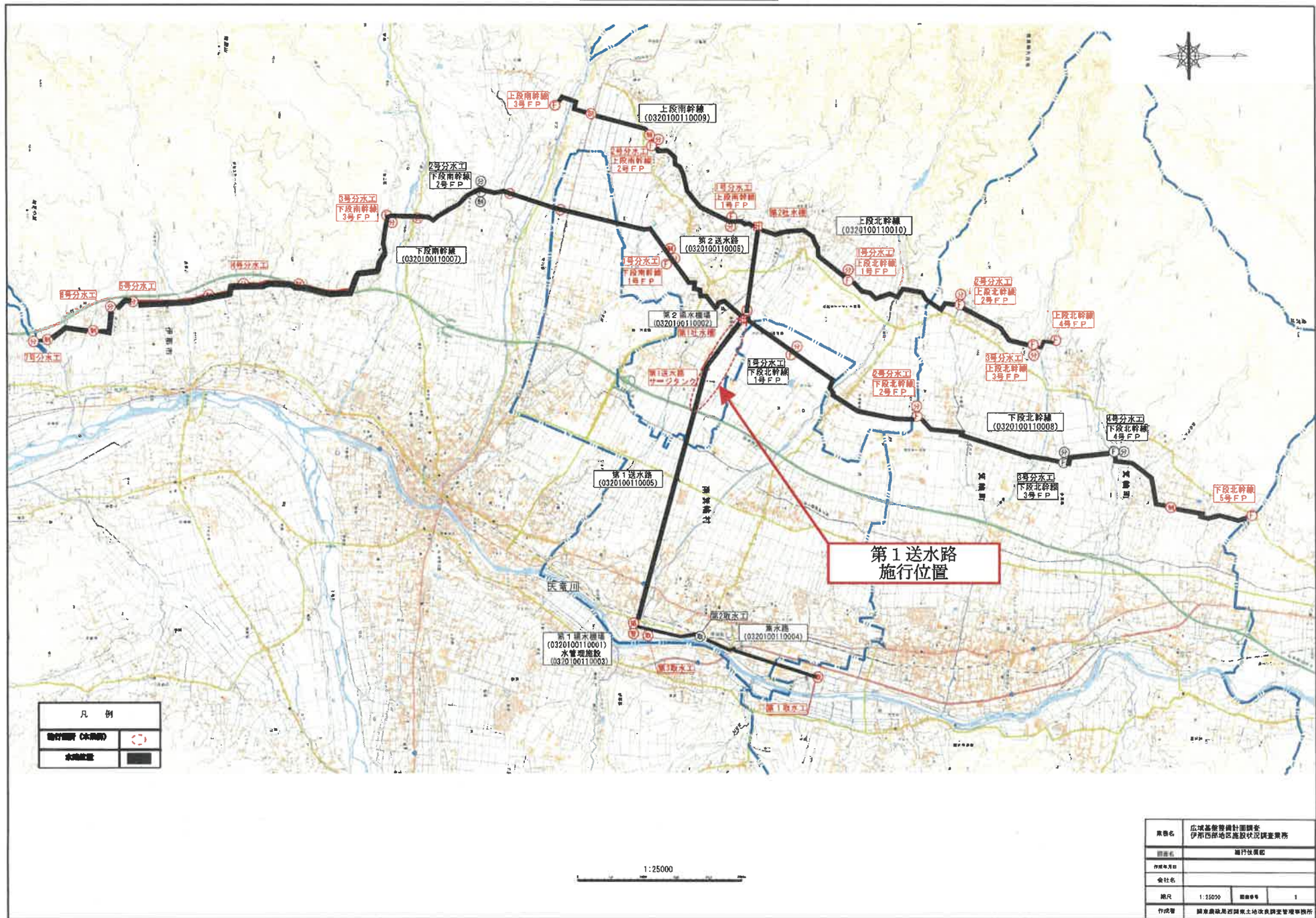


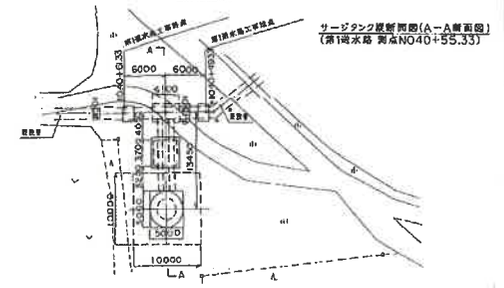
施行位置图



凡例	
施行箇所 (032000)	
水源地	

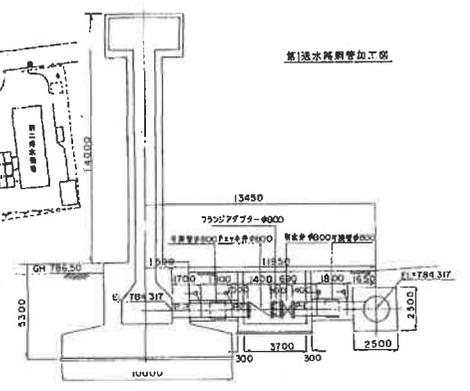
業務名	広域基盤整備計画調査 伊勢西部地区施設状況調査業務		
調査名	施行位置図		
作成年月日			
会社名			
縮尺	1:25000	図面番号	1
作成者	国土交通省国土政策課管理事務所		

