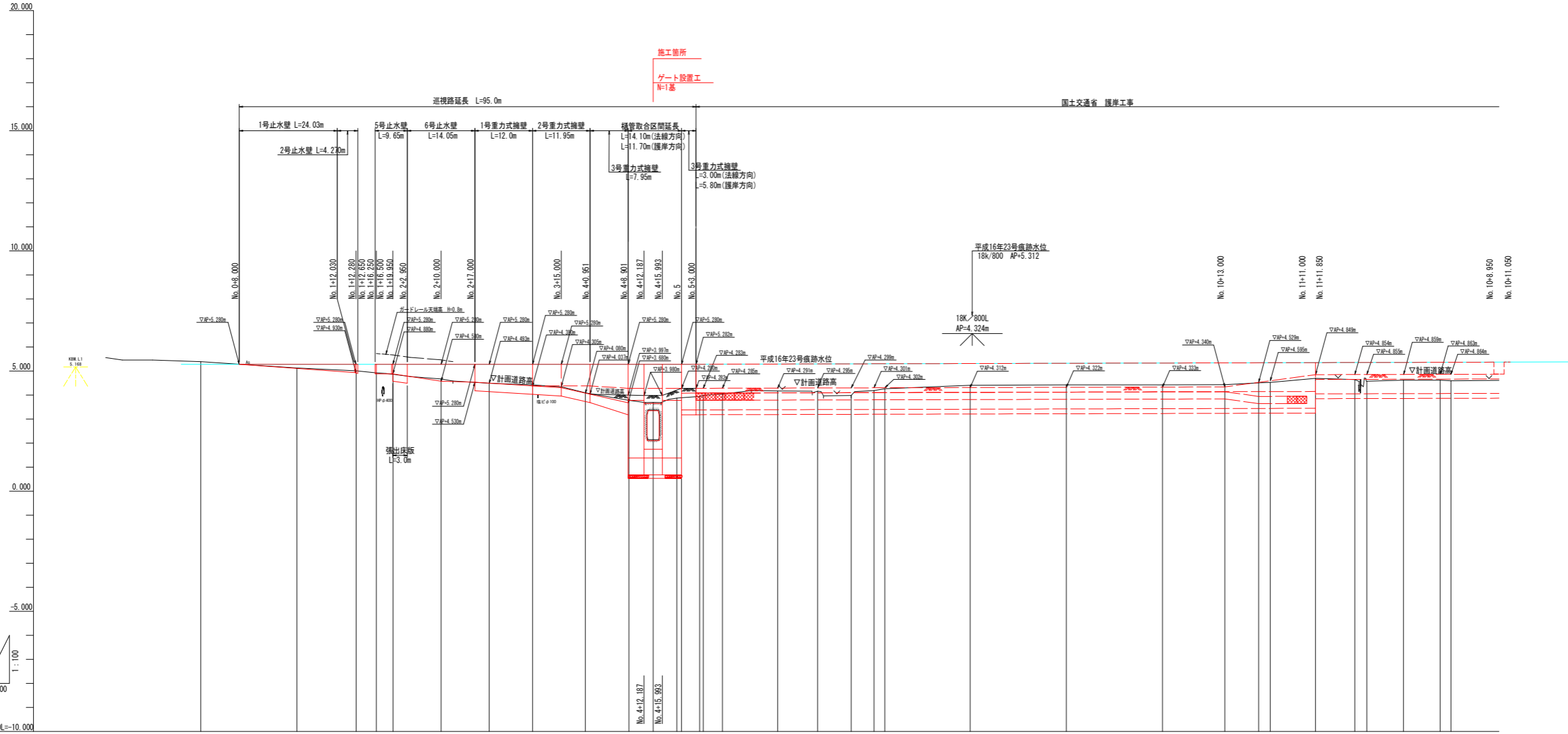


SH=1:500
SV=1:100

SH=1:500
SV=1:100

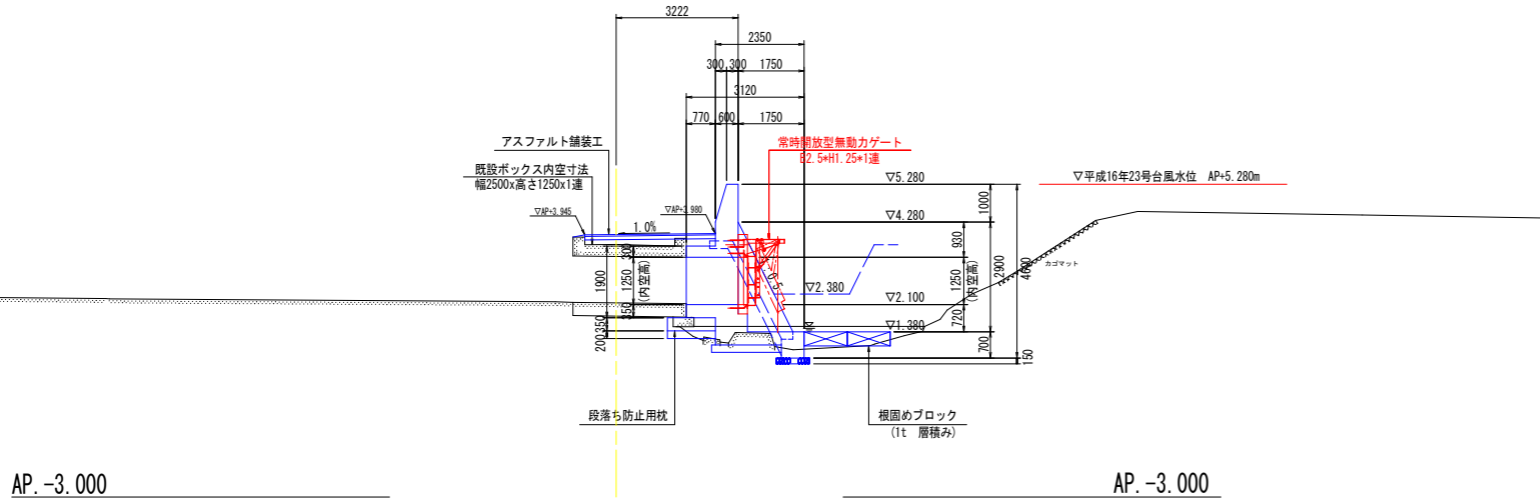


工事名	R2徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事
路線名等	中央谷川
工事箇所	板野郡板野町大寺
図面名	縦断図
縮尺	H=1:500 V=1:100
会社名	—
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>

