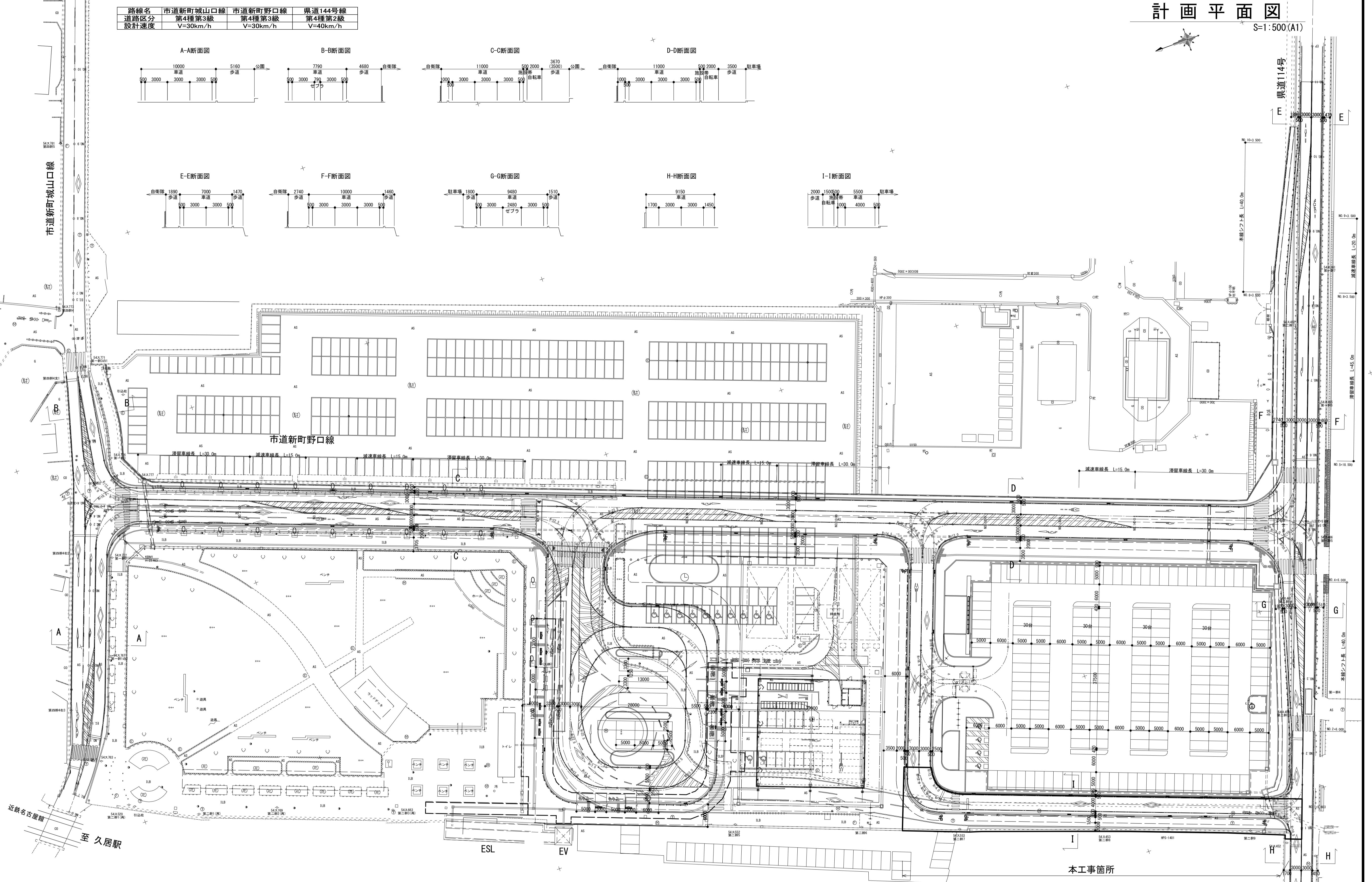


計画平面図

S=1:500(A1)

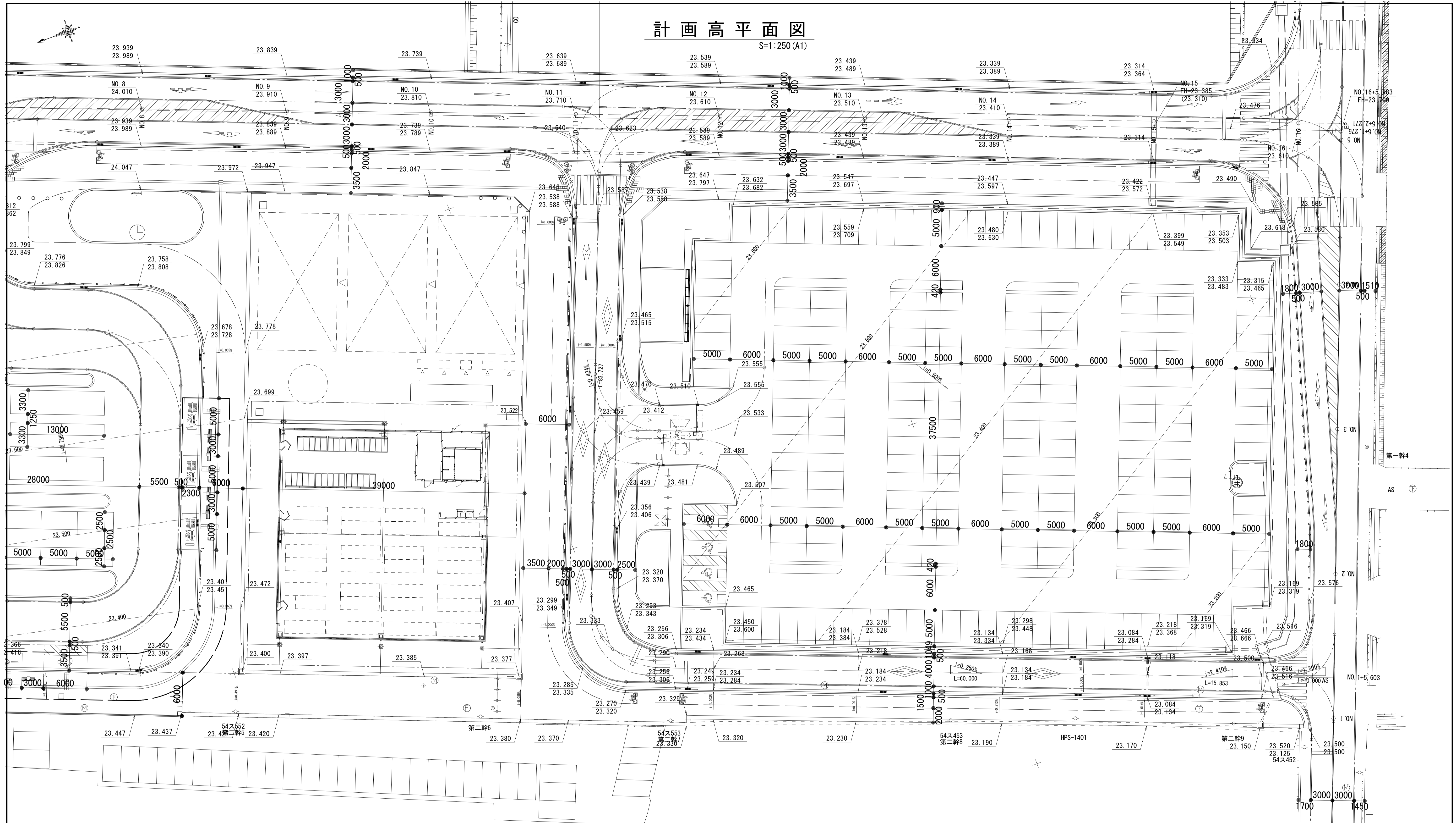


※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                                |             |
|-------|--------------------------------|-------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |             |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                       |             |
| 図面の種類 | 計画平面図                          |             |
| 縮尺    | 1:500                          | 図面番号 1 / 15 |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                     |             |

計画高平面図

S=1:250 (A1)

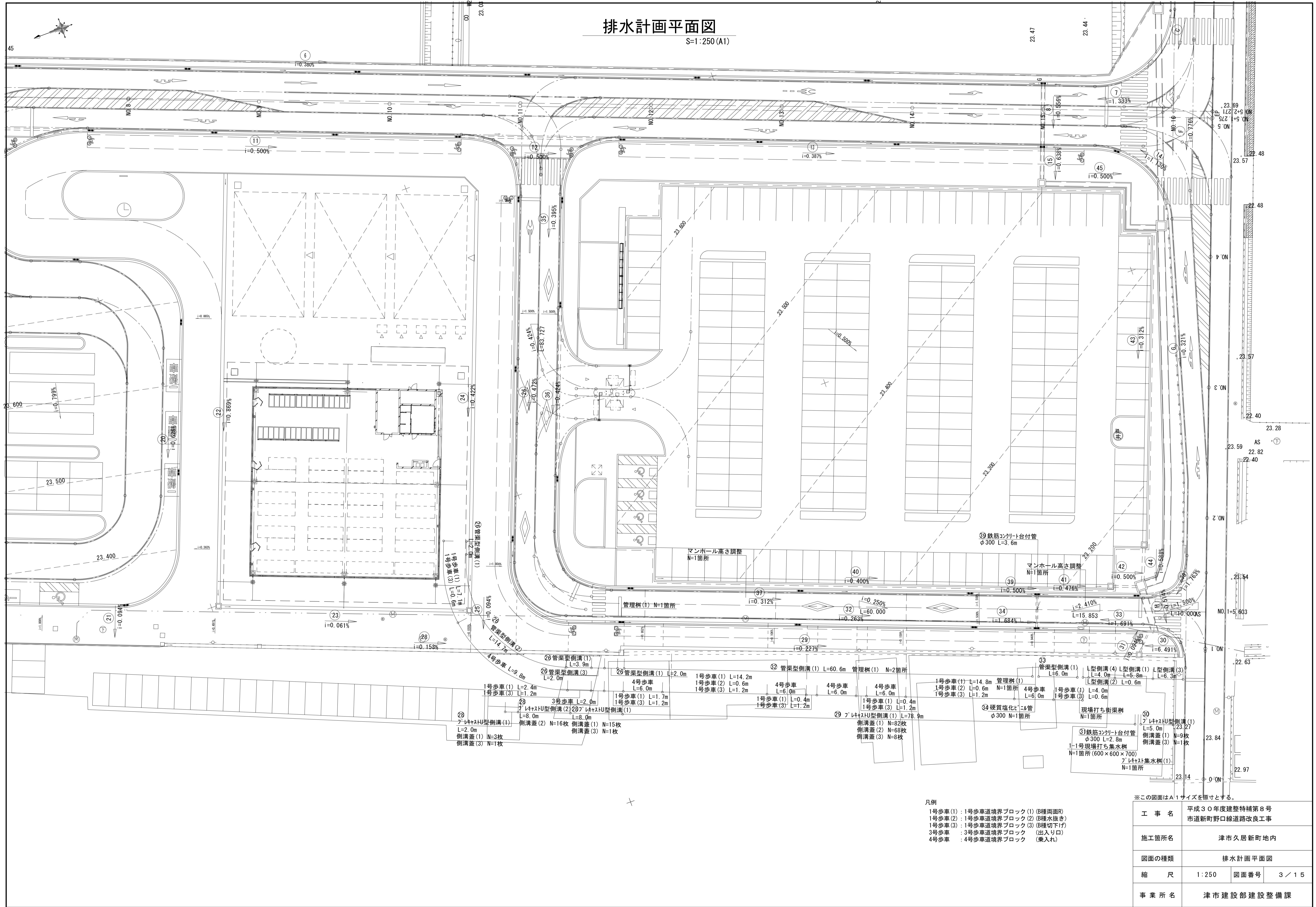


\*この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                               |
|-------|-------------------------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新野口線道路改良工事 |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                      |
| 図面の種類 | 計画高平面図                        |
| 縮尺    | 1:250 図面番号 2 / 15             |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                    |

排水計画平面図

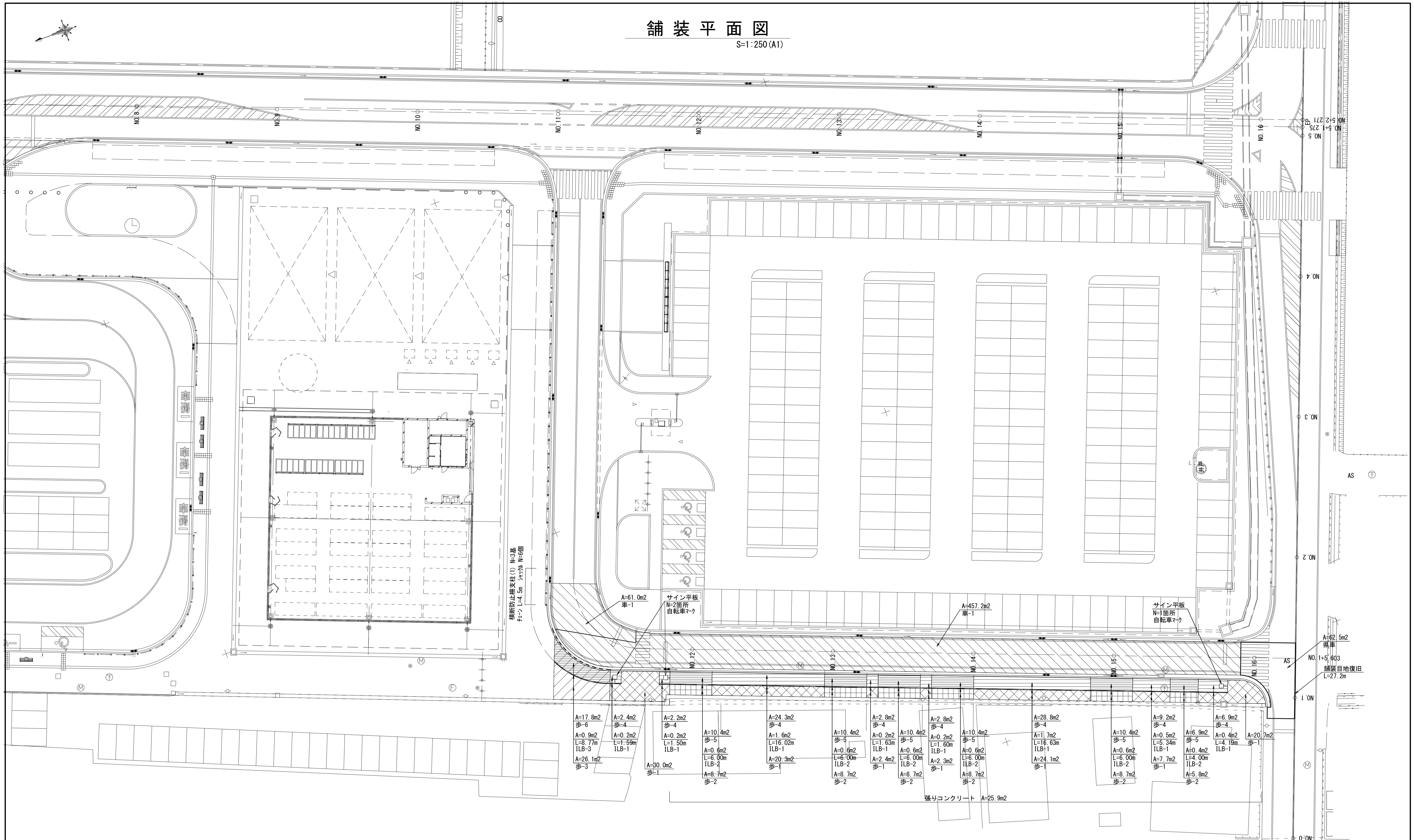
S=1:250 (A1)



