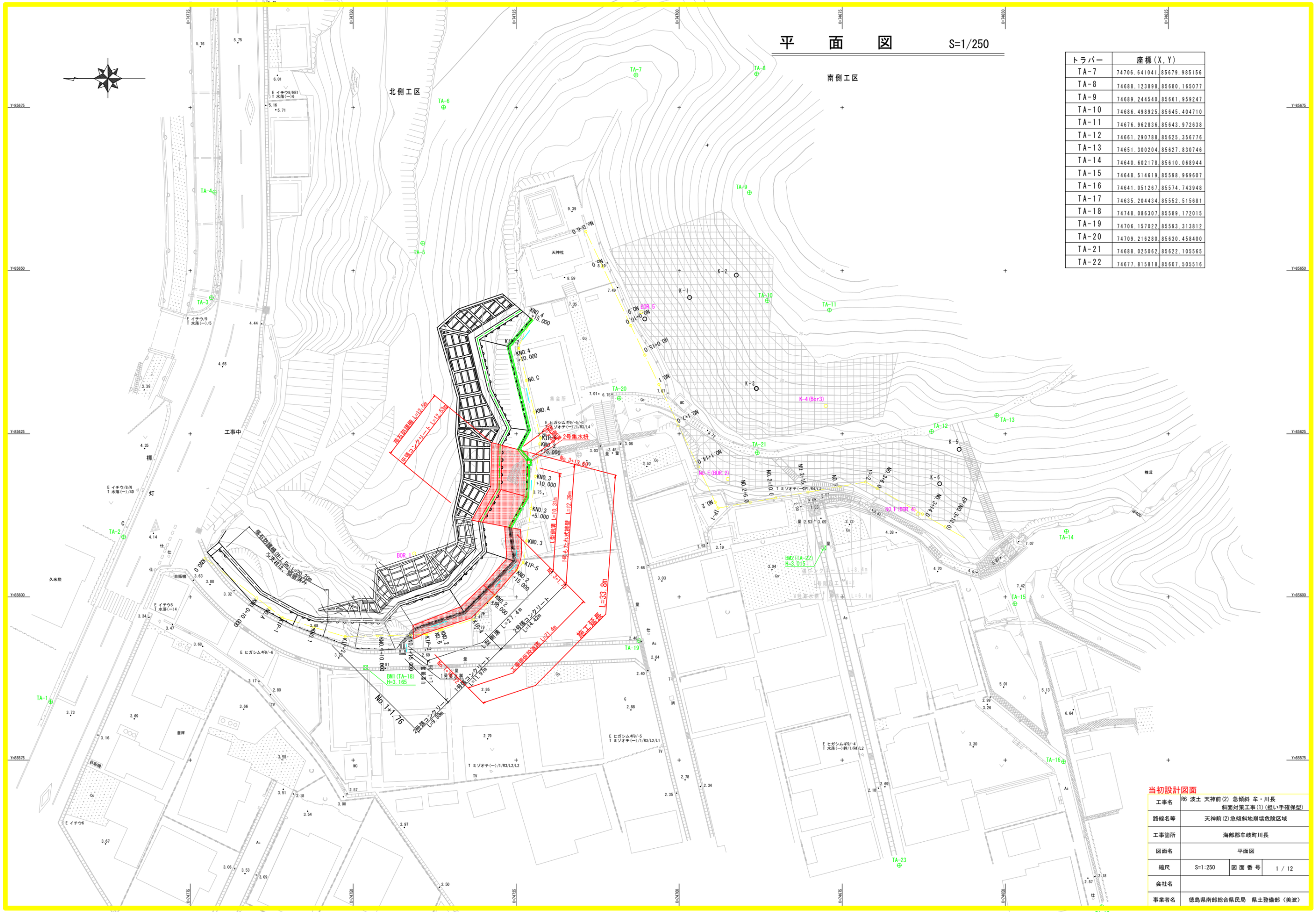


平面図 S=1/250

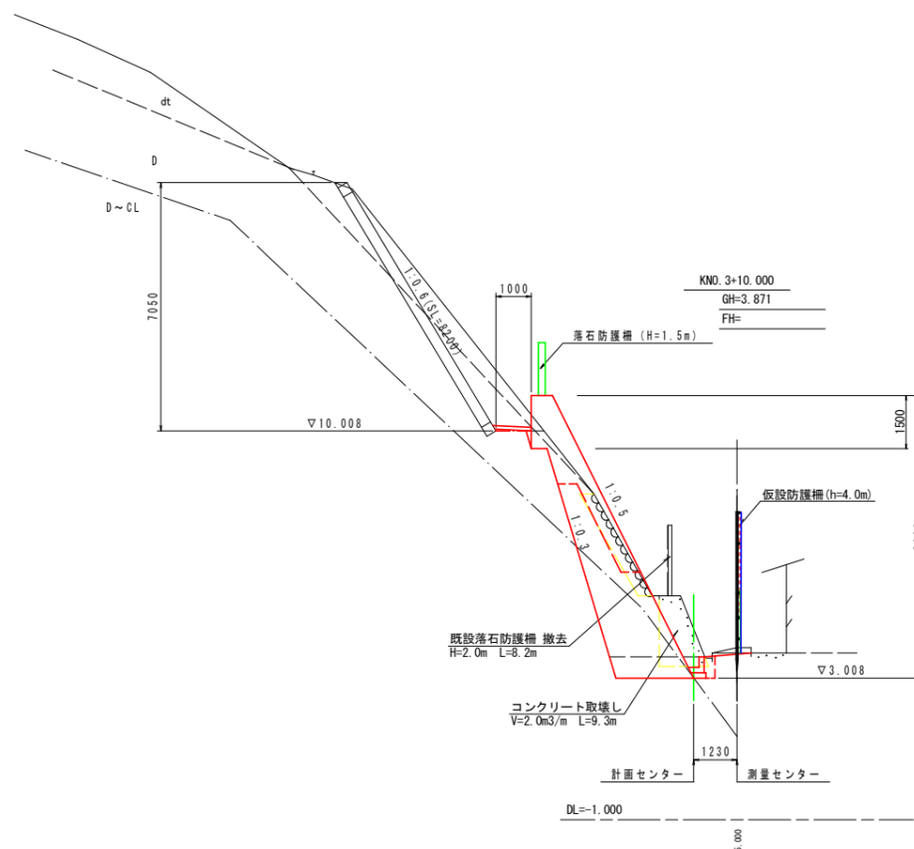
トラバー	座標 (X, Y)	
TA-7	74706.641041	85679.985156
TA-8	74688.123898	85680.165077
TA-9	74689.244540	85661.959247
TA-10	74686.498925	85645.404710
TA-11	74676.962836	85643.972638
TA-12	74661.290788	85625.356776
TA-13	74651.300204	85627.830746
TA-14	74640.602178	85610.068944
TA-15	74648.514619	85598.969607
TA-16	74641.051267	85574.743948
TA-17	74635.204434	85552.515681
TA-18	74748.086307	85589.172015
TA-19	74706.157022	85593.313812
TA-20	74709.216280	85630.458400
TA-21	74688.025062	85622.105565
TA-22	74677.815818	85607.505516



当初設計図面

工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面対策工事(1) (担い手確保型)	
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域	
工事箇所	海部郡牟岐町川長	
図面名	平面図	
縮尺	S=1/250	図面番号 1 / 12
会社名		
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (黄波)	

