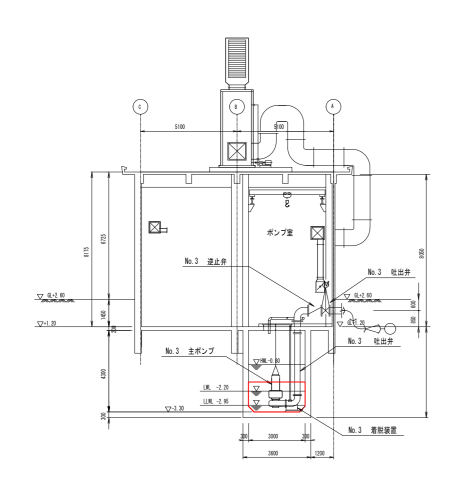
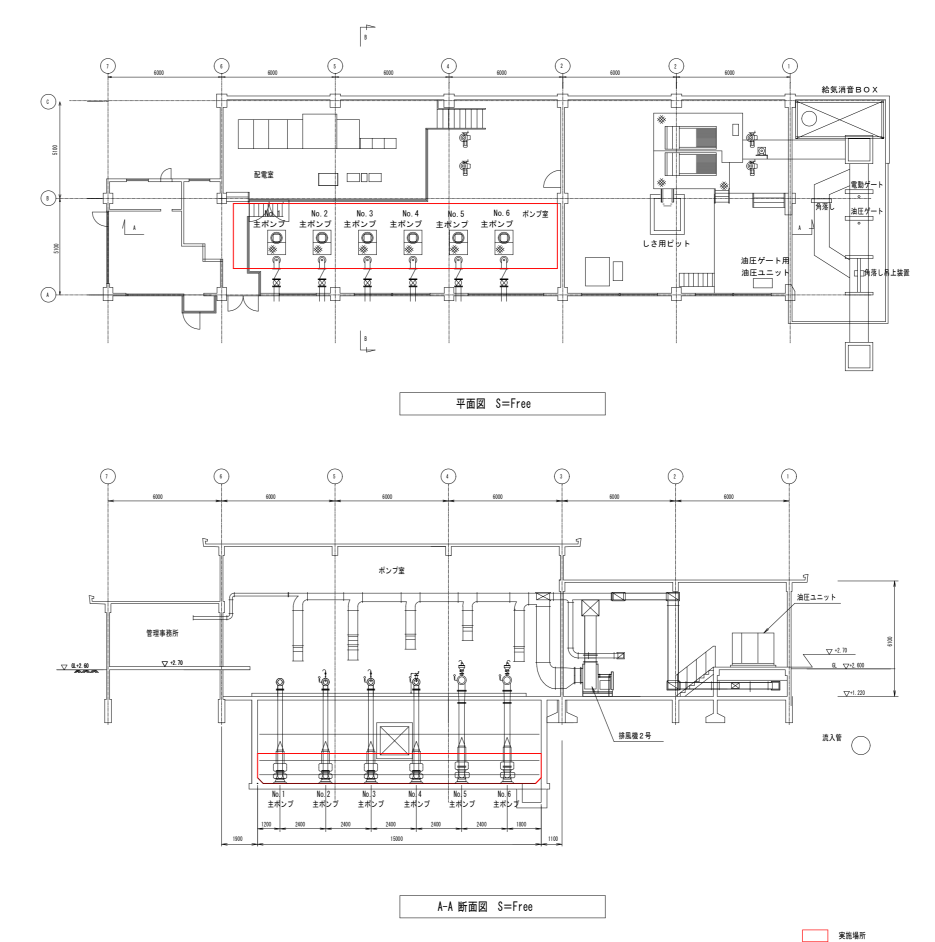


