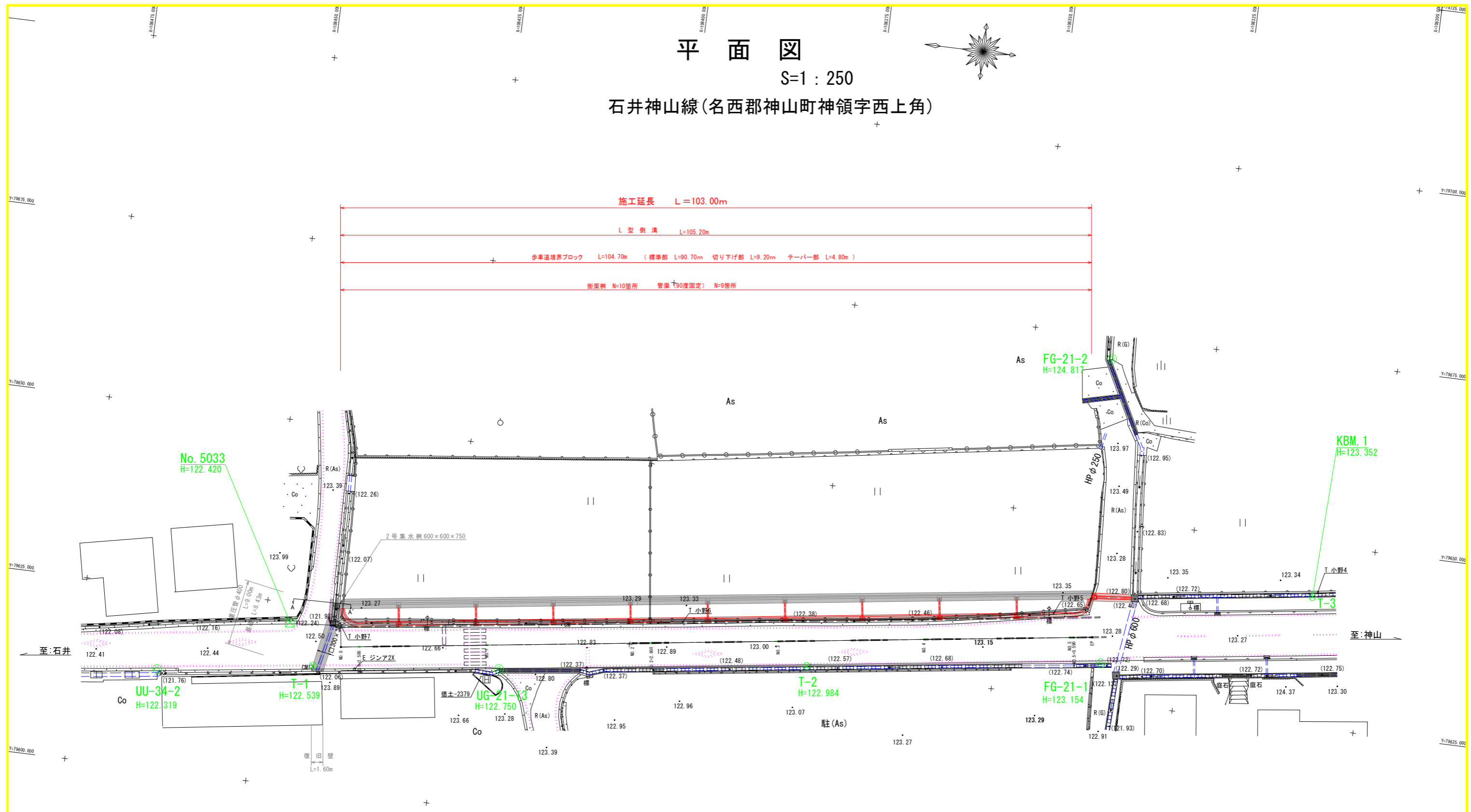


平面圖

S=1 : 250

石井神山線(名西郡神山町神領字西上角)



与点基準点座標一覽表

点番	点名	床番	Y座標	標高値	杭種	備考
1	FG-21-1	106335_503	79630_278	123_154	金属脚	直接水準法
2	FG-21-2	106339_098	79671_976	124_817	金属脚	直接水準法
4	UG-21-13	106417_383	79619_461	122_750	金属脚	直接水準法
5	UJ-34-2	106463_931	79613_711	122_319	金属脚	直接水準法
10	No. 5033	106446_619	79622_312	122_420	金属脚	与点番(点)道路接続点

4級基準点座標一覧表

品名	品名	車牌號	年標號	標高值	航線	備考
7 T-1		108442 754	79616.809	122.539	金屬網	直接水準值
8 T-2		108375.497	79624.996	122.984	金屬網	直接水準值
9 T-3 (KBM. I)		108307.791	79642.869	123.352	金屬網	直接水準值

中心線座標一覽表

点名	X座标	Y座标
N_0	108439, 257	79619, 80
EP	108337, 106	79633, 69
N_0+2, 500	108436, 780	79620, 14
N_0, 1	108419, 439	79622, 49
N_0, 2	108399, 622	79625, 19
N_0+2, 600	108397, 045	79625, 54
N_0, 3	108379, 804	79627, 88
N_0, 4	108359, 986	79630, 58
N_0, 5	108340, 169	79633, 27
N_0+5, 590	108339, 584	79633, 35

