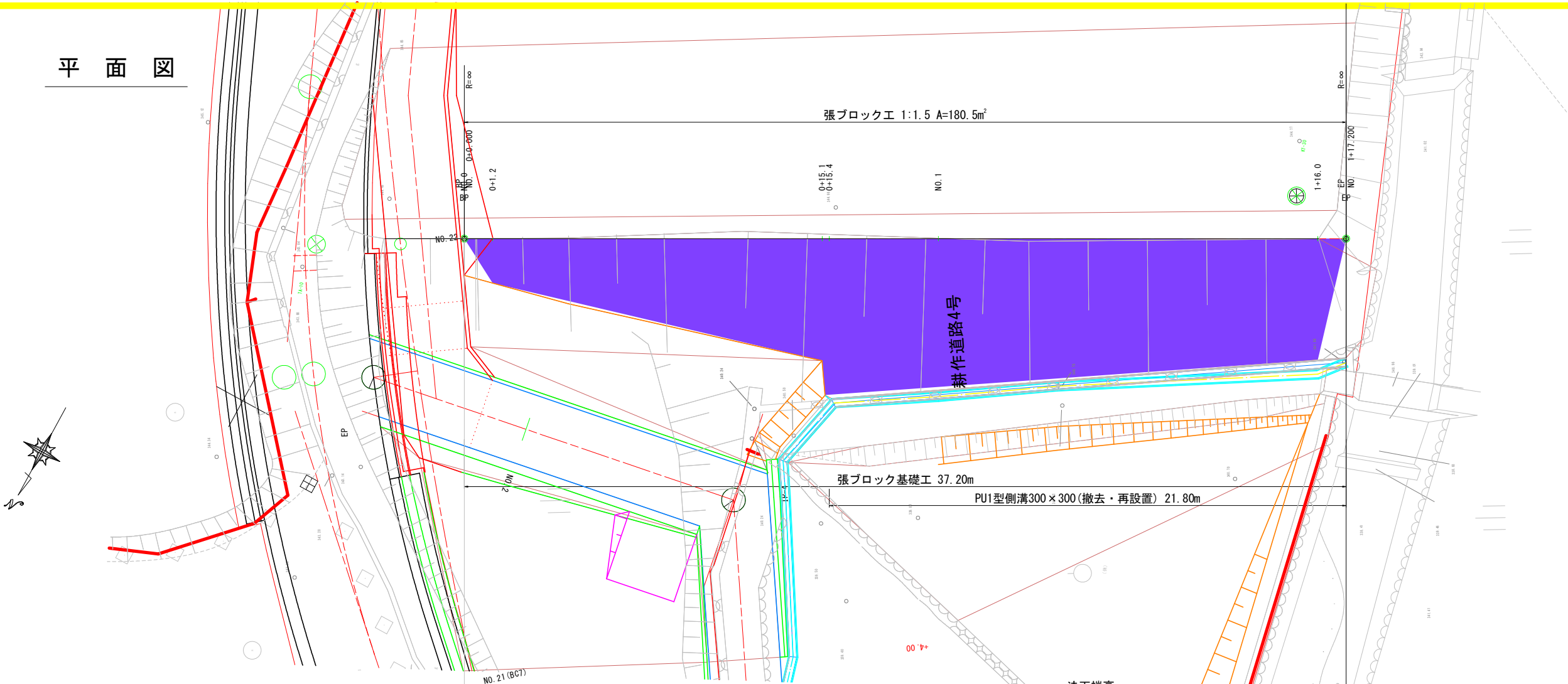