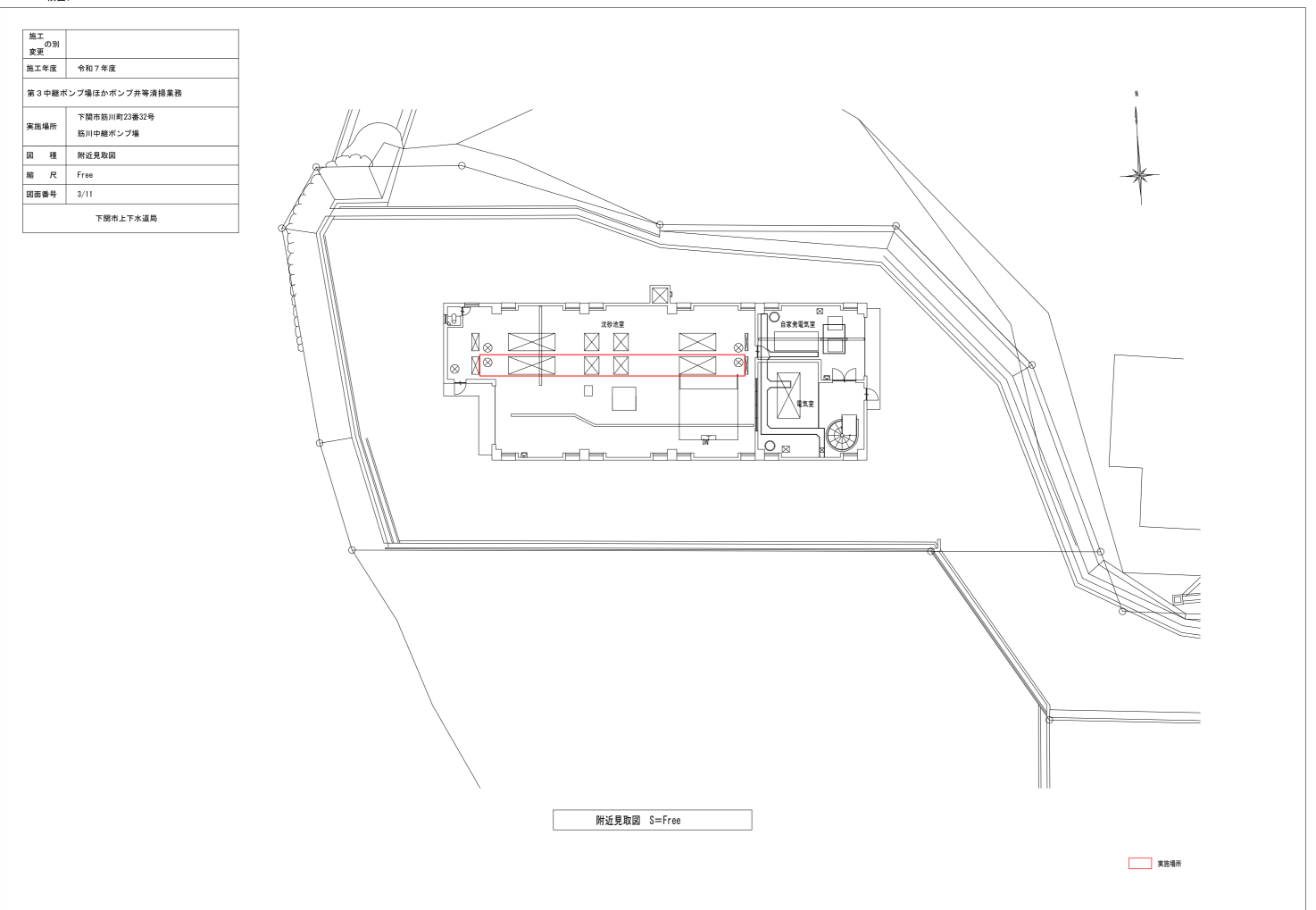
第3中継ポンプ場のポンプ井に堆積している汚泥、沈砂等の除去清掃

※予定数量 15m×3m×0.6m 約 27m3



B-B 断面図 S=Free



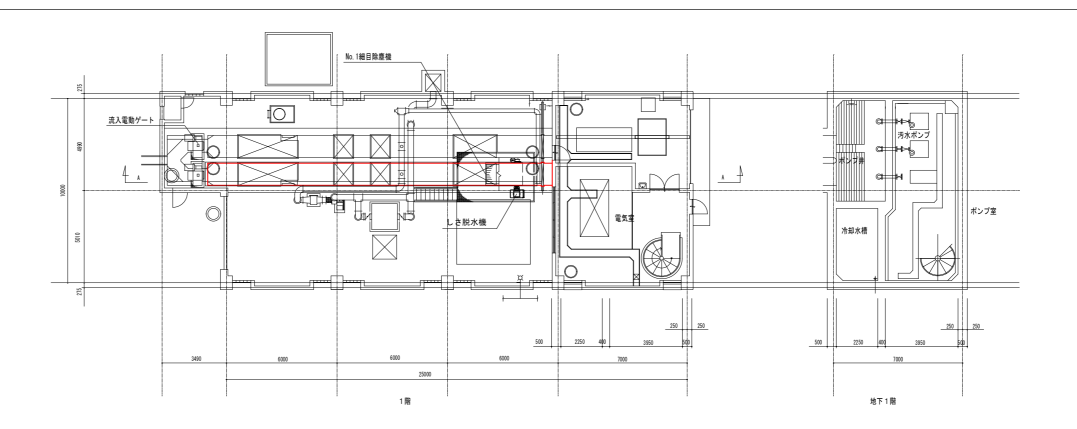


施工 の別 変更		
施工年度	令和7年度	
第3中継ポンプ場ほかポンプ井等清掃業務		
