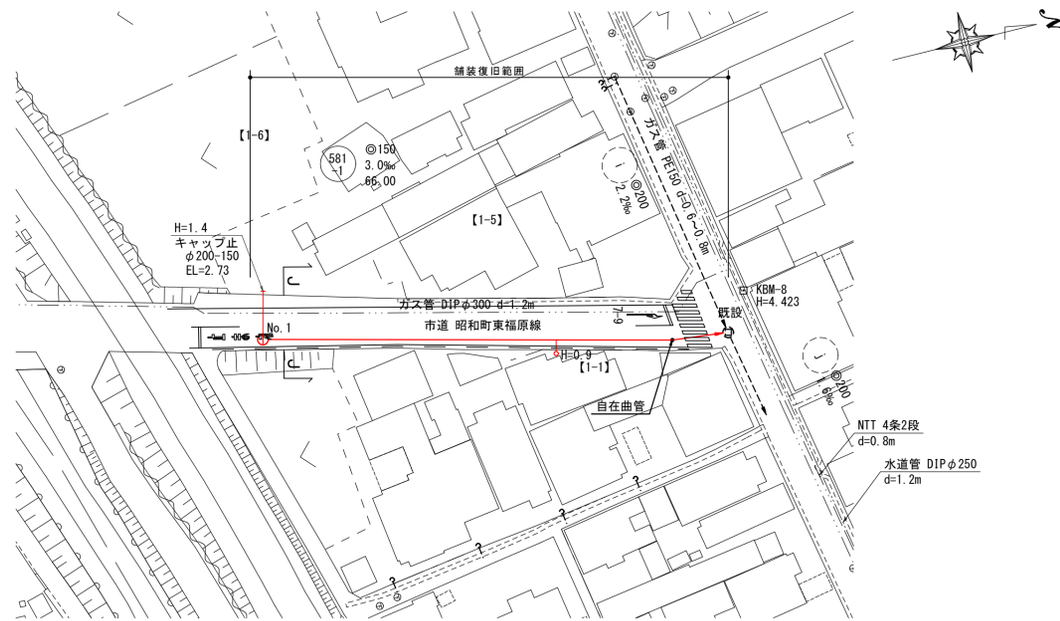


線路詳細図 縮尺 1:500



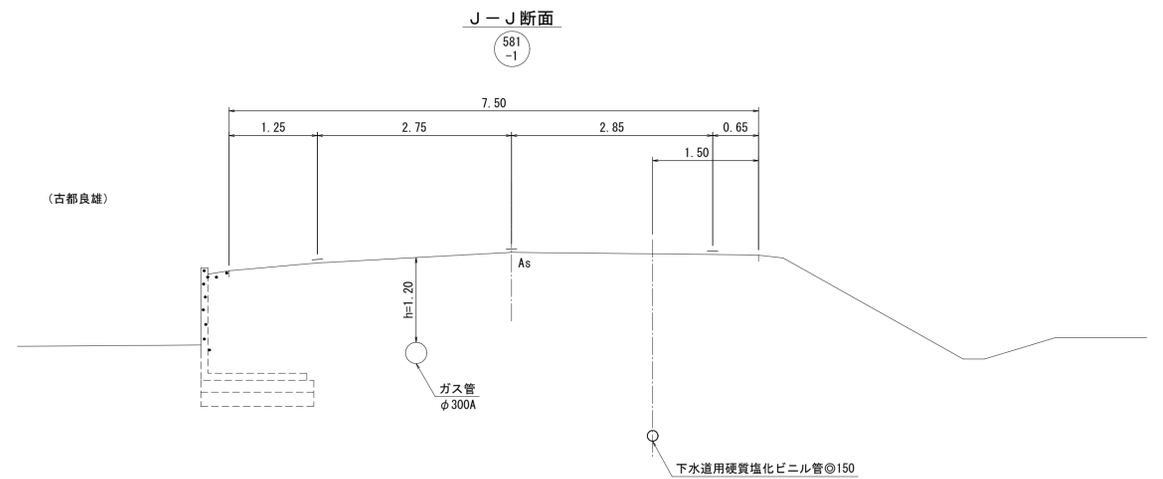
系統図 縮尺 1:2,500



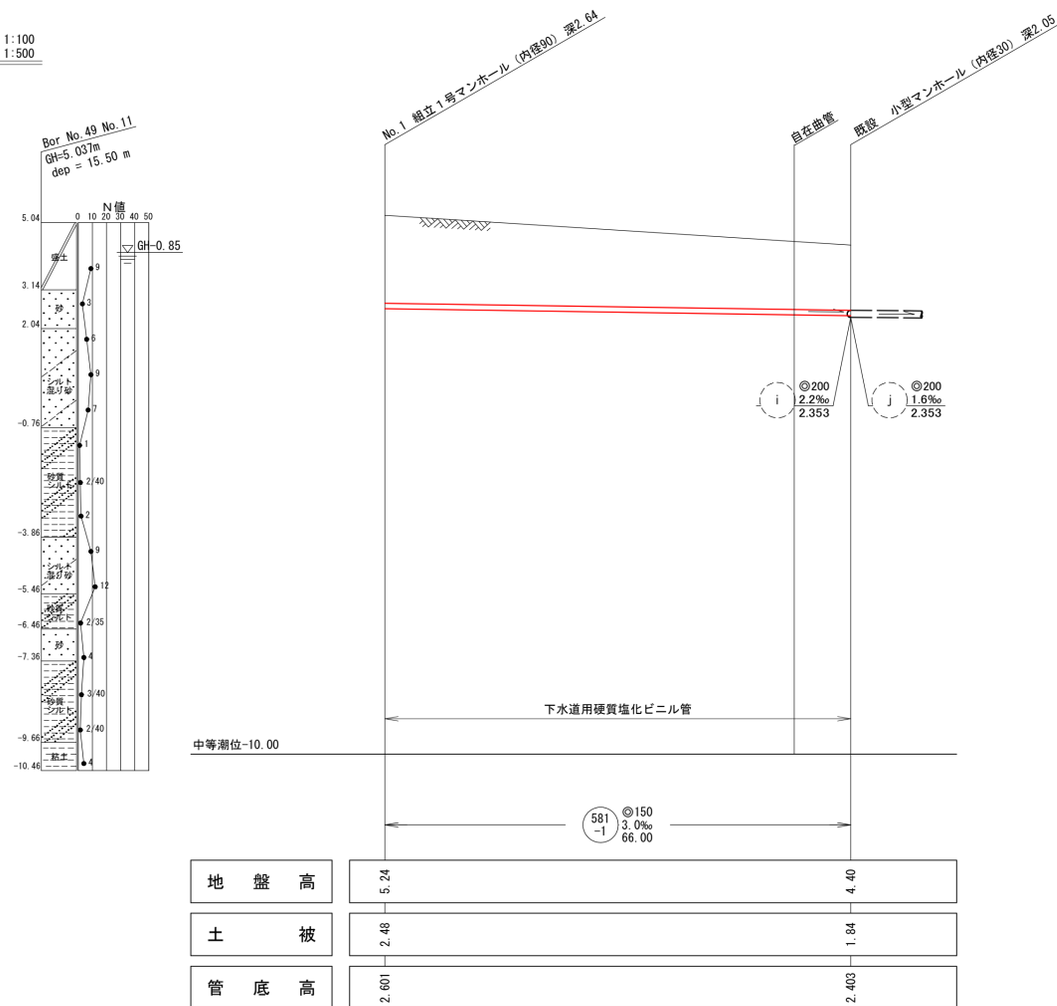
系統図
線路詳細図
縦断面図
横断面図

581-1

横断面図 縮尺 1:50



縦断面図 縦尺 1:100 横尺 1:500



| 水準基準 (東京湾中等潮位による) | | | |
|-------------------|---------------|---------------|----|
| 所在地 | 目標 | 真高 | 備考 |
| 西町 | 湊山公園内 清洞寺岩 | メートル 1.931 | |

