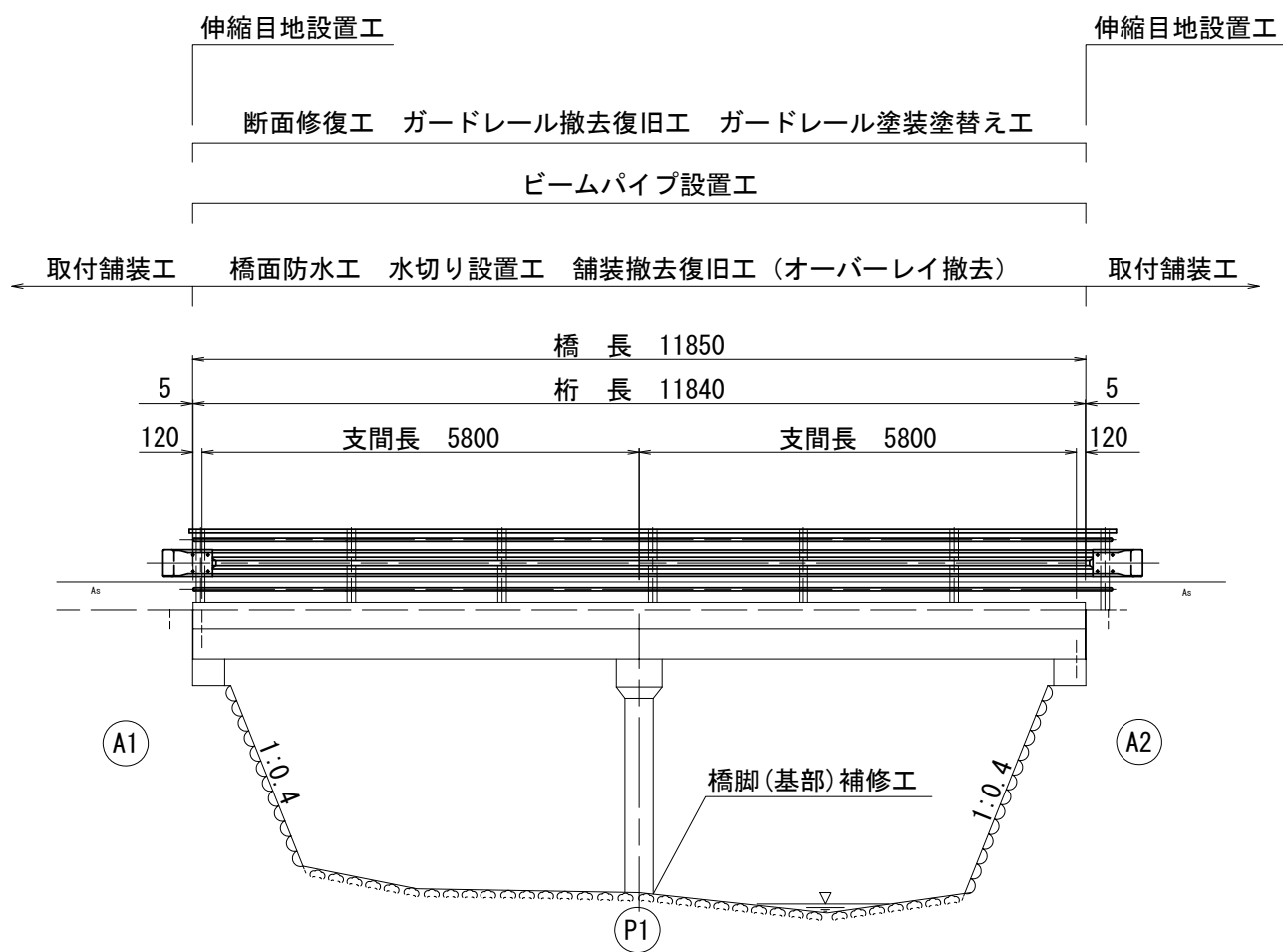


奥部橋 修繕工一般図

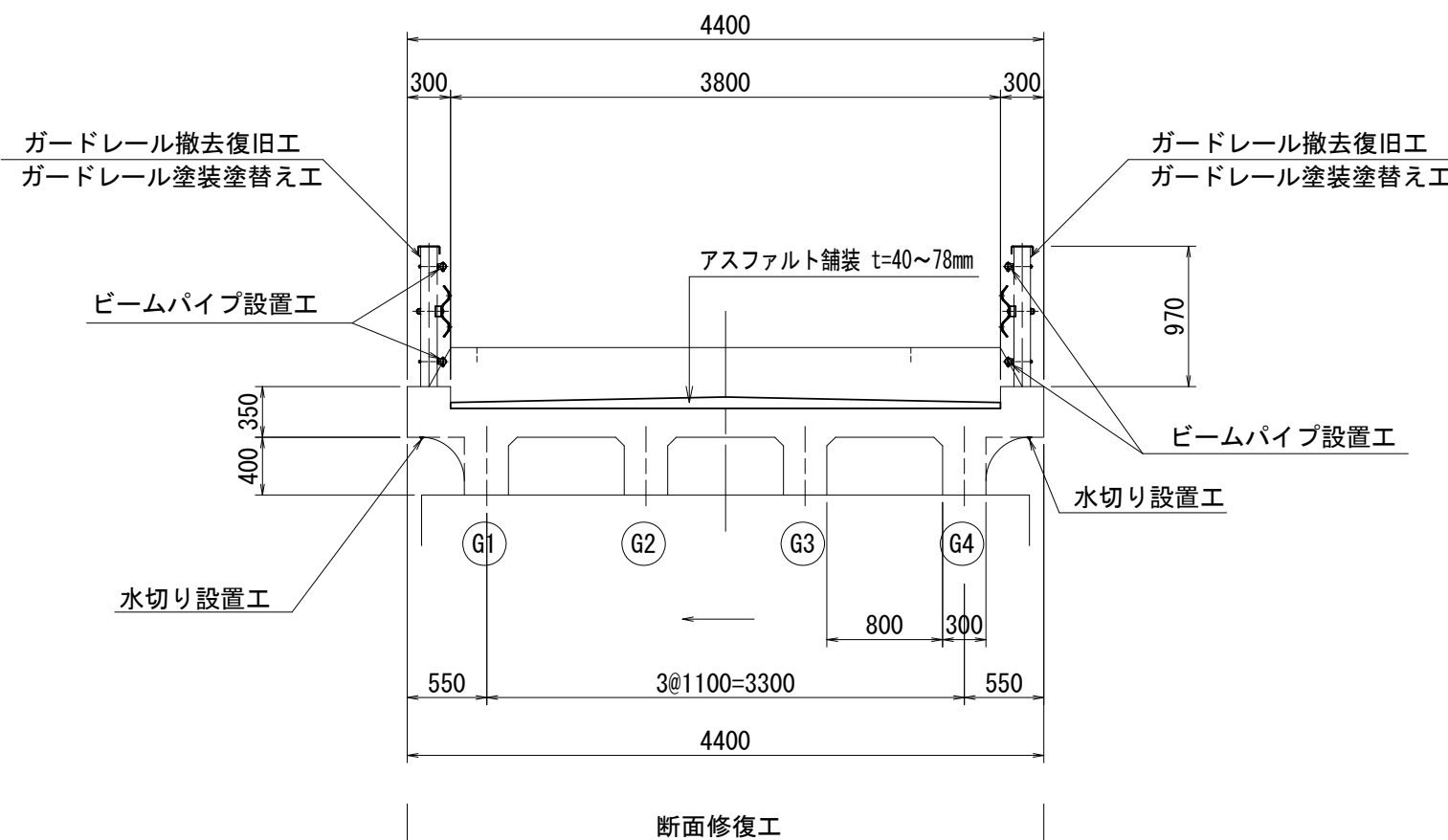
側面図

S=1:100



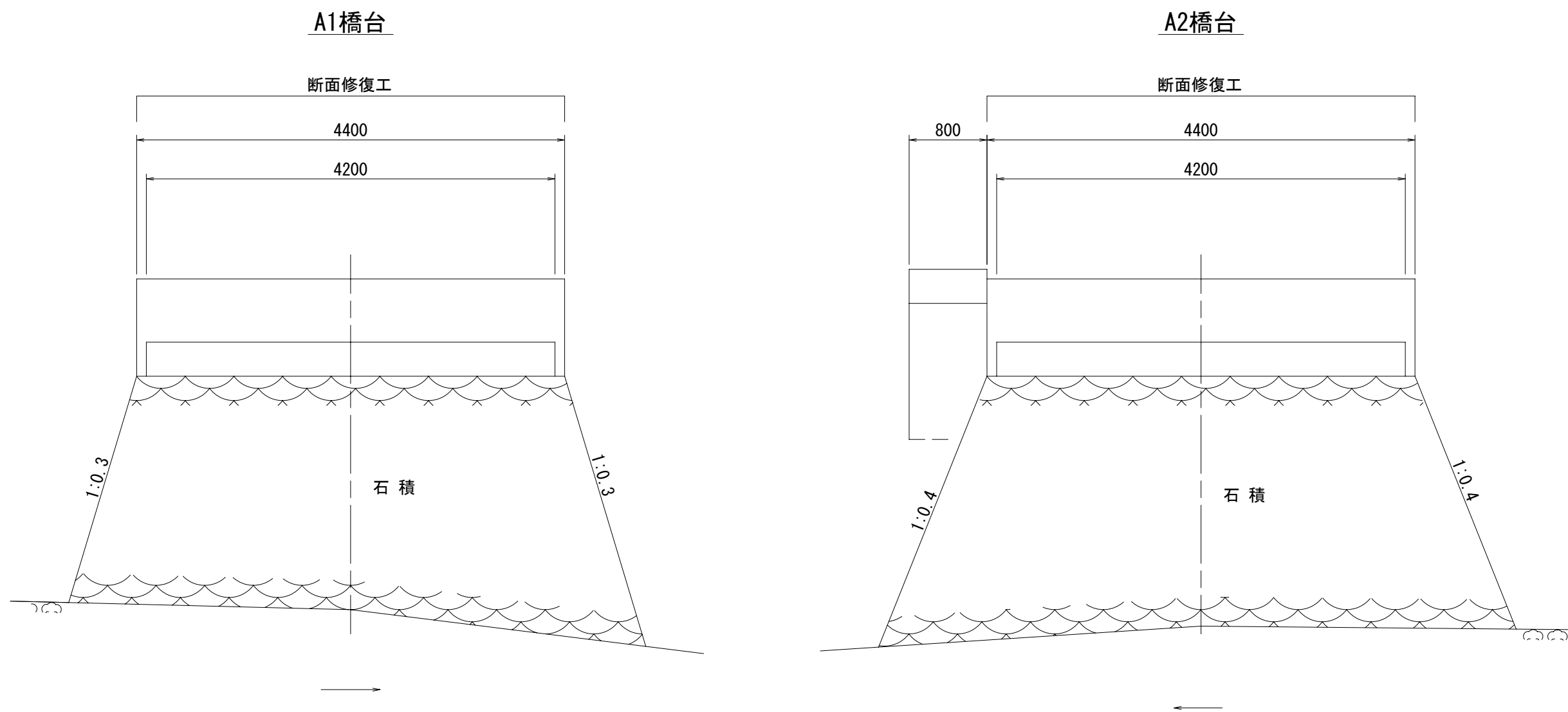
断面図

S=1:50



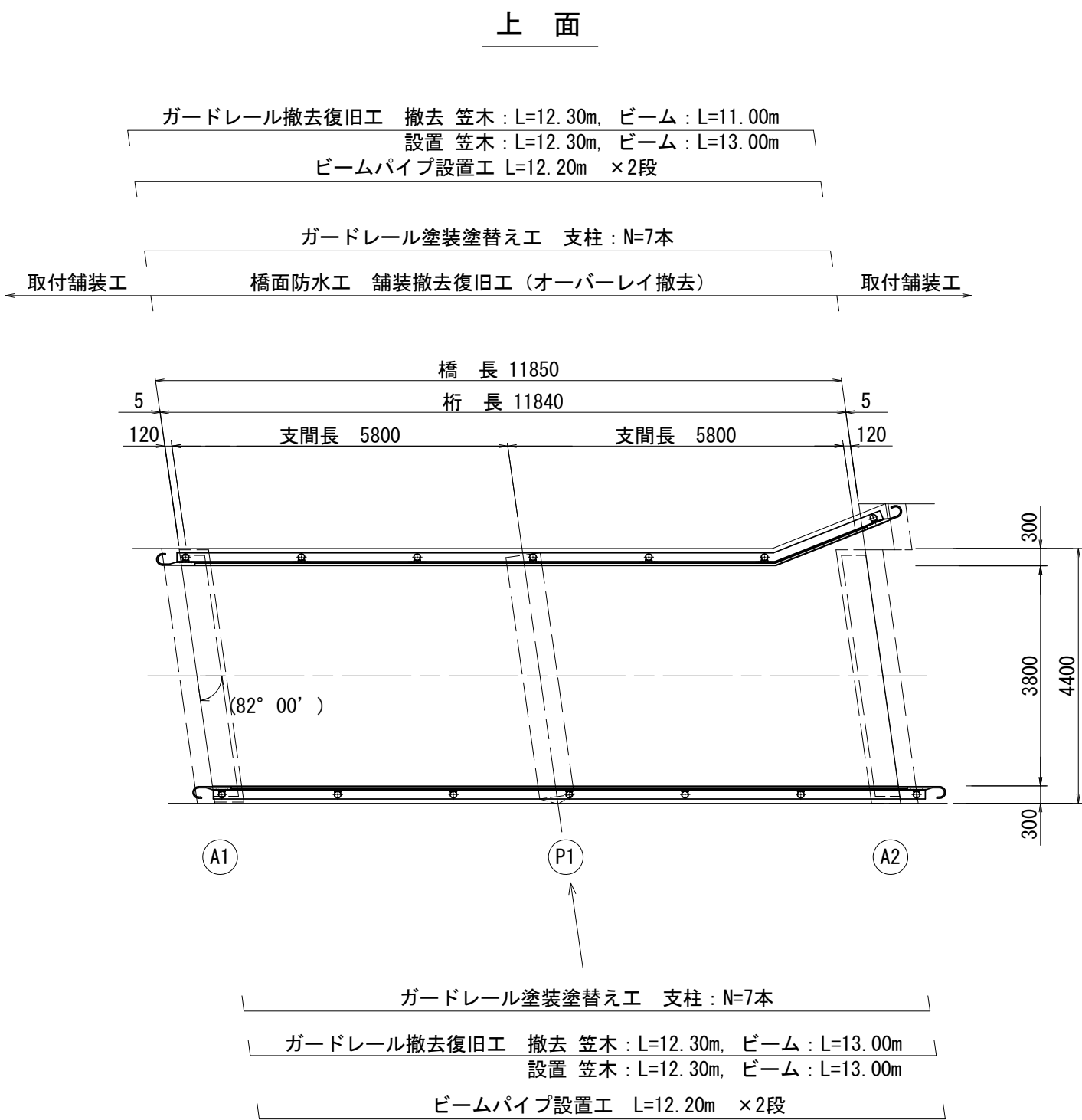
正面図

S=1:50

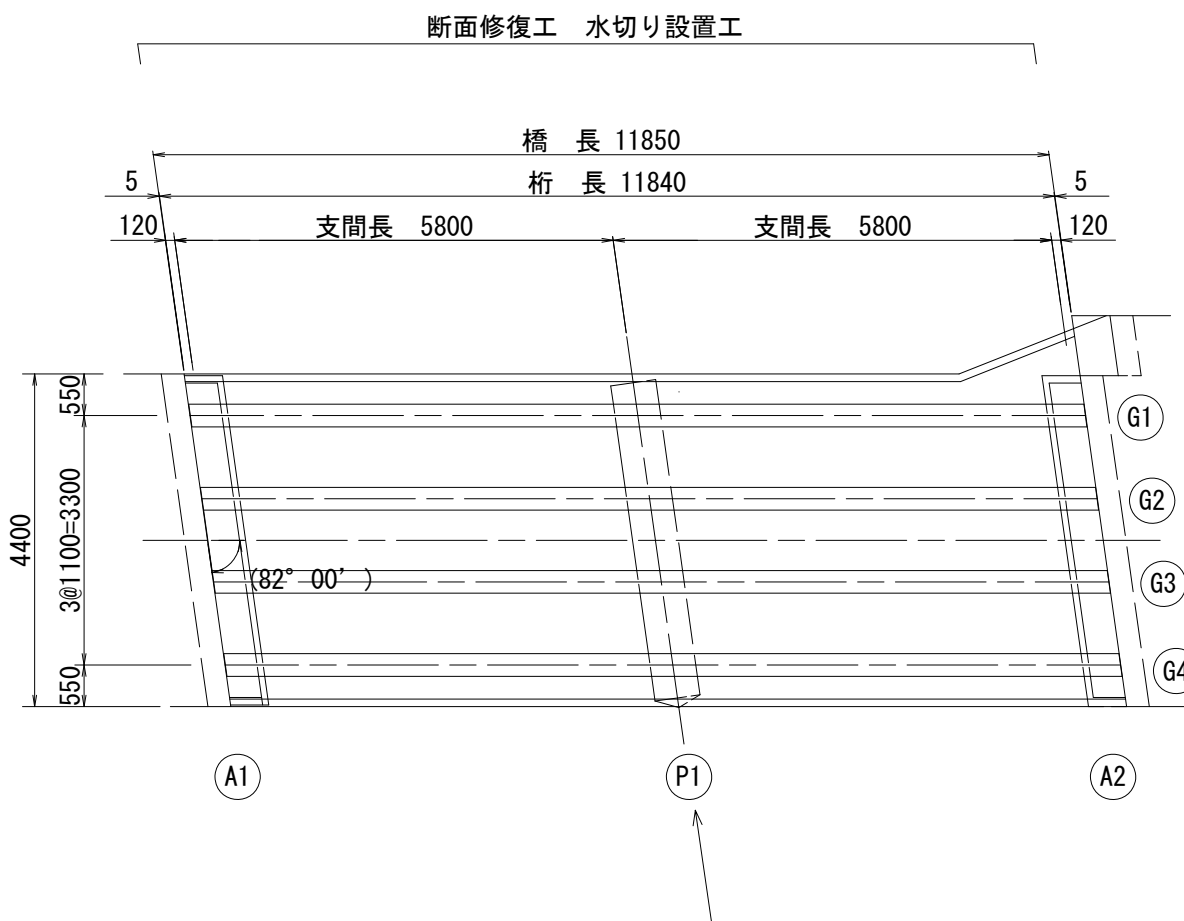


平面図

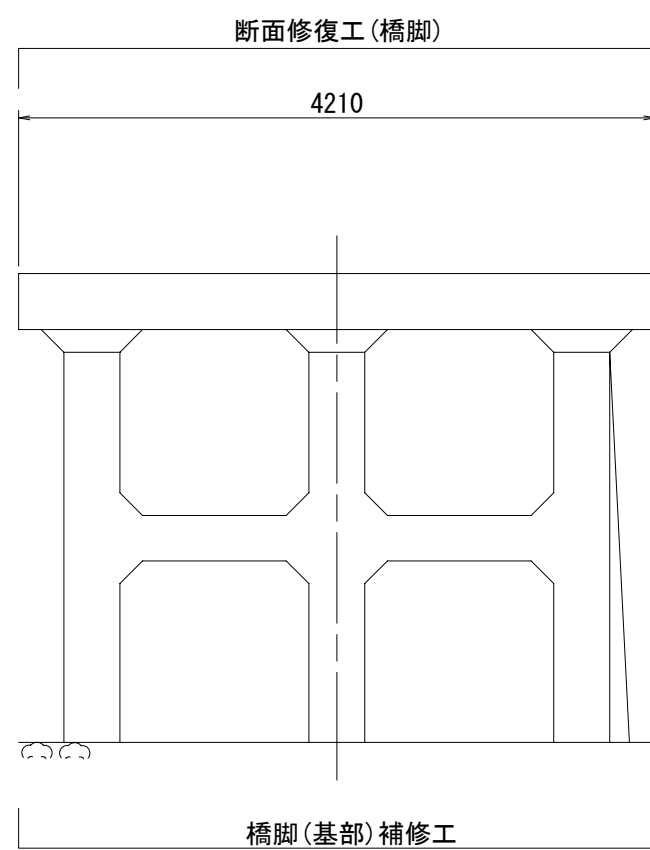
S=1:100



下面



P1橋脚



設計条件

上部工	橋格	-
	上部工形式	2径間連続RCT桁橋
	橋長	11.850m
	桁長	11.840m
	支間長	2@5.800m
	全幅員	4.400m
	有効幅員	3.800m
	斜角	82° 00' 00"
	床版	鉄筋コンクリート床版
	舗装	アスファルト舗装
下部工	支承	-
	橋台	枕式(石積)
	橋脚	壁式(柱式)
基礎	基礎	-

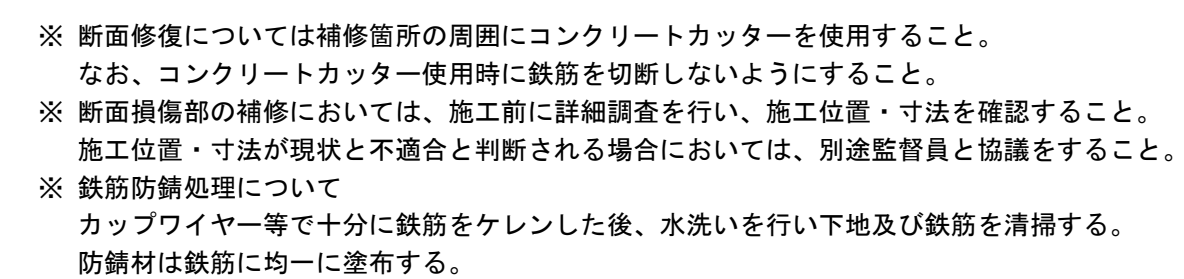
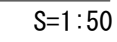
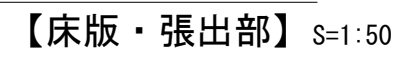
【奥部橋】

工事名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田杭橋他2橋 橋梁修繕工事			
図面名	修繕工一般図			
年月日				
尺度	図示	図面番号	8	1 葉之内
会社名				
事務所名	志摩市			

## 断面修復工

【主 桁】 S=1:50

## 2 徑 間



【奥部様】			
工 事 名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田杭橋地2橋 橋梁修繕工事		
図 面 名	修繕工詳細図 (1)		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	8 葉之内 2
会 社 名			
事務所名	志 摩 市		

