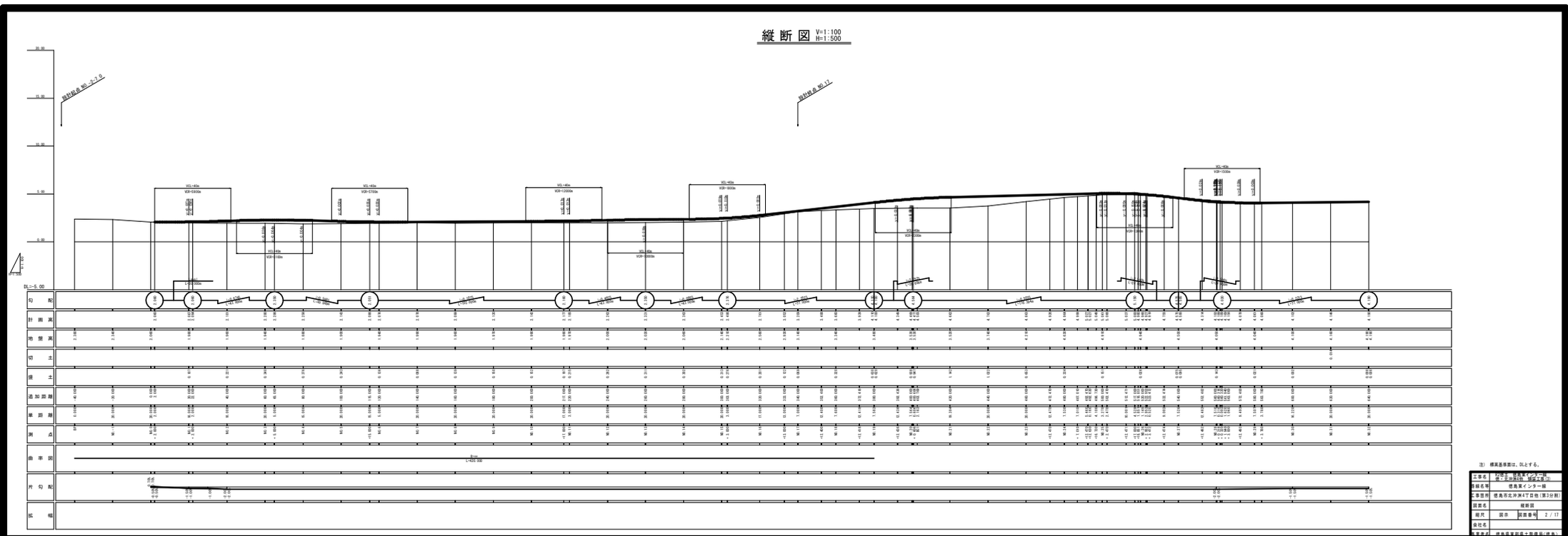


区画番号	面積	用途	備考
110001	1000.00	住宅	
110002	1500.00	住宅	
110003	2000.00	住宅	
110004	3000.00	住宅	
110005	4000.00	住宅	
110006	5000.00	住宅	
110007	6000.00	住宅	
110008	7000.00	住宅	
110009	8000.00	住宅	
110010	9000.00	住宅	
110011	10000.00	住宅	
110012	11000.00	住宅	
110013	12000.00	住宅	
110014	13000.00	住宅	
110015	14000.00	住宅	
110016	15000.00	住宅	
110017	16000.00	住宅	
110018	17000.00	住宅	
110019	18000.00	住宅	
110020	19000.00	住宅	
110021	20000.00	住宅	
110022	21000.00	住宅	
110023	22000.00	住宅	
110024	23000.00	住宅	
110025	24000.00	住宅	
110026	25000.00	住宅	
110027	26000.00	住宅	
110028	27000.00	住宅	
110029	28000.00	住宅	
110030	29000.00	住宅	
110031	30000.00	住宅	
110032	31000.00	住宅	
110033	32000.00	住宅	
110034	33000.00	住宅	
110035	34000.00	住宅	
110036	35000.00	住宅	
110037	36000.00	住宅	
110038	37000.00	住宅	
110039	38000.00	住宅	
110040	39000.00	住宅	
110041	40000.00	住宅	
110042	41000.00	住宅	
110043	42000.00	住宅	
110044	43000.00	住宅	
110045	44000.00	住宅	
110046	45000.00	住宅	
110047	46000.00	住宅	
110048	47000.00	住宅	
110049	48000.00	住宅	
110050	49000.00	住宅	
110051	50000.00	住宅	
110052	51000.00	住宅	
110053	52000.00	住宅	
110054	53000.00	住宅	
110055	54000.00	住宅	
110056	55000.00	住宅	
110057	56000.00	住宅	
110058	57000.00	住宅	
110059	58000.00	住宅	
110060	59000.00	住宅	
110061	60000.00	住宅	
110062	61000.00	住宅	
110063	62000.00	住宅	
110064	63000.00	住宅	
110065	64000.00	住宅	
110066	65000.00	住宅	
110067	66000.00	住宅	
110068	67000.00	住宅	
110069	68000.00	住宅	
110070	69000.00	住宅	
110071	70000.00	住宅	
110072	71000.00	住宅	
110073	72000.00	住宅	
110074	73000.00	住宅	
110075	74000.00	住宅	
110076	75000.00	住宅	
110077	76000.00	住宅	
110078	77000.00	住宅	
110079	78000.00	住宅	
110080	79000.00	住宅	
110081	80000.00	住宅	
110082	81000.00	住宅	
110083	82000.00	住宅	
110084	83000.00	住宅	
110085	84000.00	住宅	
110086	85000.00	住宅	
110087	86000.00	住宅	
110088	87000.00	住宅	
110089	88000.00	住宅	
110090	89000.00	住宅	
110091	90000.00	住宅	
110092	91000.00	住宅	
110093	92000.00	住宅	
110094	93000.00	住宅	
110095	94000.00	住宅	
110096	95000.00	住宅	
110097	96000.00	住宅	
110098	97000.00	住宅	
110099	98000.00	住宅	
110100	99000.00	住宅	
110101	100000.00	住宅	

工事名 22号線 徳島東インター線  
 (徳島北沖洲4丁 舗装工事(3))  
 路線名 徳島東インター線  
 工事箇所 徳島市北沖洲4丁目他(第3分画)  
 図面名 平面図  
 縮尺 1:500 図面番号 1 / 17  
 会社名  
 担当者名 徳島建設新機十役部長(徳島)

