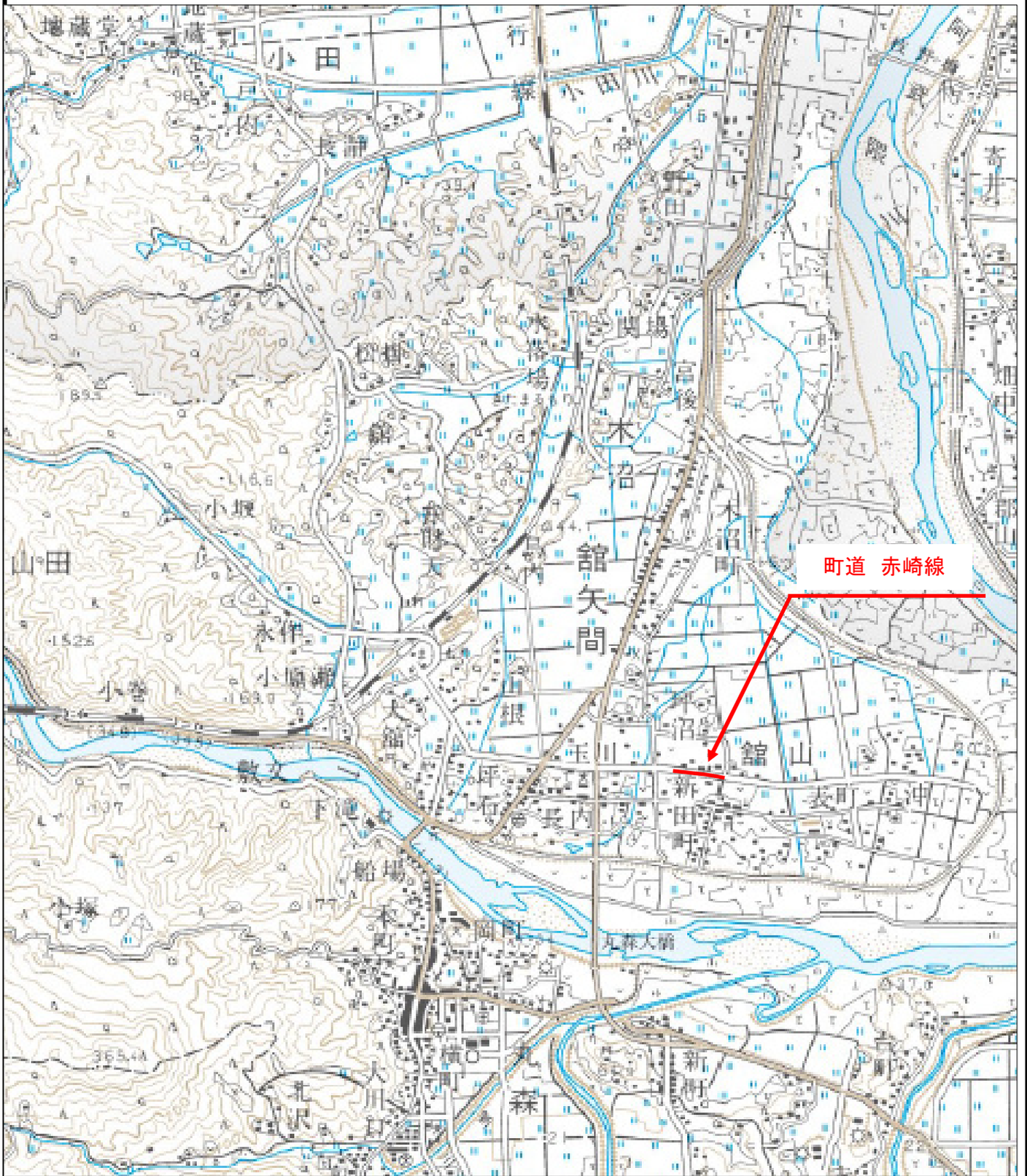


# 位置図



7道改第7号 赤崎線歩道設置工事 施工延長 L=320.0m

すりつけ区間

No. 10

No. 26

No. 26+6.15



第4号乗入道路  
W=3.0(m) L=6.5(m)

水路すり付け

水路シフト

水路すり付け

第5号乗入道路  
W=4.6(m) L=1.7(m)  
※第3種乗入道路

第6号乗入道路  
W=4.0(m) L=2.2(m)  
※第2種乗入道路

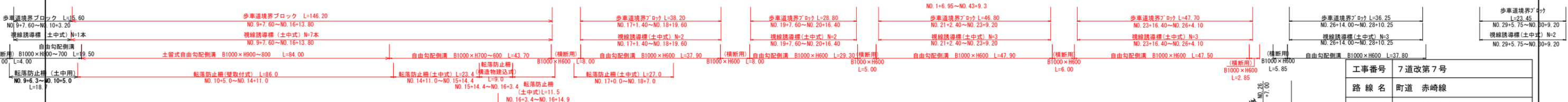
第7号乗入道路  
W=3.0(m) L=2.0(m)  
※第3種乗入道路

第8号乗入道路  
W=4.2(m) L=2.0(m)

第3号取付道路  
W=2.89(m) L=4.2(m)

第9号乗入道路  
W=9.5(m) L=3.3(m)  
※第1種乗入道路

第10号乗入道路  
W=3.0(m) L=4.9(m)  
第11号乗入道路  
W=3.0(m) L=5.3(m)



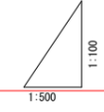
第2号立体交差工

第6号乗入水溝

第2号取水口

工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	平面図	
縮尺	S=1:500(A1)	位置
設計者	建設課長	図番
丸森町		1/30

7道改第7号 赤崎線歩道設置工事 施工延長 L=320.0m



すりつけ区間

No. 26  
No. 26+6.15

No. 10

第2号取付道路

第4号乗入道路

第5号乗入道路

第6号乗入道路  
第10号取付道路

第7号乗入道路

第8号乗入道路

既設橋梁  
C-Bx-B600-H600  
第3号取付道路

第9号乗入道路

第10号乗入道路

C-Bx-B600-H600

VCL=25  
VCR=17730

VCL=25  
VCR=10000

VCL=25  
VCR=83300

VCL=25  
VCR=15600

NO.7

NO.8+15.0

NO.19+15.0

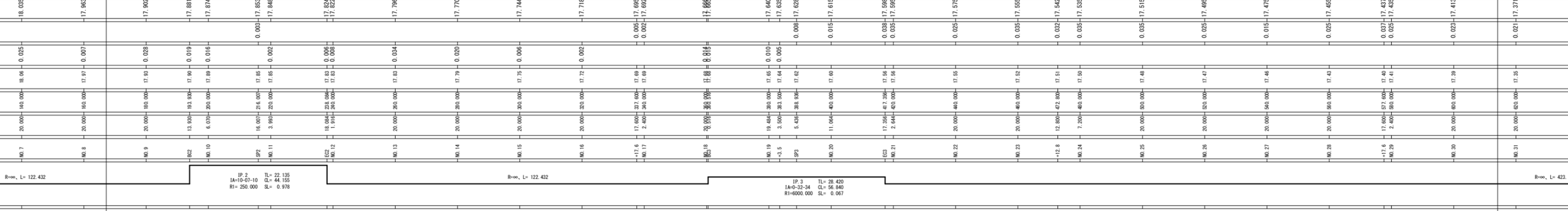
NO.30+5.0

I=-0.380%  
L=35.00

I=-0.130%  
L=220.00

I=-0.100%  
L=210.00

I=-0.2%  
L=60.00



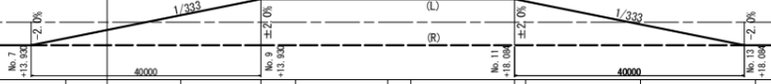
R=∞, L=122.432

IP 2  
IA=19.07-10  
R=250.000  
SL=0.978

R=∞, L=122.432

IP 3  
IA=32-34  
R=6000.000  
SL=0.067

R=∞, L=423

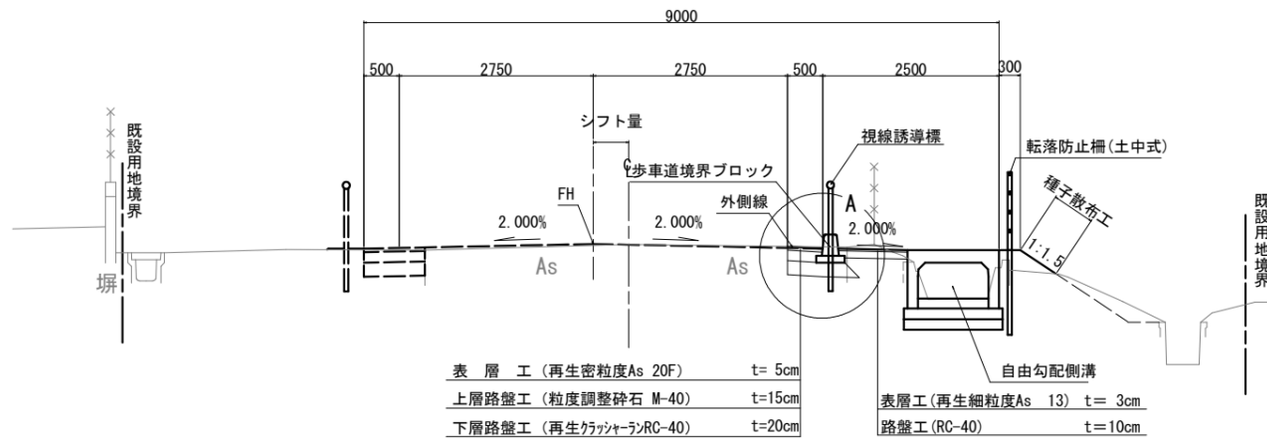


工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	縦断面図		
縮尺	S=縦1:100(A1)	位置	
設計者	S=横1:500(A1)	建設課長	
丸森町	図番		

# 標準横断図(1)

S=1:50

## 一般部(大型水路併設区間)



表層工(再生密粒度As 20F)	t=5cm
上層路盤工(粒度調整砕石 M-40)	t=15cm
下層路盤工(再生クラッシャーRC-40)	t=20cm

表層工(再生細粒度As 13)	t=3cm
路盤工(RC-40)	t=10cm

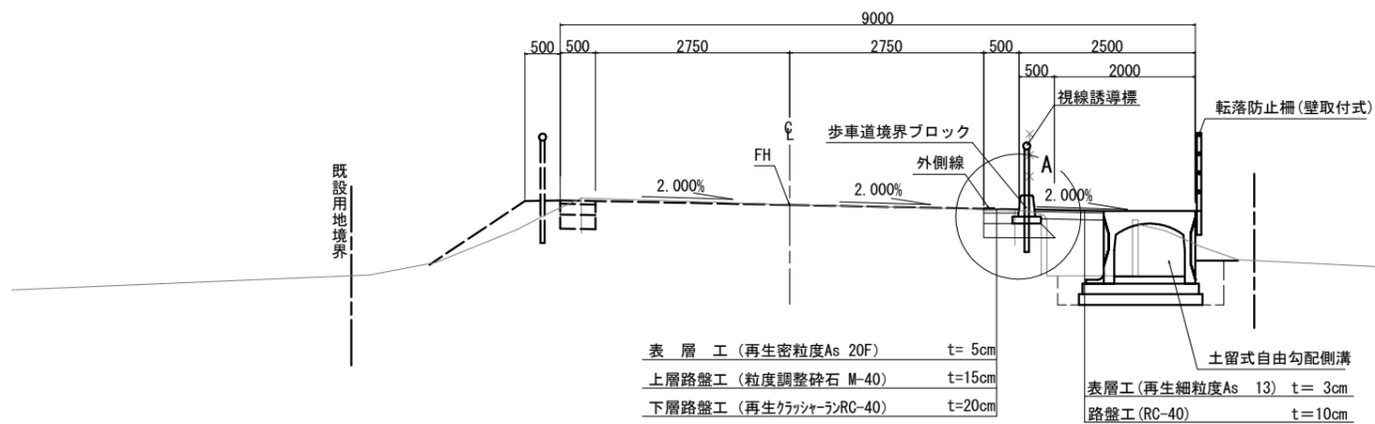
## 設計条件

路線名	赤崎線
道路の区分	第3種第4級
設計速度	V=30km/h
計画交通量	T=500台/日未満
交通量の区分	L交通
設計CBR	3%

## 舗装条件

項目	材料	等価換算係数	舗装厚(cm)	Ta	摘要
表層	再生密粒度As (20F)	1.00	5	5.00	目標Ta=15
上層路盤工	粒度調整砕石 M-40	0.35	15	5.25	
下層路盤工	再生クラッシャー RC-40	0.25	20	5.00	
計				15.25	

## 一般部(土留式大型水路併設区間)

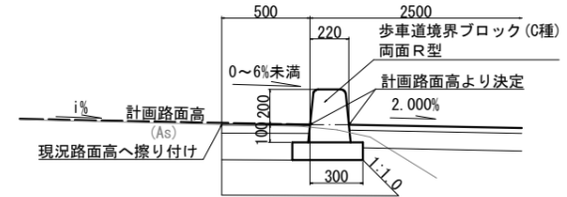


表層工(再生密粒度As 20F)	t=5cm
上層路盤工(粒度調整砕石 M-40)	t=15cm
下層路盤工(再生クラッシャーRC-40)	t=20cm

表層工(再生細粒度As 13)	t=3cm
路盤工(RC-40)	t=10cm

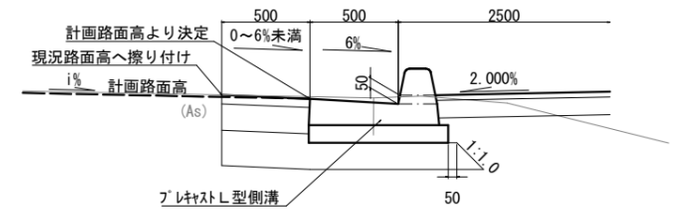
## A部詳細図

S=1:20

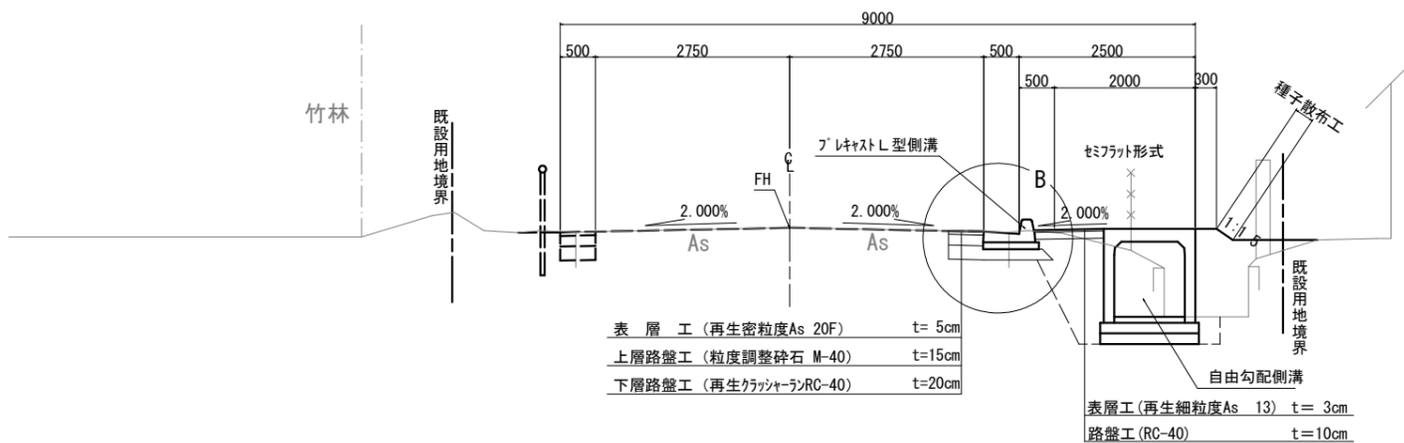


## B部詳細図

S=1:20



## 起点部(セミフラット形式区間)



表層工(再生密粒度As 20F)	t=5cm
上層路盤工(粒度調整砕石 M-40)	t=15cm
下層路盤工(再生クラッシャーRC-40)	t=20cm

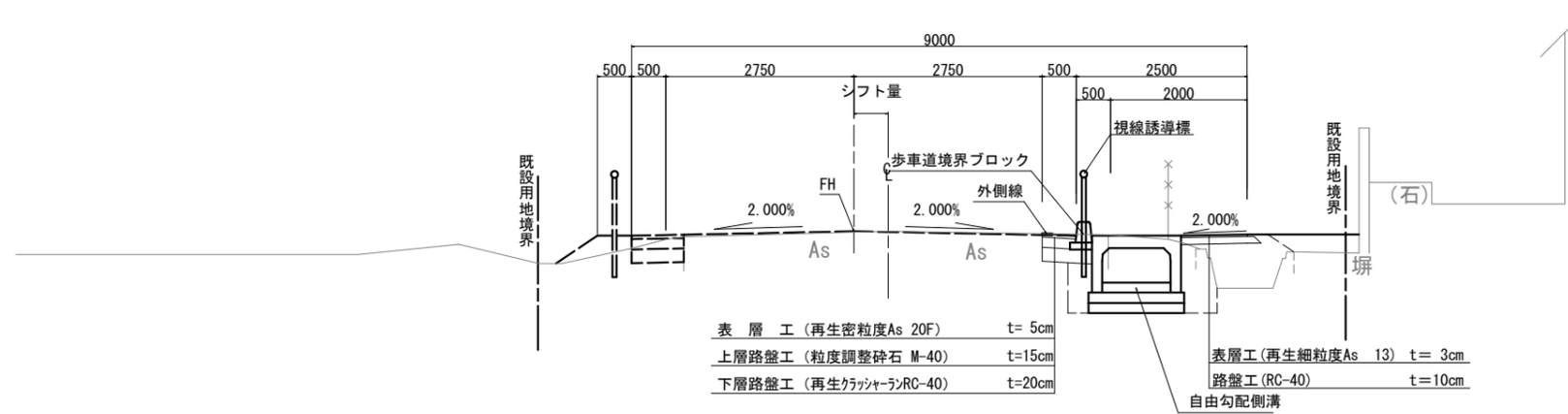
表層工(再生細粒度As 13)	t=3cm
路盤工(RC-40)	t=10cm

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	標準横断図(1)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設課長	
丸森町	図番		3/30

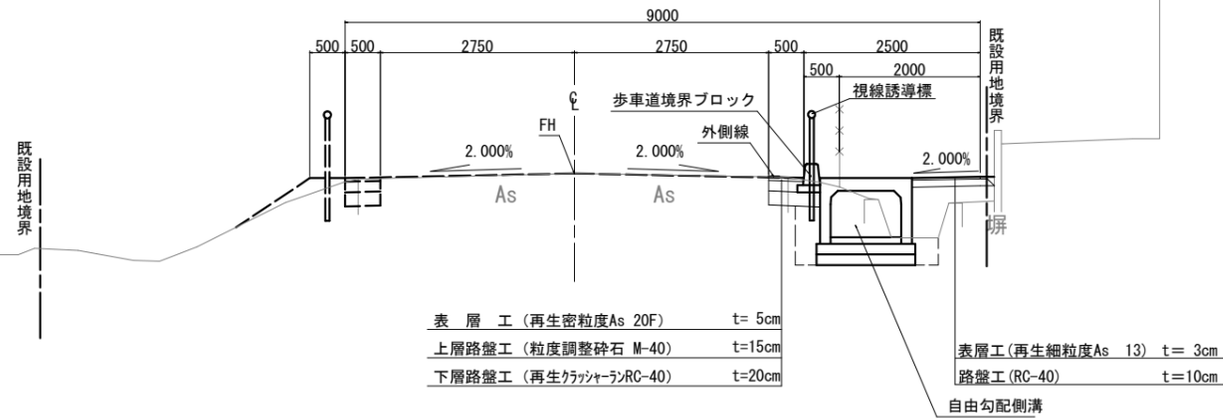
# 標準横断図(2)