舗装平面図

---

S=1:250 (A1)

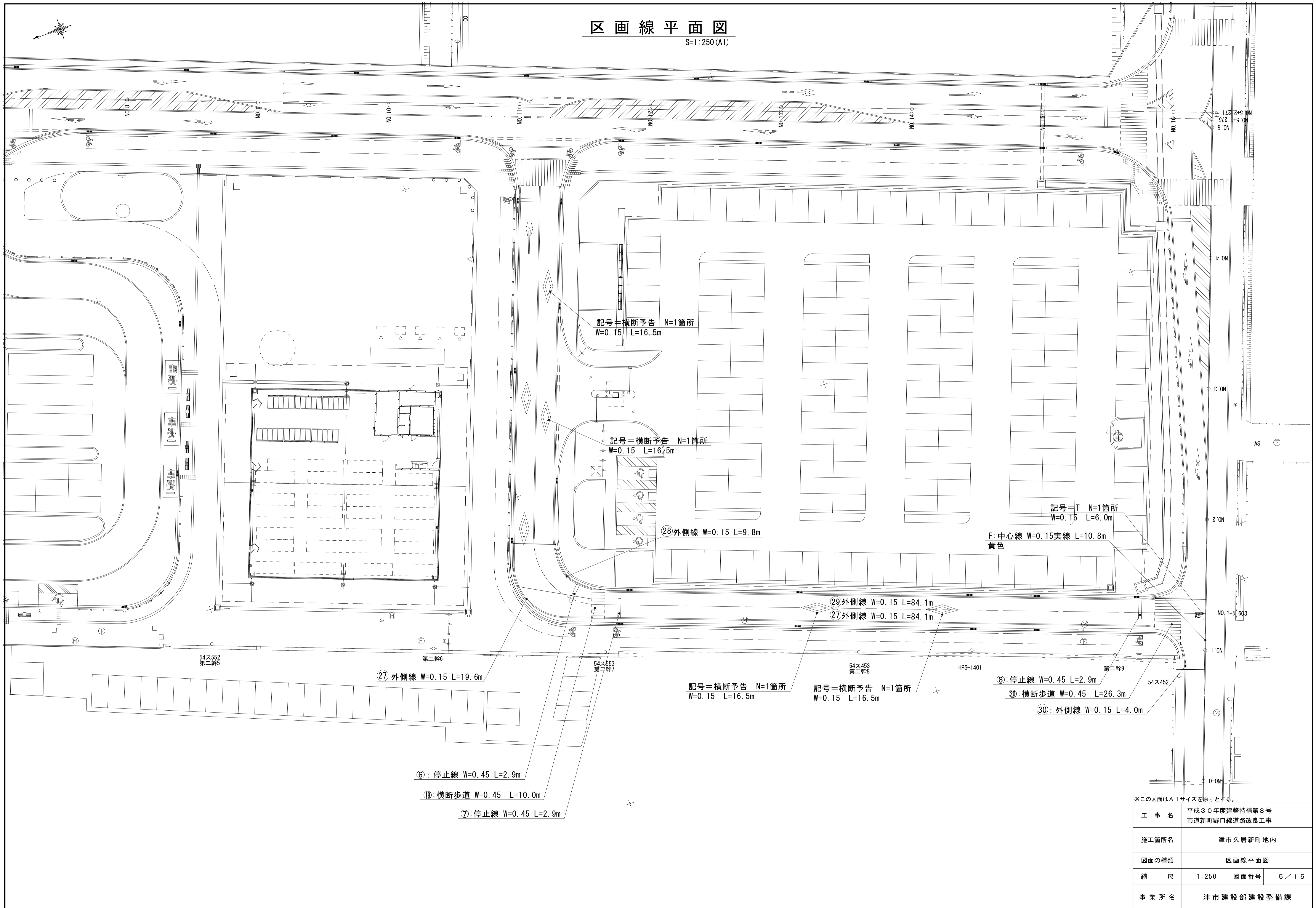


※この図面はA1サイズを原寸とする。

| 名称        | 凡例 | 規 格    | 数量                  | 名称      | 凡例 | 規 格               | 数量                  | 名称      | 凡例 | 規 格                  | 数量                |
|-----------|----|--------|---------------------|---------|----|-------------------|---------------------|---------|----|----------------------|-------------------|
| アスファルト舗装工 |    | 車道舗装-1 | 518.2m <sup>2</sup> | ブロック舗装工 |    | 歩道舗装-1(一般部)       | 107.5m <sup>2</sup> | ブロック舗装工 |    | ILB-1(一般部) 白線        | 5.0m <sup>2</sup> |
|           |    | 県道車道舗装 | 62.5m <sup>2</sup>  |         |    | 歩道舗装-2(乗入部1)      | 49.3m <sup>2</sup>  |         |    | ILB-2(乗入部1) 白線       | 3.4m <sup>2</sup> |
|           |    |        |                     |         |    | 歩道舗装-3(乗入部2)      | 26.1m <sup>2</sup>  |         |    | ILB-3(乗入部2) 白線       | 0.9m <sup>2</sup> |
|           |    |        |                     |         |    | 歩道舗装-4(一般部・自転車)青  | 79.4m <sup>2</sup>  |         |    | サイン平板 600×600 自転車マーク | 3箇所               |
|           |    |        |                     |         |    | 歩道舗装-5(乗入部1・自転車)青 | 58.9m <sup>2</sup>  |         |    |                      |                   |
|           |    |        |                     |         |    | 歩道舗装-6(乗入部2・自転車)青 | 17.8m <sup>2</sup>  |         |    |                      |                   |
|           |    |        |                     |         |    |                   |                     |         |    |                      |                   |

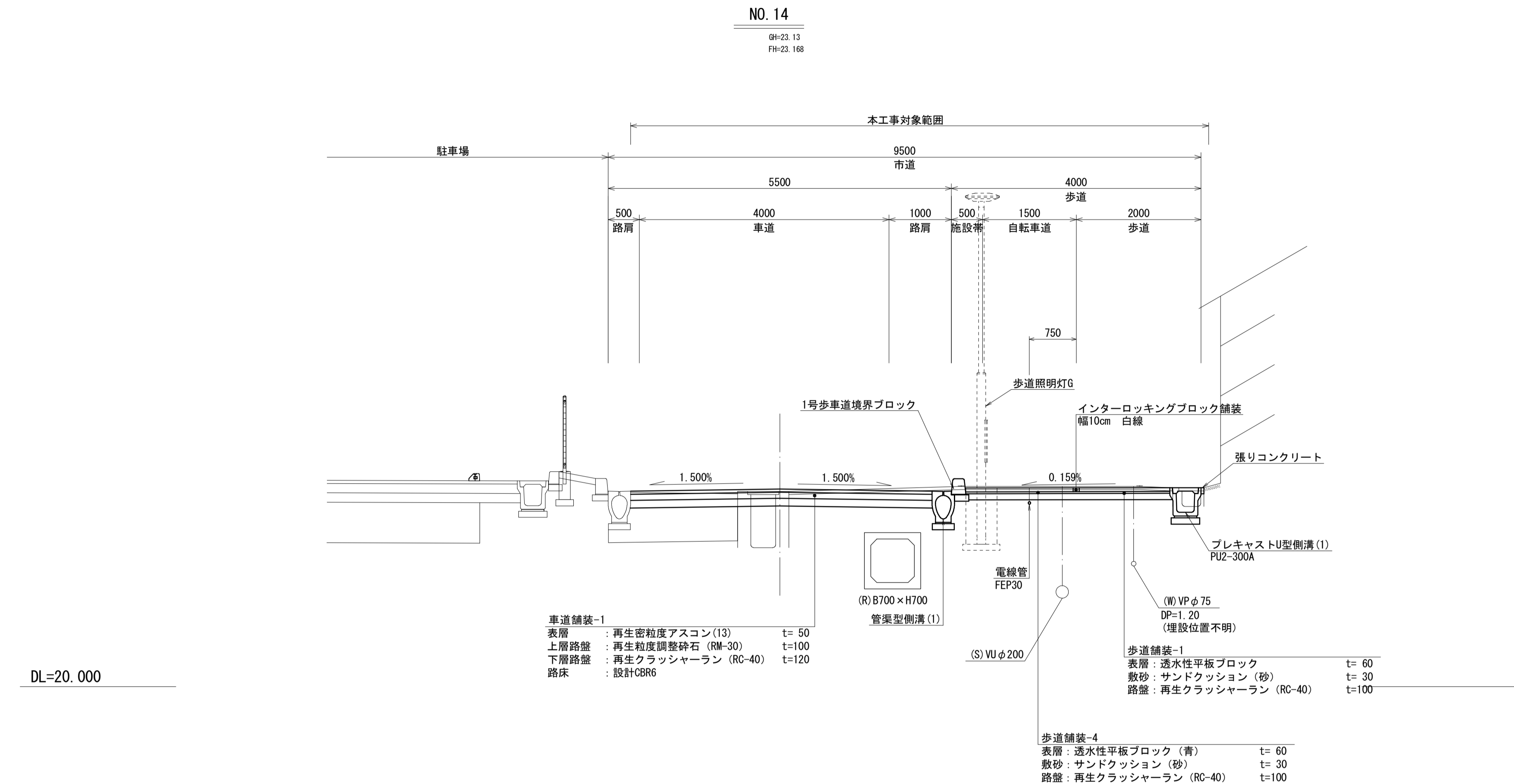
# 区画線平面図

S=1:250(A1)



## 標準横断面図

S=1:50



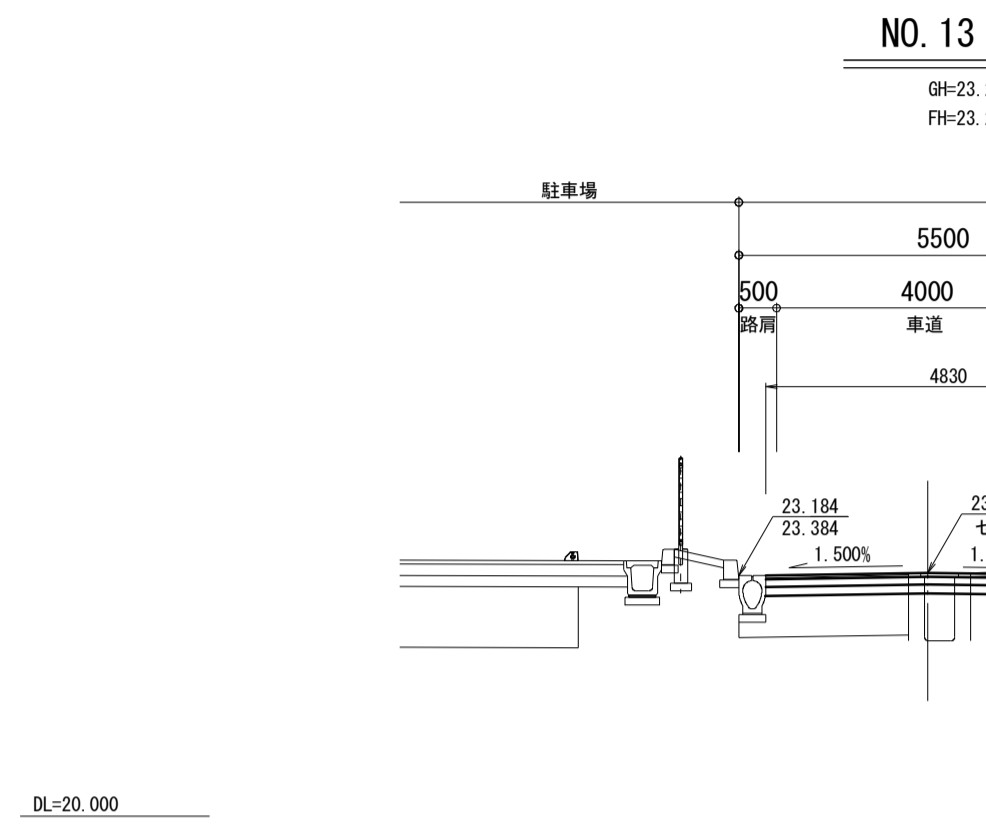
※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                               |             |
|-------|-------------------------------|-------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新野口線道路改良工事 |             |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                      |             |
| 図面の種類 | 標準横断面図                        |             |
| 縮尺    | 1:50                          | 図面番号 6 / 15 |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                    |             |