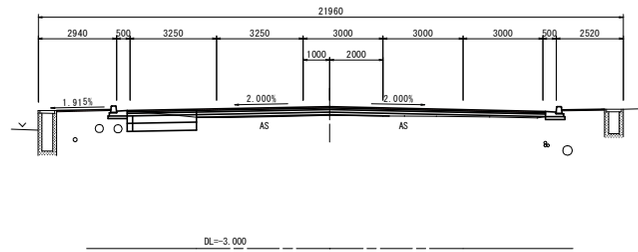
縦断図 V=1:100  
H=1:500



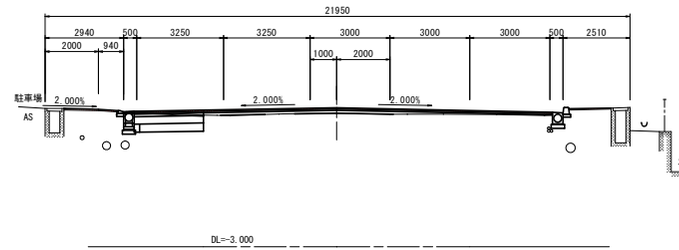
注) 標高基準面は、図と異なる。  
 工事名 昭和三十九年度 昭和三十九年度  
 事業名称 徳島県庁舎新築工事  
 工事種別 徳島県庁舎新築工事(第2分相)  
 図面名 縦断図  
 図尺 1/500  
 図面番号 2 / 17  
 作成者 徳島県庁舎新築工事(第2分相) 設計課

# 横断図(1) S=1:100

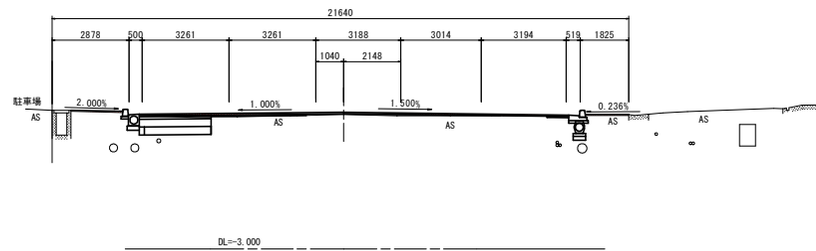
NO. 3  
GH=1.965  
FH=2.280



NO. 2  
GH=1.977  
FH=2.162



NO. 1  
GH=2.003  
FH=2.087



地下埋設物	凡例
—	：ガス
—	：NTT
—	：水道
—	※) 電気は架空線

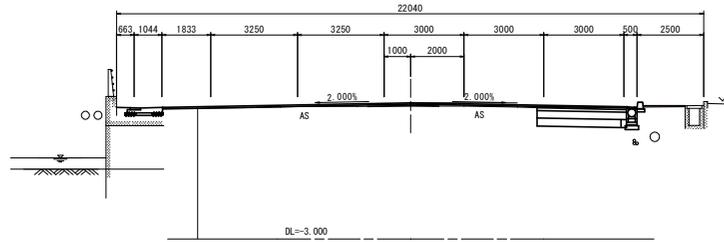
注) 標高基準面は、DLとする。

工事名	R2徳島・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(1)
縮尺	1:100 図面番号 3 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(2) S=1:100

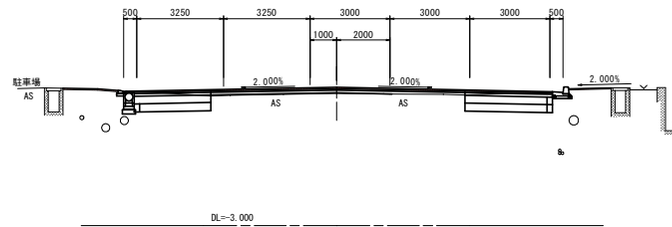
NO. 6

GH=1.957  
FH=2.076



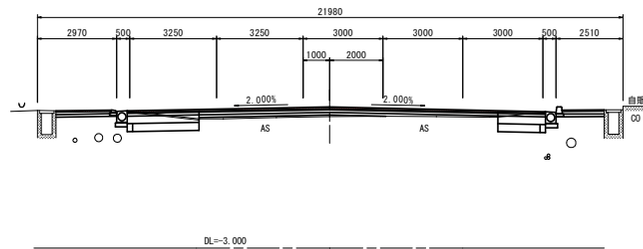
NO. 5

GH=1.916  
FH=2.143



NO. 4

GH=1.903  
FH=2.256



地下埋設物 凡例	
---	: ガス
—	: NTT
---	: 水道
※) 電気は架空線	

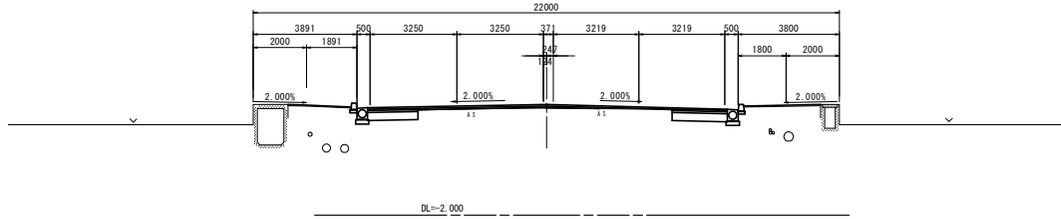
注) 標高基準面は、DLとする。

工事名	R2徳島・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(2)
縮尺	1:100 図面番号 4 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(3) S=1:100

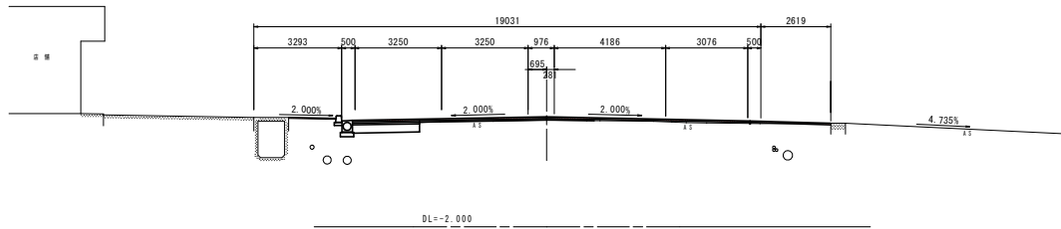
NO. 9

GH=1.986  
FH=2.120



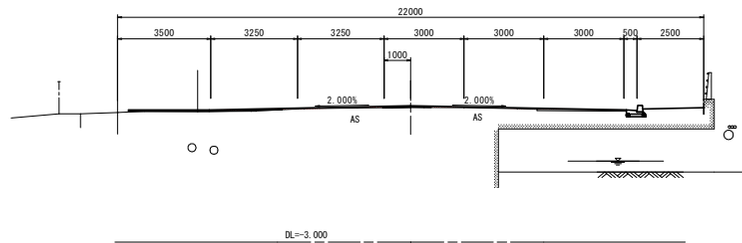
NO. 8

GH=1.975  
FH=2.099



NO. 7

GH=2.017  
FH=2.078



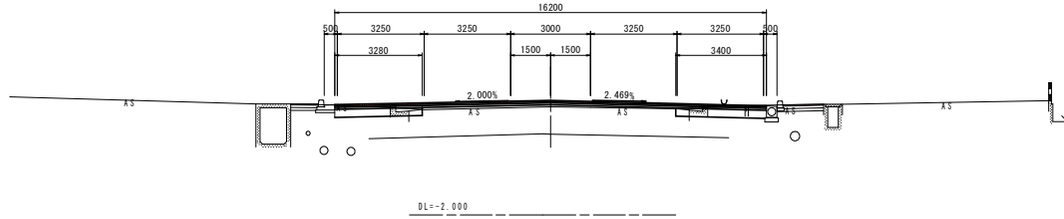
地下埋設物 凡例	
—	: ガス
—	: NTT
—	: 水道
※) 電気は架空線	

