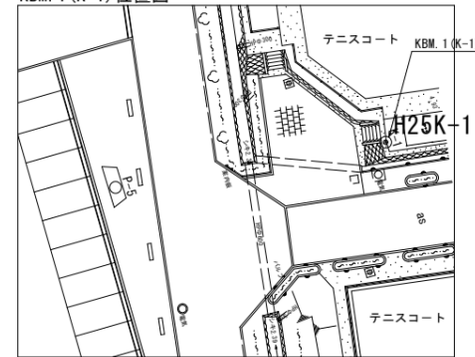


平面図  
S=1:300

KBM. 1 (K-1) 位置図



基準点一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標 (TP)	備考
K-1	119725.770	93576.404	4.816	標高: 基準 (GNSS測量による)
K-2	119582.272	93477.510	3.704	標高: 直接水準による
H25T-6	119588.382	93509.807	4.123	標高: 直接水準による
H25T-7	119638.525	93526.767	4.139	標高: 直接水準による
H25T-8	119446.306	93559.569	4.131	標高: 直接水準による
T-1	119552.485	93511.536		旧基準点座標改定 (H18年度より)
T-8	119608.941	93628.937	3.920	旧基準点座標改定 (H18年度より)
T-9	119586.948	93618.297		旧基準点座標改定 (H18年度より)

バックネット (天井ネット)  
A=1,057m<sup>2</sup>  
バックネットバックネット

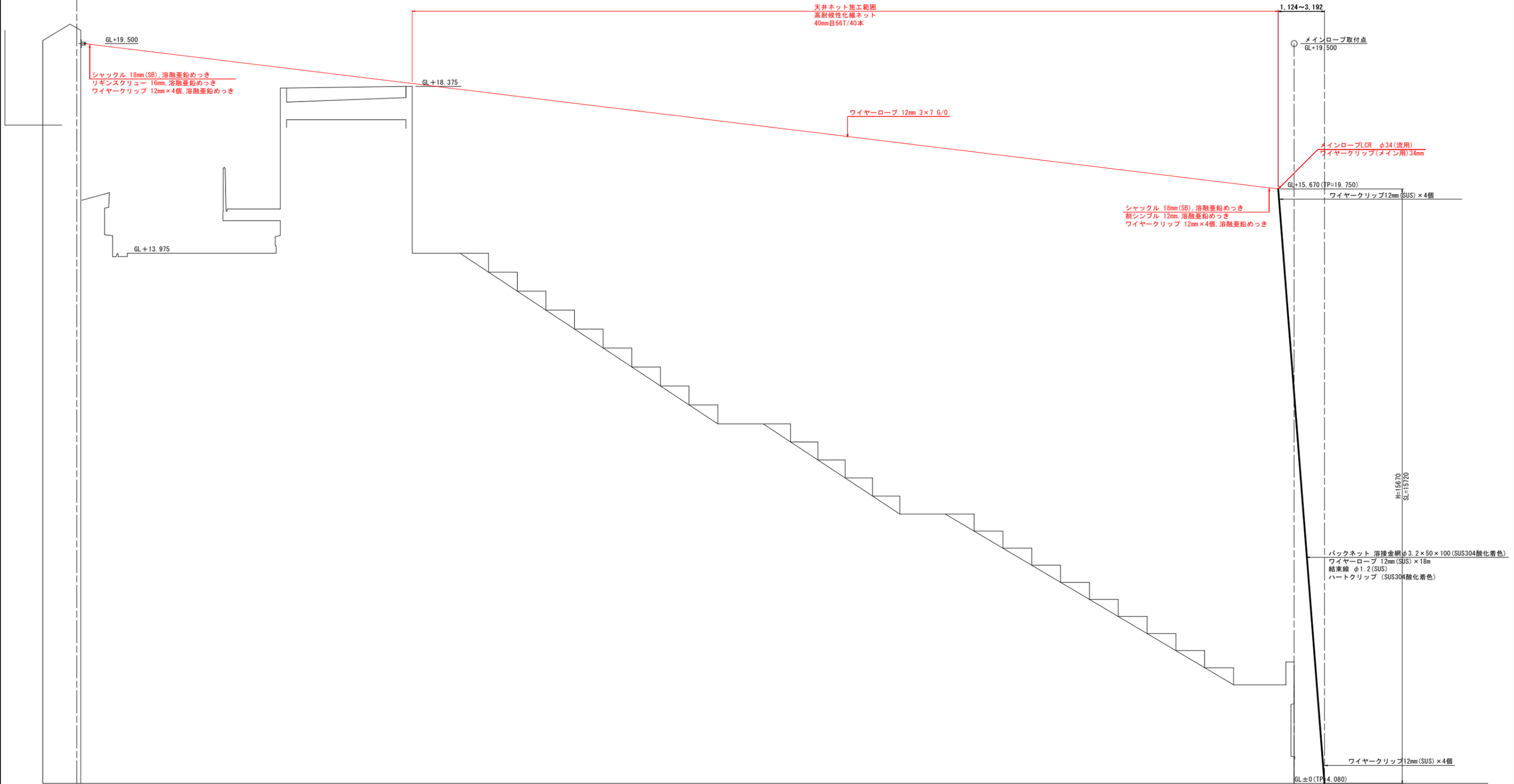
ホームベース  
X=119596.451  
Y= 93558.221

実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事 (1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット平面図		
縮尺	1:300	図面番号	1/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		

