

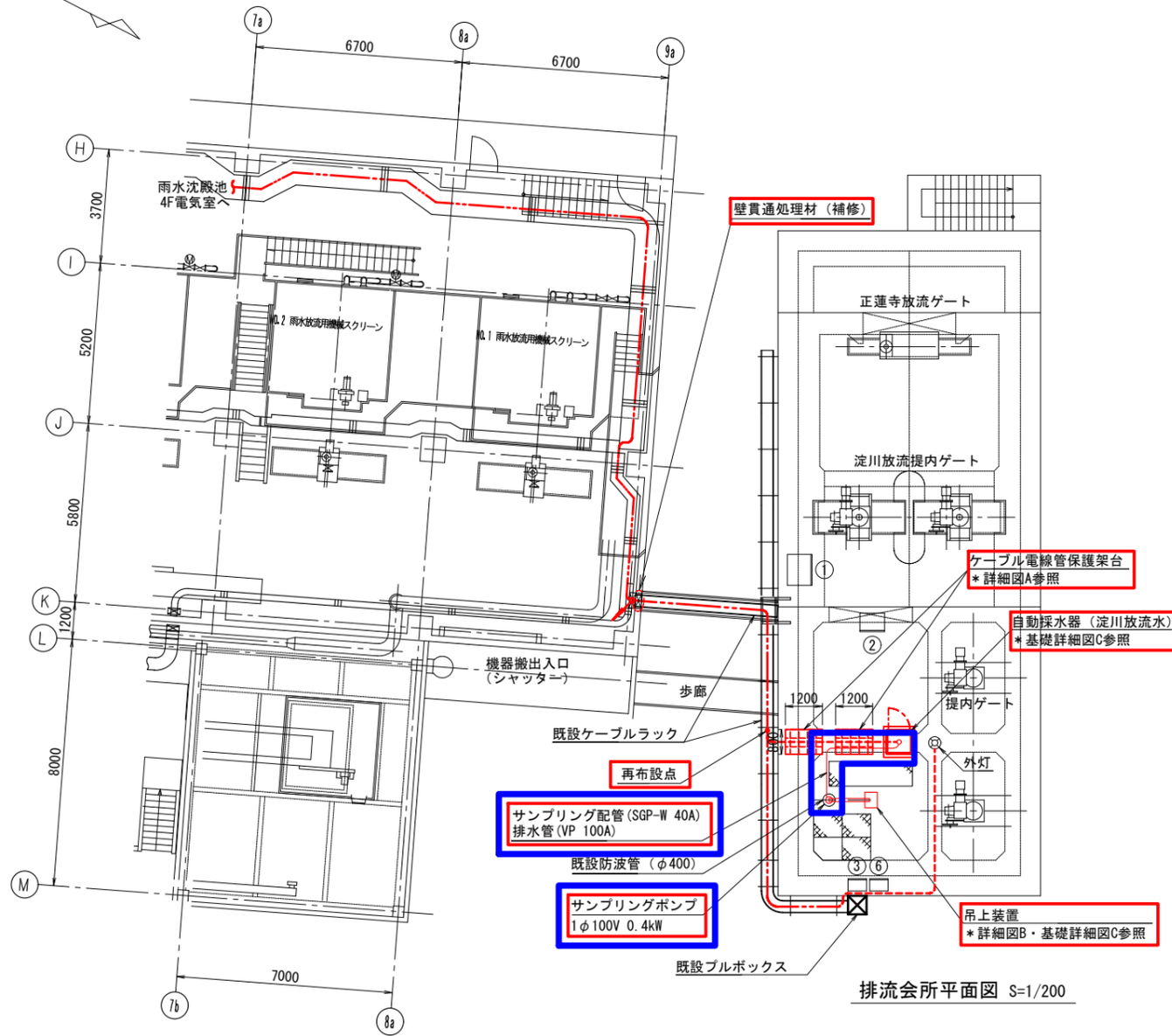
令和4年12月16日 公告

海老江下水処理場計装外設備工事

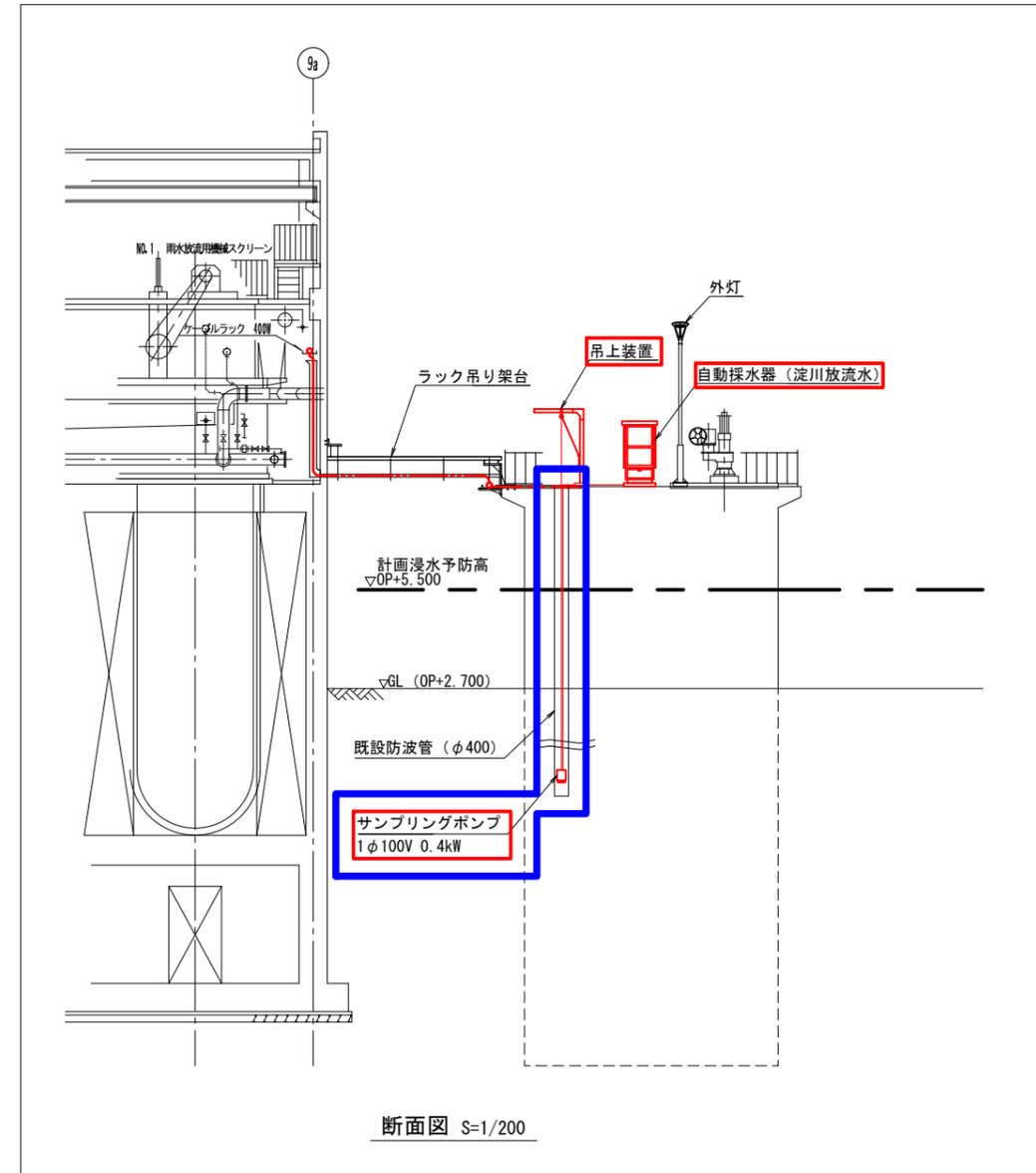
1 設計図書の一部に表記誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	誤	正
図面 第19号 排流会所配線図(新設)	図面のとおり	図面のとおり
図面 第30号 配線系統図(新設)(2)	図面のとおり	図面のとおり

