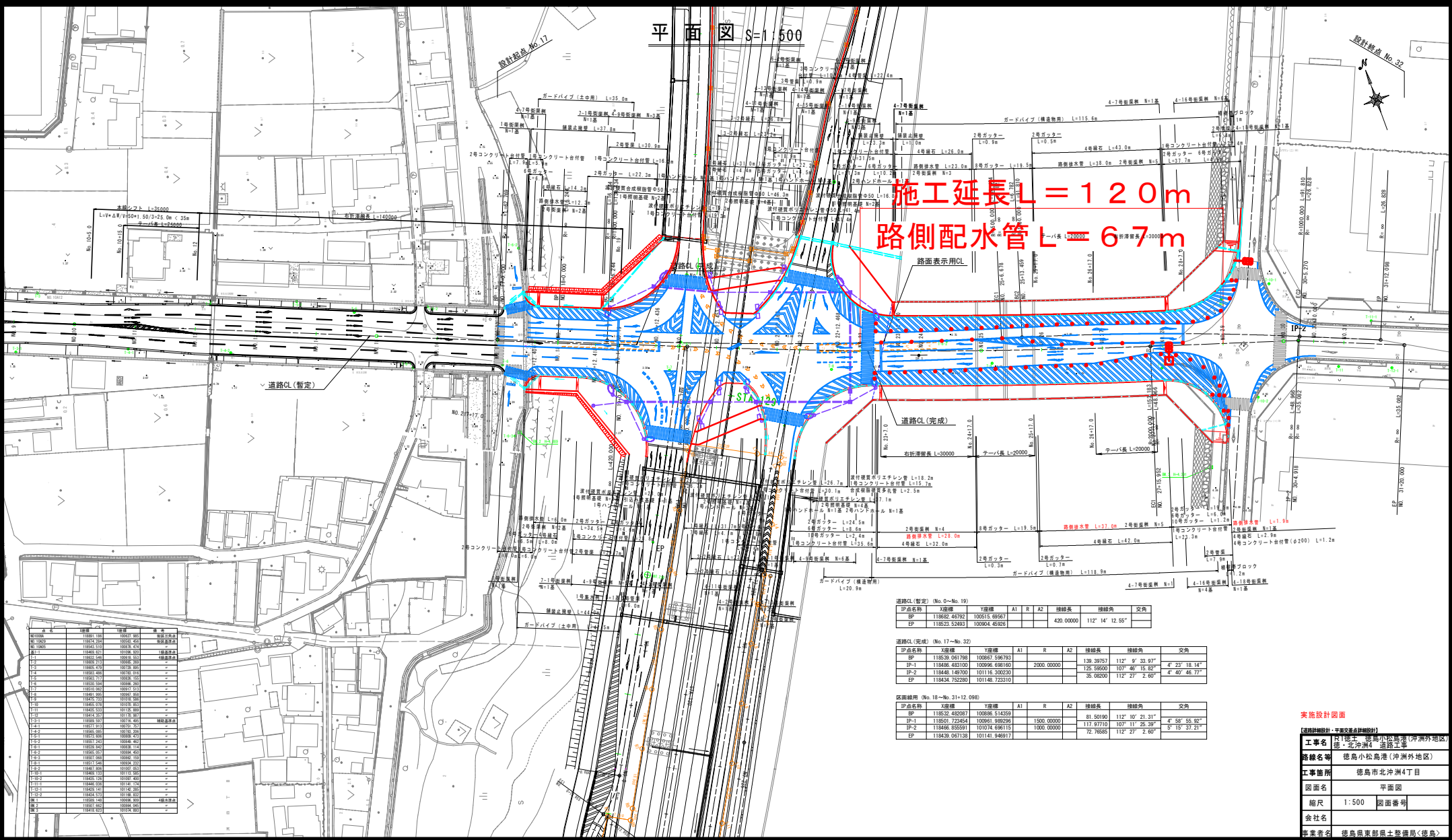


平面図 S=1/500

施工延長 L = 120m  
 路側配水管 L = 67m



| 区   | 区番号   | 区名    | 区長    | 区幅    | 区高    | 区注    |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1   | 10001 | 10001 | 10001 | 10001 | 10001 | 10001 |
| 2   | 10002 | 10002 | 10002 | 10002 | 10002 | 10002 |
| 3   | 10003 | 10003 | 10003 | 10003 | 10003 | 10003 |
| 4   | 10004 | 10004 | 10004 | 10004 | 10004 | 10004 |
| 5   | 10005 | 10005 | 10005 | 10005 | 10005 | 10005 |
| 6   | 10006 | 10006 | 10006 | 10006 | 10006 | 10006 |
| 7   | 10007 | 10007 | 10007 | 10007 | 10007 | 10007 |
| 8   | 10008 | 10008 | 10008 | 10008 | 10008 | 10008 |
| 9   | 10009 | 10009 | 10009 | 10009 | 10009 | 10009 |
| 10  | 10010 | 10010 | 10010 | 10010 | 10010 | 10010 |
| 11  | 10011 | 10011 | 10011 | 10011 | 10011 | 10011 |
| 12  | 10012 | 10012 | 10012 | 10012 | 10012 | 10012 |
| 13  | 10013 | 10013 | 10013 | 10013 | 10013 | 10013 |
| 14  | 10014 | 10014 | 10014 | 10014 | 10014 | 10014 |
| 15  | 10015 | 10015 | 10015 | 10015 | 10015 | 10015 |
| 16  | 10016 | 10016 | 10016 | 10016 | 10016 | 10016 |
| 17  | 10017 | 10017 | 10017 | 10017 | 10017 | 10017 |
| 18  | 10018 | 10018 | 10018 | 10018 | 10018 | 10018 |
| 19  | 10019 | 10019 | 10019 | 10019 | 10019 | 10019 |
| 20  | 10020 | 10020 | 10020 | 10020 | 10020 | 10020 |
| 21  | 10021 | 10021 | 10021 | 10021 | 10021 | 10021 |
| 22  | 10022 | 10022 | 10022 | 10022 | 10022 | 10022 |
| 23  | 10023 | 10023 | 10023 | 10023 | 10023 | 10023 |
| 24  | 10024 | 10024 | 10024 | 10024 | 10024 | 10024 |
| 25  | 10025 | 10025 | 10025 | 10025 | 10025 | 10025 |
| 26  | 10026 | 10026 | 10026 | 10026 | 10026 | 10026 |
| 27  | 10027 | 10027 | 10027 | 10027 | 10027 | 10027 |
| 28  | 10028 | 10028 | 10028 | 10028 | 10028 | 10028 |
| 29  | 10029 | 10029 | 10029 | 10029 | 10029 | 10029 |
| 30  | 10030 | 10030 | 10030 | 10030 | 10030 | 10030 |
| 31  | 10031 | 10031 | 10031 | 10031 | 10031 | 10031 |
| 32  | 10032 | 10032 | 10032 | 10032 | 10032 | 10032 |
| 33  | 10033 | 10033 | 10033 | 10033 | 10033 | 10033 |
| 34  | 10034 | 10034 | 10034 | 10034 | 10034 | 10034 |
| 35  | 10035 | 10035 | 10035 | 10035 | 10035 | 10035 |
| 36  | 10036 | 10036 | 10036 | 10036 | 10036 | 10036 |
| 37  | 10037 | 10037 | 10037 | 10037 | 10037 | 10037 |
| 38  | 10038 | 10038 | 10038 | 10038 | 10038 | 10038 |
| 39  | 10039 | 10039 | 10039 | 10039 | 10039 | 10039 |
| 40  | 10040 | 10040 | 10040 | 10040 | 10040 | 10040 |
| 41  | 10041 | 10041 | 10041 | 10041 | 10041 | 10041 |
| 42  | 10042 | 10042 | 10042 | 10042 | 10042 | 10042 |
| 43  | 10043 | 10043 | 10043 | 10043 | 10043 | 10043 |
| 44  | 10044 | 10044 | 10044 | 10044 | 10044 | 10044 |
| 45  | 10045 | 10045 | 10045 | 10045 | 10045 | 10045 |
| 46  | 10046 | 10046 | 10046 | 10046 | 10046 | 10046 |
| 47  | 10047 | 10047 | 10047 | 10047 | 10047 | 10047 |
| 48  | 10048 | 10048 | 10048 | 10048 | 10048 | 10048 |
| 49  | 10049 | 10049 | 10049 | 10049 | 10049 | 10049 |
| 50  | 10050 | 10050 | 10050 | 10050 | 10050 | 10050 |
| 51  | 10051 | 10051 | 10051 | 10051 | 10051 | 10051 |
| 52  | 10052 | 10052 | 10052 | 10052 | 10052 | 10052 |
| 53  | 10053 | 10053 | 10053 | 10053 | 10053 | 10053 |
| 54  | 10054 | 10054 | 10054 | 10054 | 10054 | 10054 |
| 55  | 10055 | 10055 | 10055 | 10055 | 10055 | 10055 |
| 56  | 10056 | 10056 | 10056 | 10056 | 10056 | 10056 |
| 57  | 10057 | 10057 | 10057 | 10057 | 10057 | 10057 |
| 58  | 10058 | 10058 | 10058 | 10058 | 10058 | 10058 |
| 59  | 10059 | 10059 | 10059 | 10059 | 10059 | 10059 |
| 60  | 10060 | 10060 | 10060 | 10060 | 10060 | 10060 |
| 61  | 10061 | 10061 | 10061 | 10061 | 10061 | 10061 |
| 62  | 10062 | 10062 | 10062 | 10062 | 10062 | 10062 |
| 63  | 10063 | 10063 | 10063 | 10063 | 10063 | 10063 |
| 64  | 10064 | 10064 | 10064 | 10064 | 10064 | 10064 |
| 65  | 10065 | 10065 | 10065 | 10065 | 10065 | 10065 |
| 66  | 10066 | 10066 | 10066 | 10066 | 10066 | 10066 |
| 67  | 10067 | 10067 | 10067 | 10067 | 10067 | 10067 |
| 68  | 10068 | 10068 | 10068 | 10068 | 10068 | 10068 |
| 69  | 10069 | 10069 | 10069 | 10069 | 10069 | 10069 |
| 70  | 10070 | 10070 | 10070 | 10070 | 10070 | 10070 |
| 71  | 10071 | 10071 | 10071 | 10071 | 10071 | 10071 |
| 72  | 10072 | 10072 | 10072 | 10072 | 10072 | 10072 |
| 73  | 10073 | 10073 | 10073 | 10073 | 10073 | 10073 |
| 74  | 10074 | 10074 | 10074 | 10074 | 10074 | 10074 |
| 75  | 10075 | 10075 | 10075 | 10075 | 10075 | 10075 |
| 76  | 10076 | 10076 | 10076 | 10076 | 10076 | 10076 |
| 77  | 10077 | 10077 | 10077 | 10077 | 10077 | 10077 |
| 78  | 10078 | 10078 | 10078 | 10078 | 10078 | 10078 |
| 79  | 10079 | 10079 | 10079 | 10079 | 10079 | 10079 |
| 80  | 10080 | 10080 | 10080 | 10080 | 10080 | 10080 |
| 81  | 10081 | 10081 | 10081 | 10081 | 10081 | 10081 |
| 82  | 10082 | 10082 | 10082 | 10082 | 10082 | 10082 |
| 83  | 10083 | 10083 | 10083 | 10083 | 10083 | 10083 |
| 84  | 10084 | 10084 | 10084 | 10084 | 10084 | 10084 |
| 85  | 10085 | 10085 | 10085 | 10085 | 10085 | 10085 |
| 86  | 10086 | 10086 | 10086 | 10086 | 10086 | 10086 |
| 87  | 10087 | 10087 | 10087 | 10087 | 10087 | 10087 |
| 88  | 10088 | 10088 | 10088 | 10088 | 10088 | 10088 |
| 89  | 10089 | 10089 | 10089 | 10089 | 10089 | 10089 |
| 90  | 10090 | 10090 | 10090 | 10090 | 10090 | 10090 |
| 91  | 10091 | 10091 | 10091 | 10091 | 10091 | 10091 |
| 92  | 10092 | 10092 | 10092 | 10092 | 10092 | 10092 |
| 93  | 10093 | 10093 | 10093 | 10093 | 10093 | 10093 |
| 94  | 10094 | 10094 | 10094 | 10094 | 10094 | 10094 |
| 95  | 10095 | 10095 | 10095 | 10095 | 10095 | 10095 |
| 96  | 10096 | 10096 | 10096 | 10096 | 10096 | 10096 |
| 97  | 10097 | 10097 | 10097 | 10097 | 10097 | 10097 |
| 98  | 10098 | 10098 | 10098 | 10098 | 10098 | 10098 |
| 99  | 10099 | 10099 | 10099 | 10099 | 10099 | 10099 |
| 100 | 10100 | 10100 | 10100 | 10100 | 10100 | 10100 |