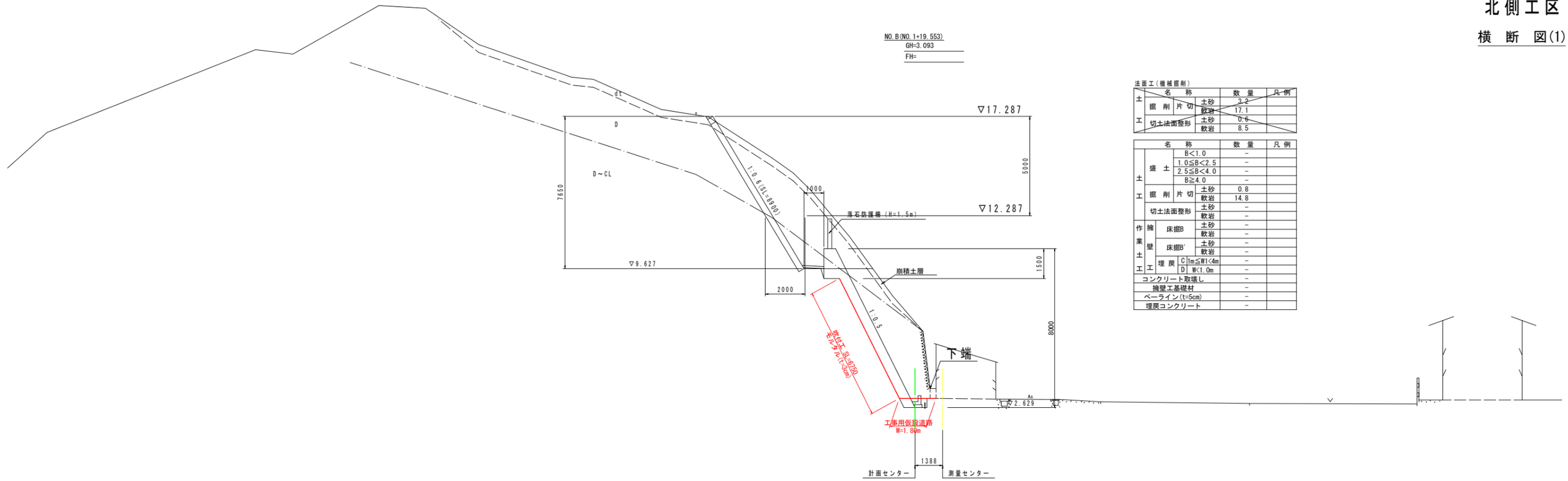
標準断面図  
S=1:100



当初設計図面

工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長		
路線名等	斜面対策工事(1) (担い手確保型)		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	2 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (美波)		

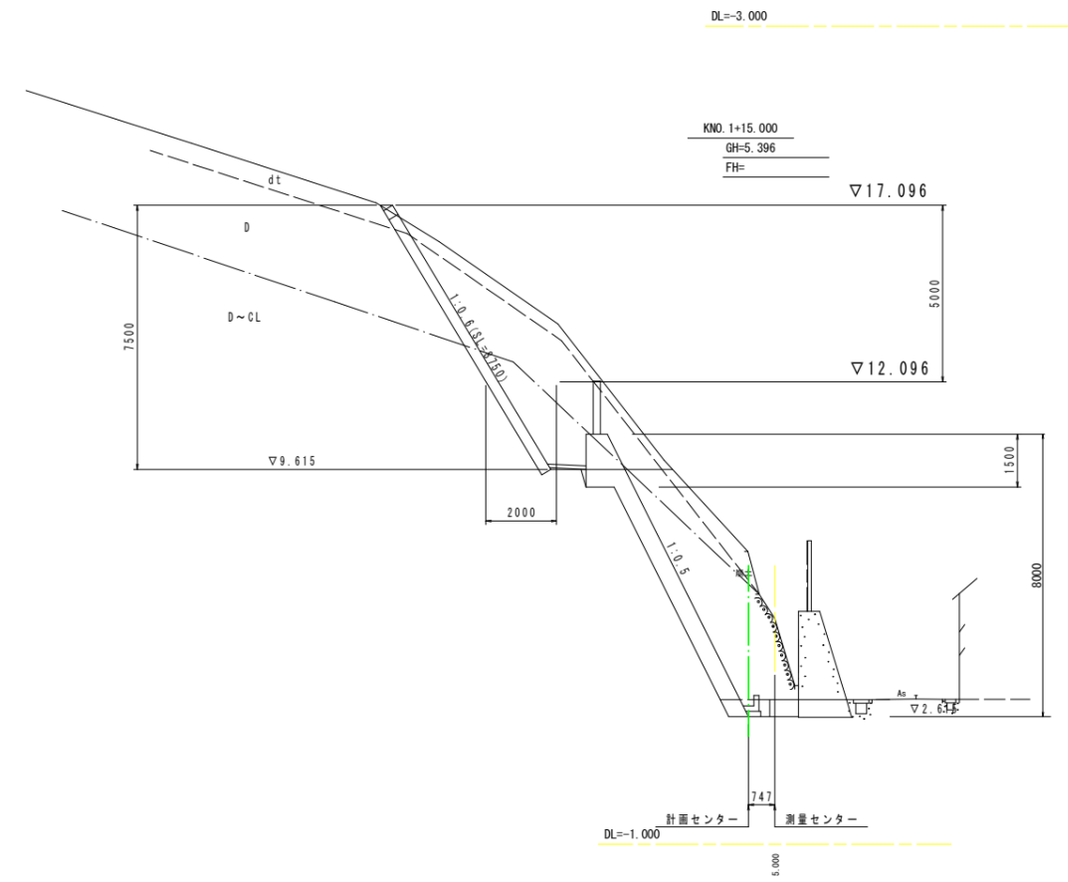
北側工区  
横断図(1)



法面工(機械掘削)

名称	数量	凡例
掘削片切	土砂 3.2	
	軟岩 17.1	
切土法面整形	土砂 0.6	
	軟岩 8.5	

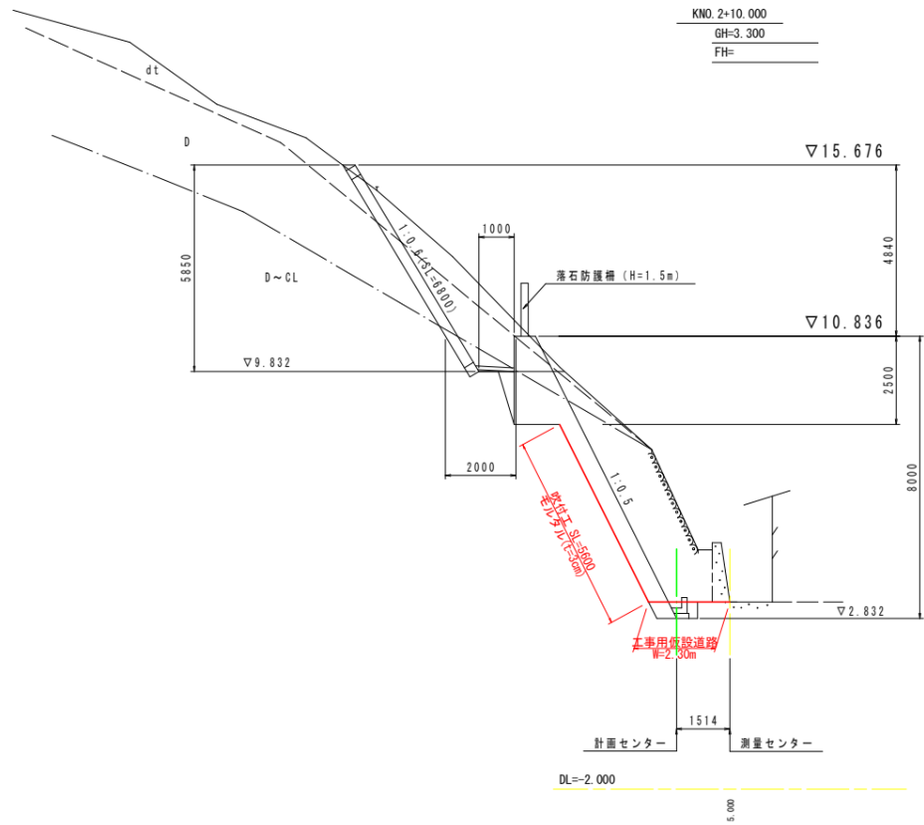
名称	数量	凡例
盛土	B<1.0	-
	1.0≤B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	B≥4.0	-
掘削片切	土砂 0.8	
	軟岩 14.8	
切土法面整形	土砂 -	
	軟岩 -	
擁壁	床掘B	土砂 -
		軟岩 -
	床掘B'	土砂 -
		軟岩 -
埋戻	C   t<1m ≤ W<4m	-
	D   W<1.0m	-
コンクリート取壊し	-	-
擁壁工基礎材	-	-
ベールライン(t=5cm)	-	-
埋戻コンクリート	-	-



