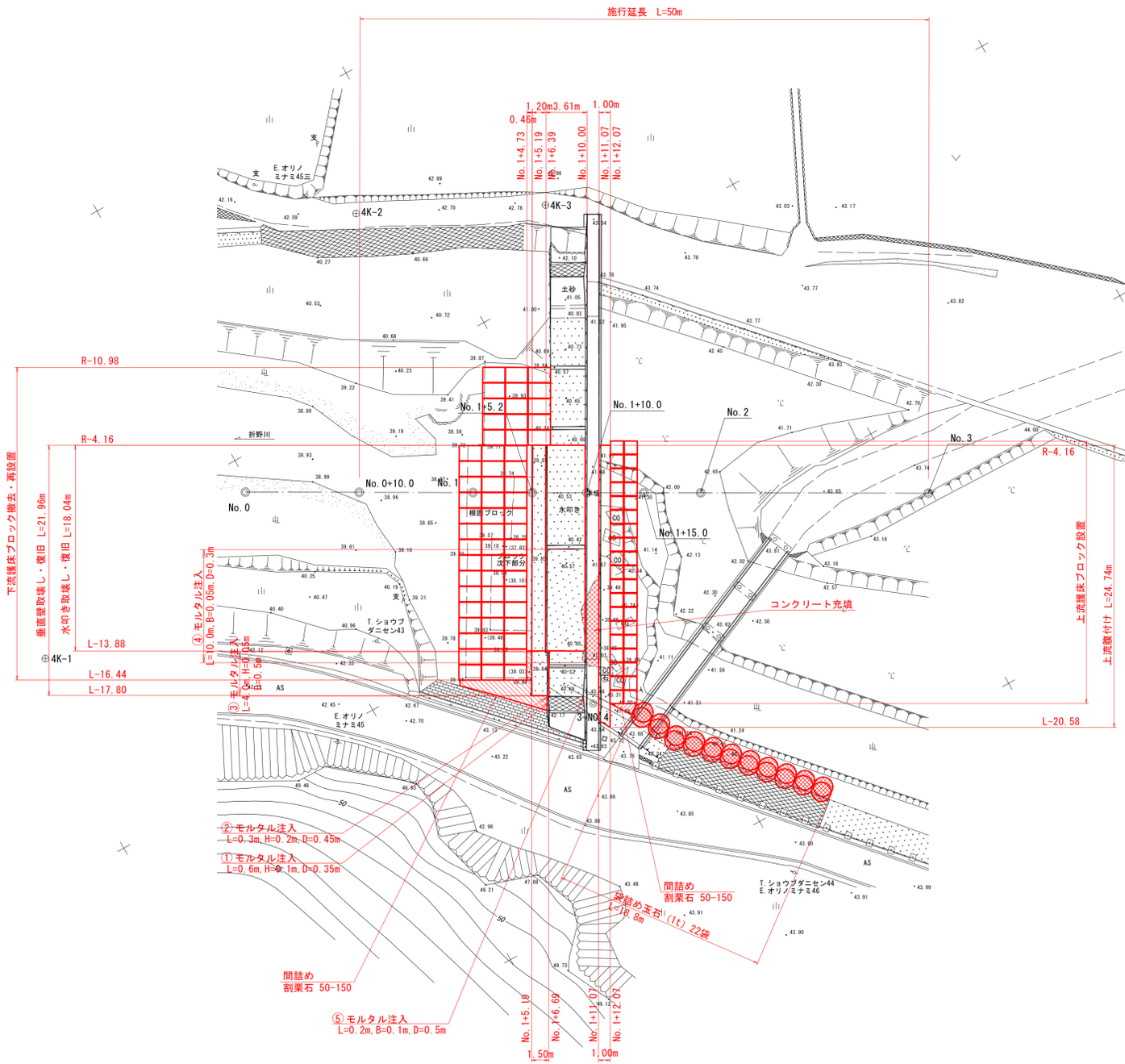
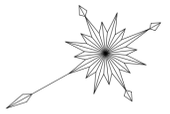