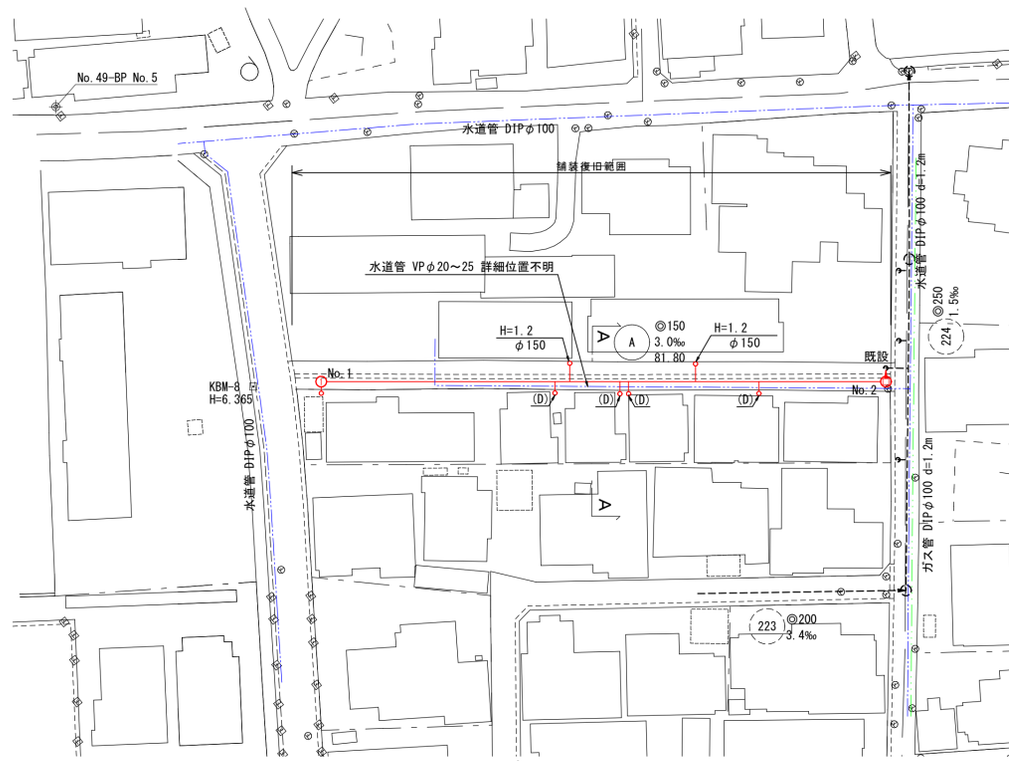
内浜系統 新加茂処理分区

| | | | |
|-------|---------------------|----|-----|
| 件名 | 勝田町昭和町ほか枝線工事 | | |
| 図名 | 系統図・線路詳細図・縦断面図・横断面図 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図番 | 1/5 |
| 調整年月日 | 令和 年 月 日 | | |
| 設計者氏名 | | | |

米子市下水道部

注・取付管については内径10センチメートルを標準とする。
注・汚水樹については塩ビ樹(内径10センチメートル)深さ80センチメートルを標準とする。
注・施工については下水道工事標準仕様書による。

平面図 縮尺 1:500



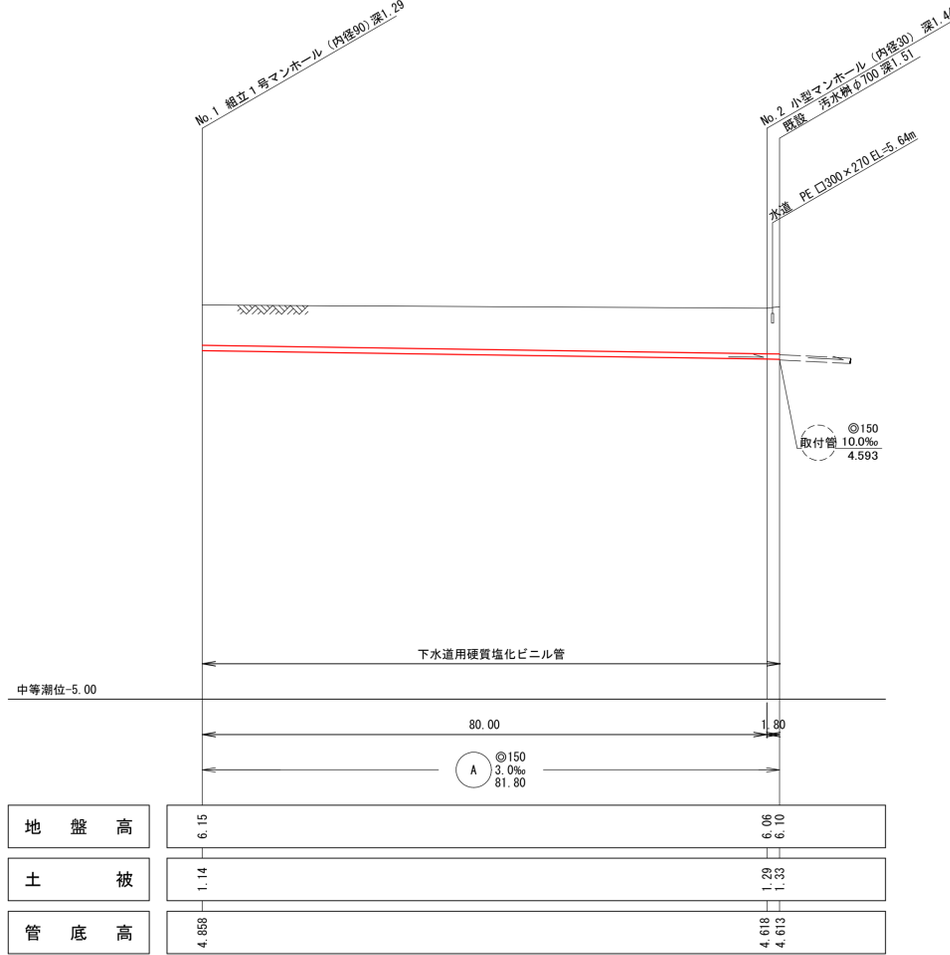
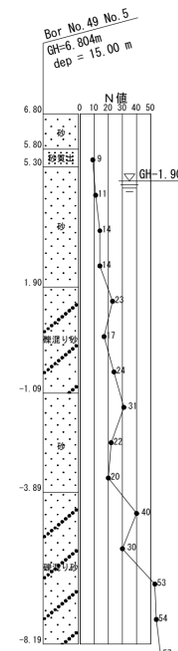
系統図 縮尺 1:2,500



