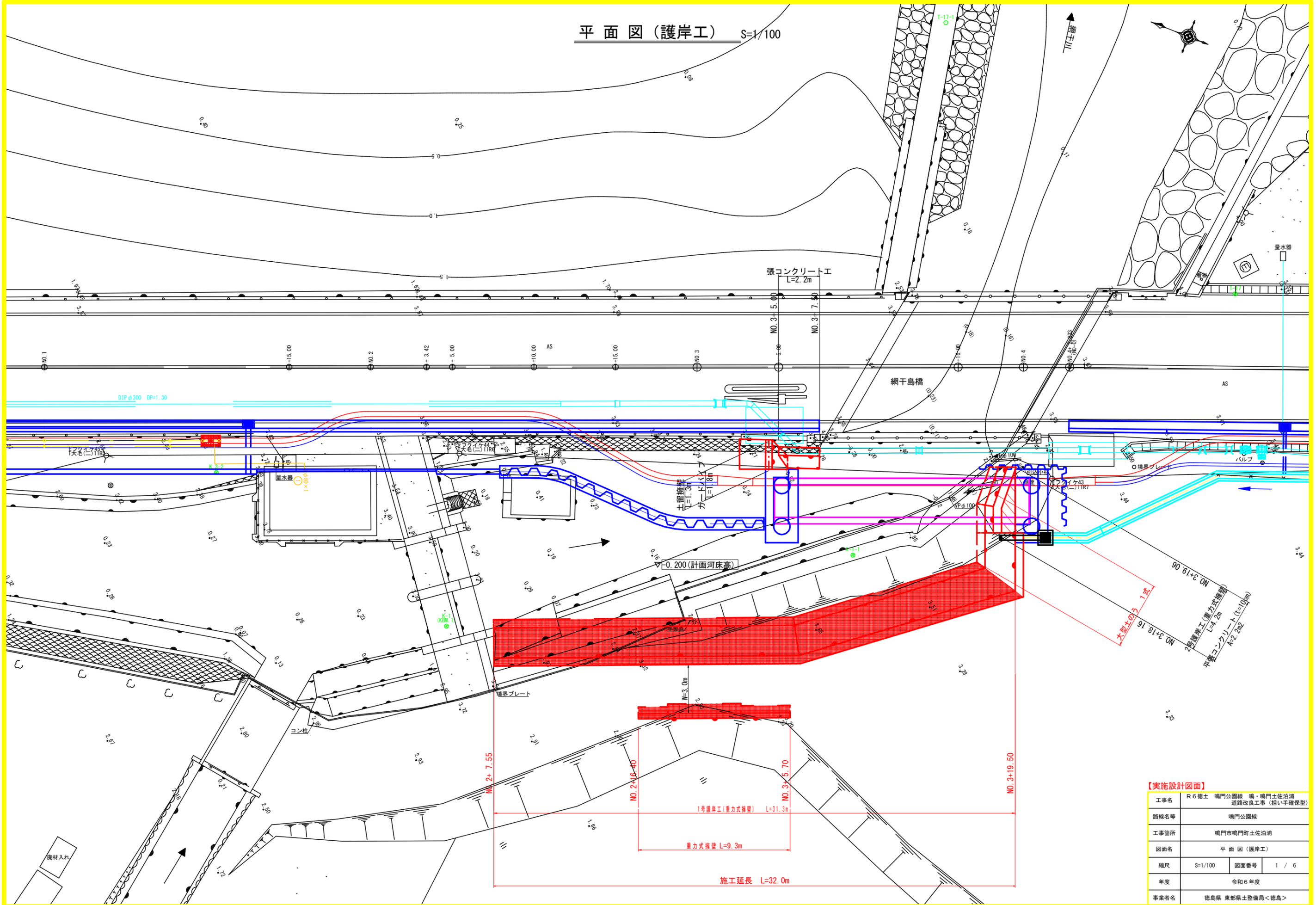
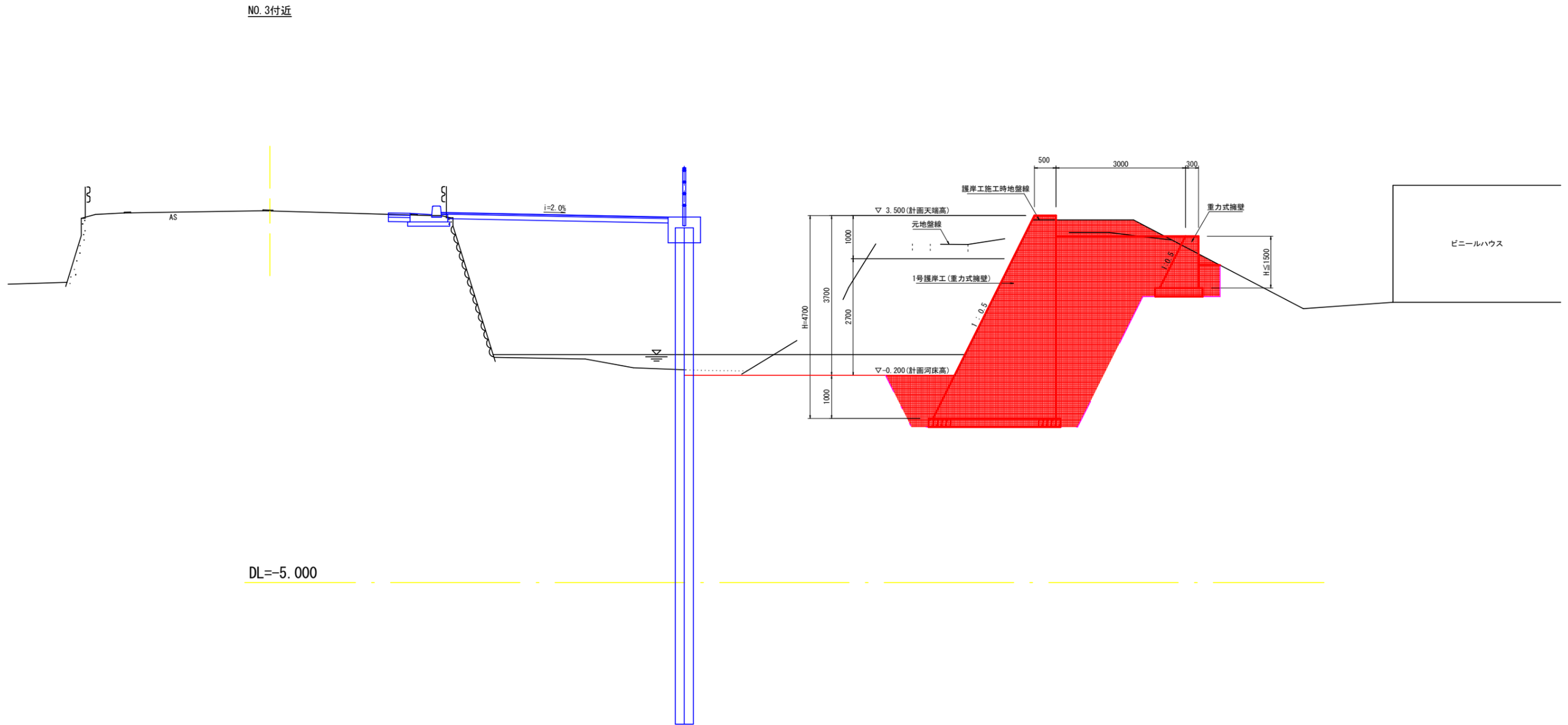