# 計画平面図

S=1:250



基準点座標一覧表

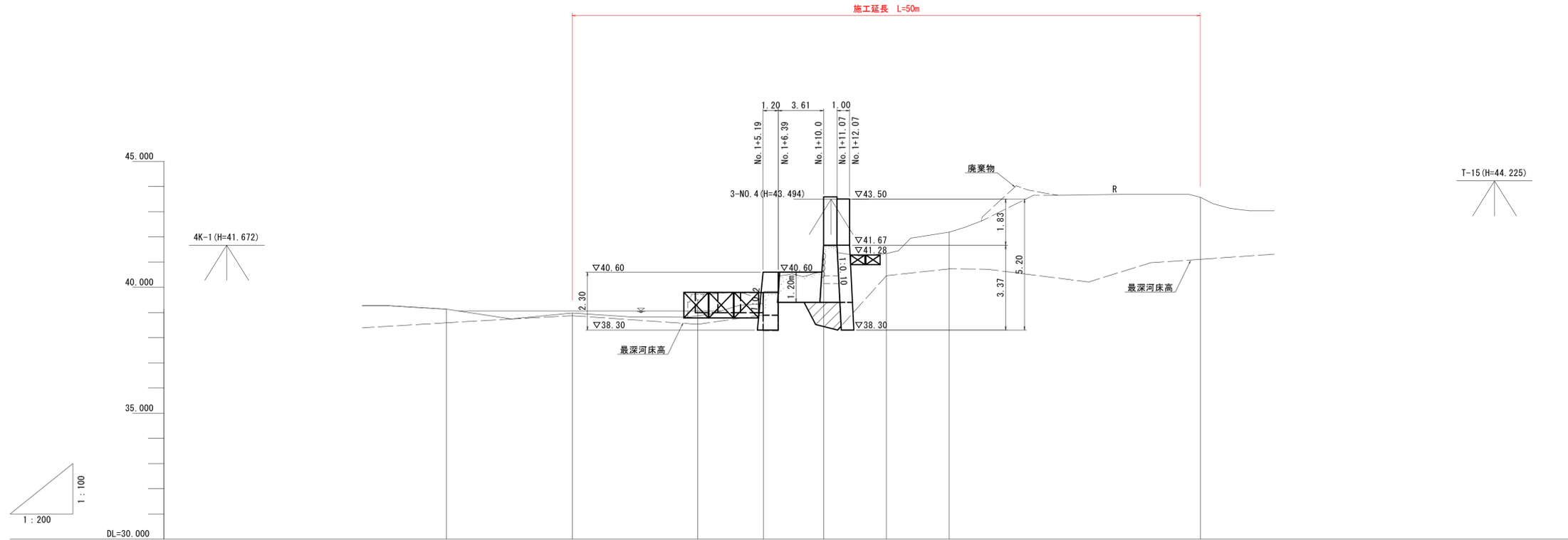
点名	X座標	Y座標	H標高
3-NO.4	133432.793	90266.129	43.494
T-15	133397.320	90221.245	44.225
4K-1	133472.973	90292.872	41.672
4K-2	133430.191	90313.791	42.660
4K-3	133415.282	90306.392	42.981

## 実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	計画平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	1 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

# 計画縦断面図

H=1:200  
V=1:100



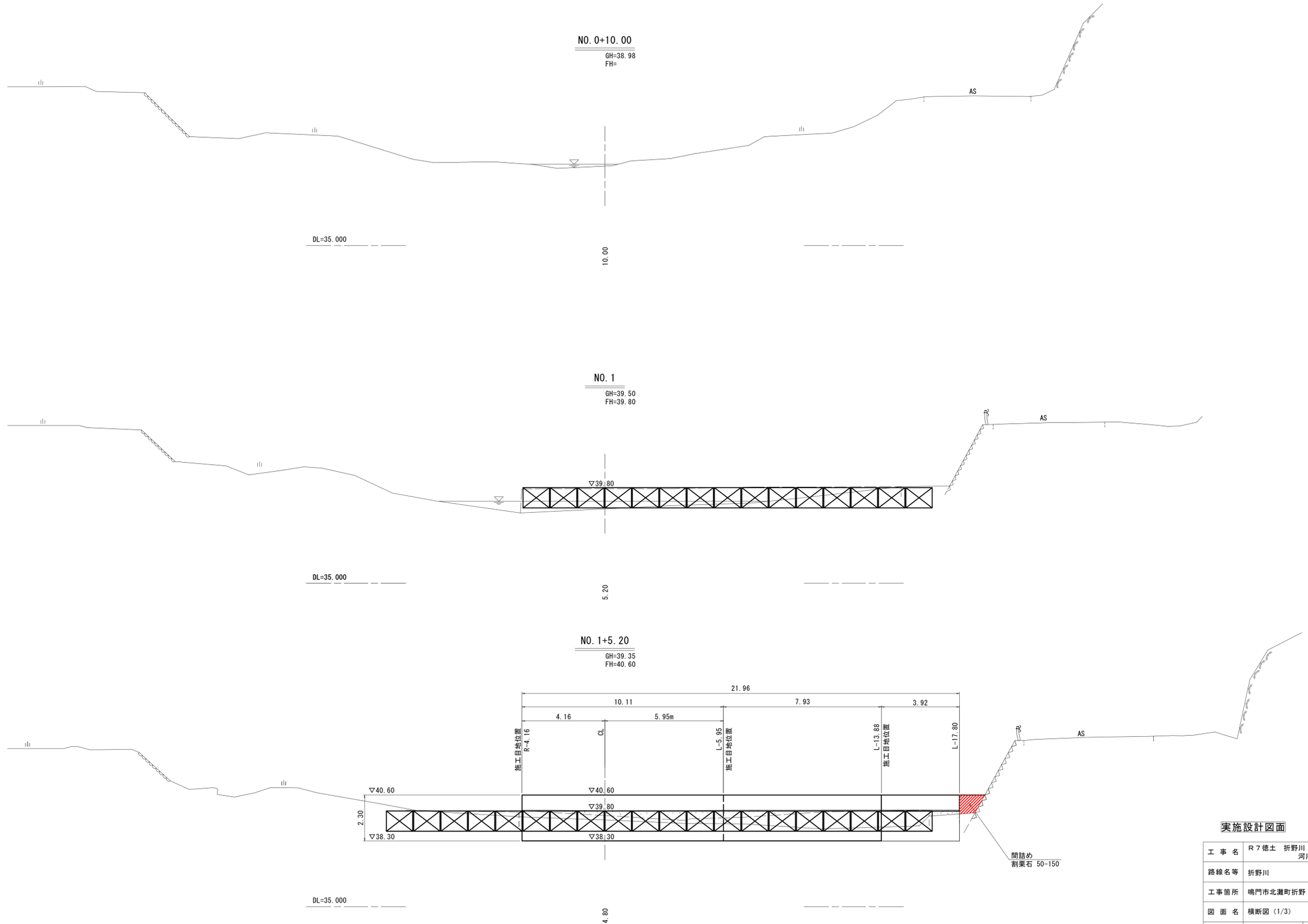
計 画 高				39.80	39.80	40.60	43.50	43.50	41.28	
計 画 高 水 高										
最 深 河 床 高		38.59	38.87	38.53	38.90	(38.52)	40.46	40.73		41.11
地 盤 高		39.13	38.98	39.50	39.35	41.65	41.34	42.19		43.57
追 加 距 離		0.000	10.000	20.000	25.200	30.000	35.000	40.000		60.000
単 距 離		0.000	10.000	10.000	5.200	4.800	5.000	5.000		20.000
測 点		NO.0	NO.0 +10.00	NO.1	NO.1 +5.20	NO.1 +10.00	NO.1 +15.00	NO.2		NO.3