当初設計図面

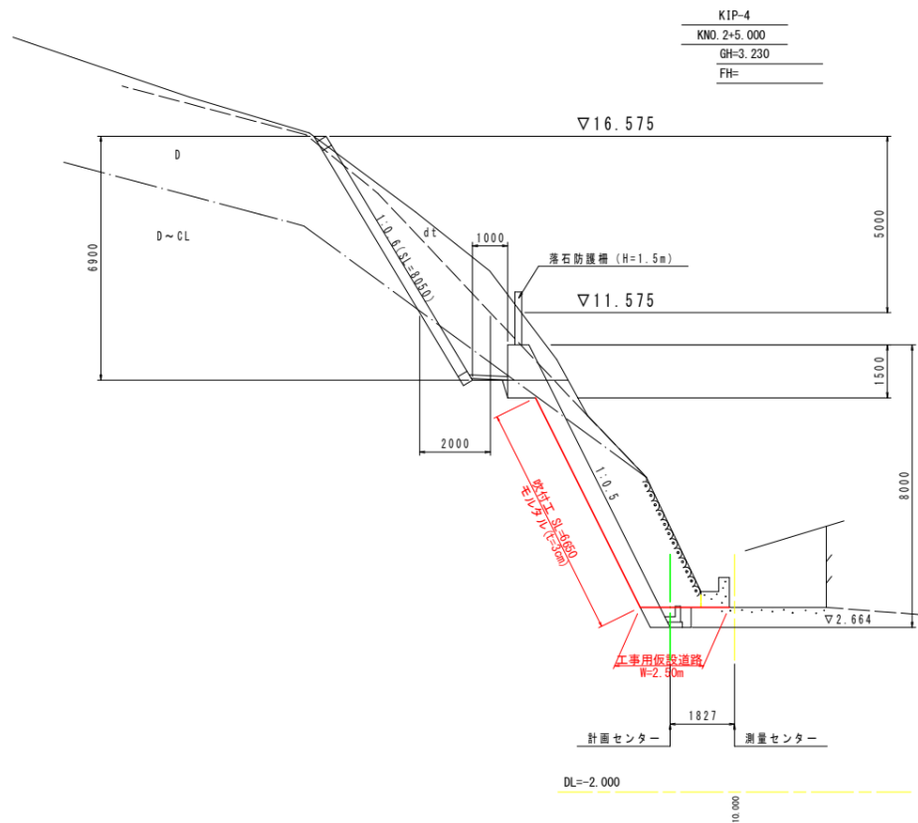
工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面对策工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	3 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)		

横断図(2)  
S=1:100



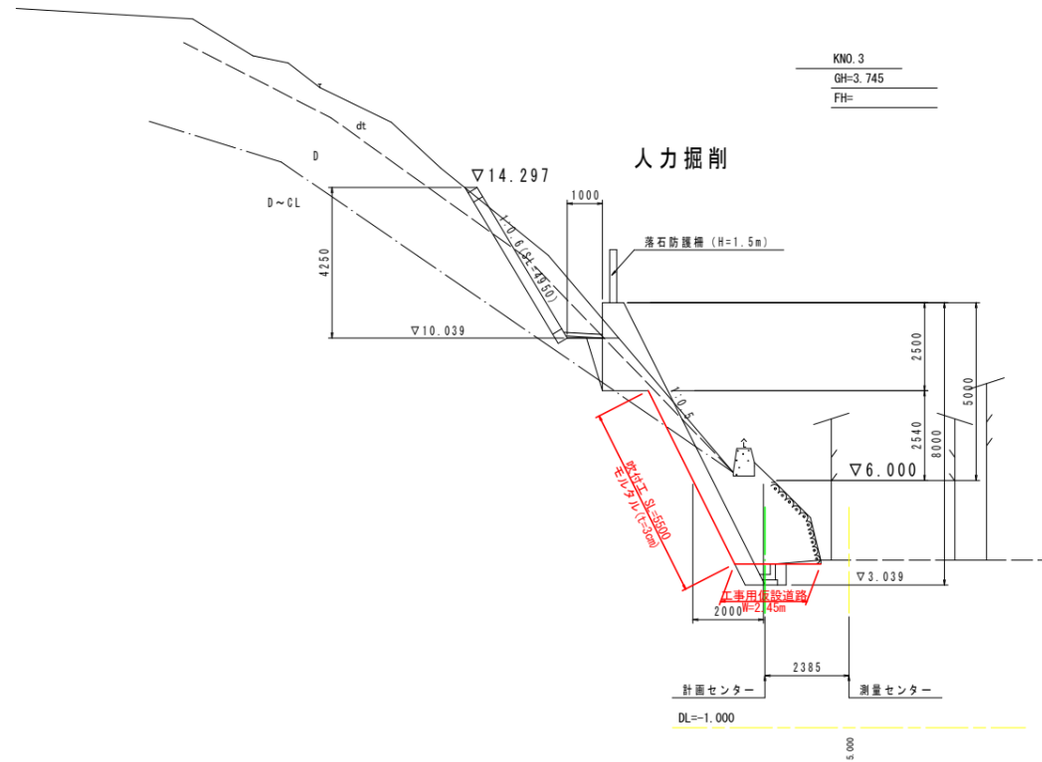
法面工(機械掘削)			
名称	数量	凡例	
掘削片切	土砂 3.7		
	軟岩 5.5		
切土法面整形	土砂 1.9		
	軟岩 5.1		

名称	数量	凡例
盛土	B<1.0	-
	1.0≤B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	B≥4.0	-
掘削片切	土砂 0.2	
	軟岩 14.5	
切土法面整形	土砂 -	
	軟岩 -	
作業壁	床掘B 土砂 -	
	軟岩 -	
	床掘B' 土砂 -	
	軟岩 -	
土工	埋戻 C 1m≤W<4m 土砂 -	
	D W<1.0m 軟岩 -	
コンクリート取壊し	0.63	
擁壁工基礎材	-	
ペーライン(t=5cm)	-	
埋戻コンクリート	-	



法面工(機械掘削)			
名称	数量	凡例	
掘削片切	土砂 4.5		
	軟岩 9.9		
切土法面整形	土砂 0.3		
	軟岩 7.9		

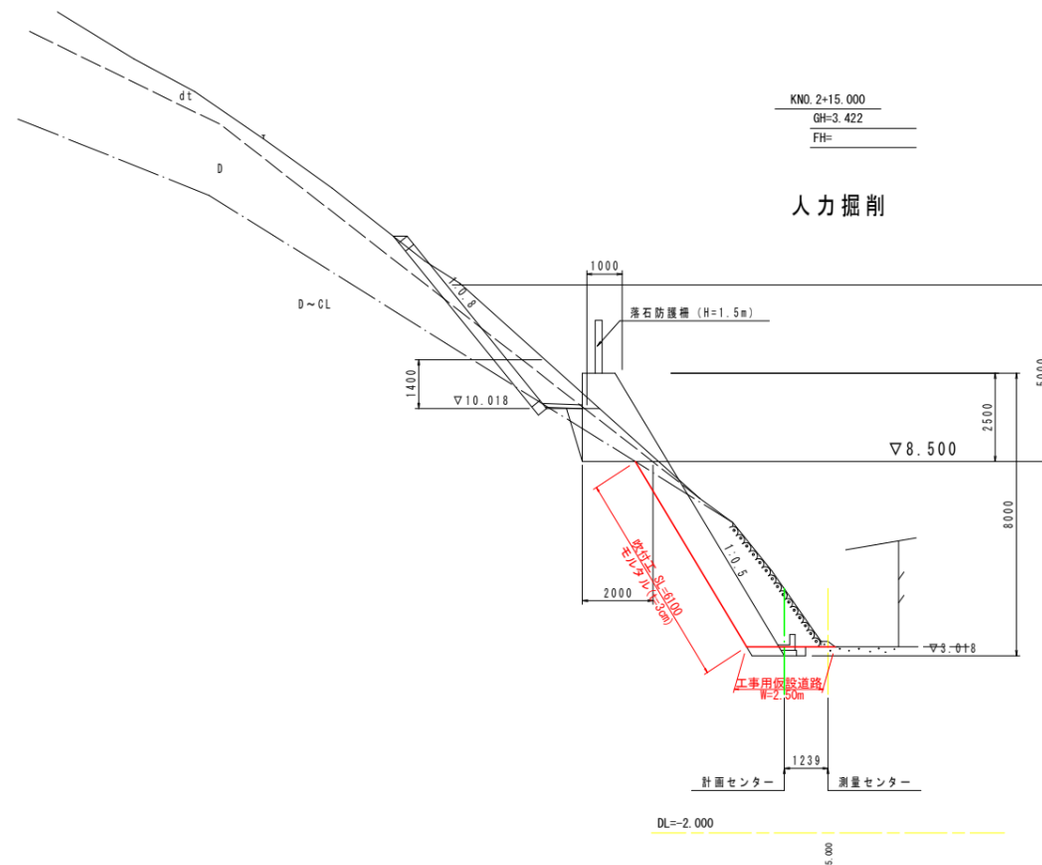
名称	数量	凡例
盛土	B<1.0	-
	1.0≤B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	B≥4.0	-
掘削片切	土砂 0.2	
	軟岩 11.6	
切土法面整形	土砂 -	
	軟岩 -	
作業壁	床掘B 土砂 -	
	軟岩 -	
	床掘B' 土砂 -	
	軟岩 -	
土工	埋戻 C 1m≤W<4m 土砂 -	
	D W<1.0m 軟岩 -	
コンクリート取壊し	0.48	
擁壁工基礎材	-	
ペーライン(t=5cm)	-	
埋戻コンクリート	-	