排水会所配線図 (新設) S=1/200

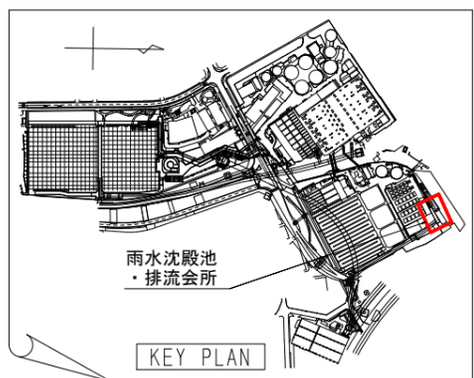


排水会所平面図 S=1/200



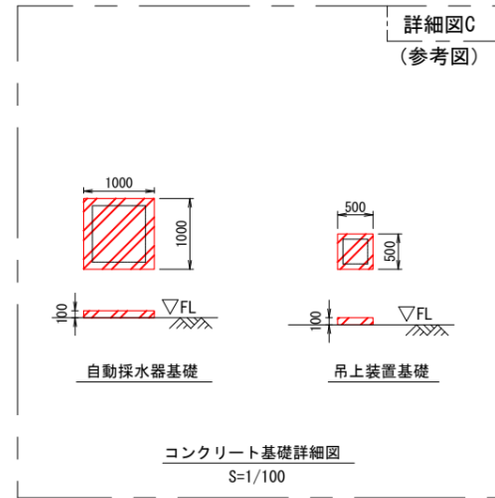
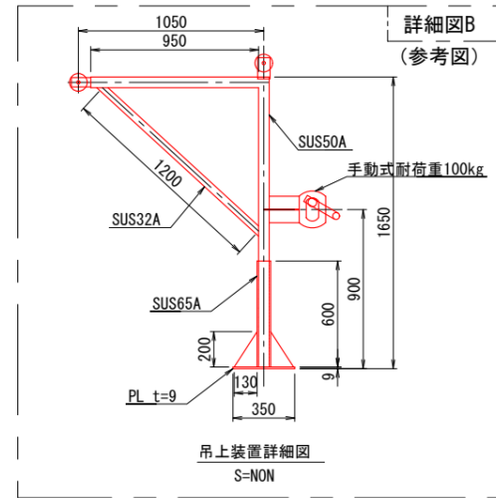
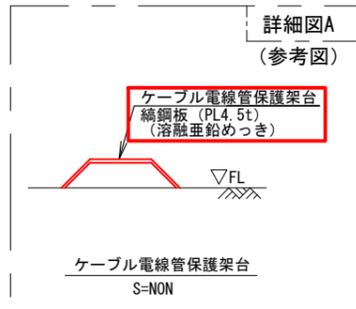
断面図 S=1/200

雨水沈殿池平面図 S=1/200



機器一覧表

番号	名称	記号	備考
①	淀川放流ゲート操作盤	LBYHG	
②	堤内ゲート現場操作盤	LBTNG	
③	堤内外電源分岐盤		
⑥	堤内ゲート会所濁度計変換器盤	LBDX6	