S=1:50

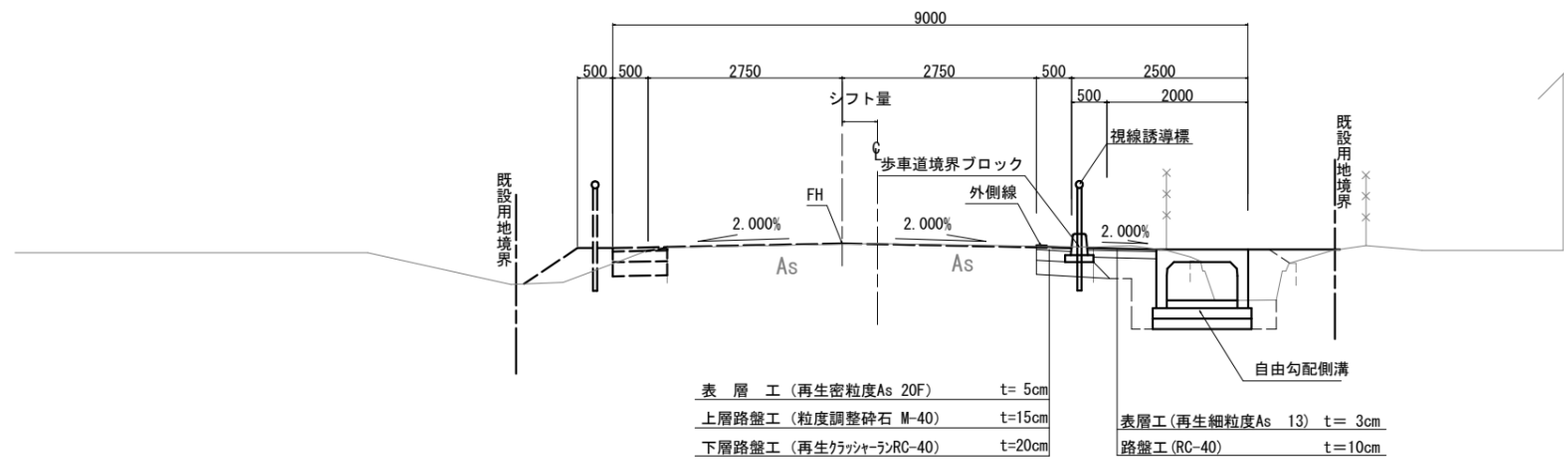
本線、水路シフト部(大型水路併設区間)



水路シフト部(大型水路併設区間)



本線シフト部(大型水路併設区間)

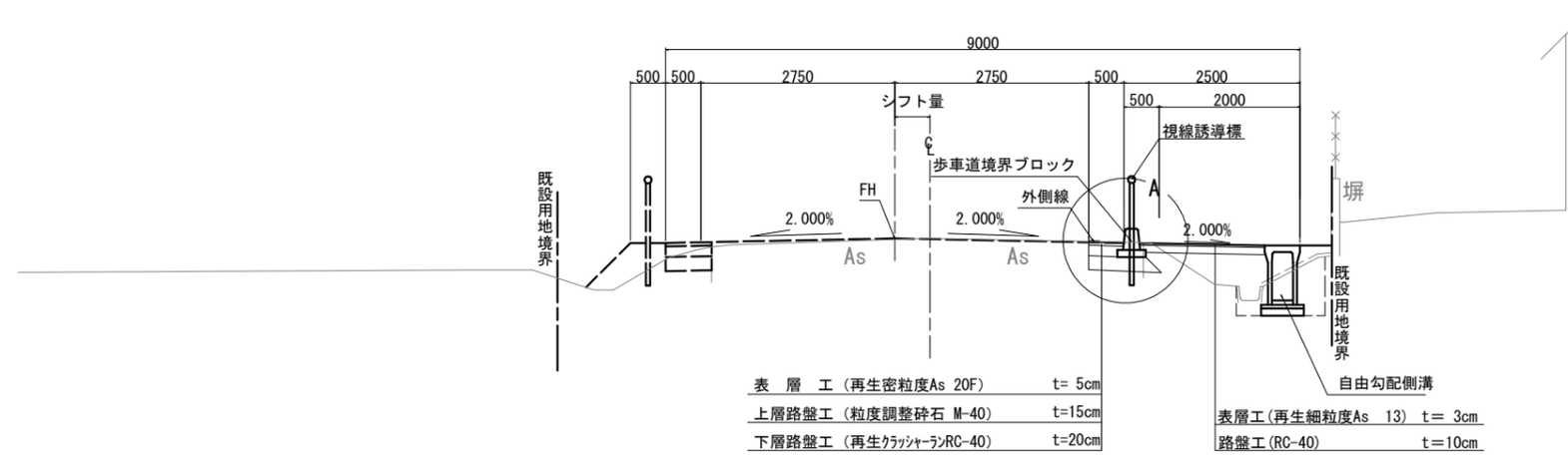


工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	標準横断図(2)	
縮尺	図示	位置
設計者		建設課長
丸森町	図番	4/30

# 標準横断図(3)

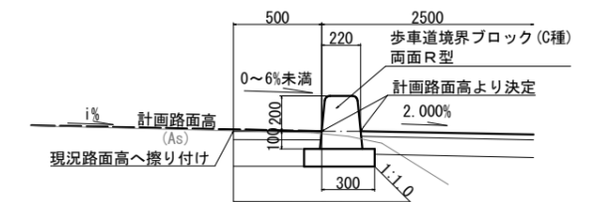
S=1:50

## 本線シフト部

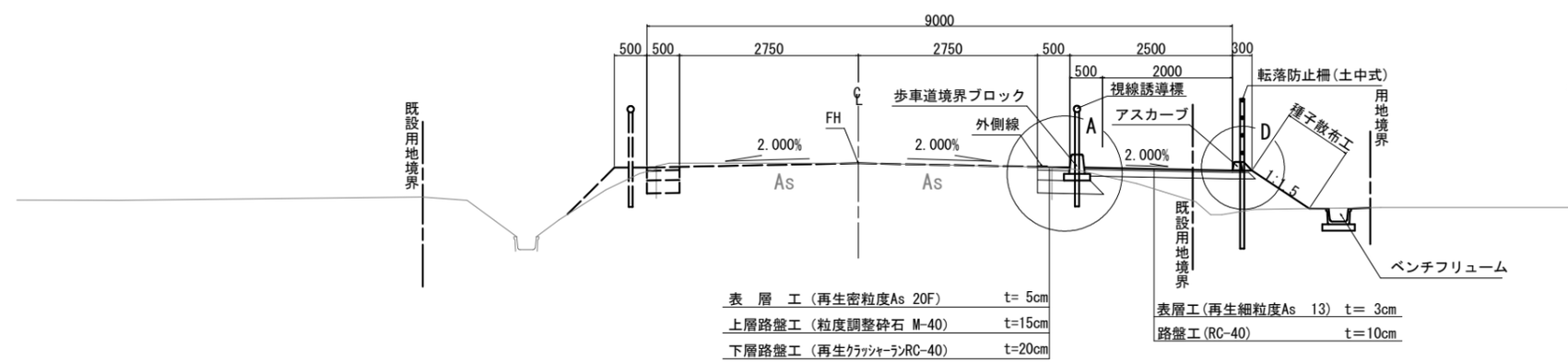


## A部詳細図

S=1:20

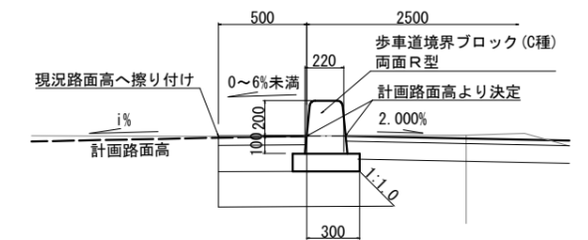


## 一般部

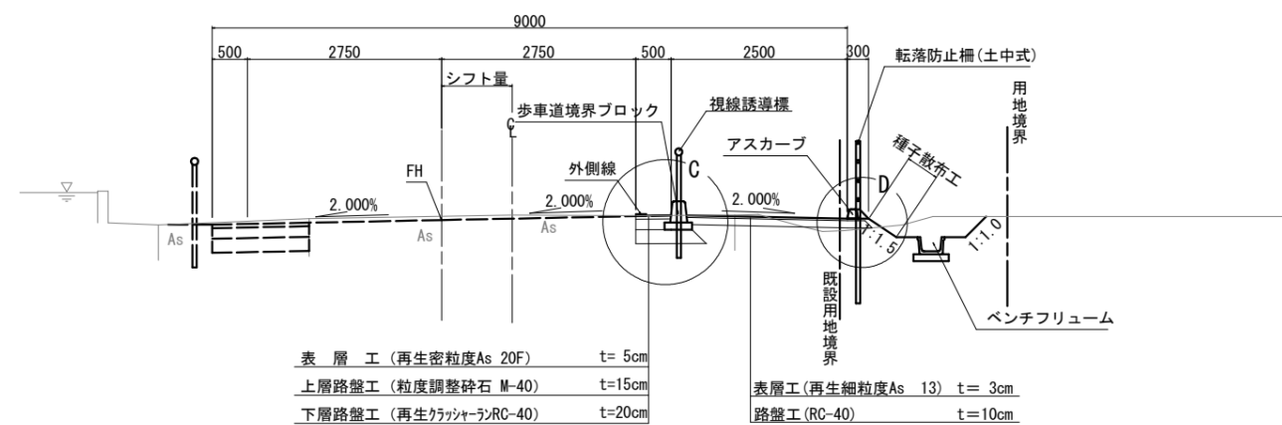


## C詳細図

S=1:20

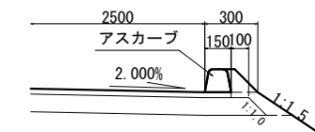


## 方勾配部



## D部詳細図

S=1:20

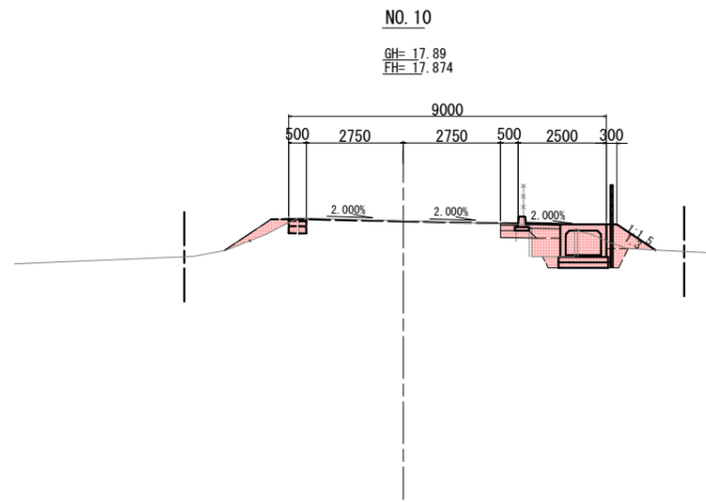


工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	標準横断図(3)	
縮尺	図示	位置
設計者		建設課長
丸森町	図番	5/30

# 横断図(5)

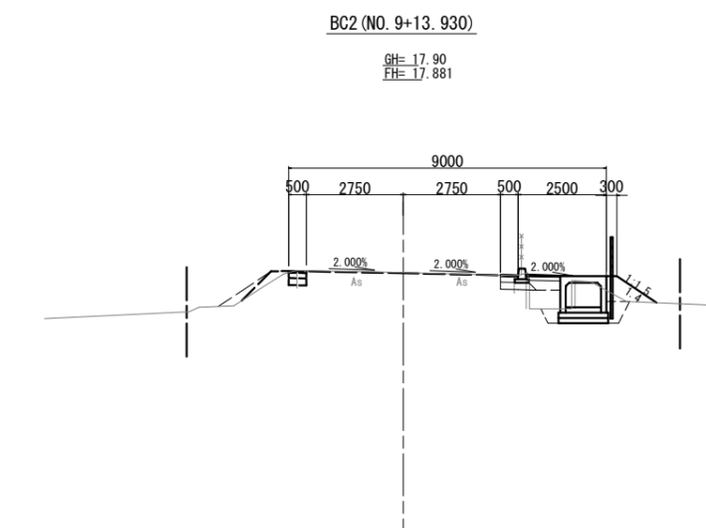
S=1:100

DL=10.00



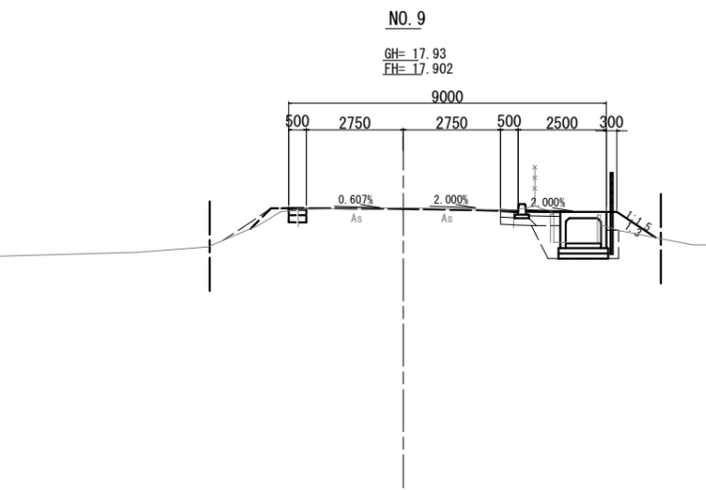
No. 10							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.3	盛土	路体	W<2.5	0.6
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.4
床礎	土砂	h ≤ 5.0	1.4	埋戻	C		-
					D		0.8
盛土	右: 機械仕上		1.3	盛土	種子散布工: 右		1.3
					法面		
法面	仕上げ						
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					
車道 (左側)	表層	0.50					
	上層路盤	0.50					
	下層路盤	0.50					

DL=10.00



No. 9+13.930							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.3	盛土	路体	W<2.5	0.6
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	-
床礎	土砂	h ≤ 5.0	1.8	埋戻	C		-
					D		0.9
盛土	右: 機械仕上		1.4	盛土	種子散布工: 右		1.4
					法面		
法面	仕上げ						
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					

DL=10.00

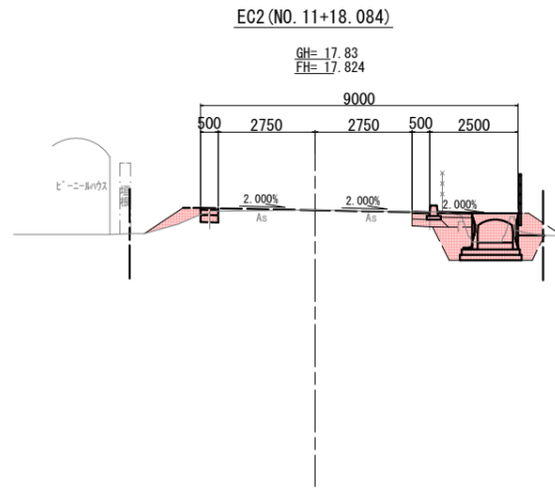


No. 9							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体	W<2.5	0.4
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	-
床礎	土砂	h ≤ 5.0	1.5	埋戻	C		-
					D		0.8
盛土	右: 機械仕上		1.3	盛土	種子散布工: 右		1.3
					法面		
法面	仕上げ						
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(5)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設課長	
丸森町	図番	6	30

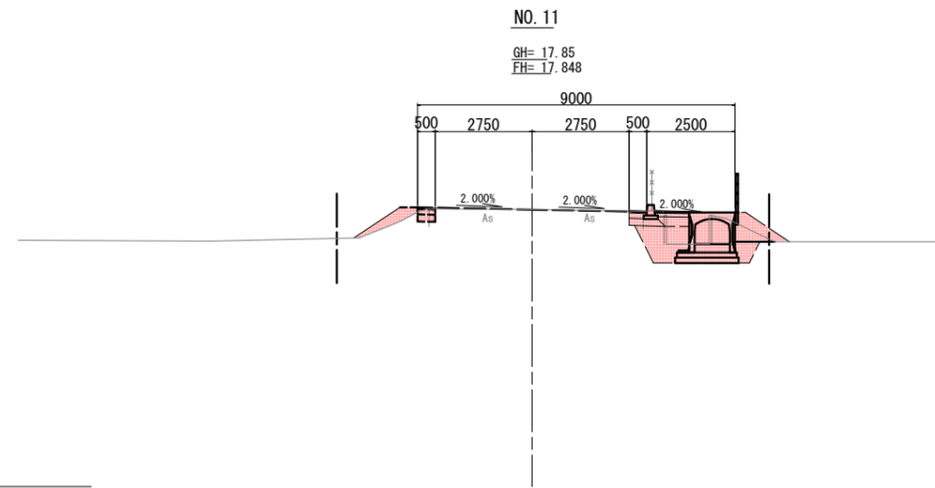
# 横断図(6)

S=1:100



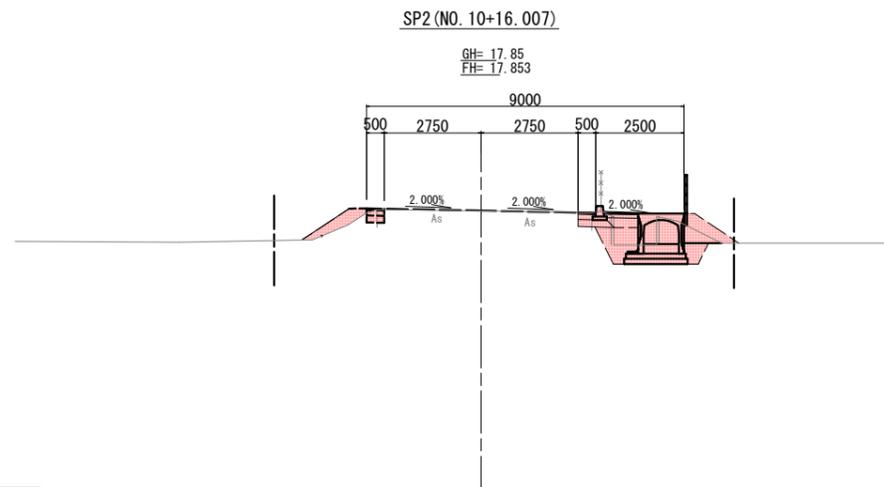
No. 11+18.084							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	施工幅	数量	
掘削	土砂	W<5.0	0.6	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.4
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.1	埋戻	C	-	
					D	1.1	
盛土	右:機械仕上		-	盛土	種子散布工:右	-	
			法面		法面		
仕上げ							
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					
施工箇所	項目	数量					
	車道(左側)	表層	0.50				
		上層路盤	0.50				
		下層路盤	0.50				

DL=10.00



No. 11							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	施工幅	数量	
掘削	土砂	W<5.0	0.4	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.4
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.9	埋戻	C	-	
					D	1.3	
盛土	右:機械仕上		-	盛土	種子散布工:右	-	
			法面		法面		
仕上げ							
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					
施工箇所	項目	数量					
	車道(左側)	表層	0.50				
		上層路盤	0.50				
		下層路盤	0.50				

