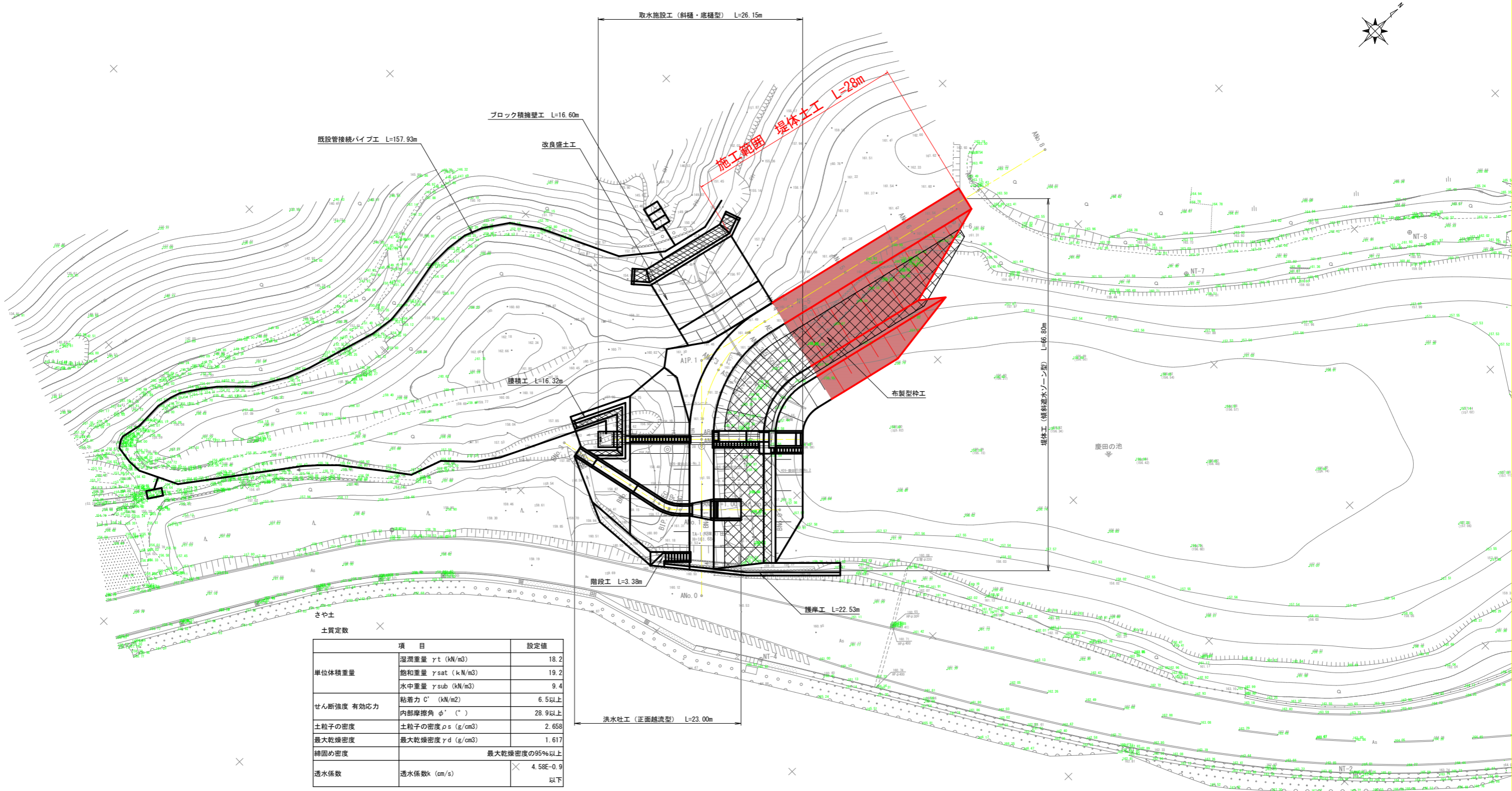


# 計画平面図

S=1/250



さや土  
土質定数

| 項目                                       | 設定値          |
|--|--------------|
| 単位体積重量                                   | 18.2         |
| 飽和重量 $\gamma_{sat}$ (kN/m <sup>3</sup> ) | 19.2         |
| 水中重量 $\gamma_{sub}$ (kN/m <sup>3</sup> ) | 9.4          |
| せん断強度 有効応力                               | 6.5以上        |
| 内部摩擦角 $\phi'$ (°)                        | 28.9以上       |
| 土粒子の密度                                   | 2.658        |
| 最大乾燥密度                                   | 1.617        |
| 締固め密度                                    | 最大乾燥密度の95%以上 |
| 透水係数                                     | 4.58E-0.9 以下 |