# 標準断面図 (A-A)

S=1:50



天井ネット施工範囲  
高耐破性繊維ネット  
40mm目66T/40本

1.124~3.182

メインロープ取付点  
GL+19.500

GL+19.500

シャックル 18mm(SB), 溶融亜鉛めっき  
リギンスクリュー 16mm, 溶融亜鉛めっき  
ワイヤークリップ 12mm x 4個, 溶融亜鉛めっき

GL+18.375

ワイヤーロープ 12mm 3 x 7 8/0

メインロープCR φ34(流用)  
ワイヤークリップ(メイン用) 34mm

GL+15.670 (TP=19.750)

ワイヤークリップ12mm(SUS) x 4個

シャックル 18mm(SB), 溶融亜鉛めっき  
割シンブル 12mm, 溶融亜鉛めっき  
ワイヤークリップ 12mm x 4個, 溶融亜鉛めっき

GL+13.975

H=15670  
S=15720

バックネット 溶接金網φ3.2 x 50 x 100(SUS304酸化着色)  
ワイヤーロープ 12mm(SUS) x 18m  
結束線 φ1.2(SUS)  
ハートクリップ (SUS304酸化着色)

ワイヤークリップ12mm(SUS) x 4個

GL±0 (TP=4.080)

実施設計図面

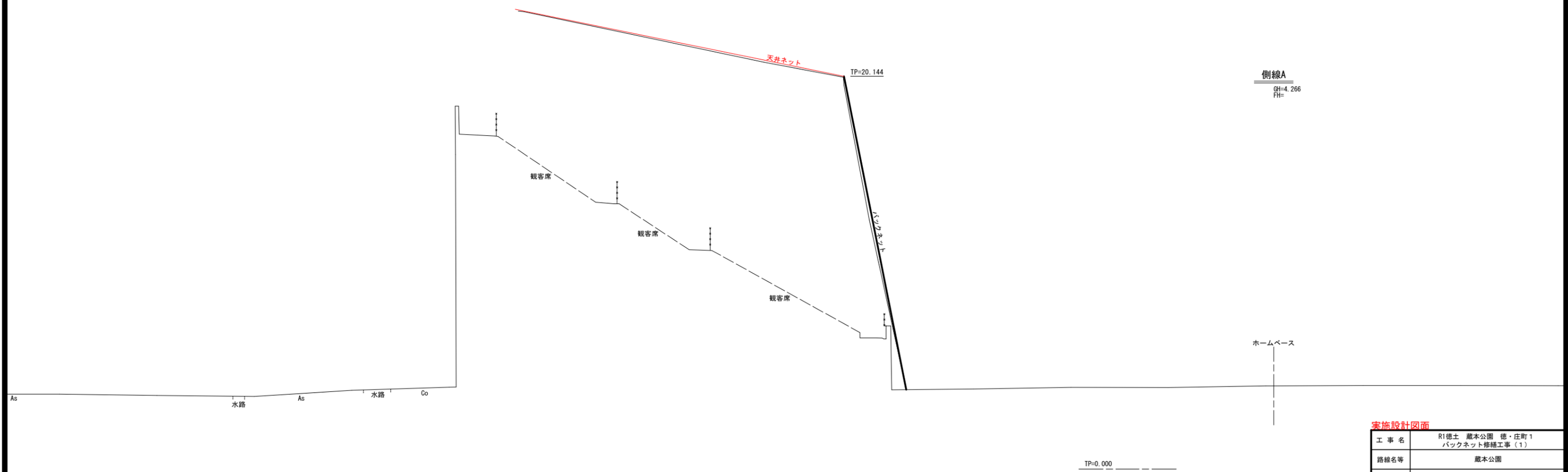
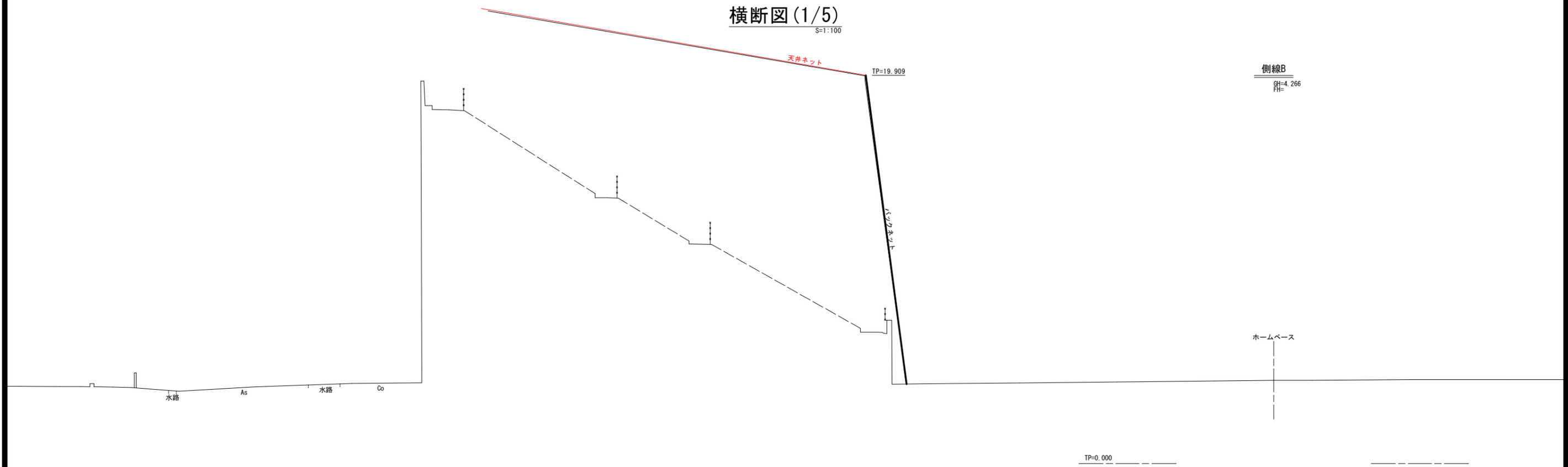
工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 施工歩掛調査業務		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット標準断面図(A-A)		
縮尺	1:50	図面番号	2/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