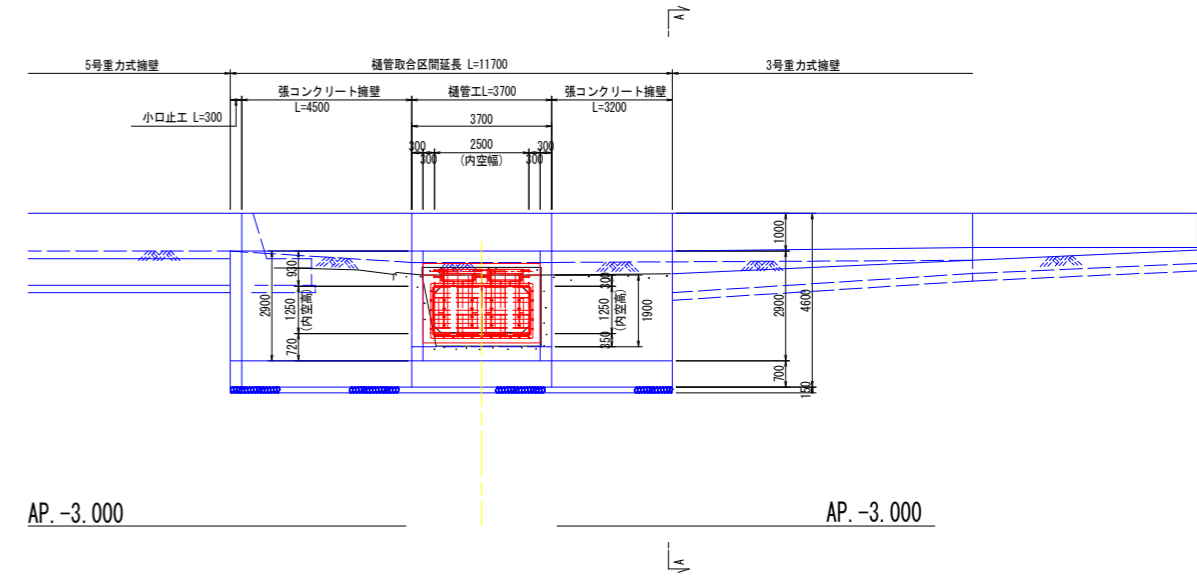
樋管工一般図

S=1:100

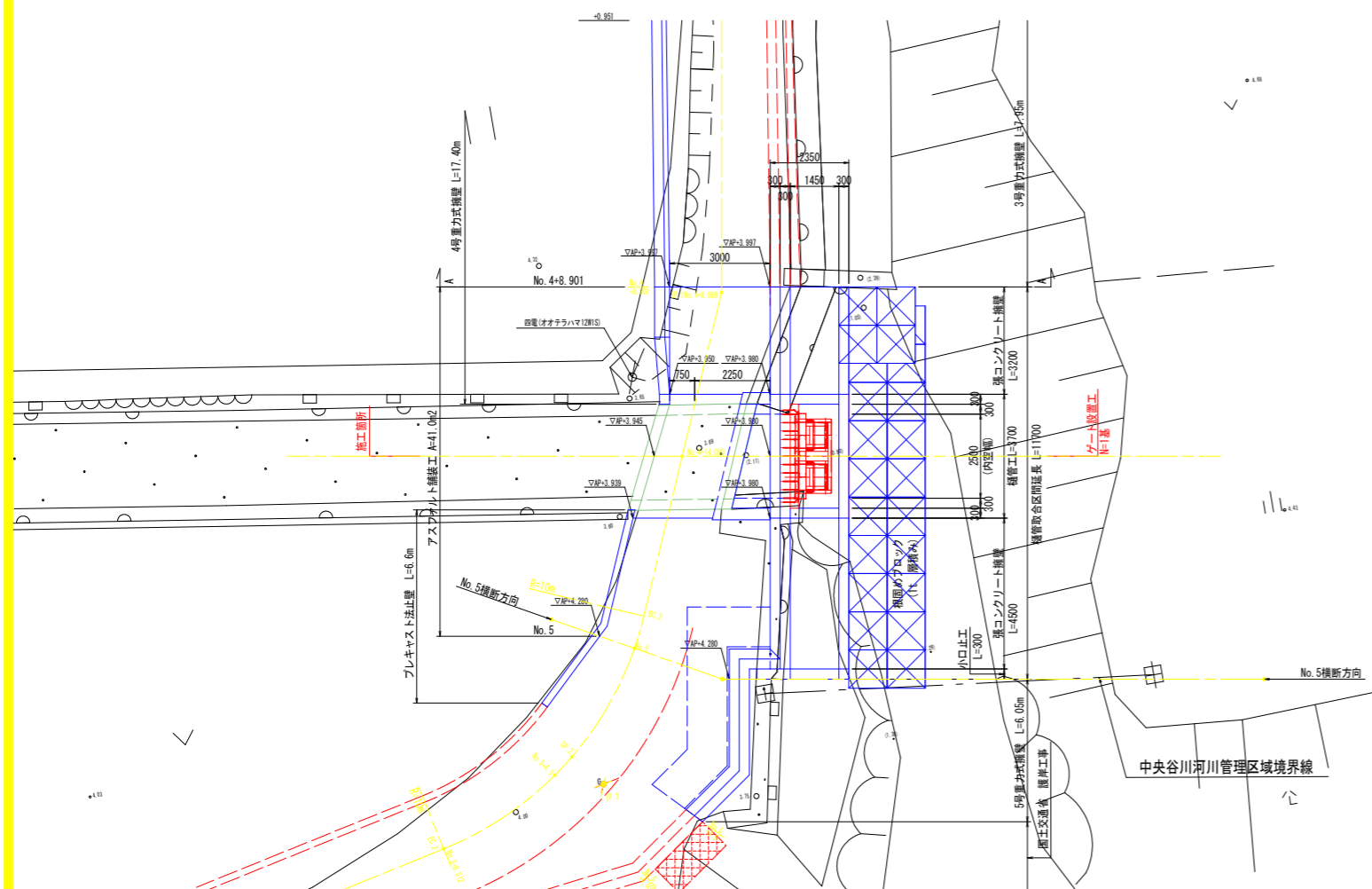
断面図



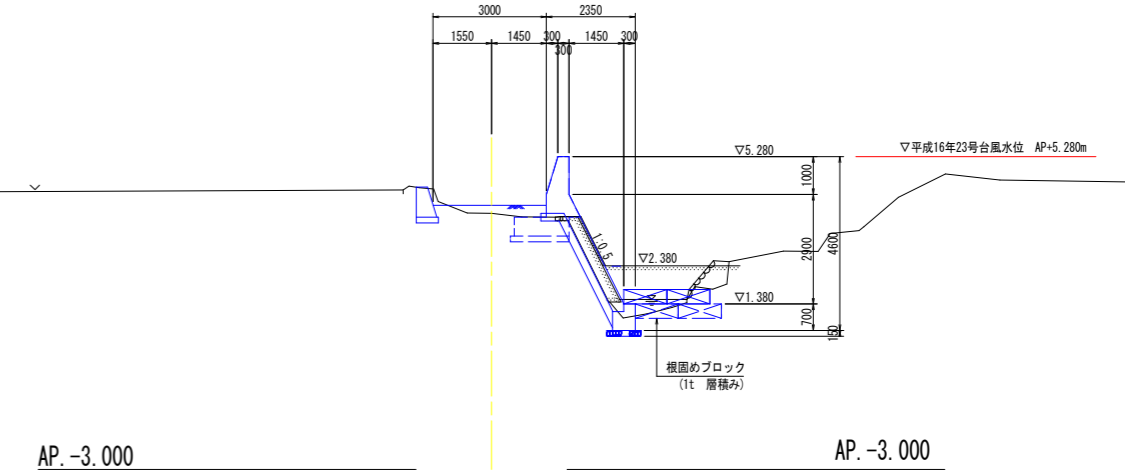
正面図



A-A 断面



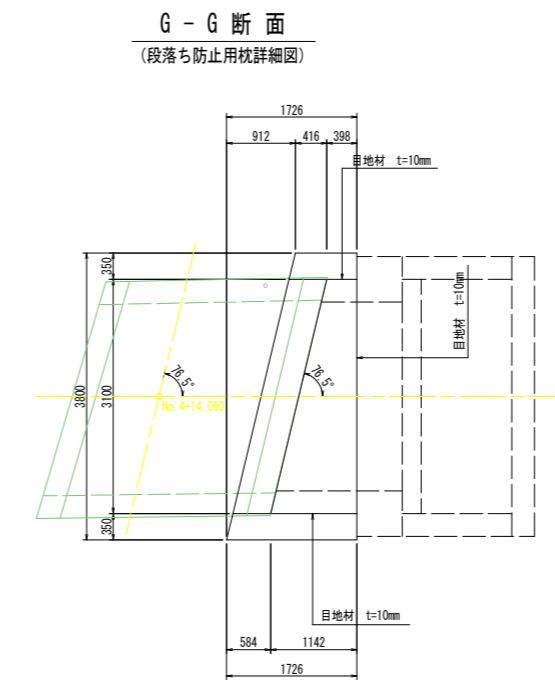
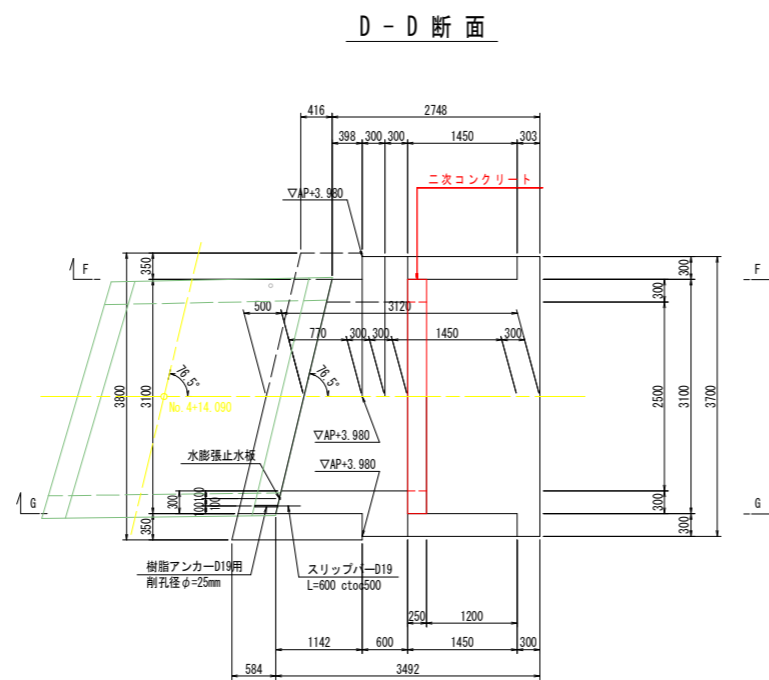