控え杭座標一覧表+

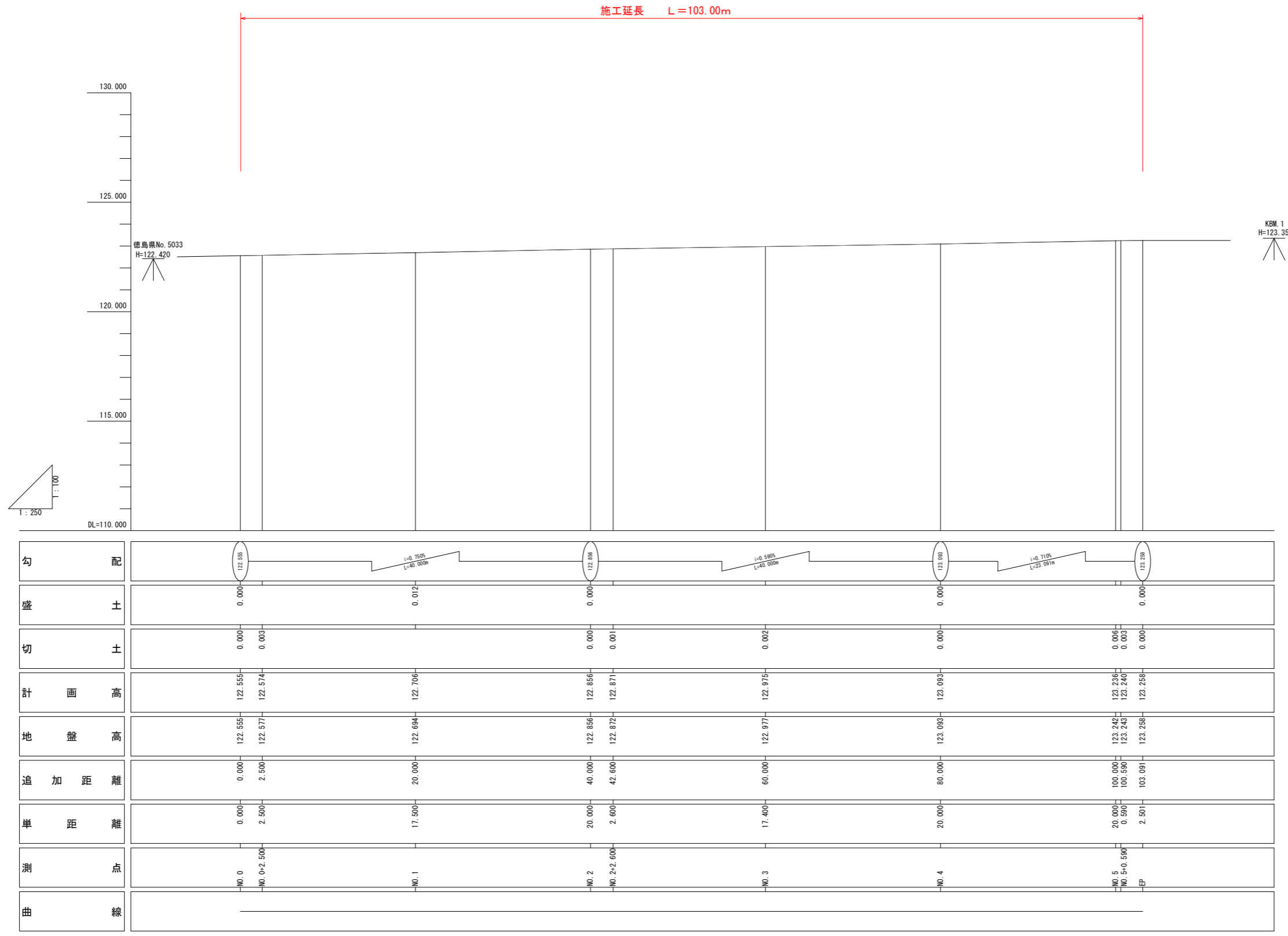
点名	X座標	Y座標
NO_0E2_75	108438, 887	79611
NO_0+5000B_75	108436, 410	79611
NO_1E2_75	108419, 069	79611
NO_2E2_75	108399, 252	79622
NO_2+6000B_75	108396, 675	79622
NO_3E2_75	108379, 434	79622
NO_4E2_75	108359, 616	79622
NO_5E2_75	108339, 799	79630
NO_5+0,5000B_75	108339, 214	79630
EP#2_75	108336, 736	79630

実施設計図面

業務名	R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事 (3)		
路線名等	石井神山線		
工事箇所	名西郡神山町神領宇西上角 (第3分割)		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250	図面番号	1/7
会社名			
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (徳島)		

