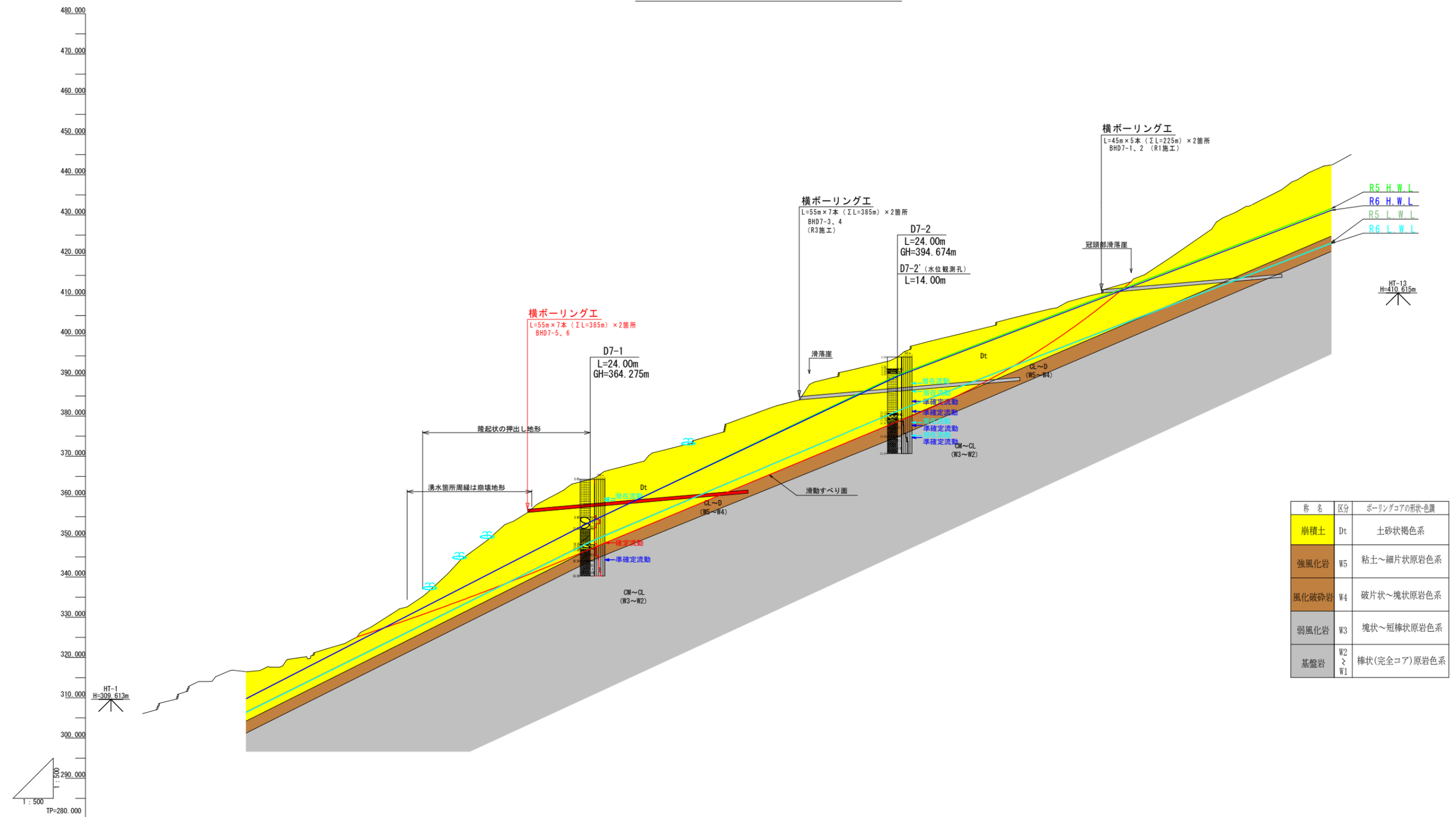


| 当初設計図面 | |
|--------|------------------------------------|
| 工事名 | R7馬土 大内地すべり 美・穴吹大内 地下水排除工事(担い手確保型) |
| 路線名 | 大内地すべり防止区域 |
| 工事箇所 | 美馬市穴吹町口山大内 |
| 図面名 | D-7ブロック平面図 |
| 尺度 | S=1:1000 |
| 図面番号 | 1/5 |
| 会社名 | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬> |

D-7ブロック断面図 S=1:500



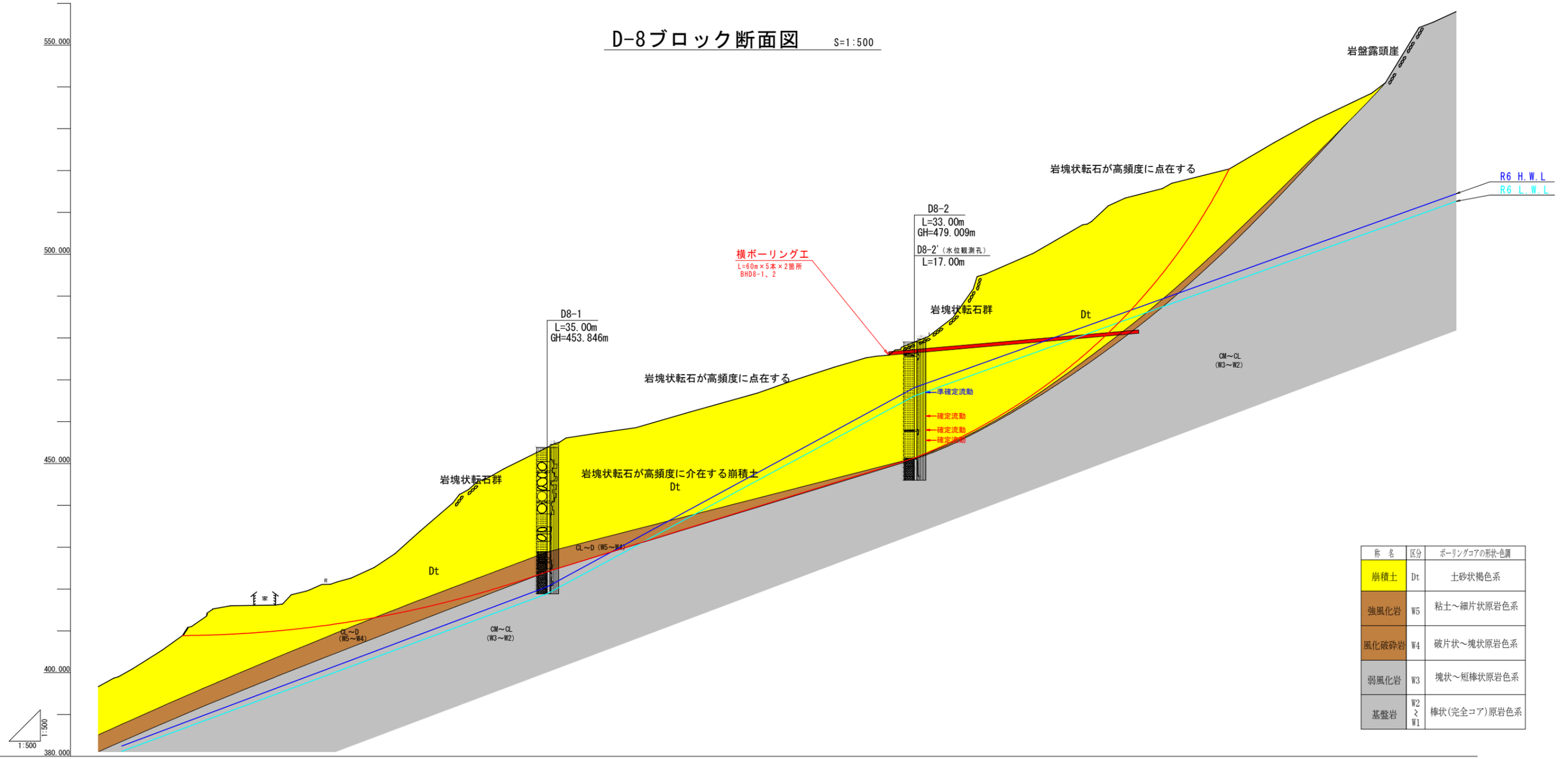
| 称名 | 区分 | ボーリングコアの形状・色調 |
|-------|---------------|---------------|
| 崩積土 | Dt | 土砂状褐色系 |
| 強風化岩 | W5 | 粘土～細片状原岩色系 |
| 風化破砕岩 | W4 | 破片状～塊状原岩色系 |
| 弱風化岩 | W3 | 塊状～短棒状原岩色系 |
| 基盤岩 | W2 > W1 | 棒状(完全コア)原岩色系 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| センター杭高 | | 0.000 | 309.238 | 314.038 | 316.483 | 319.575 | 322.325 | 327.179 | 332.807 | 340.910 | 349.287 | 356.210 | 362.629 | 366.688 | 370.261 | 373.211 | 378.397 | 382.132 | 388.001 | 391.504 | 393.909 | 398.704 | 401.194 | 404.382 | 406.818 | 410.128 | 413.515 | 419.705 | 426.573 | 432.683 | 438.324 | 442.622 |
| 地盤高 | | 0.000 | 309.008 | 314.038 | 316.483 | 319.365 | 322.165 | 327.019 | 332.587 | 340.740 | 349.207 | 356.051 | 362.480 | 366.539 | 370.121 | 373.091 | 378.297 | 381.942 | 387.871 | 391.395 | 393.760 | 398.605 | 401.045 | 404.262 | 406.688 | 409.998 | 413.405 | 419.555 | 426.473 | 432.522 | 438.194 | 442.442 |
| 追加距離 | | 0.000 | 10.000 | 20.000 | 30.000 | 40.000 | 50.000 | 60.000 | 70.000 | 80.000 | 90.000 | 100.000 | 110.000 | 120.000 | 130.000 | 140.000 | 150.000 | 160.000 | 170.000 | 180.000 | 190.000 | 200.000 | 210.000 | 220.000 | 230.000 | 240.000 | 250.000 | 260.000 | 270.000 | 280.000 | 290.000 | |
| 点間距離 | | 0.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 4.462 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 8.116 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | 10.000 | |
| 測点 | | -0 | +10 | +20 | +30 | +40 | +50 | +60 | +70 | +80 | +90 | +100 | +110 | +120 | +130 | +140 | +150 | +160 | +170 | +180 | +190 | +200 | +210 | +220 | +230 | +240 | +250 | +260 | +270 | +280 | +290 | |

