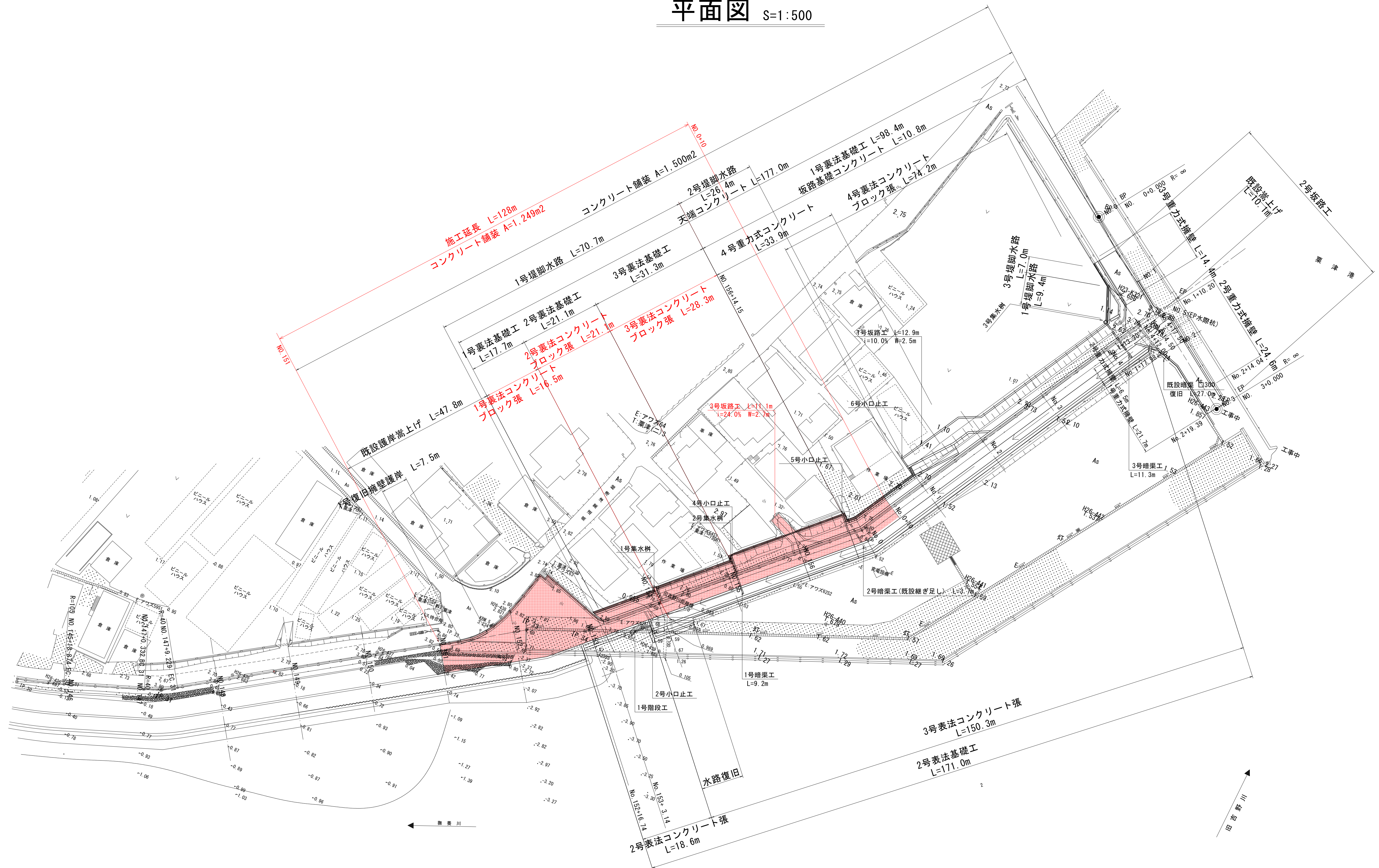


平面图 S=1:500

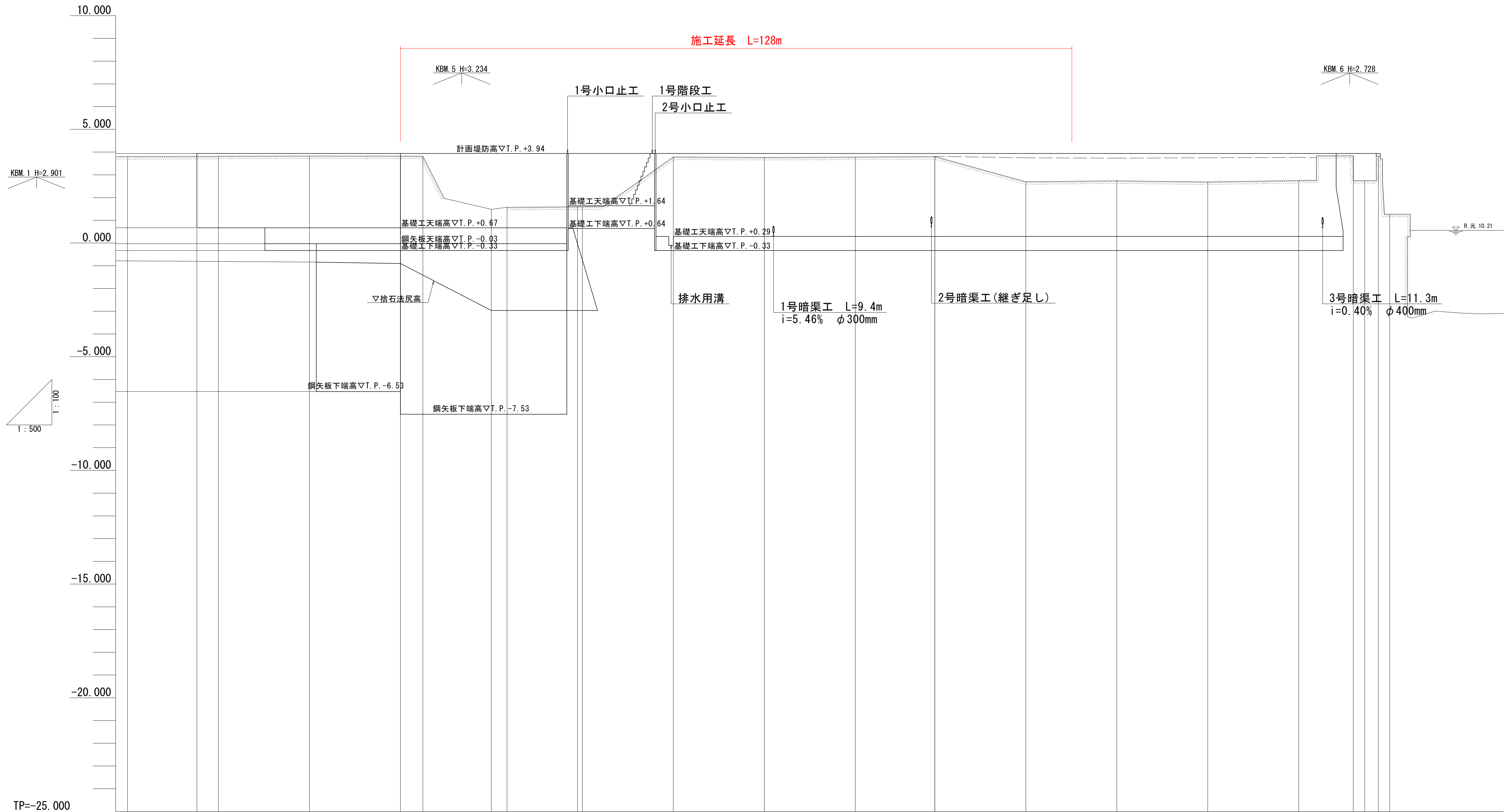


実施設計図面

| | | | |
|-------|------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R7 徳土 撫養川 鳴・里浦栗津堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 平面図 | | |
| 縮 尺 | 1:500 | 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> | | |

縦断図

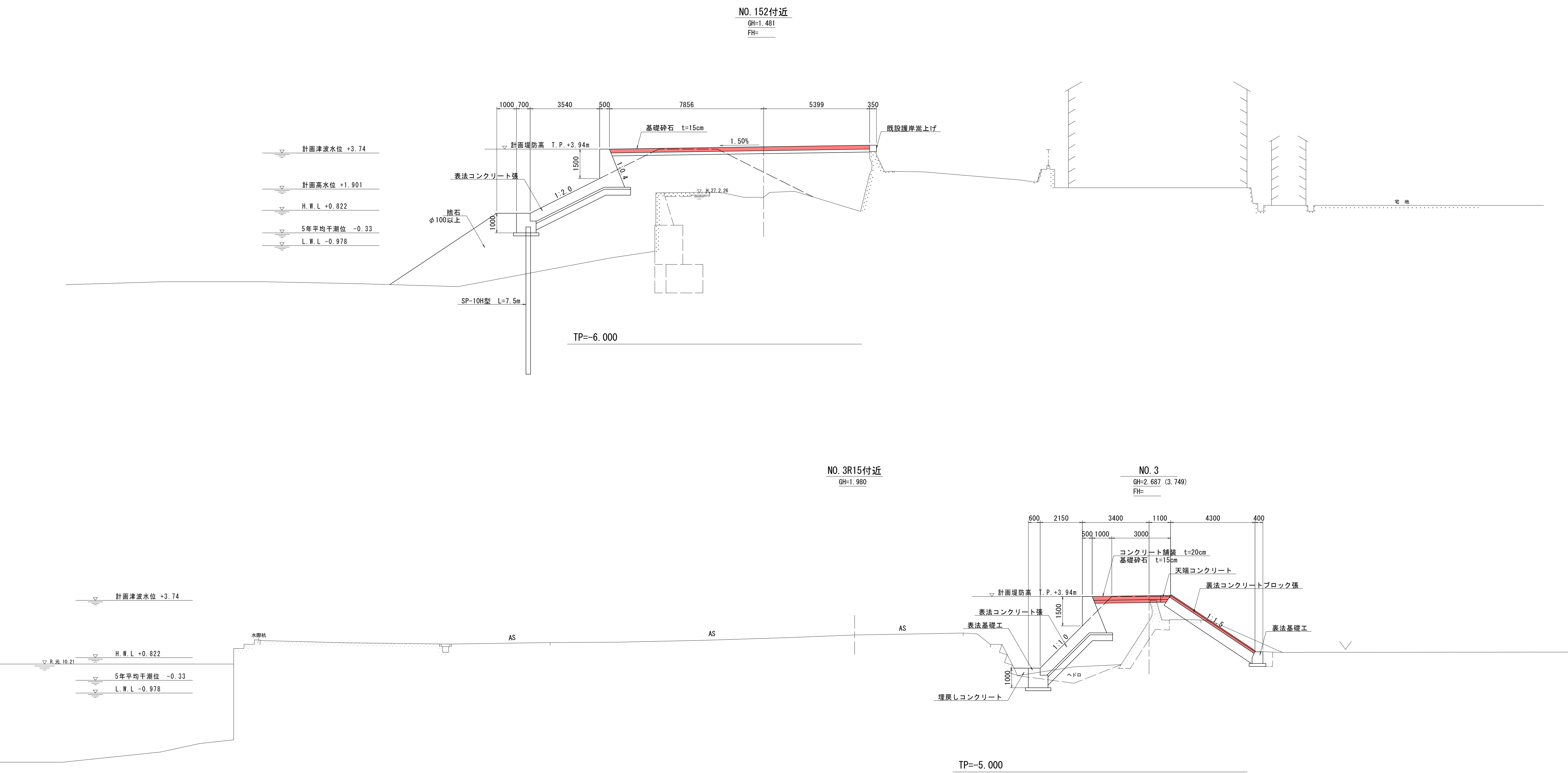
V=1:100
H=1:500



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|---|----------|--|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|----------|----------|----------|-----------------|----------|----------|-----------------|----------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|-------|-------|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|
| 勾配 | | | LEVEL L=469m | | | | | | | | | | | | | | | LEVEL L=215m | | | | | | | | | | | | | | | 3.940 | | |
| 計画高 | | | 3.940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 地盤高 | | | 3.803 | 3.820 | | 3.830 | 3.823 | 3.821 | 1.481 | 1.571 | 1.591 | 1.598 | 3.784 | 3.766 | 3.780 | 3.802 | 3.816 | 2.694 | 2.734 | 2.687 | 2.747 | 3.837 | 2.745 | 3.824 | 1.269 | 3.940 | | | | | | | | | |
