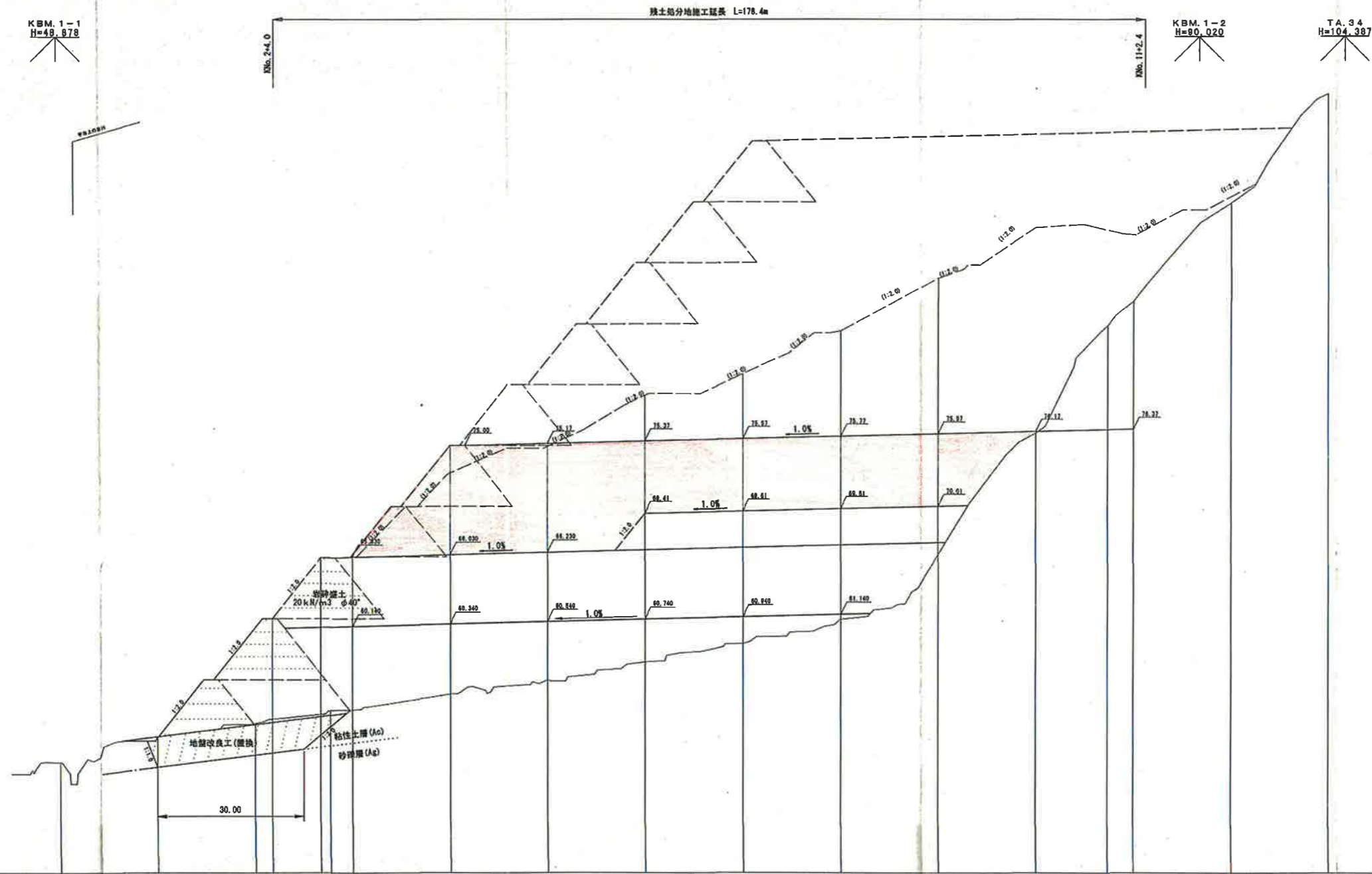


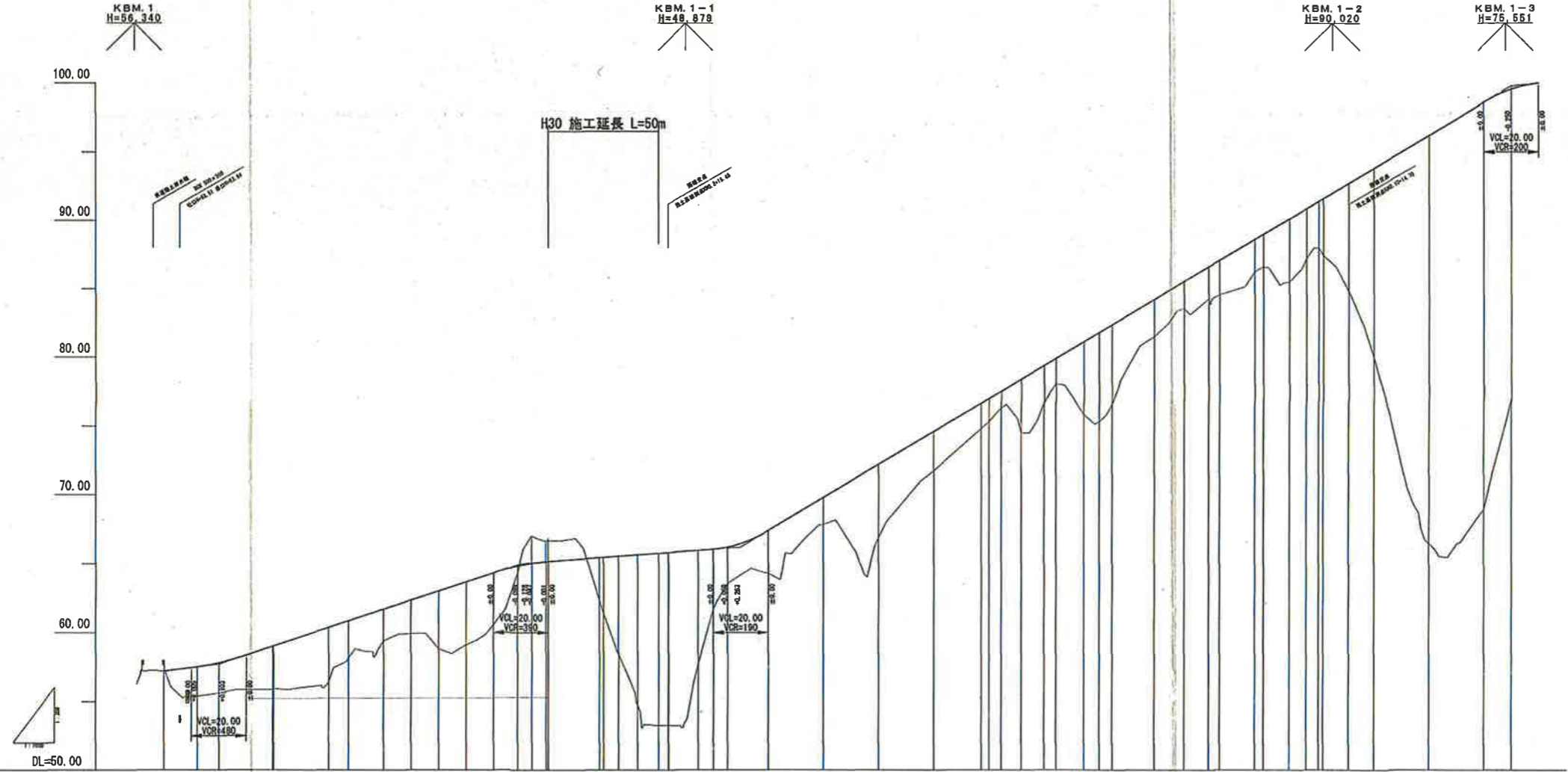
|  |             |    |   |
|--|-------------|----|---|
| 起工                                     | 世界測地系       |    |   |
| 路線名                                    | 宇治第2事業所     |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |             |    |   |
| 図名                                     | 計画平面図       |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治    |    |   |
| 縮尺                                     | 1:1000      | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 1 |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県         |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター |    |   |



| 勾配   |       |       |       |                |       |       |        |        |        |        |        |        |                 |        |        |       |
|------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|--------|--------|-------|
| 盛土高  |       |       | 7.05  | 12.53          | 12.52 | 18.13 | 19.17  | 21.59  | 22.16  | 23.69  | 22.71  | 16.86  | 7.85            | 5.47   | 0.52   |       |
| 切土高  |       | 0.07  |       |                |       |       |        |        |        |        |        |        |                 |        |        |       |
| 計画高  |       | 51.07 | 60.06 | 65.89          | 65.83 | 72.74 | 74.91  | 78.90  | 80.91  | 84.42  | 88.71  | 92.88  | 92.71           | 92.33  | 95.44  |       |
| 地盤高  | 48.05 | 51.14 | 52.21 | 53.27          | 53.31 | 54.61 | 55.74  | 57.22  | 58.75  | 60.73  | 66.00  | 76.02  | 84.98           | 86.86  | 94.92  |       |
| 追加距離 | 0.00  | 20.00 | 40.00 | 55.48          | 60.00 | 80.00 | 100.00 | 120.00 | 140.00 | 160.00 | 180.00 | 200.00 | 214.70          | 228.00 | 248.00 |       |
| 単距離  | 0.00  | 20.00 | 20.00 | 15.48          | 4.52  | 20.00 | 20.00  | 20.00  | 20.00  | 20.00  | 20.00  | 20.00  | 14.70           | 5.30   | 20.00  |       |
| 測点   | KM.0  | KM.1  | KM.2  | KM.2<br>+15.48 | KM.3  | KM.4  | KM.5   | KM.6   | KM.7   | KM.8   | KM.9   | KM.10  | KM.10<br>+14.70 | KM.11  | KM.12  | KM.13 |