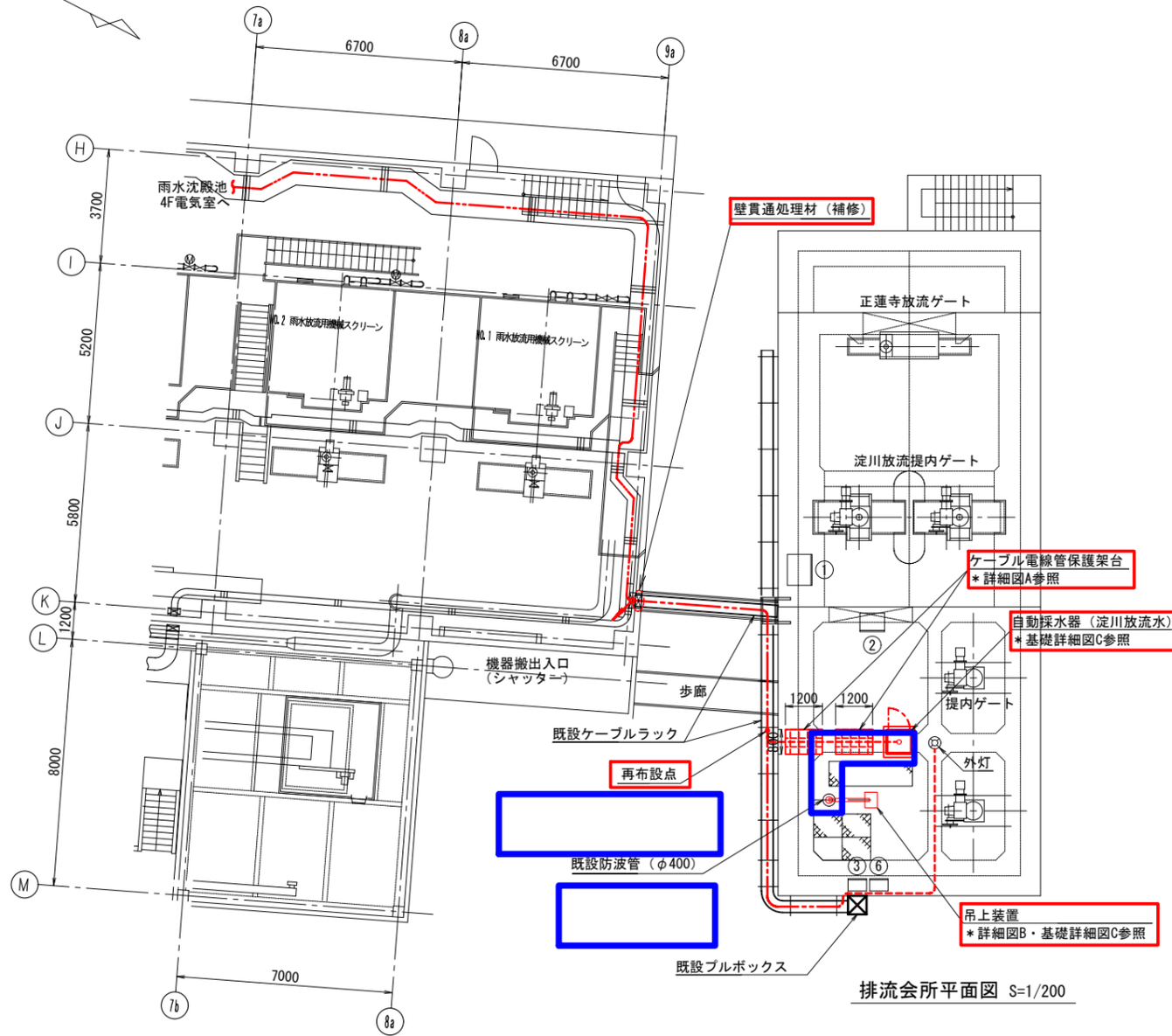
配線図凡例

記号	名称
	ケーブルピット・ダクト内配線
	ケーブルラック内配線
	露出配管内配線
	立上げ、素通し、引下げ
	プルボックス

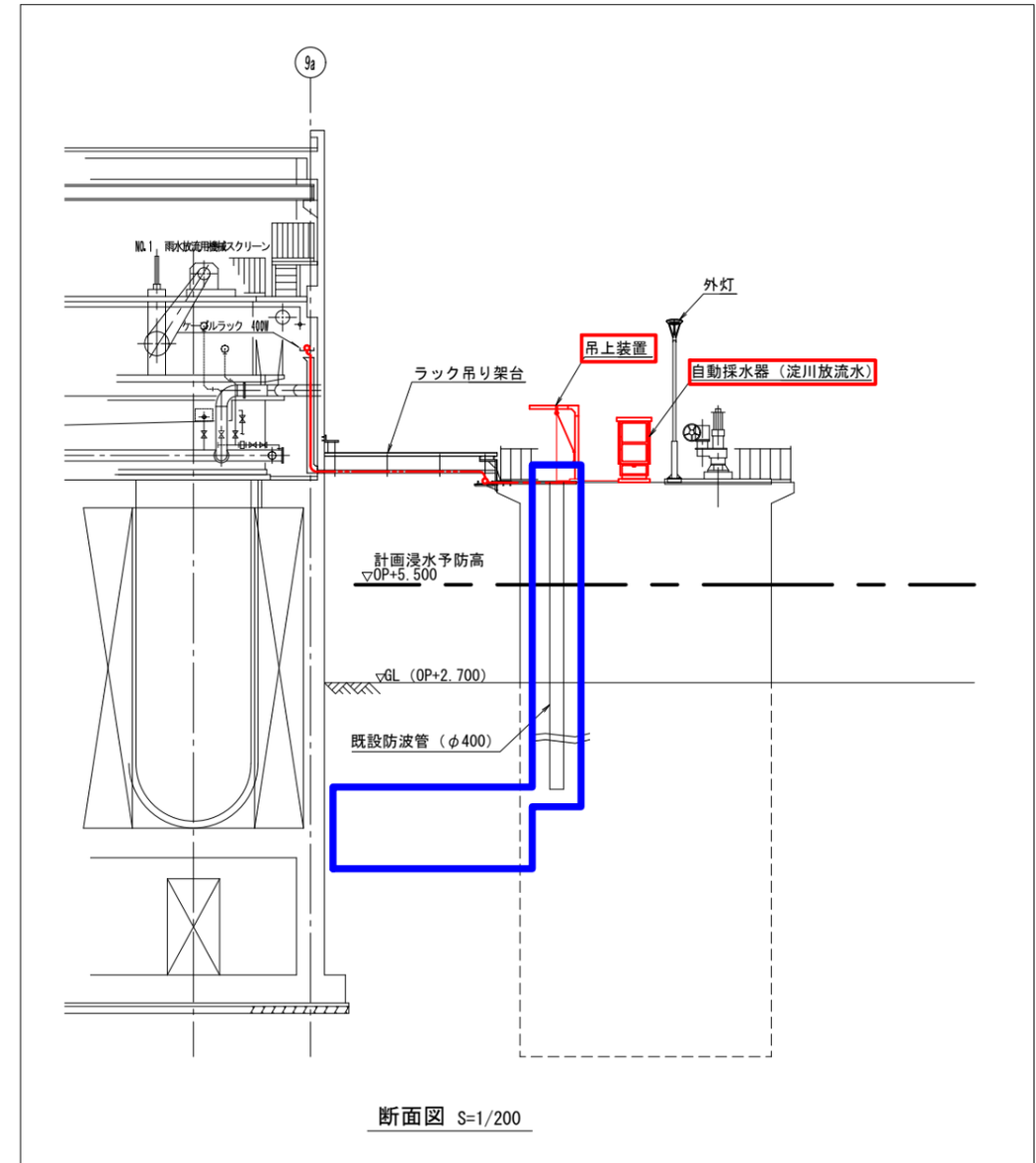
注記
 1. は、今回新設を示す。
 2. 特記なきものは、既設を示す。

名 海老江下水処理場
 計装外設備工事
 排水会所配線図 (新設) **【訂正前】**
 尺度 1/200 全業 85 内第 19号
 大阪市建設局下水道部設備課