道路CL(暫定) (No. 0~No. 19)

| IP点名称 | X座標          | Y座標          | A1 | R | A2 | 接続長       | 接続角             | 交角 |
|-------|--------------|--------------|----|---|----|-----------|-----------------|----|
| BP    | 118832.46792 | 100515.68967 |    |   |    | 420.00000 | 112° 14' 12.55" |    |
| EP    | 118829.52461 | 100904.45629 |    |   |    |           |                 |    |

道路CL(完成) (No. 17~No. 32)

| IP点名称 | X座標          | Y座標          | A1 | R          | A2 | 接続長       | 接続角             | 交角              |
|-------|--------------|--------------|----|------------|----|-----------|-----------------|-----------------|
| BP    | 118839.96078 | 100691.93673 |    |            |    |           |                 |                 |
| IP-1  | 118486.48310 | 100996.69610 |    | 2000.00000 |    | 139.38970 | 112° 9' 33.97"  | θ 23° 18.14'    |
| IP-2  | 118448.14970 | 101116.30023 |    |            |    | 35.98200  | 107° 40' 15.80" | θ 4° 40' 46.77' |
| EP    | 118434.75280 | 101148.72310 |    |            |    |           |                 |                 |

区間線用 (No. 18~No. 31+12.998)

| IP点名称 | X座標          | Y座標           | A1 | R          | A2 | 接続長       | 接続角             | 交角               |
|-------|--------------|---------------|----|------------|----|-----------|-----------------|------------------|
| BP    | 118832.46207 | 100996.514359 |    |            |    | 81.50190  | 112° 10' 21.31" | θ 58° 55' 52.92" |
| IP-1  | 118901.23454 | 100991.68929  |    | 1500.00000 |    | 117.97710 | 107° 11' 25.39" | θ 15° 37' 21.21" |
| IP-2  | 118446.85551 | 101074.496115 |    | 1000.00000 |    | 72.76655  | 112° 27' 2.60"  |                  |
| EP    | 118439.06738 | 101149.46917  |    |            |    |           |                 |                  |

実施設計図書

設計者 徳島県土木設計センター

工事名 北松島港(沖洲外地区) 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳島北沖洲4 道路工事

路線名 徳島小松島港(沖洲外地区)

工事箇所 徳島市北沖洲4丁目

図面名 平面図

縮尺 1:500 図面番号

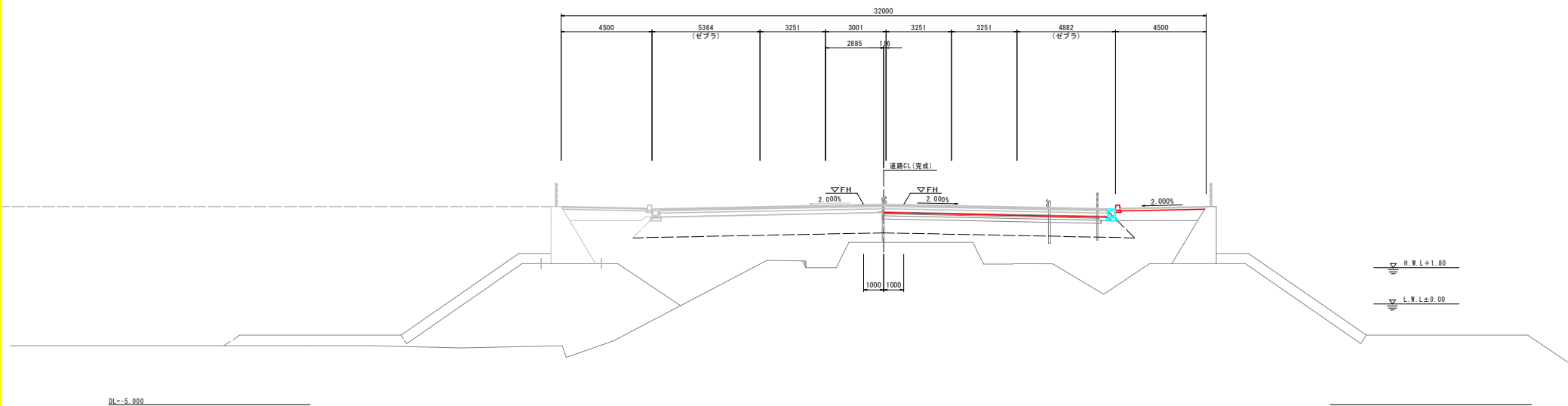
会社名

事業者 徳島県東部県土整備局(徳島)