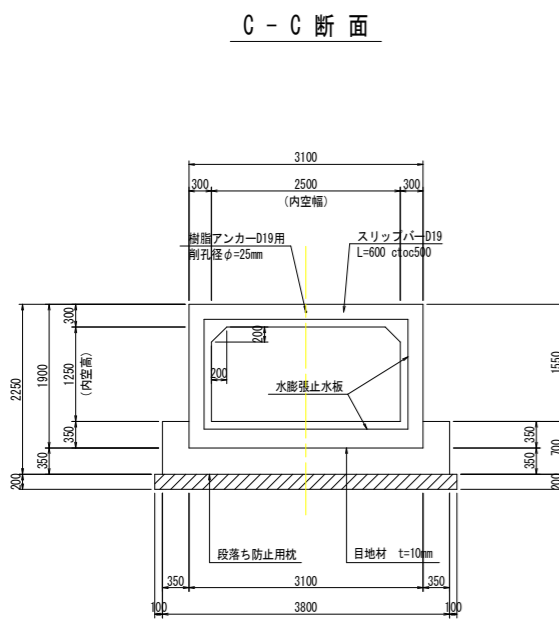
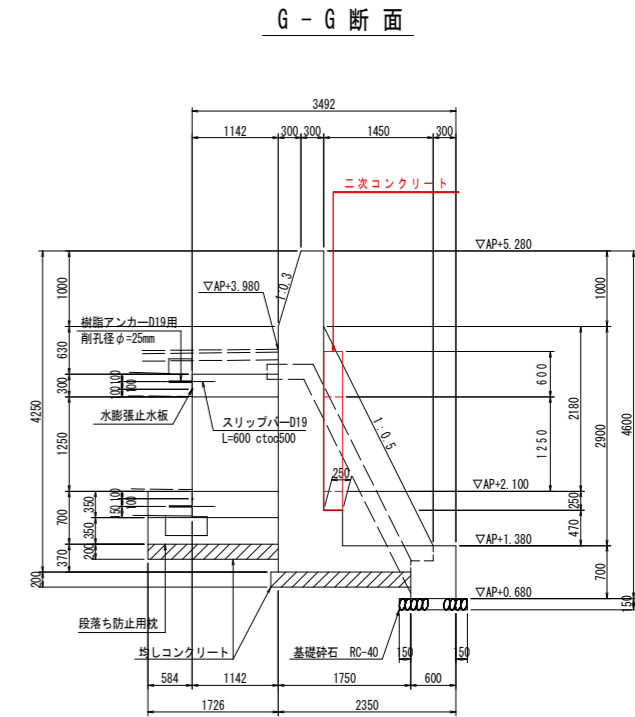
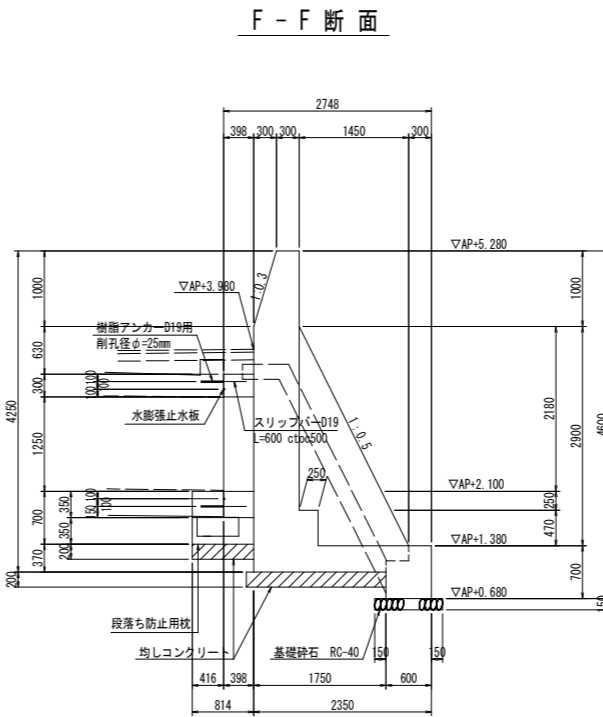
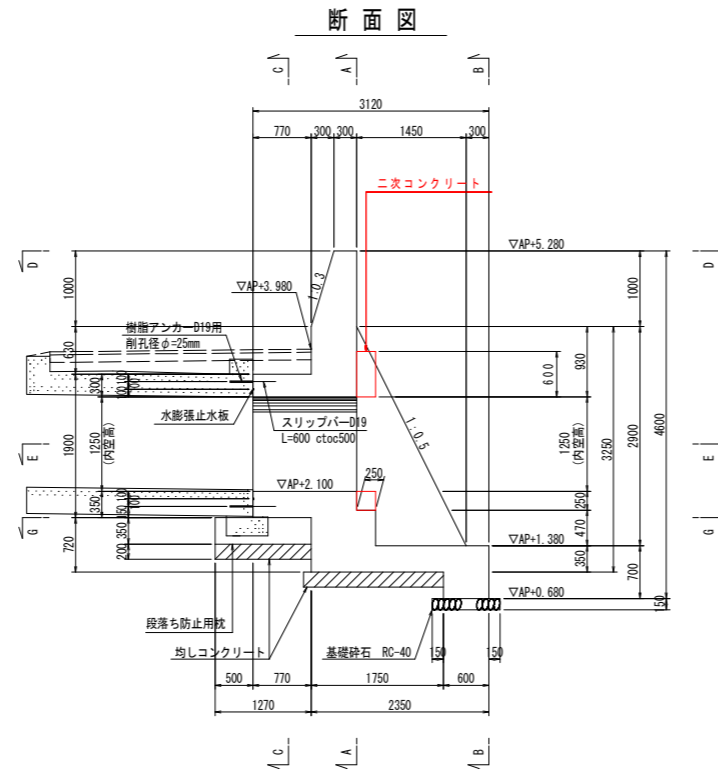
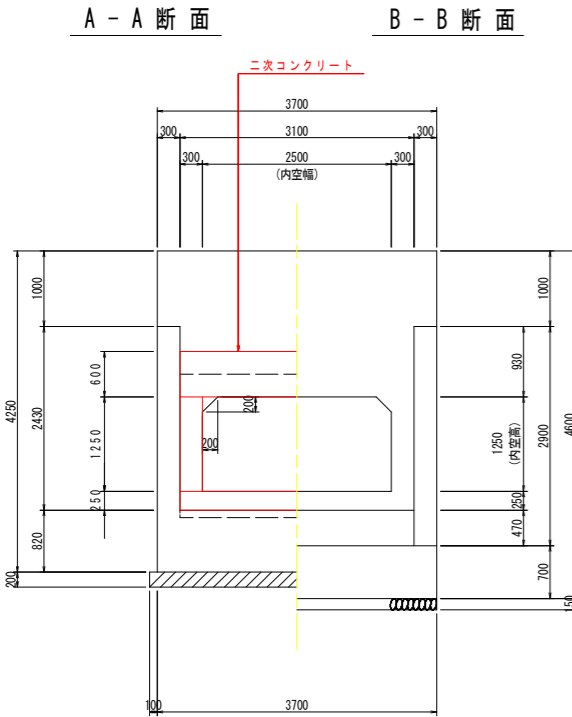
AP. -3.000



