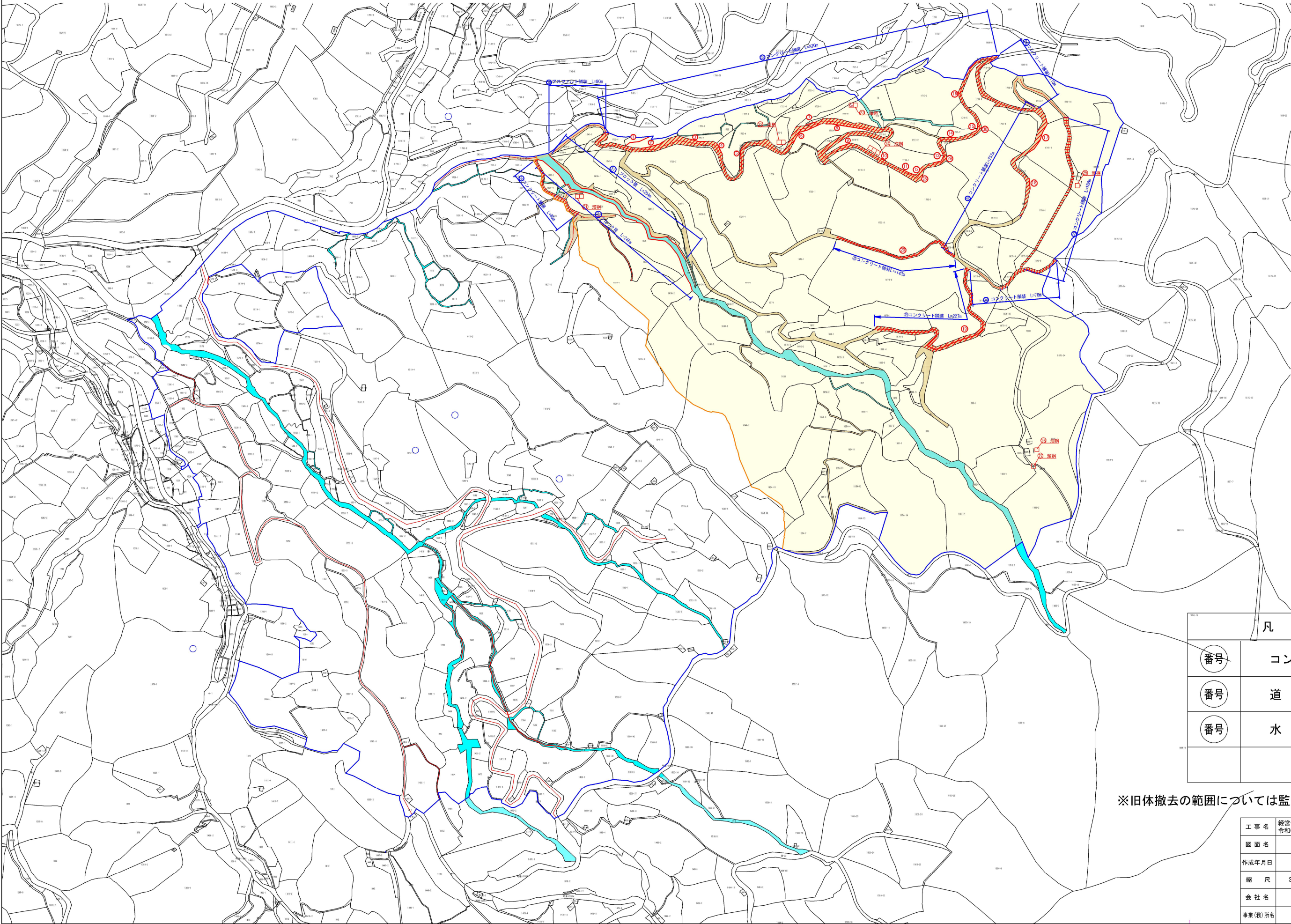


旧体撤去位置図（1/2） S=1:2,000



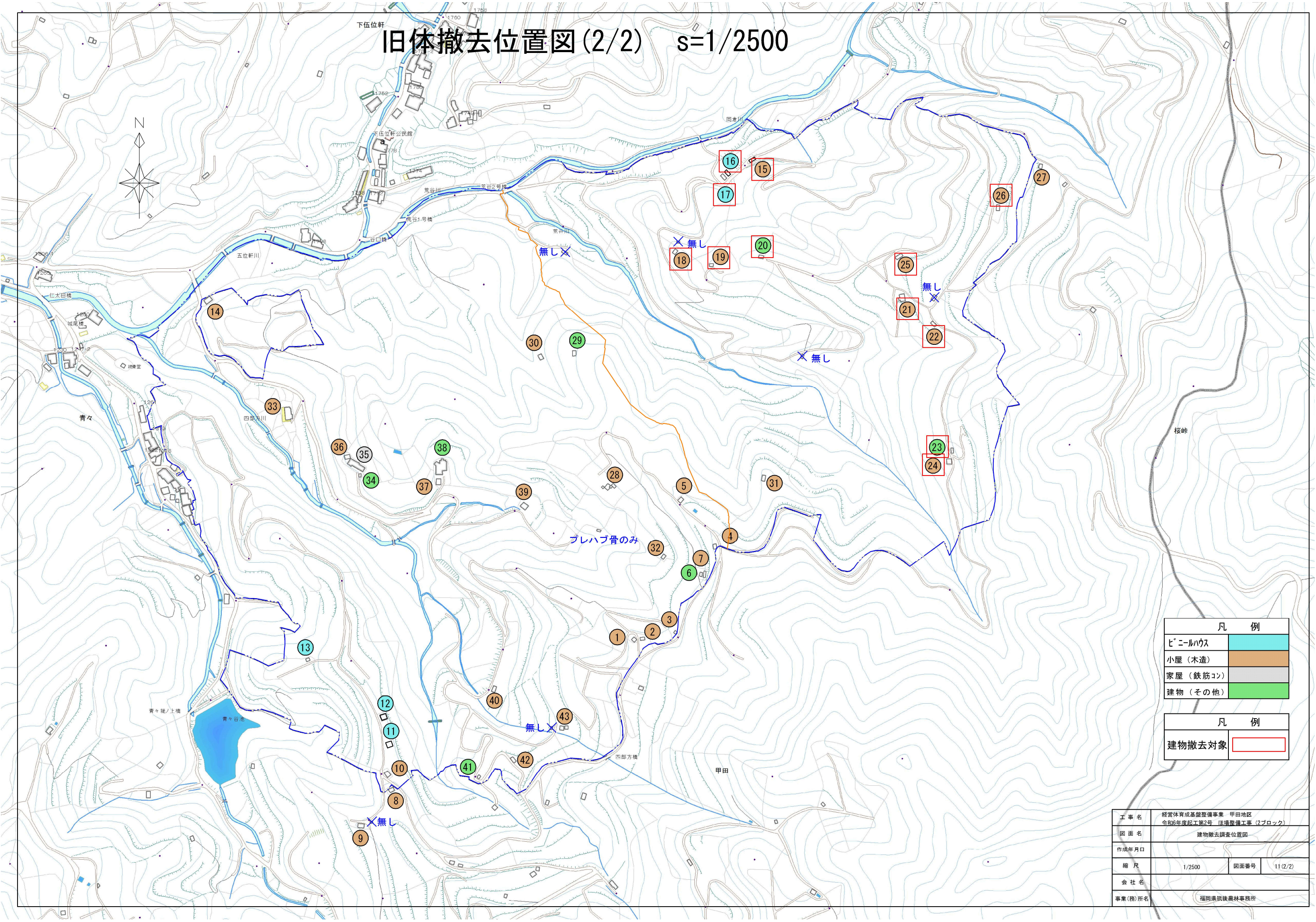
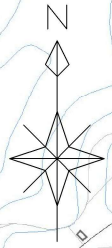
| 凡 例 |           |
|-----|-----------|
| 番号  | コンクリート構造物 |
| 番号  | 道 路 舗 装   |
| 番号  | 水 路 構 造 物 |
|     |           |

※旧体撤去の範囲については監督員と協議すること

|         |  |      |         |
|---------|--|------|---------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |         |
| 図 面 名   | 農地造成工 旧体撤去位置図                                |      |         |
| 作成年月日   | 令和   | 年    | 月 日     |
| 縮 尺     | S=1:2,000                                    | 図面番号 | 11(1/2) |
| 会 社 名   | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |         |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |         |



旧体撤去位置図(2/2) s=1/2500



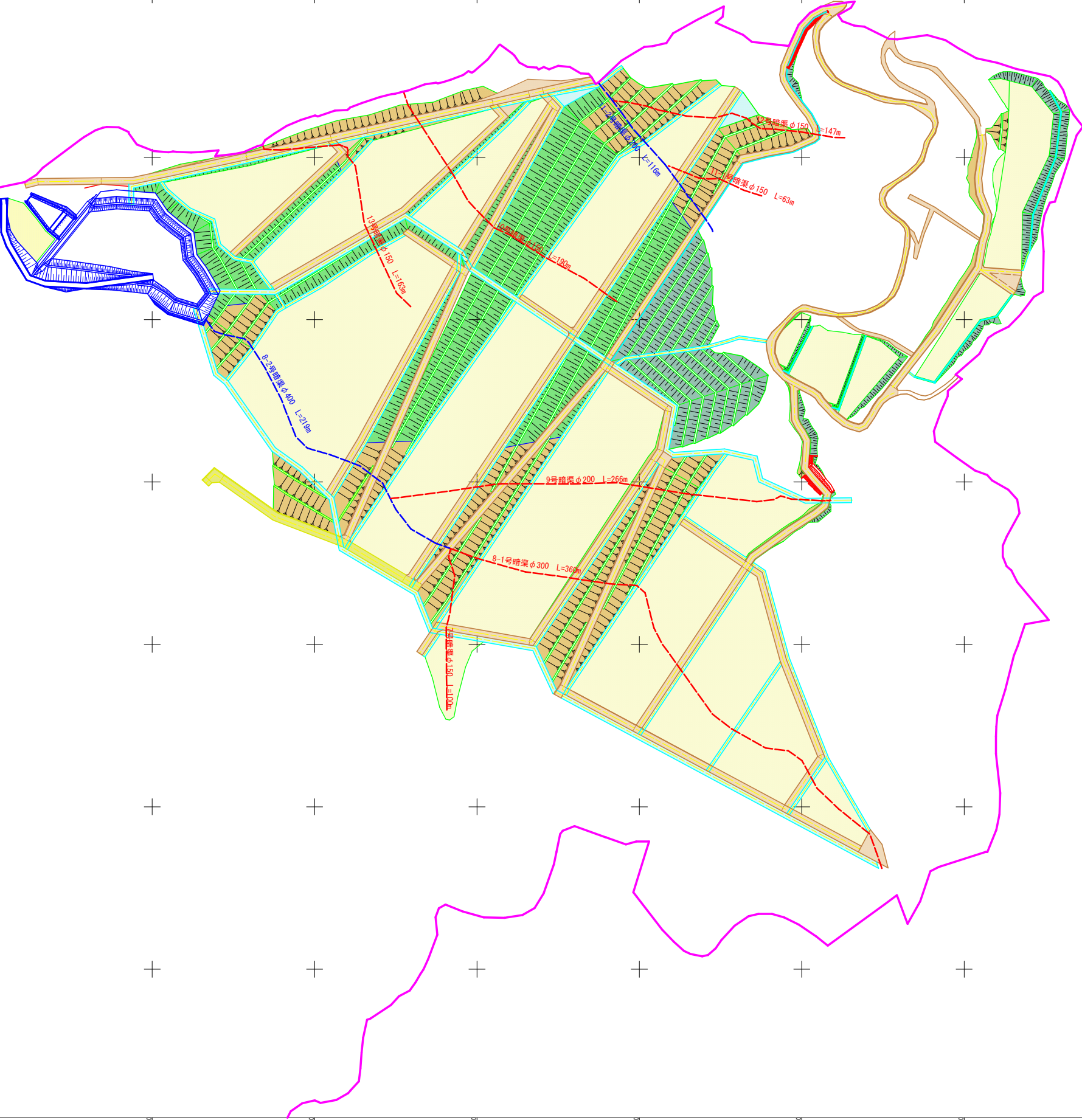
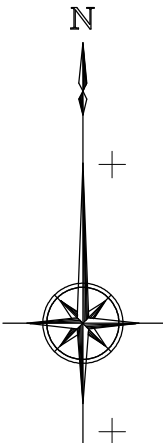
| 凡 例      |             |
|----------|-------------|
| ビニールハウス  | <div></div> |
| 小屋（木造）   | <div></div> |
| 家屋（鉄筋コン） | <div></div> |
| 建物（その他）  | <div></div> |

| 凡 例    |             |
|--------|-------------|
| 建物撤去対象 | <div></div> |

|         |  |      |         |
|---------|--|------|---------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 広場整備工事（2ブロック） |      |         |
| 図 面 名   | 建物撤去調査位置図                                    |      |         |
| 作成年月日   |  |      |         |
| 縮 尺     | 1/2500                                       | 図面番号 | 11(2/2) |
| 会 社 名   |  |      |         |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |         |



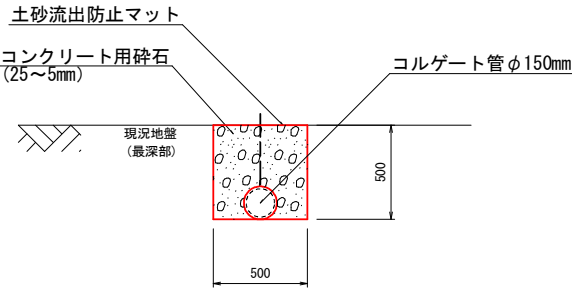
暗渠排水工計画図 S=1/1,000



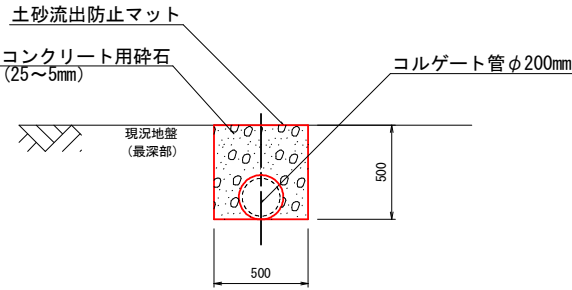
|         |   |      |    |
|---------|---|------|----|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 庄場整備工事 (2ブロック) |      |    |
| 図 面 名   | 暗渠排水工計画図                                      |      |    |
| 作成年月日   | 令和    年    月    日                             |      |    |
| 縮 尺     | S=1:1,000                                     | 図面番号 | 12 |
| 会 社 名   |   |      |    |
| 事業(図)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |    |

暗渠排水工標準図 S=1:20

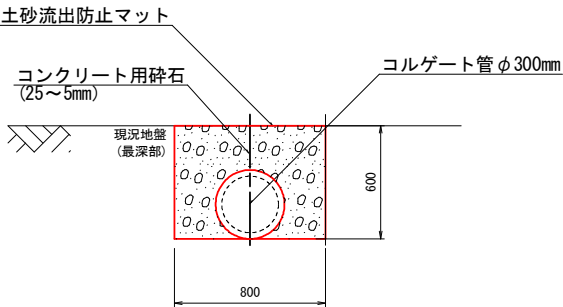
暗渠排水工 φ150



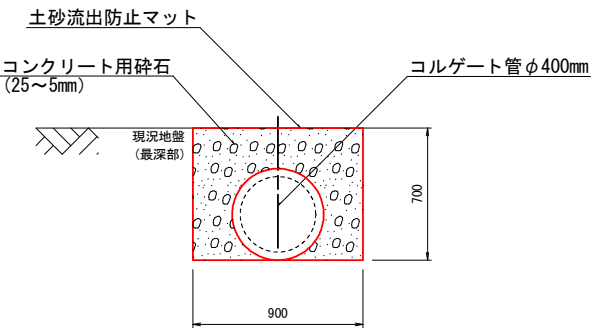
暗渠排水工 φ200



暗渠排水工 φ300



暗渠排水工 φ400

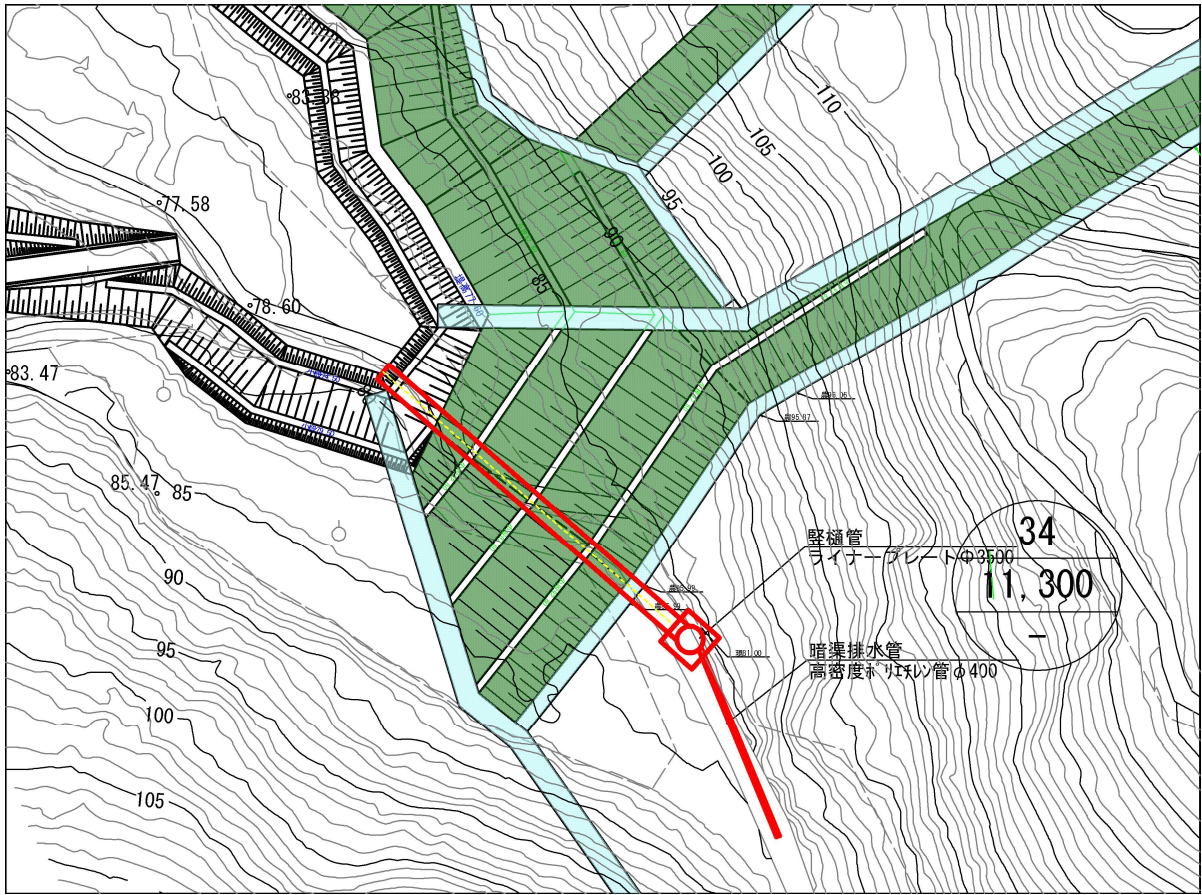


|         |   |      |     |
|---------|---|------|-----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |     |
| 図面名     | 暗渠排水工標準図                                      |      |     |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日 |
| 縮尺      | S=1:20  | 図面番号 | 13  |
| 会社名     |   |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |     |

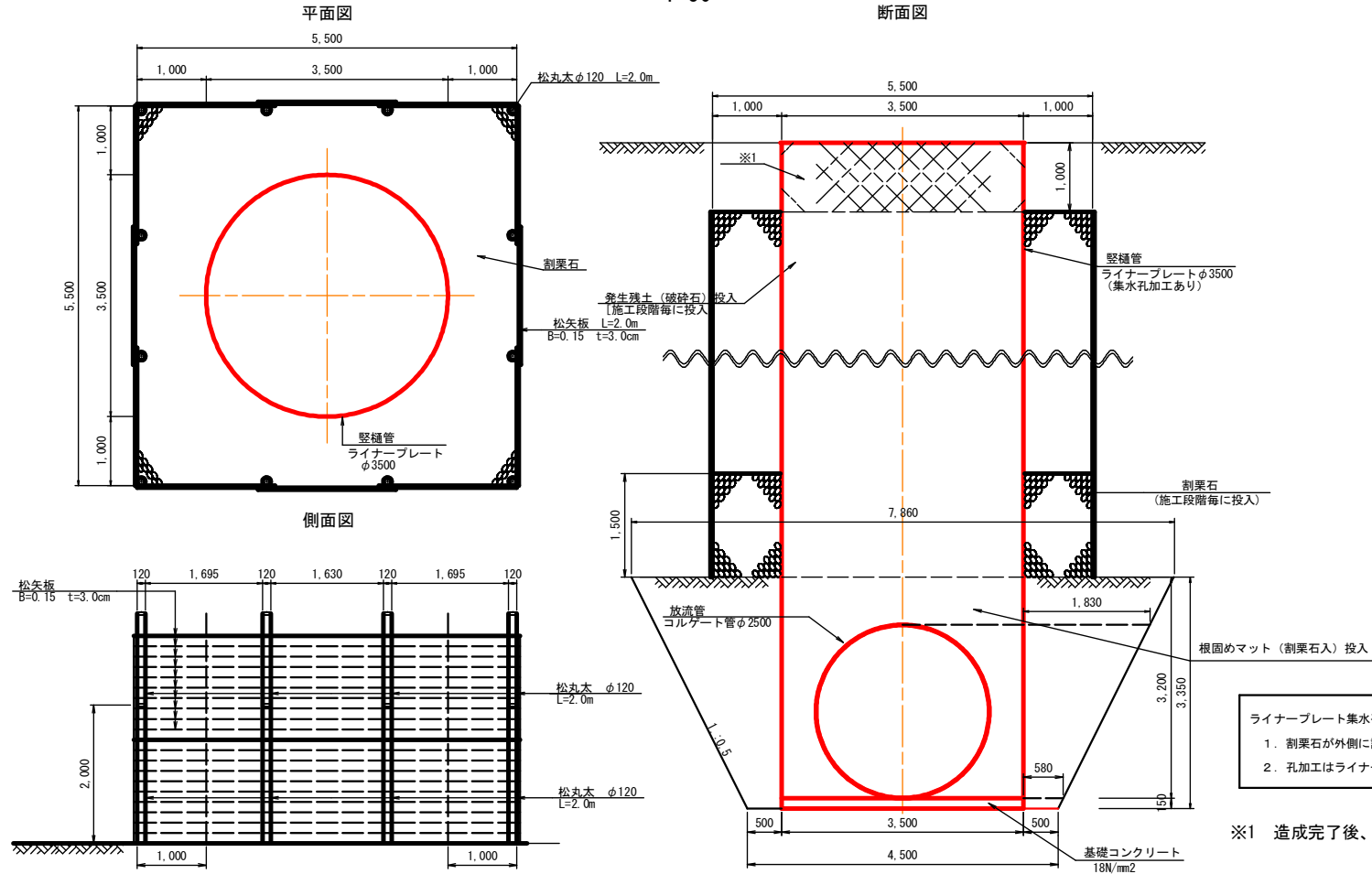


仮設堅樋工計画図

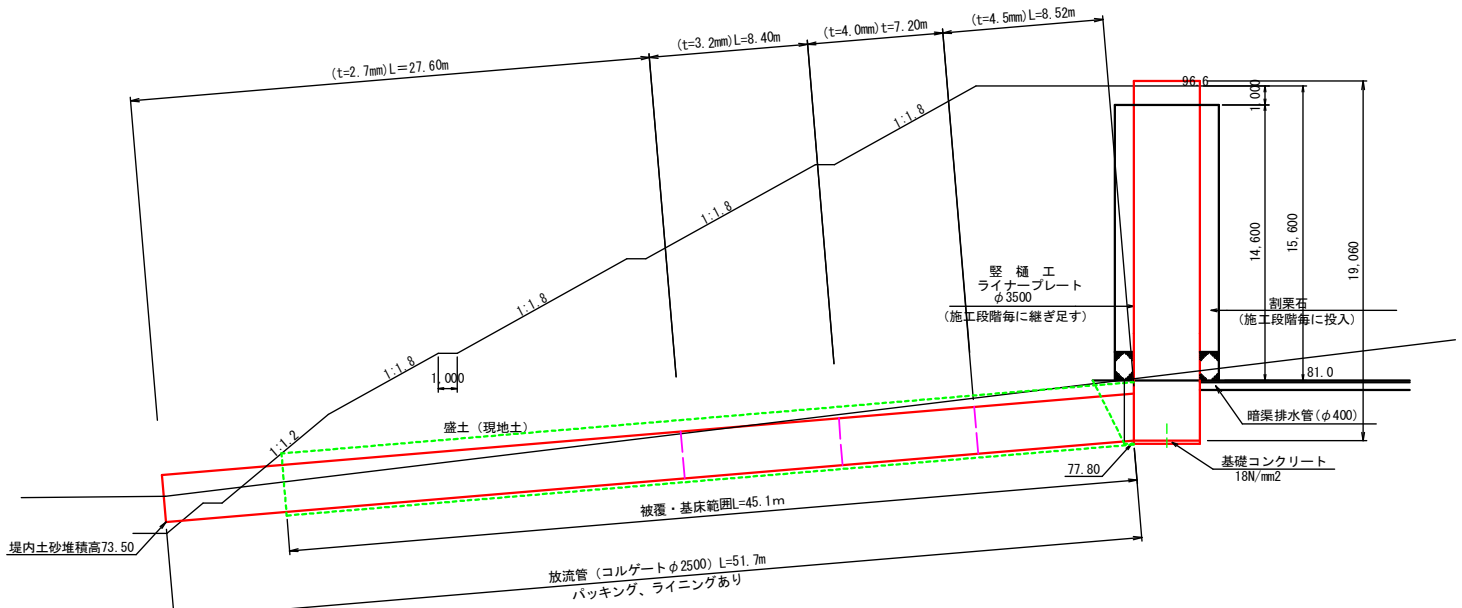
平面図 S=1 : 500



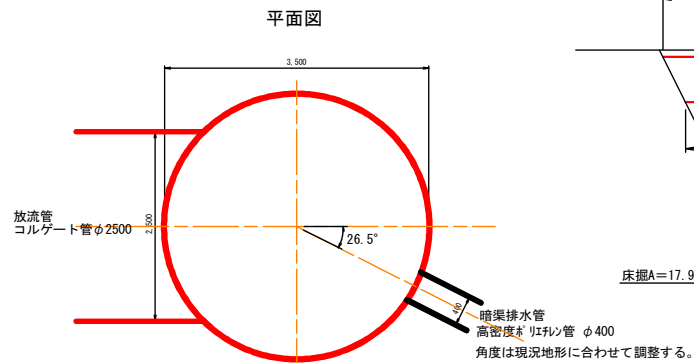
堅樋管構造図  
1:50



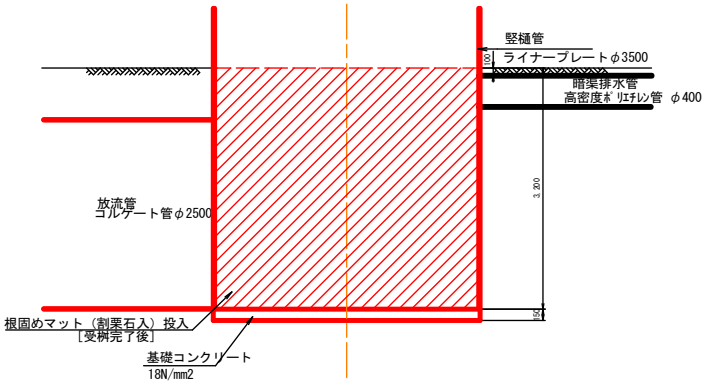
横断面図 S=1:200



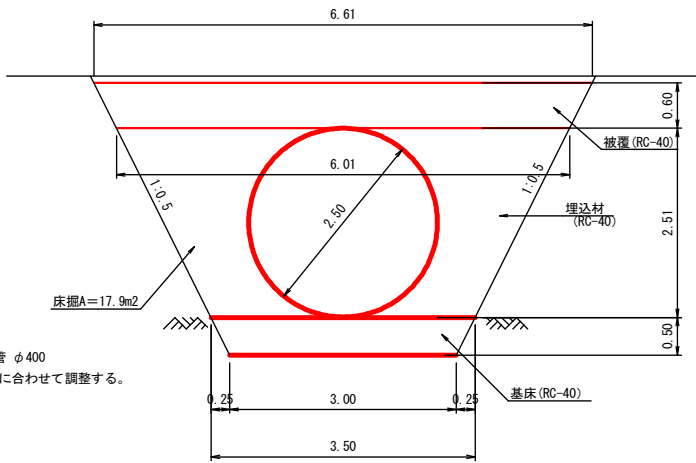
堅樋管受樹構造図  
1:50



断面図



コルゲート管断面図  
1:50



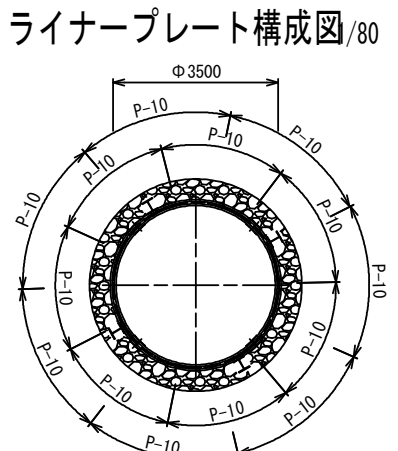
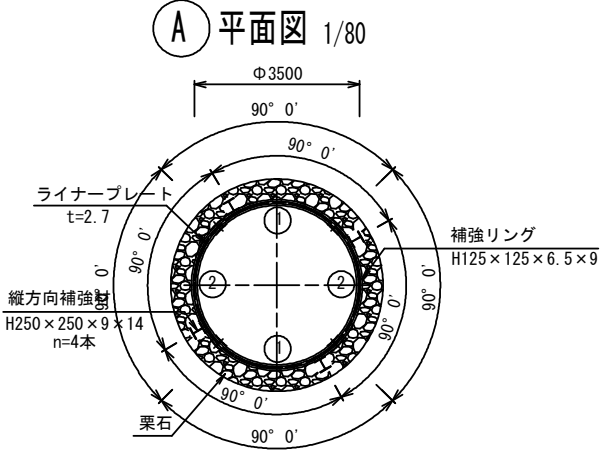
- ライナープレート集水孔加工について
1. 割栗石が外側に設置されている部位については孔加工されたものを用いる。
  2. 孔加工はライナープレート1枚 (H=500) 当り、φ50を2箇所設ける。

※1 造成完了後、ライナープレートは地表面より被覆 1.00mを確保できる範囲を撤去する。

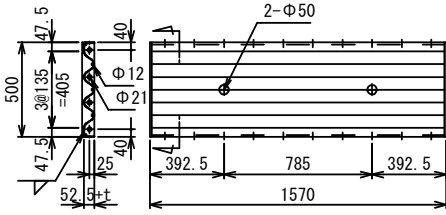
|         |   |      |     |
|---------|---|------|-----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |     |
| 図面名     | 仮設堅樋工計画図                                      |      |     |
| 作成年月日   | 令和  | 年    | 月 日 |
| 縮尺      | 図示  | 図面番号 | 14  |
| 会社名     |   |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |     |



仮設堅樋工構造図（1 / 2）



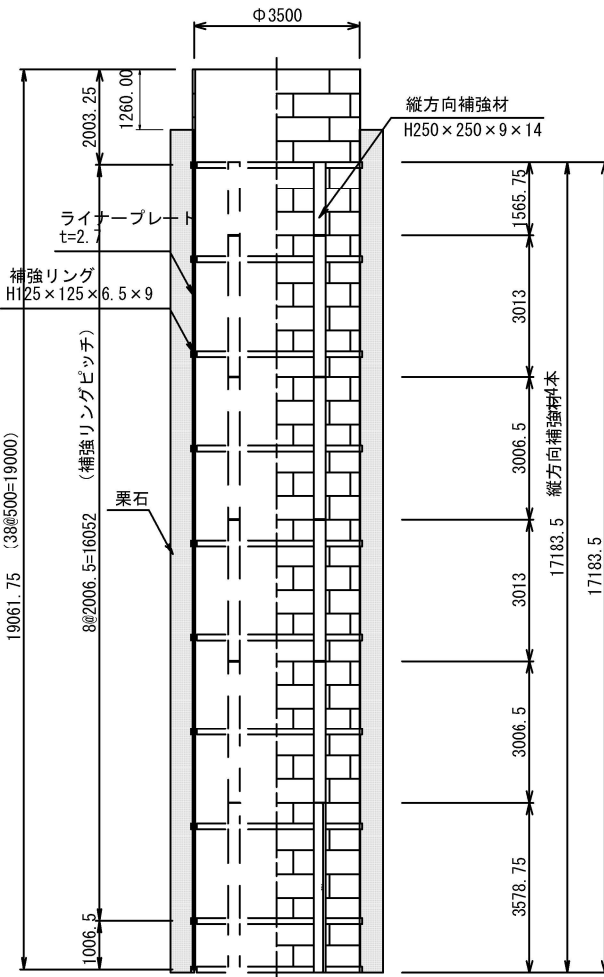
集水孔加工セクション1/20



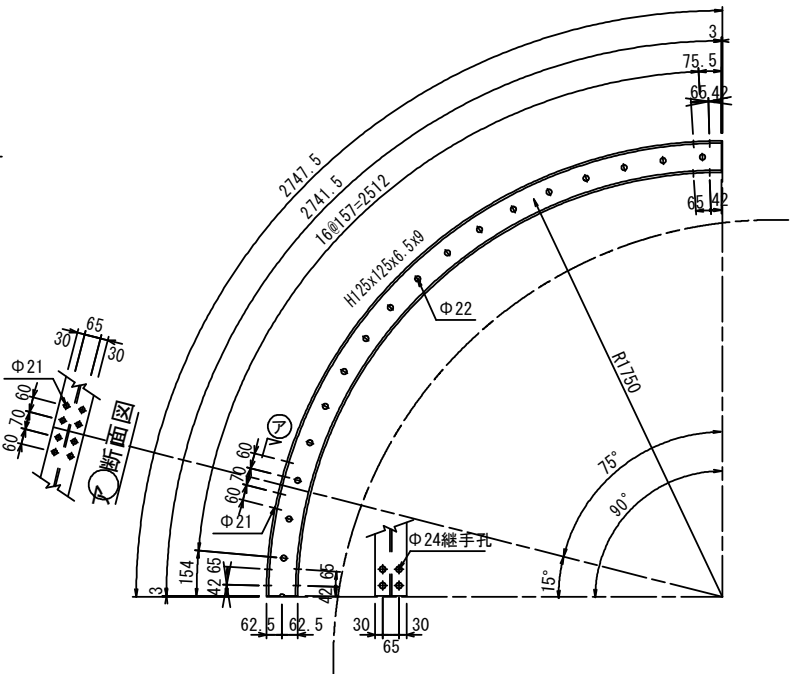
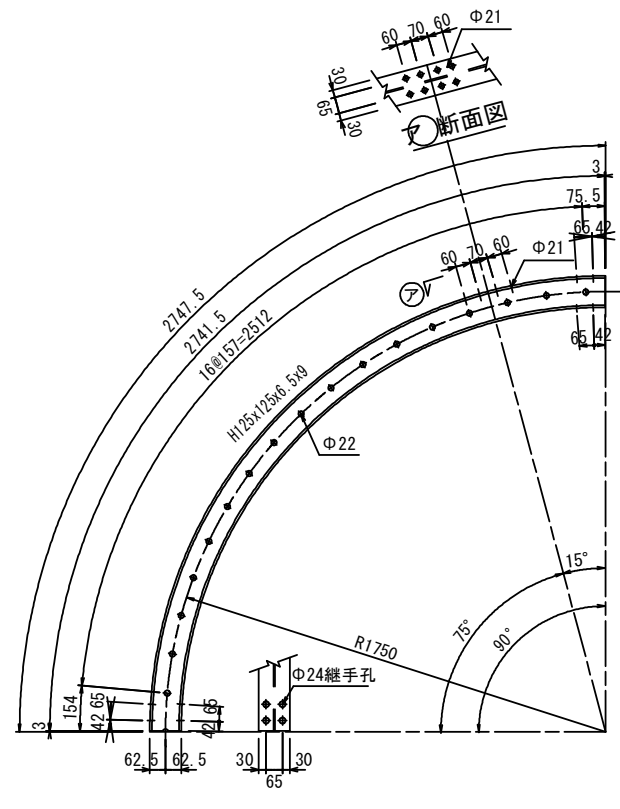
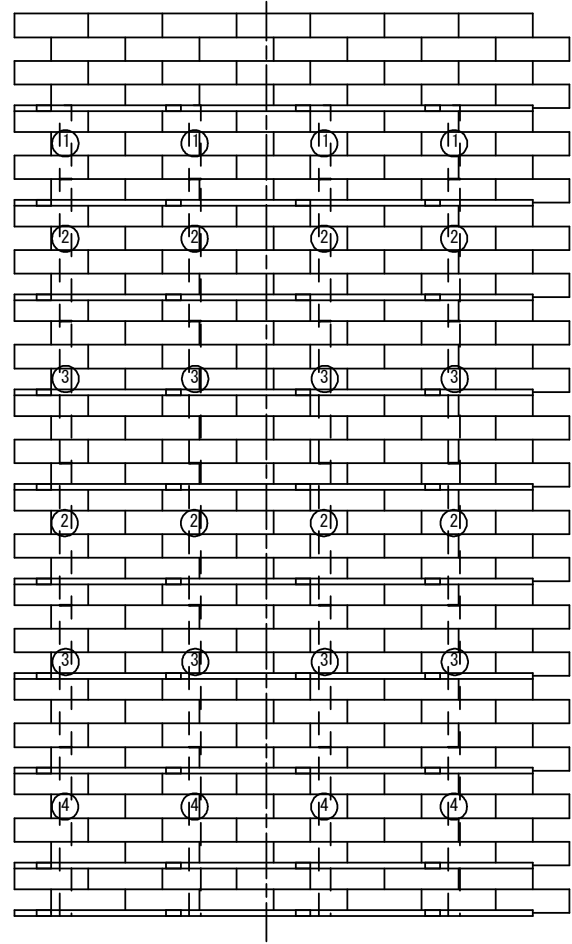
① 補強リング詳細図 1/15

② 補強リング詳細図 1/15

断面図及び側面図1/80

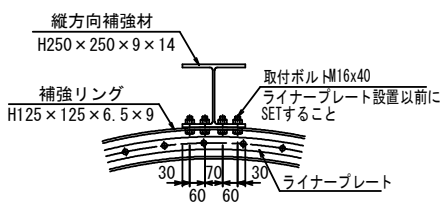
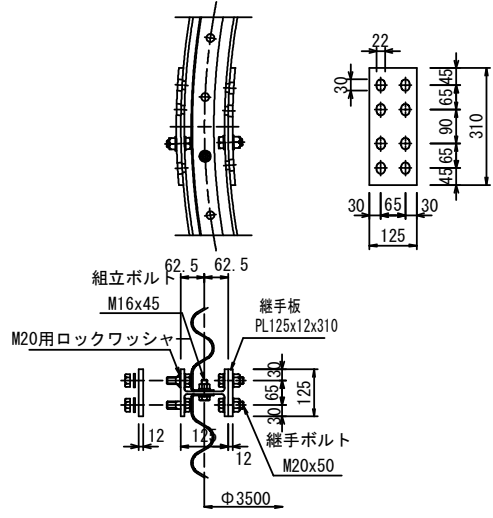


組立展開図 1/80



補強リング継手部詳細図/10

縦補強材取付要領図1/15

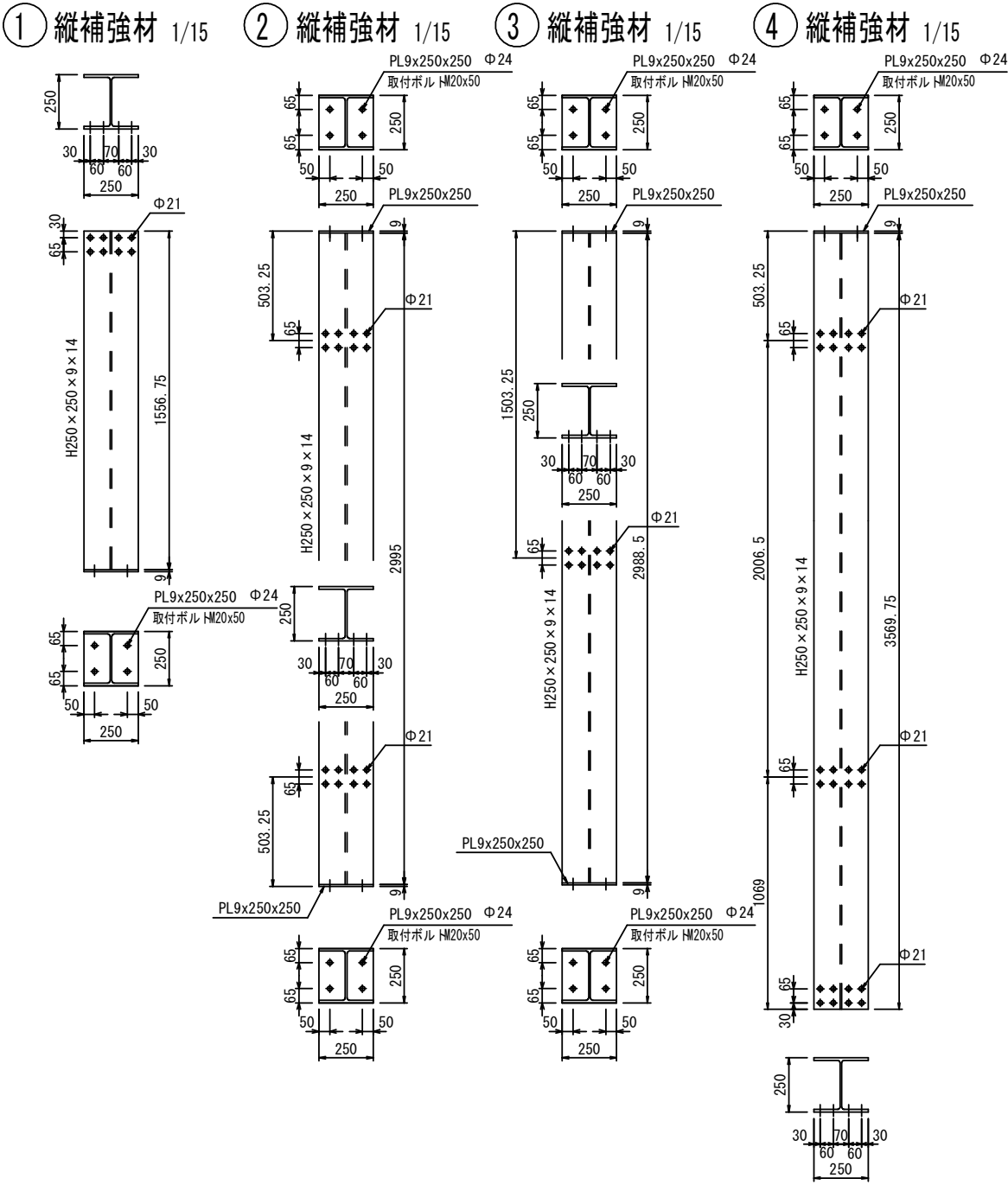


(参考図面)

|         |   |      |         |
|---------|---|------|---------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |         |
| 図面名     | 仮設堅樋工構造図                                      |      |         |
| 作成年月日   | 令和  | 年    | 月 日     |
| 縮尺      | 図示  | 図面番号 | 15(1/2) |
| 会社名     |   |      |         |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |         |



仮設堅樋工構造図（2 / 2）

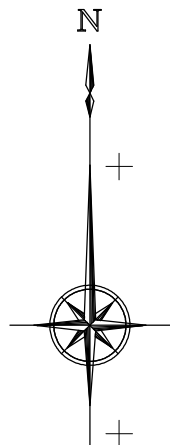


(参考図面)

|         |   |      |         |
|---------|---|------|---------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |         |
| 図面名     | 仮設堅樋工構造図                                      |      |         |
| 作成年月日   | 令和 年 月 日                                      |      |         |
| 縮尺      | 図示  | 図面番号 | 15(2/2) |
| 会社名     |   |      |         |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |         |



施設計画平面図（道路工） S=1：1,000



| 凡 例                              |   |
|----------------------------------|---|
| 区 分                              | 名 称   |
| <div>10<br/>4000<br/>110.5</div> | ほ 区 番 号<br>ほ 区 面 積 (m <sup>2</sup> )<br>ほ 区 計 画 標 高 (m) |
| <div></div>                      | 地 区 界   |
| <div></div>                      | 幹 線 道 路   |
| <div></div>                      | 支線道路・耕作道路   |
| <div></div>                      | 調 整 池   |
| <div></div>                      | 盛土法面 (1:1.8)  |
| <div></div>                      | 切土法面 (1:1.2)  |
| <div></div>                      | 切土法面 (1:1.8)  |

| 幹 線 道 路 数 量 表    |       |      |          |
|------------------|-------|------|----------|
| 全幅5.0m(有効幅員4.5m) |       |      |          |
| 路 線 名            | 延 長   | 構 造  | 備 考      |
| 第2号幹線道路          | 154 m | 水兼Ⅲ型 | コンクリート舗装 |
| 合 計              | 154 m |      |          |

| 支 線 道 路 数 量 表    |         |      |          |
|------------------|---------|------|----------|
| 全幅4.0m(有効幅員3.5m) |         |      |          |
| 路 線 名            | 延 長     | 構 造  | 備 考      |
| 第13号支線道路         | 210 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
|                  | 156 m   | Ⅲ 型  | アスファルト舗装 |
| 第14号支線道路         | 163 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第16号支線道路         | 121 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第17号支線道路         | 292 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第18号支線道路         | 362 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第19号支線道路         | 102 m   | Ⅰ 型  | アスファルト舗装 |
| 第20号支線道路         | 188 m   | Ⅰ 型  | アスファルト舗装 |
| 第21号支線道路         | 357 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第25-1号支線道路       | 302 m   | 水兼Ⅰ型 | コンクリート舗装 |
| 第25-2号支線道路       | 181 m   | Ⅲ 型  | アスファルト舗装 |
| 第26号支線道路         | 174 m   | 水兼Ⅱ型 | コンクリート舗装 |
|                  | 148 m   | Ⅳ 型  | アスファルト舗装 |
| 第31号支線道路         | 158 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第32号支線道路         | 104 m   | Ⅰ 型  | アスファルト舗装 |
| 第33号支線道路         | 42 m    | Ⅰ 型  | アスファルト舗装 |
| 第34号支線道路         | 128 m   | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
|                  | 180 m   | Ⅲ 型  | アスファルト舗装 |
| 第35号支線道路         | 301 m   | Ⅵ型   | コンクリート舗装 |
| 第36号支線道路         | 145 m   | 水兼Ⅱ型 | コンクリート舗装 |
| 第37号支線道路         | 140 m   | 水兼Ⅱ型 | コンクリート舗装 |
| 合 計              | 3,954 m |      |          |

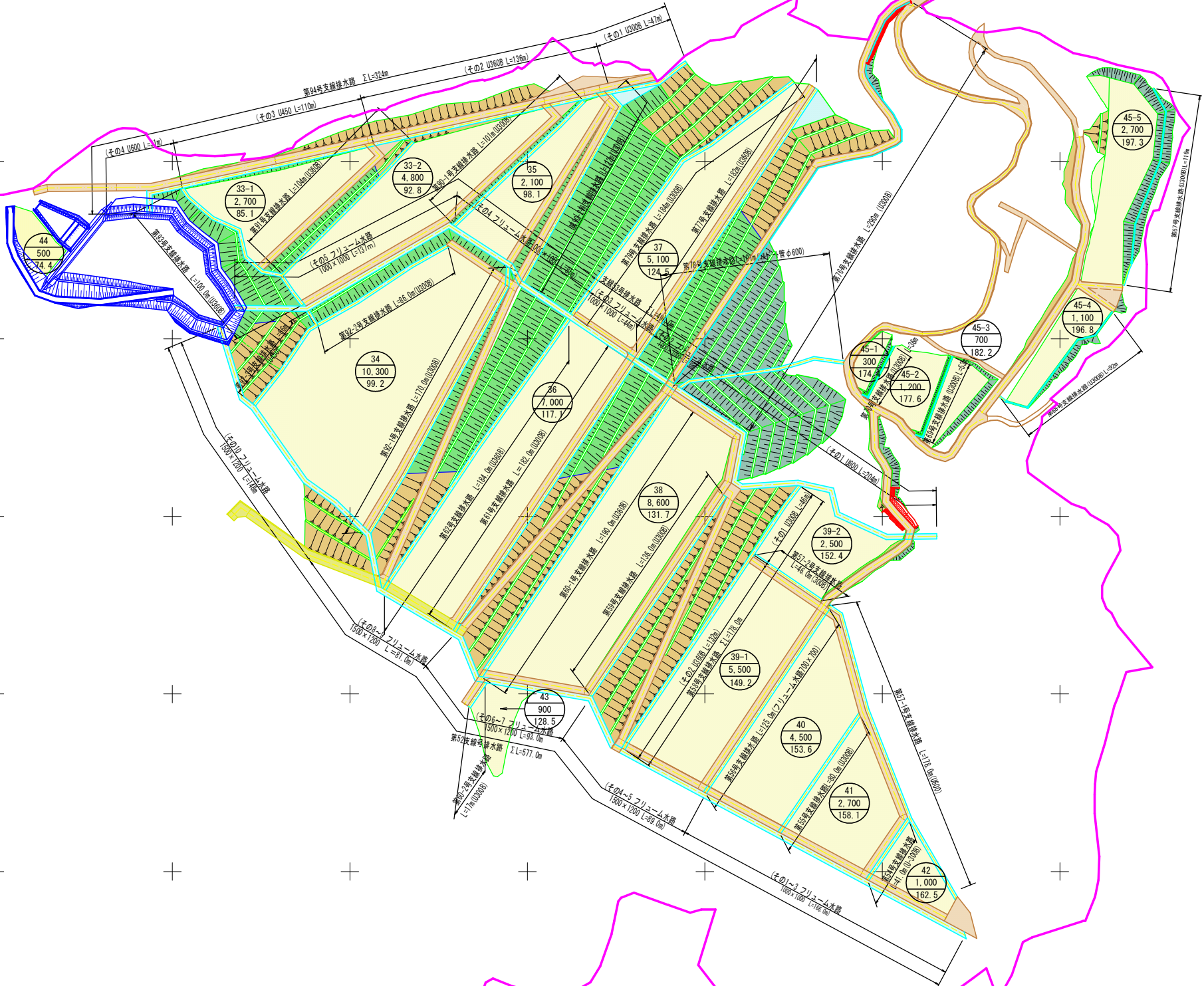
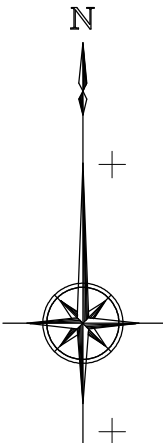
| 耕 作 道 路 数 量 表    |       |      |          |
|------------------|-------|------|----------|
| 全幅3.0m(有効幅員2.5m) |       |      |          |
| 路 線 名            | 延 長   | 構 造  | 備 考      |
| 第6号耕作道路          | 46 m  | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第11号耕作道路         | 38 m  | Ⅱ 型  | アスファルト舗装 |
| 第12号耕作道路         | 25 m  | 水兼Ⅳ型 | コンクリート舗装 |
| 第13号耕作道路         | 25 m  | 水兼Ⅳ型 | コンクリート舗装 |
| 第14号耕作道路         | 51 m  | 水兼Ⅳ型 | コンクリート舗装 |
| 第15号耕作道路         | 41 m  | 水兼Ⅳ型 | コンクリート舗装 |
| 第16号耕作道路         | 51 m  | 水兼Ⅳ型 | コンクリート舗装 |
| 合 計              | 277 m |      |          |