DL=10.00



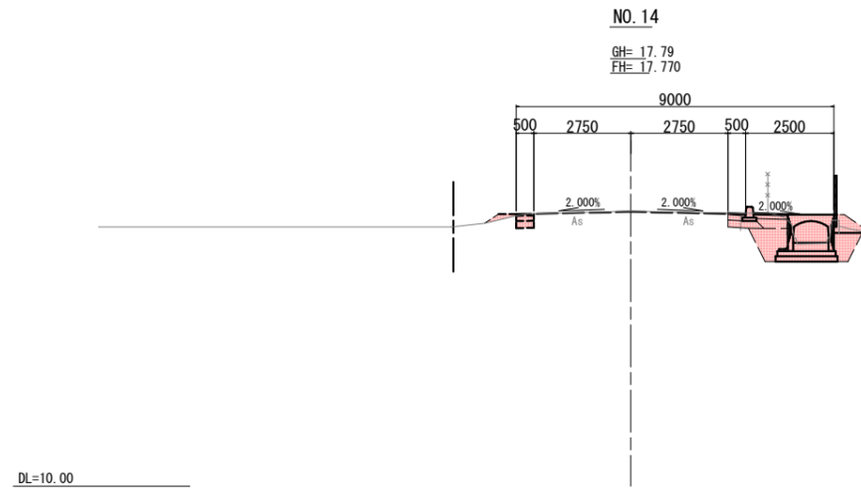
No. 10+16.007							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	施工幅	数量	
掘削	土砂	W<5.0	0.4	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.5
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.5	埋戻	C	-	
					D	1.2	
盛土	右:機械仕上		-	盛土	種子散布工:右	-	
			法面		法面		
仕上げ							
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					
施工箇所	項目	数量					
	車道(左側)	表層	0.50				
		上層路盤	0.50				
		下層路盤	0.50				

DL=10.00

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(6)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		7/30

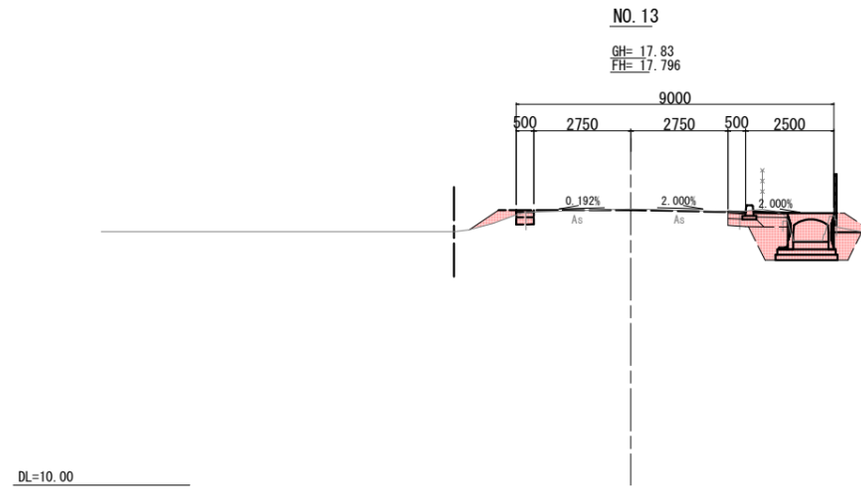
# 横断図(7)

S=1:100



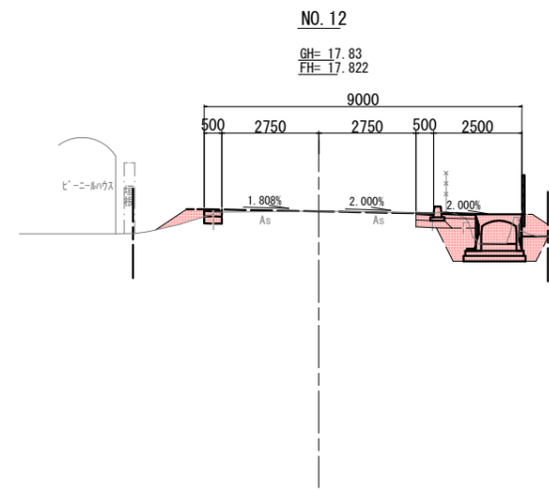
No. 14						
土 工						
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体	W<2.5
			0.2			0.2
			0.1			0.1
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.3	埋戻	C	-
					D	1.2
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右	-
						-
法面	-	-	-	法面	-	-
						-
仕上げ						
舗装工						
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98	
	上層路盤	0.50		路盤	0.98	
	下層路盤	0.80				
施工箇所	項目	数量				
	車道(左側)	表層	0.50			
		上層路盤	0.50			
	下層路盤	0.50				

DL=10.00



No. 13						
土 工						
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体	W<2.5
			0.2			0.2
			0.3			0.3
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.3	埋戻	C	-
					D	1.2
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右	-
						-
法面	-	-	-	法面	-	-
						-
仕上げ						
舗装工						
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98	
	上層路盤	0.50		路盤	0.98	
	下層路盤	0.80				
施工箇所	項目	数量				
	車道(左側)	表層	0.50			
		上層路盤	0.50			
	下層路盤	0.50				

DL=10.00



No. 12						
土 工						
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅
掘削	土砂	W<5.0	0.6	盛土	路体	W<2.5
			0.2			0.2
			0.3			0.3
床堀	土砂	h ≤ 5.0	2.1	埋戻	C	-
					D	1.1
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右	-
						-
法面	-	-	-	法面	-	-
						-
仕上げ						
舗装工						
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98	
	上層路盤	0.50		路盤	0.98	
	下層路盤	0.80				
施工箇所	項目	数量				
	車道(左側)	表層	0.50			
		上層路盤	0.50			
	下層路盤	0.50				

DL=10.00

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(7)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		8/30

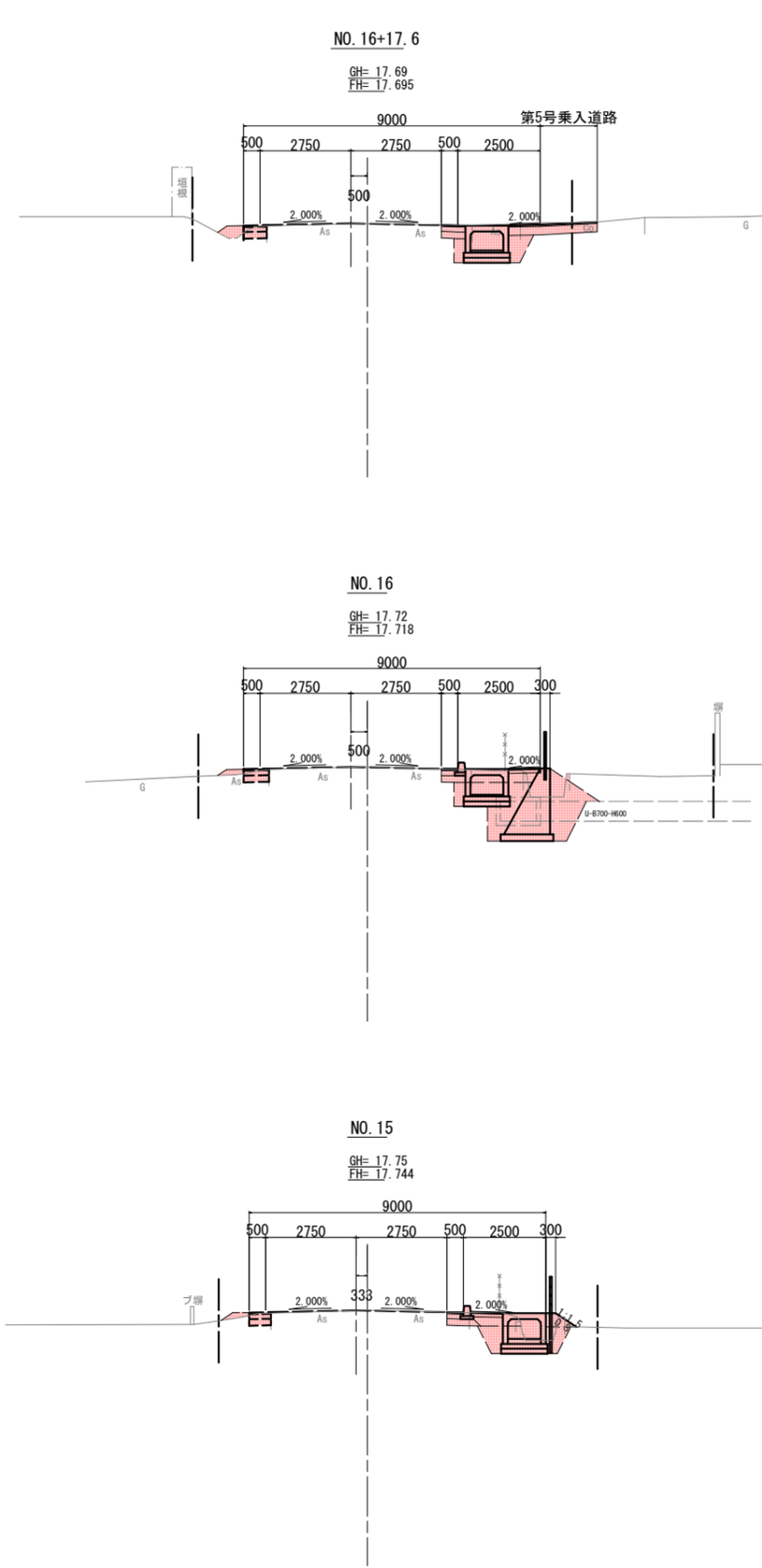
# 横断図(8)

S=1:100

DL=10.00

DL=10.00

DL=10.00



No. 16+17.6							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	1.7	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.2
床堀	土砂	h ≤ 5.0	1.7	埋戻	C		-
					D		0.7
盛土 法面 仕上げ				盛土 法面	種子散布工: 右		-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所 車道 (左側)	項目	数量					
	表 層	0.70					
	上層路盤	0.70					
	下層路盤	0.70					

No. 16							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	1.0	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h ≤ 5.0	別途	埋戻	C		-
					D	別途	-
盛土 法面 仕上げ				盛土 法面	種子散布工: 右		-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所 車道 (左側)	項目	数量					
	表 層	0.77					
	上層路盤	0.77					
	下層路盤	0.77					

No. 15							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	0.3
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h ≤ 5.0	1.7	埋戻	C		-
					D		0.9
盛土 法面 仕上げ				盛土 法面	種子散布工: 右		0.6
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.98		
	上層路盤	0.50		路 盤	0.98		
	下層路盤	0.80					
施工箇所 車道 (左側)	項目	数量					
	表 層	0.66					
	上層路盤	0.66					
	下層路盤	0.66					

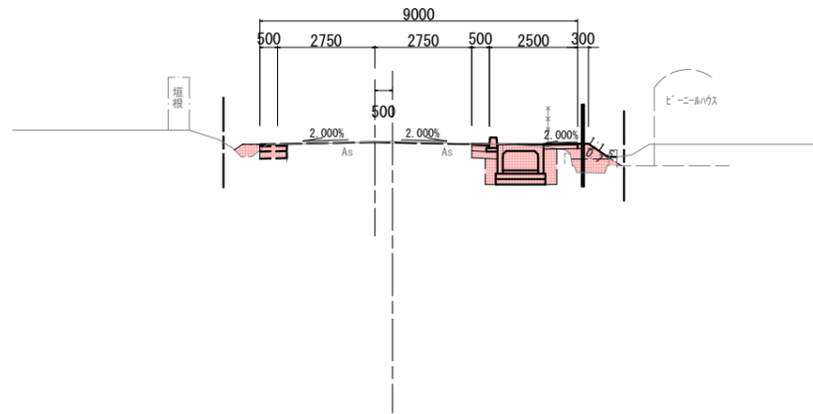
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(8)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		9/30

# 横断図(9)

S=1:100

BC3 (NO. 18+0.516)

GH= 17.68  
FH= 17.665

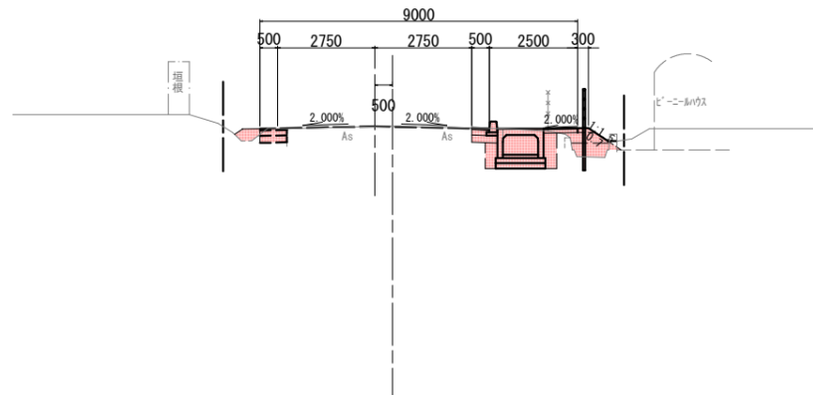


DL=10.00

No. 18+0.516							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.6	盛土	路体	W<2.5	0.4
					歩道	W<2.5	0.3
					路肩	W<2.5	0.2
床堀	土砂	h≦5.0	1.7	埋戻	C		-
					D		0.6
盛土	右:機械仕上		0.7	盛土	法面	種子散布工:右	0.7
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.97		
	上層路盤	0.50		路盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所		項目	数量				
車道(左側)	表層	0.76					
	上層路盤	0.76					
	下層路盤	0.76					

NO. 18

GH= 17.68  
FH= 17.666

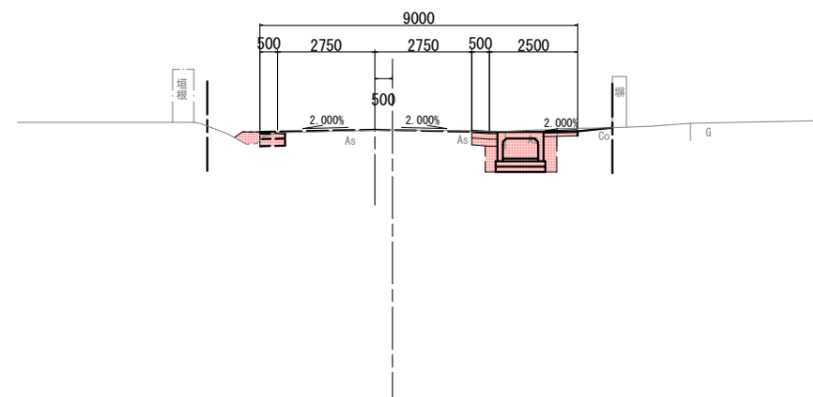


DL=10.00

No. 18							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.6	盛土	路体	W<2.5	0.4
					歩道	W<2.5	0.3
					路肩	W<2.5	0.2
床堀	土砂	h≦5.0	1.7	埋戻	C		-
					D		0.6
盛土	右:機械仕上		0.7	盛土	法面	種子散布工:右	0.7
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.97		
	上層路盤	0.50		路盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所		項目	数量				
車道(左側)	表層	0.76					
	上層路盤	0.76					
	下層路盤	0.76					

NO. 17

GH= 17.69  
FH= 17.692



DL=10.00

No. 17							
土工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	-
					路肩	W<2.5	0.2
床堀	土砂	h≦5.0	1.8	埋戻	C		-
					D		0.6
盛土	右:機械仕上		-	盛土	法面	種子散布工:右	-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.73	歩道	表層	0.97		
	上層路盤	0.73		路盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所		項目	数量				
車道(左側)	表層	0.71					
	上層路盤	0.71					
	下層路盤	0.71					

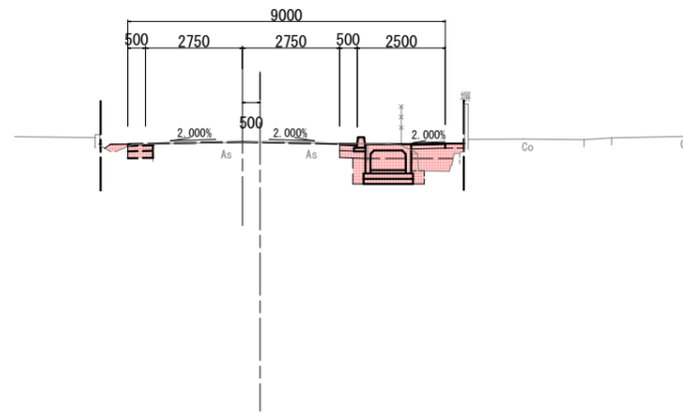
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(9)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		10/30

# 横断図(10)

S=1:100

SP3 (NO. 19+8.936)

GH= 17.62  
FH= 17.628

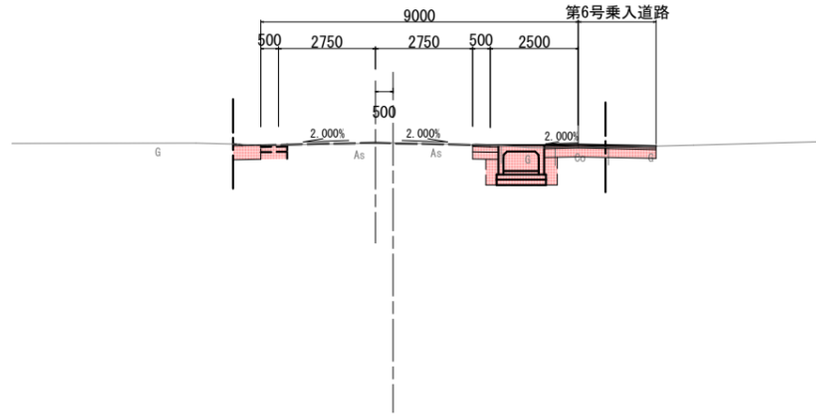


No. 19+8.936									
土 工									
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量		
掘削	土砂	W<5.0	0.8	盛土	路体	W<2.5	0.4		
							歩道	W<2.5	0.4
							路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h ≤ 5.0	1.4	埋戻	C		-		
					D		0.4		
盛土	右:機械仕上			盛土	種子散布工:右		-		
						法面			
舗装工									
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量				
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97				
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97				
	下層路盤	0.73							
施工箇所	項目	数量							
			車道 (左側)	表 層	0.71				
			上層路盤	0.71					
	下層路盤	0.71							

DL=10.00

NO. 19+3.5

GH= 17.64  
FH= 17.635

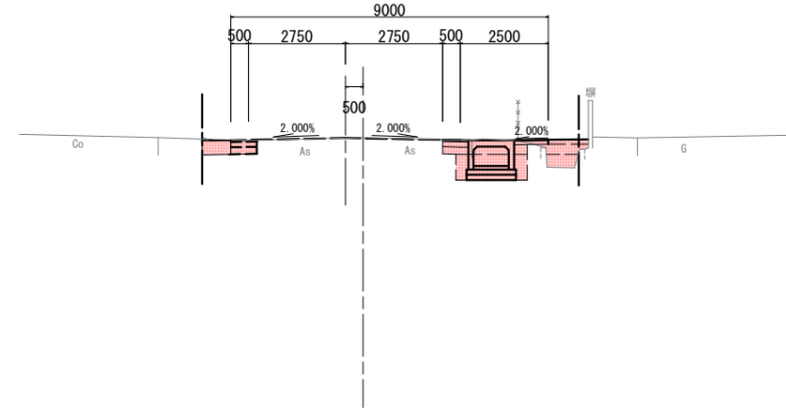


No. 19+3.5									
土 工									
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量		
掘削	土砂	W<5.0	1.6	盛土	路体	W<2.5	-		
							歩道	W<2.5	-
							路肩	W<2.5	0.3
床堀	土砂	h ≤ 5.0	1.5	埋戻	C		-		
					D		0.5		
盛土	右:機械仕上			盛土	種子散布工:右		-		
						法面			
舗装工									
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量				
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97				
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97				
	下層路盤	0.73							
施工箇所	項目	数量							
			車道 (左側)	表 層	0.75				
			上層路盤	0.75					
	下層路盤	0.75							