当初設計図面

| | | | |
|------|------------------------------------|------|-----|
| 工事名 | R7馬土 大内地すべり 美・穴吹大内 地下水排除工事(担い手確保型) | | |
| 路線名 | 大内地すべり防止区域 | | |
| 工事箇所 | 美馬市穴吹町口山大内 | | |
| 図面名 | D-7ブロック断面図 | | |
| 尺度 | S=1:500 | 図面番号 | 2/5 |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬> | | |

D-8ブロック断面図 S=1:500



| 称名 | 区分 | ボーリングコアの形状・色調 |
|-------|----------|---------------|
| 崩積土 | Dt | 土砂状褐色系 |
| 強風化岩 | W5 | 粘土～細片状原岩色系 |
| 風化破砕岩 | W4 | 破片状～塊状原岩色系 |
| 弱風化岩 | W3 | 塊状～短棒状原岩色系 |
| 基盤岩 | W2 W1 | 棒状(完全コア)原岩色系 |

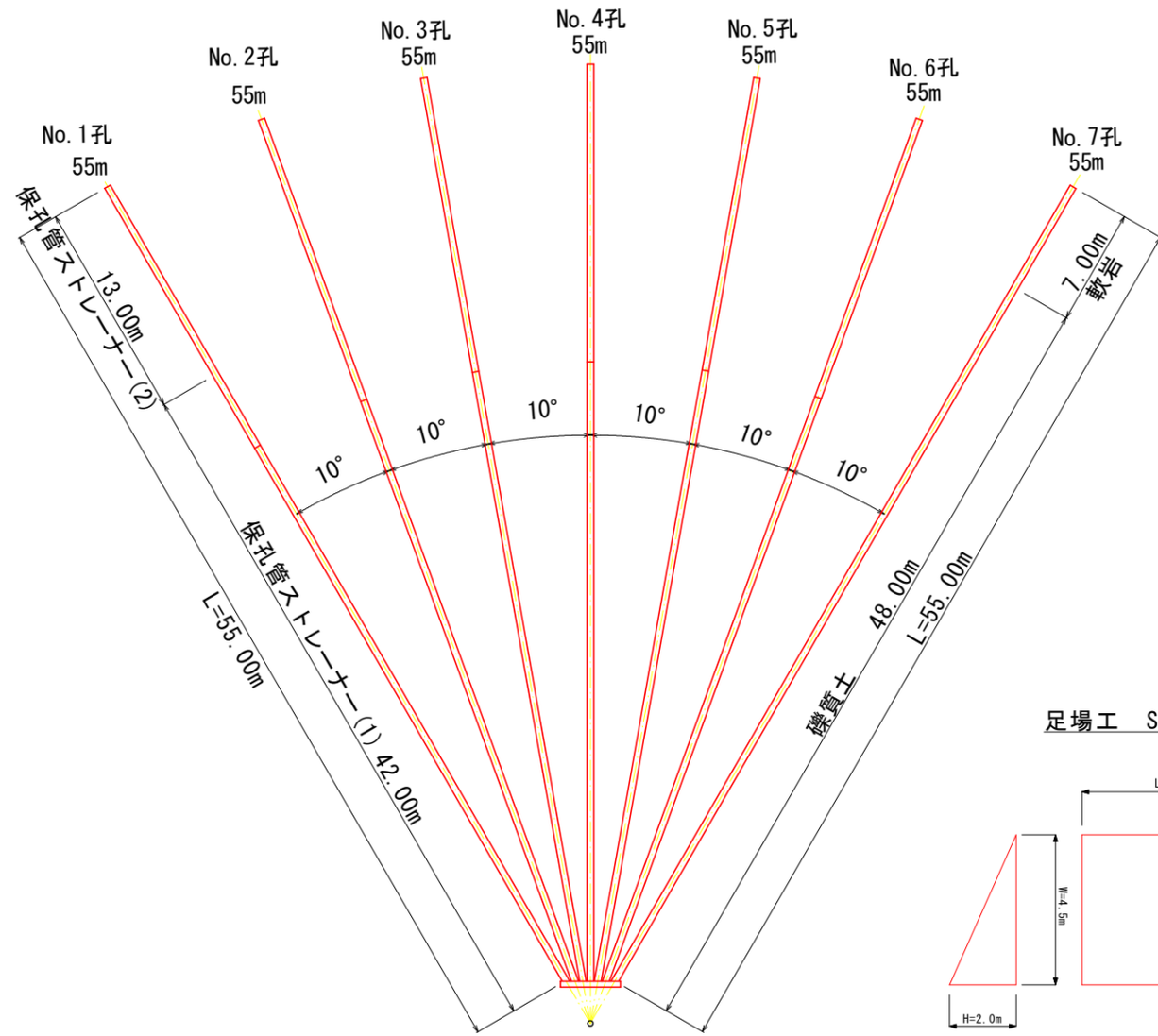
| 地盤高 | 追加距離 | 単距離 | 測点 |
|---------|---------|--------|-------|
| 396.664 | 0.000 | | No.1 |
| 402.076 | 10.000 | 10.000 | No.2 |
| 407.807 | 20.000 | 10.000 | No.3 |
| 415.713 | 30.000 | 10.000 | No.4 |
| 418.124 | 40.000 | 10.000 | No.5 |
| 419.592 | 50.000 | 10.000 | No.6 |
| 422.479 | 60.000 | 10.000 | No.7 |
| 427.707 | 70.000 | 10.000 | No.8 |
| 438.452 | 80.000 | 10.000 | No.9 |