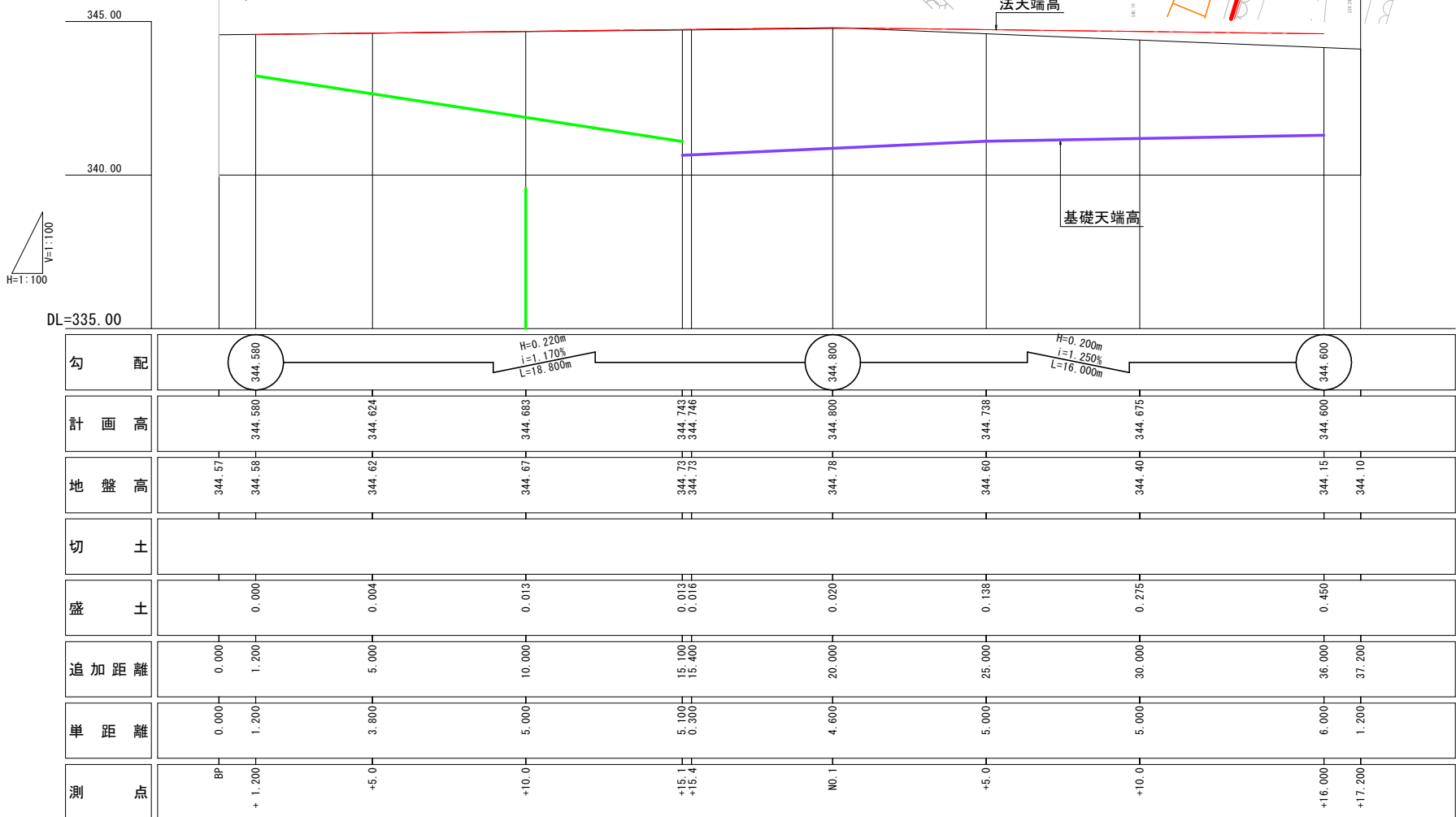