## 実施設計図面

工 事 名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図 面 名	計画縦断面図		
縮 尺	H=1:200 V=1:100	図面番号	2 / 8
会 社 名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

# 横断図 (1/3)

S=1:100

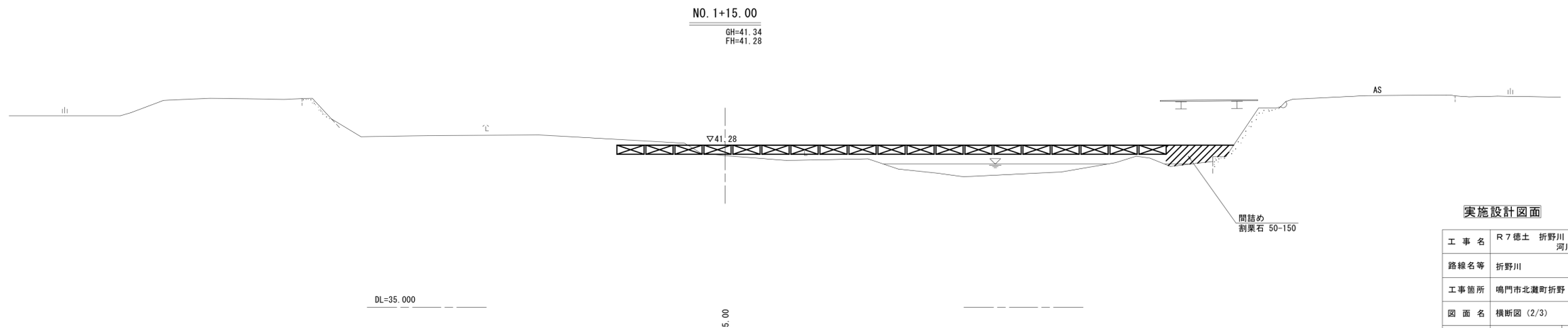
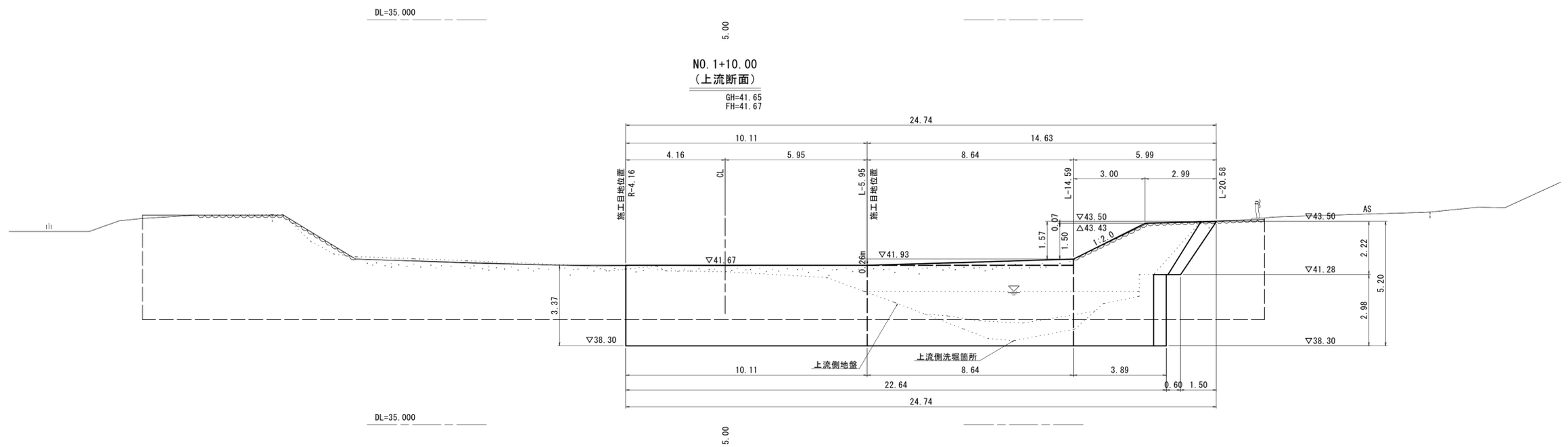
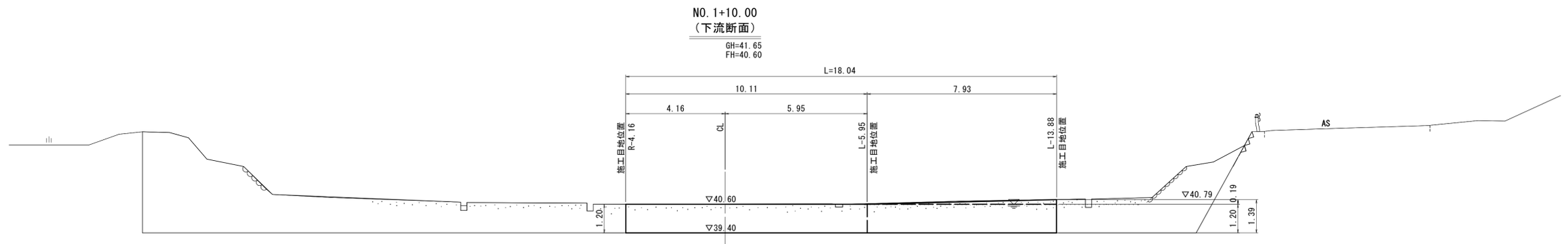