| 445.064 | 90.000 | 10.000 | No.10 |
| 450.228 | 100.000 | 10.000 | No.11 |
| 454.981 | 110.000 | 10.000 | No.12 |
| 457.325 | 120.000 | 10.000 | No.13 |
| 458.991 | 130.000 | 10.000 | No.14 |
| 461.826 | 140.000 | 10.000 | No.15 |
| 464.693 | 150.000 | 10.000 | No.16 |
| 467.656 | 160.000 | 10.000 | No.17 |
| 471.689 | 170.000 | 10.000 | No.18 |
| 474.188 | 180.000 | 10.000 | No.19 |
| 476.648 | 190.000 | 10.000 | No.20 |
| 481.488 | 200.000 | 10.000 | No.21 |
| 484.159 | 210.000 | 10.000 | No.22 |
| 486.685 | 220.000 | 10.000 | No.23 |
| 503.930 | 230.000 | 10.000 | No.24 |
| 486.732 | 240.000 | 10.000 | No.25 |
| 514.549 | 250.000 | 10.000 | No.26 |
| 517.779 | 260.000 | 10.000 | No.27 |
| 520.290 | 270.000 | 10.000 | No.28 |
| 525.965 | 280.000 | 10.000 | No.29 |
| 531.500 | 290.000 | 10.000 | No.30 |
| 538.343 | 300.000 | 10.000 | No.31 |
| 544.552 | 310.000 | 10.000 | No.32 |
| 556.988 | 320.000 | 10.000 | No.33 |