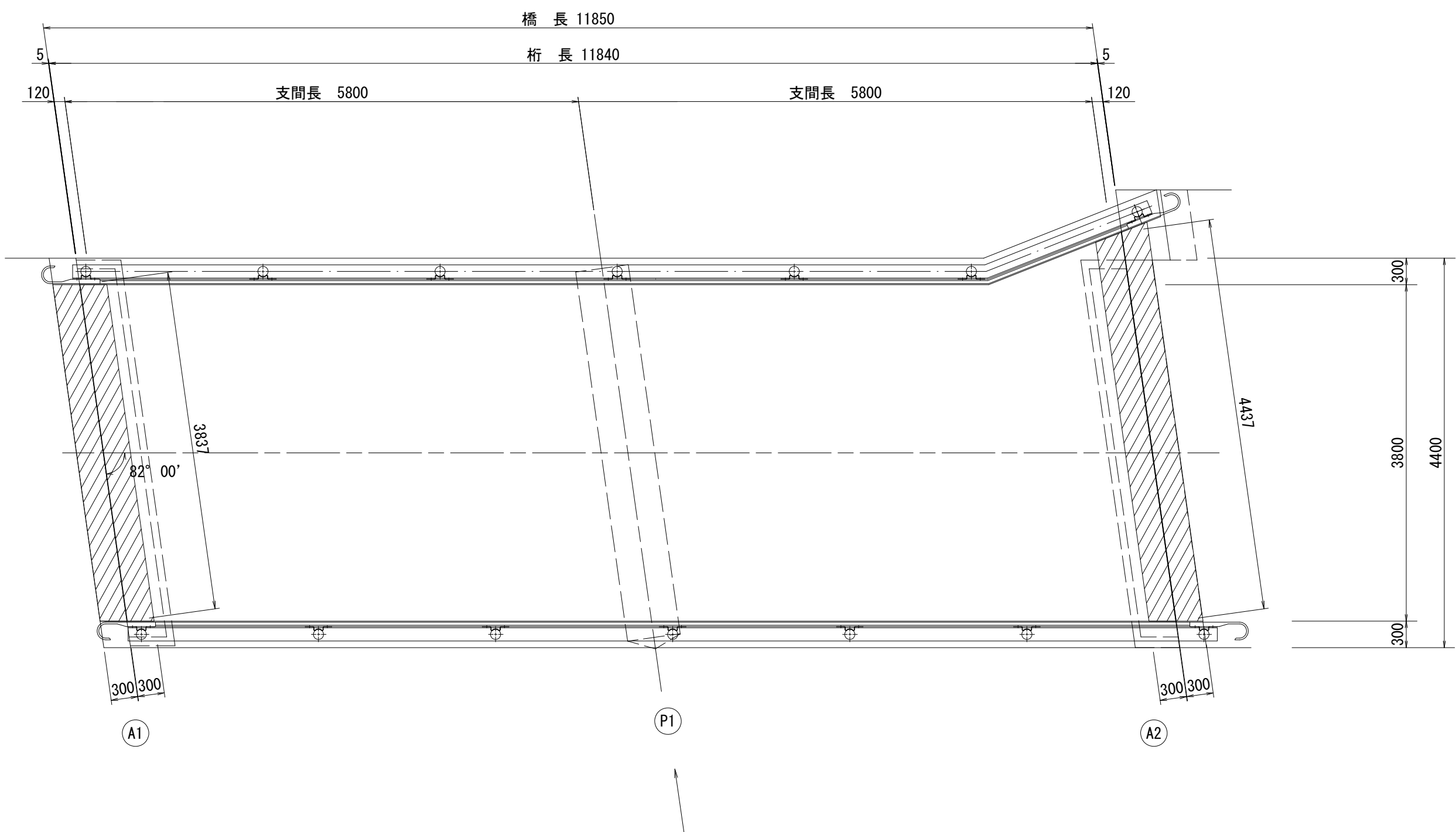
修繕工詳細図（2）

伸縮目地設置工

平面図

S=1:50

上面

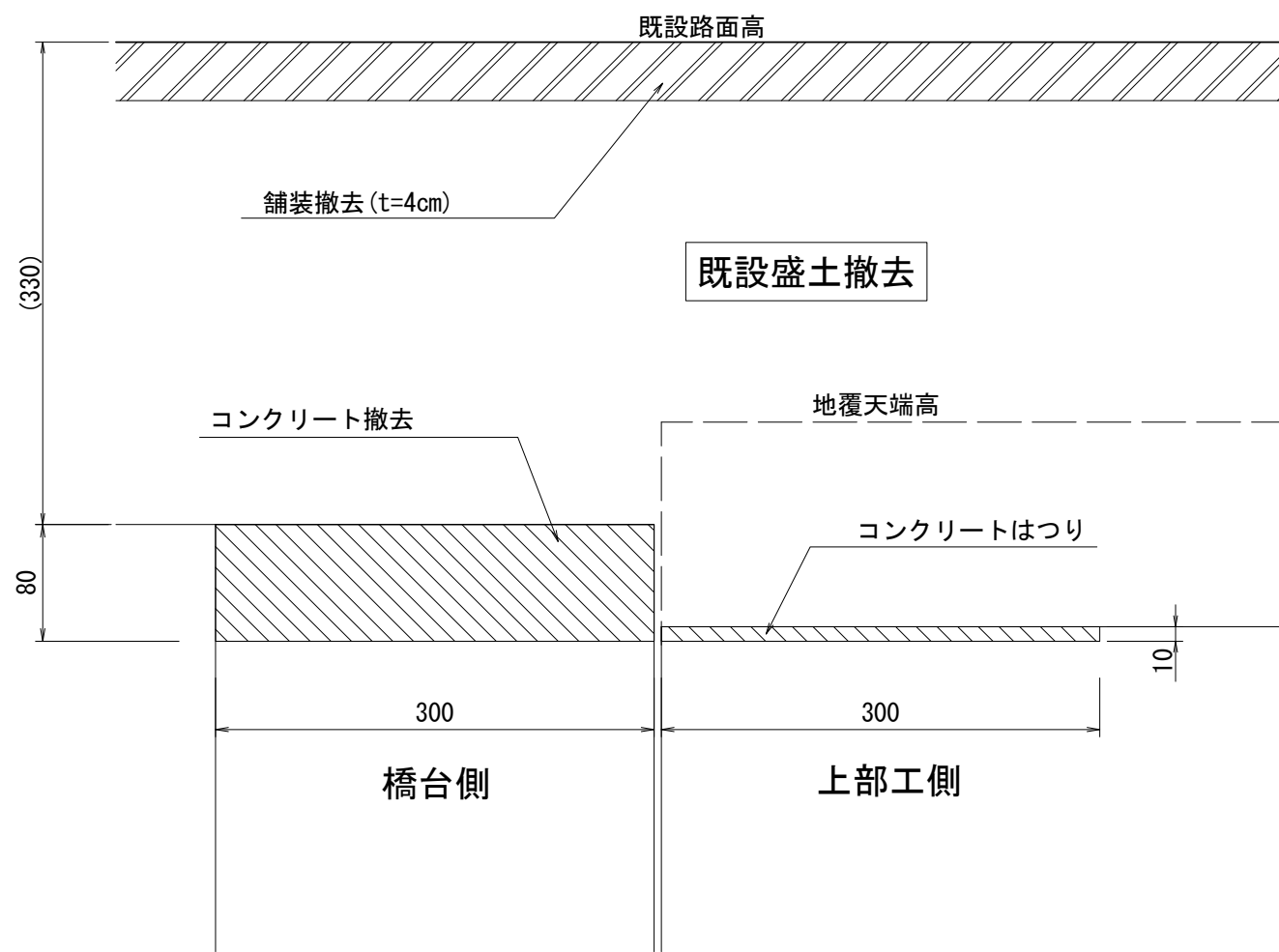


伸縮目地詳細図

S=1:5

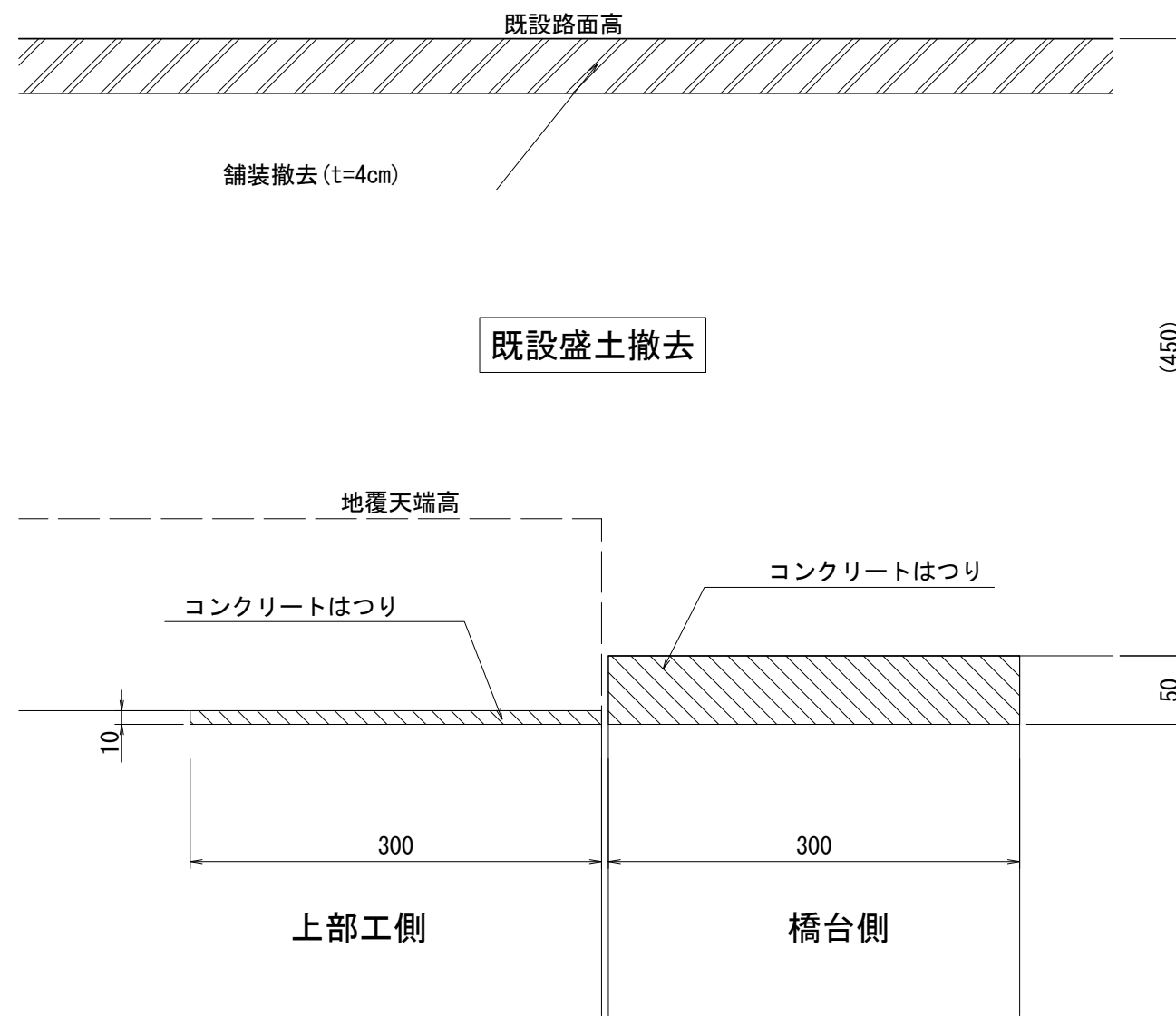
A1橋台側断面図

撤去時



A2橋台側断面図

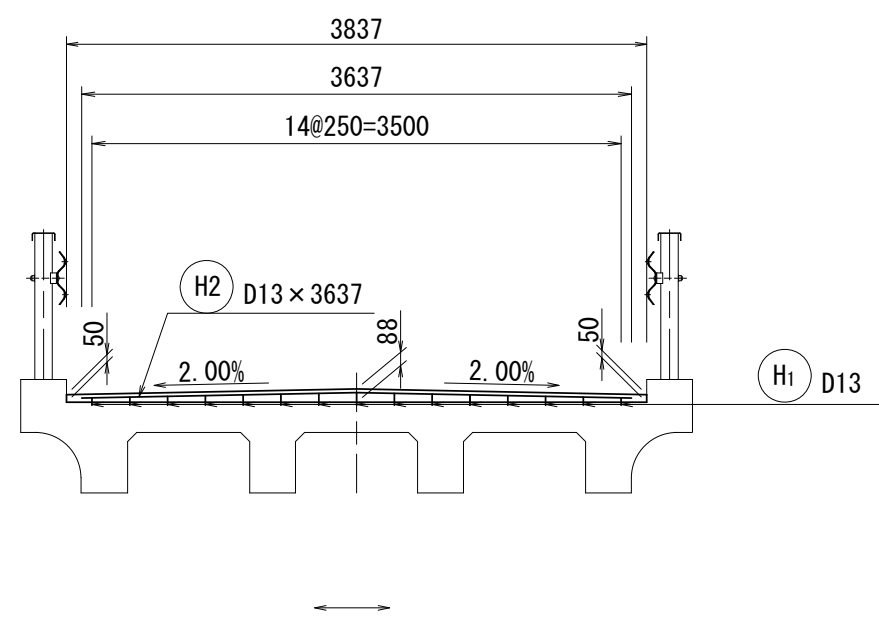
撤去時



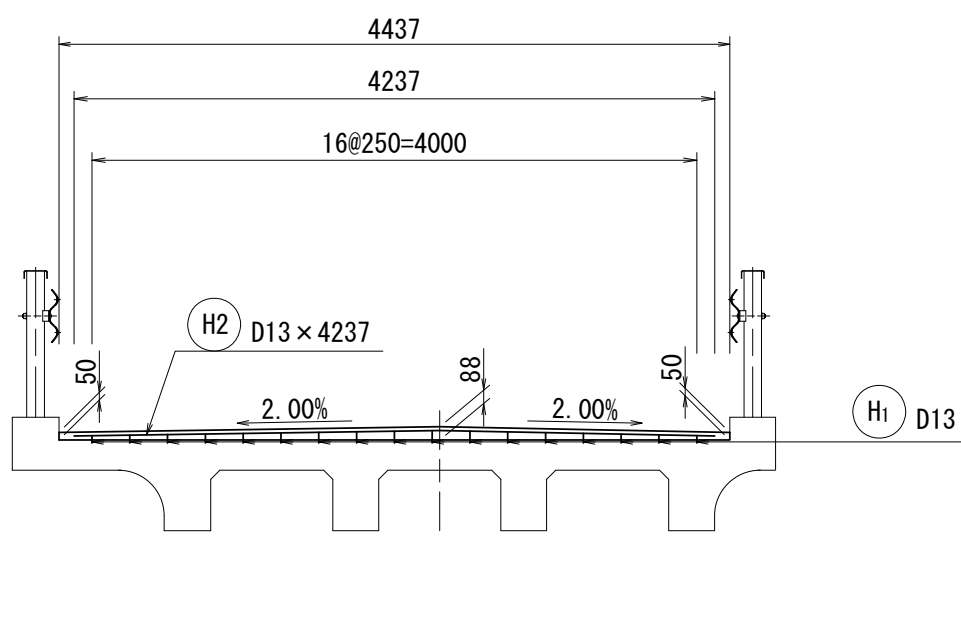
断面図

S=1:50

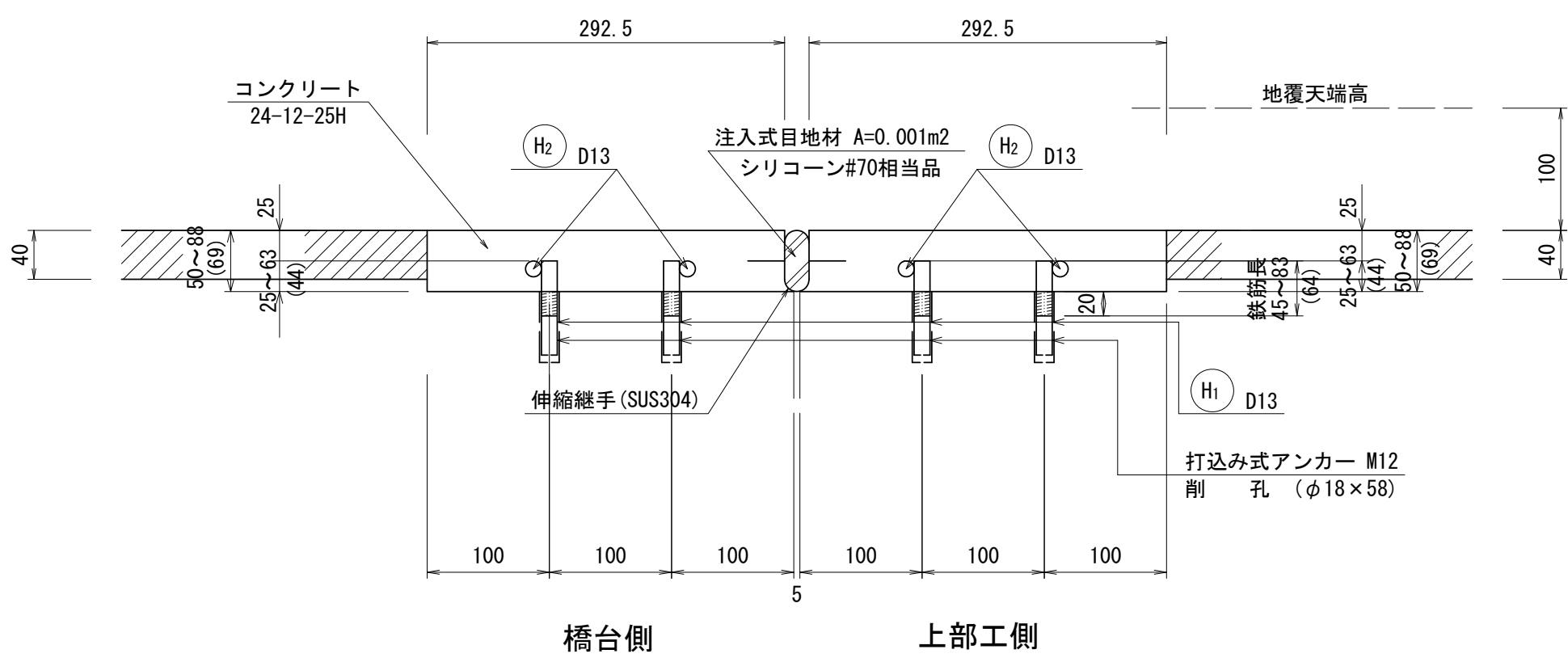
A1橋台側



A2橋台側

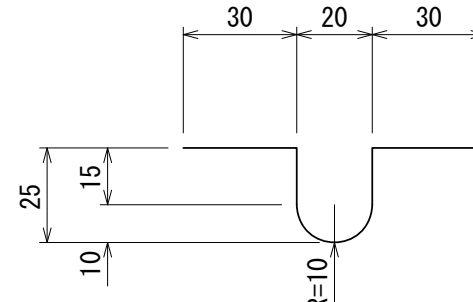


設置時



伸縮目地加工図

S=1:2



A1橋台-PL 121. 4×0. 8×3837 (SUS304)  
A2橋台-PL 121. 4×0. 8×4437 (SUS304)

注記 1) : 各種修復においては、施工前に詳細調査を行い、施工位置・寸法を確認すること。  
施工位置・寸法が現状と不適合と判断される場合には、別途監督員と協議をすること。  
2) : 各種修復においては、既設鉄筋を切断しないようにすること。

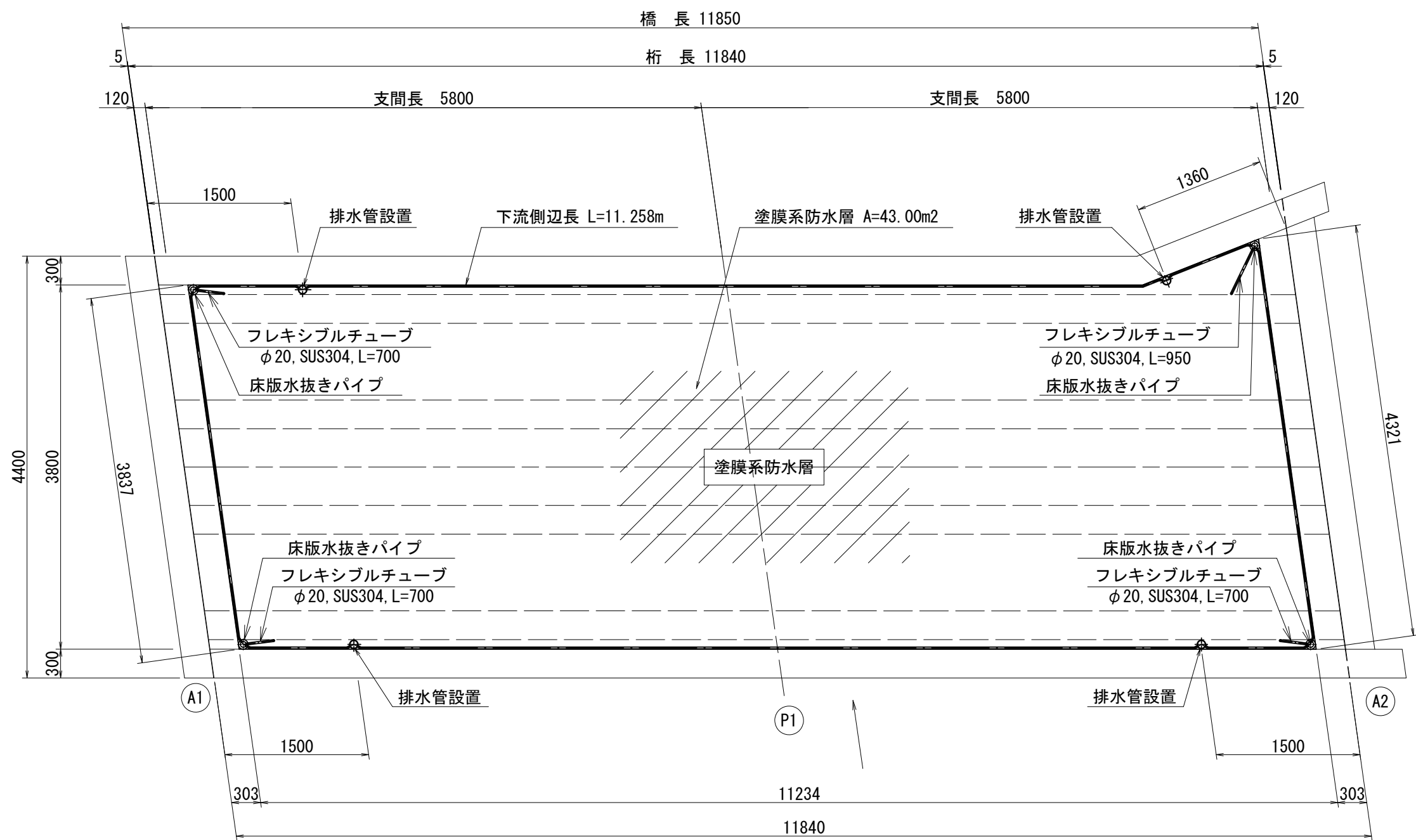
【奥部橋】				
工事名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田板橋他2橋 橋梁修繕工事			
図面名	修繕工詳細図（2）			
年月日				
尺度	図示	図面番号	8	3 葉之内
会社名				
事務所名	志 摩 市			

