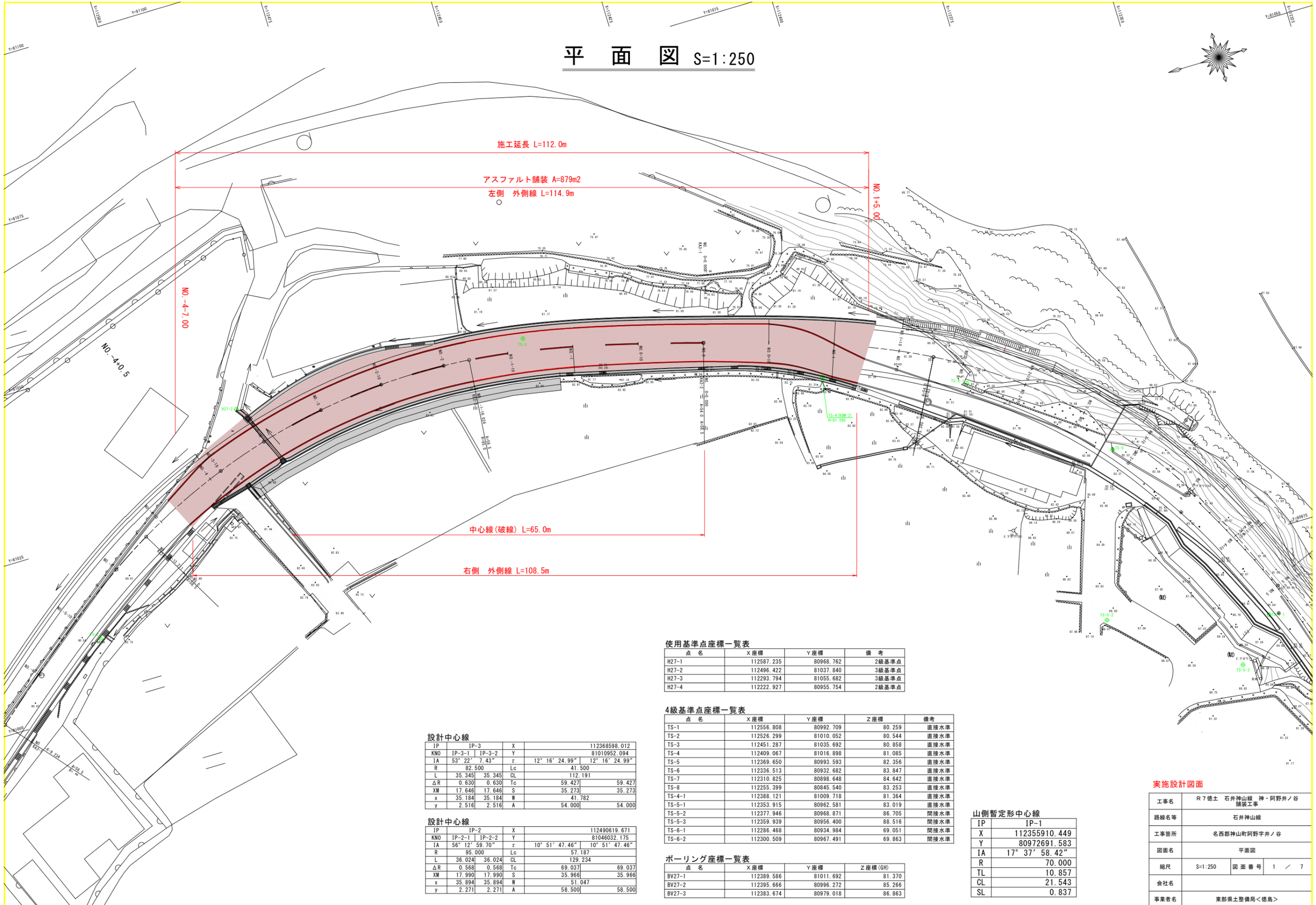


平面図 S=1:250



使用基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	備考
H27-1	112587.235	80968.762	2級基準点
H27-2	112496.422	81037.840	3級基準点
H27-3	112293.794	81055.682	3級基準点
H27-4	112222.927	80955.754	2級基準点

