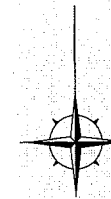
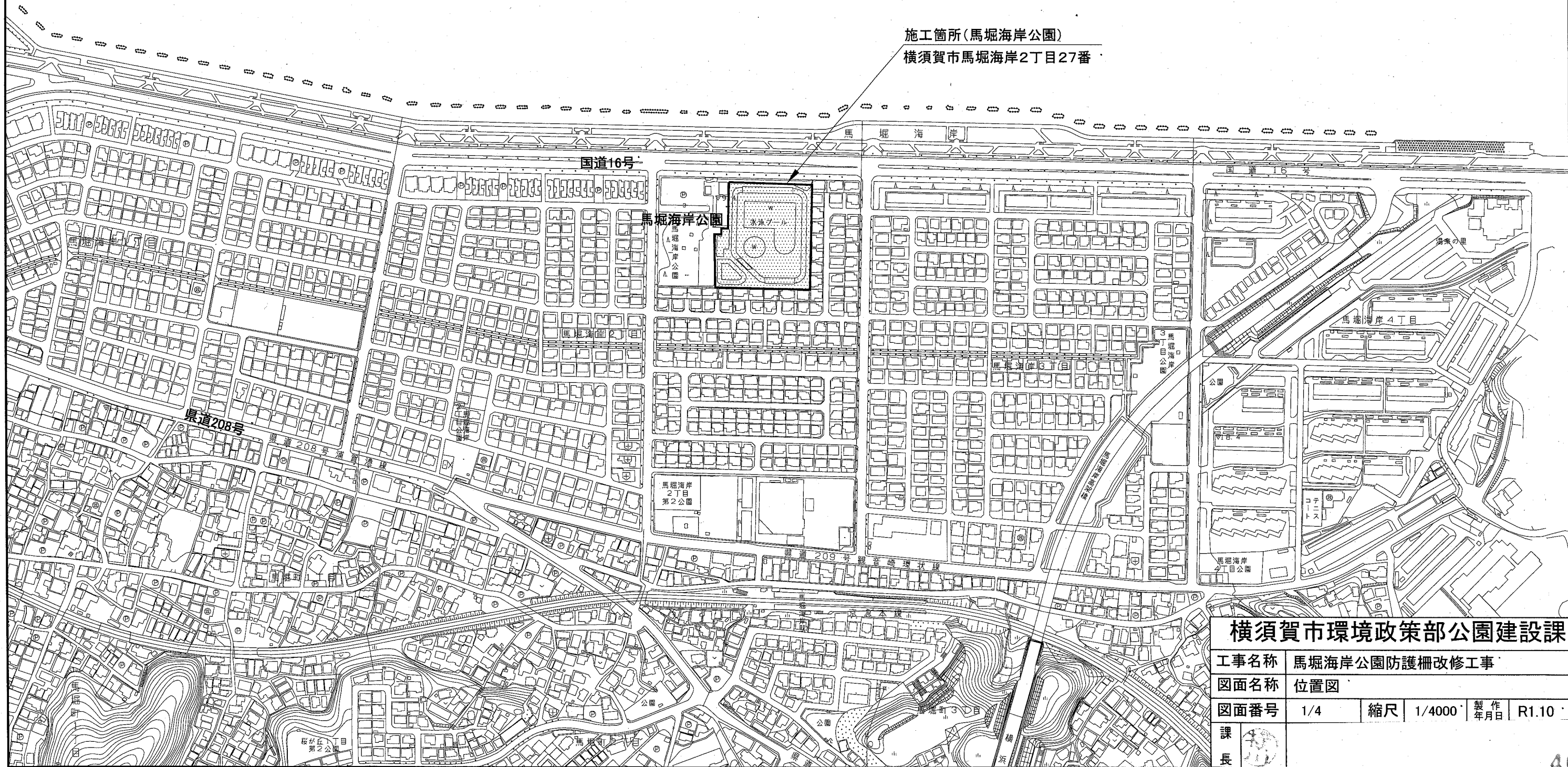