排水会所配線図 (新設) S=1/200

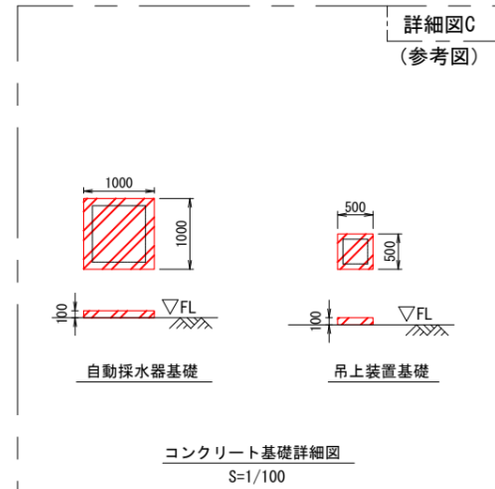
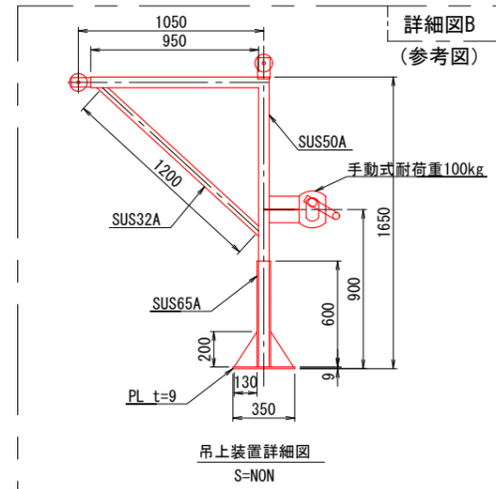
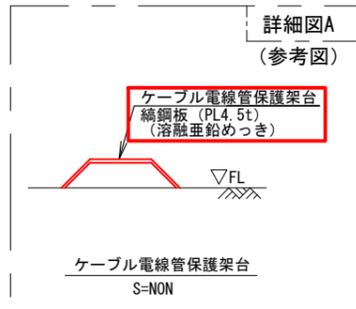
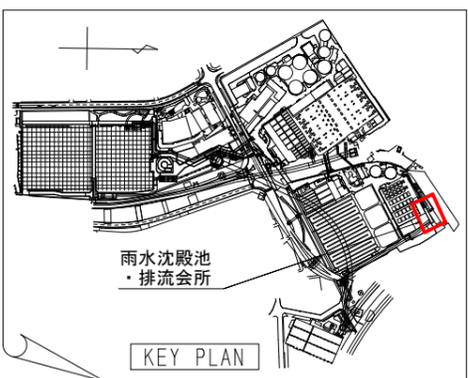


排水会所平面図 S=1/200



断面図 S=1/200

雨水沈殿池平面図 S=1/200



機器一覧表

番号	名称	記号	備考
①	淀川放流ゲート操作盤	LBYHG	
②	堤内ゲート現場操作盤	LBTNG	
③	堤内外電源分岐盤		
⑥	堤内ゲート会所濁度計変換器盤	LBDX6	