4級基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標	備考
TS-1	112556.808	80992.709	80.259	直接水準
TS-2	112526.299	81010.052	80.544	直接水準
TS-3	112451.287	81035.692	80.858	直接水準
TS-4	112409.067	81016.898	81.085	直接水準
TS-5	112369.650	80993.593	82.356	直接水準
TS-6	112336.513	80932.682	83.847	直接水準
TS-7	112310.825	80898.648	84.642	直接水準
TS-8	112255.399	80845.540	83.253	直接水準
TS-4-1	112388.121	81009.718	81.364	直接水準
TS-5-1	112353.915	80962.581	83.019	直接水準
TS-5-2	112377.946	80968.871	86.705	間接水準
TS-5-3	112359.939	80956.400	88.516	間接水準
TS-6-1	112286.468	80934.984	69.051	間接水準
TS-6-2	112300.509	80967.491	69.863	間接水準

ボーリング座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標(GH)
BV27-1	112389.586	81011.692	81.370
BV27-2	112395.666	80996.272	85.266
BV27-3	112383.674	80979.018	86.863

設計中心線

IP	IP-3	X	Y	Z
KNO	IP-3-1	IP-3-2	Y	112368598.012
IA	53° 22' 7.43"	ε	12° 16' 24.99"	12° 16' 24.99"
R	82.500	Lc	41.500	
L	35.345	35.345	CL	112.191
ΔR	0.630	0.630	Tc	59.427
XM	17.646	17.646	S	35.273
x	35.184	35.184	W	41.782
y	2.516	2.516	A	54.000

設計中心線

IP	IP-2	X	Y	Z
KNO	IP-2-1	IP-2-2	Y	112490619.671
IA	56° 12' 59.70"	ε	10° 51' 47.46"	10° 51' 47.46"
R	95.000	Lc	57.187	
L	36.024	36.024	CL	129.234
ΔR	0.568	0.568	Tc	69.037
XM	17.990	17.990	S	35.966
x	35.894	35.894	W	51.047
y	2.271	2.271	A	58.500

山側暫定形中心線

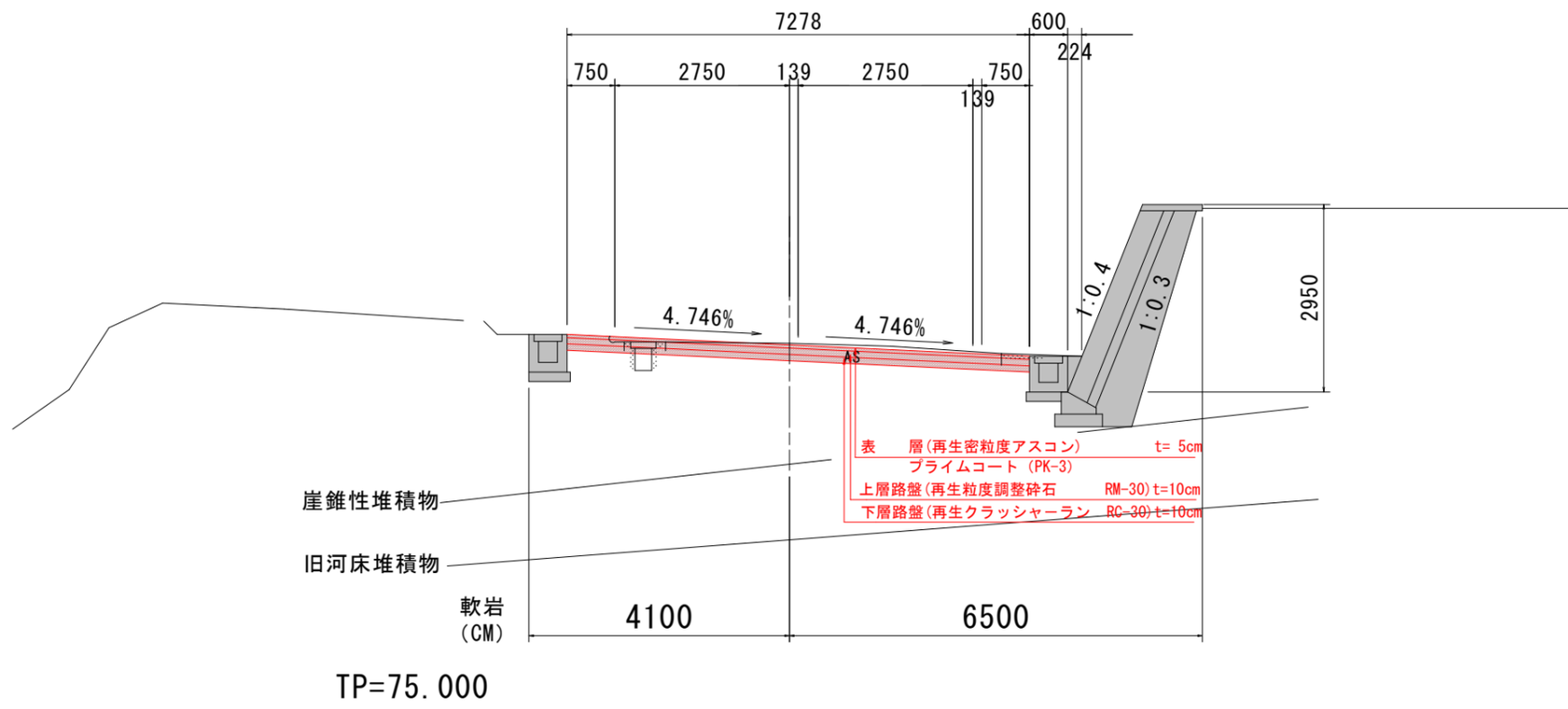
IP	IP-1
X	112355910.449
Y	80972691.583
IA	17° 37' 58.42"
R	70.000
TL	10.857
CL	21.543
SL	0.837