当初設計図面

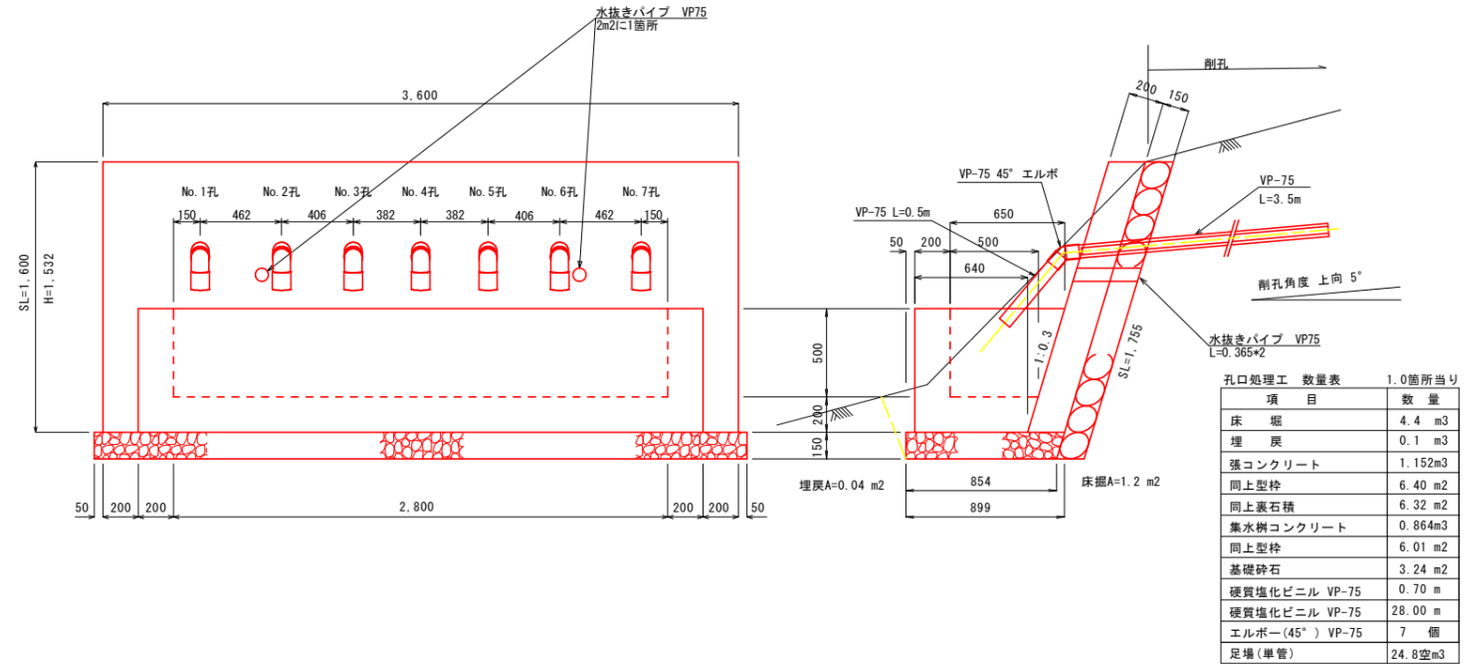
| | | | |
|------|------------------------------------|------|-----|
| 工事名 | R7馬土 大内地すべり 美・穴吹大内 地下水排除工事(担い手確保型) | | |
| 路線名 | 大内地すべり防止区域 | | |
| 工事箇所 | 美馬市穴吹町口山大内 | | |
| 図面名 | D-8ブロック断面図 | | |
| 尺度 | S=1:500 | 図面番号 | 3/5 |
| 会社名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合県民局 県土整備部<美馬> | | |