縱 斷 面 圖

V=1 : 10
H=1 : 25



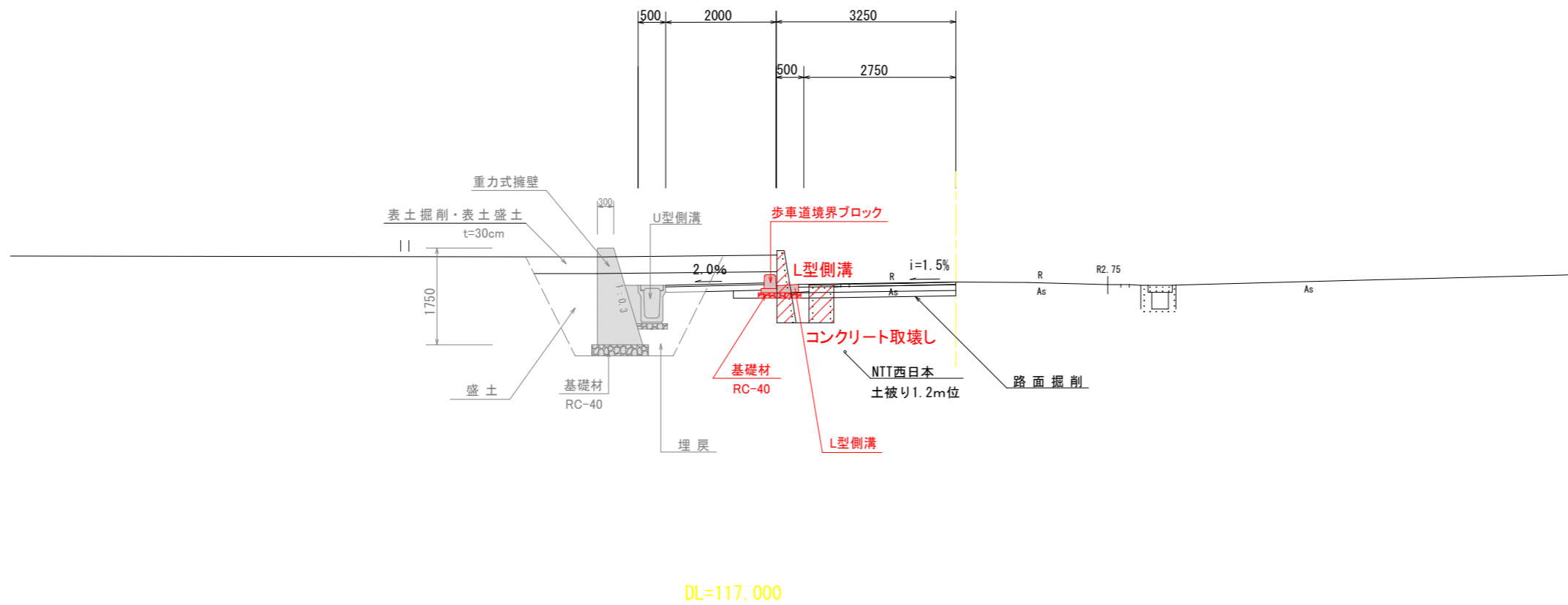
標準断面図

S=1:50

NO. 2

GH=122.856

FH=122.856

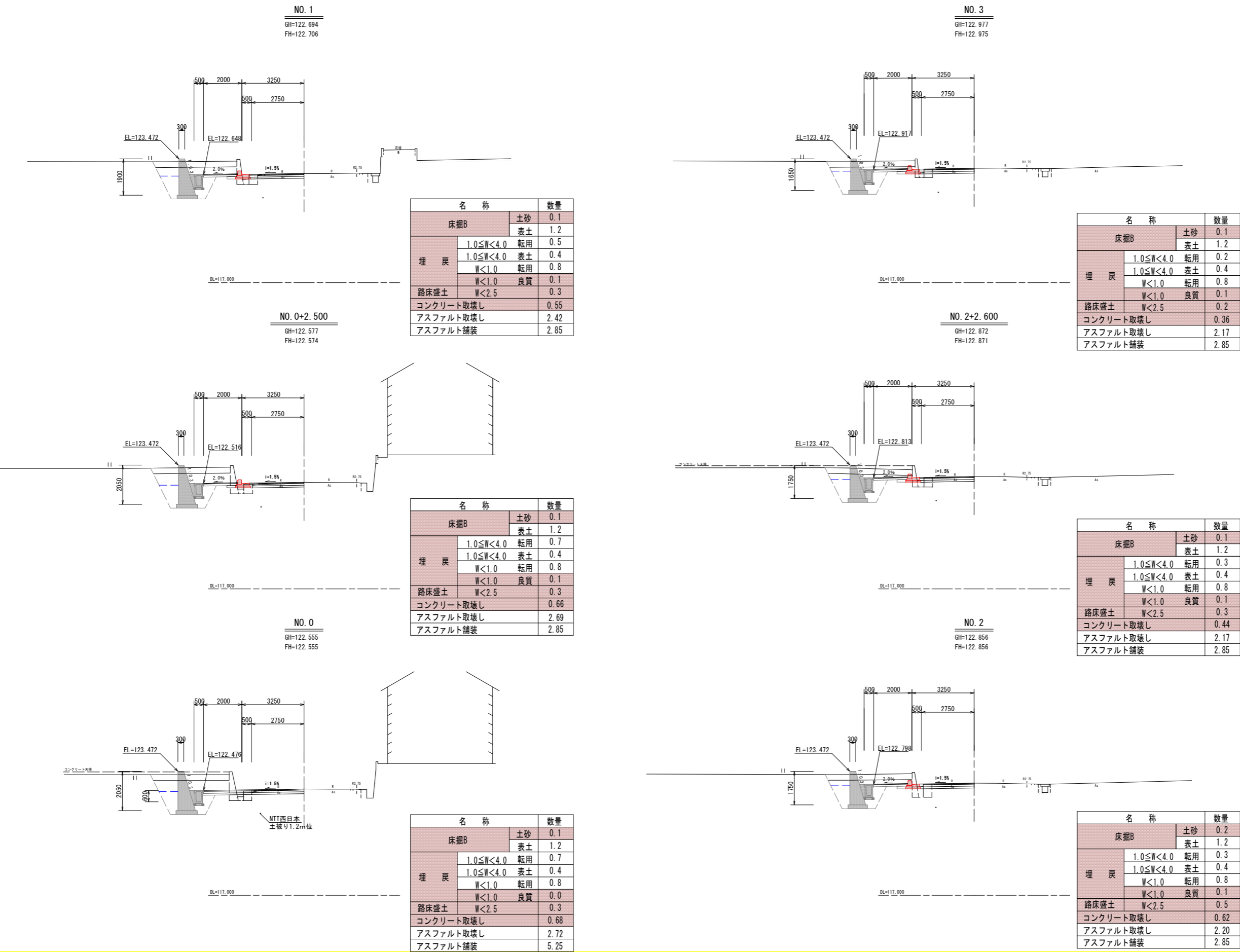


実施設計図面

業務名	R7 徳島 石井神山線 神・神領西上角歩道工事(3)		
路線名等	石井神山線		
工事箇所	名西郡神山町神領字西上角(第3分割)		
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	徳島県 東部県土整備局(徳島)		

横断面図 その1

S=1/100



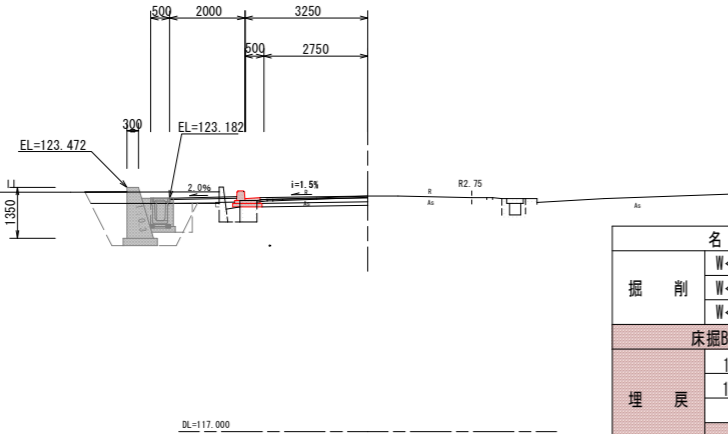
実施設計図面

業務名	R 7 徳士 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事 (3)