実施設計図面

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町阿野井ノ谷
図面名	平面図
縮尺	S=1:250 図面番号 1 / 7
会社名	
事業者名	東部県土整備局<徳島>

標準断面図 S=1:50

NO. -1-10.0



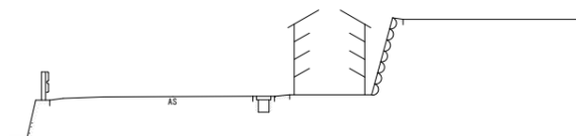
実施設計図面

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事		
路線名等	石井神山線		
工事箇所	名西郡神山町阿野字井ノ谷		
図面名	標準断面図		
縮尺	S=1:50	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	東部県土整備局<徳島>		

横断図(その1) S=1:100

NO. -4-10.0

GH=80.643
FH=



TP=75.000

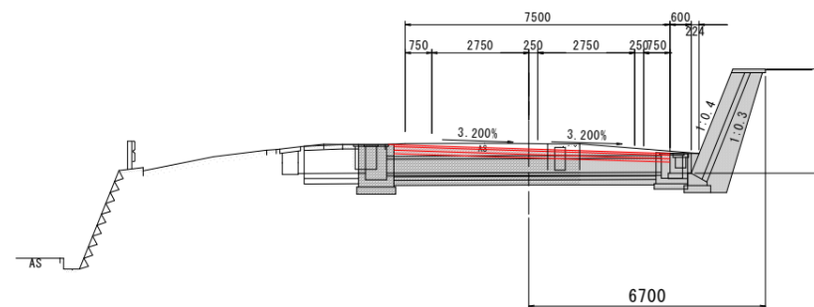
NO. -3-10.0

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂 軟岩I		
	オープン	土砂 軟岩I	1.7	
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		

名称		本線	
		左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し		
	石積取壊し		
	Co取壊し(t=10cm)		
	As取壊し(t=5cm)	6.67	

NO. -3-10.0

GH=80.696
FH=80.660



TP=75.000

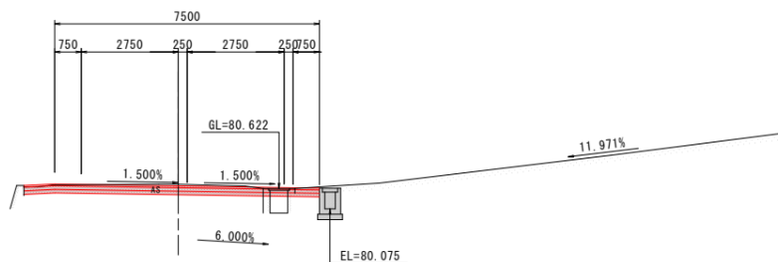
NO. -3-18.0

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂 軟岩I		
	オープン	土砂 軟岩I	1.3	
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		