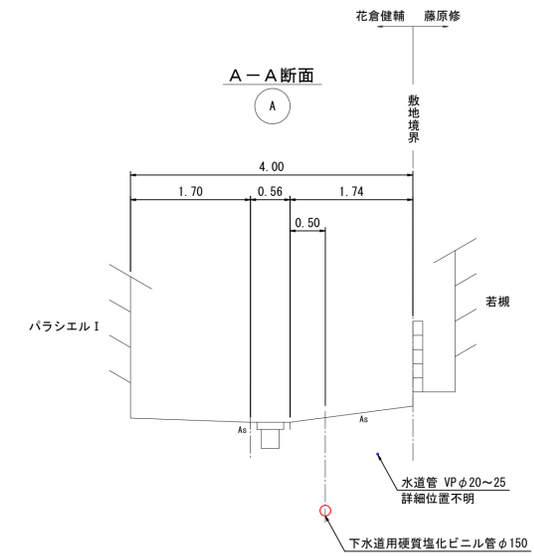
系統図
平面図
縦断面図
横断面図

○ A

縦断面図 縦 1:100 縮尺 横 1:500



横断面図 縮尺 1:50

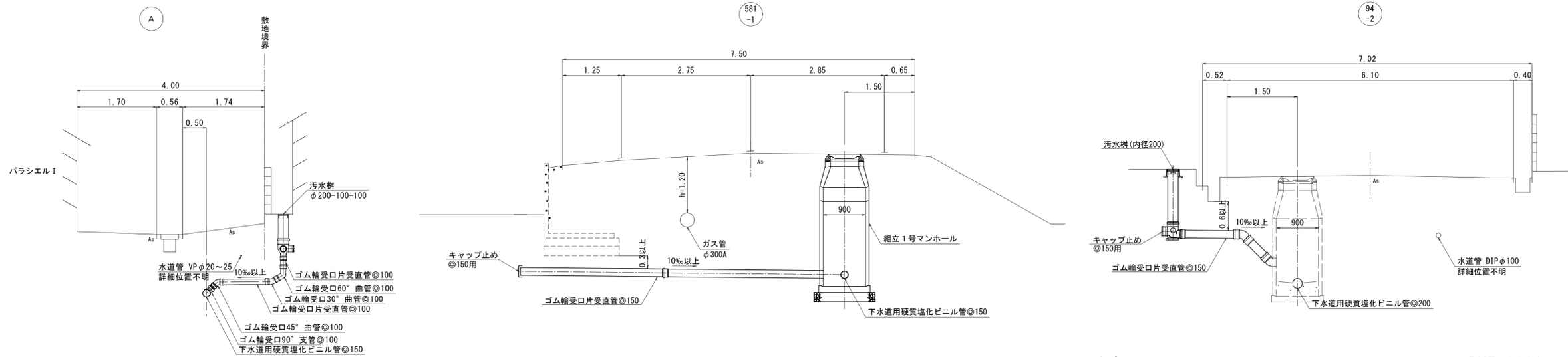


| 水準基準 (東京湾中等潮位による) | | | |
|-------------------|---------------|---------------|----|
| 所在地 | 目標 | 真高 | 備考 |
| 西町 | 湊山公園内 清洞寺岩 | メートル 1.931 | |

| 内浜系統 内浜第一処理分区 | | | |
|---------------|-------------------|----|-----|
| 件名 | 勝田町昭和町ほか枝線工事 | | |
| 図名 | 系統図・平面図・縦断面図・横断面図 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図番 | 3/5 |
| 調整年月日 | 令和 年 月 日 | | |
| 設計者氏名 | 米子市下水道部 | | |