注) 舗装工は契約対象外

|         |   |      |    |
|---------|---|------|----|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 (庄園整備工事 (2ブロック)) |      |    |
| 図 面 名   | 施設計画平面図 (道路工)                                   |      |    |
| 作成年月日   | 令和 年 月 日  |      |    |
| 縮 尺     | S=1:1,000                                       | 図面番号 | 16 |
| 会 社 名   |   |      |    |
| 事業(図)用名 | 福岡県筑後農林事務所                                      |      |    |



施設計画平面図（排水路工） S=1:1,000



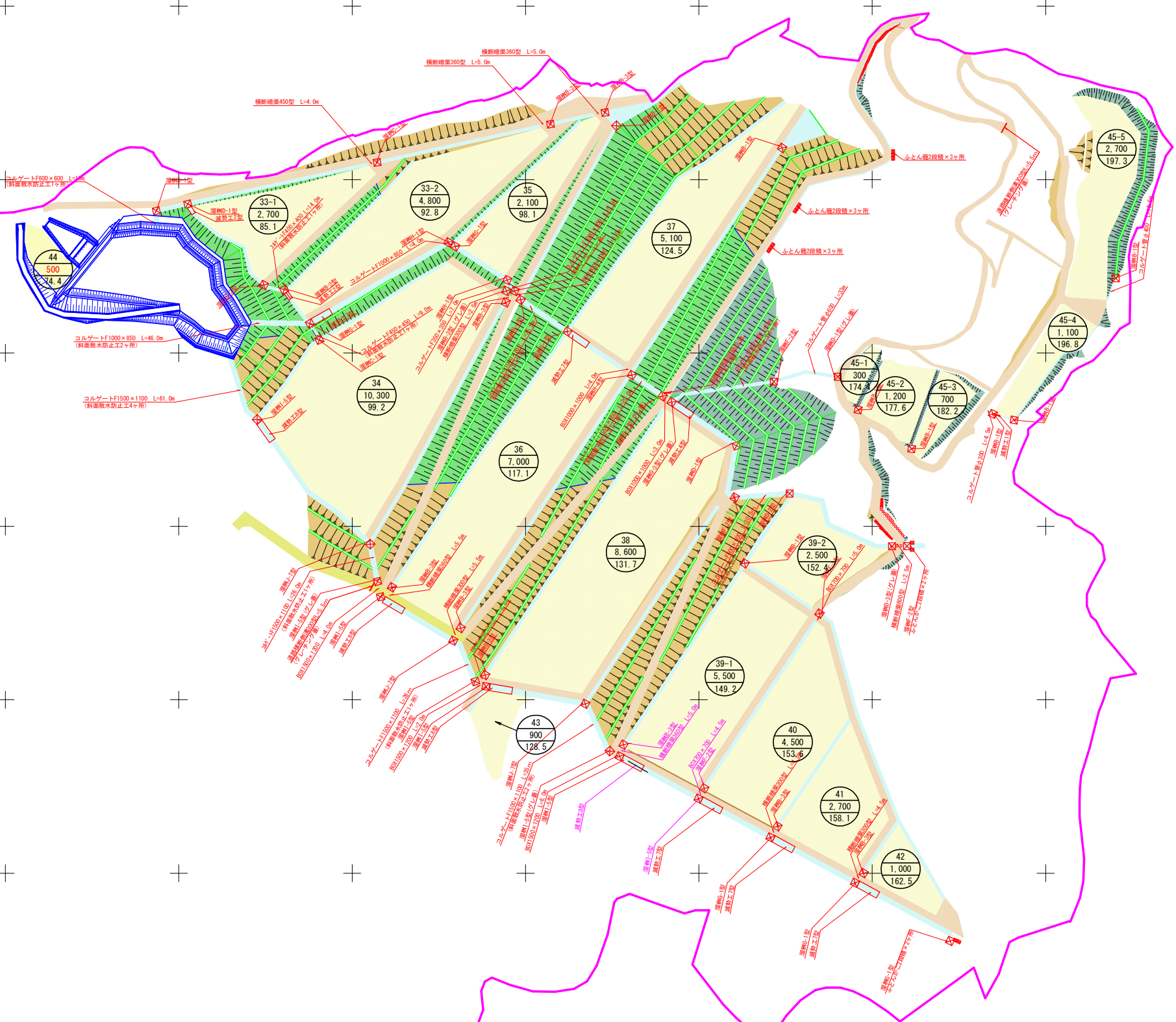
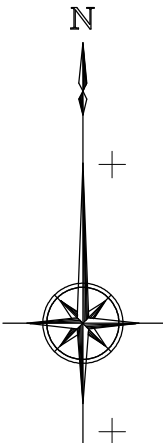
| 支線排水路数量表    |        |               |         |           |         |
|-------------|--------|---------------|---------|-----------|---------|
| 路線名         | 区分     | 延長            | 計       | 規格        | 主構造     |
| 第52号支線排水路   | その1～3  | 166.0 m       | 577.0 m | 1000×1000 | フリーウム水路 |
|             | その4～10 | 411.0 m       |         | 1500×1200 | 〃       |
| 第53号支線排水路   | その1    | 204.0 m       | 496.0 m | U-600     | U字溝     |
|             | その2～5  | 292.0 m       |         | 1000×1000 | フリーウム水路 |
| 第54号支線排水路   |        | 41.0 m        | 41.0 m  | U-300B    | U字溝     |
| 第55号支線排水路   |        | 80.0 m        | 80.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第56号支線排水路   |        | 125.0 m       | 125.0 m | 700×700   | フリーウム水路 |
| 第57-1号支線排水路 |        | 178.0 m       | 178.0 m | U-600     | U字溝     |
| 第57-2号支線排水路 |        | 46.0 m        | 46.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第58号支線排水路   | その1    | 46.0 m        | 178.0 m | U-300B    | 〃       |
|             | その2    | 132.0 m       |         | U-360B    | 〃       |
| 第59号支線排水路   |        | 136.0 m       | 136.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第60-1号支線排水路 |        | 190.0 m       | 190.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第60-2号支線排水路 |        | 17.0 m        | 17.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第61号支線排水路   |        | 182.0 m       | 182.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第62号支線排水路   |        | 184.0 m       | 184.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第67号支線排水路   |        | 116.0 m       | 116.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第68号支線排水路   |        | 92.0 m        | 92.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第69号支線排水路   |        | 53.0 m        | 53.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第70号支線排水路   |        | 36.0 m        | 36.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第76号支線排水路   |        | 290.0 m       | 290.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第77号支線排水路   |        | 182.0 m       | 182.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第78号支線排水路   |        | 101.0 m       | 101.0 m | φ 600     | コルゲート管  |
| 第79号支線排水路   |        | 184.0 m       | 184.0 m | U-300B    | U字溝     |
| 第90-1号支線排水路 |        | 101.0 m       | 101.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第90-2号支線排水路 |        | 122.0 m       | 122.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第91号支線排水路   |        | 104.0 m       | 104.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第92-1号支線排水路 |        | 170.0 m       | 170.0 m | U-300B    | 〃       |
| 第92-2号支線排水路 |        | 86.0 m        | 86.0 m  | U-300B    | 〃       |
| 第92-3号支線排水路 |        | 66.0 m        | 66.0 m  | U-450     | 〃       |
| 第93号支線排水路   |        | 100.0 m       | 100.0 m | U-360B    | 〃       |
| 第94号支線排水路   | その1    | 47.0 m        | 324.0 m | U-300B    | 〃       |
|             | その2    | 136.0 m       |         | U-360B    | 〃       |
|             | その3    | 110.0 m       |         | U-450     | 〃       |
|             | その4    | 31.0 m        |         | U-600     | 〃       |
|             |        | ※上記延長は付帯施設を含む |         |           |         |
| 合 計         |        | 4,557.0 m     |         |           |         |

| 凡 例                 |   |
|---------------------|---|
| 区 分                 | 名 称   |
| 10<br>4000<br>110.5 | ほ 区 番 号<br>ほ 区 面 積 (m <sup>2</sup> )<br>ほ 区 計 画 標 高 (m) |
| —                   | 地 区 界   |
| —                   | 排 水 路 工   |
| —                   | 調 整 池   |
| —                   | 盛土法面 (1:1.8)  |
| —                   | 切土法面 (1:1.2)  |
| —                   | 切土法面 (1:1.8)  |

|         |   |         |    |
|---------|---|---------|----|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 庄園整備工事 (2ブロック) |         |    |
| 図 面 名   | 施設計画平面図 (排水路工)                                |         |    |
| 作成年月日   | 令和 年 月 日                                      |         |    |
| 縮 尺     | S=1:1,000                                     | 図 面 番 号 | 17 |
| 会 社 名   |   |         |    |
| 事業(図)所名 | 福岡県筑後県林事務所                                    |         |    |



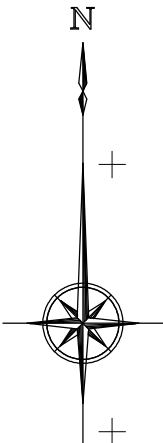
施設計画平面図（付帯施設工）（1/2） S=1:1,000



| 凡 例   |   |
|---|---|
| 区 分   | 名 称   |
| <div><div>10</div><div>4000</div><div>110.5</div></div> | ほ 区 番 号<br>ほ 区 面 積 (m <sup>2</sup> )<br>ほ 区 計 画 標 高 (m) |
| <div></div>   | 地 区 界   |
| <div></div>   | 畑   |
| <div></div>   | 幹 線 道 路   |
| <div></div>   | 支線道路・耕作道路   |
| <div></div>   | 排 水 路 工   |
| <div></div>   | 調 整 池   |
| <div></div>   | 盛土法面(1:1.8)   |
| <div></div>   | 切土法面(1:1.2)   |
| <div></div>   | 切土法面(1:1.8)   |

|         |   |         |          |
|---------|---|---------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 庄園整備工事 (2ブロック) |         |          |
| 図 面 名   | 施設計画平面図 (付帯施設工) (1/2)                         |         |          |
| 作成年月日   | 令和  | 年       | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1:1,000                                     | 図 面 番 号 | 18 (1/2) |
| 会 社 名   |   |         |          |
| 事業(団)署名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |         |          |

施設計画平面図（付帯施設工）（2/2） S=1/1000



| 凡 例   |   |
|---|---|
| 区 分   | 名 称   |
| <div><div>10</div><div>4000</div><div>110.5</div></div> | ほ 区 番 号<br>ほ 区 面 積 (m <sup>2</sup> )<br>ほ 区 計 画 標 高 (m) |
| <div></div>   | 地 区 界   |
| <div></div>   | 畑   |
| <div></div>   | 幹 線 道 路   |
| <div></div>   | 支線道路・耕作道路   |
| <div></div>   | 排 水 路 工   |
| <div></div>   | 調 整 池   |
| <div></div>   | 盛土法面(1:1.8)   |
| <div></div>   | 切土法面(1:1.2)   |
| <div></div>   | 切土法面(1:1.8)   |

|         |   |         |          |
|---------|---|---------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 庄園整備工事 (2ブロック) |         |          |
| 図 面 名   | 農地造成工 施設計画平面図 (付帯施設工) (2/2)                   |         |          |
| 作成年月日   | 令和 年 月 日                                      |         |          |
| 縮 尺     | S=1:1,000                                     | 図 面 番 号 | 18 (2/2) |
| 会 社 名   |   |         |          |
| 事業(図)署名 | 福岡県農林事務所                                      |         |          |

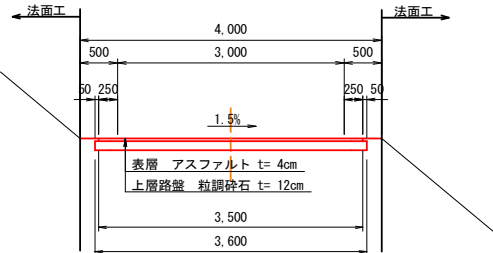


道路工標準構造図（2ブロック）

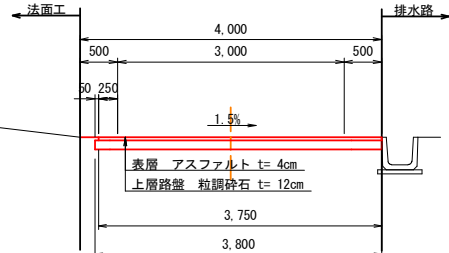
支線道路標準図

S=1:50

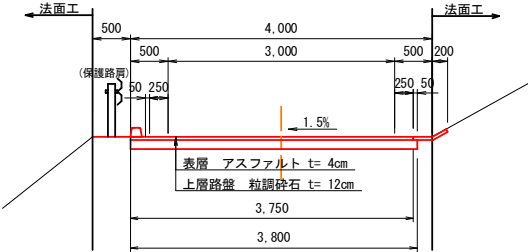
I 型



II 型

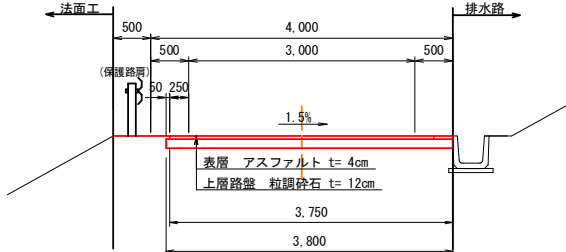


III 型

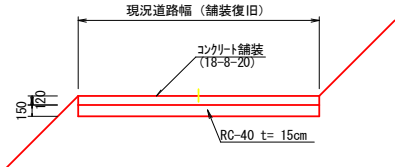


※舗装工は契約対象外

IV 型



VI 型

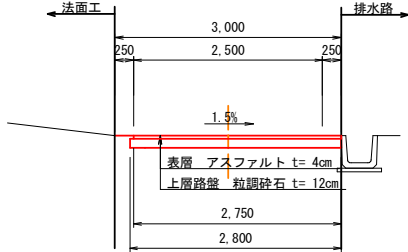


※伸縮目地（エラストイトt=10mm）は5m間隔とする。  
※コンクリート版の表面は、スリップ防止のためホウキ目仕上げを施工する。

耕作道路標準図

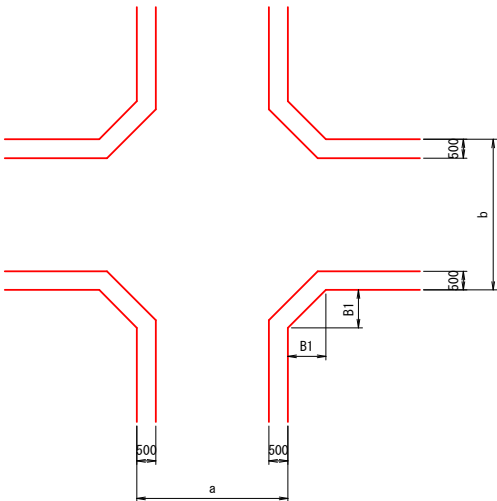
S=1:50

II 型



隅切工標準図

S=1:100



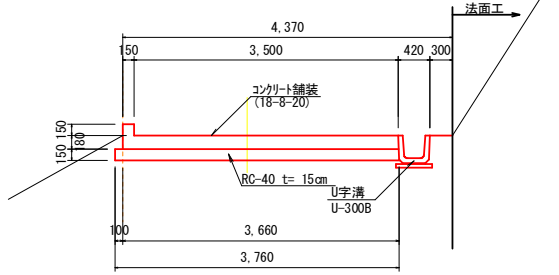
隅切の一边の長さ (m)

| 交差する農道の車道幅員 |     | a   |     |     |     |  |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|
|             |     | 2.5 | 3.0 | 4.0 | 5.0 |  |
| b           | 2.5 | 3.5 | 3.0 | 2.0 | 1.5 |  |
|             | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 1.5 | 1.0 |  |
|             | 4.0 | 2.0 | 1.5 | 1.0 | 0.5 |  |
|             | 5.0 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 0   |  |

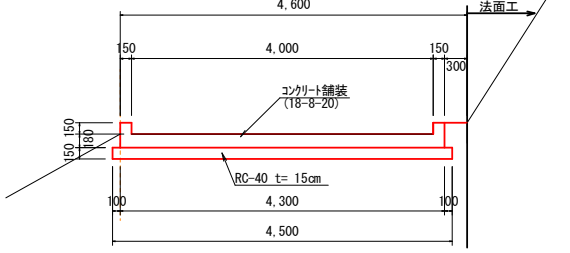
水兼道路標準図

S=1:50

I 型

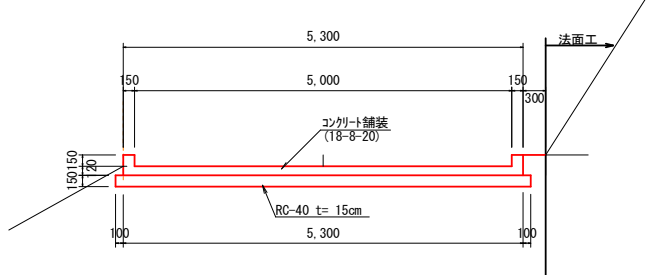


II 型

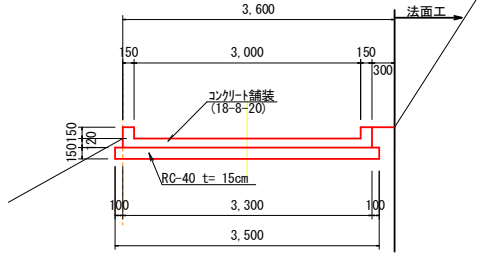


※伸縮目地（エラストイトt=10mm）は5m間隔とする。  
※コンクリート版の表面は、スリップ防止のためホウキ目仕上げを施工する。

III 型



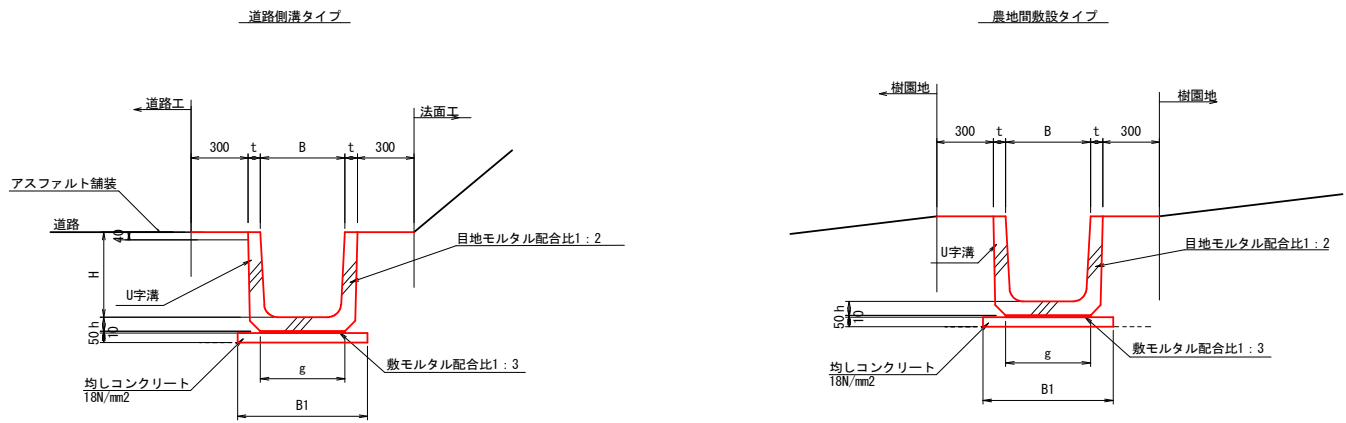
IV 型



|         |  |      |     |
|---------|--|------|-----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |     |
| 図面名     | 道路工標準構造図                                     |      |     |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日 |
| 縮尺      | 図示   | 図面番号 | 19  |
| 会社名     |  |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |     |

排水路工標準構造図(1/2)

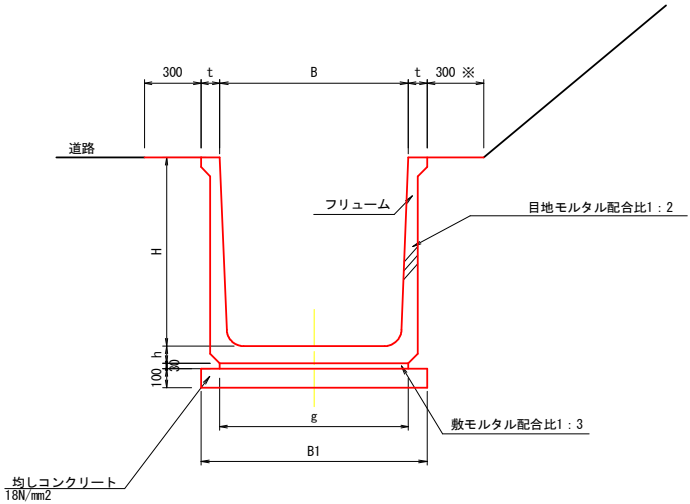
U字溝敷設構造図



寸法表

| 規格     | B   | B1  | g   | 備考 |
|--------|-----|-----|-----|----|
| U-300B | 300 | 480 | 300 |    |
| U-360B | 360 | 590 | 360 |    |
| U-450  | 450 | 690 | 430 |    |
| U-600  | 600 | 860 | 700 |    |

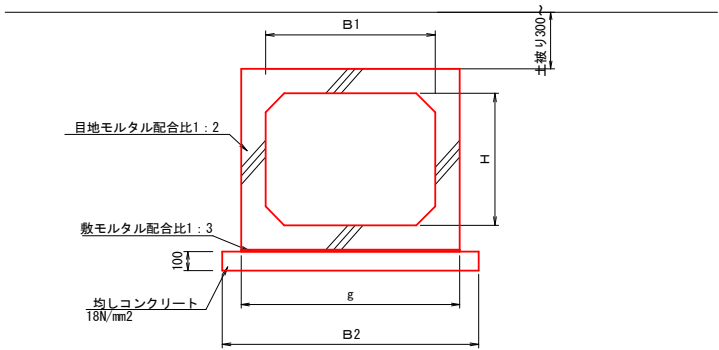
フリーム水路敷設構造図



寸法表

| 規格        | B    | H    | B1   | g    | 備考 |
|-----------|------|------|------|------|----|
| 700×700   | 700  | 700  | 890  | 690  |    |
| 1000×1000 | 1000 | 1000 | 1170 | 970  |    |
| 1500×1200 | 1500 | 1200 | 1660 | 1460 |    |
|           |      |      |      |      |    |
|           |      |      |      |      |    |
|           |      |      |      |      |    |

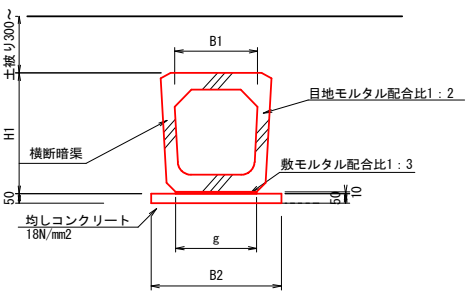
排水路(ボックスカルバート)標準断面図



寸法表

| 規格        | B1   | H    | B2   | g    | 備考 |
|-----------|------|------|------|------|----|
| 700×700   | 700  | 700  | 1160 | 960  |    |
| 1000×1000 | 1000 | 1000 | 1460 | 1260 |    |
| 1500×1200 | 1500 | 1000 | 1980 | 1780 |    |
|           |      |      |      |      |    |
|           |      |      |      |      |    |
|           |      |      |      |      |    |

排水路(横断暗渠)標準断面図



寸法表

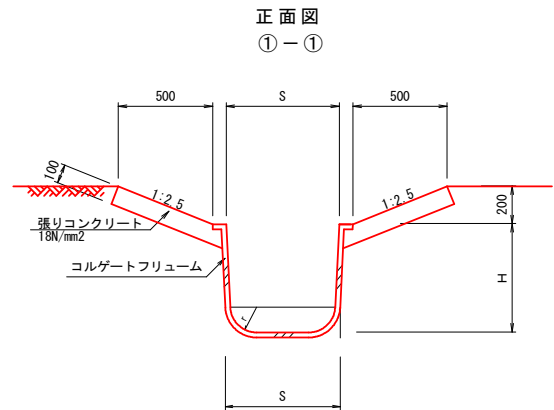
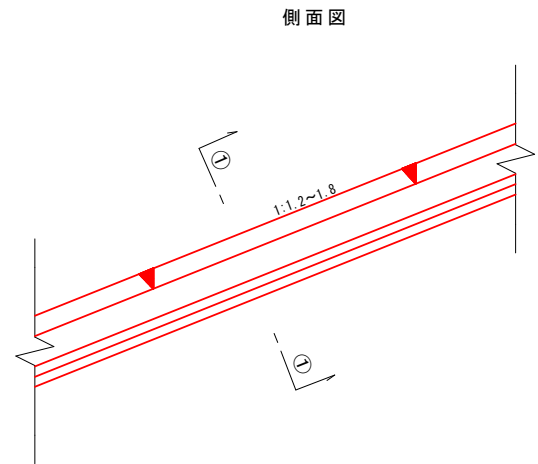
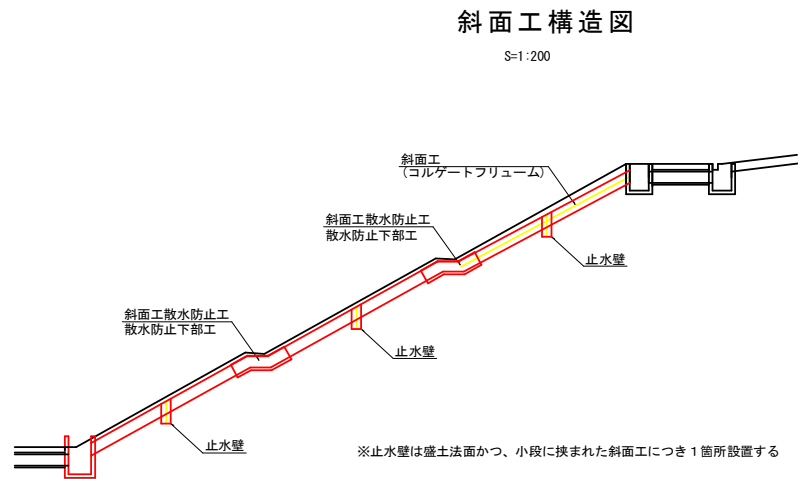
| 規格   | B1  | B2  | g   | 備考 |
|------|-----|-----|-----|----|
| 300型 | 300 | 480 | 300 |    |
| 360型 | 360 | 590 | 360 |    |
| 450型 | 430 | 690 | 430 |    |
| 600型 | 600 | 860 | 600 |    |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 排水路工標準構造図(1/2)                                |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | -   | 図面番号 | 20 (1/2) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



排水路工標準構造図(2/2)

斜面工(コルゲートフリューム)構造図



寸法表

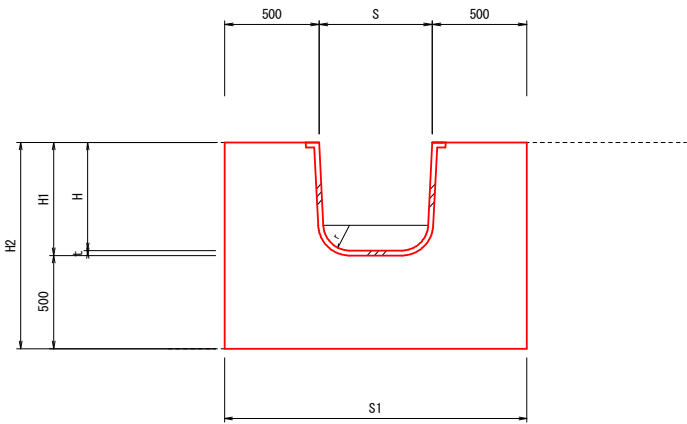
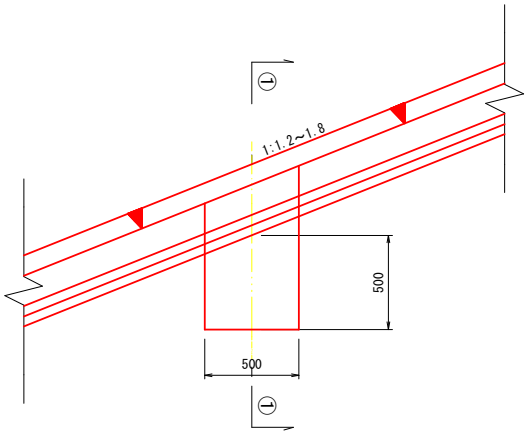
| 規格          | S    | H    | 備考 |
|-------------|------|------|----|
| A-350×350   | 350  | 350  |    |
| A-400×400   | 400  | 400  |    |
| A-450×450   | 450  | 450  |    |
| A-600×600   | 600  | 600  |    |
| B-1000×850  | 1000 | 850  |    |
| C-1500×1100 | 1500 | 1100 |    |
|             |      |      |    |
|             |      |      |    |
|             |      |      |    |

※バックリングを使用すること、B形及びC形についてはストラットを使用すること

斜面工(コルゲートフリューム)止水壁構造図

側面図

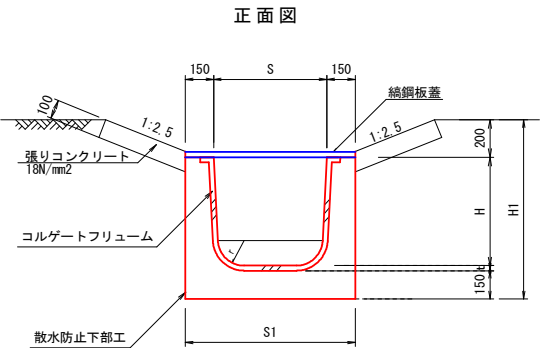
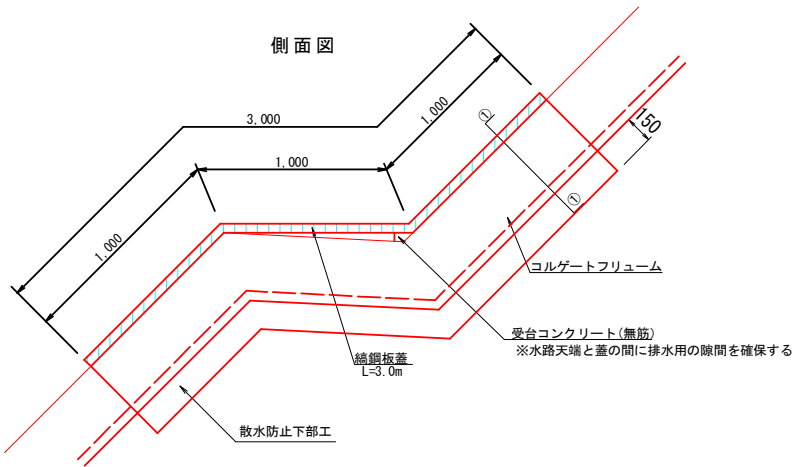
正面図  
①-①



寸法表

| 規格          | S    | H    | t   | S1   | 備考 |
|-------------|------|------|-----|------|----|
| A-350×350   | 350  | 350  | 1.6 | 1350 |    |
| A-400×400   | 400  | 400  | 1.6 | 1400 |    |
| A-450×450   | 450  | 450  | 1.6 | 1450 |    |
| A-600×600   | 600  | 600  | 1.6 | 1600 |    |
| B-1000×850  | 1000 | 850  | 1.6 | 2000 |    |
| C-1500×1100 | 1500 | 1100 | 2.7 | 2500 |    |
|             |      |      |     |      |    |
|             |      |      |     |      |    |
|             |      |      |     |      |    |

斜面工散水防止工



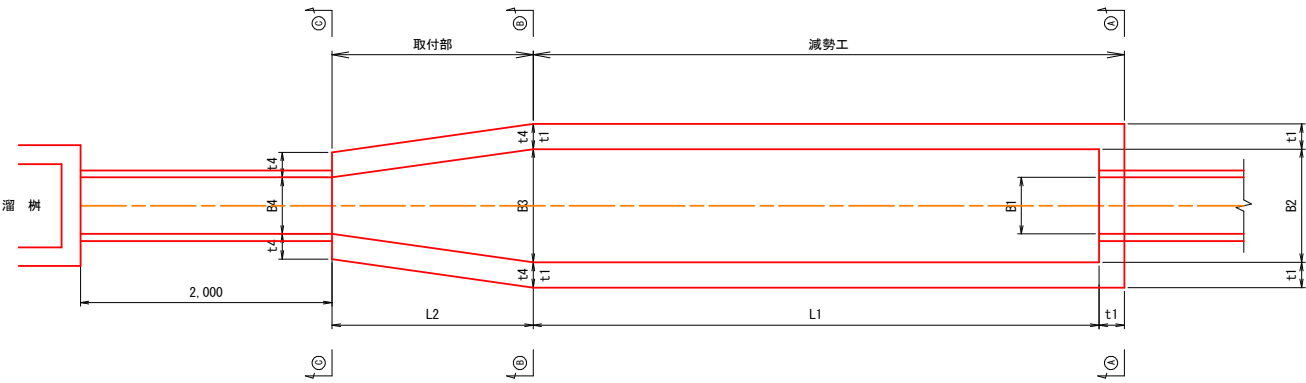
寸法表

| 規格          | S    | H    | S1   | 備考 |
|-------------|------|------|------|----|
| A-350×350   | 350  | 350  | 650  |    |
| A-400×400   | 400  | 400  | 700  |    |
| A-450×450   | 450  | 450  | 750  |    |
| A-600×600   | 600  | 600  | 900  |    |
| B-1000×850  | 1000 | 850  | 1300 |    |
| C-1500×1100 | 1500 | 1100 | 1800 |    |
|             |      |      |      |    |
|             |      |      |      |    |
|             |      |      |      |    |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 排水路工標準構造図(2/2)                                |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | -   | 図面番号 | 20 (2/2) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

減勢工標準構造図 S=1:30

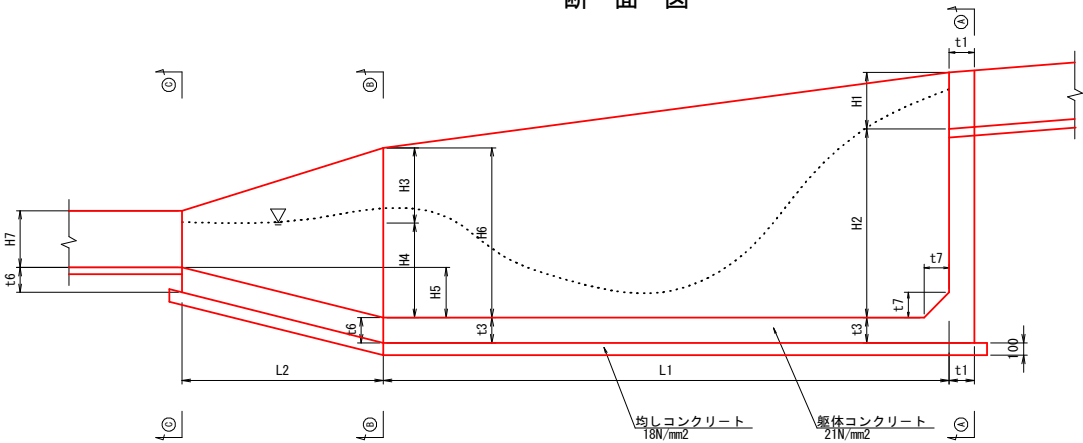
平面図



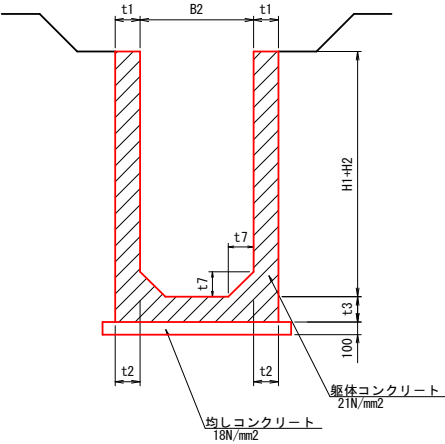
寸法表

| 名 称 | 流入水路規格    | B1   | H1   | B2   | B3   | B4   | L1    | L2   | H2   | H3   | H4   | H5   | H6   | H7   | t 1  | t 2  | t 3  | t 4  | t 5  | t 6  | t 7  | 下流水路規格    |
|-----|-----------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 1型  | U-300B    | 0.30 | 0.30 | 0.60 | 0.60 | 0.30 | 3.00  | 1.20 | 1.00 | 0.60 | 0.50 | 0.30 | 1.10 | 0.30 | 0.20 | 0.20 | 0.25 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | U-300B    |
| 2型  | U-360B    | 0.36 | 0.36 | 0.80 | 0.80 | 0.36 | 3.40  | 1.20 | 1.00 | 0.60 | 0.58 | 0.30 | 1.20 | 0.36 | 0.20 | 0.20 | 0.25 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | U-360B    |
| 3型  | U-450     | 0.45 | 0.45 | 0.90 | 0.90 | 0.45 | 4.20  | 1.60 | 1.00 | 0.60 | 0.75 | 0.40 | 1.35 | 0.45 | 0.20 | 0.20 | 0.25 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | U-450     |
| 4型  | U-600     | 0.60 | 0.60 | 1.20 | 1.20 | 0.60 | 6.20  | 2.40 | 1.50 | 0.61 | 1.08 | 0.60 | 1.70 | 0.60 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.15 | U-600     |
| 5型  | 700×700   | 0.70 | 0.70 | 1.40 | 1.40 | 0.70 | 6.40  | 2.40 | 1.50 | 0.66 | 1.13 | 0.60 | 1.80 | 0.70 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.15 | 700×700   |
| 6型  | 800×800   | 0.80 | 0.80 | 1.60 | 1.60 | 0.80 | 7.50  | 2.80 | 2.00 | 0.84 | 1.30 | 0.70 | 2.15 | 0.80 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.20 | 800×800   |
| 7型  | 1000×1000 | 1.00 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 1.00 | 8.80  | 3.20 | 2.00 | 1.09 | 1.60 | 0.80 | 2.70 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.20 | 1000×1000 |
| 8型  | 1500×1200 | 1.50 | 1.20 | 3.00 | 3.00 | 1.50 | 11.00 | 4.40 | 2.50 | 1.52 | 2.00 | 1.10 | 3.55 | 1.20 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.20 | 1500×1200 |
| 9型  | 1800×1000 | 1.80 | 1.00 | 3.60 | 3.60 | 1.80 | 8.80  | 4.10 | 2.00 | 1.09 | 1.60 | 0.80 | 2.70 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.30 | 0.30 | 0.40 | 0.20 | 1800×1000 |
| 10型 | 2000×1000 | 2.00 | 1.00 | 4.00 | 4.00 | 2.00 | 8.80  | 4.60 | 2.00 | 1.09 | 1.60 | 0.80 | 2.70 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.50 | 0.30 | 0.30 | 0.50 | 0.20 | 2000×1000 |

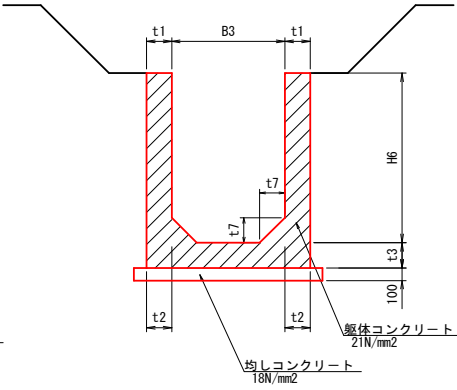
断面図



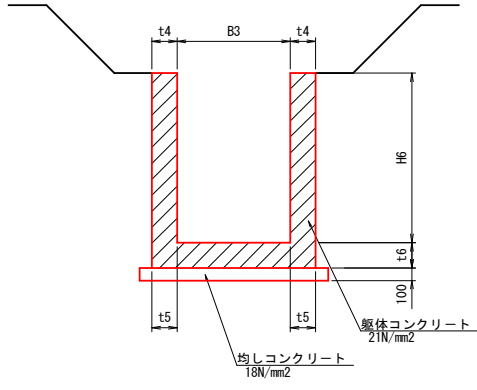
①-①断面



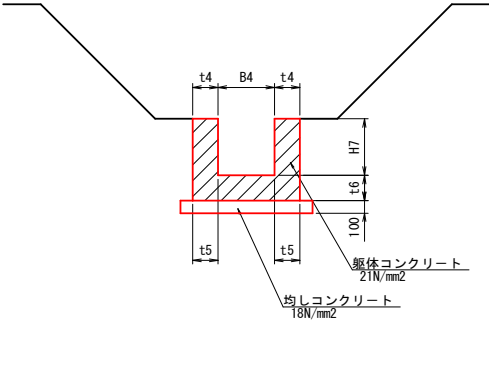
②-②断面



③'-③'断面



④-④断面



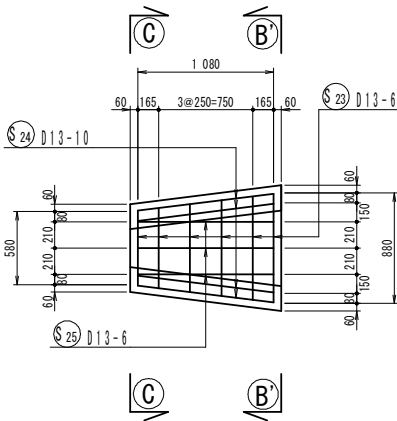
|         |  |      |    |
|---------|--|------|----|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |    |
| 図 面 名   | 減勢工標準構造図                                     |      |    |
| 年 月 日   | 令和    年    月    日                            |      |    |
| 縮 尺     | S=1:30                                       | 図面番号 | 21 |
| 会 社 名   |  |      |    |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |    |



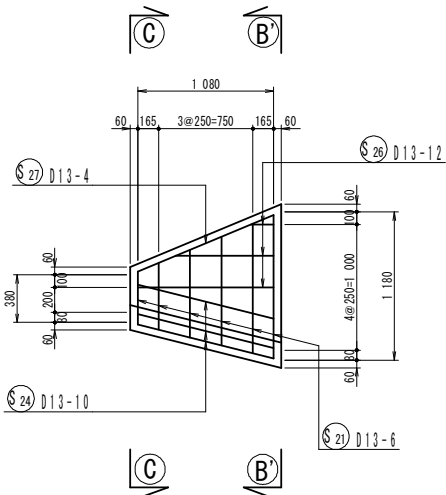
減勢工配筋図・鉄筋加工図（1型）  
S=1:30

取付部

平面図

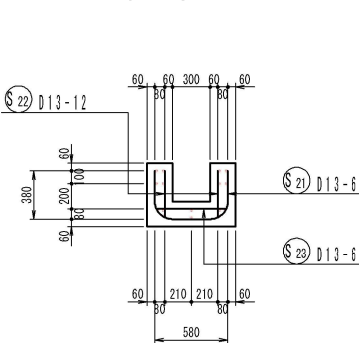


側面図



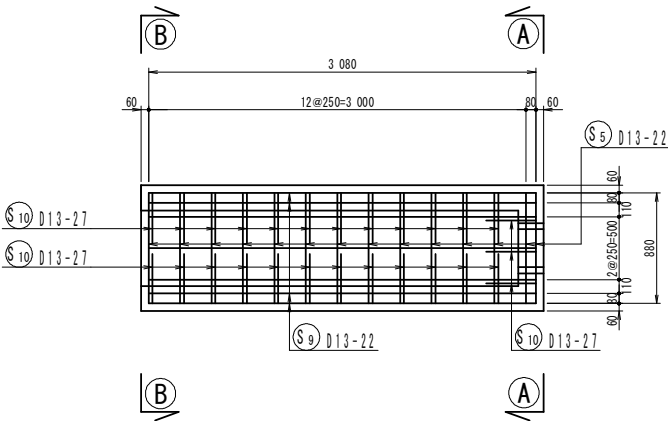
③'-③' 断面

③-③ 断面

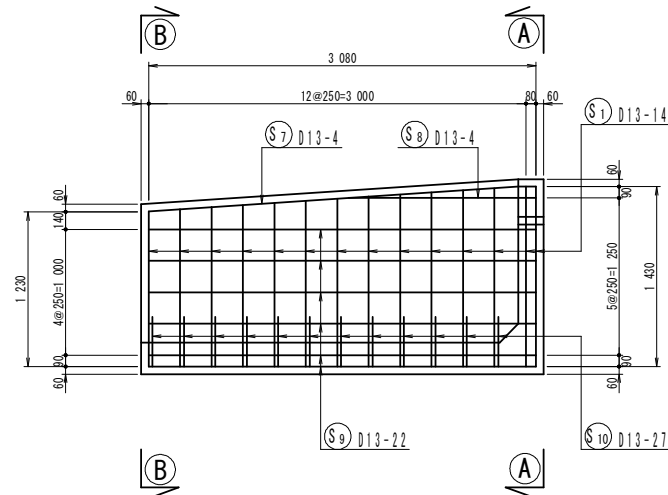


減勢工

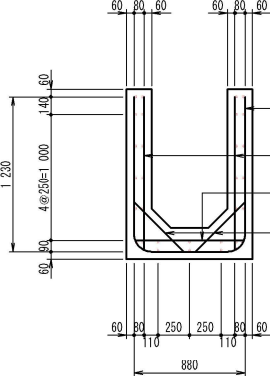
平面図



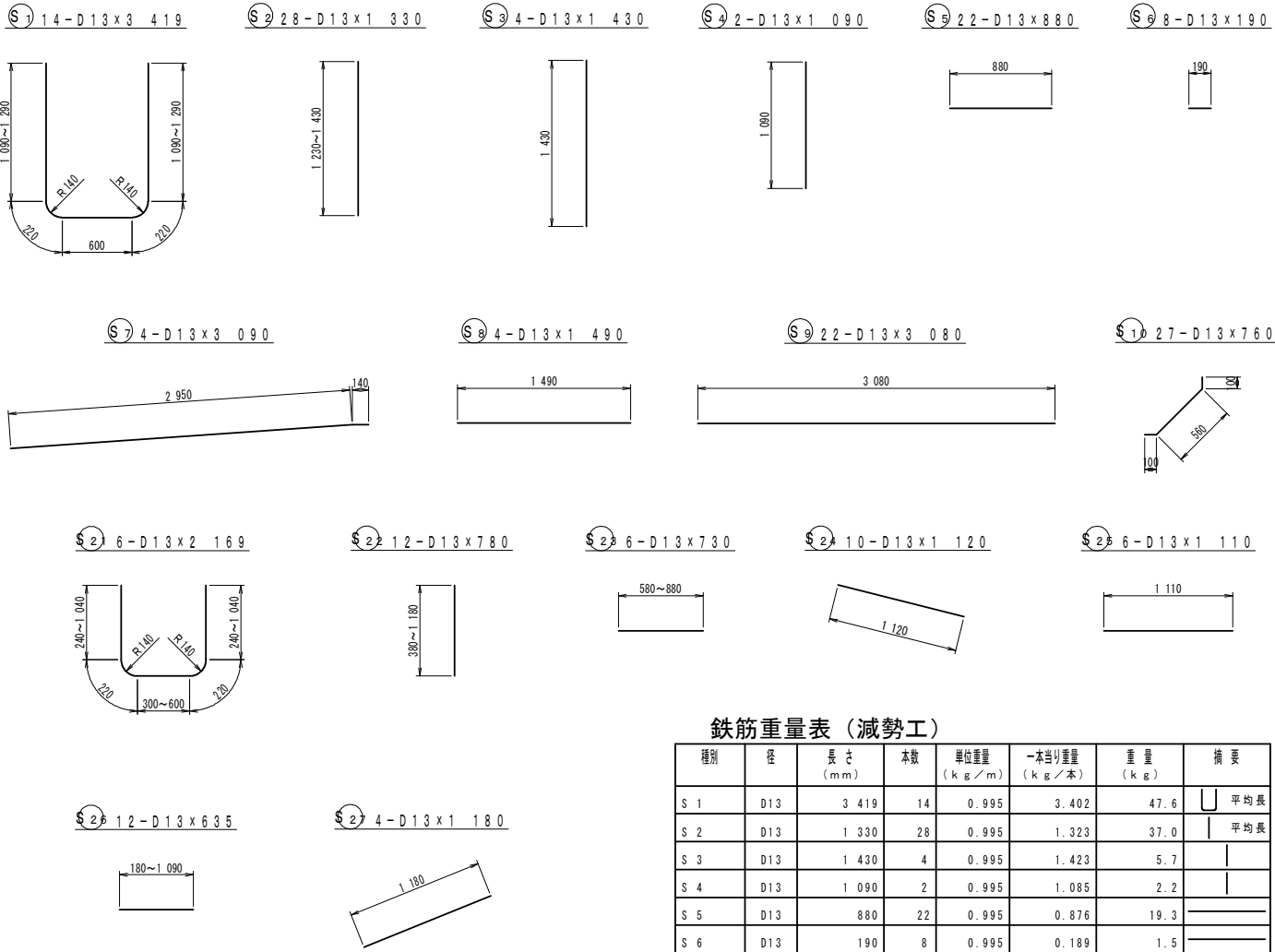
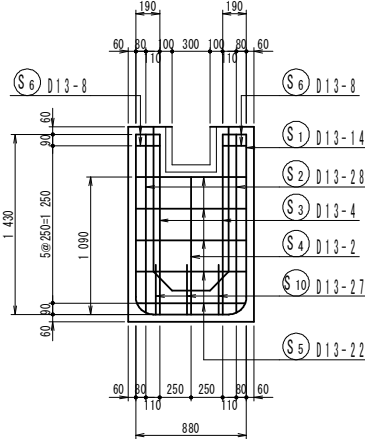
側面図



