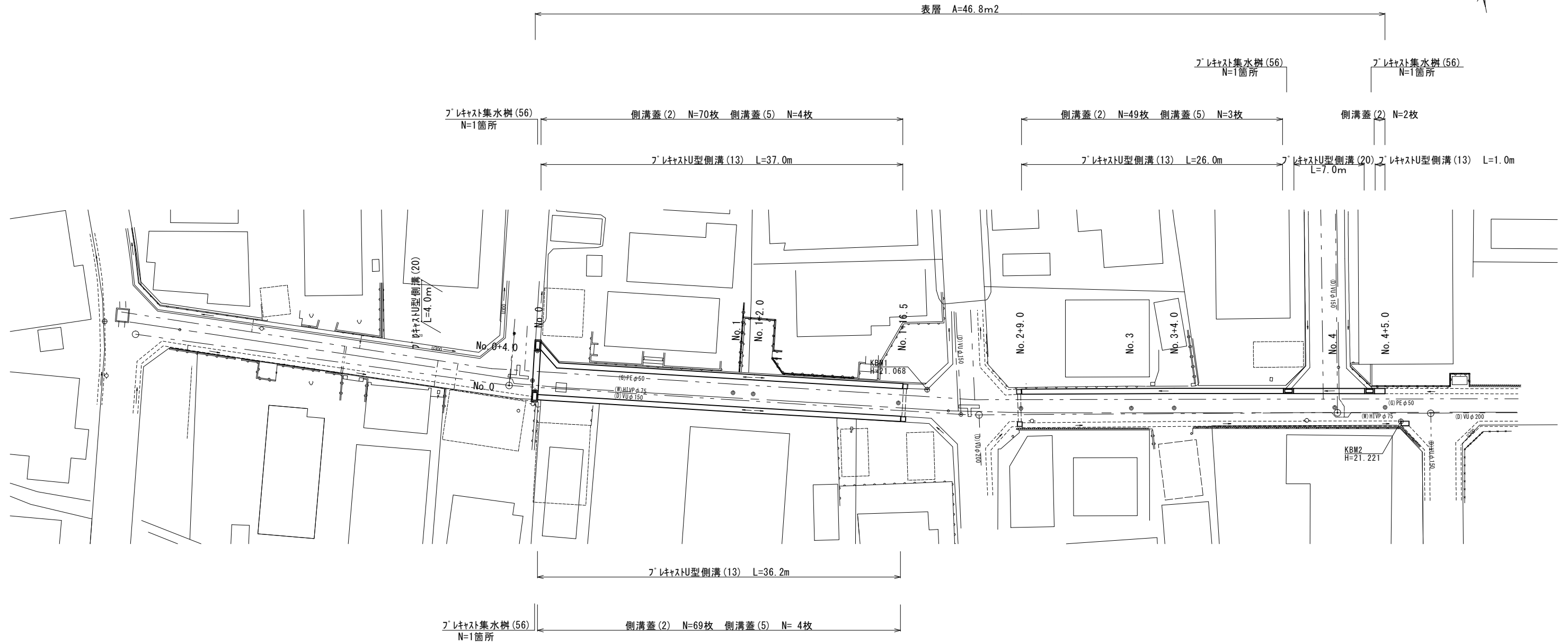


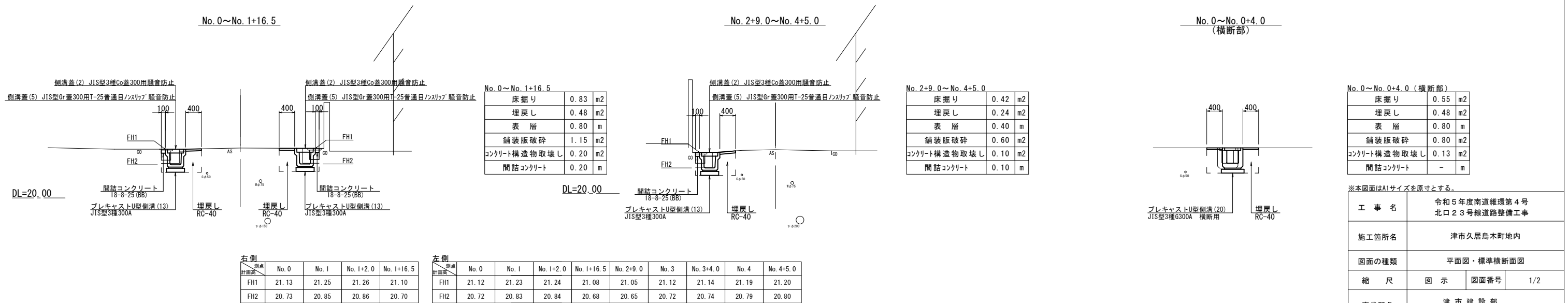
平面図

S=1:200



標準横断面図

S=1:50

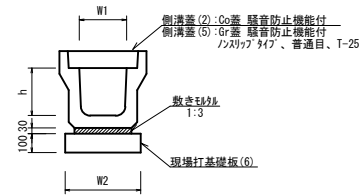


※本図面はA1サイズを原寸とする。

| | |
|-------|--------------------------|
| 工事名 | 令和5年度南道線環第4号北口23号線道路整備工事 |
| 施工箇所名 | 津市久居烏木町地内 |
| 図面の種類 | 平面図・標準横断面図 |
| 縮尺 | 図示 図面番号 1/2 |
| 事業所名 | 津市建設部 津南工事事務所 |

各種構造図

プレキャストU型側溝 (13)
S=1:20

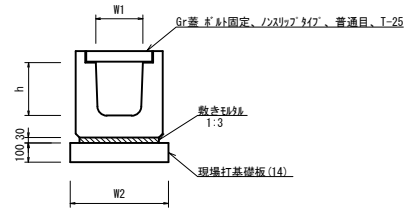


プレキャストU型側溝 (13) 10.0m当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 (13) | 備考 |
|------------|-----|----------------|---------|-----------|
| プレキャストU型側溝 | 3種 | 名称 | 300A | 評価認定製品 |
| | | 個 | 5.00 | |
| 敷モルタル | 1:3 | m ³ | 0.11 | |