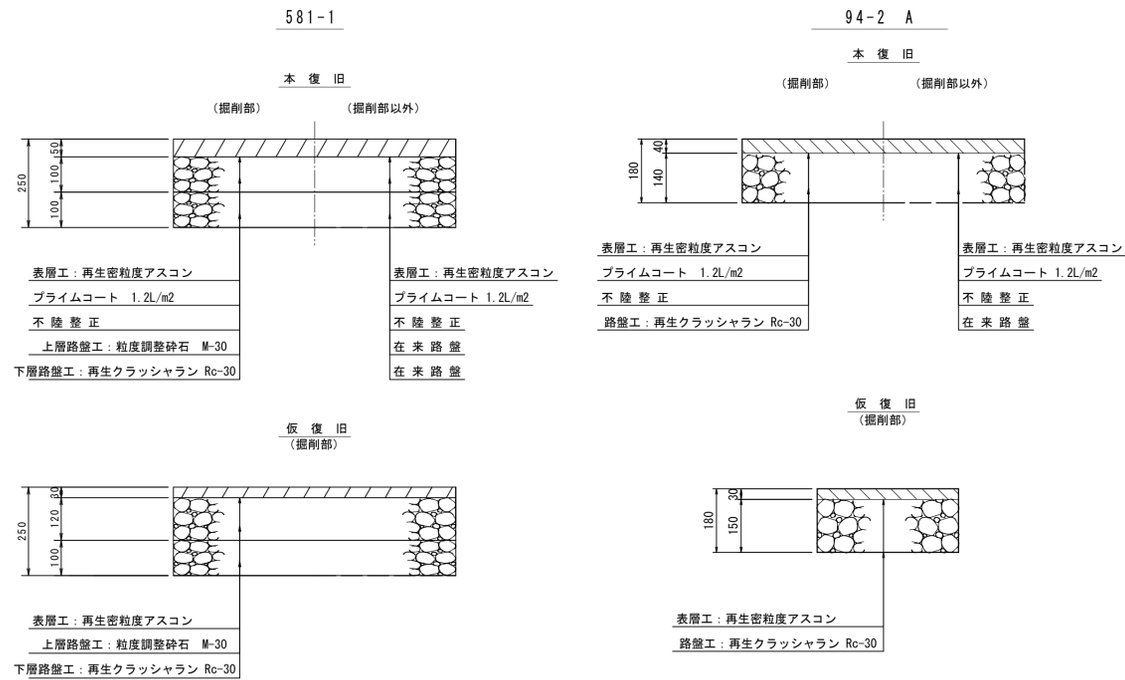
注・施工については下水道工事標準仕様書による。
注・汚水については地味樹(内径10センチメートル)を標準とする。
注・取付管については内径10センチメートルを標準とする。