特記事項

- 特記無きワイヤークリップ、十字金具、ターンバックル、リギンスクリュー、シャックル、割シンブルは、溶融亜鉛めっきとする。
- 現地確認を実施し、承認図を作成、監督員の了承の上、施工のこと。

# 横断図(1/5)

S=1:100

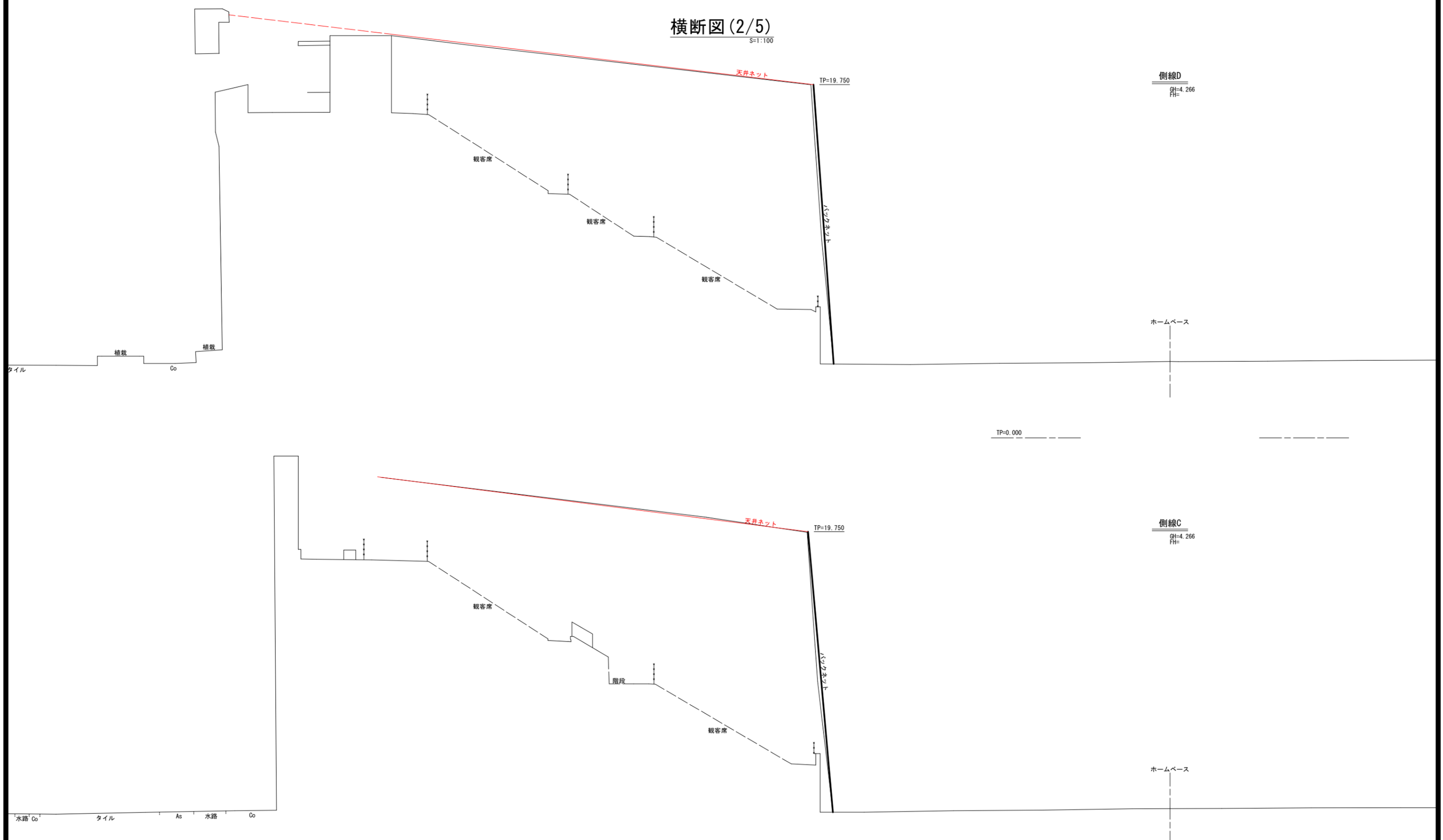


## 実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事(1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目(第1分割)		
図面名	天井ネット横断図(1/5)		
縮尺	1:100	図面番号	3/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図 (2/5)