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町神領字西上角 (第3分割)
図面名	横断面図 その1
縮 尺	S=1:100 図面番号 4 / 7
会 社 名	
事業者名	徳島県 東部県土整備局 (徳島)

横断面図 その2

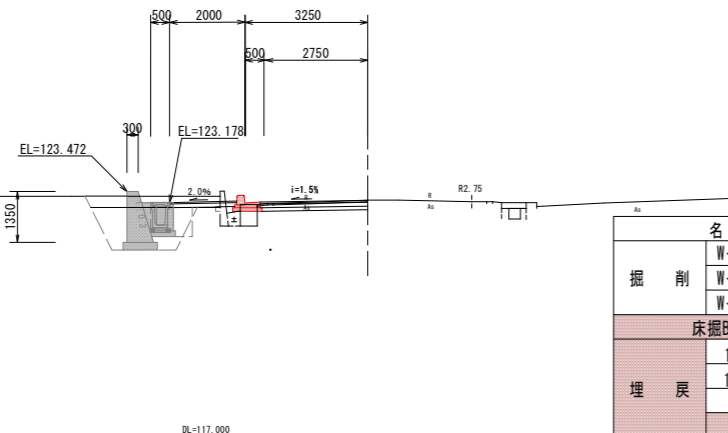
S=1/100

NO. 5+0.590
GH=123.243
FH=123.240



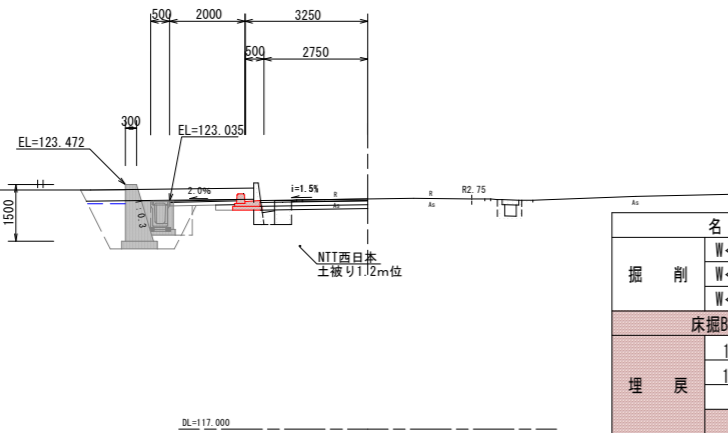
名 称		数量
掘 削	W<5.0 片切	表土 1.0
	W<5.0 片切	土砂 0.0
	W<5.0 片切	路面 0.5
床掘B		土砂 0.1
埋 戻		1.0≤W<4.0 転用 0.0
		1.0≤W<4.0 表土 0.3
		W<1.0 転用 0.7
		W<1.0 良質 0.1
路床盛土		W<2.5 0.4
コンクリート取壟し		0.41
アスファルト取壟し		2.93
アスファルト舗装		2.85