位置図 S=1/4000

東京湾

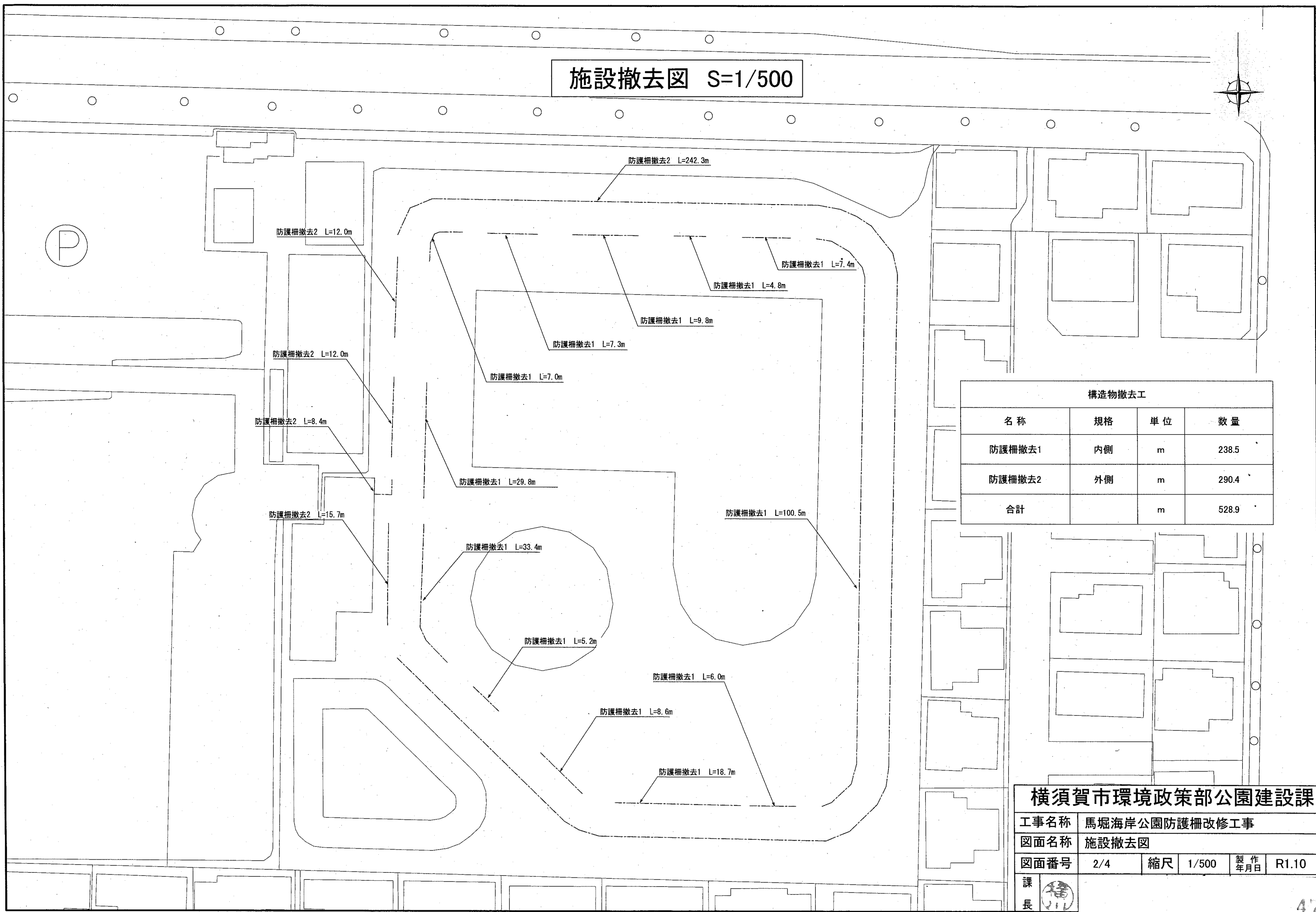
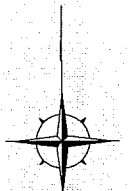


施工箇所(馬堀海岸公園)
横須賀市馬堀海岸2丁目27番



横須賀市環境政策部公園建設課				
工事名称	馬堀海岸公園防護柵改修工事			
図面名称	位置図			
図面番号	1/4	縮尺	1/4000	製作年月日 R1.10
課長				