法面工(人力掘削)		
名称	数量	凡例
掘削片切	土砂 1.8	
	軟岩 1.2	
切土法面整形	土砂 1.5	
	軟岩 2.2	

法面工(機械掘削)			
名称	数量	凡例	
掘削片切	土砂 0.5		
	軟岩 1.2		
切土法面整形	土砂 1.4		
	軟岩 -		

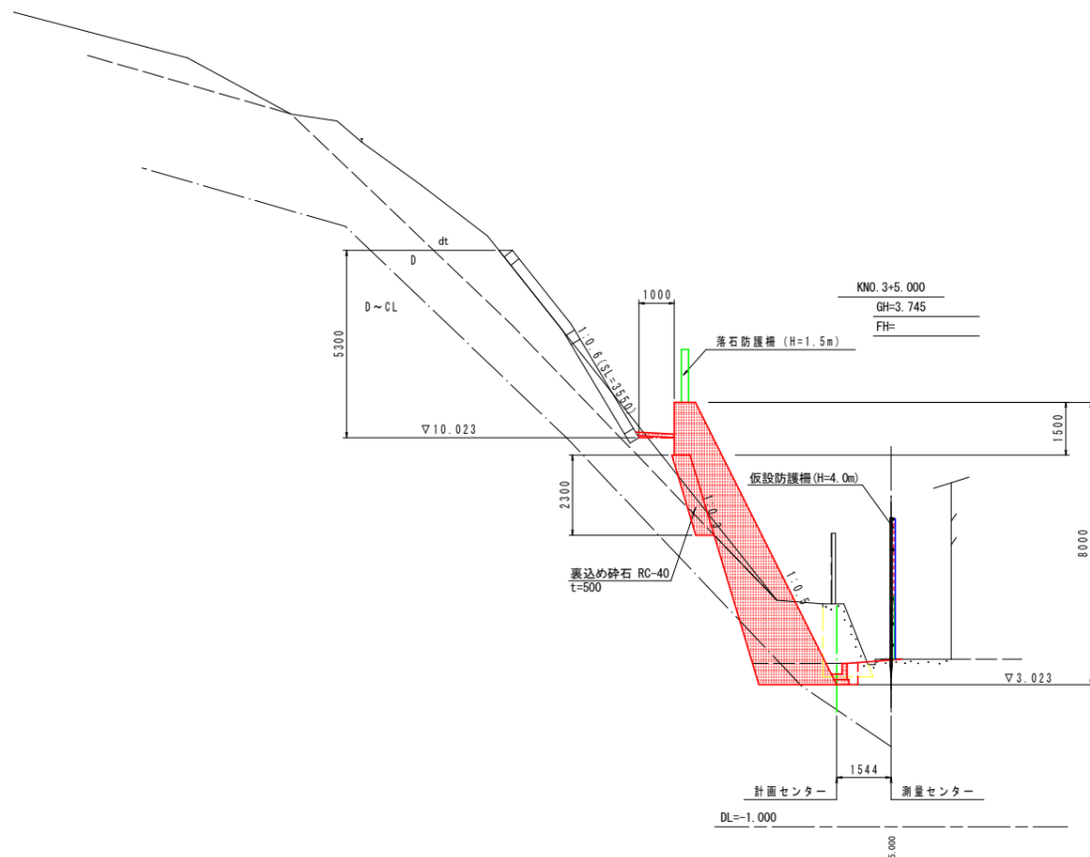
名称	数量	凡例
盛土	B<1.0	-
	1.0≤B<2.5	-
	2.5≤B<4.0	-
	B≥4.0	-
掘削片切	土砂 0.8	
	軟岩 9.6	
切土法面整形	土砂 -	
	軟岩 -	
作業壁	床掘B 土砂 -	
	軟岩 -	
	床掘B' 土砂 -	
	軟岩 -	
土工	埋戻 C 1m≤W<4m 土砂 -	
	D W<1.0m 軟岩 -	
コンクリート取壊し	0.41	
擁壁工基礎材	-	
ペーライン(t=5cm)	-	
埋戻コンクリート	-	



当初設計図面	
工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面对策工事(1)(担い手確保型)
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域
工事箇所	海部郡牟岐町川長
図面名	平面図
縮尺	S=1:250 図面番号 4 / 12
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)

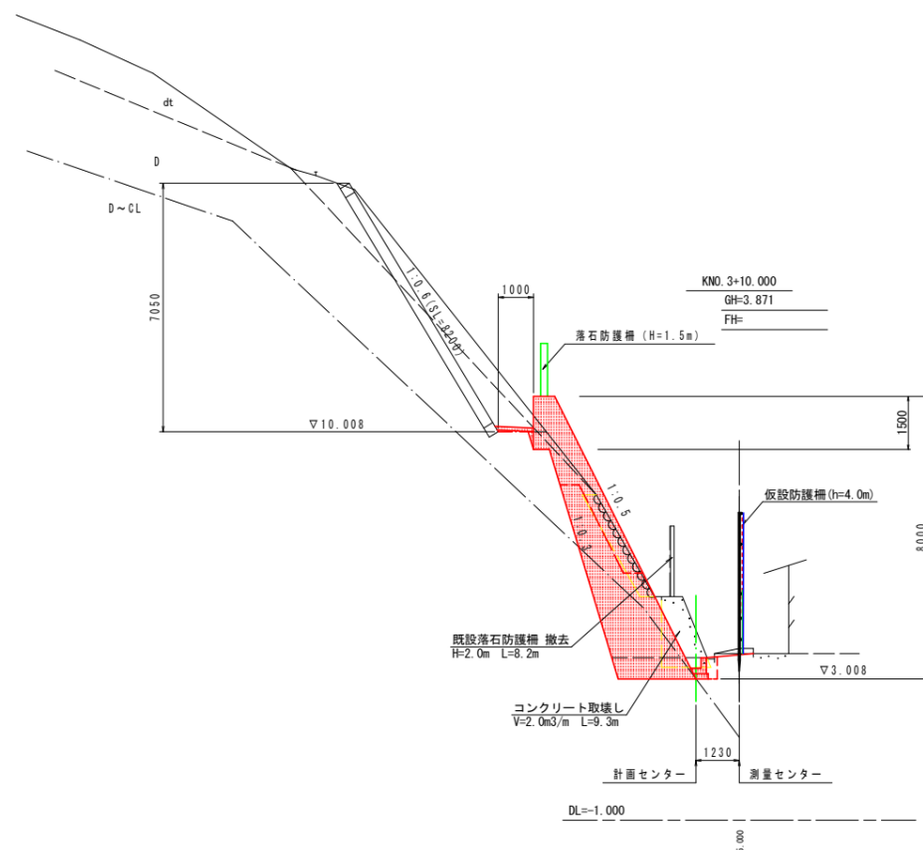
※横断方向が構造物直角方向と大きく異なるため破線で表記

横断図(3)  
S=1:100



法面工		
名称	数量	
掘削片切	土砂	0.9
掘削片切	軟岩	-
切土法面整形	土砂	6.6
切土法面整形	軟岩	-

名称			数量
盛土	B<1.0		0.5
	1.0≤B<2.5		-
	2.5≤B<4.0		-
	B≥4.0		-
掘削片切	土砂		0.8
	軟岩		5.3
切土法面整形	土砂		-
	軟岩		-
作業壁	床掘B	土砂	-
	床掘B	軟岩	1.4
	床掘B'	土砂	-
	床掘B'	軟岩	-
埋戻	C 1m≤W<4m		-
	D W<1.0m		0.2
コンクリート取壊し			2.10
擁壁工基礎材			-
ペーライン(t=5cm)			4.42
埋戻コンクリート			-



法面工		
名称	数量	
掘削片切	土砂	4.1
掘削片切	軟岩	3.2
切土法面整形	土砂	3.2
切土法面整形	軟岩	5.2

名称			数量
盛土	B<1.0		-
	1.0≤B<2.5		-
	2.5≤B<4.0		-
	B≥4.0		-
掘削片切	土砂		0.2
	軟岩		7.5
切土法面整形	土砂		-
	軟岩		-
作業壁	床掘B	土砂	-
	床掘B	軟岩	1.4
	床掘B'	土砂	-
	床掘B'	軟岩	-
埋戻	C 1m≤W<4m		-
	D W<1.0m		0.2
コンクリート取壊し			2.00
石積取壊し			1.16
擁壁工基礎材			-
ペーライン(t=5cm)			7.31
埋戻コンクリート			0.06