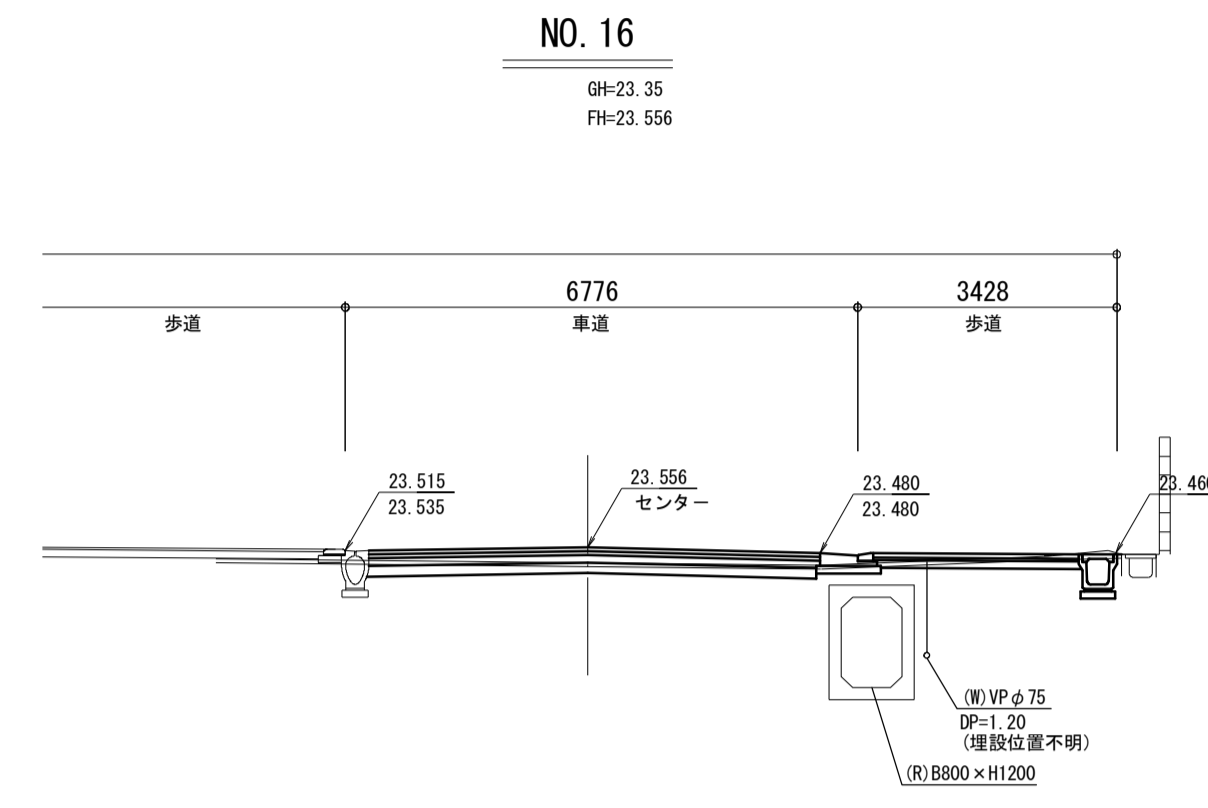
# 横断面図

S=1:100

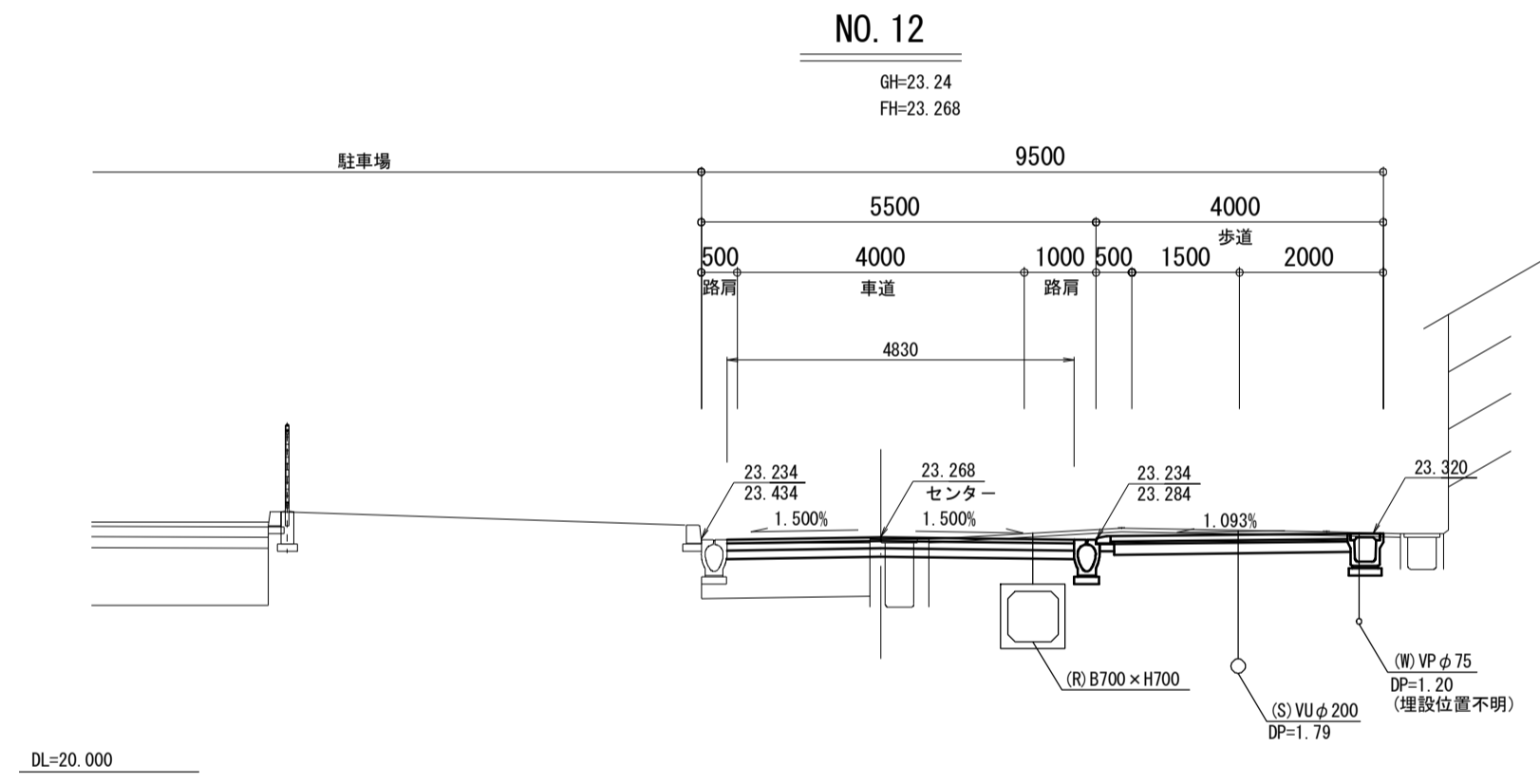
| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 2.1 |
| 盛土 | —   |



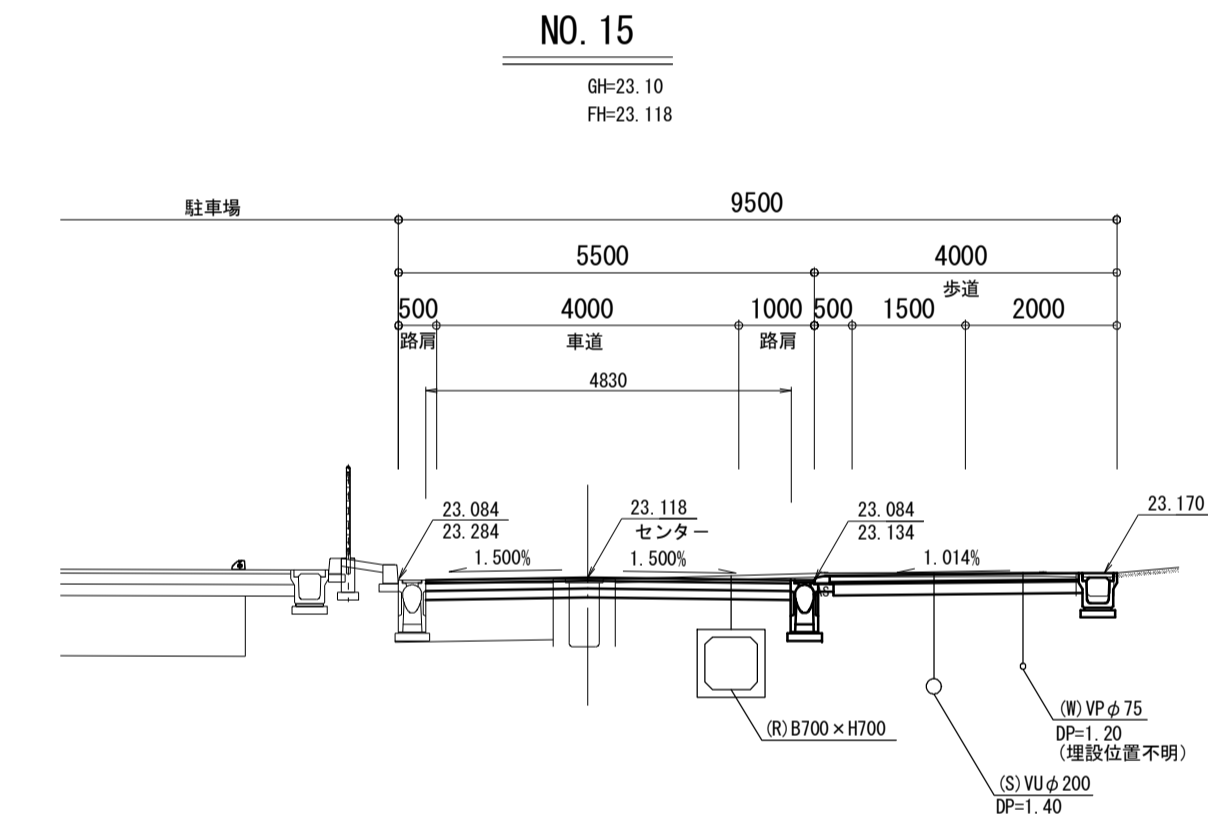
| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 1.0 |
| 盛土 | —   |



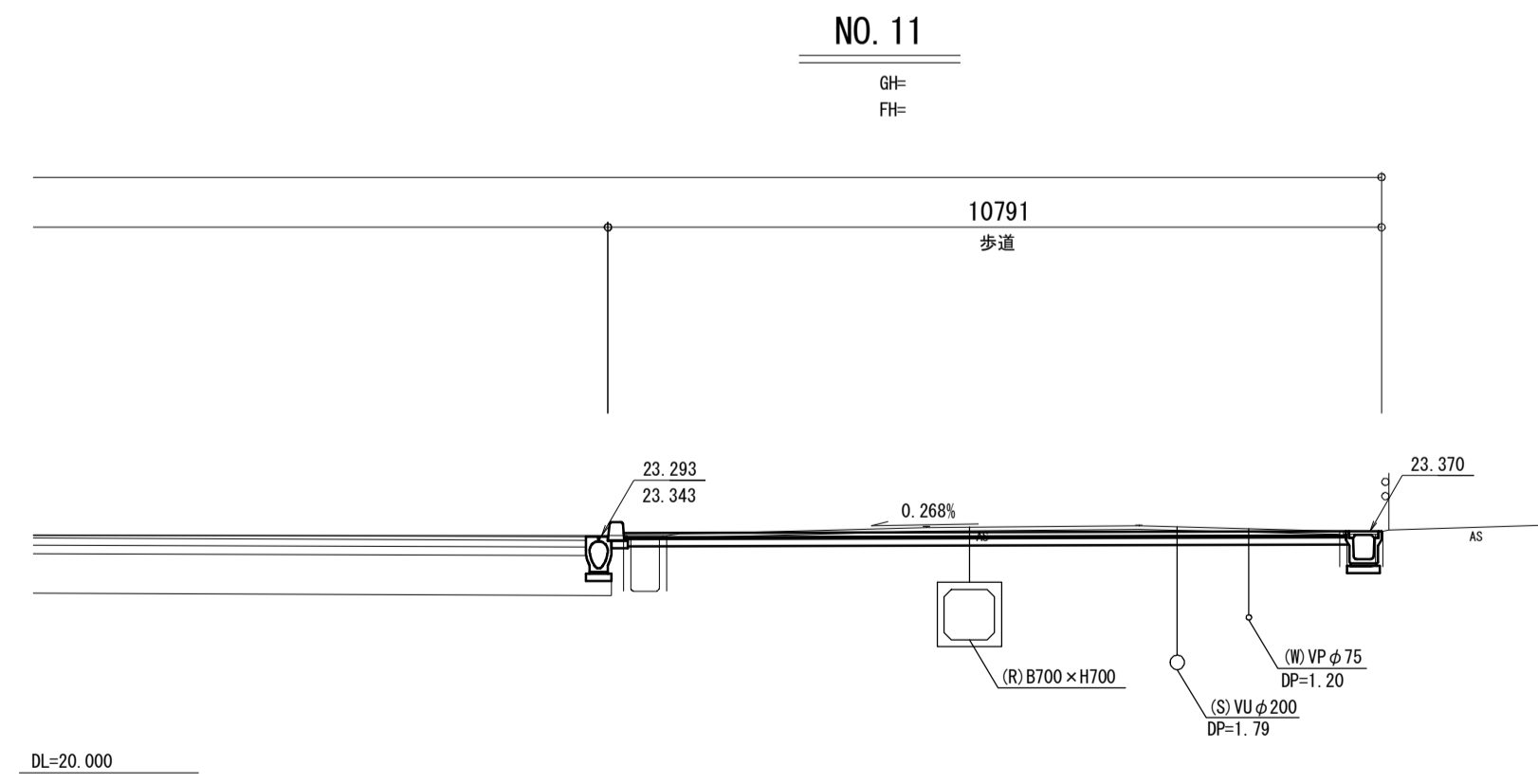
| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 2.2 |
| 盛土 | —   |



