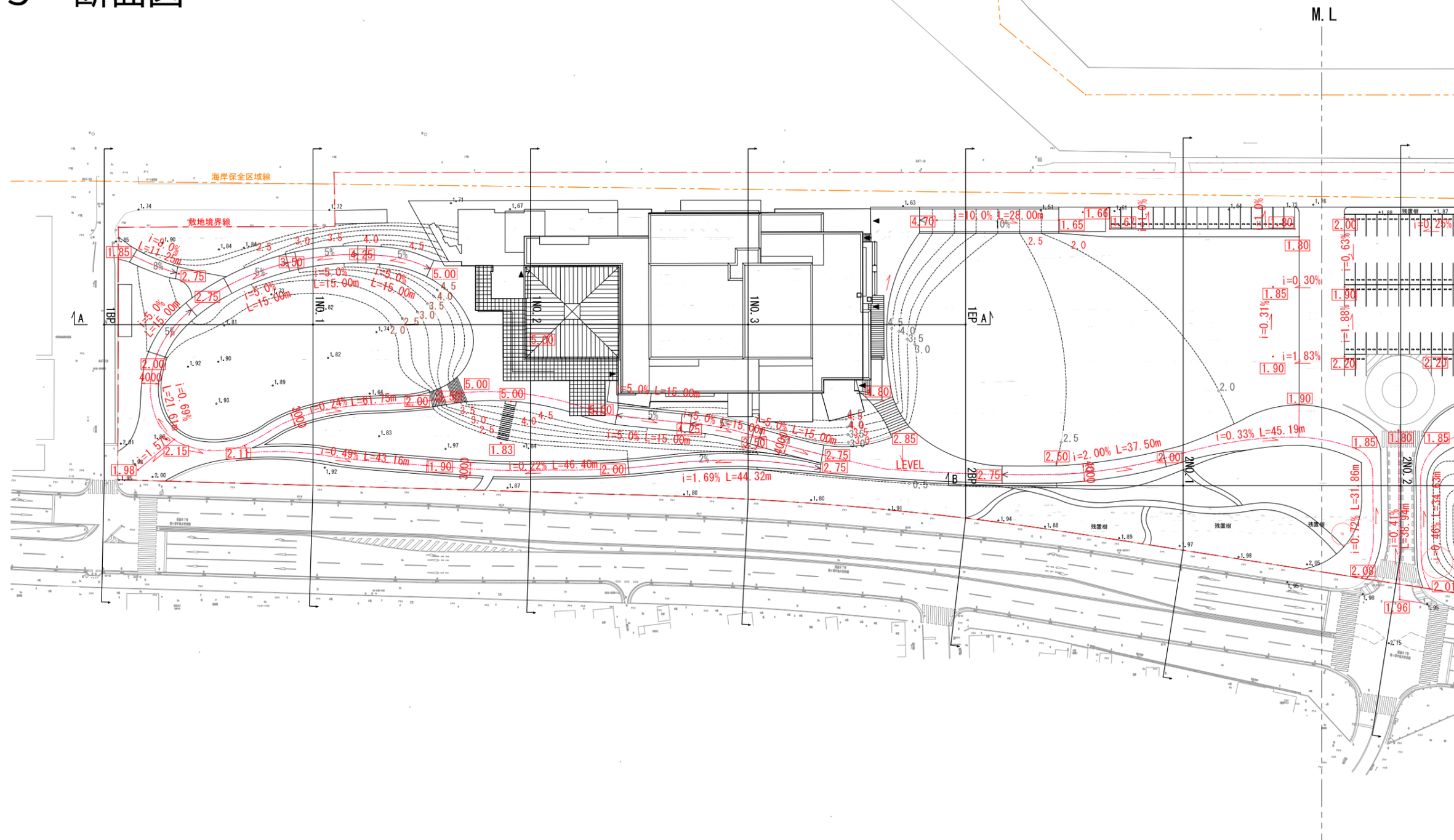
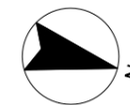