# 修繕工詳細図（3）

## 橋面防水工

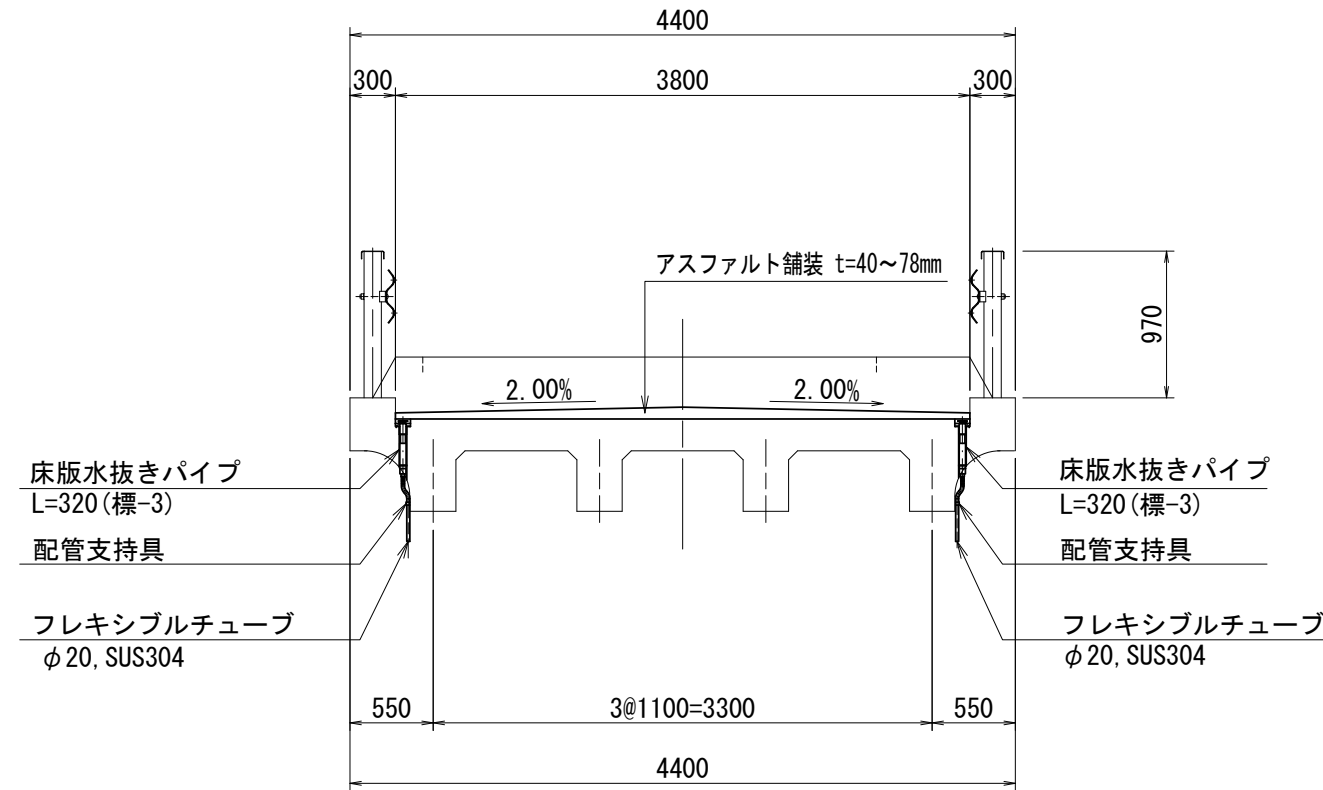
### 平面図

S=1:50



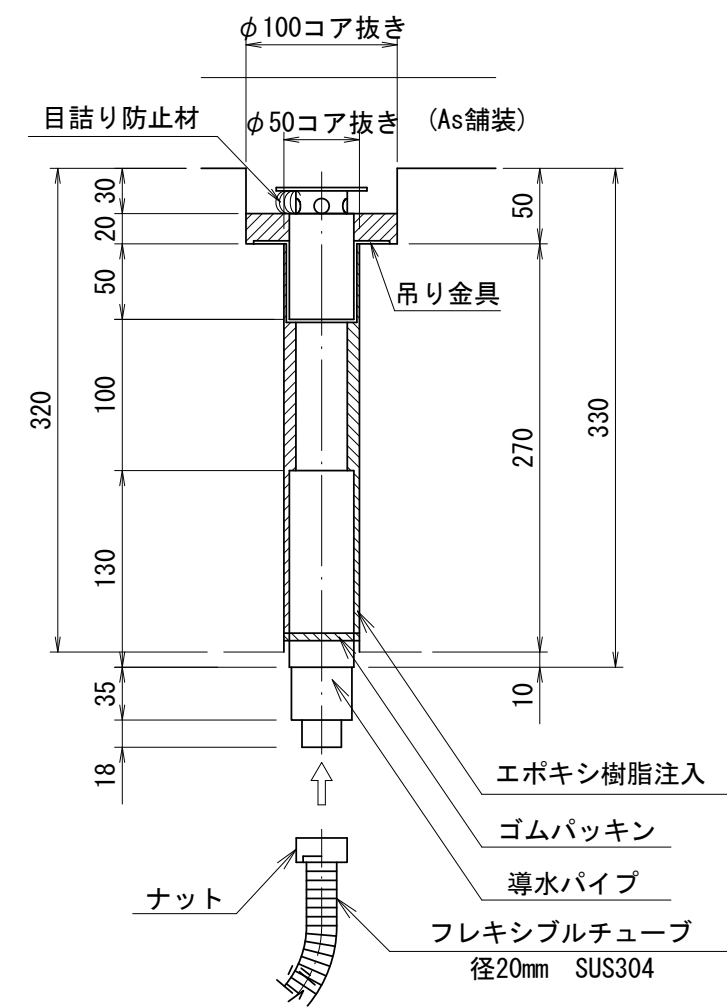
### 断面図

S=1:50



### 床版水抜きパイプ詳細図

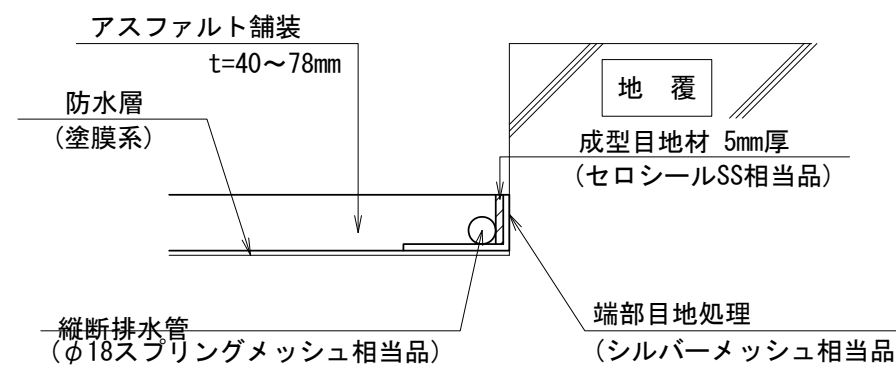
(スラブドレーン 相当品) S=1:5



### 防水層詳細図

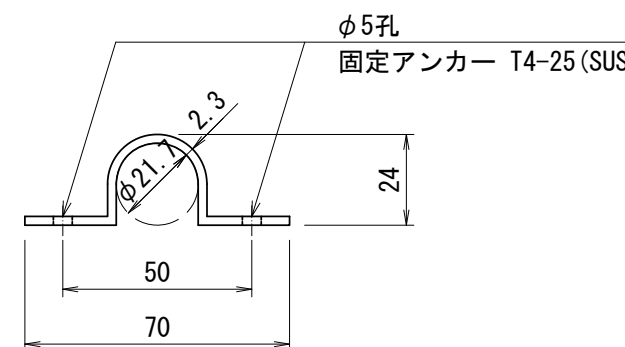
S=1:5

#### 地覆部



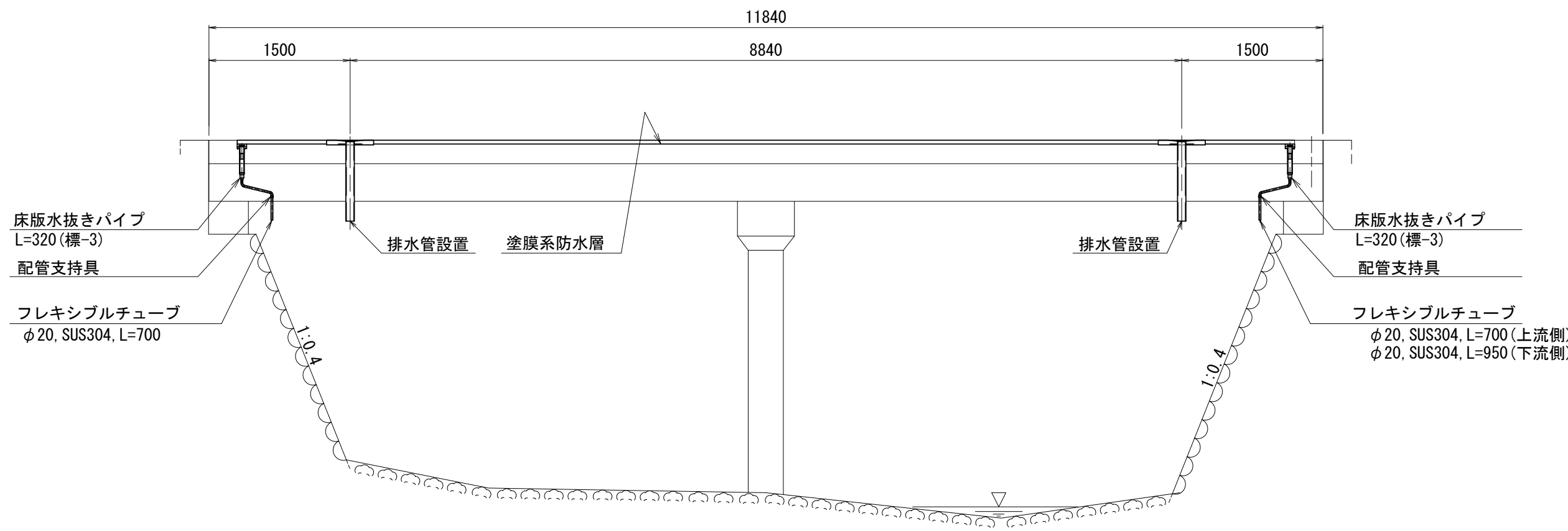
### フレキシブルチューブ配管支持具

固定バンド (SUS) S=1:2

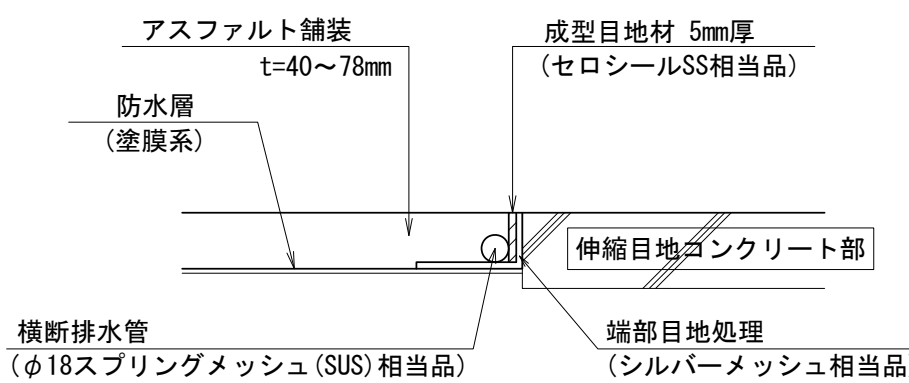


### 側面図

S=1:50



#### 桁端伸縮後打ち部



※ 各種補修においては、施工前に詳細調査を行い、施工位置・寸法を確認すること。  
※ 施工位置・寸法が現状と不適合と判断される場合には、別途監督員と協議をすること。  
※ 施工にあたっては、事前に鉄筋探索を行い鉄筋を切断しないようにすること。

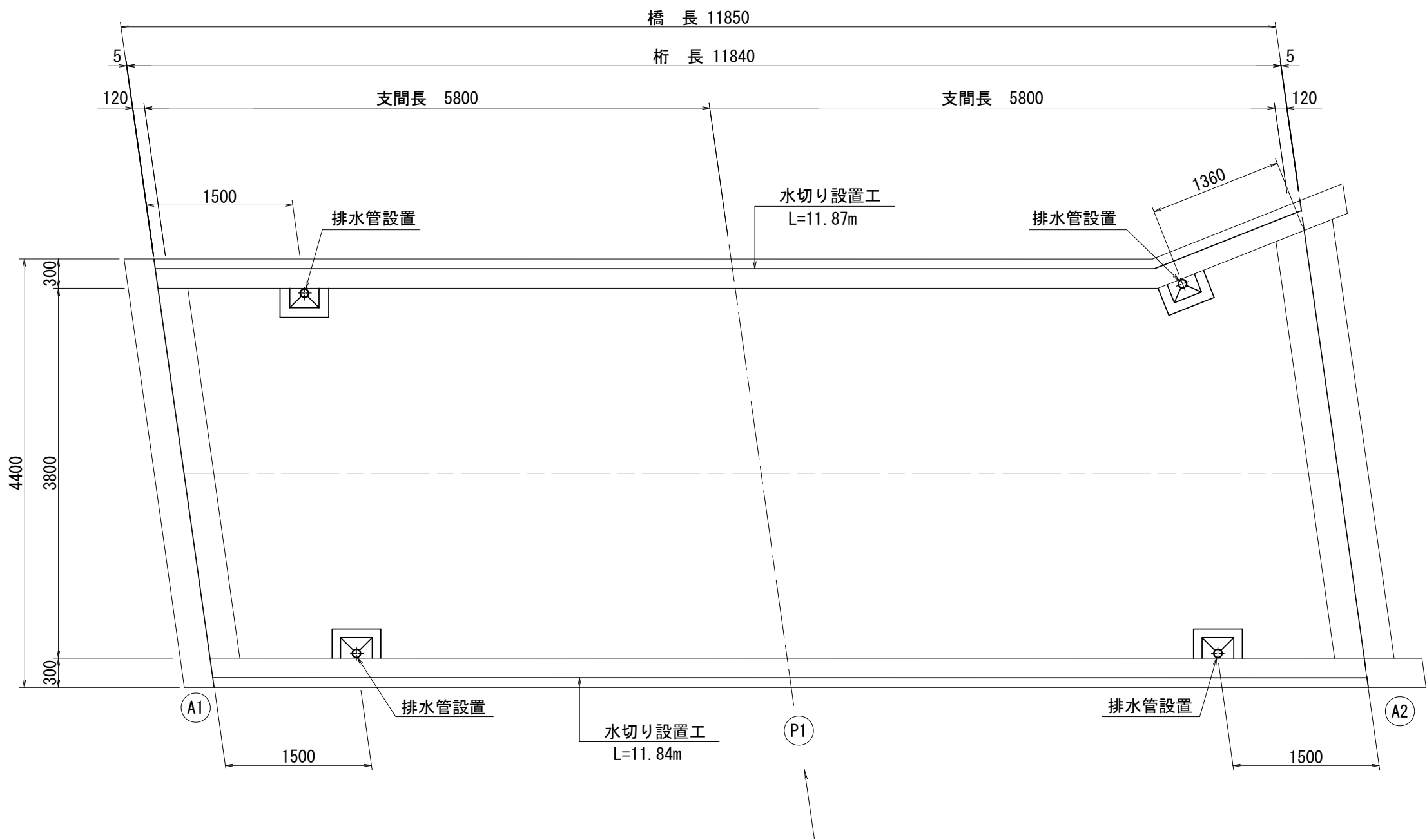
【奥部橋】				
工事名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田板橋他2橋 橋梁修繕工事			
図面名	修繕工詳細図（3）			
年月日				
尺度	図示	図面番号	8	葉之内 4
会社名				
事務所名	志摩市			

