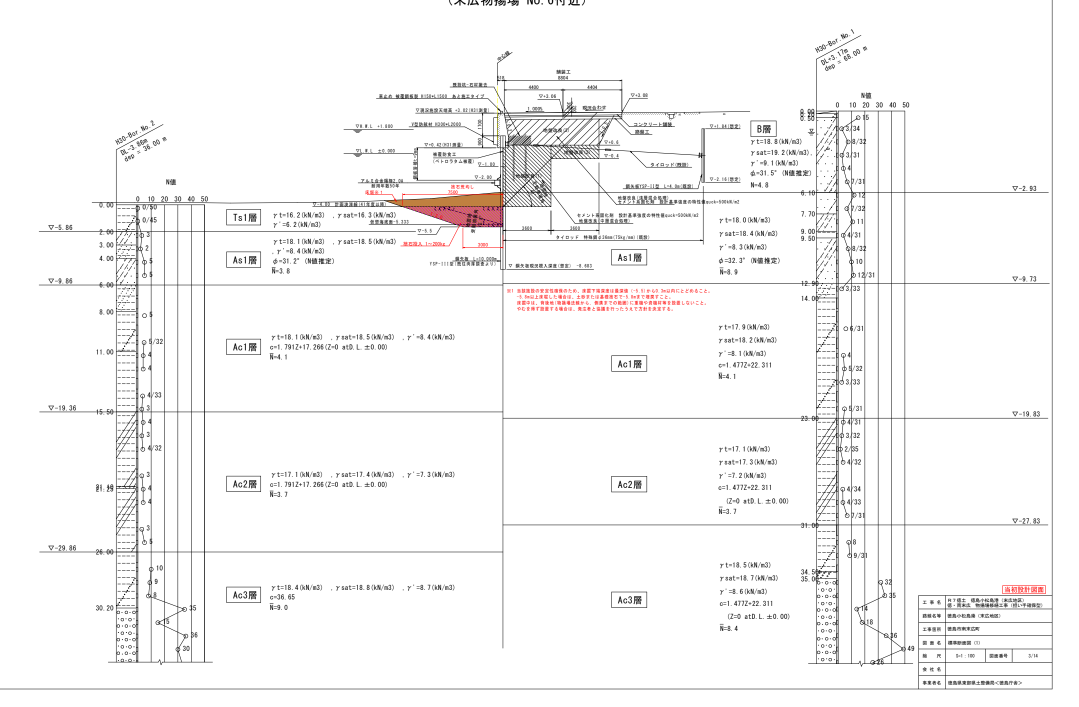
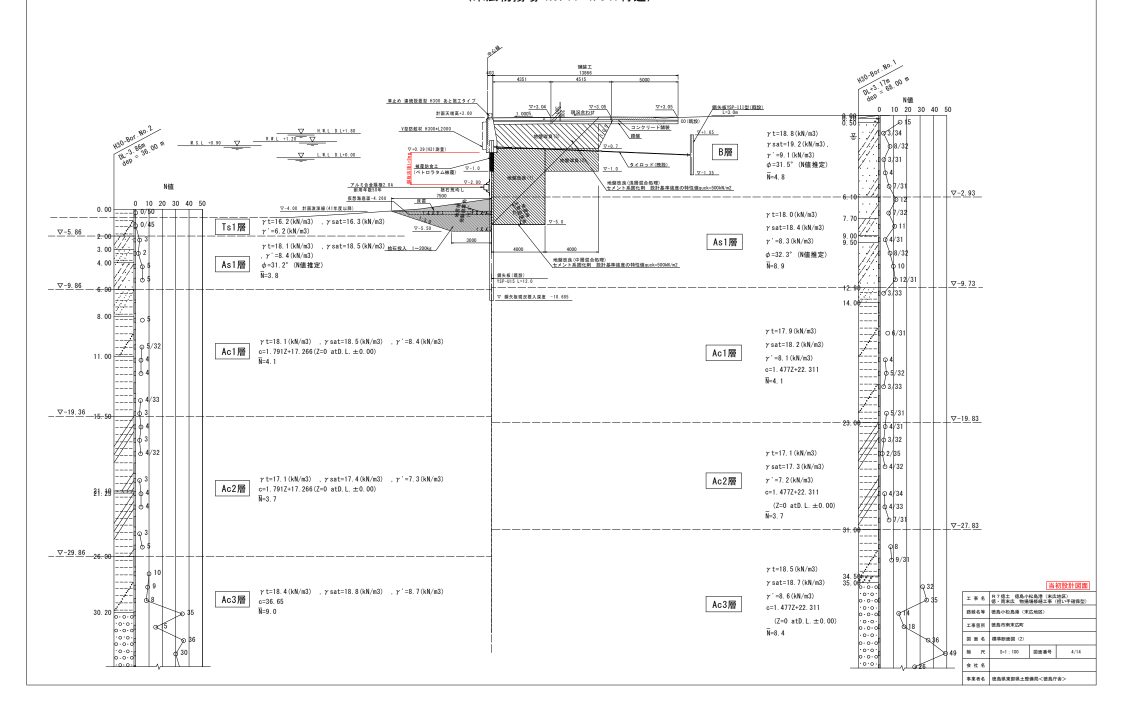