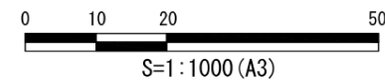
# 資料5 断面図

## 造成計画平面図(1)



### 凡例

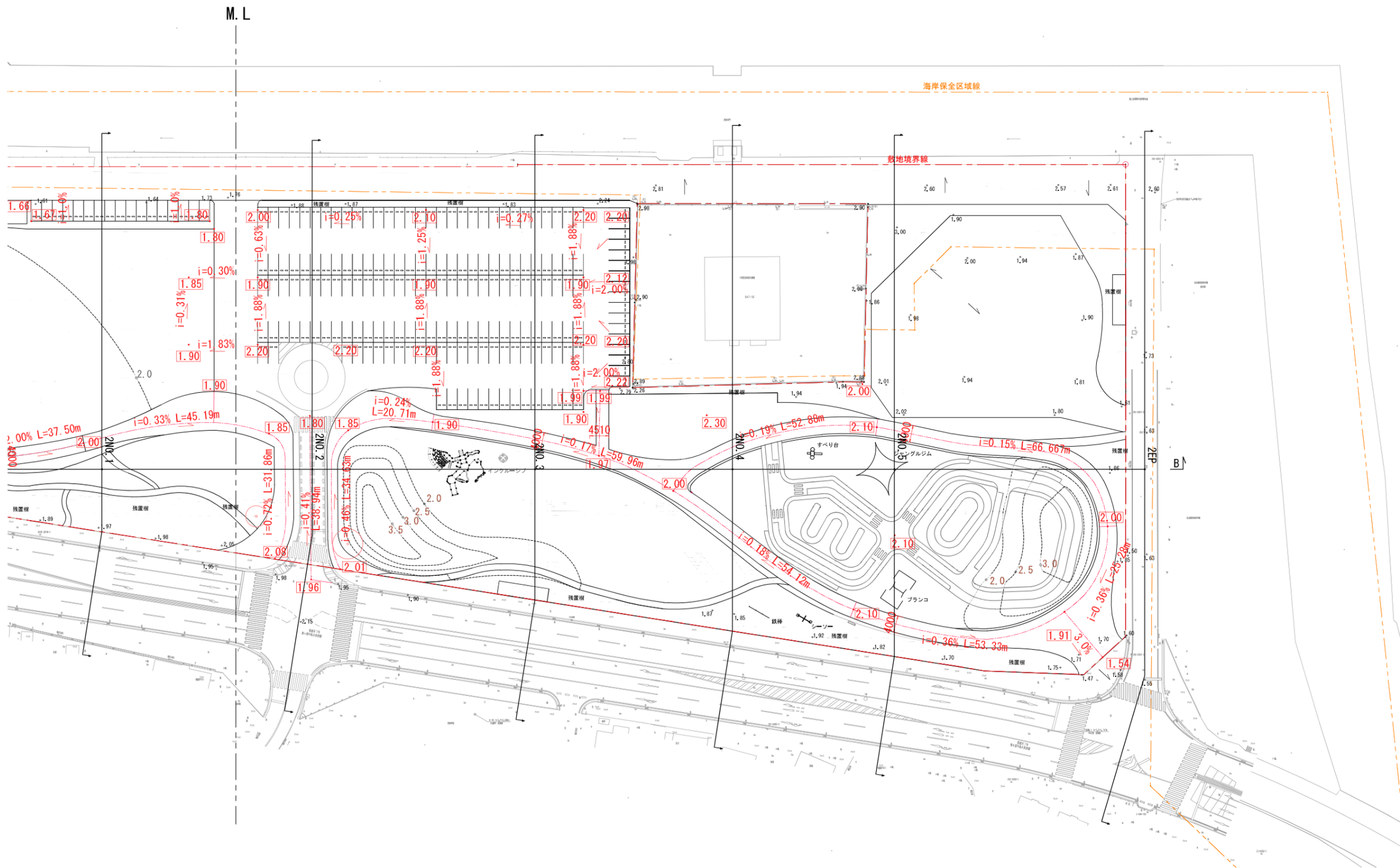
記号	名称	備考
	敷地境界線	
	海岸保全区域線	
	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
	造成計画高	
	造成計画勾配	
	測点・断面位置	