修繕工詳細図（４）

排水管設置工・水切り設置工

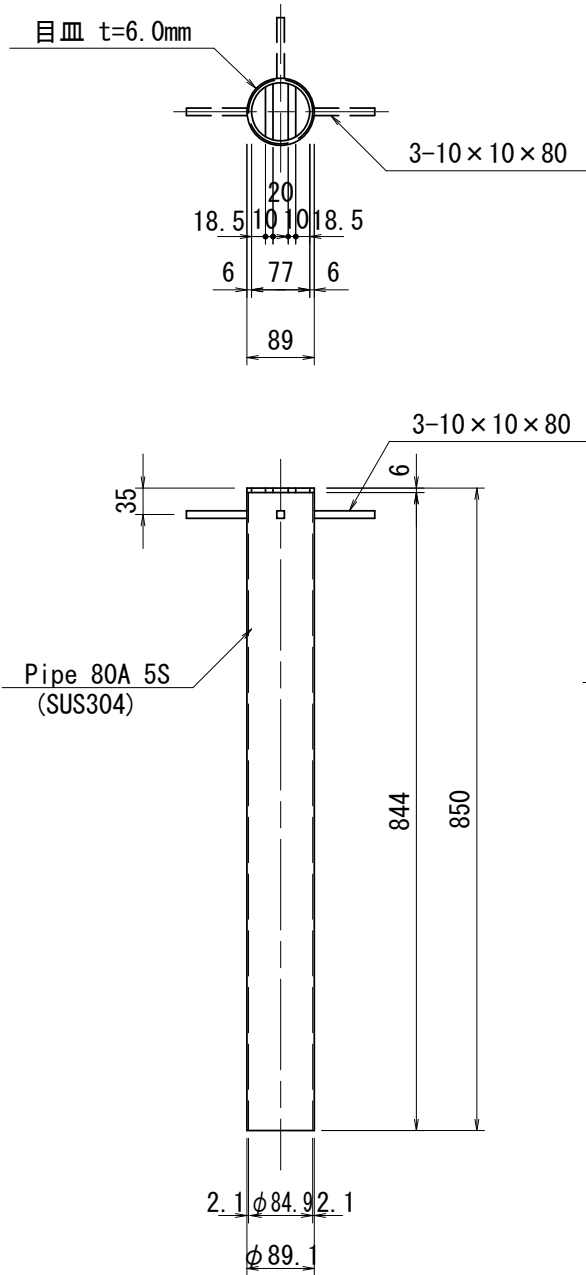
平面図

S=1:50



排水樹詳細図

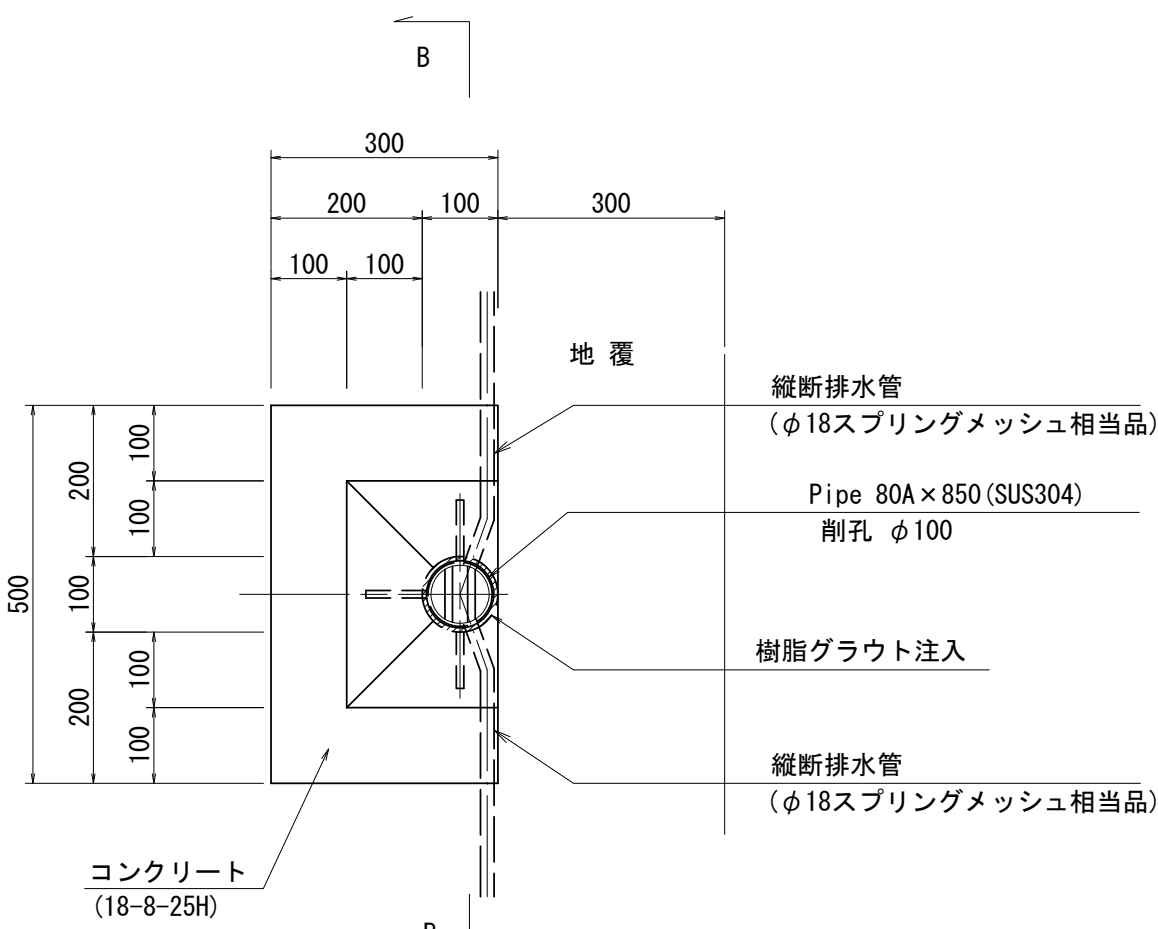
TSDR-BH相当品 S=1:10



1箇所当り  
1-Pipe 80A×844 (SUS304)  
1-目皿 (SUS304)  
3-10×10×80 (SUS304)

※1) 管の斜切りについては、地覆側が低くなるように排水樹を製作すること(断面図参照)。  
2) 施工にあたっては、事前に鉄筋探査を行い鉄筋を切断しないようにすること。