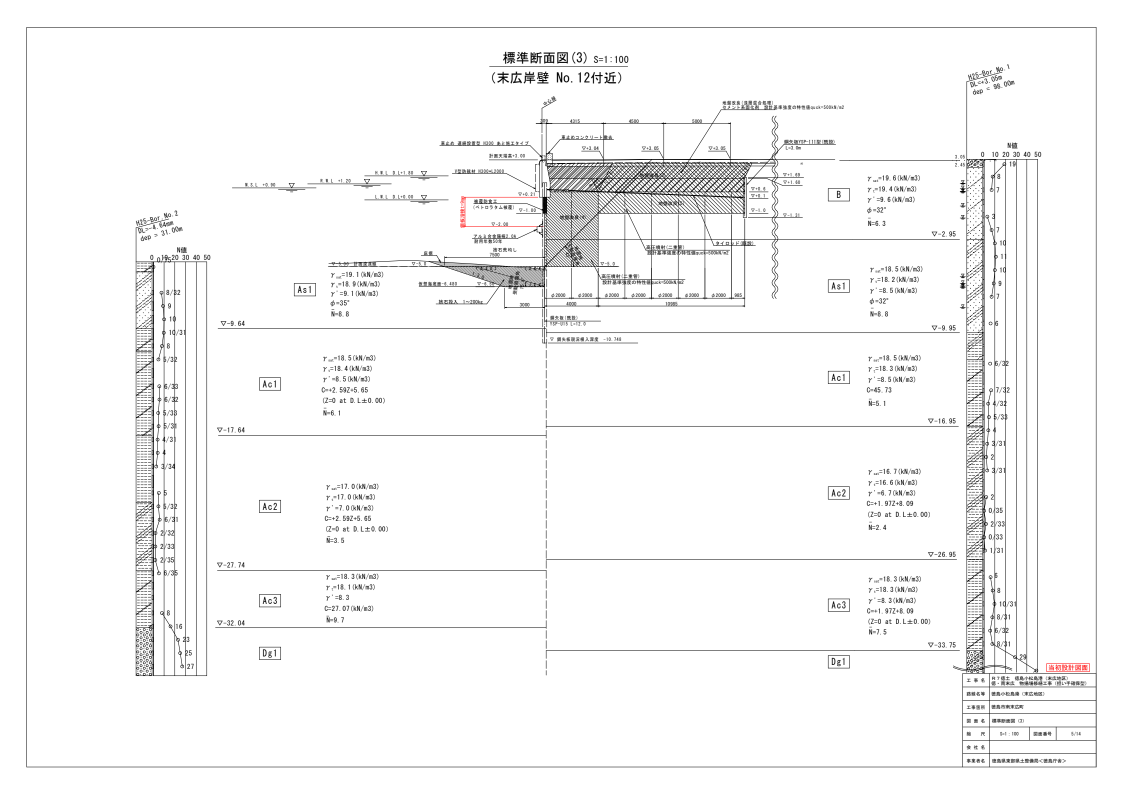