## 実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	横断図 (1/3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	3 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

# 横断面 (2/3)

S=1:100

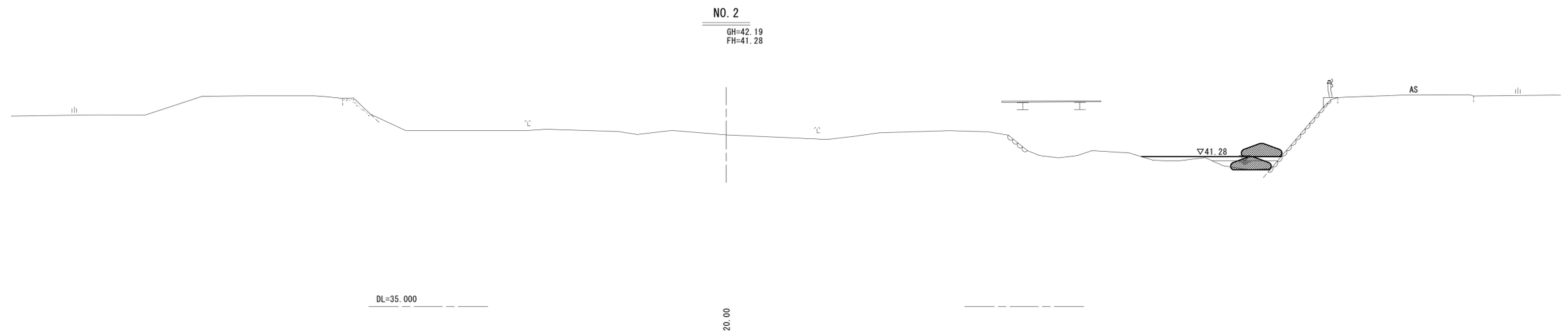


## 実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	横断面 (2/3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	4 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

横断図 (3/3)

S=1:100

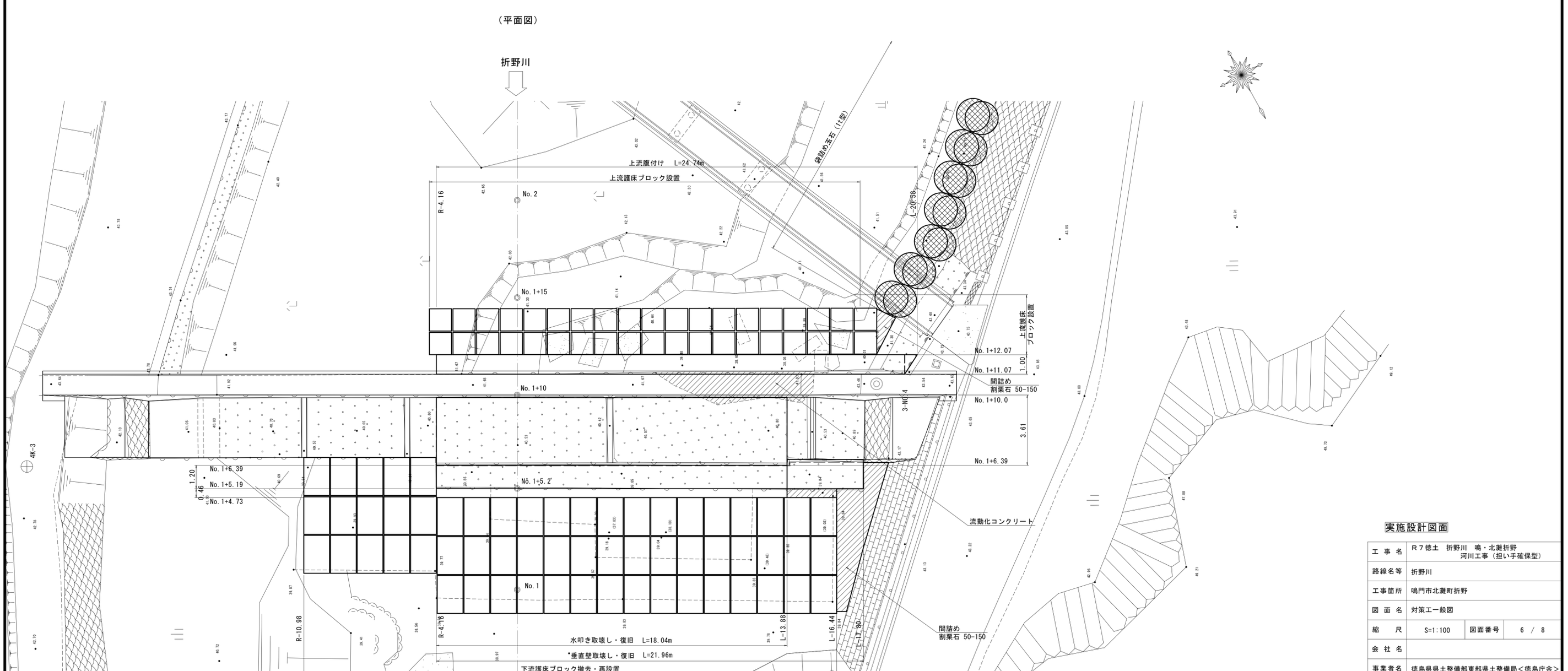
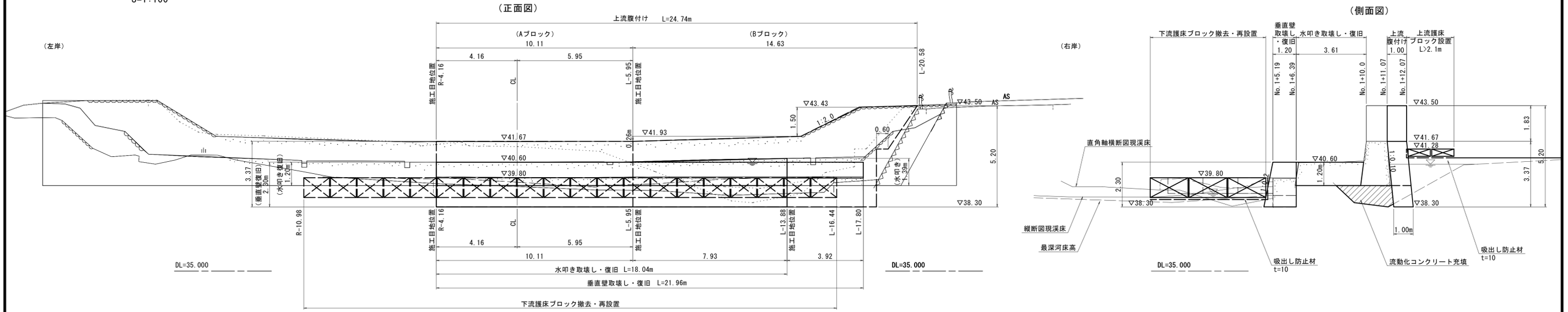