起工

|  |                      |      |
|--|----------------------|------|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所              |      |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |                      |      |
| 図名                                     | 造成計画縦断面図             |      |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治             |      |
| 縮尺                                     | V=1: 200<br>H=1: 500 | 単位 M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 2          |      |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県                  |      |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                     |                      |      |



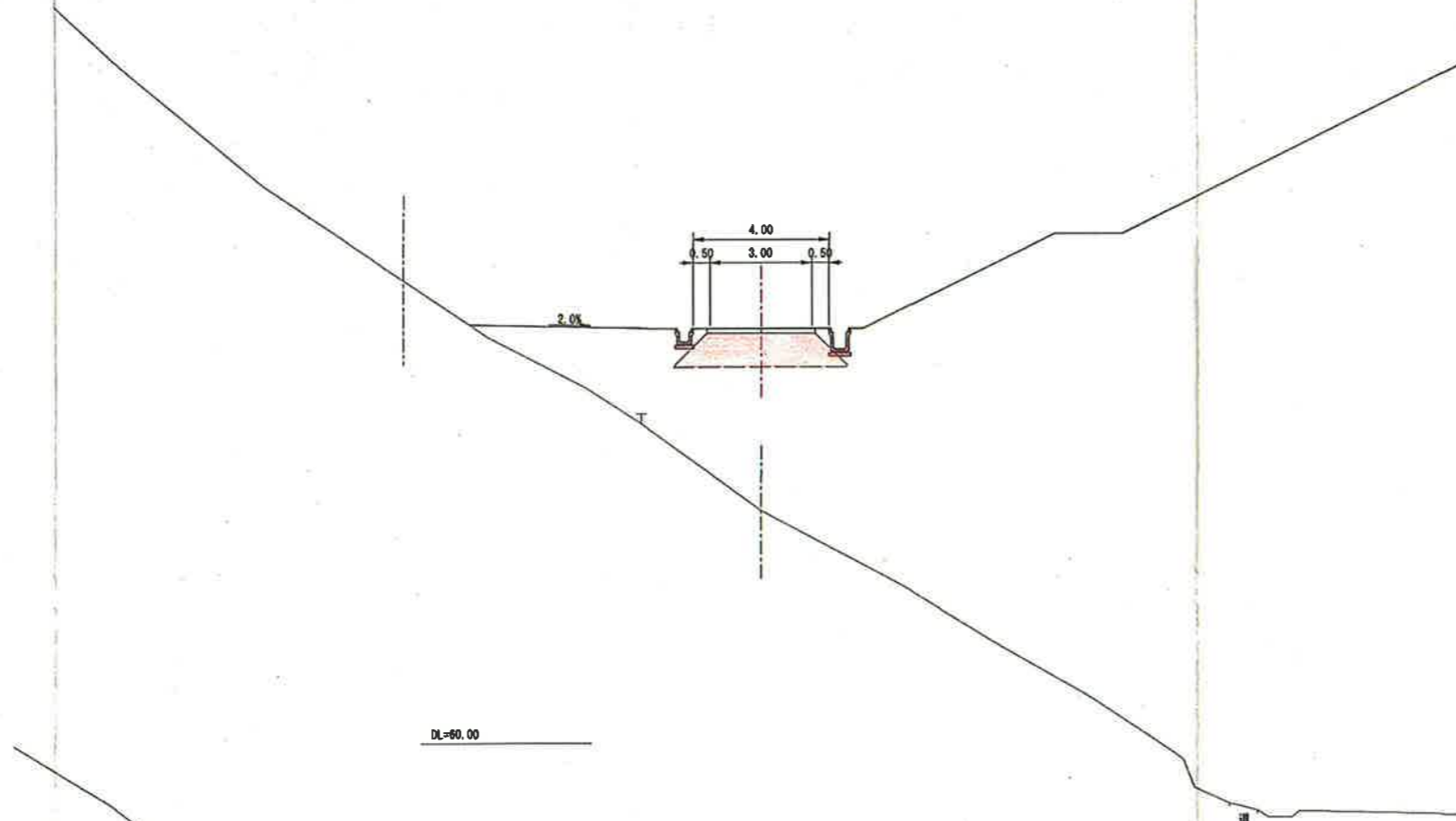
|       |                          |       |                          |       |                          |       |                          |       |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |      |      |      |      |      |    |
|-------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|--------------------------|-------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|--------|--------------------------|------|------|------|------|------|----|
| 勾配    | 0.50% (L=2.50)           |       | -0.50% (L=7.00)          |       | -0.50% (L=100)           |       | -0.50% (L=80)            |       | -0.50% (L=280)           |        | -0.50% (L=20)            |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |      |      |      |      |      |    |
| 盛土高   | 2.14                     | 2.21  | 3.14                     | 3.96  | 2.66                     | 2.30  | 2.44                     | 4.18  | 4.27                     | 3.77   | 0.48                     | 3.00   | 7.13                     | 10.94  | 11.05                    | 12.53  | 8.22                     | 2.63   | 3.12                     | 1.96   | 5.36                     | 2.86   | 1.85                     | 1.19   | 3.86                     | 2.73   | 1.81                     | 5.27   | 5.78                     | 2.71   | 1.98                     | 2.23   | 2.51                     | 2.37   | 4.62                     | 3.65   | 3.73                     | 7.84   | 13.76                    | 26.71  | 23.67                    | 22.57  |                          |        |                          |      |      |      |      |      |    |
| 切土高   |                          |       |                          |       |                          |       |                          |       |                          |        | 2.15                     | 1.52   | 1.53                     |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |        |                          |      |      |      |      |      |    |
| 計画高   | 57.20                    | 57.51 | 57.80                    | 58.01 | 60.35                    | 60.83 | 61.68                    | 62.35 | 63.01                    | 63.67  | 64.34                    | 64.82  | 64.87                    | 66.63  | 65.30                    | 65.43  | 65.53                    | 65.64  | 65.64                    | 65.64  | 67.40                    | 68.80  | 72.20                    | 74.60  | 76.85                    | 77.53  | 78.40                    | 79.40  | 79.51                    | 81.13  | 82.36                    | 84.20  | 85.54                    | 85.60  | 81.08                    | 86.92  | 90.13                    | 90.87  | 91.68                    | 92.70  | 93.90                    | 96.20  | 98.60                    | 99.55  | 100.00                   |      |      |      |      |      |    |
| 地盤高   | 57.20                    | 55.37 | 55.59                    | 55.87 | 56.39                    | 58.17 | 59.38                    | 59.91 | 58.83                    | 58.10  | 60.57                    | 64.34  | 67.02                    | 66.63  | 66.63                    | 62.33  | 58.40                    | 54.70  | 53.27                    | 53.27  | 64.28                    | 67.84  | 66.84                    | 71.74  | 74.81                    | 75.33  | 74.54                    | 76.67  | 78.10                    | 75.86  | 76.58                    | 81.49  | 83.56                    | 84.57  | 84.57                    | 86.25  | 88.01                    | 88.01  | 84.86                    | 80.04  | 66.49                    | 68.83  | 76.98                    |        |                          |      |      |      |      |      |    |
| 追加距離  | 0.00                     | 12.10 | 20.00                    | 39.67 | 60.00                    | 67.23 | 80.00                    | 90.00 | 100.00                   | 110.00 | 120.00                   | 128.77 | 133.97                   | 138.17 | 150.00                   | 158.52 | 160.00                   | 172.33 | 180.00                   | 183.46 | 220.00                   | 240.00 | 250.00                   | 280.00 | 297.18                   | 300.00 | 311.68                   | 320.00 | 324.24                   | 334.45 | 340.00                   | 360.00 | 371.13                   | 380.00 | 383.98                   | 396.84 | 409.44                   | 415.55 | 420.00                   | 421.66 | 430.85                   | 440.00 | 460.00                   | 480.00 | 490.00                   |      |      |      |      |      |    |
| 単距離   | 0.00                     | 12.10 | 7.90                     | 19.67 | 20.00                    | 7.23  | 12.77                    | 10.00 | 10.00                    | 10.00  | 10.00                    | 8.77   | 5.20                     | 0.83   | 10.00                    | 8.52   | 1.48                     | 6.90   | 7.67                     | 3.46   | 14.88                    | 20.00  | 20.00                    | 20.00  | 17.16                    | 2.84   | 7.25                     | 8.34   | 4.24                     | 10.21  | 5.55                     | 15.34  | 11.13                    | 8.67   | 3.86                     | 12.86  | 9.44                     | 6.11   | 4.45                     | 1.66   | 9.19                     | 9.15   | 20.00                    | 20.00  | 10.00                    |      |      |      |      |      |    |
| 測点    | M0.0                     | M0.1  | M0.2                     | M0.3  | M0.4                     | M0.5  | M0.6                     | M0.7  | M0.8                     | M0.9   | M1.0                     | M1.1   | M1.2                     | M1.3   | M1.4                     | M1.5   | M1.6                     | M1.7   | M1.8                     | M1.9   | M2.0                     | M2.1   | M2.2                     | M2.3   | M2.4                     | M2.5   | M2.6                     | M2.7   | M2.8                     | M2.9   | M3.0                     | M3.1   | M3.2                     | M3.3   | M3.4                     | M3.5   | M3.6                     | M3.7   | M3.8                     | M3.9   | M4.0                     | M4.1   | M4.2                     | M4.3   | M4.4                     | M4.5 | M4.6 | M4.7 | M4.8 | M4.9 | EP |
| 曲率図   | R=10000, L=100, CL=50.00 |       | R=10000, L=100, CL=50.00 |       | R=10000, L=100, CL=50.00 |       | R=10000, L=100, CL=50.00 |       | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |        | R=10000, L=100, CL=50.00 |      |      |      |      |      |    |
| 片勾配図  | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |      |      |      |      |      |    |
| 拡幅幅付図 | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |       | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |        | 1:1                      |      | 1:1  |      |      |      |    |