はがね土  
土質定数

| 項目                                       | 設定値          |
|--|--------------|
| 単位体積重量                                   | 18.1         |
| 飽和重量 $\gamma_{sat}$ (kN/m <sup>3</sup> ) | 19.4         |
| 水中重量 $\gamma_{sub}$ (kN/m <sup>3</sup> ) | 9.6          |
| せん断強度 有効応力                               | 9以上          |
| 内部摩擦角 $\phi'$ (°)                        | 30.7以上       |
| 土粒子の密度                                   | 2.673        |
| 最大乾燥密度                                   | 1.649        |
| 締固め密度                                    | 最大乾燥密度の95%以上 |
| 透水係数                                     | 6.74E-0.9 以下 |

基準点 座標一覧表

| 点番 | 点名    | X座標        | Y座標       | 標高      | 備考   |
|----|-------|------------|-----------|---------|------|
| 1  | NT-1  | 132119.868 | 87791.795 | 166.840 | 測量水準 |
| 2  | NT-2  | 132051.714 | 87792.161 | 164.004 | 測量水準 |
| 3  | NT-3  | 132107.090 | 87766.241 | 165.896 | 測量水準 |
| 4  | NT-4  | 132007.094 | 87696.877 | 160.664 | 測量水準 |
| 5  | NT-5  | 132042.432 | 87638.396 | 161.308 | 測量水準 |
| 6  | NT-6  | 132063.717 | 87663.744 | 161.675 | 測量水準 |
| 7  | NT-7  | 132090.526 | 87689.172 | 161.778 | 測量水準 |
| 8  | NT-8  | 132104.771 | 87705.197 | 162.089 | 測量水準 |
| 9  | NT-9  | 132122.468 | 87718.353 | 163.857 | 測量水準 |
| 10 | NT-10 | 132138.454 | 87737.795 | 164.986 | 測量水準 |
| 11 | NT-11 | 132127.666 | 87754.542 | 162.930 | 測量水準 |

実施設計図面

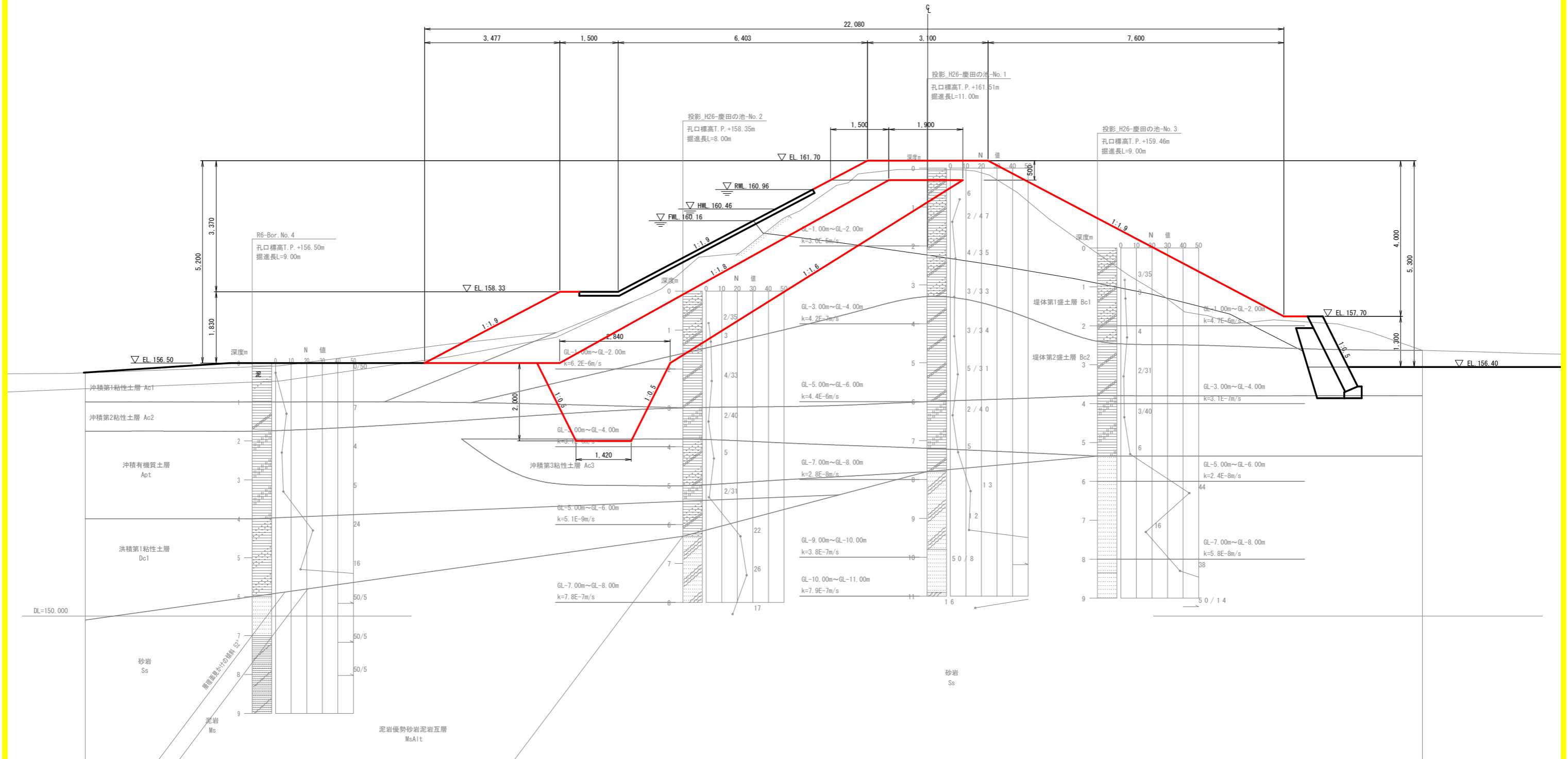
|      |                   |      |     |
|------|-------------------|------|-----|
| 工事名  | R8徳耕ため池 慶田の池 堤体工事 |      |     |
| 路線名等 | 慶田の池地区            |      |     |
| 工事箇所 | 板野郡板野町            |      |     |
| 図面名  | 計画平面図             |      |     |
| 縮尺   | S=1/250           | 図面番号 | 1/4 |
| 会社名  |                   |      |     |
| 事業者名 | 徳島県徳島農林事務所        |      |     |