実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	横断図 (3/3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	5 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

# 対策工一般図

S=1:100



実施設計図面

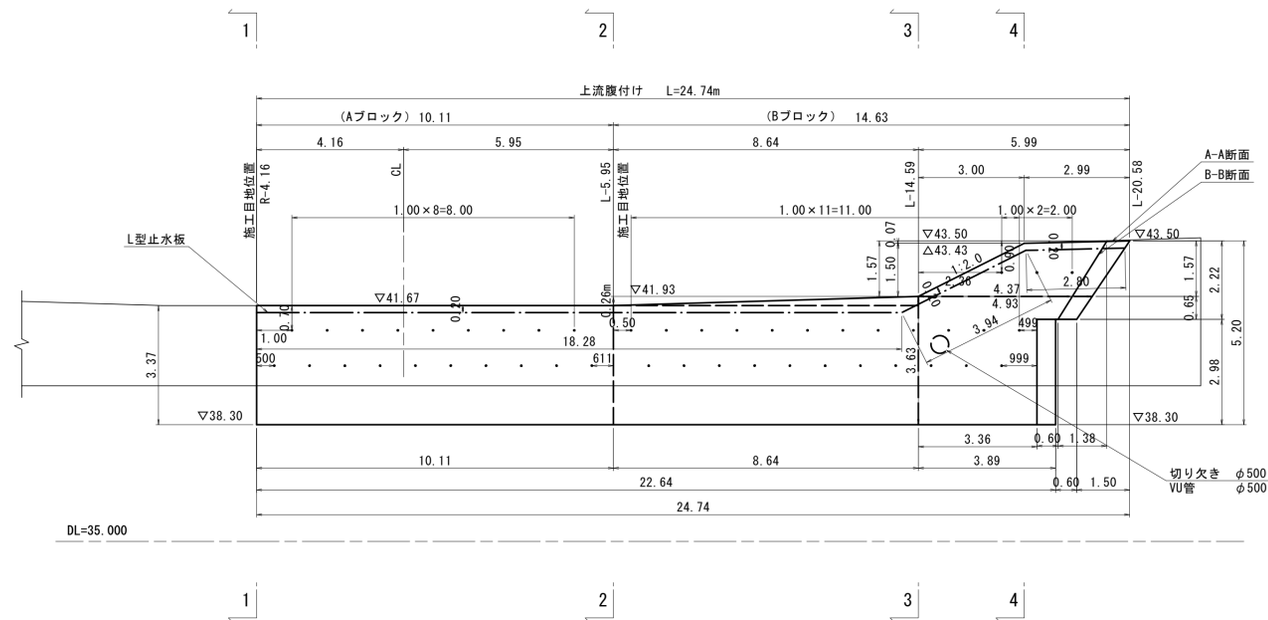
工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	対策工一般図		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

# 構造図 (1/2)

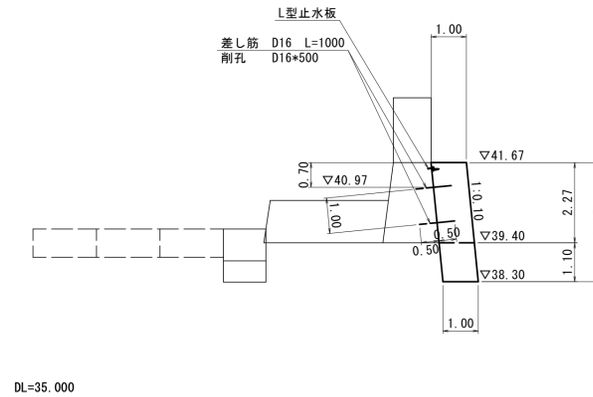
S=1:100

(上流腹付け)

