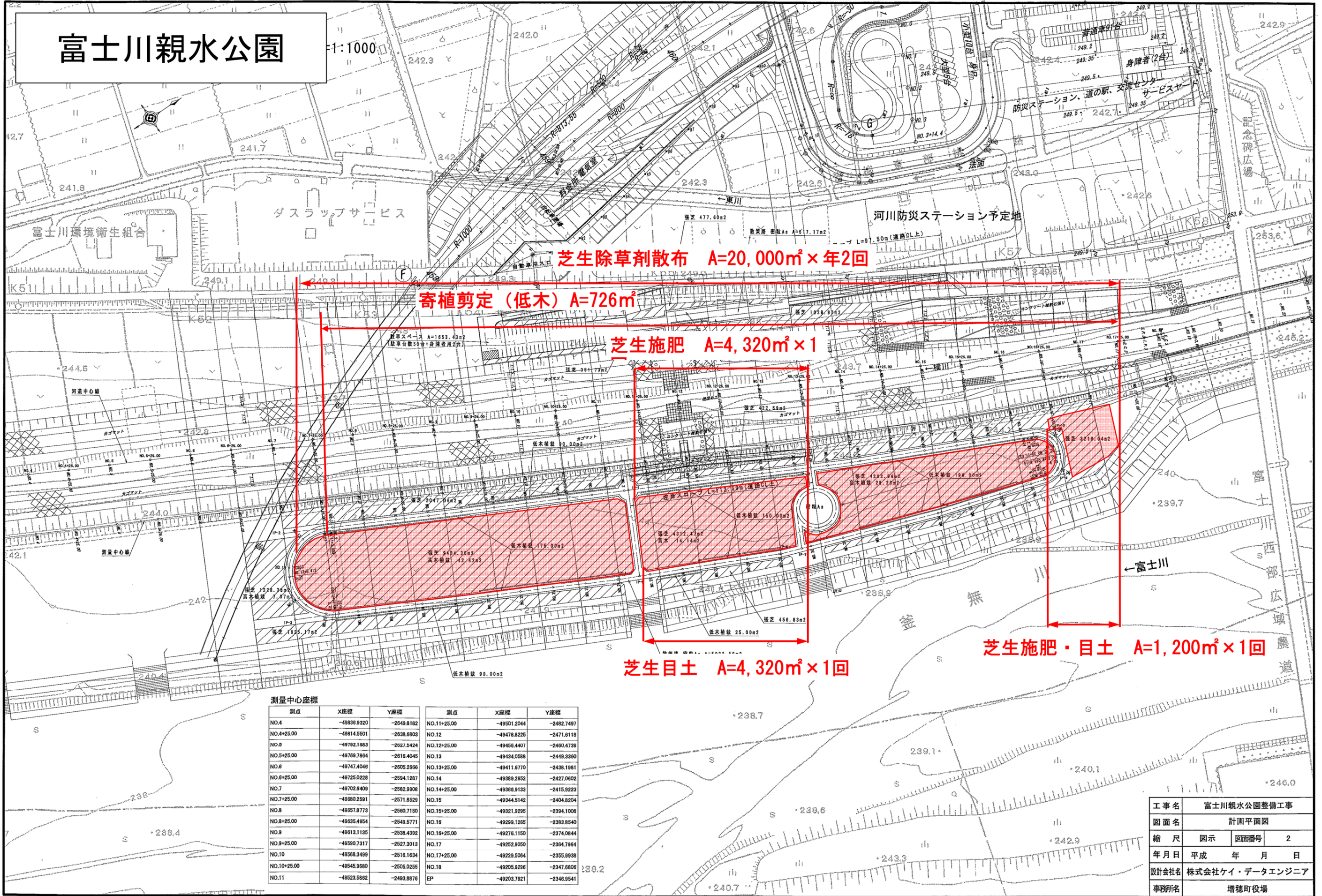


富士川親水公園

1:1000



測量中心座標

測点	X座標	Y座標	測点	X座標	Y座標
NO.4	-49836.9320	-2849.8182	NO.11+25.00	-49501.2044	-2482.7497
NO.4+25.00	-49814.5501	-2838.6803	NO.12	-49478.8225	-2471.6118
NO.5	-49782.1663	-2827.5424	NO.12+25.00	-49456.4407	-2460.4739
NO.5+25.00	-49769.7864	-2816.4045	NO.13	-49434.0588	-2449.3360
NO.6	-49747.4046	-2805.2666	NO.13+25.00	-49411.6770	-2438.1981
NO.6+25.00	-49725.0228	-2794.1287	NO.14	-49389.2952	-2427.0602
NO.7	-49702.6409	-2782.9908	NO.14+25.00	-49366.9133	-2415.9223
NO.7+25.00	-49680.2591	-2571.8529	NO.15	-49344.5314	-2404.7844
NO.8	-49657.8773	-2560.7150	NO.15+25.00	-49322.1495	-2394.1008
NO.8+25.00	-49635.4954	-2549.5771	NO.16	-49299.7676	-2383.0172
NO.9	-49613.1135	-2538.4392	NO.16+25.00	-49277.3857	-2371.9336
NO.9+25.00	-49590.7317	-2527.3013	NO.17	-49254.9998	-2360.8500
NO.10	-49568.3499	-2516.1634	NO.17+25.00	-49232.6179	-2350.1664
NO.10+25.00	-49545.9680	-2505.0255	NO.18	-49209.2360	-2340.0828
NO.11	-49523.5862	-2493.8876	EP	-49203.7921	-2346.9541

工事名	富士川親水公園整備工事		
図面名	計画平面図		
縮尺	図示	図面番号	2
年月日	平成	年	月 日
設計会社名	株式会社ケイ・データエンジニア		
事務所名	増穂町役場		