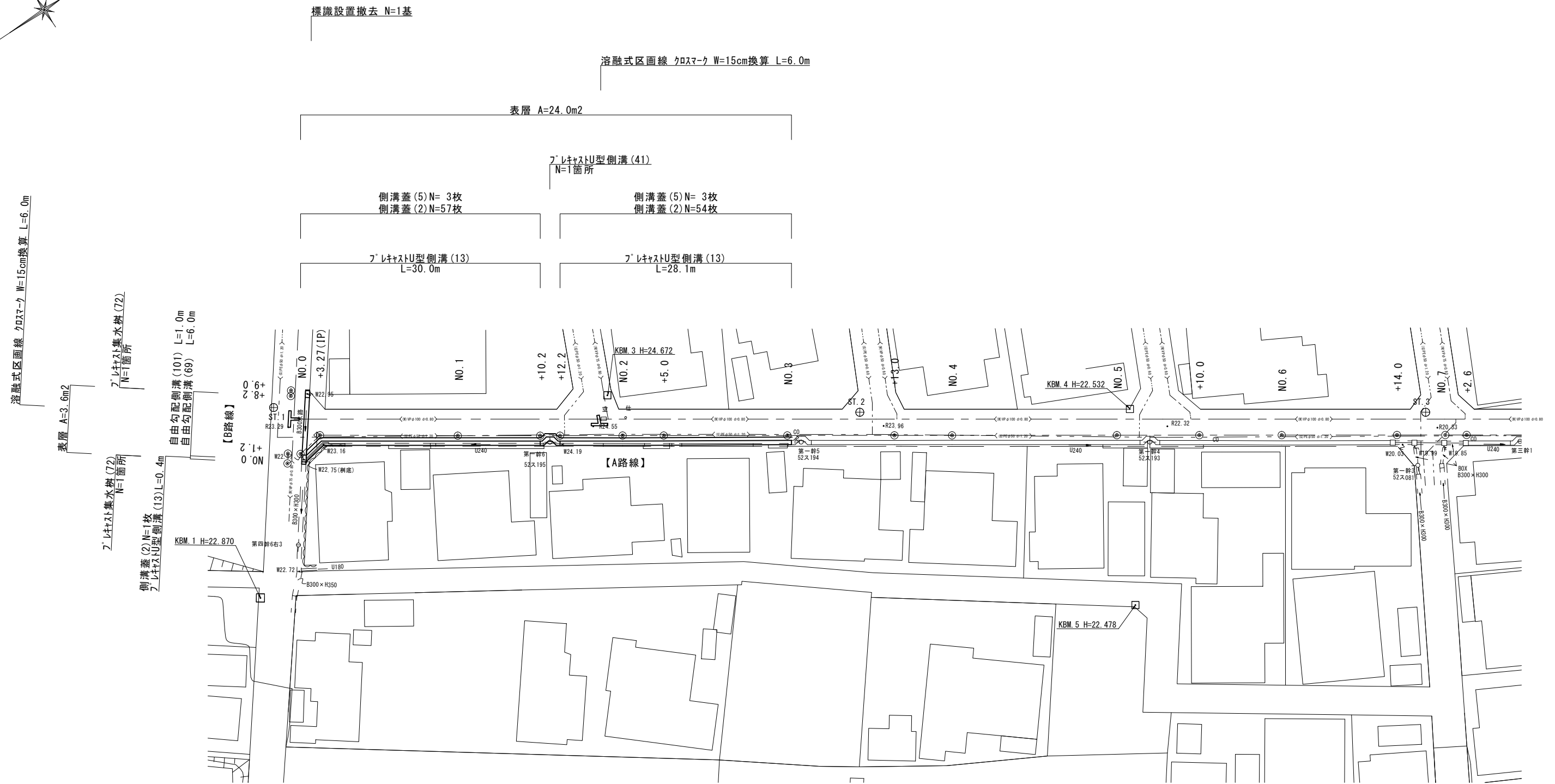


平面図  
S=1:250



(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |  |      |     |
|-------|--|------|-----|
| 工事名   | 令和4年度南道維第2号<br>久居藤ヶ丘町及び久居明神町<br>道路改修工事 |      |     |
| 施工箇所名 | 津市 久居藤ヶ丘町及び久居明神町 地内                    |      |     |
| 図面の種類 | 平面図                                    |      |     |
| 縮尺    | S=1:250                                | 図面番号 | 1/5 |
| 事務所名  | 津市建設部<br>津南工事事務所                       |      |     |