|  |             |      |
|--|-------------|------|
| 起工                                     | 宇治第2事業所     |      |
| 路線名                                    | 宇治第2事業所     |      |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |             |      |
| 図名                                     | 工事用道路計画縦断面図 |      |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治    |      |
| 縮尺                                     | Y:1:200     | 単位 M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 3 |      |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県         |      |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                     |             |      |

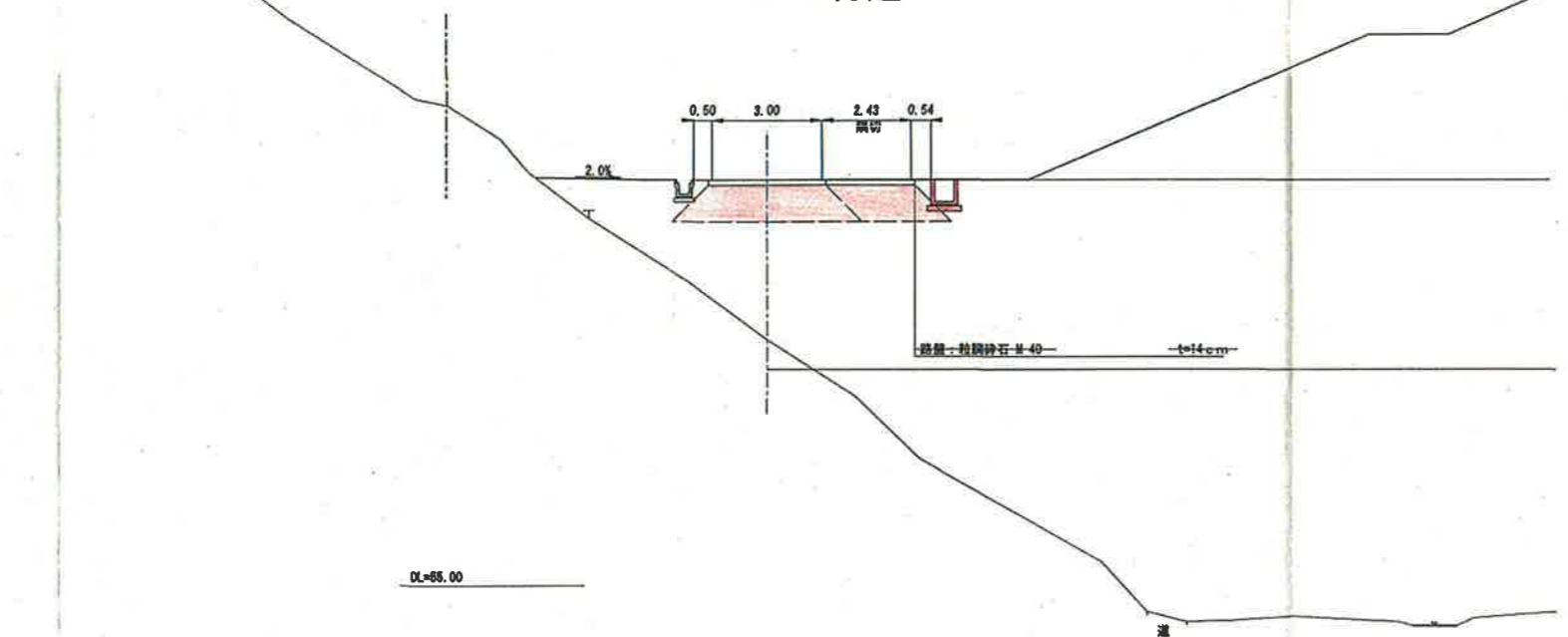
# 工事用道路標準断面図

S=1:100

NO. 13付近

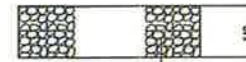


NO. 10付近



舗装構成  
S=1:10

車道部



路盤：粒調砕石 M-40

起工

|  |             |    |   |
|--|-------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所     |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |             |    |   |
| 図名                                     | 工事用道路標準断面図  |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治    |    |   |
| 縮尺                                     | 1:100       | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 4 |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県         |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター |    |   |

D=28.00

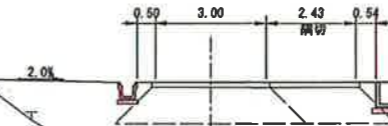
D=28.00

NO. 10

Q=41.71  
P=04.04

| 土工数量   |     |
|--------|-----|
| 名称     | 数量  |
| 掘削     | -   |
| 盛土(路床) | 0.6 |
| 盛土(路体) | -   |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |



NO. 9

Q=32.27  
P=04.74

| 土工数量   |    |
|--------|----|
| 名称     | 数量 |
| 掘削     | -  |
| 盛土(路床) | -  |
| 盛土(路体) | -  |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |



DL=55.00

DL=60.00

起工  
(NO. 9~NO. 10)

|  |                  |    |   |
|--|------------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所          |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |                  |    |   |
| 図名                                     | 工事用道路計画横断面図(1/3) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治         |    |   |
| 縮尺                                     | 1:100            | 単位 | N |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 5      |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県              |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター      |    |   |

D=55.00

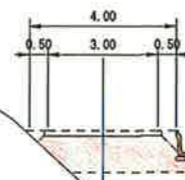
D=55.00

NO. 12

DL=47.44  
FL=46.80

| 土工数量   |     |
|--------|-----|
| 名称     | 数量  |
| 掘削     | -   |
| 盛土(路床) | 3.5 |
| 盛土(路体) | -   |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |

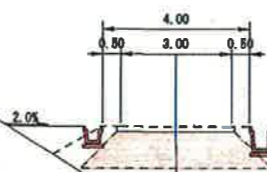


NO. 11

DL=41.28  
FL=41.40

| 土工数量   |     |
|--------|-----|
| 名称     | 数量  |
| 掘削     | -   |
| 盛土(路床) | 4.2 |
| 盛土(路体) | -   |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |



DL=50.00

DL=55.00

起工  
(NO. 11~NO. 12)

|  |                 |    |   |
|--|-----------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所         |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |                 |    |   |
| 図名                                     | 工事用道路計画横断面(2/3) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治        |    |   |
| 縮尺                                     | 1:100           | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 6     |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県             |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター     |    |   |

B=25.00

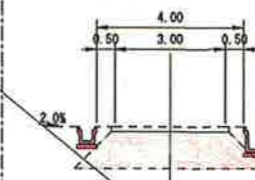
B=25.00

NO. 14

09+71.74  
10+74.00

| 土工数量    |     |
|---------|-----|
| 名称      | 数量  |
| 掘削      | -   |
| 盛土 (路床) | 4.2 |
| 盛土 (路体) | -   |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |

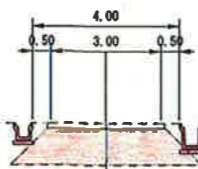


NO. 13

09+05.04  
10+74.20

| 土工数量    |     |
|---------|-----|
| 名称      | 数量  |
| 掘削      | -   |
| 盛土 (路床) | 4.2 |
| 盛土 (路体) | -   |

| 法面工数量     |    |
|-----------|----|
| 名称        | 数量 |
| 法面仕上げ(盛土) | -  |
| 法面仕上げ(切土) | -  |