工事名	R 2 徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事	
路線名等	中央谷川	
工事箇所	板野郡板野町大寺	
面名	樋管工一般図	
縮尺	1:100	図面番号 3 / 8
会社名	-	
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>	

樋管本体構造図

S=1:50



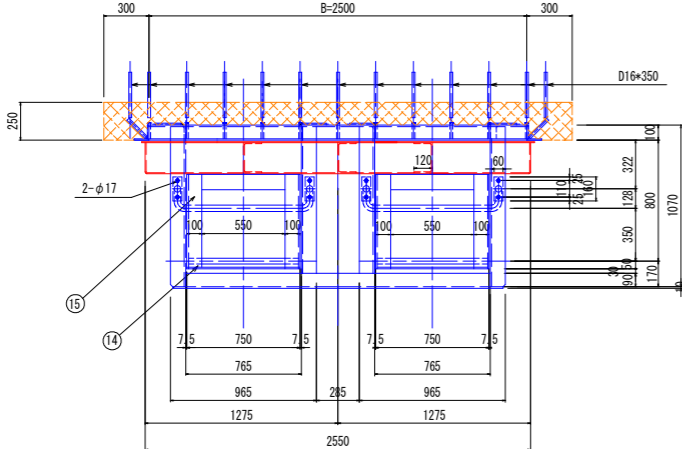
E - E 断面

工事名	R2 徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事		
路線名等	中央谷川		
工事箇所	板野郡板野町大寺		
図面名	樋管本体構造図		
縮尺	1:50	図面番号	4 / 8
会社名	-		
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>		

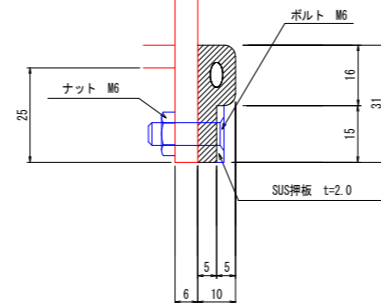
上ヒンジ式浮体ゲート(2.50m×1.25m, 箱抜きタイプ)