平面図 (護岸工) S=1/100



工事名	R 6 徳士 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊 道路改良工事 (担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊		
図面名	平面図 (護岸工)		
縮尺	S=1/100	図面番号	1 / 6
年度	令和 6 年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局 <徳島>		

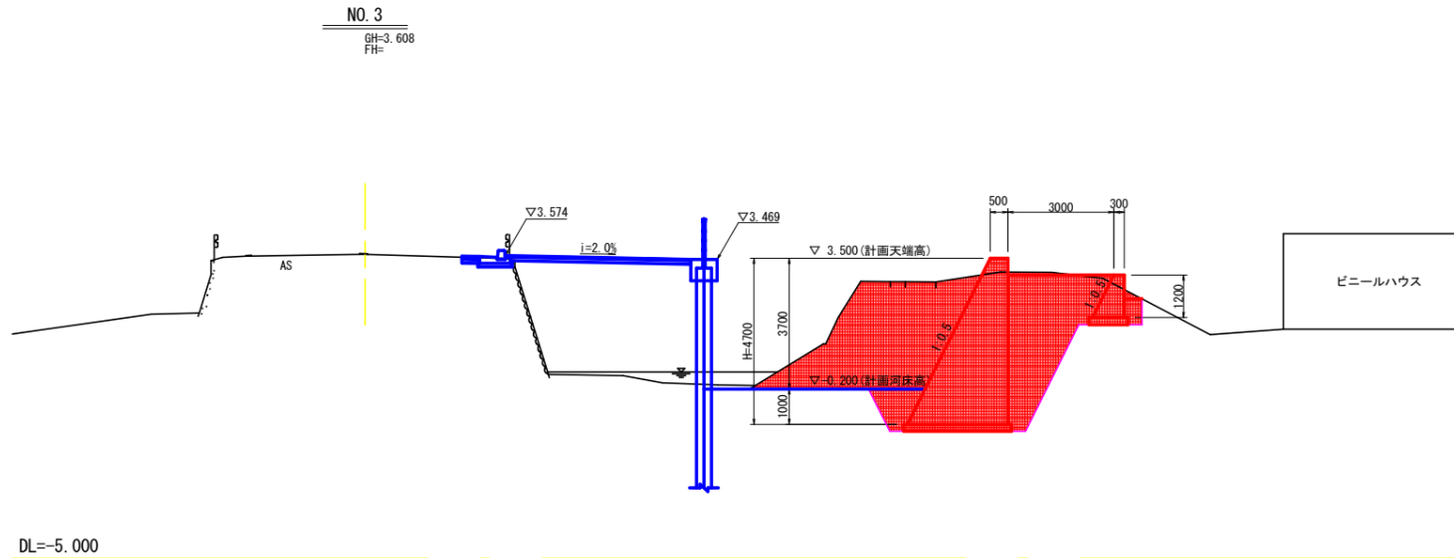
標準断面図（護岸工） S=1/50



【実施設計図面】

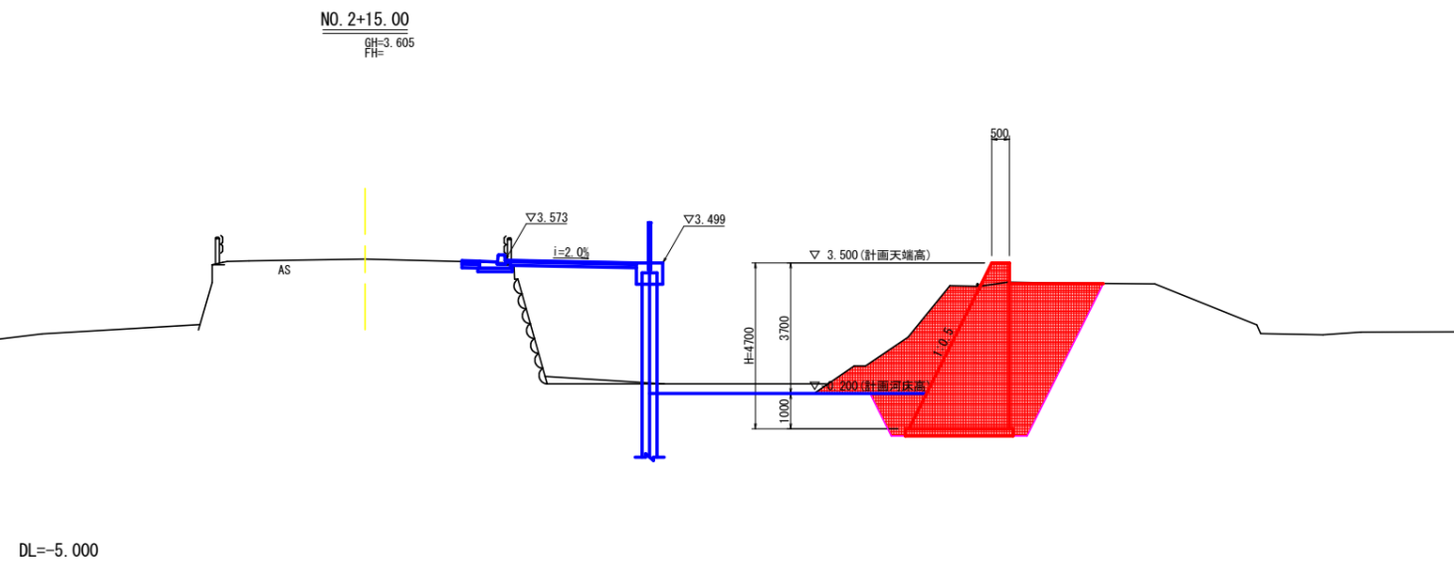
工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 道路改良工事 (担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊浦		
図面名	標準断面図 (護岸工)		
縮尺	S=1/50	図面番号	2 / 6
年度	令和 6 年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局<徳島>		