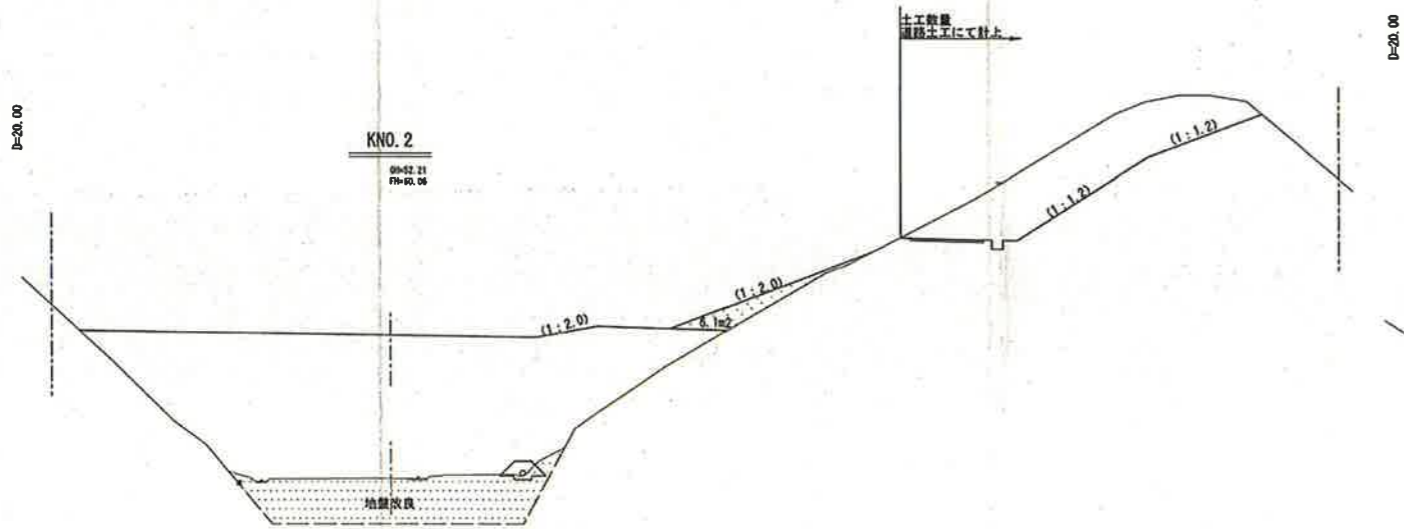


DL=05.00

DL=00.00

起工  
(NO. 13~NO. 14)

|  |                  |    |   |
|--|------------------|----|---|
| 路線名                                      | 宇治第2事業所          |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設費生土受入事業所の造成工事 (第2事業所) (2工区) |                  |    |   |
| 図名                                       | 工事用道路計画横断面 (3/3) |    |   |
| 位置                                       | 岩美郡岩美町宇治         |    |   |
| 縮尺                                       | 1:100            | 単位 | M |
| 図号                                       | 全 14 葉中の内 7      |    |   |
| 平成 30 年度施行                               | 鳥取県              |    |   |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                       |                  |    |   |

