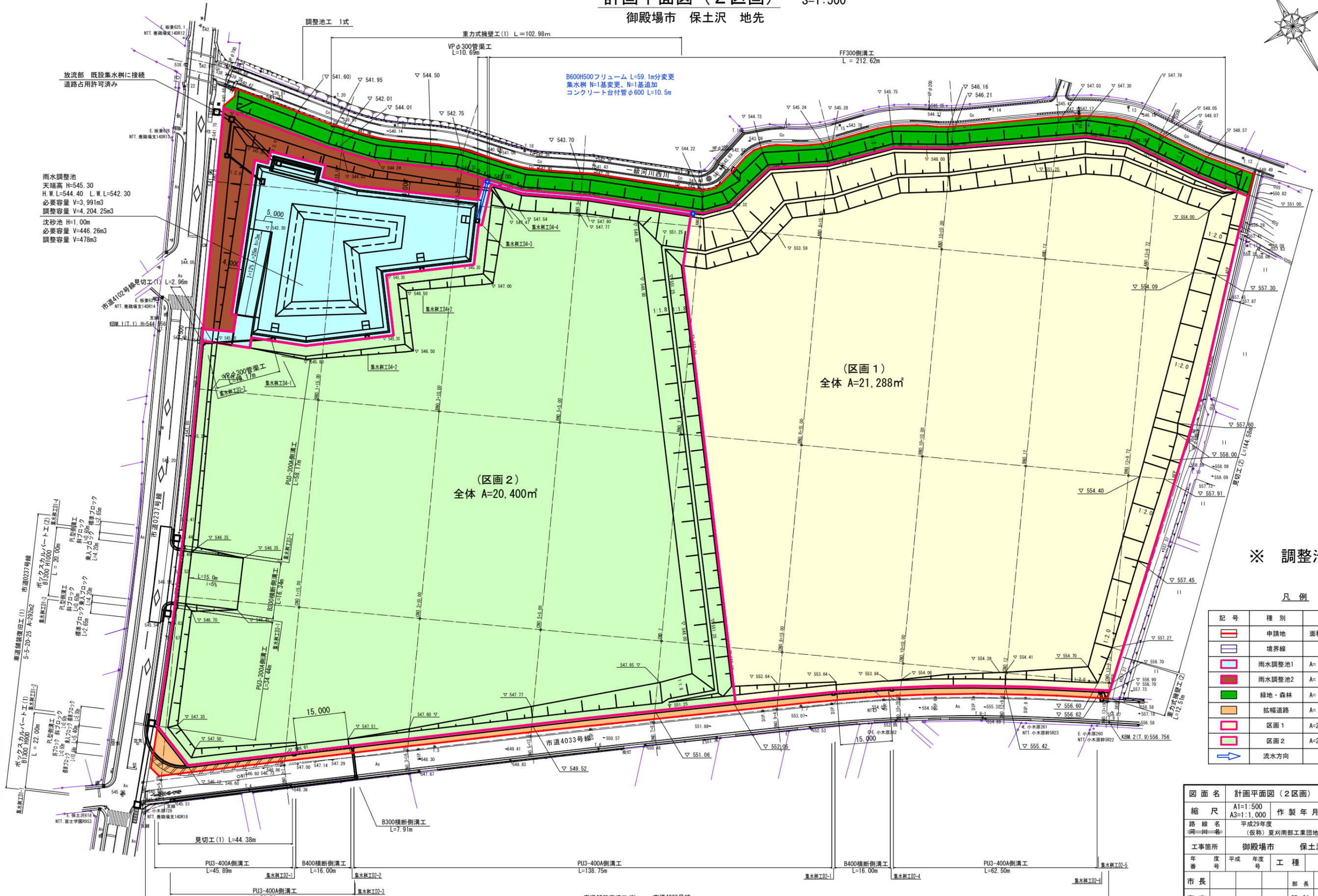


計画平面図 (2区画) S=1:500
御殿場市 保土沢 地先



雨水調整池
天端高 H=545.30
H.W. L=544.40 L.W. L=542.30
必要容量 V=3,991m³
調整容量 V=4,204.25m³
沈砂池 H=1.00m
必要容量 V=446.26m³
調整容量 V=478m³

B600H500フリーウム L=59.1m分変更
集水溝 N=1基変更、N=1基追加
コンクリート台付管φ600 L=10.5m

※ 調整池帰属

凡例

記号	種別	備考
[Red outline]	申請地	面積 A=48,173m ²
[Purple outline]	境界線	
[Blue outline]	雨水調整池1	A= 2,767m ²
[Green outline]	雨水調整池2	A= 1,097m ²
[Green fill]	緑地・森林	A= 1,940m ²
[Orange fill]	拡幅道路	A= 681m ²
[Pink outline]	区画1	A=21,288m ²
[Light green outline]	区画2	A=20,400m ²
[Blue arrow]	流水方向	

図面名	計画平面図 (2区画)	葉中 1 葉
縮尺	A1=1:500 A3=1:1,000	作製年月日 R02.1
路線名	平成29年度 (仮称) 夏川南部工業団地測量設計業務委託	
工事箇所	御殿場市 保土沢 地内	
年度	平成 年度	工種
番	号	号
市長		部長 課長
審査		設計 謄写