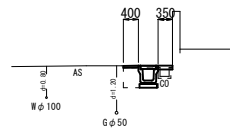
※地下埋設位置は参考とする。

横断面図  
S=1:100

【A路線】

【B路線】

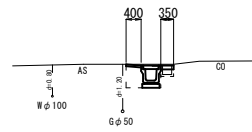
NO. 2  
GH=24.55



| NO. 2           |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.48 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.30 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.90 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(2) |       | 0.01 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | 0.35 | m  |    |

DL=20.00

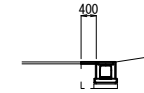
NO. 3  
GH=24.22



| NO. 3           |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.52 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.29 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.90 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(2) |       | 0.01 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | 0.35 | m  |    |

DL=20.00

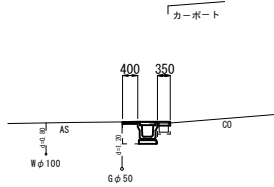
NO. 0+1.2  
GH=23.25



DL=20.00

| NO. 0~NO. 0+9.0 |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.26 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.43 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.40 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(1) |       | 0.27 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | -    | m  |    |

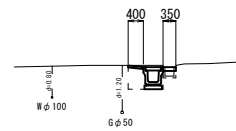
NO. 1  
GH=24.01



| NO. 1           |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.48 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.29 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.90 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(2) |       | 0.01 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | 0.35 | m  |    |

DL=20.00

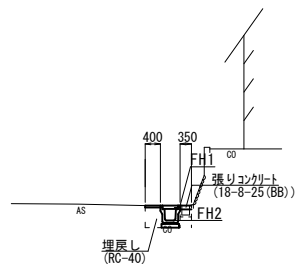
NO. 2+ 5.0  
GH=24.50



| NO. 2+ 5.0      |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.53 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.29 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.90 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(2) |       | 0.01 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | 0.35 | m  |    |

DL=20.00

NO. 0  
GH=23.25



| NO. 0           |       | 掘削   | -  | m2 |
|-----------------|-------|------|----|----|
| 作業土工            | 床掘り   | 0.49 | m2 |    |
|                 | 埋戻し   | 0.28 | m2 |    |
| 舗装工             | 舗装版破碎 | 0.90 | m  |    |
|                 | 路盤    | -    | m  |    |
|                 | 表層    | 0.40 | m  |    |
| コンクリート構造物取壊し(2) |       | 0.01 | m2 |    |
| 張りコンクリート        |       | 0.35 | m  |    |

DL=20.00

【A路線】

|     | NO. 0 | NO. 1 | NO. 2 | NO. 2+5.0 | NO. 3 |
|-----|-------|-------|-------|-----------|-------|
| FH1 | 23.26 | 24.02 | 24.56 | 24.46     | 24.19 |
| FH2 | 22.86 | 23.62 | 24.16 | 24.06     | 23.79 |

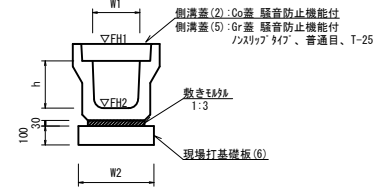
(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |   |      |     |
|-------|---|------|-----|
| 工事名   | 令和4年度南道線第2号<br>久居藤ヶ丘町及び久居明神町<br>内道路改修工事 |      |     |
| 施工箇所名 | 津市 久居藤ヶ丘町及び久居明神町 内                      |      |     |
| 図面の種類 | 横断面図                                    |      |     |
| 縮尺    | S=1:100                                 | 図面番号 | 2/5 |
| 事務所名  | 津市建設部<br>津南工事事務所                        |      |     |