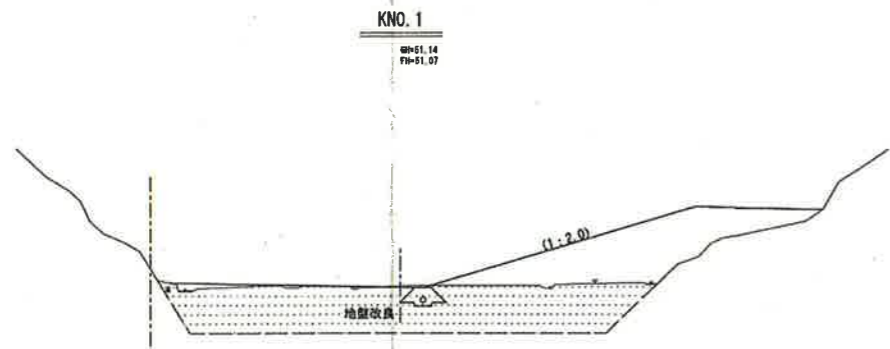


KNO. 2  
00+52.21  
70+50.04

DL=45.00

土工数量

| 名称      | 数量 |
|---------|----|
| 良質土(岩砕) | -  |
| 一般土     | -  |

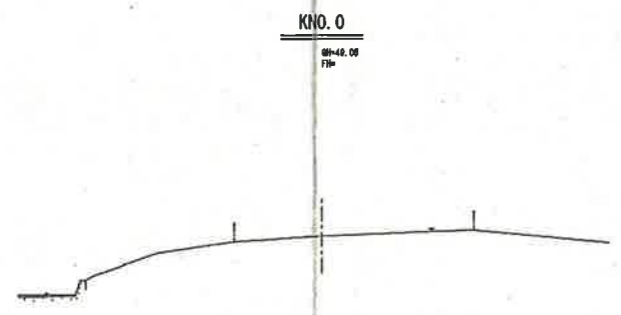


KNO. 1  
00+51.14  
70+51.07

DL=45.00

土工数量

| 名称      | 数量 |
|---------|----|
| 良質土(岩砕) | -  |
| 一般土     | -  |

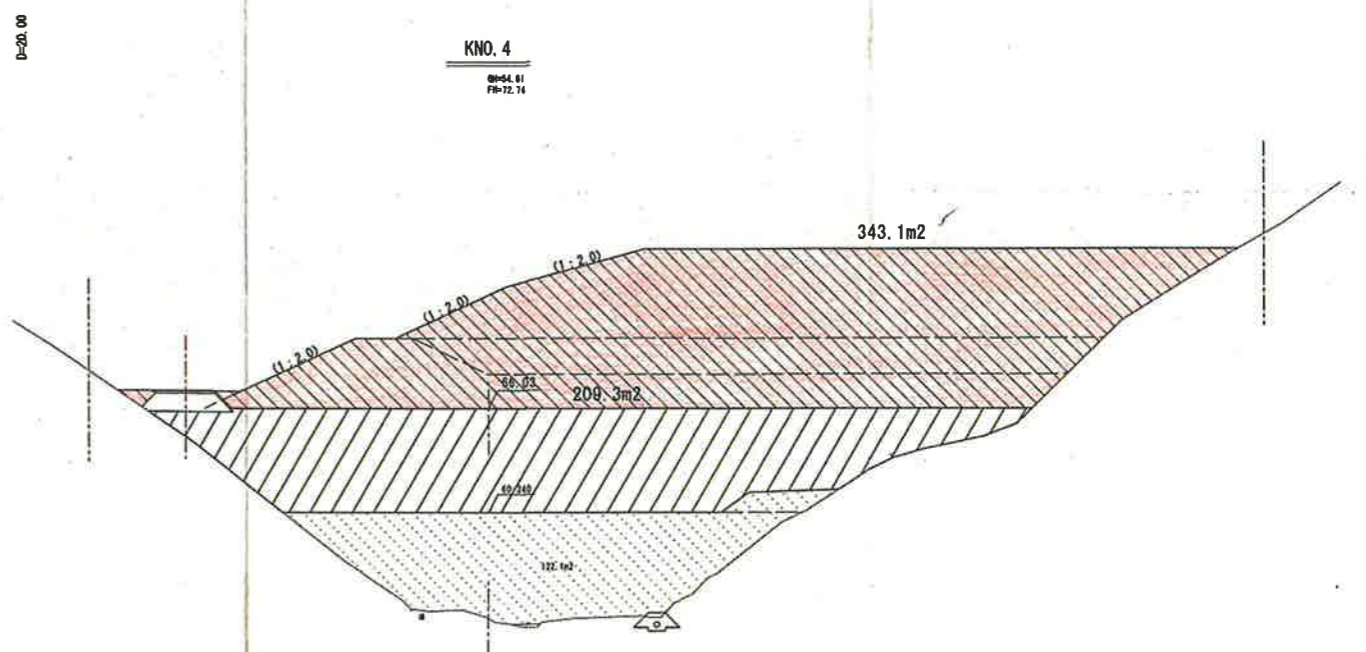


KNO. 0  
00+48.00  
70+

DL=40.00

土工数量

| 名称      | 数量 |
|---------|----|
| 良質土(岩砕) | -  |
| 一般土     | -  |

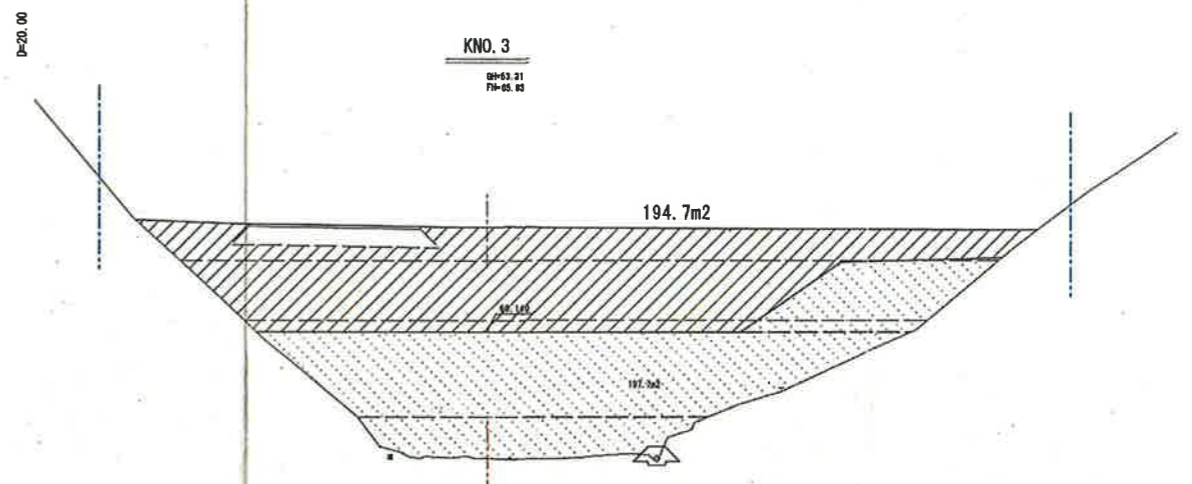


KNO. 4  
00+54.51  
70+52.54

DL=45.00

土工数量

| 名称      | 数量    |
|---------|-------|
| 良質土(岩砕) | -     |
| 一般土     | 343.1 |



KNO. 3  
00+53.21  
70+50.83

DL=45.00

土工数量

| 名称      | 数量 |
|---------|----|
| 良質土(岩砕) | -  |
| 一般土     | -  |

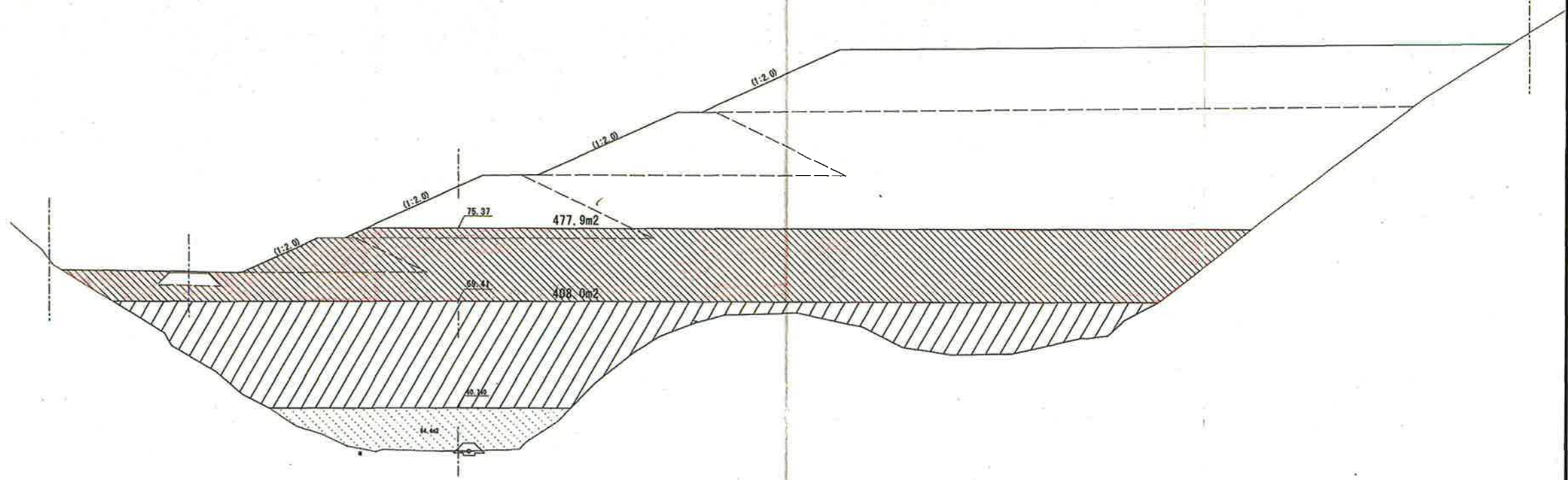
起工

|  |              |    |   |
|--|--------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所      |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |              |    |   |
| 図名                                     | 造成計画横断面(1/5) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治     |    |   |
| 縮尺                                     | 1:200        | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 8  |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県          |    |   |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                     |              |    |   |



D=20.00

KNO. 6  
00=57.22  
70=70.00

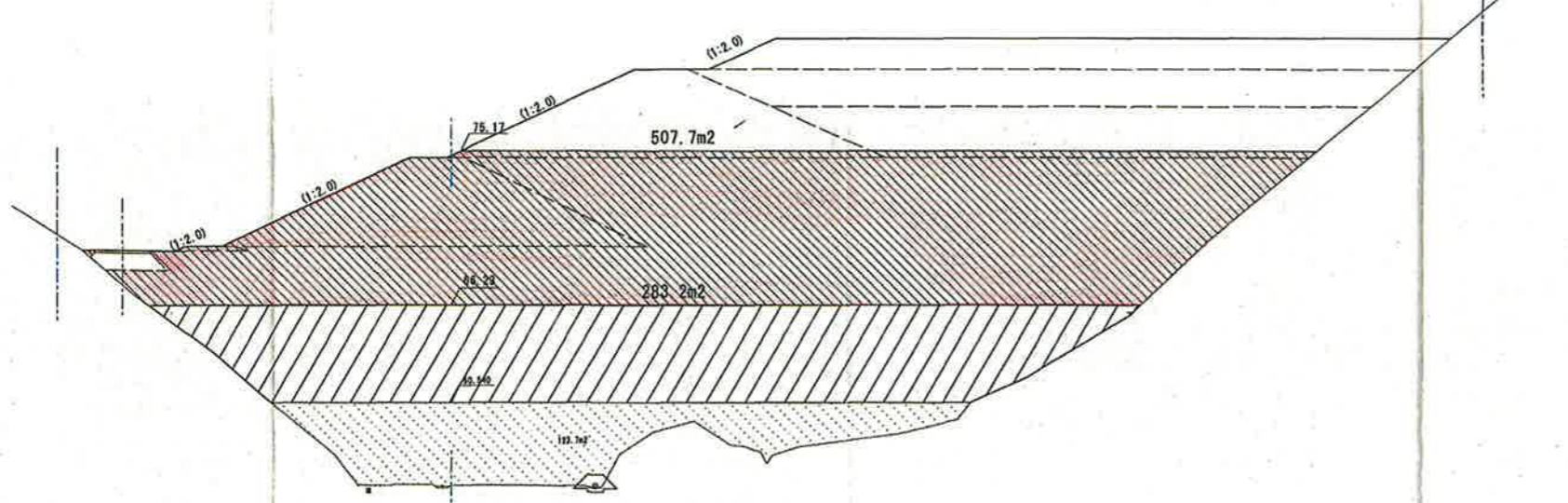


D=20.00

KNO. 5  
00=55.74  
70=74.01

DL=50.00

| 土工数量    |       |
|---------|-------|
| 名称      | 数量    |
| 良質土(岩砕) | -     |
| 一般土     | 477.9 |