# 横断図(その7) S=1:100

道路CL(完成)  
No. 23+12.470  
FH=4.926

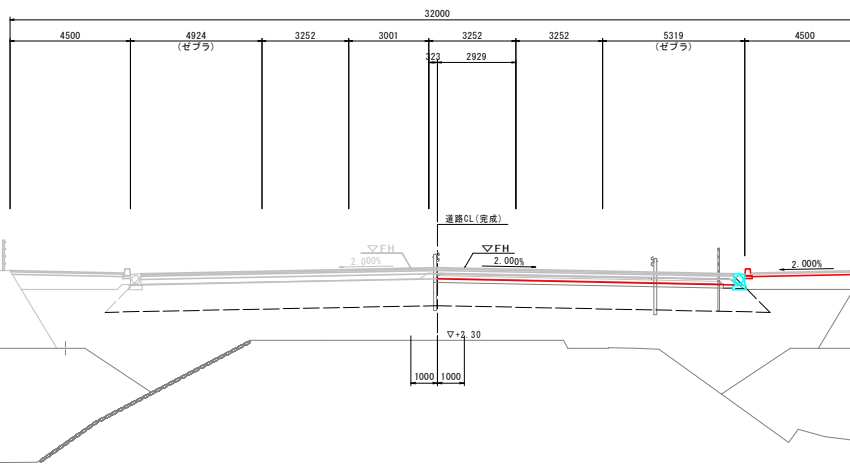


## 実施設計図面

|                    |                                |               |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 23+12.470 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その7)                       |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |

# 横断図(その8) S=1:100

道路CL(完成)  
No. 24+7.010  
FR=4.999



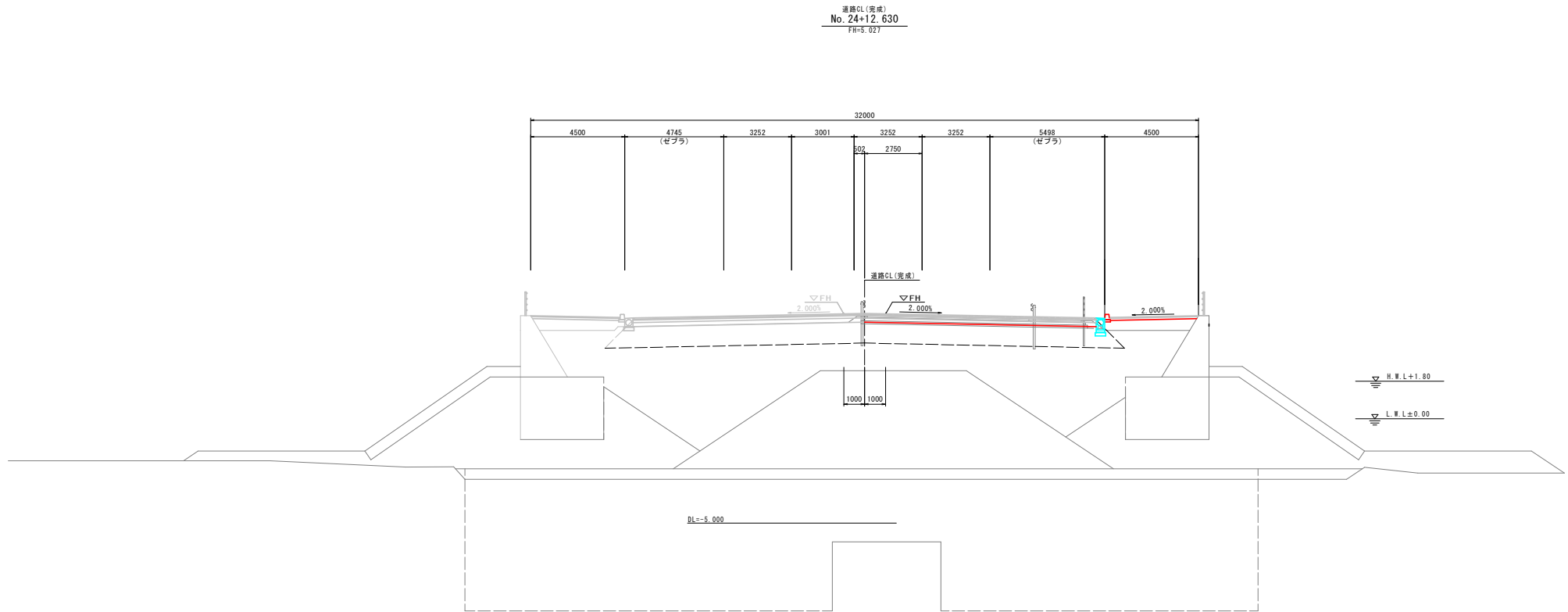
DL=-5.000

## 実施設計図面

|                    |                                |              |
|--------------------|--------------------------------|--------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 24+7.010 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |              |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |              |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |              |
| 図面名                | 横断図(その8)                       |              |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号         |
| 会社名                |                                |              |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |              |



# 横断図(その10) S=1:100

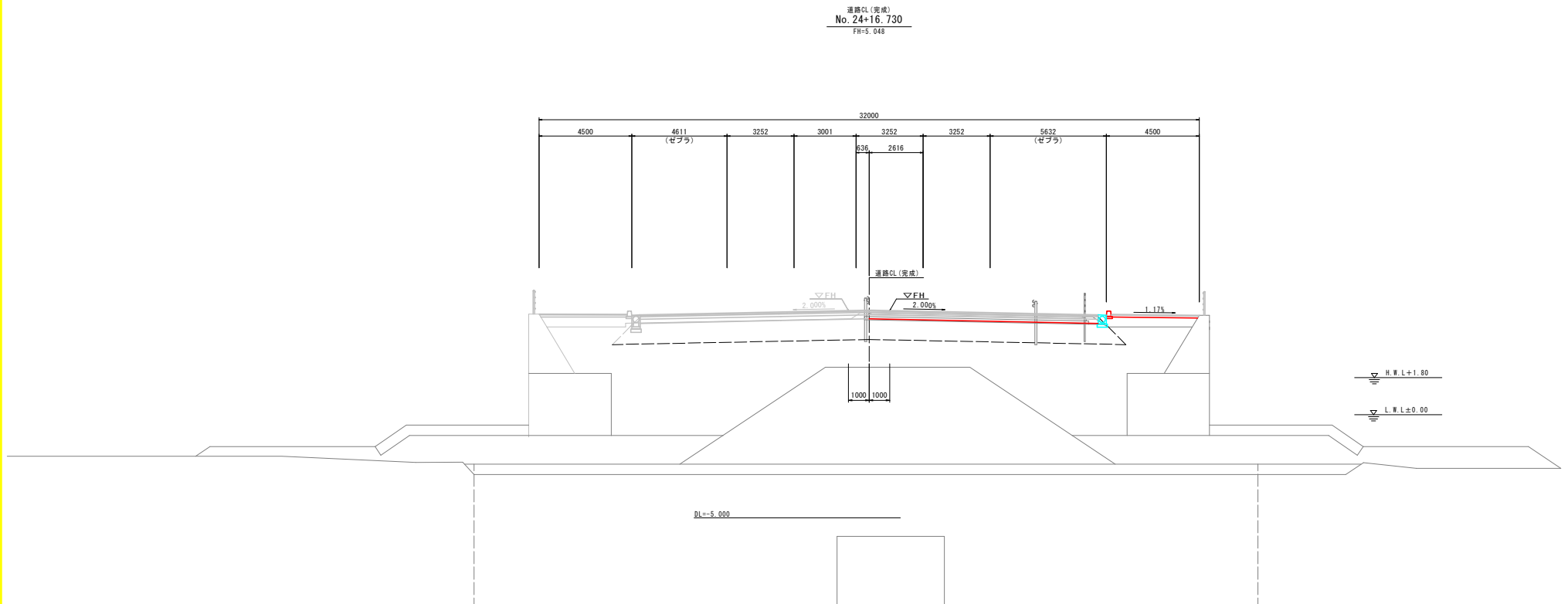


## 実施設計図面

【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 No. 24+12.630

|      |                                |      |  |
|------|--------------------------------|------|--|
| 工事名  | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |      |  |
| 路線名等 | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |      |  |
| 工事箇所 | 徳島市北沖洲4丁目                      |      |  |
| 図面名  | 横断図(その10)                      |      |  |
| 縮尺   | 1:100                          | 図面番号 |  |
| 会社名  |                                |      |  |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |      |  |