取付管標準横断面図 縮尺 1:50

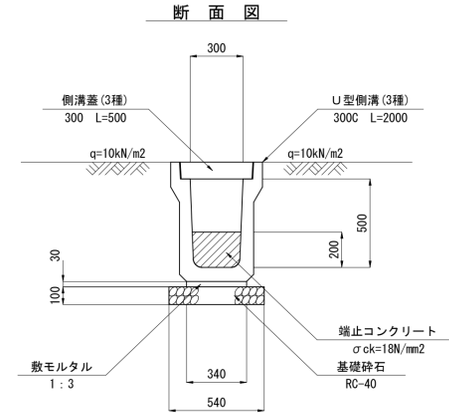


取付管標準図
舗装撤去復旧工図
排水構造物工

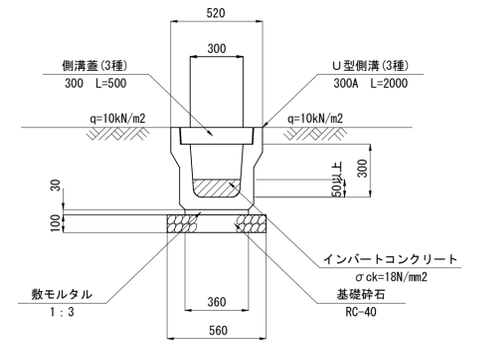
舗装撤去復旧工図 縮尺 1:10



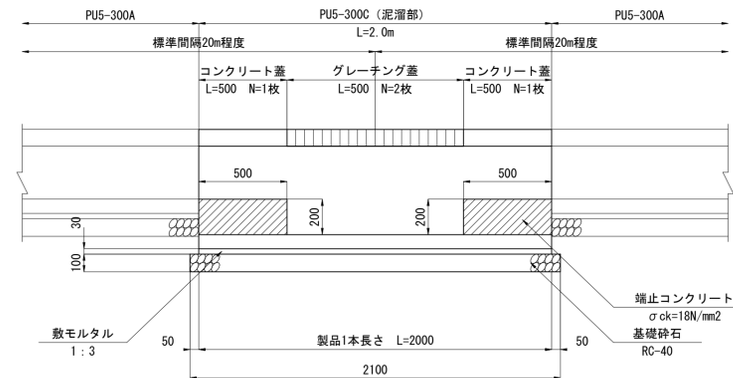
PU5-300C (泥溜部)



PU5-300A



側面図



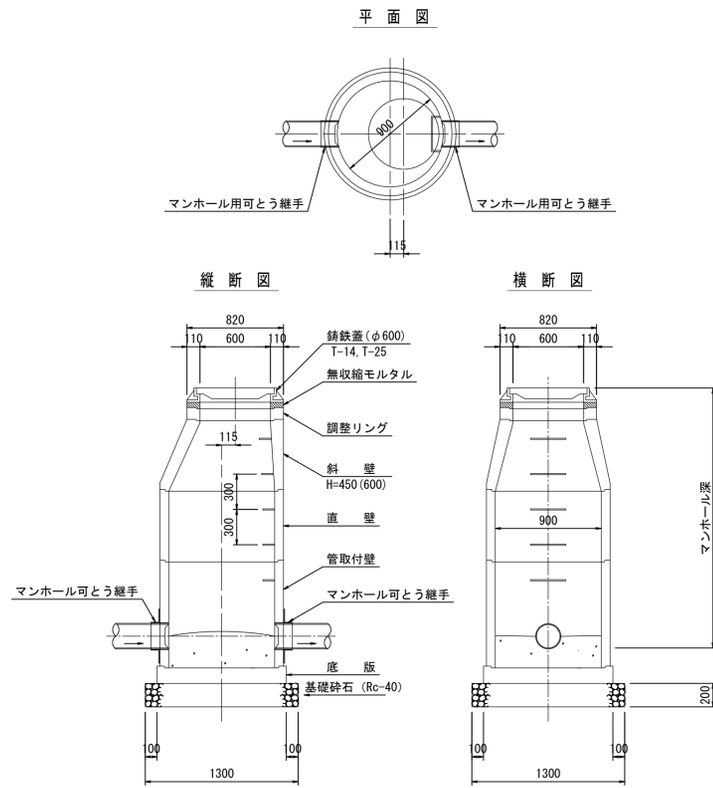
| プレキャストU型側溝 (PU5-300A) 10m当り数量表 | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|----------------|--------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 計算式 | 数量 |
| U型側溝 | PU5-300A, L=2000 | 個 | 小構造物標準設計図集より | 5.0 |
| 敷モルタル | 1:3 | m ² | " | 0.108 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=10cm | m ² | " | 5.600 |
| コンクリート蓋 | PUC5-300 | 枚 | " | 20 |
| インバートコンクリート | σck=18N/mm ² | m ² | " | 別途計上 |

| プレキャストU型側溝 泥溜 (PU5-300C) 10m当り数量表 | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 計算式 | 数量 |
| U型側溝 | PU5-300C, L=2000 | 個 | | 5.0 |
| 敷モルタル | 1:3 | m ² | 0.34 × 0.03 × 2.0 × 5 | 0.102 |
| 基礎碎石 | RC-40 t=10cm | m ² | 0.54 × 2.0 × 5 | 5.400 |
| 端止コンクリート | σck=18N/mm ² | m ² | 0.5 × 0.3 × 0.2 × 2 × 5 | 0.3 |
| 同上型枠 | | m ² | 0.30 × 0.20 × 2 × 5 | 0.6 |
| コンクリート蓋 | PUC5-300 | 枚 | | 10 |
| グレーチング蓋 | B300 T-25 | 枚 | | 10 |