名称		本線	
		左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し		
	石積取壊し		
	Co取壊し(t=10cm)		
	As取壊し(t=5cm)	6.78	

NO. -3-18.0

GH=80.776
FH=80.725



TP=75.000

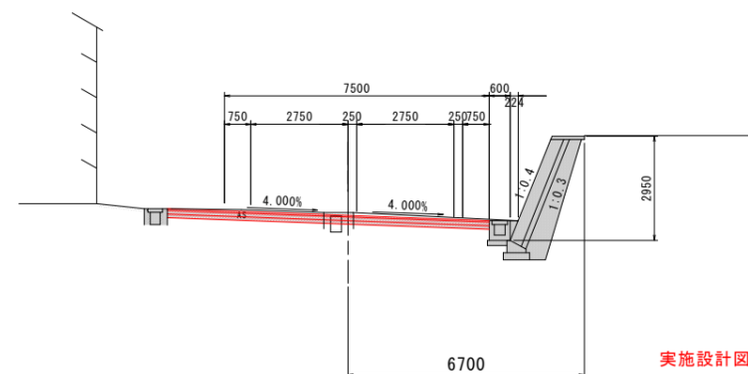
NO. -3

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂 軟岩I		
	オープン	土砂 軟岩I	1.0	
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		

名称		本線	
		左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し		
	石積取壊し		
	Co取壊し(t=10cm)		
	As取壊し(t=5cm)	7.78	

NO. -3

GH=80.611
FH=80.624



TP=75.000

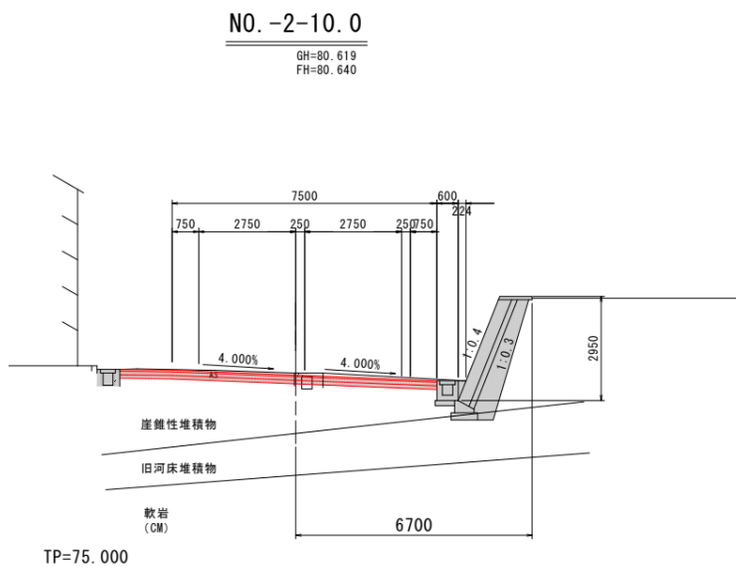
実施設計図面 NO. -4-10.0~NO. -3

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町阿野字井ノ谷
図面名	横断図(その1)
縮尺	S=1:100 図面番号 4 / 7
会社名	
事業者名	東部県土整備局<徳島>