NO. 5
GH=123.242
FH=123.236



名 称		数量
掘 削	W<5.0 片切	表土 1.1
	W<5.0 片切	土砂 0.0
	W<5.0 片切	路面 0.5
床掘B		土砂 0.1
埋 戻		1.0≤W<4.0 転用 0.0
		1.0≤W<4.0 表土 0.3
		W<1.0 転用 0.7
		W<1.0 良質 0.1
路床盛土		W<2.5 0.4
コンクリート取壟し		0.40
アスファルト取壟し		2.92
アスファルト舗装		2.85

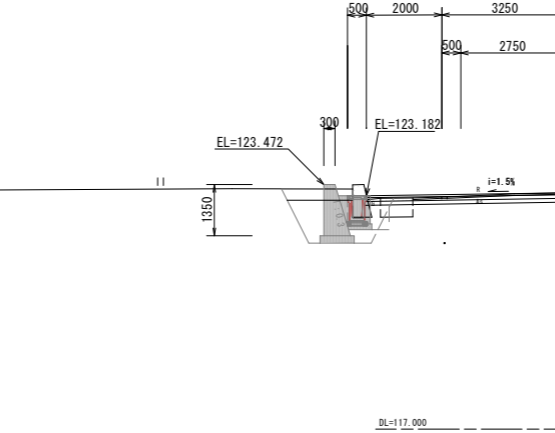
NO. 4
GH=123.093
FH=123.093



名 称		数量
掘 削	W<5.0 片切	表土 1.4
	W<5.0 片切	土砂 0.5
	W<5.0 片切	路面 0.4
床掘B		土砂 0.1
埋 戻		1.0≤W<4.0 転用 0.1
		1.0≤W<4.0 表土 0.3
		W<1.0 転用 0.8
		W<1.0 良質 0.1
路床盛土		W<2.5 0.4
コンクリート取壟し		0.50
アスファルト取壟し		2.02
アスファルト舗装		2.85

NO. 5+3.091(EP)

GH=123.258
FH=123.258

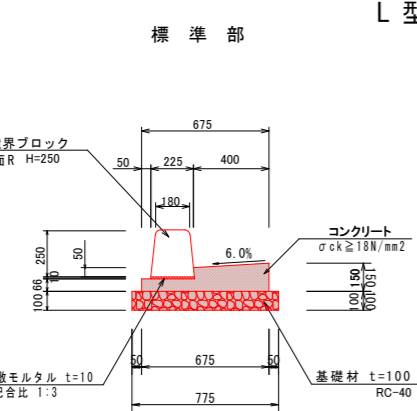


名 称		数量
掘 削	W<5.0 片切	表土 0.5
	W<5.0 片切	土砂 0.0
	W<5.0 片切	路面 0.7
床掘B		土砂 0.1
埋 戻		1.0≤W<4.0 転用 0.0
		1.0≤W<4.0 表土 0.3
		W<1.0 転用 0.8
		W<1.0 良質 0.0
路床盛土		W<2.5 0.3
コンクリート取壟し		0.77
アスファルト取壟し		4.01
アスファルト舗装		5.25

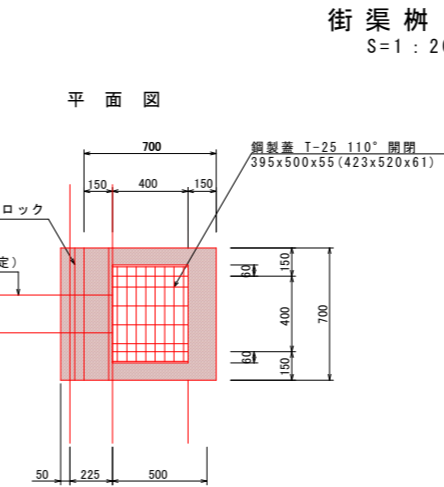
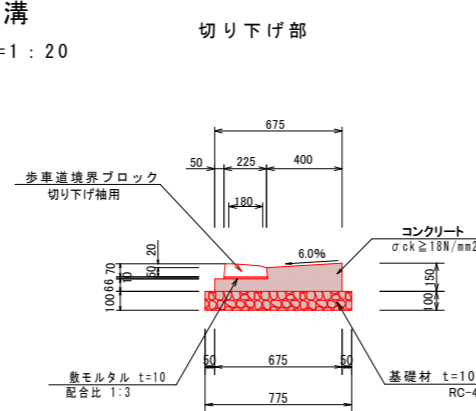
実施設計図面