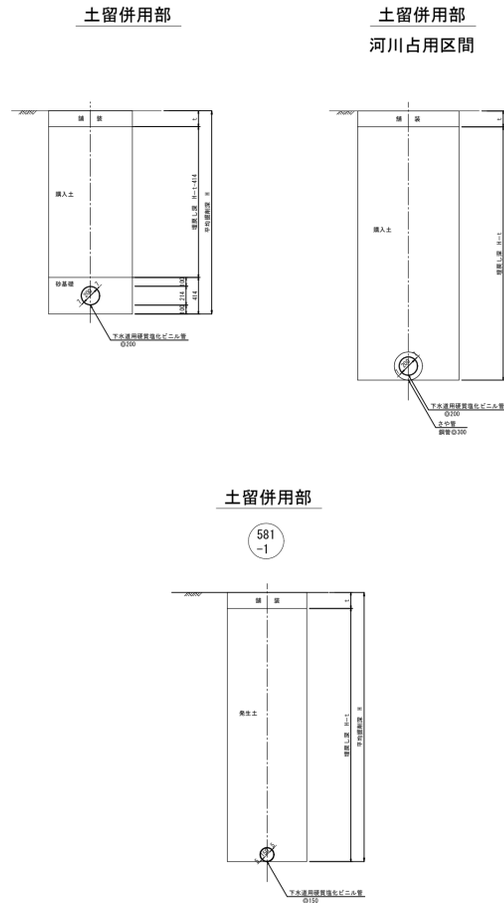
注
・施工については下水道工事標準仕様書による。

| 内浜系統 内浜第一処理分区 | |
|---------------|--------------|
| 件名 | 勝田町昭和町ほか枝線工事 |
| 図名 | 取付管標準図ほか |
| 縮尺 | 図示 図番 4/5 |
| 調整年月日 | 令和 年 月 日 |
| 設計者氏名 | |
| 米子市下水道部 | |