S=1:25

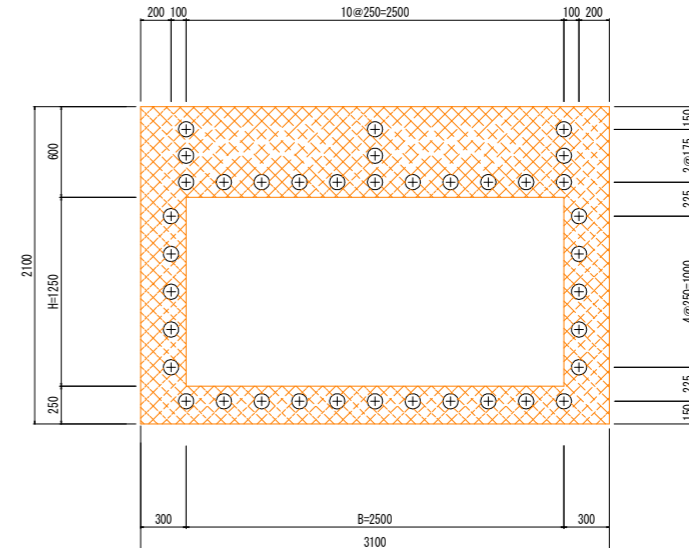
平面図



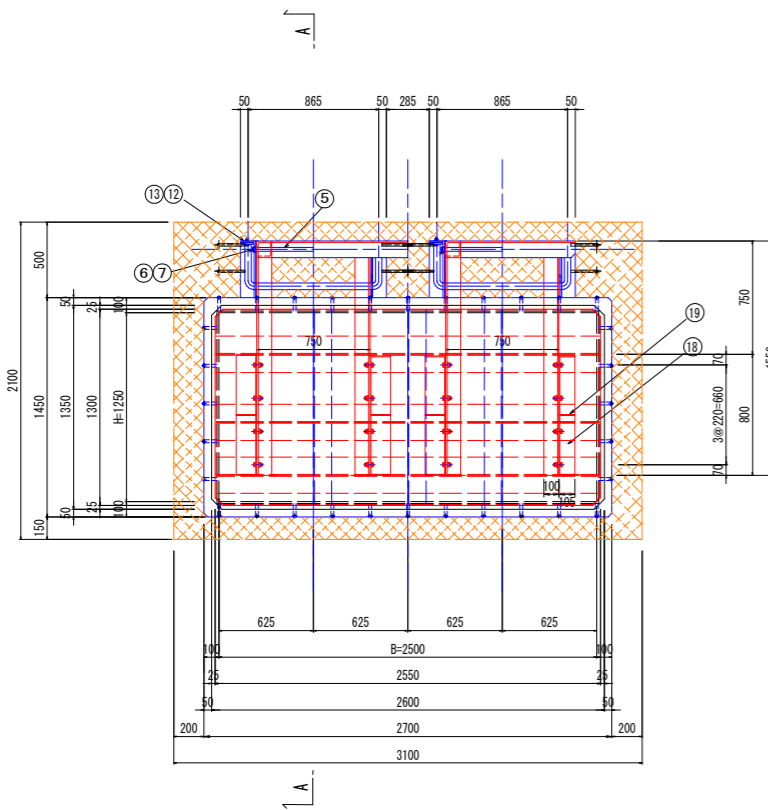
水密ゴム詳細図



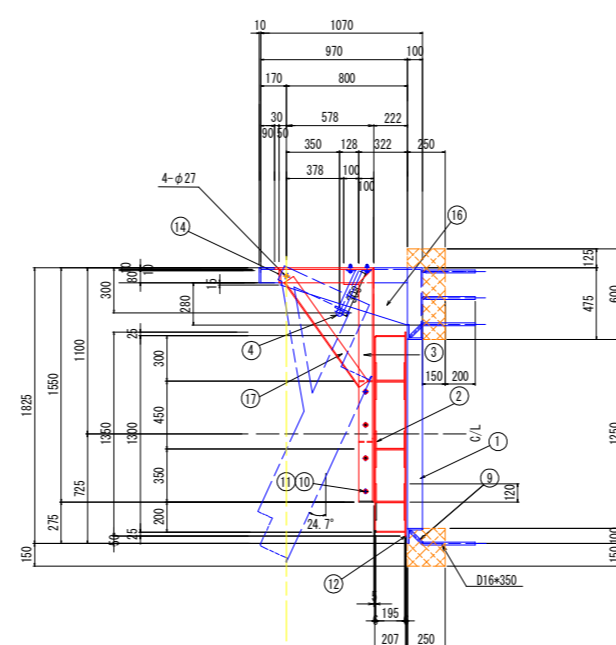
差し筋配置図



正面図



断面図(A-A断面)



設計仕様			
ゲート種類	上ヒンジ式浮体ゲート (常時開放型フラップゲート)		
寸法	2.5m×1.25m		
設計水深	3.2m以下		
使用材料	扉体: A5083 戸当り等: SUS304		
扉体塗装	シルバー色		
形式	ダブルアーム・ダブル折		

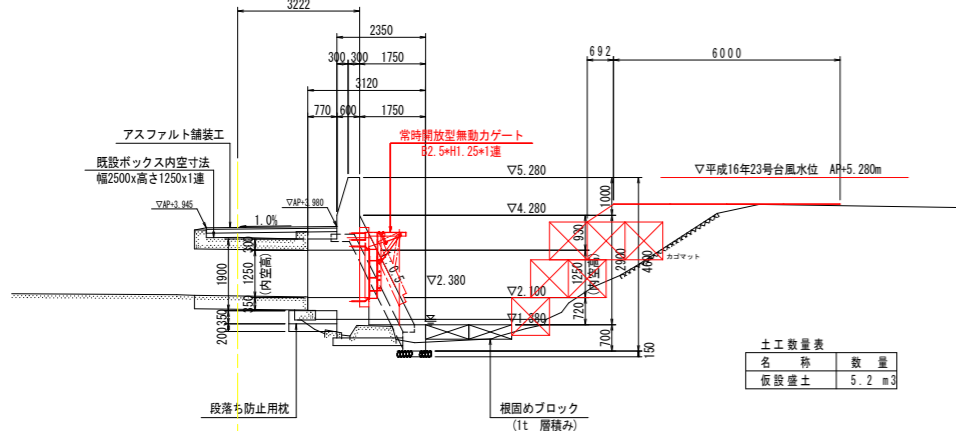
部分	材質	引用図	個数	名稱	適要
1	SUS304		1式	戸当金物-張出し	L100×100×10
2	A5083P		1式	扉体(折-スキンプレート等)	t6
3	SUS304		4	扉体取り付けアーム	L100×100×10
4	SUS304		2	ストッパー	ø42.7×t4
5	SUS304		2	ヒンジ棒	ø24×830L
6	SUS304		4	割ピン	ø4
7	SUS304		4	座金	M24
8	クロロブレン		1式	水密ゴム	図示
9	SS400		40	アンバー	ø13×130L
10	SUS304		16	ボルト	M16×45L N, SW, HW
11	SUS304		16	テーパー座金	M16
12	SUS304		8	ボルト	M16×35L N, SW, HW
13	SUS304		8	テーパー座金	M16
14	SUS304		2	止め板	t10
15	SUS304		2	アーム連結バー	L100×100×10
16	SUS304		4	ブラケット	t10
17	SUS304		4	アームサポート	L75×75×6×850
18	A5083P		4	扉体取り付け部材	L105×105×6×800
19	A5083P		12	リブ	t6