横断図(その2) S=1:100

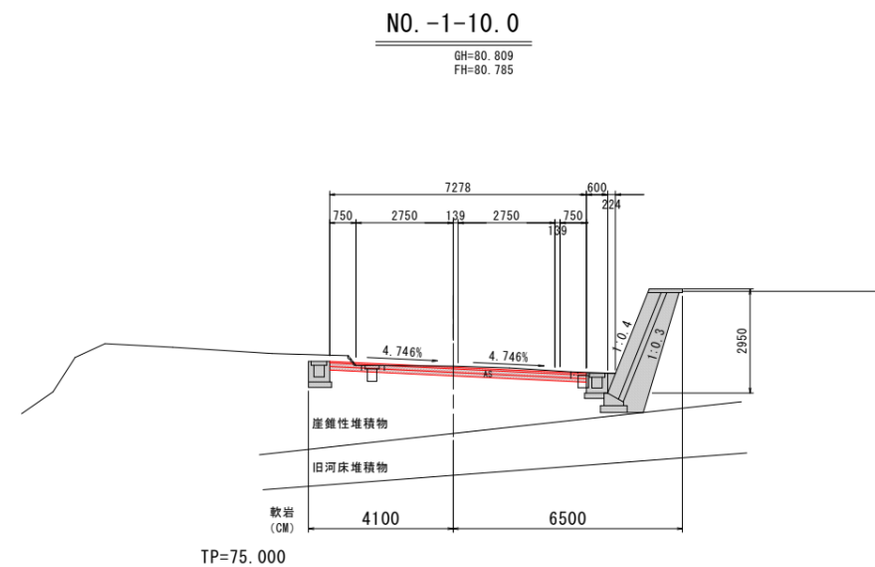
NO.-2-10.0

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂		
		軟岩I		
掘削	オープン	土砂	0.7	
		軟岩I		
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
名称			本線	
			左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し			
	石積取壊し			
	Co取壊し(t=10cm)			
	As取壊し(t=5cm)		7.68	



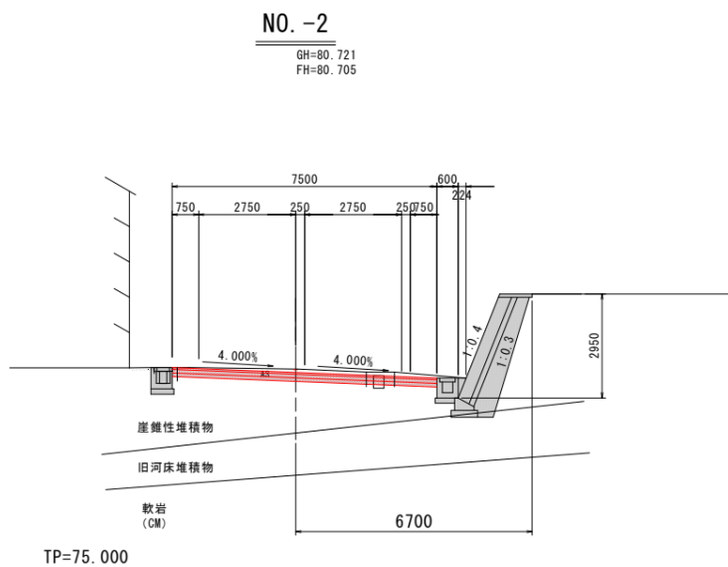
NO.-1-10.0

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂		
		軟岩I		
掘削	オープン	土砂	1.1	
		軟岩I		
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
名称			本線	
			左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し			
	石積取壊し			
	Co取壊し(t=10cm)			
	As取壊し(t=5cm)		5.29	



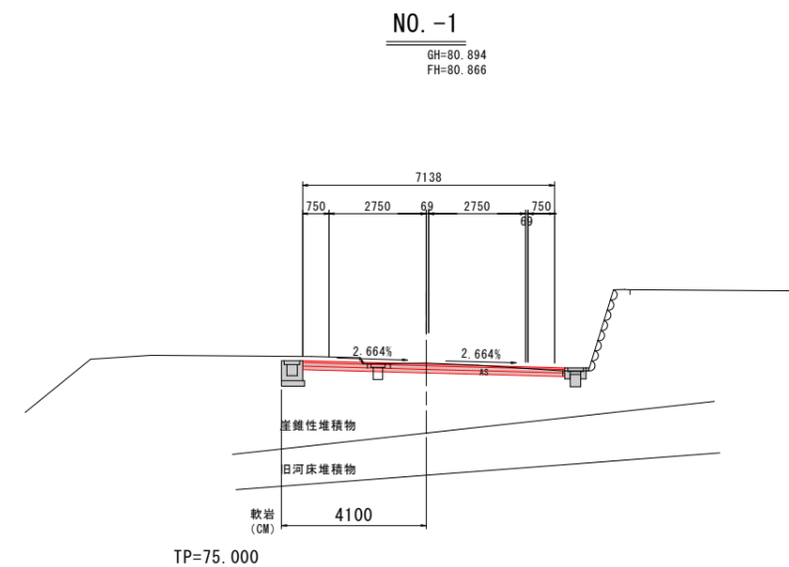
NO.-2

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂		
		軟岩I		
掘削	オープン	土砂	1.7	
		軟岩I		
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
名称			本線	
			左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し			
	石積取壊し			
	Co取壊し(t=10cm)			
	As取壊し(t=5cm)		6.07	