注) 標高基準面は、DLとする。

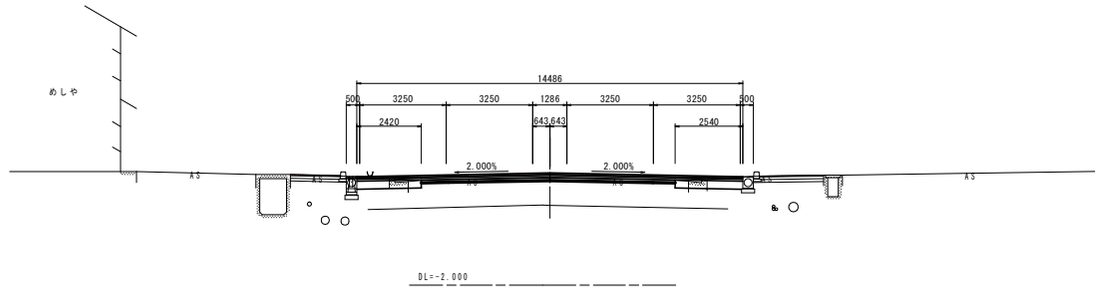
工事名	R2徳土・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(3)
縮尺	1:100 図面番号 5 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(4) S=1:100

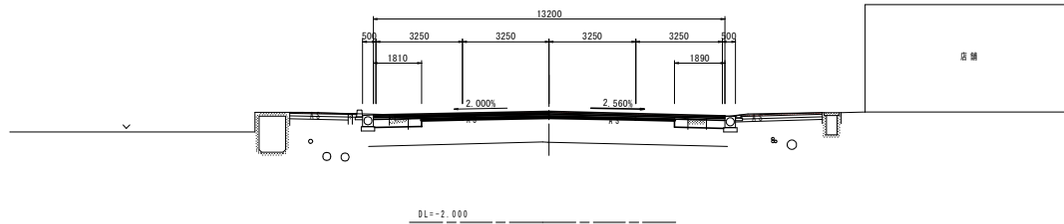
NO. 12  
GH=2.018  
FH=2.262



NO. 11  
GH=1.994  
FH=2.185



NO. 10  
GH=2.007  
FH=2.142



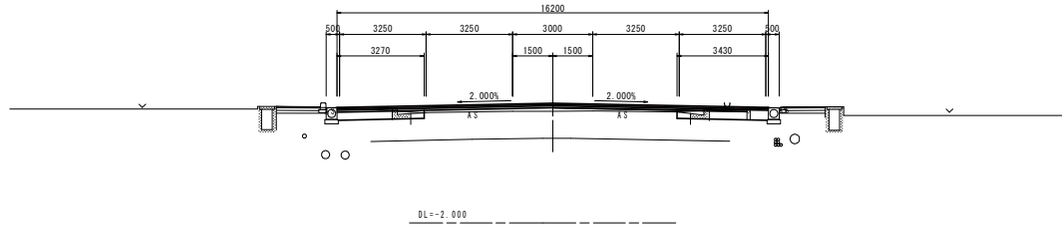
地下埋設物 凡例	
—	: ガス
—	: NTT
—	: 水道
—	: 電気は架空線

注) 標高基準面は、DLとする。

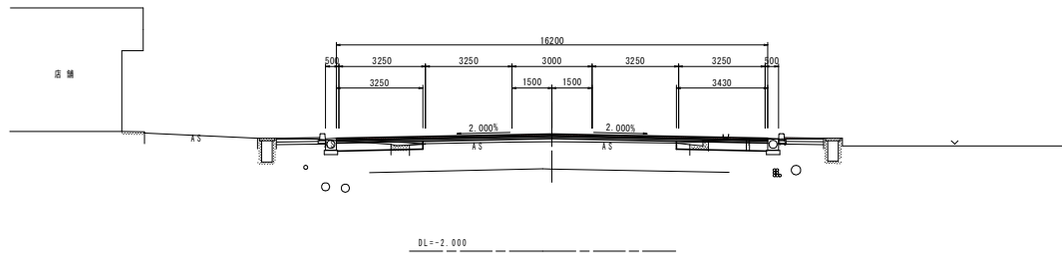
工事名	R2徳土 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(4)
縮尺	1:100 図面番号 6 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(5) S=1:100

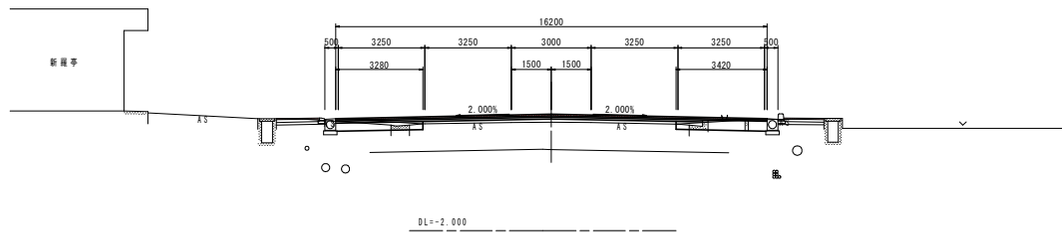
NO. 15  
GH=2.152  
FH=2.453



NO. 14  
GH=2.074  
FH=2.362



NO. 13  
GH=2.037  
FH=2.331



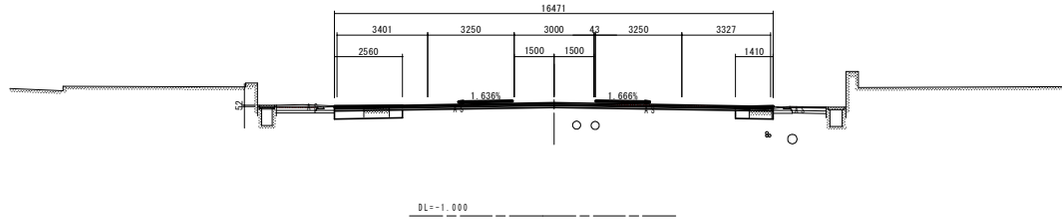
地下埋設物 凡例	
—	: ガス
—	: NTT
—	: 水道
※) 電気は架空線	