| 追加距離 | | | 2960.000 | 2980.000 | | 3000.000 | 3020.000 | 3024.942 | 3040.000 | 3043.433 | 3058.925 | 3060.000 | 3080.000 | 3100.000 | 3120.000 | 3137.486 | 3157.486 | 3177.486 | 3197.486 | 3217.486 | 3229.486 | 3231.986 | 3234.986 | 3237.486 | | | | | | | | | | | |
| 単距離 | | | 10.771 | 20.000 | | 20.000 | 20.000 | 4.942 | 15.058 | 3.433 | 15.482 | 1.075 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 17.488 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 20.000 | 12.000 | 2.500 | 3.000 | 2.500 | | | | | | | | | | | |
| 測点 | | | NO. 148 | NO. 149 | | NO. 150 | NO. 151 | IP. 32 | NO. 152 | IP. 33 | IP. 34 NO. 153 | NO. 154 | NO. 155 | NO. 156 | H26-EP NO. 0 | NO. 1 | NO. 2 | NO. 3 | NO. 4 | NO. 4+12.00 | NO. 4+14.50 | NO. 4+17.50 | NO. 5 | | | | | | | | | | | | |
| 平面線形図 | | | IP. 32 1A=0° 58' 11" IP. 33 1A=11° 40' 33" IP. 34 1A=21° 27' 05" IP. 35 1A=16° 21' 31" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|--------|-----------------------------|------|-------|
| 実施設計図面 | | | |
| 工事名 | R 7 徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図面名 | 縦断図 | | |
| 縮尺 | V=1:100 H=1:500 | 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> | | |