DL=10.00

NO. 19

GH= 17.65  
FH= 17.640



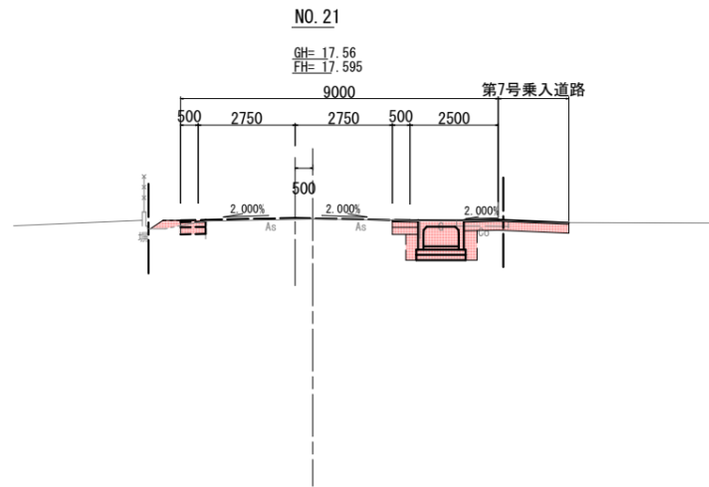
No. 19									
土 工									
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量		
掘削	土砂	W<5.0	1.0	盛土	路体	W<2.5	0.3		
							歩道	W<2.5	0.3
							路肩	W<2.5	0.3
床堀	土砂	h ≤ 5.0	1.5	埋戻	C		-		
					D		0.6		
盛土	右:機械仕上			盛土	種子散布工:右		-		
						法面			
舗装工									
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量				
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97				
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97				
	下層路盤	0.73							
施工箇所	項目	数量							
			車道 (左側)	表 層	0.74				
			上層路盤	0.74					
	下層路盤	0.74							

DL=10.00

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(10)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		11/30

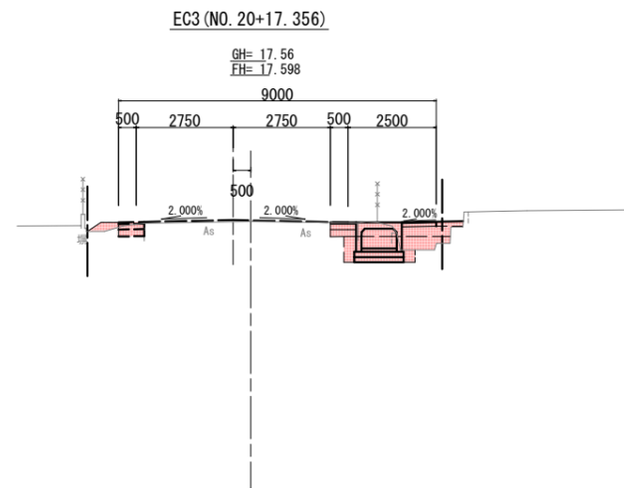
# 横断図(11)

S=1:100



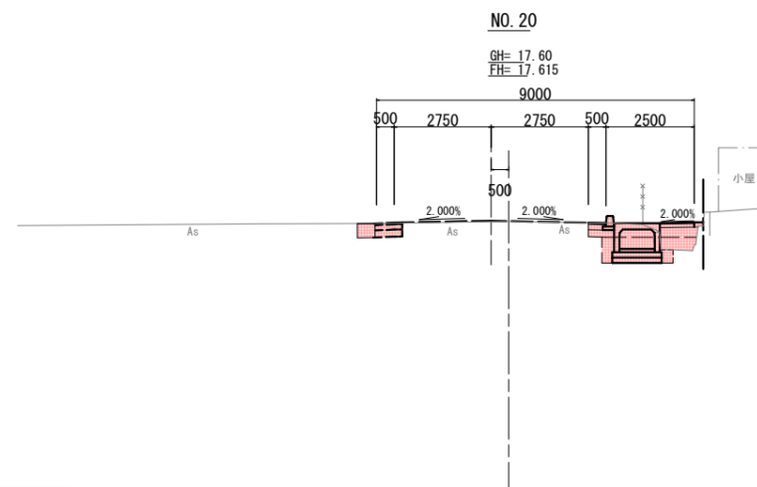
No. 21							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	1.5	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	-
					路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h<5.0	1.6	埋戻	C	-	
					D	0.5	
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上	-	-	盛土 法面	種子散布工:右	-	
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所	項目	数量					
車道(左側)	表 層	0.71					
	上層路盤	0.71					
	下層路盤	0.71					

DL=10.00



No. 20+17.356							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体	W<2.5	0.4
					歩道	W<2.5	0.4
					路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h<5.0	1.3	埋戻	C	-	
					D	0.4	
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上	-	-	盛土 法面	種子散布工:右	-	
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所	項目	数量					
車道(左側)	表 層	0.73					
	上層路盤	0.73					
	下層路盤	0.73					

DL=10.00



No. 20							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体	W<2.5	0.4
					歩道	W<2.5	0.3
					路肩	W<2.5	0.1
床堀	土砂	h<5.0	1.4	埋戻	C	-	
					D	0.4	
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上	-	-	盛土 法面	種子散布工:右	-	
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					
施工箇所	項目	数量					
車道(左側)	表 層	0.78					
	上層路盤	0.78					
	下層路盤	0.78					

DL=10.00

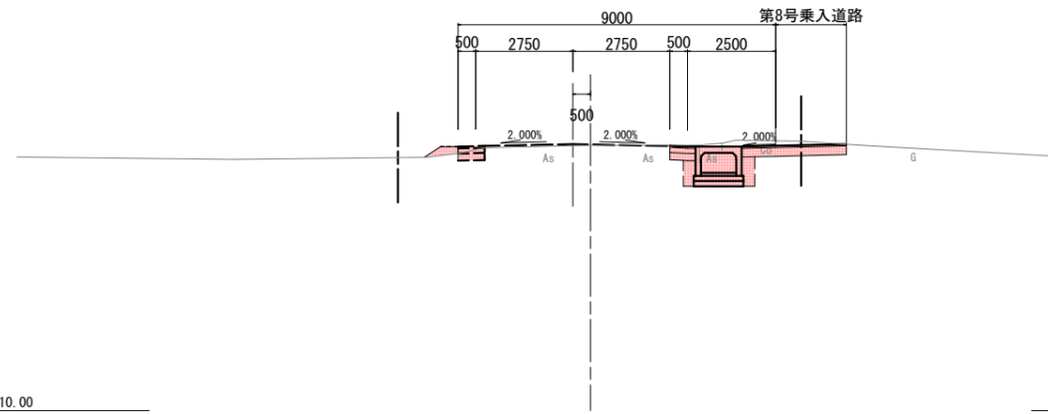
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(11)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図	番	12/30

# 横断図(12)

S=1:100

NO. 23+12.8

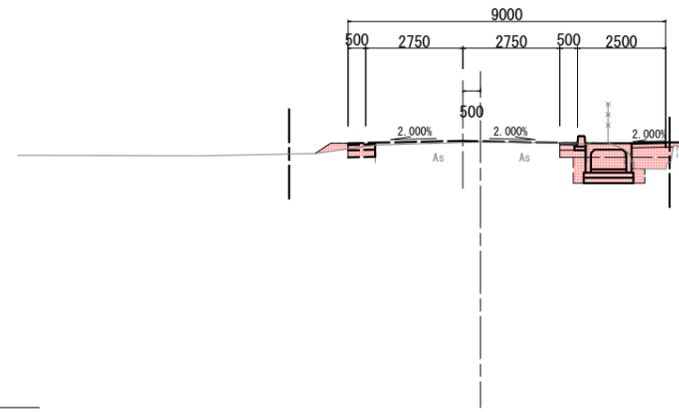
GH=17.51  
FH=17.542



No. 23+12.8					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	2.1	盛土	路体 W<2.5
					歩道 W<2.5
					路肩 W<2.5 0.2
床掘	土砂	h ≤ 5.0	1.6	埋戻	C
					D 0.5
盛土	右: 機械仕上	-	-	盛土	種子散布工: 右
法面				法面	
仕上げ					
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.73	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.73		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.75			
	上層路盤	0.75			
	下層路盤	0.75			

NO. 23

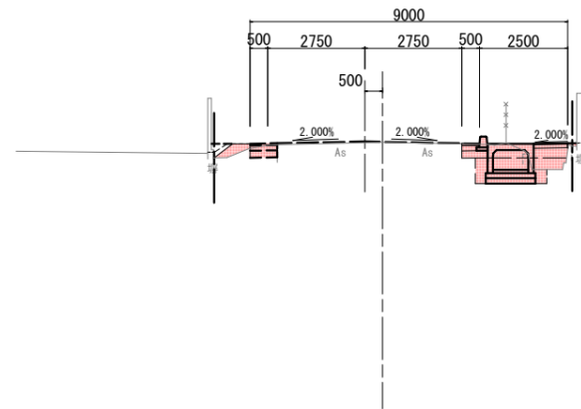
GH=17.52  
FH=17.555



No. 23					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体 W<2.5 0.3
					歩道 W<2.5 0.3
					路肩 W<2.5 0.3
床掘	土砂	h ≤ 5.0	1.4	埋戻	C
					D 0.4
盛土	右: 機械仕上	-	-	盛土	種子散布工: 右
法面				法面	
仕上げ					
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.76			
	上層路盤	0.76			
	下層路盤	0.76			

NO. 22

GH=17.55  
FH=17.575



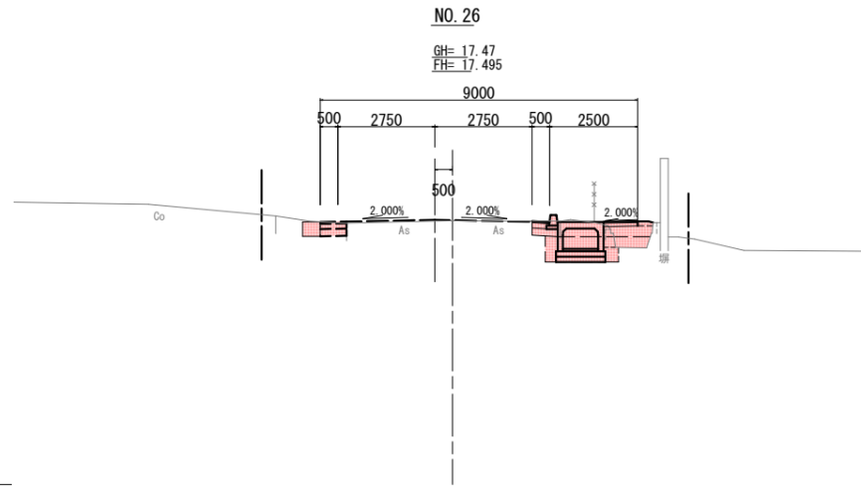
No. 22					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.7	盛土	路体 W<2.5 0.3
					歩道 W<2.5 0.3
					路肩 W<2.5 0.2
床掘	土砂	h ≤ 5.0	1.3	埋戻	C
					D 0.4
盛土	右: 機械仕上	-	-	盛土	種子散布工: 右
法面				法面	
仕上げ					
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.77			
	上層路盤	0.77			
	下層路盤	0.77			

工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(12)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		13/30

# 横断図(13)

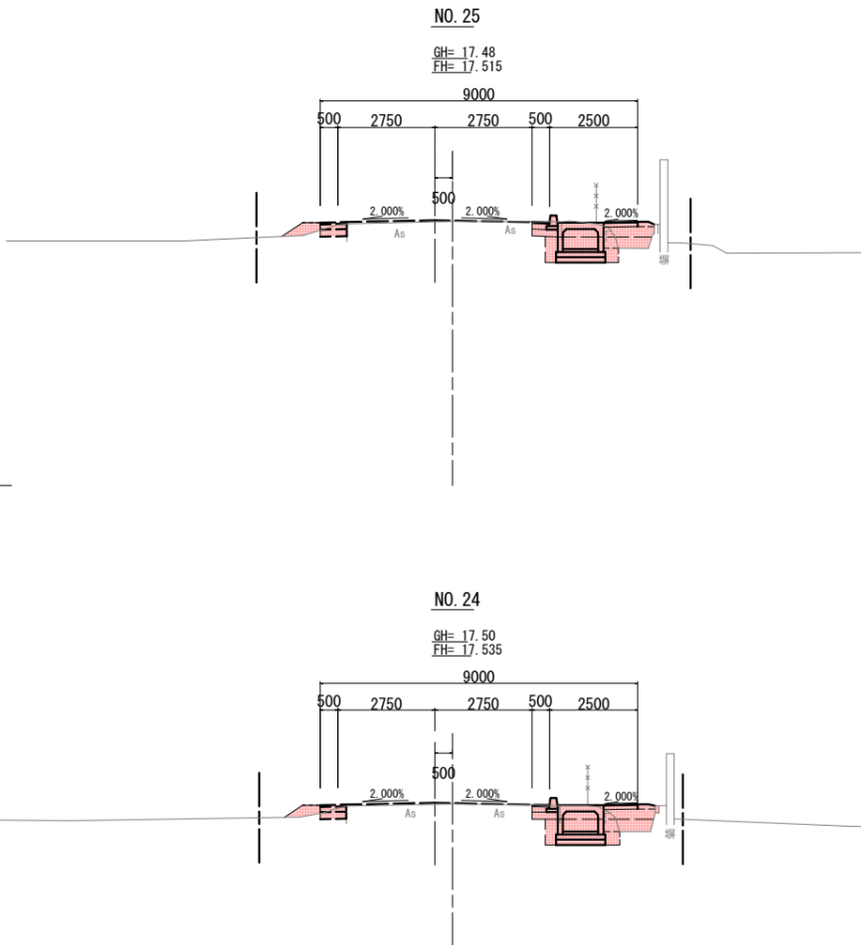
S=1:100

DL=10.00



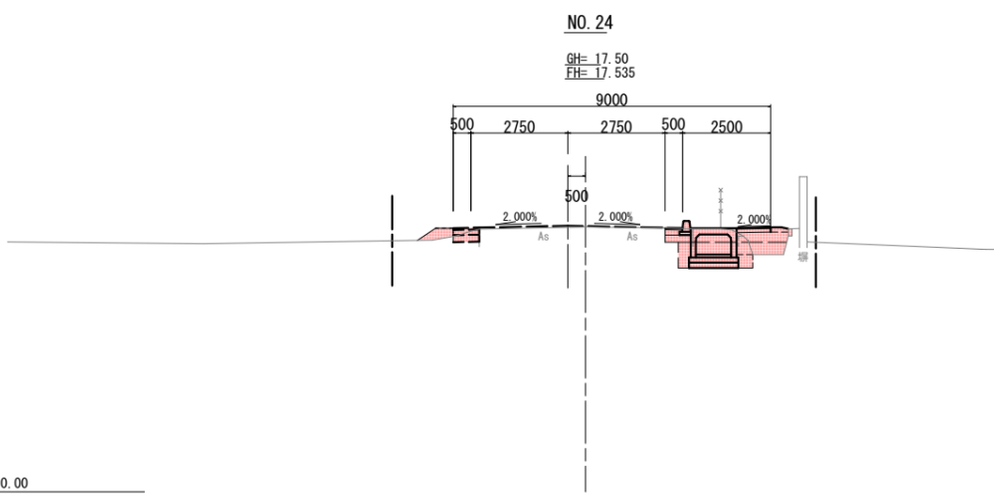
No. 26					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体 W<2.5
					歩道 W<2.5
					路肩 W<2.5
					0.2
床堀	土砂	h≤5.0	1.5	埋戻	C
					D
					0.4
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上		-	盛土 法面	種子散布工:右
					-
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.75			
	上層路盤	0.75			
	下層路盤	0.75			

DL=10.00



No. 25					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体 W<2.5
					歩道 W<2.5
					路肩 W<2.5
					0.1
床堀	土砂	h≤5.0	1.5	埋戻	C
					D
					0.3
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上		-	盛土 法面	種子散布工:右
					-
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.75			
	上層路盤	0.75			
	下層路盤	0.75			

DL=10.00



No. 24					
土 工					
項目	土質	施工幅	数量	項目	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.8	盛土	路体 W<2.5
					歩道 W<2.5
					路肩 W<2.5
					0.1
床堀	土砂	h≤5.0	1.5	埋戻	C
					D
					0.4
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上		-	盛土 法面	種子散布工:右
					-
舗装工					
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97
	下層路盤	0.73			
施工箇所	項目	数量			
車道(左側)	表 層	0.74			
	上層路盤	0.74			
	下層路盤	0.74			

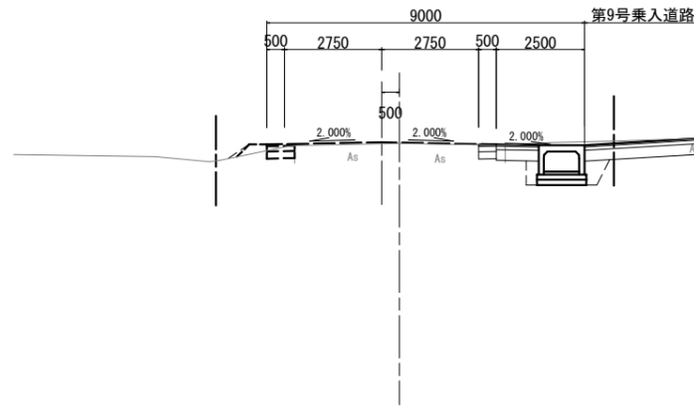
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(13)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		14/30

# 横断図(14)

S=1:100

NO. 28+17.6

GH=17.40  
FH=17.437

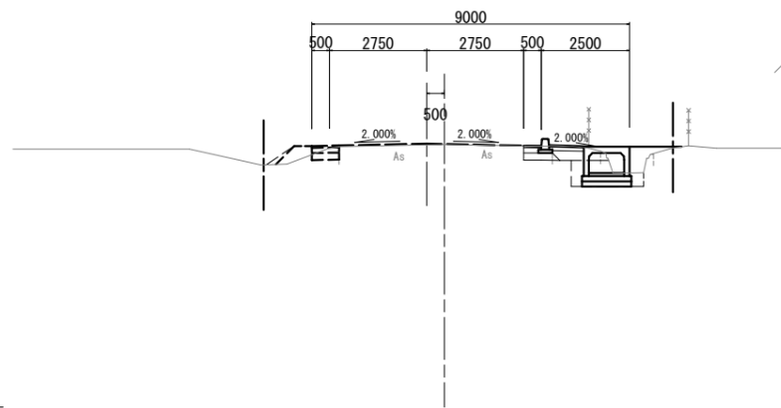


No. 28+17.6							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	3.1	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	-
					路肩	W<2.5	-
床堀	土砂	h≤5.0	1.5	埋戻	C	-	-
					D	0.6	-
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右		-
					法面	-	-
仕上げ	-	-	-	-	-	-	-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	数量	
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	1.20		
	上層路盤	0.50		路 盤	1.20		
	下層路盤	0.50					

DL=10.00

NO. 28

GH=17.43  
FH=17.455

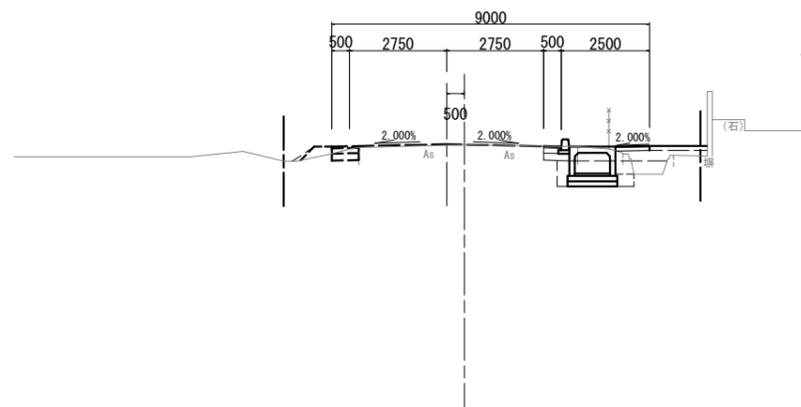


No. 28							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	0.5
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	-
床堀	土砂	h≤5.0	1.2	埋戻	C	-	-
					D	0.4	-
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右		-
					法面	-	-
仕上げ	-	-	-	-	-	-	-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	数量	
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.98		
	上層路盤	0.50		路 盤	0.98		
	下層路盤	0.80					