横ボーリング工 S=1/200

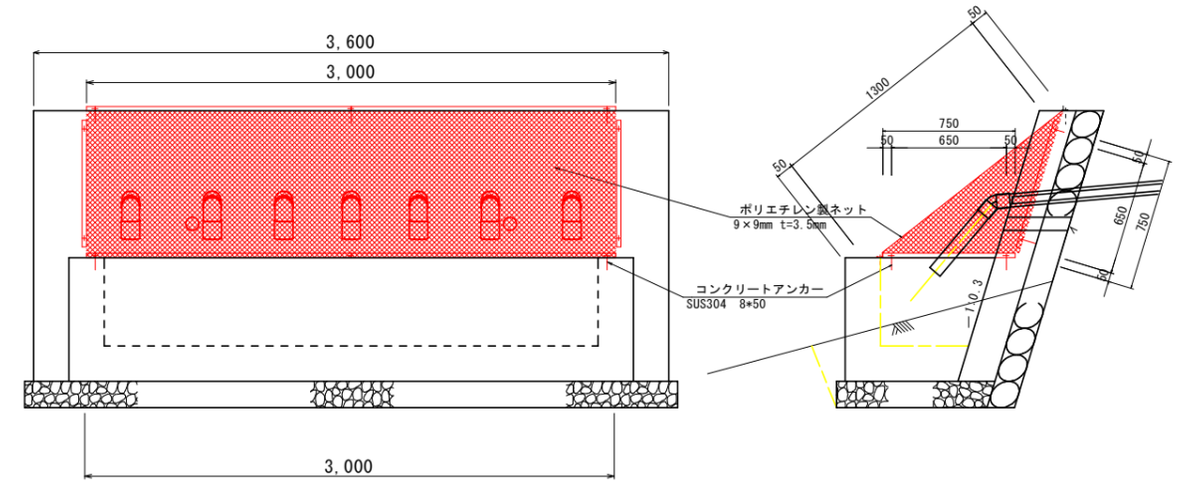
主測線



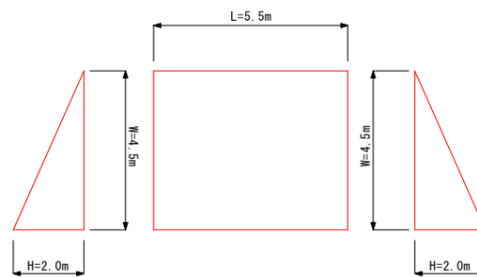
孔口処理 S=1/20



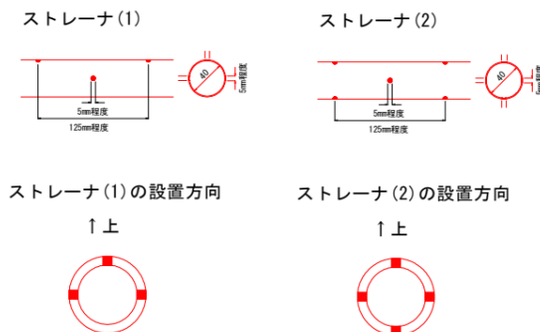
養生ネット S=1/20



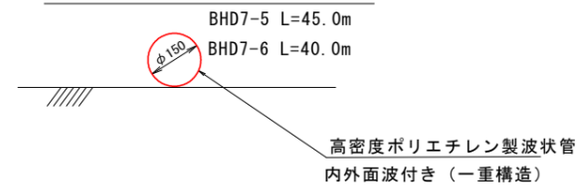
足場工 S=1/100



保孔管詳細図 S=1/4



流末処理 S=1/10



| | |
|----------|---------------------|
| 床 堀 | 0.00 m ³ |
| 埋 戻 | 0.00 m ³ |
| 暗渠(φ150) | 10.00 m |

排水ボーリング工 BHD7-5、6 1.0箇所当り

| | 硬質土 | 軟 岩 | |
|--------|---------|--------|---------|
| No. 1孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 2孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 3孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 4孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 5孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 6孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| No. 7孔 | 48.00m | 7.00m | 55.00m |
| 計 | 336.00m | 49.00m | 385.00m |

保孔管ストレーナ BHD7-5、6 1.0箇所当り

| | ストレーナ(1) | ストレーナ(2) | 計 |
|--------|----------|----------|---------|
| No. 1孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 2孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 3孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 4孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 5孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 6孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| No. 7孔 | 42.00m | 13.00m | 55.00m |
| 計 | 294.00m | 91.00m | 385.00m |