※ 地下埋設位置は参考とする。

各種構造図

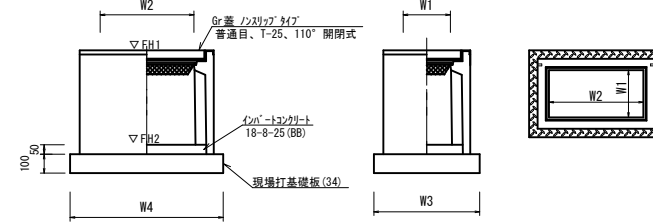
プラスチック型側溝 (13)  
S=1:20



| プラスチック型側溝 (13) |     | 数量 |      | 備考        |
|----------------|-----|----|------|-----------|
| 名称             | 規格  | 単位 | (13) |           |
| プラスチック型側溝      | 3種  | 名称 | 300A |           |
|                |     | 個  | 5.00 | プラスチック製品  |
| 敷モルタル          | 1:3 | m3 | 0.11 |           |
| 現場打基礎板 (4)     |     | 枚  | -    |           |
| 現場打基礎板 (6)     |     | 枚  | 5.00 |           |
| 現場打基礎板 (11)    |     | 枚  | -    |           |
| 基面整正           |     | m2 | 4.60 |           |
| h              |     | mm | 300  |           |
| W1             |     | mm | 300  |           |
| W2             |     | mm | 460  |           |
| 参考重量           |     | kg | 419  | 製品1個あたり重量 |

※グレーチング蓋については、10mに1枚布設すること。

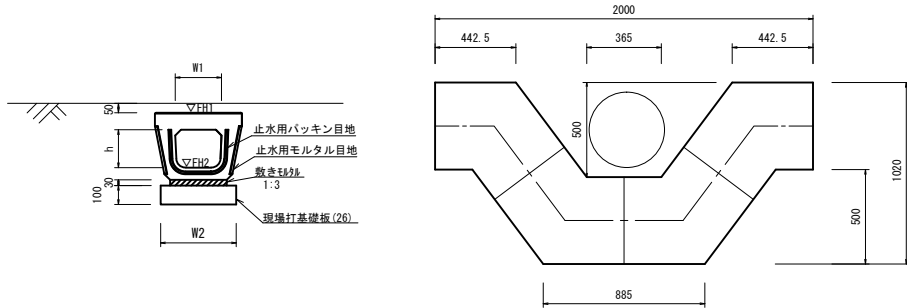
プラスチック集水樹 (72)  
S=1:20



| プラスチック集水樹 (72) |              | 数量 |             |  |  | 備考        |
|----------------|--------------|----|-------------|--|--|-----------|
| 名称             | 規格           | 単位 | (72)        |  |  |           |
| プラスチック集水樹      |              | 個  | 10.00       |  |  | AS樹用等品以上  |
| インポートコンクリート    | 18-8-25 (BB) | m3 | 0.09        |  |  | t=50      |
| 現場打基礎板 (34)    |              | 枚  | 10.00       |  |  |           |
| 現場打基礎板 (39)    |              | 枚  | -           |  |  |           |
| 現場打基礎板 (40)    |              | 枚  | -           |  |  |           |
| 基面整正           |              | m2 | 5.58        |  |  |           |
| タイプ            |              |    | 300*600*600 |  |  |           |
| W3             |              | mm | 600         |  |  |           |
| W4             |              | mm | 930         |  |  |           |
| W1             |              | mm | 300         |  |  |           |
| W2             |              | mm | 600         |  |  |           |
| 参考重量           |              | kg | 247         |  |  | 製品1個あたり重量 |

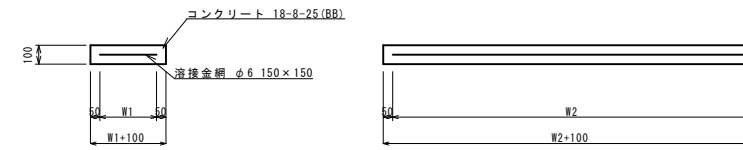
| プラスチック集水樹基準高さ一覧表 |              |              |    |
|------------------|--------------|--------------|----|
| 測点               | 樹実高さ<br>▽FH1 | 樹幹高さ<br>▽FH2 | 備考 |
| No.0+0.8         | FH1 = 23.26  | FH2 = 22.65  |    |
| No.0+8.6         | FH1 = 23.23  | FH2 = 22.62  |    |