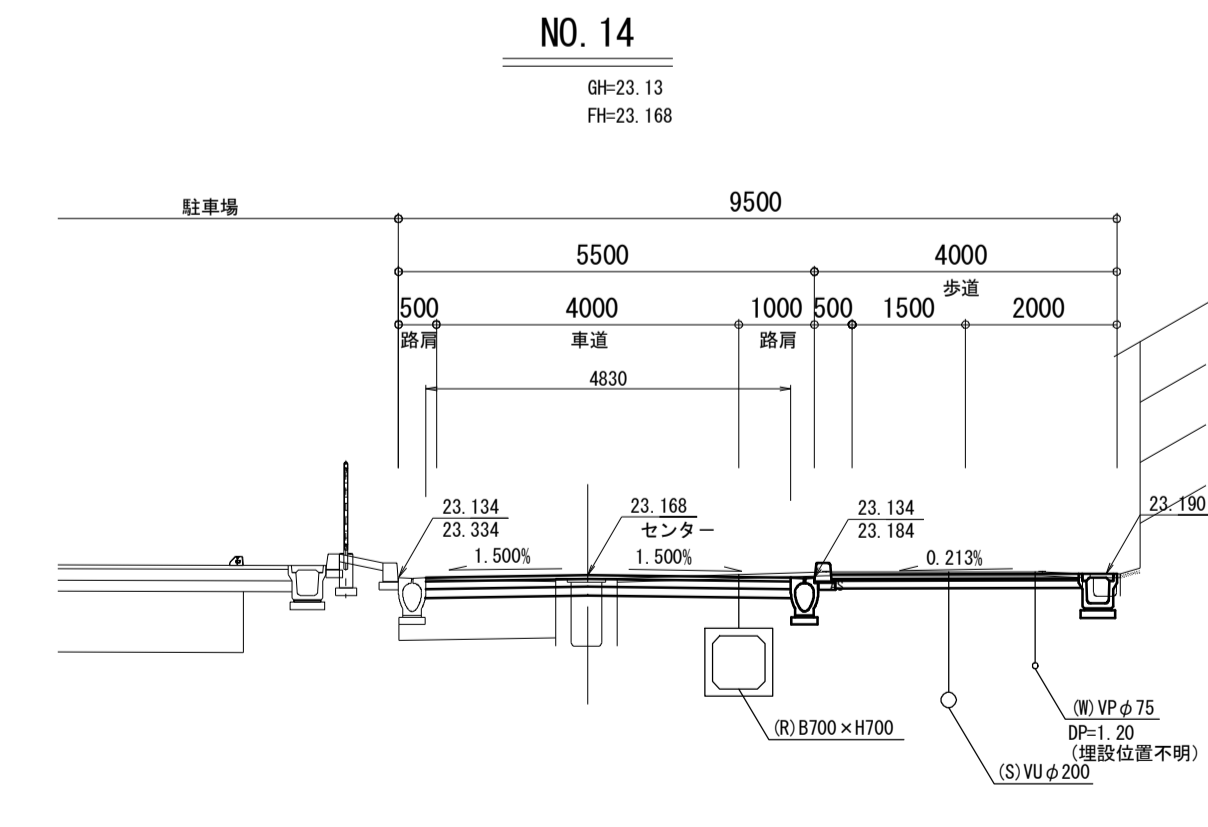
| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 1.9 |
| 盛土 | —   |



| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 1.7 |
| 盛土 | —   |



| 土工 |     |
|----|-----|
| 掘削 | 1.6 |
| 盛土 | —   |



※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                       |
| 図面の種類 | 横断面図                           |
| 縮尺    | 1:100 図面番号 7 / 15              |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                     |



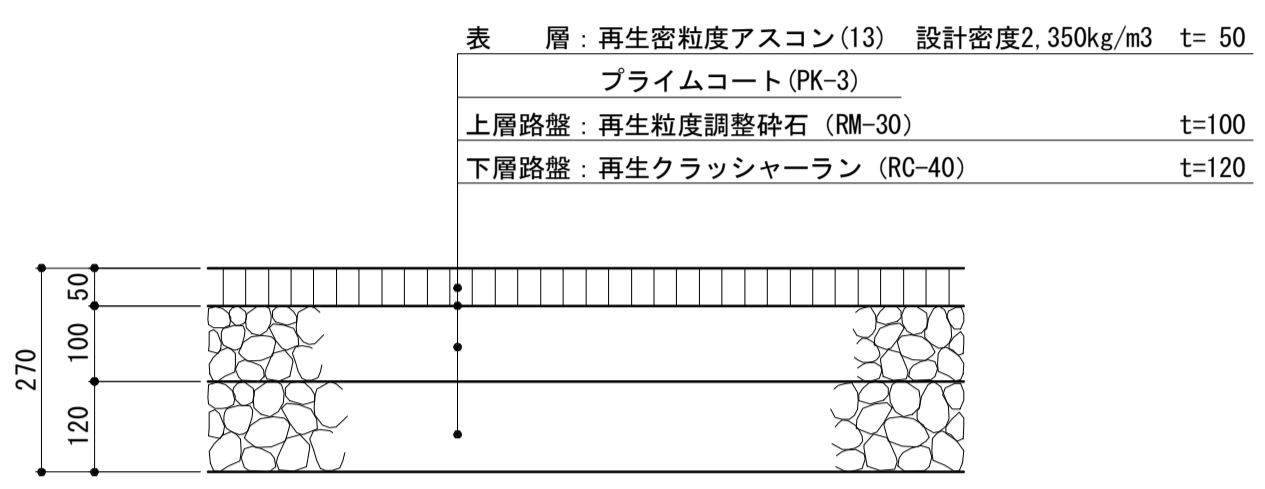


## 構造図(3)

S=図示

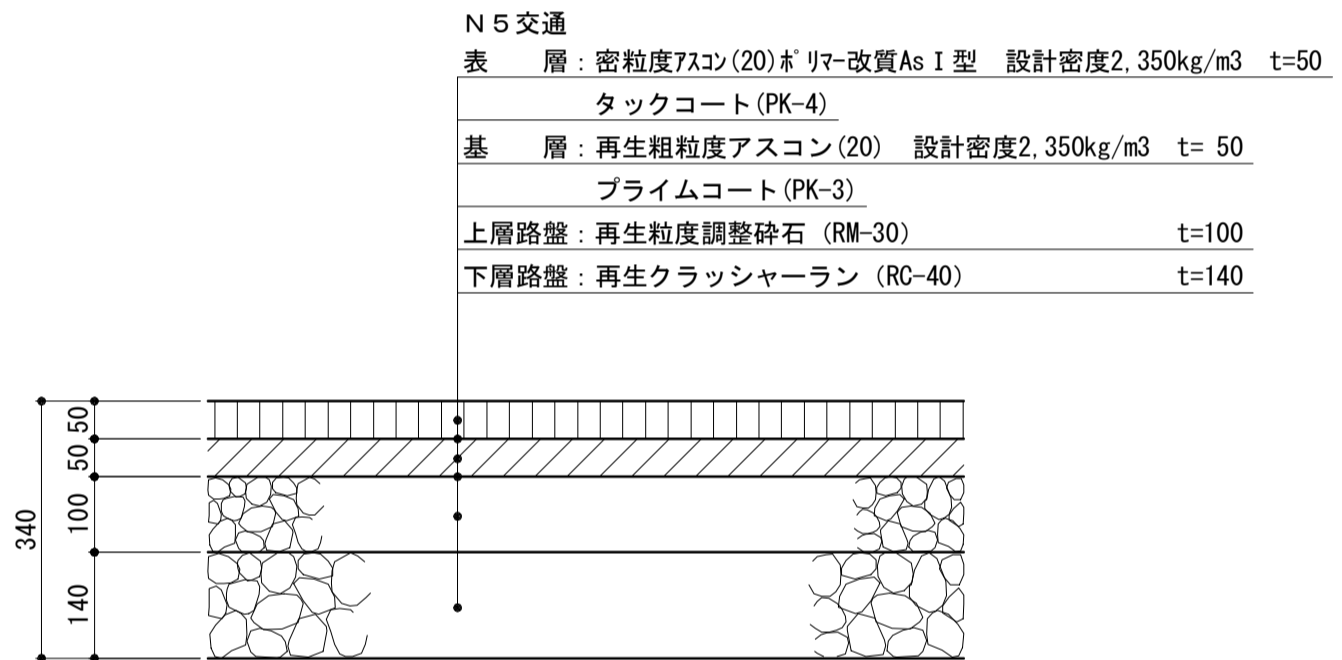
### 車道舗装-1

S=1:10



### 県道車道舗装

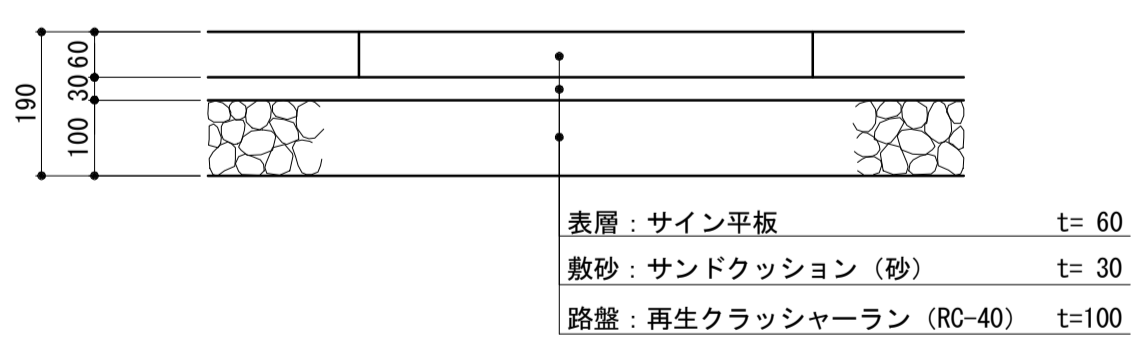
S=1:10



※舗装総目には、表層部に舗装目地復旧(成形目地材 厚5mm 幅5cm)を行うこと。

### サイン平板

S=1:10



#### サイン平板 単位数量表

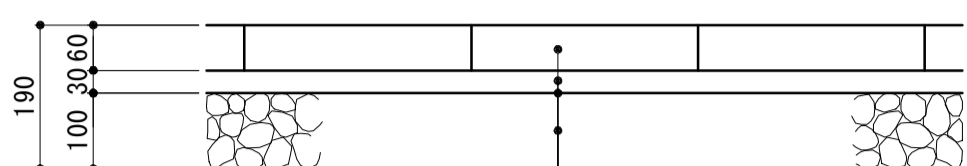
| 10箇所当り |                  |     |       |        |
|--------|------------------|-----|-------|--------|
| 名 称    | 規 格              | 単 位 | 数 量   | 備 考    |
| サイン平板  | 600×600×60mm 非透水 | 枚   | 10.00 | 自転車マーク |
| 敷砂     | クッション用砂          | m3  | 0.11  |        |
| 路盤     | RC-40 t=10cm     | m2  | 3.60  |        |

※サイン平板 基層部:コンクリート 表層部:タイル イラスト:自転車  
乗入れ部には設けないこと。

### 歩道舗装-1・歩道舗装-4

#### ILB舗装-1

(一般部) S=1:10

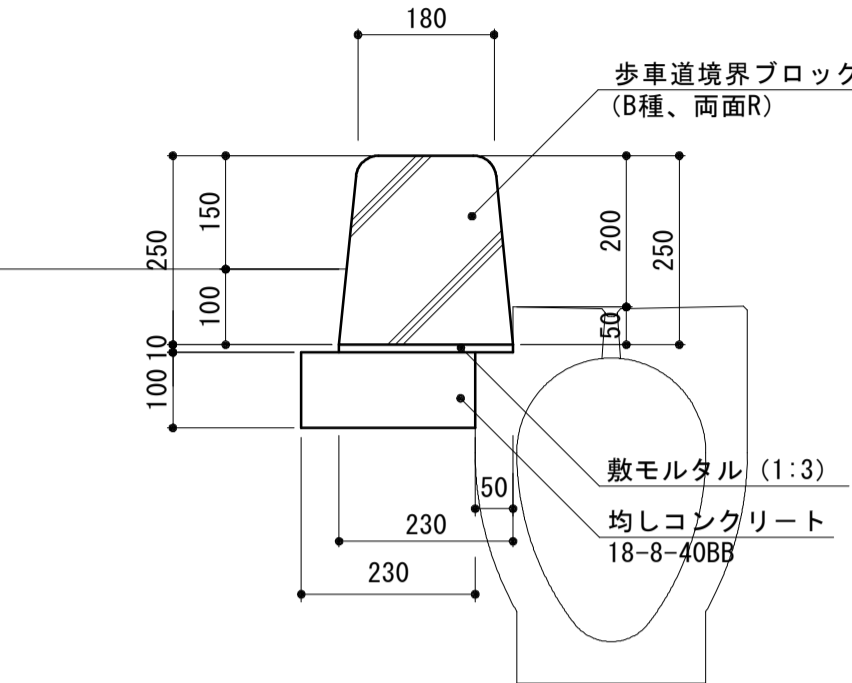


表層: 平板ブロック、ILBブロック t= 60  
敷砂: サンドクッション(砂) t= 30  
透水シート  
路盤: 再生クラッシャーラン (RC-40) t=100

| 100m2当り          |                  |     |        |                     |
|------------------|------------------|-----|--------|---------------------|
| 名 称              | 規 格              | 単 位 | 数 量    | 備 考                 |
| 平板ブロック           | 300×300×60mm 透水性 | m2  | 100.00 | 不透抑制型<br>洗い出し       |
| 平板ブロック(青色)       | 300×300×60mm 透水性 | m2  | —      | 不透抑制型<br>T-カル-25同等品 |
| インテロウキングブロック(白線) | 100×200×60mm 透水性 | m2  | —      | ガラスビーズ入り            |
| 敷砂               | クッション用砂          | m3  | 3.00   | 3.00                |
| 透水シート            |                  | m2  | 100.00 | 100.00              |
| 路盤               | RC-40 t=10cm     | m2  | 100.00 | 100.00              |