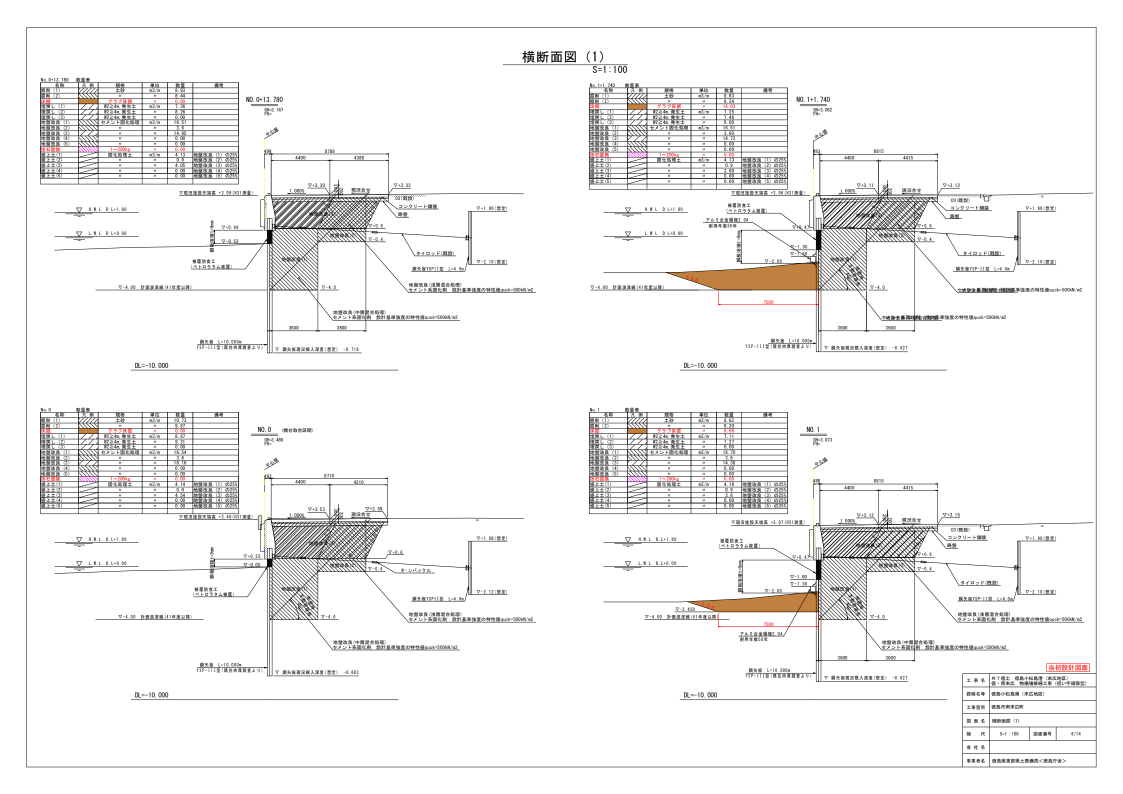
標準断面図(1) s=1:100 (末広物揚場 No. 6付近)