プラスチック型側溝 (41)  
S=1:20



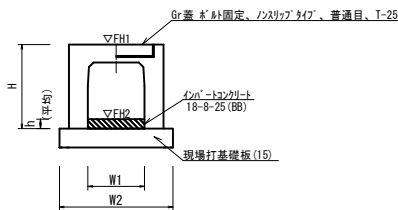
| プラスチック型側溝 (41) |        | 数量 |       | 備考         |
|----------------|--------|----|-------|------------|
| 名称             | 規格     | 単位 | (41)  |            |
| プラスチック型側溝      | 電柱よけ暗渠 | 名称 | 300用  |            |
|                |        | 個  | 40.00 | L=25m/10箇所 |
| 敷モルタル          | 1:3    | m3 | 0.27  |            |
| 現場打基礎板 (25)    |        | 枚  | -     |            |
| 現場打基礎板 (26)    |        | 枚  | 20.00 |            |
| 現場打基礎板 (27)    |        | 枚  | -     |            |
| 基面整正           |        | m2 | 11.50 |            |
| h              |        | mm | 250   |            |
| W1             |        | mm | 296   |            |
| W2             |        | mm | 460   |            |
| 参考重量           |        | kg | 185   | 製品1個あたり重量  |

現場打基礎板 (6), (15), (26), (34)  
S=1:20

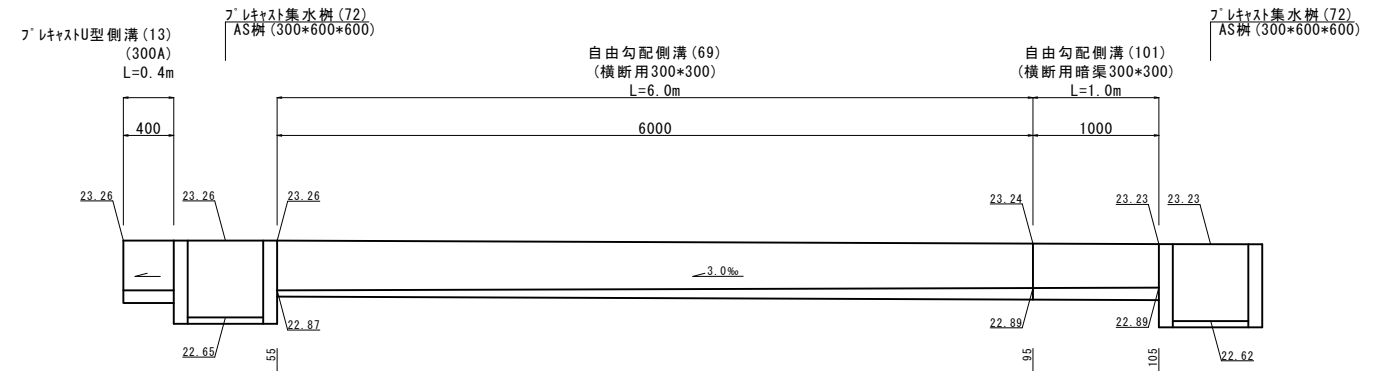
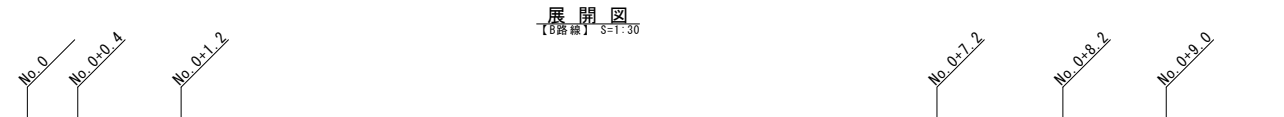


| 現場打基礎板 (6), (15), (26), (34) |              | 数量 |       |       |       | 備考    |
|------------------------------|--------------|----|-------|-------|-------|-------|
| 名称                           | 規格           | 単位 | (6)   | (15)  | (26)  | (34)  |
| 現場打基礎板                       |              | 枚  | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |
| コンクリート                       | 18-8-25 (BB) | m3 | 0.92  | 1.24  | 0.58  | 0.56  |
| 同上型枠                         |              | m2 | 3.09  | 3.33  | 2.19  | 2.02  |
| 路盤紙                          | クラフト紙        | m2 | 9.20  | 12.40 | 5.75  | 5.58  |
| 溶接金網                         | φ6 150×150   | m2 | 6.84  | 9.88  | 4.14  | 4.15  |
| W1                           |              | mm | 360   | 520   | 360   | 500   |
| W2                           |              | mm | 1900  | 1900  | 1150  | 830   |
| 参考重量                         |              | kg | 216   | 291   | 135   | 131   |