DL=10.00

NO. 27

GH=17.46  
FH=17.475



No. 27							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	0.5
					歩道	W<2.5	0.6
					路肩	W<2.5	0.2
床堀	土砂	h≤5.0	1.6	埋戻	C	-	-
					D	0.4	-
盛土	右:機械仕上	-	-	盛土	種子散布工:右		-
					法面	-	-
仕上げ	-	-	-	-	-	-	-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量	数量	
車道	表 層	0.50	歩道	表 層	0.97		
	上層路盤	0.50		路 盤	0.97		
	下層路盤	0.73					

DL=10.00

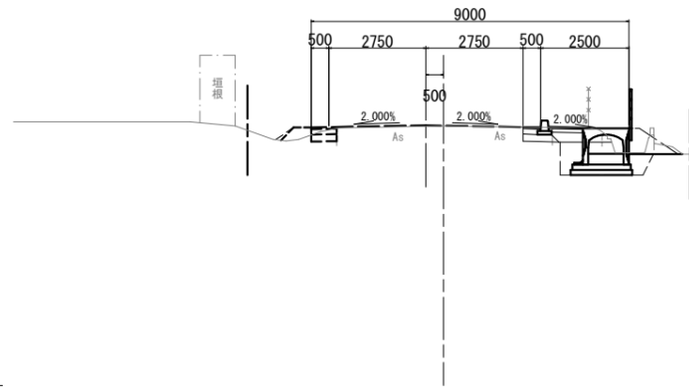
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(14)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		15/30

# 横断図(15)

S=1:100

NO. 31

GH= 17.35  
FH= 17.371

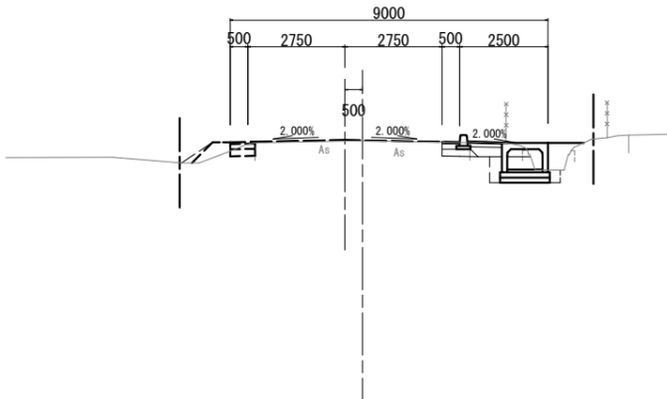


DL=10.00

No. 31							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	-
床礎	土砂	h≤5.0	2.3	埋戻	C		-
					D		0.8
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上			盛土 法面	種子散布工:右		-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					

NO. 30

GH= 17.39  
FH= 17.413

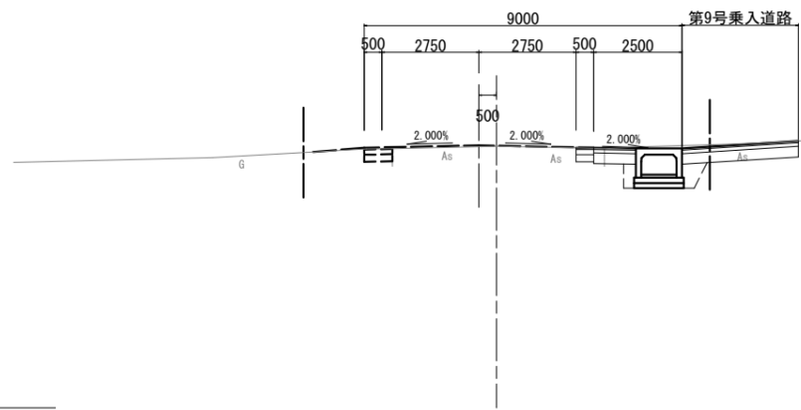


DL=10.00

No. 30							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	0.9	盛土	路体	W<2.5	0.5
					歩道	W<2.5	0.2
					路肩	W<2.5	-
床礎	土砂	h≤5.0	1.2	埋戻	C		-
					D		0.4
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上			盛土 法面	種子散布工:右		-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	0.98		
	上層路盤	0.50		路盤	0.98		
	下層路盤	0.80					

NO. 29

GH= 17.41  
FH= 17.435



DL=10.00

No. 29							
土 工							
項目	土質	施工幅	数量	項目	土質	施工幅	数量
掘削	土砂	W<5.0	3.0	盛土	路体	W<2.5	-
					歩道	W<2.5	-
					路肩	W<2.5	-
床礎	土砂	h≤5.0	1.5	埋戻	C		-
					D		0.6
盛土 法面 仕上げ	右:機械仕上			盛土 法面	種子散布工:右		-
舗装工							
施工箇所	項目	数量	施工箇所	項目	数量		
車道	表層	0.50	歩道	表層	1.20		
	上層路盤	0.50		路盤	1.20		
	下層路盤	0.50					

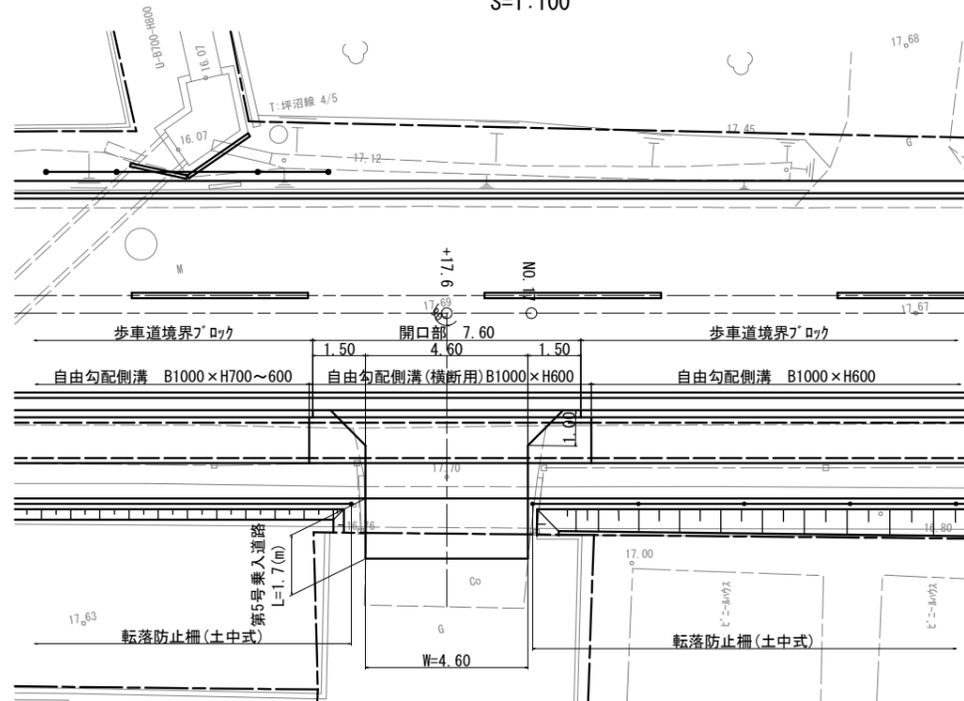
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	横断図(15)		
縮尺	1:100	位置	
設計者		建設 課長	
丸森町	図 番		16/30

# 乗入道路計画図(2)

## 第5号乗入道路

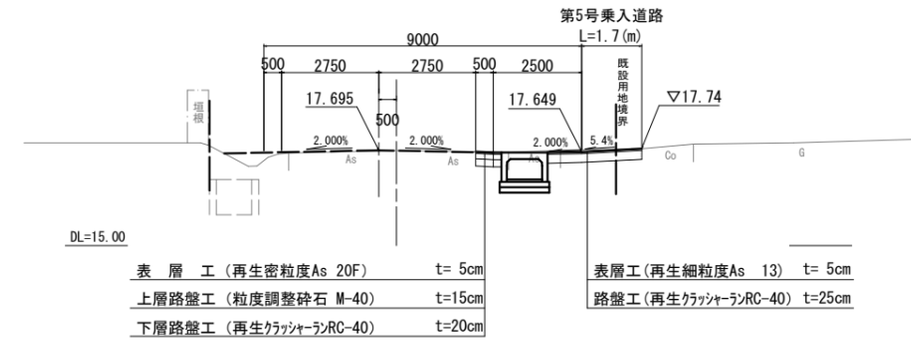
平面図

S=1:100



縦断面図

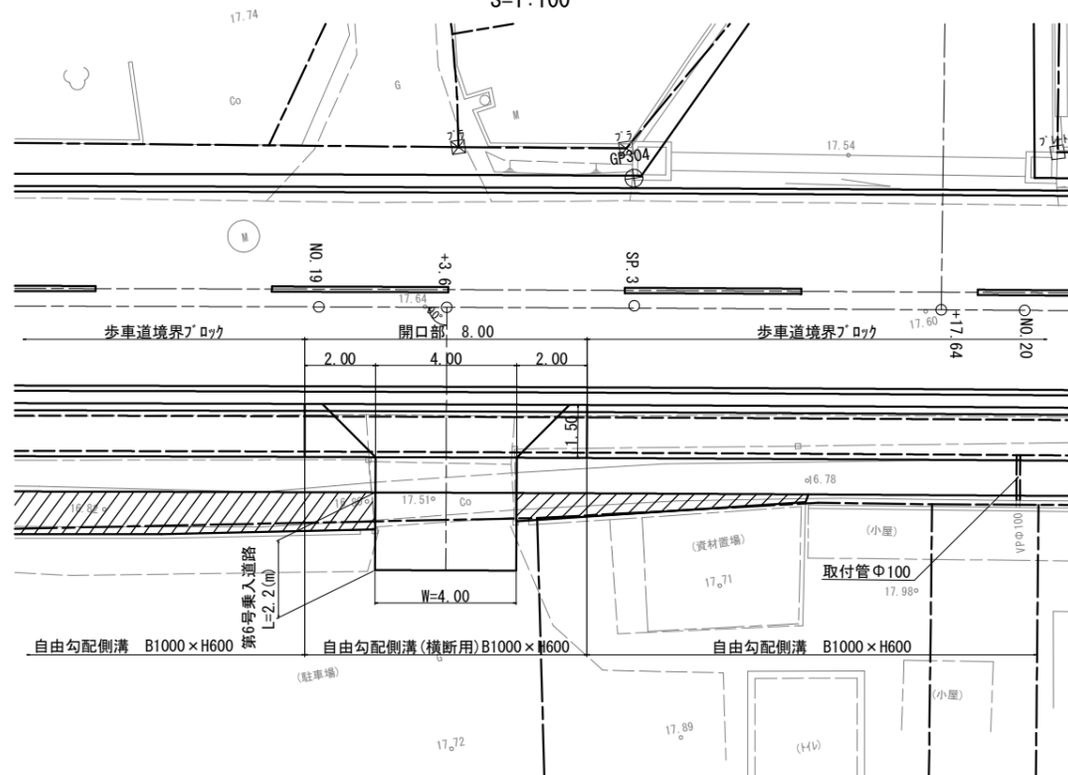
S=1:100



## 第6号乗入道路

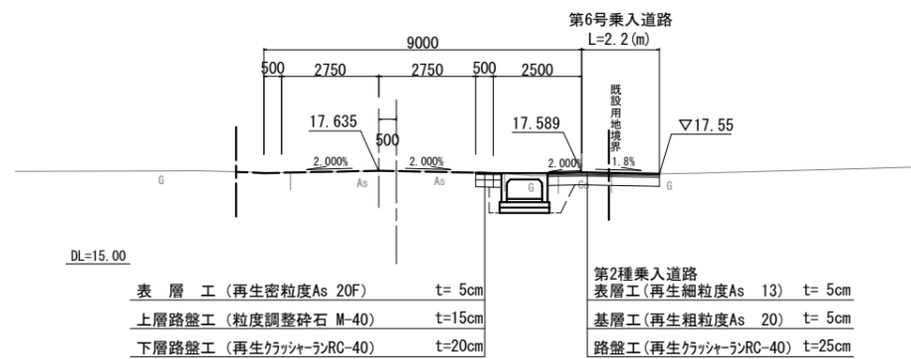
平面図

S=1:100



縦断面図

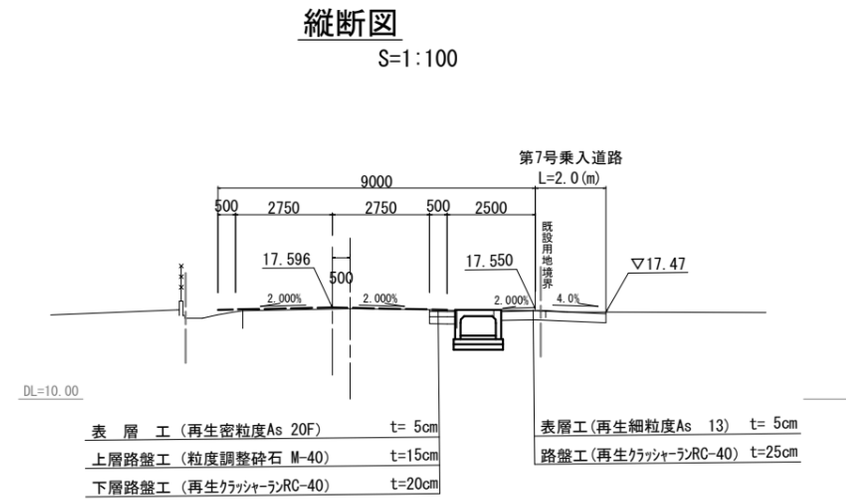
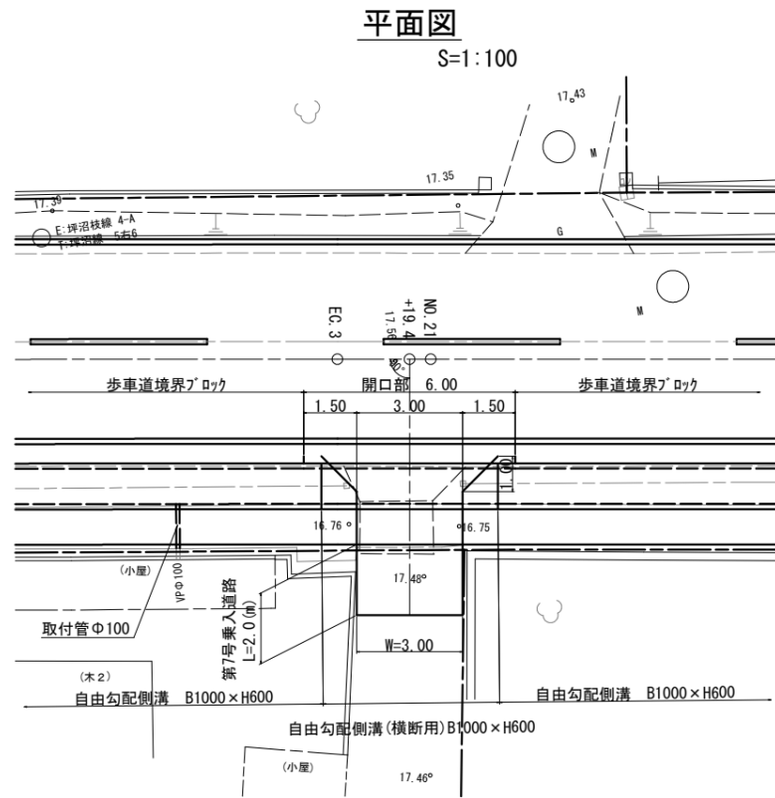
S=1:100



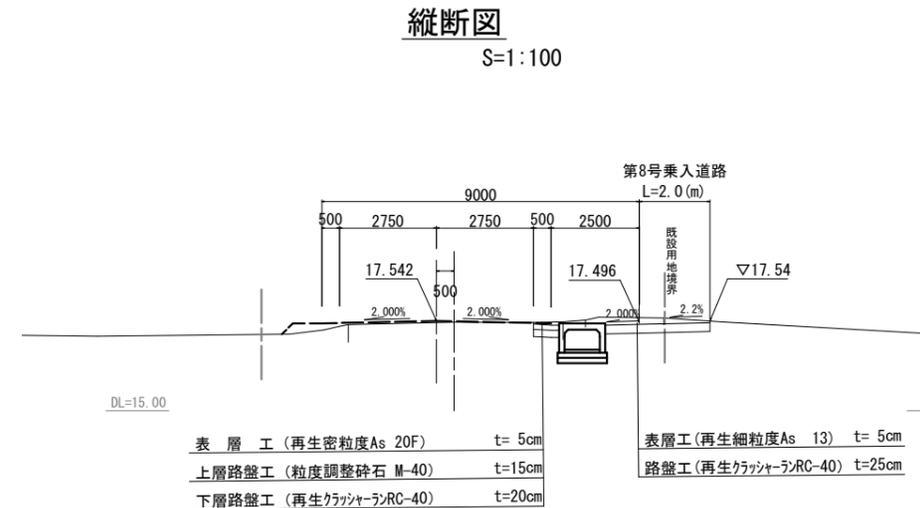
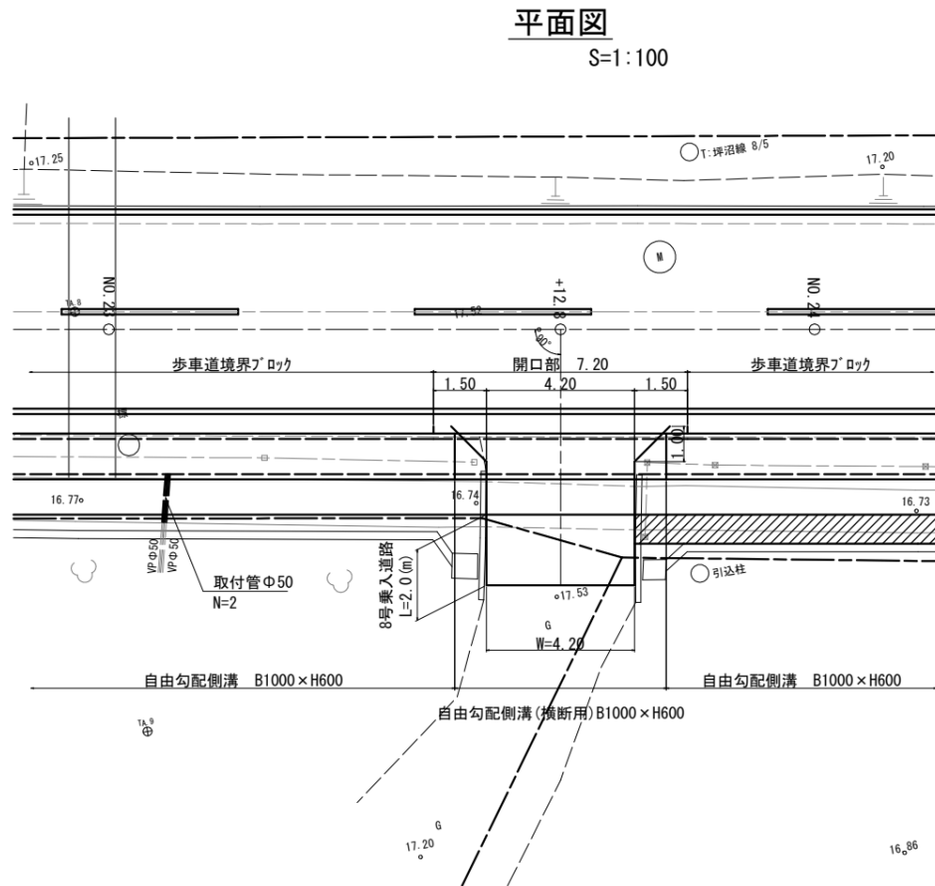
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	乗入道路計画図(2)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設	
		課長	
	丸森町	図番	17/30