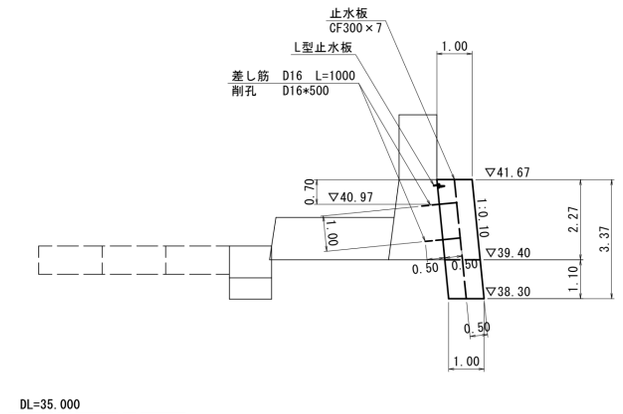
正面図



1-1断面

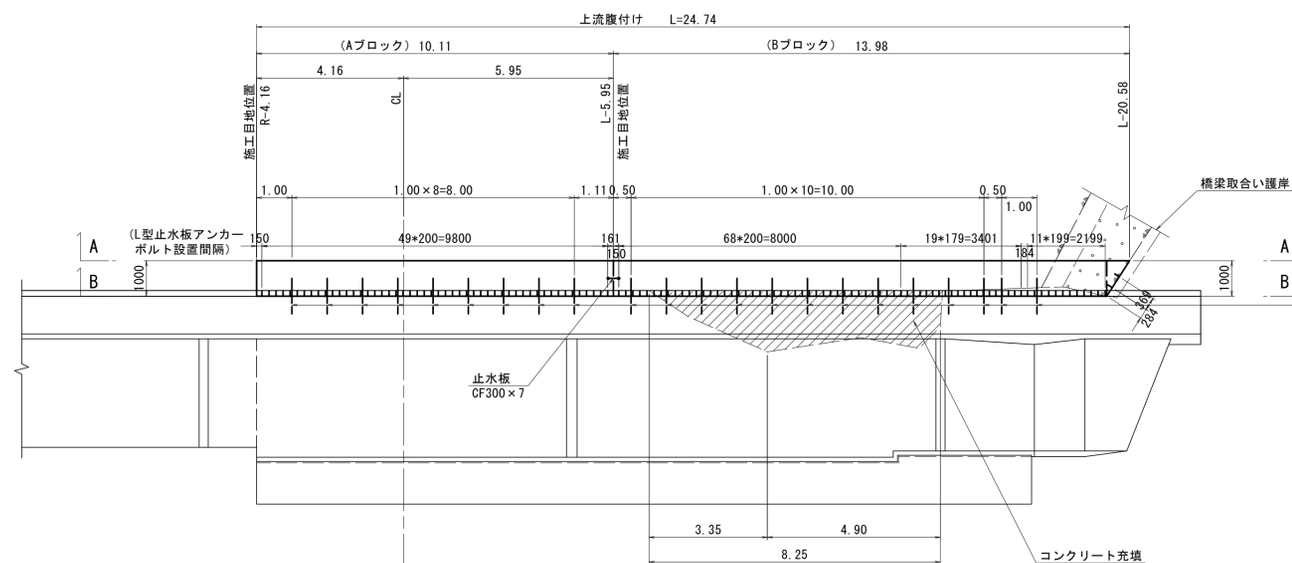


2-2断面

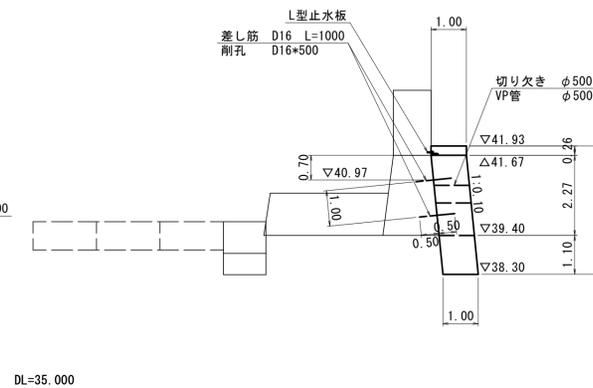


平面図

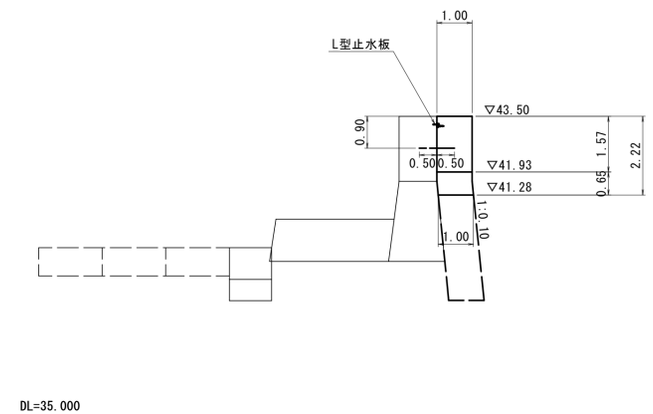
折野川



3-3断面



4-4断面

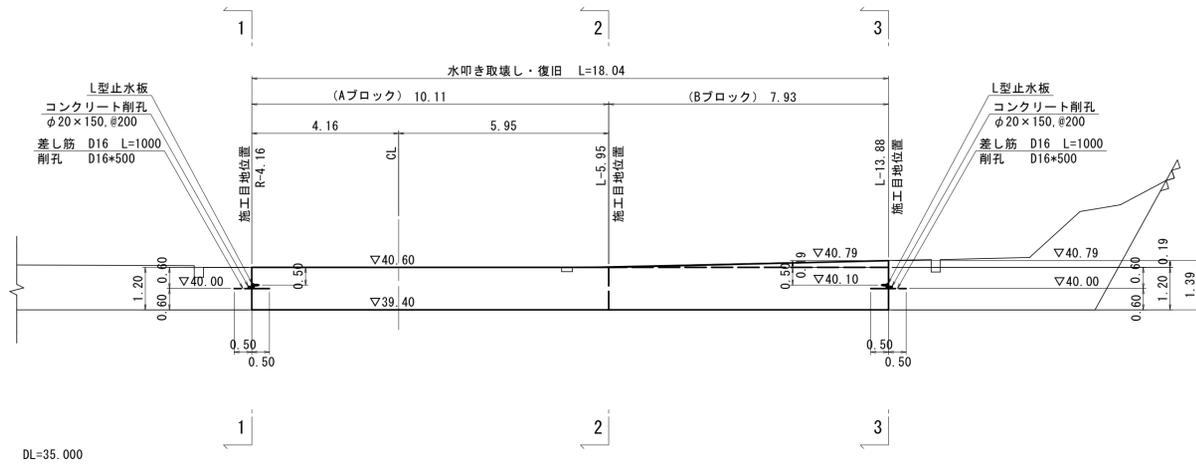


