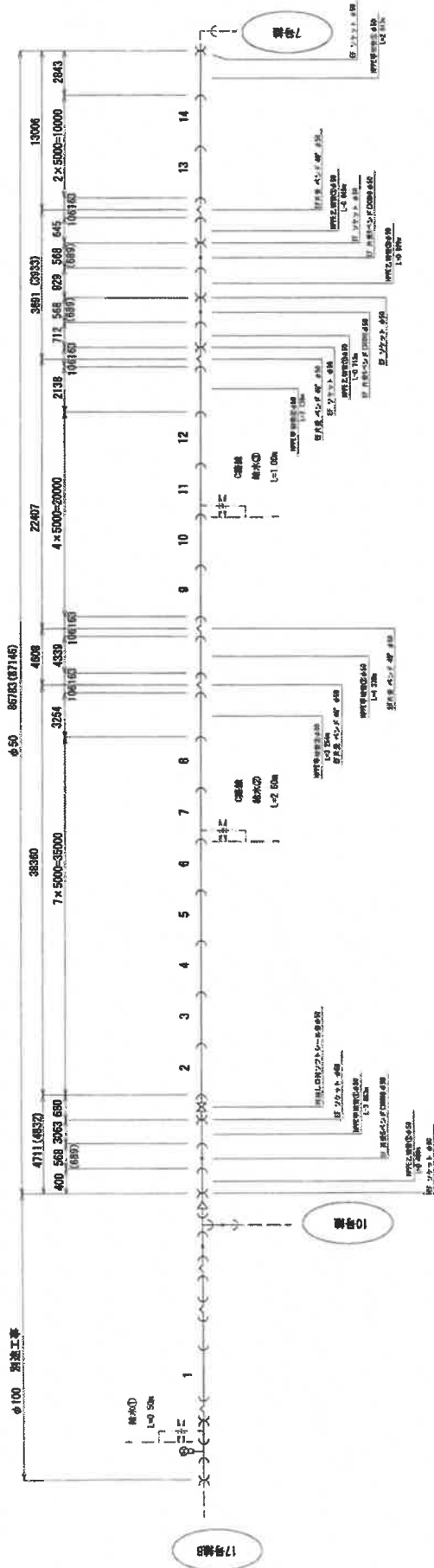


配管詳細図 (C路線)

H=1:100



HPPF 資材表

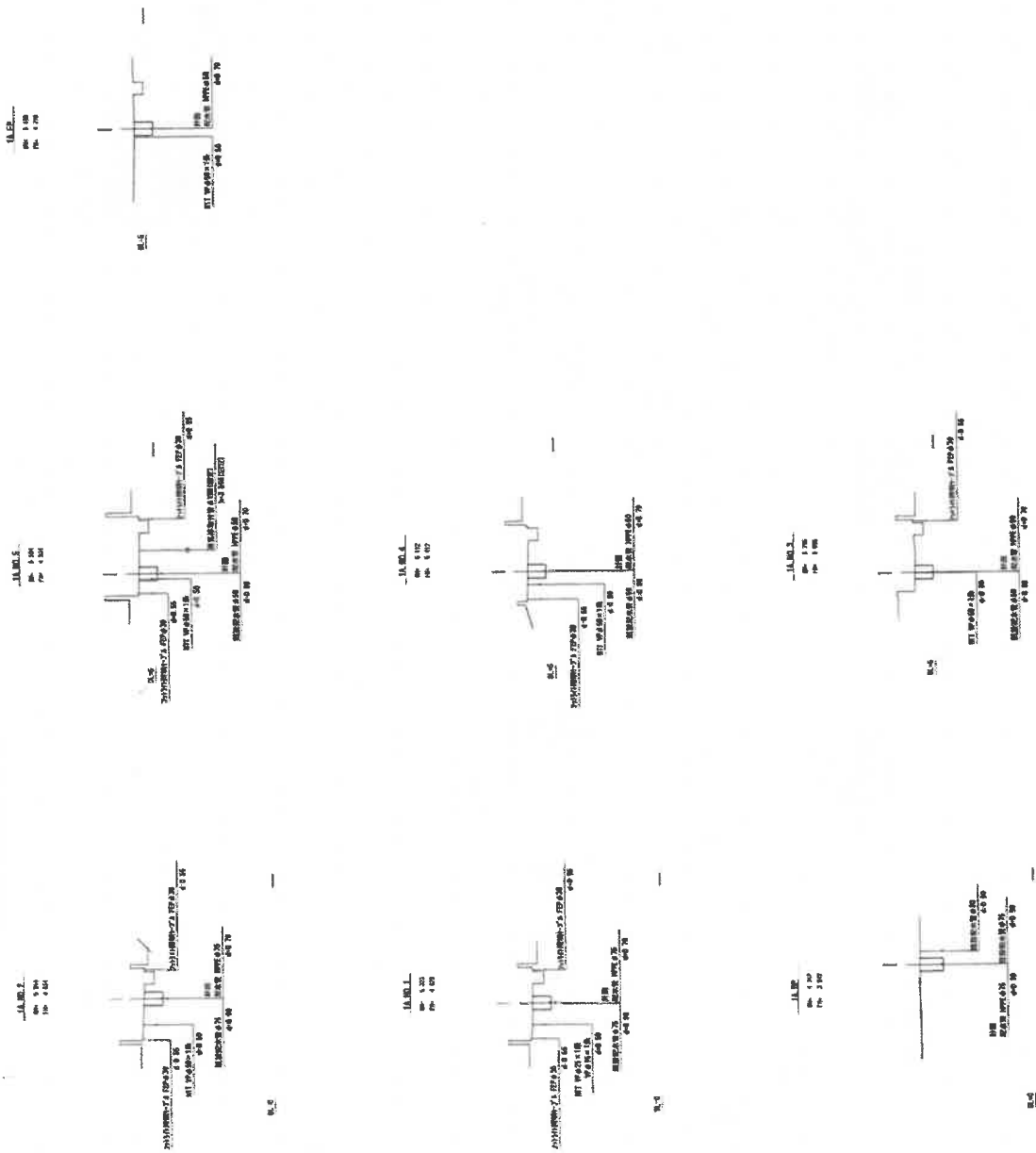
| 名称 | 数量 |
|-------------------|------|
| 圧入口継ぎφ50 L=5.00m | 2~14 |
| 肘 外長バンド φ50 | 4 |
| 肘 片型バンド D2000 φ50 | 3 |
| 剛性短縮フタシールφ50 | 1 |
| 肘 ソケット φ50 | 6 |