	下関市筋川町23番32号	
実施場所	筋川中継ポンプ場	
図 種	平面図・断面図	
縮尺	Free	
図面番号	4/11	
下関市上下水道局		

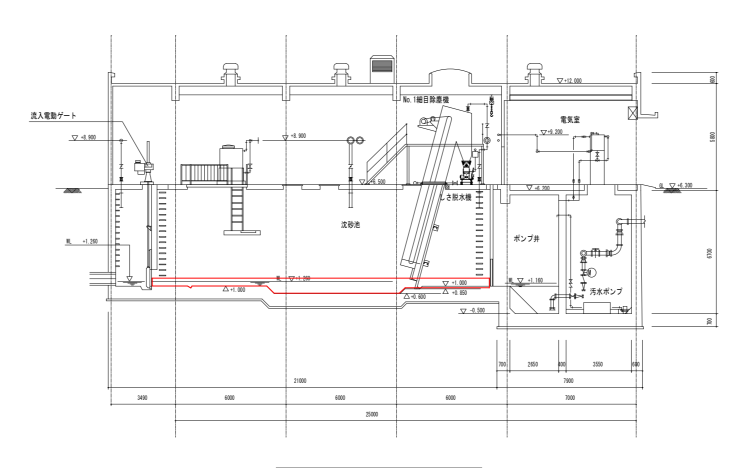
筋川中継ポンプ場の沈砂池に堆積している汚泥、沈砂等の除去清掃

※沈砂池 1.6m×18m×0.6m 約 18m3

※今回は沈砂池を実施(沈砂池・ポンプ井を隔年交互に清掃)