標準断面図 S=1:100



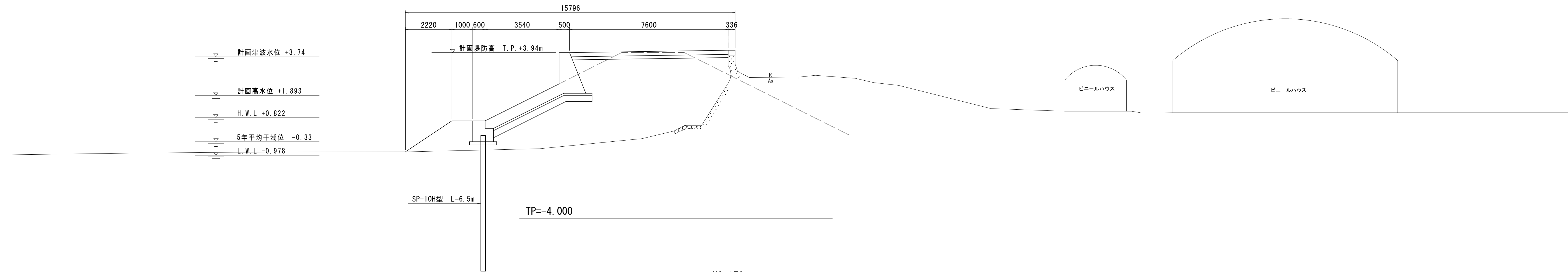
| 実施設計図面 | | | | |
|--------|-----------------------------|------|-------|--|
| 工 事 名 | R 7 徳土 撫養川 鳴・里浦粟津 堤防耐震工事 | | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町粟津 | | | |
| 図 面 名 | 標準断面図 | | | |
| 縮 尺 | 1:100 | 図面番号 | 3 / 9 | |
| 会 社 名 | | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島> | | | |