平面図

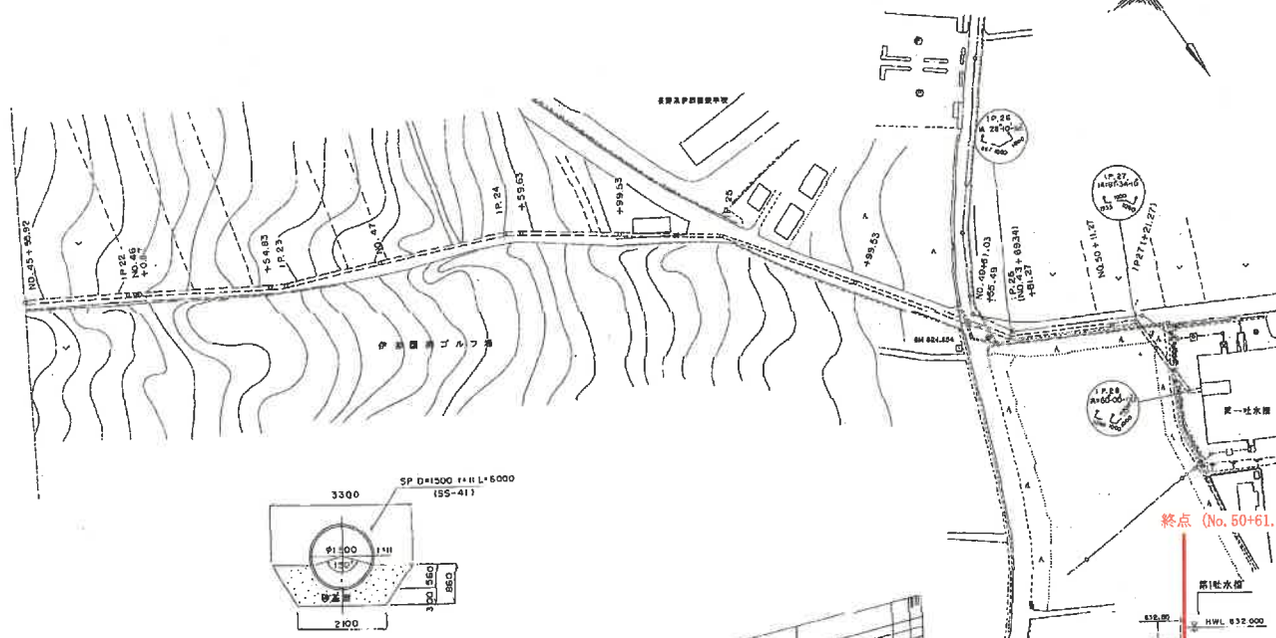
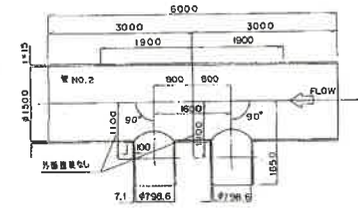


サイジング原案断面(A-A断面図)
(高14水塔 高40+55.33)

第1送水塔増設加工図



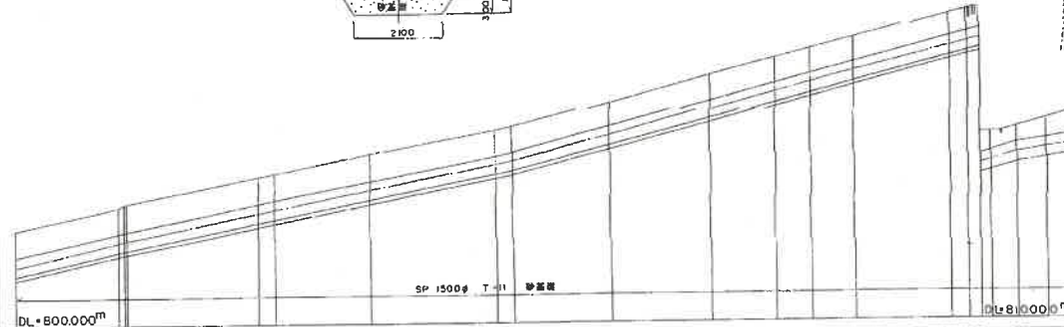
分岐管平面図



終点 (No. 50+61.15)