## 実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事(担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	構造図 (1/2)		
縮尺	S=1:100	図面番号	7 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

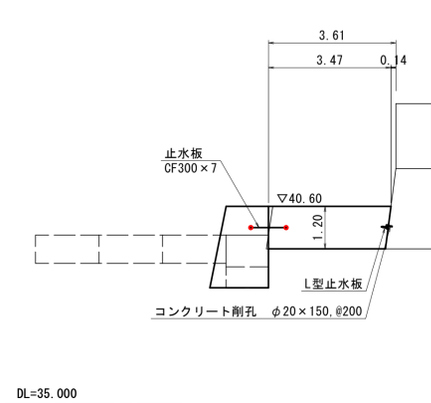
構造図 (2/2)

正面図 (水叩き)

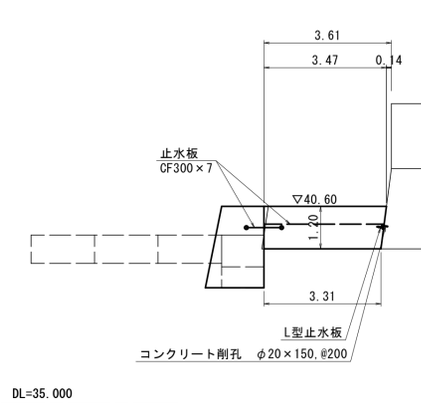


(水叩き取壊し・復旧)  
(垂直壁取壊し・復旧)