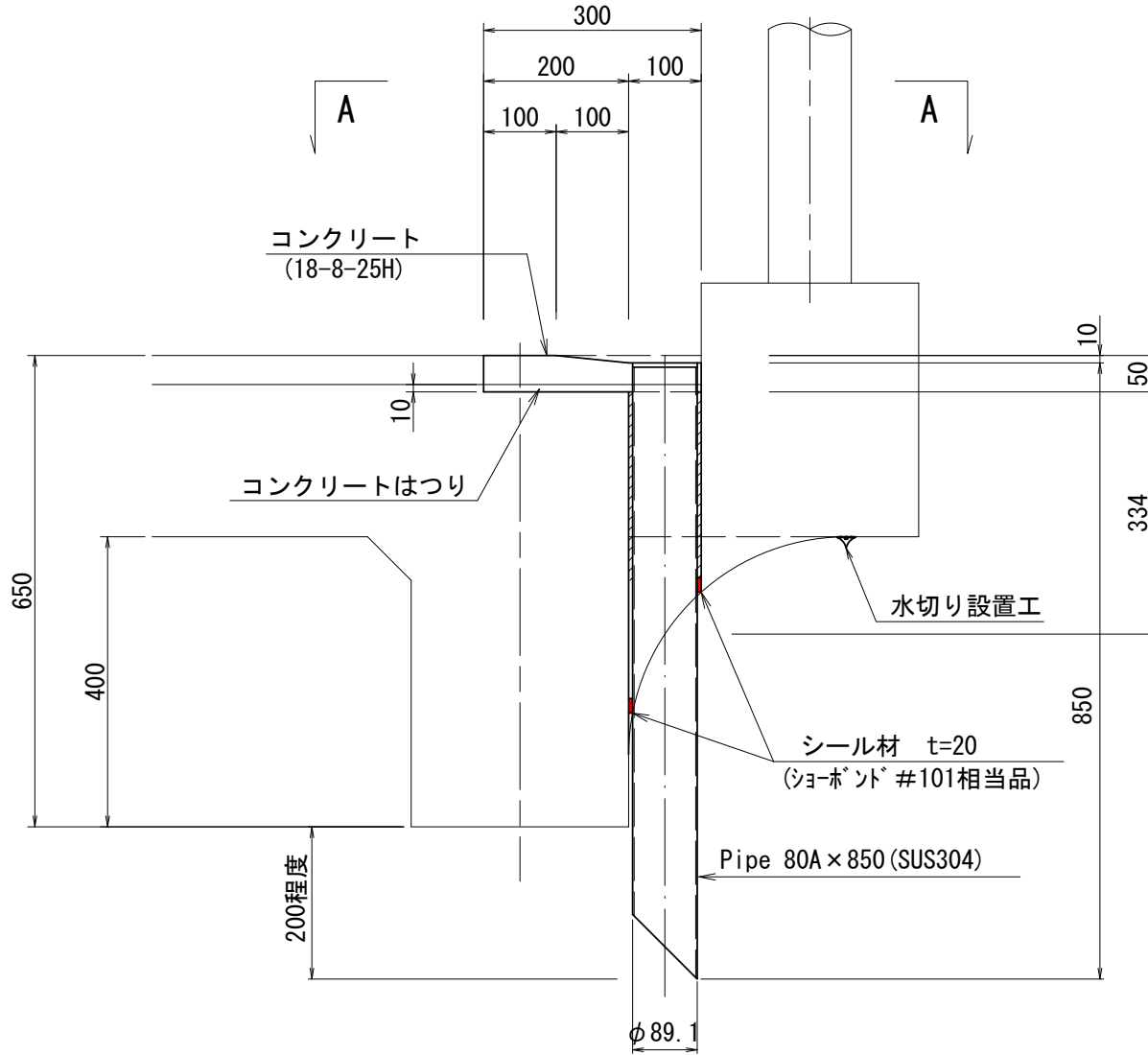
A - A



※ 排水樹は、縦断排水管を接続できるように加工しておく事。

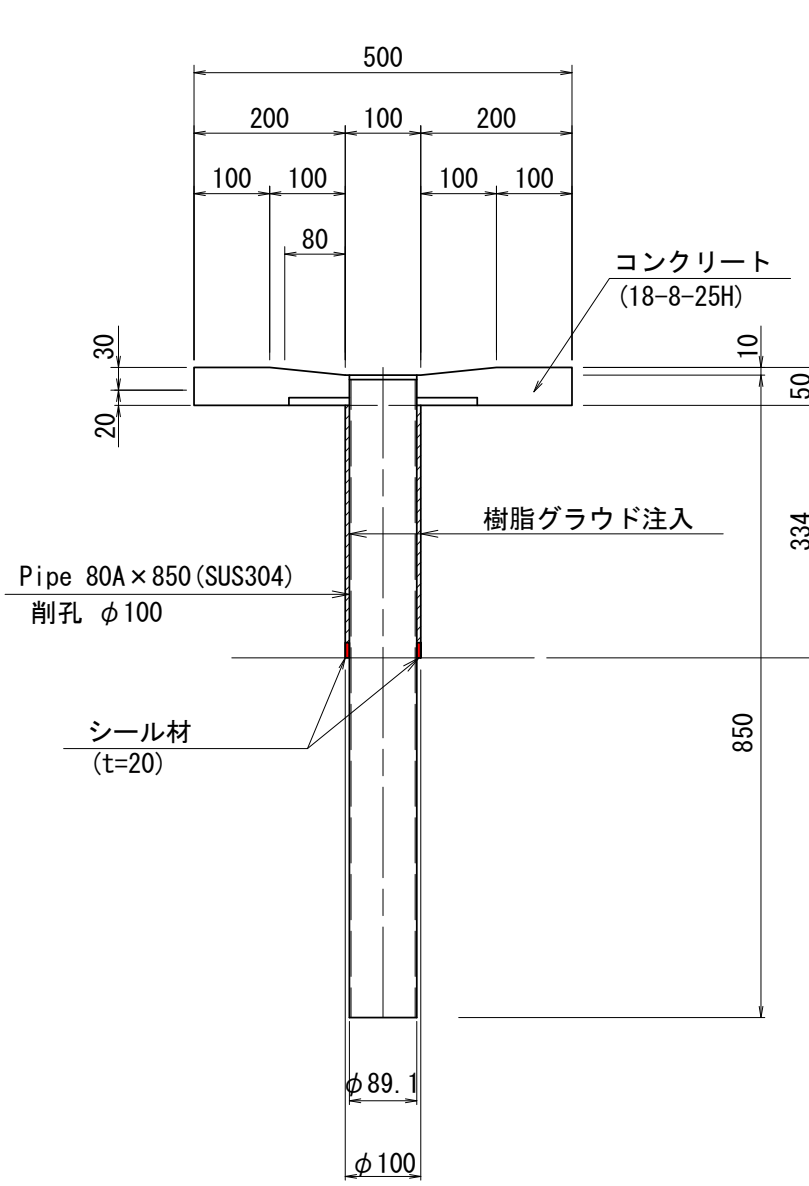
排水管設置工詳細図

S=1:10



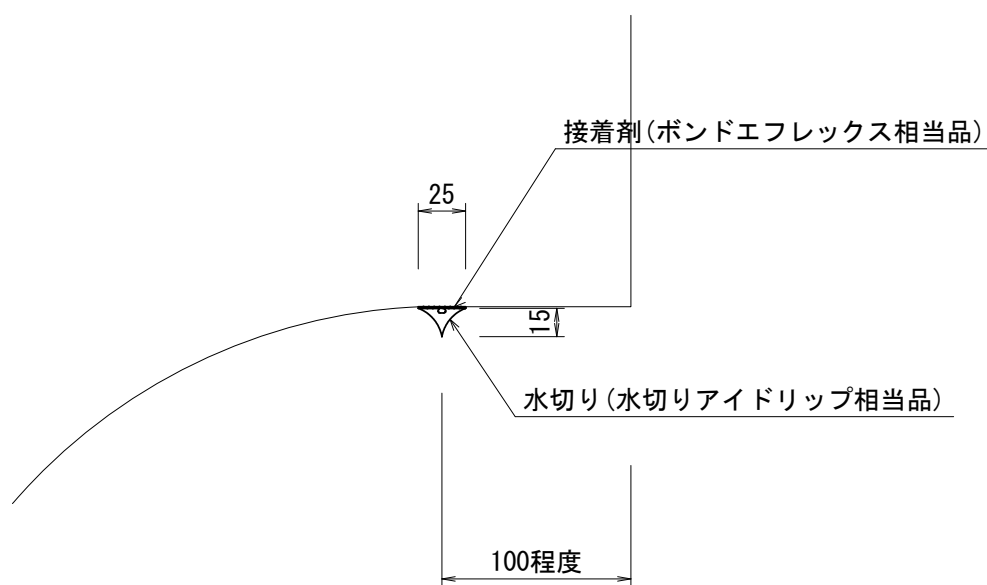
※コンクリートの打設面は粗面にすること。

B - B



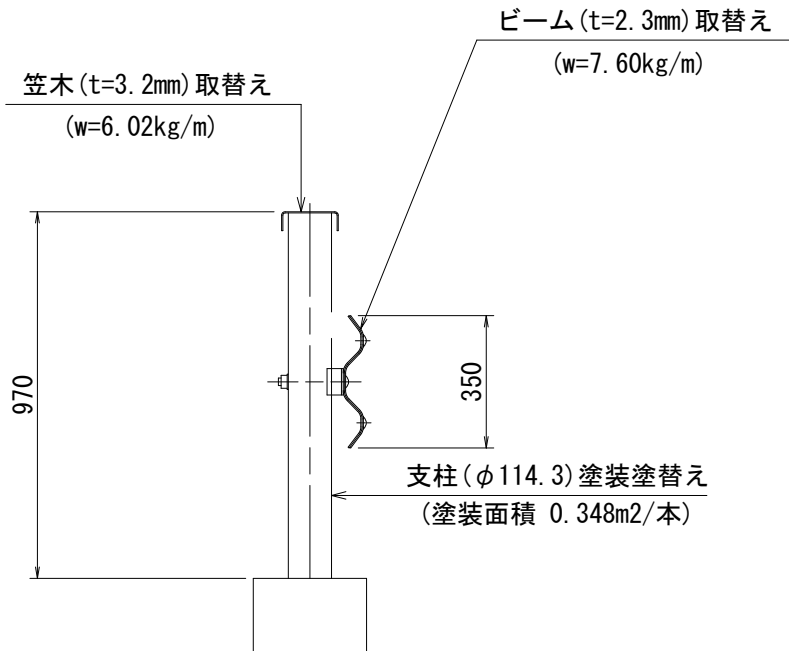
水切り設置工詳細図

S=1:4



高欄補修工

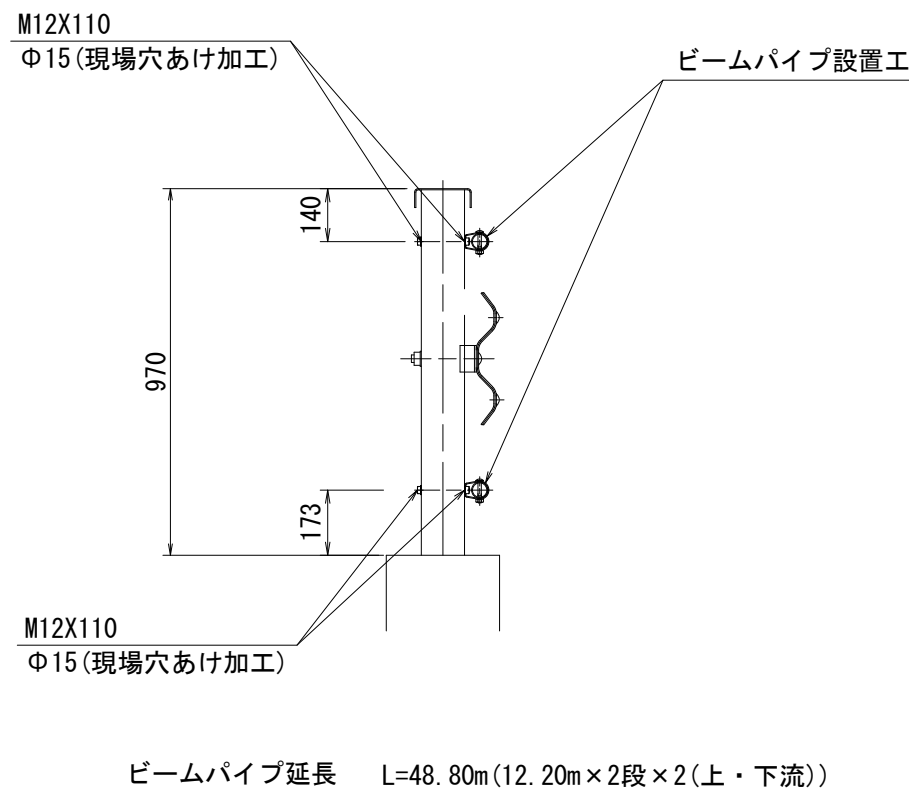
S=1:20  
(笠木・ビーム取換え, 支柱塗替え)



- ・撤 去
- 笠 木 L= 24.60m (2@12.30)
- ビーム L= 24.00m (13.00m(上流)+11.00(下流))  
※下流側屈折部付近2.0m欠損
- ・設 置
- 笠 木 L= 24.60m (2@12.30)
- ビーム L= 26.00m (13.00m(上流)+13.00(下流))
- ・塗 替 え
- 支 柱 N= 14 本 (上流側 7本, 下流側 7本)

ビームパイプ設置工

S=1:20

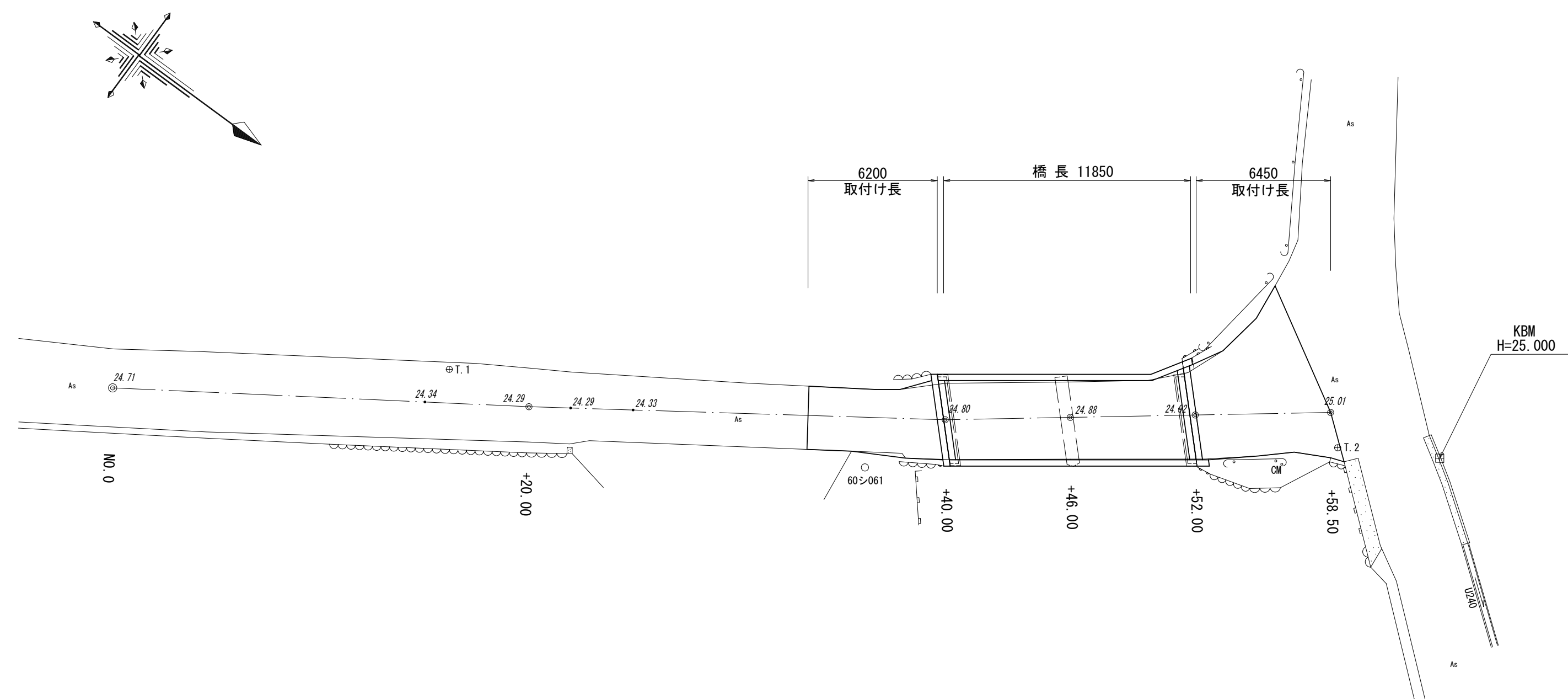


