

平成 27 年 6 月 4 日 公告

「住吉川耐震護岸整備工事－5」

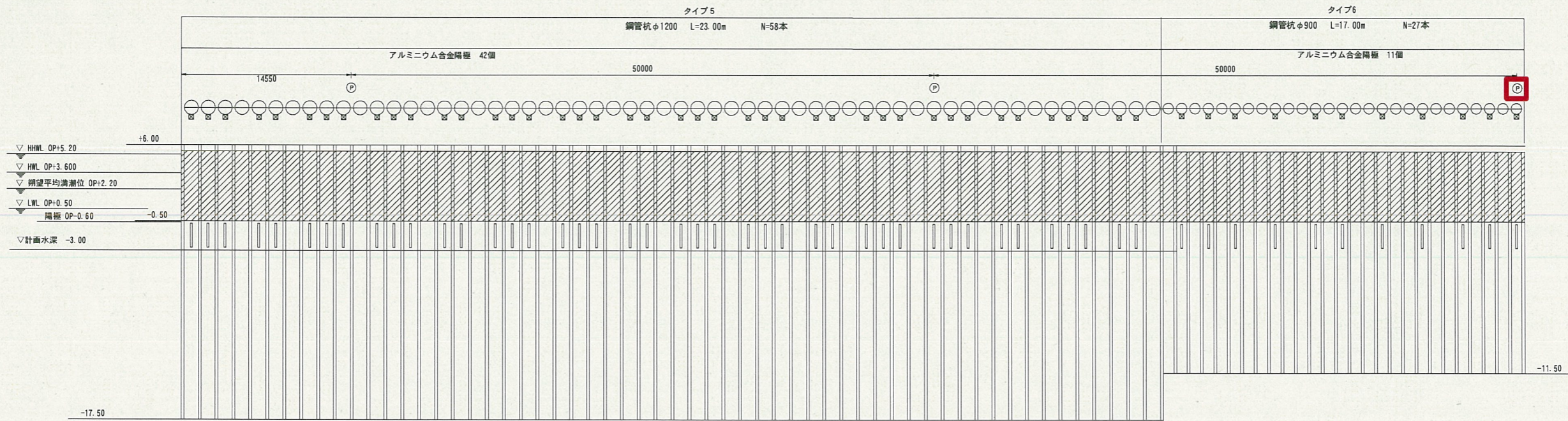
設計図書の一部に表記誤りがありました。再度ご確認ください。

見積参考資料（図面）

図面番号	図面名称
2	電気防食装置配置図（左岸）
8	磁気探査平面図（右岸）

電気防食装置配置図（左岸）

陽極配置図 S=1:200



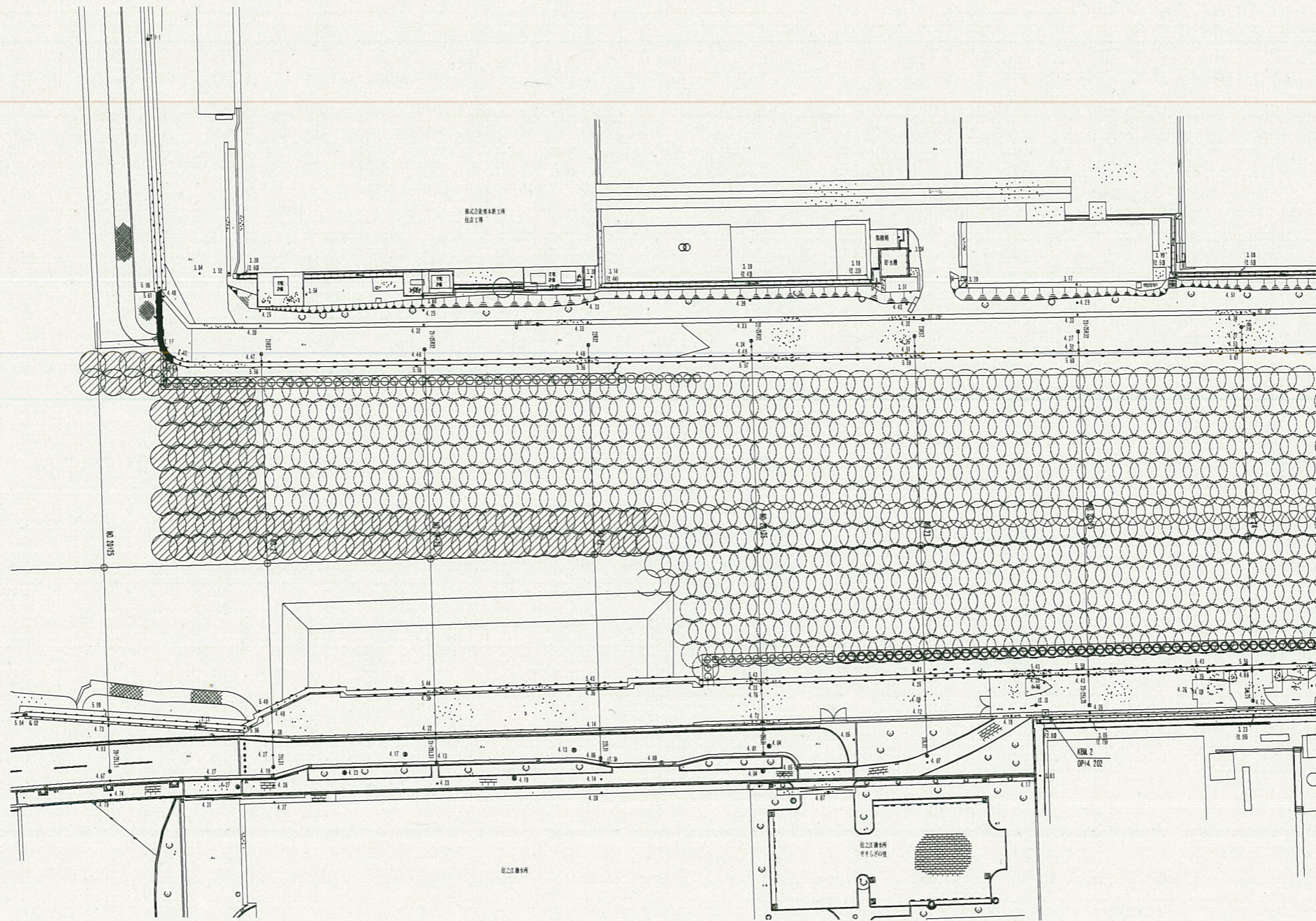
注) 施工前に設計区間の水質などの確認して必要形式の確認を行うこと

凡例

記号	名称	取付水深	取付数量
☒	アルミニウム合金陽極 T605SF-2070型同等品	-0.60m	58個
Ⓟ	電位測定装置 [MT-120型同等品]		3ヶ所

工事名	住吉川耐震護岸整備工事-5		
河川名	住吉川		
図名	電気防食装置配置図(左岸)		
図番	2/15	係長	照査設計
縮尺	図示	竹田	長谷川 酒井
年月日	平成27年4月		
大阪市建設局下水道河川部河川課			

磁気探査平面図（右岸） S= 1 : 1000



⊗ : 本工事における磁気探査実施箇所 **98孔**

○ : 過年度工事及び業務による磁気探査実施済み箇所

工事名	住吉川附震護岸整備工事-5		
河川名	住吉川		
図名	磁気探査平面図(右岸)		
図番	8 / 15	係長	照査 設計
縮尺	1 : 1000	竹田	長谷川 酒井
年月日	平成 27 年 4 月		
大阪市建設局下水道河川部河川課			