(4.37)  
(0.06)

※ ' ' 及び ( ) 内は、No. 3+13.69 終点側数量を示す。

当初設計図面

工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長		
路線名等	斜面对策工事(1) (指し手確保型)		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	5 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)		

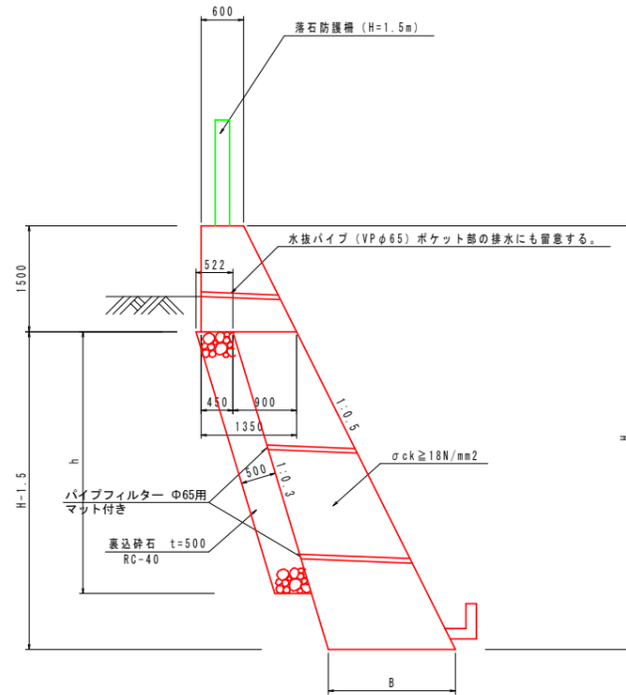
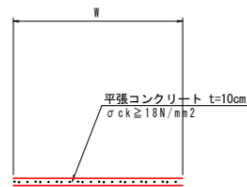


構造図(1) 北側

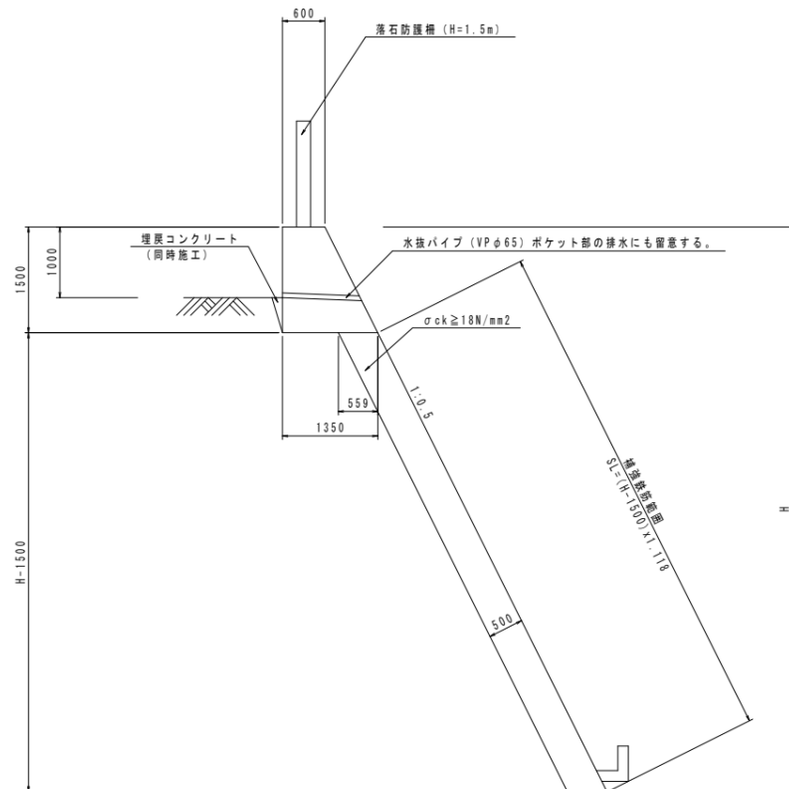
北側工区

1号もたれ式擁壁 S=1:50

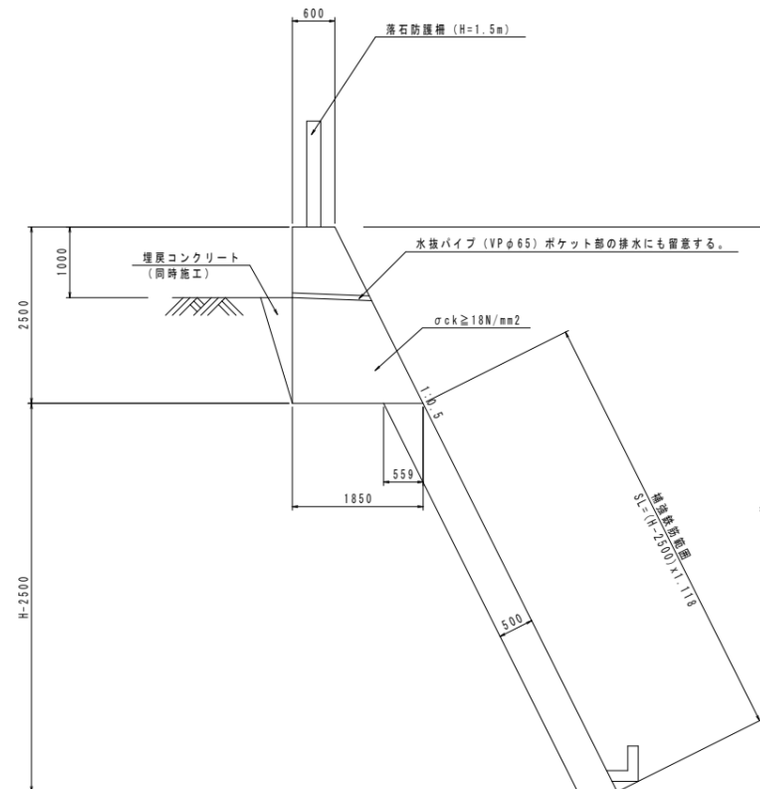
平張コンクリート S=1:50



1号張コンクリート S=1:50



2号張コンクリート S=1:50

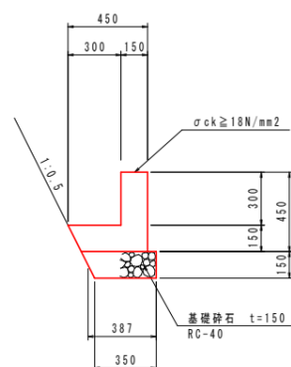


当初設計図面

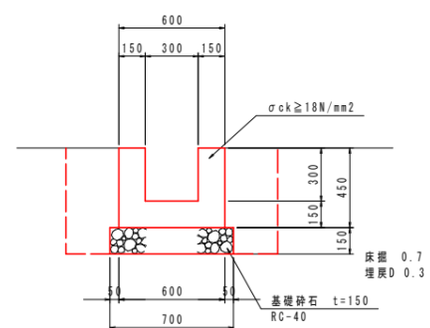
工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長		
路線名等	斜面対策工事(1) (担い手確保型)		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	7 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (美波)		