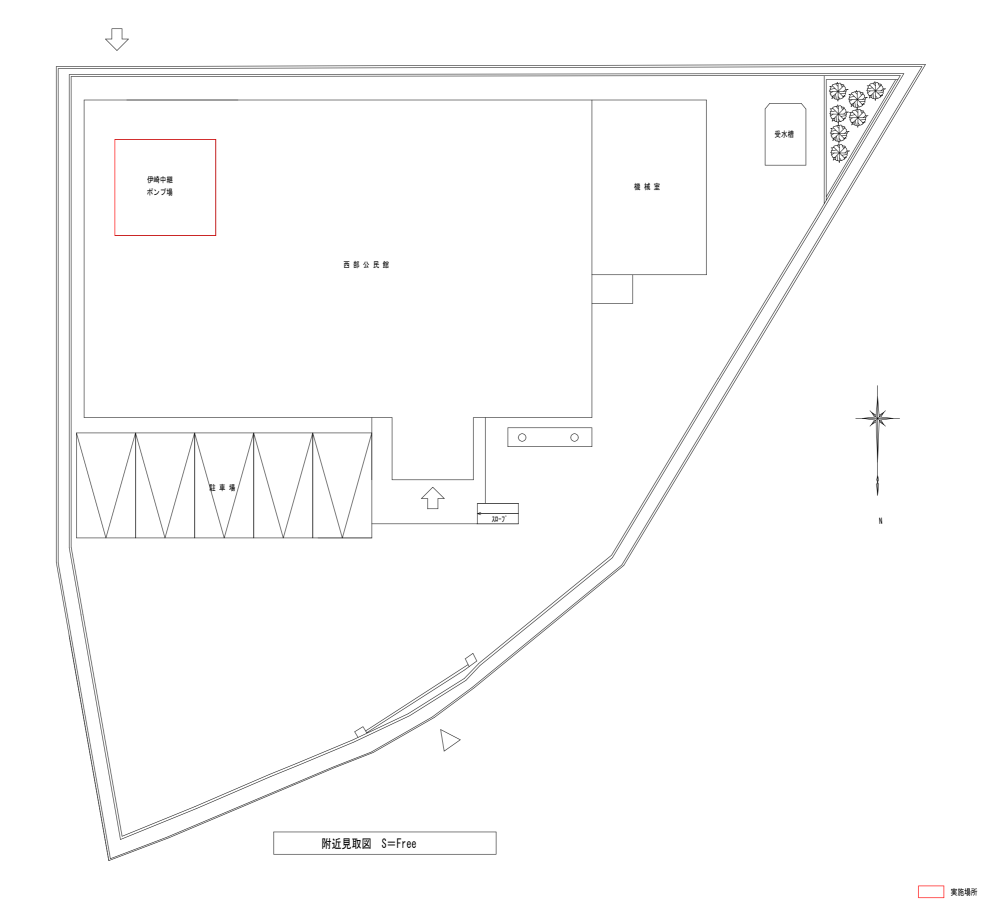
平面図 S=Free



A-A 断面図 S=Free

実施場所

施工 の別 変更			
施工年度	令和7年度		
第3中継ボ	第3中継ポンプ場ほかポンプ井等清掃業務		
実施場所	下関市伊崎町一丁目4番30号 伊崎中継ポンプ場		
図 種	附近見取図		
縮尺	Free		
図面番号	5/11		
	下関市上下水道局		



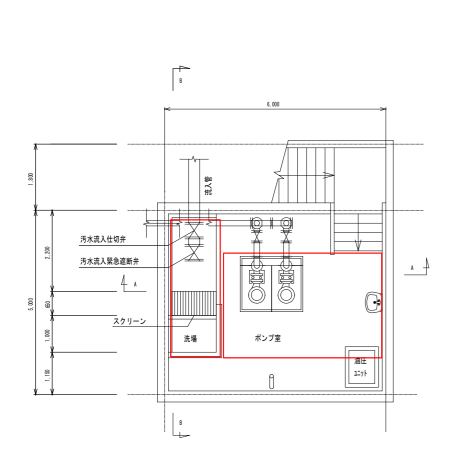
施工 の別 変更		
施工年度	令和7年度	
第3中継ポンプ場ほかポンプ井等清掃業務		
実施場所	下関市伊崎町一丁目4番30号 伊崎中継ポンプ場	
図 種	平面図・断面図	
縮尺	Free	
図面番号	6/11	
下関市上下水道局		