S=1:100



側線D  
GH=4.266  
FH=

ホームベース

TP=0.000

側線C  
GH=4.266  
FH=

ホームベース

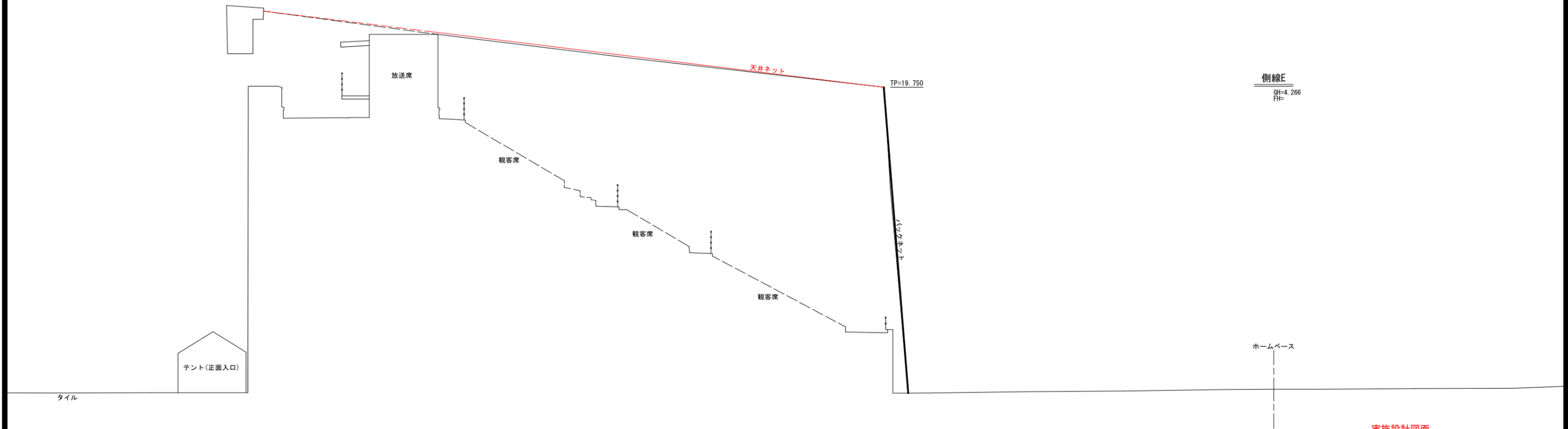
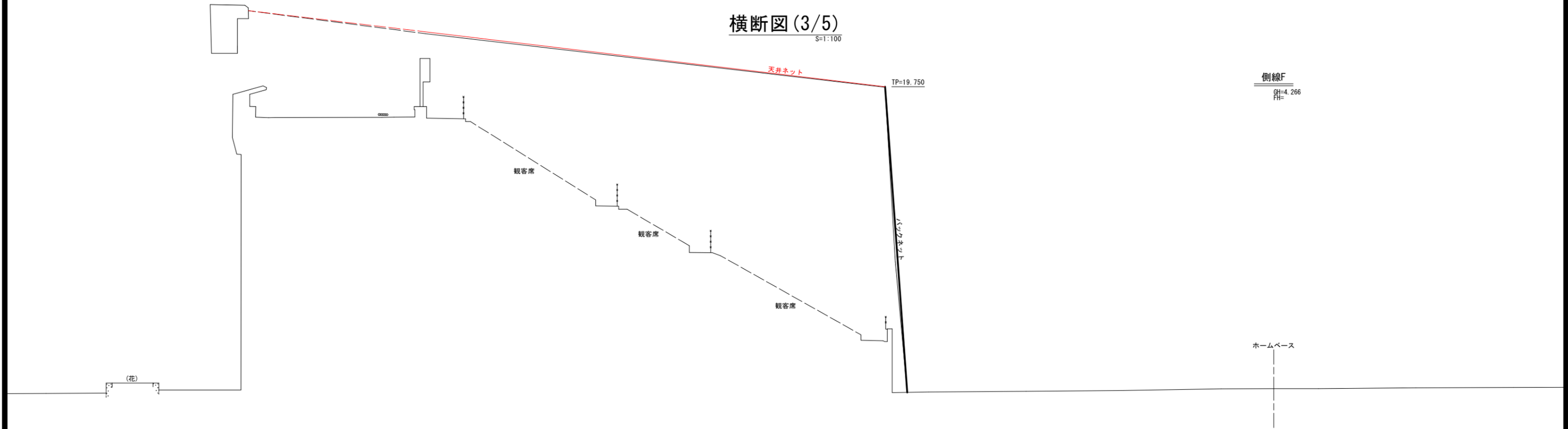
TP=0.000