構造図(2) 北側

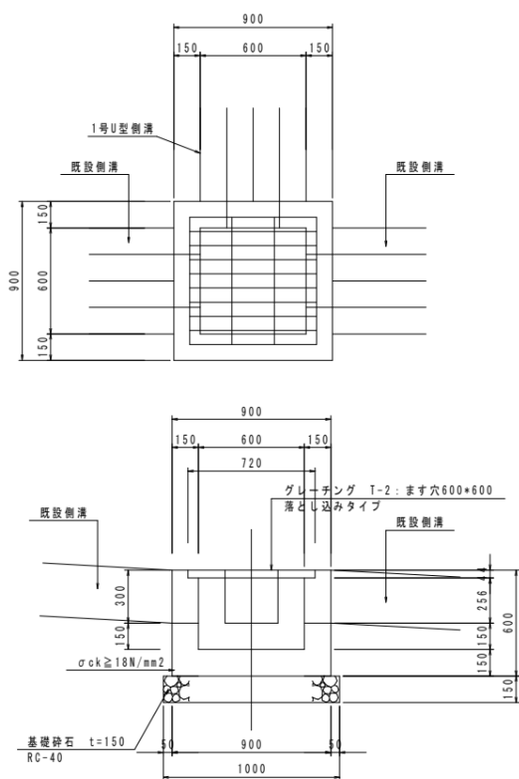
L型側溝 S=1:20



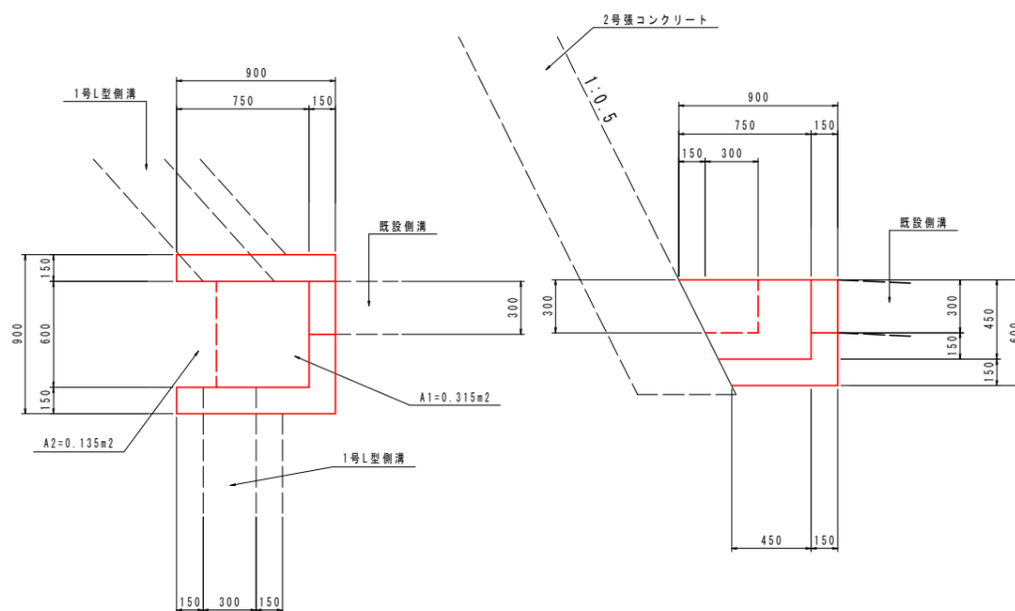
U型側溝 S=1:20



1号集水樹 S=1:20



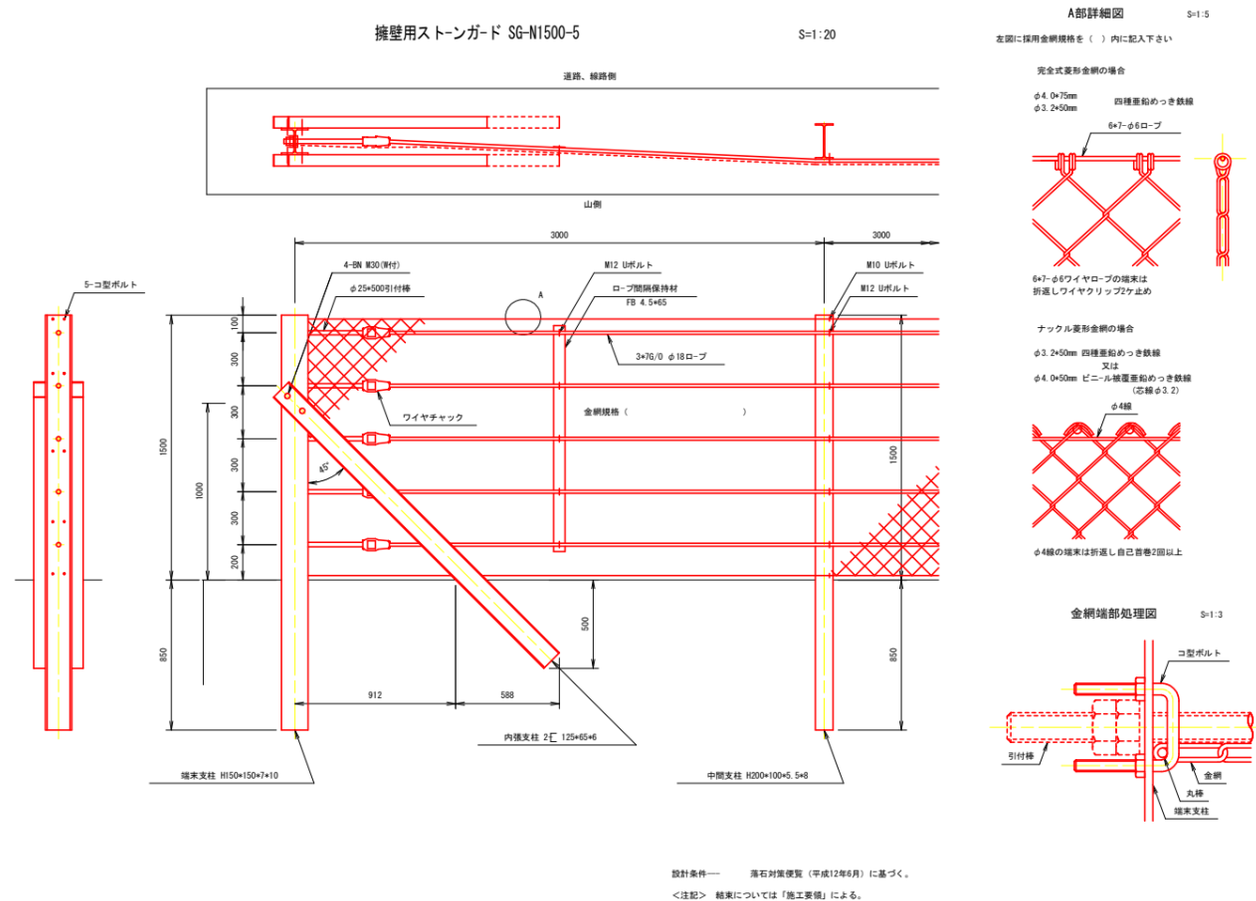
2号集水樹 S=1:20



当初設計図面

工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 牟・川長		
路線名等	斜面对策工事(1)(担い手確保型)		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	8 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)		

落石防護柵構造図 H=1.5m (参考図)