審工	
竣工	
監理	
施工	

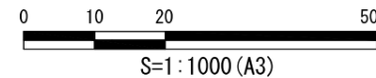
※内容については、今後、変更になる可能性があります。

# 造成計画平面図(2)



## 凡例

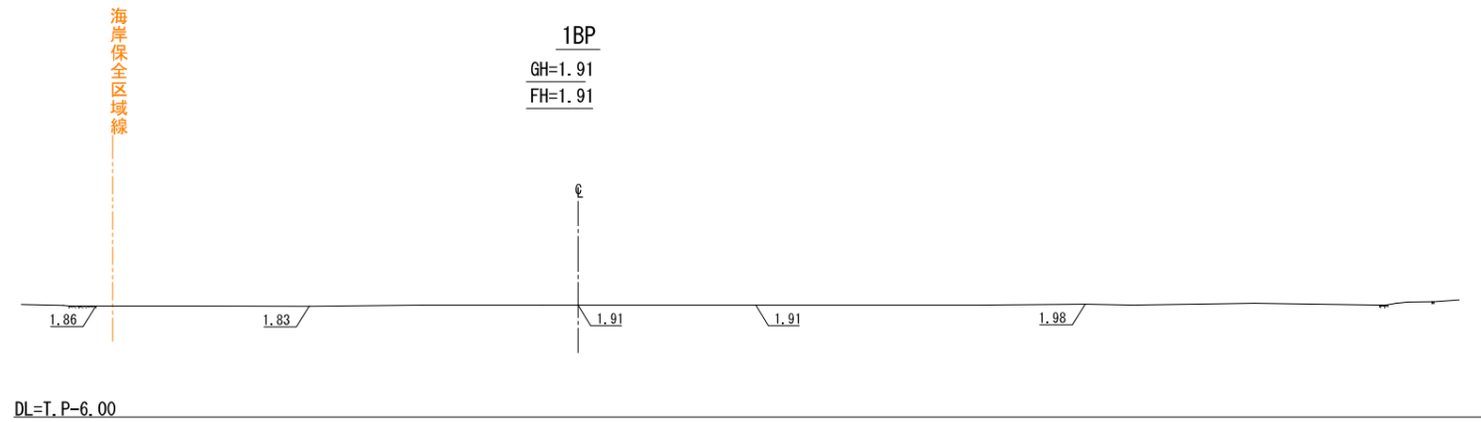
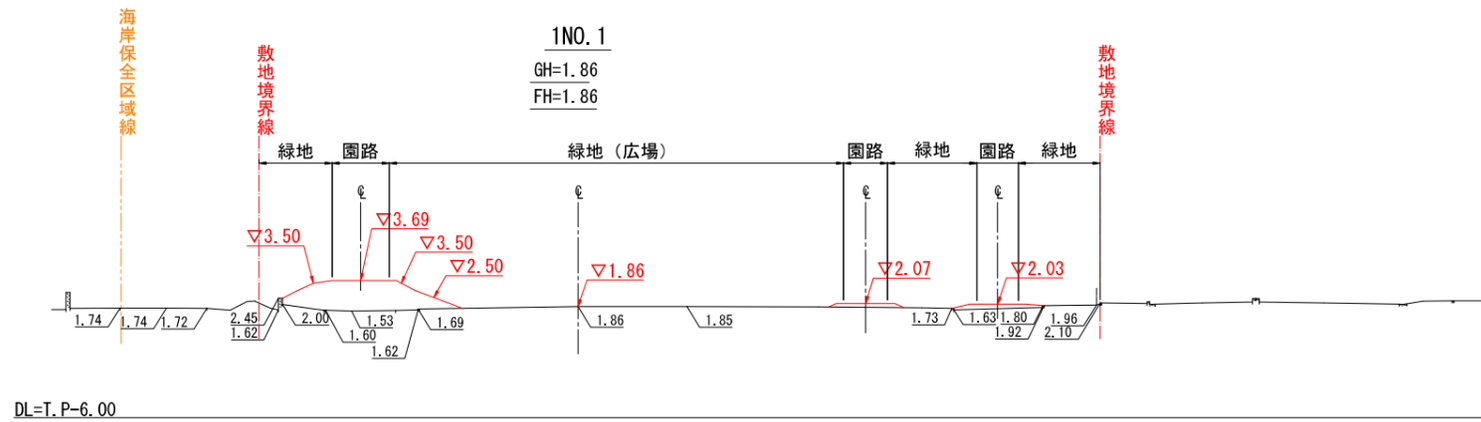
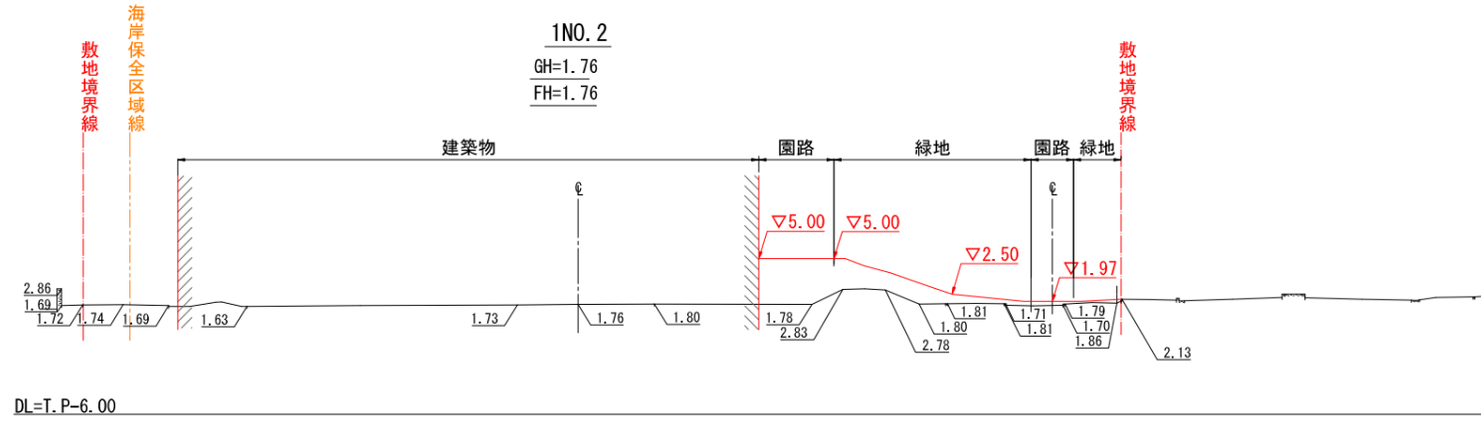
記号	名称	備考
	敷地境界線	
	海岸保全区域線	
	現況高	現況高は、T.P.表示・単位(m)
	造成計画高	
	造成計画勾配	
	測点・断面位置	