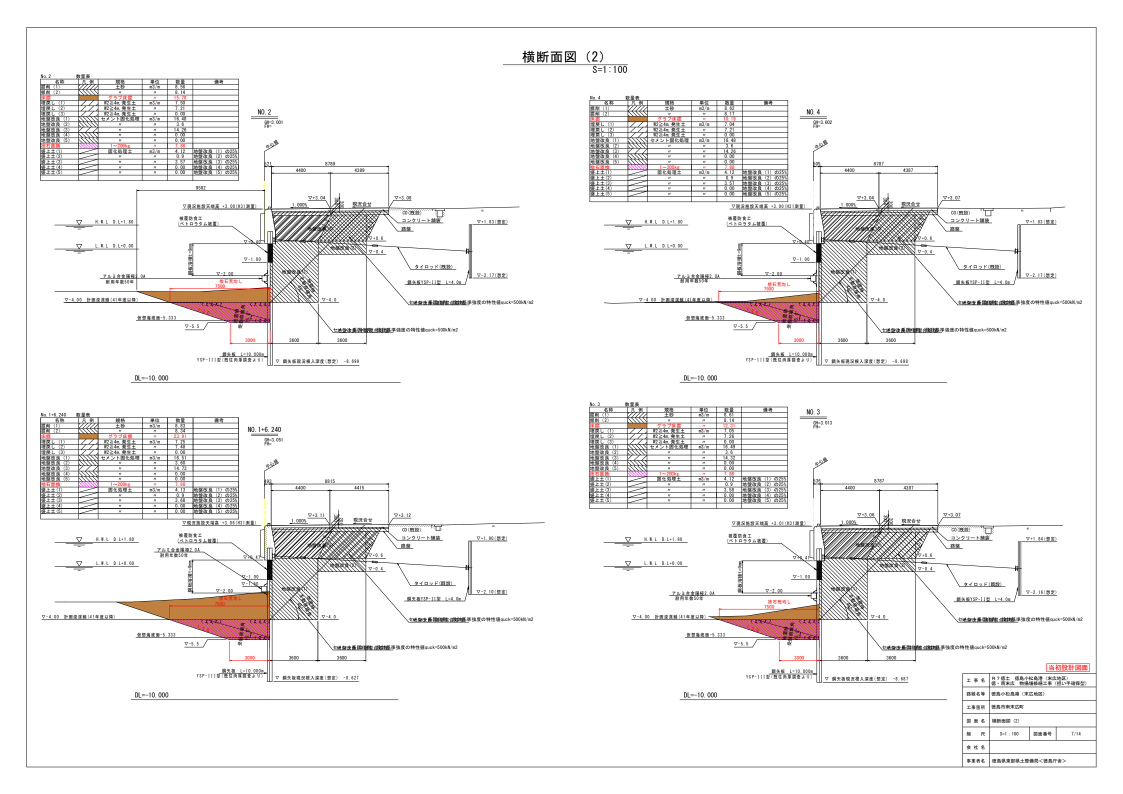


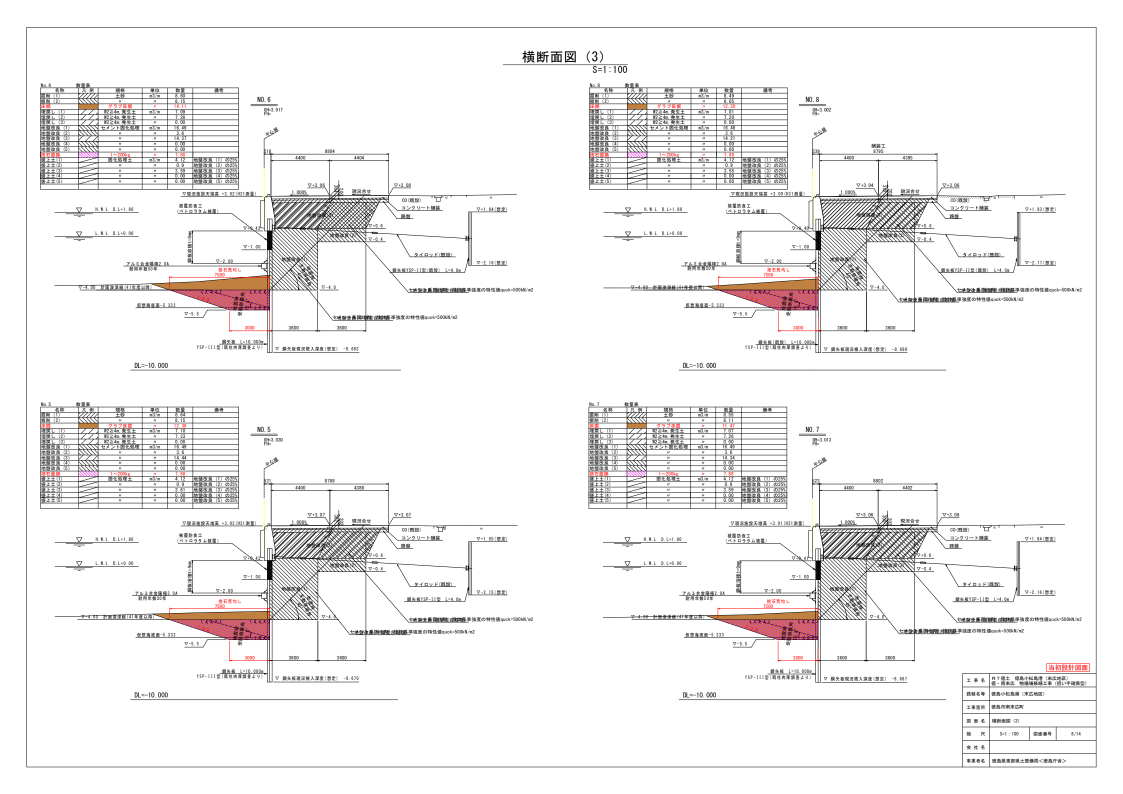
標準断面図(2) s=1:100 (末広物揚場 No.11+4.947付近)