平面図



縦断図

S=1:100

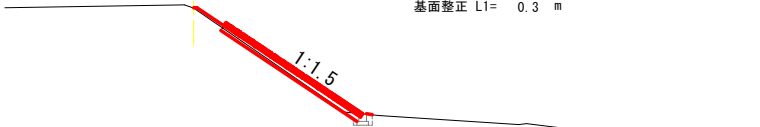


|       |               |      |       |
|-------|---------------|------|-------|
| 工事名   | 八千蔵ため池整備工事    |      |       |
| 図面名   | 平面図・縦断図       |      |       |
| 作成年月日 | 令和 7 年 8 月    |      |       |
| 縮尺    | A1 S=1:100    | 図面番号 | 1 / 1 |
| 会社名   |               |      |       |
| 事業者名  | 笛吹市産業観光部農林土木課 |      |       |

NO. 0+10

GH=344. 67  
FH=344. 683

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 0.3 m2  
路床盛土 B = - m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m



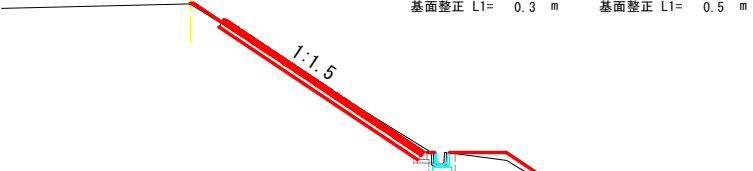
DL=340.00

NO. 1

GH=344. 78  
FH=344. 800

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 1.5 m2  
路床盛土 B = 0.3 m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m

土工(水路工)  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.5 m



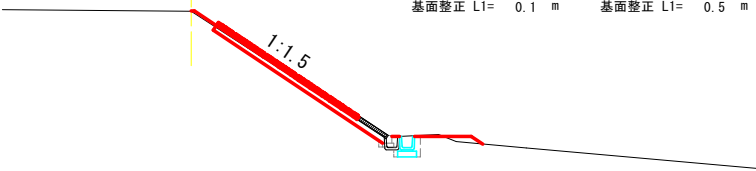
DL=340.00

NO. 1+16

GH=344. 15  
FH=344. 600

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 0.8 m2  
路床盛土 B = 0.1 m2  
機械床掘 D = 0.1 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.1 m

土工(水路工)  
機械床掘 D = 0.4 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.5 m

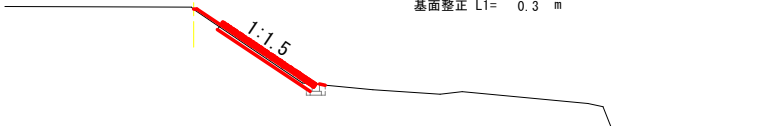


DL=340.00

NO. 0+5

GH=344. 62  
FH=344. 624

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 0.3 m2  
路床盛土 B = - m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m

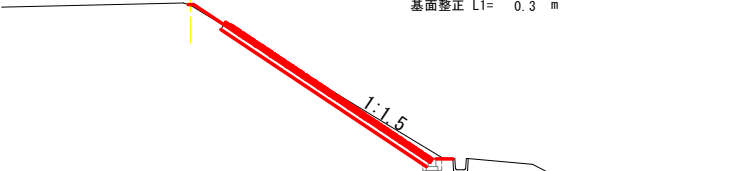


DL=340.00

NO. 0+15. 4

GH=344. 73  
FH=344. 746

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 1.9 m2  
路床盛土 B = - m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m



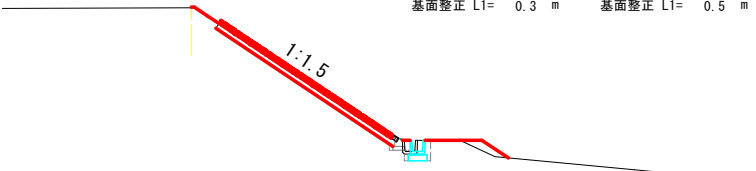
DL=340.00

NO. 1+10

GH=344. 40  
FH=344. 675

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 1.2 m2  
路床盛土 B = 0.2 m2  
機械床掘 D = 0.1 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m

土工(水路工)  
機械床掘 D = 0.3 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.5 m



DL=340.00

NO. 0+1. 2

GH=344. 58  
FH=344. 580

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 0.1 m2  
路床盛土 B = - m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m

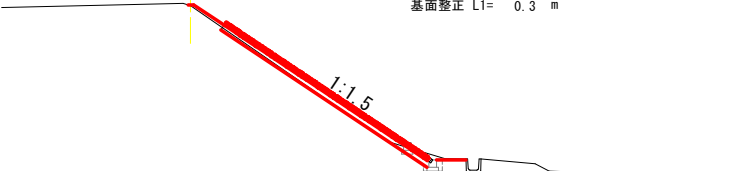


DL=340.00

NO. 0+15. 1

GH=344. 73  
FH=344. 743

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 0.4 m2  
路床盛土 B = - m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m



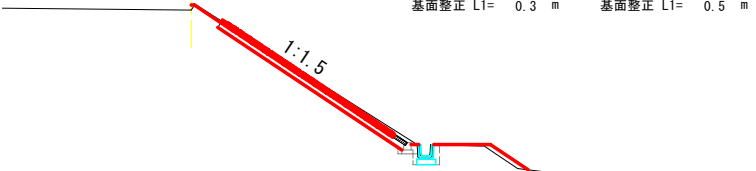
DL=340.00

NO. 1+5

GH=344. 60  
FH=344. 738

土工(のり面工)  
機械掘削 C = 1.7 m2  
路床盛土 B = 0.2 m2  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.3 m