業務名	R7 徳士 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事(3)
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町 神領字西上角(第3分割)
図面名	横断面図 その2
縮尺	S=1:100 図面番号 5 / 7
会社名	
事業者名	徳島県 東部県土整備局(徳島)

構造図その1

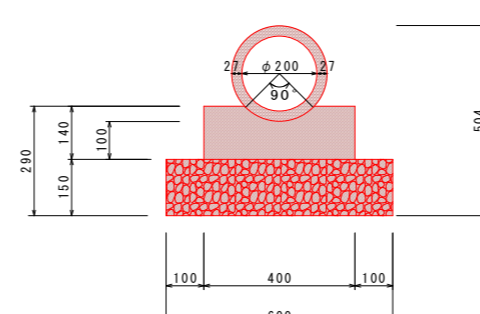
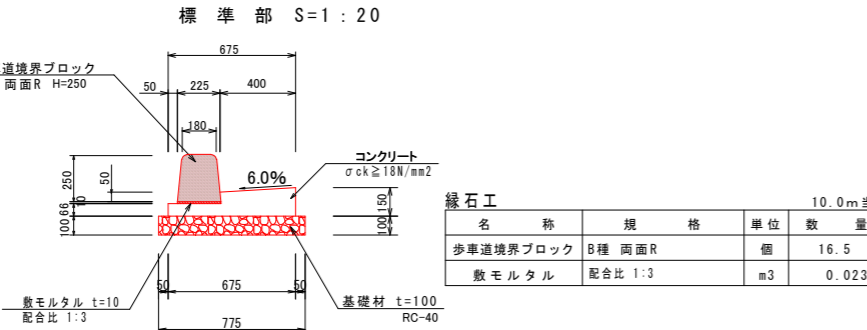
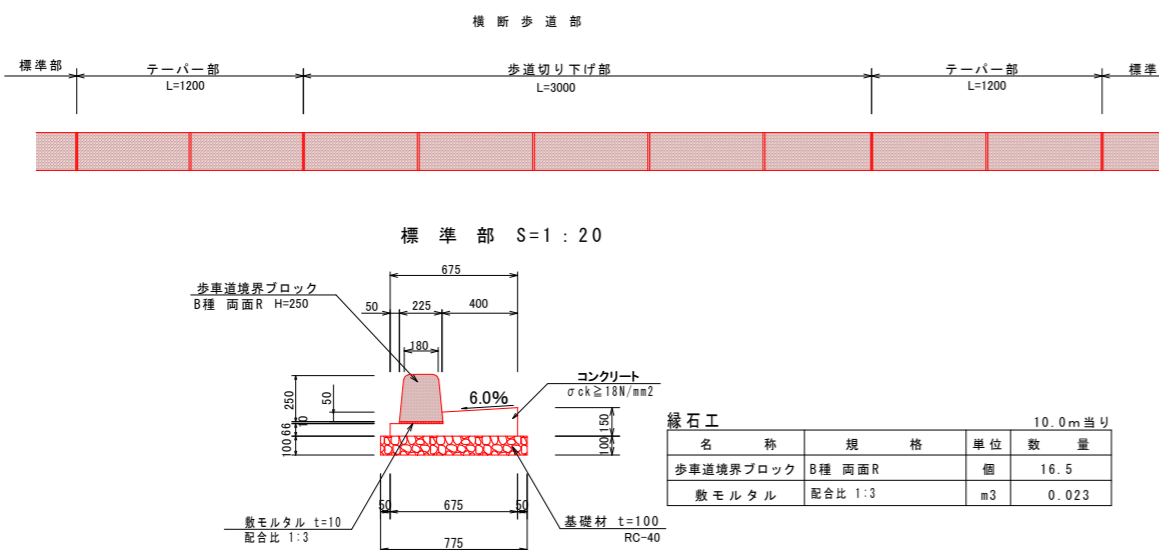
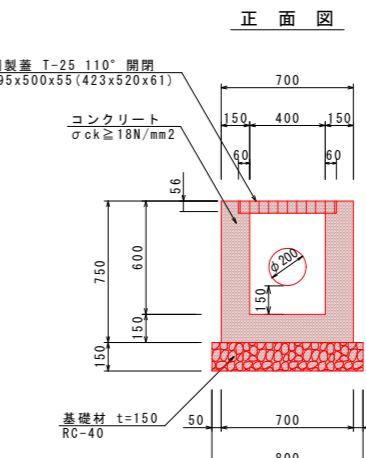
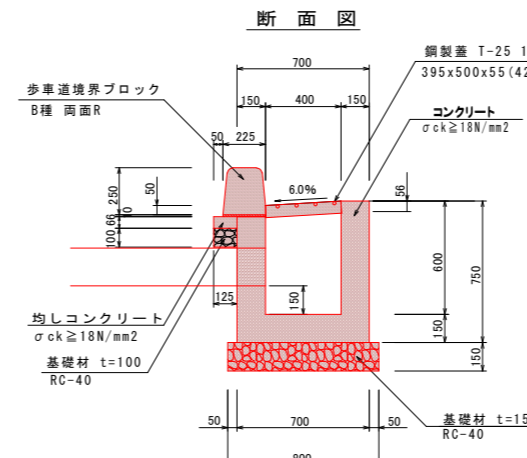
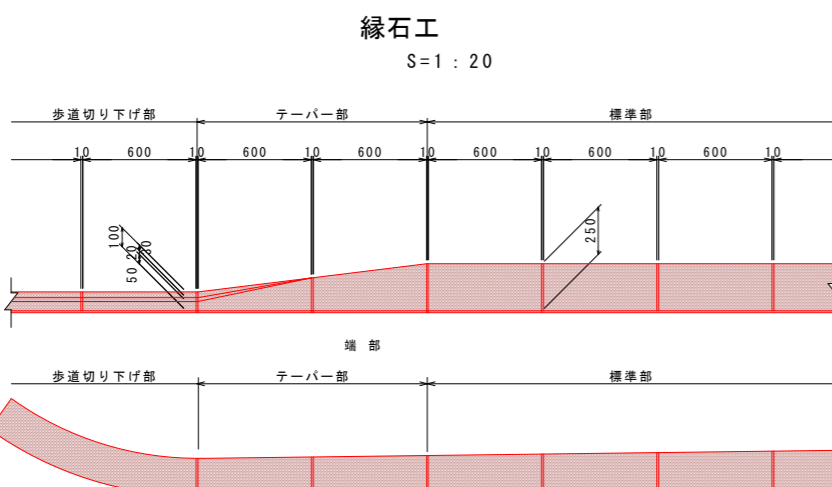