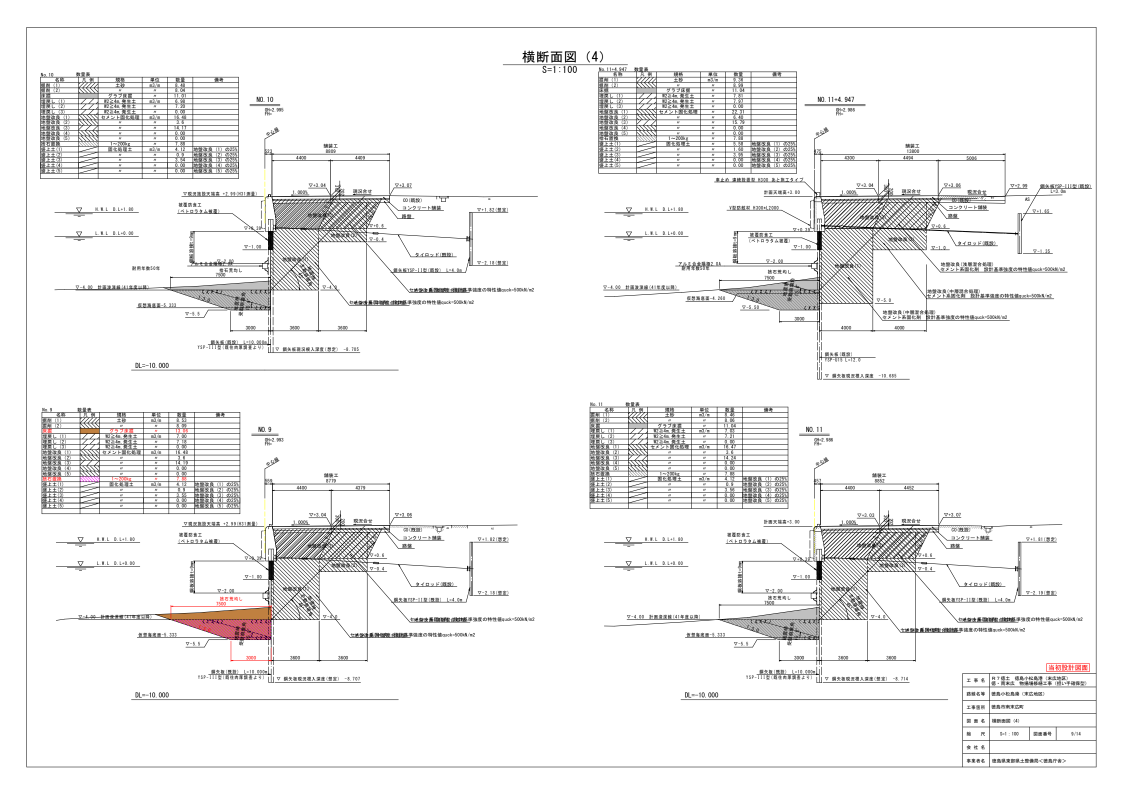


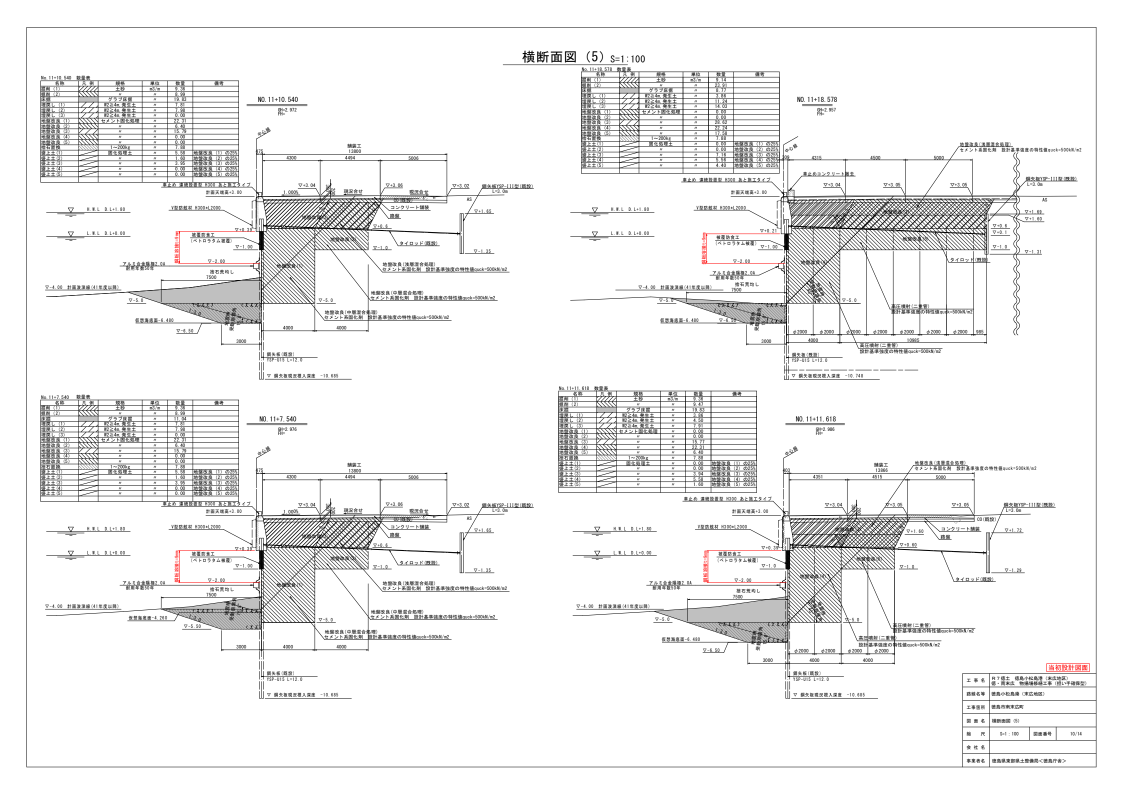


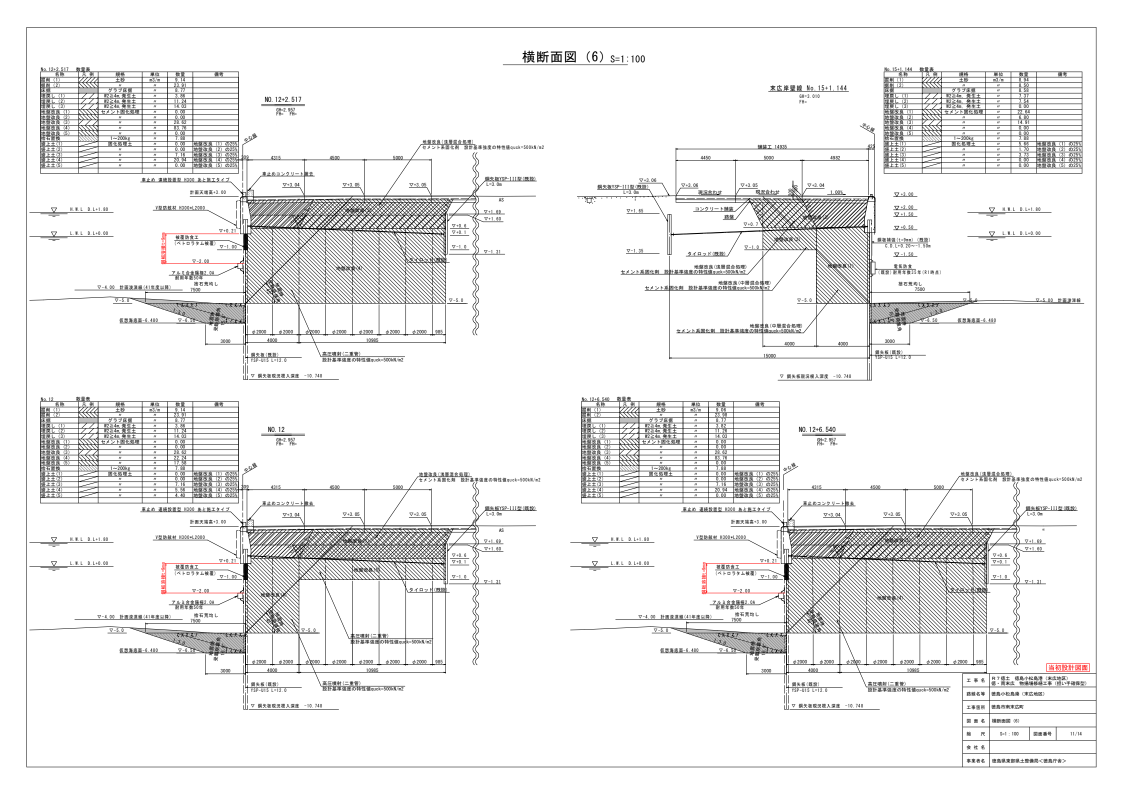


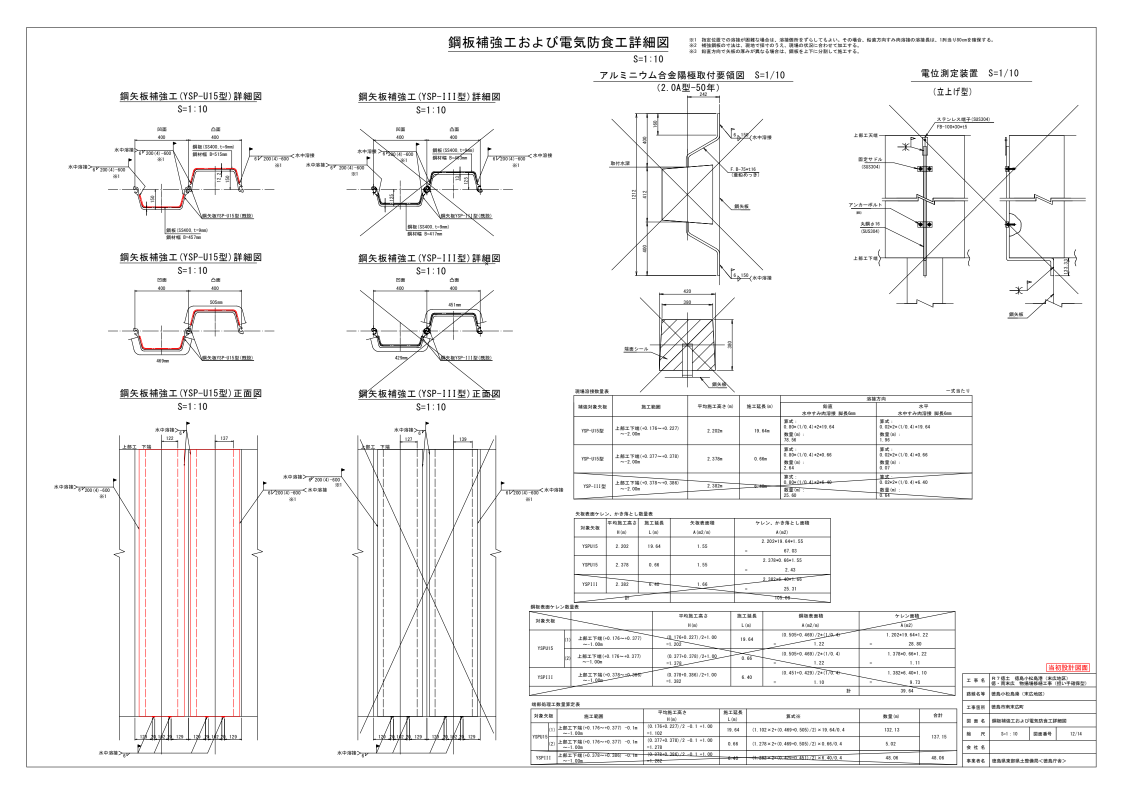






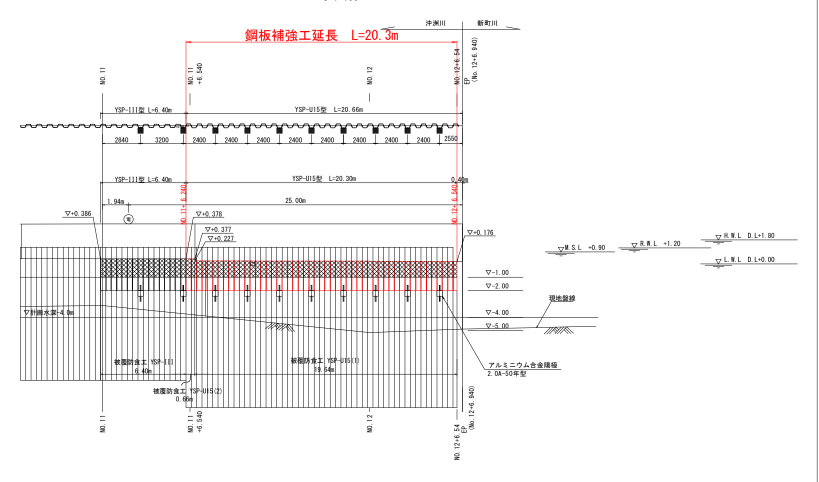






鋼板補強工および防食工配置図

S=1:100

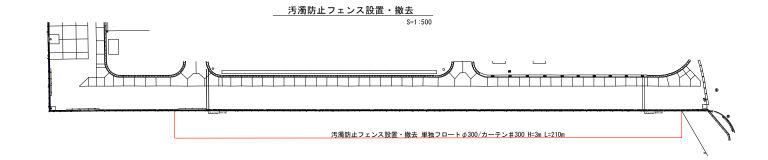


当初設計図面