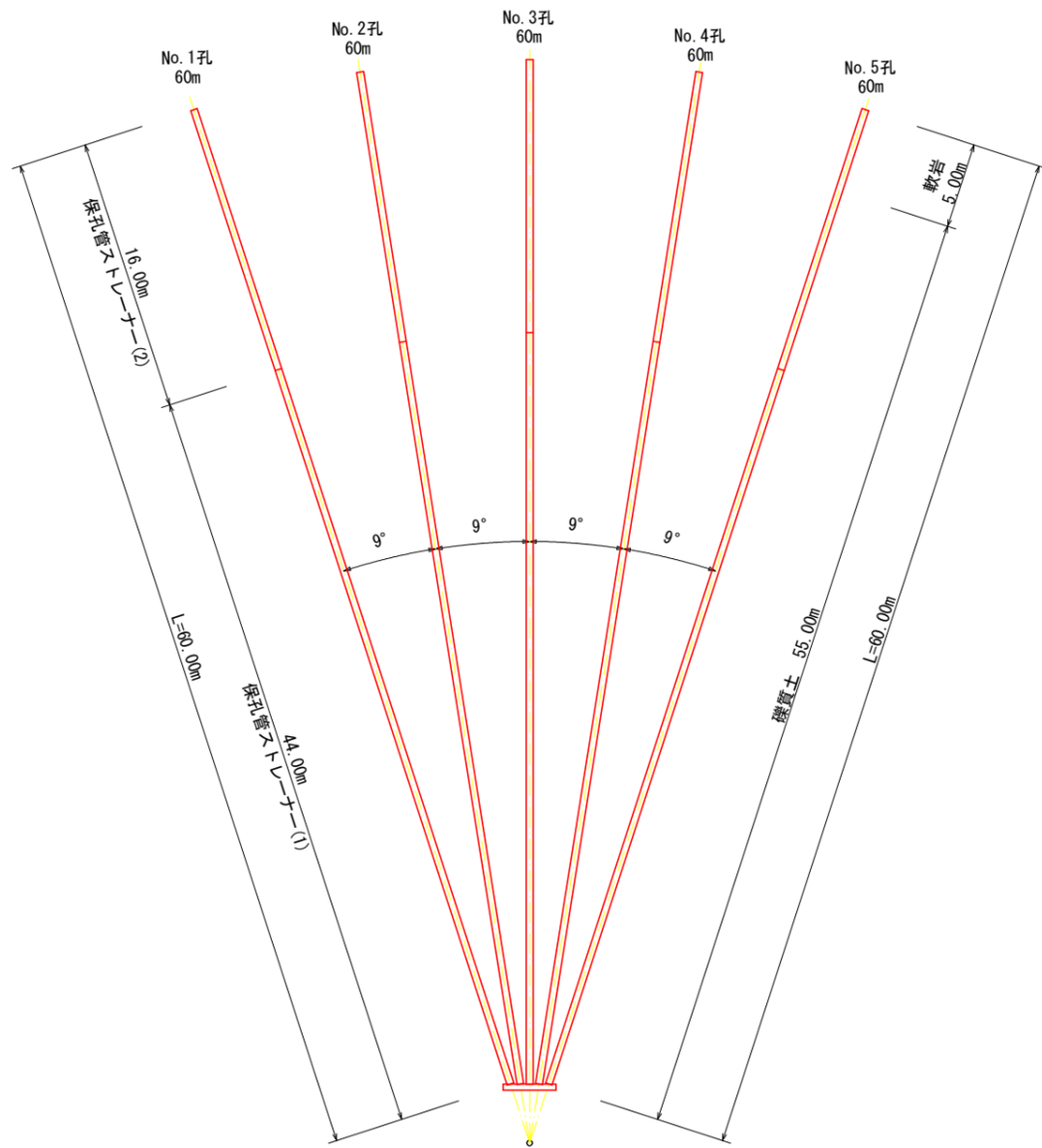
当初設計図面

D-7ブロック

| | | | |
|-------|------------------------------------|------|-----|
| 工事名 | R7馬土 大内地すべり 美・穴吹大内 地下水排除工事(担い手確保型) | | |
| 路線名 | 大内地すべり防止区域 | | |
| 工事箇所 | 美馬市穴吹町口山大内 | | |
| 図面名 | 構造図 | | |
| 尺 度 | 図 示 | 図面番号 | 4/5 |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬> | | |

横ボーリング工 S=1/200

主測線



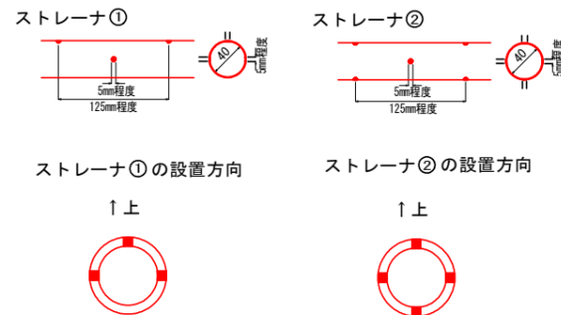
保孔管詳細図 S=1/4

排水ボーリング工
BHD8-1,2

| | 礫質土 | 軟岩 | 計 |
|--------|---------|--------|---------|
| No. 1孔 | 55.00m | 5.00m | 60.00m |
| No. 2孔 | 55.00m | 5.00m | 60.00m |
| No. 3孔 | 55.00m | 5.00m | 60.00m |
| No. 4孔 | 55.00m | 5.00m | 60.00m |
| No. 5孔 | 55.00m | 5.00m | 60.00m |
| 計 | 275.00m | 25.00m | 300.00m |