# 乗入道路計画図(3)

## 第7号乗入道路



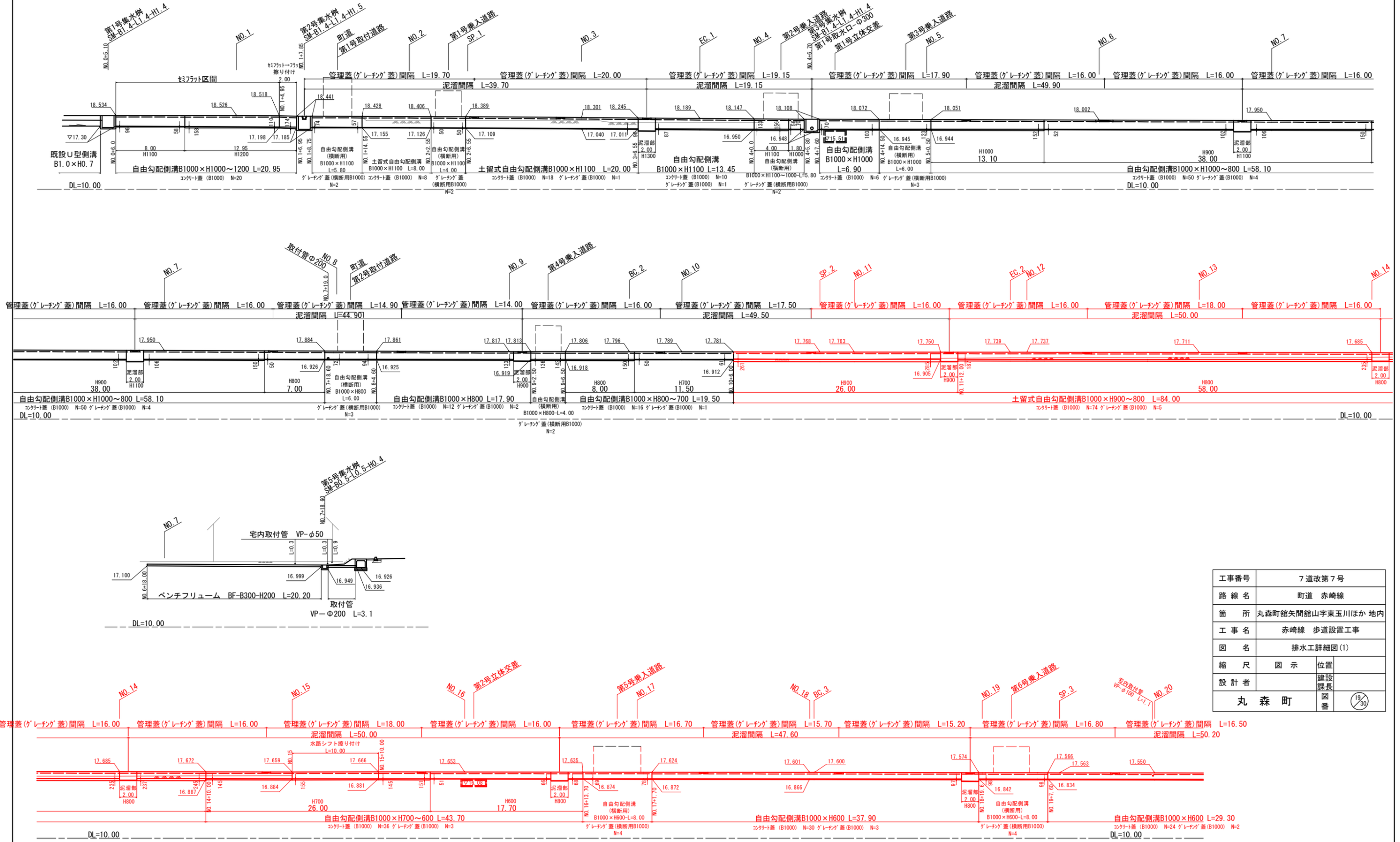
## 第8号乗入道路



工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	乗入道路計画図(3)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設	
		課長	
	丸森町	図番	18/30

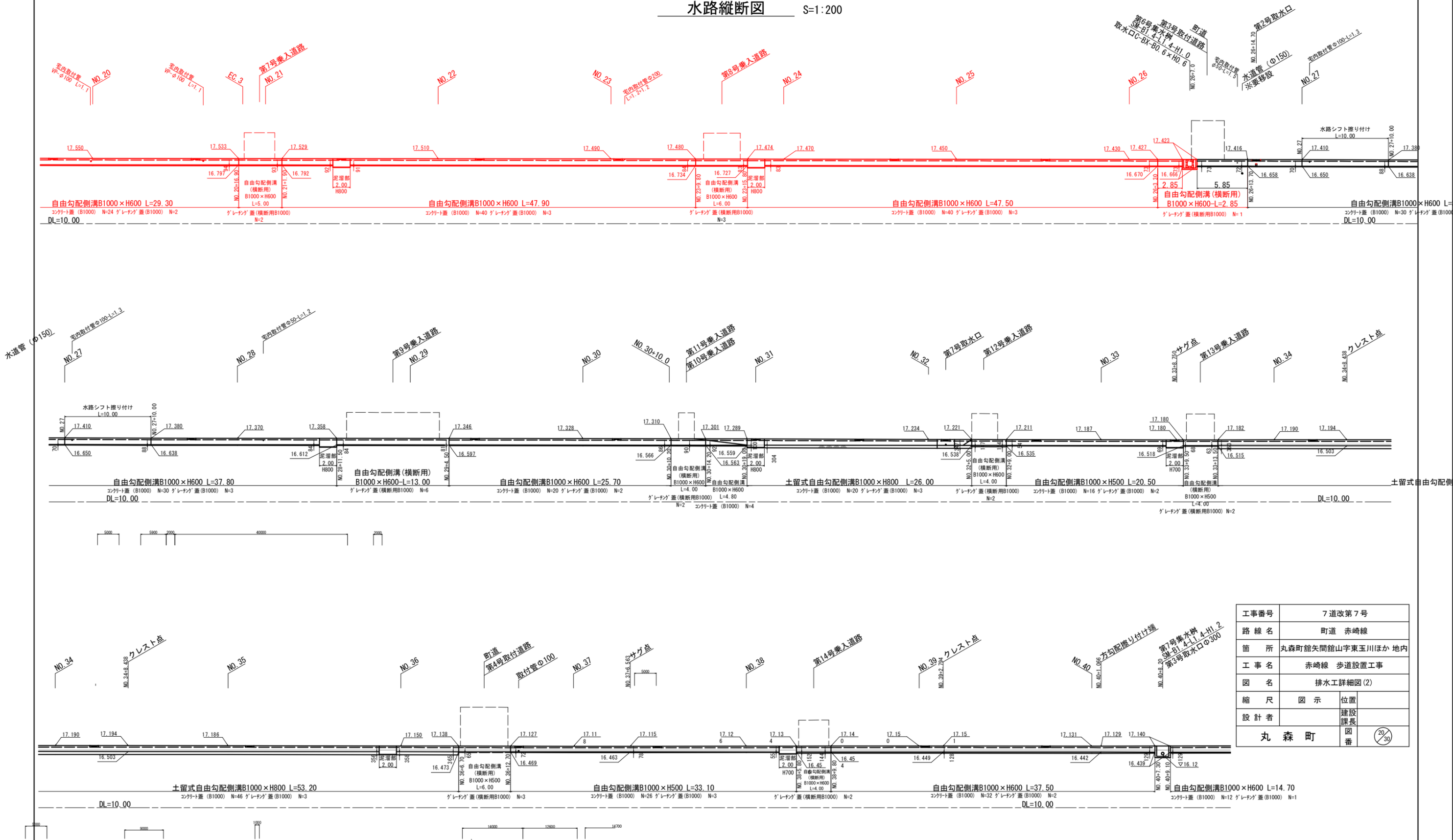
# 排水工詳細図(1)

水路縦断面図 S=1:200



# 排水工詳細図(2)

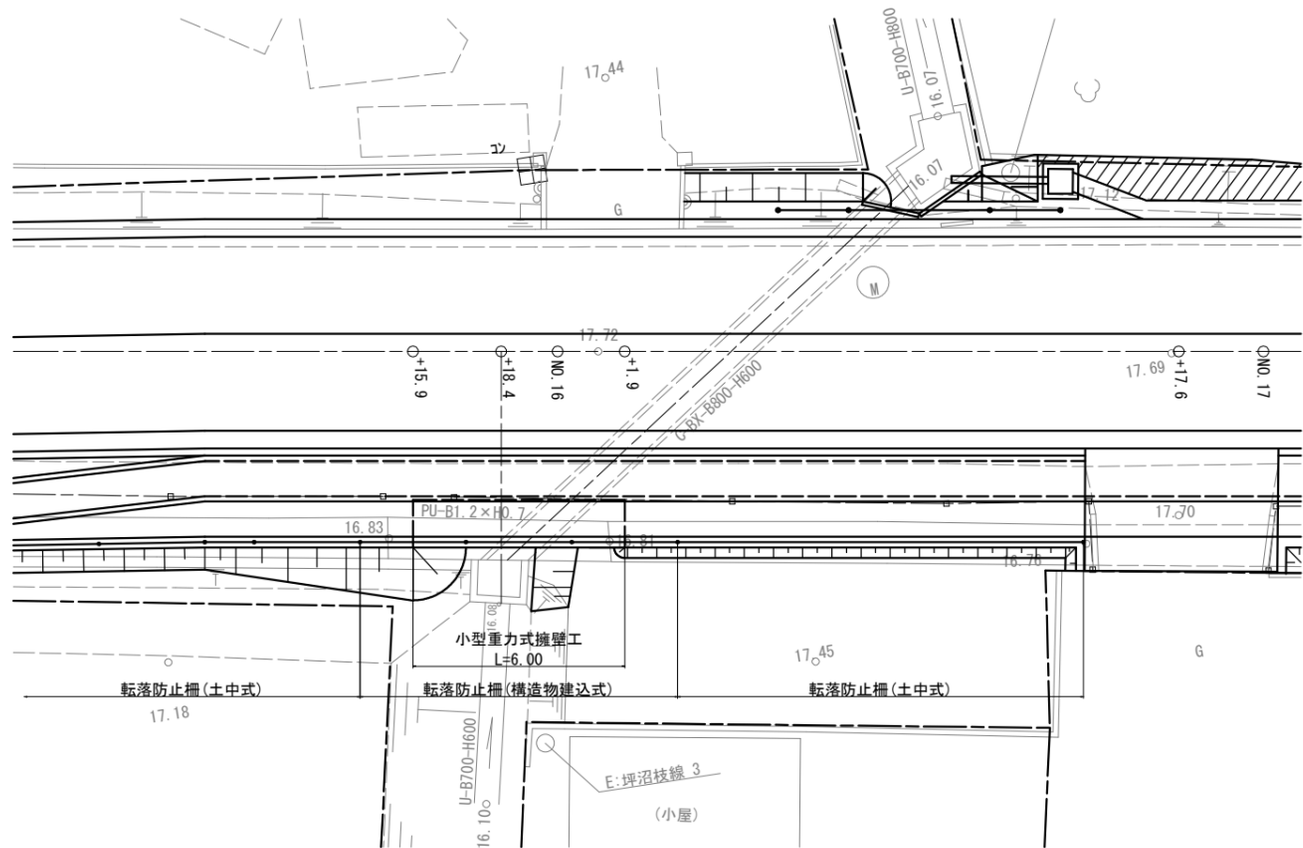
水路縦断面図 S=1:200



# 排水工詳細図(6)

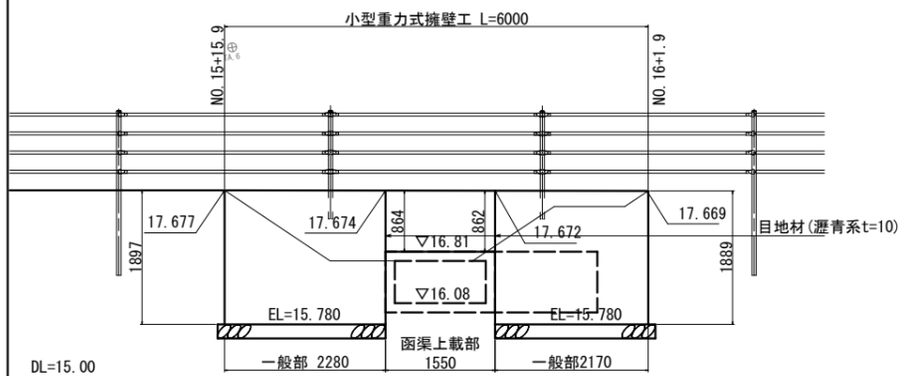
## 第2号立体交差工

平面図  
S=1:100



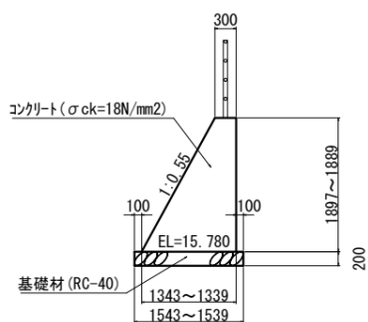
小型重力式擁壁工

正面図  
S=1:50

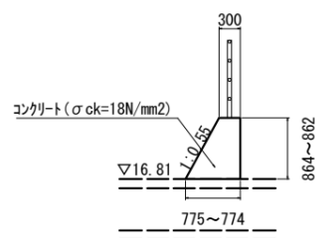


断面図  
S=1:50

一般部

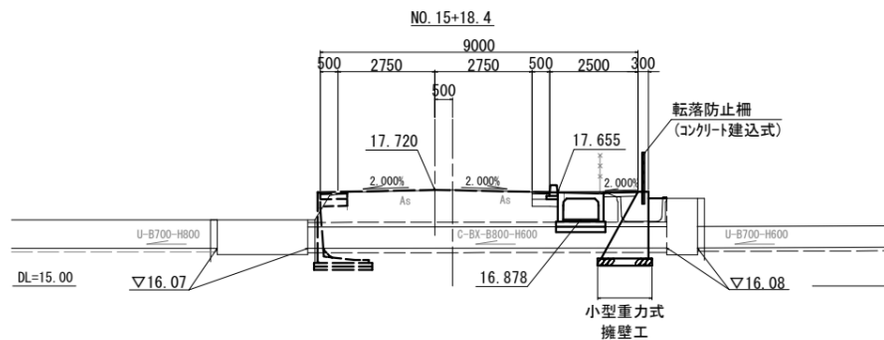


函渠上載部



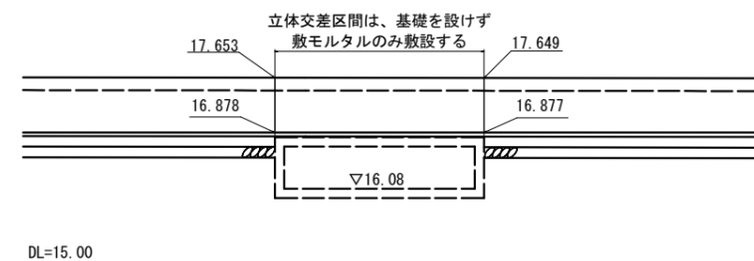
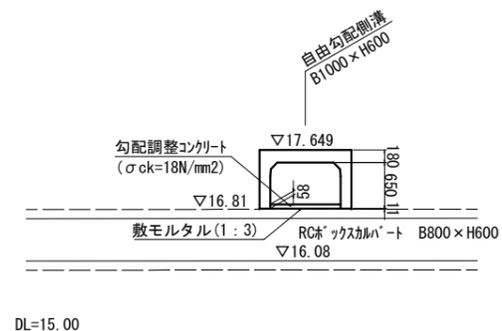
側面図  
S=1:100

第2号立体交差工



※既設函渠との取り合いは、施工前に形状を確認し整合を図ること。

立体交差部詳細図  
S=1:50



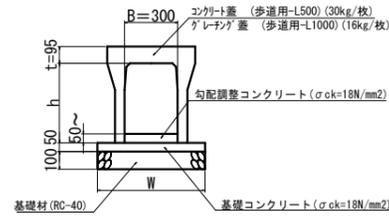
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	排水工詳細図(6)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設	
		課長	
丸森町	図番		21/30

# 排水工詳細図(14)

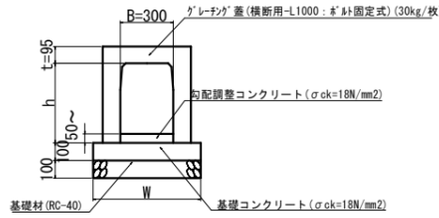
## 水路詳細図

S=1:20

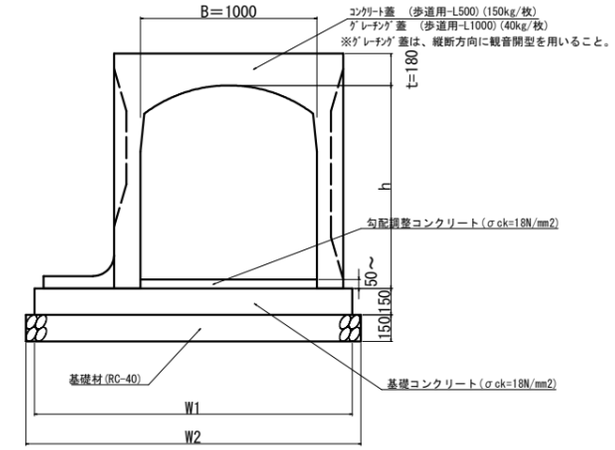
自由勾配側溝 B300



自由勾配側溝 B300 (横断用)



土留式自由勾配側溝 B1000



寸法表

呼び名	B	h	t	W	摘要	
縦断用	B300 × H400	300	450	95	510	参考重量410kg/(個・2m)
	B300 × H500		510		参考重量460kg/(個・2m)	
	B300 × H600		530		参考重量560kg/(個・2m)	
	B300 × H700		530		参考重量620kg/(個・2m)	
	B300 × H800		550		参考重量680kg/(個・2m)	
	B300 × H900		550		参考重量830kg/(個・2m)	
	B300 × H1000		570		参考重量900kg/(個・2m)	

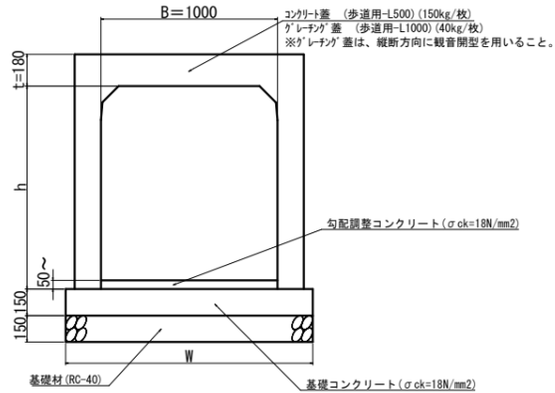
寸法表

呼び名	B	H	t	W	摘要	
横断用	B300 × H600	300	650	95	600	参考重量750kg/(個・2m)
	B300 × H700		600		参考重量850kg/(個・2m)	
	B300 × H800		600		参考重量940kg/(個・2m)	
	B300 × H900		600		参考重量1040kg/(個・2m)	
	B300 × H1000		600		参考重量1130kg/(個・2m)	