配線図凡例

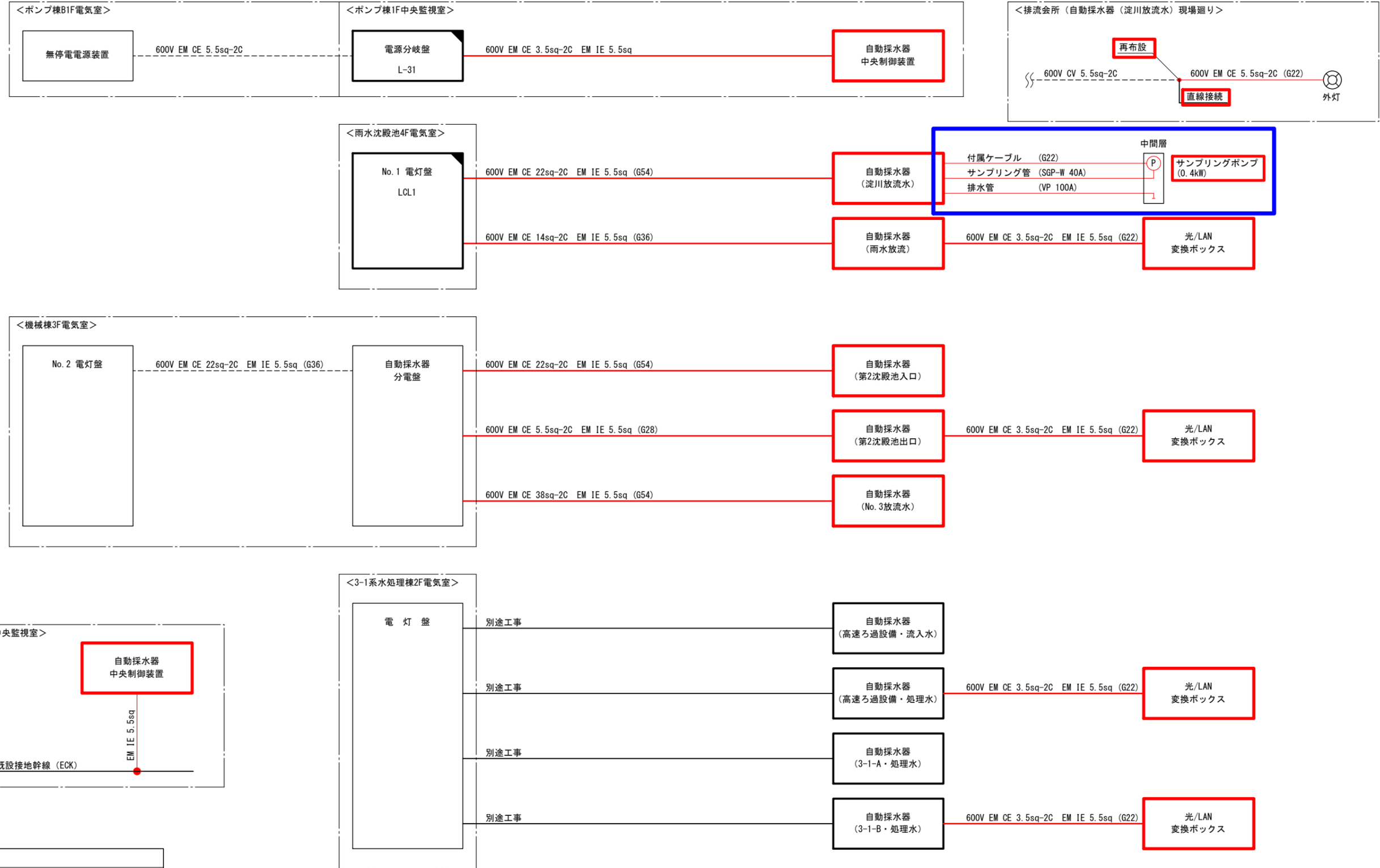
記号	名称
	ケーブルピット・ダクト内配線
	ケーブルラック内配線
	露出配管内配線
	立上げ、素通し、引下げ
	プルボックス