注) 標高基準面は、DLとする。

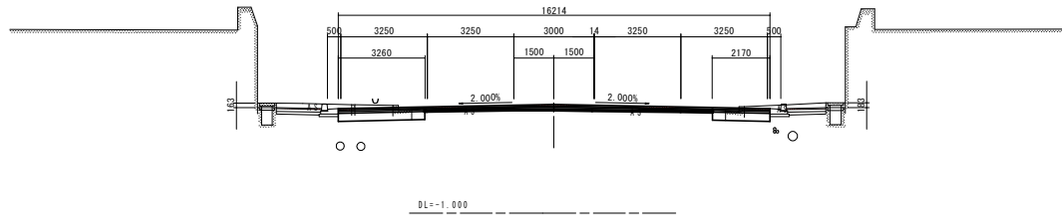
工事名	R2徳土・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(5)
縮尺	1:100 図面番号 7 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(6) S=1:100

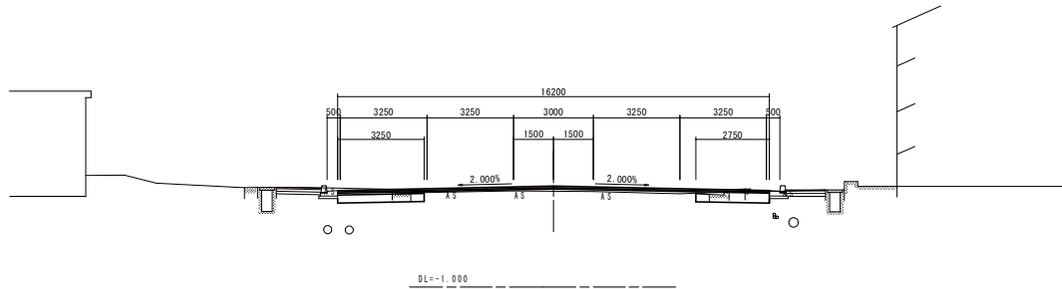
NO. 17  
GH=3.163  
FH=3.209



NO. 16+13.000  
GH=2.941  
FH=3.052



NO. 16  
GH=2.575  
FH=2.761



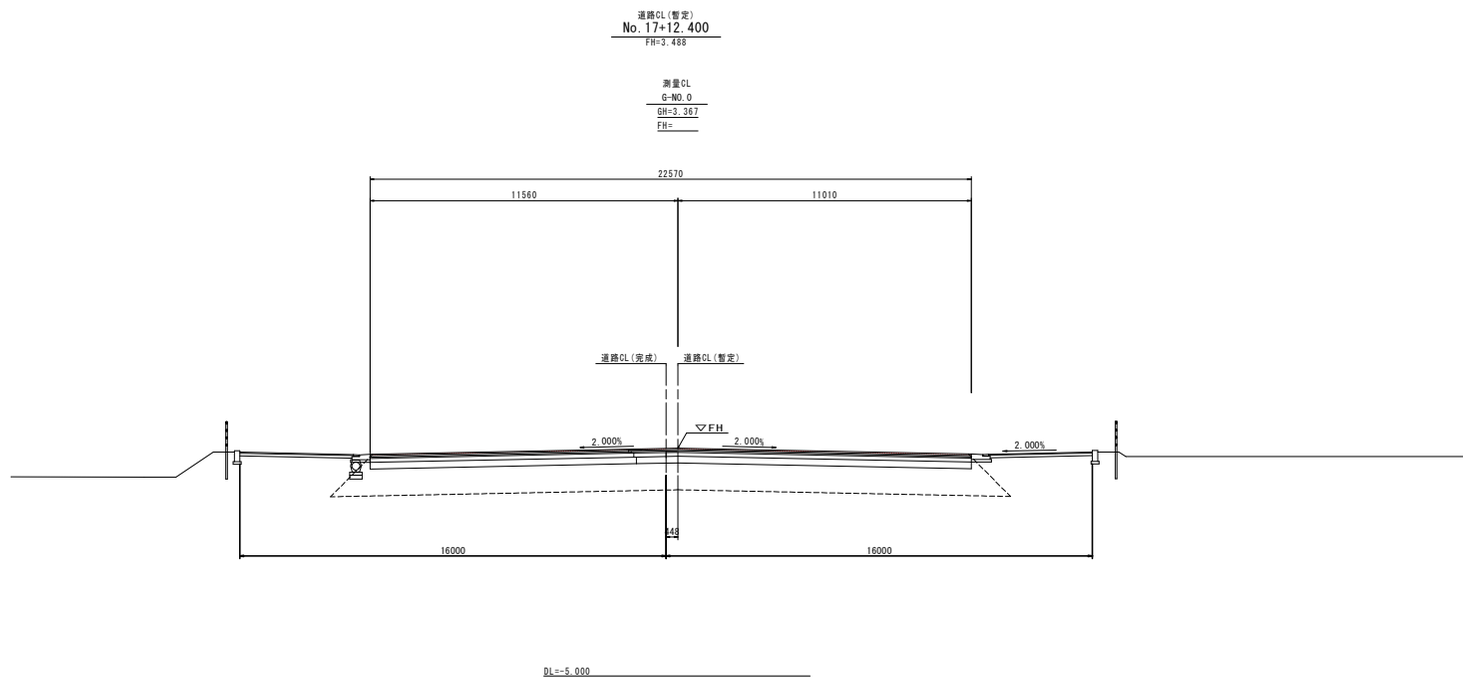
地下埋設物 凡例	
— (solid line)	: ガス
— (dashed line)	: NTT
— (dotted line)	: 水道
— (dash-dot line)	: 電気は架空線

注) 標高基準面は、DLとする。

工事名	R2徳島・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(6)
縮尺	1:100 図面番号 8 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(その1) S=1:100