審工	
検工	
監理	
施工	

※内容については、今後、変更になる可能性があります。

# 造成断面図(1)



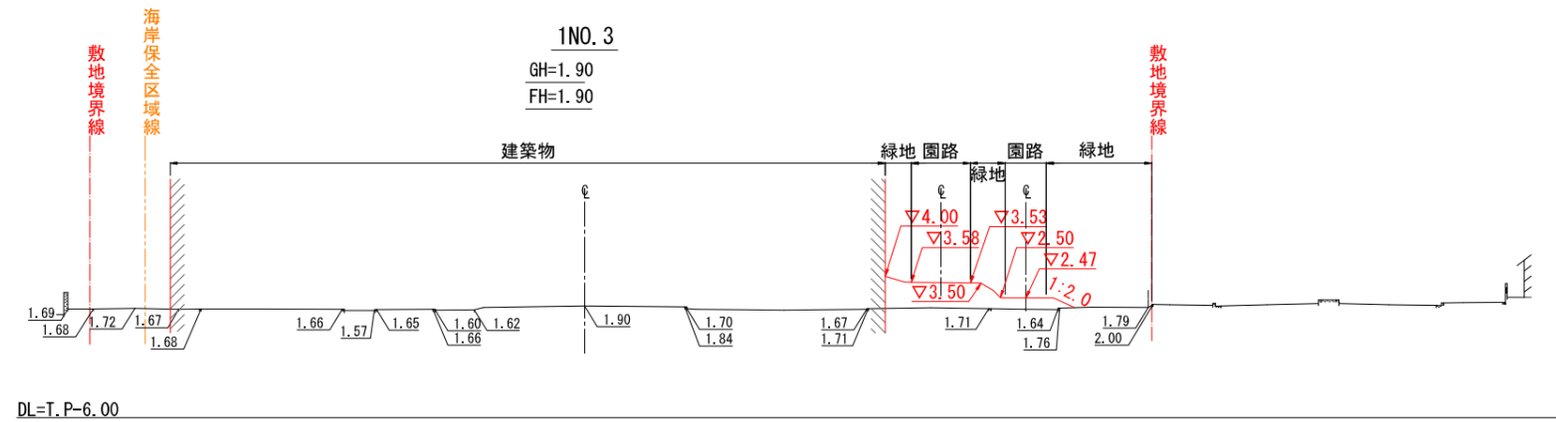
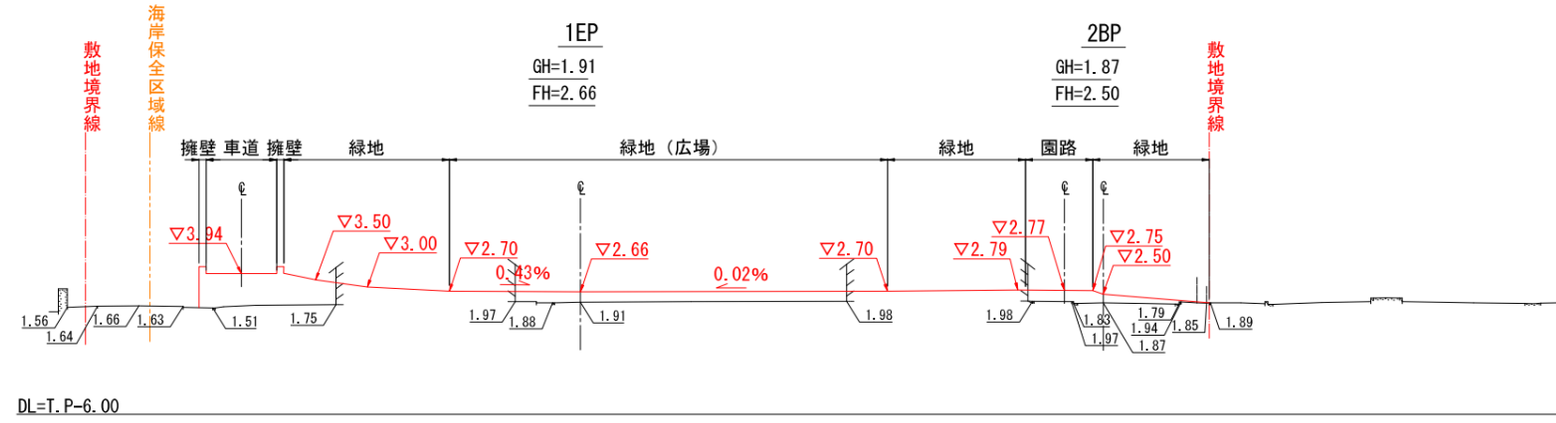
## 凡例