1号歩道境界ブロック(1)  
1号歩道境界ブロック(2)  
1号歩道境界ブロック(3)

S=1:10



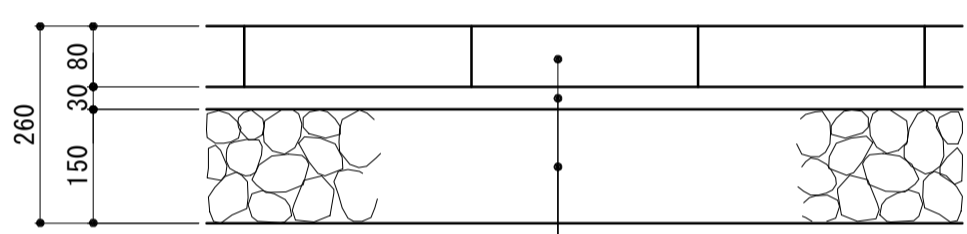
1号歩道境界ブロック(1) 単位数量表  
1号歩道境界ブロック(2) 単位数量表  
1号歩道境界ブロック(3) 単位数量表

| 10m当り    |                  |     |                 |
|----------|------------------|-----|-----------------|
| 名 称      | 規 格              | 単 位 | 数 量             |
| 歩道境界ブロック | B種両面R            | 個   | 16.50           |
| 歩道境界ブロック | B種両面R 水抜き        | 個   | 16.50           |
| 歩道境界ブロック | B種両面R 切下げ        | 個   | 16.50           |
| 敷モルタル    | 1:3BB            | m3  | 0.02            |
| 均しコンクリート | 18-8-40BB t=10cm | m3  | 0.23            |
| 同上型枠     |                  | m2  | 1.00            |
| 参考重量     |                  | kg  | 70 51 56 ※1個当たり |

### 歩道舗装-2・歩道舗装-5

#### ILB舗装-2

(乗入部1) S=1:10



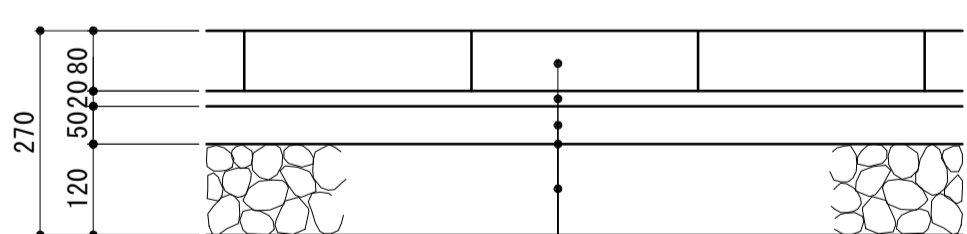
表層: 平板ブロック、ILBブロック t= 80  
敷砂: サンドクッション(砂) t= 30  
路盤: 再生クラッシャーラン (RC-40) t=150

| 100m2当り          |                   |     |        |                     |
|------------------|-------------------|-----|--------|---------------------|
| 名 称              | 規 格               | 単 位 | 数 量    | 備 考                 |
| 平板ブロック           | 300×300×80mm 非透水性 | m2  | 100.00 | 不透抑制型<br>洗い出し       |
| 平板ブロック(青色)       | 300×300×80mm 非透水性 | m2  | —      | 不透抑制型<br>T-カル-25同等品 |
| インテロウキングブロック(白線) | 100×200×80mm 透水性  | m2  | —      | ガラスビーズ入り            |
| 敷砂               | クッション用砂           | m3  | 3.00   | 3.00                |
| 透水シート            |                   | m2  | —      | 100.00              |
| 路盤               | RC-40 t=15cm      | m2  | 100.00 | 100.00              |

### 歩道舗装-3・歩道舗装-6

#### ILB舗装-3

(乗入部2) S=1:10

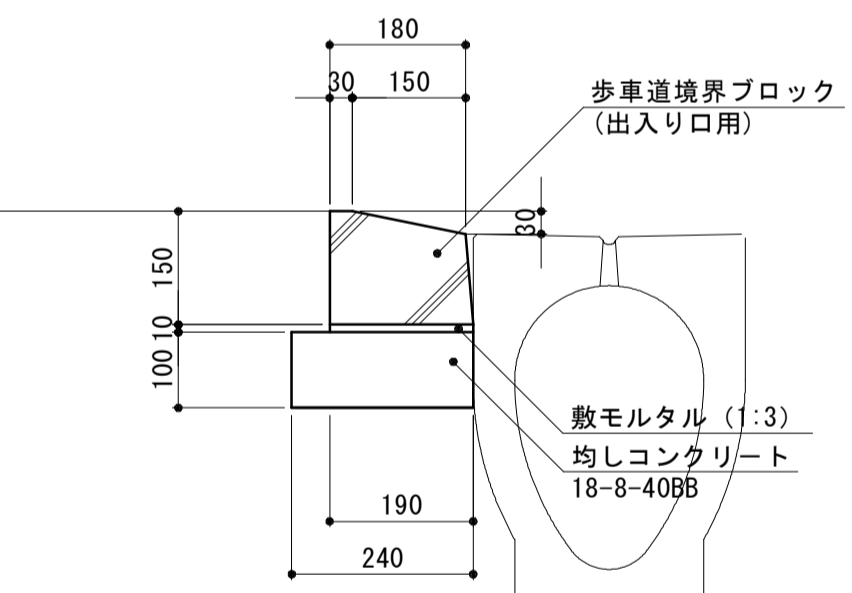


表層: 平板ブロック、ILBブロック t= 80  
敷砂: サンドクッション(砂) t= 20  
上層路盤: 再生瀝青安定処理(30) t= 50  
プライムコート(PK-3)  
下層路盤: 再生クラッシャーラン (RC-40) t=120

| 100m2当り          |                   |     |        |                     |
|------------------|-------------------|-----|--------|---------------------|
| 名 称              | 規 格               | 単 位 | 数 量    | 備 考                 |
| 平板ブロック           | 300×300×80mm 非透水性 | m2  | 100.00 | 不透抑制型<br>洗い出し       |
| 平板ブロック(青色)       | 300×300×80mm 非透水性 | m2  | —      | 不透抑制型<br>T-カル-25同等品 |
| インテロウキングブロック(白線) | 100×200×80mm 透水性  | m2  | —      | ガラスビーズ入り            |
| 敷砂               | クッション用砂           | m3  | 2.00   | 2.00                |
| 上層路盤             | 再生瀝青安定処理(30) t=50 | m2  | 100.00 | 100.00              |
| 下層路盤             | RC-40 t=12cm      | m2  | 100.00 | 100.00              |

### 3号歩道境界ブロック

S=1:10

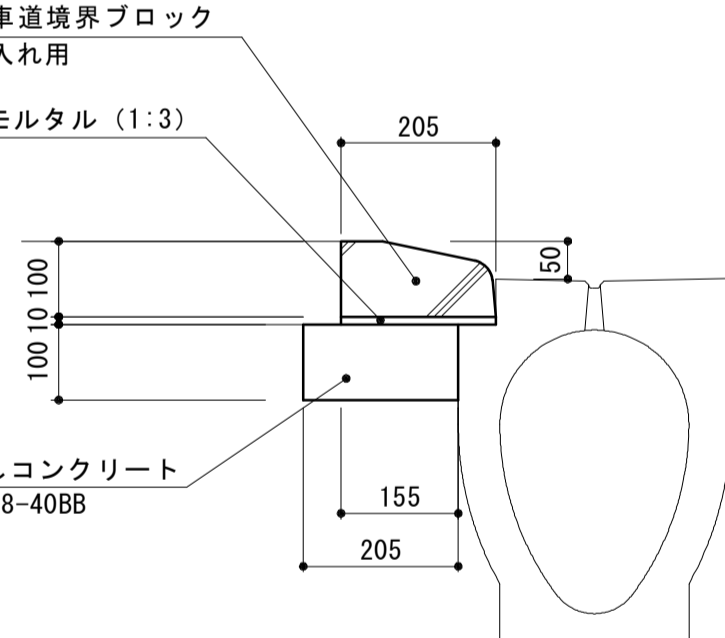


3号歩道境界ブロック 単位数量表

| 10m当り    |                  |     |       |        |
|----------|------------------|-----|-------|--------|
| 名 称      | 規 格              | 単 位 | 数 量   | 備 考    |
| 歩道境界ブロック | 出入口用 3型          | 個   | 16.50 |        |
| 敷モルタル    | 1:3BB            | m3  | 0.02  |        |
| 均しコンクリート | 18-8-40BB t=10cm | m3  | 0.24  |        |
| 同上型枠     |                  | m2  | 1.00  |        |
| 参考重量     |                  | kg  | 35    | ※1個当たり |

### 4号歩道境界ブロック

S=1:10



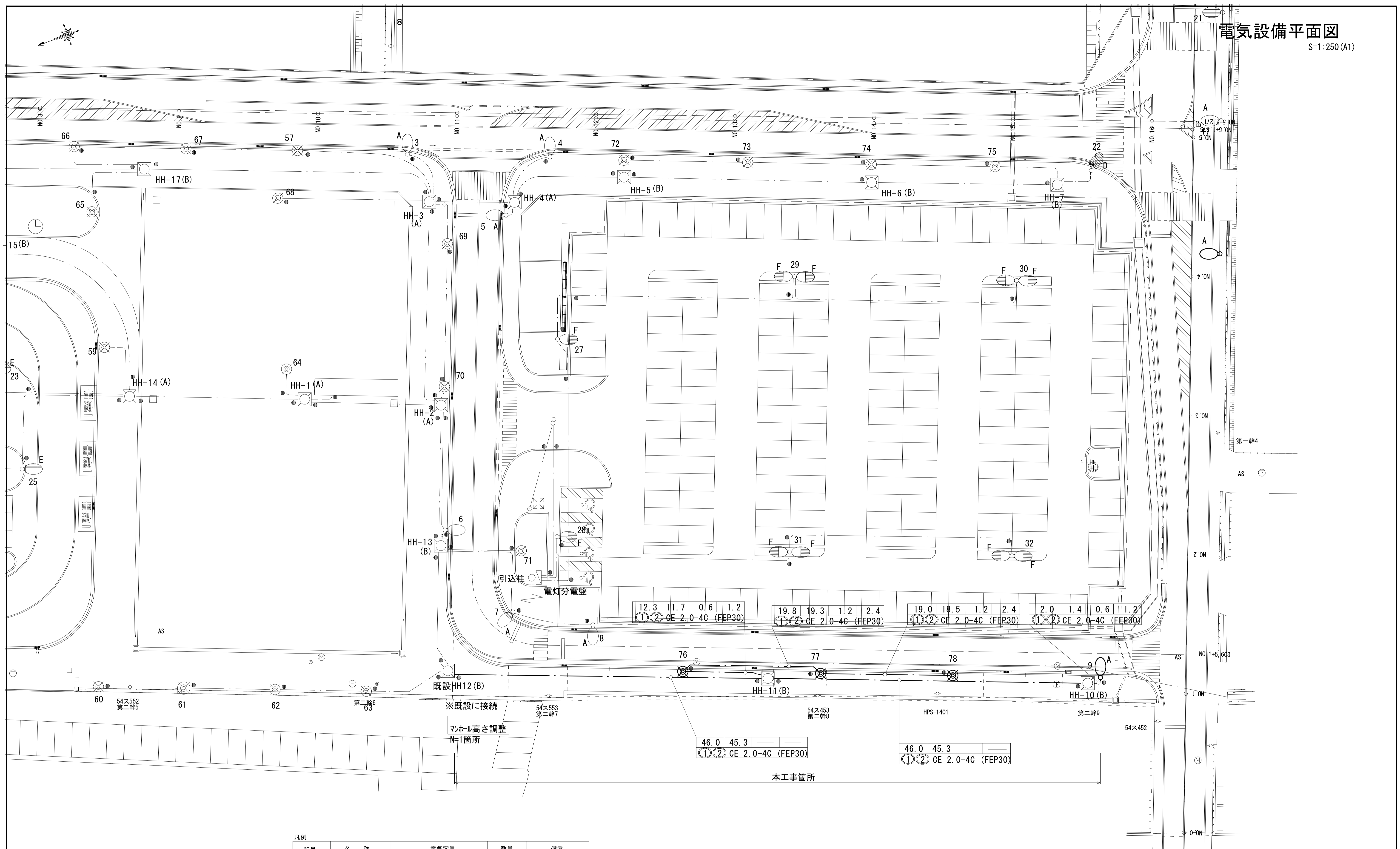
| 10m当り    |                  |     |       |        |
|----------|------------------|-----|-------|--------|
| 名 称      | 規 格              | 単 位 | 数 量   | 備 考    |
| 歩道境界ブロック | 乗入れ用 4型          | 個   | 16.50 |        |
| 敷モルタル    | 1:3BB            | m3  | 0.02  |        |
| 均しコンクリート | 18-8-40BB t=10cm | m3  | 0.21  |        |
| 同上型枠     |                  | m2  | 1.00  |        |
| 参考重量     |                  | kg  | 30    | ※1個当たり |

※この図面はA1サイズを原寸とする。

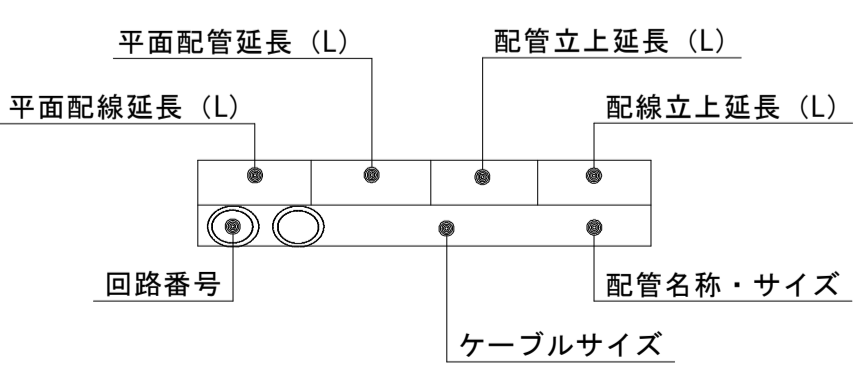
|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |
| 施工箇所名 |                                |