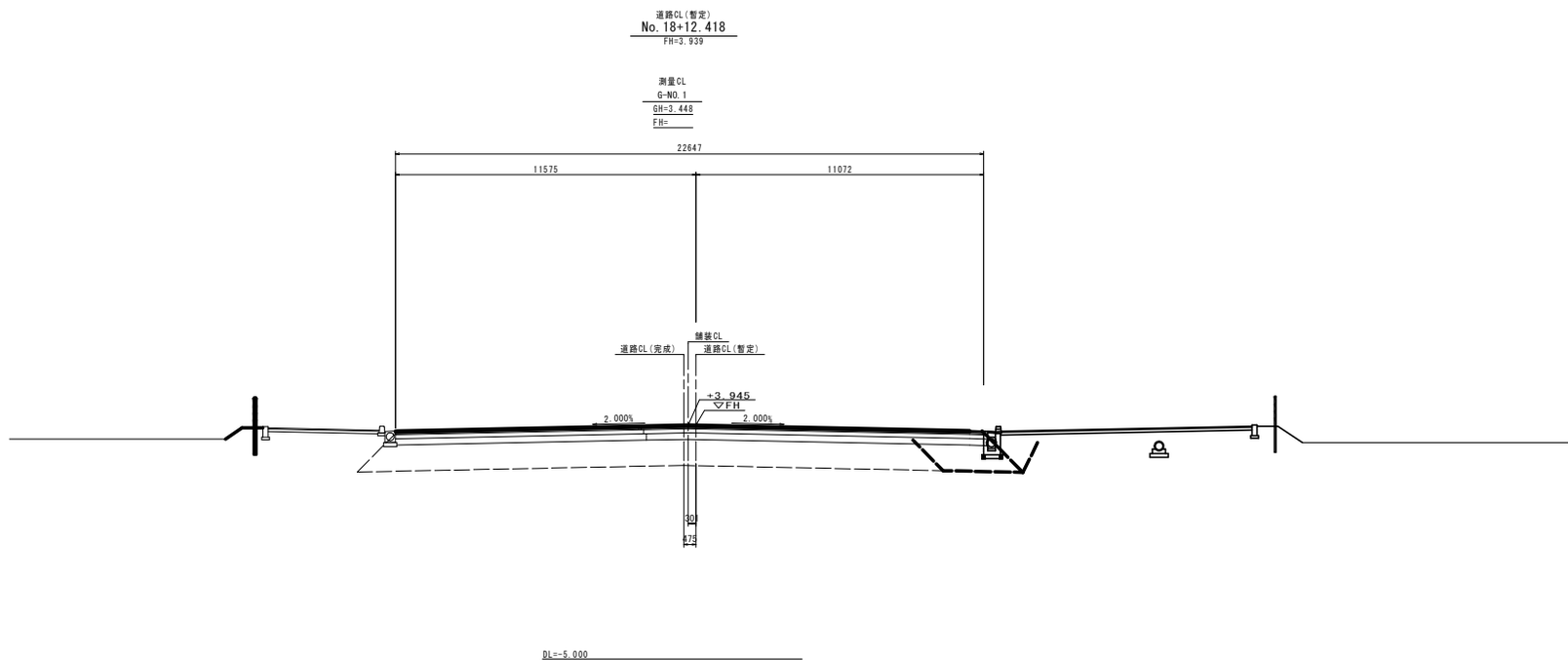
ステップ4-1



工事名	R2徳島 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)		
図面名	横断図(その1)		
縮尺	1:100	図面番号	9 / 17
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

# 横断図(その2) S=1:100

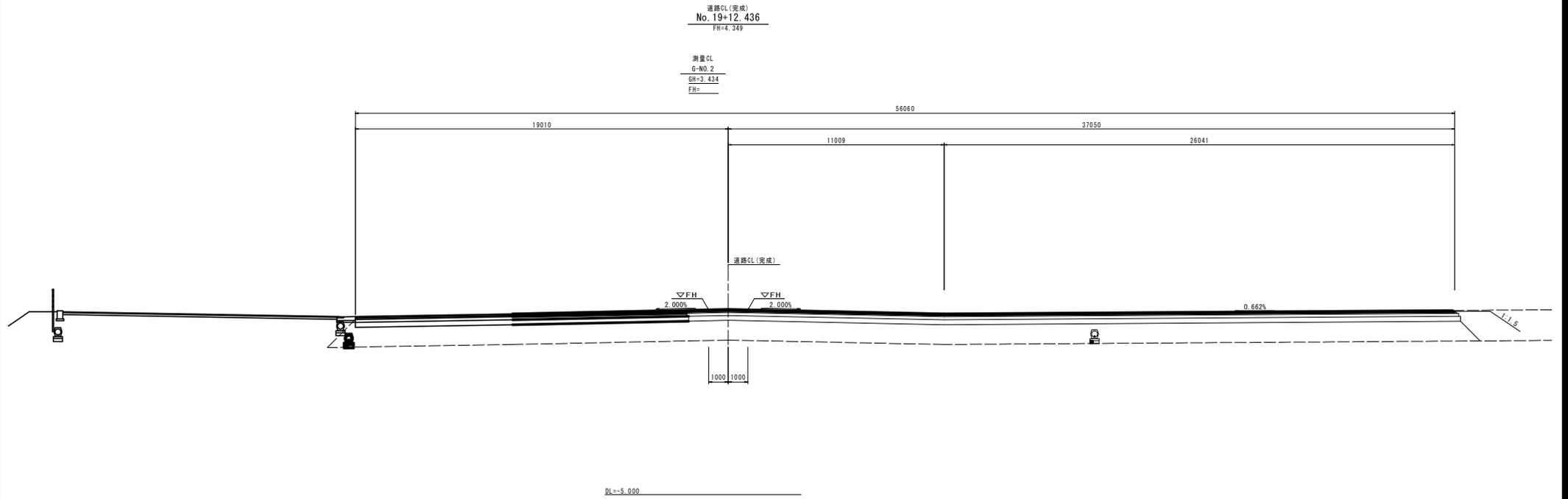
ステップ4-1



工事名	R2徳土 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)		
図面名	横断図(その2)		
縮尺	1:100	図面番号	10 / 17
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

# 横断図(その3) S=1:100

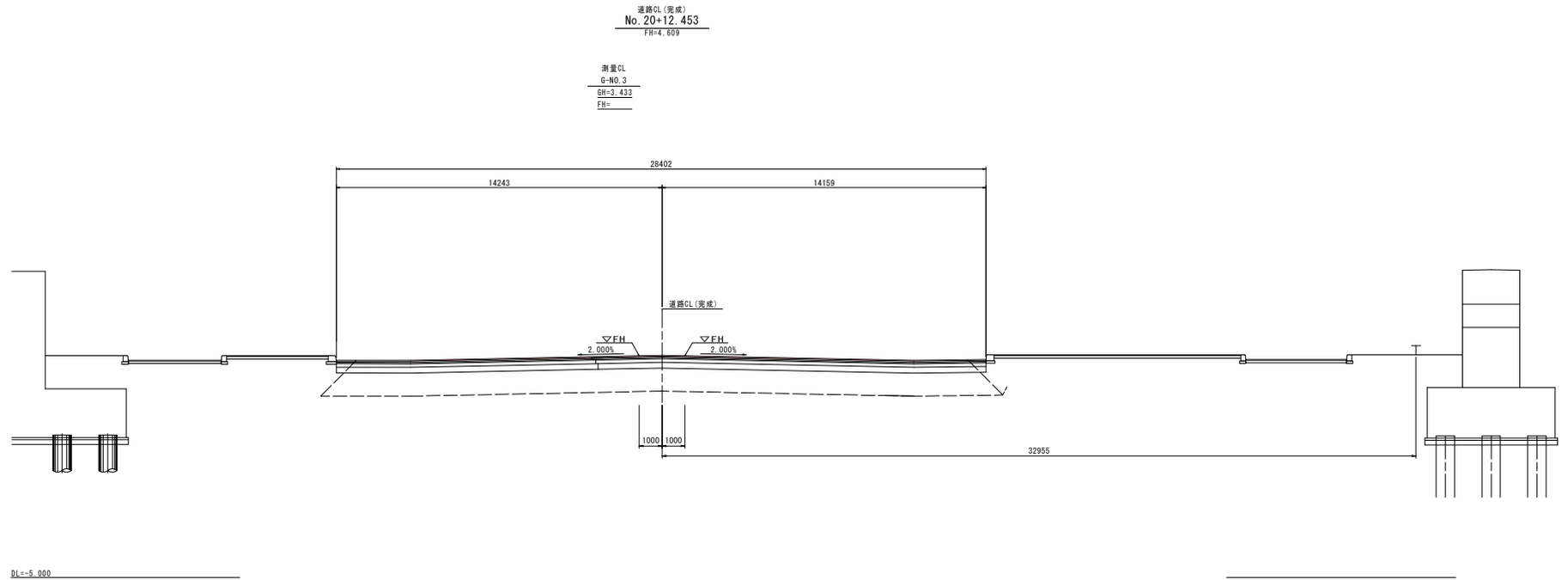
ステップ4-1



工事名	R2徳島・徳島東インター線 徳島・北沖洲4他 舗装工事(3)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目(第3分割)		
図面名	横断図(その3)		
縮尺	1:100	図面番号	11 / 17
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