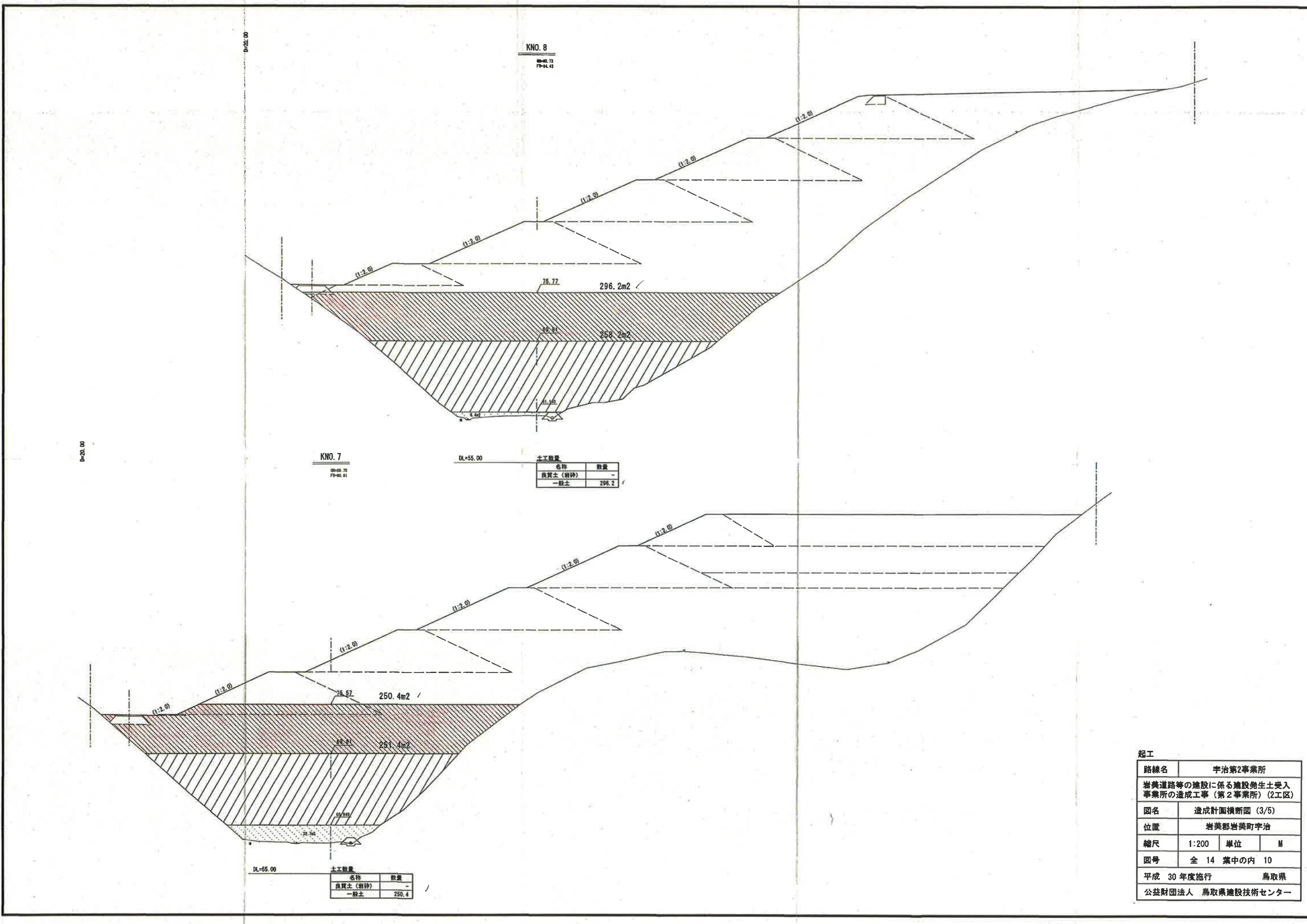


DL=50.00

| 土工数量    |       |
|---------|-------|
| 名称      | 数量    |
| 良質土(岩砕) | -     |
| 一般土     | 507.7 |

起工

|  |              |    |   |
|--|--------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所      |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |              |    |   |
| 図名                                     | 造成計画横断面(2/5) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治     |    |   |
| 縮尺                                     | 1:200        | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 9  |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県          |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター  |    |   |



KNO. 8  
00-03.73  
 79-04.42

KNO. 7  
00-03.73  
 79-04.01

DL=55.00

土工数量

| 名称       | 数量    |
|----------|-------|
| 良質土 (岩砕) | -     |
| 一般土      | 296.2 |

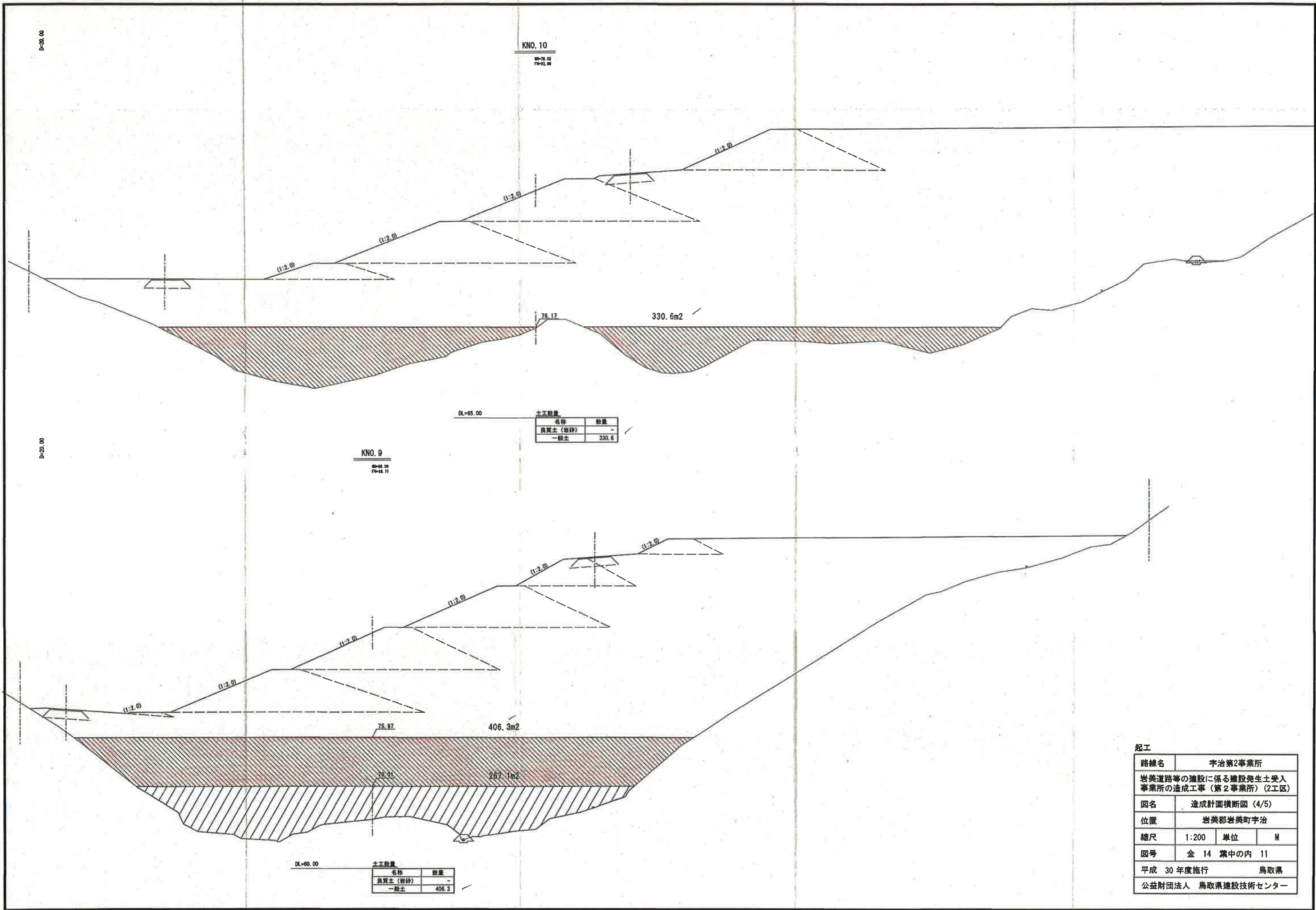
DL=55.00

土工数量

| 名称       | 数量    |
|----------|-------|
| 良質土 (岩砕) | -     |
| 一般土      | 250.4 |

起工

|  |               |    |   |
|--|---------------|----|---|
| 路線名                                      | 宇治第2事業所       |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事 (第2事業所) (2工区) |               |    |   |
| 図名                                       | 造成計画横断面 (3/5) |    |   |
| 位置                                       | 岩美郡岩美町宇治      |    |   |
| 縮尺                                       | 1:200         | 単位 | M |
| 図号                                       | 全 14 葉中の内 10  |    |   |
| 平成 30 年度施行                               | 鳥取県           |    |   |
| 公益財団法人                                   | 鳥取県建設技術センター   |    |   |



KNO. 10  
 69-74.02  
 79-82.98

KNO. 9  
 69-64.00  
 79-68.71

DL=65.00

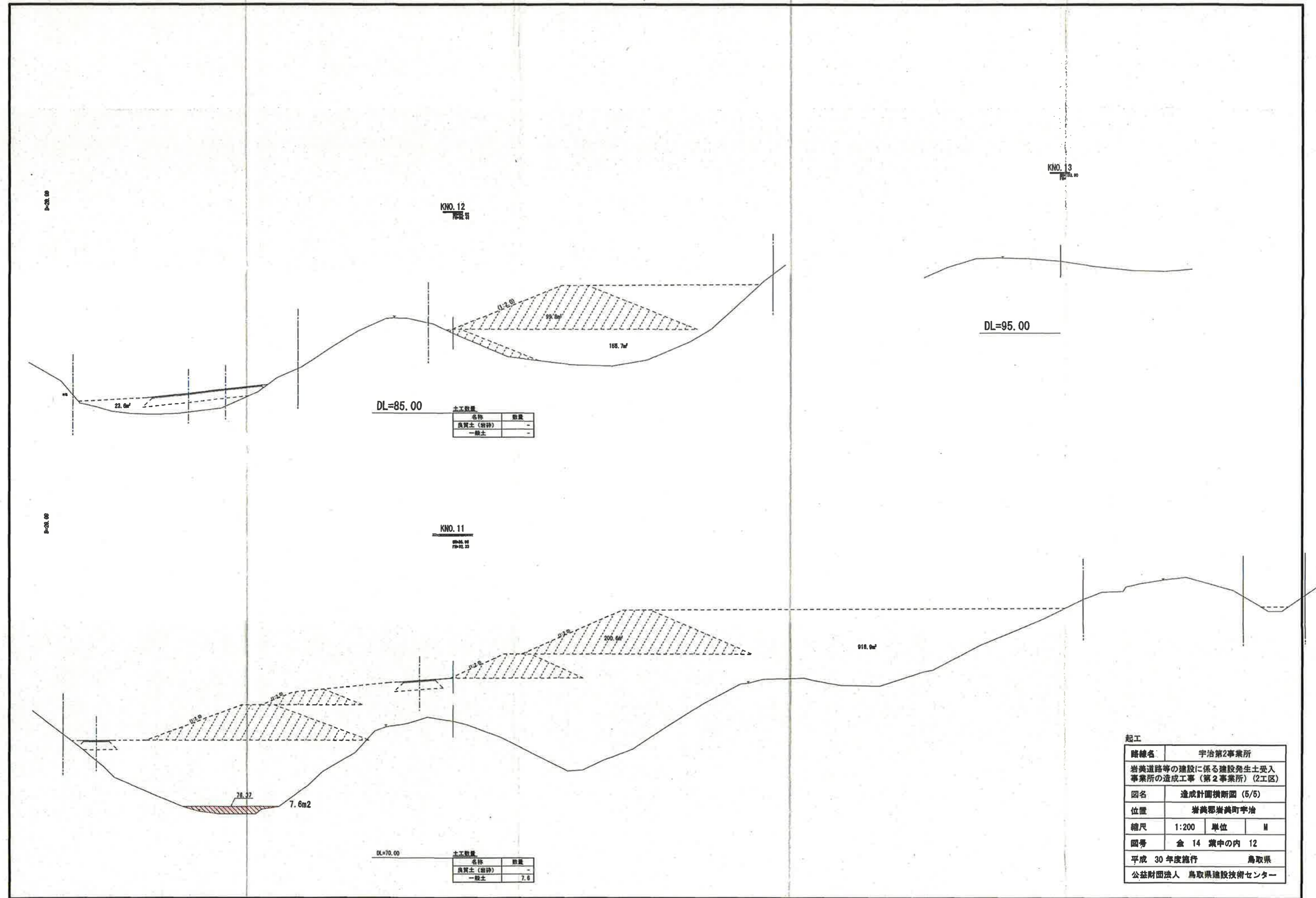
| 土工数量    |       |
|---------|-------|
| 名称      | 数量    |
| 良質土(岩砕) | -     |
| 一般土     | 330.6 |