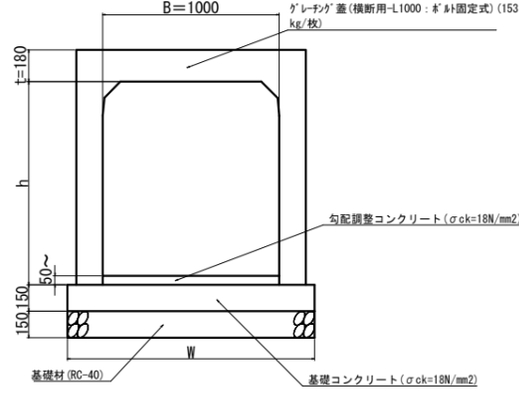
寸法表

呼び名	B	h	t	W1	W2	摘要
土留式	1000	850	180	1650	1750	参考重量1640kg/(個・2m)
		950		1700	1800	参考重量1750kg/(個・2m)
		1050		1750	1850	参考重量1910kg/(個・2m)
		1150		1800	1900	参考重量2010kg/(個・2m)

自由勾配側溝 B1000



自由勾配側溝 B1000 (横断用)



寸法表

呼び名	B	h	t	W	摘要	
縦断用	1000	550	180	1400	参考重量1270kg/(個・2m)	
		B1000 × H600		650	1400	参考重量1360kg/(個・2m)
		B1000 × H700		750	1400	参考重量1440kg/(個・2m)
		B1000 × H800		850	1400	参考重量1530kg/(個・2m)
		B1000 × H900		950	1400	参考重量1620kg/(個・2m)
		B1000 × H1000		1050	1400	参考重量1700kg/(個・2m)
		B1000 × H1100		1150	1400	参考重量1790kg/(個・2m)
		B1000 × H1200		1250	1400	参考重量1880kg/(個・2m)
		B1000 × H1300		1350	1400	参考重量1960kg/(個・2m)

寸法表

呼び名	B	h	t	W	摘要	
横断用	1000	550	180	1400	参考重量1270kg/(個・2m)	
		B1000 × H600		650	1400	参考重量1360kg/(個・2m)
		B1000 × H700		750	1400	参考重量1440kg/(個・2m)
		B1000 × H800		850	1400	参考重量1530kg/(個・2m)
		B1000 × H1000		1050	1400	参考重量1700kg/(個・2m)
		B1000 × H1100		1150	1400	参考重量1740kg/(個・2m)

「道路土工—擁壁工指針に準じた製品を用いる事」

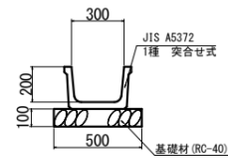
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	排水工詳細図(14)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設課長	
丸森町	図番	22/30	

# 排水工詳細図(15)

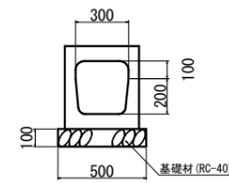
## 水路詳細図

S=1:20

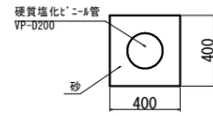
ベンチフリューム B300-H200



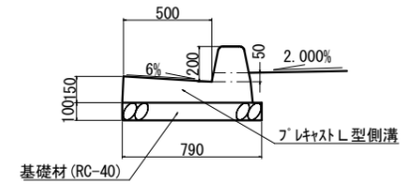
ベンチボックス B300



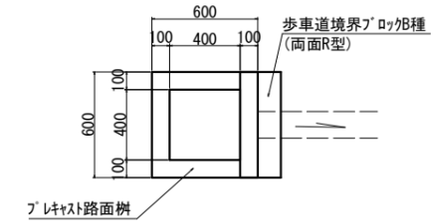
取り付け VP-φ200



プレキャストL形側溝

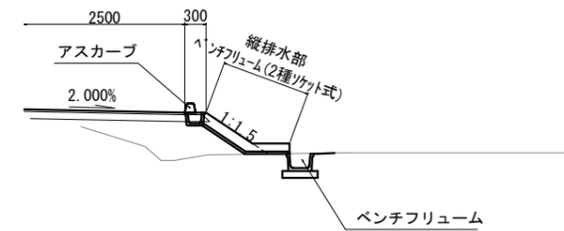
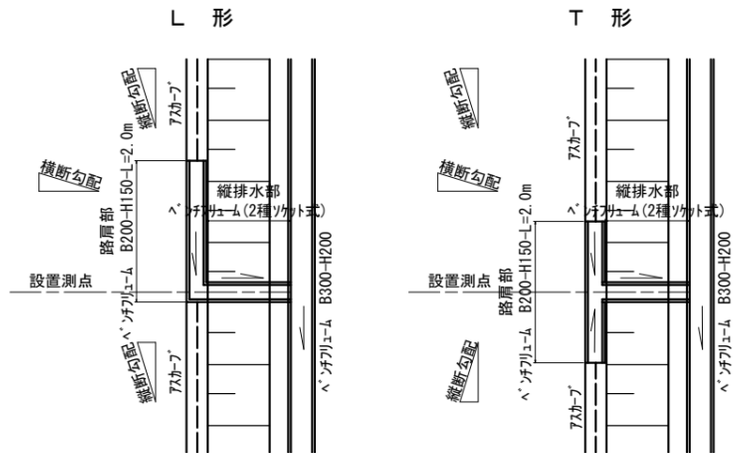


路面排水柵



## 縦排水工

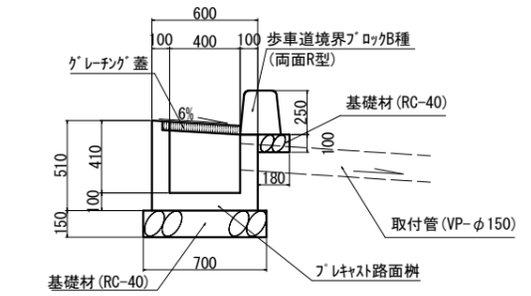
S=1:50



設置測点	L・R	延長(m) ※路肩部2m含む	摘要
NO. 60+13.0	R	5.2	T形
NO. 61+2.3	R	5.0	L形
NO. 62+7.3	R	4.6	L形
NO. 63+12.3	R	3.7	L形
NO. 64+17.3	R	3.2	L形
NO. 75+5.7	R	3.4	T形
NO. 76+7.1	R	3.5	L形
NO. 77+17.4	R	3.1	L形

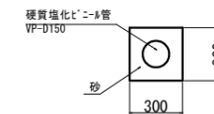
## L形側溝及び路面排水柵詳細

S=1:20



設置測点	L・R	塩ビ管延長(m)	摘要
NO. 0+8.3	R	2.6	
NO. 0+16.9	R	1.1	
NO. 1+6.65	R	1.0	

取付管 (VP-φ150)



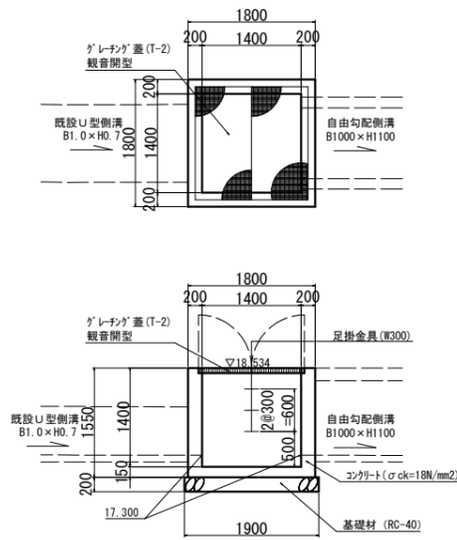
工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	排水工詳細図(15)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設課長	
丸森町	図番	23	30

# 排水工詳細図(16)

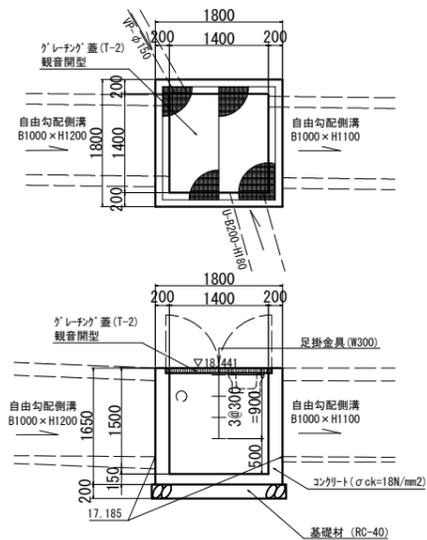
## 集水樹詳細図

S=1:50

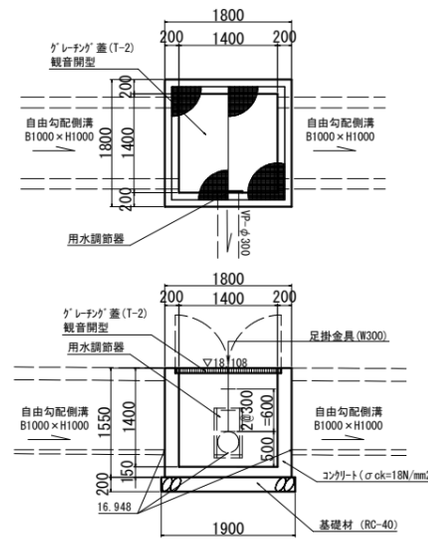
第1号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.4



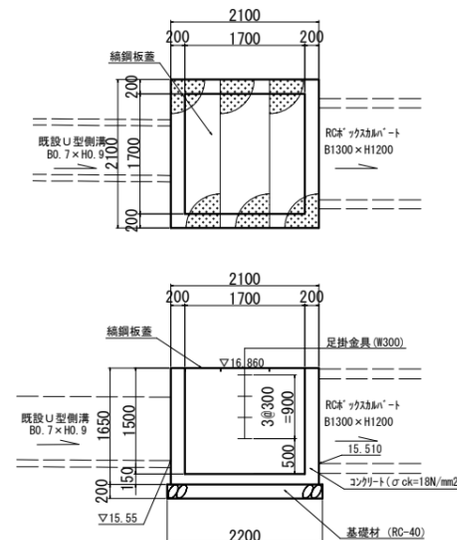
第2号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.5



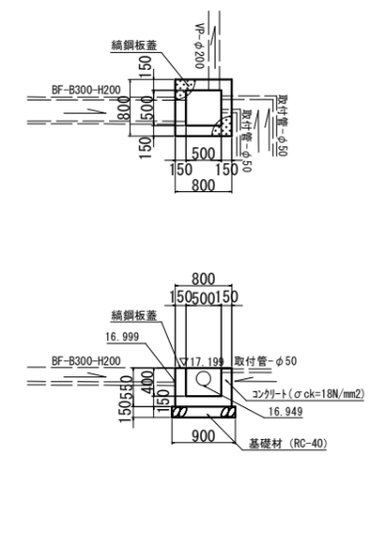
第3号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.4



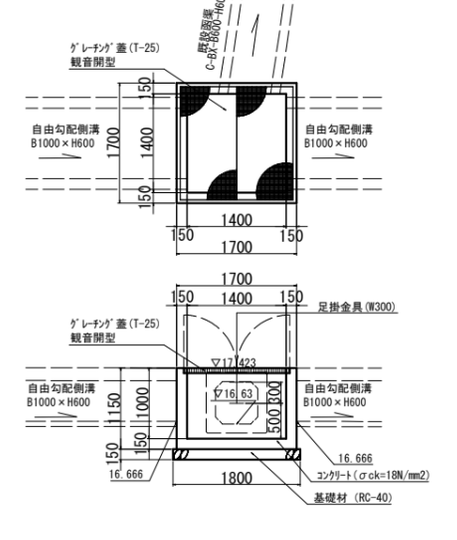
第4号集水樹 SM-B1.7-L1.7-H1.5



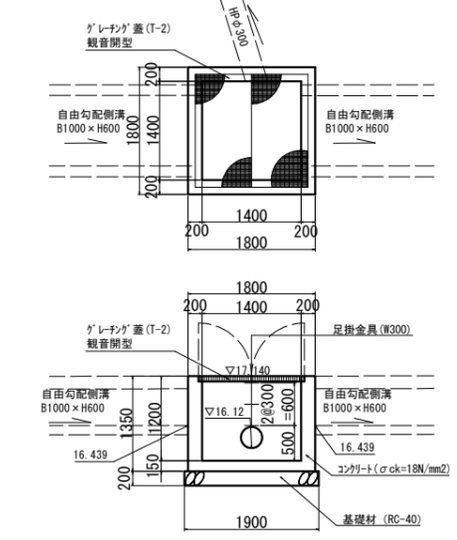
第5号集水樹 SM-B0.5-L0.5-H0.4



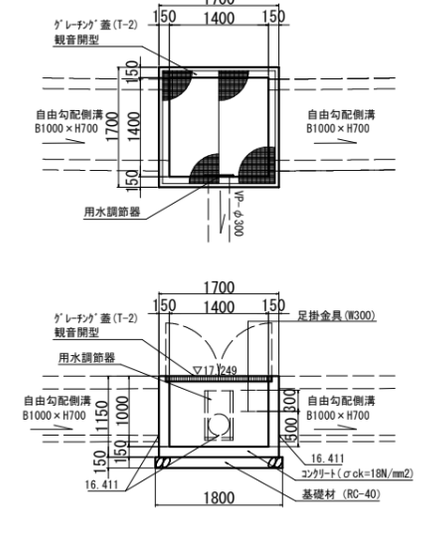
第6号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.0



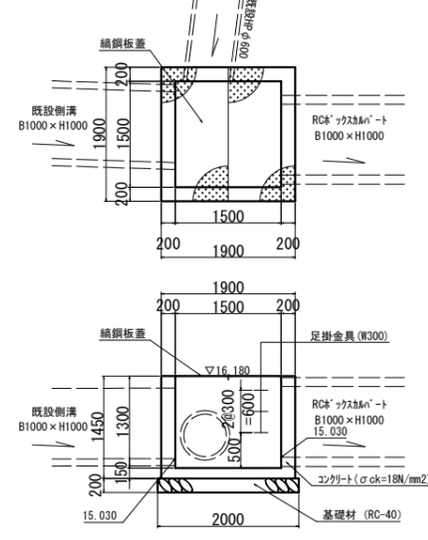
第7号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.2



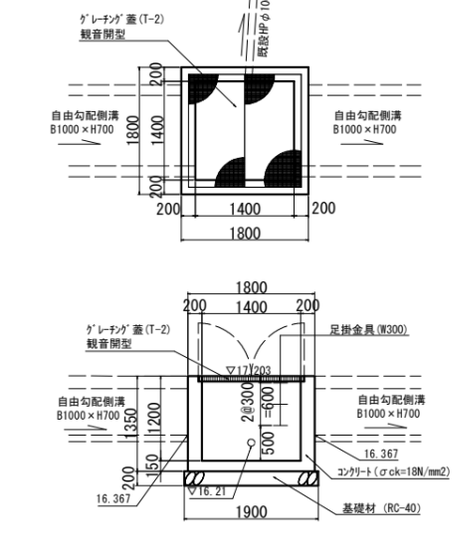
第8号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.0



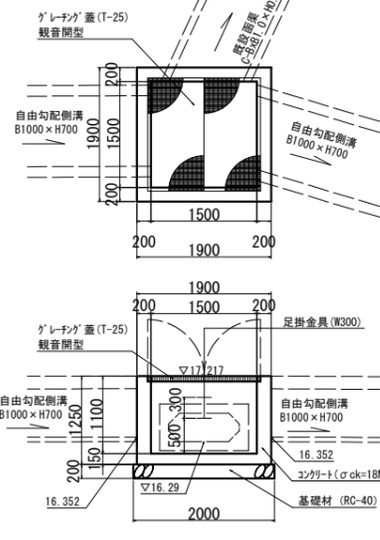
第9号集水樹 SM-B1.5-L1.5-H1.3



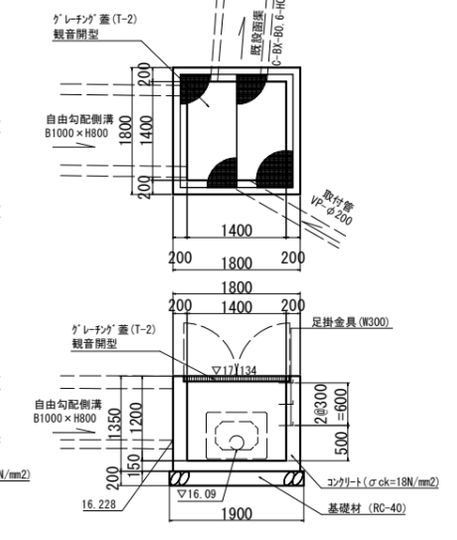
第10号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.2



第11号集水樹 SM-B1.5-L1.5-H1.1



第12号集水樹 SM-B1.4-L1.4-H1.2



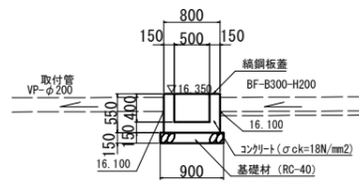
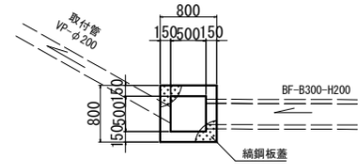
工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	排水工詳細図(16)	
縮尺	図示	位置
設計者	建設	課長
丸森町	図番	24/30

# 排水工詳細図(17)

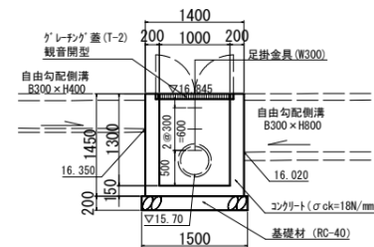
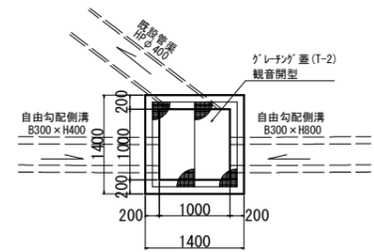
## 集水樹詳細図

S=1:50

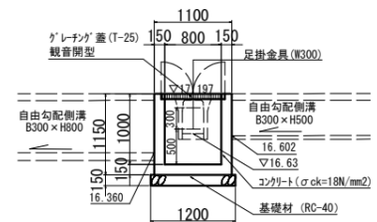
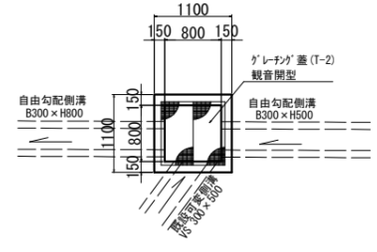
第13号集水樹 SM-B0.5-L0.5-H0.4



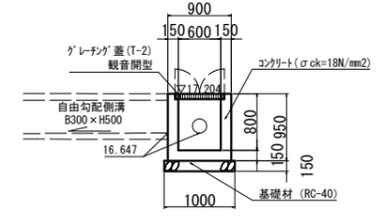
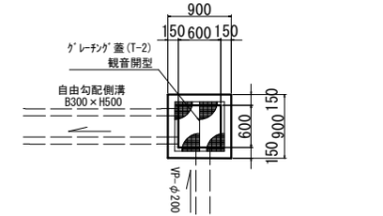
第14号集水樹 SM-B1.0-L1.0-H1.3



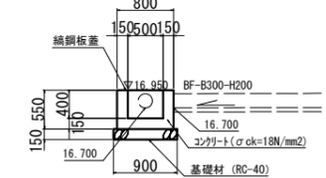
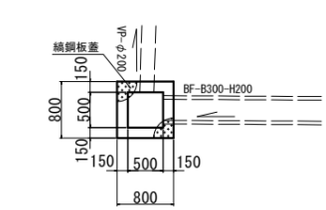
第15号集水樹 SM-B0.8-L0.8-H1.0