# 横断図 1 (護岸工) S=1/100



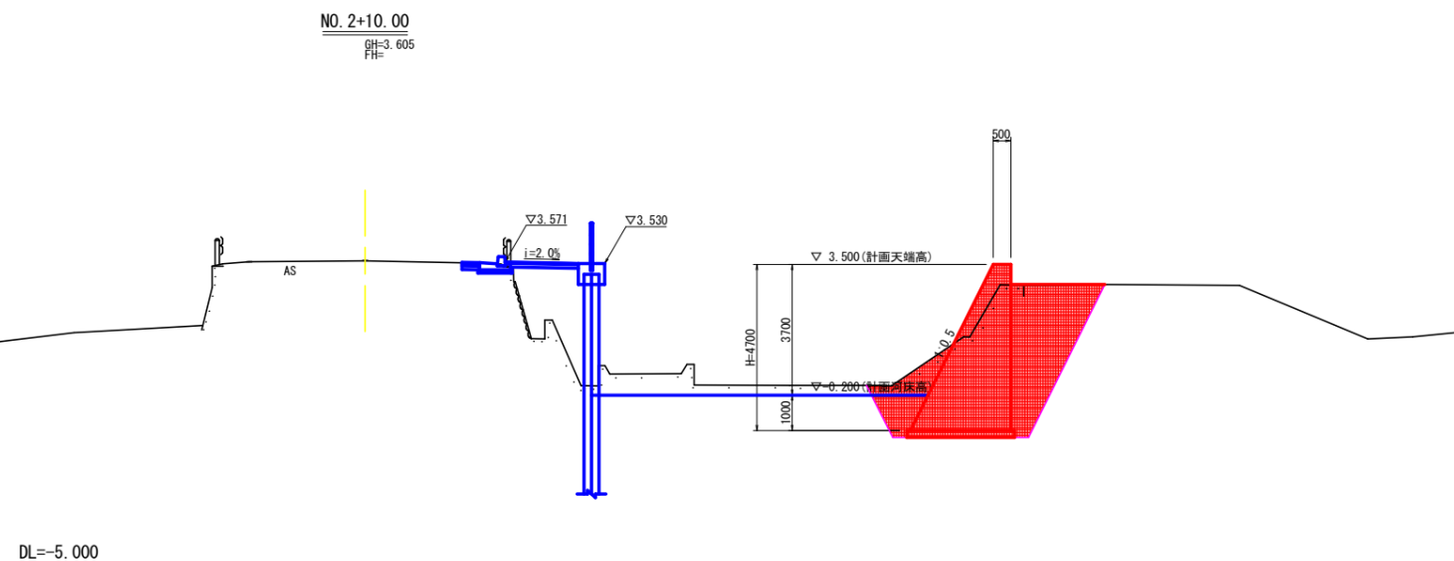
NO. 3

工種	名称	断面数量			
		左側	右側		
本体土工	片切掘削	土砂	22.1		
	路体盛土	W<2.5m	3.8		
		2.5m≤W<4.0m	2.8		
作業土工	床掘	B	土砂	—	5.3
		C	流用土	—	1.2
	埋戻	D	流用土	—	1.3
		土砂	(別途算出)	(別途算出)	
	構造物撤去	Co殻		2.6	



NO. 2+15.00

工種	名称	断面数量			
		左側	右側		
本体土工	片切掘削	土砂	13.4		
	路体盛土	W<2.5m	5.0		
		2.5m≤W<4.0m	0.8		
作業土工	床掘	B	土砂	—	5.3
		C	流用土	—	1.2
	埋戻	D	流用土	—	0.9
		土砂	(別途算出)	(別途算出)	
	構造物撤去	Co殻		2.6	