記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
▽1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
▽5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
検工		
監理		
施工		

※内容については、今後、変更になる可能性があります。

## 造成断面図(2)



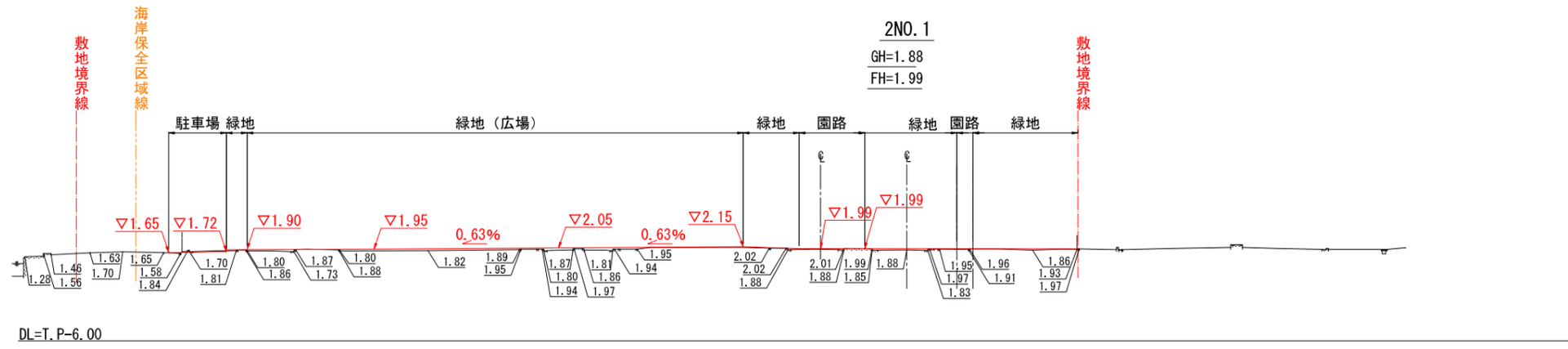
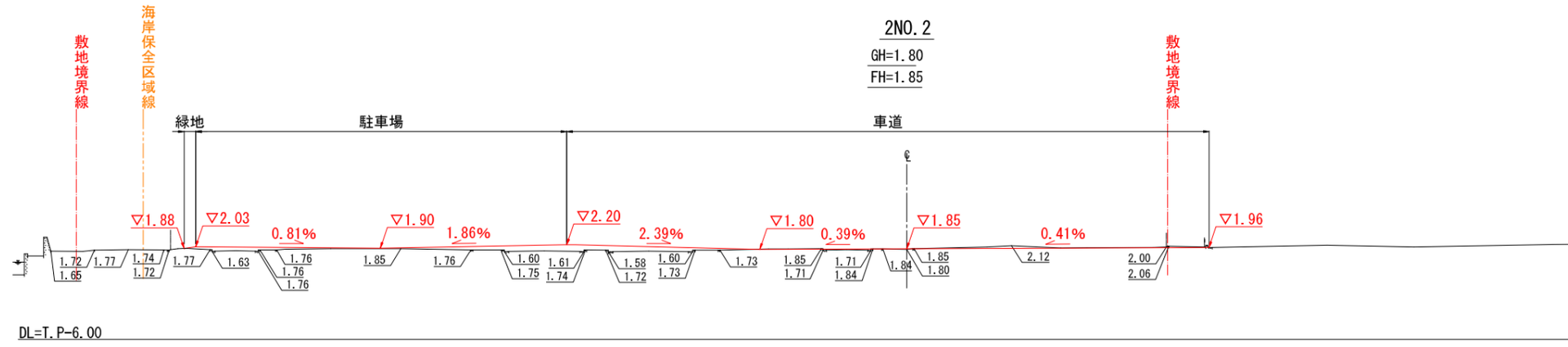
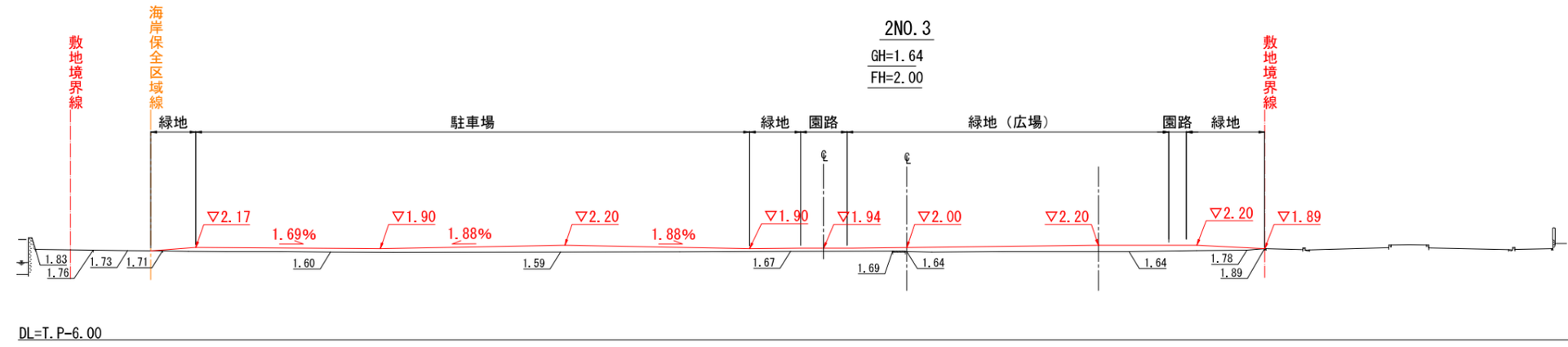
### 凡例