【奥部補】

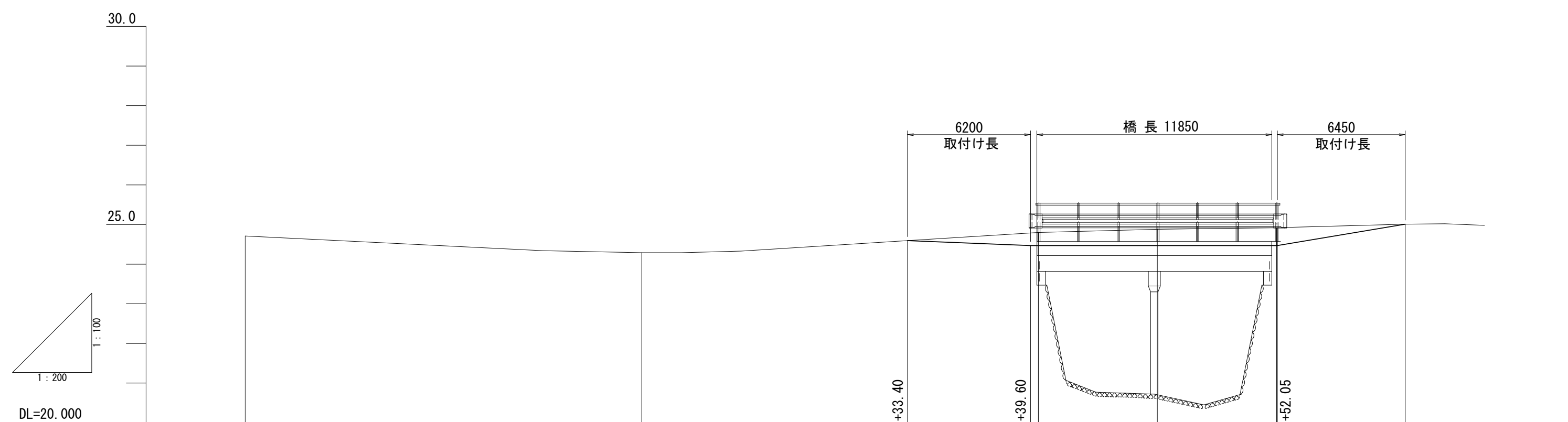
工 事 名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田板橋他2橋 橋梁修繕工事			
図 面 名	修繕工詳細図（４）			
年 月 日				
尺 度	図 示	図面番号	8	5 葉之内
会 社 名				
事務所名	志 摩 市			

## アスファルト舗装撤去復旧工 (1)

S=1:200

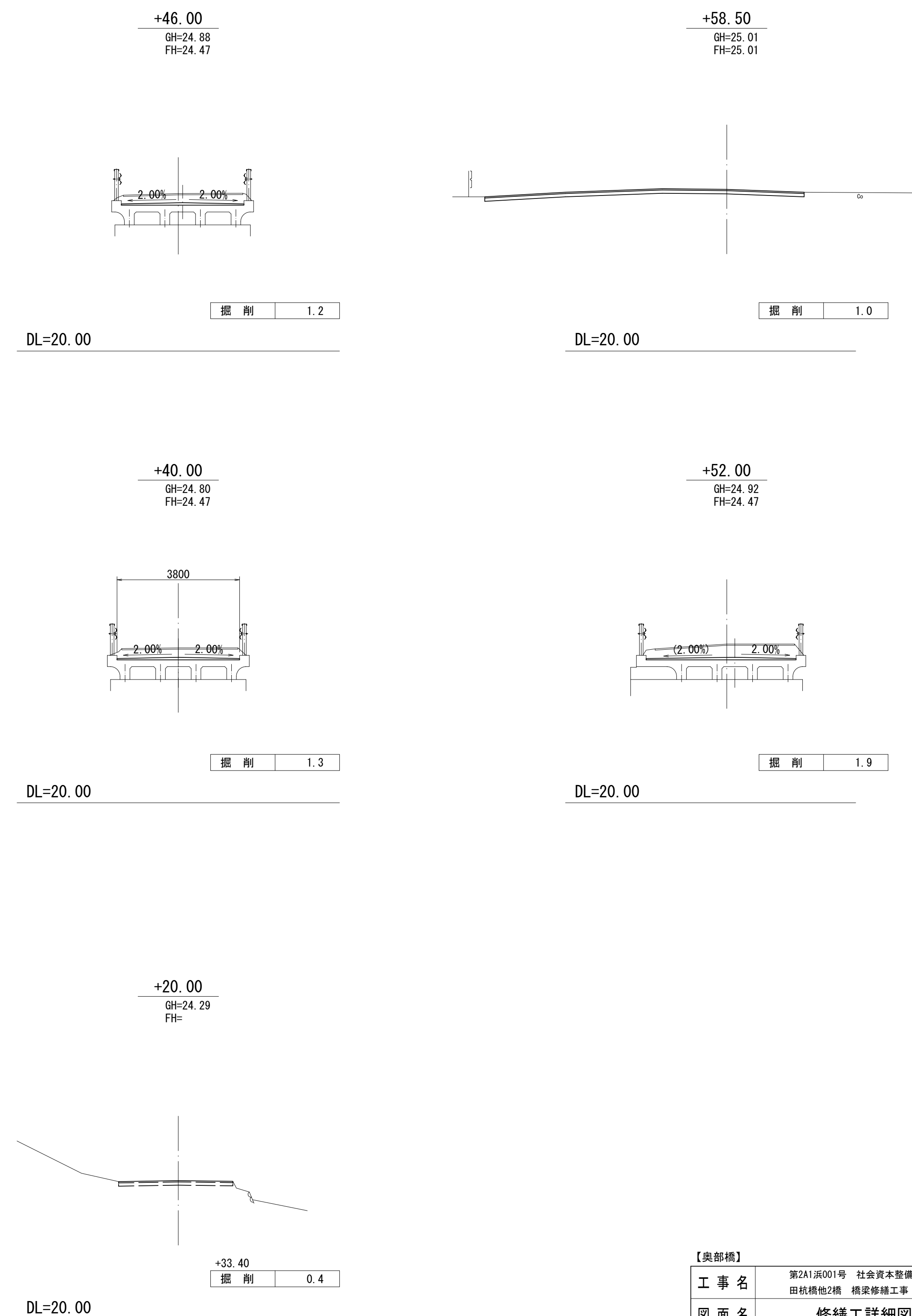


$V=1:200$



測点番号	単 距 離	追 加 距 離	地 盤 高	計 画 高	切 土 高	盛 土 高	勾 配
NO.0	0.00	0.00	24.71				
-20.00	20.00	20.00	24.29				
-33.40				24.59			
-39.60 +40.00	20.00	40.00	24.80	24.47 24.47	0.33		
+45.00	6.00	46.00	24.88	(24.47)	(0.41)		
+52.00 +52.05	6.00	52.00	24.92	24.47 24.47	0.45		
+58.50	6.50	58.50	25.01	25.01			