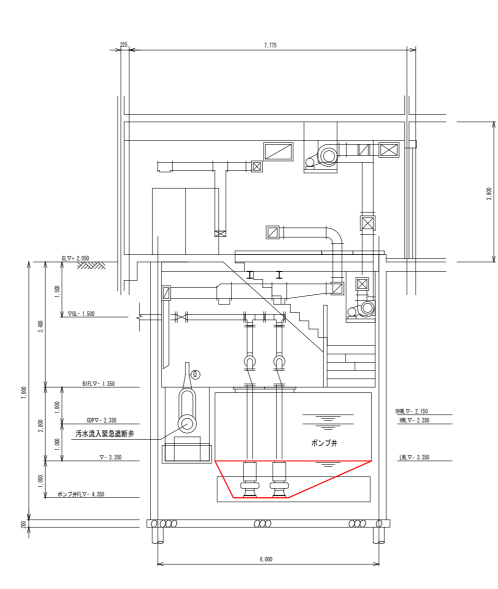
伊崎中継ポンプ場の沈砂池及びポンプ井に堆積している汚泥、沈砂等の除去清掃

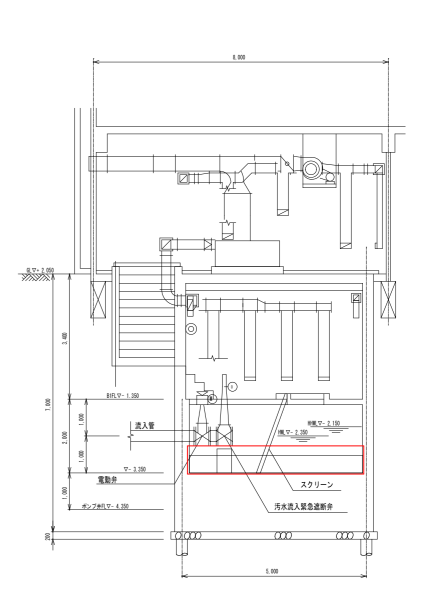
予定数量 沈砂池 : 1.3m×5m×0.6m 約 3.9m3

ポンプ井 : 4m×2.7m×0.6m 約 6.5m3

計 約 10.4m3





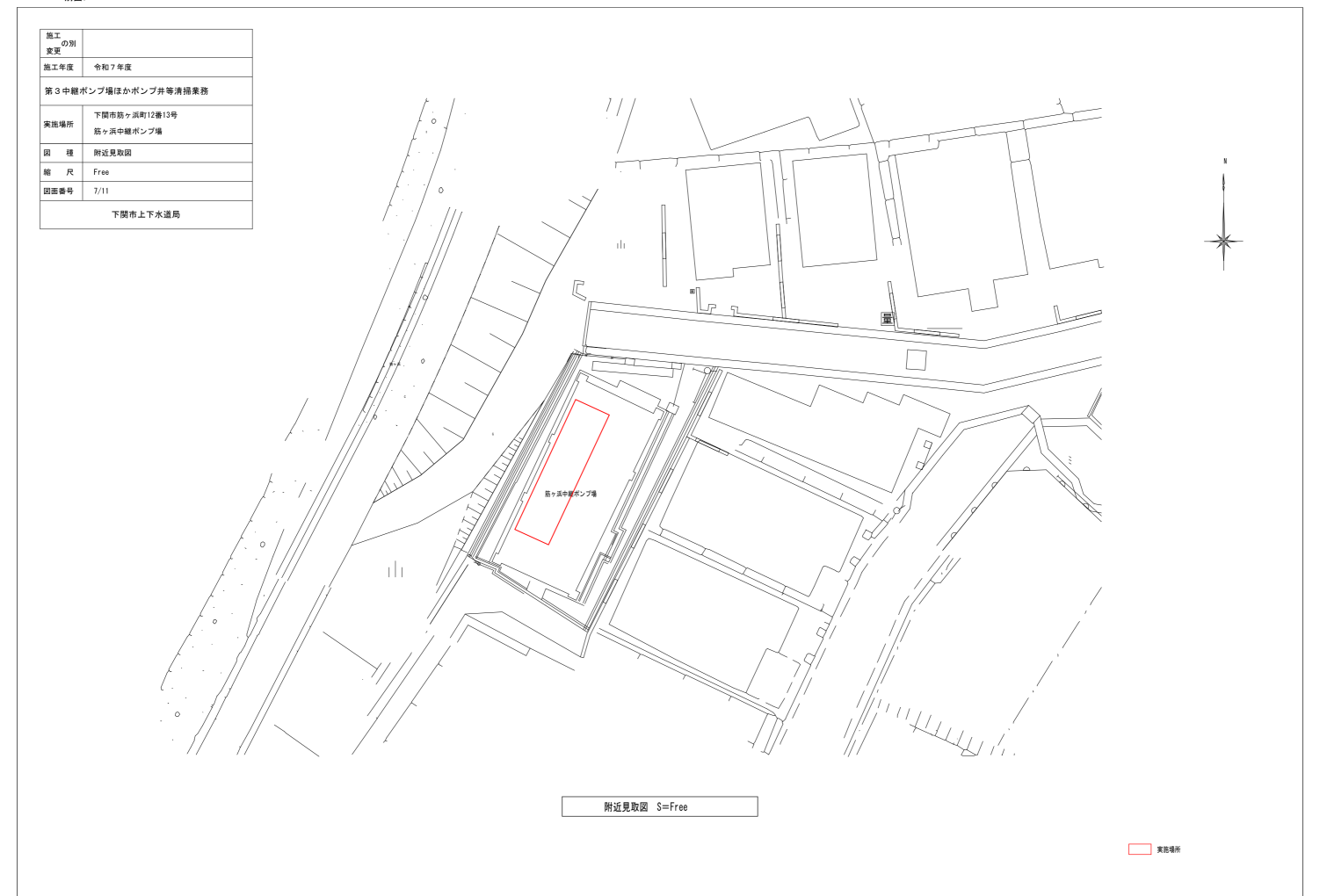