## 実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事(1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目(第1分割)		
図面名	天井ネット横断図(2/5)		
縮尺	1:100	図面番号	4/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図 (3/5)

S=1:100

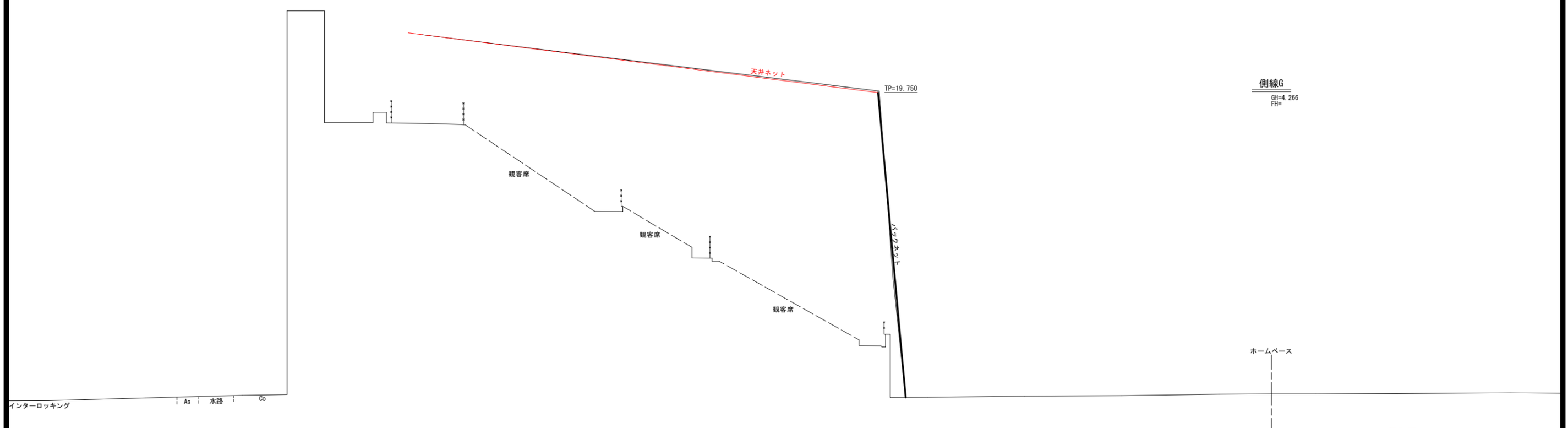
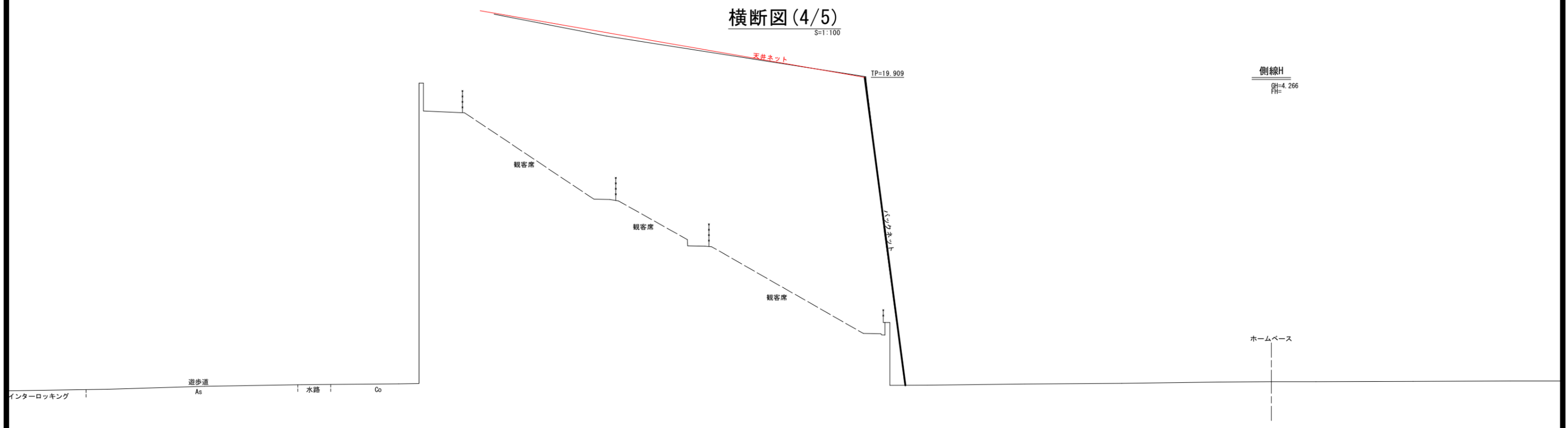


実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事 (1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット横断図 (3/5)		
縮尺	1:100	図面番号	5/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# 横断図 (4/5)