③-③ 断面



①-① 断面



鉄筋重量表（減勢工）

| 種別  | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要      |
|-----|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|---------|
| S 1 | D13 | 3 419      | 14 | 0.995          | 3.402            | 47.6       | ┌ 平均長   |
| S 2 | D13 | 1 330      | 28 | 0.995          | 1.323            | 37.0       | └ 平均長   |
| S 3 | D13 | 1 430      | 4  | 0.995          | 1.423            | 5.7        | └       |
| S 4 | D13 | 1 090      | 2  | 0.995          | 1.085            | 2.2        | └       |
| S 5 | D13 | 880        | 22 | 0.995          | 0.876            | 19.3       | └       |
| S 6 | D13 | 190        | 8  | 0.995          | 0.189            | 1.5        | └       |
| S 7 | D13 | 3 090      | 4  | 0.995          | 3.075            | 12.3       | └       |
| S 8 | D13 | 1 490      | 4  | 0.995          | 1.483            | 5.9        | └       |
| S 9 | D13 | 3 080      | 22 | 0.995          | 3.065            | 67.4       | └       |
| S10 | D13 | 760        | 27 | 0.995          | 0.756            | 20.4       | └       |
|     |     |            |    |                |                  | 219.3      |         |
|     |     |            |    |                |                  | D13        | 219.3kg |
|     |     |            |    |                |                  | 合計         | 219.3kg |

鉄筋重量表（取付工）

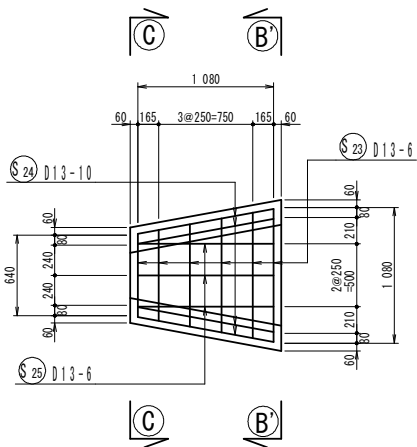
| 種別  | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要     |
|-----|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|--------|
| S21 | D13 | 2 169      | 6  | 0.995          | 2.158            | 12.9       | ┌ 平均長  |
| S22 | D13 | 780        | 12 | 0.995          | 0.776            | 9.3        | └ 平均長  |
| S23 | D13 | 730        | 6  | 0.995          | 0.726            | 4.4        | └ 平均長  |
| S24 | D13 | 1 120      | 10 | 0.995          | 1.114            | 11.1       | └      |
| S25 | D13 | 1 110      | 6  | 0.995          | 1.104            | 6.6        | └      |
| S26 | D13 | 635        | 12 | 0.995          | 0.632            | 7.6        | └ 平均長  |
| S27 | D13 | 1 180      | 4  | 0.995          | 1.174            | 4.7        | └      |
|     |     |            |    |                |                  | 56.6       |        |
|     |     |            |    |                |                  | D13        | 56.6kg |
|     |     |            |    |                |                  | 合計         | 56.6kg |

|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工配筋図・鉄筋加工図（1型）                             |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:30                                       | 図面番号 | 22 (1/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

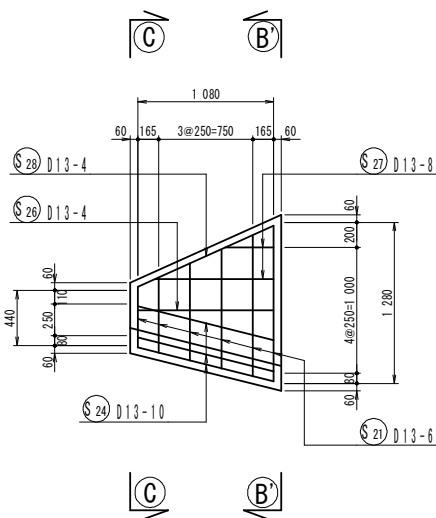
減勢工配筋図・鉄筋加工図（2型）  
S=1:30

取付部

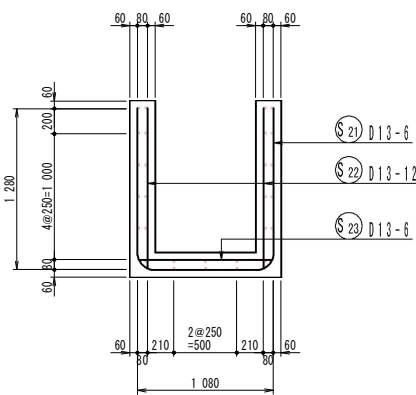
平面図



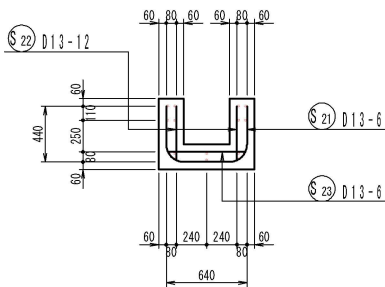
側面図



B'-B' 断面

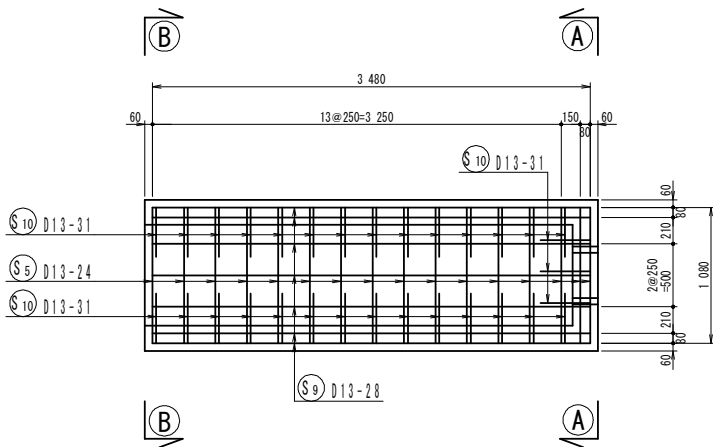


C-C 断面

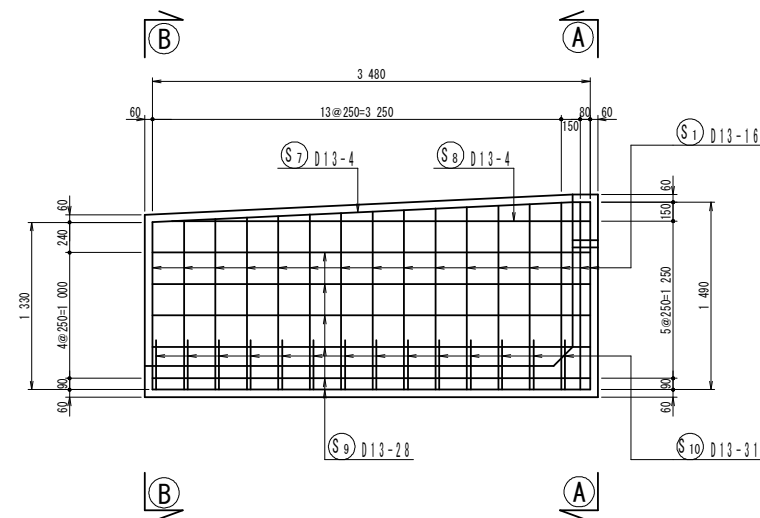


減勢工

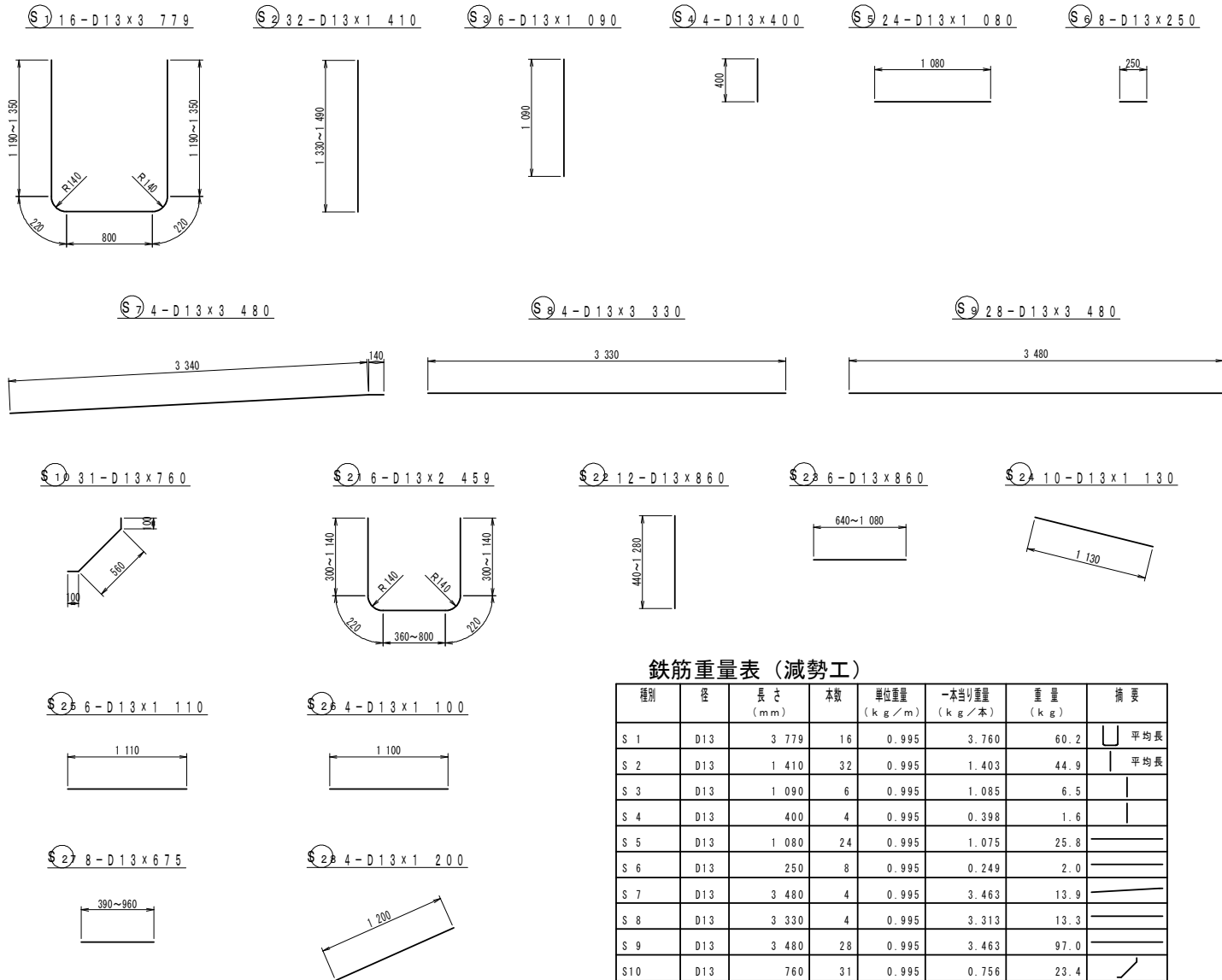
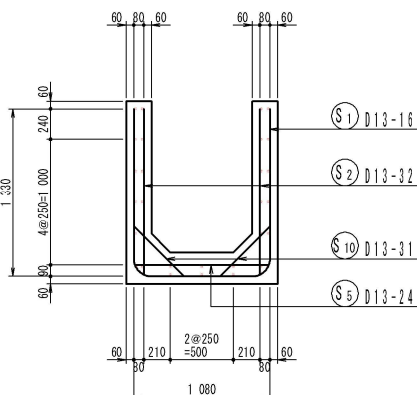
平面図



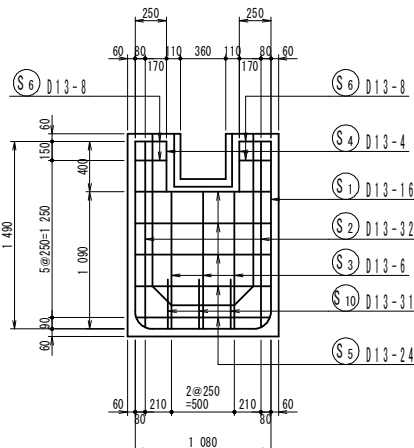
側面図



B-B 断面



A-A 断面



鉄筋重量表（減勢工）

| 種別    | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 備 考     |
|-------|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|---------|
| S 1   | D13 | 3 779      | 16 | 0.995          | 3.760            | 60.2       | ┌ 平均長   |
| S 2   | D13 | 1 410      | 32 | 0.995          | 1.403            | 44.9       | └ 平均長   |
| S 3   | D13 | 1 090      | 6  | 0.995          | 1.085            | 6.5        |         |
| S 4   | D13 | 400        | 4  | 0.995          | 0.398            | 1.6        |         |
| S 5   | D13 | 1 080      | 24 | 0.995          | 1.075            | 25.8       |         |
| S 6   | D13 | 250        | 8  | 0.995          | 0.249            | 2.0        |         |
| S 7   | D13 | 3 480      | 4  | 0.995          | 3.463            | 13.9       |         |
| S 8   | D13 | 3 330      | 4  | 0.995          | 3.313            | 13.3       |         |
| S 9   | D13 | 3 480      | 28 | 0.995          | 3.463            | 97.0       |         |
| S10   | D13 | 760        | 31 | 0.995          | 0.756            | 23.4       |         |
| 288.6 |     |            |    |                |                  |            |         |
| D13   |     |            |    |                |                  |            | 288.6kg |
| 合計    |     |            |    |                |                  |            | 288.6kg |

鉄筋重量表（取付工）

| 種別   | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 備 考    |
|------|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|--------|
| S21  | D13 | 2 459      | 6  | 0.995          | 2.447            | 14.7       | ┌ 平均長  |
| S22  | D13 | 860        | 12 | 0.995          | 0.856            | 10.3       | └ 平均長  |
| S23  | D13 | 860        | 6  | 0.995          | 0.856            | 5.1        | ┌ 平均長  |
| S24  | D13 | 1 130      | 10 | 0.995          | 1.124            | 11.2       |        |
| S25  | D13 | 1 110      | 6  | 0.995          | 1.104            | 6.6        |        |
| S26  | D13 | 1 100      | 4  | 0.995          | 1.095            | 4.4        |        |
| S27  | D13 | 675        | 8  | 0.995          | 0.672            | 5.4        | ┌ 平均長  |
| S28  | D13 | 1 200      | 4  | 0.995          | 1.194            | 4.8        |        |
| 62.5 |     |            |    |                |                  |            |        |
| D13  |     |            |    |                |                  |            | 62.5kg |
| 合計   |     |            |    |                |                  |            | 62.5kg |

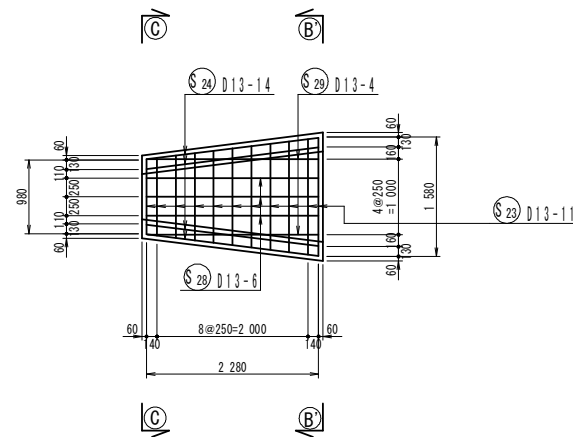
|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工配筋図・鉄筋加工図（2型）                             |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1:30                                       | 図面番号 | 22 (2/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |



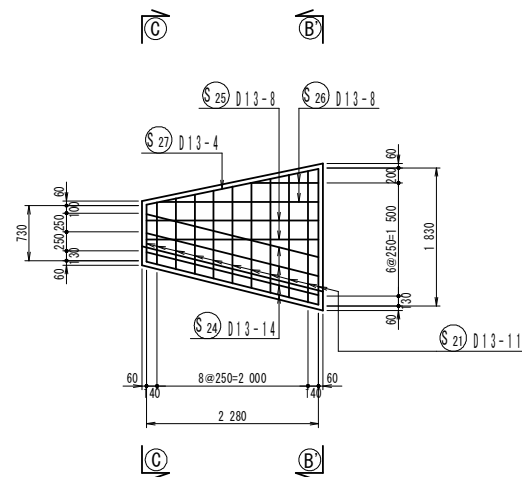
減勢工配筋図 (4型)  
S=1:50

取付部

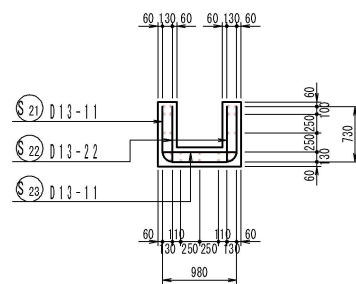
平面図



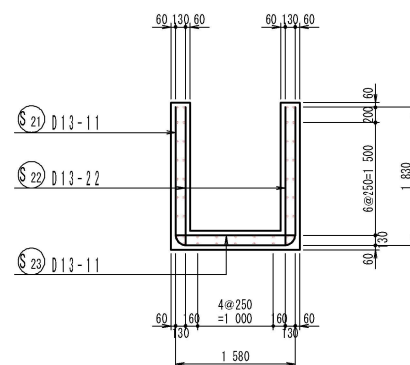
側面図



③-③ 断面

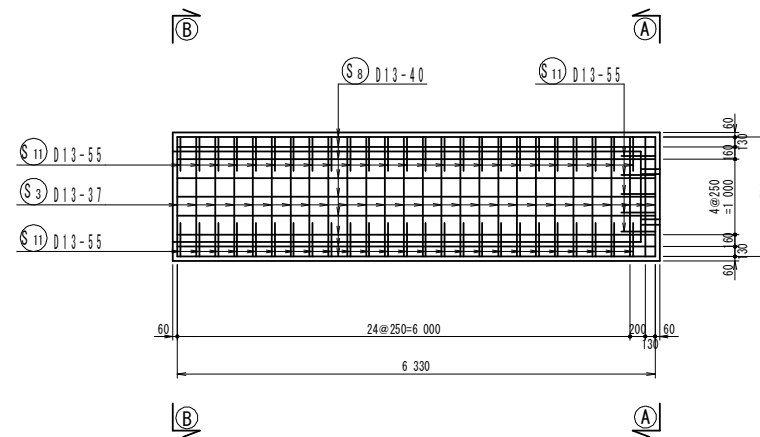


①B'—①B' 断面

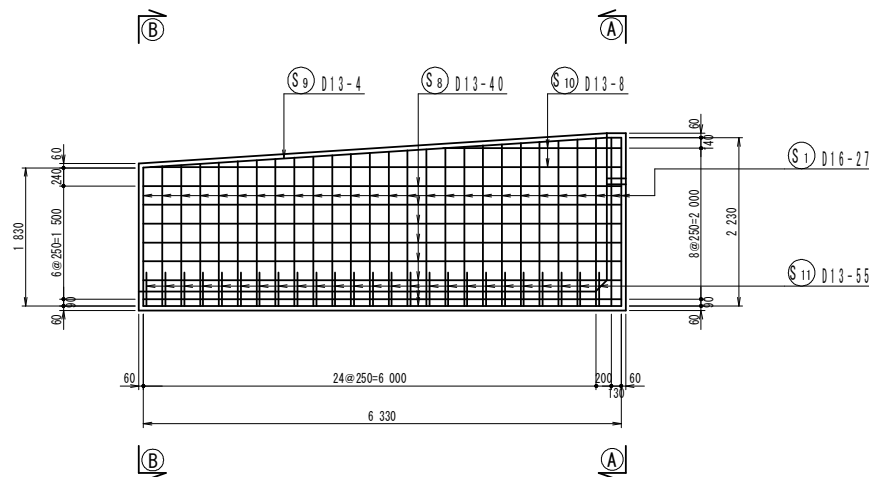


## 減勢工

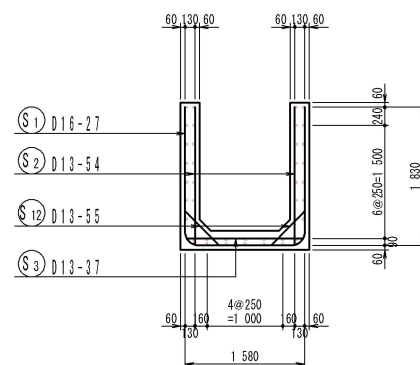
平面図



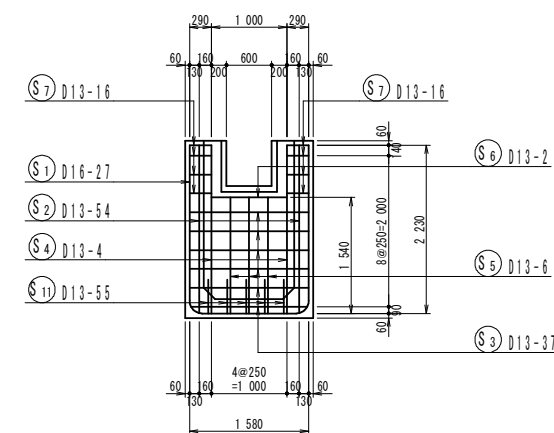
側面図



③-③ 断面

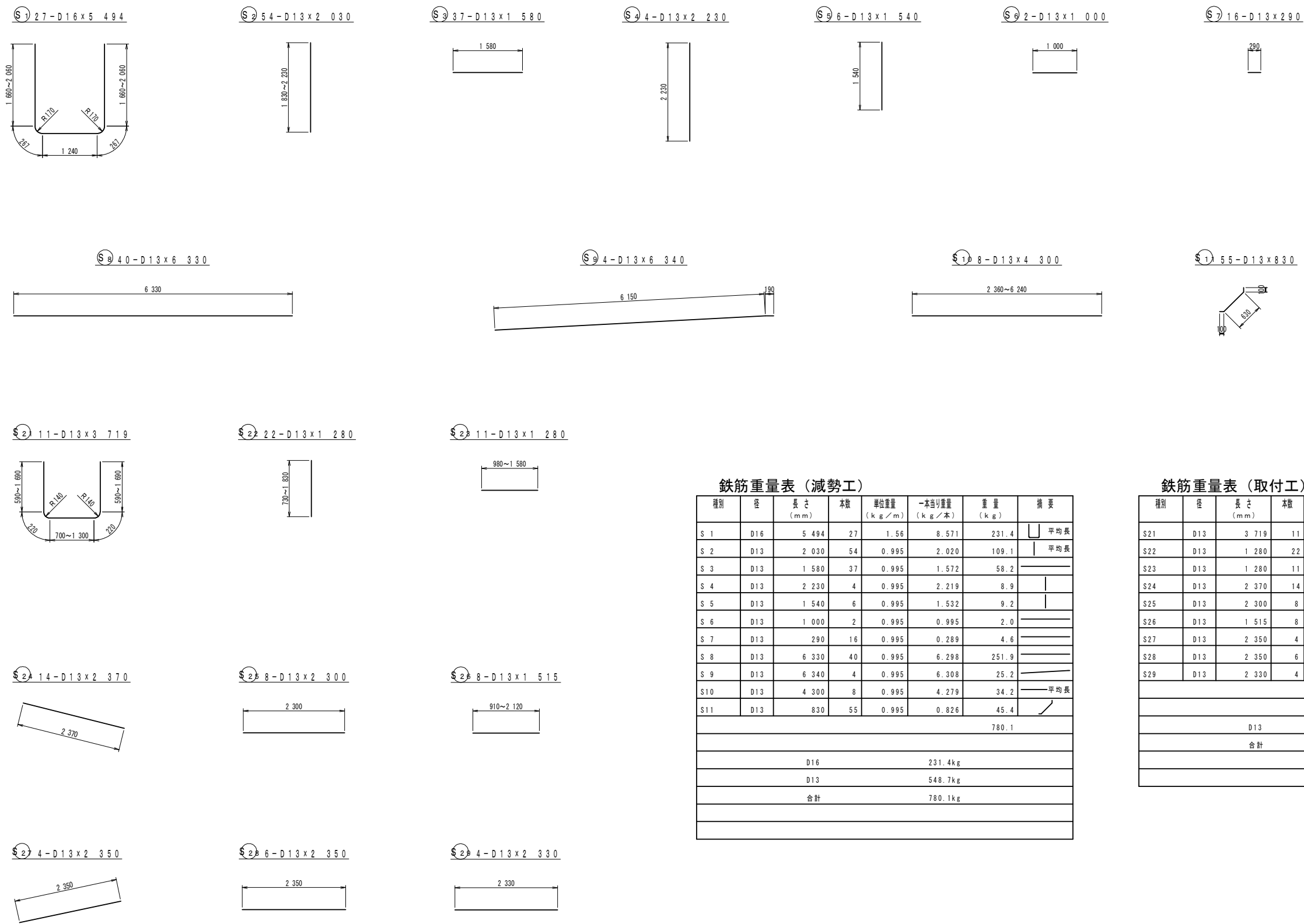


①-① 断面



|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和7年度起工第1号 沼場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図 面 名   | 減勢工配筋図（4型）                                   |      |          |
| 年 月 日   | 令和      年      月      日                      |      |          |
| 縮   尺   | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (3/8) |
| 会 社 名   |  |      |          |
| 事業(商)所名 | 福岡県筑後県林事務所                                   |      |          |

減勢工鉄筋加工図（4型）  
S=1:50



鉄筋重量表（減勢工）

| 種別  | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要     |
|-----|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|--------|
| S 1 | D16 | 5 494      | 27 | 1.56           | 8.571            | 231.4      | ┐ 平均長  |
| S 2 | D13 | 2 030      | 54 | 0.995          | 2.020            | 109.1      | ┐ 平均長  |
| S 3 | D13 | 1 580      | 37 | 0.995          | 1.572            | 58.2       | —— 平均長 |
| S 4 | D13 | 2 230      | 4  | 0.995          | 2.219            | 8.9        | ┐      |
| S 5 | D13 | 1 540      | 6  | 0.995          | 1.532            | 9.2        | ┐      |
| S 6 | D13 | 1 000      | 2  | 0.995          | 0.995            | 2.0        | ——     |
| S 7 | D13 | 290        | 16 | 0.995          | 0.289            | 4.6        | ——     |
| S 8 | D13 | 6 330      | 40 | 0.995          | 6.298            | 251.9      | ——     |
| S 9 | D13 | 6 340      | 4  | 0.995          | 6.308            | 25.2       | —— 平均長 |
| S10 | D13 | 4 300      | 8  | 0.995          | 4.279            | 34.2       | ——     |
| S11 | D13 | 830        | 55 | 0.995          | 0.826            | 45.4       | ┐      |
|     |     |            |    |                |                  | 780.1      |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |
| D16 |     |            |    |                | 231.4kg          |            |        |
| D13 |     |            |    |                | 548.7kg          |            |        |
| 合計  |     |            |    |                | 780.1kg          |            |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |

鉄筋重量表（取付工）

| 種別  | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要     |
|-----|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|--------|
| S21 | D13 | 3 719      | 11 | 0.995          | 3.700            | 40.7       | ┐ 平均長  |
| S22 | D13 | 1 280      | 22 | 0.995          | 1.274            | 28.0       | ┐ 平均長  |
| S23 | D13 | 1 280      | 11 | 0.995          | 1.274            | 14.0       | —— 平均長 |
| S24 | D13 | 2 370      | 14 | 0.995          | 2.358            | 33.0       | ┐      |
| S25 | D13 | 2 300      | 8  | 0.995          | 2.289            | 18.3       | ——     |
| S26 | D13 | 1 515      | 8  | 0.995          | 1.507            | 12.1       | —— 平均長 |
| S27 | D13 | 2 350      | 4  | 0.995          | 2.338            | 9.4        | ┐      |
| S28 | D13 | 2 350      | 6  | 0.995          | 2.338            | 14.0       | ——     |
| S29 | D13 | 2 330      | 4  | 0.995          | 2.318            | 9.3        | ——     |
|     |     |            |    |                |                  | 178.8      |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |
| D13 |     |            |    |                | 178.8kg          |            |        |
| 合計  |     |            |    |                | 178.8kg          |            |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |
|     |     |            |    |                |                  |            |        |

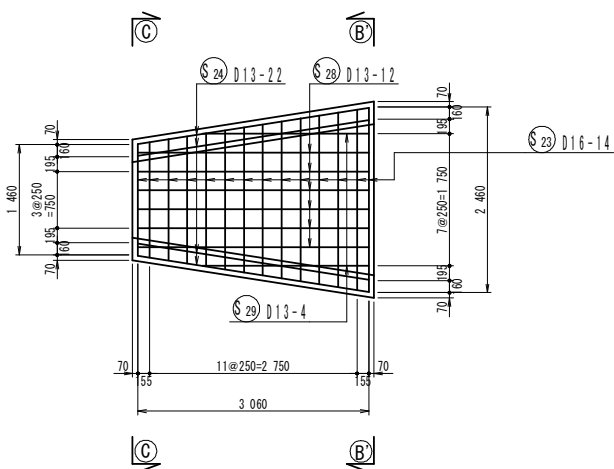
|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 農地造成工 減勢工鉄筋加工図（4型）                           |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (4/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |



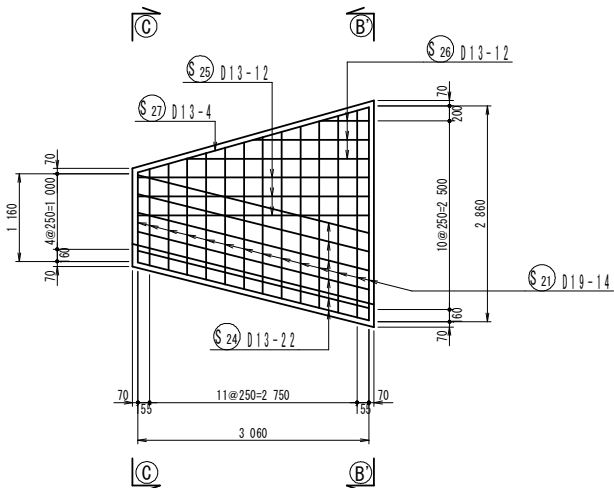
減勢工配筋図（7型）  
S=1:50

取付部

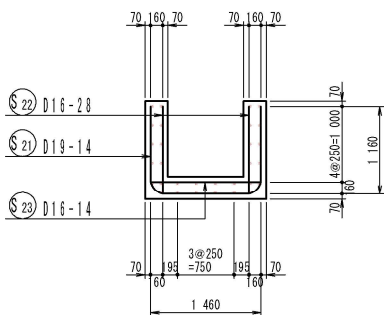
平面図



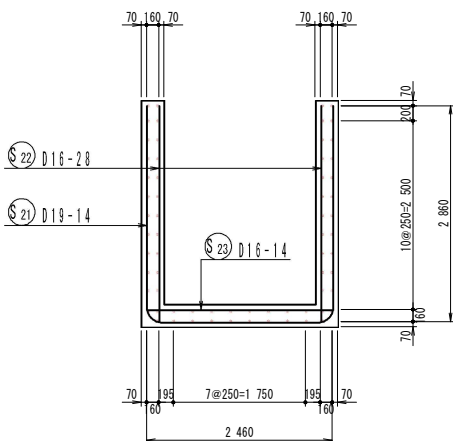
側面図



C-C断面

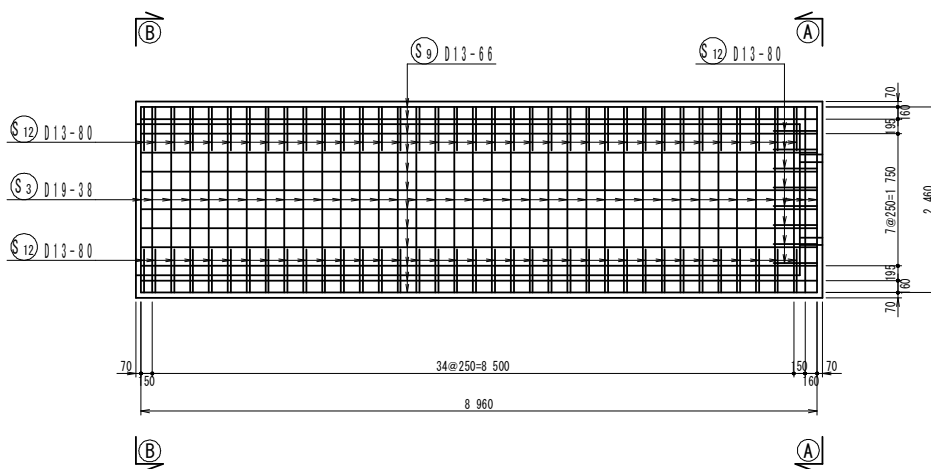


B'-B'断面

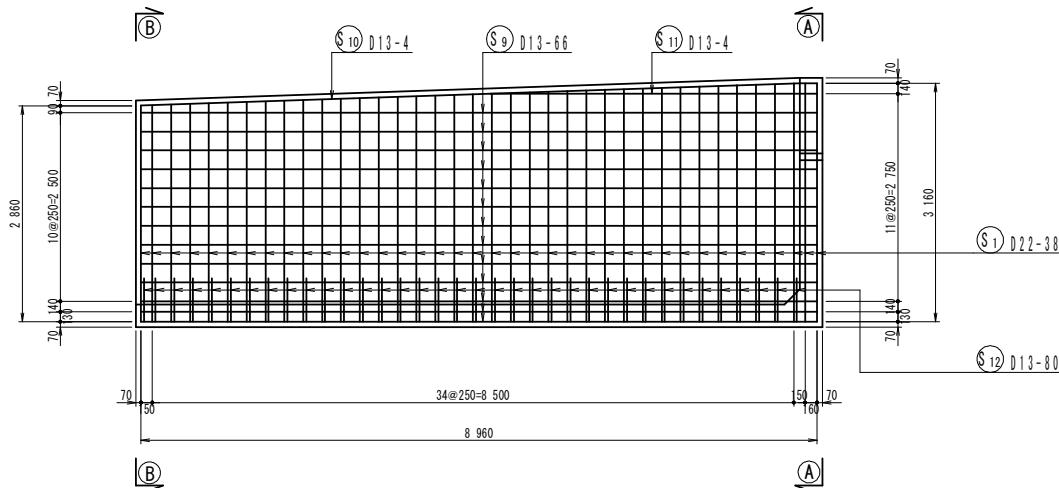


減勢工

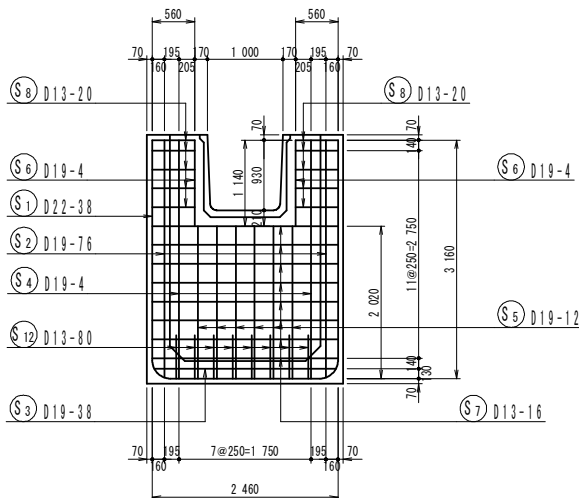
平面図



側面図

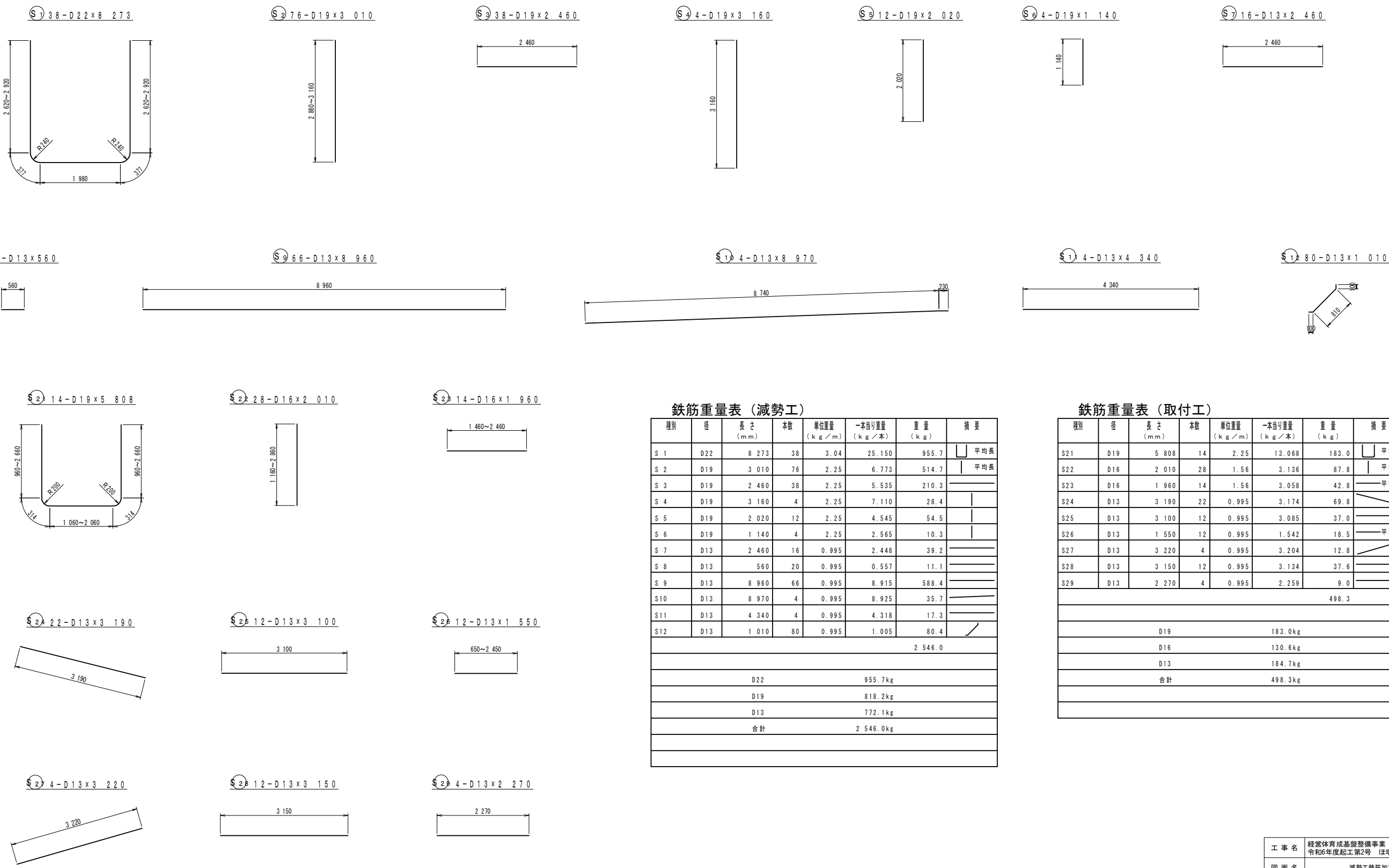


A-A断面



|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工配筋図（7型）                                   |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (5/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

減勢工鉄筋加工図（7型）  
S=1：50



鉄筋重量表（減勢工）

| 種別      | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要        |
|---------|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|-----------|
| S 1     | D22 | 8 273      | 38 | 3.04           | 25.150           | 955.7      | 平均長       |
| S 2     | D19 | 3 010      | 76 | 2.25           | 6.773            | 514.7      | 平均長       |
| S 3     | D19 | 2 460      | 38 | 2.25           | 5.535            | 210.3      |           |
| S 4     | D19 | 3 160      | 4  | 2.25           | 7.110            | 28.4       |           |
| S 5     | D19 | 2 020      | 12 | 2.25           | 4.545            | 54.5       |           |
| S 6     | D19 | 1 140      | 4  | 2.25           | 2.565            | 10.3       |           |
| S 7     | D13 | 2 460      | 16 | 0.995          | 2.448            | 39.2       |           |
| S 8     | D13 | 560        | 20 | 0.995          | 0.557            | 11.1       |           |
| S 9     | D13 | 8 960      | 66 | 0.995          | 8.915            | 588.4      |           |
| S10     | D13 | 8 970      | 4  | 0.995          | 8.925            | 35.7       |           |
| S11     | D13 | 4 340      | 4  | 0.995          | 4.318            | 17.3       |           |
| S12     | D13 | 1 010      | 80 | 0.995          | 1.005            | 80.4       |           |
| 2 546.0 |     |            |    |                |                  |            |           |
| D22     |     |            |    |                |                  |            | 955.7kg   |
| D19     |     |            |    |                |                  |            | 818.2kg   |
| D13     |     |            |    |                |                  |            | 772.1kg   |
| 合計      |     |            |    |                |                  |            | 2 546.0kg |
|         |     |            |    |                |                  |            |           |
|         |     |            |    |                |                  |            |           |

鉄筋重量表（取付工）

| 種別    | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要      |
|-------|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|---------|
| S21   | D19 | 5 808      | 14 | 2.25           | 13.068           | 183.0      | 平均長     |
| S22   | D16 | 2 010      | 28 | 1.56           | 3.136            | 87.8       | 平均長     |
| S23   | D16 | 1 960      | 14 | 1.56           | 3.058            | 42.8       | 平均長     |
| S24   | D13 | 3 190      | 22 | 0.995          | 3.174            | 69.8       |         |
| S25   | D13 | 3 100      | 12 | 0.995          | 3.085            | 37.0       |         |
| S26   | D13 | 1 550      | 12 | 0.995          | 1.542            | 18.5       | 平均長     |
| S27   | D13 | 3 220      | 4  | 0.995          | 3.204            | 12.8       |         |
| S28   | D13 | 3 150      | 12 | 0.995          | 3.134            | 37.6       |         |
| S29   | D13 | 2 270      | 4  | 0.995          | 2.259            | 9.0        |         |
| 498.3 |     |            |    |                |                  |            |         |
|       |     |            |    |                |                  |            |         |
| D19   |     |            |    |                |                  |            | 183.0kg |
| D16   |     |            |    |                |                  |            | 130.6kg |
| D13   |     |            |    |                |                  |            | 184.7kg |
| 合計    |     |            |    |                |                  |            | 498.3kg |
|       |     |            |    |                |                  |            |         |
|       |     |            |    |                |                  |            |         |

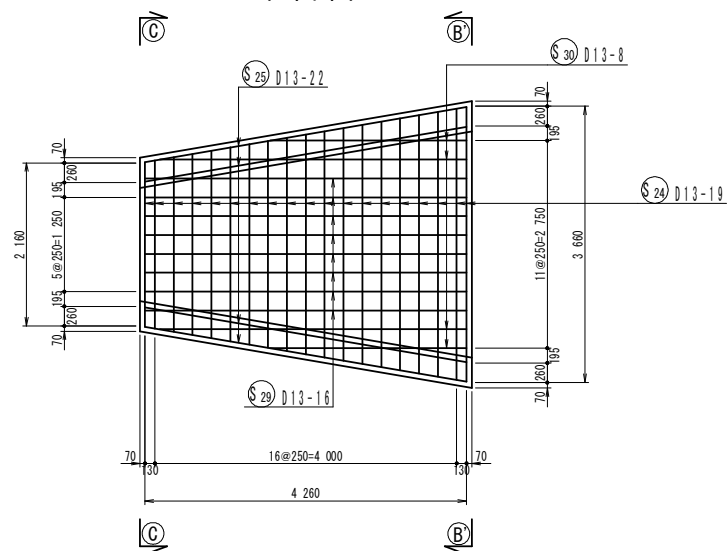
|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工鉄筋加工図（7型）                                 |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (6/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |



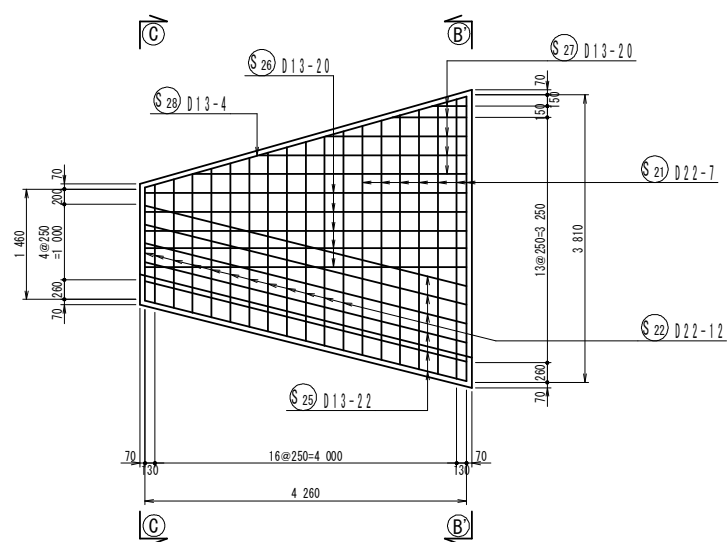
減勢工配筋図（8型）  
S=1:50

取付部

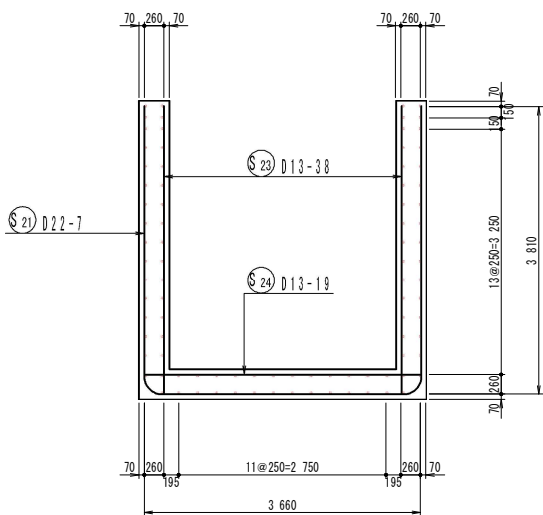
平面図



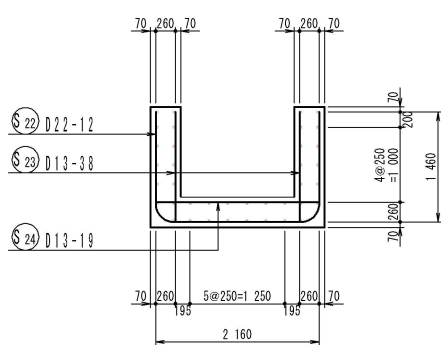
側面図



B'-B' 断面

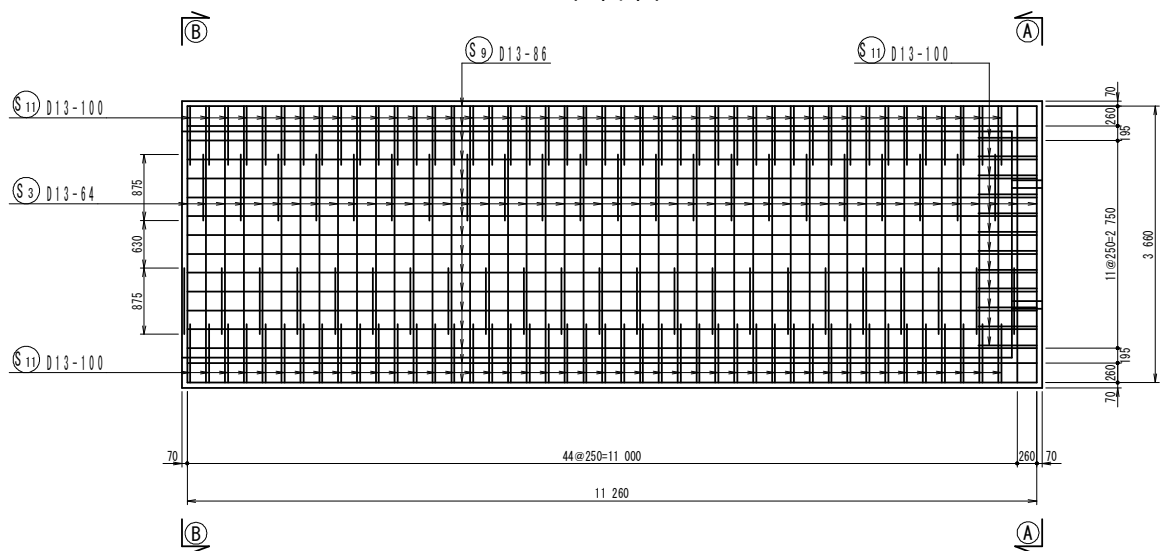


C-C 断面

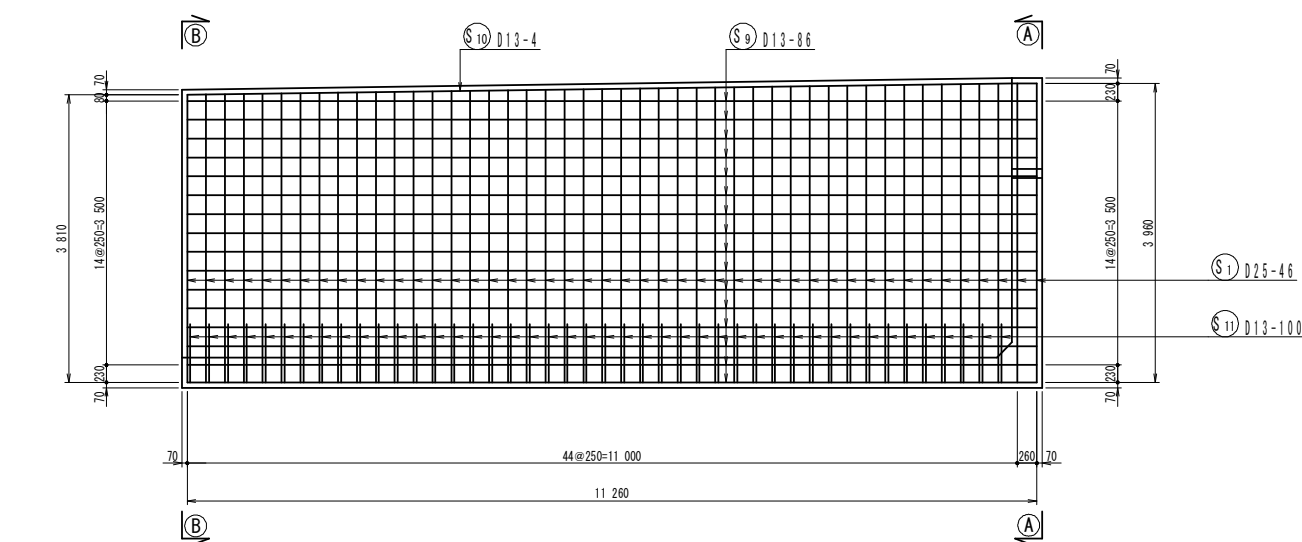


減勢工

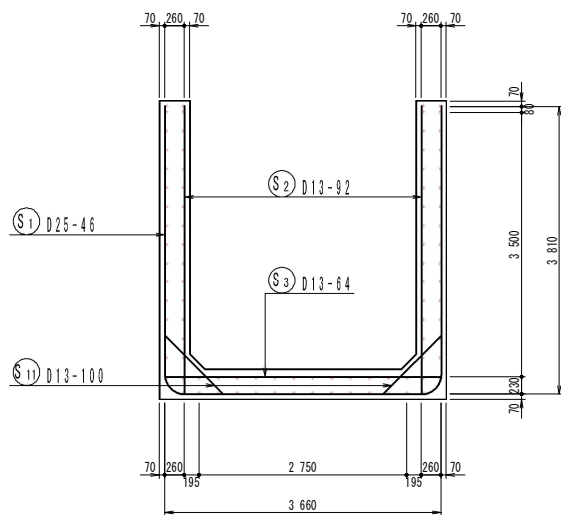
平面図



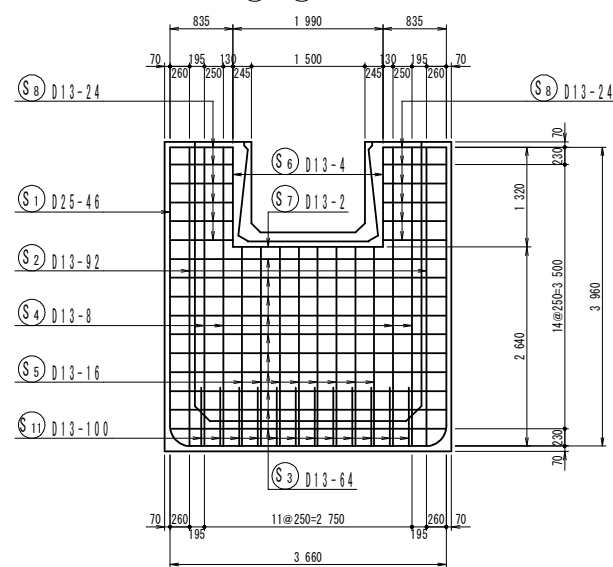
側面図



B-B 断面

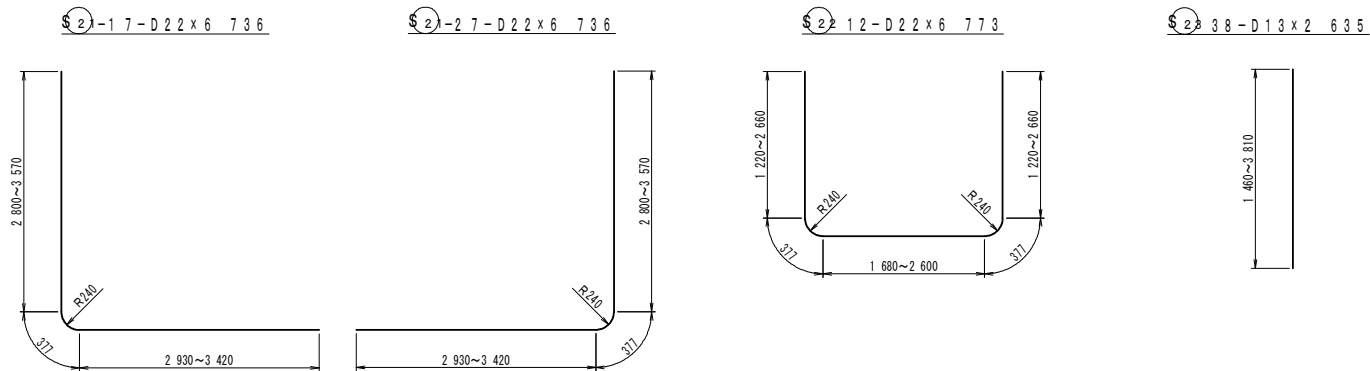
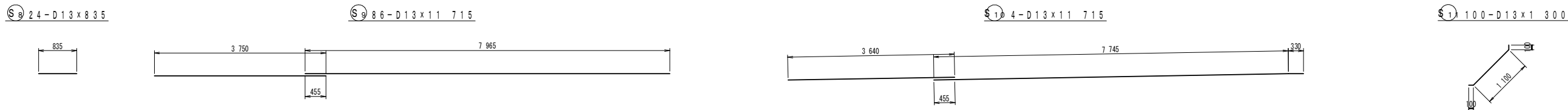
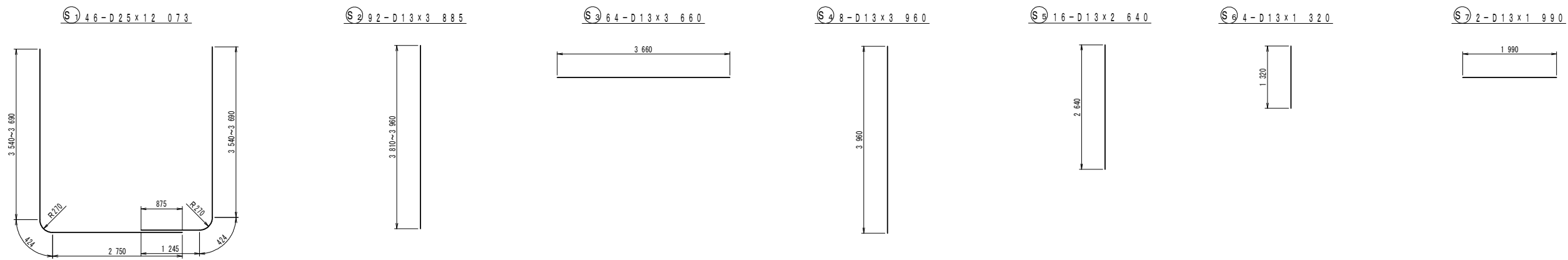


A-A 断面



|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工配筋図（8型）                                   |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (7/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

減勢工鉄筋加工図（8型）  
S=1：50

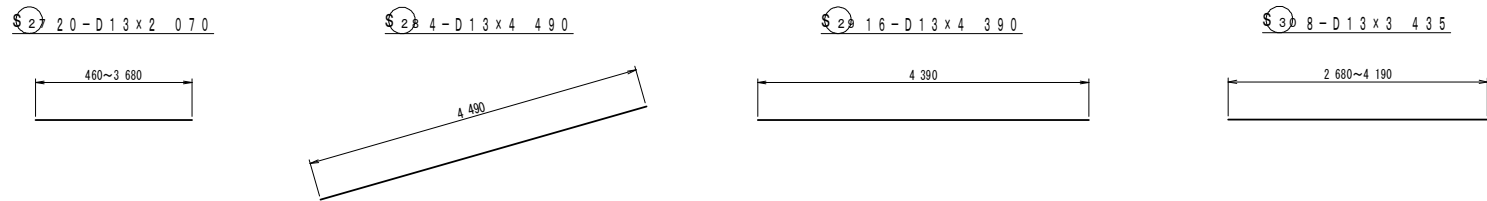
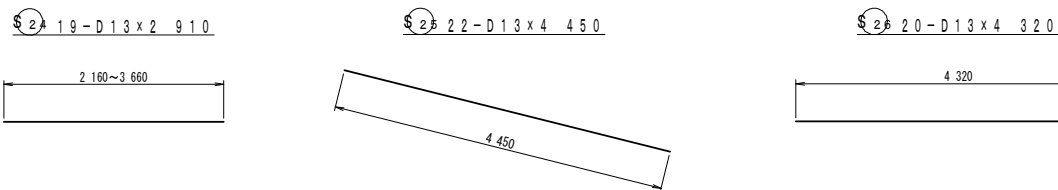


鉄筋重量表（減勢工）

| 種別  | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数  | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要        |
|-----|-----|------------|-----|----------------|------------------|------------|-----------|
| S 1 | D25 | 12 073     | 46  | 3.98           | 48.051           | 2 210.3    | 平均長       |
| S 2 | D13 | 3 885      | 92  | 0.995          | 3.866            | 355.7      | 平均長       |
| S 3 | D13 | 3 660      | 64  | 0.995          | 3.642            | 233.1      |           |
| S 4 | D13 | 3 960      | 8   | 0.995          | 3.940            | 31.5       |           |
| S 5 | D13 | 2 640      | 16  | 0.995          | 2.627            | 42.0       |           |
| S 6 | D13 | 1 320      | 4   | 0.995          | 1.313            | 5.3        |           |
| S 7 | D13 | 1 990      | 2   | 0.995          | 1.980            | 4.0        |           |
| S 8 | D13 | 835        | 24  | 0.995          | 0.831            | 19.9       |           |
| S 9 | D13 | 11 715     | 86  | 0.995          | 11.656           | 1 002.4    |           |
| S10 | D13 | 11 715     | 4   | 0.995          | 11.656           | 46.6       |           |
| S11 | D13 | 1 300      | 100 | 0.995          | 1.294            | 129.4      |           |
|     |     |            |     |                |                  | 4 080.2    |           |
|     |     |            |     |                |                  |            |           |
|     |     | D25        |     |                |                  |            | 2 210.3kg |
|     |     | D13        |     |                |                  |            | 1 869.9kg |
|     |     | 合計         |     |                |                  |            | 4 080.2kg |

鉄筋重量表（取付工）

| 種別    | 径   | 長さ<br>(mm) | 本数 | 単位重量<br>(kg/m) | 一本当り重量<br>(kg/本) | 重量<br>(kg) | 摘要        |
|-------|-----|------------|----|----------------|------------------|------------|-----------|
| S21-1 | D22 | 6 736      | 7  | 3.04           | 20.477           | 143.3      | 平均長       |
| S21-2 | D22 | 6 736      | 7  | 3.04           | 20.477           | 143.3      | 平均長       |
| S22   | D22 | 6 773      | 12 | 3.04           | 20.590           | 247.1      | 平均長       |
| S23   | D13 | 2 635      | 38 | 0.995          | 2.622            | 99.6       | 平均長       |
| S24   | D13 | 2 910      | 19 | 0.995          | 2.895            | 55.0       | 平均長       |
| S25   | D13 | 4 450      | 22 | 0.995          | 4.428            | 97.4       |           |
| S26   | D13 | 4 320      | 20 | 0.995          | 4.298            | 86.0       |           |
| S27   | D13 | 2 070      | 20 | 0.995          | 2.060            | 41.2       | 平均長       |
| S28   | D13 | 4 490      | 4  | 0.995          | 4.468            | 17.9       |           |
| S29   | D13 | 4 390      | 16 | 0.995          | 4.368            | 69.9       |           |
| S30   | D13 | 3 435      | 8  | 0.995          | 3.418            | 27.3       | 平均長       |
|       |     |            |    |                |                  | 1 028.0    |           |
|       |     |            |    |                |                  |            |           |
|       |     | D22        |    |                |                  |            | 533.7kg   |
|       |     | D13        |    |                |                  |            | 494.3kg   |
|       |     | 合計         |    |                |                  |            | 1 028.0kg |

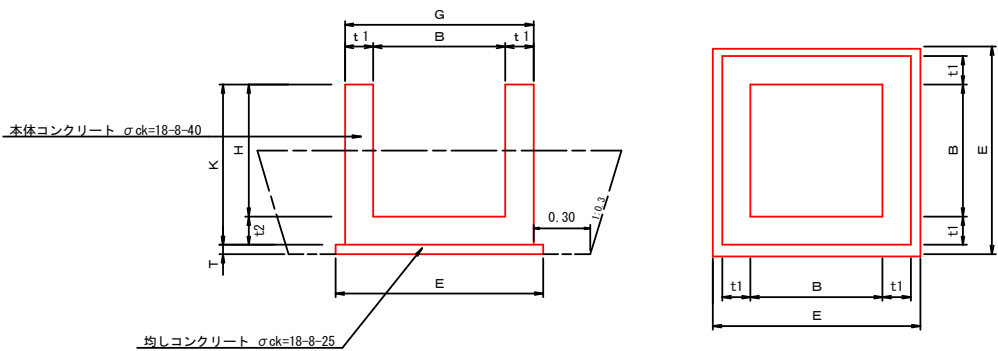


|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 減勢工鉄筋加工図（8型）                                 |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 22 (8/8) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

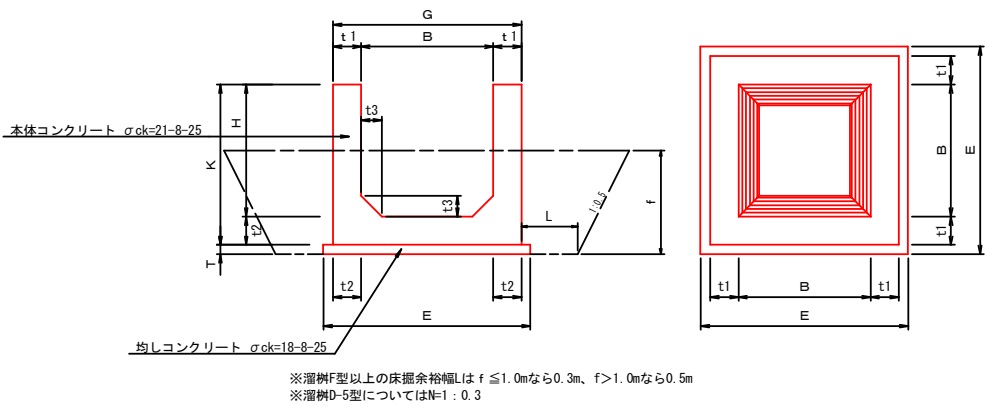


溜 枧 工 標 準 構 造 図（2 ブ ロ ッ ク）

溜 枧 工（A ～ D 型）（無 筋 構 造）



溜 枧 工（D ～ M 型）（鉄 筋 構 造）



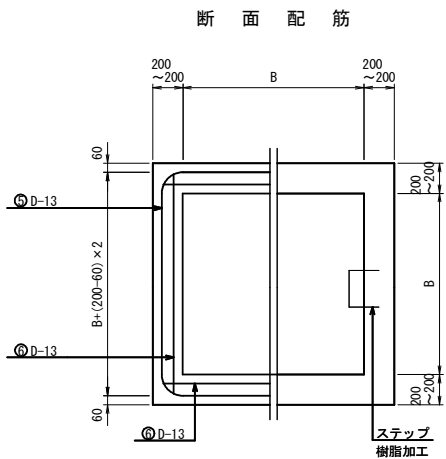
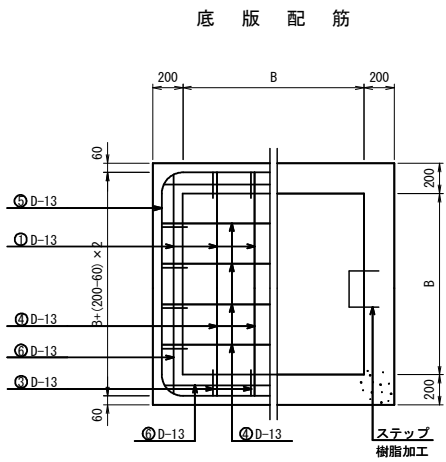
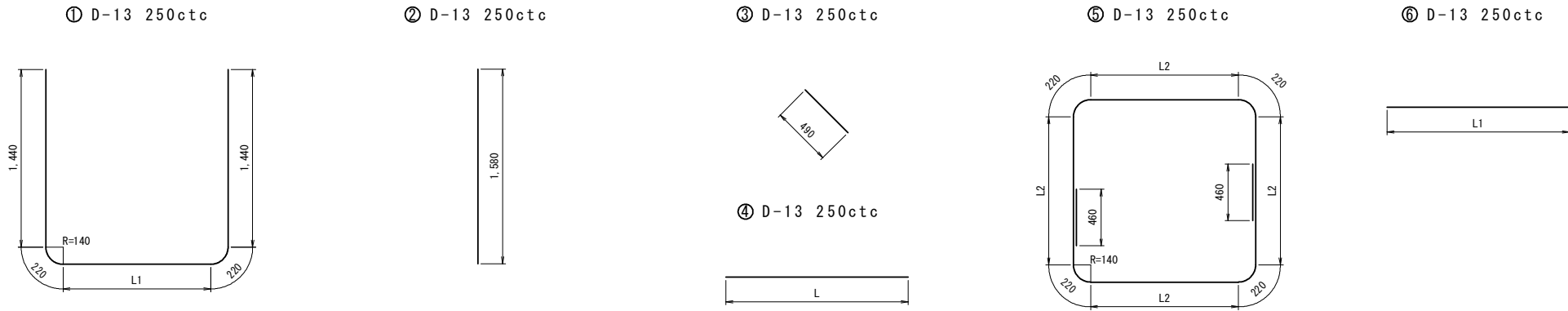
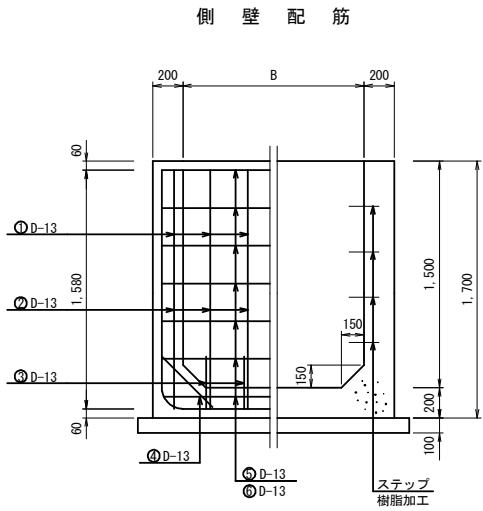
| 使用<br>区分 | 規格  | B    | H    | t 1  | t 2  | t 3 | T    | E    |
|----------|-----|------|------|------|------|-----|------|------|
|          | A-1 | 0.50 | 0.50 | 0.15 | 0.15 |     | 0.05 | 0.90 |
|          | -2  | "    | 0.70 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -3  | "    | 1.00 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -4  | "    | 1.20 | "    | "    |     | "    | "    |
|          |     |      |      |      |      |     |      |      |
|          | B-1 | 0.60 | 0.60 | 0.15 | 0.15 |     | 0.05 | 1.00 |
|          | -2  | "    | 0.80 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -3  | "    | 1.00 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -4  | "    | 1.20 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -5  | "    | 1.40 | "    | "    |     | "    | "    |
|          |     |      |      |      |      |     |      |      |
|          | C-1 | 0.80 | 0.80 | 0.15 | 0.15 |     | 0.05 | 1.20 |
|          | -2  | "    | 1.00 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -3  | "    | 1.20 | 0.20 | 0.20 |     | "    | 1.30 |
|          | -4  | "    | 1.40 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -5  | "    | 1.60 | "    | "    |     | "    | "    |
|          |     |      |      |      |      |     |      |      |
|          | D-1 | 1.00 | 1.00 | 0.20 | 0.20 |     | 0.05 | 1.50 |
|          | -2  | "    | 1.20 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -3  | "    | 1.40 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -4  | "    | 1.60 | "    | "    |     | "    | "    |
|          | -7  | "    | 0.60 | "    | "    |     | "    | "    |

| 使用<br>区分 | 規格   | B    | H    | t 1  | t 2  | t 3  | T    | E    | 使用<br>区分 | 規格   | B    | H    | t 1  | t 2  | t 3  | T    | E    | 使用<br>区分 | 規格  | B    | H    | t 1  | t 2  | t 3  | T    | E    |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|-----|------|------|------|------|------|------|------|
|          | D-5  | 1.00 | 2.00 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.05 | 1.50 |          | G-10 | 1.50 | 0.90 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.10 | 2.10 |          | I-3 | 2.00 | 1.50 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.10 | 2.60 |
|          | D-6  | 1.00 | 2.40 | 0.20 | 0.25 | "    | 0.05 | 1.60 |          | -11  | "    | 1.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -5  | "    | 2.00 | "    | "    | "    | "    | "    |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -1   | "    | 1.50 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -7  | "    | 2.50 | "    | 0.25 | 0.20 | "    | 2.70 |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -2   | "    | 1.80 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -3   | "    | 2.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -4   | "    | 2.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -5   | "    | 2.50 | "    | 0.25 | 0.20 | "    | 2.20 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -6   | "    | 2.80 | "    | 0.30 | "    | "    | 2.30 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -7   | "    | 3.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -8   | "    | 3.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          | -9   | "    | 3.50 | "    | 0.35 | "    | "    | 2.40 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | F-11 | 1.20 | 0.90 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.10 | 1.80 |          | H-9  | 1.80 | 0.90 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.10 | 2.40 |          | J-5 | 2.50 | 2.00 | 0.20 | 0.20 | 0.15 | 0.10 | 3.10 |
|          | -1   | "    | 1.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -10  | "    | 1.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -7  | "    | 2.50 | "    | 0.25 | 0.20 | "    | 3.20 |
|          | -2   | "    | 1.50 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -11  | "    | 1.50 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -11 | "    | 3.50 | "    | 0.35 | 0.20 | "    | 3.40 |
|          | -3   | "    | 1.80 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -1   | "    | 1.80 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -4   | "    | 2.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -2   | "    | 2.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -5   | "    | 2.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -3   | "    | 2.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | M-7 | 4.00 | 2.50 | 0.20 | 0.35 | 0.20 | 0.10 | 3.10 |
|          | -6   | "    | 2.50 | "    | 0.25 | 0.20 | "    | 1.90 |          | -4   | "    | 2.50 | "    | 0.25 | 0.20 | "    | 2.50 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -7   | "    | 2.80 | "    | 0.30 | "    | "    | 2.00 |          | -5   | "    | 2.80 | "    | 0.30 | "    | "    | 2.60 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -8   | "    | 3.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -6   | "    | 3.00 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -9   | "    | 3.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          | -7   | "    | 3.20 | "    | "    | "    | "    | "    |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          | -10  | "    | 3.50 | "    | 0.35 | "    | "    | 2.10 |          | -8   | "    | 3.50 | "    | 0.35 | "    | "    | 2.70 |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |     |      |      |      |      |      |      |      |
|          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |          |     |      |      |      |      |      |      |      |

※ 鉄筋構造の溜枧については、別途配筋図を使用する。  
※ 基礎乗石使用については、監督員と打合せる事。  
※ 箱抜・切欠等については、現場状況に合わせた確に施工の事。  
※ 使用材料については、監督員の承認を得る事。  
※ 規格を変更する場合は、監督員の承認を得る事。

|         |  |      |     |
|---------|--|------|-----|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ぼ場整備工事（2ブロック） |      |     |
| 図 面 名   | 農地造成工 溜枧工標準構造図                               |      |     |
| 年 月 日   | 令和   | 年    | 月 日 |
| 尺 度     | -  | 図面番号 | 23  |
| 会 社 名   |  |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |     |

溜柵工配筋図・鉄筋加工図 H=1.50m型

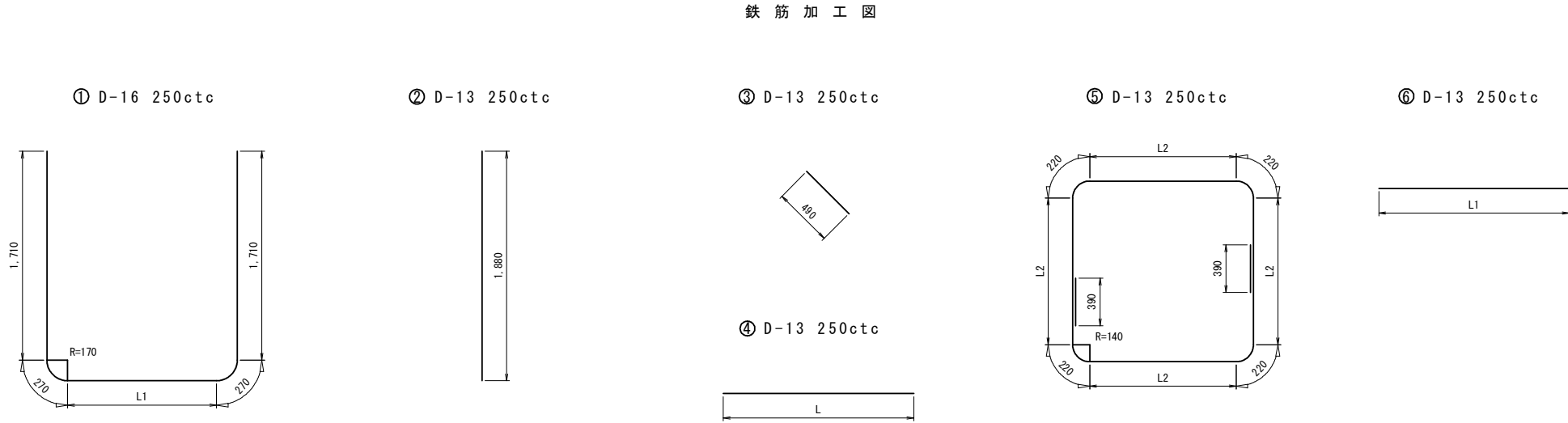
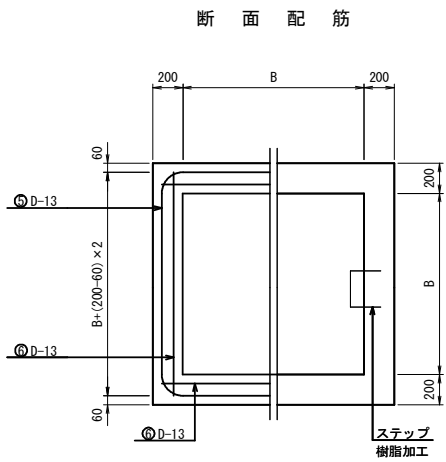
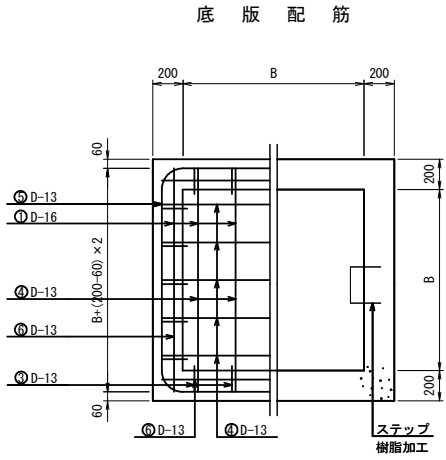
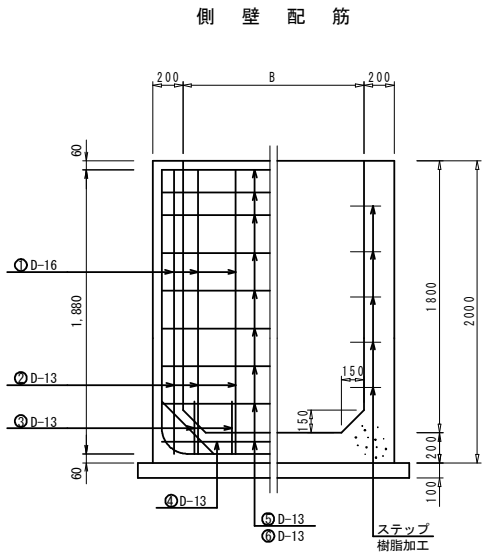


| 型 式            |      | 径 | ①    |      |    |       | ②    |    |       |      | ③  |       |      |    | ④     |      |      |      | ⑤    |    |       |             |      |    |       | ⑥      |       |       |   |  | ①~⑥(m) | ΣL | 単位重量<br>(kg/m) | 総重量<br>(kg) | ステップ<br>樹脂加工 |
|----------------|------|---|------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|------|------|------|----|-------|-------------|------|----|-------|--------|-------|-------|---|--|--------|----|----------------|-------------|--------------|
|                |      |   | L1   | L    | N  | ΣL    | L    | N  | ΣL    | L    | N  | ΣL    | L    | N  | ΣL    | L2   | L    | (平均) | N    | ΣL | L     | (平均)        | N    | ΣL |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
| F-2型<br>B=1.20 | D-13 |   | 1.20 | 4.52 | 14 | 63.28 | 1.58 | 24 | 37.92 | 0.49 | 20 | 9.80  | 1.48 | 10 | 14.80 | 1.20 | 1.20 | 6.60 | 6.60 | 7  | 46.20 | 1.48 ~ 1.48 | 1.48 | 28 | 41.44 | 213.44 | 0.995 | 212.4 | 4 |  |        |    |                |             |              |
|                | D-16 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 1.56   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                | D-19 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 2.25   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                | D-22 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 3.04   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
| G-1型<br>B=1.50 | D-13 |   | 1.50 | 4.82 | 16 | 77.12 | 1.58 | 28 | 44.24 | 0.49 | 24 | 11.76 | 1.78 | 12 | 21.36 | 1.50 | 1.50 | 7.80 | 7.80 | 7  | 54.60 | 1.78 ~ 1.78 | 1.78 | 28 | 49.84 | 258.92 | 0.995 | 257.6 | 4 |  |        |    |                |             |              |
|                | D-16 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 1.56   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                | D-19 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 2.25   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                | D-22 |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       | 3.04   |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |
|                |      |   |      |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |    |       |             |      |    |       |        |       |       |   |  |        |    |                |             |              |

F-2型  
G-1型

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 溜柵工配筋図・鉄筋加工図 H=1.50m型                         |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 尺度      | -   | 図面番号 | 24 (1/4) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

溜桝工配筋図・鉄筋加工図 H=1.80m型



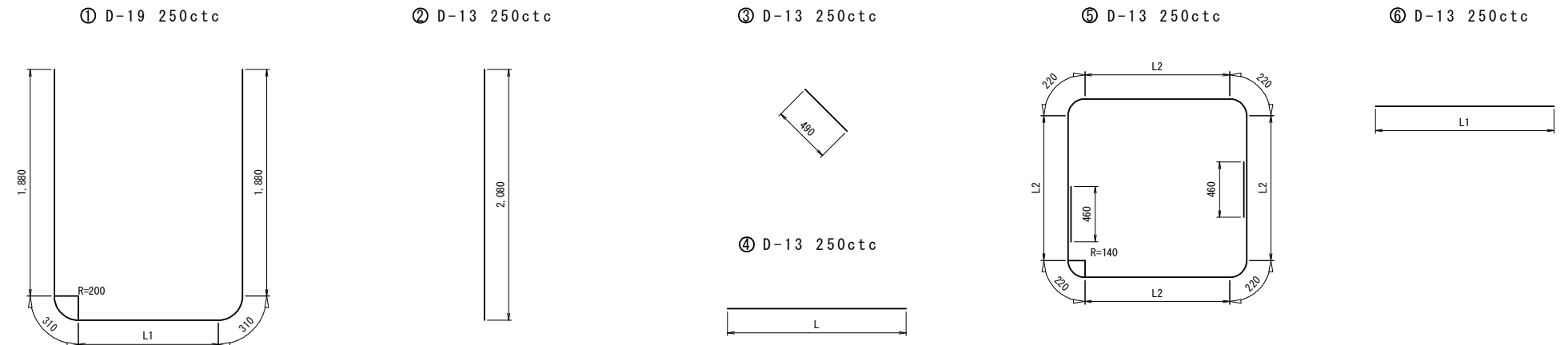
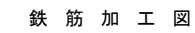
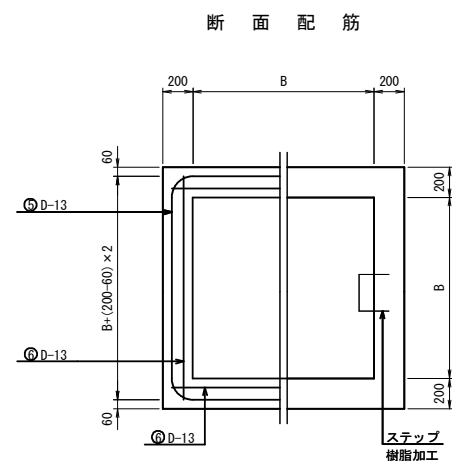
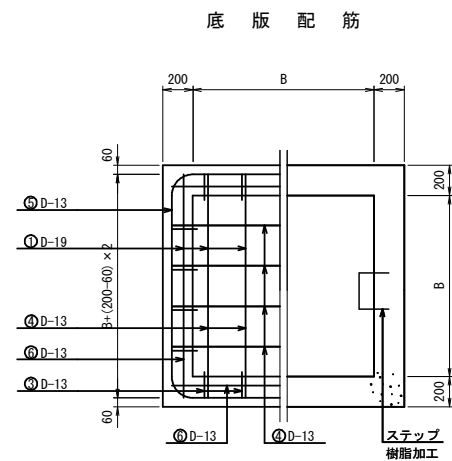
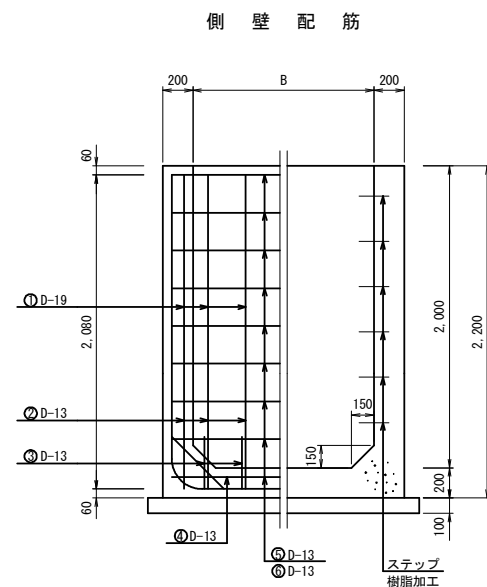
| 型 式            |      | 径    | ①    |    |        |      | ②  |       |      | ③  |       |      | ④  |       |      | ⑤    |      |      |      |       | ⑥    |      |      |       | ①~⑥(m) | 単位重量<br>(kg/m) | 総重量<br>(kg) | ステップ<br>樹脂加工 |
|----------------|------|------|------|----|--------|------|----|-------|------|----|-------|------|----|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|--------|----------------|-------------|--------------|
|                |      |      | L1   | L  | N      | ΣL   | L  | N     | ΣL   | L  | N     | ΣL   | L  | N     | ΣL   | L2   | (平均) | L    | (平均) | N     | ΣL   | L    | (平均) | N     |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
| G-2型<br>B=1.50 | D-13 |      |      |    |        | 1.88 | 28 | 52.64 | 0.49 | 24 | 11.76 | 1.78 | 12 | 21.36 | 1.50 | 1.50 | 7.66 | 7.66 | 9    | 68.94 | 1.78 | 1.78 | 36   | 64.08 | 218.78 | 0.995          | 217.7       | 5            |
|                | D-16 | 1.44 | 5.40 | 16 | 86.40  |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      | 86.40 | 1.56   | 134.8          |             |              |
|                | D-19 |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       | 2.25   |                |             |              |
|                | D-22 |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       | 3.04   |                |             |              |
| H-1型<br>B=1.80 | D-13 |      |      |    |        | 1.88 | 32 | 60.16 | 0.49 | 28 | 13.72 | 2.08 | 14 | 29.12 | 1.80 | 1.80 | 8.86 | 8.86 | 9    | 79.74 | 2.08 | 2.08 | 36   | 74.88 | 257.62 | 0.995          | 256.3       | 5            |
|                | D-16 | 1.74 | 5.70 | 18 | 102.60 |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       | 102.60 | 1.56           | 160.1       |              |
|                | D-19 |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        | 2.25           |             |              |
|                | D-22 |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        | 3.04           |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |
|                |      |      |      |    |        |      |    |       |      |    |       |      |    |       |      |      |      |      |      |       |      |      |      |       |        |                |             |              |

F-3型  
G-2型  
H-1型

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 減勢工配筋図・鉄筋加工図 H=1.80m型                         |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 尺度      | -   | 図面番号 | 24 (2/4) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



## 溜槽工配筋図・鉄筋加工図 H=2.00m型



数量表

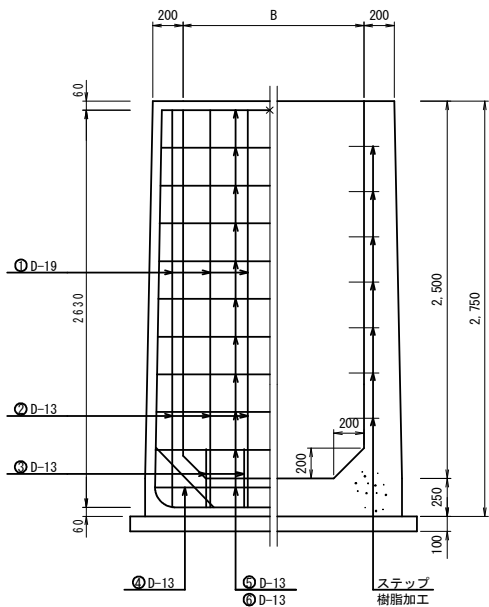
[illegible]

G - 3 型  
I - 5 型

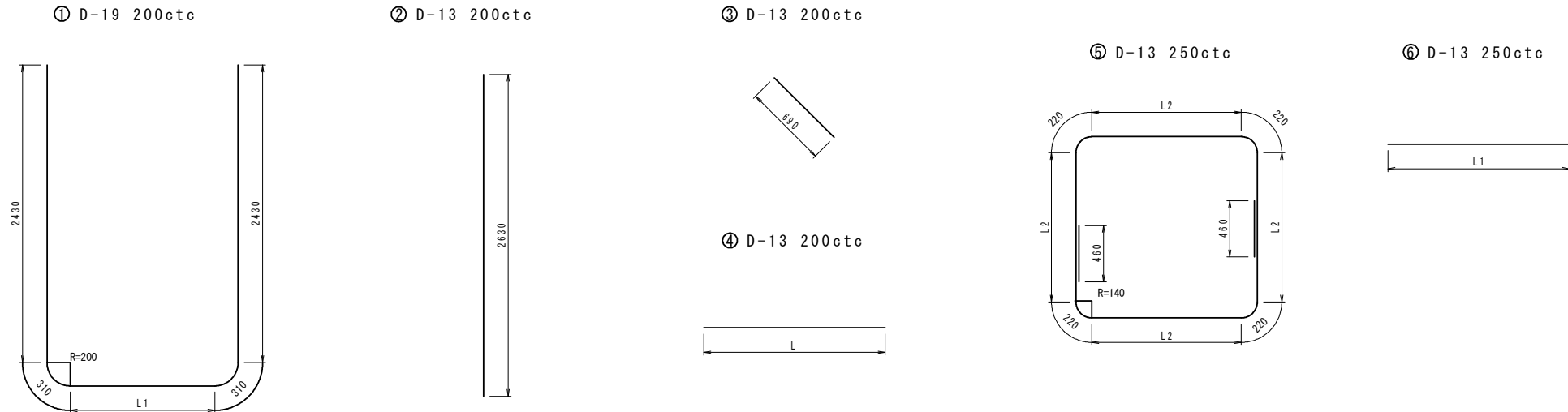
|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ぼ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図 面 名   | 灌漑工配筋図・鉄筋加工図 H=2.00m型                        |      |          |
| 年 月 日   | 令 和  | 年    | 月 日      |
| 尺 度     | -  | 図面番号 | 24 (3/4) |
| 会 社 名   |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

溜 桝 工 配 筋 図 ・ 鉄 筋 加 工 図 H=2.50m型

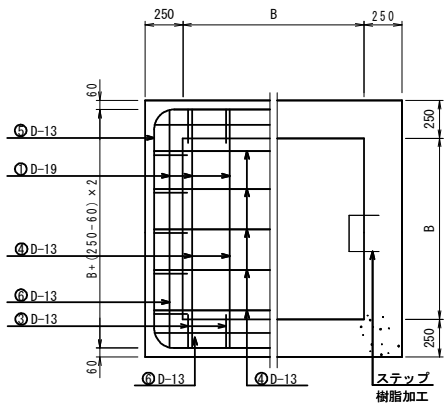
側 壁 配 筋



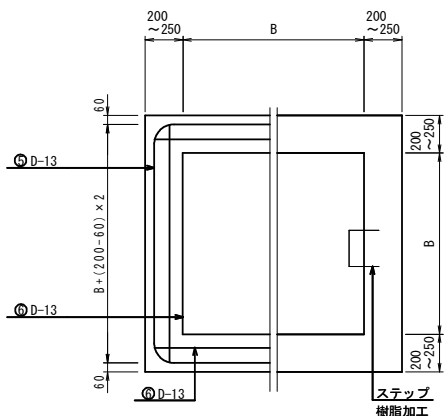
鉄 筋 加 工 図



底 版 配 筋



断 面 配 筋



数 量 表

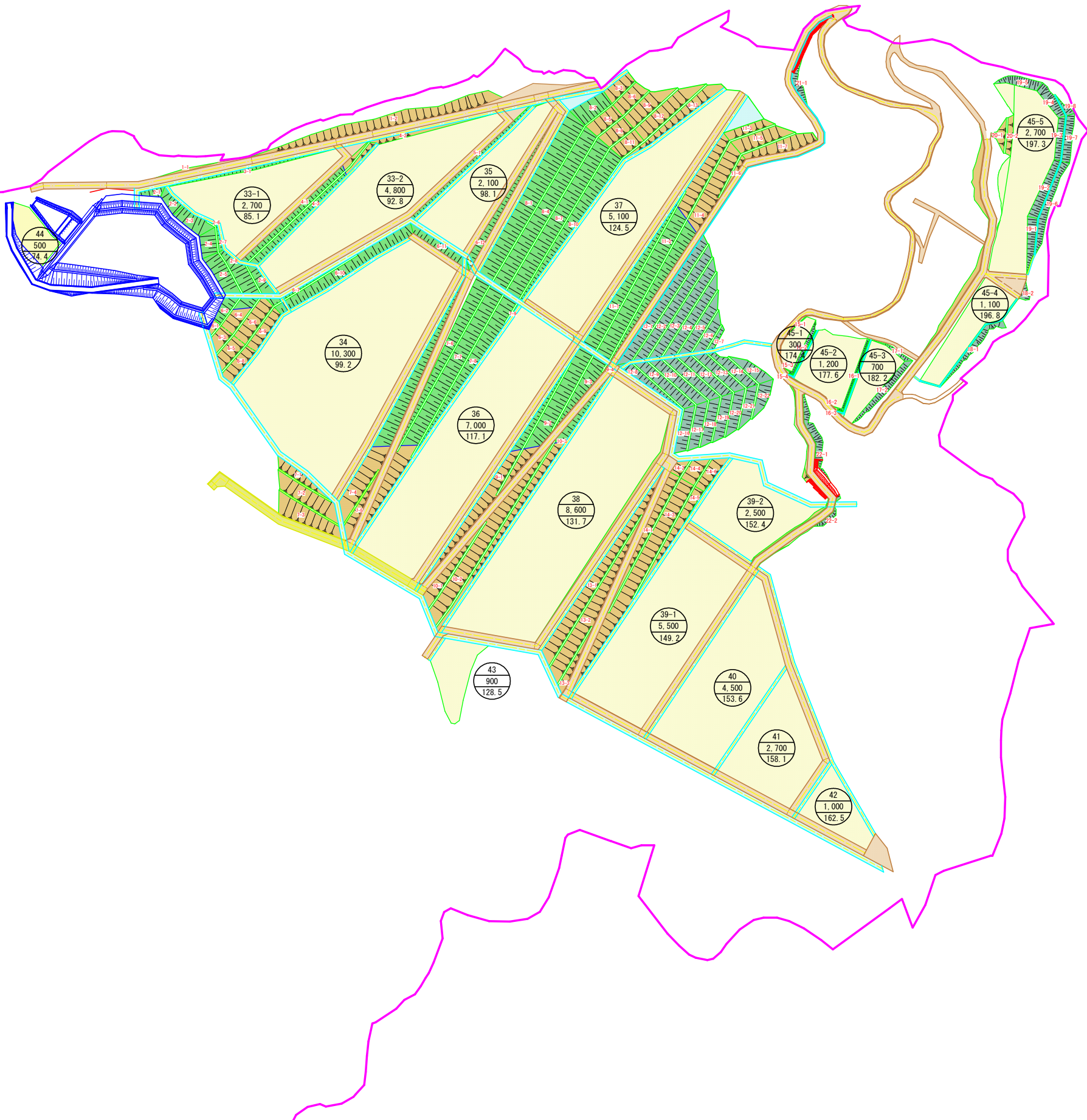
| 型 式             | 径    | ①    |      |    |        | ②    |    |        |      | ③  |       |      |    | ④     |             |      |              | ⑤     |    |        |             |      | ⑥  |        |        |       |       | ΣL<br>①~⑥ (m) | 単位重量<br>(kg/m) | 総重量<br>(kg) | ステップ<br>樹脂加工 |
|-----------------|------|------|------|----|--------|------|----|--------|------|----|-------|------|----|-------|-------------|------|--------------|-------|----|--------|-------------|------|----|--------|--------|-------|-------|---------------|----------------|-------------|--------------|
|                 |      | L1   | L    | N  | ΣL     | L    | N  | ΣL     | L    | N  | ΣL    | L    | N  | ΣL    | L2          |      | L            | (平均)  | N  | ΣL     | L           | (平均) | N  | ΣL     |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
| H-4 型<br>B=1.80 | D-13 |      |      |    |        | 2.63 | 40 | 105.20 | 0.69 | 36 | 24.84 | 2.18 | 18 | 39.24 | 1.80 ~ 1.90 | 1.85 | 9.00 ~ 9.40  | 9.20  | 11 | 101.20 | 2.08 ~ 2.18 | 2.13 | 44 | 93.72  | 364.20 | 0.995 | 362.4 | 7             |                |             |              |
|                 | D-16 |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        | 1.56   |       |       |               |                |             |              |
|                 | D-19 | 1.78 | 7.26 | 22 | 159.72 |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    | 159.72 | 2.25   | 359.4 |       |               |                |             |              |
|                 | D-22 |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        | 3.04   |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
| J-7 型<br>B=2.50 | D-13 |      |      |    |        | 2.63 | 56 | 147.28 | 0.69 | 52 | 35.88 | 2.88 | 26 | 74.88 | 2.50 ~ 2.60 | 2.55 | 11.80 ~12.20 | 12.00 | 11 | 132.00 | 2.78 ~ 2.88 | 2.83 | 44 | 124.52 | 514.56 | 0.995 | 512.0 | 7             |                |             |              |
|                 | D-16 |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        | 1.56   |       |       |               |                |             |              |
|                 | D-19 | 2.48 | 7.96 | 30 | 238.80 |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    | 238.80 | 2.25   | 537.3 |       |               |                |             |              |
|                 | D-22 |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        | 3.04   |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |
|                 |      |      |      |    |        |      |    |        |      |    |       |      |    |       |             |      |              |       |    |        |             |      |    |        |        |       |       |               |                |             |              |

H - 4 型

J - 7 型

|         |                                       |         |          |
|---------|---------------------------------------|---------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 |         |          |
| 図 面 名   | 溜 桝 工 配 筋 図 ・ 鉄 筋 加 工 図 H=2.50m型      |         |          |
| 年 月 日   | 令和                                    | 年       | 月 日      |
| 尺 度     | -                                     | 図 面 番 号 | 24 (4/4) |
| 会 社 名   |                                       |         |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                            |         |          |

法面求積図(1/2) S=1/1,000





法面求積図(2/2)