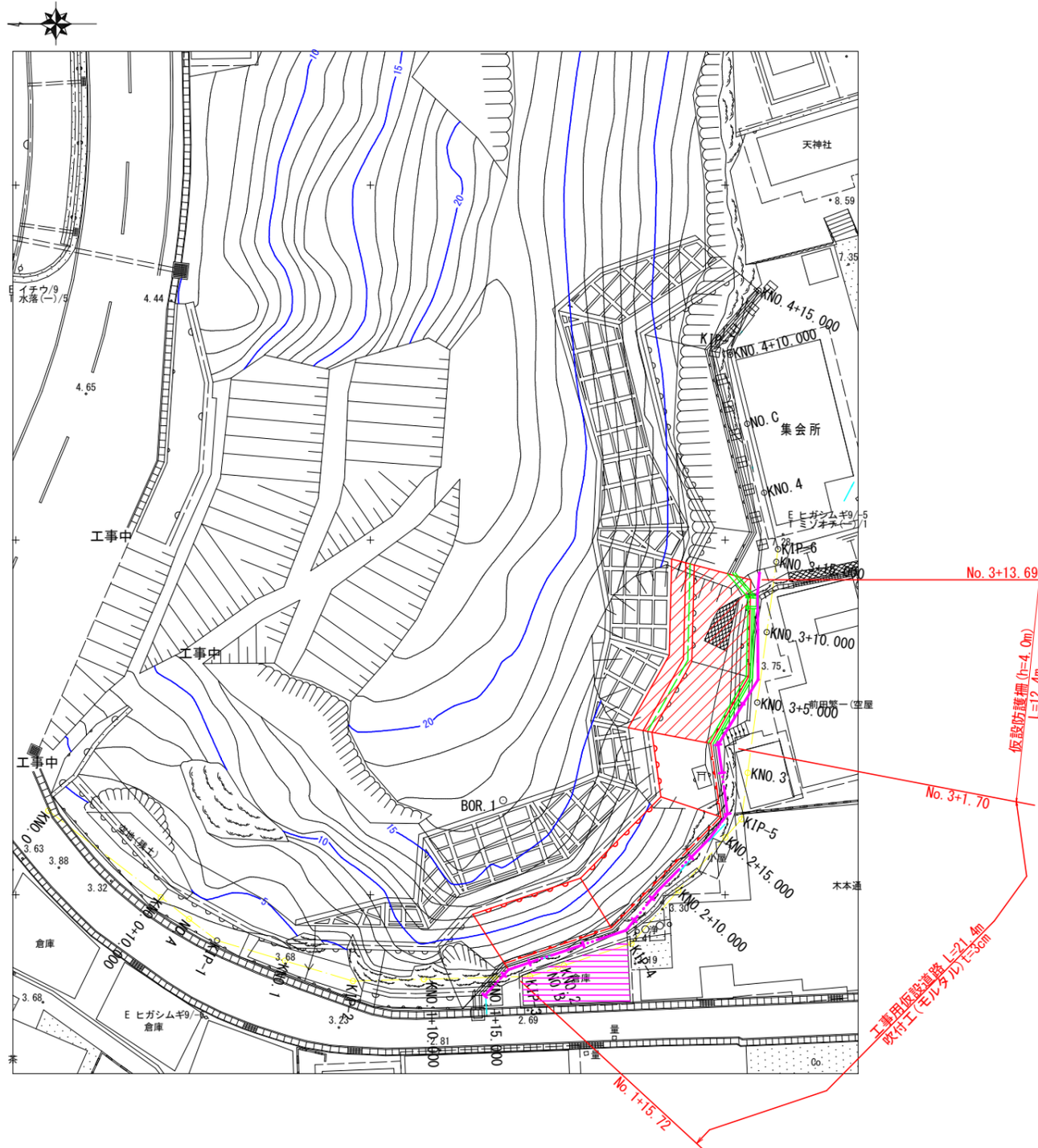


当初設計図面

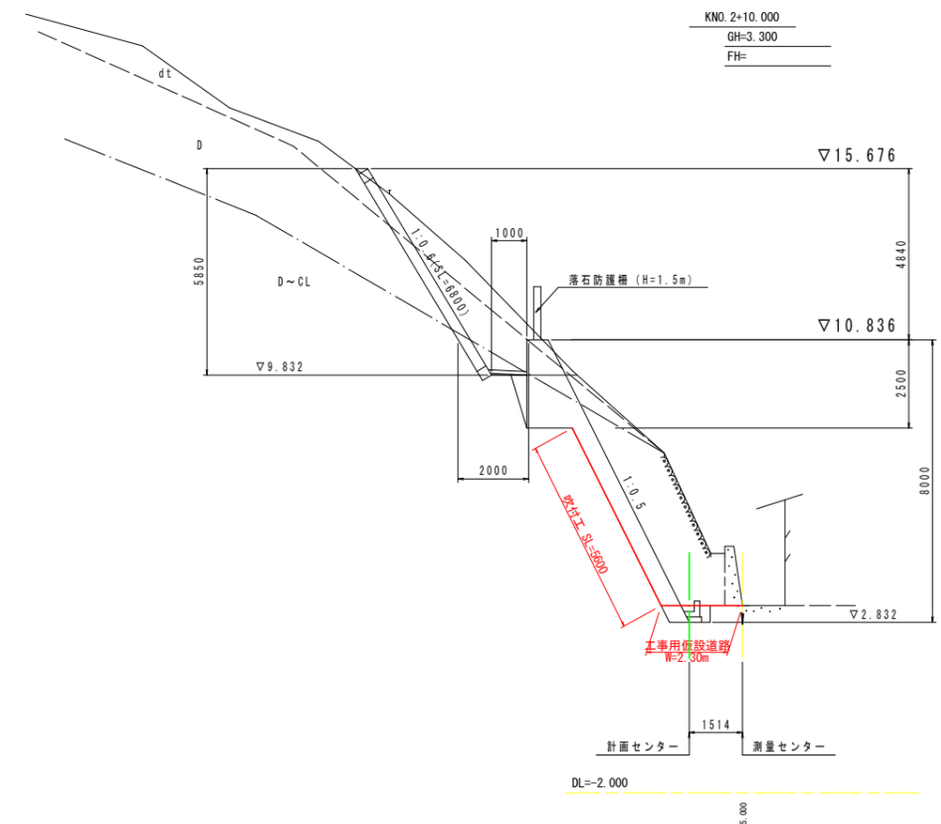
工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面対策工事(1)(担い手確保型)		
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	9 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)		

# 仮設計画図

平面図 S=1:200



仮設工 断面図 S=1:100



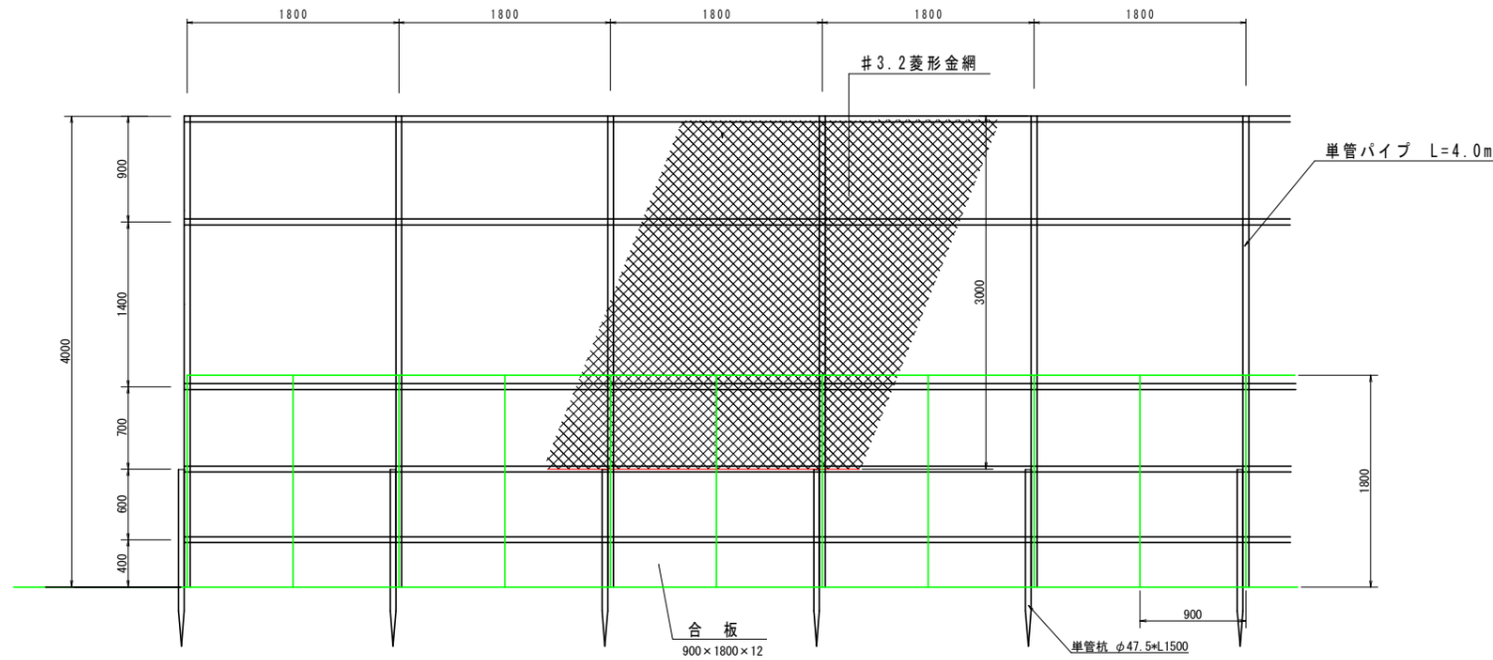
- ※納屋は地権者との協議により可能な場合は撤去が望ましい。  
※家屋調査を実施する。
- ※仮設工は任意とし、当現場において適切に行う。
- ※施工延長毎に仮設工の延長を調整する。
- ※電線や電柱が工事に支障になる場合は、管理者と協議の上、安全対策を行う。
- ※仮設防護柵は、基本的に計画擁壁つま先位置より50cm、軒先より50cm離して設置する。