工事名	R2德土 中央谷川 板・大寺 河川工事	
路線名等	中央谷川	
工事箇所	板野郡板野町大寺	
図面名	ゲート詳細図	
縮尺	1:25	図面番号 5 / 8
会社名	-	
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>	

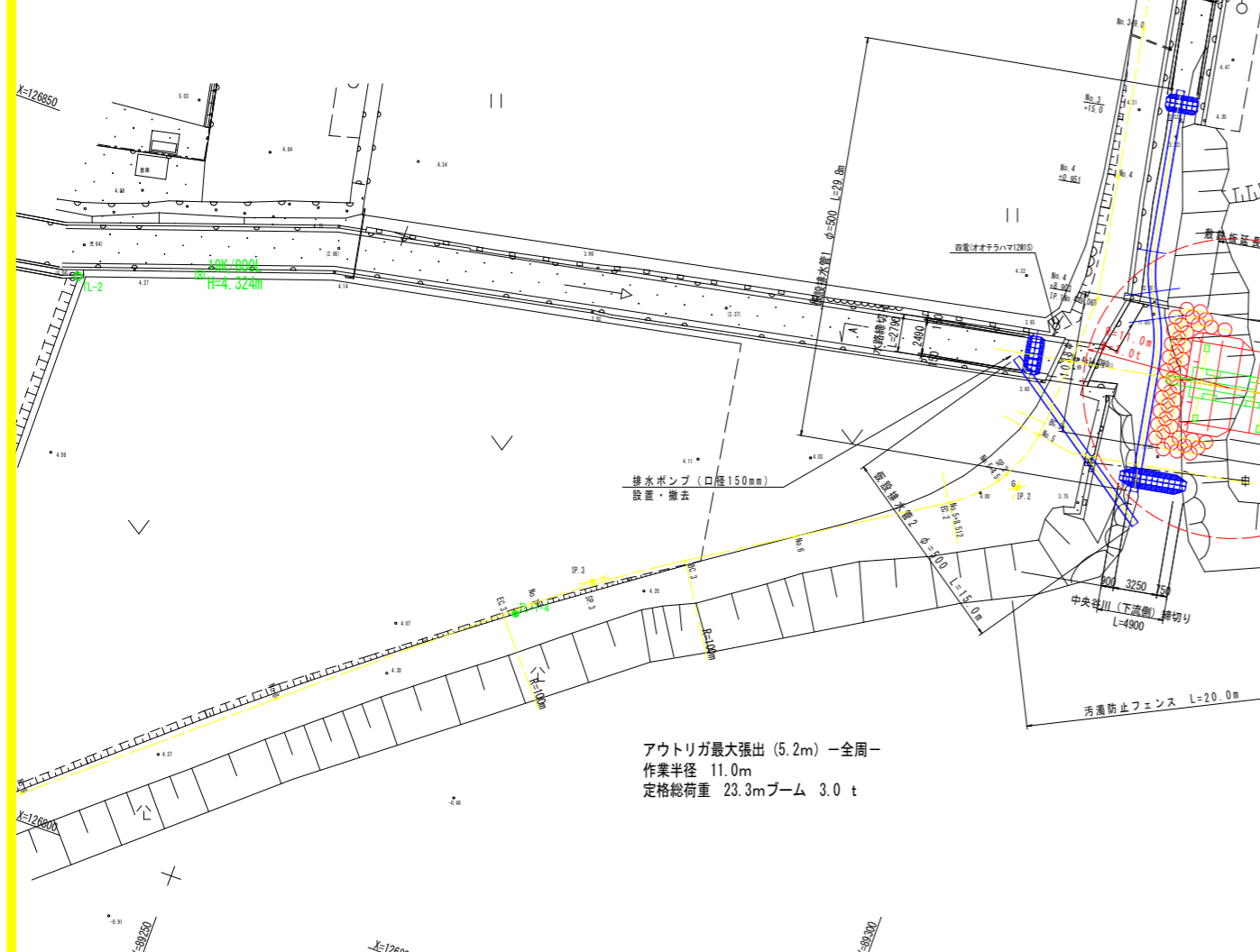
仮設計画図(その1)

S=1:250

作業台断面図 S=1:100



AP. -3.0



烈士のう数量表

人工の工数表		
大型土のう	計算式	数
1段目(下段)	$10+3+2$	15
2段目(中段)	$9+3+2$	14
3段目(上段)	$8+3+3$	14
合 計		43

十二、数量表

合計	5.2*7.4	3
----	---------	---

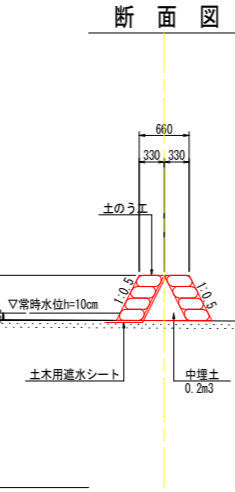
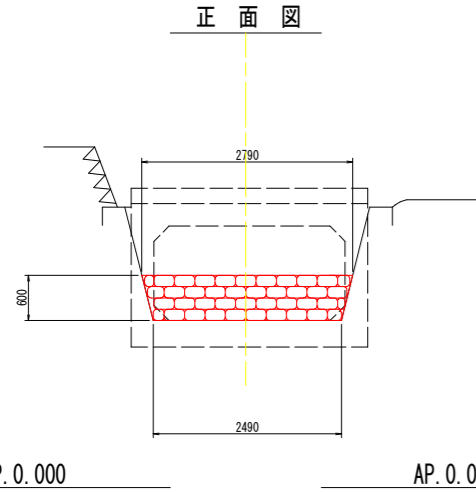
工事名	R2徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事
路線名等	中央谷川
工事箇所	板野郡板野町大寺
図面名	仮設計画図（その1）
縮尺	1:250
会社名	—
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>