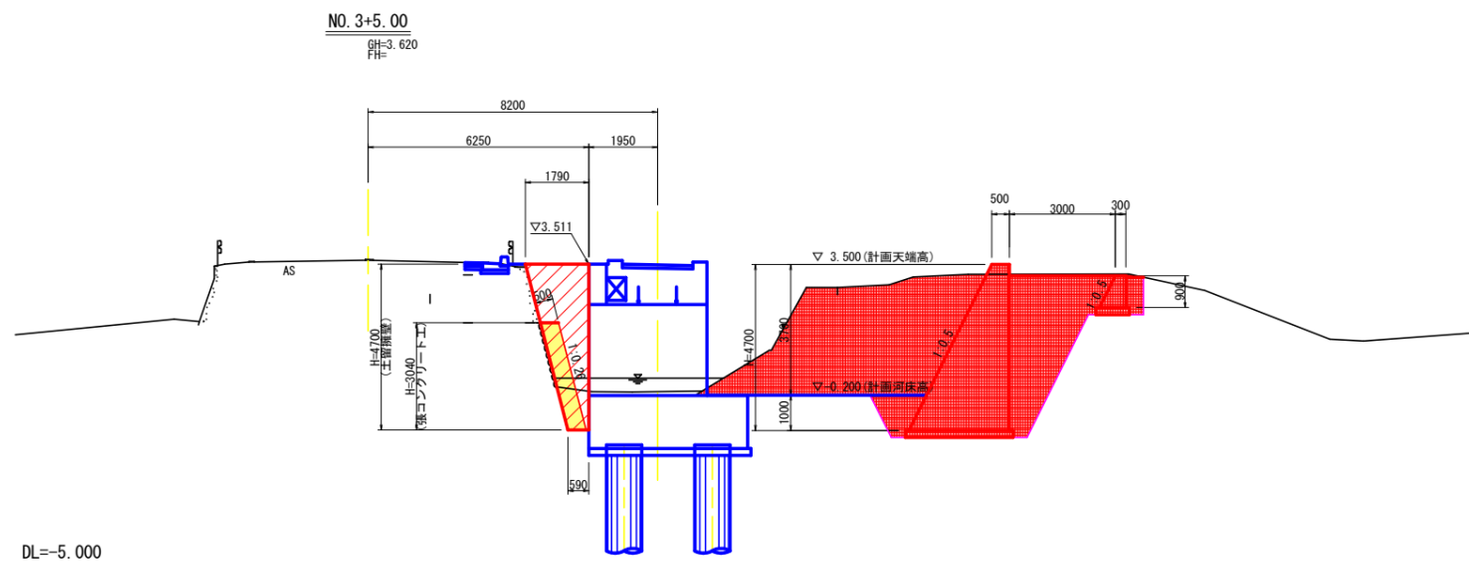
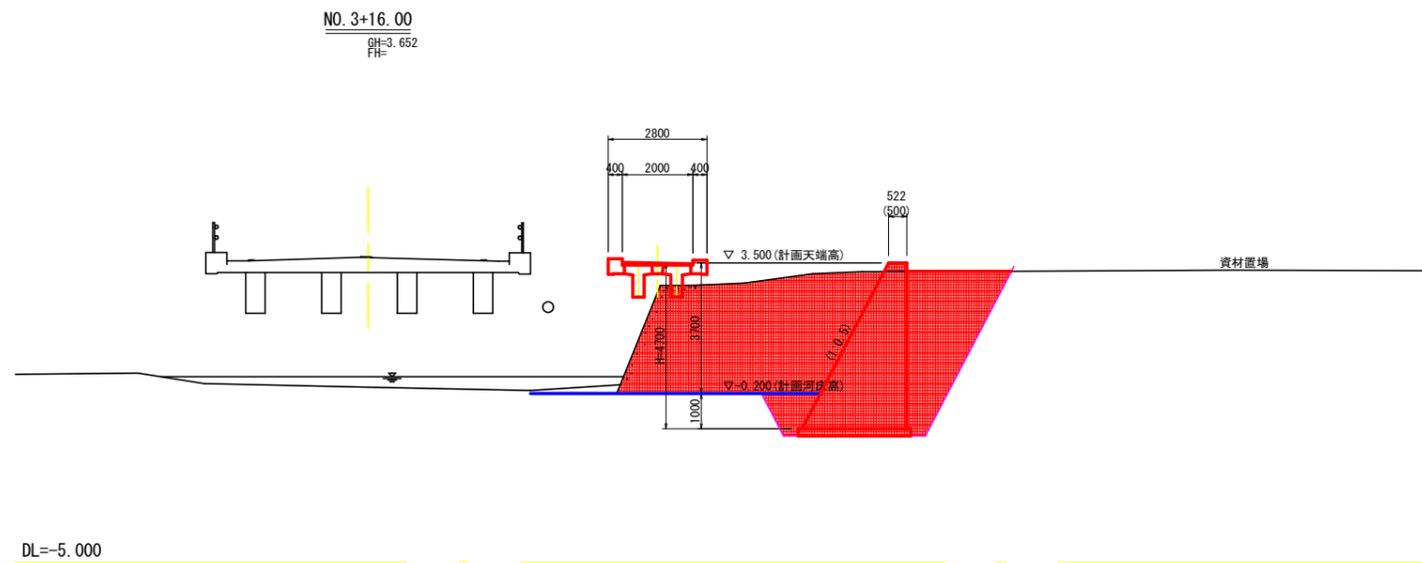