横断図(1) S=1:100

NO. 149

GH=3.820

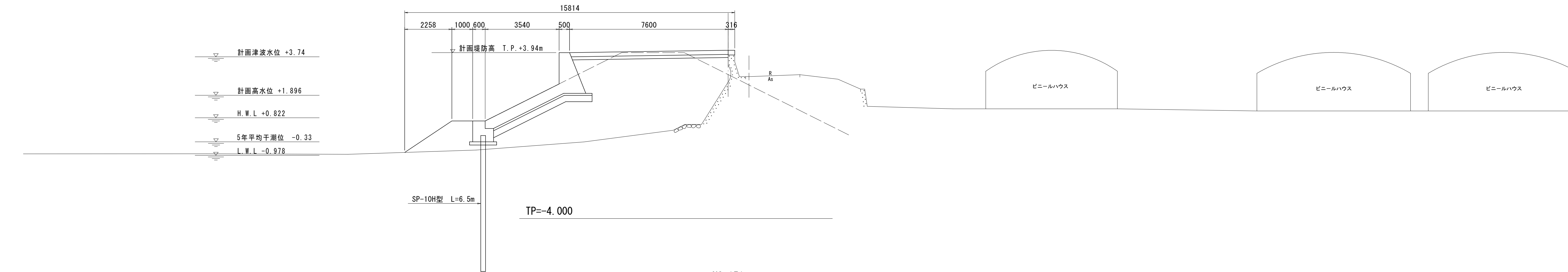
FH=



NO. 150

GH=3.830

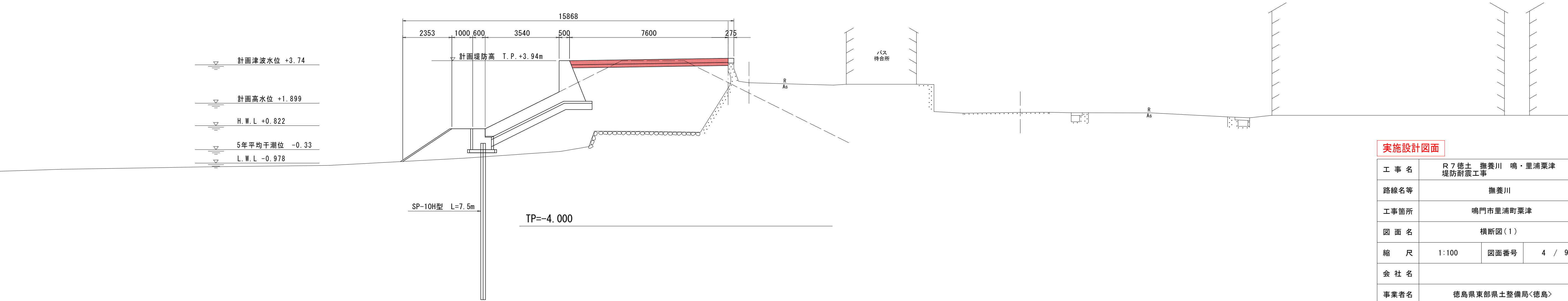
FH=



NO. 151

GH=3.823

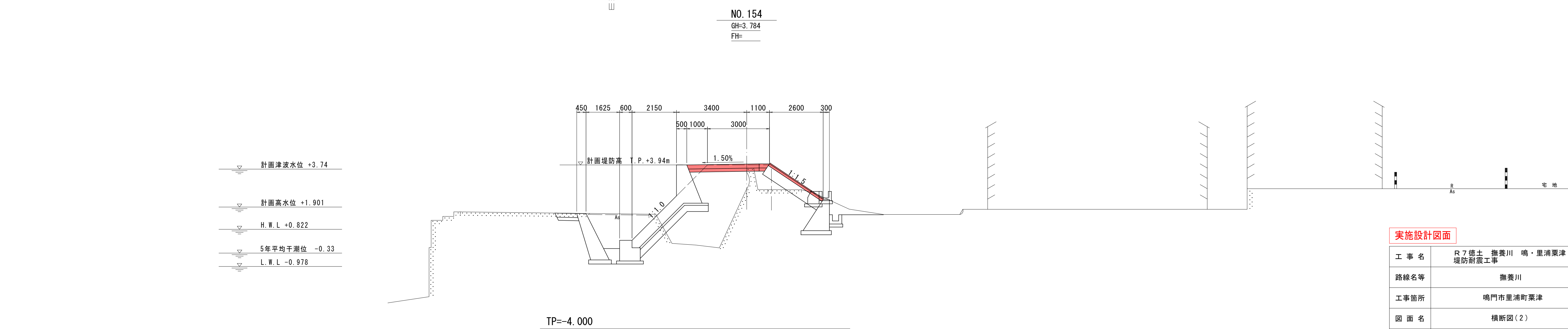
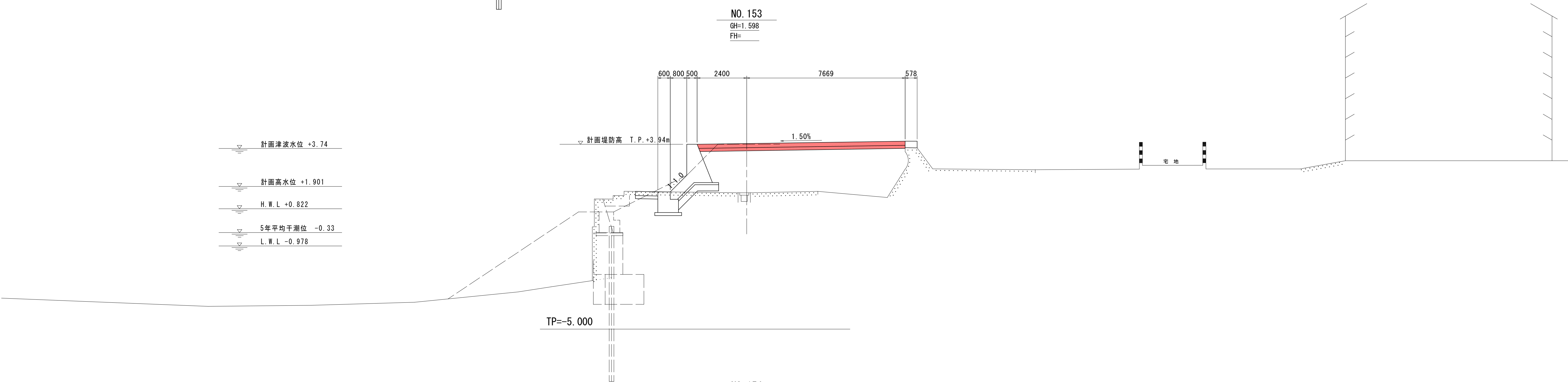
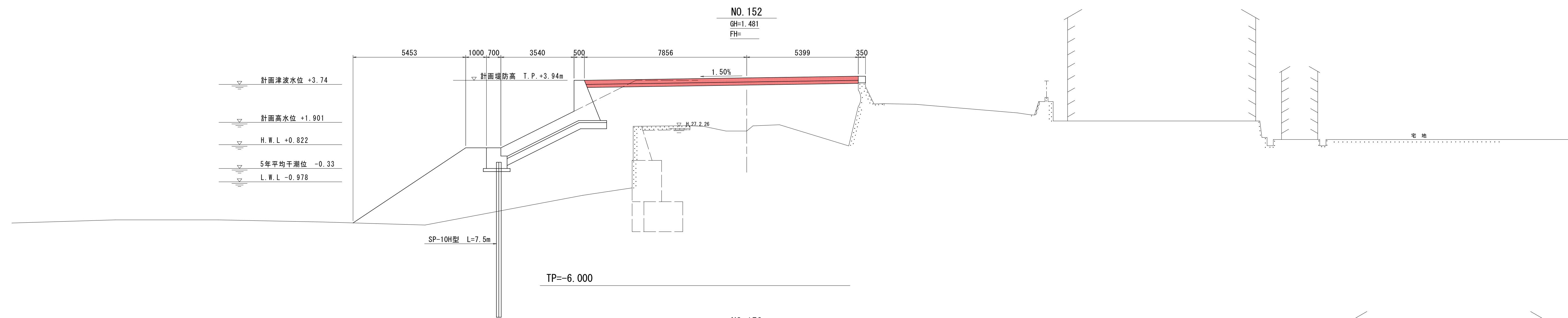
FH=



実施設計図面

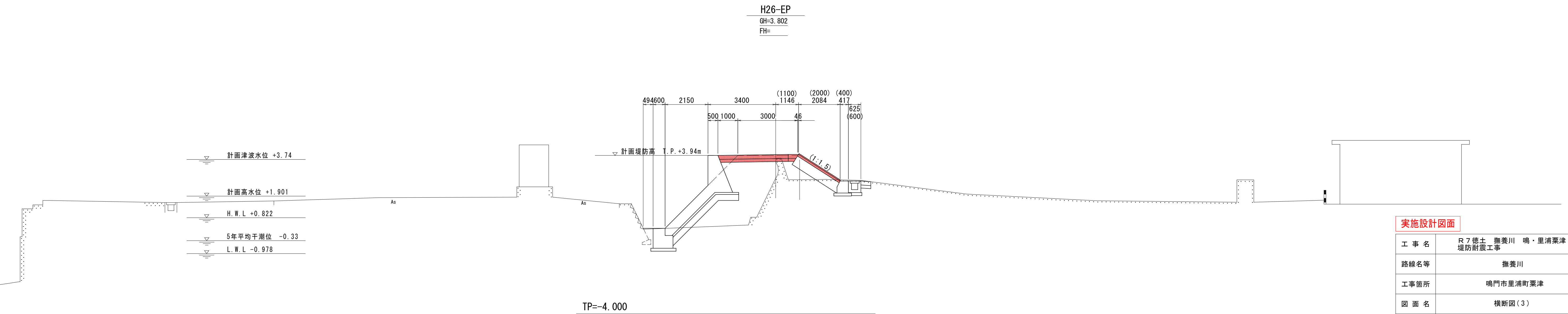
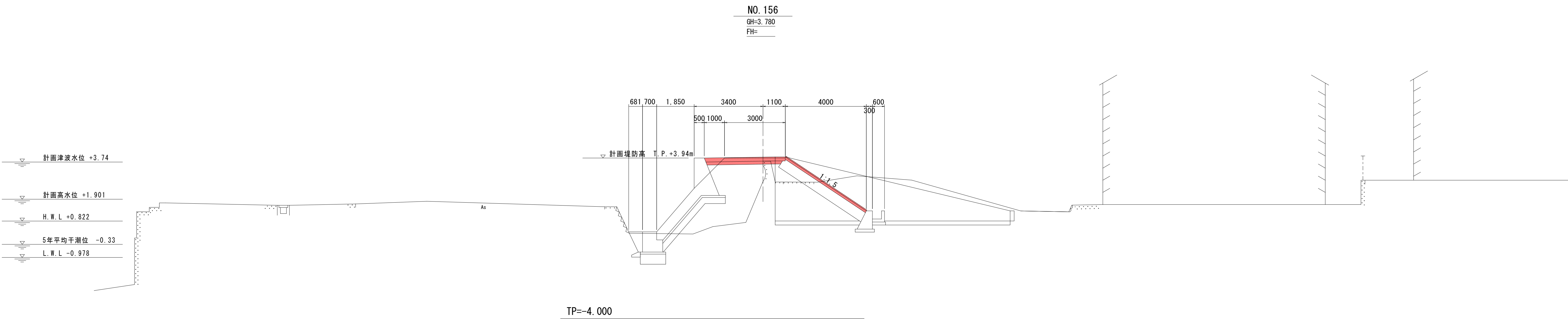
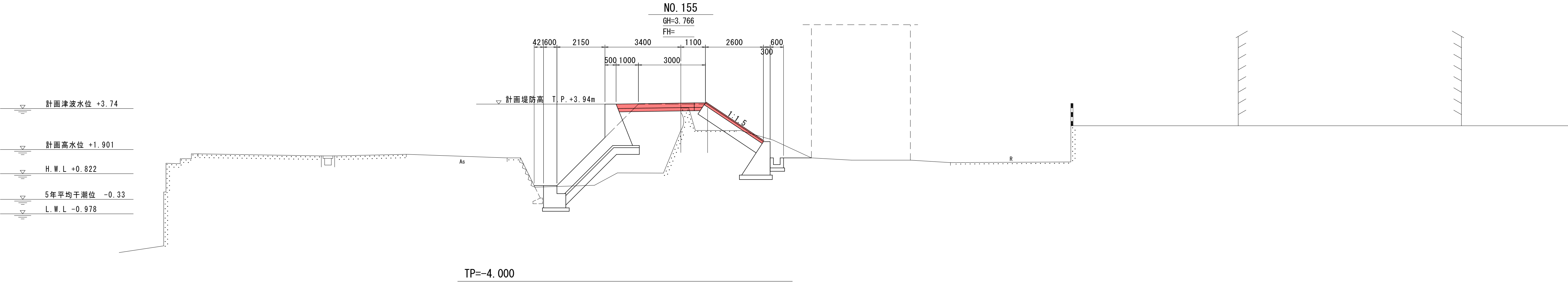
| | | | |
|-------|------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R7徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 横断図(1) | | |
| 縮 尺 | 1:100 | 図面番号 | 4 / 9 |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島> | | |