第16号集水樹 SM-B0.6-L0.6-H0.8



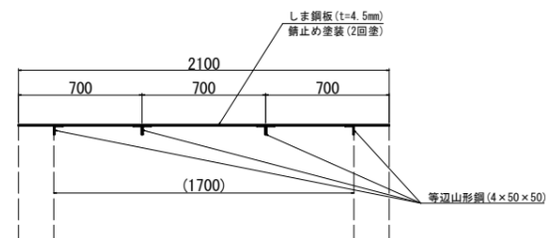
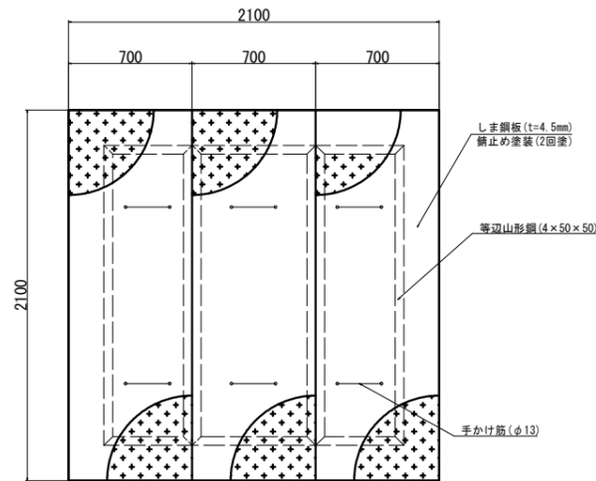
第17号集水樹 SM-B0.5-L0.5-H0.4



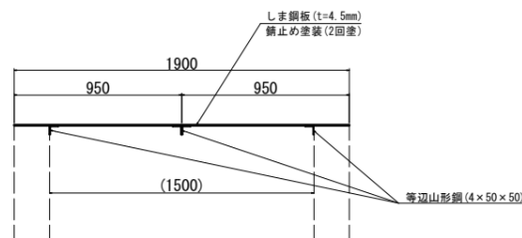
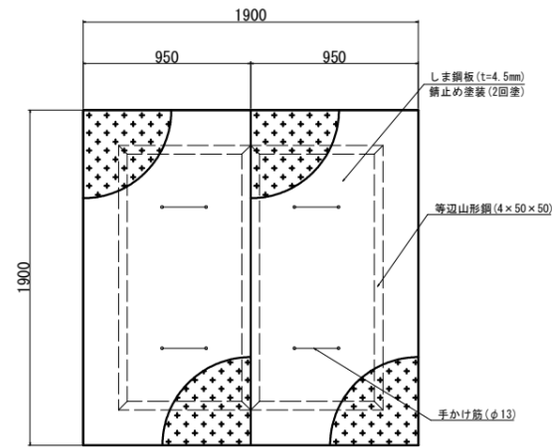
## 縞鋼板蓋詳細図

S=1:20

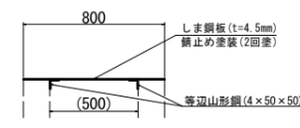
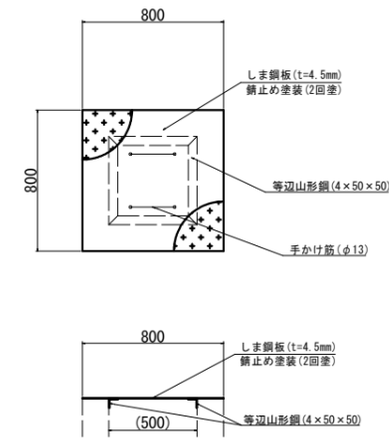
縞鋼板蓋 B1.7-L1.7用



縞鋼板蓋 B1.5-L1.5用



縞鋼板蓋 B0.5-L0.5用

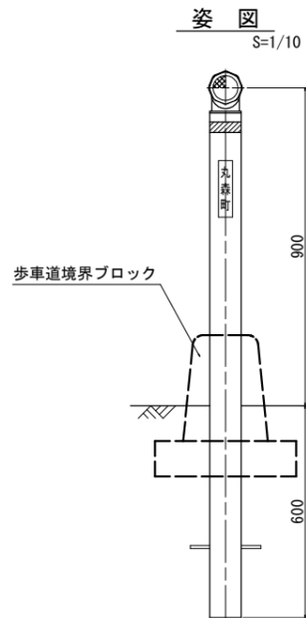


工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	排水工詳細図(17)	
縮尺	図示	位置
設計者		建設課長
丸森町	図番	25/30

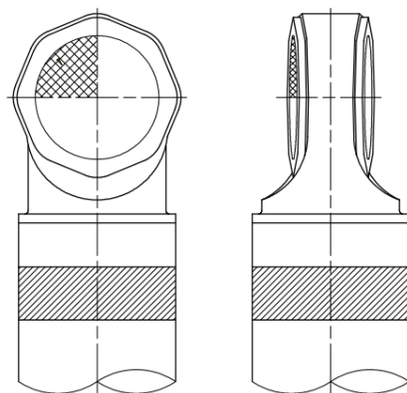


# 付属施設詳細図(2)

## 視線誘導標(参考図)



## 部材詳細図(参考図)

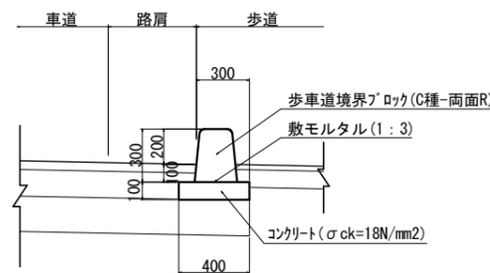


番号	品名	数量	材質	備考
1	反射体	1	ポリカーボネート樹脂	φ70
2	反射体取付枠	1	ポリエチレン樹脂	白色
3	支柱	1	ポリエチレン樹脂+ガラス繊維	白色
4	反射シート	1	封入レンズ型反射シート	黄色
5	ネーム(丸森町)	1	ホットスタンプ又はステッカー	—

※上記部材等は、参考図のため使用の際には、監督員との協議によって使用すること。

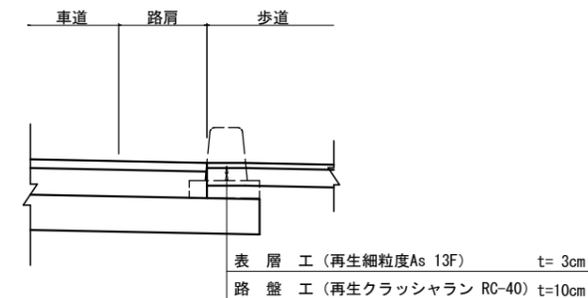
## 歩車道境界ブロック

S=1/20



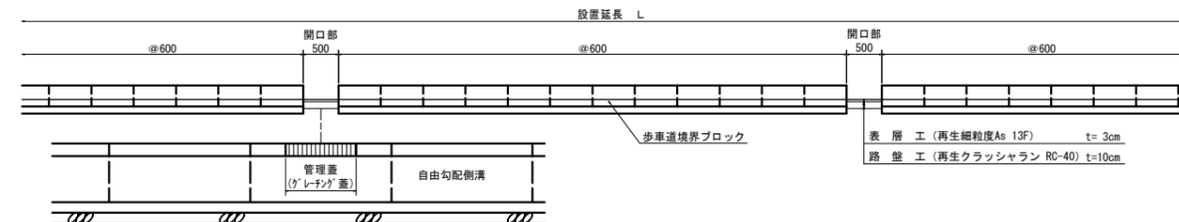
## 歩車道境界ブロック開口部

S=1/20



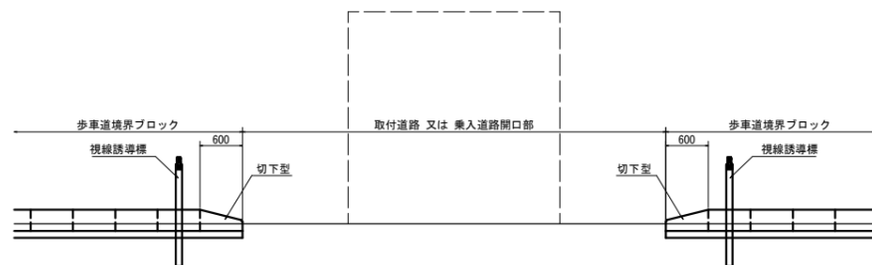
## 歩車道境界ブロック 標準配置図

S=1/50



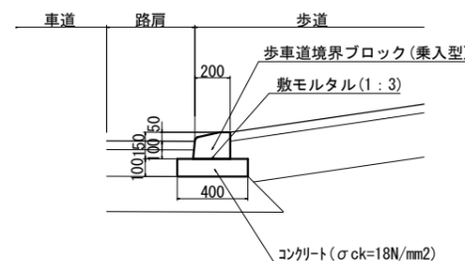
## 歩車道境界ブロック 開口部配置図

S=1/50



## 歩車道境界ブロック(乗入型)

S=1/20

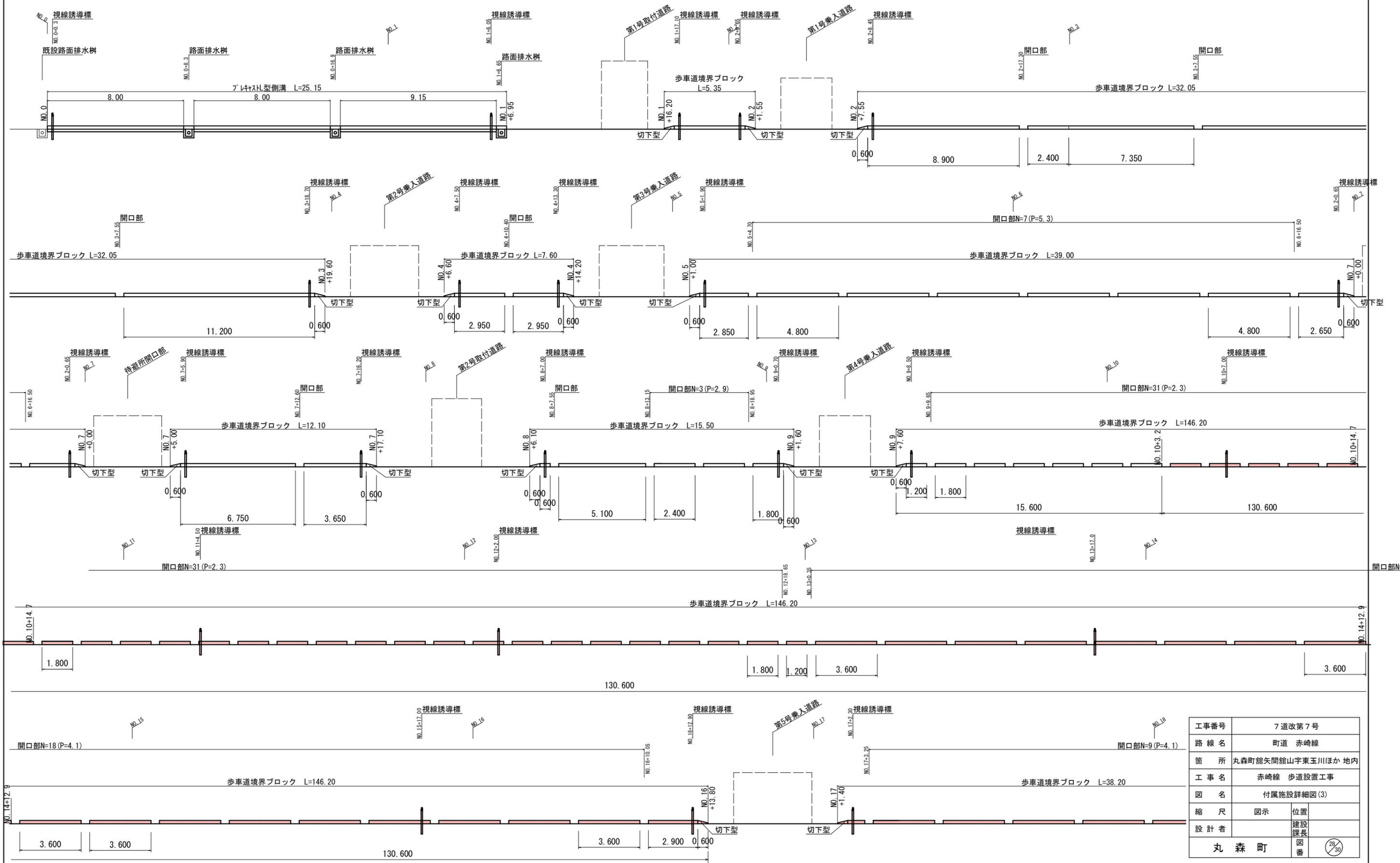


工事番号	7道改第7号		
路線名	町道 赤崎線		
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内		
工事名	赤崎線 歩道設置工事		
図名	付属施設詳細図(2)		
縮尺	図示	位置	
設計者		建設課長	
丸森町	図番		27/30

# 付属施設詳細図(3)

## 歩車道境界ブロック及び視線誘導標配置図

S=1/100

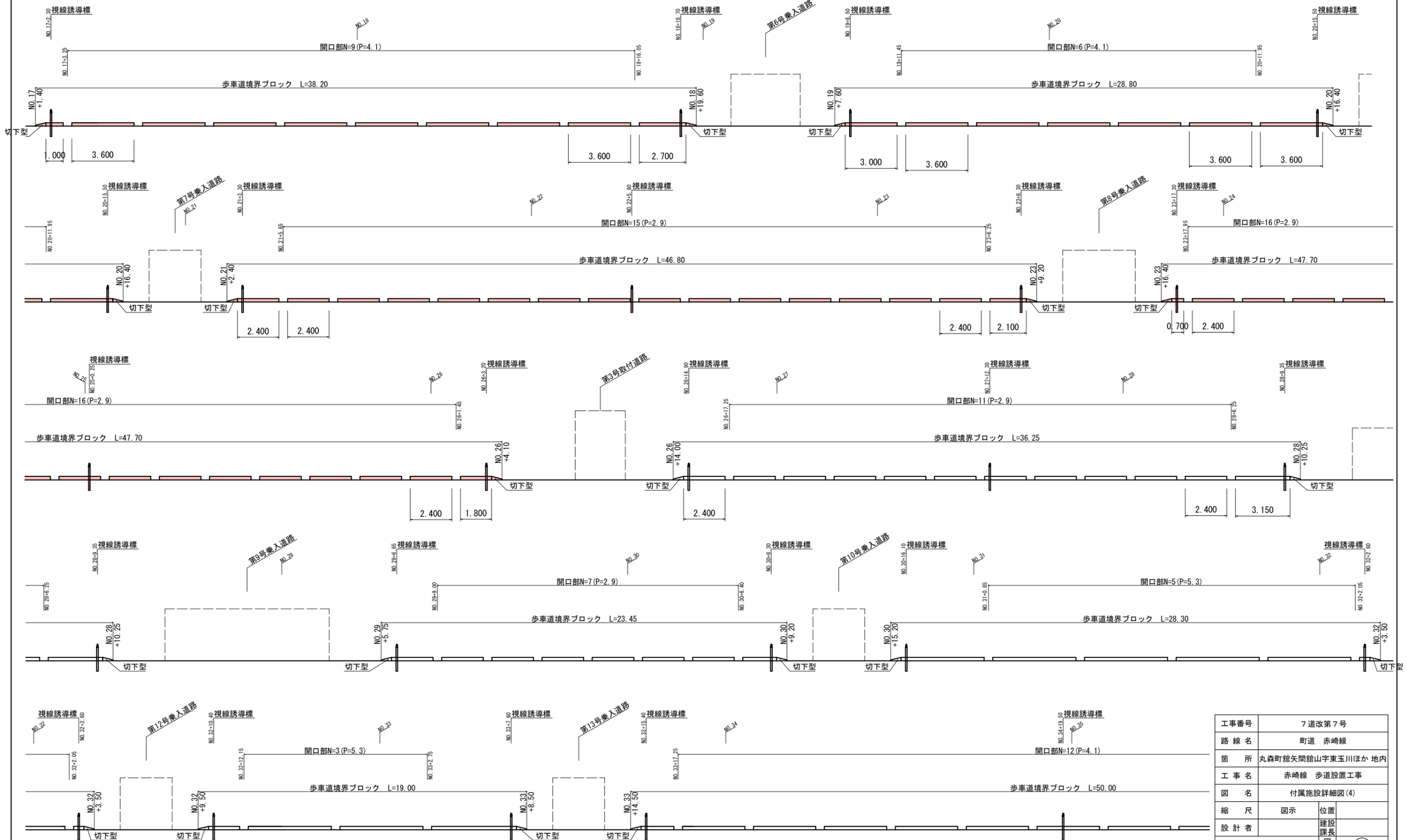


工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	付属施設詳細図(3)	
縮尺	図示	位置
設計者	建設	課長
丸森町	図番	28/30

# 付属施設詳細図(4)

## 歩車道境界ブロック及び視線誘導標配置図

S=1/100

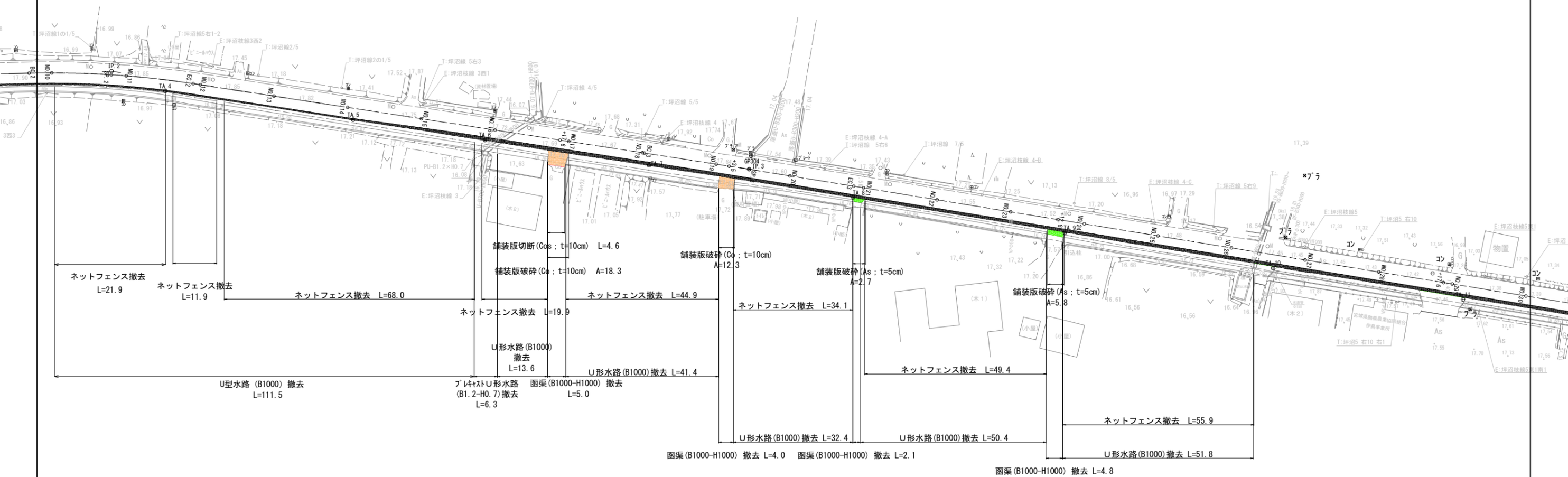


工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか 地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	付属施設詳細図(4)	
縮尺	図示	位置
設計者	建設	課長
丸森町	図番	29/30

# 7道改第7号 赤崎線歩道設置工事

No. 10

No. 26+6.15



工事番号	7道改第7号	
路線名	町道 赤崎線	
箇所	丸森町館矢間館山字東玉川ほか地内	
工事名	赤崎線 歩道設置工事	
図名	撤去工平面図	
縮尺	S=1:500	位置
設計者	建設課長	図番
丸森町	図番	30/30