NO.-1

名称			本線	
			左側	右側
掘削	片切	土砂		
		軟岩I		
掘削	オープン	土砂	0.8	
		軟岩I		
路床盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
路体盛土	1	W<2.5m		
	2	2.5m≤W<4.0m		
	3	W≥4.0		
名称			本線	
			左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し			
	石積取壊し			
	Co取壊し(t=10cm)			
	As取壊し(t=5cm)		4.90	



実施設計図面 NO.-2-10.0~NO.-1

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町阿野字井ノ谷
図面名	横断図(その2)
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 7
会社名	
事業者名	東部県土整備局<徳島>

横断図(その3) S=1:100

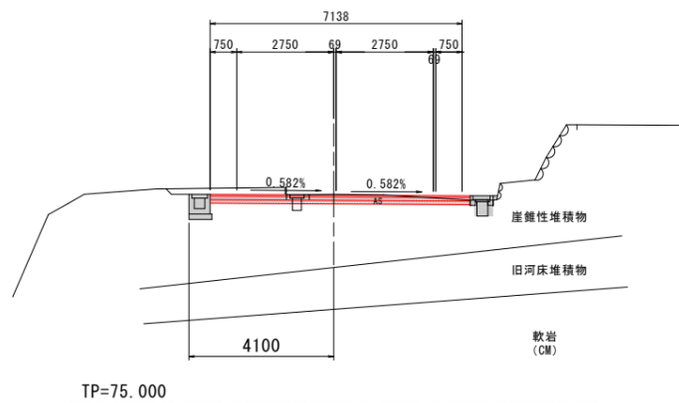
NO. 0-10.0

名称				本線	
				左側	右側
掘削	片切	土砂			
		軟岩I			
掘削	オープン	土砂		0.8	
		軟岩I			
路床盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			
路体盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			

名称				本線	
				左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し				
	石積取壊し				
	Co取壊し(t=10cm)				
	As取壊し(t=5cm)			4.56	

NO. 0-10.0

GH=80.985
FH=80.961



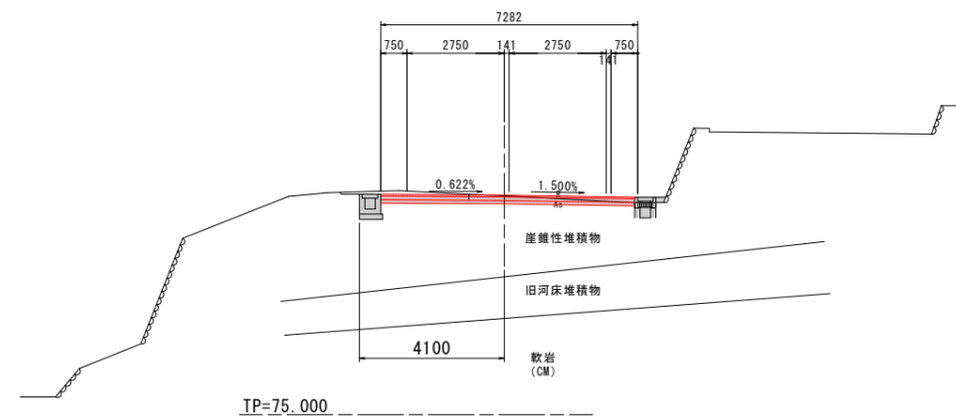
NO. 0+10.0

名称				本線	
				左側	右側
掘削	片切	土砂			
		軟岩I			
掘削	オープン	土砂		0.5	
		軟岩I			
路床盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			
路体盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			

名称				本線	
				左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し				
	石積取壊し				
	Co取壊し(t=10cm)				
	As取壊し(t=5cm)			4.70	