横断図(2) S=1:100



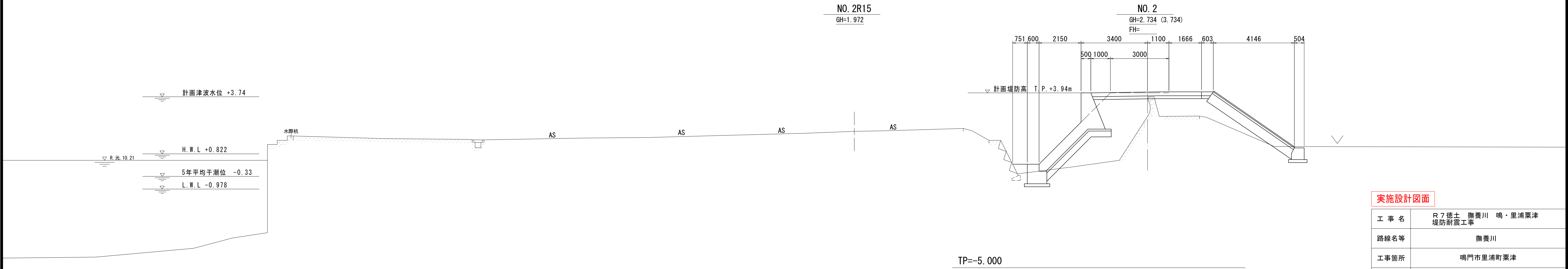
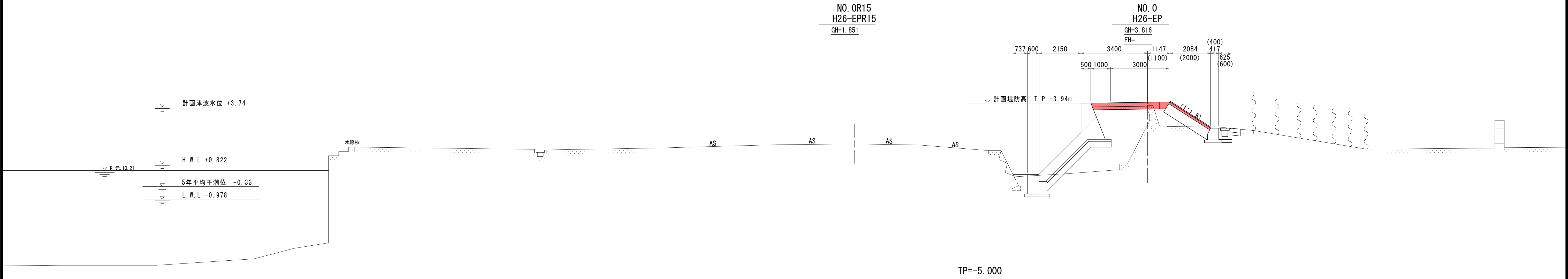
| 実施設計図面 | | | |
|--------|------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R7徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 横断図(2) | | |
| 縮 尺 | 1:100 | 図面番号 | 5 / 9 |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島> | | |

横断図(3) S=1:100



| 実施設計図面 | | | |
|--------|------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R7徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 横断図(3) | | |
| 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> | | |