注記

1. は、今回新設を示す。
2. 特記なきものは、既設を示す。

名 海老江下水処理場
 称 計装外設備工事
 排水会所配線図 (新設) 【訂正後】
 尺度 1/200 全業 85 内第 19 号
 大阪市建設局下水道部設備課

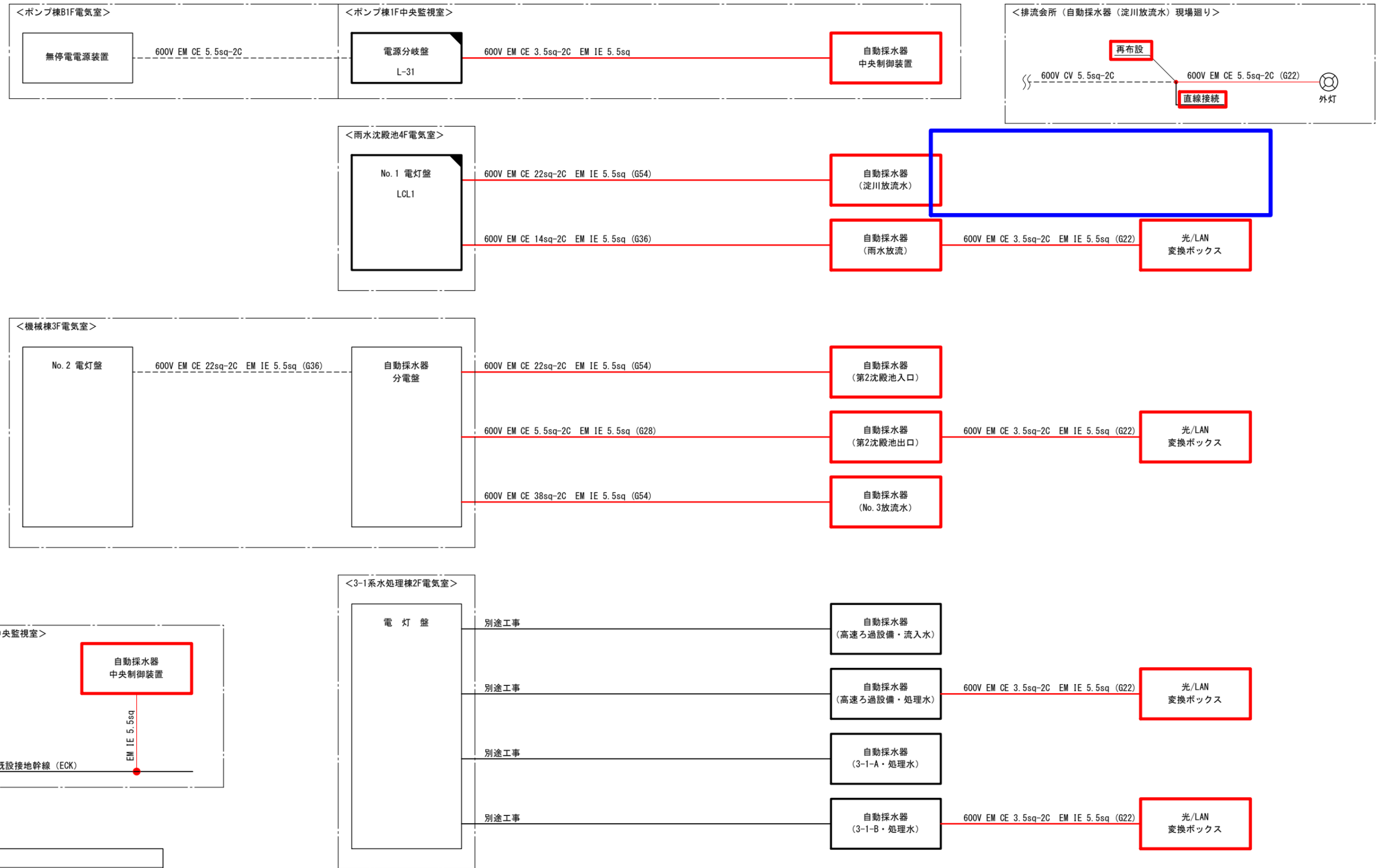
配線系統図 (新設) (2)



- 注 記
1. は、今回新設を示す。
 2. は、別途新設を示す。
 3. は、別途機能追加を示す。
 4. ---- は、既設流用を示す。
 5. 特記なきものは、既設を示す。
 6. 接地は、近傍ケーブルラックからの分岐とする。

名 称	海老江下水処理場
	計装外設備工事
	配線系統図 (新設) (2) 【訂正前】
	尺度 NONE 全葉 85 内第 30号
	大阪市建設局下水道部設備課

配線系統図（新設）（2）



- 注記
1. は、今回新設を示す。
 2. は、別途新設を示す。
 3. は、別途機能追加を示す。
 4. ---- は、既設流用を示す。
 5. 特記なきものは、既設を示す。
 6. 接地は、近傍ケーブルラックからの分岐とする。

名称	海老江下水処理場
	計装外設備工事
	配線系統図（新設）（2）【修正後】
	尺度 NONE 全葉 85 内第 30号
大阪市建設局下水道部設備課	