施設撤去図 S=1/500

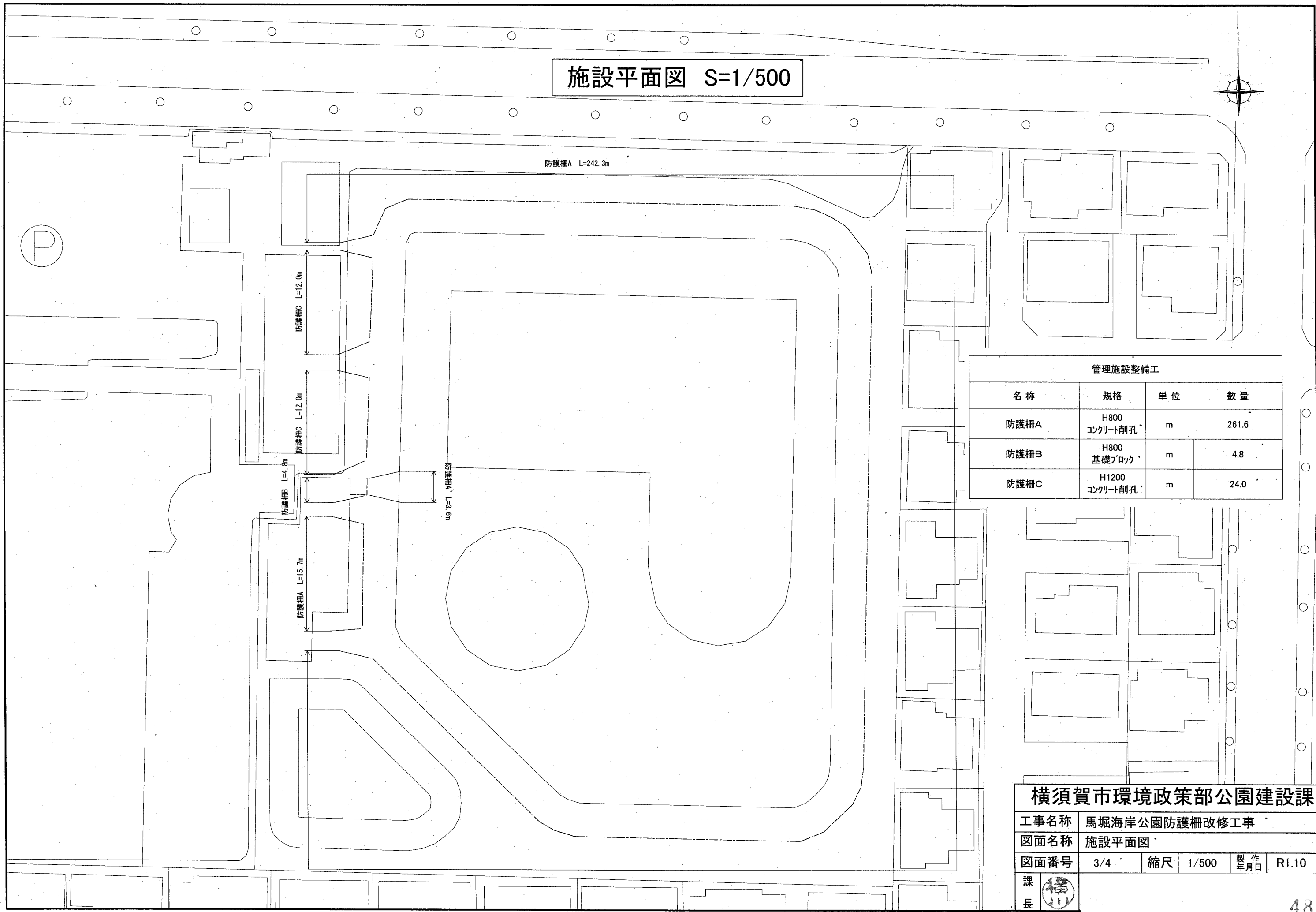


構造物撤去工			
名称	規格	単位	数量
防護柵撤去1	内側	m	238.5
防護柵撤去2	外側	m	290.4
合計		m	528.9

横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	馬堀海岸公園防護柵改修工事				
図面名称	施設撤去図				
図面番号	2/4	縮尺	1/500	製作年月日	R1.10
課長					

施設平面図 S=1/500



管理施設整備工			
名称	規格	単位	数量
防護柵A	H800 コンクリート削孔	m	261.6
防護柵B	H800 基礎ブロック	m	4.8
防護柵C	H1200 コンクリート削孔	m	24.0

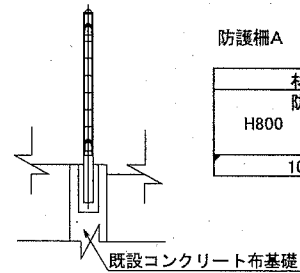
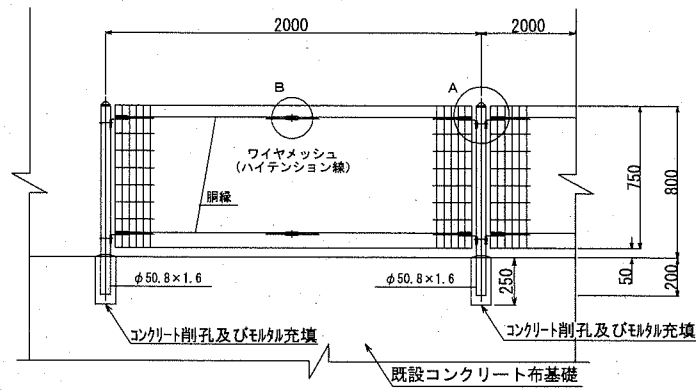
横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	馬堀海岸公園防護柵改修工事			
図面名称	施設平面図			
図面番号	3/4	縮尺	1/500	製作年月日 R1.10
課長	横須賀			