記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
▽1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
▽5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
検工		
監理		
施工		

※内容については、今後、変更になる可能性があります。

### 造成断面図(3)



凡例

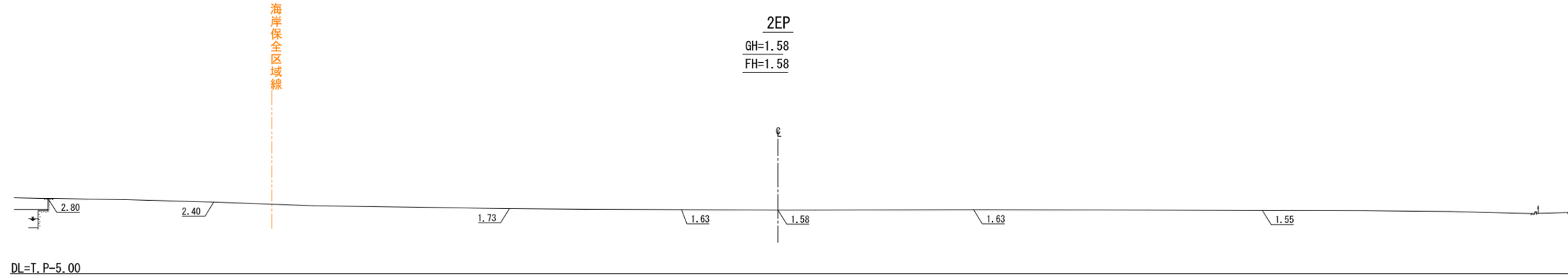
記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
▽1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
▽5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
概工		
監理		
施工		