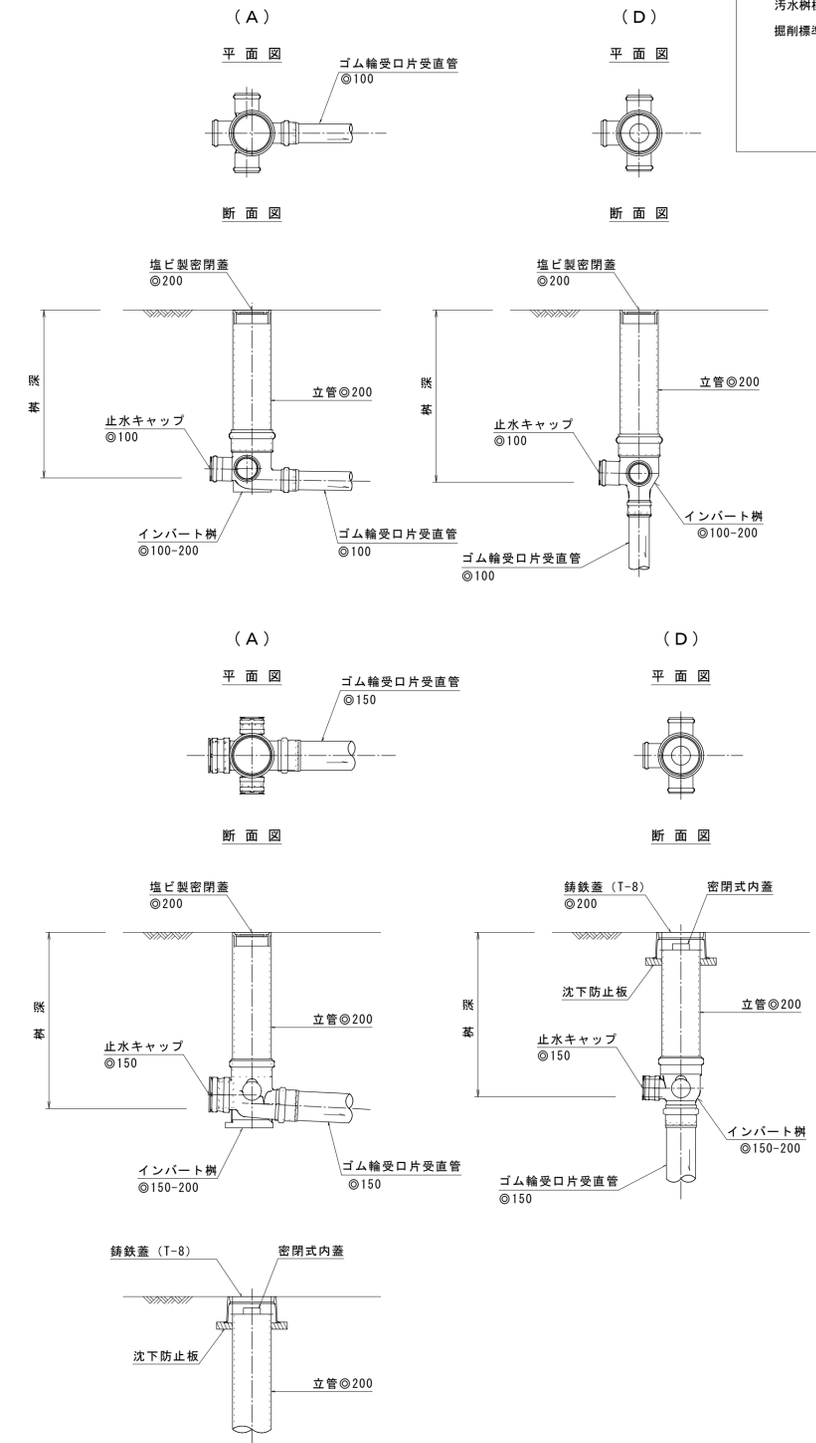
組立1号マンホール(内径90)標準構造図 縮尺 1:30



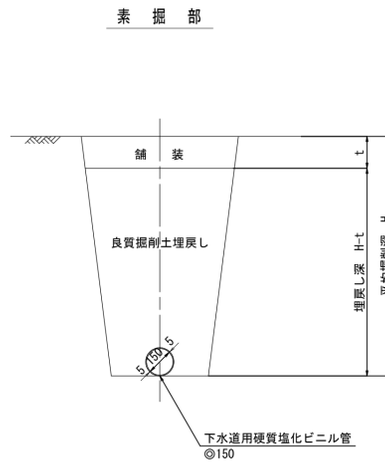
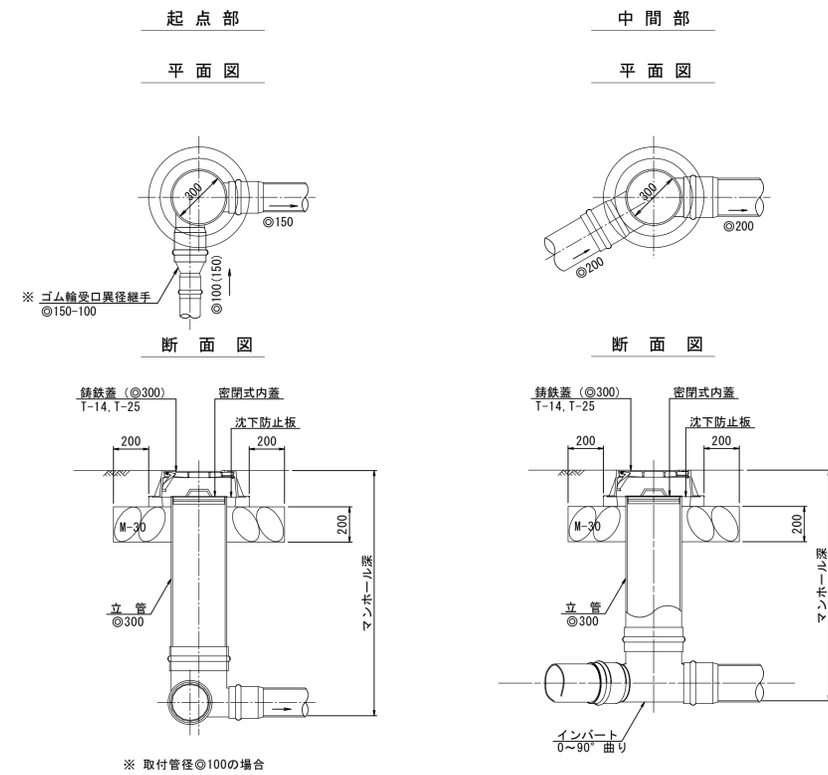
掘削標準断面図 縮尺 1/20



汚水樹標準構造図 縮尺 1:20



小型マンホール(内径30)標準構造図 縮尺 1:20



注・施工については下水道工事標準仕様書による。

| 内浜系統 内浜第一処理分区 | | | | |
|---------------|--------------|----|-----|--|
| 件名 | 勝田町昭和町ほか枝線工事 | | | |
| 図名 | 標準構造図ほか | | | |
| 縮尺 | 図示 | 図番 | 5/5 | |
| 調整年月日 | 令和 年 月 日 | | | |
| 設計者氏名 | | | | |
| 米子市下水道部 | | | | |