電気設備平面図

S=1:250 (A1)



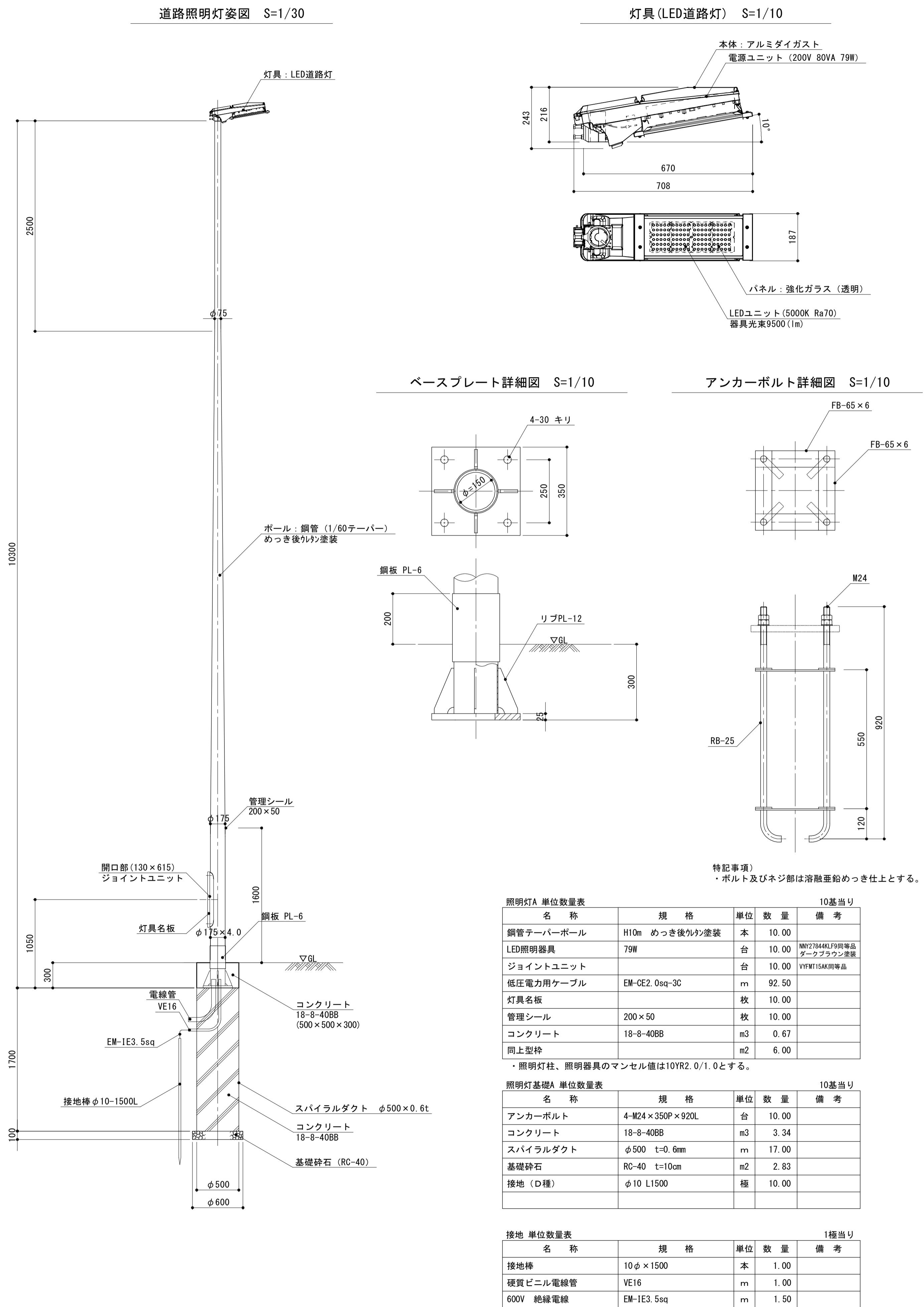
凡例



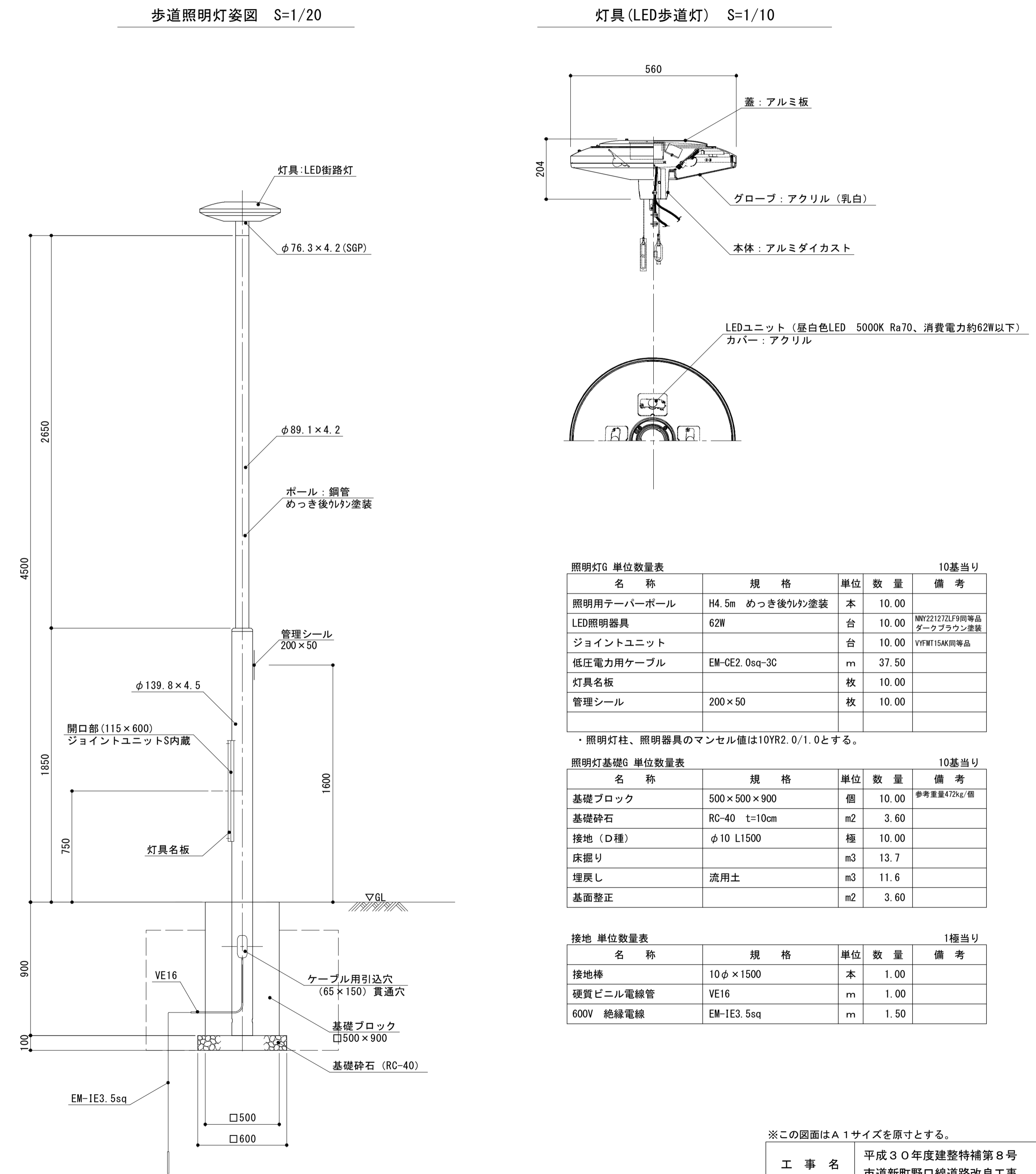
|       |                                |              |
|-------|--------------------------------|--------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |              |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                       |              |
| 図面の種類 | 電気設備平面図                        |              |
| 縮 尺   | 1:250                          | 図面番号 11 / 15 |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                     |              |

|                    |
|--------------------|
| ※この図面はA1サイズを原寸とする。 |
|--------------------|

## 照明柱A詳細図



## 照明灯G詳細図



※この図面はA1サイズを原寸とする。

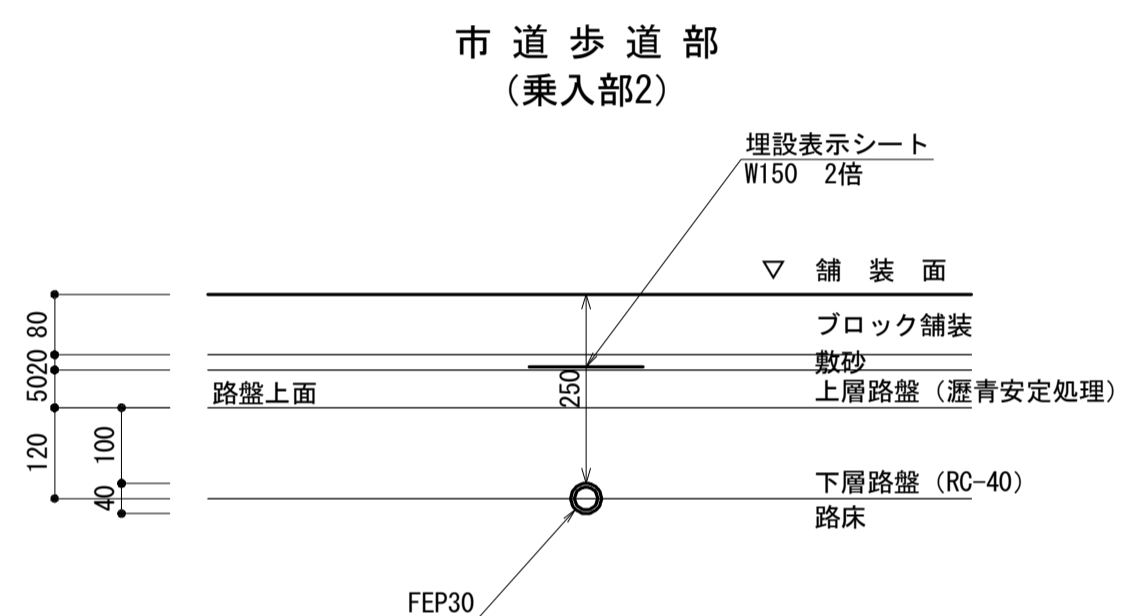
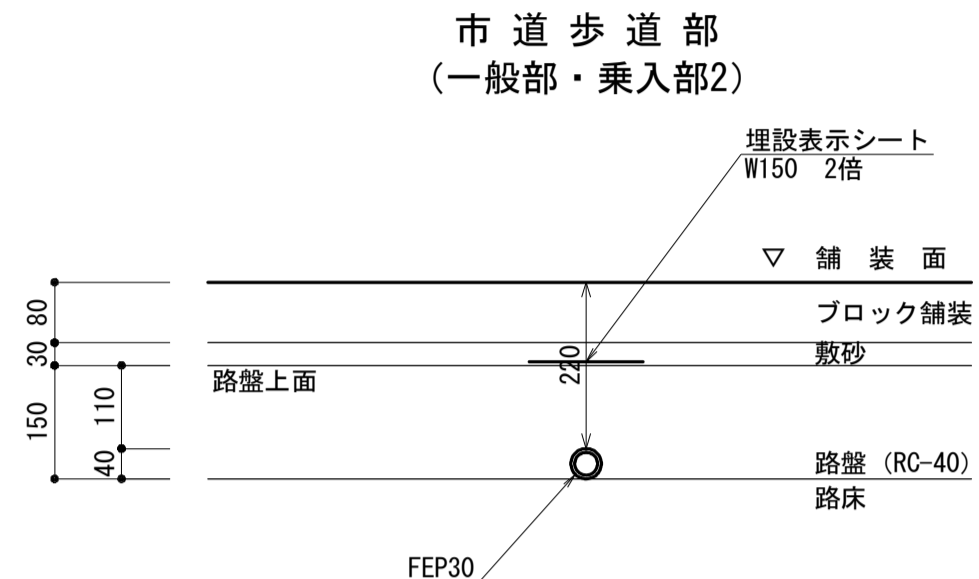
|       |                                |  |  |
|-------|--------------------------------|--|--|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |  |  |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                       |  |  |
| 図面の種類 | 電気設備構造図(1)                     |  |  |
| 縮 尺   | 図 示 図面番号 12 / 15               |  |  |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                     |  |  |

## 電気設備構造図(2)

S=図示

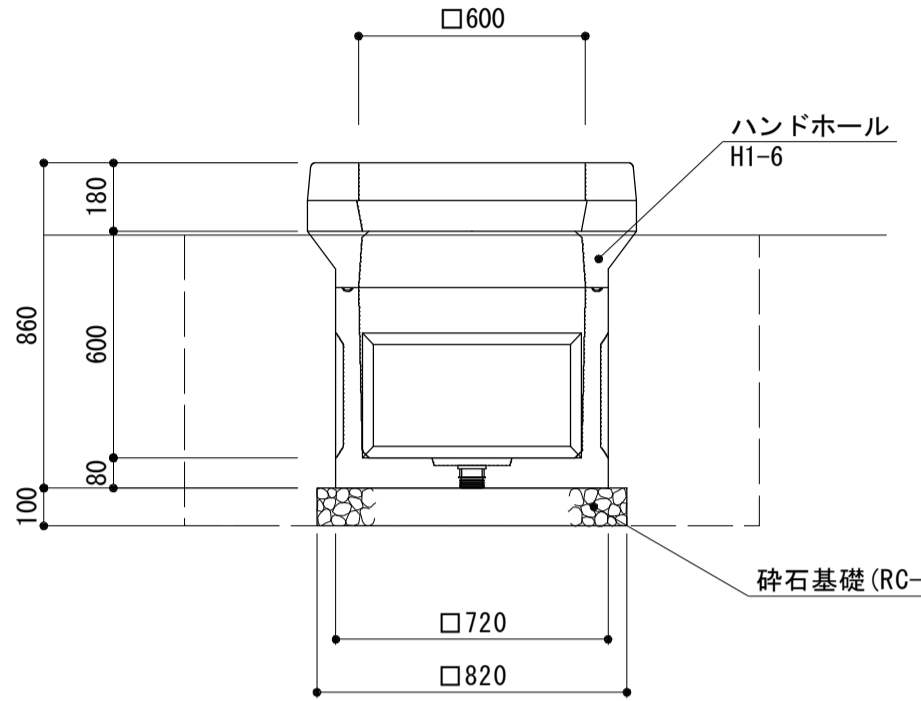
### 管路断面

S=1:10



### ハンドホールB (H1-6)

S=1:20



### ハンドホールリスト

| ハンドホール番号 | 本体   |      | 付属品<br>支持金物 | 蓋リスト | 備考     |
|----------|------|------|-------------|------|--------|
|          | H1-6 | H2-6 |             |      |        |
| ハンドホールB  |      |      |             |      |        |
| HH-10    | ○    |      | ○           | T-2  | R2K-60 |
| HH-11    | ○    |      | ○           | T-2  | R2K-60 |