# 標準断面図

S=1:50

A No. 2

GH=161.48  
FH=161.70



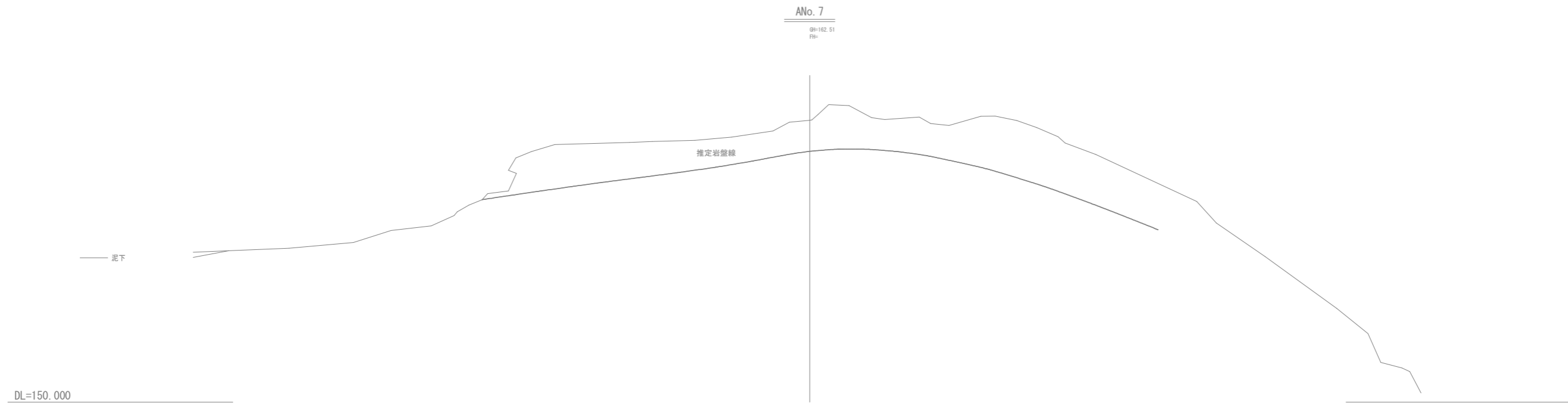
## 実施設計図面

|      |                   |      |     |
|------|-------------------|------|-----|
| 工事名  | R8徳耕ため池 慶田の池 堤体工事 |      |     |
| 路線名等 | 慶田の池地区            |      |     |
| 工事箇所 | 板野郡板野町            |      |     |
| 図面名  | 標準断面図             |      |     |
| 縮尺   | S=1:50            | 図面番号 | 2/4 |
| 会社名  |                   |      |     |
| 事業者名 | 徳島県徳島農林事務所        |      |     |



# 計画横断面図(2)

S=1:100



## 実施設計図面

|      |                    |      |     |
|------|--------------------|------|-----|
| 工事名  | R8徳耕 ため池 慶田の池 堤体工事 |      |     |
| 路線名等 | 慶田の池地区             |      |     |
| 工事箇所 | 板野郡板野町             |      |     |
| 図面名  | 計画横断面図(2)          |      |     |
| 縮尺   | S=1:100            | 図面番号 | 4/4 |
| 会社名  |                    |      |     |
| 事業者名 | 徳島県徳島農林事務所         |      |     |