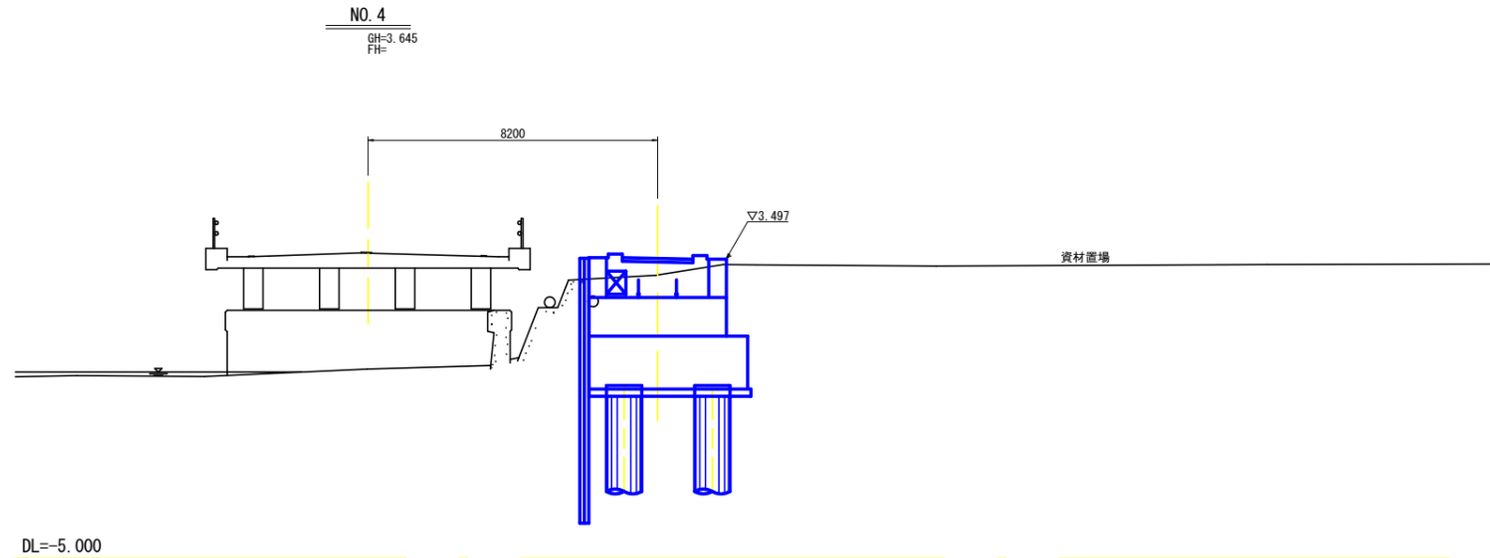
NO. 2+10.00

