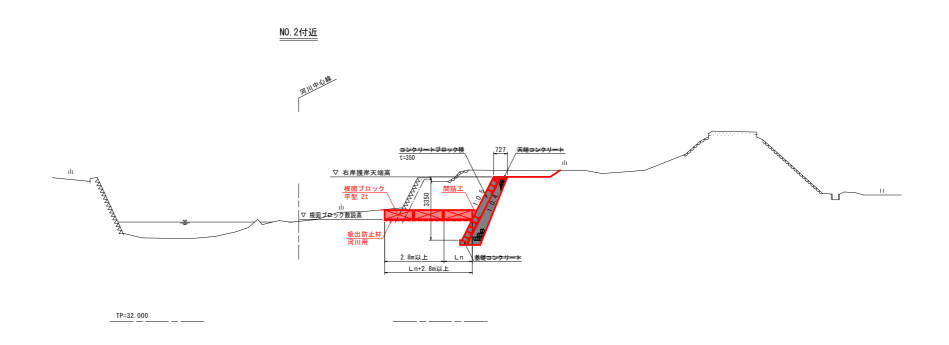
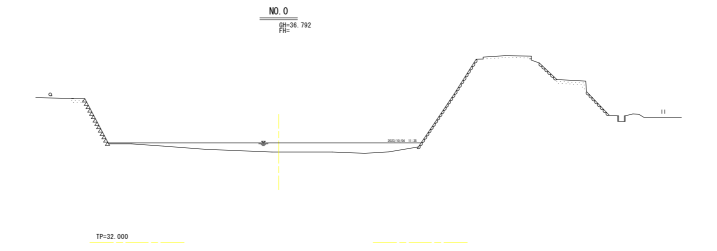


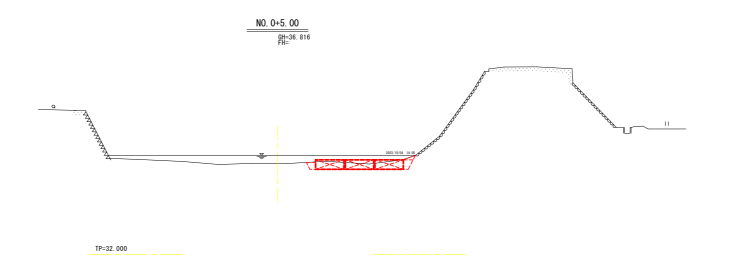
| 工事名 | R7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2) | | | | | | | |
|------|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| 路線名等 | 嵯峨川 | | | | | | | |
| 工事箇所 | 名東郡佐那河内村下字八反地(第2分割) | | | | | | | |
| 図面名 | 縦断図 | | | | | | | |
| 縮尺 | VS=1:100 HS=1:250 図面番号 2 / 8 | | | | | | | |
| 会社名 | | | | | | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎 | | | | | | | |

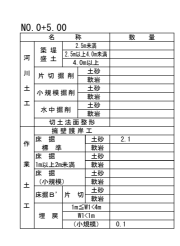


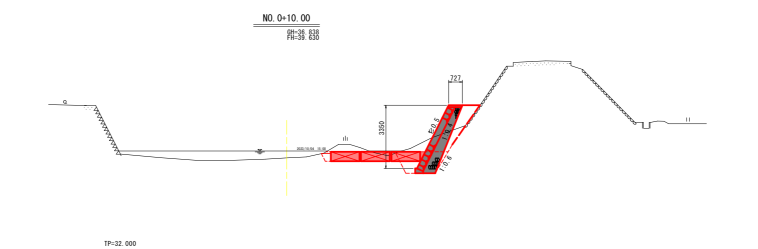
| | 工事名 | R7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2) | | | | | | |
|---|----------------------|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| | 路線名等 嵯峨川 | | | | | | | |
| | 工事箇所 | 名東郡佐那河内村下字八反地(第2分割) | | | | | | |
| | 図面名 | 標準断面図 | | | | | | |
| Ī | 縮尺 | S=1:100 図面番号 3 / 8 | | | | | | |
| Ī | 会社名 | | | | | | | |
| | 事業者名 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎 | | | | | | | |

横 断 図 (1/3)









| | 名 | 币 | 尓 | 数 | 量 |
|-----|----------------|----------|----------|-----|---|
| | 築 堤 | 2.5m未満 | | | |
| 河 | 来 堤 盛 土 | 2. 5ml | 以上4.0m未満 | | |
| /H] | 盤工 | 4.0m以上 | | | |
| Ш | 片切板 | 2 241 | 土砂 | | |
| | ונו נופרת | ן ניפו מ | 軟岩 | | |
| ± | 小規模 | | 土砂 | | |
| | 小 况 佚: | ונים מגו | 軟岩 | | |
| I | 水中掘削 | | 土砂 | | |
| | | | 軟岩 | | |
| | 切土 | 法面 | 整形 | | |
| | 擁 壁 護 岸 工 | | | | |
| 作 | 床 掘 | | 土砂 | 1.8 | |
| IF | 標準 | | 軟岩 | | |
| | 床 掘 | | 土砂 | | |
| 業 | 常 1m以上2m未満 床 掘 | | 軟岩 | | |
| | | | 土砂 | | |
| ± | (小規模 |) | 軟岩 | | |
| _ | · | | 十砂 | | |

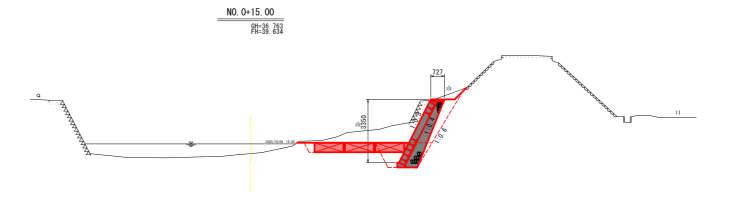
| NO | $0 \sim N0$ | 0+10 | 0 |
|----|-------------|------|---|

| 工事名 | R7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2) | | | | | | |
|------|----------------------|--|--|--|--|--|--|
| 路線名等 | 嵯峨川 | | | | | | |
| 工事箇所 | 名東郡佐那河内村下字八反地(第2分割) | | | | | | |
| 図面名 | 横 断 図(1/3) | | | | | | |
| 縮尺 | S=1:100 図面番号 4 / 8 | | | | | | |
| 会社名 | | | | | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎 | | | | | | |

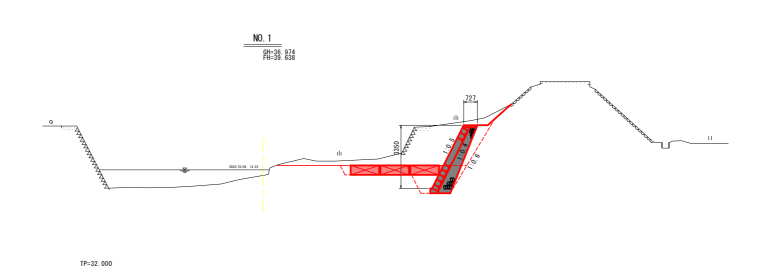


TP=32. 000

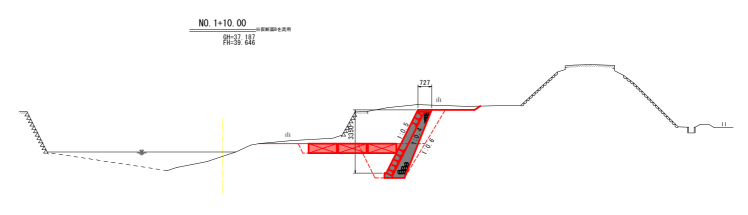
TP=32. 000



| | 名 | 称 | | | | 数 | 量 | |
|-------------|-------------|---------|--------------|-------|------|-----|---|--|
| | 築 堤 | 2 | 2.5m未満 | | | | | |
| 河 | 来 堤 盛 土 | 2.5mJ | 2.5m以上4.0m未満 | | | | | |
| <i>/-</i> 1 | ж т | 4. | Оп | 以上 | | | | |
| Ш | 片切板 | 2 ×1 | | 土砂 | | | | |
| | л 90 1% | ti Fij | | 軟岩 | | | | |
| ± | /l\ ±8 ±8 ± | 小規模掘削 | | 土砂 | | | | |
| | 小况(长) | DIS FII | | 軟岩 | | | | |
| I | 水中振 | 2出 | | 土砂 | | | | |
| | 水干加 | 小中掘削 | | | | | | |
| | 切土 | 法面整形 | | | | | | |
| | | 壁護 | 岸 | エ | | | | |
| 作 | 床 掘 | | | 土砂 | 1 | . 9 | | |
| 1F | 標 準 軟岩 | | | | | | | |
| | 床 掘 | | | 土砂 | | | | |
| 業 | 1m以上2m未満 | | | 軟岩 | | | | |
| | 床 掘 | | | 土砂 | | | | |
| ± | (小規模 |) | | 軟岩 | | | | |
| _ | 床掘B' | j‡ t | ŧл | 土砂 | | | | |
| | ال البراس | | | 軟岩 | | | | |
| I | | | | W1<4m | | | | |
| | | | | <1m | | | | |
| | (4) | | | 規模) | 0. : | 2 | | |



| NO. | 1 | | | | |
|-----|------------|----------|---------|-----|---|
| | 名 | 称 | | 数 | 量 |
| | 築 堤 | | m未満 | | |
| 河 | 来 堤 盛 土 | | 上4.0m未満 | | |
| | .m | 4.0 | m以上 | | |
| Ш | 片切板 | | 土砂 | | |
| | 71 93 36 | 4 133 | 軟岩 | | |
| ± | 小規模 | 最当し | 土砂 | | |
| _ | 1. 1/1/15 | ניבו ווא | 軟岩 | | |
| I | 水中振 | tail L | 土砂 | | |
| | | | 軟岩 | | |
| | | 法面 | | | |
| | | 壁護岸 | | | |
| 作 | 床 掘 | | 土砂 | 1.6 | |
| 11- | 標準 | | 軟岩 | | |
| | 床 掘 | | 土砂 | | |
| 業 | 1m以上2m | 未満 | 軟岩 | | |
| | 床 掘 | | 土砂 | | |
| ± | (小規模 |) | 軟岩 | | |
| | 床掘B' | 片切 | 土砂 | | |
| I | 1m≦ | | 軟岩 | | |
| _ | | | ≦W1<4m | | |
| | 埋戻 | | 1<1m | | |
| | | (小 | 規模) | 0.2 | |