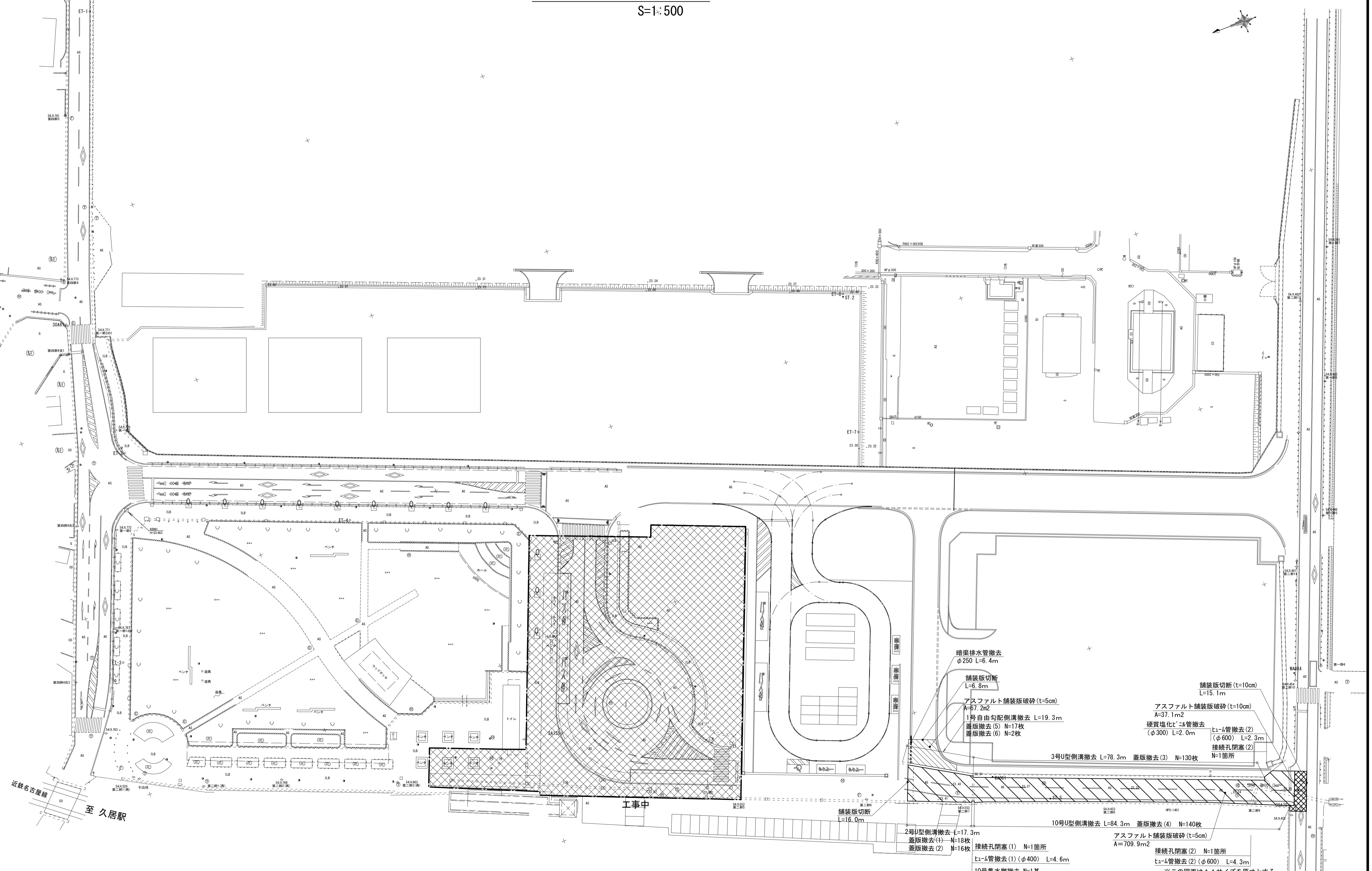
| ハンドホールB |             |                |       |                     |
|---------|-------------|----------------|-------|---------------------|
| 名 称     | 規 格         | 単位             | 数 量   | 備 考                 |
| ハンドホール  | 600×600×600 | 組              | 10.00 | H1-6<br>参考重量540kg/組 |
| 基礎碎石    | RC-40 t=100 | m <sup>2</sup> | 6.72  |                     |
| 床掘り     |             | m <sup>3</sup> | 17.8  |                     |
| 埋戻し     | 流用土         | m <sup>3</sup> | 13.7  |                     |
| 基面整正    |             | m <sup>2</sup> | 6.72  |                     |

※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                               |              |
|-------|-------------------------------|--------------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新野口線道路改良工事 |              |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                      |              |
| 図面の種類 | 電気設備構造図(2)                    |              |
| 縮 尺   | 図 示                           |              |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                    | 図面番号 13 / 15 |

取壊し平面図

S=1: 500



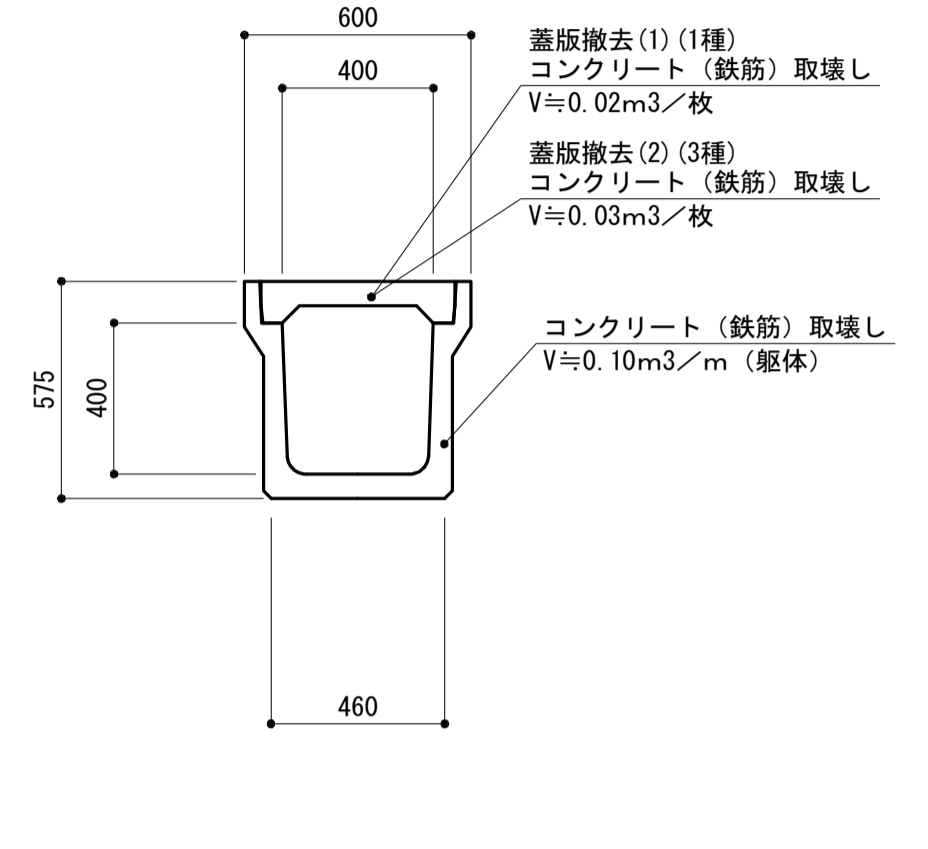
|       |                                |      |         |
|-------|--------------------------------|------|---------|
| 工事名   | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |      |         |
| 施工箇所名 | 津市久居新町地内                       |      |         |
| 図面の種類 | 取壊し平面図                         |      |         |
| 縮尺    | 1:500                          | 図面番号 | 14 / 15 |
| 事業所名  | 津市建設部建設整備課                     |      |         |