S=1:100

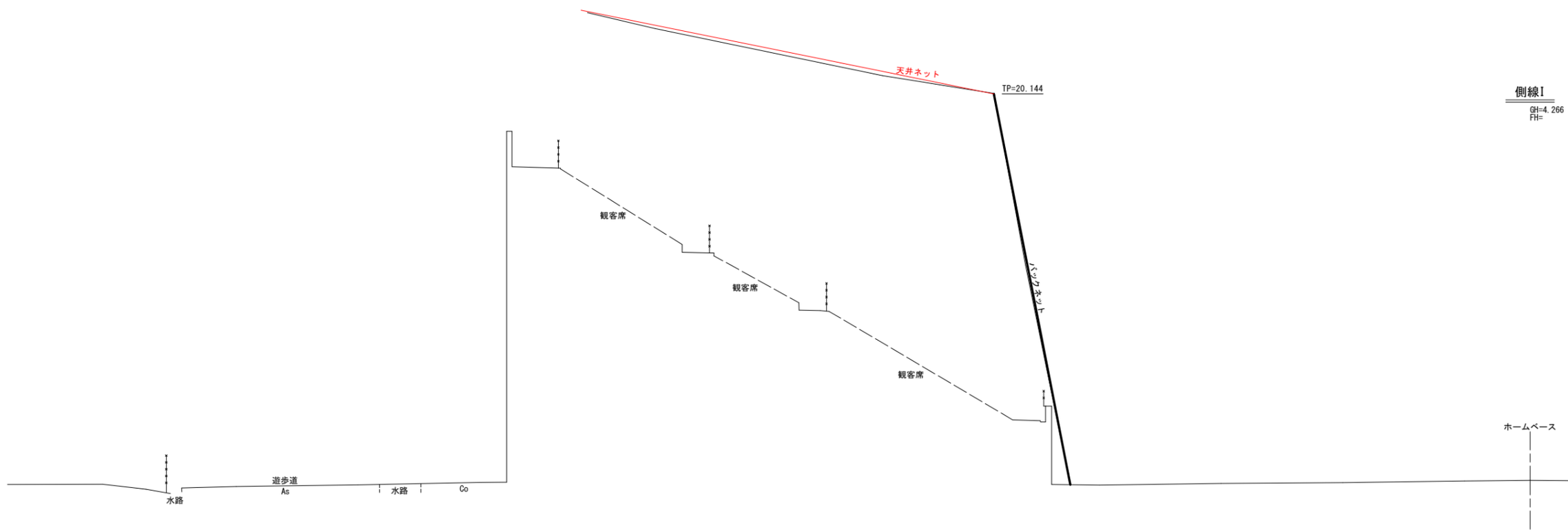


実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事 (1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット横断図 (4/5)		
縮尺	1:100	図面番号	6/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		