| 現場打基礎板(6) | | 枚 | 5.00 | |
| 基礎整正 | | m ² | 4.60 | |
| h | | mm | 300 | |
| W1 | | mm | 300 | |
| W2 | | mm | 460 | |
| 参考重量 | | kg | 419 | 製品1個当たり重量 |

※グレーティング蓋については、10mに1枚希散すること。

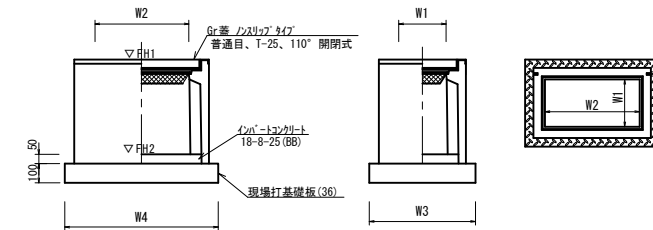
プレキャストU型側溝 (20)
(横断用) S=1:20



プレキャストU型側溝 (20) 10.0m当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 (20) | 備考 |
|------------|-----|----------------|---------|-----------|
| プレキャストU型側溝 | 横断用 | 名称 | G300A | 評価認定製品 |
| | | 個 | 10.00 | |
| 敷モルタル | 1:3 | m ³ | 0.14 | |
| 現場打基礎板(14) | | 枚 | 5.00 | |
| 基礎整正 | | m ² | 5.80 | |
| h | | mm | 330 | |
| W1 | | mm | 300 | |
| W2 | | mm | 580 | |
| 参考重量 | | kg | 388 | 製品1個当たり重量 |