仮設計画図(その2)

S=1:50

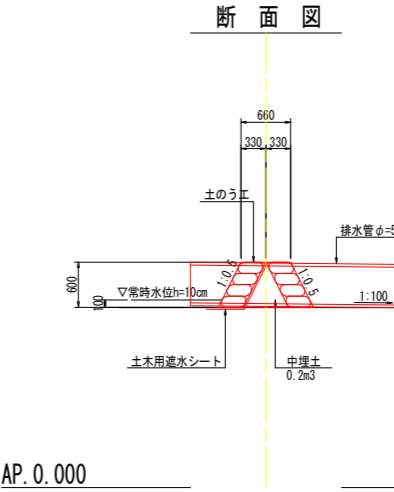
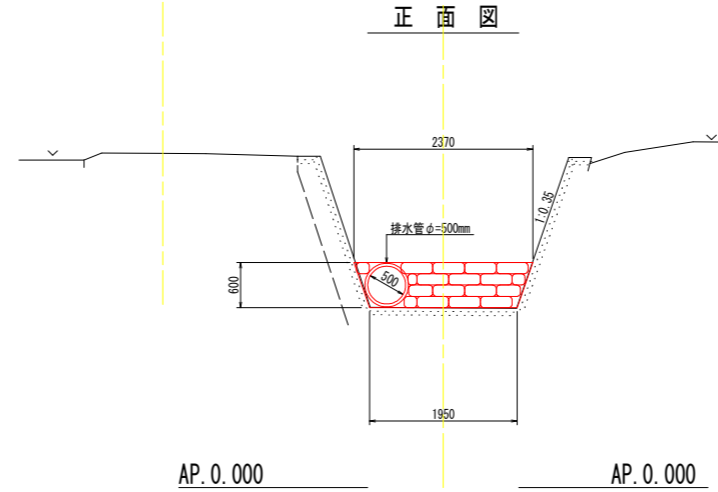
水路締切り詳細図