# 横断図(その4) S=1:100

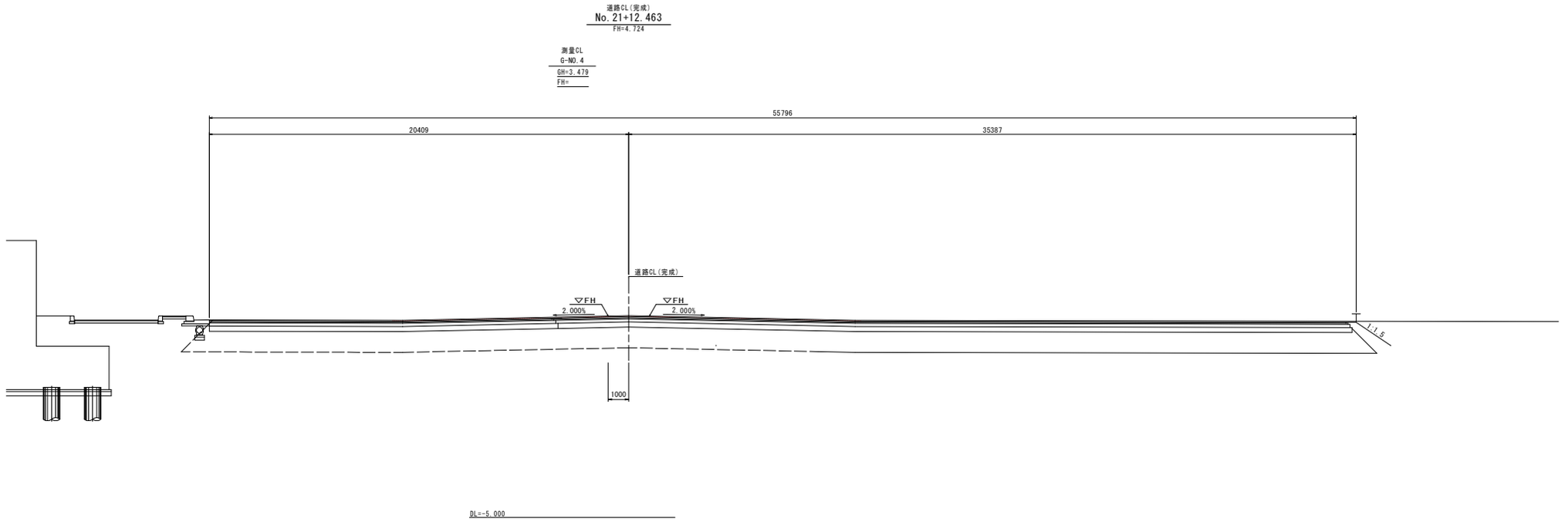
ステップ4-1



工事名	R2徳土 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	横断図(その4)
縮尺	1:100 図面番号 12 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 横断図(その5) S=1:100

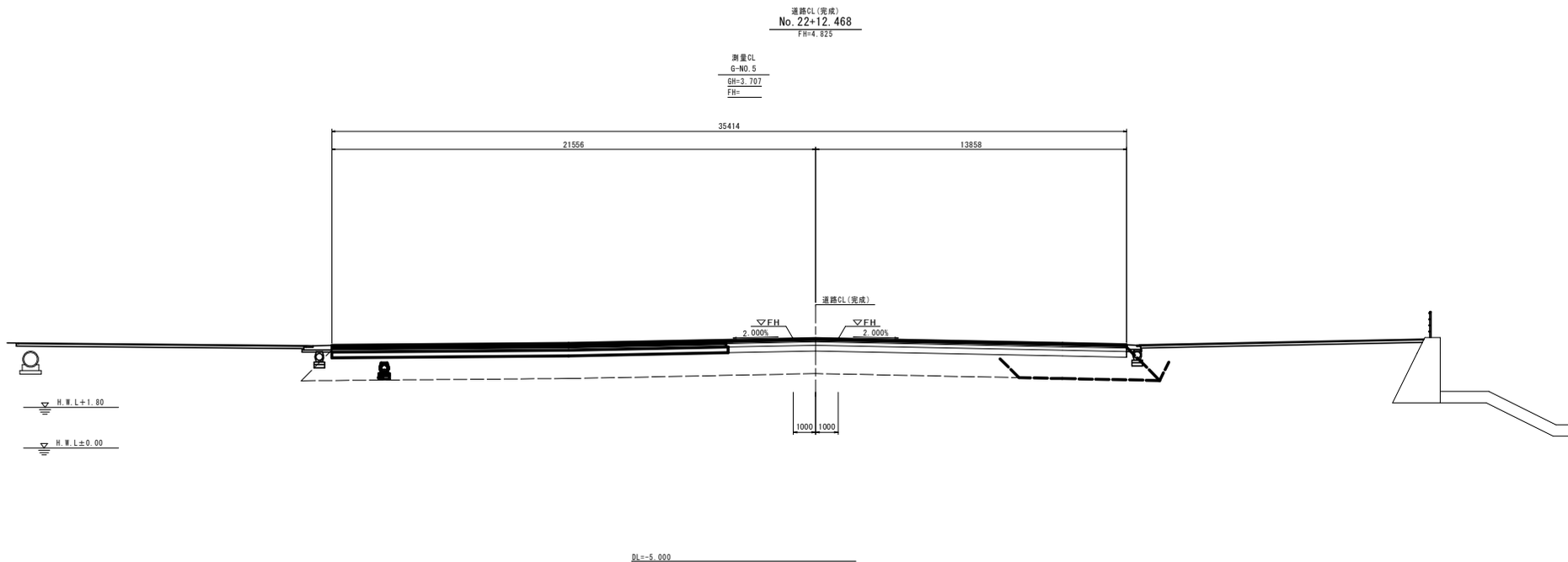
ステップ4-1



工事名	R2徳島 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)		
路線名等	徳島東インター線		
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目(第3分割)		
図面名	横断図(その5)		
縮尺	1:100	図面番号	13 / 17
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>		

# 横断図(その6) S=1:100

ステップ4-1



工事名	R2徳土 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目(第3分割)
図面名	横断図(その6)
縮尺	1:100 図面番号 14 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

