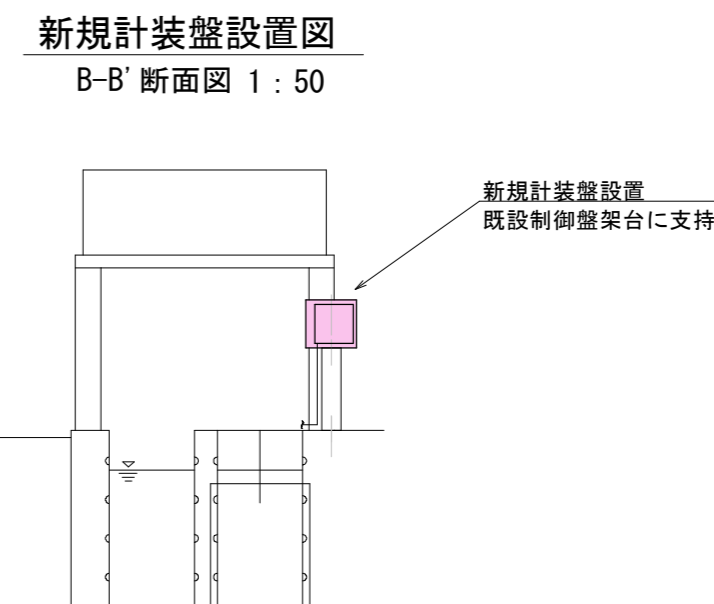
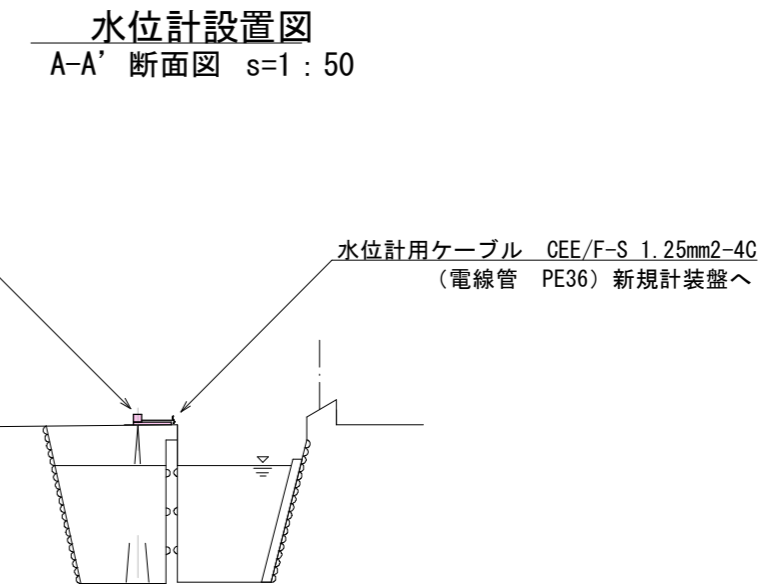
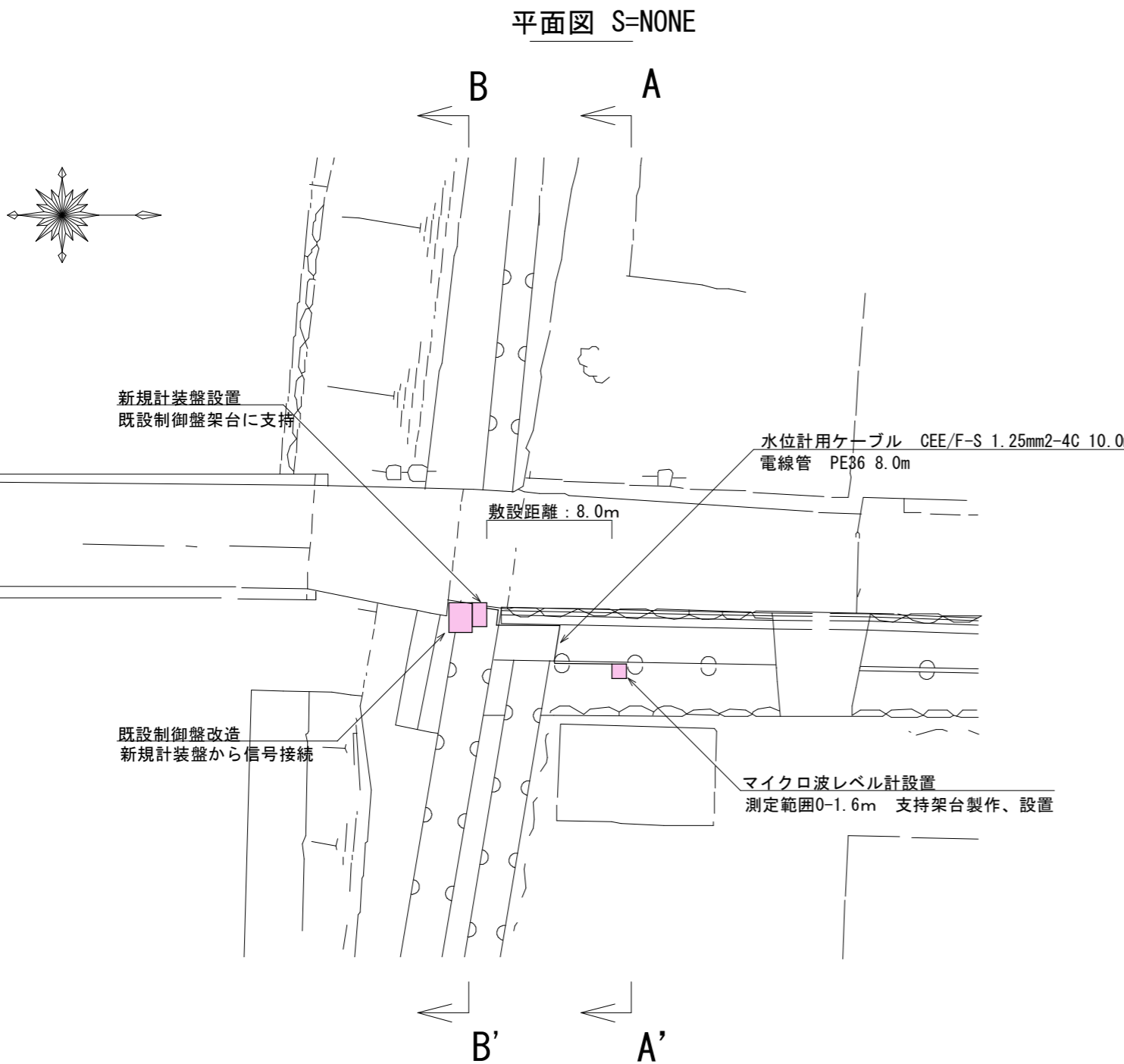


水門改修計画図
(中央西水門地区)
参考図 (図面に記載のものは同等品以上とする)



主要機器仕様

マイクロ波レベル計	1基	電源: DC24V 出力: 4-20mA 測定範囲0-1.6m 設置高さ2.5m
計装盤	1面	W600×H600×D300程度 電源電圧: AC200V 水位による水門自動制御回路

緊急自然災害防止対策事業 水門改修工事 (中央西水門地区)				
番号	1/1	水門改修計画図	縮尺	図示
		上田市中央西一丁目(西脇)		
		堀越堰秋和用水		
課長		係長	照査	設計
上田市 産業振興部 農地整備課				

位置図



西小学校

施工箇所



縮尺 1 : 2500

2015/05/0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160