S=1:100



【奥部欄】			
工 事 名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田杭橋杭2橋 橋梁修繕工事		
図 面 名	修繕工詳細図 (5)		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	8 6 葉之内
会 社 名			
事務所名	志 摩 市		

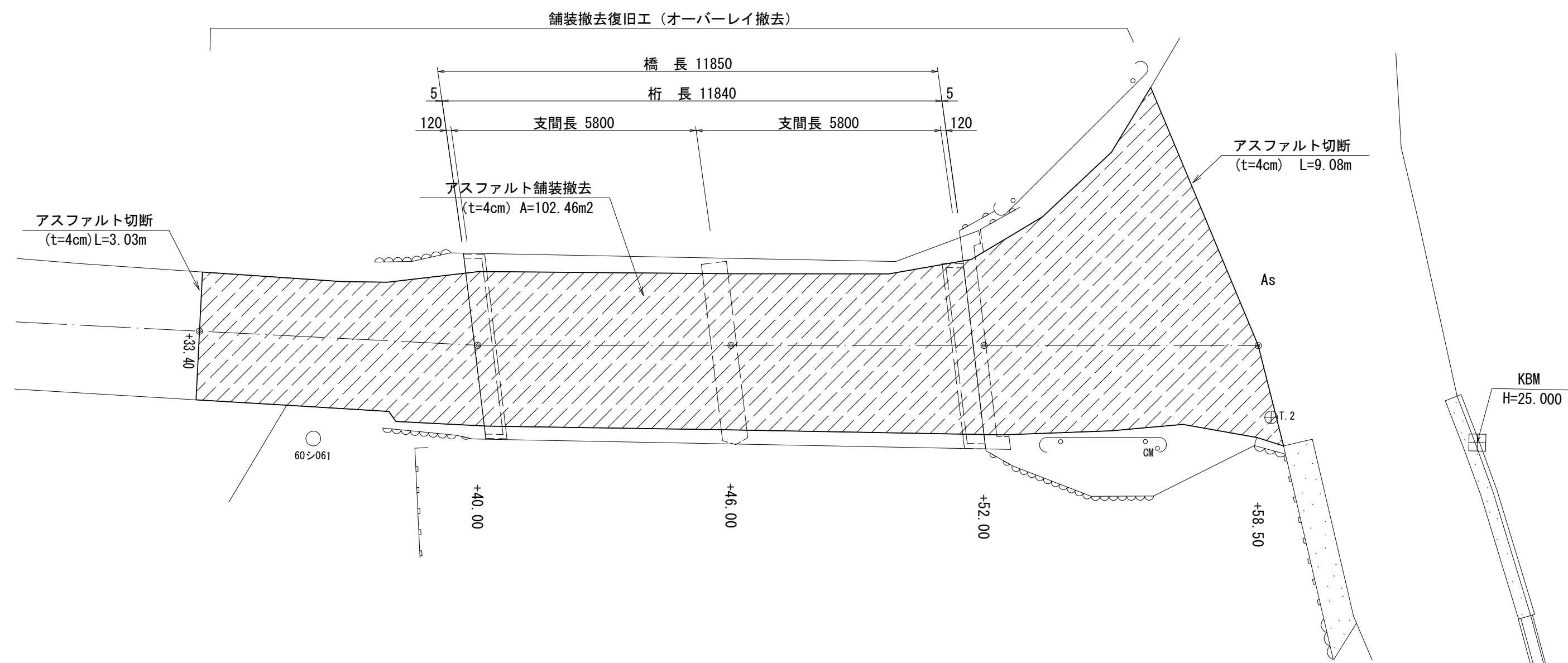


修繕工詳細図(6)

アスファルト舗装撤去復旧工(2)

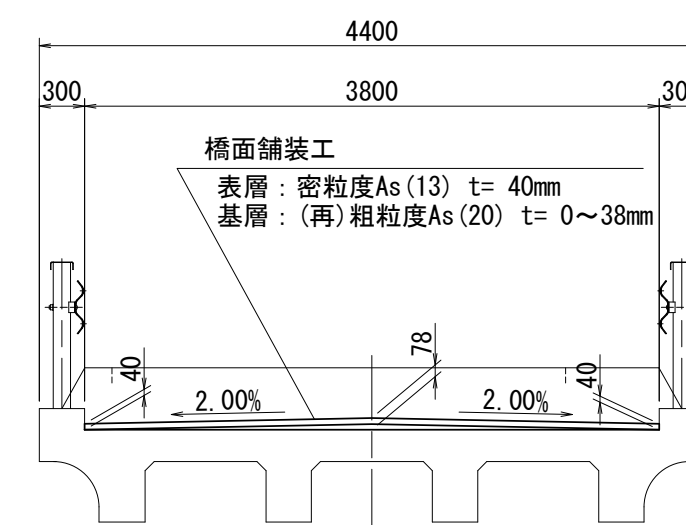
舗装撤去平面図

S=1:100



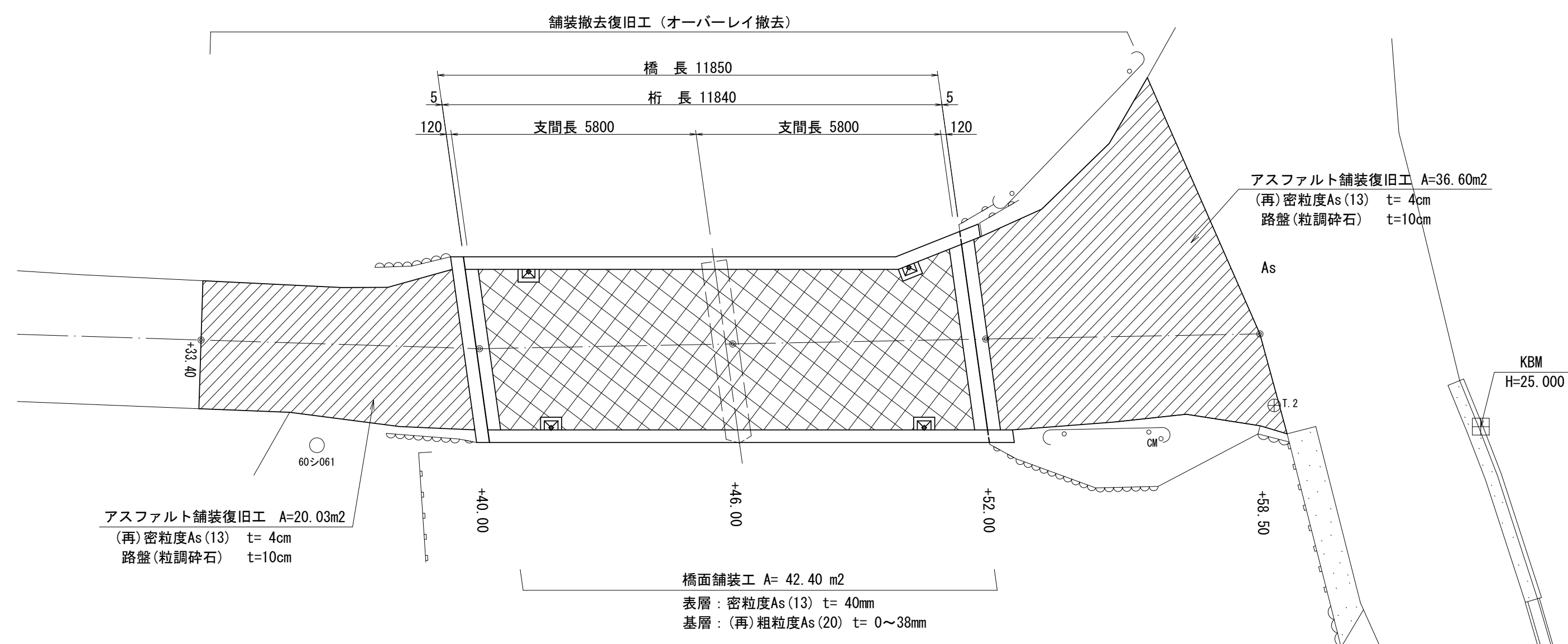
断面図

S=1:50



舗装復旧平面図

S=1:100



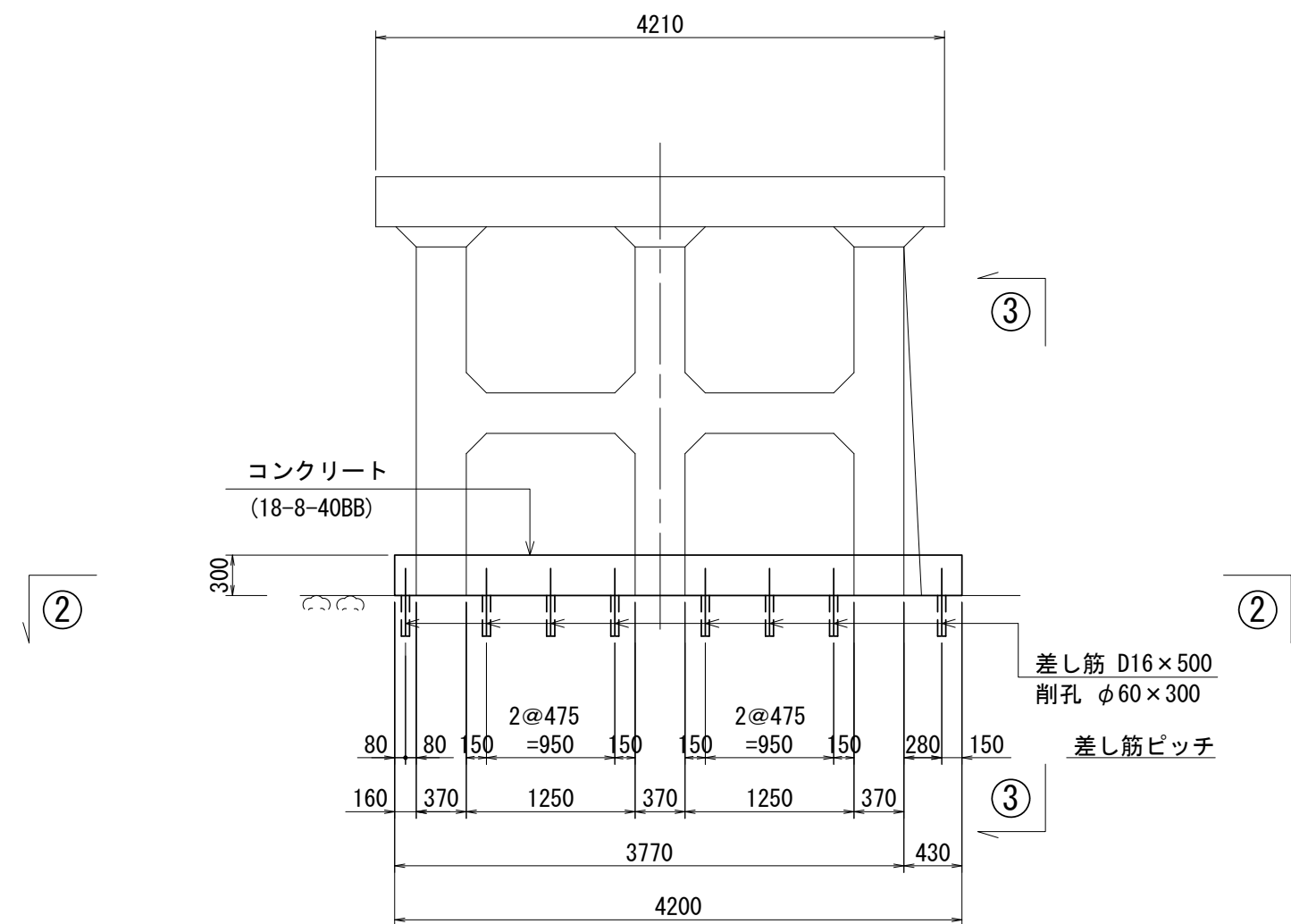
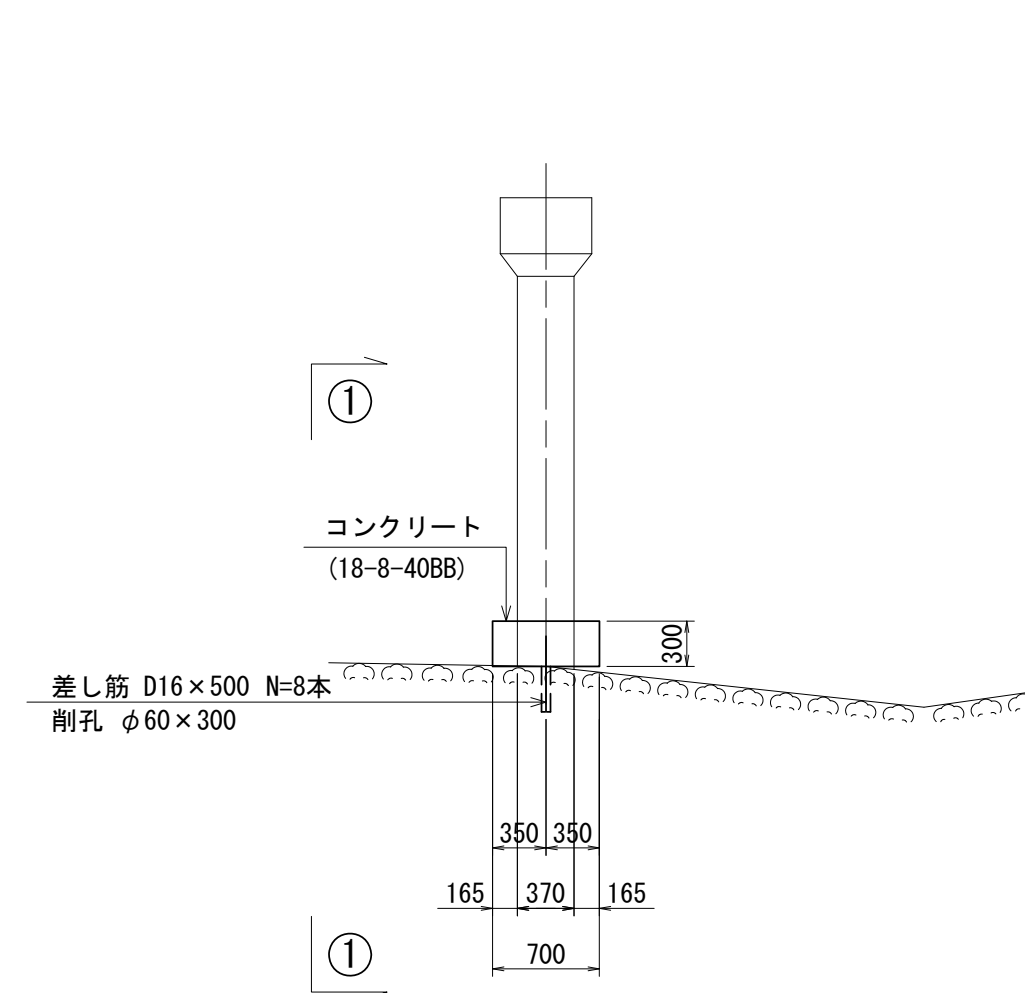
【奥部橋】				
工事名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田板橋他2橋 橋梁修繕工事			
図面名	修繕工詳細図(6)			
年月日				
尺度	図示	図面番号	8	7 葉之内
会社名				
事務所名	志摩市			