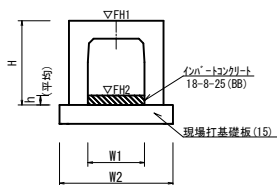
自由勾配側溝 (69)  
(横断用) S=1:20



| 自由勾配側溝 (69) |              | 数量 |         | 備考        |
|-------------|--------------|----|---------|-----------|
| 名称          | 規格           | 単位 | (69)    |           |
| 自由勾配側溝      | 横断用          | 名称 | 300×300 |           |
|             |              | 個  | 5.00    |           |
| インポートコンクリート | 18-8-25 (BB) | m3 | 0.23    |           |
| 現場打基礎板 (11) |              | 枚  | -       |           |
| 現場打基礎板 (15) |              | 枚  | 5.00    |           |
| 現場打基礎板 (18) |              | 枚  | -       |           |
| 基面整正        |              | m2 | 6.20    |           |
| H           |              | mm | 445     |           |
| h           |              | mm | 75      |           |
| W1          |              | mm | 300     |           |
| W2          |              | mm | 620     |           |
| 参考重量        |              | kg | 475     | 製品1個あたり重量 |

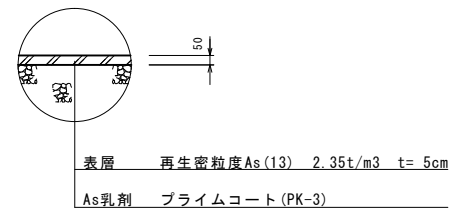


自由勾配側溝 (101)  
(横断用) S=1:20



| 自由勾配側溝 (101) |              | 数量 |         | 備考        |
|--------------|--------------|----|---------|-----------|
| 名称           | 規格           | 単位 | (101)   |           |
| 自由勾配側溝       | 横断暗渠         | 名称 | 300×300 |           |
|              |              | 個  | 10.00   |           |
| インポートコンクリート  | 18-8-25 (BB) | m3 | 0.30    |           |
| 現場打基礎板 (11)  |              | 枚  | -       |           |
| 現場打基礎板 (15)  |              | 枚  | 5.00    |           |
| 現場打基礎板 (18)  |              | 枚  | -       |           |
| 基面整正         |              | m2 | 6.20    |           |
| H            |              | mm | 445     |           |
| h            |              | mm | 100     |           |
| W1           |              | mm | 300     |           |
| W2           |              | mm | 620     |           |
| 摘要           |              | kg | 300     | 製品1個あたり重量 |

舗装構成図  
S=1:20

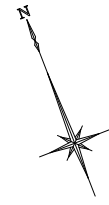


(1号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |   |
|-------|---|
| 工事名   | 令和4年度南道線第2号<br>久居藤ヶ丘町及び久居明神町内<br>道路改修工事 |
| 施工箇所名 | 津市 久居藤ヶ丘町及び久居明神町 内                      |
| 図面の種類 | 各種構造図                                   |
| 縮尺    | 図示 図面番号 3/5                             |
| 事務所名  | 津市建設部<br>津南工務事務所                        |