L型側溝 10.0m当り			
名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m3	0.734
型枠	小型構造物	m2	2.16
基礎材	RC-40 t=100mm	m2	7.75
基面整正	土砂	m2	7.8

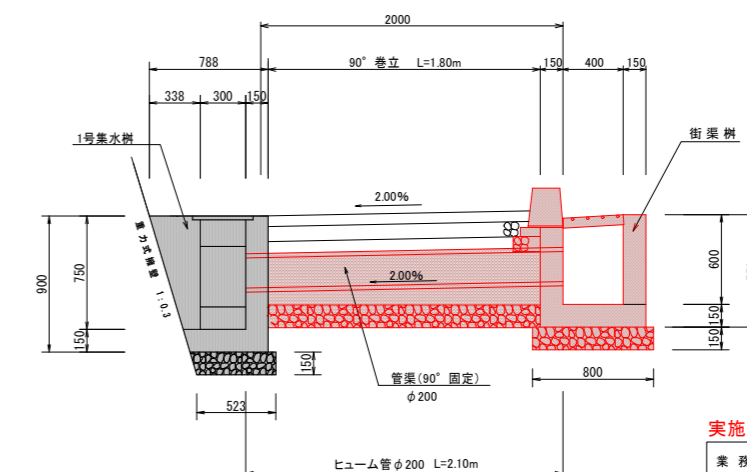


街渠樹 1.0基当り			
名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m3	0.250
型枠	小型構造物	m2	3.08
鋼製蓋	T-25 110°開閉	組	1.0
基礎材	RC-40 t=150mm	m2	0.64
基面整正	土砂	m2	0.6

縁石部 1.0基当り			
名 称	規 格	単 位	数 量
均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m3	0.006
基礎型枠	均し基礎	m2	0.05
基礎材	RC-40 t=100mm	m2	0.09



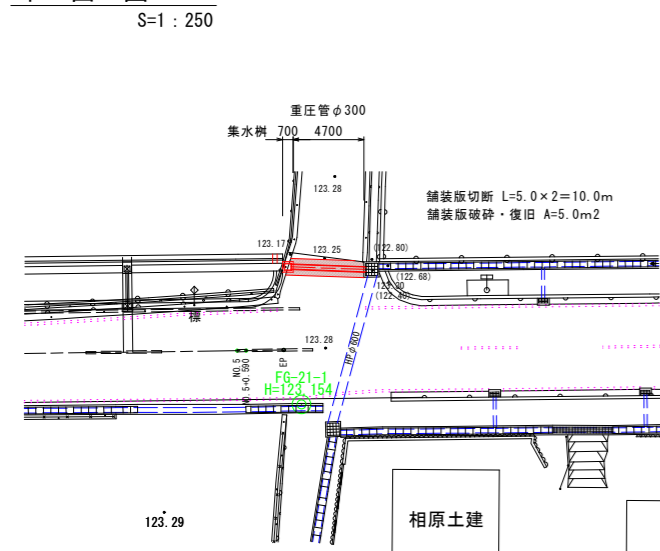
管渠(90°固定) 10.0m当り			
名 称	規 格	単 位	数 量
ヒューム管	$\phi 200$	本	5.0
基礎材	RC-40 t=150	m2	6.00
基礎コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m3	0.509
同型枠	均し型枠	m2	2.80
基面整正	土 砂	m2	6.0