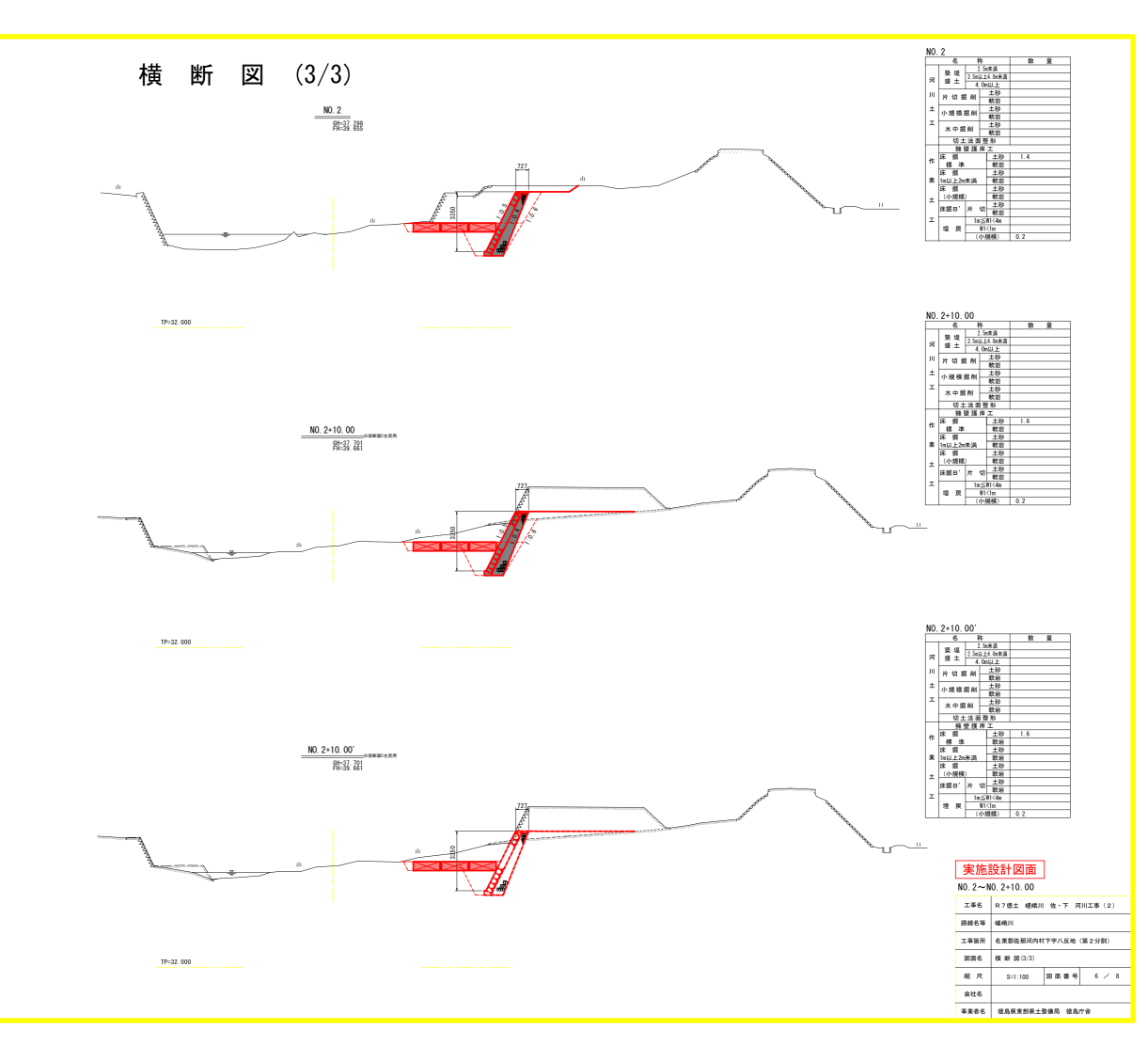


| | 名 | 利 | F. | 数 | 量 |
|-----|----------|------------|-----------------|-----|---|
| | We TH | 2. | 5m未満 | | |
| 河 | 築堤 | 2.5m以 | L上4.0m未満 | | |
| /H] | 盛土 | 4. | 0m以上 | | |
| JII | 片切板 | 2 241 | 土砂 | | |
| | ות נפירו | ניפו מ | 軟岩 | | |
| ± | 小規模 | E 311 | 土砂 | | |
| | 小 况 任 1 | ן ניפו מאו | 軟岩 | | |
| I | 水中振 | 241 | 土砂 | | |
| | 小 中 加 | ן ניפו | 軟岩 | | |
| | 切土 | 法面 | 整形 | | |
| | | 壁護角 | 単工 | | |
| 作 | 床 掘 | | 土砂 | 1.4 | |
| IF. | 標準 | | 軟岩 | | |
| | 床 掘 | | 土砂 | | |
| 業 | 1m以上2m | 未満 | 軟岩 | | |
| | 床 掘 | | 土砂 | | |
| ± | (小規模 |) | 軟岩 | | |
| _ | 床掘B' | ļ⊨ t | _用 土砂 | | |
| | W IND D | | 軟岩 | | |
| I | | 1m; | ≦W1<4m | | |
| | 埋戻 | | V1<1m | | |
| | | (/) | ト規模) | 0.2 | |