# 横断図 (5/5)

S=1:100

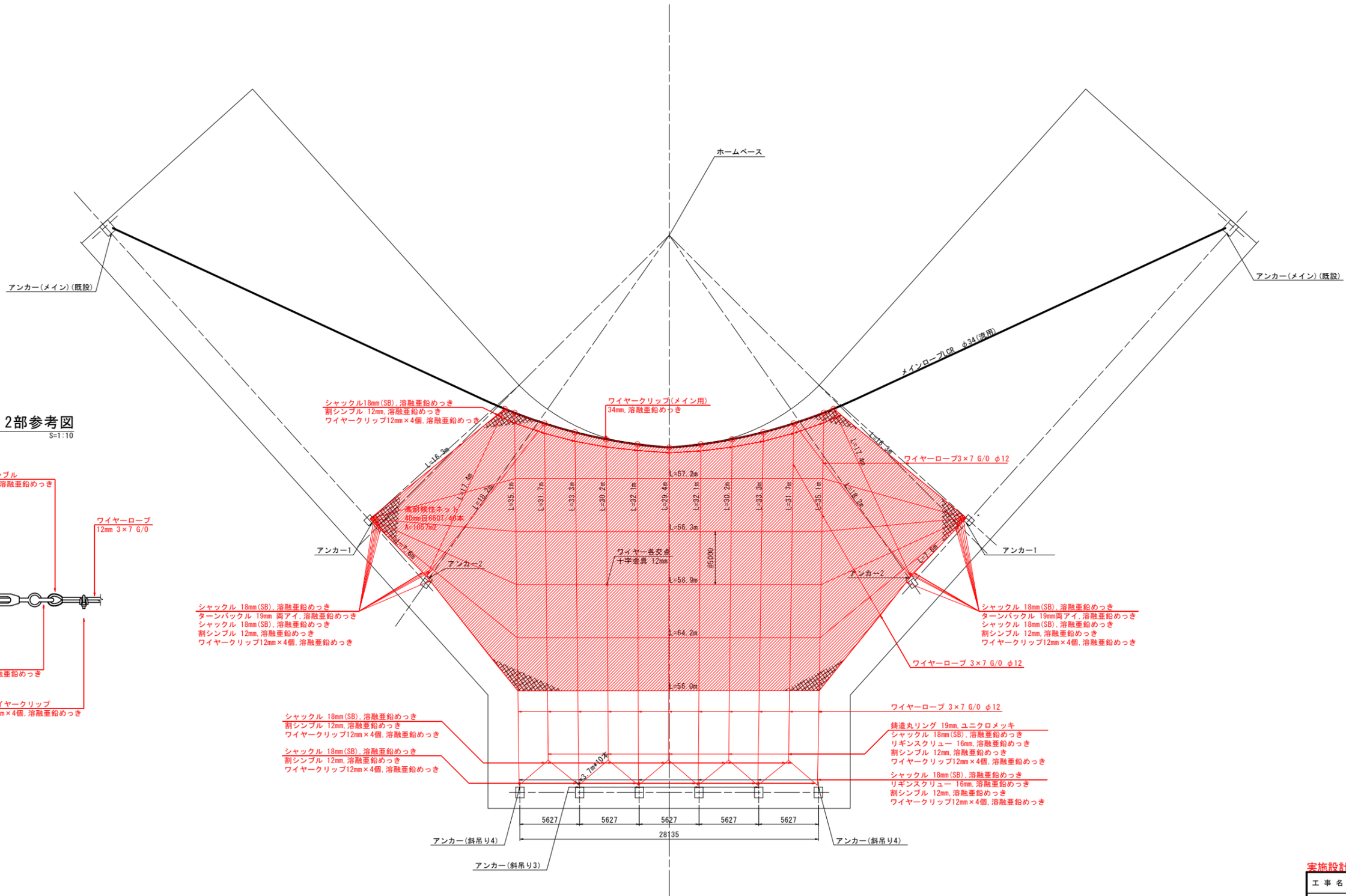


## 実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 施工歩掛調査業務		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット横断図 (5/5)		
縮尺	1:100	図面番号	7/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		

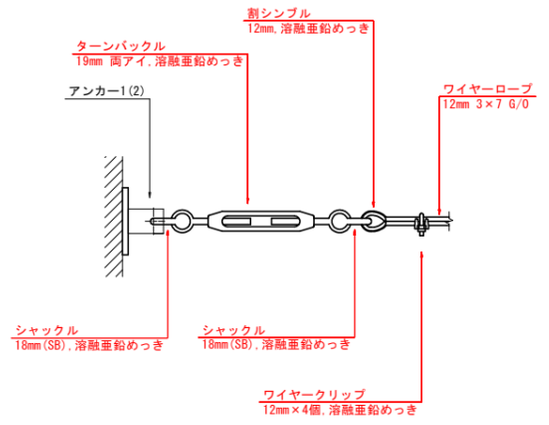
# 平面図(天井ネット詳細)

S=1:200



## アンカー1・2部参考図

S=1:10



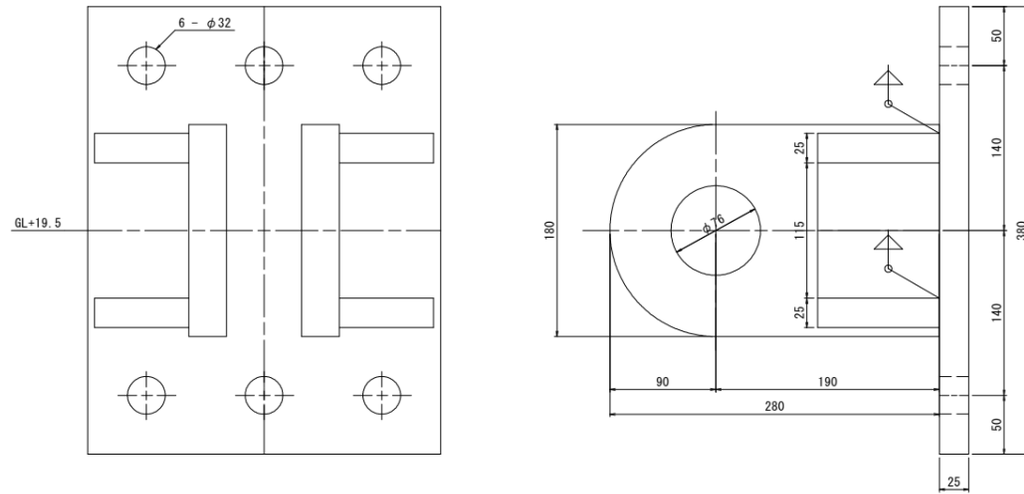
- 特記事項
1. 高耐候性ネットは、1節2脚強度2.110N以上とする。
  2. 特記無きワイヤークリップ、十字金具、ターンバックル、リギンスクリュー、シャックル、割シンプルは、溶融亜鉛めっきとする。
  3. 現地確認を実施し、承認図を作成、監督員の了承の上、施工のこと。

### 実施設計図面

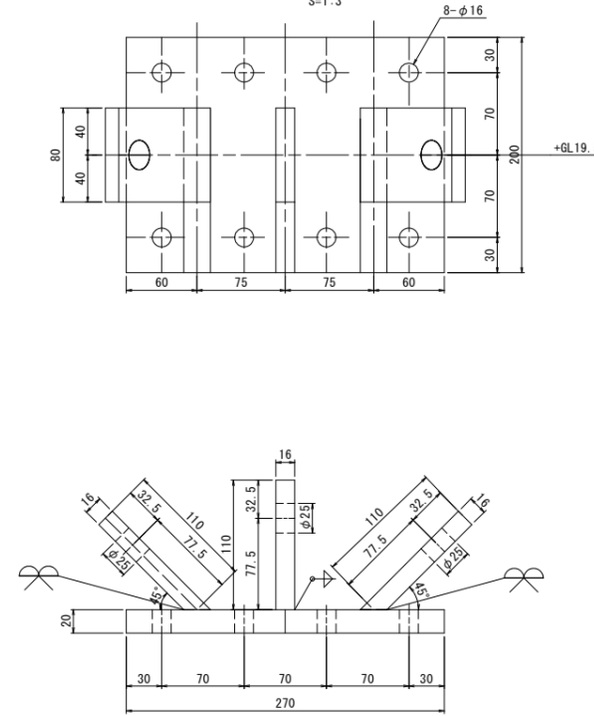
工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事 (1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネット詳細図		
縮尺	1:200	図面番号	8/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)		