DL=60.00

| 土工数量    |       |
|---------|-------|
| 名称      | 数量    |
| 良質土(岩砕) | -     |
| 一般土     | 406.3 |

起工

|  |               |    |   |
|--|---------------|----|---|
| 路線名                                    | 宇治第2事業所       |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |               |    |   |
| 図名                                     | 造成計画横断面図(4/5) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治      |    |   |
| 縮尺                                     | 1:200         | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 11  |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県           |    |   |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                     |               |    |   |



KNO. 12  
解読済

DL=85.00

| 土工数量    |    |
|---------|----|
| 名称      | 数量 |
| 良質土(崩砂) | -  |
| 一般土     | -  |

KNO. 11  
00-04.00  
70-92.25

DL=70.00

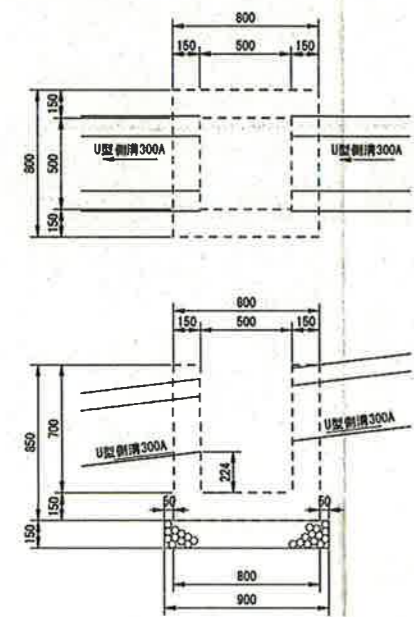
| 土工数量    |     |
|---------|-----|
| 名称      | 数量  |
| 良質土(崩砂) | -   |
| 一般土     | 7.6 |

KNO. 13  
解読済

DL=95.00

|  |              |    |   |
|--|--------------|----|---|
| 起工                                     |              |    |   |
| 路線名                                    | 宇治第2事業所      |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |              |    |   |
| 図名                                     | 造成計画横断面(5/5) |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治     |    |   |
| 縮尺                                     | 1:200        | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 12 |    |   |
| 平成 30 年度施行                             | 鳥取県          |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター  |    |   |

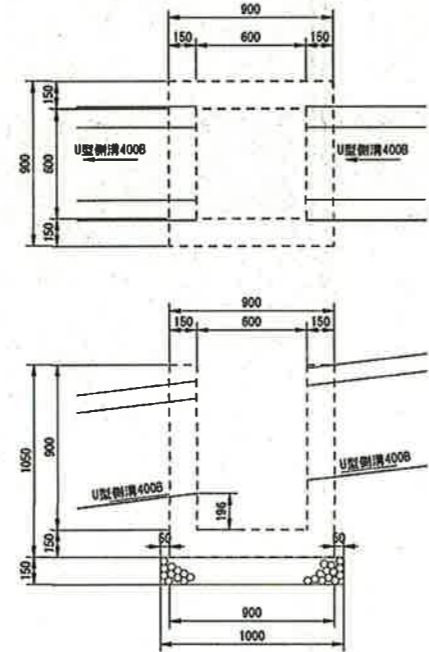
1号集水樹  
G-B500-L500-H700 S=1:20



数量表 (1.0ヶ所当り)

| 名称     | 規格          | 単位             | 数量    |
|--------|-------------|----------------|-------|
| コンクリート | 18N         | m <sup>3</sup> | 0.369 |
| 型枠     | 小型構造物       | m <sup>2</sup> | 4.420 |
| 基礎材    | RC-40 t=150 | m <sup>2</sup> | 0.810 |

2号集水樹  
G-B600-L600-H900 S=1:20



数量表 (1.0ヶ所当り)

| 名称     | 規格          | 単位             | 数量    |
|--------|-------------|----------------|-------|
| コンクリート | 18N         | m <sup>3</sup> | 0.527 |
| 型枠     | 小型構造物       | m <sup>2</sup> | 6.300 |
| 基礎材    | RC-40 t=150 | m <sup>2</sup> | 1.000 |

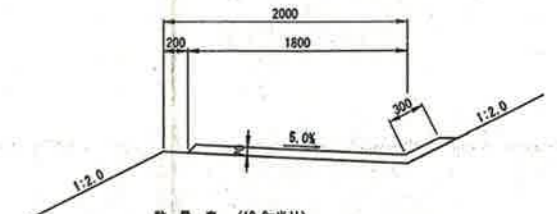
3号集水樹  
G-B700-L700-H900 S=1:20



数量表 (1.0ヶ所当り)

| 名称     | 規格          | 単位             | 数量    |
|--------|-------------|----------------|-------|
| コンクリート | 18N         | m <sup>3</sup> | 0.609 |
| 型枠     | 小型構造物       | m <sup>2</sup> | 7.140 |
| 基礎材    | RC-40 t=150 | m <sup>2</sup> | 1.210 |

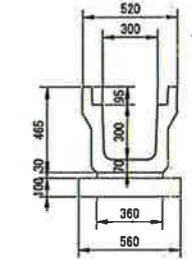
2号小段排水工  
S=1:30



数量表 (10.0m当り)

| 名称     | 規格                      | 単位             | 数量    |
|--------|-------------------------|----------------|-------|
| コンクリート | α ck=18N/m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.470 |
| 目地材    | t=10mm                  | m <sup>2</sup> | 0.147 |

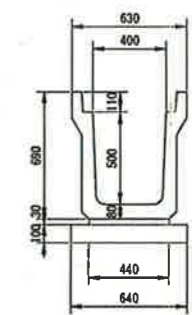
落としふた式  
U型側溝 (3種)  
PUG 300A S=1:20



数量表 (10.0m当り)

| 名称        | 規格           | 単位             | 数量    |
|-----------|--------------|----------------|-------|
| U型側溝 (3種) | 300A L2000   | 本              | 5.0   |
| 敷モルタル     | 1:3          | m <sup>3</sup> | 0.108 |
| 基礎材       | RC-40 t=10mm | m <sup>2</sup> | 0.56  |

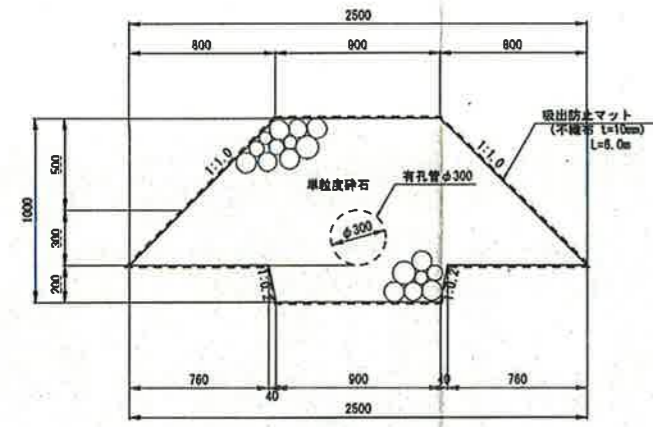
落としふた式  
U型側溝 (3種)  
PUG 400B S=1:20



数量表 (10.0m当り)

| 名称        | 規格           | 単位             | 数量    |
|-----------|--------------|----------------|-------|
| U型側溝 (3種) | 400B L2000   | 本              | 5.0   |
| 敷モルタル     | 1:3          | m <sup>3</sup> | 0.132 |
| 基礎材       | RC-40 t=10mm | m <sup>2</sup> | 0.64  |