平面図 S=Free

A-A 断面図 S=Free

B-B 断面図 S=Free

実施場所



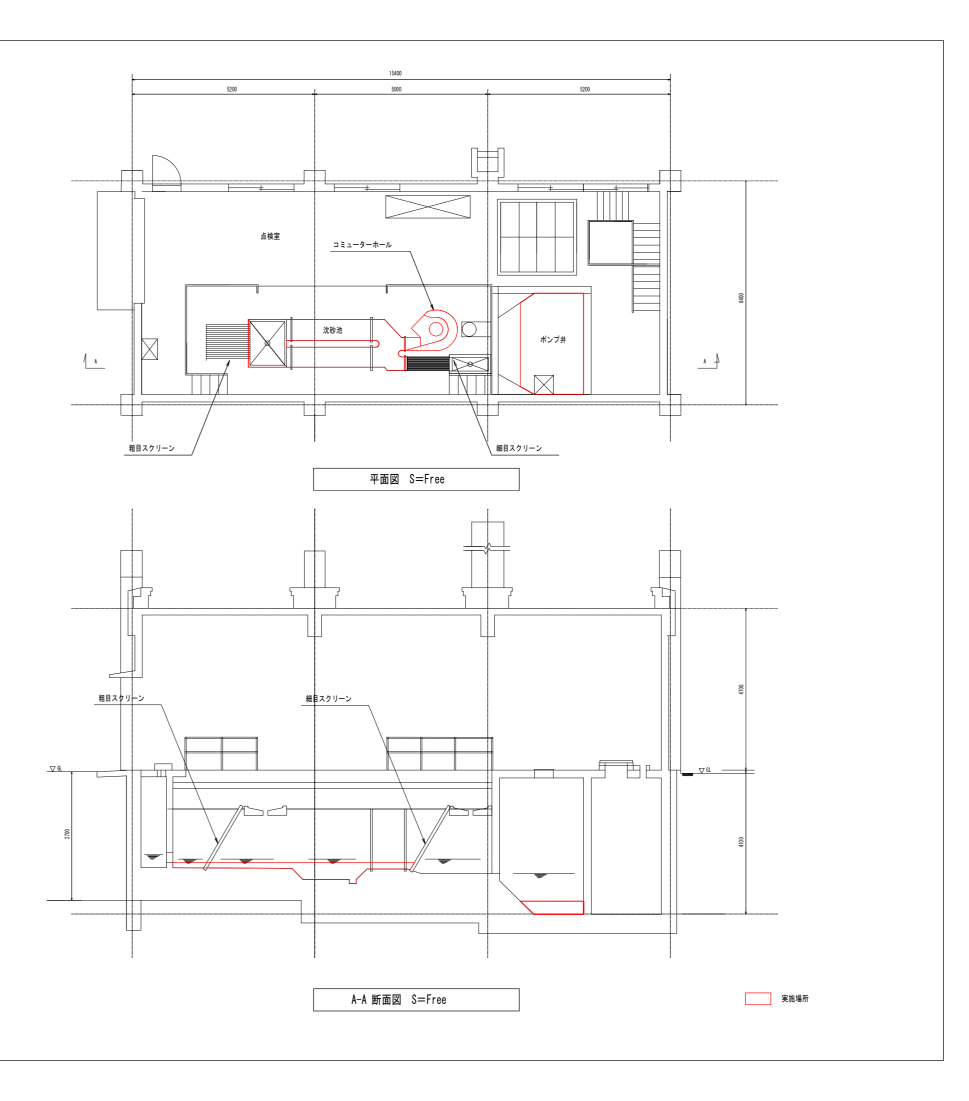
施工の別			
変更			
施工年度	令和7年度		
第3中継ホ	第3中継ポンプ場ほかポンプ井等清掃業務		
中长担式	下関市筋ヶ浜町12番13号		
実施場所	筋ヶ浜中継ポンプ場		
図 種	附近見取図		
縮尺	Free		
図面番号	8/11		
	下関市上下水道局		