# ワイヤー固定アンカー (既設)

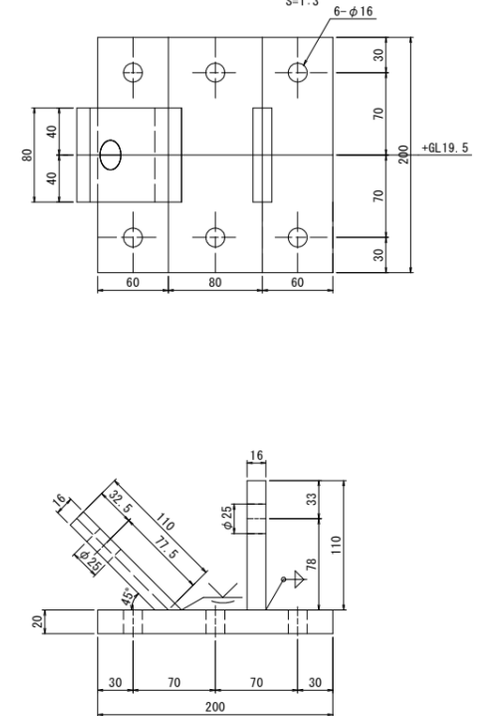
メインケーブル  
S=1:3



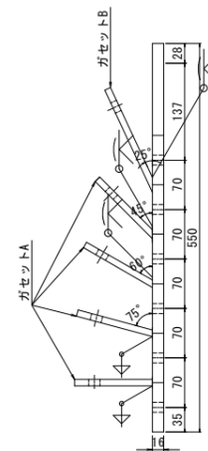
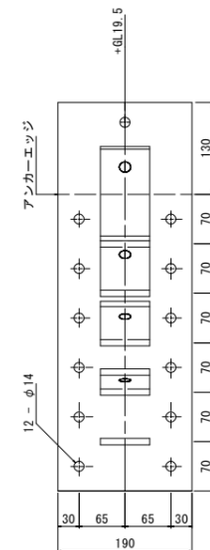
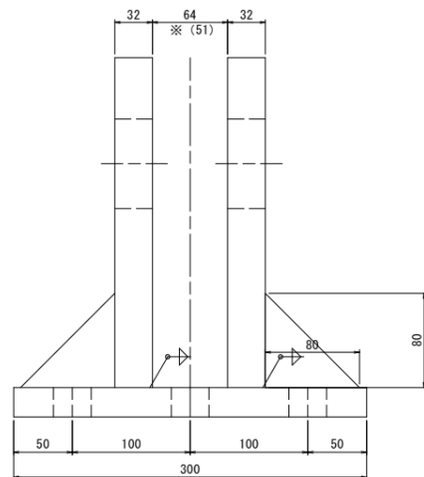
アンカー3  
S=1:3



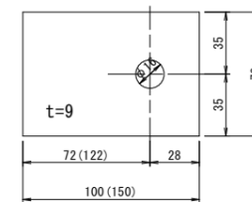
アンカー4  
S=1:3



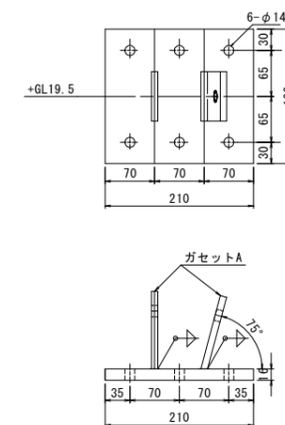
アンカー1  
S=1:5



ガゼットA (ガゼットB)  
S=1:2



アンカー2  
S=1:5



- 特記事項
- 当該図面は、「蔵本公園施設整備事業野球場 改築工事」建築工事図面を参考に作成。
  - アンカー類は、下地調整 (RA種)、錆止め塗料塗り (A種)、耐候性塗料塗り (DP) (A種) を行うこと。  
※公共建築工事改修標準仕様書 (建築工事編) 平成31年版参照
  - 溶接部を含め、亀裂の発生など、塗装等で改善が困難な場合は、監督員と協議の上、状況に応じた対応を行うこと。

実施設計図面

工事名	R1徳土 蔵本公園 徳・庄町1 バックネット修繕工事 (1)		
路線名等	蔵本公園		
工事箇所	徳島市庄町1丁目 (第1分割)		
図面名	天井ネットワイヤー固定アンカー参考図		
縮尺	図示	図面番号	9/9
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局 (徳島)		