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 1-1  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 37.60   |
| 1-2  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 959.79  |
| 計    |      |       |     | 997.39  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質    | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|--------|----------|
| 2-1  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 3.32     |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 56.13    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 57.15    |
| 2-2  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 71.22    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 9.25     |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 29.79    |
| 2-3  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 172.52   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 23.18    |
| 2-4  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 130.85   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 17.58    |
| 2-5  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 207.66   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 23.93    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 45.98    |
| 2-6  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 2.54     |
| 2-7  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 27.25    |
| 2-8  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 233.32   |
| 2-9  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 110.31   |
| 計    |      |       |        | 1,221.48 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 3-1  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 123.60  |
| 計    |      |       |     | 123.60  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 4-1  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 280.96  |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 46.04   |
| 4-2  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 128.21  |
| 4-3  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 246.08  |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 58.47   |
| 計    |      |       |     | 759.76  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 5-1  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 199.11  |
| 計    |      |       |     | 199.11  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質    | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|--------|----------|
| 6-1  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 21.79    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 7.78     |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 8.58     |
| 6-2  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 94.62    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 16.95    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 19.52    |
| 6-3  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 108.94   |
| 6-4  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 69.11    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 144.91   |
| 6-5  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 169.46   |
| 6-6  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 266.16   |
| 6-7  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 62.49    |
| 6-8  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 180.47   |
| 6-9  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 184.39   |
| 6-10 | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 507.77   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 139.27   |
| 6-11 | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 195.72   |
| 6-12 | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 285.96   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 162.21   |
| 計    |      |       |        | 2,646.10 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質   | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|-------|----------|
| 7-1  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 163.26   |
| 7-2  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 388.51   |
| 7-3  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 408.89   |
| 7-4  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 486.24   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 123.89   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 466.17   |
| 7-5  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 151.82   |
| 7-6  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 7.32     |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 466.17   |
| 7-7  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 101.26   |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 384.00   |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 872.71   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 23.30    |
| 7-8  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 3.23     |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 553.11   |
| 7-9  | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 6.12     |
| 計    |      |       |       | 4,606.00 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質    | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|--------|----------|
| 8-1  | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 1216.45  |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 758.28   |
| 8-2  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 162.15   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 88.84    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 3.61     |
| 8-3  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 158.23   |
| 8-4  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 23.24    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 973.78   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 62.22    |
| 8-5  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 186.93   |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 2.63     |
| 8-6  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 191.91   |
| 8-7  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 48.38    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 936.50   |
| 8-8  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 177.25   |
| 8-9  | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 275.96   |
| 8-10 | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 89.50    |
| 8-11 | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 512.90   |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 163.84   |
| 8-12 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 399.96   |
| 8-13 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 338.77   |
| 計    |      |       |        | 6,771.33 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質   | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-------|---------|
| 9-1  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 2.68    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 491.47  |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 160.31  |
| 9-2  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 83.57   |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 131.63  |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 545.75  |
| 9-3  | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 1.74    |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 280.14  |
| 9-4  | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 1.83    |
| 計    |      |       |       | 1690.12 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質   | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|-------|----------|
| 10-1 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 258.15   |
| 10-2 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 905.63   |
| 10-3 | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 76.59    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂   | 448.38   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I | 80.42    |
| 計    |      |       |       | 1,769.17 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質    | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|--------|----------|
| 11-1 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 4.08     |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 501.48   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 135.84   |
| 11-2 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 411.73   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 867.19   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 II | 46.02    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 153.84   |
| 11-3 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 153.84   |
| 11-4 | 切 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 10.71    |
|      | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 529.46   |
|      | 切 土  | 1:1.8 | 軟 岩 I  | 438.14   |
| 11-5 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 285.79   |
| 11-6 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 48.06    |
| 11-7 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂    | 303.40   |
| 計    |      |       |        | 3,735.74 |

| 法面番号  | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質   | 平面積 (㎡)  |
|-------|------|-------|-------|----------|
| 12-1  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 3.37     |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 498.25   |
| 12-2  | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 480.68   |
| 12-3  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 62.58    |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 347.67   |
| 12-4  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 288.94   |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 38.66    |
| 12-5  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 235.85   |
| 12-6  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 152.62   |
| 12-7  | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 47.82    |
| 12-8  | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 150.37   |
| 12-9  | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 254.11   |
| 12-10 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 15.67    |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 226.71   |
| 12-11 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 107.55   |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 125.74   |
| 12-12 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 204.01   |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 12.87    |
| 12-13 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 207.85   |
| 12-14 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 179.85   |
| 12-15 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 155.06   |
| 12-16 | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 183.58   |
| 12-17 | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 175.65   |
| 12-18 | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 175.52   |
| 12-19 | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 172.23   |
| 12-20 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 46.19    |
|       | 切 土  | 1:1.2 | 軟 岩 I | 116.68   |
| 12-21 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 144.99   |
| 12-22 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂   | 140.50   |
| 計     |      |       |       | 4,951.57 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|-----|----------|
| 13-1 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 795.39   |
| 13-2 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 696.17   |
| 13-3 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 108.12   |
| 計    |      |       |     | 1,599.68 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|-----|----------|
| 14-1 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 305.42   |
| 14-2 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 64.05    |
| 14-3 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 1,069.98 |
| 14-4 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 146.35   |
| 14-5 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 264.62   |
| 14-6 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 164.78   |
| 計    |      |       |     | 2,015.20 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 15-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 5.07    |
| 15-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 56.07   |
| 15-3 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 3.30    |
| 15-4 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 0.51    |
| 計    |      |       |     | 64.95   |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 16-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 39.68   |
| 16-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 2.81    |
| 16-3 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 0.51    |
| 計    |      |       |     | 43.00   |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 17-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 42.48   |
| 17-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 174.99  |
| 計    |      |       |     | 217.47  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 18-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 151.21  |
| 18-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 39.68   |
| 計    |      |       |     | 190.89  |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡)  |
|------|------|-------|-----|----------|
| 19-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 141.76   |
| 19-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 186.76   |
| 19-3 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 101.52   |
| 19-4 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 132.91   |
| 19-5 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 137.04   |
| 19-6 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 205.70   |
| 19-7 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 143.66   |
| 19-8 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | 32.81    |
| 計    |      |       |     | 1,082.16 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡) |
|------|------|-------|-----|---------|
| 20-1 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 83.32   |
| 20-2 | 盛 土  | 1:1.8 | 土 砂 | 83.61   |
| 計    |      |       |     | 166.93  |

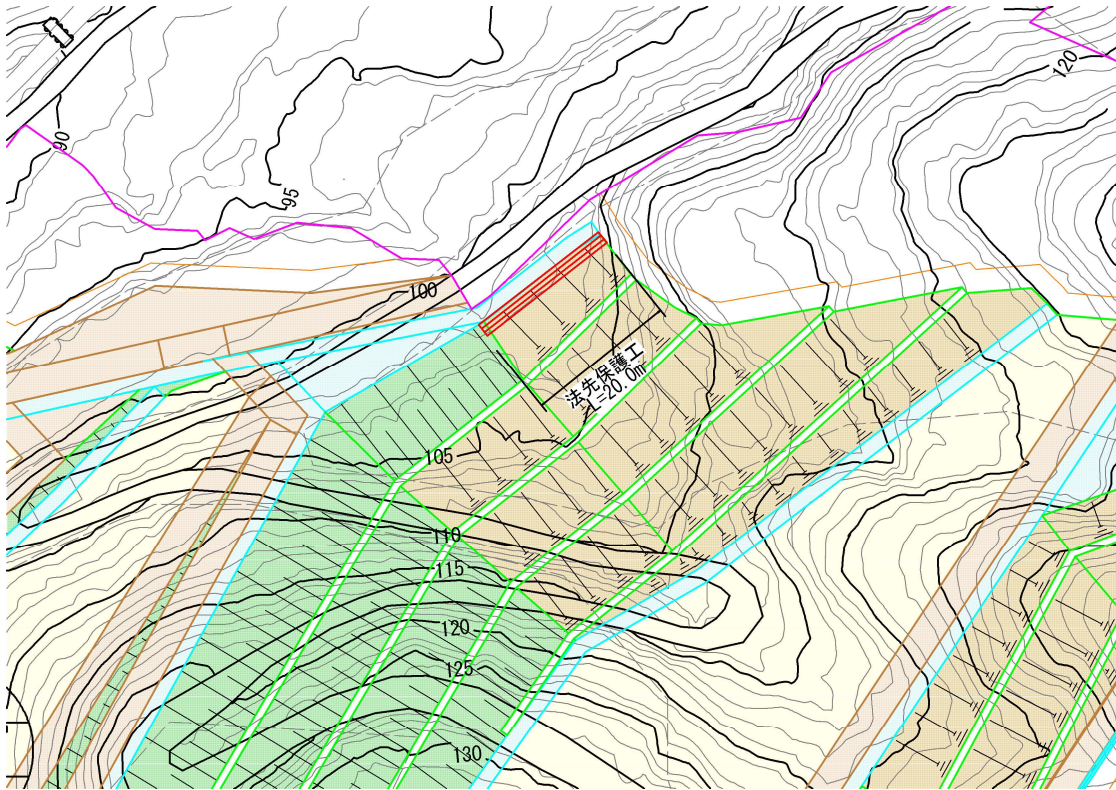
| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡)    |
|------|------|-------|-----|------------|
| 21-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | -          |
| 計    |      |       |     | ※詳細図にて別途計上 |

| 法面番号 | 法面工種 | 法面勾配  | 土 質 | 平面積 (㎡)    |
|------|------|-------|-----|------------|
| 22-1 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | -          |
| 22-2 | 切 土  | 1:1.2 | 土 砂 | -          |
| 計    |      |       |     | ※詳細図にて別途計上 |

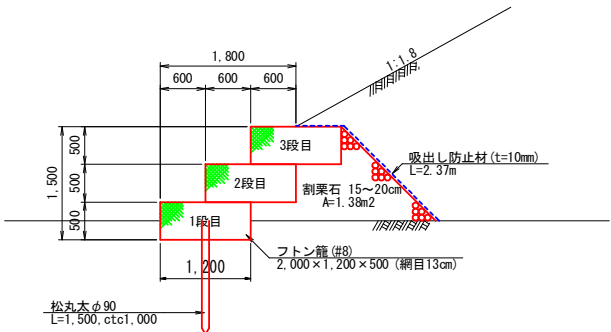
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 庄園整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図 面 名   | 法面求積図(2/2)                                    |      |          |
| 作成年月日   | 令和    年    月    日                             |      |          |
| 縮   尺   | -   | 図面番号 | 25 (2/2) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(図)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

法先保護工計画図

平面位置図  
S=1 : 500

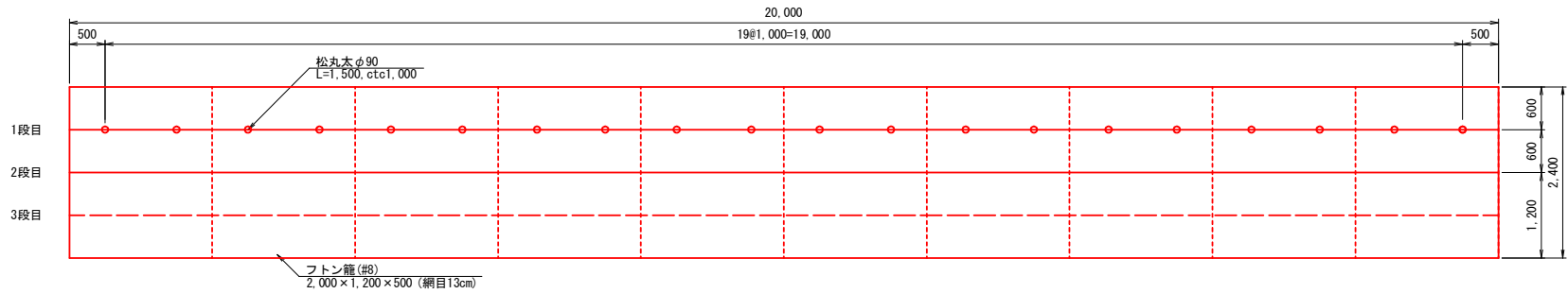


法先保護工断面図  
S=1 : 50



平面展開図  
S=1 : 50

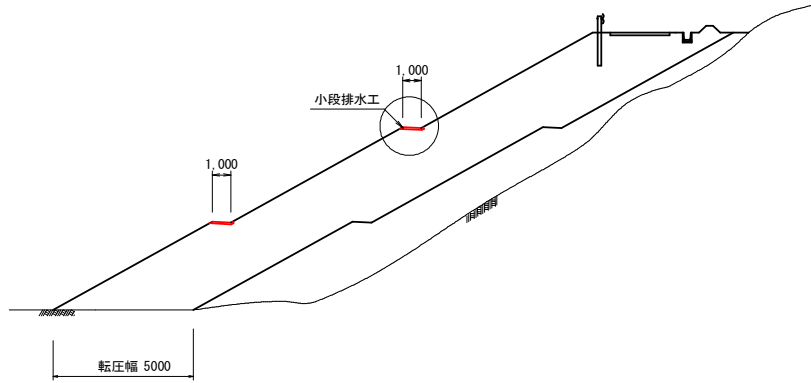
法先保護工



|         |   |      |     |
|---------|---|------|-----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |     |
| 図面名     | 法先保護工計画図                                      |      |     |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日 |
| 縮尺      | 図示  | 図面番号 | 26  |
| 会社名     |   |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |     |

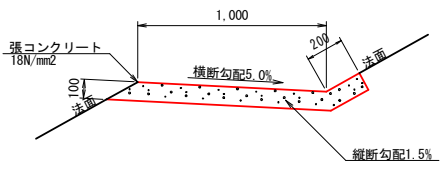
小 段 排 水 工 計 画 図 ( 1 / 2 )

小 段 排 水 工 標 準 断 面 図  
S=1:200



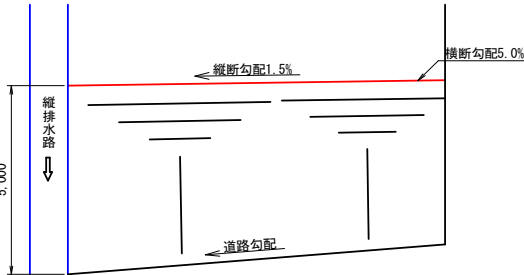
※ 調整池脇の切土部小段については小段縦断勾配をつけていない。

A 部 詳 細 図  
S=1:20



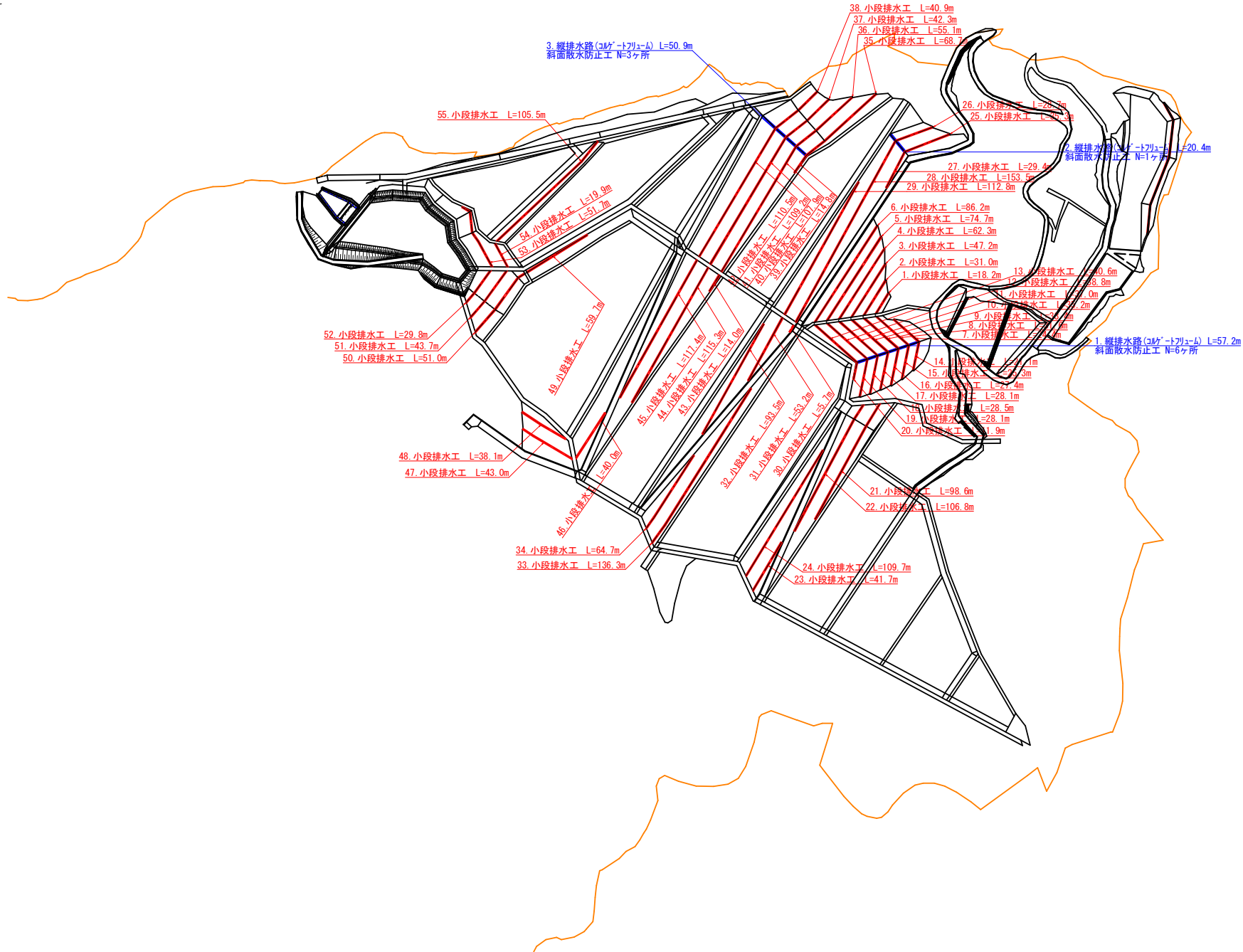
※ 伸縮目地材 (t=10mm) を縦断方向10mに1箇所設置するものとする。

小 段 排 水 工 縦 断 勾 配  
S=1:100



※法面排水路が設置されている方向に向けて縦断勾配を1.5%つけることとする。

小 段 排 水 工 平 面 図  
S=1:2000



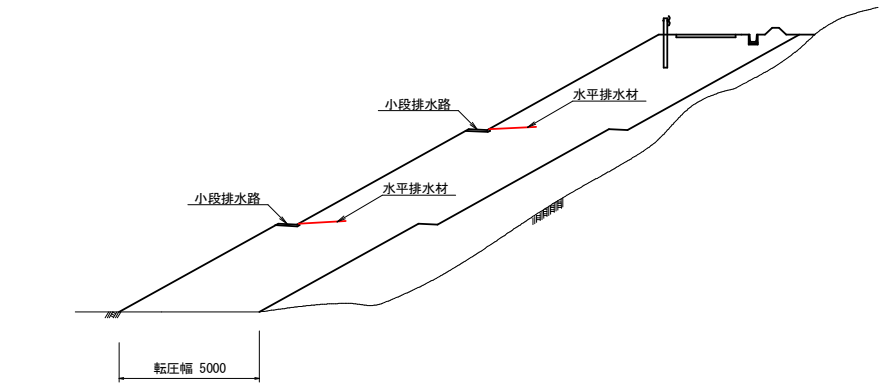
| 凡 例                                 |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| <span style="color: red;">—</span>  | 小段排水工                |
| <span style="color: blue;">—</span> | 縦排水路<br>(コルゲートパイプ=Δ) |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図 面 名   | 小段排水工計画図 (1/2)                                |      |          |
| 年 月 日   | 平成  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | 図 示   | 図面番号 | 27 (1/2) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

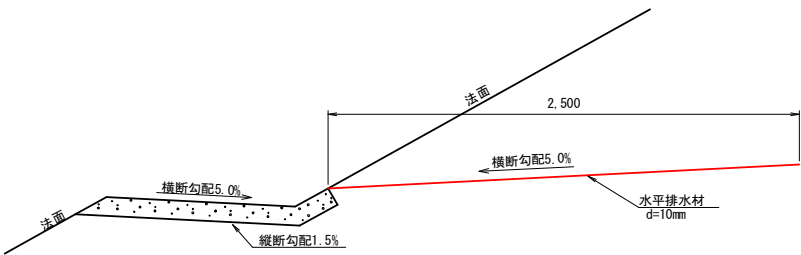


小段排水工計画図(2/2)

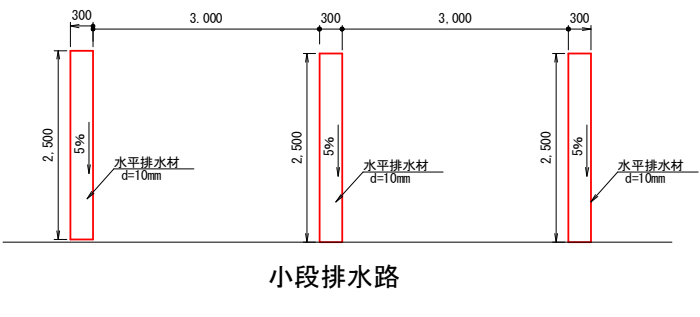
盛土内排水材敷設標準断面図  
S=1:200



A部詳細図  
S=1:20

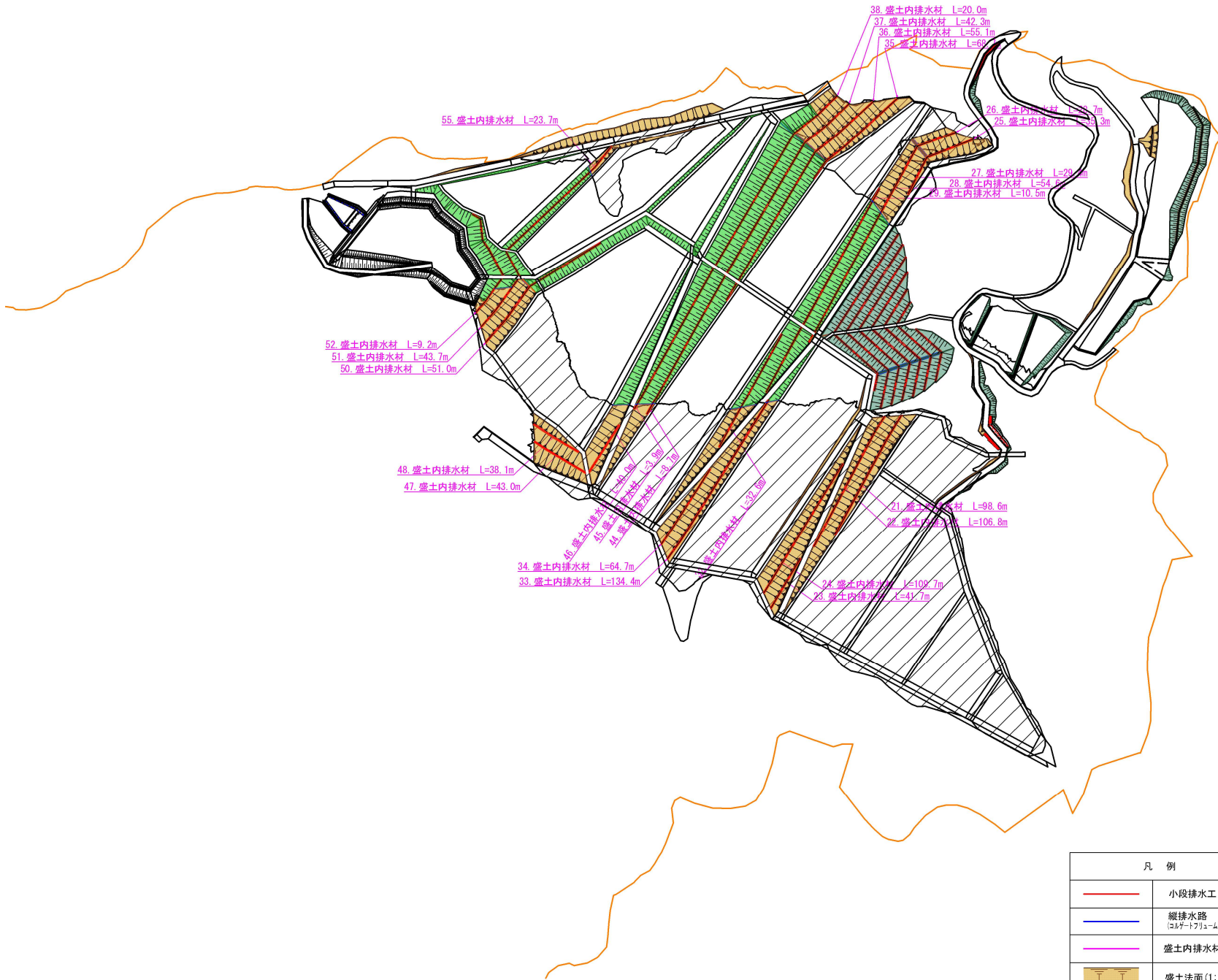


水平排水材配置図  
S=1:50



小段排水路

小段排水工平面図  
S=1:2000

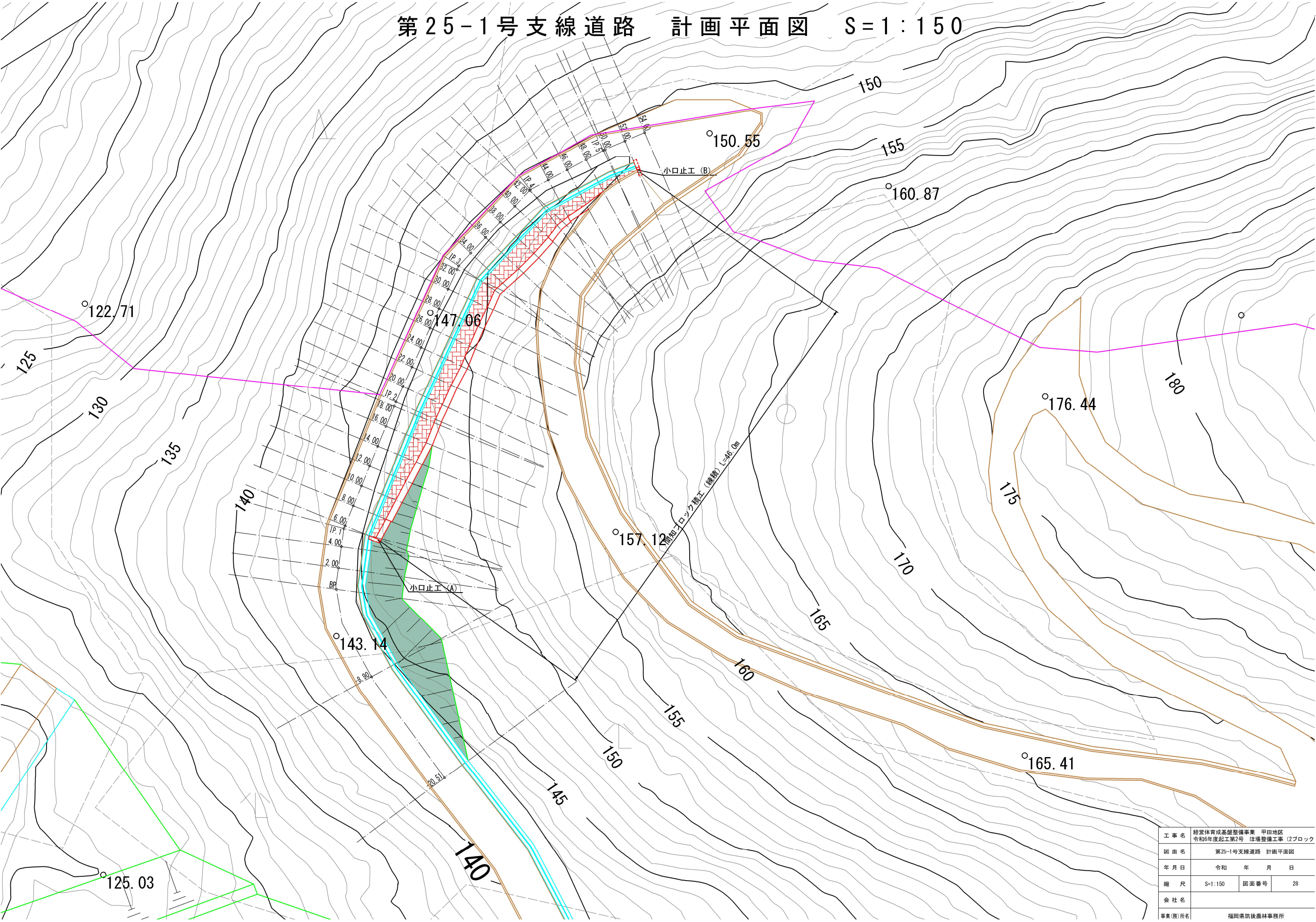


| 凡 例 |                          |
|-----|--------------------------|
|     | 小段排水工                    |
|     | 縦排水路<br>(2.0m×1.7m×1.4m) |
|     | 盛土内排水材                   |
|     | 盛土法面(1:1.8)              |
|     | 切土法面(1:1.2)              |
|     | 切土法面(1:1.8)              |
|     | 盛土範囲                     |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和7年度起工第1号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 小段排水工計画図(2/2)                                 |      |          |
| 年月日     | 平成  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | 図 示   | 図面番号 | 27 (2/2) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



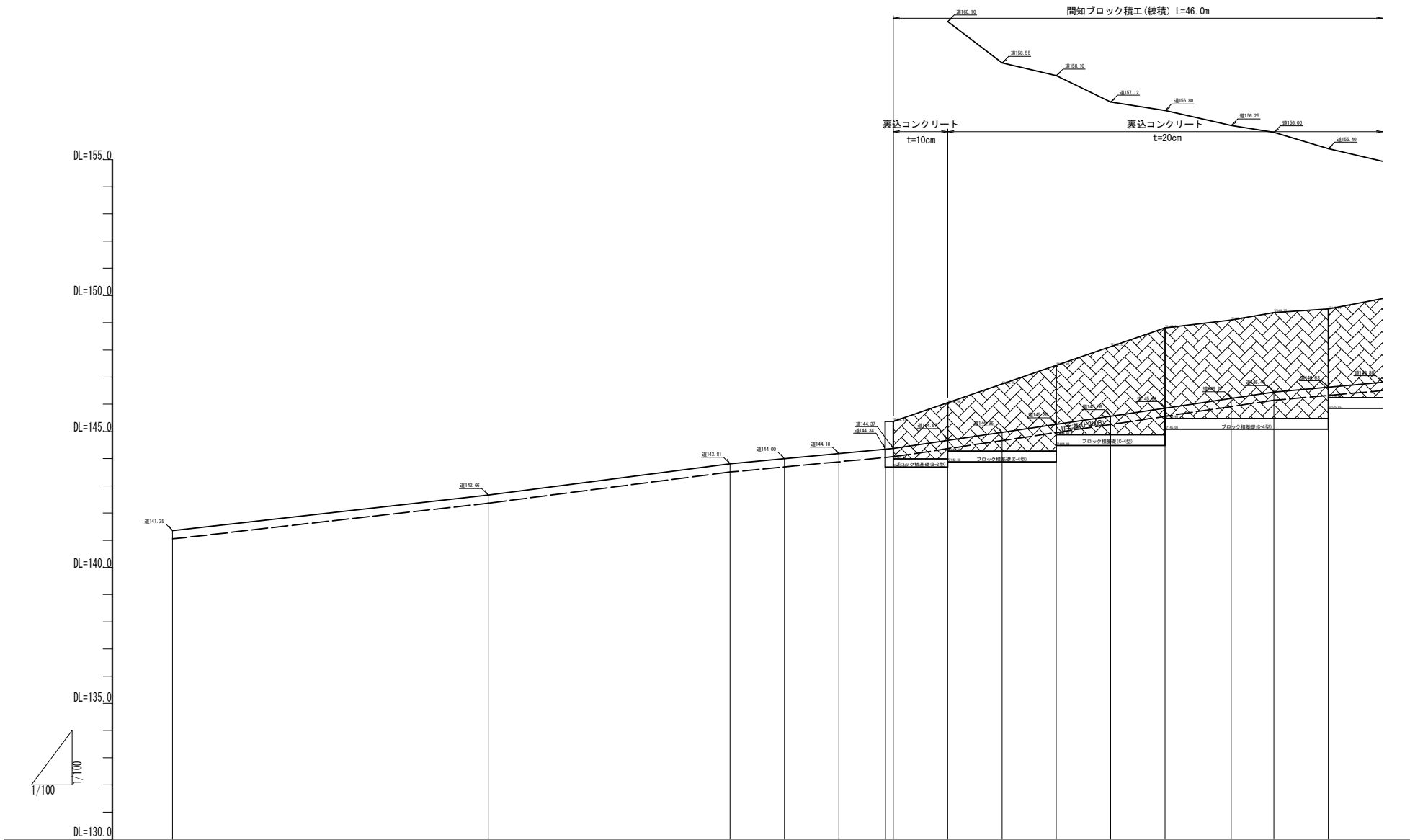
第25-1号支線道路 計画平面図 S=1:150



|         |   |      |    |
|---------|---|------|----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |    |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画平面図                              |      |    |
| 年月日     | 令和      年      月      日                       |      |    |
| 縮尺      | S=1:150                                       | 図面番号 | 28 |
| 会社名     |   |      |    |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |    |

第25-1号支線道路 計画縦断図 (1/2)

H=1:100  
V=1:100



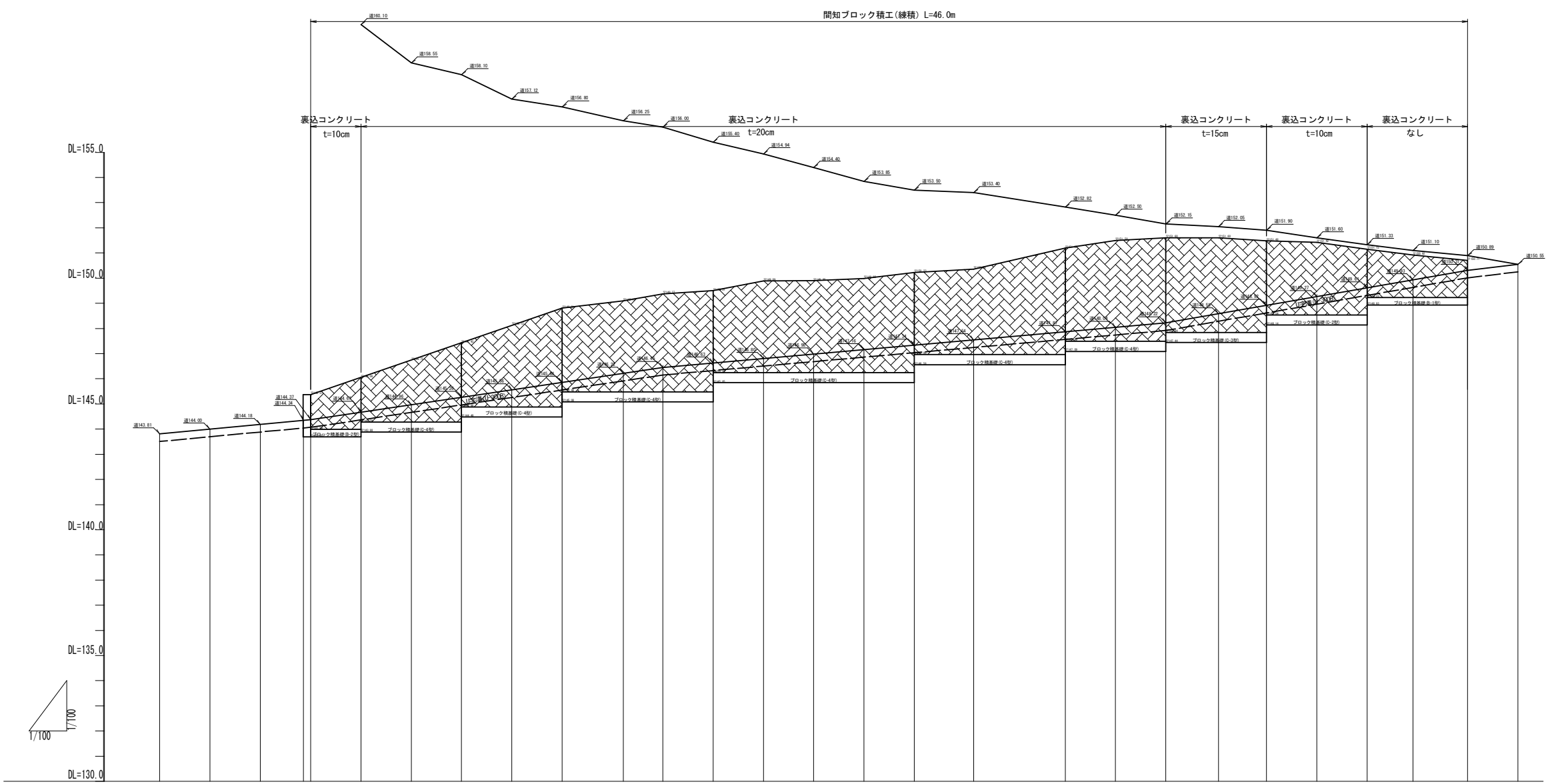
| 測 点 名  | 追加距離    | 単距離     | 地盤高     | 計画高     | 切盛高    | 勾 配 |
|--------|---------|---------|---------|---------|--------|-----|
| -20.51 | -20.510 | -11.610 | 141.347 | 141.350 | -0.003 |     |

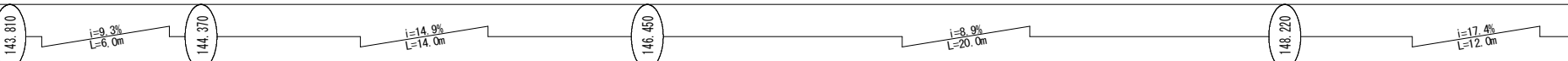
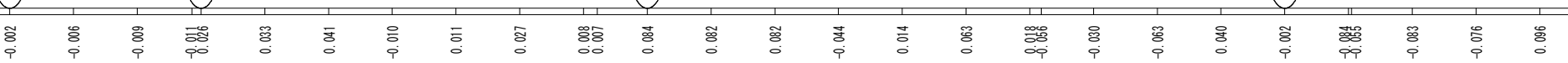
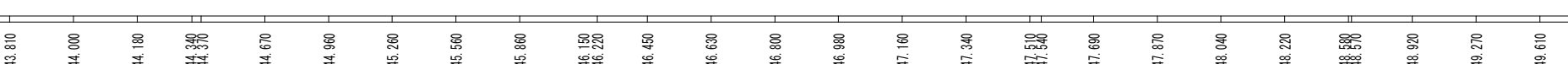
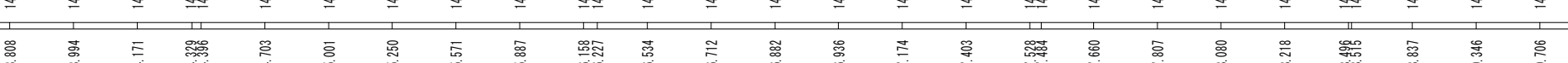
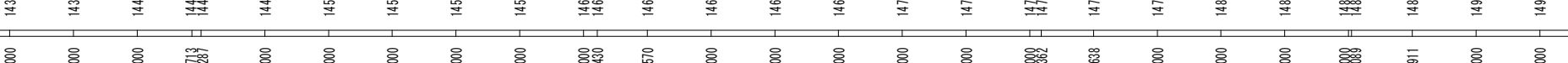
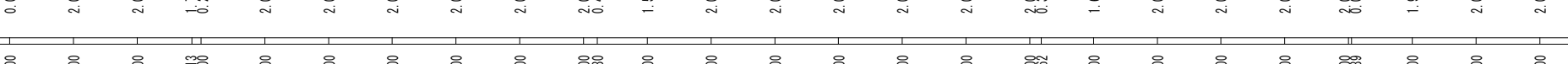
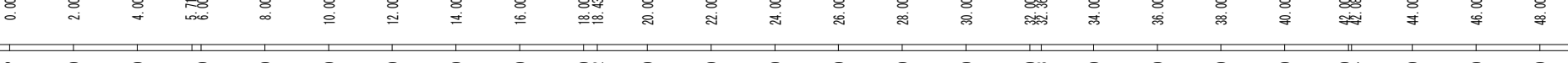


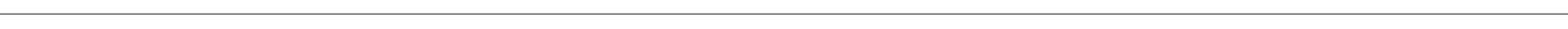
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画縦断図 (1/2)                        |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | H=1:100<br>V=1:100                            | 図面番号 | 29 (1/2) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



第25-1号支線道路 計画縦断面図(2/2)

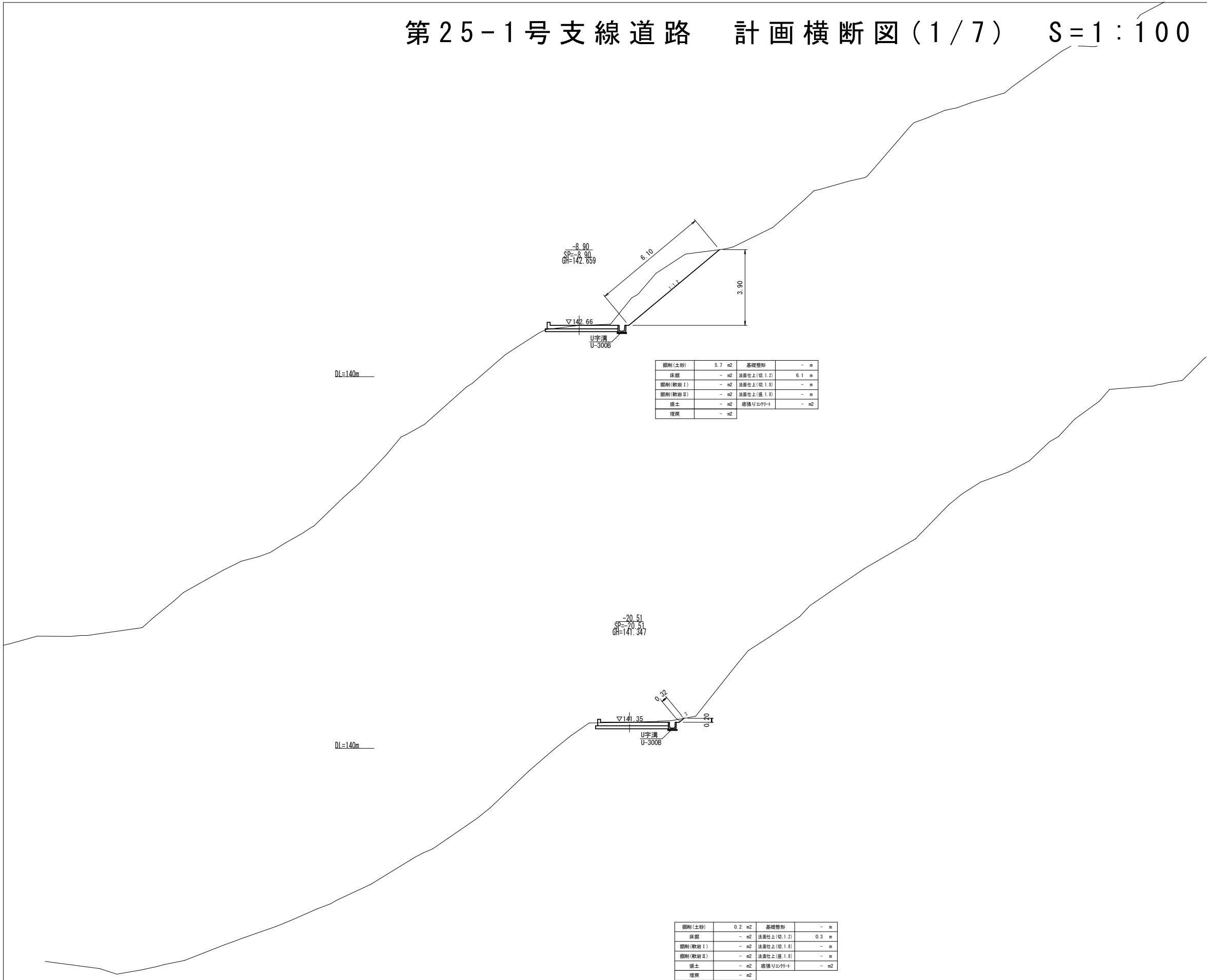
H=1:100  
V=1:100



| 測 点 名          | 追 加 距 離          | 単 距 離          | 地 盤 高              | 計 画 高              | 切 盛 高            | 勾 配  |
|----------------|------------------|----------------|--------------------|--------------------|------------------|--|
| BP             | 0.000            | 0.000          | 143.808            | 143.810            | -0.002           |  |
|                | 2.000            | 2.000          | 143.994            | 144.000            | -0.006           |  |
|                | 4.000            | 2.000          | 144.171            | 144.180            | -0.009           |  |
| IP 1<br>6.000  | 5.713<br>6.000   | 1.713<br>0.287 | 144.328<br>144.396 | 144.340<br>144.370 | -0.011<br>0.028  |  |
|                | 8.000            | 2.000          | 144.703            | 144.670            | 0.033            |  |
|                | 10.000           | 2.000          | 145.001            | 144.960            | 0.041            |  |
| 12.000         | 12.000           | 2.000          | 145.250            | 145.260            | -0.010           |  |
| 14.000         | 14.000           | 2.000          | 145.571            | 145.560            | 0.011            |  |
| 16.000         | 16.000           | 2.000          | 145.887            | 145.860            | 0.027            |  |
| 18.000<br>IP 2 | 18.000<br>18.430 | 2.000<br>0.430 | 146.158<br>146.227 | 146.150<br>146.220 | 0.008<br>0.007   |  |
|                | 20.000           | 1.570          | 146.534            | 146.450            | 0.084            |  |
|                | 22.000           | 2.000          | 146.712            | 146.630            | 0.082            |  |
| 24.000         | 24.000           | 2.000          | 146.882            | 146.800            | 0.082            |  |
| 26.000         | 26.000           | 2.000          | 146.936            | 146.980            | -0.044           |  |
| 28.000         | 28.000           | 2.000          | 147.174            | 147.160            | 0.014            |  |
| 30.000         | 30.000           | 2.000          | 147.403            | 147.340            | 0.063            |  |
| 32.000<br>IP 3 | 32.000<br>32.362 | 0.000<br>0.362 | 147.528<br>147.484 | 147.510<br>147.540 | 0.018<br>-0.066  |  |
| 34.000         | 34.000           | 1.638          | 147.660            | 147.690            | -0.030           |  |
| 36.000         | 36.000           | 2.000          | 147.807            | 147.870            | -0.063           |  |
| 38.000         | 38.000           | 2.000          | 148.080            | 148.040            | 0.040            |  |
| 40.000         | 40.000           | 2.000          | 148.218            | 148.220            | -0.002           |  |
| 42.000<br>IP 4 | 42.000<br>42.089 | 0.000<br>0.089 | 148.496<br>148.516 | 148.500<br>148.570 | -0.004<br>-0.064 |  |
| 44.000         | 44.000           | 1.911          | 148.837            | 148.920            | -0.083           |  |
| 46.000         | 46.000           | 2.000          | 149.346            | 149.270            | -0.076           |  |
| 48.000         | 48.000           | 2.000          | 149.706            | 149.610            | 0.096            |  |
| 50.000<br>IP 5 | 49.821<br>50.000 | 0.821<br>0.179 | 149.958<br>150.013 | 149.930<br>149.960 | 0.028<br>0.063   |  |
| 52.000         | 52.000           | 2.000          | 150.349            | 150.310            | 0.039            |  |
| 54.000         | 54.000           | 2.000          | 150.499            | 150.550            | -0.101           |  |

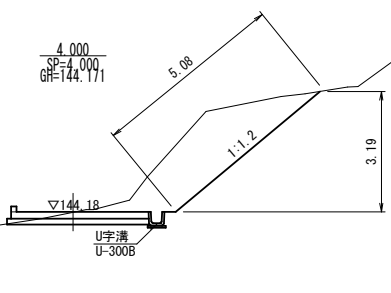
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画縦断面図(2/2)                        |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | H=1:100<br>V=1:100                            | 図面番号 | 29 (2/2) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第25-1号支線道路 計画横断図(1/7) S=1:100

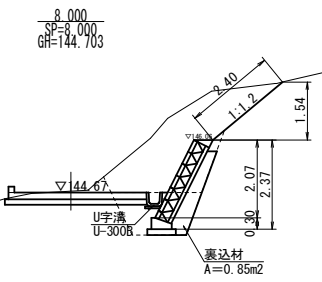


|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和7年度起工第2号 ほ場整備工事(2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画横断図(1/7)                        |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                      | 図面番号 | 30 (1/7) |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |

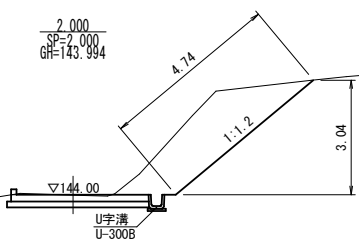
第25-1号支線道路 計画横断図(2/7) S=1:100



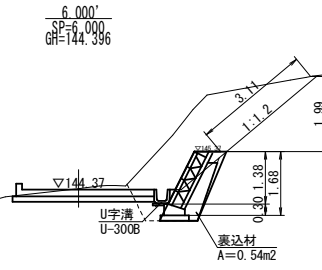
|         |   |    |             |      |    |
|---------|---|----|-------------|------|----|
| 掘削(土砂)  | - | m2 | 基礎整形        | -    | m  |
| 床掘      | - | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 4.93 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -    | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -    | m  |
| 盛土      | - | m2 | 底張りコンクリート   | -    | m2 |
| 埋戻      | - | m2 |             |      |    |



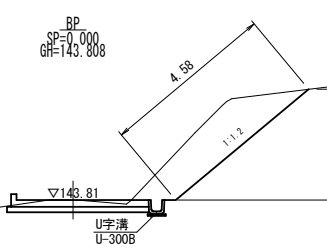
|         |     |    |             |     |    |
|---------|-----|----|-------------|-----|----|
| 掘削(土砂)  | 5.8 | m2 | 基礎整形        | -   | m  |
| 床掘      | 2.2 | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 2.4 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | -   | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -   | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | -   | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -   | m  |
| 盛土      | -   | m2 | 底張りコンクリート   | -   | m2 |
| 埋戻      | 0.7 | m2 |             |     |    |



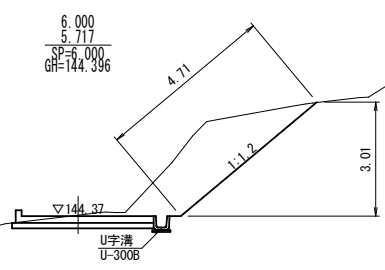
|         |   |    |             |      |    |
|---------|---|----|-------------|------|----|
| 掘削(土砂)  | - | m2 | 基礎整形        | -    | m  |
| 床掘      | - | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 4.72 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -    | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -    | m  |
| 盛土      | - | m2 | 底張りコンクリート   | -    | m2 |
| 埋戻      | - | m2 |             |      |    |



|         |     |    |             |     |    |
|---------|-----|----|-------------|-----|----|
| 掘削(土砂)  | 5.4 | m2 | 基礎整形        | -   | m  |
| 床掘      | 1.4 | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 3.1 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | -   | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -   | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | -   | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -   | m  |
| 盛土      | -   | m2 | 底張りコンクリート   | -   | m2 |
| 埋戻      | 0.3 | m2 |             |     |    |