# 構造図(1)

1号縁石 S=1:20

S=1:20

1号ガッター S=1:20

S=1:20

3号ガッター S=1:20

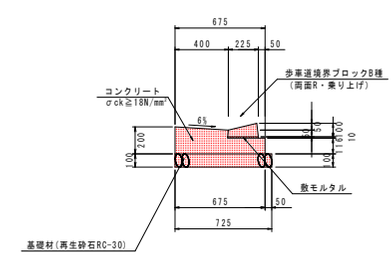
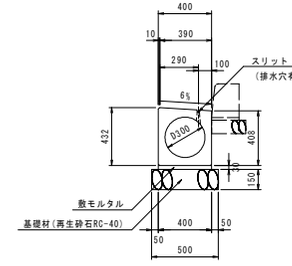
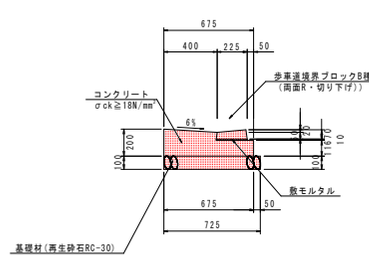
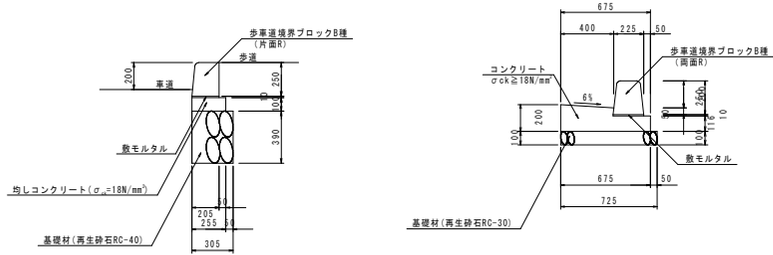
S=1:20

路側排水管 S=1:20

S=1:20

2号ガッター S=1:20

S=1:20



1号縁石 10m当り

名称	規格	単位	数量
歩道境界ブロック	B種 片面R	個	16.5
均しコンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.255
型砂	均し用	m <sup>3</sup>	2.00
基礎材	(t=390) 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	3.05

1号ガッター 10m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.071
型砂	一般型砂	m <sup>3</sup>	3.16
基礎材	(t=100) 再生砕石 RC-30	m <sup>3</sup>	7.25
歩道境界ブロック	B種 両面R	個	16.5
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.11

3号ガッター 10m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.071
型砂	一般型砂	m <sup>3</sup>	3.16
基礎材	(t=100) 再生砕石 RC-30	m <sup>3</sup>	7.25
歩道境界ブロック	B種 両面R 切り下げ	個	16.5
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.11

路側排水管 10m当り

名称	規格	単位	数量
路側排水管	φ300	個	5.0
基礎材	(t=150) 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	5.00
敷きモルタル	配合比 1:3	m <sup>2</sup>	0.120

2号ガッター 10m当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.071
型砂	一般型砂	m <sup>3</sup>	3.16
基礎材	(t=100) 再生砕石 RC-30	m <sup>3</sup>	7.25
歩道境界ブロック	B種 両面R 乗り上げ	個	16.5
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.11

1号街渠樹 S=1:20

S=1:20

2号街渠樹 S=1:20

S=1:20

1号管渠 S=1:20

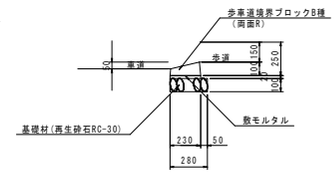
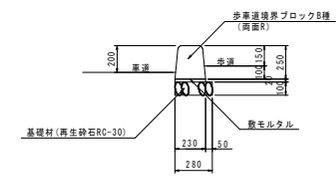
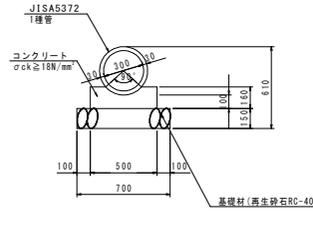
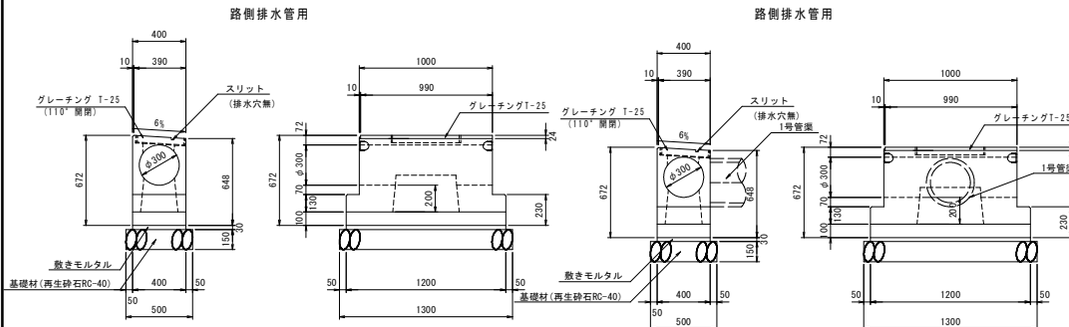
S=1:20

2号縁石 S=1:20

S=1:20

3号縁石 S=1:20

S=1:20



1号街渠樹 1基当り

名称	規格	単位	数量
街渠樹	D300	個	1.0
基礎材	(t=150) 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	0.65
敷きモルタル	配合比 1:3	m <sup>2</sup>	0.014

2号街渠樹 1基当り

名称	規格	単位	数量
街渠樹	D300	個	1.0
基礎材	(t=150) 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	0.65
敷きモルタル	配合比 1:3	m <sup>2</sup>	0.014

1号管渠 10m当り

名称	規格	単位	数量
ヒューム管	D300 1種	本	5.0
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.688
型砂	一般型砂	m <sup>3</sup>	3.20
基礎材	(t=150) 再生砕石 RC-40	m <sup>3</sup>	7.00
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.07

2号縁石 10m当り

名称	規格	単位	数量
歩道境界ブロック	B種 両面R	個	16.5
基礎材	(t=100) 再生砕石 RC-30	m <sup>3</sup>	2.80

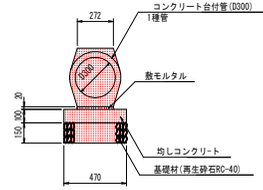
3号縁石 10m当り

名称	規格	単位	数量
歩道境界ブロック	B種 両面R 乗り上げ	個	16.5
基礎材	(t=100) 再生砕石 RC-30	m <sup>3</sup>	2.80

工事名	R2徳土・徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	構造図(1)
縮尺	1:20 図面番号 15/17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>

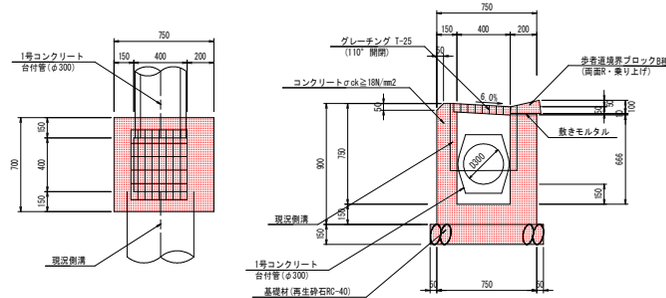
# 構造図(2)