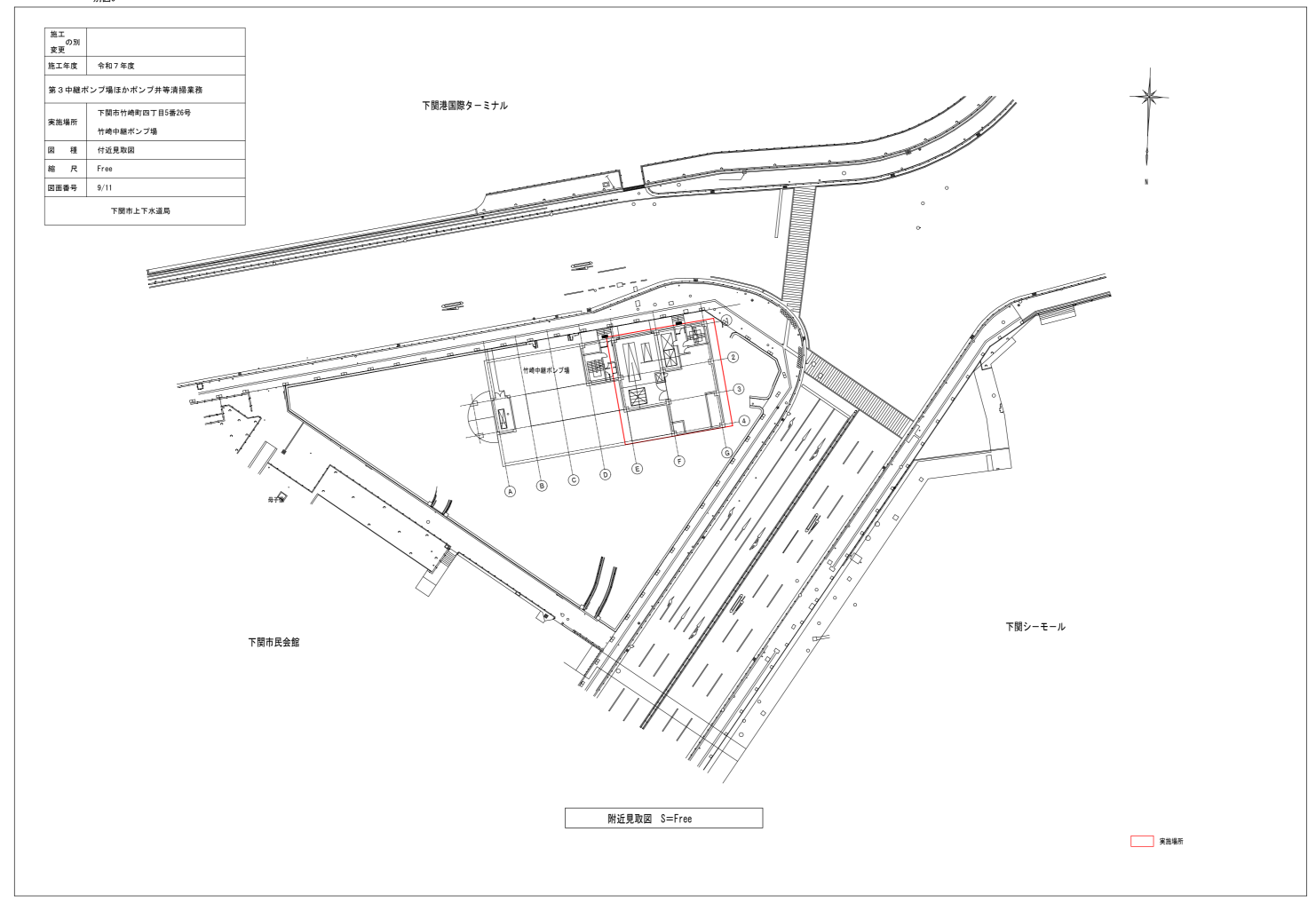
筋ヶ浜中継ポンプ場の沈砂池及びポンプ井に堆積している汚泥、沈砂等の除去清掃

予定数量 沈砂池 : 8.8m×1.45m×0.6m 約 7.7m3

ポンプ井 : 2.4m×2.9m×0.6m 約 4.2m3

計 約 11.9m3





施工 の別 変更		
施工年度	令和7年度	
第3中継ポンプ場ほかポンプ井等清掃業務		
実施場所	下関市竹崎町四丁目5番26号	
	竹崎中継ポンプ場	
図 種	平面図・断面図	
縮尺	Free	
図面番号	10/11	
下関市上下水道局		

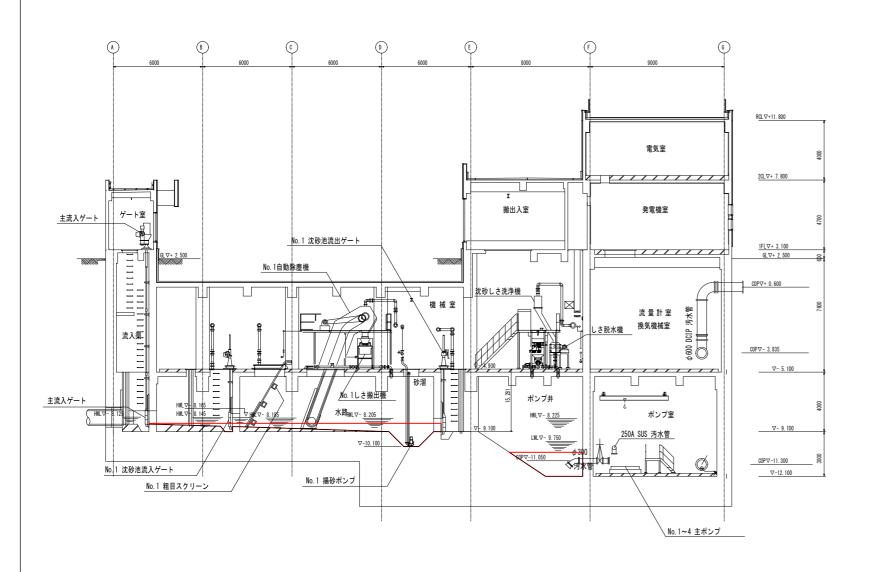
竹崎中継ポンプ場のポンプ井に堆積している汚泥、沈砂等の除去清掃

 No. 1沈砂池予定数量
 14m×1.5m×0.6m
 約 12.6m3

 ポンプ井予定数量
 19m×3m×1m
 約 57m3

計 約 69.6m3

※沈砂池は昼間作業とし、ポンプ井は夜間作業とする。



A-A 断面図 S=Free

平面図 S=Free

80A SUS ドレン管 G---ポンプ室床排水ポンプ No. 3 No. 4 No. 4 ポンプ室床排水ポンプ (F)-ポンプ井 E--No.2 沈砂池流出ゲート No.1 沈砂池流出ゲート 9 No.1 揚砂ポンプ No. 2 揚砂ポンプ 0)-No.1 自動除塵機 No.2 自動除塵機 水路 水路 ©---No.1 粗目スクリーン No.2 粗目スクリーン No.1 沈砂池流入ゲート No 2 沈砂池流入ゲート B — 主流入ゲート 流入渠

実施場所