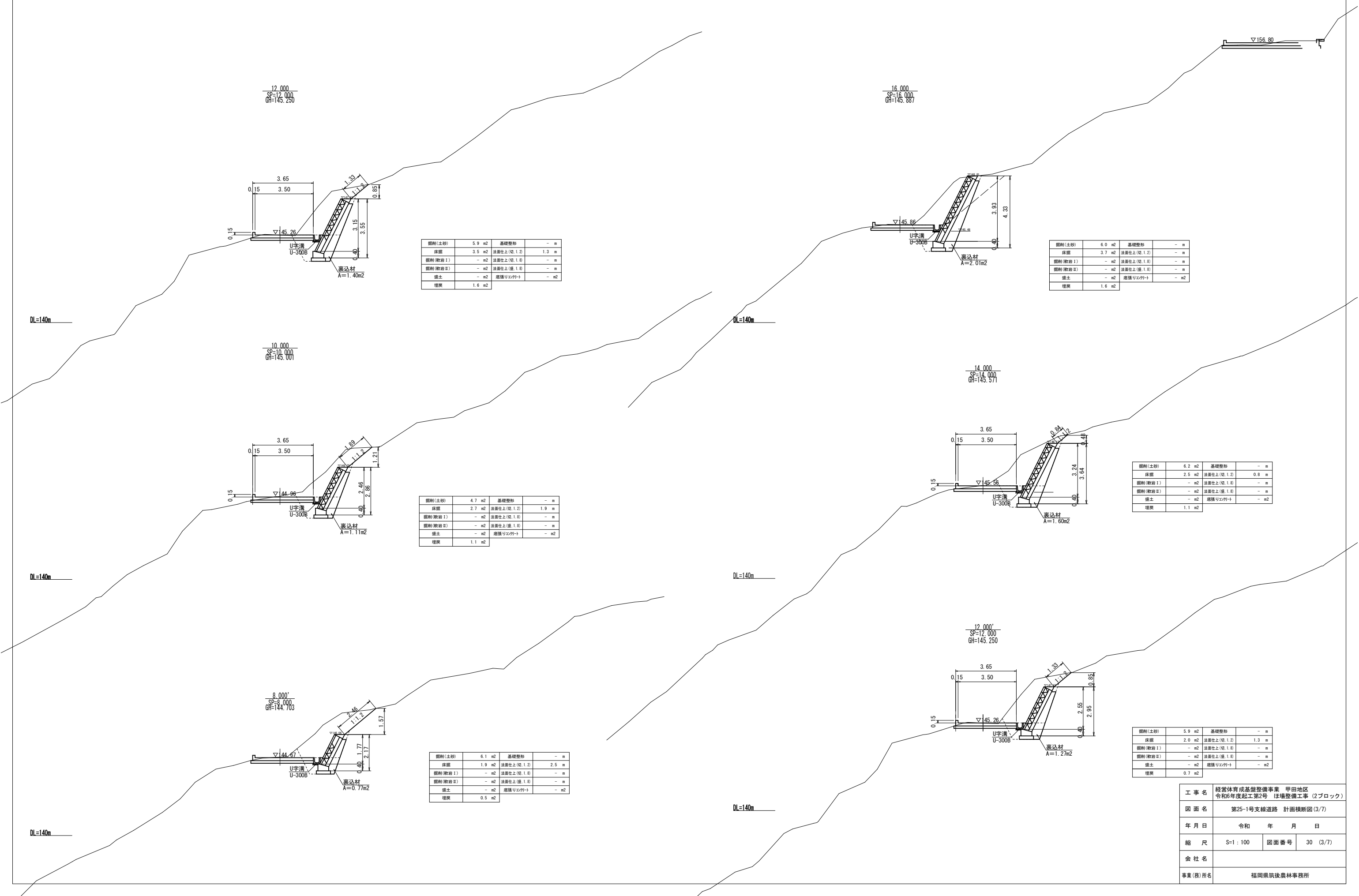
|         |   |    |             |      |    |
|---------|---|----|-------------|------|----|
| 掘削(土砂)  | - | m2 | 基礎整形        | -    | m  |
| 床掘      | - | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 4.55 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -    | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -    | m  |
| 盛土      | - | m2 | 底張りコンクリート   | -    | m2 |
| 埋戻      | - | m2 |             |      |    |



|         |     |    |             |     |    |
|---------|-----|----|-------------|-----|----|
| 掘削(土砂)  | 5.5 | m2 | 基礎整形        | -   | m  |
| 床掘      | -   | m2 | 法面仕上(切.1.2) | 4.7 | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | -   | m2 | 法面仕上(切.1.8) | -   | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | -   | m2 | 法面仕上(垂.1.8) | -   | m  |
| 盛土      | -   | m2 | 底張りコンクリート   | -   | m2 |
| 埋戻      | -   | m2 |             |     |    |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画横断図(2/7)                         |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 30 (2/7) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

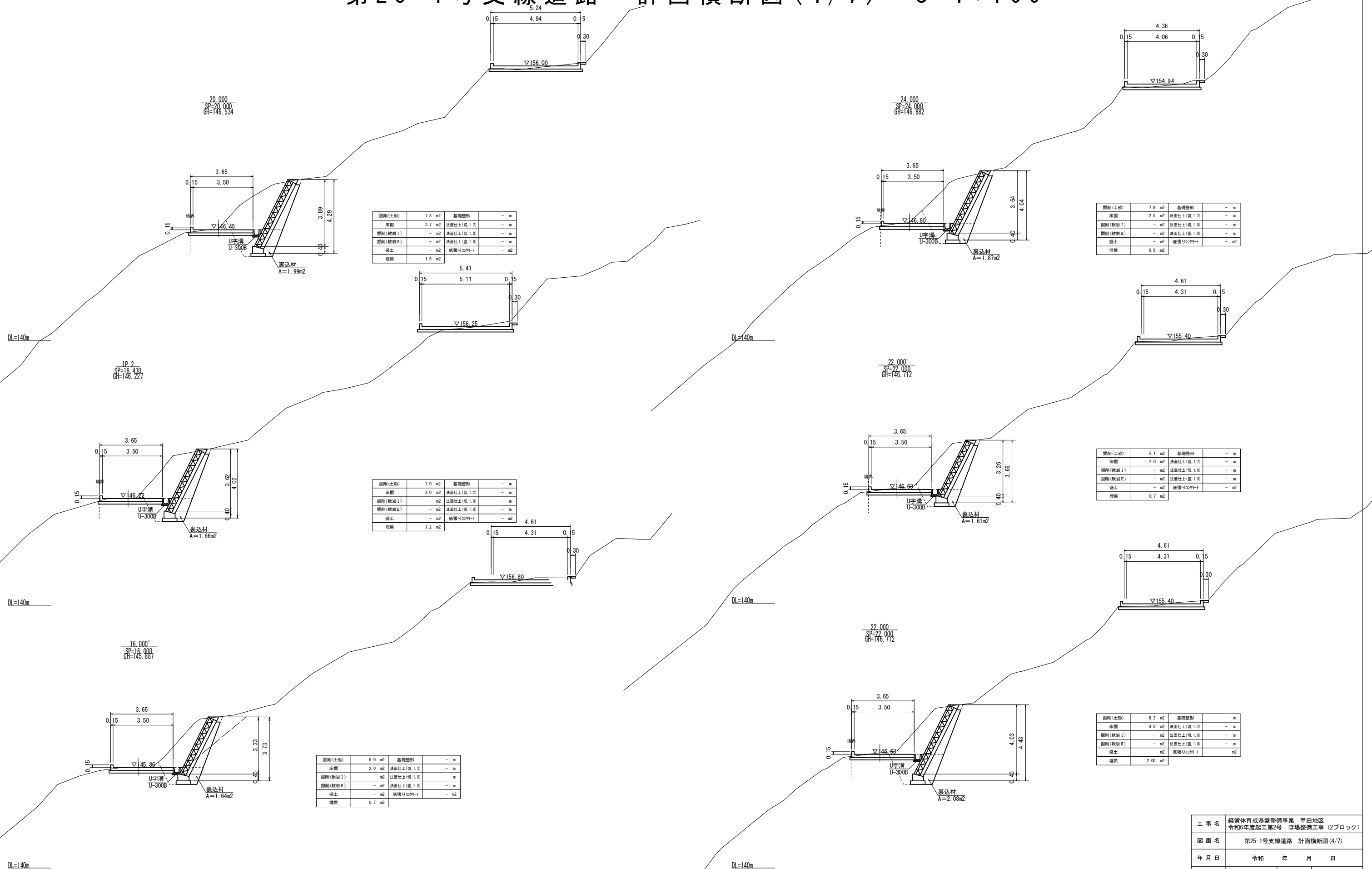
第25-1号支線道路 計画横断図(3/7) S=1:100



|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図 面 名   | 第25-1号支線道路 計画横断図(3/7)                         |      |          |
| 年 月 日   | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1 : 100                                     | 図面番号 | 30 (3/7) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

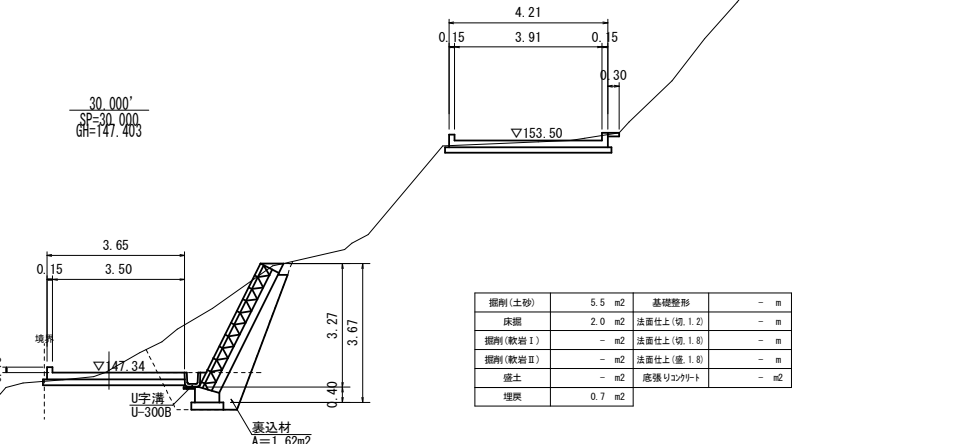
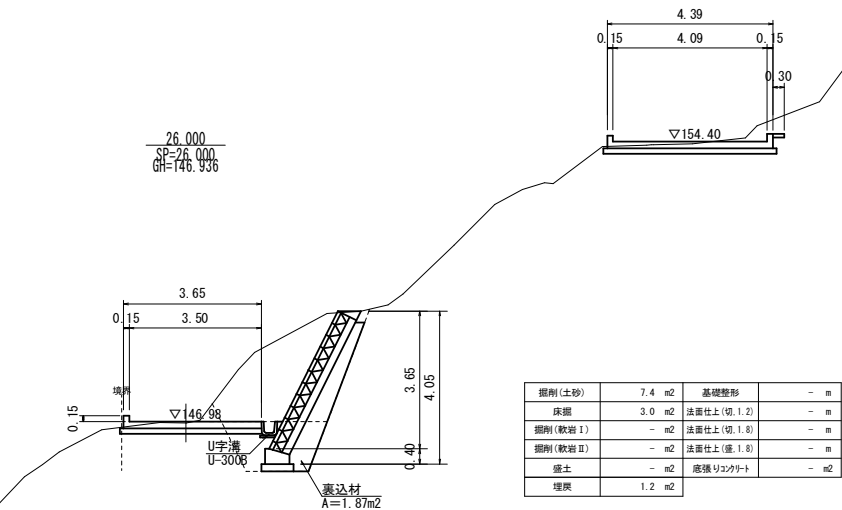
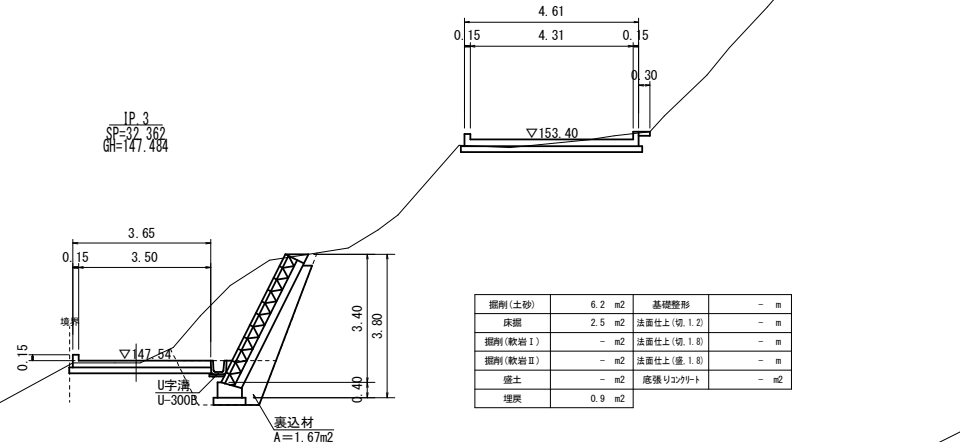
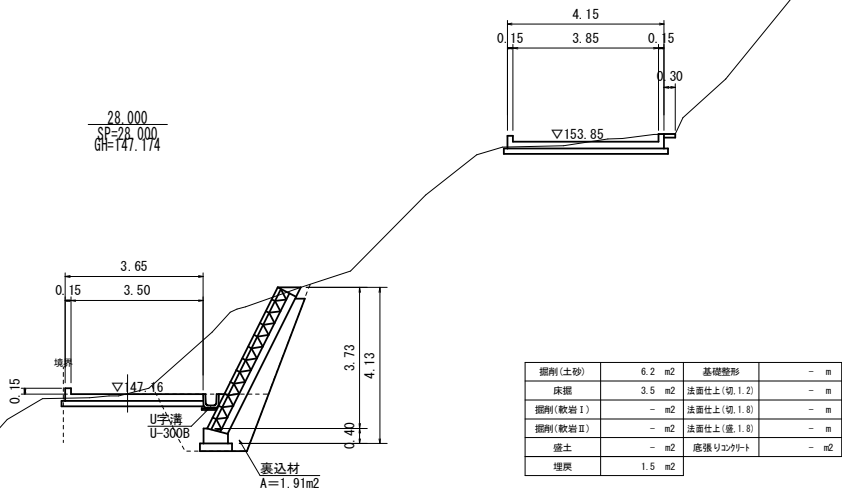
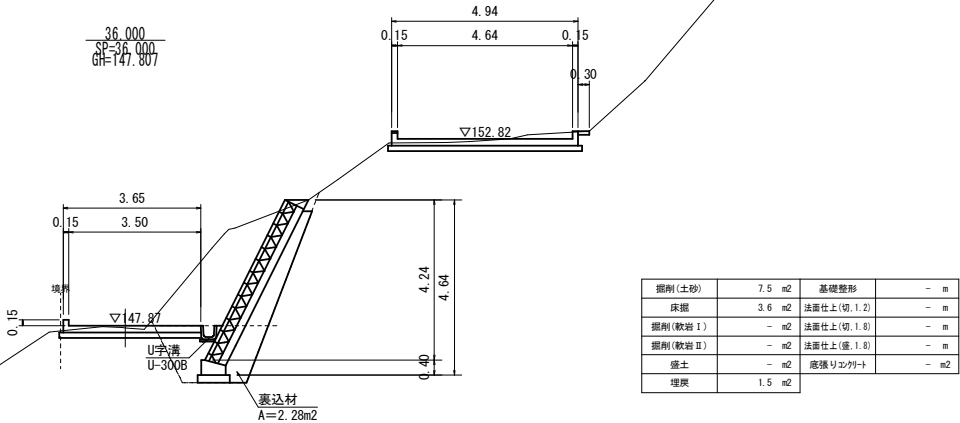
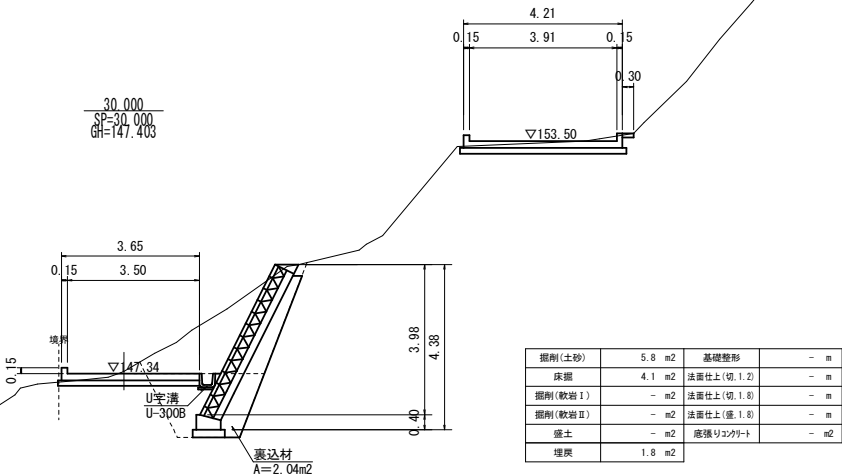


## 第25-1号支線道路 計画横断図(4/7) S=1:100



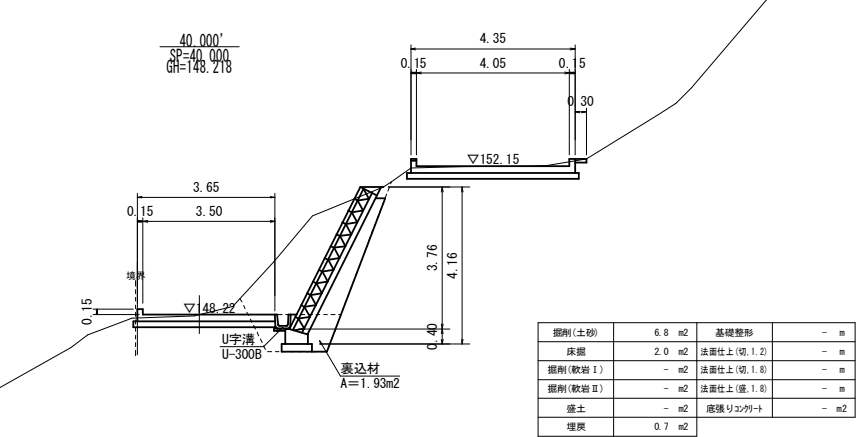
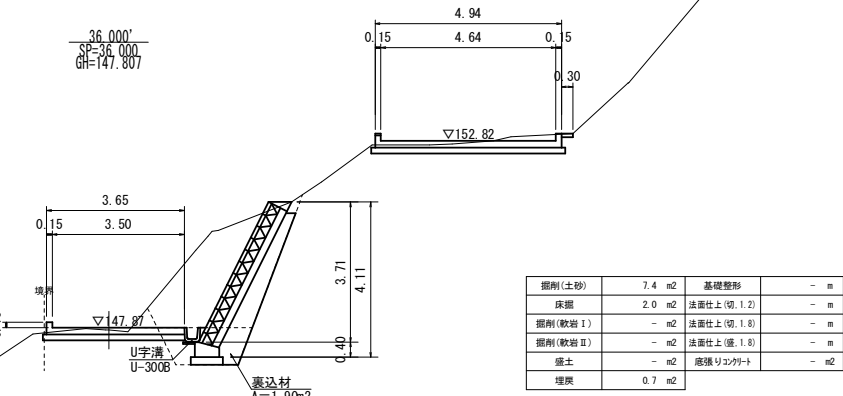
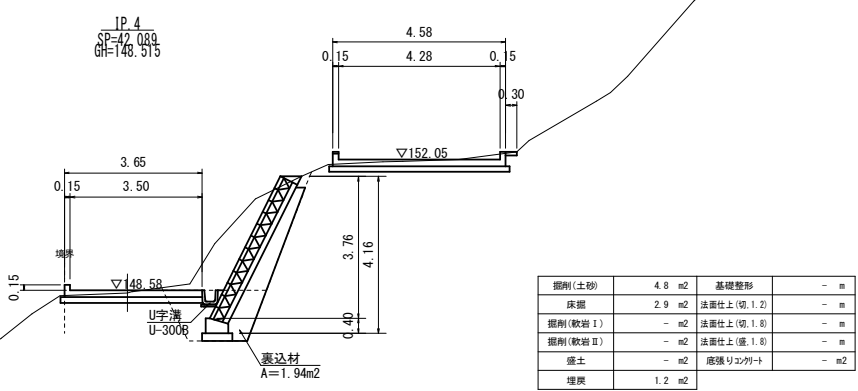
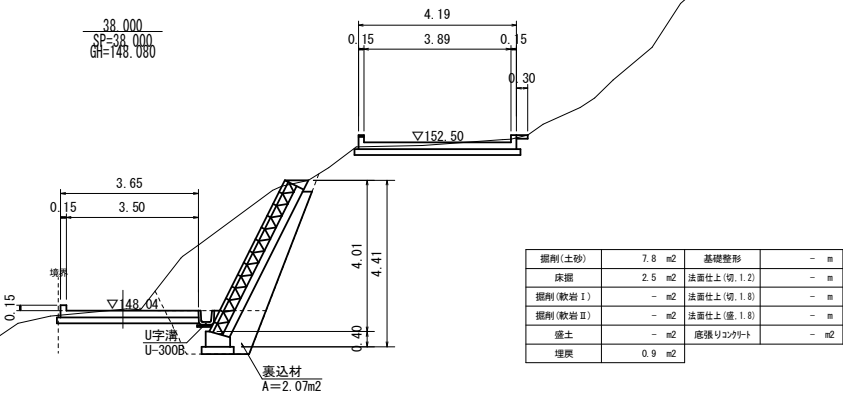
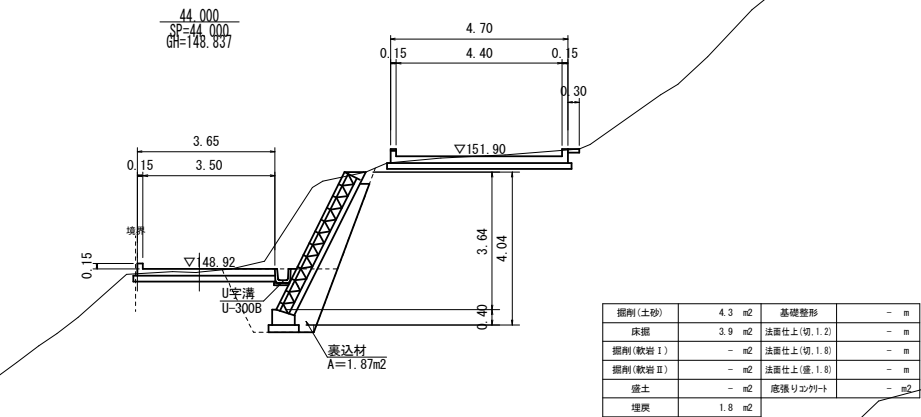
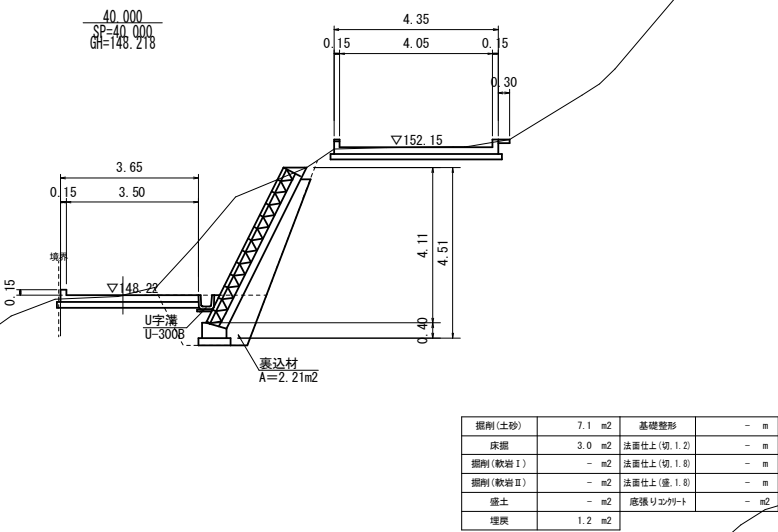
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほほ場整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図 面 名   | 第25-1号支線道路 計画横断面 (4/7)                        |      |          |
| 年 月 日   | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1:100                                       | 図面番号 | 30 (4/7) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後県農林事務所                                   |      |          |

第25-1号支線道路 計画横断図 (5/7) S=1:100



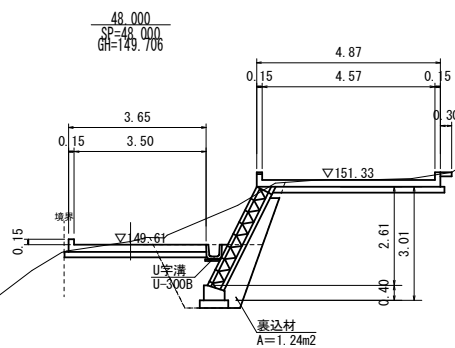
|     |  |      |          |
|-----|--|------|----------|
| 工事名 | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほか整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名 | 第25-1号支線道路 計画横断面 (5/7)                       |      |          |
| 年月日 | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺  | S=1:100                                      | 図面番号 | 30 (5/7) |
| 会社名 |  |      |          |

第25-1号支線道路 計画横断図 (2ブロック) (6/7) S=1:100

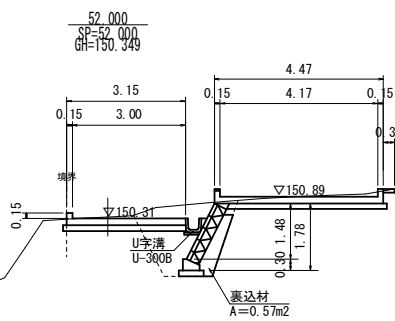


|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画横断図 (6/7)                        |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 30 (6/7) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

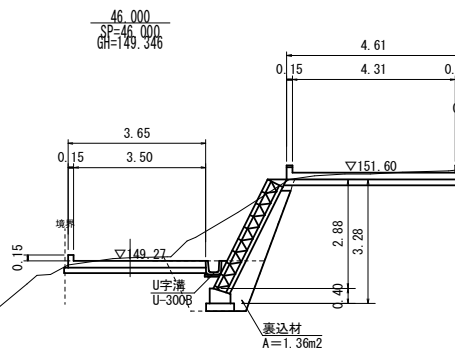
第25-1号支線道路 計画横断図 (7/7) S=1:100



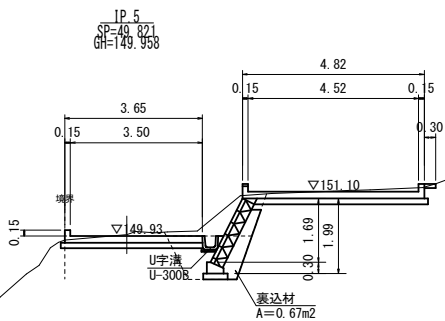
|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 2.6 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 3.6 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 1.7 m2 |             |      |



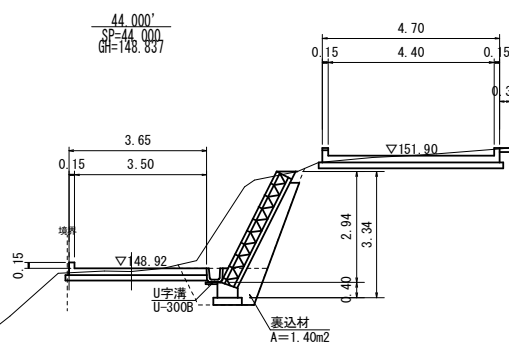
|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 0.9 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.9 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 1.6 m2 |             |      |



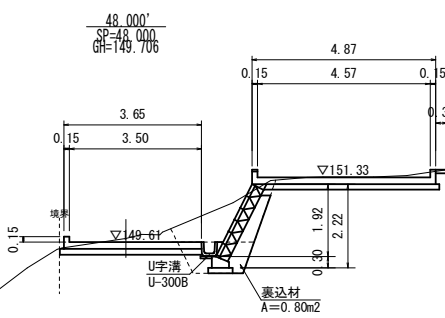
|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 3.1 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.7 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 1.1 m2 |             |      |



|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 1.3 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.1 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.9 m2 |             |      |



|         |         |             |      |
|---------|---------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 4.15 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 1.86 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2    | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2    | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2    | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.67 m2 |             |      |



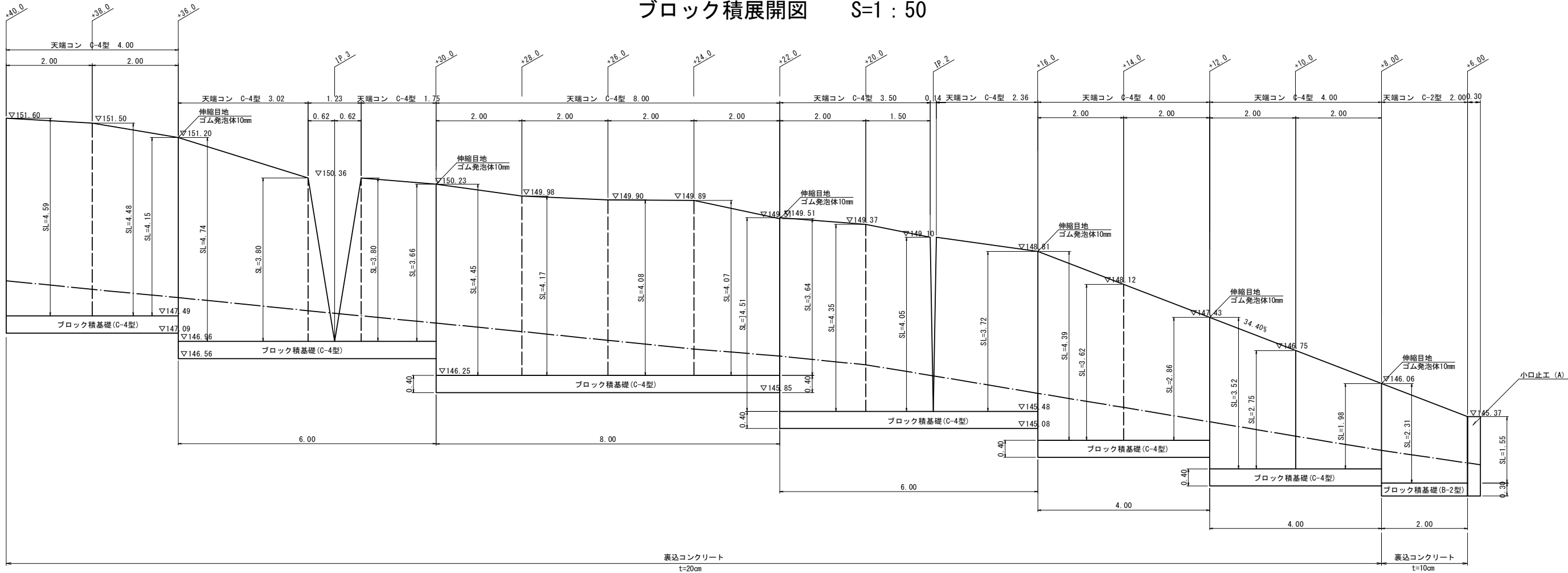
|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 2.2 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 1.4 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(崖.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.5 m2 |             |      |

|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 計画横断図 (7/7)                        |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 30 (7/7) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



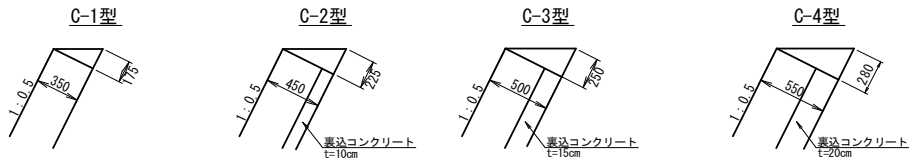
第25-1号支線道路 ブロック積構造図 (1/5)

ブロック積展開図 S=1 : 50



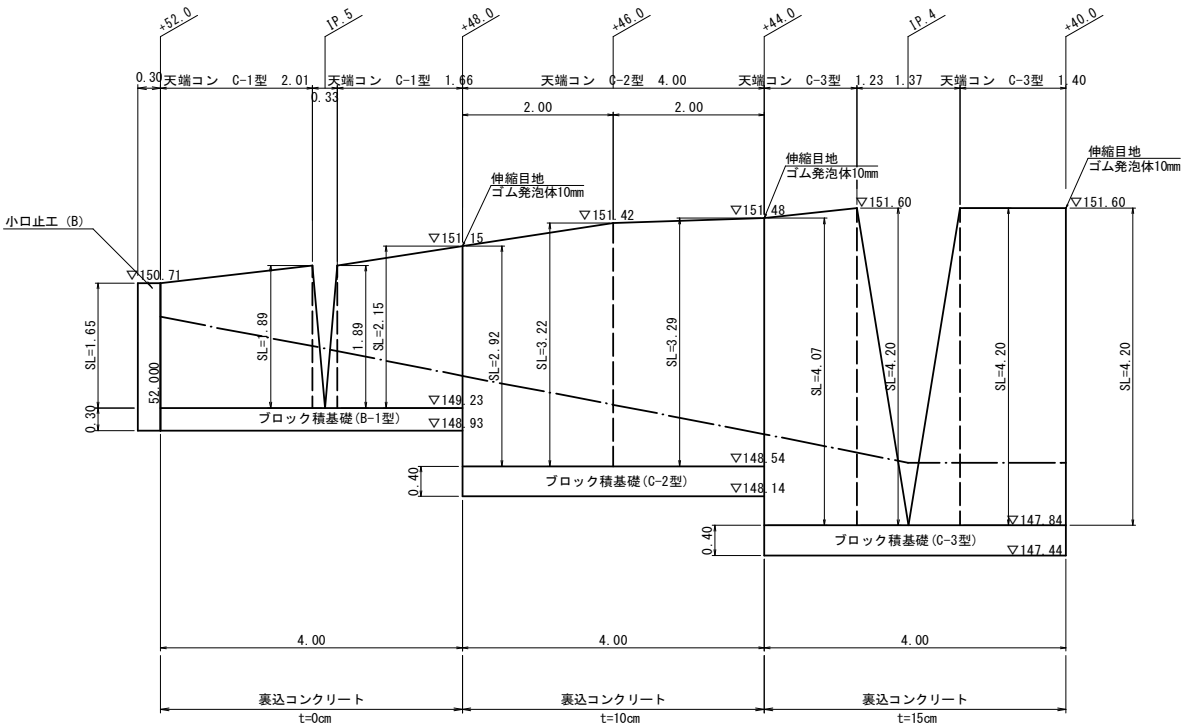
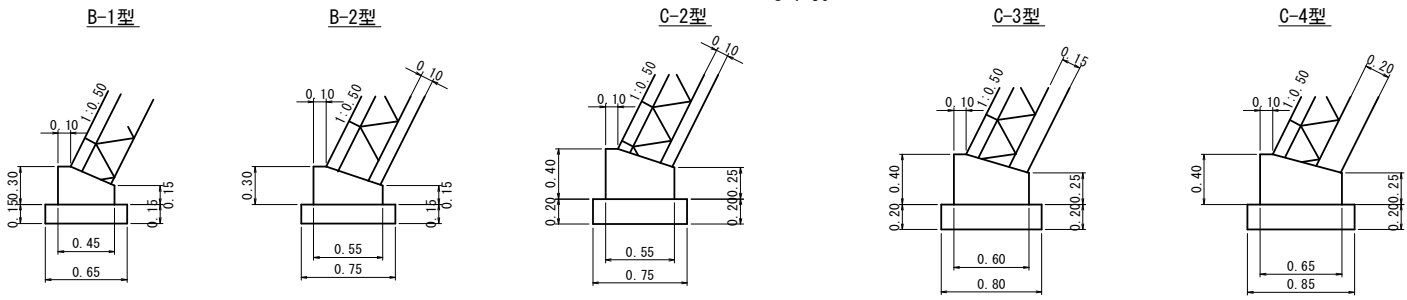
天端コンクリート構造図

S=1 : 30



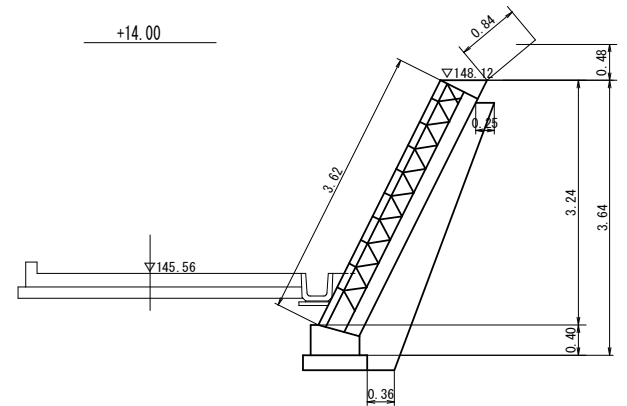
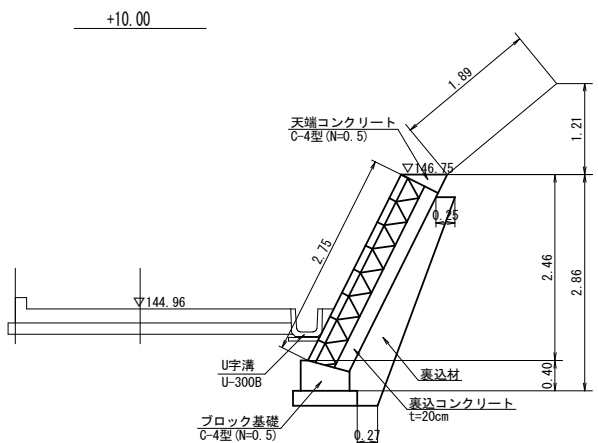
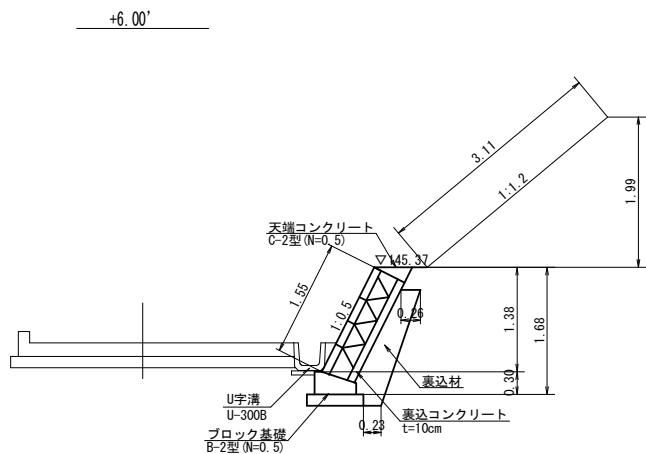
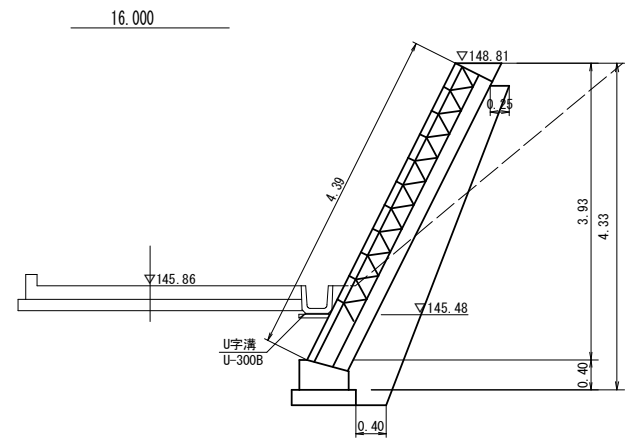
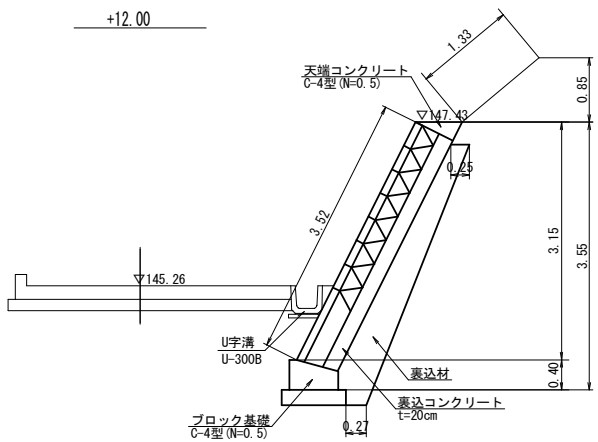
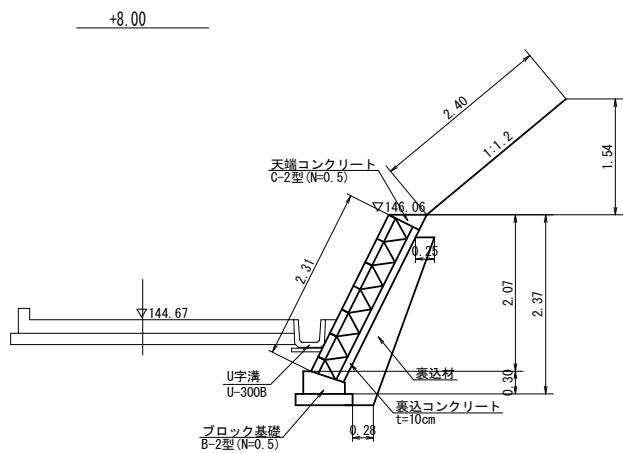
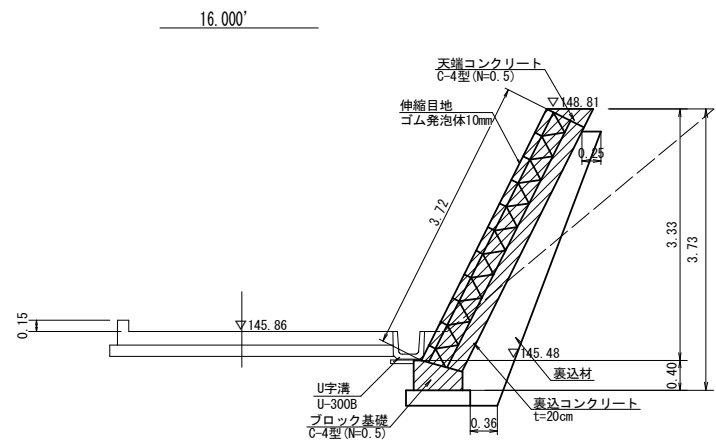
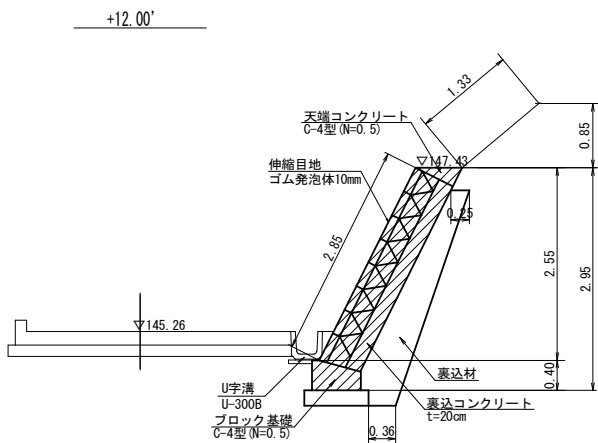
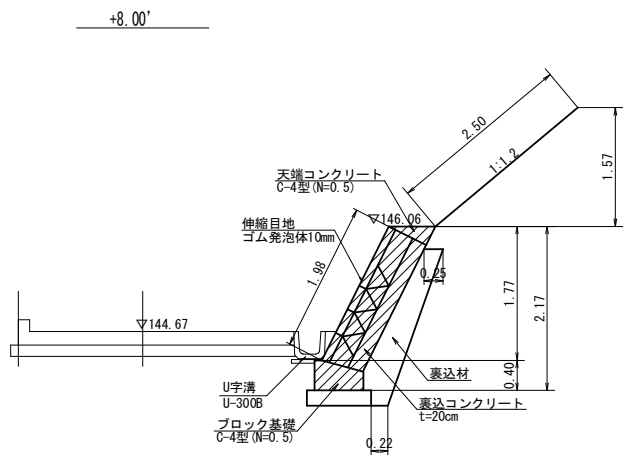
ブロック基礎構造図

S=1 : 30



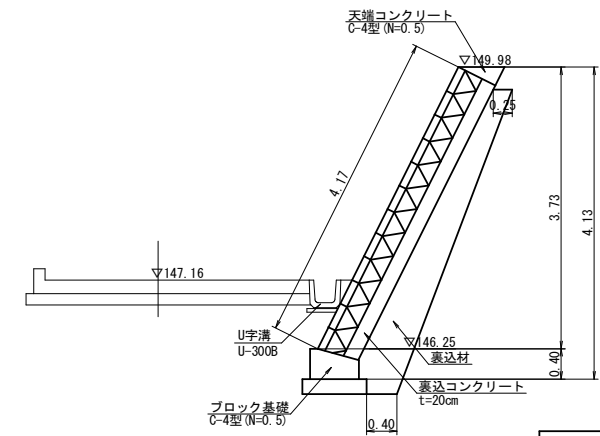
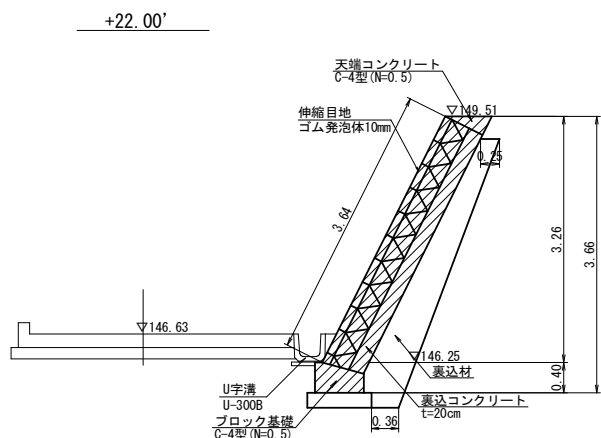
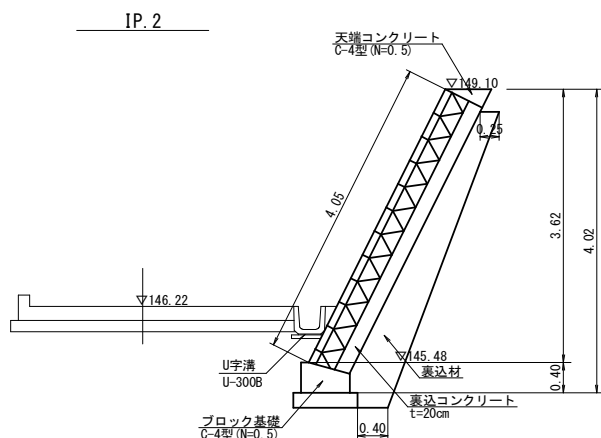
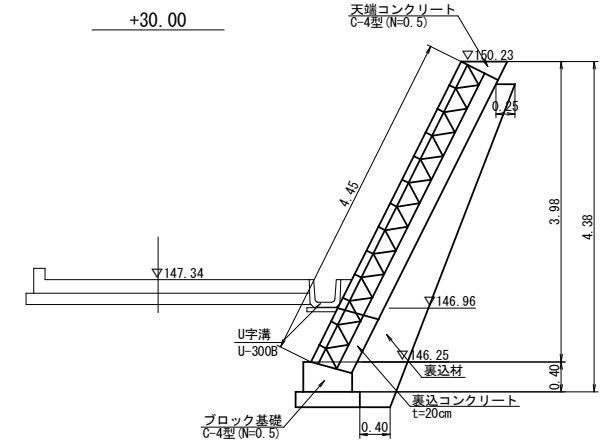
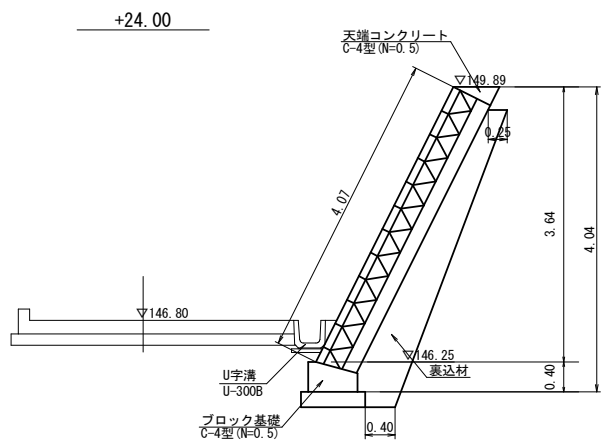
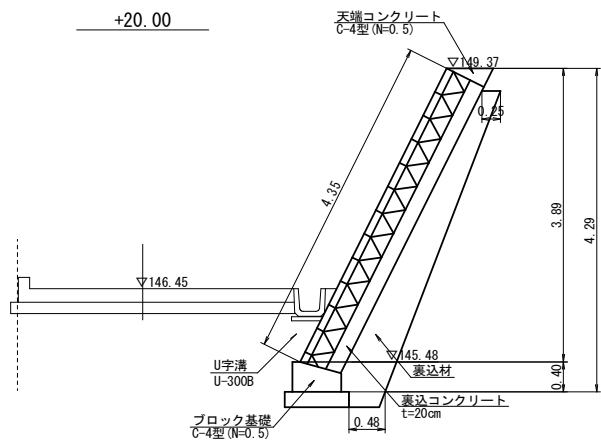
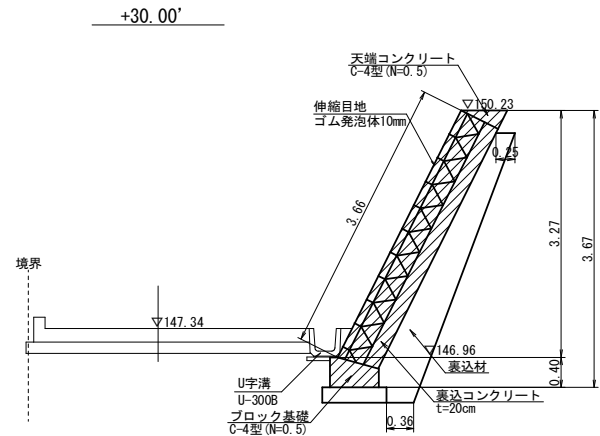
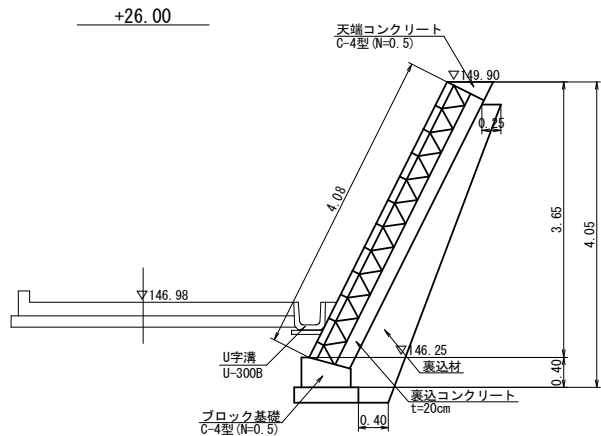
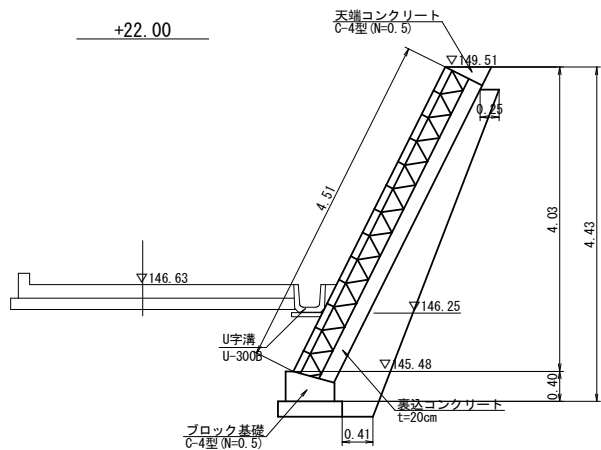
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 ブロック積構造図 (1/5)                     |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | 図示  | 図面番号 | 31 (1/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第25-1号支線道路    ブロック積構造図(2/5)    S=1:50