工種	名称	断面数量			
		左側	右側		
本体土工	片切掘削	土砂	9.0		
	路体盛土	W<2.5m	5.0		
		2.5m≤W<4.0m	0.9		
作業土工	床掘	B	土砂	—	5.3
		C	流用土	—	1.2
	埋戻	D	流用土	—	0.9
		土砂	(別途算出)	(別途算出)	
	構造物撤去	Co殻		2.2	

## 【実施設計図面】

工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 道路改良工事 (担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊浦		
図面名	横断図 1 (護岸工)		
縮尺	S=1/100	図面番号	3 / 6
年度	令和 6 年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局<徳島>		

# 横断図 2 (護岸工) S=1/100



NO. 3+16.00

工種	名称	断面数量			
		左側	右側		
本体土工	片切掘削	土砂	28.8		
		W<2.5m	4.7		
		2.5m≤W<4.0m	2.4		
作業土工	床掘	B	土砂	—	5.6
		C	流用土	—	1.2
	埋戻	D	流用土	—	1.0
		基面整正	土砂	(別途算出)	(別途算出)
構造物撤去		Co殻	3.0		

NO. 3+5.00

工種	名称	断面数量			
		左側	右側		
本体土工	片切掘削	土砂	27.7		
		W<2.5m	4.3		
		2.5m≤W<4.0m	2.5		
作業土工	床掘	B	土砂	—	5.3
		C	流用土	—	1.2
	埋戻	D	流用土	—	1.4
		基面整正	土砂	(別途算出)	(別途算出)
構造物撤去		Co殻	2.7		