1号コンクリート台付管 S=1:20



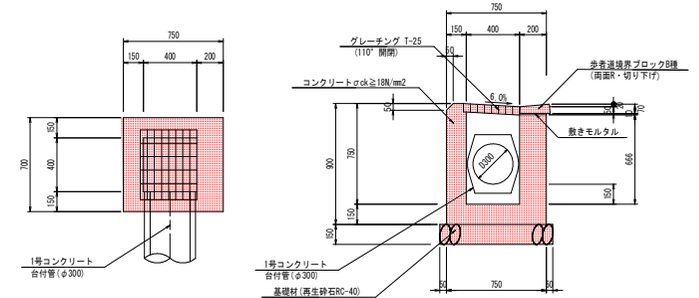
名称	規格	単位	数量
コンクリート台付管	D300	m	5.0
均しコンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.470
均しコンクリート型枠	均し用	m <sup>2</sup>	2.00
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	4.70
敷モルタル	割合比 1:3	m <sup>3</sup>	0.05
目地材	t=10mm	m <sup>2</sup>	0.05

3号街渠柵 S=1:20



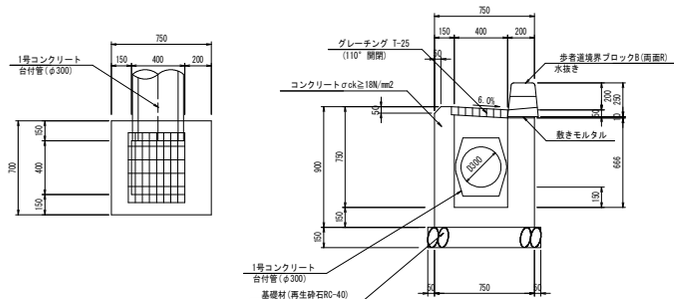
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.333
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.05
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	0.68
歩香道境界ブロック	B種両面水抜き	m	0.7
グレーチング	T-25 400x400	枚	1

4号街渠柵 S=1:20



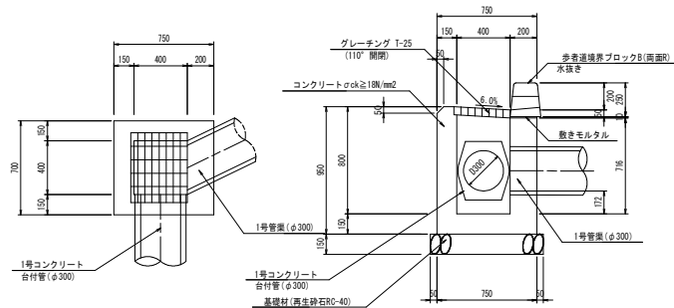
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.333
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.05
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	0.68
歩香道境界ブロック	B種両面切下	m	0.7
グレーチング	T-25 400x400	枚	1

5号街渠柵 S=1:20



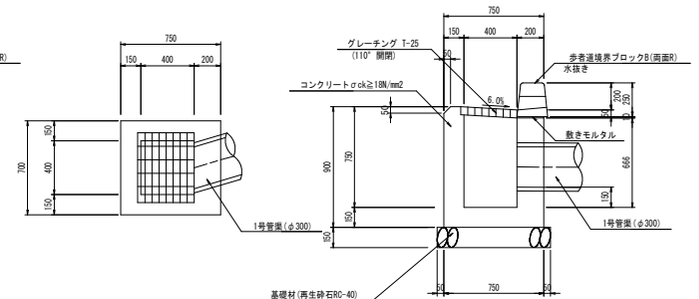
名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.333
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.05
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	0.68
歩香道境界ブロック	B種両面水抜き	m	0.7
グレーチング	T-25 400x400	枚	1

6号街渠柵 S=1:20



名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.371
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.28
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	0.68
歩香道境界ブロック	B種両面水抜き	m	0.7
グレーチング	T-25 400x400	枚	1

7号街渠柵 S=1:20

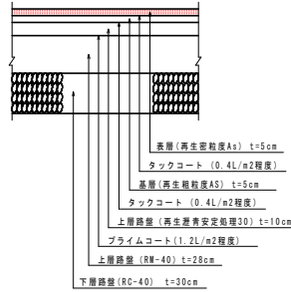


名称	規格	単位	数量
コンクリート	σck≧18N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.333
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	4.05
基礎材(t=150)	再生砕石 RC-40	m <sup>2</sup>	0.68
歩香道境界ブロック	B種両面水抜き	m	0.7
グレーチング	T-25 400x400	枚	1

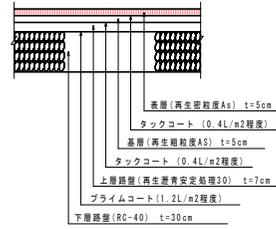
工事名	R2徳島 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	構造図(2)
縮尺	1:20 図面番号 16/17
会社名	
事業者名	徳島県東部東土整備局<徳島>

# 構造図(3)

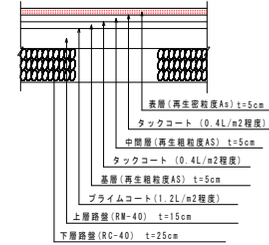
車道舗装 S=1:20  
(N6 設計CBR3) (設計期間10年)



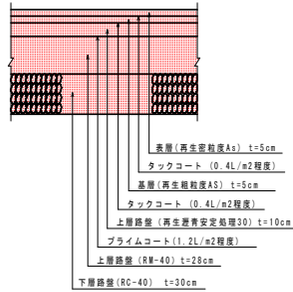
車道舗装 S=1:20  
(N6 設計CBR12) (設計期間10年)



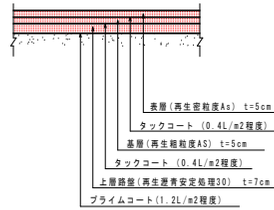
車道舗装 S=1:20  
(N6 設計CBR12) (設計期間20年)



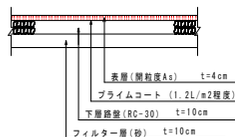
1号車道舗装 S=1:20  
(N6 設計CBR3) (設計期間10年)



3号車道舗装 S=1:20  
(N6 設計CBR12) (設計期間10年)



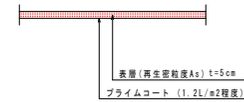
歩道舗装(透水) S=1:20



歩道舗装(透水)乗入れ S=1:20



歩道舗装 S=1:20



工事名	R2徳島 徳島東インター線 徳・北沖洲4他 舗装工事(3)
路線名等	徳島東インター線
工事箇所	徳島市北沖洲4丁目他(第3分割)
図面名	構造図(3)
縮尺	1:20 図面番号 17 / 17
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局<徳島>