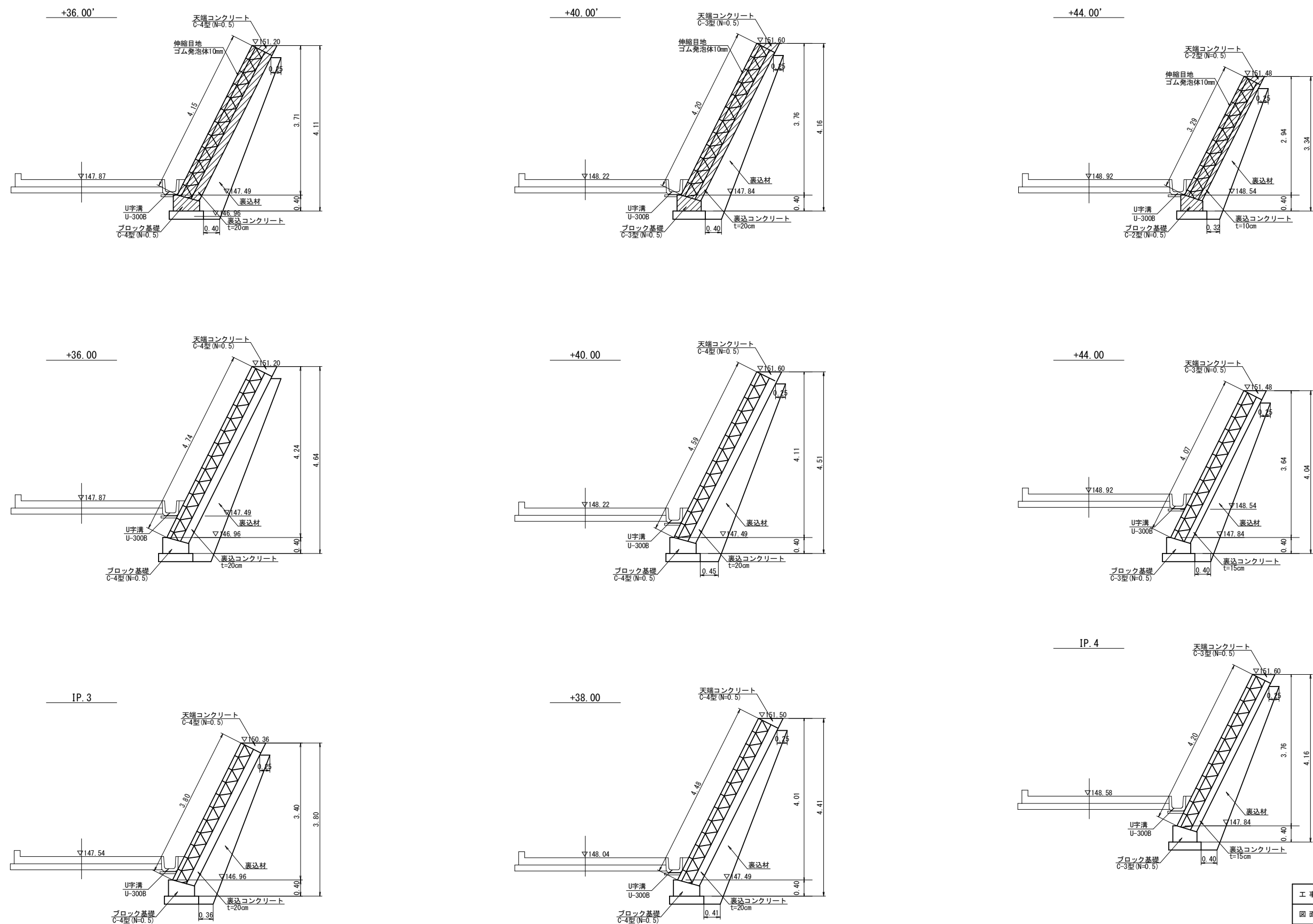
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 ブロック積構造図(2/5)                      |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50  | 図面番号 | 31 (2/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第25-1号支線道路      ブロック積断面図（3/5）      S=1:50



|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図 面 名   | 第25-1号支線道路 ブロック積断面図 (3/5)                     |      |          |
| 年 月 日   | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1:50  | 図面番号 | 31 (3/5) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

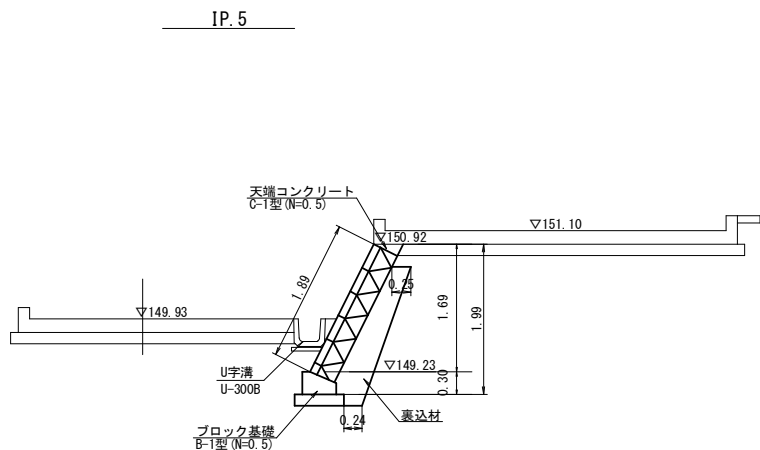
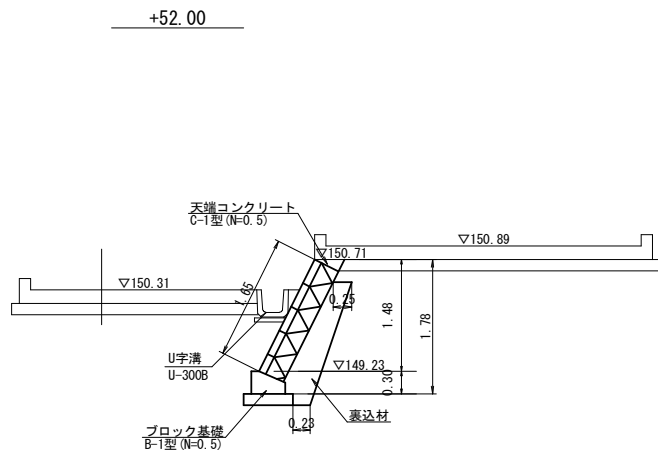
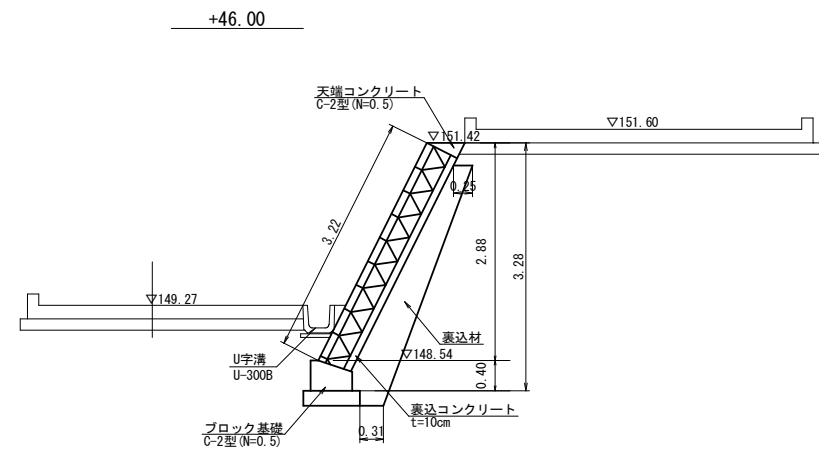
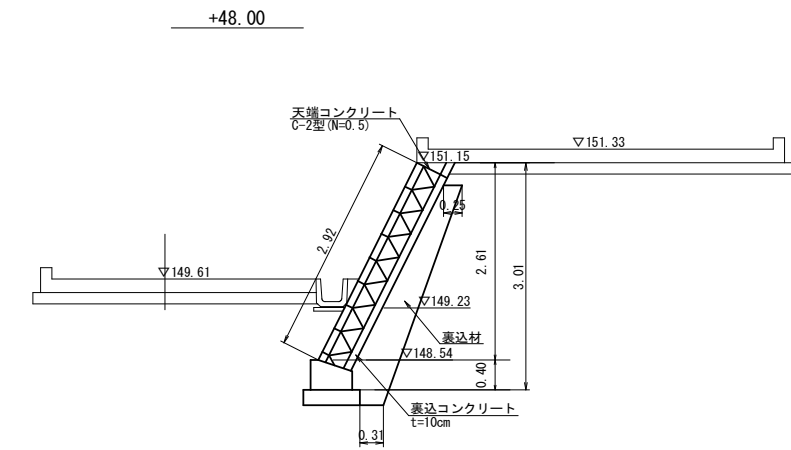
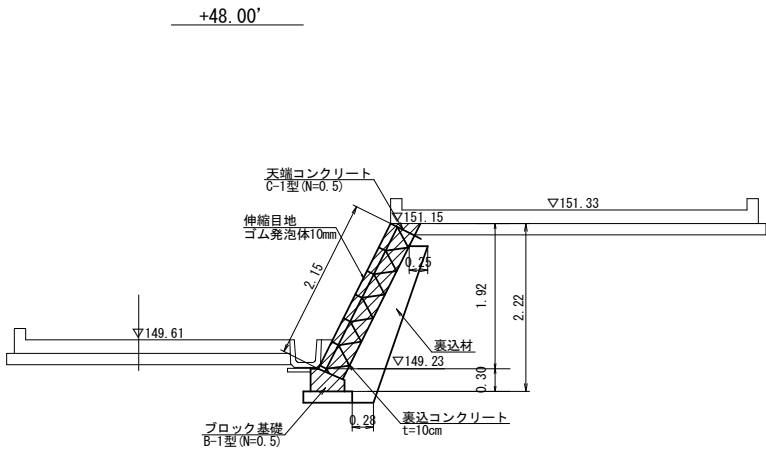
甲田地区 第25-1号支線道路 ブロック積構造図(4/5) S=1:50



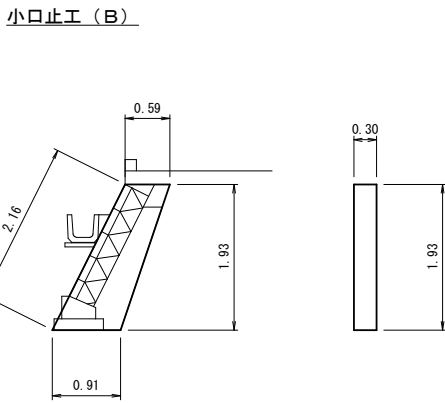
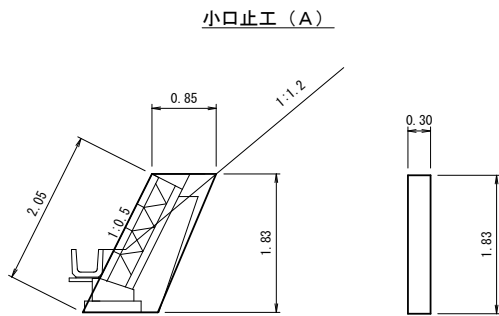
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工 事 名   | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図 面 名   | 第25-1号支線道路 ブロック積構造図(4/5)                      |      |          |
| 年 月 日   | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮 尺     | S=1:50  | 図面番号 | 31 (4/5) |
| 会 社 名   |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |



第25-1号支線道路    ブロック積断面図（5 / 5）    S=1：50

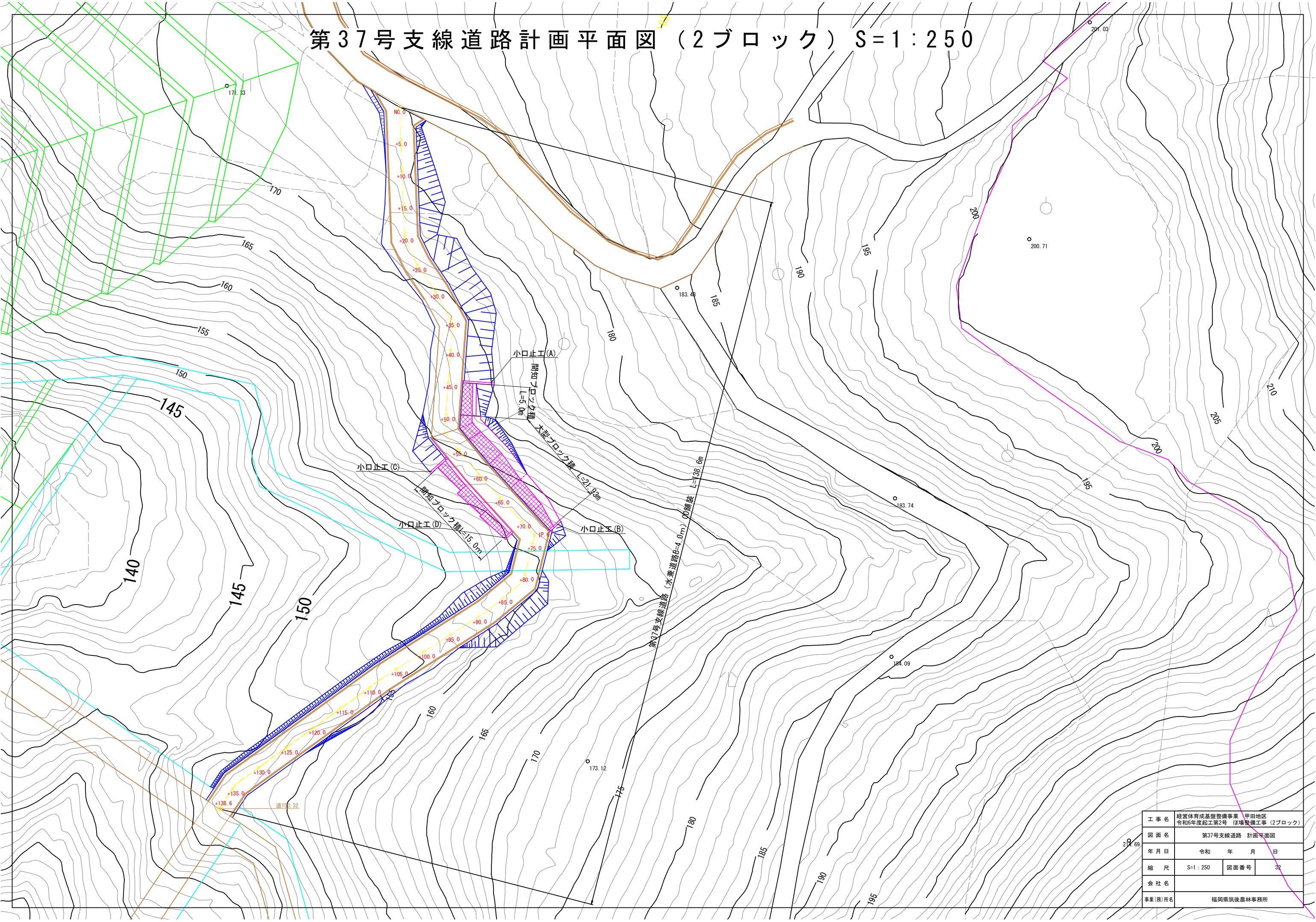


小口止工構造図  
S=1：50



|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第25-1号支線道路 ブロック積断面図(5/5)                      |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1：50  | 図面番号 | 31 (5/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

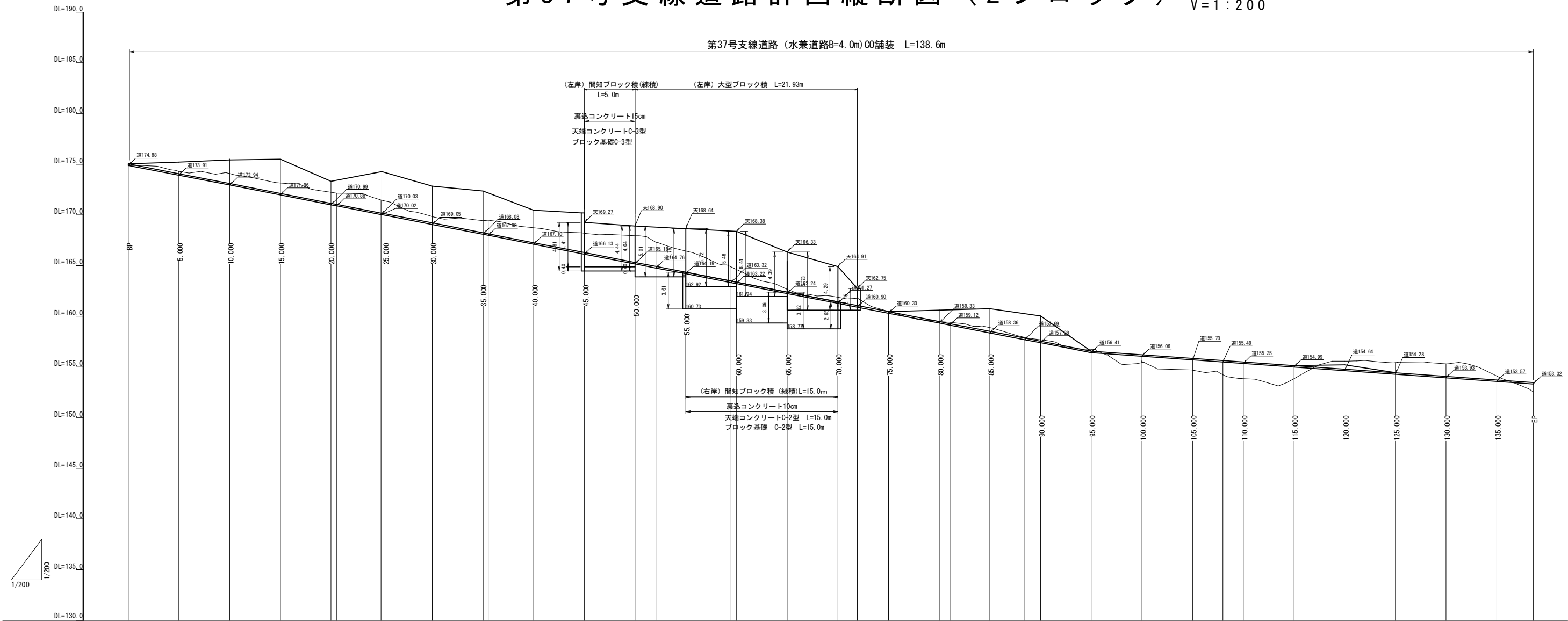
第37号支線道路計画平面図（2ブロック）S=1：250



|         |   |      |     |
|---------|---|------|-----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |     |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画平面図                                |      |     |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日 |
| 縮尺      | S=1：250                                       | 図面番号 | 32  |
| 会社名     |   |      |     |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |     |

第37号支線道路計画縦断図（2ブロック）

H=1:200  
V=1:200



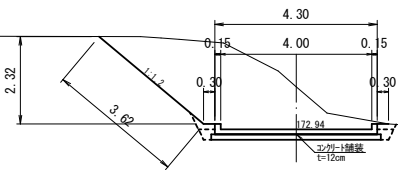
| 測 点 名 | 追 加 距 離 | 単 距 離 | 地 盤 高   | 計 画 高  | 切 盛 高  | 勾 配  |
|-------|---------|-------|---------|--------|--------|--|
| BP    | 0.000   | 0.000 | 174.879 | 174.88 | -0.001 | <div><div><div>174.880</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div> |

|         |  |      |    |
|---------|--|------|----|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |    |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画縦断図                               |      |    |
| 年月日     | 令和 年 月 日                                     |      |    |
| 縮尺      | H=1:200<br>V=1:200                           | 図面番号 | 33 |
| 会社名     |  |      |    |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |    |

第37号支線道路計画横断図(1/12) S=1:100

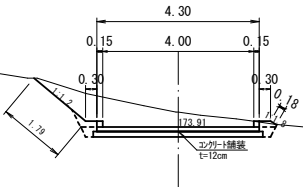
DL=170m

10.000  
SP=10.000  
GH=174.078  
FH=172.940



|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 8.9 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.4 m2 | 法面仕上(切,1.2) | 3.6 m |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切,1.6) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛,1.6) | - m   |
| 盛土      | - m2   | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.3 m2 |             |       |

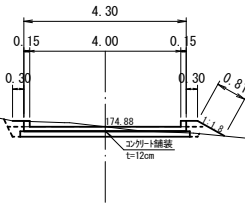
5.000  
SP=5.000  
GH=174.299  
FH=173.910



|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 2.7 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.4 m2 | 法面仕上(切,1.2) | 1.8 m |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切,1.6) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛,1.6) | 0.2 m |
| 盛土      | 0.1 m2 | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.3 m2 |             |       |

DL=170m

BP  
SP=0.000  
GH=174.879  
FH=174.880



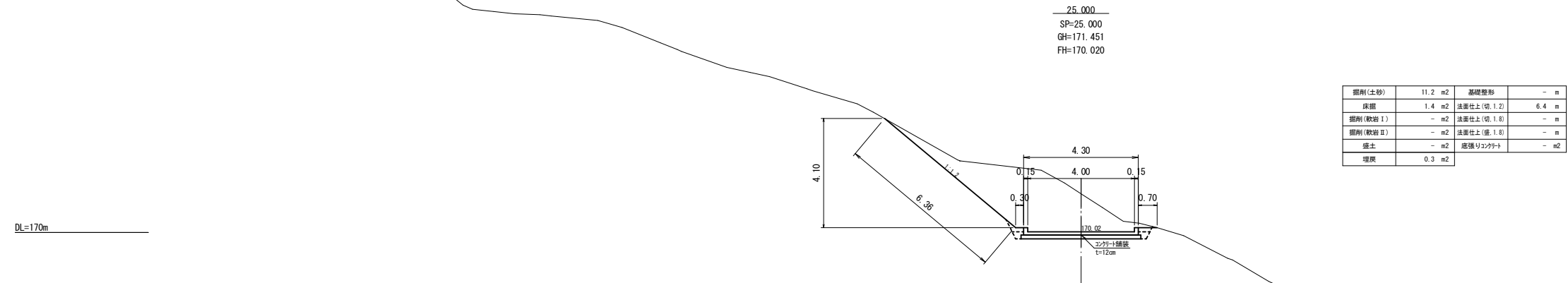
|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 0.3 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.1 m2 | 法面仕上(切,1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切,1.6) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛,1.6) | 0.8 m |
| 盛土      | - m2   | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.2 m2 |             |       |

DL=170m

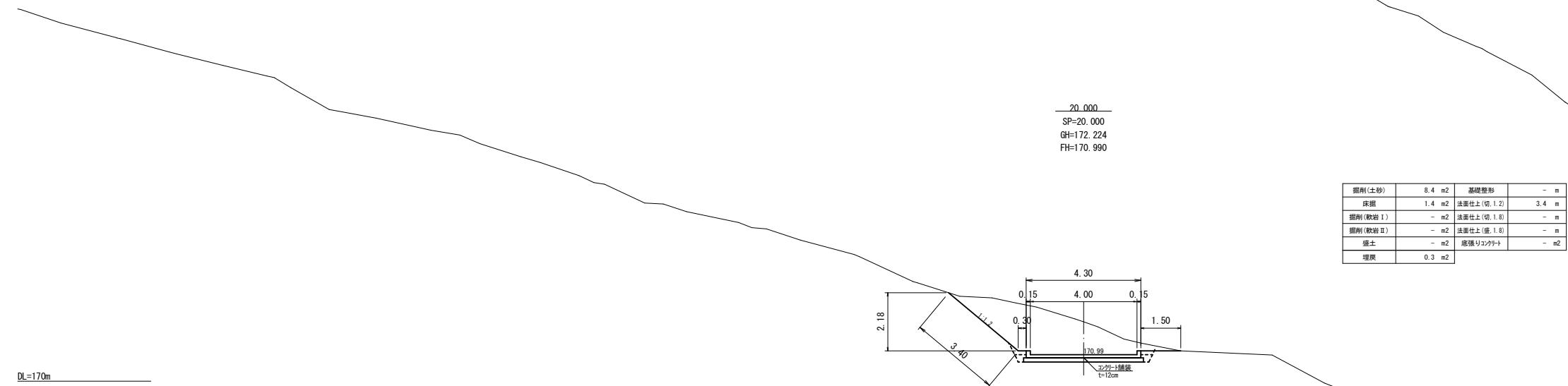
|         |   |      |           |
|---------|---|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(1/12)                          |      |           |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (1/12) |
| 会社名     |   |      |           |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |           |



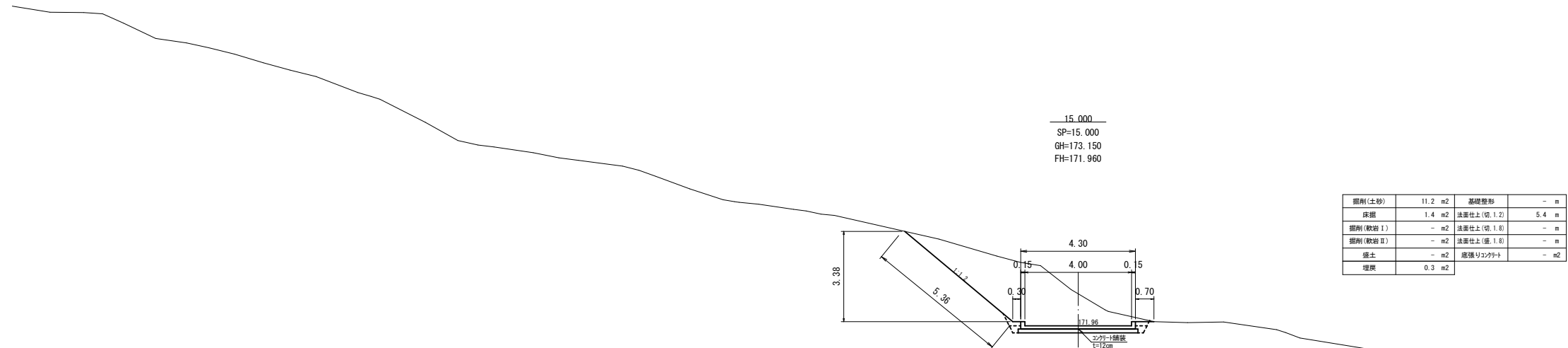
## 第37号支線道路計画横断図(2/12) S=1:100



|         |         |             |       |
|---------|---------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 11.2 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.4 m2  | 法面仕上(切.1.2) | 6.4 m |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2    | 法面仕上(切.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2    | 法面仕上(掘.1.8) | - m   |
| 盛土      | - m2    | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.3 m2  |             |       |



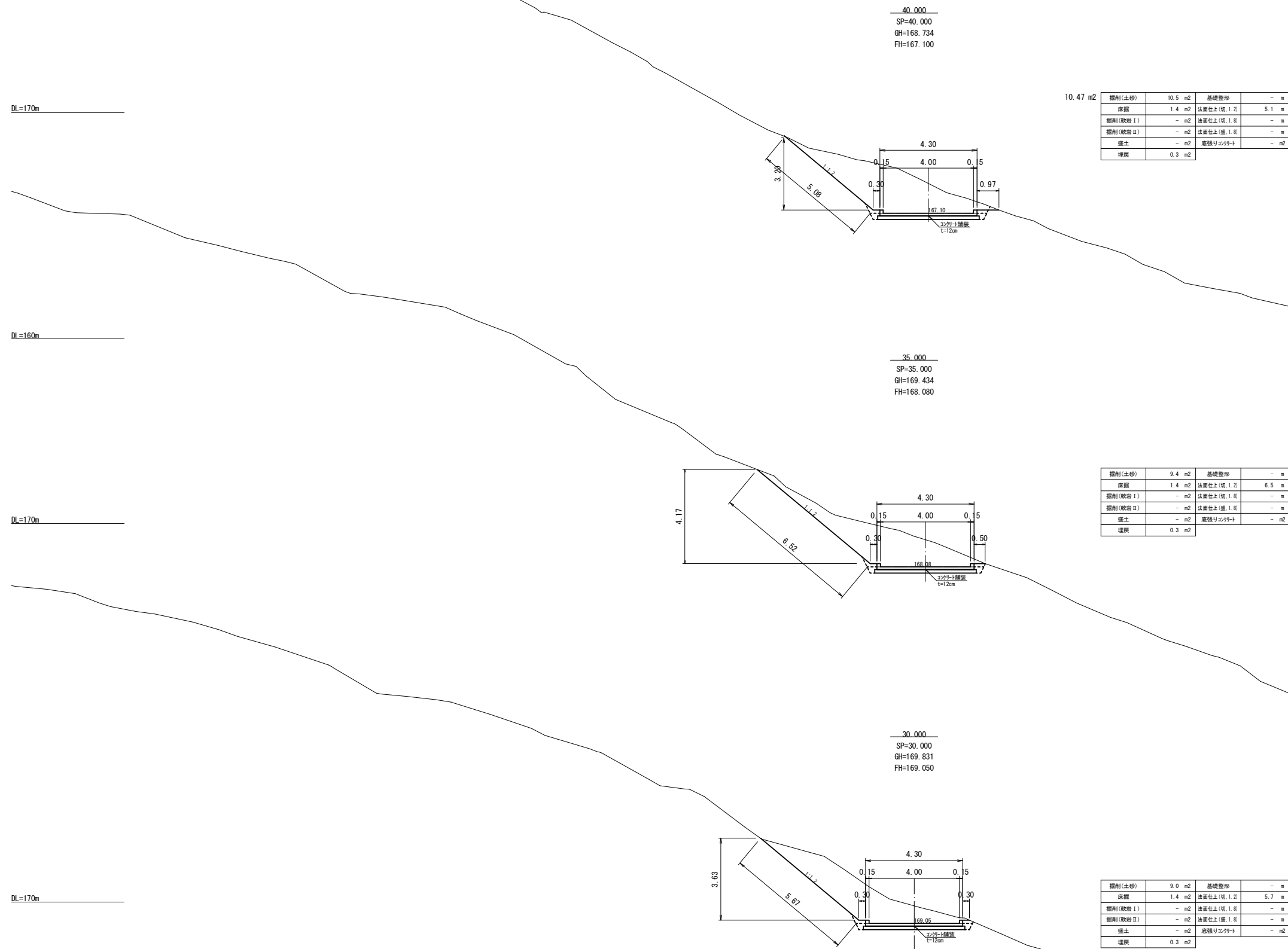
|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 8.4 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 1.4 m <sup>2</sup> | 法面仕上(切.1.2) | 3.4 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(垂.1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>   | 床張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.3 m <sup>2</sup> |             |                  |



|         |                     |             |                  |
|---------|---------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 11.2 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 1.4 m <sup>2</sup>  | 法面仕上(切.1.2) | 5.4 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(盛.1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>    | 床張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.3 m <sup>2</sup>  |             |                  |

|         |   |      |           |
|---------|---|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほか整備工事 (2ブロック) |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断面図 (2/12)                        |      |           |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (2/12) |
| 会社名     |   |      |           |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |           |

## 第37号支線道路計画横断図(3/12) S=1:100

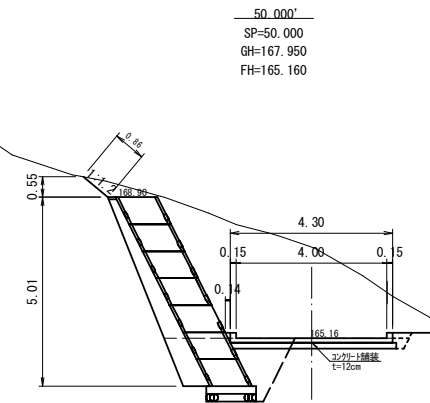


|        |  |      |           |
|--------|--|------|-----------|
| 工事名    | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号（ほ場整備工事（2ブロック） |      |           |
| 図面名    | 第37号支線道路 計画横断図(3/12)                         |      |           |
| 年月日    | 令和   | 年    | 月 日       |
| 縮尺     | S=1:100                                      | 図面番号 | 34 (3/12) |
| 会社名    |  |      |           |
| 事業(所)名 | 福岡県筑後県農林事務所                                  |      |           |

第37号支線道路計画横断図(4/12) S=1:100

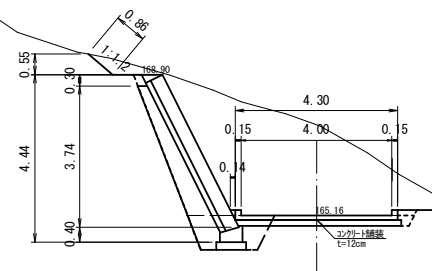
DL=170m

|         |                     |             |                  |
|---------|---------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 19.9 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | 0.9 m            |
| 床掘      | 5.3 m <sup>2</sup>  | 法面仕上(切.1.2) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(掘.1.8) | - m              |
| 盛土      | m <sup>2</sup>      | 底張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup>  |             |                  |



DL=170m

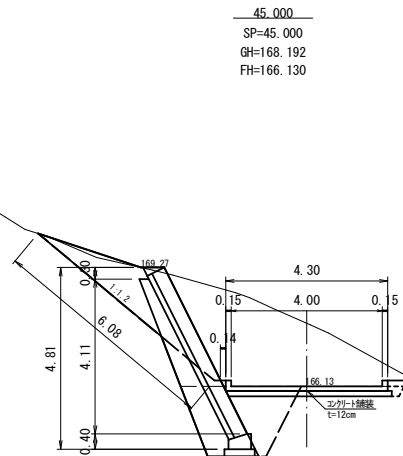
|         |                     |             |                  |
|---------|---------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 18.0 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 2.7 m <sup>2</sup>  | 法面仕上(切.1.2) | 0.9 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(窪.1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>    | 底張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup>  |             |                  |



DL=170m

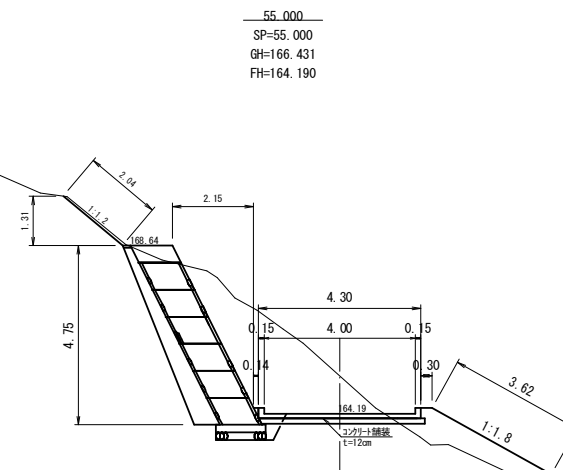
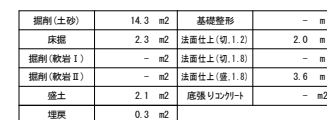
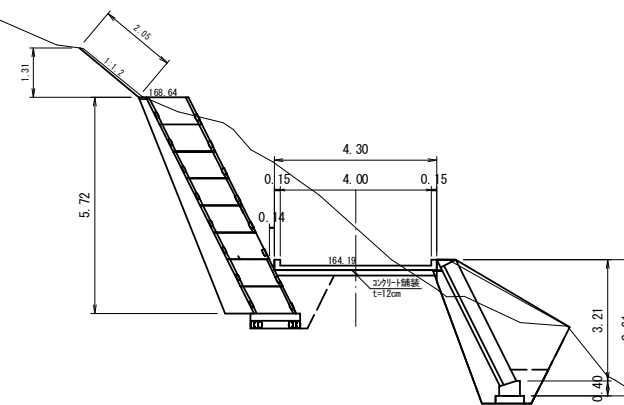
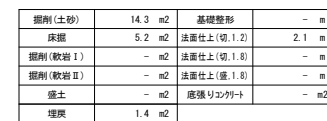
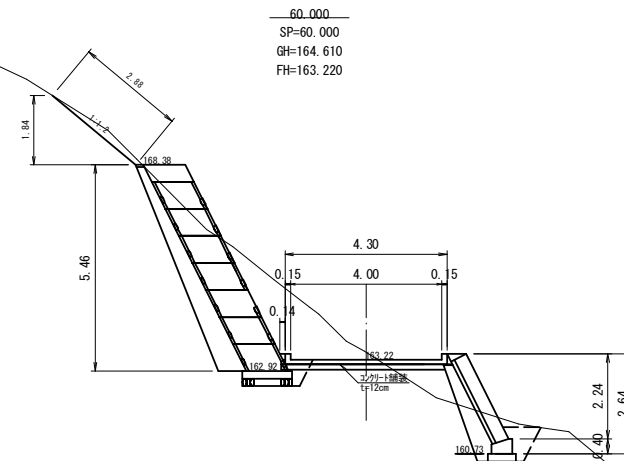
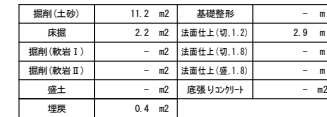
|         |      |    |             |   |    |
|---------|------|----|-------------|---|----|
| 掘削(土砂)  | 12.3 | m2 | 基礎整形        | - | m  |
| 床掘      | 5.2  | m2 | 法面仕上(切.1.2) | - | m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | -    | m2 | 法面仕上(切.1.8) | - | m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | -    | m2 | 法面仕上(崖.1.8) | - | m  |
| 盛土      | -    | m2 | 底張りコンクリート   | - | m2 |
| 埋戻      | 0.2  | m2 |             |   |    |

|         |                     |             |                  |
|---------|---------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 13.4 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(切.1.2) | 6.1 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>    | 法面仕上(崖.1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>    | 床張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup>  |             |                  |



|         |  |      |           |
|---------|--|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断面図(4/12)                        |      |           |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                      | 図面番号 | 34 (4/12) |
| 会社名     |  |      |           |
| 事業（務）所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |           |

## 第37号支線道路計画横断図(5/12) S=1:100



|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほぼ整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断面図（5/12）                        |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                      | 図面番号 | 34（5/12） |
| 会社名     |  |      |          |
| 事業（発）所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |          |



## 第37号支線道路計画横断図(6/12) S=1:100



|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 5.8 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 3.7 m <sup>2</sup> | 法面仕上(切.1.2) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切.1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(壁.1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>   | 床張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 1.0 m <sup>2</sup> |             |                  |



|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 5.8 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.4 m2 | 仕置土上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟弱Ⅰ) | - m2   | 仕置土上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟弱Ⅱ) | - m2   | 仕置土上(盛.1.8) | - m  |
| 盛土      | 0.9 m2 | 底張りコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.5 m2 |             |      |



|         |         |             |      |
|---------|---------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 11.2 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 5.7 m2  | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2    | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2    | 法面仕上(盛.1.8) | - m  |
| 盛土      | 0.7 m2  | 底張りコンクリート   | - m2 |
| 埴灰      | 1.2 m2  |             |      |

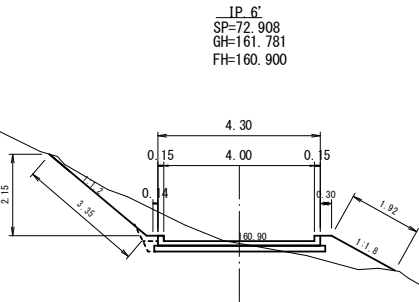


|         |  |      |          |
|---------|--|------|----------|
| 工事名     | 経営体育倉庫整備事業 甲田地区<br>令和6年度工配2号 ほか整備工事（2ブロック） |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断面図（6/12）                      |      |          |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:100                                    | 図面番号 | 33（6/12） |
| 会社名     |  |      |          |
| 車庫（庫）部名 | 経団直営後援社車庫部                                 |      |          |

第37号支線道路計画横断図(7/12) S=1:100

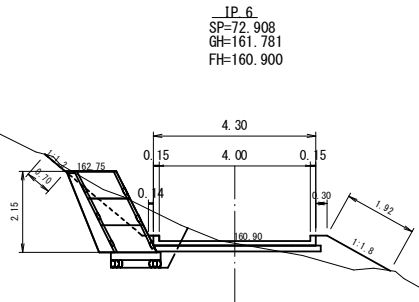
DL=160m

|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 1.8 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 0.8 m2 | 法面仕上(切.1.2) | 3.4 m |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛.1.8) | 1.9 m |
| 盛土      | 0.9 m2 | 底張リコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.2 m2 |             |       |



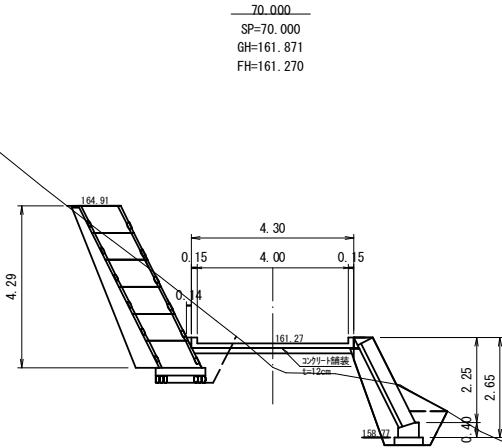
DL=160m

|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 3.1 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.9 m2 | 法面仕上(切.1.2) | 0.7 m |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛.1.8) | 1.9 m |
| 盛土      | 0.9 m2 | 底張リコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.2 m2 |             |       |



DL=160m

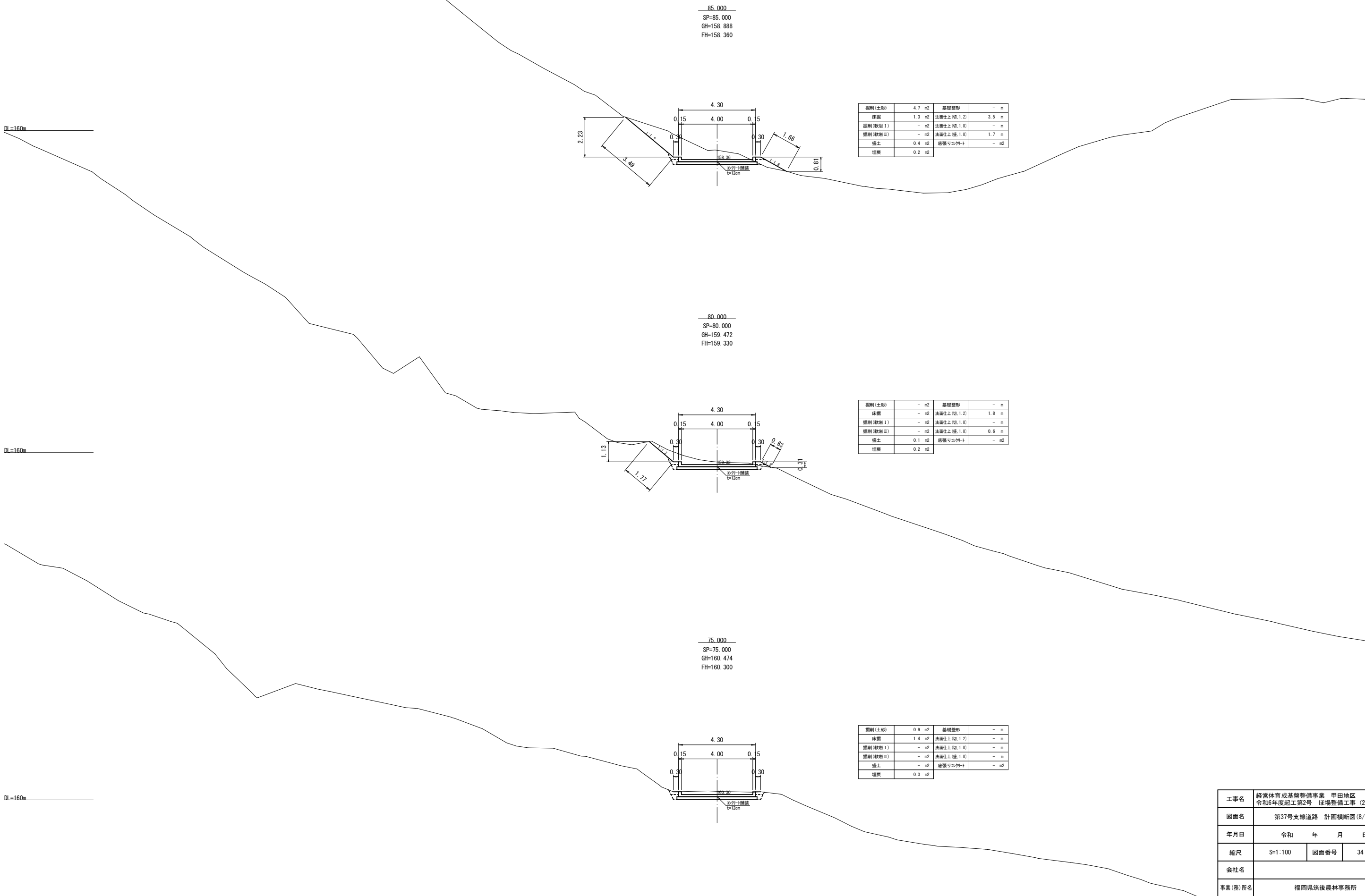
|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | 5.6 m2 | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.6 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛.1.8) | - m  |
| 盛土      | - m2   | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.6 m2 |             |      |



|         |        |             |      |
|---------|--------|-------------|------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎整形        | - m  |
| 床掘      | 2.6 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m  |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(盛.1.8) | - m  |
| 盛土      | 1.2 m2 | 底張リコンクリート   | - m2 |
| 埋戻      | 0.5 m2 |             |      |

|         |   |      |           |
|---------|---|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(7/12)                          |      |           |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (7/12) |
| 会社名     |   |      |           |
| 事業\務\所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |           |

第37号支線道路計画横断図（2ブロック）（8/12） S=1：100



|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 4.7 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 1.3 m <sup>2</sup> | 法面仕上(切,1.2) | 3.5 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切,1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(埋,1.8) | 1.7 m            |
| 盛土      | 0.4 m <sup>2</sup> | 底張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup> |             |                  |

|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | - m <sup>2</sup>   | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切,1.2) | 1.8 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切,1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(埋,1.8) | 0.6 m            |
| 盛土      | 0.1 m <sup>2</sup> | 底張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup> |             |                  |

|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 0.9 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 1.4 m <sup>2</sup> | 法面仕上(切,1.2) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切,1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(埋,1.8) | - m              |
| 盛土      | - m <sup>2</sup>   | 底張りコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.3 m <sup>2</sup> |             |                  |

|         |   |      |           |
|---------|---|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(8/12)                          |      |           |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (8/12) |
| 会社名     |   |      |           |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |           |

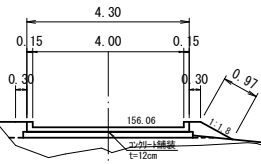
第37号支線道路計画横断図(9/12) S=1:100

DL=160m

DL=160m

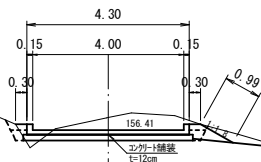
DL=160m

100.000  
SP=100.000  
GH=155.437  
FH=156.06



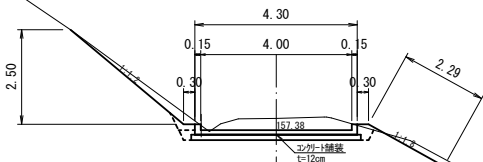
|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | - m2   | 法面仕上(切.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(掘.1.8) | 1.0 m |
| 盛土      | 0.5 m2 | 底張りコンクリ     | - m2  |
| 埋戻      | - m2   |             |       |

95.000  
SP=95.000  
GH=156.743  
FH=156.410



|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 1.2 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.2 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | 1.0 m |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(掘.1.8) | - m   |
| 盛土      | 0.1 m2 | 底張りコンクリ     | - m2  |
| 埋戻      | 0.4 m2 |             |       |

90.000  
SP=90.000  
GH=157.690  
FH=157.380



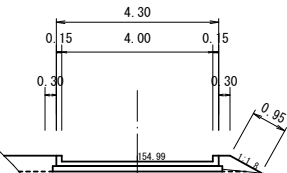
|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | 1.7 m2 | 基礎整形        | - m   |
| 床掘      | 1.6 m2 | 法面仕上(切.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | 2.3 m |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(掘.1.8) | - m   |
| 盛土      | 0.1 m2 | 底張りコンクリ     | - m2  |
| 埋戻      | 0.3 m2 |             |       |

|         |   |      |           |
|---------|---|------|-----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |           |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(9/12)                          |      |           |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日       |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (9/12) |
| 会社名     |   |      |           |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |           |

第37号支線道路計画横断図(10/12) S=1:100

DL=160m

115.000  
SP=115.000  
GH=153.853  
FH=154.990

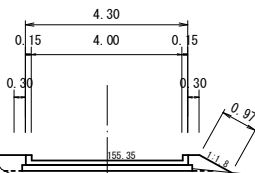


|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎形状        | - m   |
| 床層      | - m2   | 法面仕上(径.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | 0.9 m |
| 盛土      | 0.7 m2 | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | - m2   |             |       |

農地

DL=160m

110.000  
SP=110.000  
GH=153.848  
FH=155.350

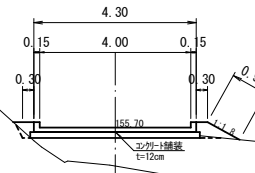


|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎形状        | - m   |
| 床層      | - m2   | 法面仕上(径.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | 1.0 m |
| 盛土      | 0.6 m2 | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | - m2   |             |       |

農地

DL=160m

105.000  
SP=105.000  
GH=154.686  
FH=155.700



|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎形状        | - m   |
| 床層      | 0.1 m2 | 法面仕上(径.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(径.1.8) | 1.0 m |
| 盛土      | 0.4 m2 | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | 0.1 m2 |             |       |

農地

|         |   |      |            |
|---------|---|------|------------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |            |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(10/12)                         |      |            |
| 年月日     | 令和 年 月 日                                      |      |            |
| 縮尺      | 8=1:100                                       | 図面番号 | 34 (10/12) |
| 会社名     |   |      |            |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |            |