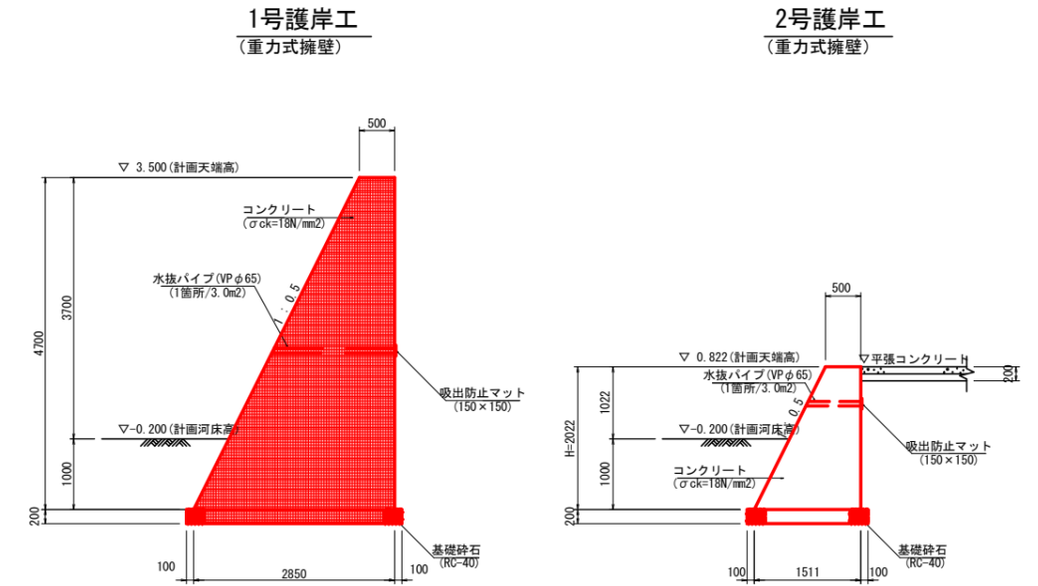
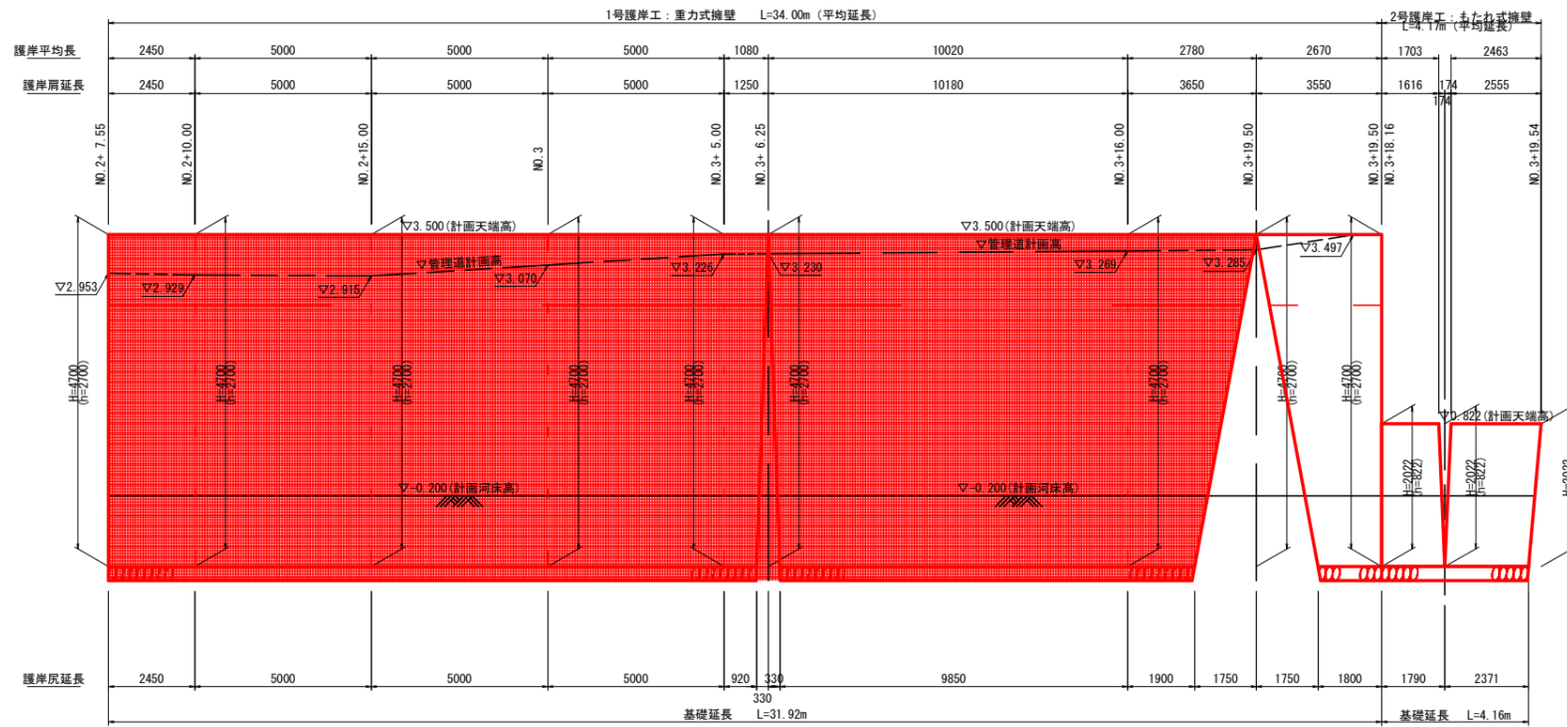
## 【実施設計図面】

工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊 道路改良工事 (担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊		
図面名	横断図 2 (護岸工)		
縮尺	S=1/100	図面番号	4 / 6
年度	令和 6 年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局<徳島>		