高1水塔
HWL 632.000
HWL 628.000

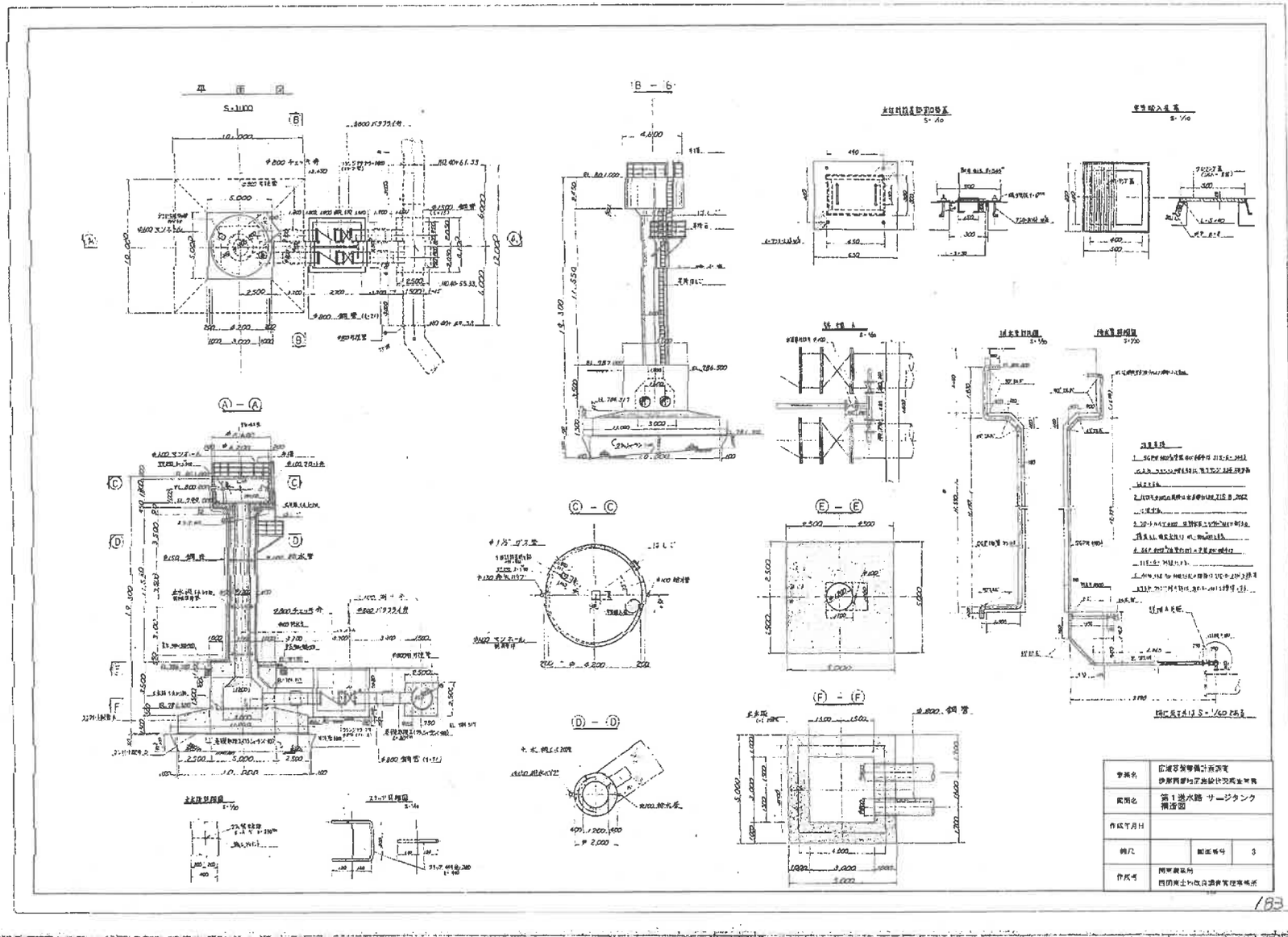
DL = 800.000m
1:200
830
820
810



里程	測点	半徑	溝底距離	管底距離	地盤高	土壌	管心高	管勾配
1A+00.00	1P 22	38.66	4333.31	407.510	407.37	1.81	804.33	
1A+05.00	1P 22	41.66	4333.31	407.510	407.37	1.79	804.33	
1A+10.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+15.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+20.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+25.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+30.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+35.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+40.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+45.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+50.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+55.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+60.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+65.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+70.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+75.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+80.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+85.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+90.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+95.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	
1A+100.00	1P 23	5.80	4333.31	407.510	407.37	1.77	804.33	