HPPF φ50 甲、乙切り管組み合わせ表

| 甲切り管 | 長さ (m) | 乙切り管1 | | 乙切り管2 | | 長さ (m) |
|------|---------|-------|---------|-------|-------|--------|
| | | (C線側) | (D線側) | (C線側) | (D線側) | |
| 甲切り管 | L=3.000 | 乙切り管 | L=0.400 | | | |
| 甲切り管 | L=2.254 | 乙切り管 | L=0.712 | | | |
| 甲切り管 | L=2.136 | 乙切り管 | L=0.929 | | | |
| 甲切り管 | L=2.843 | 乙切り管 | L=0.645 | | | |

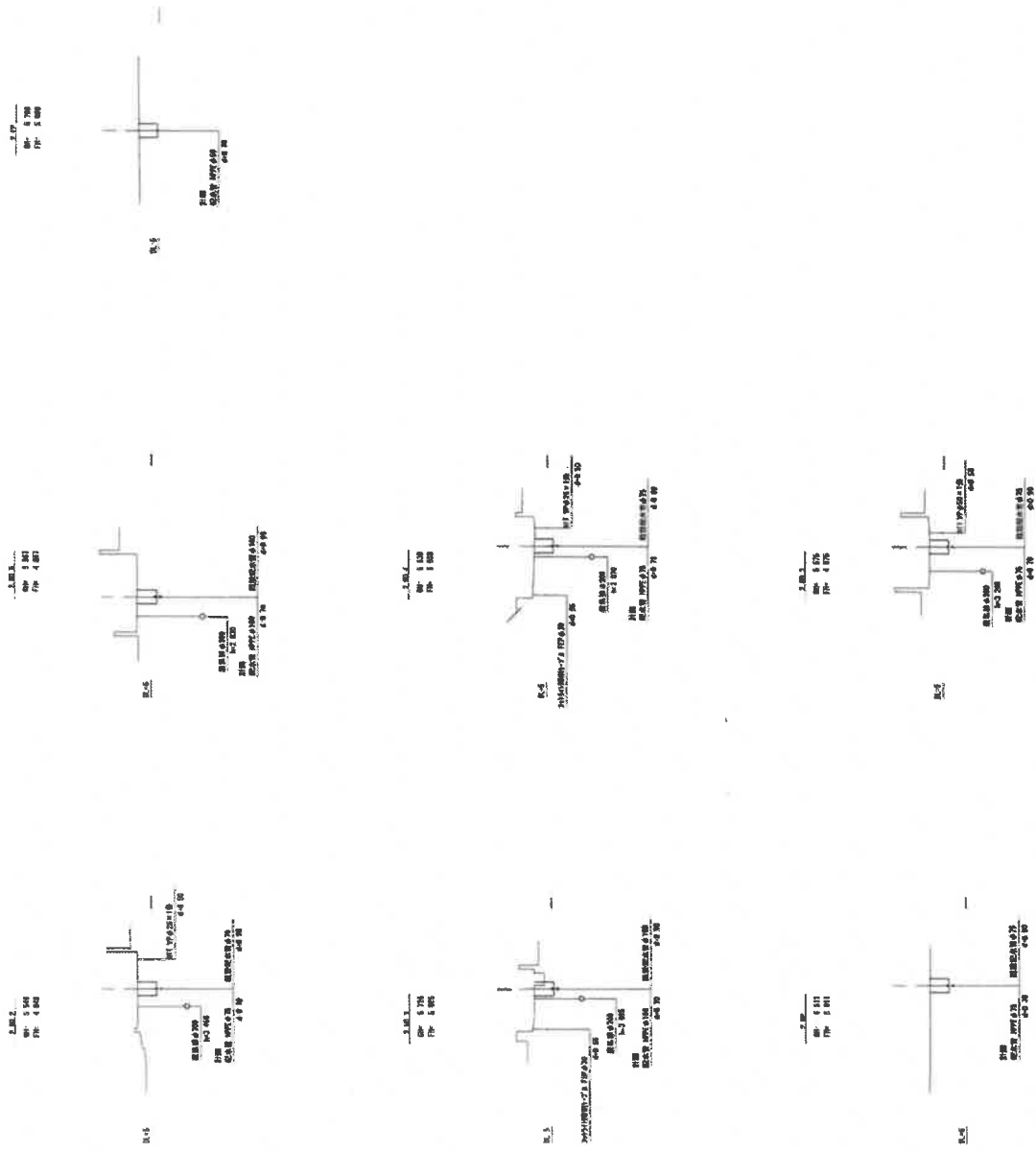
| | |
|-----------------|---------------|
| 清水管村配水管線 | |
| 新設配管工事実施設計書(図面) | |
| 位置 | 清水管村汲水専用管内 |
| 図名 | 配管詳細図 (C線側) |
| 図尺 | 図 示 |
| 図番 | 74 表中 40 |
| 材料 | 鋼 管 |
| 規格 | 鋼 管 |
| 長さ | 外 側 所 置 長 米 数 |