# 擁壁工展開図 (護岸工)

NO. 2+7.55 ~ NO. 3+19.50 (右岸側)  $H=1/100$

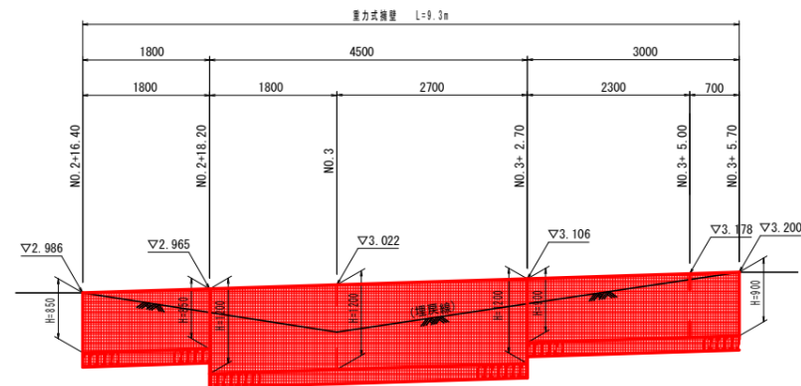
断面図 S=1/50



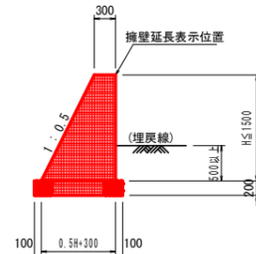
DL=-5.000

NO. 2+16.40 ~ NO. 3+5.70 (右側) S=1/50

断面図



重力式擁壁 S=1/50



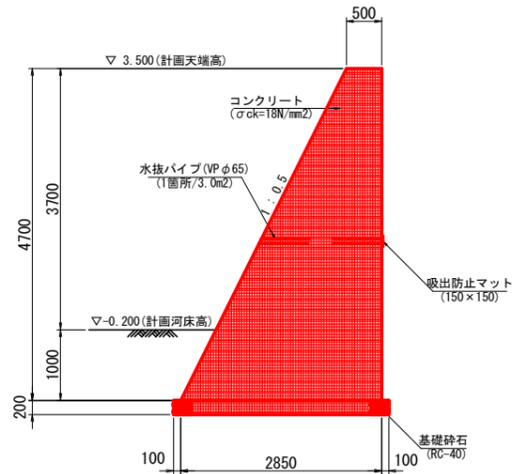
DL=0.000

**【実施設計図面】**

工事名	R 6 徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 道路改良工事 (担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊浦		
図面名	擁壁工展開図 (護岸工)		
縮尺	図示	図面番号	5 / 6
年度	令和 6 年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局<徳島>		

# 構造図(護岸工)

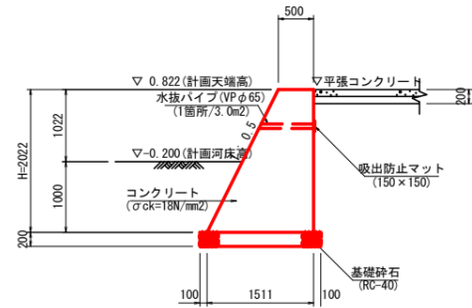
1号護岸工 S=1/50  
(重力式擁壁)



材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m³	7.873
型枠	m²	9.95
基礎砕石	m²	3.05
単管傾斜足場	掛m²	5.3
枠組足場	掛m²	4.7

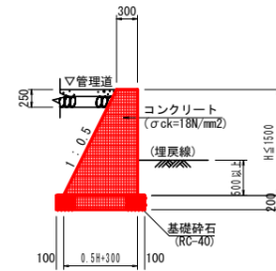
2号護岸工 S=1/50  
(重力式擁壁)



材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m³	2.033
型枠	m²	4.28
基礎砕石	m²	1.71
単管傾斜足場	掛m²	2.3
枠組足場	掛m²	2.0

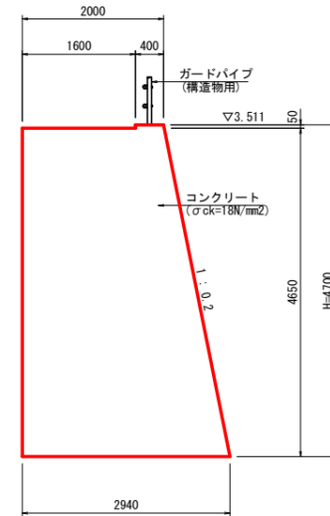
重力式擁壁1/50



材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m³	0.25H²+0.30H
型枠	m²	2.118H
基礎砕石	m²	0.5H+0.50

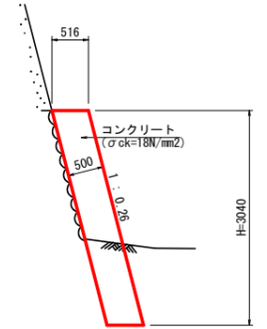
土留擁壁 S=1/50



材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m³	11.529
型枠	m²	9.49
枠組足場	掛m²	4.7
単管傾斜足場	掛m²	4.8

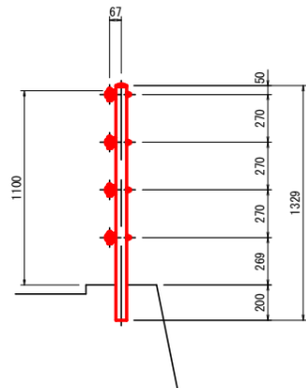
張コンクリート工 S=1/50



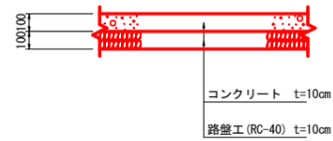
材料表 1.0m当り

名称	単位	数量
コンクリート	m³	1.570
型枠	m²	3.14
単管傾斜足場	掛m²	3.1

ガードパイプ S=1/20  
(構造物用)



平張コンクリート S=1/20



【実施設計図面】

工事名	R6徳土 鳴門公園線 鳴・鳴門土佐泊浦 道路改良工事(担い手確保型)		
路線名等	鳴門公園線		
工事箇所	鳴門市鳴門町土佐泊浦		
図面名	構造図(護岸工)		
縮尺	図示	図面番号	6 / 6
年度	令和6年度		
事業者名	徳島県 東部県土整備局<徳島>		