凡例(鋼板補強工)								
名 称	記号	補強対象矢板	施工範囲	平均施工高さ(m)	施工延長(m)	単位壁幅当り 鋼板断面積(m2/m)	数 量	合 計
		YSP-U15型	上部工下端(+0.176~+0.227) ~-2.00m	(0. 176+0. 227) /2+2. 00 =2. 202	19.64m	1.09*10 -2	77/9.81*1.09*10^-2*19.64 *2.202=3.700t	3. 834t
鋼板補強 t=9mm		YSP-U15型	上部工下端(+0.377~+0.378) ~-2.00m	(0. 377+0. 378) /2+2. 00 =2. 378	O. 66m	1.09*10 -2	77/9. 81*1. 09*10^-2*0. 66 *2. 378=0. 134t	3.0341
		YSP-III型	上部工下端(+0.378~+0.386) ~-2.00m	(0.378+0.386)/2+2.00 =2.382	6 40m	9, 90*10 -1	77/9. 81*9. 90*10 ~ 3* 6. 40*2. 382=1. 185±	1. 185t
			•	•			•	

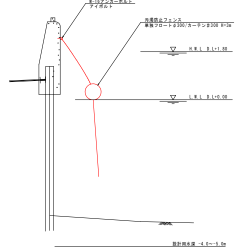
工事箇所 徳島市南末広町				
図面名	鋼板補強工および防食工配置図			
縮尺	S=1 : 100	図面番号	13/14	
会社名				
	名 徳島県東部県土整備局<徳島庁舎>			

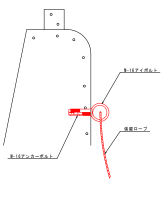
<参考図> 汚濁防止フェンス設置・撤去 S=図示











当初設計図面

工事名	R 7 徳土 徳島小松島港 (末広地区) 徳・南末広 物揚場修繕工事 (担い手確保型)					
路線名等	徳島小松島港 (末広地区)					
工事箇所	徳島市南末広町 <参考図> 汚濁防止フェンス設置・搬去					
図面名						
縮尺	S=図示	図面番号	14/14			
会社名						
事業者名 徳島県東部県土整備局<徳島庁舎>						