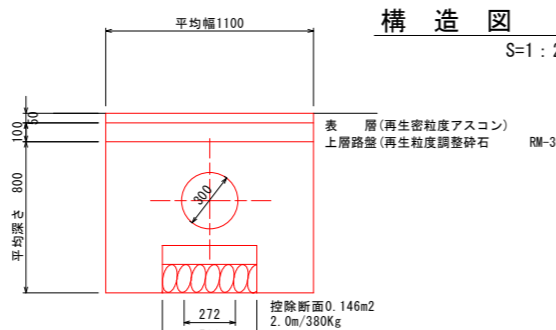
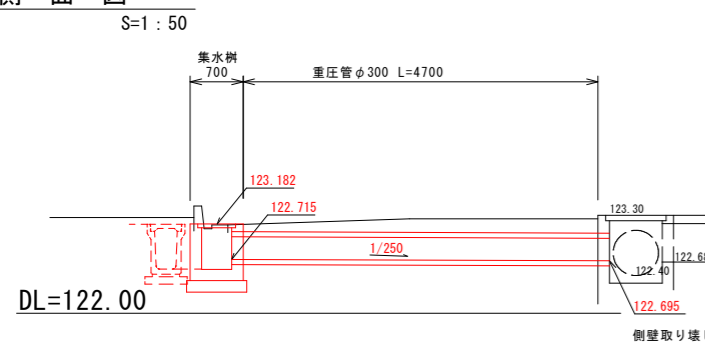
実施設計図面	
業務名	R7 徳士 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事(3)
路線名等	石井神山線
工事箇所	名西郡神山町神領字西上角(第3分割)
図面名	構造図 その1
縮尺	図示
会社名	
事業者名	徳島県 東部県土整備局(徳島)

構造図 その 2

平面図



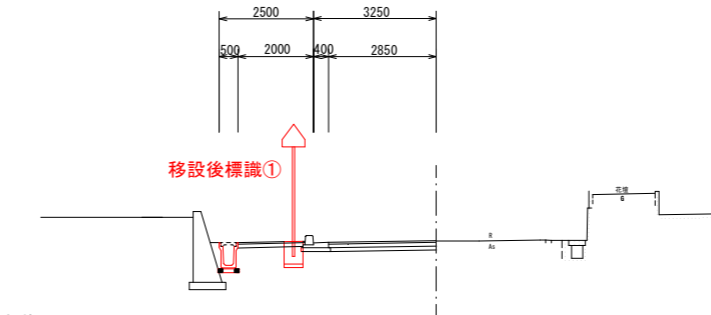
側面図



(1.0m当たり)			
名 称	規 格	単 位	数 量
粘土モルタル	1 : 3	m ³	0.005
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	0.050
型枠	均し型枠	m ²	0.20
重圧管	φ300	本	0.50
基礎碎石	RC-40, t=20cm	m ²	0.50
基面整正	土 砂	m ²	0.50

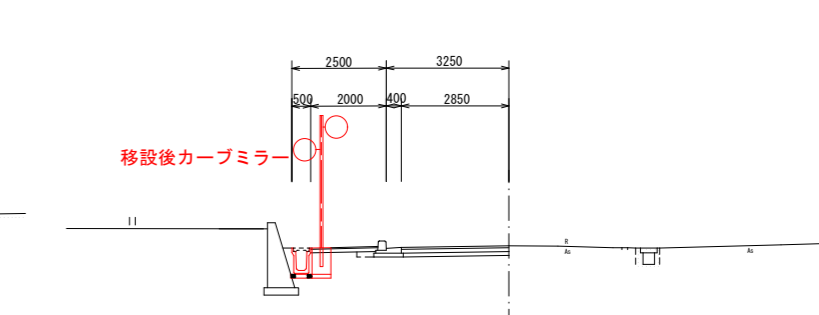
NO. 0+11.85付近

移設後



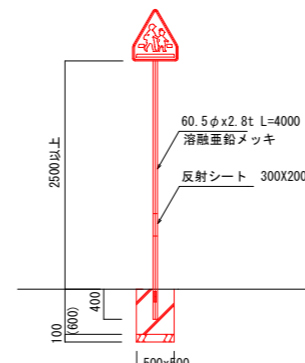
NO. 1+10.30付近

移設後



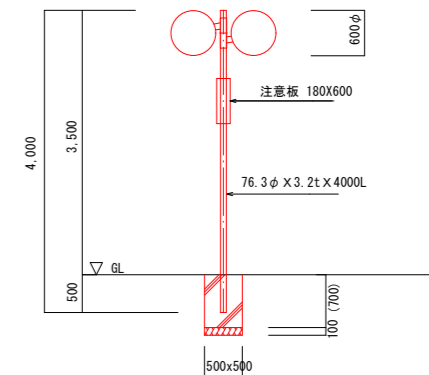
道路標識①

S=1:50



カーブミラー

S=1:50



標識①基礎 材料表

1.0箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	0.150
型枠	小型・小型構造物	m ²	1.20
基礎材	RC-40 t=150	m ²	0.25

カーブミラー基礎 材料表

1.0箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$	m ³	0.175
型枠	小型・小型構造物	m ²	1.40
基礎材	RC-40 t=150	m ²	0.25

実施設計図面

業務名	R7 徳士 石井神山線 神領西上角 歩道工事(3)	
路線名等	石井神山線	
工事箇所	名西郡神山町神領字西上角(第3分割)	
図面名	構造図 その2	
縮 尺	図示	図面番号 7 / 7
会社名		
事業者名	徳島県 東部県土整備局(徳島)	