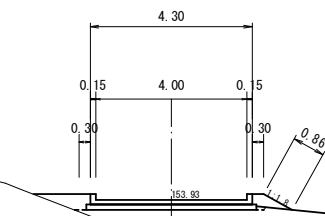


第37号支線道路計画横断図(11/12) S=1:100

DL=160m

130.000  
SP=130.000  
GH=155.305  
FH=153.930

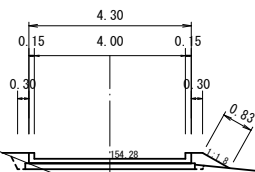
|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | - m <sup>2</sup>   | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切:1.2) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切:1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(垂:1.8) | 0.9 m            |
| 盛土      | 0.6 m <sup>2</sup> | 底張リコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | - m <sup>2</sup>   |             |                  |



DL=160m

125.000  
SP=125.000  
GH=155.423  
FH=154.280

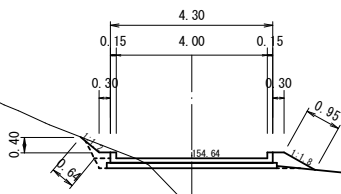
|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | - m <sup>2</sup>   | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切:1.2) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切:1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(垂:1.8) | 0.8 m            |
| 盛土      | 0.3 m <sup>2</sup> | 底張リコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.1 m <sup>2</sup> |             |                  |



DL=160m

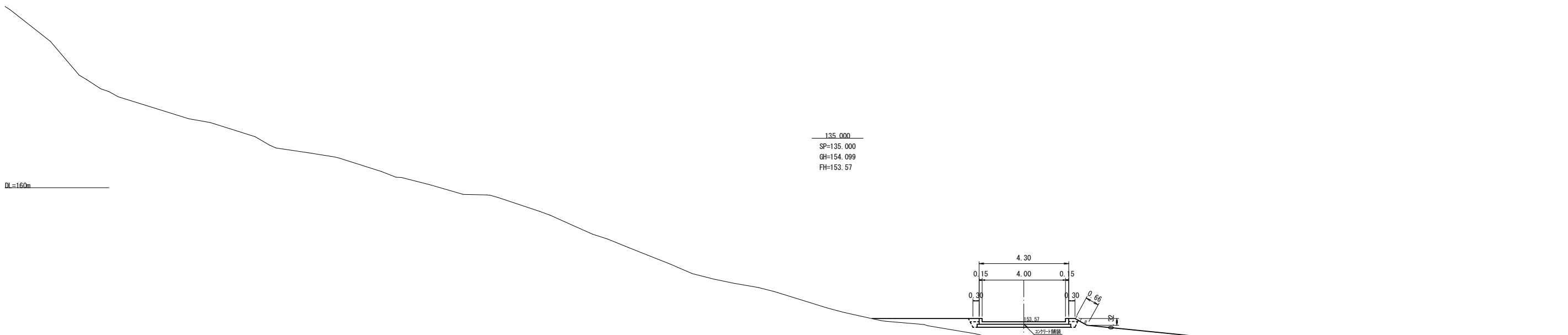
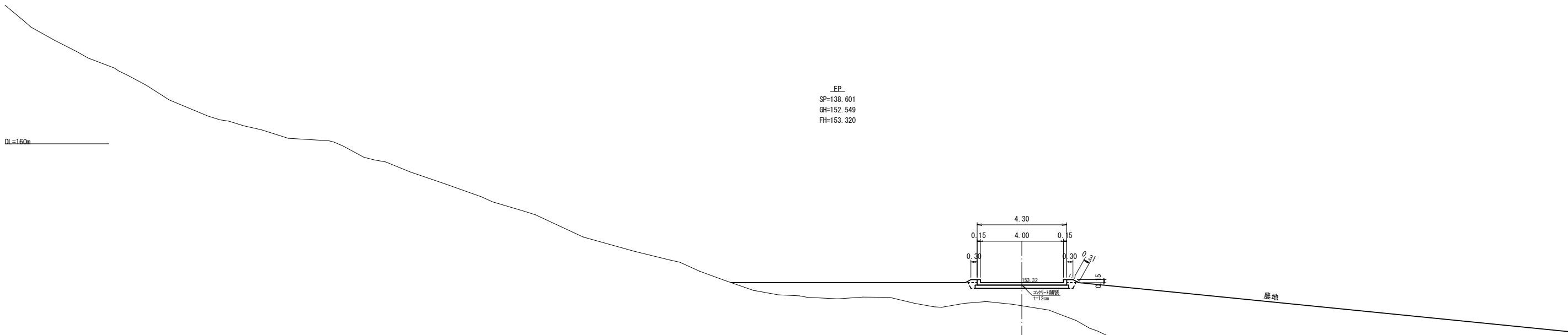
120.000  
SP=120.000  
GH=155.574  
FH=154.640

|         |                    |             |                  |
|---------|--------------------|-------------|------------------|
| 掘削(土砂)  | 0.4 m <sup>2</sup> | 基礎整形        | - m              |
| 床掘      | 0.3 m <sup>2</sup> | 法面仕上(切:1.2) | 0.6 m            |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(切:1.8) | - m              |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m <sup>2</sup>   | 法面仕上(垂:1.8) | 1.0 m            |
| 盛土      | 0.2 m <sup>2</sup> | 底張リコンクリート   | - m <sup>2</sup> |
| 埋戻      | 0.2 m <sup>2</sup> |             |                  |



|         |   |      |            |
|---------|---|------|------------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |            |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(11/12)                         |      |            |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日        |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (11/12) |
| 会社名     |   |      |            |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |            |

第37号支線道路計画横断図(12/12) S=1:100



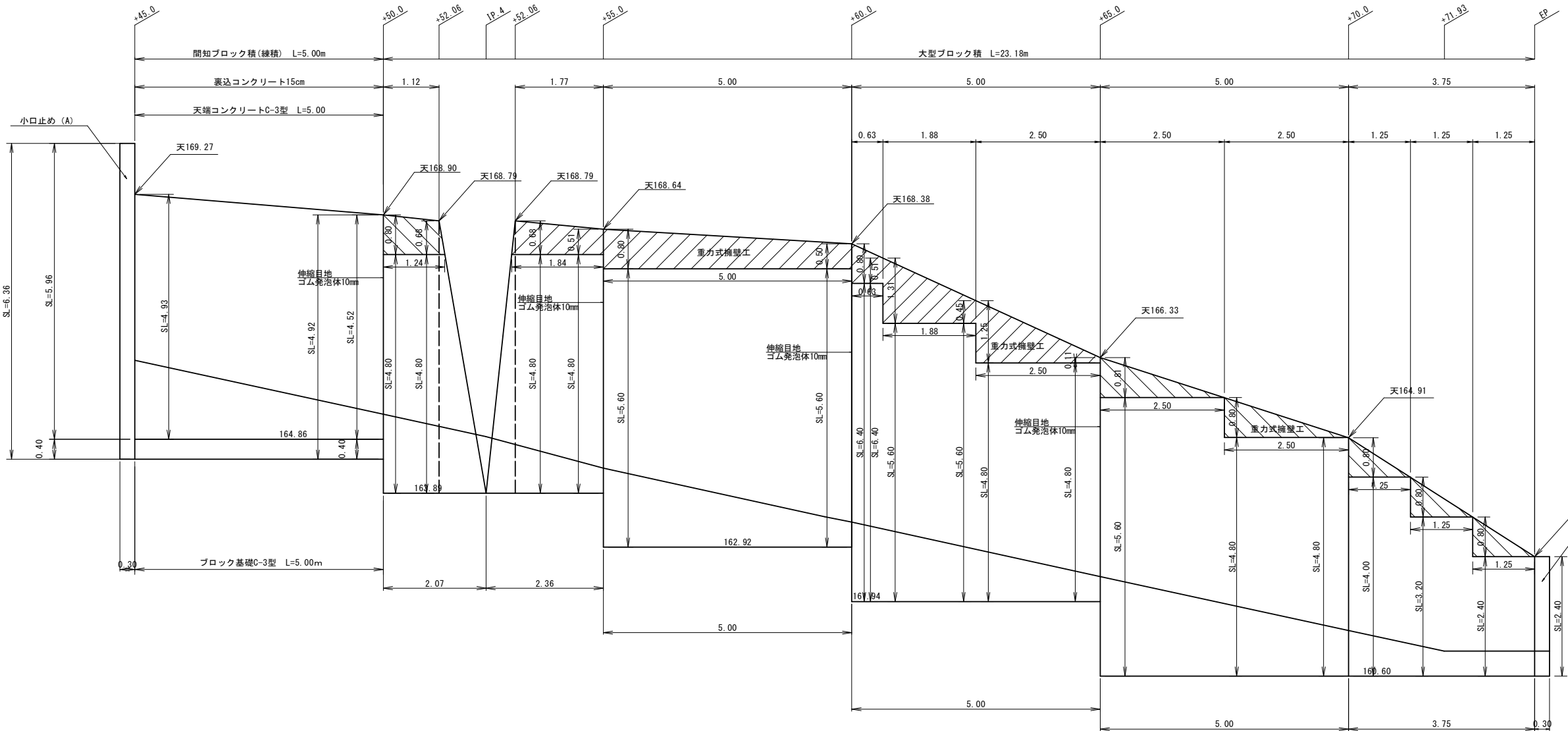
|         |        |             |       |
|---------|--------|-------------|-------|
| 掘削(土砂)  | - m2   | 基礎形状        | - m   |
| 床層      | - m2   | 法面仕上(切.1.2) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅰ) | - m2   | 法面仕上(切.1.8) | - m   |
| 掘削(軟岩Ⅱ) | - m2   | 法面仕上(垂.1.8) | 0.7 m |
| 盛土      | 3.0 m2 | 底張りコンクリート   | - m2  |
| 埋戻      | - m2   |             |       |

|         |   |      |            |
|---------|---|------|------------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業—甲砥地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |            |
| 図面名     | 第37号支線道路 計画横断図(12/12)                         |      |            |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日        |
| 縮尺      | S=1:100                                       | 図面番号 | 34 (12/12) |
| 会社名     |   |      |            |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |            |

第37号支線道路 ブロック積構造図(1/5)

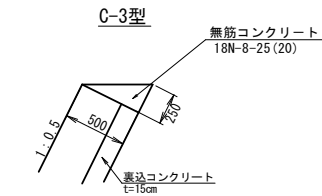
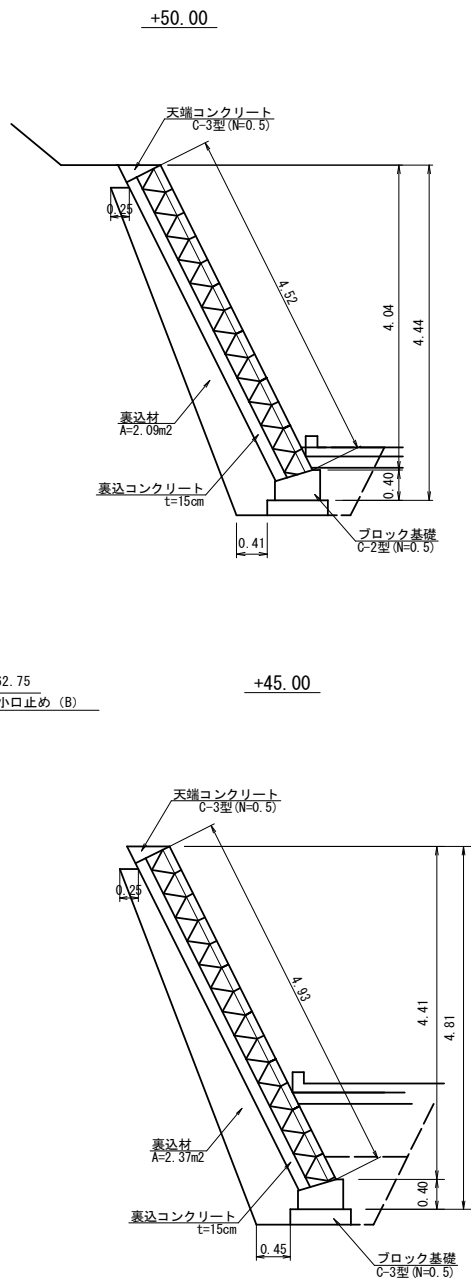
ブロック展開図

S=1:100



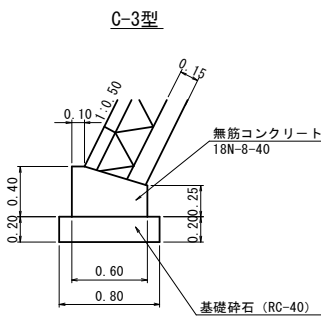
ブロック積断面図

S=1:50

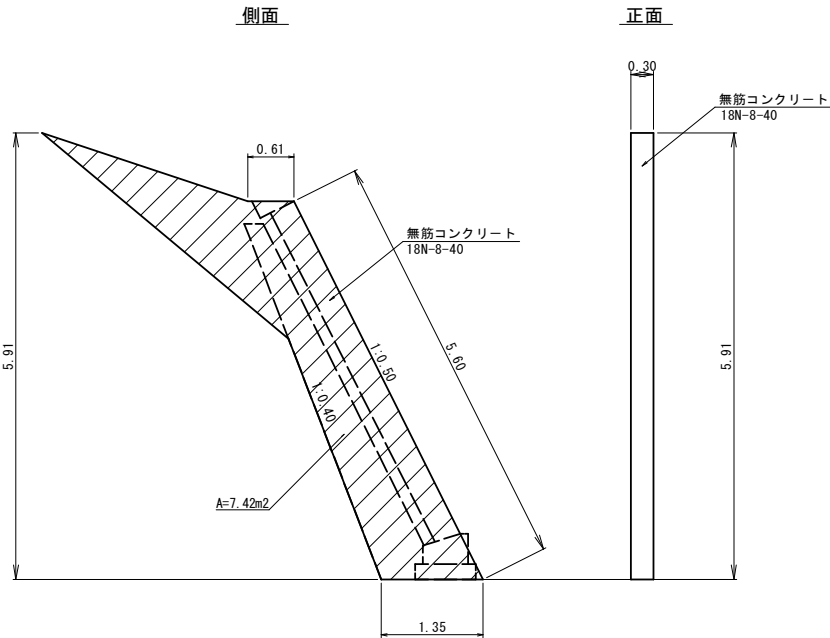


ブロック基礎構造図

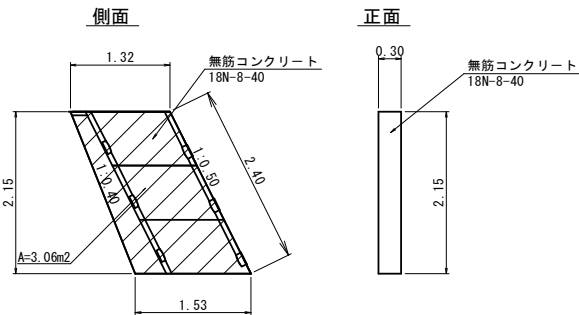
S=1:30



小口止め(A) S=1:50



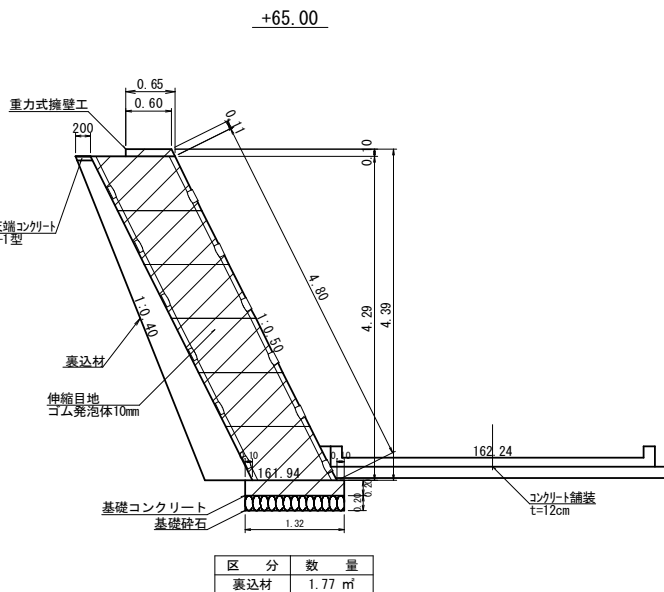
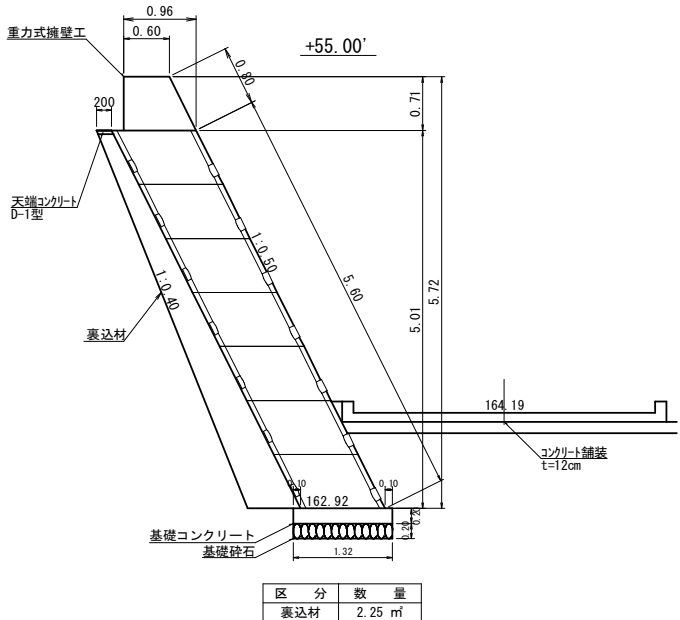
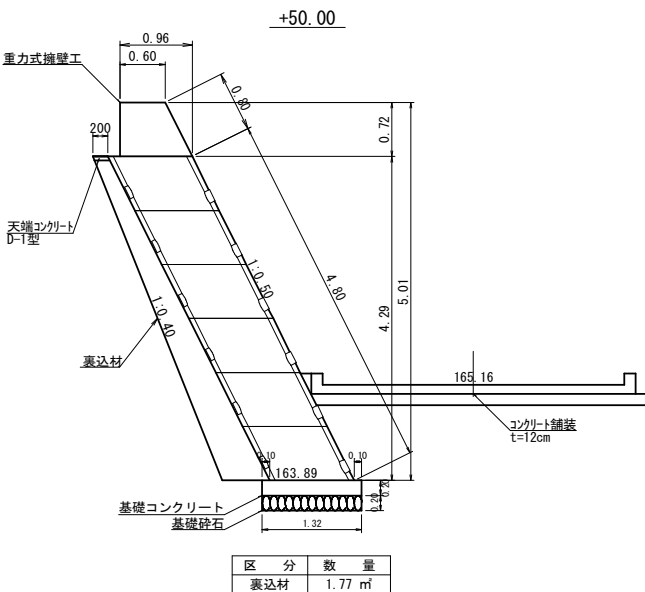
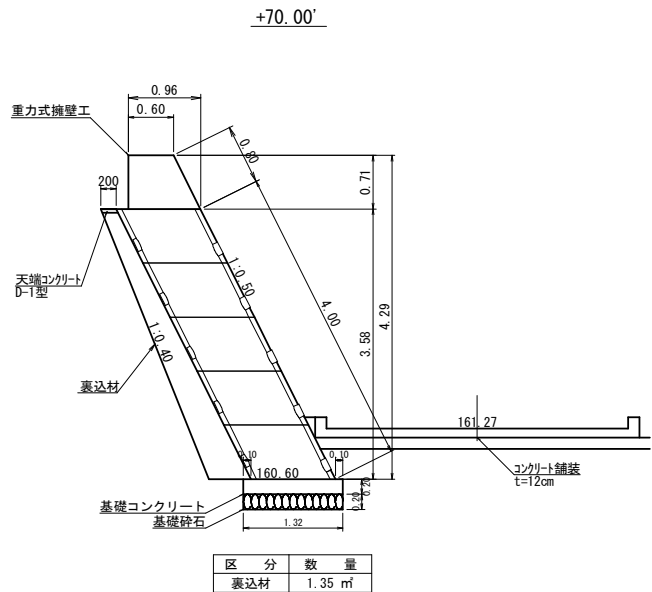
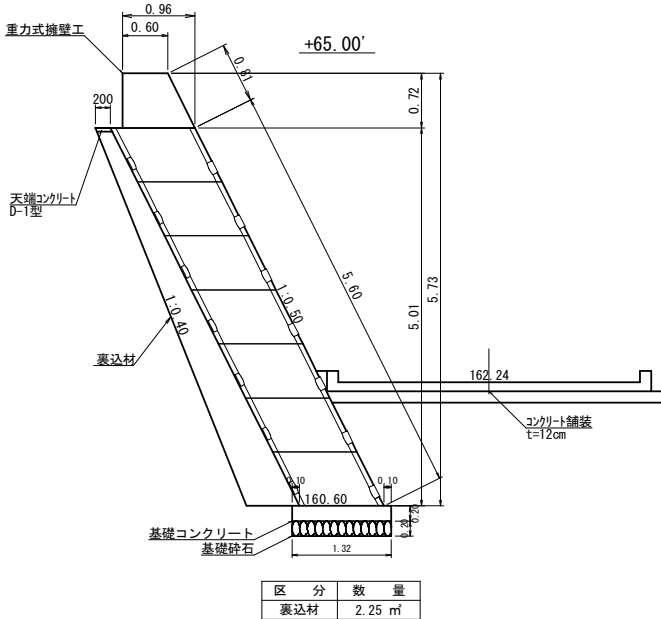
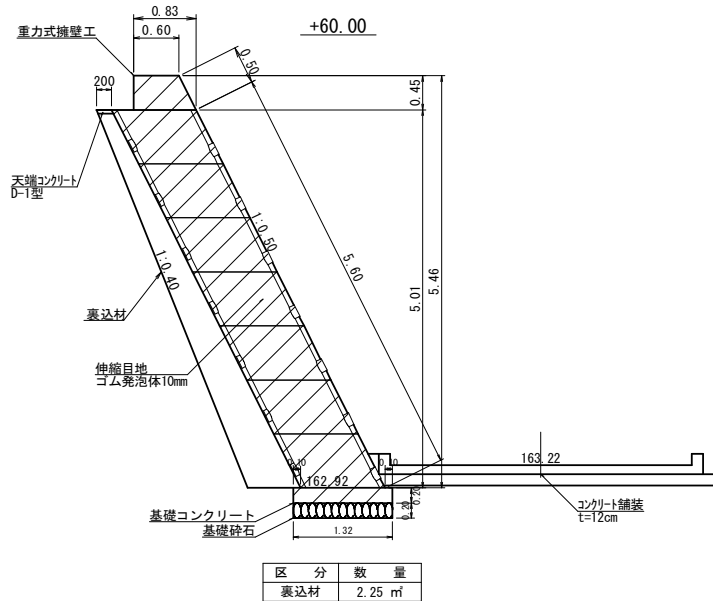
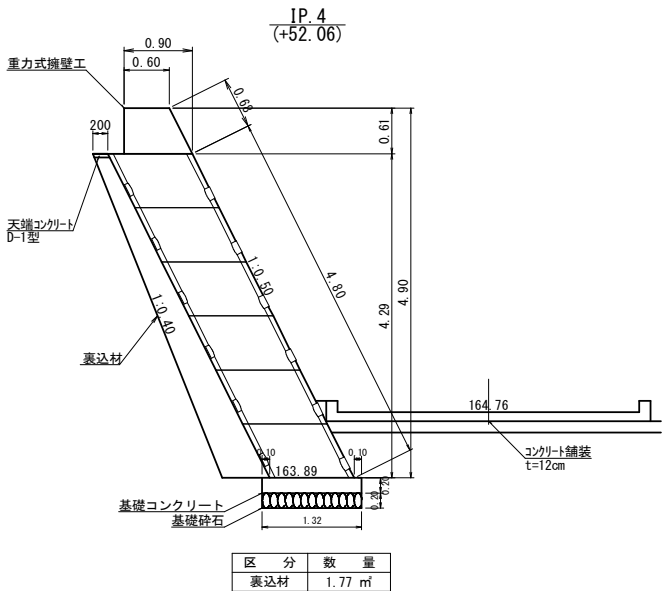
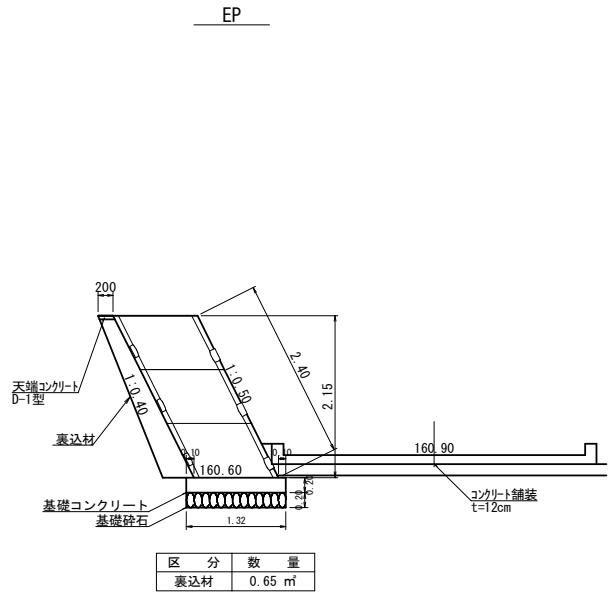
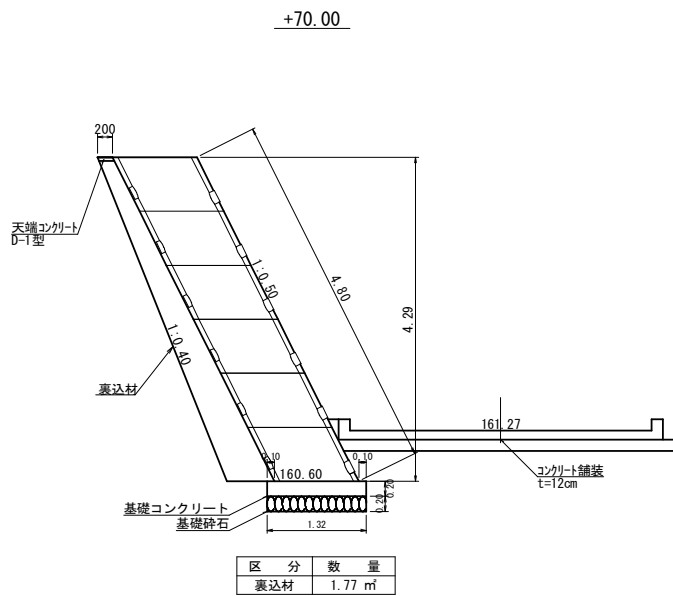
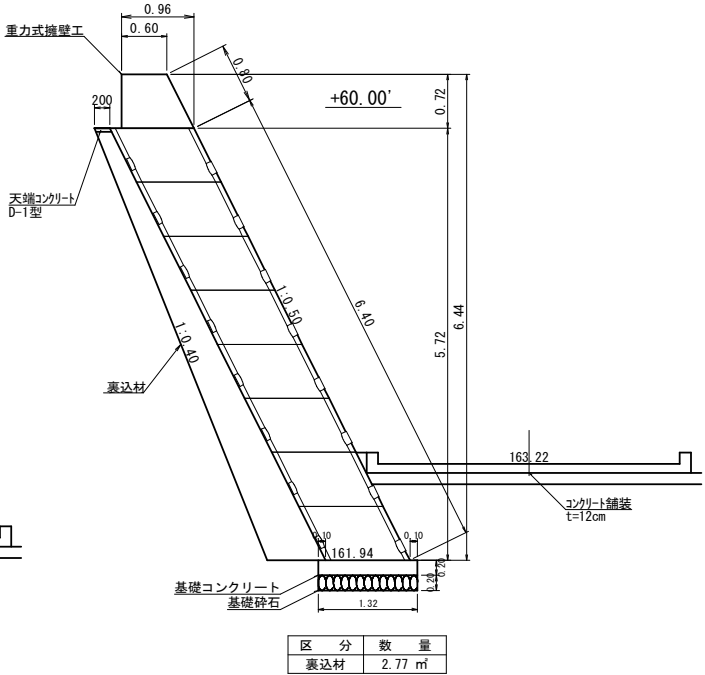
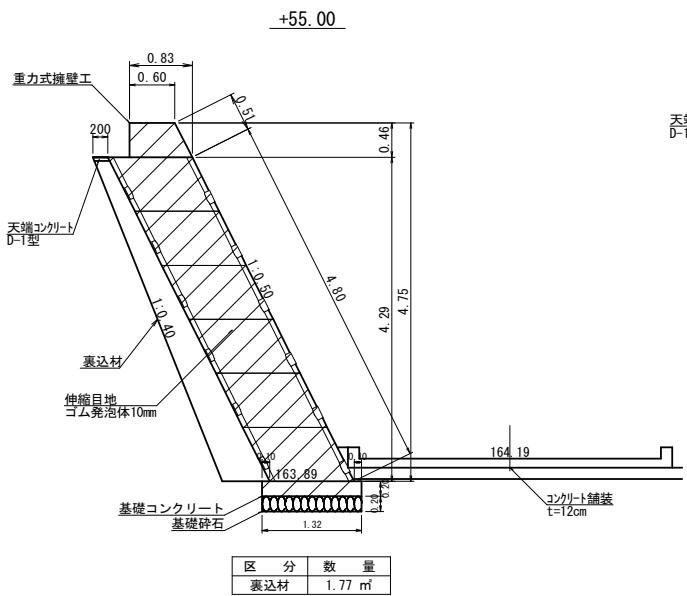
小口止め(B) S=1:50



|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和7年度起工第1号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 ブロック積構造図(1/5)                        |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | 図 示   | 図面番号 | 35 (1/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第37号支線道路 ブロック積構造図(2/5) S=1:50

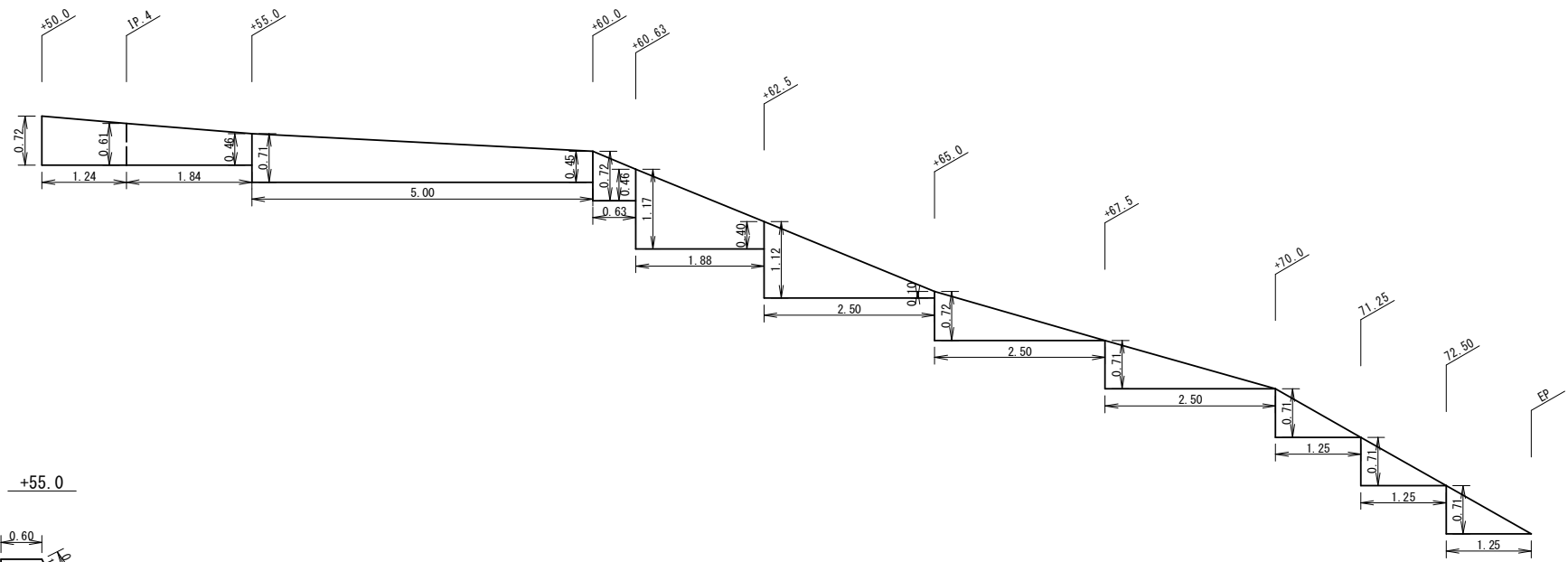
大型ブロック積断面図  
S=1:50



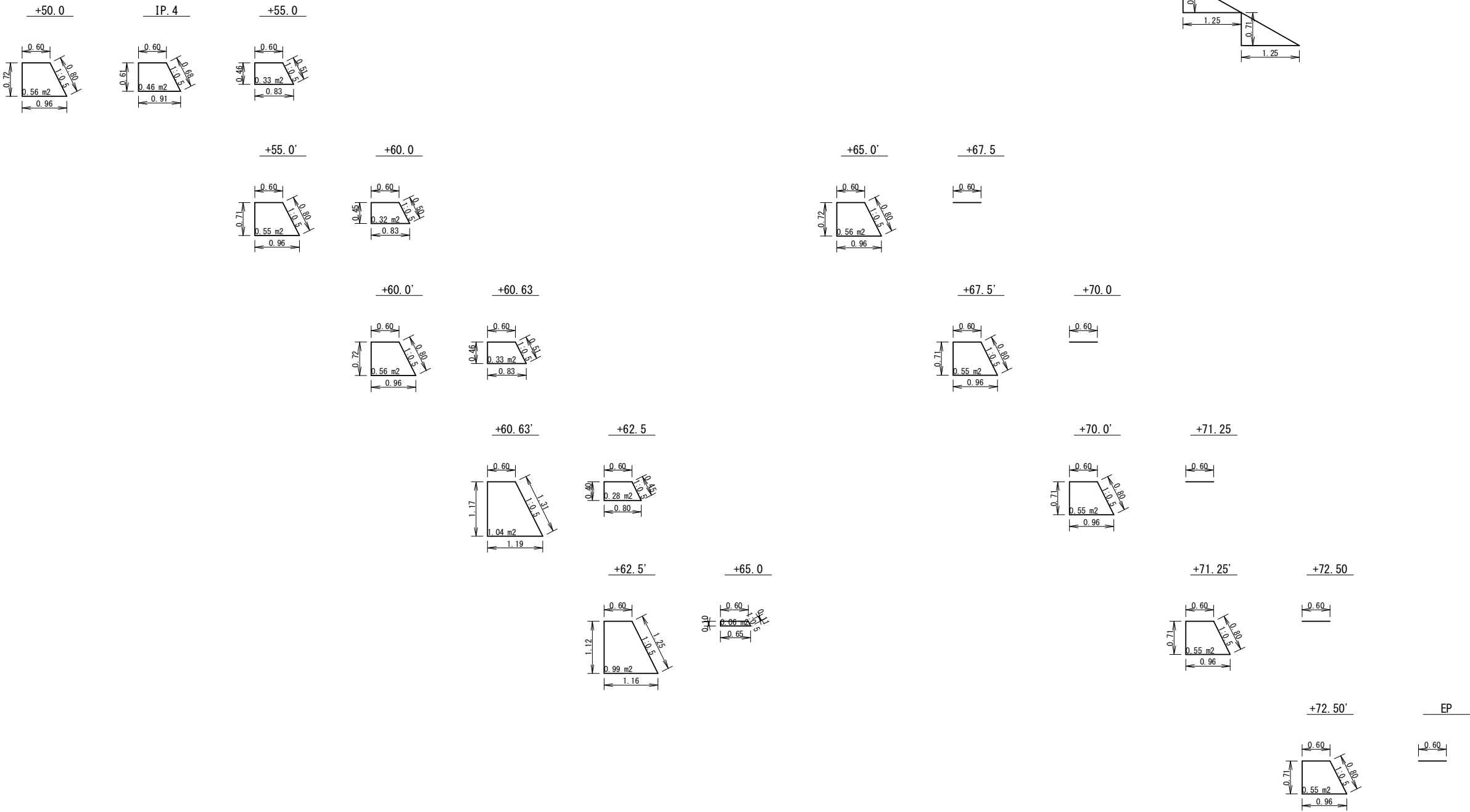
|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 ブロック積構造図 (2/5)                       |      |          |
| 年月日     | 令和 年 月 日                                      |      |          |
| 縮尺      | S=1:50  | 図面番号 | 35 (2/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第37号支線道路　ブロック積構造図（3 / 5）　S=1 : 50

重力式擁壁工  
側面図　S=1:50



重力式擁壁工  
断面図　S=1:50



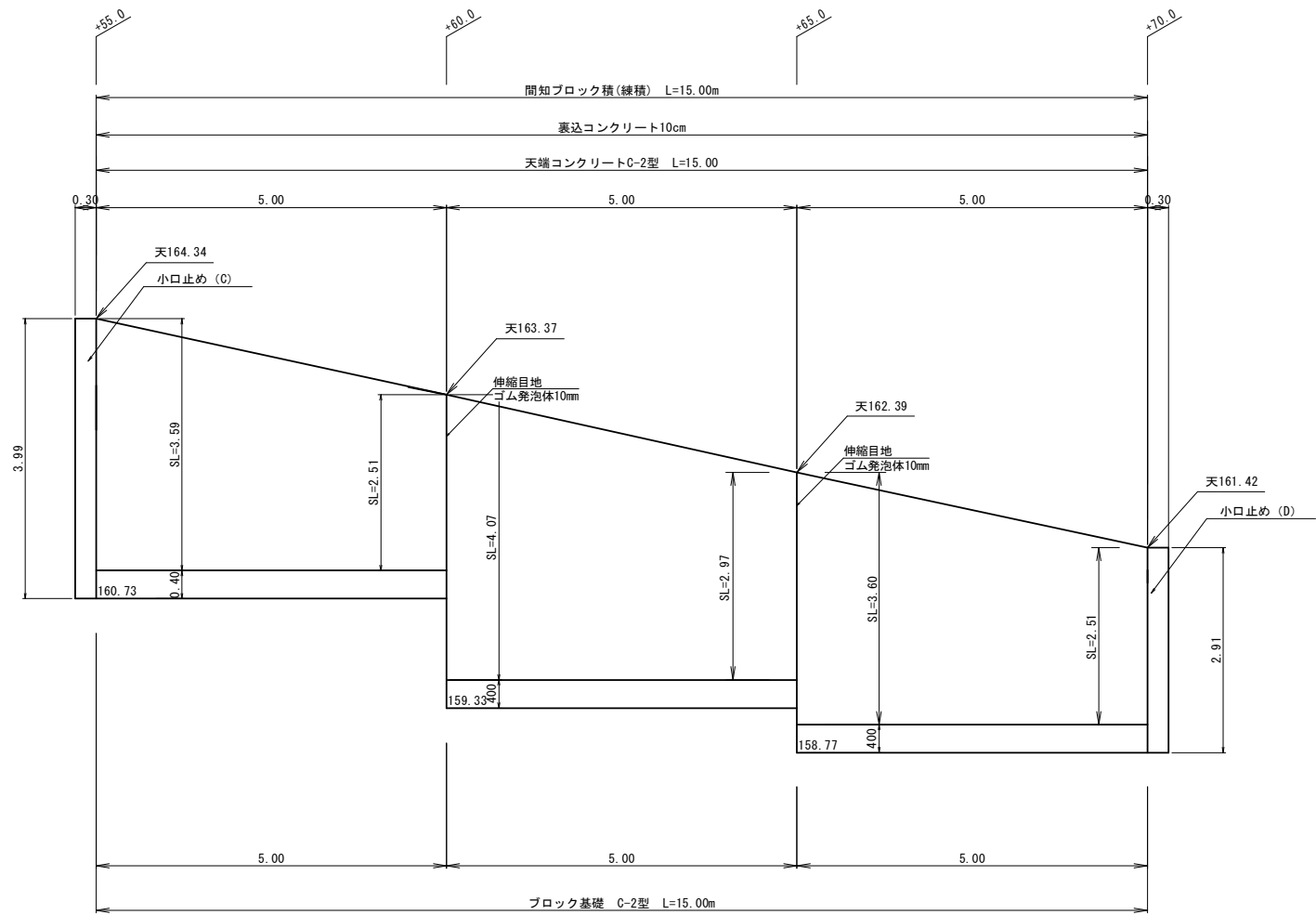
|         |  |      |         |
|---------|--|------|---------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事（2ブロック） |      |         |
| 図面名     | 第37号支線道路 ブロック積構造図（3/5）                       |      |         |
| 年月日     | 令和   | 年    | 月 日     |
| 縮尺      | S=1:50                                       | 図面番号 | 35（3/5） |
| 会社名     |  |      |         |
| 事業（務）所名 | 福岡県筑後農林事務所                                   |      |         |



第37号支線道路　ブロック積構造図（4/5）

ブロック展開図

S=1:50

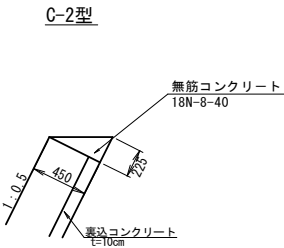


小口止め(C) S=1:50

小口止め(D) S=1:50

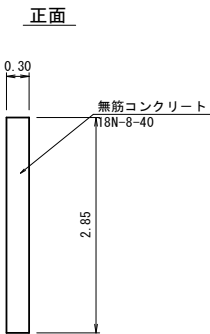
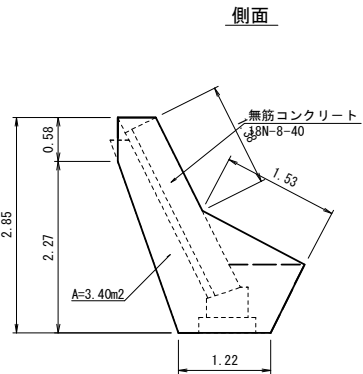
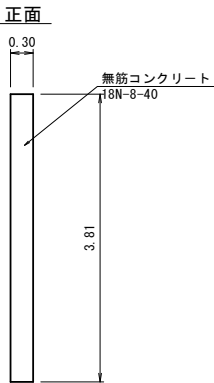
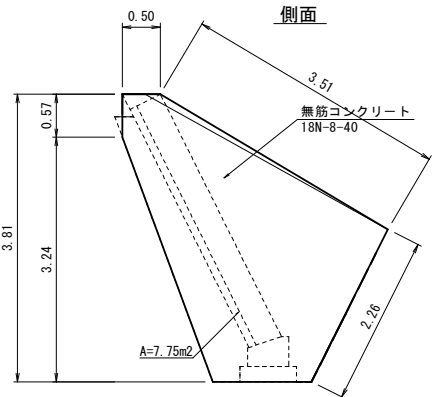
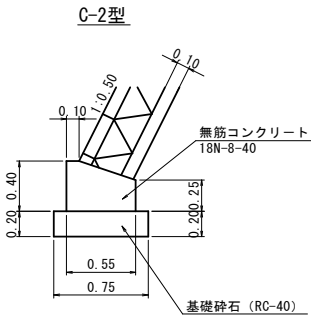
天端コンクリート構造図

S=1:30



ブロック基礎構造図

S=1:30

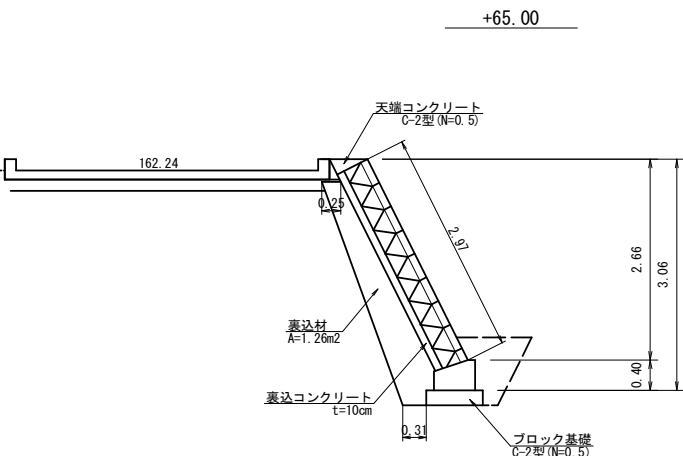
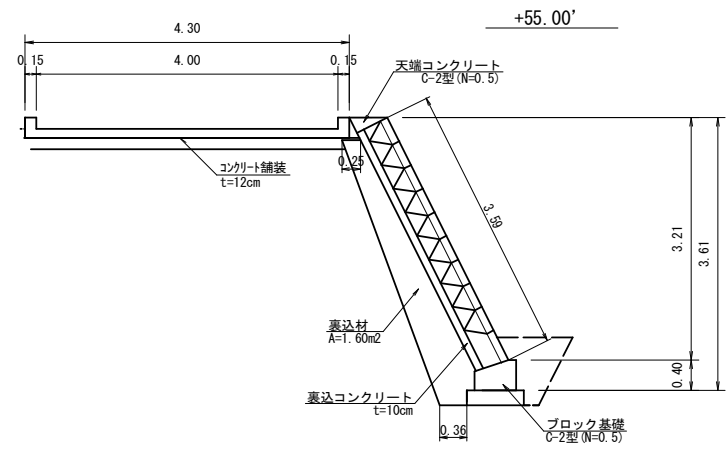
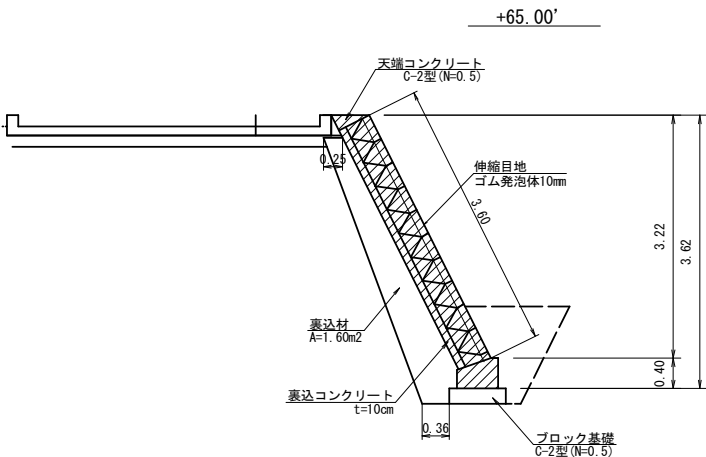
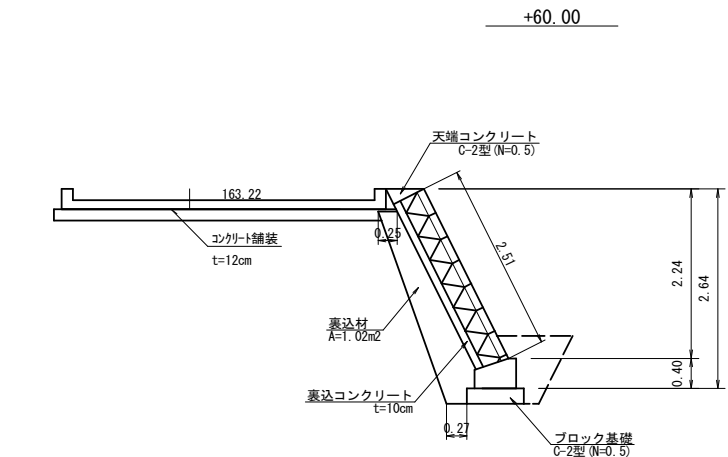
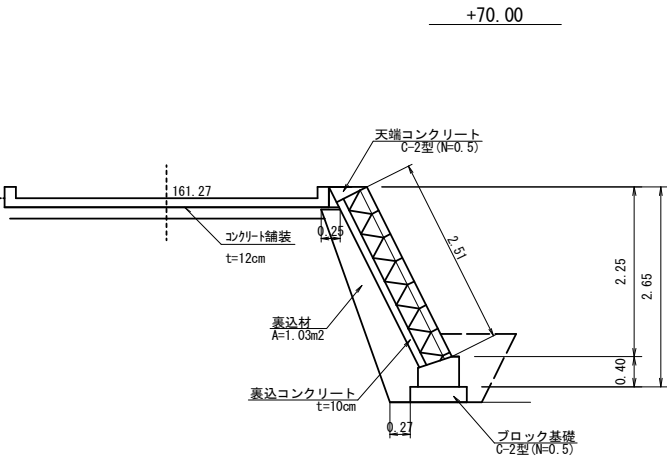
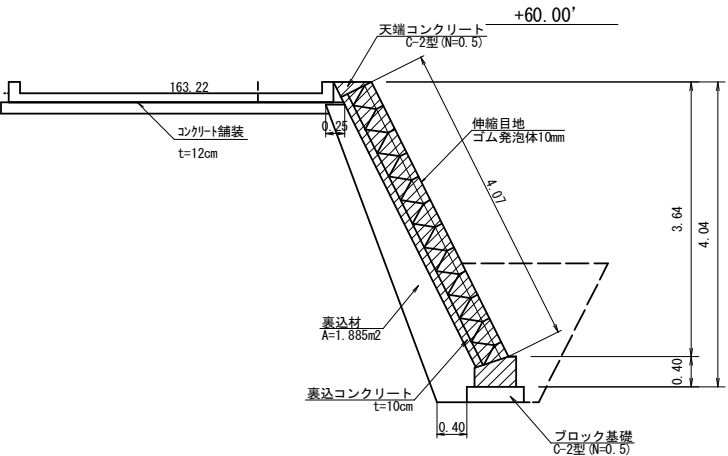


|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 ブロック積構造図 (4/5)                       |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | 図 示   | 図面番号 | 35 (4/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |

第37号支線道路　ブロック積構造図（5 / 5）　S=1 : 50

ブロック積　断面図

S=1:50



|         |   |      |          |
|---------|---|------|----------|
| 工事名     | 経営体育成基盤整備事業 甲田地区<br>令和6年度起工第2号 ほ場整備工事 (2ブロック) |      |          |
| 図面名     | 第37号支線道路 ブロック積構造図 (5/5)                       |      |          |
| 年月日     | 令和  | 年    | 月 日      |
| 縮尺      | S=1:50  | 図面番号 | 35 (5/5) |
| 会社名     |   |      |          |
| 事業(務)所名 | 福岡県筑後農林事務所                                    |      |          |