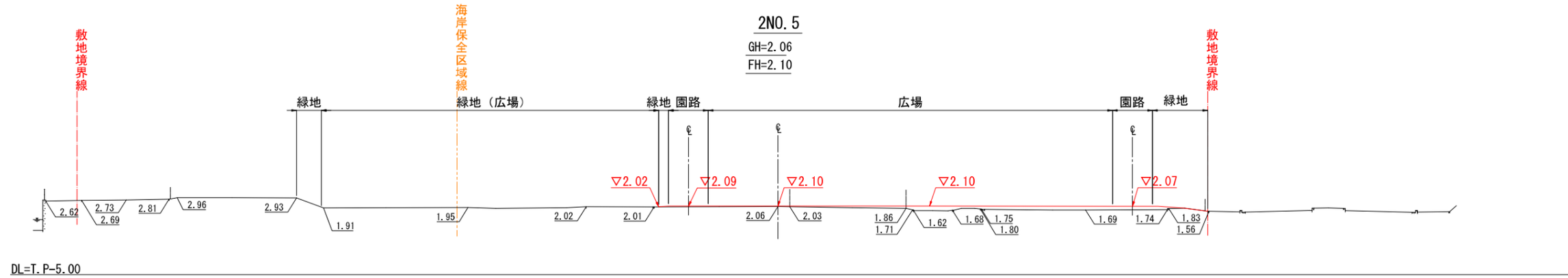
※内容については、今後、変更になる可能性があります。

# 造成断面図(4)

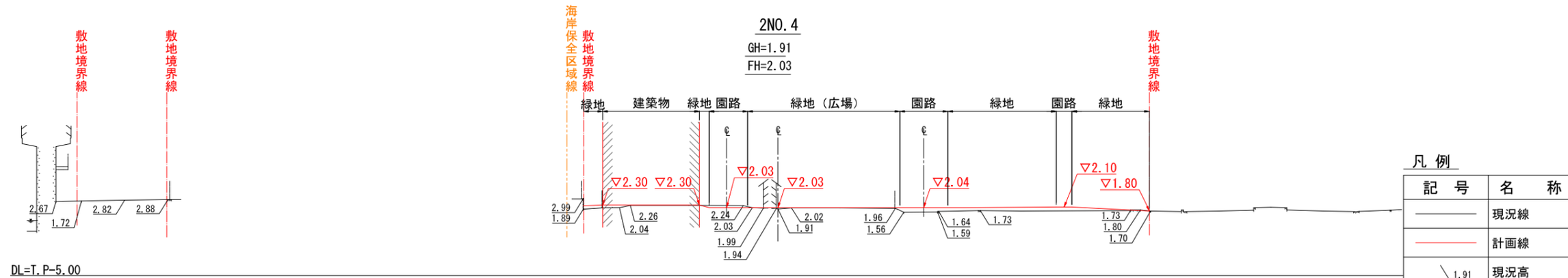
2EP  
GH=1.58  
FH=1.58



2NO. 5  
GH=2.06  
FH=2.10



2NO. 4  
GH=1.91  
FH=2.03



### 凡例

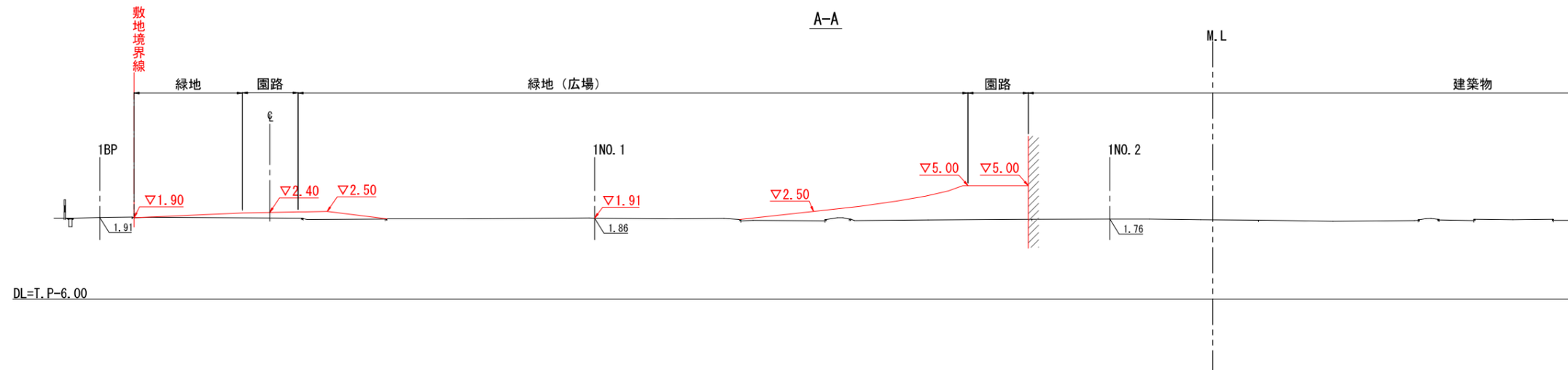
記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
▽1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
▽5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
検工		
監理		
施工		