NO. 0+10

GH=81.190
FH=81.211



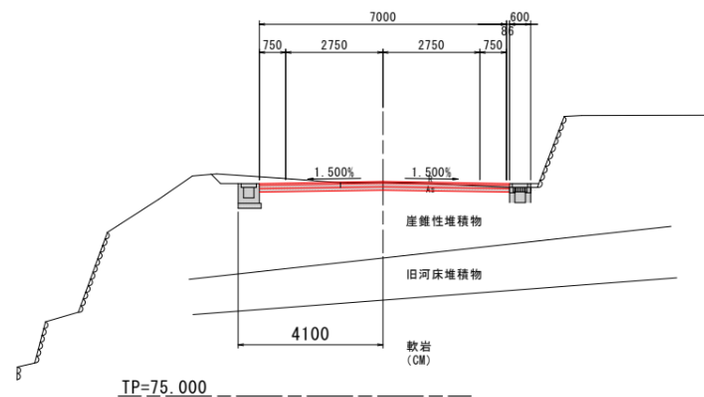
NO. 0

名称				本線	
				左側	右側
掘削	片切	土砂			
		軟岩I			
掘削	オープン	土砂		0.7	
		軟岩I			
路床盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			
路体盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			

名称				本線	
				左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し				
	石積取壊し				
	Co取壊し(t=10cm)				
	As取壊し(t=5cm)			4.79	

NO. 0

GH=81.055
FH=81.076



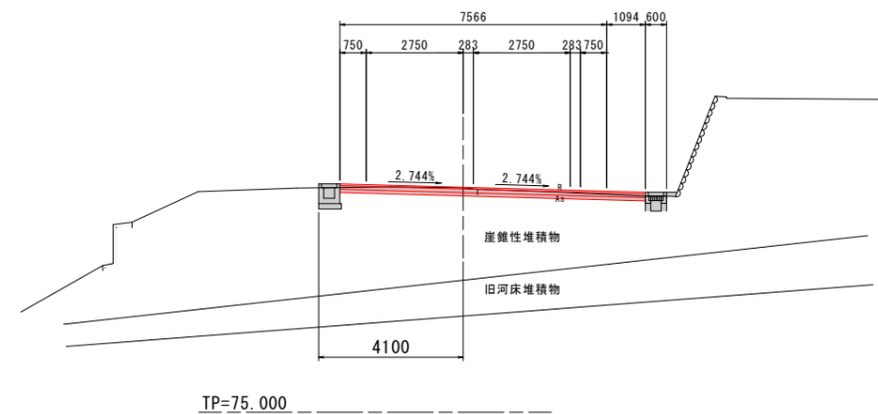
NO. 1

名称				本線	
				左側	右側
掘削	片切	土砂			
		軟岩I			
掘削	オープン	土砂		0.5	
		軟岩I			
路床盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			
路体盛土	1	W<2.5m			
	2	2.5m≦W<4.0m			
	3	W≧4.0			

名称				本線	
				左側	右側
構造物取壊し工	Co構造物取壊し				
	石積取壊し				
	Co取壊し(t=10cm)				
	As取壊し(t=5cm)			4.76	

NO. 1

GH=81.359
FH=81.370

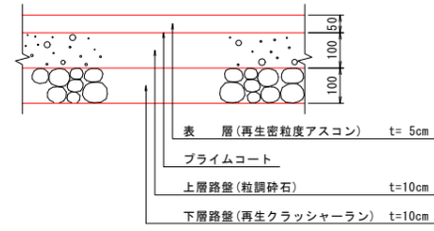


実施設計図面 NO. 0-10~NO. 0+10

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事		
路線名等	石井神山線		
工事箇所	名西郡神山町阿野井ノ谷		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	S=1:100	図面番号	6 / 7
会社名			
事業者名	東部県土整備局<徳島>		

構造図

車道舗装 S=1:10



実施設計図面

工事名	R7徳土 石井神山線 神・阿野井ノ谷 舗装工事		
路線名等	石井神山線		
工事箇所	名西郡神山町阿野字井ノ谷		
図面名	構造図		
縮尺	S=図示	図面番号	7 / 7
会社名			
事業者名	東部県土整備局<徳島>		