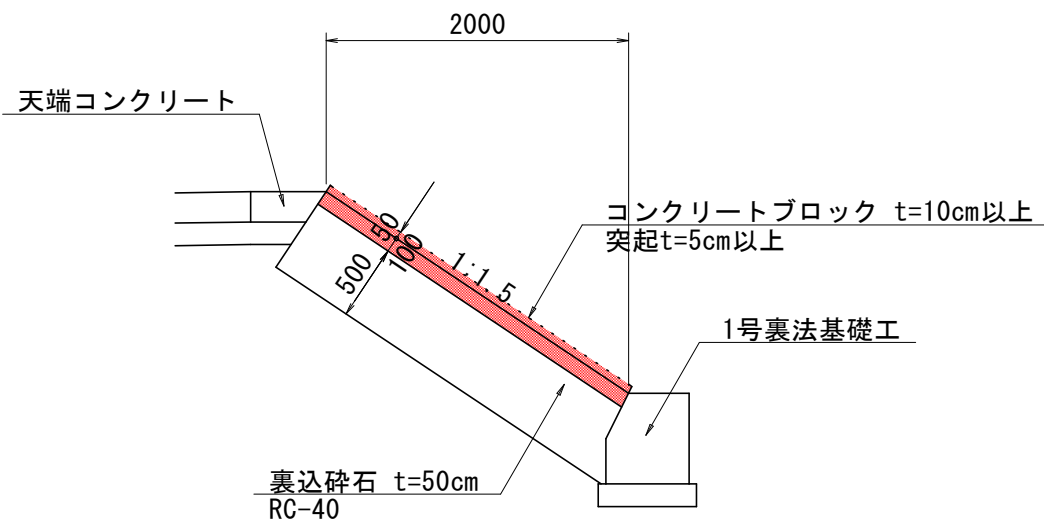
横断図（４）
S=1：100



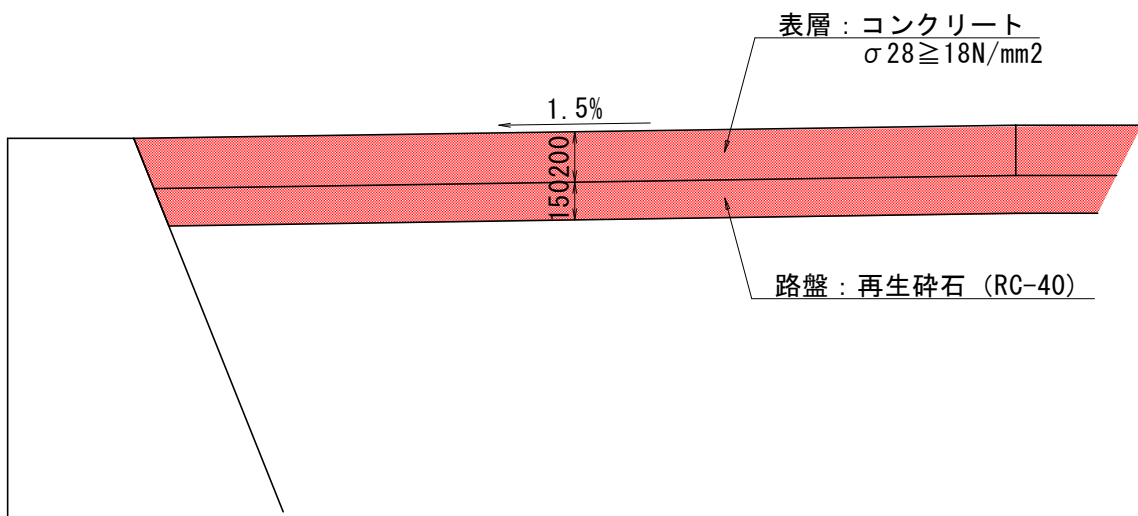
| 実施設計図面 | | | |
|--------|--------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R 7 徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 横断図（４） | | |
| 縮 尺 | 1：100 | 図面番号 | 7 / 9 |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島> | | |