プレキャスト集水樹 (56)
S=1:20



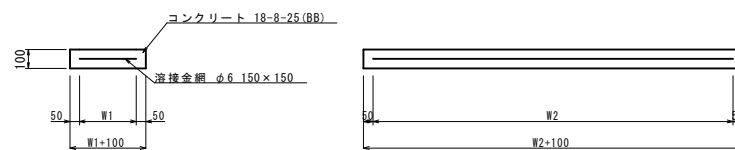
プレキャスト集水樹 (56) 10箇所当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 (56) | 備考 |
|------------|--------------|----------------|----------|-----------|
| プレキャスト集水樹 | | 個 | 10.00 | FJ樹同等品以上 |
| ノズルタイプ | 18-8-25 (BB) | m ³ | 0.09 | t=50 |
| 現場打基礎板(36) | | 枚 | 10.00 | |
| 基礎整正 | | m ² | 5.70 | |
| タイプ | | | 300×600A | |
| W1 | | mm | 620 | |
| W2 | | mm | 920 | |
| W3 | | mm | 300 | |
| W4 | | mm | 600 | |
| 参考重量 | | kg | 205 | 製品1個当たり重量 |

プレキャスト集水樹標準高さ一覧表

| 測点 | 天端高さ ▽FH1 | 樹底高さ ▽FH2 | 備考 |
|------------|--------------|--------------|----|
| No.0 (左) | FH1 = 21.12 | FH2 = 20.51 | |
| No.0 (右) | FH1 = 21.13 | FH2 = 20.52 | |
| No.3+15.40 | FH1 = 21.17 | FH2 = 20.56 | |
| No.4+4.0 | FH1 = 21.20 | FH2 = 20.59 | |

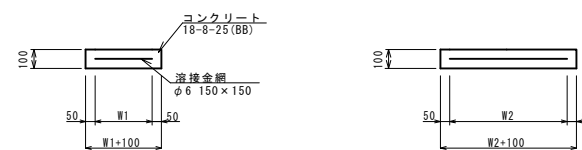
現場打基礎板 (6) (14)
S=1:20



現場打基礎板 (6) (14) 10枚当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 (6) | 数量 (14) | 備考 |
|--------|--------------|----------------|--------|---------|---------|
| 現場打基礎板 | | 枚 | 10.00 | 10.00 | |
| コンクリート | 18-8-25 (BB) | m ³ | 0.92 | 1.16 | |
| 同上型枠 | | m ² | 3.09 | 3.27 | |
| 路盤紙 | クラフト紙 | m ² | 9.20 | 11.60 | |
| 溶接金網 | φ6 150×150 | m ² | 6.84 | 9.12 | |
| W1 | | mm | 360 | 480 | |
| W2 | | mm | 1900 | 1900 | |
| 参考重量 | | kg | 216 | 273 | 1枚当たり重量 |

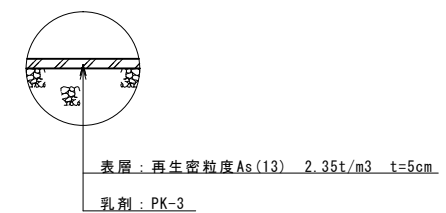
現場打基礎板 (36)
S=1:20



現場打基礎板 (36) 10.0枚当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 (36) | 備考 |
|--------|--------------|----------------|---------|---------|
| 現場打基礎板 | | 枚 | 10.00 | |
| コンクリート | 18-8-25 (BB) | m ³ | 0.57 | |
| 同上型枠 | | m ² | 2.03 | |
| 路盤紙 | クラフト紙 | m ² | 5.70 | |
| 溶接金網 | φ6 150×150 | m ² | 4.26 | |
| W1 | | mm | 520 | |
| W2 | | mm | 820 | |
| 参考重量 | | kg | 134 | 1枚当たり重量 |

舗装構成図
S=1:20



※本図面はA1サイズを原寸とする。

| | |
|-------|------------------------------|
| 工事名 | 令和5年度南道線環第4号 北口23号線道路整備工事 |
| 施工箇所名 | 津市久居烏木町地内 |
| 図面の種類 | 各種構造図 |
| 縮尺 | 図示 図面番号 2/2 |
| 事業所名 | 津市建設部 津南工事事務所 |