S=1/50



中央谷川(上流側)締切り詳細図

S=1/50

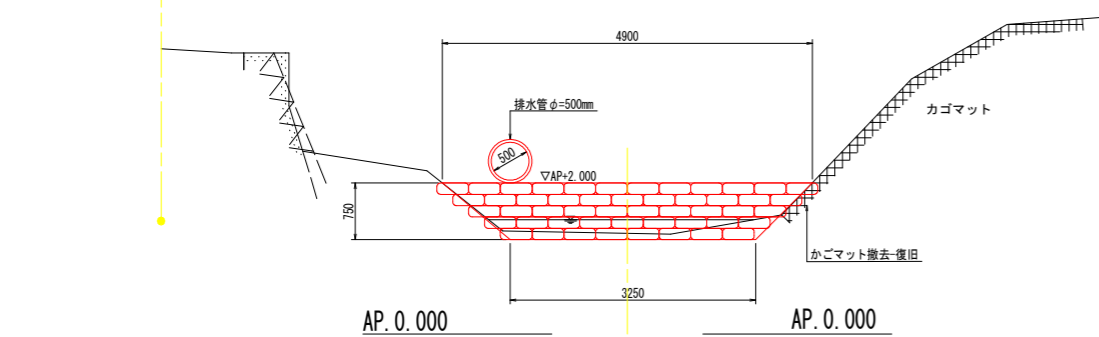


中央谷川(下流側)締切り詳細図

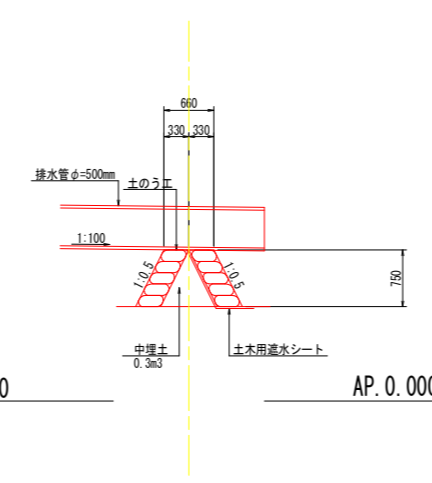
S=1/50

法線直角方向横断
樋管取合護岸直角方向横断

正面図



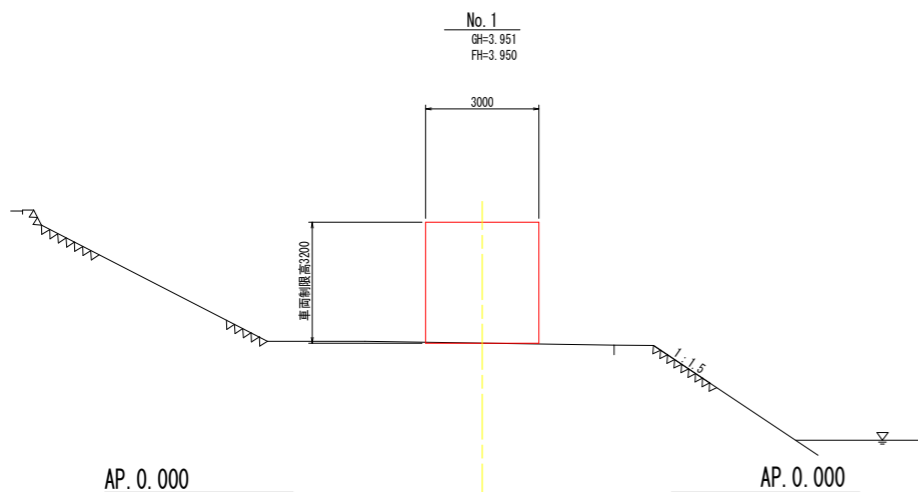
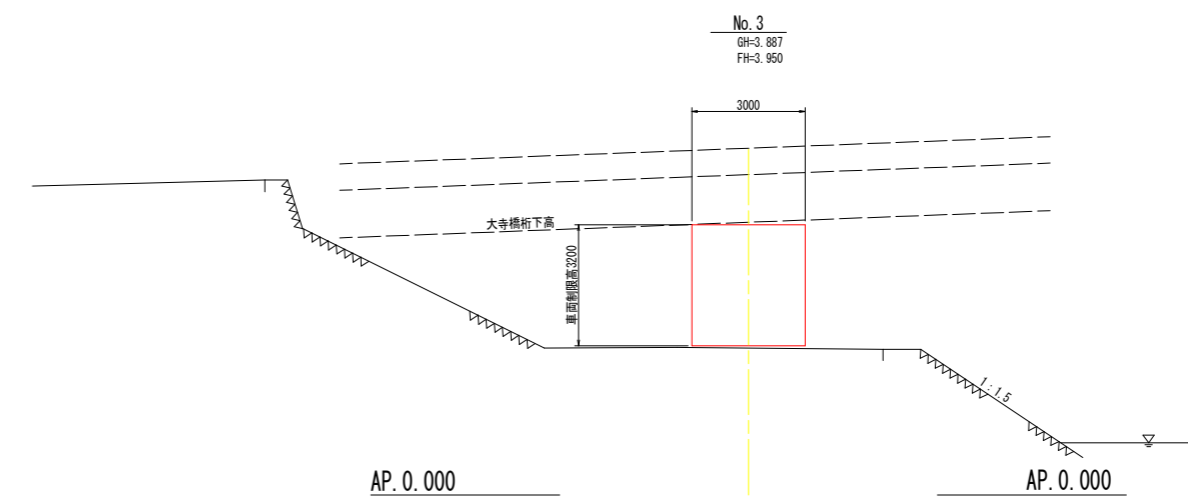
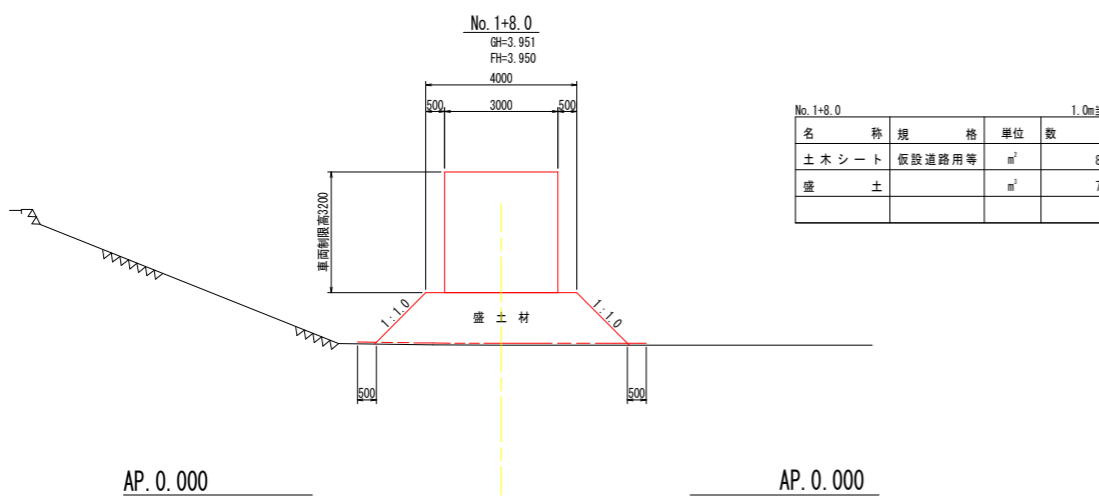
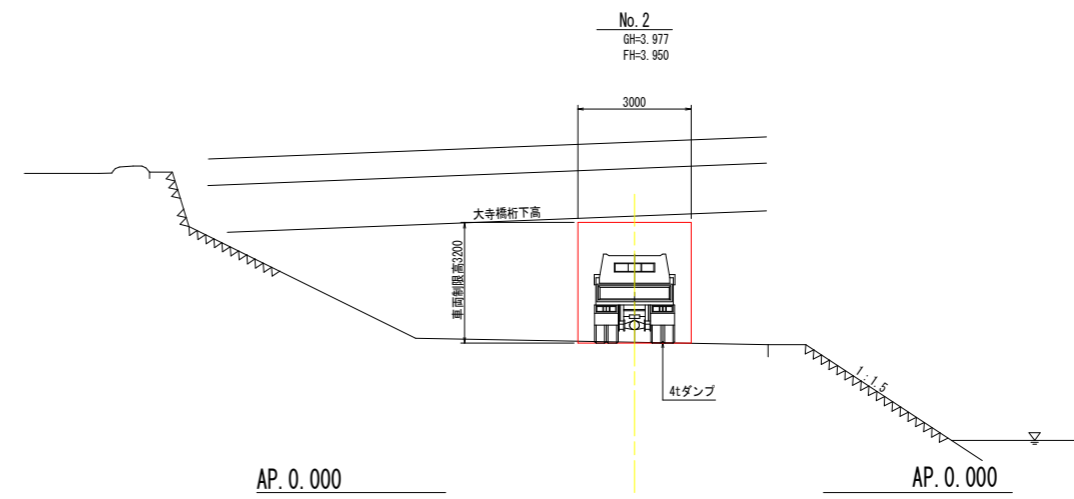
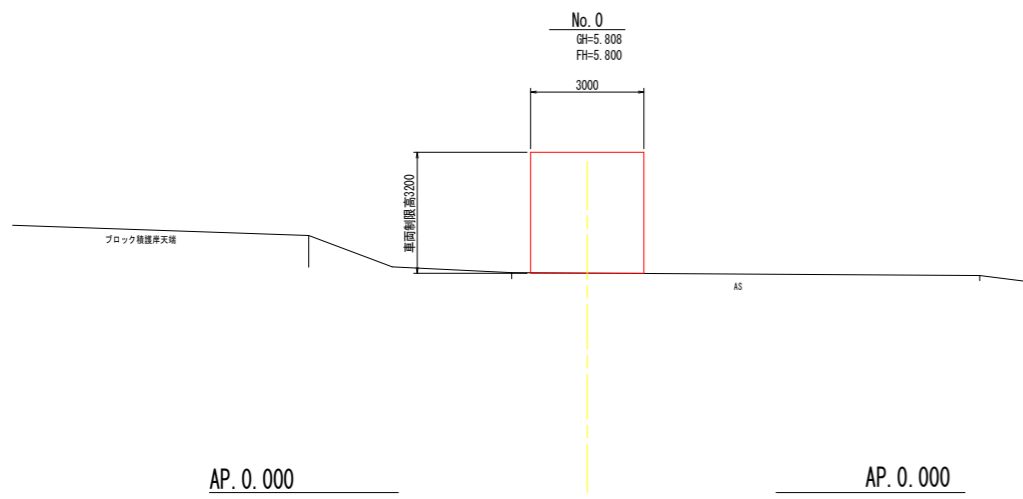
断面図



工事名	R2徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事		
路線名等	中央谷川		
工事箇所	板野郡板野町大寺		
図面名	仮設計画図(その2)		
縮尺	1:50	図面番号	7 / 8
会社名	-		
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>		

仮設計画図(その3)

S=1:100



工事名	R 2 徳土 中央谷川 板・大寺 河川工事	
路線名等	中央谷川	
工事箇所	板野郡板野町大寺	
図面名	仮設計画図(その3)	
縮 尺	1:100	図面番号 8 / 8
会 社 名	-	
事業者名	徳島県東部県土整備部<徳島>	