構造図

u;mm

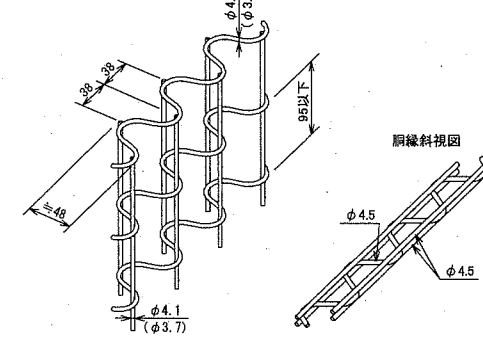
・防護柵 A S=1/40



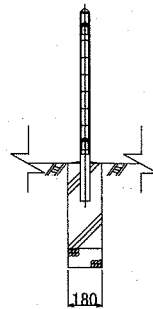
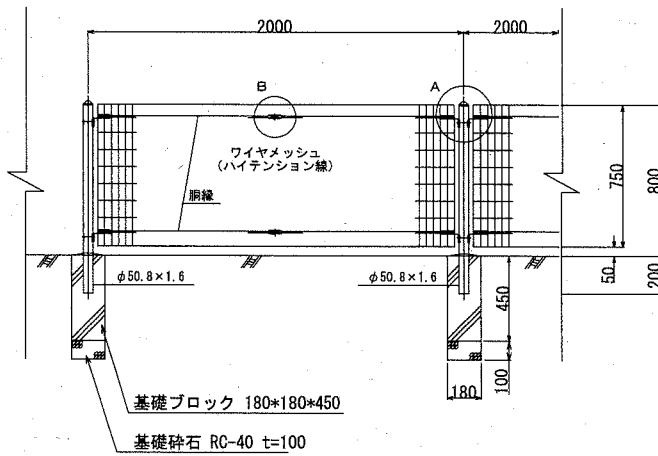
防護柵A
100m当り

材料表	
防護柵	H800
コンクリート削孔	m
100.000	

パネル斜視図
()内は芯線径を示す。



・防護柵 B S=1/40

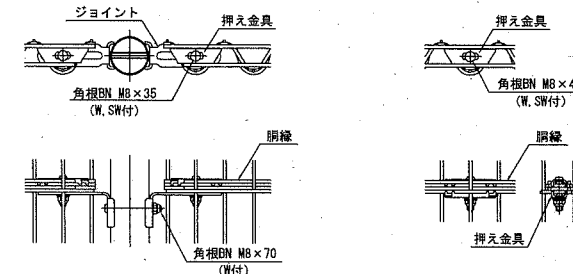


防護柵B
100m当り

材料表		
防護柵	基礎ブロック	基礎砕石
H800	180×180×450	RC-40 t=100
m	個	m2
100.000	51.000	1.652

A部取付図 S=nonscale

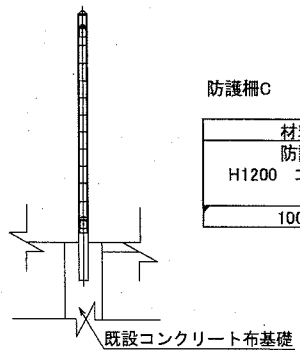
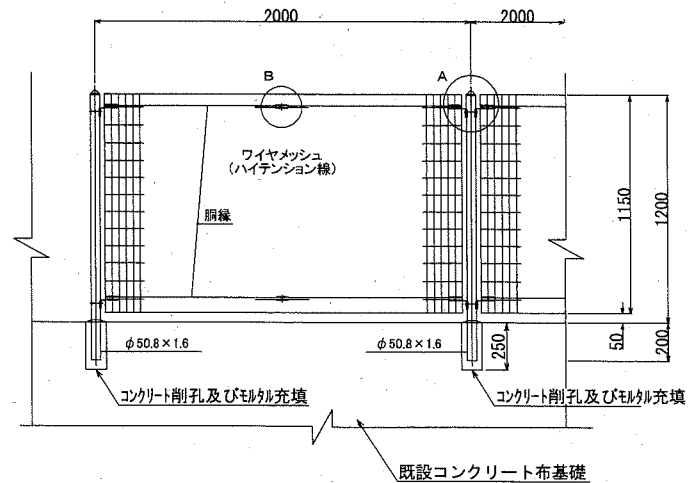
B部取付図 S=nonscale



備考

1. 外装について
- 主柱 ... 亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上
 - パネル取付金具類 ... 高耐候性樹脂粉末塗装
 - ワイヤメッシュ ... 亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉末塗装
 - 鋼線 ... 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理
 - ボルト、ナット ... 溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理

・防護柵 C S=1/40



防護柵C
100m当り

材料表	
防護柵	H1200
コンクリート削孔	m
100.000	

【参考図】

横須賀市環境政策部公園建設課

工事名称	馬堀海岸公園防護柵改修工事			
図面名称	構造図			
図面番号	4/4	縮尺	各記	製作年月日 R1.10

課長