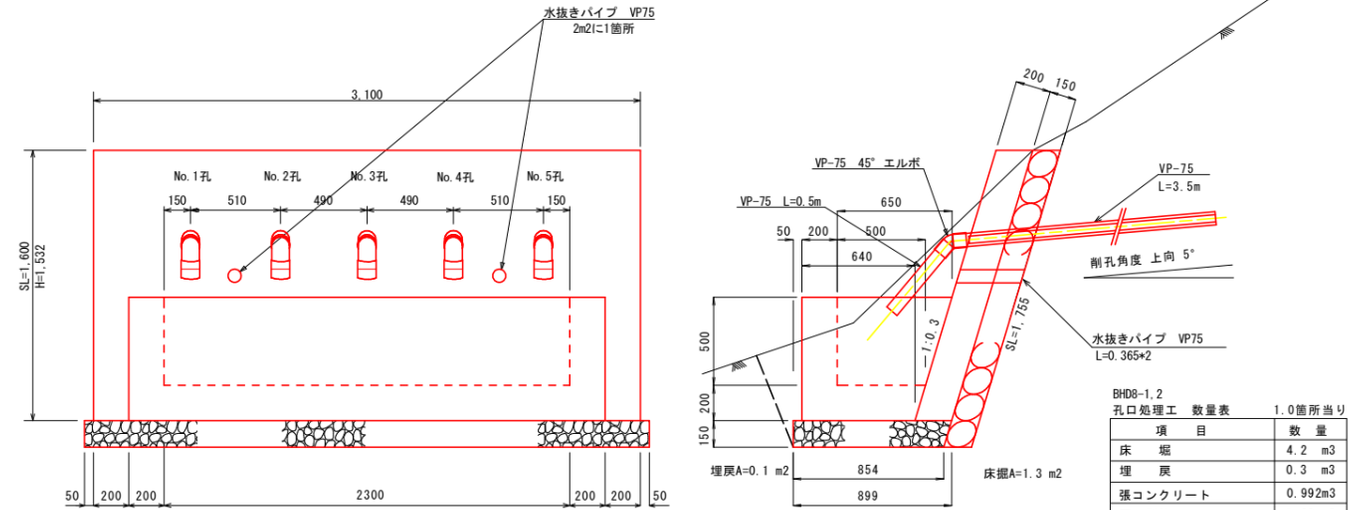
保孔管ストレーナ
BHD8-1,2

| | ストレーナ(1) | ストレーナ(2) | 計 |
|--------|----------|----------|---------|
| No. 1孔 | 44.00m | 16.00m | 60.00m |
| No. 2孔 | 44.00m | 16.00m | 60.00m |
| No. 3孔 | 44.00m | 16.00m | 60.00m |
| No. 4孔 | 44.00m | 16.00m | 60.00m |
| No. 5孔 | 44.00m | 16.00m | 60.00m |
| 計 | 220.00m | 80.00m | 300.00m |



孔口処理 S=1/20

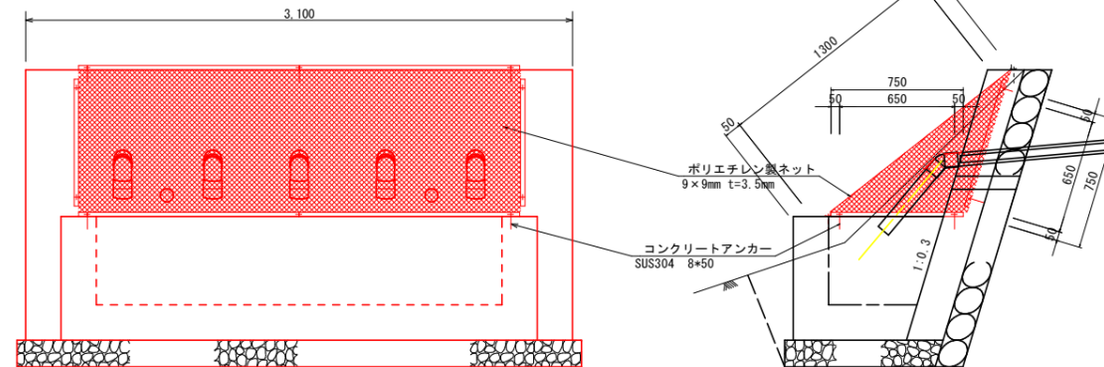
BHD8-1,2



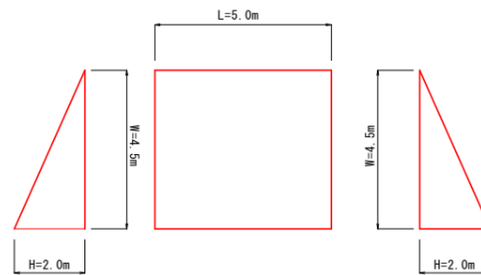
BHD8-1,2
孔口処理工 数量表 1.0箇所当り

| 項目 | 数量 |
|-----------------|---------------------|
| 床 堀 | 4.2 m ³ |
| 埋 戻 | 0.3 m ³ |
| 張コンクリート | 0.992m ³ |
| 同上型枠 | 5.60 m ² |
| 同上表石積 | 5.44 m ² |
| 集水樹コンクリート | 0.747m ³ |
| 同上型枠 | 5.31 m ² |
| 基礎砕石 | 2.80 m ² |
| 硬質塩化ビニル VP-75 | 0.70 m |
| 硬質塩化ビニル VP-75 | 20.00 m |
| エルボ (45°) VP-75 | 5 個 |
| 足場 (単管) | 22.5空m ³ |

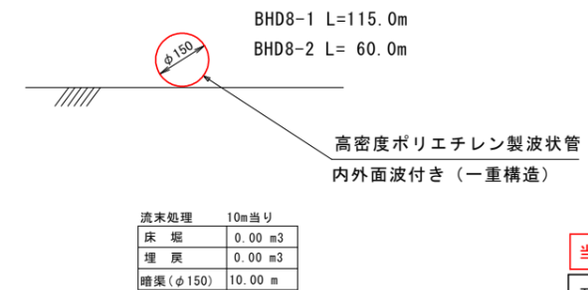
養生ネット S=1/20



足場工 S=1/100



流末処理 S=1/10



当初設計図面

BHD8-1, BHD8-2

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------|-----|
| 工事名 | R7馬土 大内地すべり 美・穴吹大内 地下水排除工事 (担い手確保型) | | |
| 路線名 | 大内地すべり防止区域 | | |
| 工事箇所 | 美馬市穴吹町口山大内 | | |
| 図面名 | 構造図 | | |
| 尺 度 | 図 示 | 図面番号 | 5/5 |
| 会 社 名 | | | |
| 事業者名 | 徳島県西部総合振興局 県土整備部<美馬> | | |