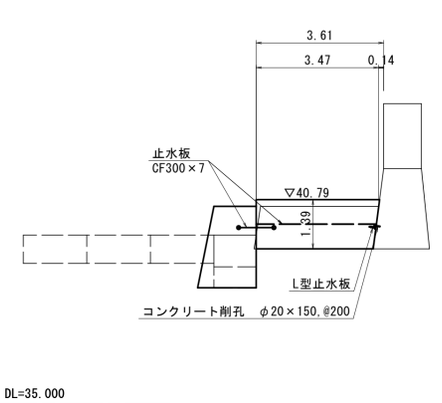
1-1断面



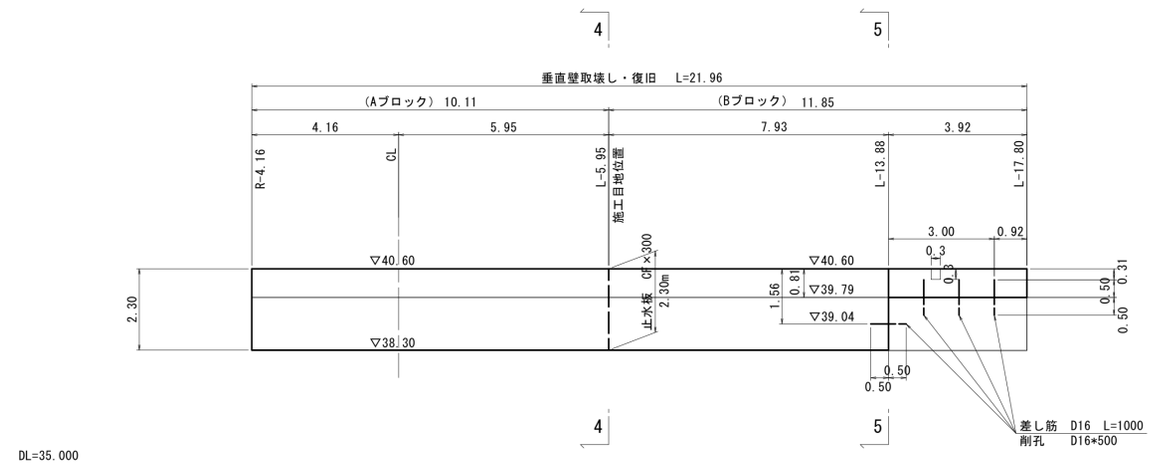
2-2断面



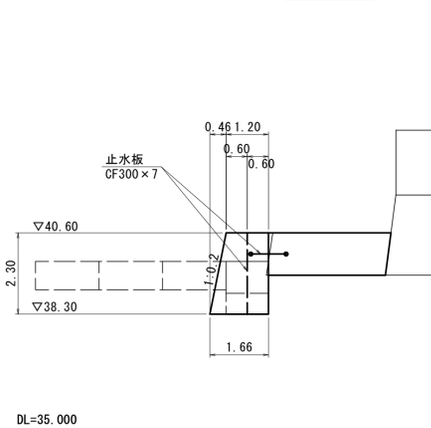
3-3断面



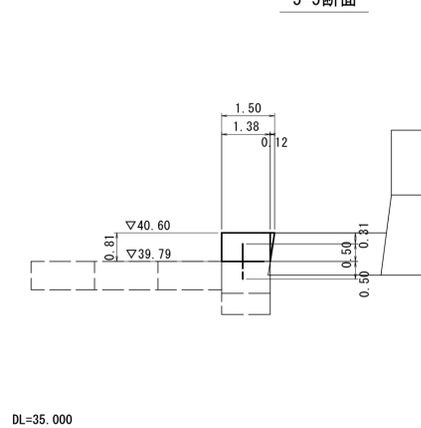
正面図 (垂直壁)



4-4断面

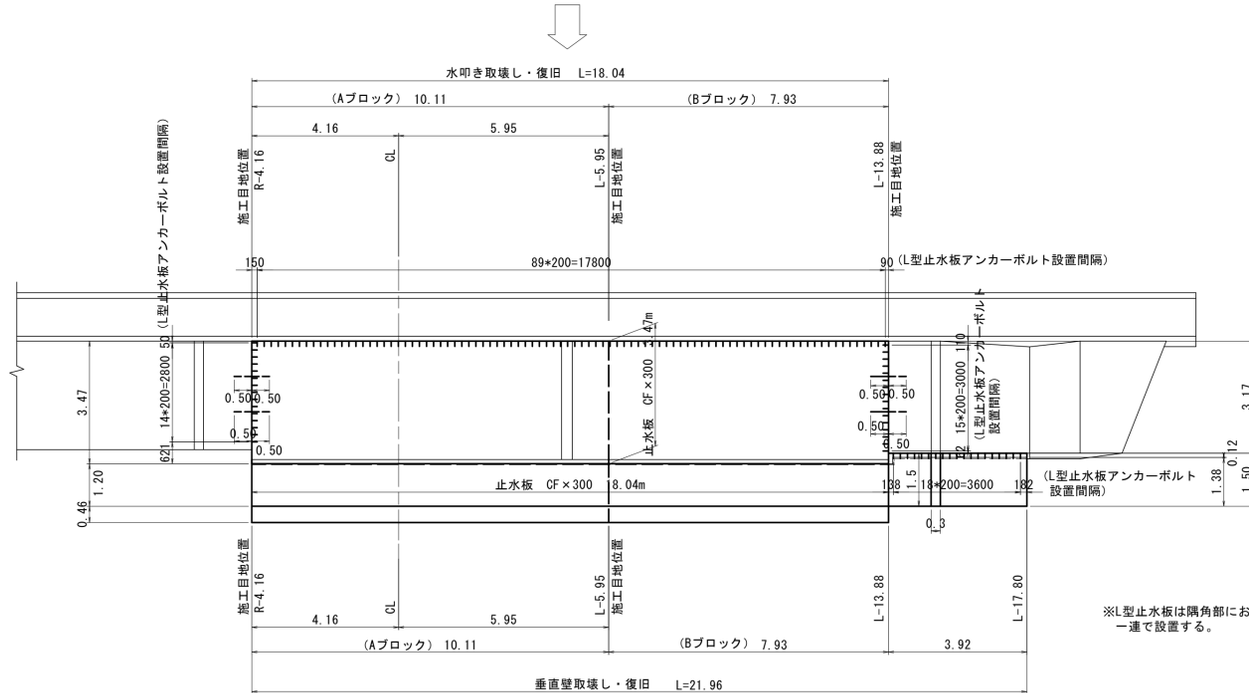


5-5断面



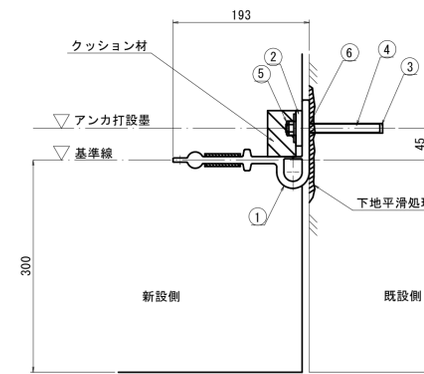
平面図

折野川



L型止水板 (参考)

S=1:5



材料表

番号	名称	寸法	材質	備考
①	L型止水板	t=10	NR	
②	押さえ板	t=9, W=50	SUS304	長穴加工
③	ケミカルアンカー	M12用		
④	アンカーボルト	M12用, L=150	SUS304	200ピッチ以下
⑤	ナット、ワッシャ	M12用	SUS304	ワッシャ外径φ40, t=3
⑥	スパンシー爾	t=4, W=50	ブチル粘着材	

実施設計図面

工事名	R7徳土 折野川 鳴・北灘折野 河川工事 (担い手確保型)		
路線名等	折野川		
工事箇所	鳴門市北灘町折野		
図面名	構造図 (2/2)		
縮尺	S=1:100	図面番号	8 / 8
会社名			
事業者名	徳島県土整備部東部県土整備局<徳島庁舎>		

※L型止水板は隅角部において隙間が生じないよう、一連で設置する。