# 横断図(その11) S=1:100

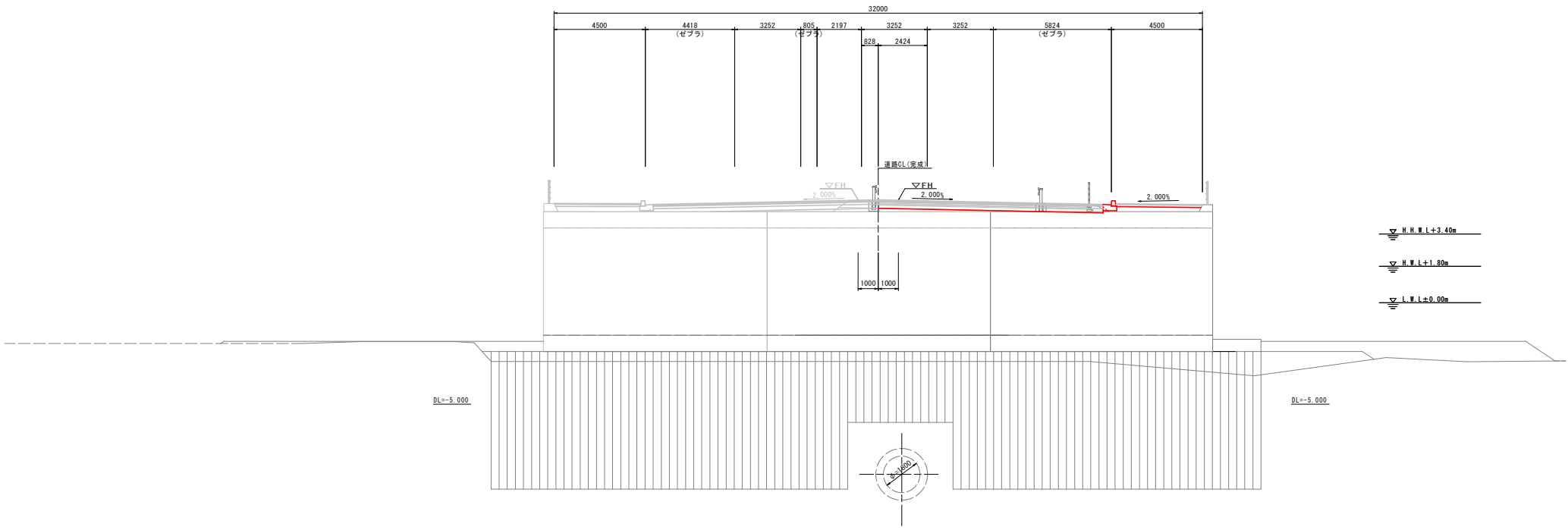


## 実施設計図面

|                    |                                |               |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 24+16.730 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その11)                      |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |

# 横断図(その12) S=1:100

道路CL(完成)  
No. 25+2.470  
FH=5.066



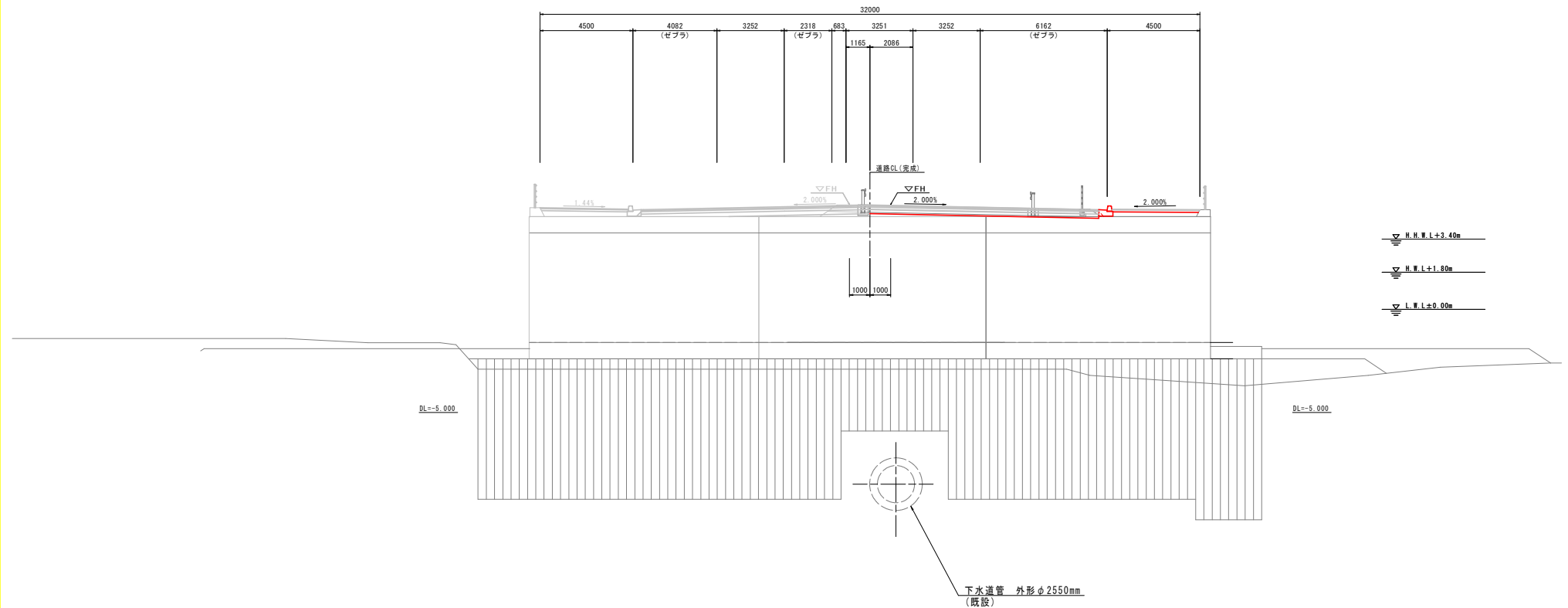
実施設計図面

|                    |                                |              |
|--------------------|--------------------------------|--------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 25+2.470 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |              |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |              |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |              |
| 図面名                | 横断図(その12)                      |              |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号         |
| 会社名                |                                |              |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |              |



# 横断図(その13) S=1:100

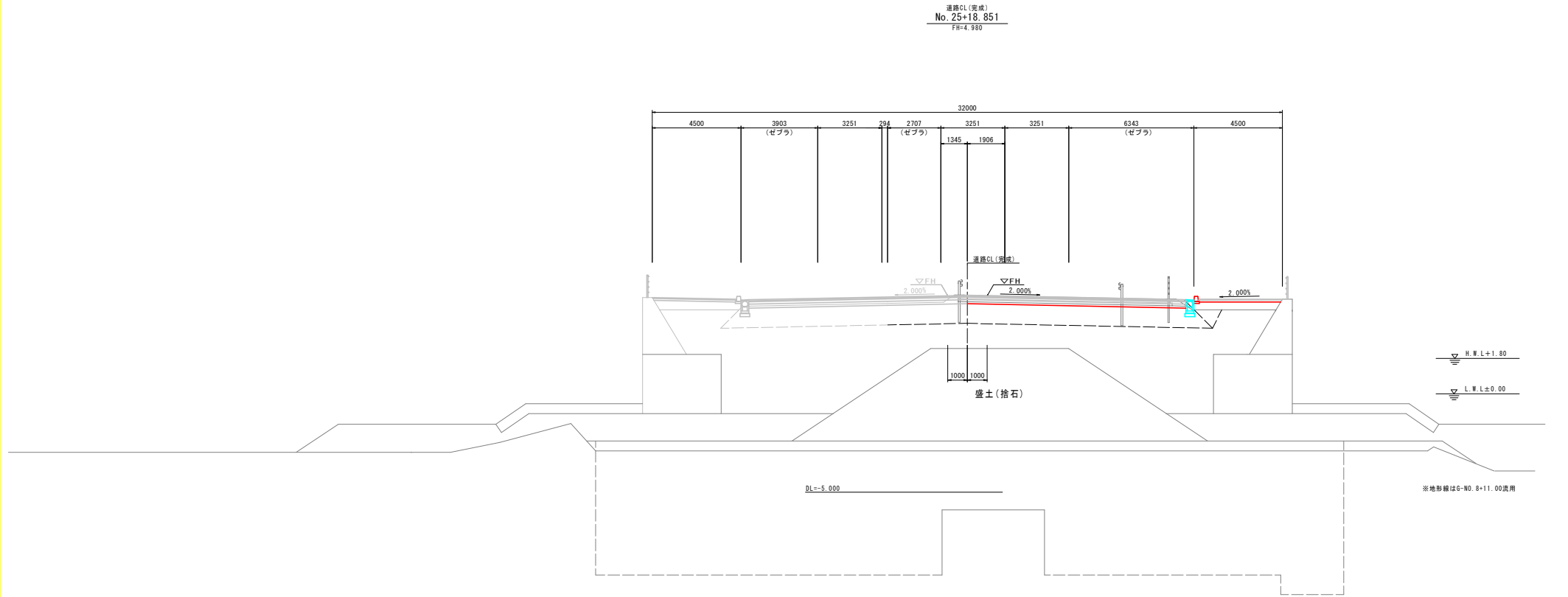
道路DL(完成)  
No. 25+12.471  
FH=5.037



## 実施設計図面

|                    |                                |               |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 25+12.471 |
| 工事名                | R1徳土 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その13)                      |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |

# 横断図(その14) S=1:100

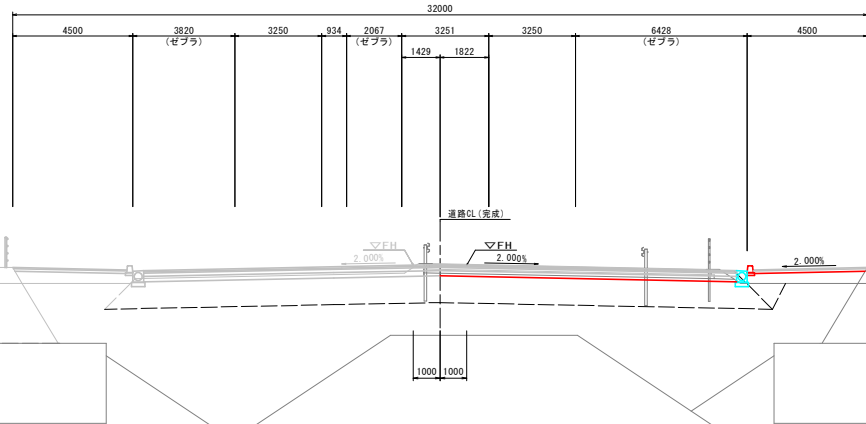


## 実施設計図面

| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 25+18.851 |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その14)                      |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |

# 横断図(その15) S=1:100

道路C1(完成)  
No. 26+2.952  
FH=4.927



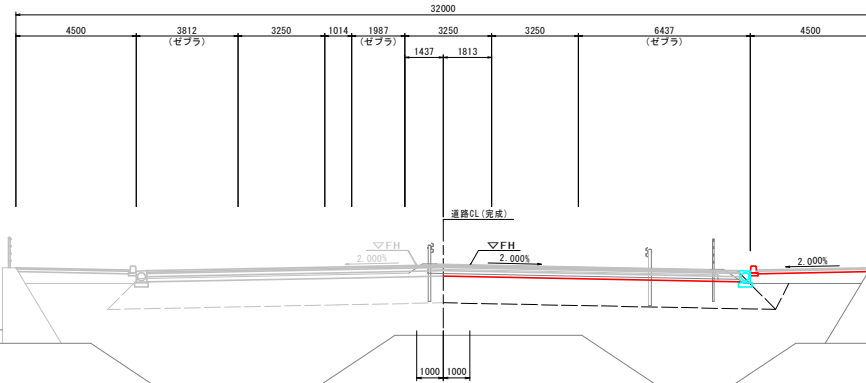
DL=5.000

## 実施設計図面

|                    |                                |              |
|--------------------|--------------------------------|--------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 26+2.952 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |              |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |              |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |              |
| 図面名                | 横断図(その15)                      |              |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号         |
| 会社名                |                                |              |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |              |

# 横断図(その16) S=1:100

道路CL(完成)  
No. 26+3.472  
FH=4.919



H.W.L.+1.80

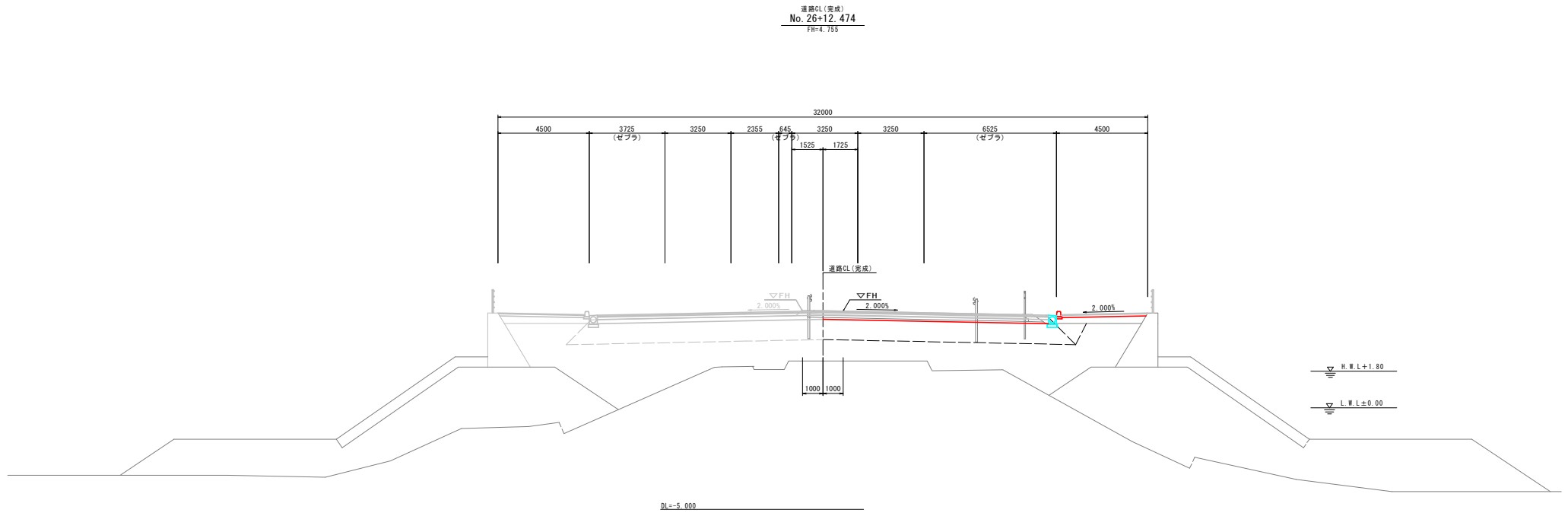
L.W.L.±0.00

DL=-5.000

## 実施設計図面

|                    |                                |              |
|--------------------|--------------------------------|--------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 26+3.472 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |              |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |              |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |              |
| 図面名                | 横断図(その16)                      |              |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号         |
| 会社名                |                                |              |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |              |

# 横断図(その17) S=1:100

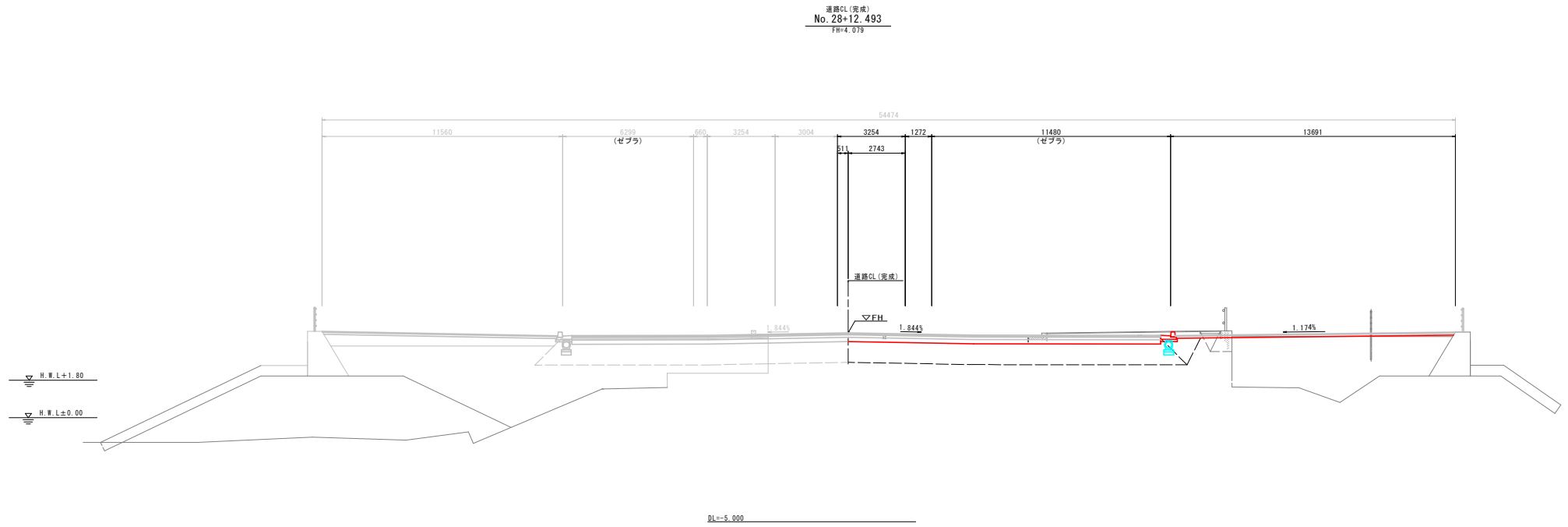


## 実施設計図面

|                    |                                |               |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 26+12.474 |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その17)                      |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |



# 横断図(その19) S=1:100

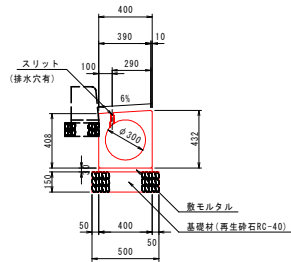


## 実施設計図面

|                    |                                |               |
|--------------------|--------------------------------|---------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                | No. 28+12.493 |
| 工事名                | R1徳土 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |               |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |               |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |               |
| 図面名                | 横断図(その19)                      |               |
| 縮尺                 | 1:100                          | 図面番号          |
| 会社名                |                                |               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |               |

# 構造図(その1)

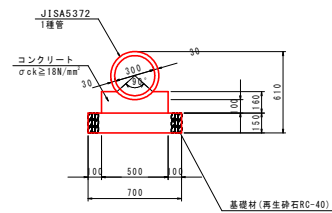
路側排水管 S=1:20



路側排水管 10m当り

| 名称          | 規格         | 単位             | 数量    |
|-------------|------------|----------------|-------|
| 路側排水管       | φ300       | 個              | 5.0   |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40 | m <sup>2</sup> | 5.00  |
| 敷きモルタル      | 配合比 1:3    | m <sup>2</sup> | 0.120 |

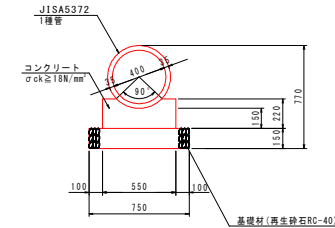
2号管渠 S=1:20



2号管渠 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| ヒューム管       | D300 1種                   | 本              | 5.0   |
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 0.688 |
| 型 枠         | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.20  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 7.00  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.07  |

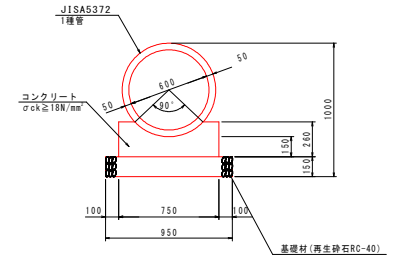
3号管渠 S=1:20



3号管渠 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| ヒューム管       | D400 1種                   | 本              | 4.1   |
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 1.048 |
| 型 枠         | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 4.40  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 7.50  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.11  |

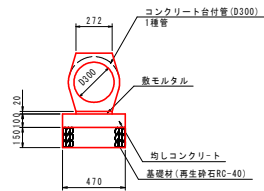
4号管渠 S=1:20



4号管渠 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| ヒューム管       | D600 1種                   | 本              | 4.1   |
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 1.563 |
| 型 枠         | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 5.20  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 9.50  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.16  |

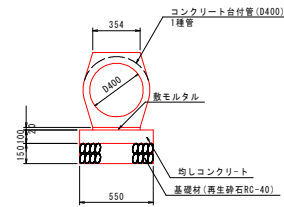
1号コンクリート台付管 S=1:20



1号コンクリート台付管 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート台付管   | D300                      | 本              | 5.0   |
| 均しコンクリート    | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 0.470 |
| 均しコンクリート型枠  | 均し用                       | m <sup>2</sup> | 2.00  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 4.70  |
| 敷モルタル       | 配合比 1:3                   | m <sup>2</sup> | 0.05  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.05  |

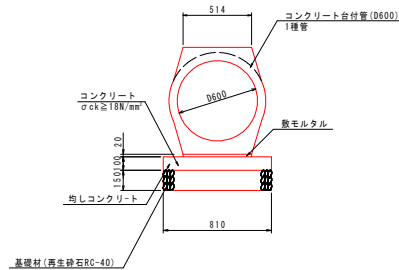
2号コンクリート台付管 S=1:20



2号コンクリート台付管 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート台付管   | D400                      | 本              | 5.0   |
| 均しコンクリート    | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 0.550 |
| 均しコンクリート型枠  | 均し用                       | m <sup>2</sup> | 2.00  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 5.50  |
| 敷モルタル       | 配合比 1:3                   | m <sup>2</sup> | 0.07  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.06  |

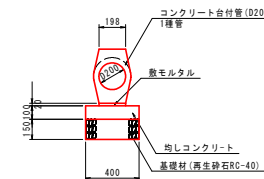
3号コンクリート台付管 S=1:20



3号コンクリート台付管 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート台付管   | D600                      | 本              | 5.0   |
| 均しコンクリート    | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 0.810 |
| 均しコンクリート型枠  | 均し用                       | m <sup>2</sup> | 2.00  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 8.10  |
| 敷モルタル       | 配合比 1:3                   | m <sup>2</sup> | 0.10  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.08  |

4号コンクリート台付管 S=1:20



4号コンクリート台付管 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート台付管   | D200                      | 本              | 5.0   |
| 均しコンクリート    | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 0.400 |
| 均しコンクリート型枠  | 均し用                       | m <sup>2</sup> | 2.00  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>2</sup> | 4.00  |
| 敷モルタル       | 配合比 1:3                   | m <sup>2</sup> | 0.04  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.04  |

実施設計図面

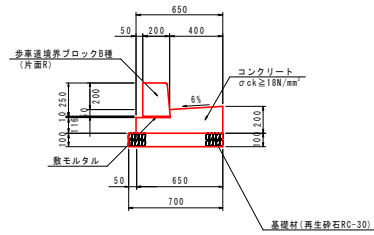
【道路詳細設計・平準交差点詳細設計】

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 工事名  | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区)徳・北沖洲4 道路工事 |
| 路線名等 | 徳島小松島港(沖洲外地区)                 |
| 工事箇所 | 徳島市北沖洲4丁目                     |
| 図面名  | 構造図(その1)                      |
| 縮尺   | 1:20 図面番号                     |
| 会社名  |                               |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島>                |



# 構造図(その2)

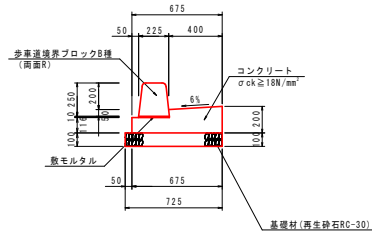
1号ガッター S=1:20



1号ガッター 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.042 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.16  |
| 基礎材 (t=100) | 再生砕石 RC-30                | m <sup>3</sup> | 7.00  |
| 歩車道境界ブロック   | B種 片面R                    | 個              | 16.5  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.10  |

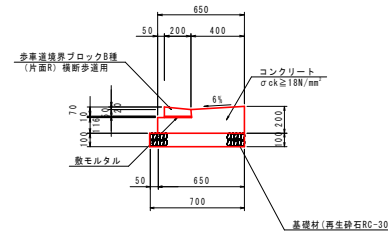
2号ガッター S=1:20



2号ガッター 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.071 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.16  |
| 基礎材 (t=100) | 再生砕石 RC-30                | m <sup>3</sup> | 7.25  |
| 歩車道境界ブロック   | B種 両面R                    | 個              | 16.5  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.11  |