## 取り壊し詳細図

S=図示

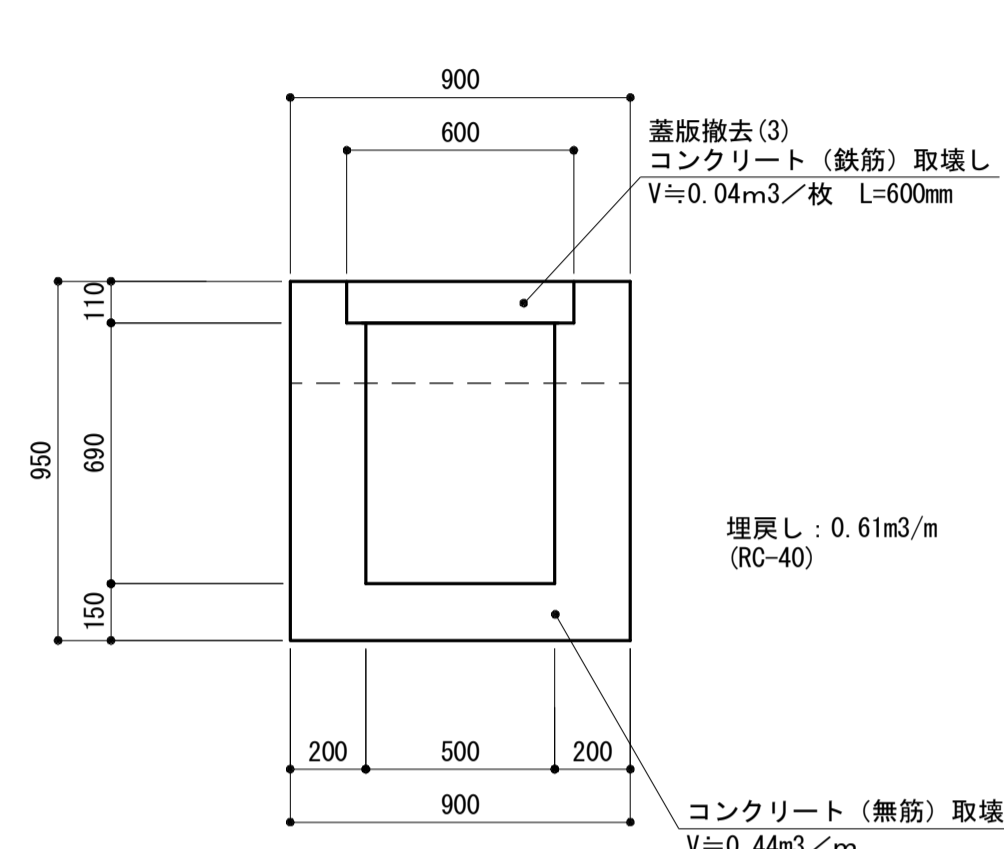
2号U型側溝撤去

S=1:20



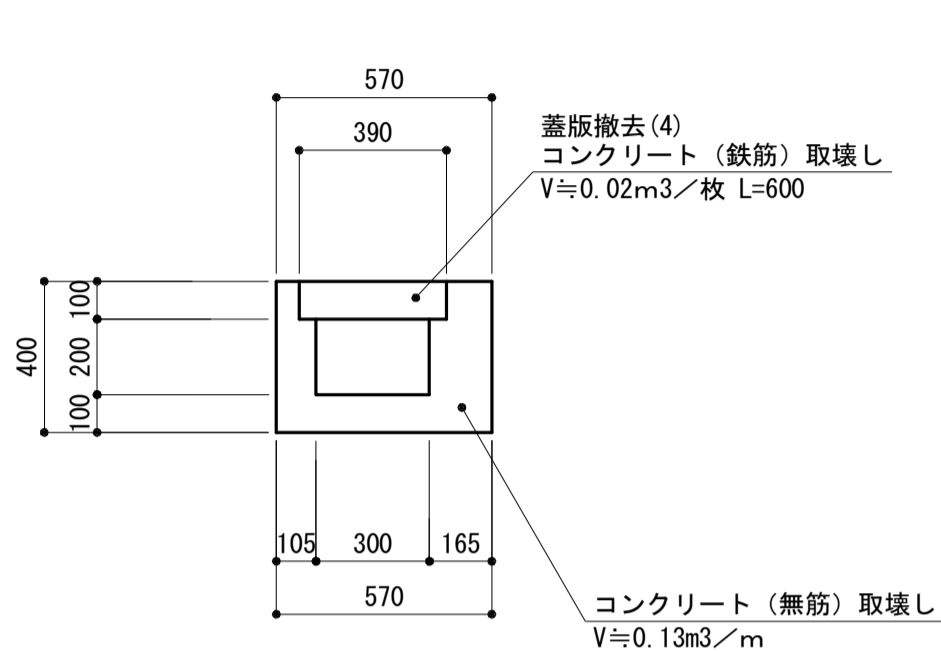
3号U型側溝撤去

S=1:20



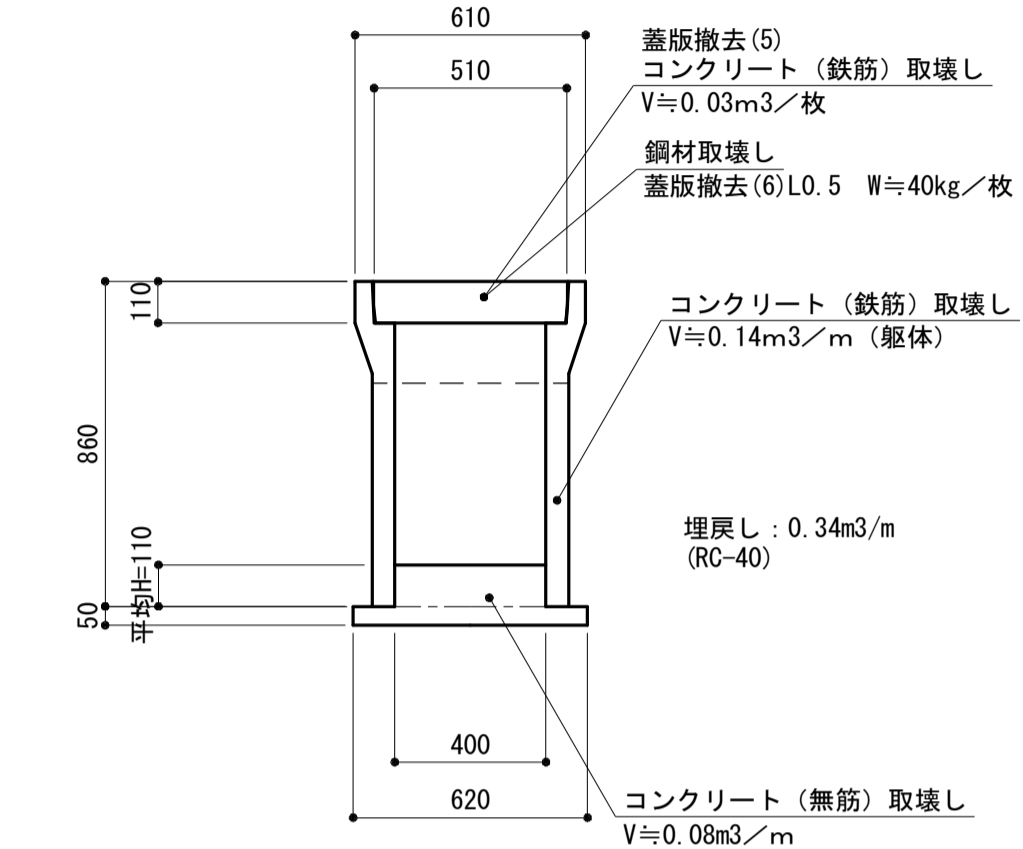
10号U型側溝撤去

S=1:20



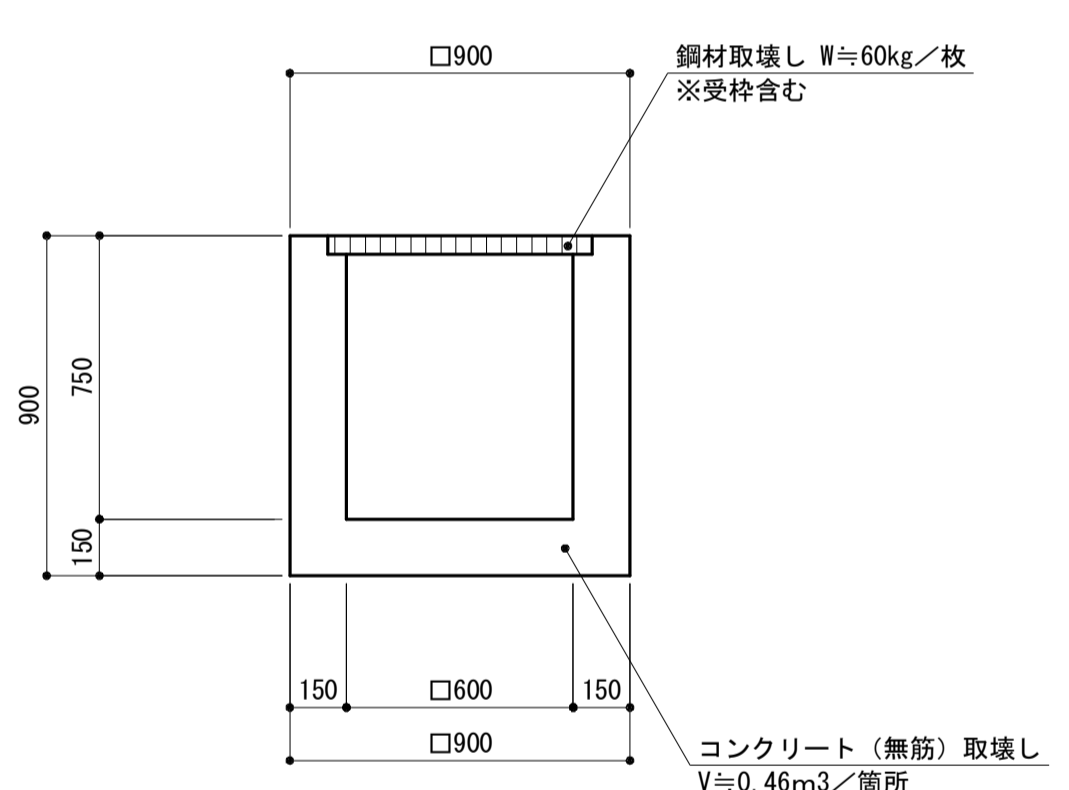
1号自由勾配側溝撤去

S=1:20



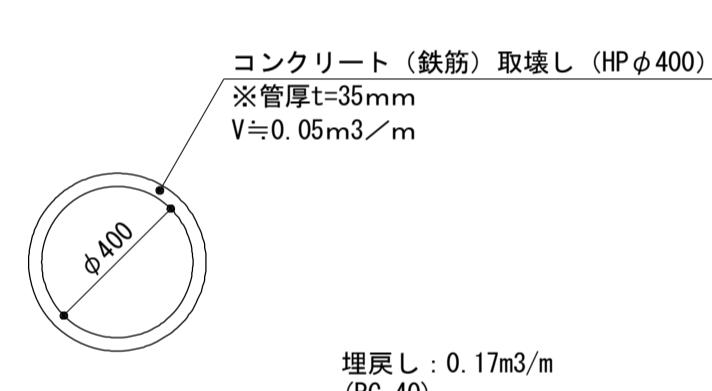
10号集水槽撤去

S=1:20



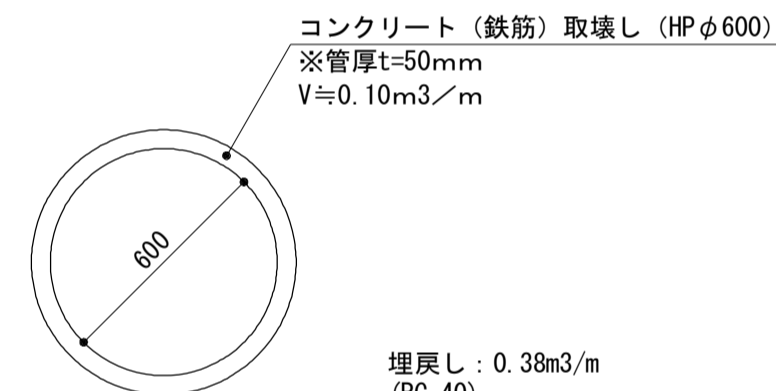
ヒューム管撤去(1)

S=1:20



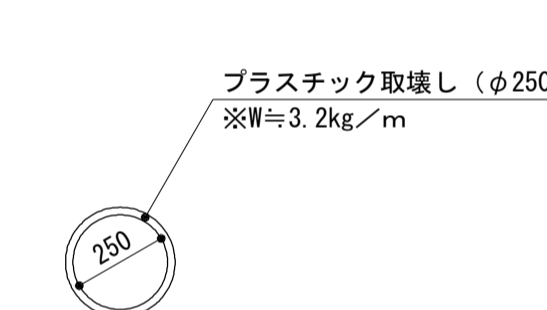
ヒューム管撤去(2)

S=1:20



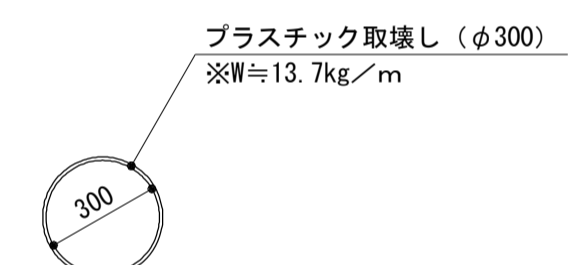
暗渠排水管撤去

S=1:10



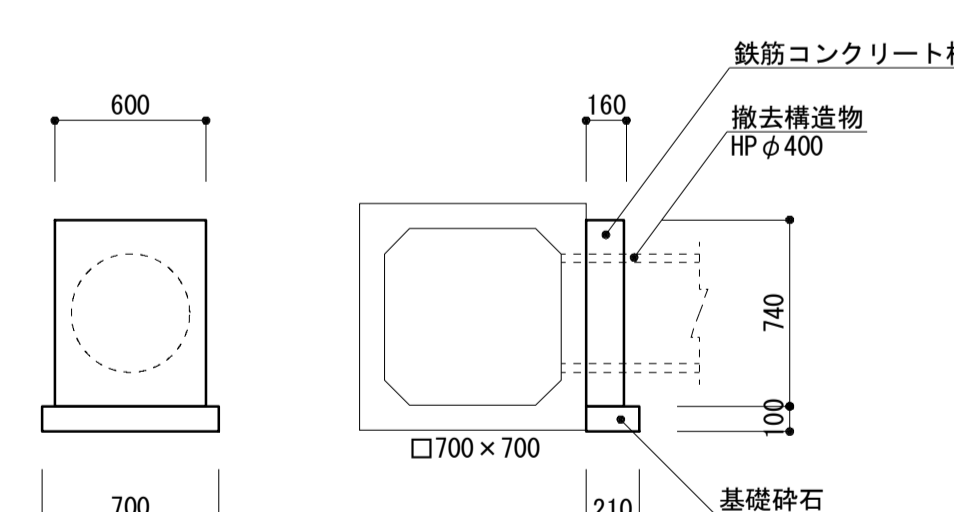
硬質塩化ビニル管撤去

S=1:20



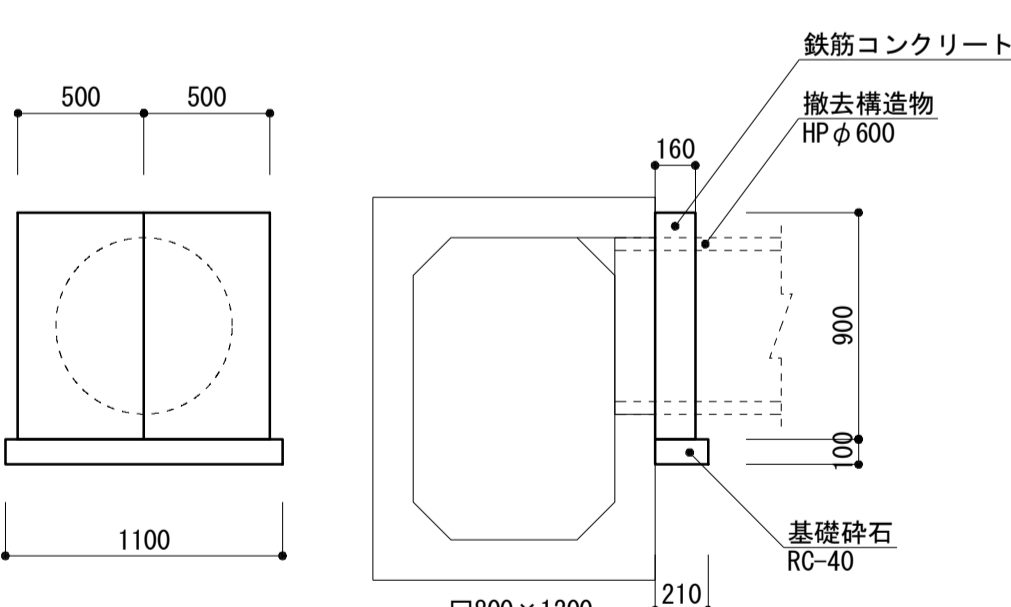
接続孔閉塞(1)

S=1:30



接続孔閉塞(2)

S=1:30



| 接続孔閉塞(1) 単位数量表 |               |    |       |                         |
|----------------|---------------|----|-------|-------------------------|
| 名 称            | 規 格           | 単位 | 数 量   | 備 考                     |
| 鉄筋コンクリート板      | U形用ふた(2種)600用 | 枚  | 10.00 | リサイクル認定品<br>参考重量153kg/枚 |
| 基礎碎石           | RC-40 t=10cm  | m² | 1.47  |                         |

\*施工時に鉄筋コンクリート板が転倒しないよう仮止め等を行うこと。

| 接続孔閉塞(2) 単位数量表 |              |    |       |             |
|----------------|--------------|----|-------|-------------|
| 名 称            | 規 格          | 単位 | 数 量   | 備 考         |
| 鉄筋コンクリート板      | 自由勾配側溝蓋800用  | 枚  | 20.00 | 参考重量168kg/枚 |
| 基礎碎石           | RC-40 t=10cm | m² | 2.31  |             |

\*施工時に鉄筋コンクリート板が転倒しないよう仮止め等を行うこと。

\*この図面はA1サイズを原寸とする。

|         |                                |  |
|---------|--------------------------------|--|
| 工事名     | 平成30年度建整特補第8号<br>市道新町野口線道路改良工事 |  |
| 施工箇所名   | 津市久居新町 地内                      |  |
| 図面の種類   | 取り壊し詳細図                        |  |
| 縮 尺     | 図 示                            |  |
| 事 業 所 名 | 津市建設部建設整備課                     |  |
| 図面番号    | 15 / 15                        |  |