構造図

1号裏法コンクリートブロック張 S=1:50

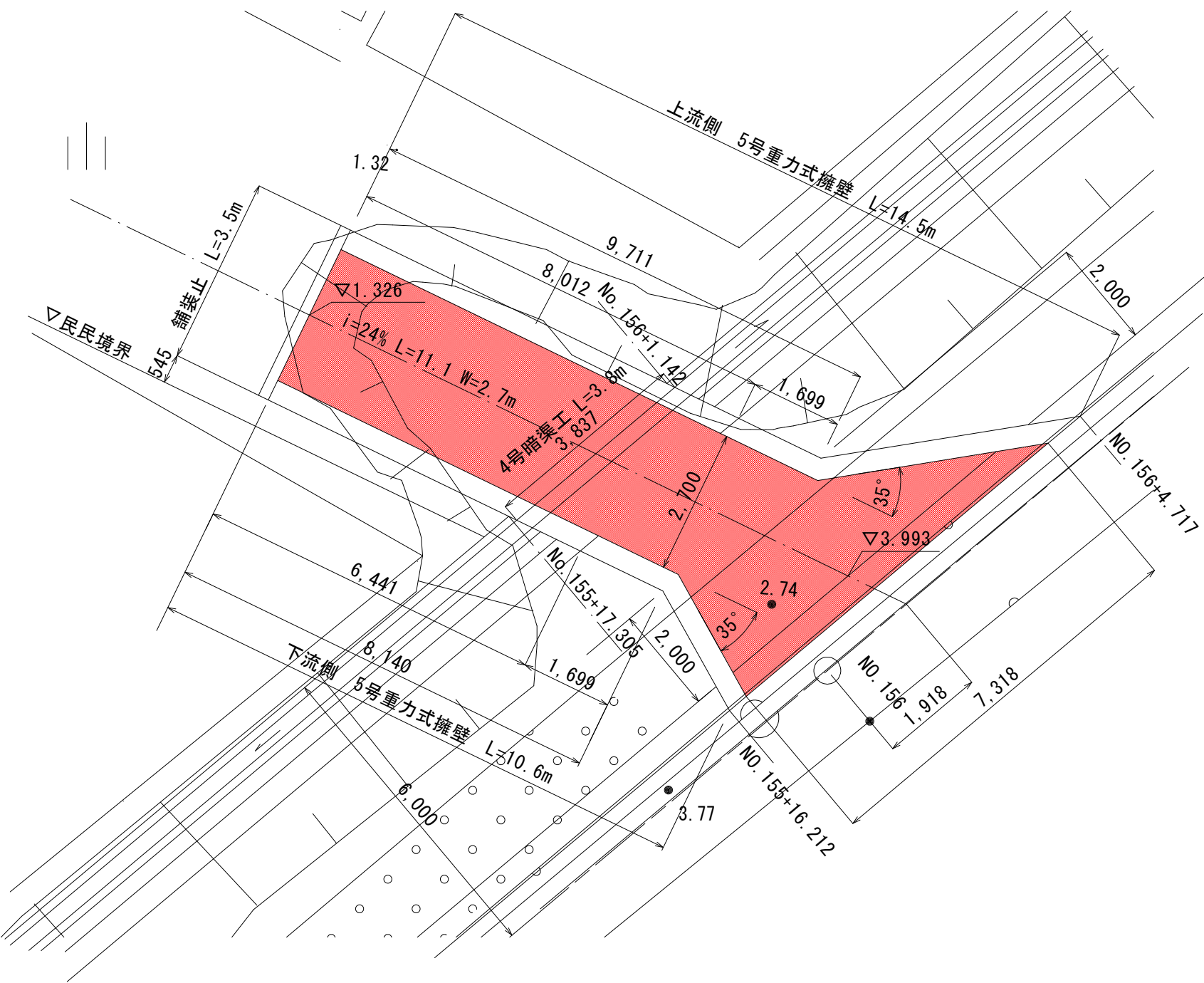


コンクリート舗装 S=1:30

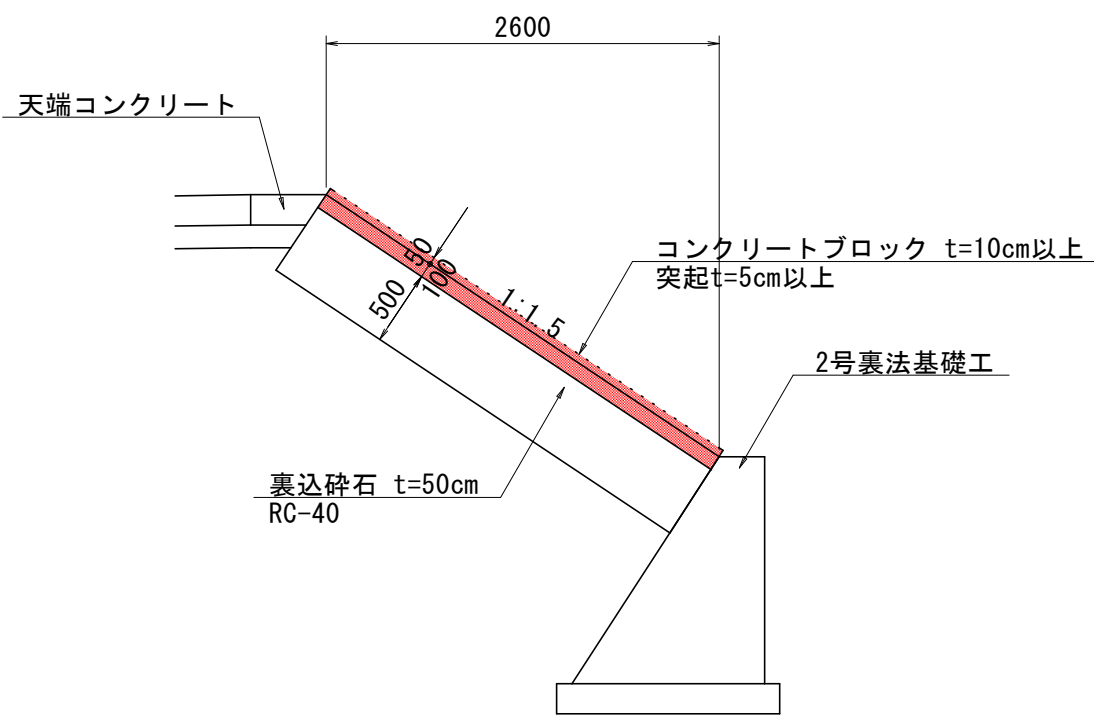


3号坂路工 S=1:100

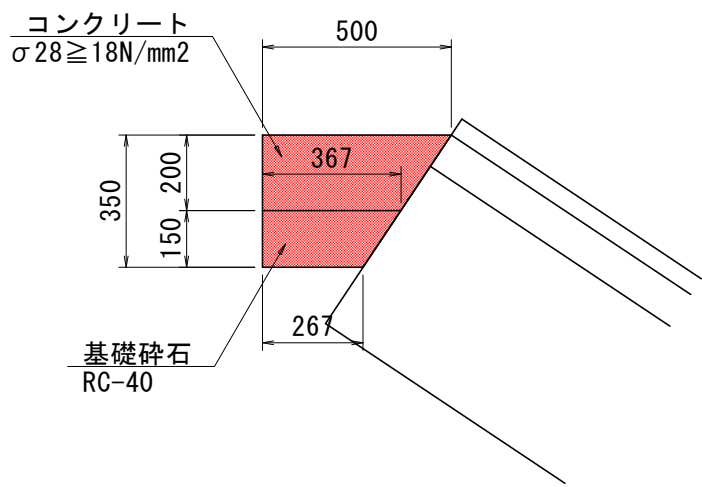
平面図



2号裏法コンクリートブロック張 S=1:50

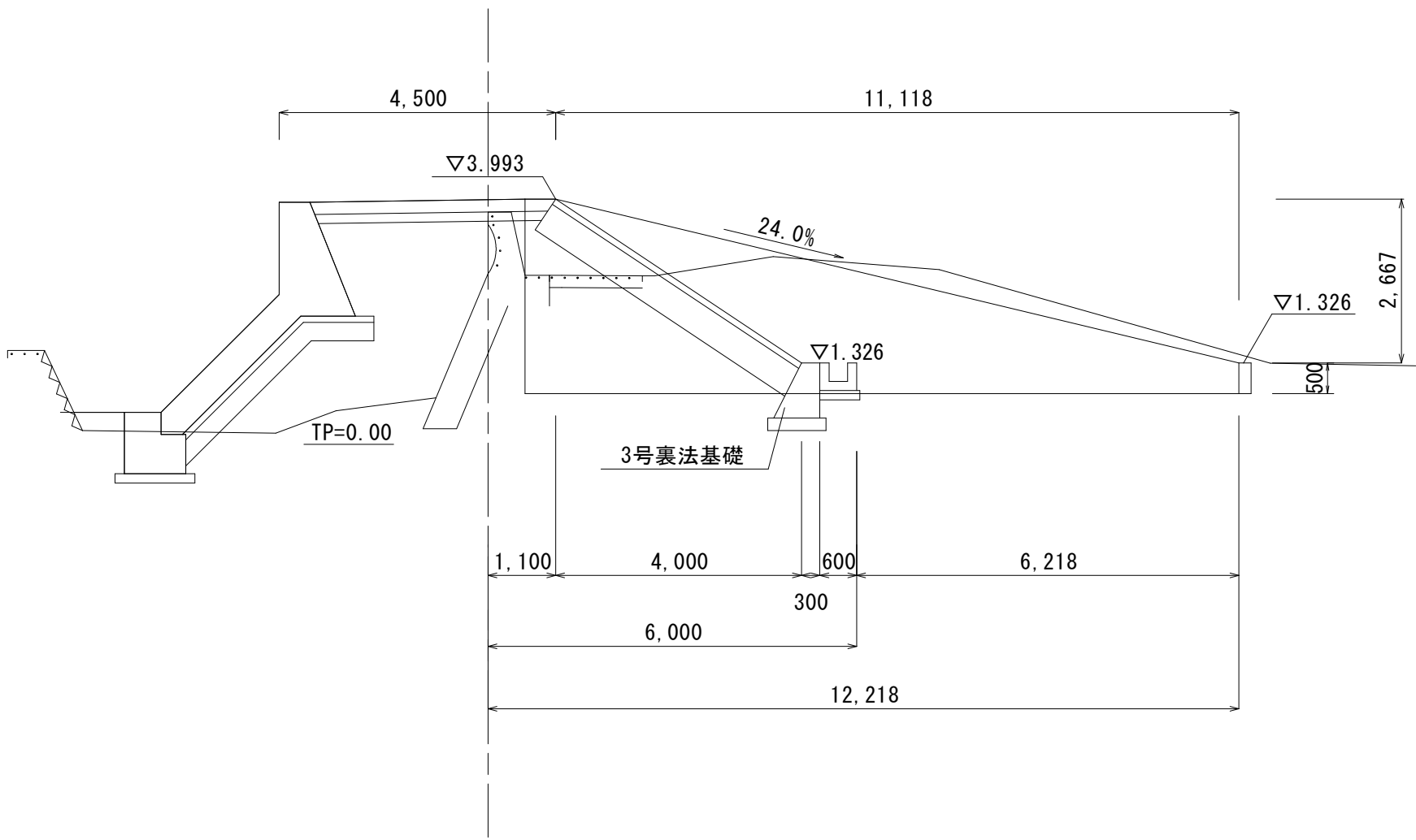


天端コンクリート S=1:20

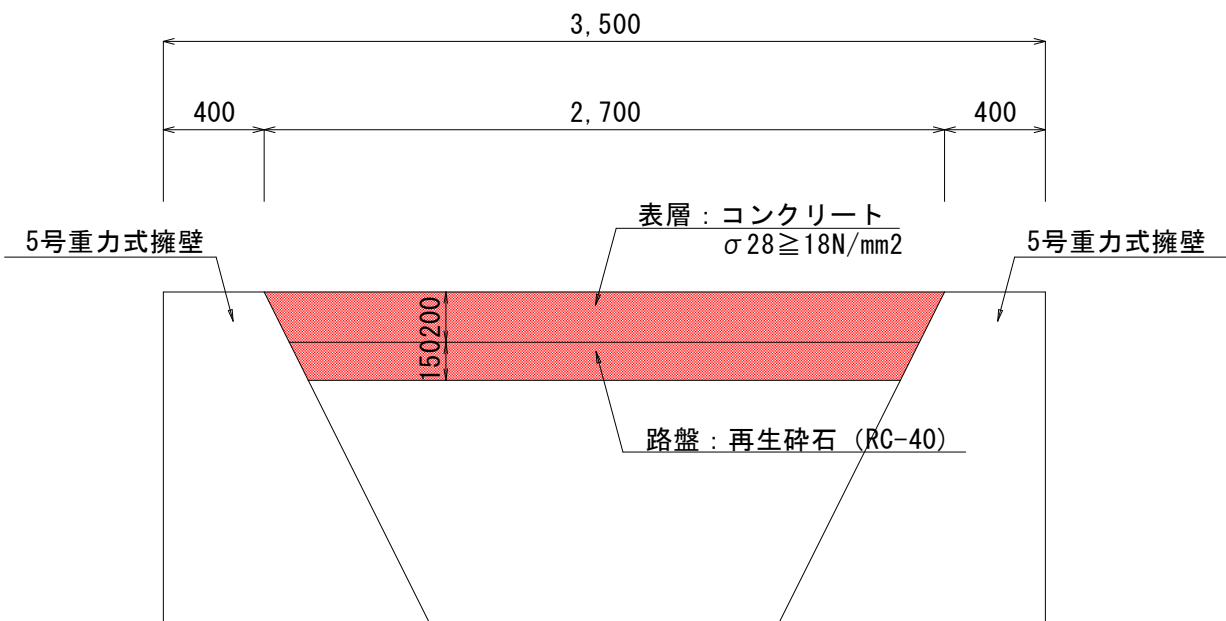


縦断面図 S=1:100

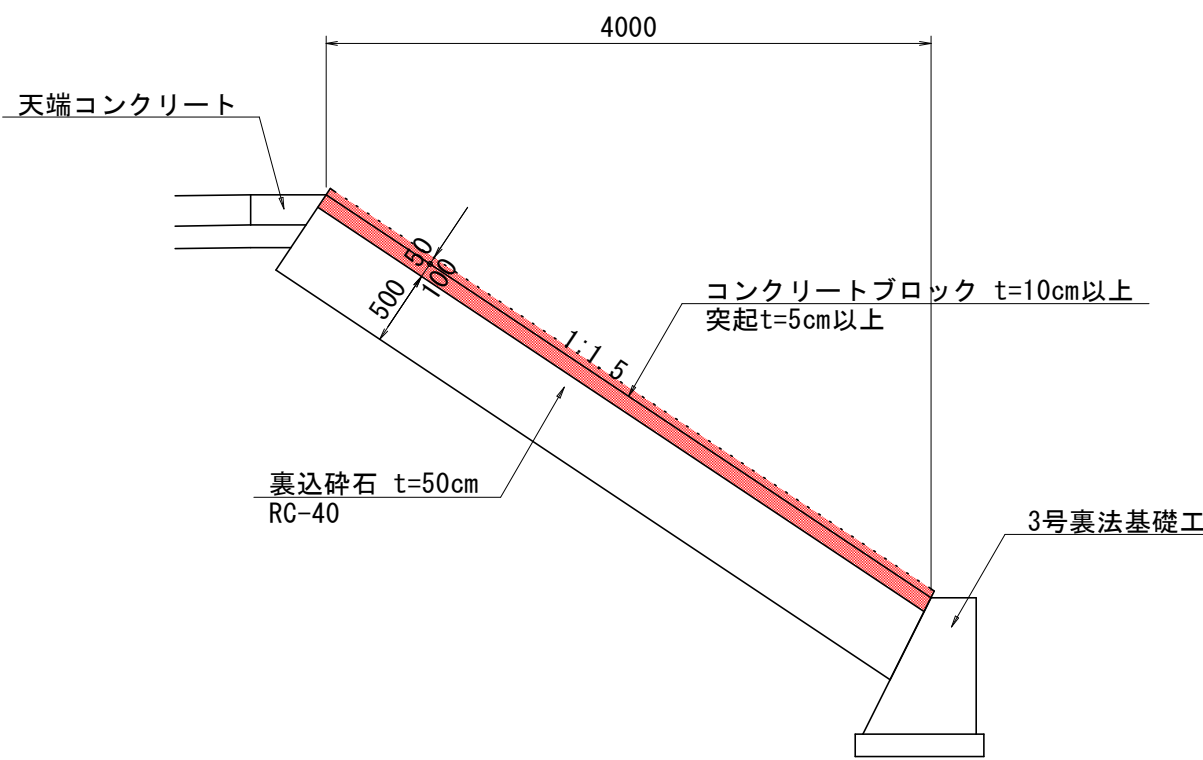
NO. 156+1.918



コンクリート舗装 S=1:30



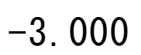
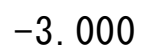
3号裏法コンクリートブロック張 S=1:50



実施設計図面

| | | | |
|-------|---------------------------|------|-------|
| 工 事 名 | R7徳土 撫養川 鳴・里浦栗津 堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図 面 名 | 構造図 | | |
| 縮 尺 | 図示 | 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> | | |

V=1 : 100
H=1 : 250



| | | | |
|--------|-----------------------|------|-------|
| 実施設計図面 | | | |
| 工事名 | R7徳土 撫養川 鳴・里浦栗津堤防耐震工事 | | |
| 路線名等 | 撫養川 | | |
| 工事箇所 | 鳴門市里浦町栗津 | | |
| 図面名 | 護岸工展開図 | | |
| 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〉 | | |