平面図  
S=1:500

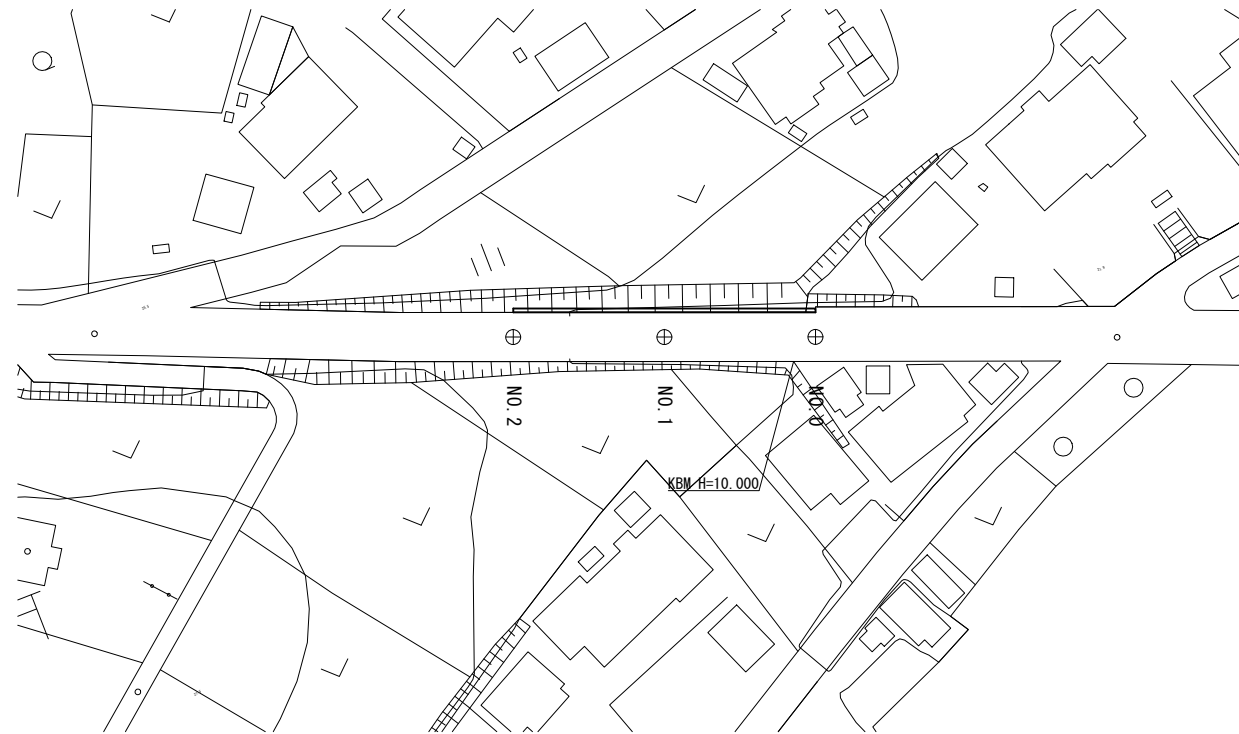
標準横断面図  
S=1:50



表層 A=16.0m<sup>2</sup>  
路盤 A=16.0m<sup>2</sup>

側溝蓋 (5) N= 4枚  
側溝蓋 (2) N=76枚

プラスチック型側溝 (14)  
L=40.0m



NO.0

| NO.0~NO.2 |       |                     |
|-----------|-------|---------------------|
| 掘削        | 0.23  | m <sup>2</sup>      |
| 作業土工      | 床掘り   | 0.40 m <sup>2</sup> |
|           | 埋戻し   | 0.28 m <sup>2</sup> |
| 舗装工       | 舗装版破碎 | - m                 |
|           | 路盤    | 0.40 m              |
|           | 表層    | 0.40 m              |
| その他構造物取壊し | -     | m <sup>2</sup>      |



|     | NO.0 | NO.1  | NO.2  |  |  |
|-----|------|-------|-------|--|--|
| FH1 | 9.84 | 10.49 | 11.15 |  |  |
| FH2 | 9.34 | 9.99  | 10.65 |  |  |

(2号工事箇所) ※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |   |      |     |
|-------|---|------|-----|
| 工事名   | 令和4年度南道線第2号<br>久居藤ヶ丘町及び久居明神町<br>内道路改修工事 |      |     |
| 施工箇所名 | 津市 久居藤ヶ丘町及び久居明神町 内                      |      |     |
| 図面の種類 | 平面図・標準横断面図                              |      |     |
| 縮尺    | 図示                                      | 図面番号 | 4/5 |
| 事務所名  | 津市建設部<br>津南工事事務所                        |      |     |

※地下埋設位置は参考とする。