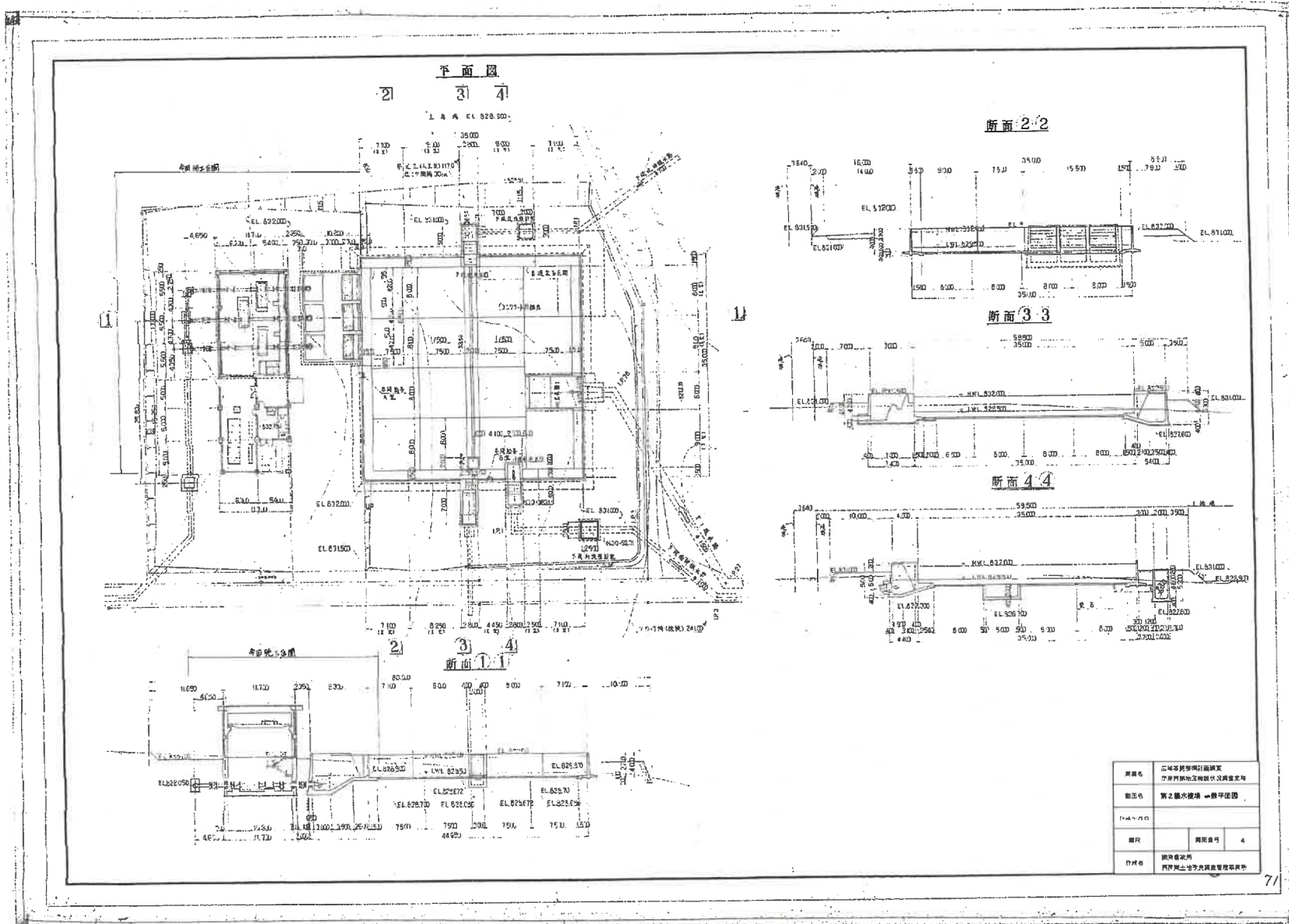
業務名 広域基幹管網計画調査
伊那郡地区建設状況調査事業
作成年月日 第1送水路 平面断面図
図面番号 2-3
作成者 国土建設院建設研究所

【第1送水路サージタンク（構造図）】



製図名	伊達管渠設計事務所 伊達管渠地区施設設計院並年報		
製図名	第1送水路サージタンク 構造図		
作成年月日			
製図	製図番号	3	
作成者	伊達管渠設計事務所 伊達管渠地区施設設計院並年報		

【第2揚水機場（一般平面図）】



図名	第2揚水機場(一般平面図)
縮尺	1/400
作成者	西野興士
検査者	西野興士
図面番号	4