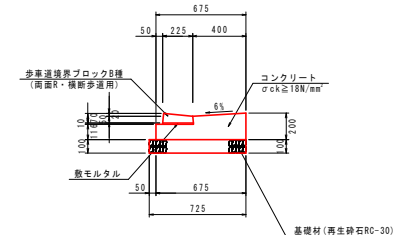
5号ガッター S=1:20



5号ガッター 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.042 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.16  |
| 基礎材 (t=100) | 再生砕石 RC-30                | m <sup>3</sup> | 7.00  |
| 歩車道境界ブロック   | B種 片面R 横断歩道用              | 個              | 16.5  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.10  |

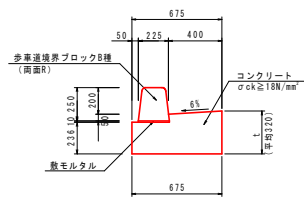
6号ガッター S=1:20



6号ガッター 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.071 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.16  |
| 基礎材 (t=100) | 再生砕石 RC-30                | m <sup>3</sup> | 7.25  |
| 歩車道境界ブロック   | B種 両面R 横断歩道用              | 個              | 16.5  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.11  |

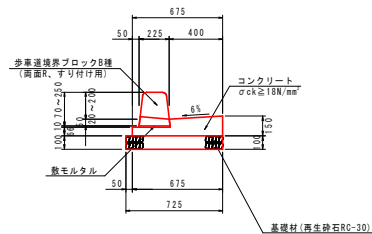
8号ガッター S=1:20



8号ガッター 10m当り

| 名称        | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-----------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート    | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 1.881 |
| 型枠        | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 5.56  |
| 歩車道境界ブロック | B種 両面R                    | 個              | 16.5  |
| 目地材       | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.19  |

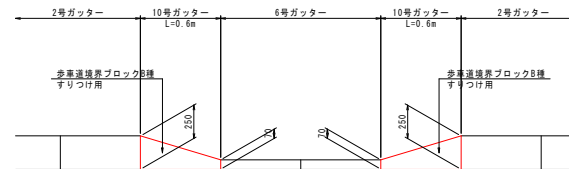
10号ガッター S=1:20



10号ガッター 10m当り

| 名称          | 規格                        | 単位             | 数量    |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| コンクリート      | σck ≥ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.734 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 2.16  |
| 基礎材 (t=100) | 再生砕石 RC-30                | m <sup>3</sup> | 7.25  |
| 歩車道境界ブロック   | B種 両面R すり付け用              | 個              | 16.5  |
| 目地材         | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 0.07  |

縁石のすりつけ S=1:20



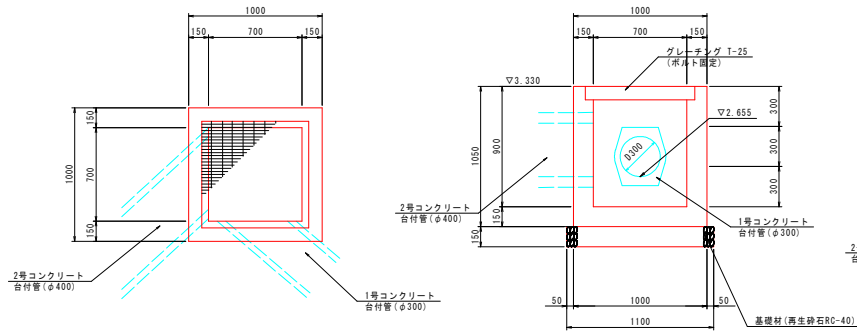
実施設計図面

【道路詳細設計・平準交差点詳細設計】

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 工事名  | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区)徳・北沖洲4 道路工事 |
| 路線名等 | 徳島小松島港(沖洲外地区)                 |
| 工事箇所 | 徳島市北沖洲4丁目                     |
| 図面名  | 構造図(その2)                      |
| 縮尺   | 1:20 図面番号                     |
| 会社名  |                               |
| 事業者名 | 徳島県東部県土整備局<徳島>                |

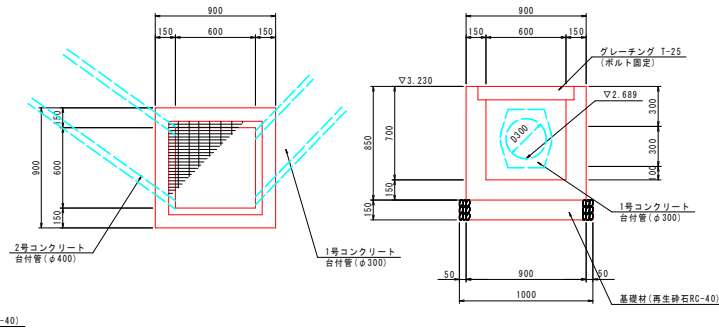
# 構造図(その3)

1-1号街渠樹 S=1:20



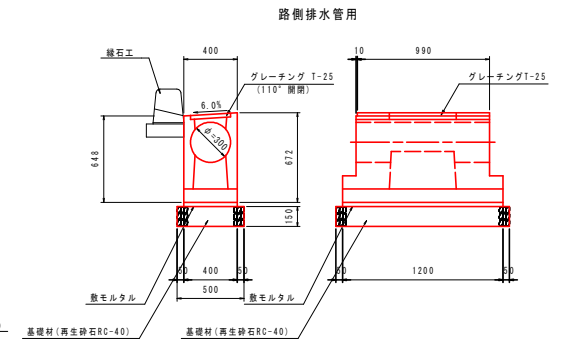
| 1号街渠樹       |                           | 1基当り           |       |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格                        | 単価             | 数量    |
| コンクリート      | σck ≧ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.535 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 6.36  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>3</sup> | 1.21  |
| グレーチング      | T-25 700×700              | 枚              | 1.0   |

1-2号街渠樹 S=1:20



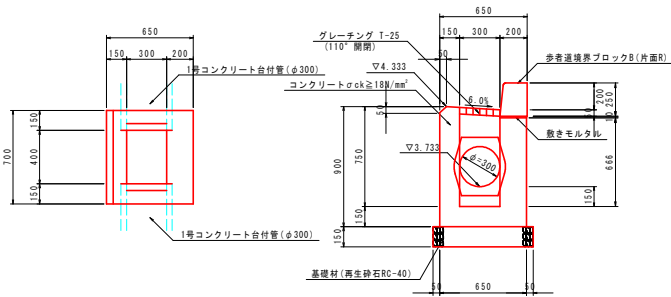
| 1号街渠樹       |                           | 1基当り           |       |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格                        | 単価             | 数量    |
| コンクリート      | σck ≧ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.403 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 4.85  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>3</sup> | 1.00  |
| グレーチング      | T-25 600×600              | 枚              | 1.0   |

2号街渠樹 S=1:20



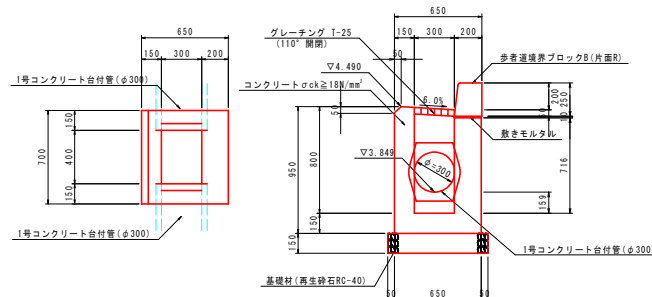
| 2号街渠樹       |            | 1基当り           |       |
|-------------|------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格         | 単価             | 数量    |
| 街渠樹         | D300       | 個              | 1.0   |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40 | m <sup>3</sup> | 0.65  |
| 数モルタル       | 配合比 1:3    | m <sup>2</sup> | 0.014 |

4-1号街渠樹 S=1:20



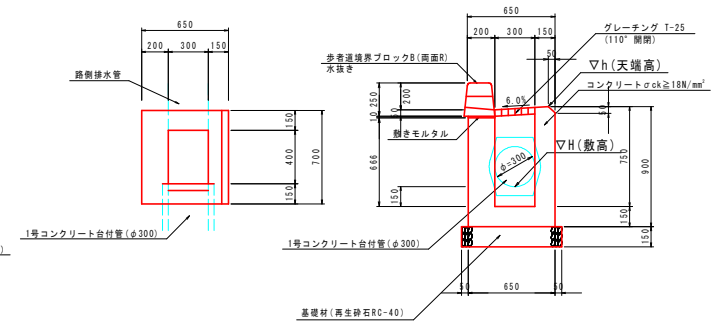
| 4-1号街渠樹     |                           | 1基当り           |       |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格                        | 単価             | 数量    |
| コンクリート      | σck ≧ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.302 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.59  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>3</sup> | 0.60  |
| 歩道境界ブロック    | B種 片面R                    | m              | 0.70  |
| グレーチング      | T-25 300×400              | 枚              | 1     |