土工(水路工)  
機械床掘 D = 0.2 m2  
埋戻 R = 0.1 m2  
基面整正 L1= 0.5 m



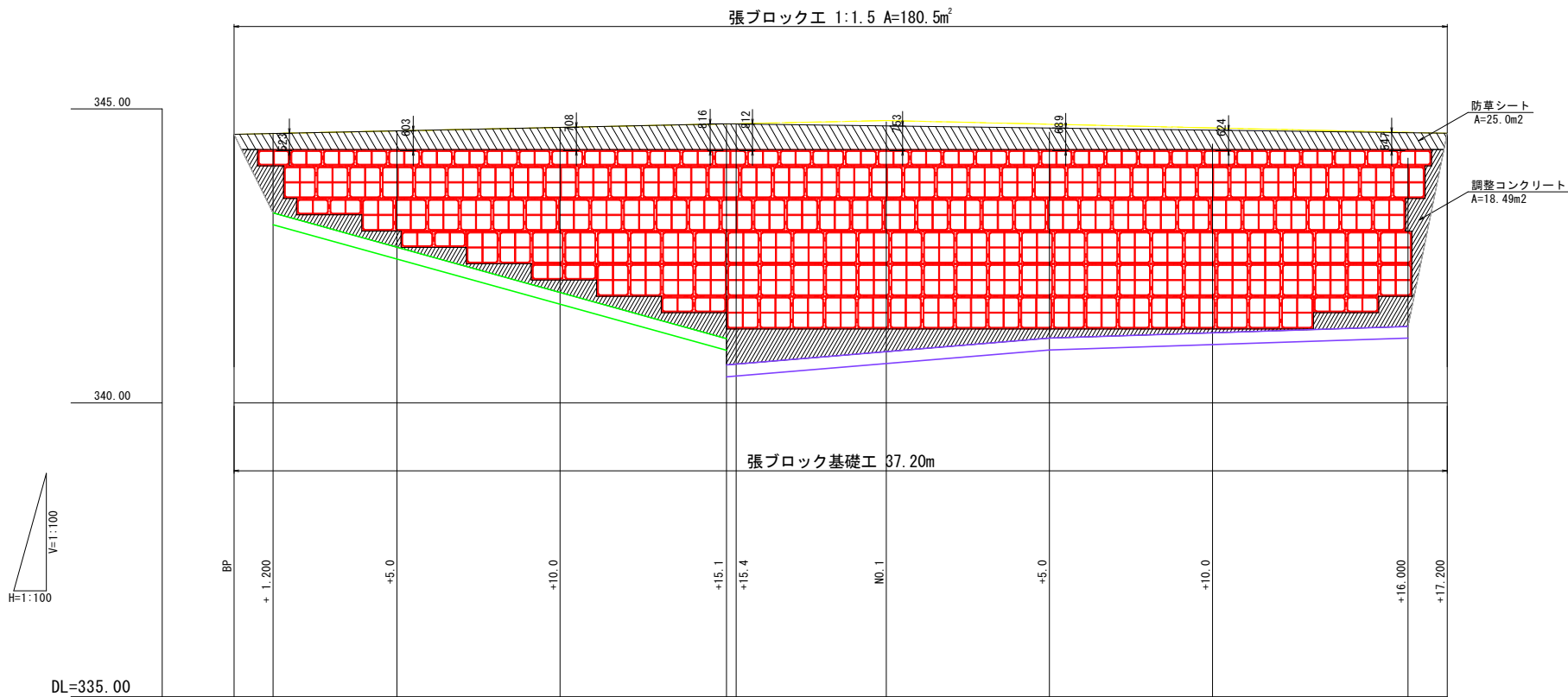
DL=340.00

|       |               |      |       |
|-------|---------------|------|-------|
| 工事名   | 八千蔵ため池整備工事    |      |       |
| 図面名   | 横断面図          |      |       |
| 作成年月日 | 令和 7 年 8 月    |      |       |
| 縮尺    | A1 S=1:100    | 図面番号 | 1 / 1 |
| 会社名   |               |      |       |
| 事業者名  | 笛吹市産業観光部農林土木課 |      |       |