当初設計図面

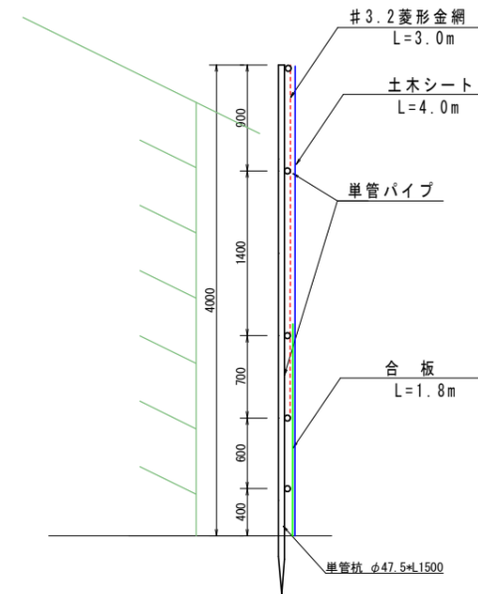
工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面対策工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	10 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部 (美波)		

仮設防護柵

展開図 S=1:30



断面図 S=1:30



10.0 m当り数量

单管パイプ	L=10.0m	N=5.0本
单管パイプ	L=4.0m	N=5.5本
单管杭 L=1.50m		N=5.5本
#3.2菱形金網	3.0 × 10.0	= 30.0 m <sup>2</sup>
土木シート	4.0 × 10.0	= 40.0 m <sup>2</sup>
コンパネ	1.8 × 10.0	= 18.0 m <sup>2</sup>

当初設計図面

工事名	R6 波土 天神前(2) 急傾斜 幸・川長 斜面对策工事(1)(担い手確保型)		
路線名等	天神前(2) 急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	海部郡牟岐町川長		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	11 / 12
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)		

# 対策工施工管理図 S=1:200

北側工区 法面工管理座標一覧表

点名称	X座標	Y座標
NN1	74755.274	85597.862
NN2	74749.006	85597.708
NN3	74745.899	85597.617
NN4	74743.680	85600.026
NN5	74736.057	85602.567
NN6	74731.220	85607.463
NN7	74731.813	85611.770
NN8	74728.924	85616.893
NN9	74728.754	85623.661
NN10	74727.562	85625.902
NN11	74730.290	85631.318
NN13	74732.472	85640.185
NN14	74725.217	85644.822

北側工区 擁壁工管理座標一覧表

点名称	X座標	Y座標
NY1	74772.390	85606.863
NY2	74765.391	85599.036
NY3	74759.258	85595.661
NY4	74749.753	85592.128
NY5	74743.511	85591.944
NY6	74740.539	85595.170
NY7	74733.015	85597.678
NY8	74725.296	85605.491
NY9	74726.008	85610.664
NY10	74723.361	85615.358
NY11	74723.189	85622.198
NY12	74724.680	85622.590
NY13	74723.105	85625.551
NY14	74726.265	85638.398
NY15	74722.635	85642.581

地山補強土管理座標一覧表(上段)

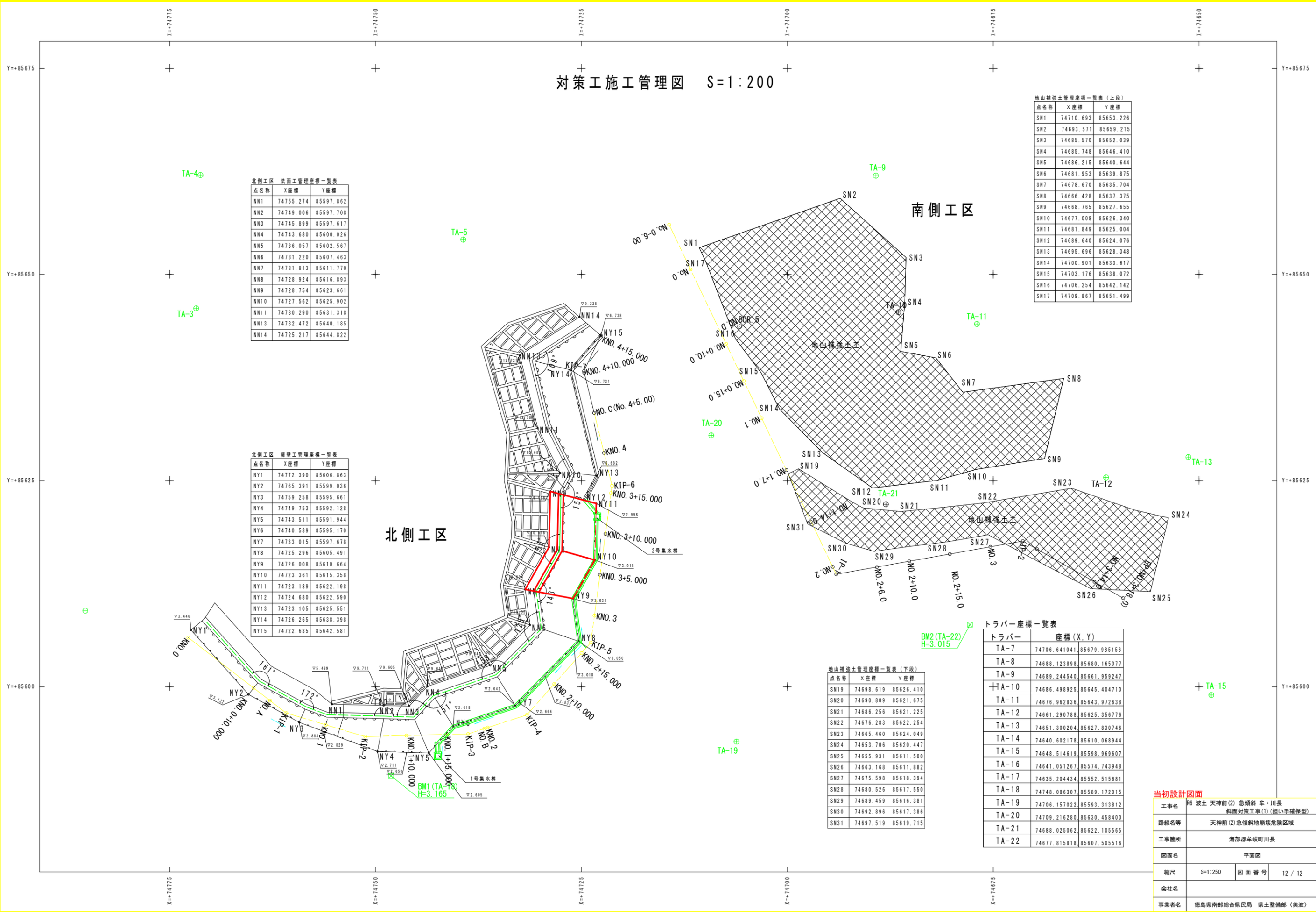
点名称	X座標	Y座標
SN1	74710.693	85653.226
SN2	74693.571	85659.215
SN3	74685.570	85652.039
SN4	74685.748	85646.410
SN5	74686.215	85640.644
SN6	74681.953	85639.875
SN7	74678.670	85635.704
SN8	74666.428	85637.375
SN9	74668.765	85627.655
SN10	74677.008	85626.340
SN11	74681.849	85625.004
SN12	74689.640	85624.076
SN13	74695.696	85628.348
SN14	74700.901	85633.617
SN15	74703.176	85638.072
SN16	74706.254	85642.142
SN17	74709.867	85651.499

トラバー座標一覧表

トラバー	座標(X, Y)	
TA-7	74706.641041	85679.985156
TA-8	74688.123898	85680.165077
TA-9	74689.244540	85661.959247
TA-10	74686.498925	85645.404710
TA-11	74676.962836	85643.972638
TA-12	74661.290788	85625.356776
TA-13	74651.300204	85627.830746
TA-14	74640.602178	85610.068944
TA-15	74648.514619	85598.969607
TA-16	74641.051267	85574.743948
TA-17	74635.204434	85552.515681
TA-18	74748.086307	85589.172015
TA-19	74706.157022	85593.313812
TA-20	74709.216280	85630.458400
TA-21	74688.025062	85622.105565
TA-22	74677.815818	85607.505516

地山補強土管理座標一覧表(下段)

点名称	X座標	Y座標
SN19	74698.619	85626.410
SN20	74690.809	85621.675
SN21	74686.256	85621.225
SN22	74676.283	85622.254
SN23	74665.460	85624.049
SN24	74653.706	85620.447
SN25	74655.931	85611.500
SN26	74663.168	85611.882
SN27	74675.598	85618.394
SN28	74680.526	85617.550
SN29	74689.459	85616.381
SN30	74692.896	85617.386
SN31	74697.519	85619.715



**当初設計図面**

工事名	R6 波土 天神前(2)急傾斜 幸・川長	
路線名等	天神前(2)急傾斜地崩壊危険区域	
工事箇所	海部郡牟岐町川長	
図面名	平面図	
縮尺	S=1:250	図面番号 12 / 12
会社名		
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(美波)	