4-2号街渠樹 S=1:20



| 4-2号街渠樹     |                           | 1基当り           |       |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格                        | 単価             | 数量    |
| コンクリート      | σck ≧ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.319 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.80  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>3</sup> | 0.60  |
| 歩道境界ブロック    | B種 片面R                    | m              | 0.70  |
| グレーチング      | T-25 300×400              | 枚              | 1     |

4-7号街渠樹 S=1:20



| 4-7号街渠樹     |                           | 1基当り           |       |
|-------------|---------------------------|----------------|-------|
| 名称          | 規格                        | 単価             | 数量    |
| コンクリート      | σck ≧ 18N/mm <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> | 0.280 |
| 型枠          | 一般型枠                      | m <sup>2</sup> | 3.30  |
| 基礎材 (t=150) | 再生砕石 RC-40                | m <sup>3</sup> | 0.60  |
| 歩道境界ブロック    | B種 片面R、水抜き                | m              | 0.70  |
| グレーチング      | T-25 300×400              | 枚              | 1     |

| 測点                  | h(天端高) | H(敷高) |
|---------------------|--------|-------|
| 中央線(左) NO.17+13.096 | 3.273  | 2.763 |
| 中央線(左) NO.23+10.872 | 4.714  | 4.114 |
| 中央線(左) NO.28+1.936  | 3.945  | 3.345 |

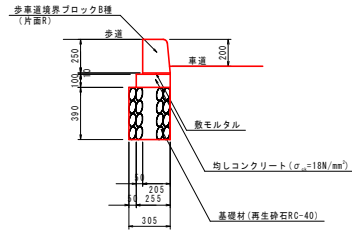
実施設計図面

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 【道路詳細設計・平面交差点詳細設計】 |                                |
| 工事名                | R1国土 徳島小松島港(沖洲外地区) 徳・北沖洲4 道路工事 |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                  |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                      |
| 図面名                | 構造図(その3)                       |
| 縮尺                 | 1:20 図面番号                      |
| 会社名                |                                |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                 |



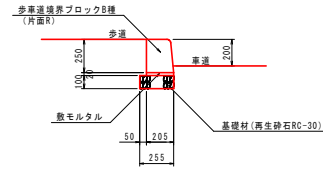
# 構造図(その7)

1号縁石 S=1:20



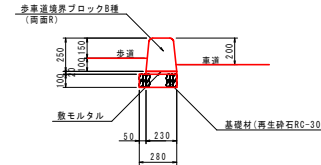
| 1号縁石 10m当り |                             |                |       |  |
|------------|-----------------------------|----------------|-------|--|
| 名称         | 規格                          | 単位             | 数量    |  |
| 歩車道境界ブロック  | B種 片面R                      | 個              | 16.5  |  |
| コンクリート     | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ | m <sup>3</sup> | 0.255 |  |
| 型枠         | 均し用                         | m <sup>2</sup> | 2.00  |  |
| 基礎材        | (t=420) 再生砕石 RC-40          | m <sup>3</sup> | 3.05  |  |

3-2号縁石 S=1:20



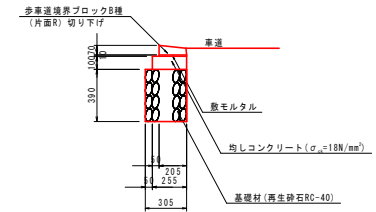
| 3-2号縁石 10m当り |                    |                |      |  |
|--------------|--------------------|----------------|------|--|
| 名称           | 規格                 | 単位             | 数量   |  |
| 歩車道境界ブロック    | B種 片面R             | 個              | 16.5 |  |
| 基礎材          | (t=100) 再生砕石 RC-30 | m <sup>3</sup> | 2.55 |  |

4号縁石 S=1:20



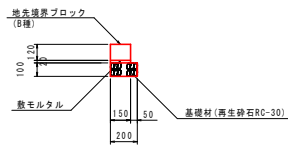
| 4号縁石 10m当り |                    |                |      |  |
|------------|--------------------|----------------|------|--|
| 名称         | 規格                 | 単位             | 数量   |  |
| 歩車道境界ブロック  | B種 片面R             | 個              | 16.5 |  |
| 基礎材        | (t=100) 再生砕石 RC-30 | m <sup>3</sup> | 2.80 |  |

7号縁石 S=1:20



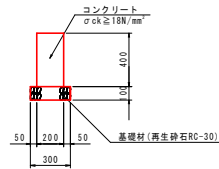
| 7号縁石 10m当り |                             |                |       |  |
|------------|-----------------------------|----------------|-------|--|
| 名称         | 規格                          | 単位             | 数量    |  |
| 歩車道境界ブロック  | B種 片面R切り下げ                  | 個              | 16.5  |  |
| 均しコンクリート   | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ | m <sup>3</sup> | 0.255 |  |
| 型枠         | 均し用                         | m <sup>2</sup> | 2.00  |  |
| 基礎材        | (t=420) 再生砕石 RC-40          | m <sup>3</sup> | 3.05  |  |

植樹帯ブロック S=1:20



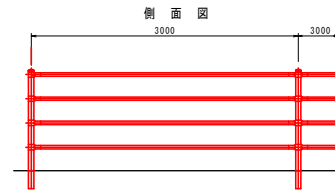
| 植樹帯ブロック 10m当り |                    |                |      |  |
|---------------|--------------------|----------------|------|--|
| 名称            | 規格                 | 単位             | 数量   |  |
| 地先境界ブロック      | B種                 | 個              | 16.5 |  |
| 基礎材           | (t=100) 再生砕石 RC-30 | m <sup>3</sup> | 2.00 |  |

舗装止擁壁 S=1:20

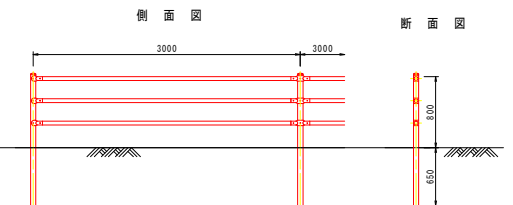


| 舗装止擁壁 10m当り |                             |                |       |  |
|-------------|-----------------------------|----------------|-------|--|
| 名称          | 規格                          | 単位             | 数量    |  |
| コンクリート      | $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$ | m <sup>3</sup> | 0.800 |  |
| 型枠          | 一般型枠                        | m <sup>2</sup> | 8.00  |  |
| 基礎材         | (t=100) 再生砕石 RC-30          | m <sup>3</sup> | 3.00  |  |
| 目地材         | t=10mm                      | m <sup>2</sup> | 0.08  |  |

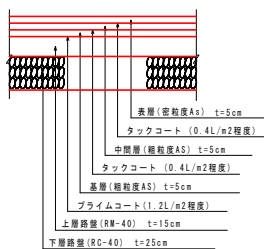
ガードパイプ(P種) S=1:30  
(構造物用 H=1100)



ガードパイプ(P種) S=1:30  
(土中用 H=800)

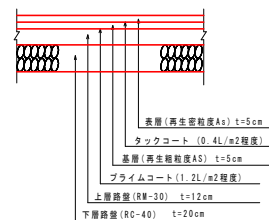


車道舗装 (N6 設計CBR12) (設計期間20年) S=1:20



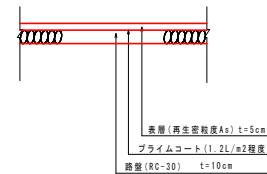
注: 舗装構成については、施工の際にCBR試験を実施し、試験結果に基づいた舗装構成を決定すること。

4号車道舗装 (N5 設計CBR12) (設計期間20年) S=1:20

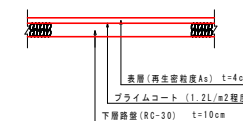


注: 舗装構成については、施工の際にCBR試験を実施し、試験結果に基づいた舗装構成を決定すること。

5号車道舗装 S=1:20



歩道、中分As舗装 S=1:20



実施設計図面

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| 【道路詳細設計・平準交差点詳細設計】 |                               |
| 工事名                | R1徳島 徳島小松島港(沖洲外地区)徳・北沖洲4 道路工事 |
| 路線名等               | 徳島小松島港(沖洲外地区)                 |
| 工事箇所               | 徳島市北沖洲4丁目                     |
| 図面名                | 構造図(その7)                      |
| 縮尺                 | 図示 図面番号                       |
| 会社名                |                               |
| 事業者名               | 徳島県東部県土整備局<徳島>                |