実施設計図面

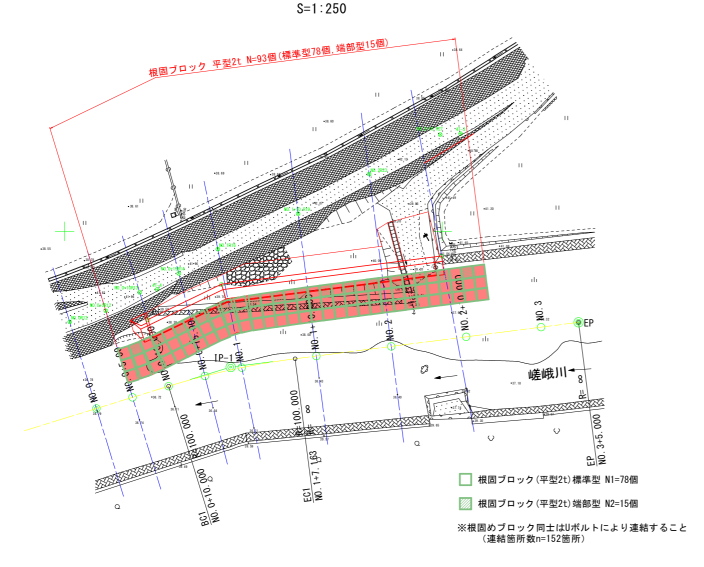
NO. 0+15. 00~NO. 1+10. 00

| 110.0.10 | | | | | | |
|----------|----------------------|--|--|--|--|--|
| 工事名 | R7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2) | | | | | |
| 路線名等 | 嵯峨川 | | | | | |
| 工事箇所 | 名東郡佐那河内村下字八反地(第2分割) | | | | | |
| 図面名 | 横 断 図(2/3) | | | | | |
| 縮尺 | S=1:100 図面番号 5 / 8 | | | | | |
| 会社名 | | | | | | |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎 | | | | | |
| | | | | | | |



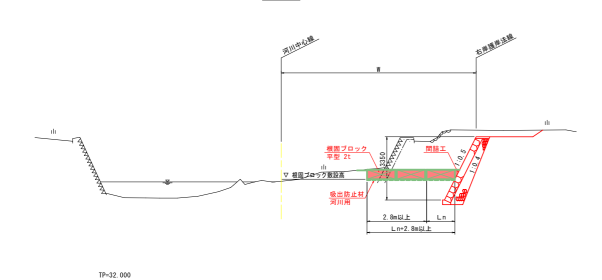
根 固 工 一 般 図

根固工平面図



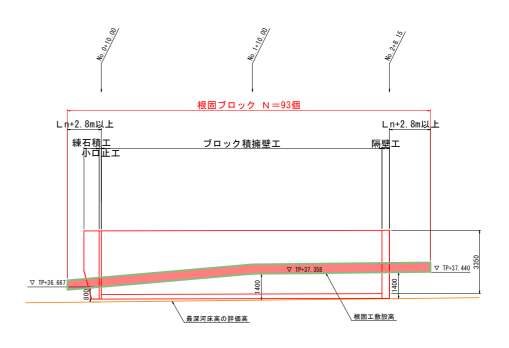
根固工標準断面図 S=1:100

NO. 2付近

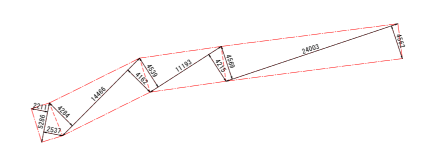


根固工正面図

VS=1:100 HS=1:250



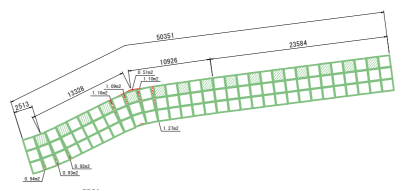
根固工求積図 S=1:250



吸出防止材(河川用)

 $1/2 \times 24.003 \times 4.562 = 54.75$ 1/2×24.003×4.569=54.83 1/2×11. 193×4. 215=23. 59 1/2×11. 193×4. 539=25. 40 $1/2 \times 14.466 \times 4.162 = 30.10$ 1/2×14.466×4.284=30.99 $1/2 \times 5.286 \times 2.537 = 6.71$ $1/2 \times 5.286 \times 2.211=5.84$

計A=232. 21m2



 $(1.27+1.10+0.51+1.09+1.16+0.92+0.93+0.94) \times 0.500=3.96$ $1/2 \times 50.351 \times 0.250 \times 0.500 = 3.15$

青+V=7. 11m3

| 工事名 | R7徳土 嵯峨川 佐・下 河川工事(2) | | | | | |
|----------------------|----------------------|--|--|--|--|--|
| 路線名等 | 嵯峨川 | | | | | |
| 工事箇所 | 名東郡佐那河内村下字八反地(第2分割) | | | | | |
| 図面名 | 根固工一般図 | | | | | |
| 縮尺 | 図示 図面番号 7 / 8 | | | | | |
| 会社名 | | | | | | |
| 事業者名 徳島県東部県土整備局 徳島庁舎 | | | | | | |