修繕工詳細図 (7)

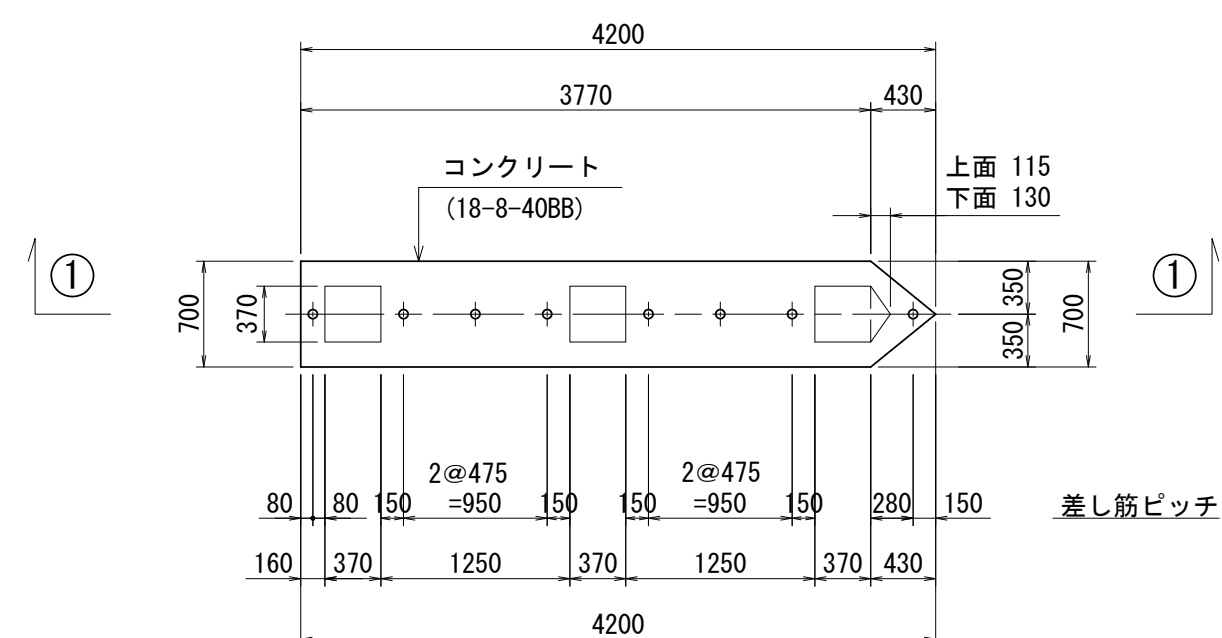
## 橋脚(基部)補修工

S=1:50

① - ①  
 (正 面 図)

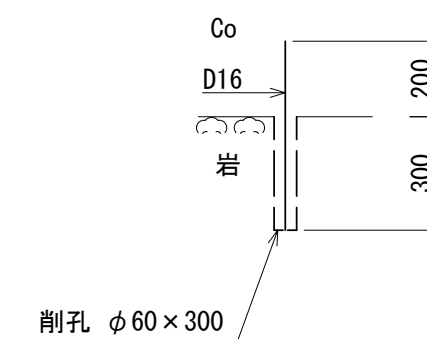

$$\frac{\textcircled{3} - \textcircled{3}}{(\text{側面図})}$$


② - ②  
—  
(平面図)



### 差し筋概要図

S=1:20



【奥部橋】

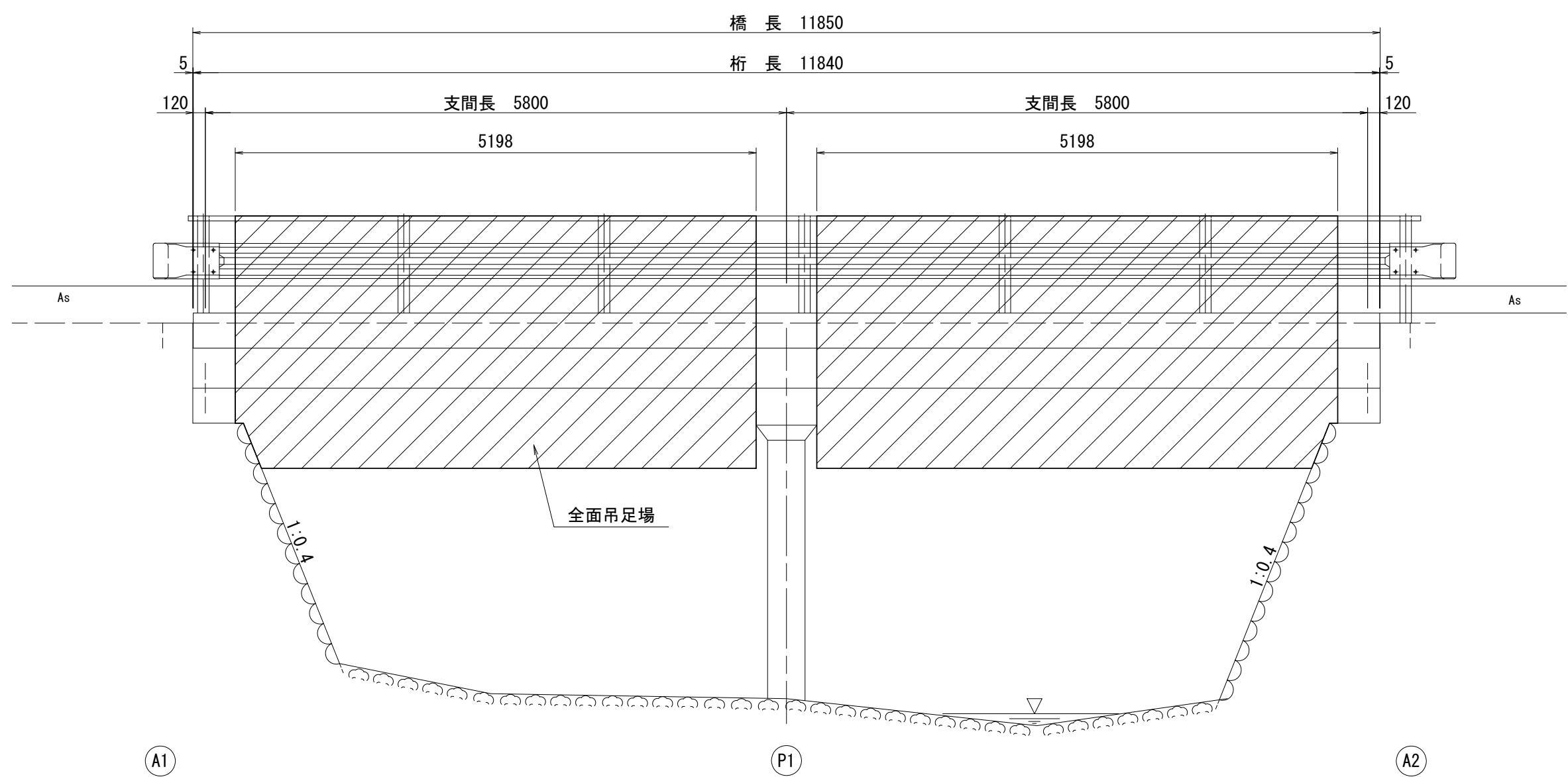
工 事 名	第2A1派001号 社会資本整備総合交付金事業 田杭橋柵2橋 橋梁修繕工事		
図 面 名	修繕工詳細図 (7)		
年 月 日			
尺 度	図 示	図面番号	8 葉之内 8
会 社 名			
事務所名	志 摩 市		



仮設足場工 参考図

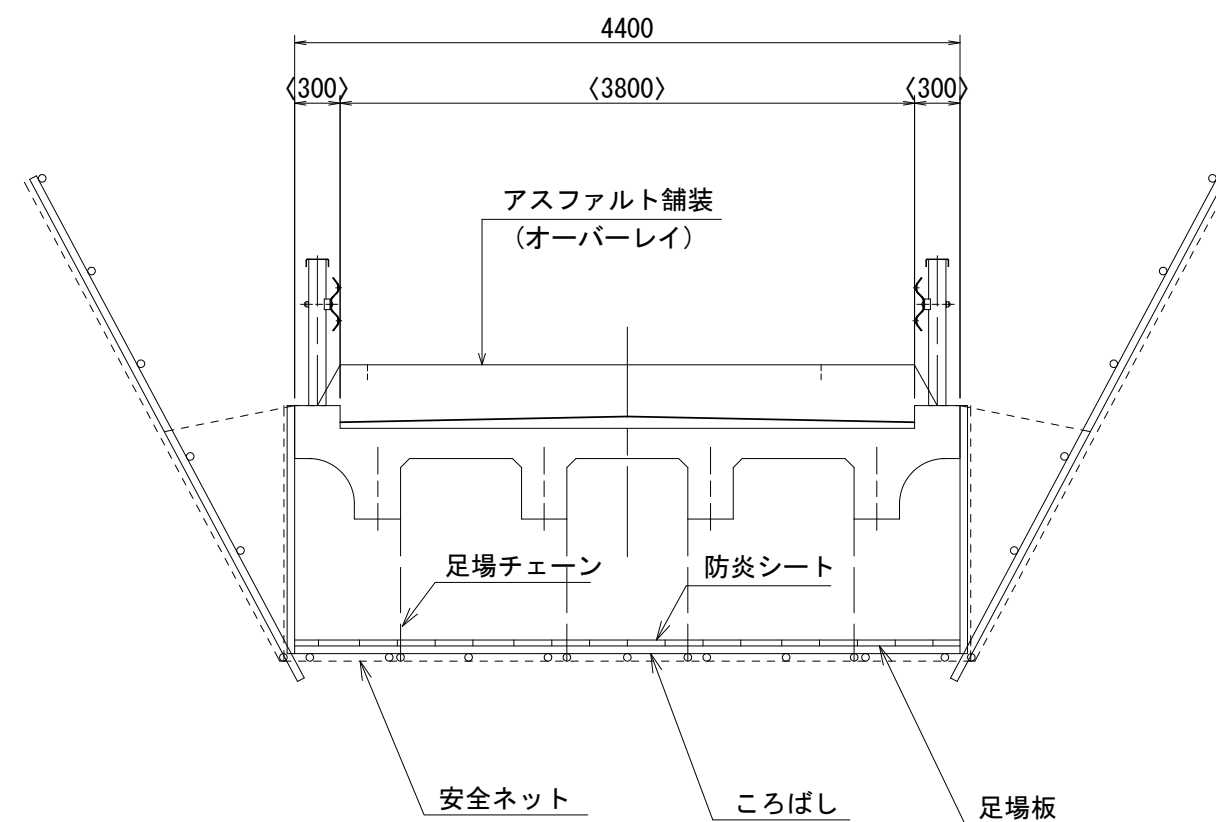
側面図

S=1:50



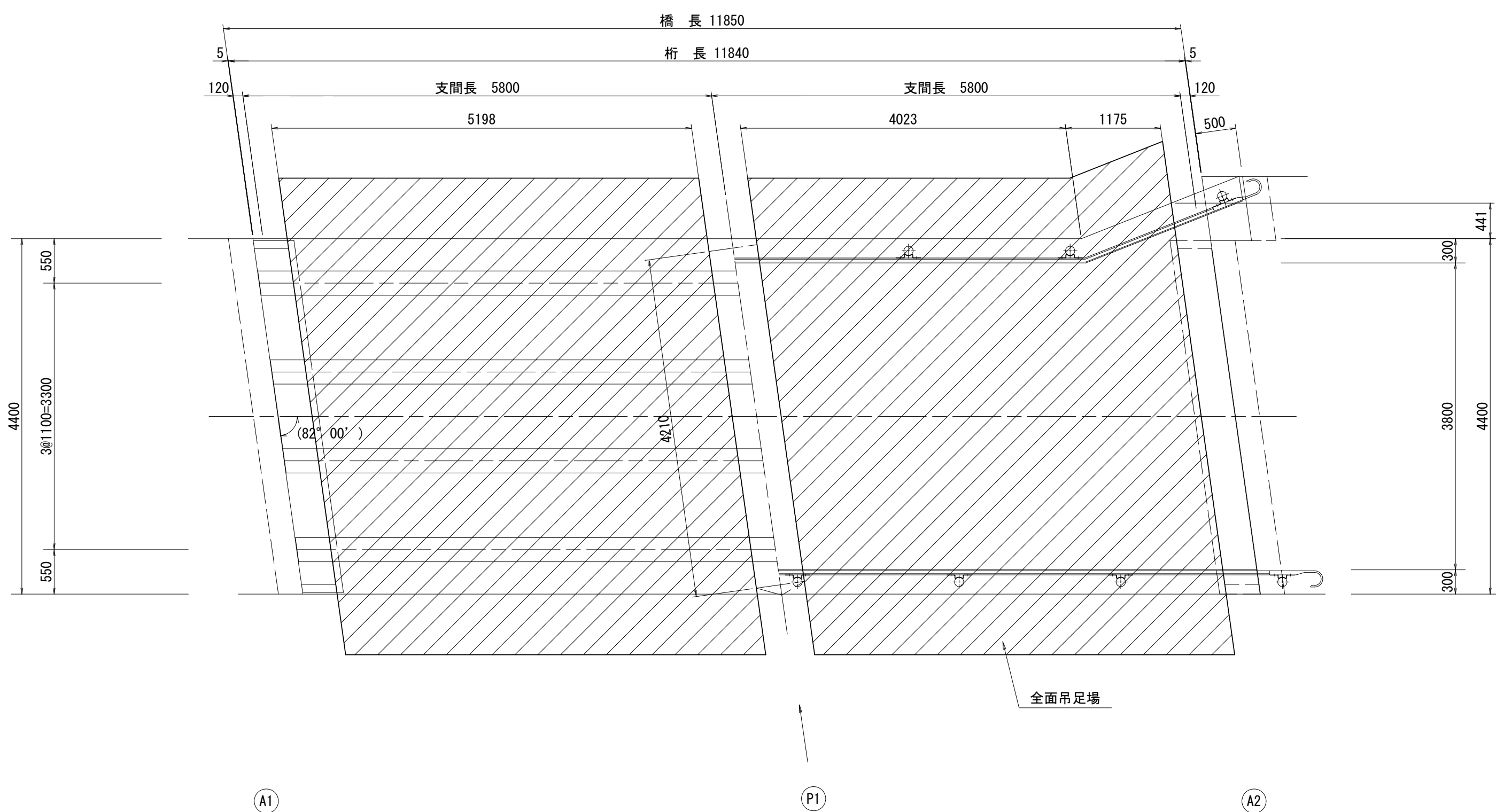
断面図

S=1:50



平面図

S=1:50



【奥部橋】				
工 事 名	第2A1浜001号 社会資本整備総合交付金事業 田代橋他2橋 橋梁修繕工事			
図 面 名	仮設足場工 参考図			
年 月 日				
尺 度	図 示	図面番号	- 葉之内 -	
会 社 名				
事務所名	志 摩 市			