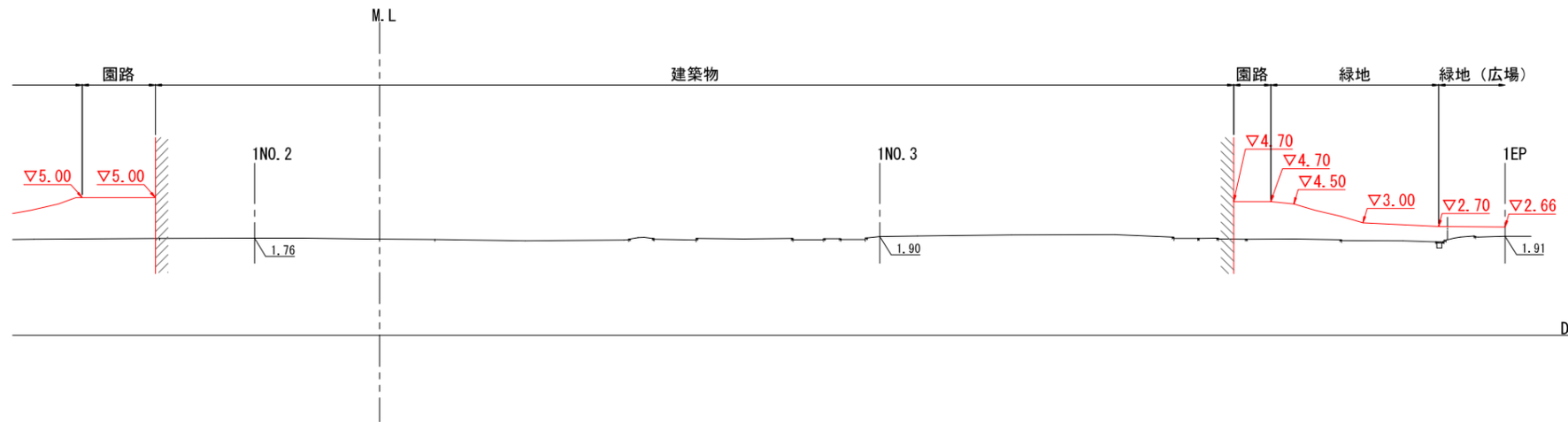
※内容については、今後、変更になる可能性があります。

# 造成断面図(5)

A-A



DL=T.P-6.00



DL=T.P-6.00

## 凡例

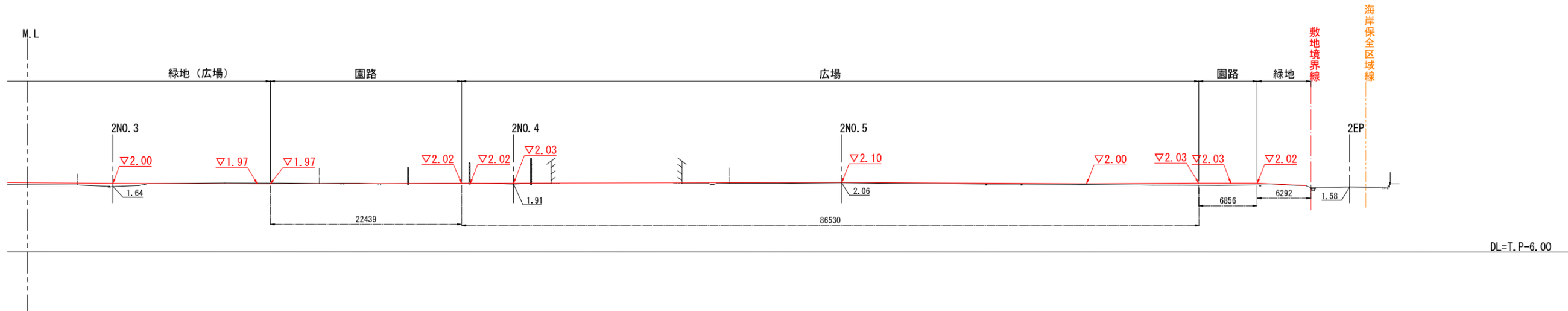
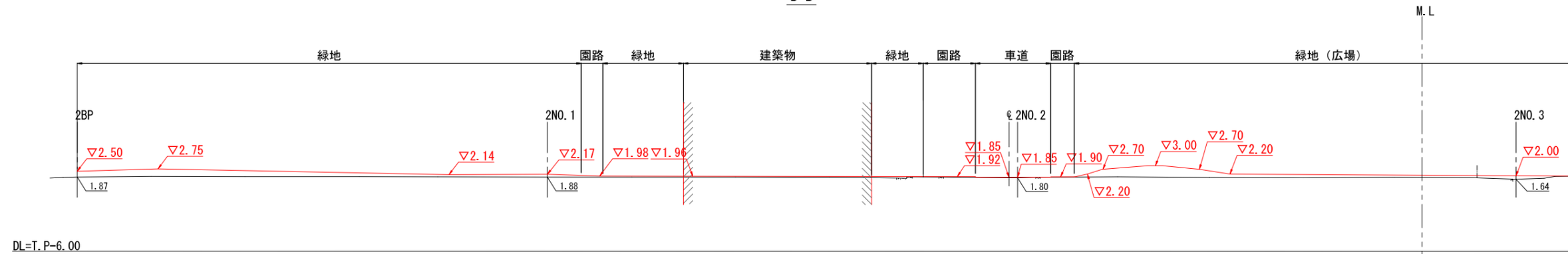
記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
▽1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
▽5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
検工		
監理		
施工		

※内容については、今後、変更になる可能性があります。

# 造成断面図(6)

B-B



### 凡例

記号	名称	備考
—	現況線	
—	計画線	
∇1.91	現況高	現況高は、T.P.表示:単位(m)
∇5.00	計画高	舗装部は、舗装仕上げ面高さを示す。

審工		
竣工		
監理		
施工		

※内容については、今後、変更になる可能性があります。