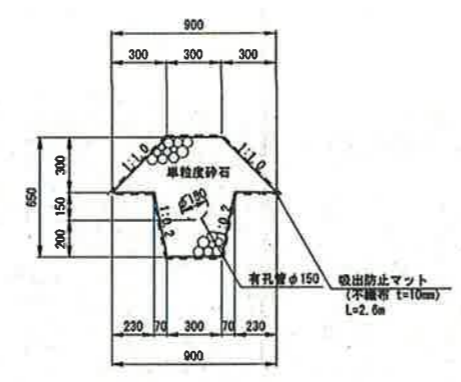
暗渠排水φ300  
S=1:20



数量表 (10.0m当り)

| 名称      | 規格             | 単位             | 数量   |
|---------|----------------|----------------|------|
| 有孔管     | φ300           | m              | 10.0 |
| 単粒度砕石   | m <sup>3</sup> | 14.773         |      |
| 吸出防止マット | 不織布 t=10mm     | m <sup>2</sup> | 60.0 |

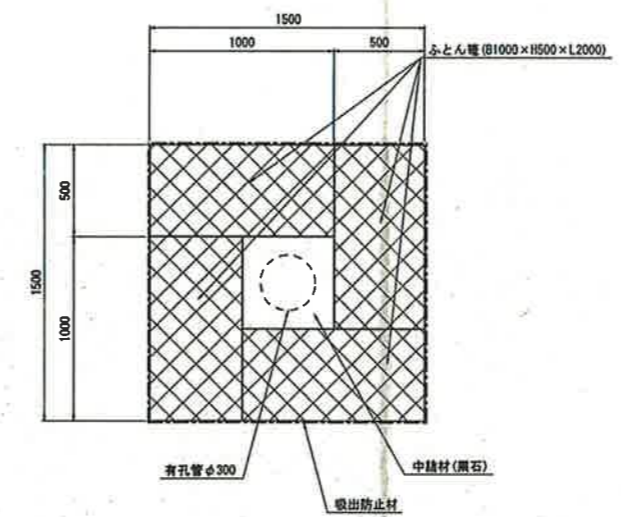
暗渠排水φ150  
S=1:20



数量表 (10.0m当り)

| 名称      | 規格             | 単位             | 数量   |
|---------|----------------|----------------|------|
| 有孔管     | φ150           | m              | 10.0 |
| 単粒度砕石   | m <sup>3</sup> | 2.918          |      |
| 吸出防止マット | 不織布 t=10mm     | m <sup>2</sup> | 26.0 |

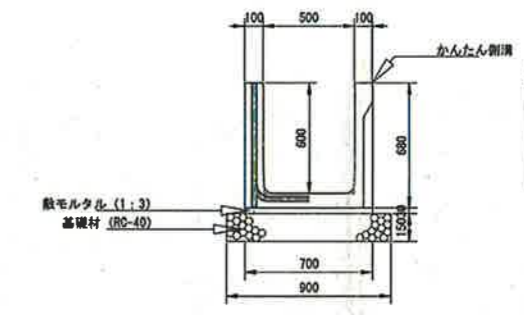
集水縦坑  
S=1:20



数量表 (10.0m当り)

| 名称    | 規格               | 単位             | 数量   |
|-------|------------------|----------------|------|
| 有孔管   | φ300             | m              | 10.0 |
| ふとん管  | φ1000×H500×L2000 | 枚              | 20.0 |
| 中継材   | 黒石               | m <sup>3</sup> | 1.79 |
| 吸出防止材 | t=10mm           | m <sup>2</sup> | 60.0 |

かんたん側溝 (500×600)  
S=1:20



数量表 (10.0m当り)

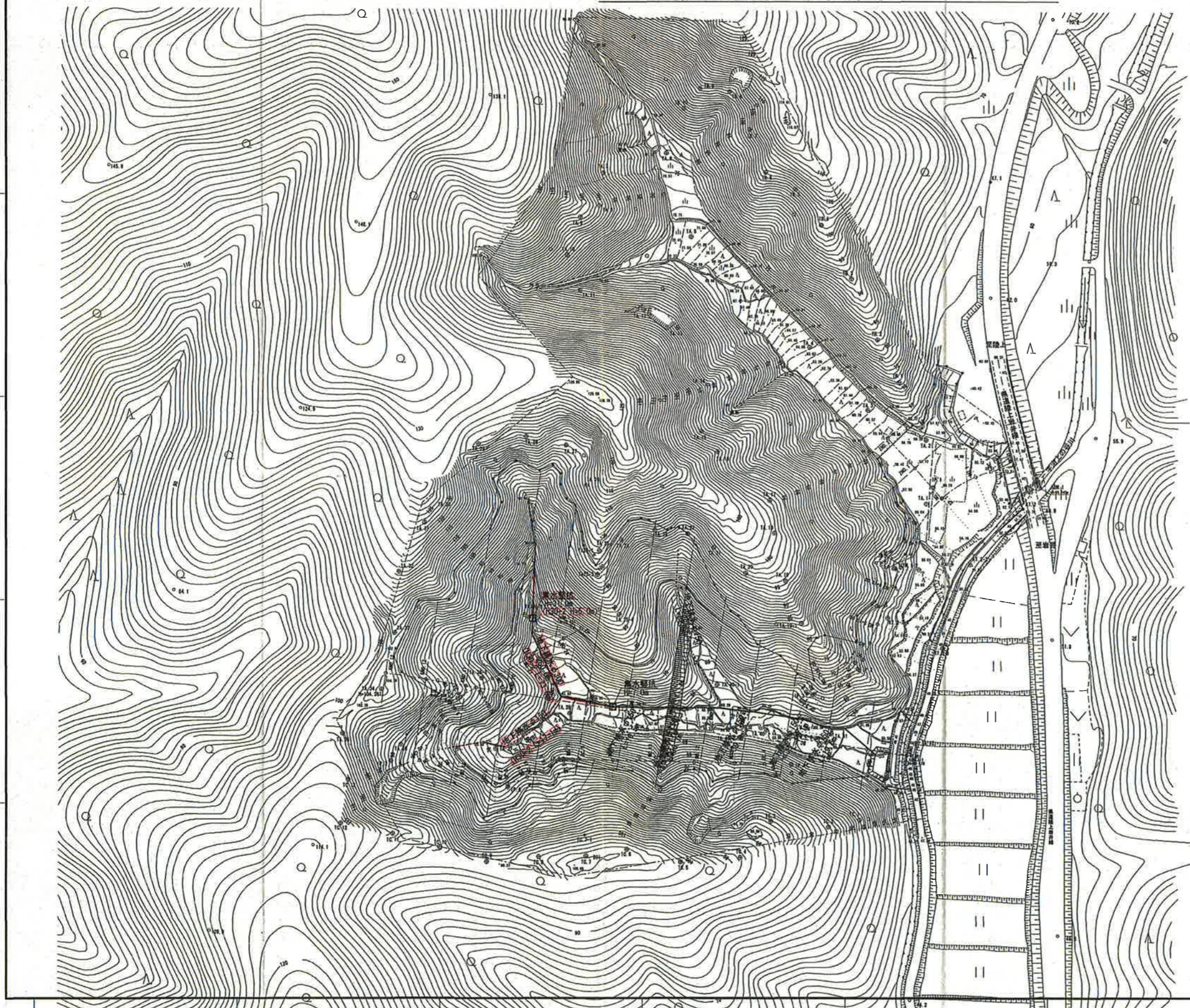
| 名称     | 規格            | 単位             | 数量   |
|--------|---------------|----------------|------|
| かんたん側溝 | 500×600 L2000 | 本              | 5.0  |
| 敷モルタル  | 1:3           | m <sup>3</sup> | 0.21 |
| 基礎材    | RC-40 t=15mm  | m <sup>2</sup> | 1.35 |

起工

| 路線名                                      | 宇治第2事業所      |    |    |
|--|--------------|----|----|
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事 (第2事業所) (2工区) |              |    |    |
| 図名                                       | 構造図          |    |    |
| 位置                                       | 岩美郡岩美町宇治     |    |    |
| 縮尺                                       | 図示           | 単位 | MM |
| 図号                                       | 全 14 業中の内 13 |    |    |
| 平成 30 年度施行                               | 鳥取県          |    |    |
| 公益財団法人 鳥取県建設技術センター                       |              |    |    |

# 地下排水計画平面図

S=1:1000



|  |              |    |   |
|--|--------------|----|---|
| 起工                                     | 宇治第2事業所      |    |   |
| 路線名                                    | 宇治第2事業所      |    |   |
| 岩美道路等の建設に係る建設発生土受入事業所の造成工事(第2事業所)(2工区) |              |    |   |
| 図名                                     | 地下排水計画平面図    |    |   |
| 位置                                     | 岩美郡岩美町宇治     |    |   |
| 縮尺                                     | 1:1000       | 単位 | M |
| 図号                                     | 全 14 葉中の内 14 |    |   |
| 平成30年度施行                               | 鳥取県          |    |   |
| 公益財団法人                                 | 鳥取県建設技術センター  |    |   |