張りブロック

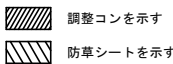
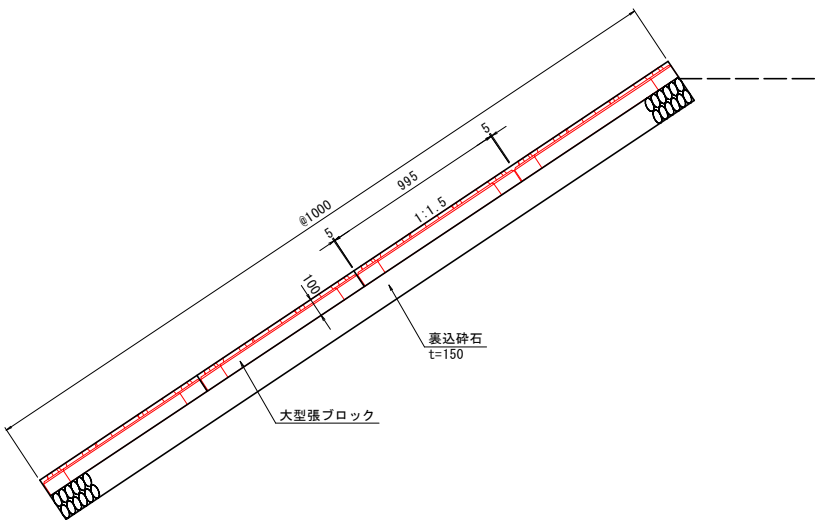
平面展開図

S=1:100



標準断面図

S=1:20



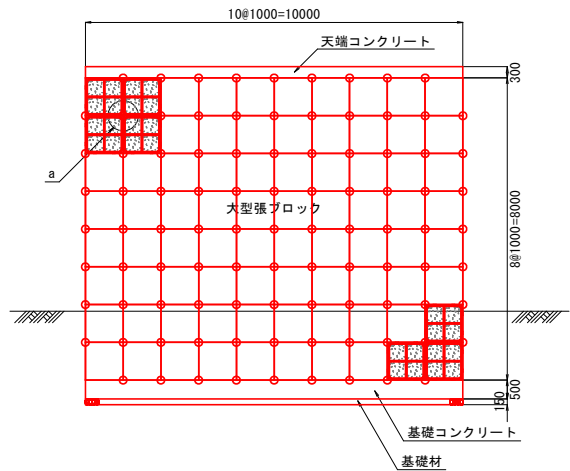
張りブロック 数量表

| 製品                         | 規格    | 仕様 | 数量    | 単位 | 備考   |
|----------------------------|-------|----|-------|----|--|
| 張りブロック 全体m2数量(調整コンクリートを含む) |       |    | 180.5 | m2 | A形ブロック(個)×1.0(m2/個)+B形ブロック(個)×0.5(m2/個)+調整コンクリート面積(m2) |
| 張りブロック                     | A形    | 標準 | 139   | 個  |  |
|                            | B形    |    | 46    | 個  |  |
| 間詰めコンクリート                  | t=100 | -  | 0.19  | m3 | (A形ブロック(個)×1.0(m2/個)+B形ブロック(個)×0.5(m2/個))×0.0012(m3)   |
| 裏込砕石                       | t=150 | -  | 180.5 | m2 |  |
| 防草シート                      | -     | -  | 25.0  | m2 | のり面全体に防草シート設置する。左記数値は防草シート露出面積を示す。                     |

張りブロック詳細図

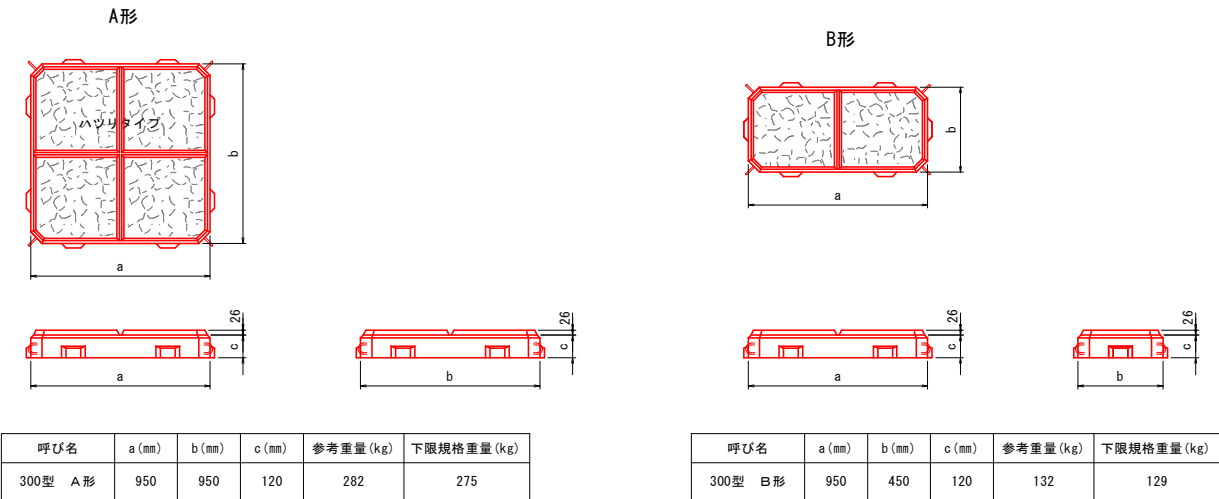
(展開図)

S=1:100



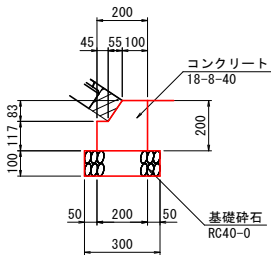
張りブロック製品図

S=1:20



張りブロック基礎工

S=1:15



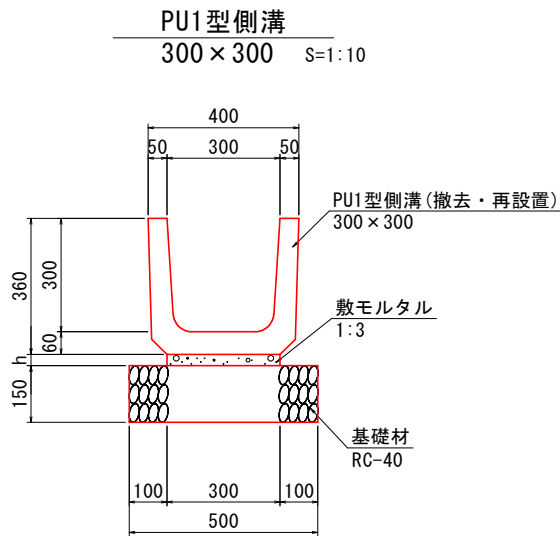
張りブロック基礎工 数量表

10.0m当り

| 製品     | 規格            | 数量    | 単位 | 備考 |
|--------|---------------|-------|----|----|
| 基礎砕石   | RC40-0, t=100 | 3.00  | m2 |    |
| コンクリート | 18-8-40       | 0.340 | m3 |    |
| 型枠     |               | 4.00  | m2 |    |

|       |               |      |       |
|-------|---------------|------|-------|
| 工事名   | 八千蔵ため池整備工事    |      |       |
| 図面名   | ブロック構造図       |      |       |
| 作成年月日 | 令和 7 年 8 月    |      |       |
| 縮尺    | 図示 (A1)       | 図面番号 | 1 / 2 |
| 会社名   |               |      |       |
| 事業者名  | 笛吹市産業観光部農林土木課 |      |       |

附帯工構造図



| 材料表    |                | PU1型側溝 300×300 |      | 10.0m当り         |  |  |
|--------|----------------|----------------|------|-----------------|--|--|
| 名称     | 規格・寸法          | 単位             | 数量   | 摘要              |  |  |
| PU1型側溝 | JIS A5372 300B | 個              | 再利用  | L=0.6m 参考重量79kg |  |  |
| 基礎材    | RC-40          | m <sup>2</sup> | 5.00 | t=15cm          |  |  |

数量計算  
 基礎材 0.50×10.0

|       |               |      |       |
|-------|---------------|------|-------|
| 工事名   | 八千蔵ため池整備工事    |      |       |
| 図面名   | 附帯工構造図        |      |       |
| 作成年月日 | 令和 7 年 8 月    |      |       |
| 縮尺    | 図示 (A1)       | 図面番号 | 2 / 2 |
| 会社名   |               |      |       |
| 事業者名  | 笛吹市産業観光部農林土木課 |      |       |