横断面 S=1:100
(1号線A HPPEφ75.50)



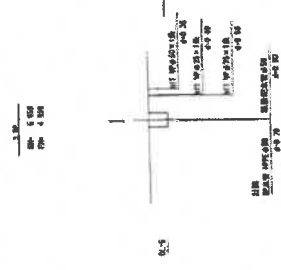
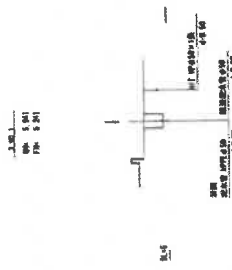
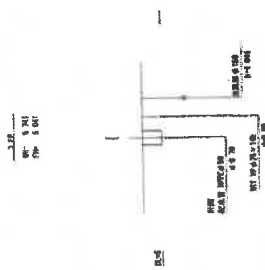
| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 茨城県土木事務所 建設部工務課設計係 | |
| 位置 茨城県行方市高井町内 | 図名 横断面(HPPEφ75.50) |
| 縮尺 縦横 1:100 | 図号 74 第4 41 |
| 作成 〇〇〇 | 承認 〇〇〇 |
| 日付 〇〇/〇〇/〇〇 | 印刷 〇〇/〇〇/〇〇 |
| 外題表裏表裏 | |

横断面 S=1:100
(2号線 HPPEφ100, 75, 50)



| | |
|------------------------|-----------|
| 東京都下水道局 下水道工事部設計課部長 | |
| 位置 | 東京都目黒区東目黒 |
| 図尺 | 横断面 (2号線) |
| 断面 | 74 断面 42 |
| 材料 | HPPE |
| 管径 | φ100 |
| 埋設深 | 1.00m |
| 管底高 | 0.00m |
| 作成 | 〇〇〇 |
| 校核 | 〇〇〇 |
| 承認 | 〇〇〇 |

横断图 S=1:100
(3号横 HPE φ50)

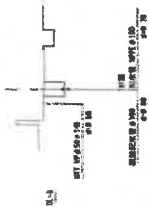


| 设计者 | | 审核者 | |
|-----|----|-----|----|
| 姓名 | 职位 | 姓名 | 职位 |
| 日期 | 比例 | 日期 | 比例 |
| 图号 | 图名 | 图号 | 图名 |
| 材料 | 规格 | 材料 | 规格 |
| 数量 | 单位 | 数量 | 单位 |
| 备注 | | 备注 | |

横断面图 S=1:100

(G号线 HPPE-φ50)

比例尺
S=1:100
图号: 4.711



比例尺
S=1:100
图号: 4.712



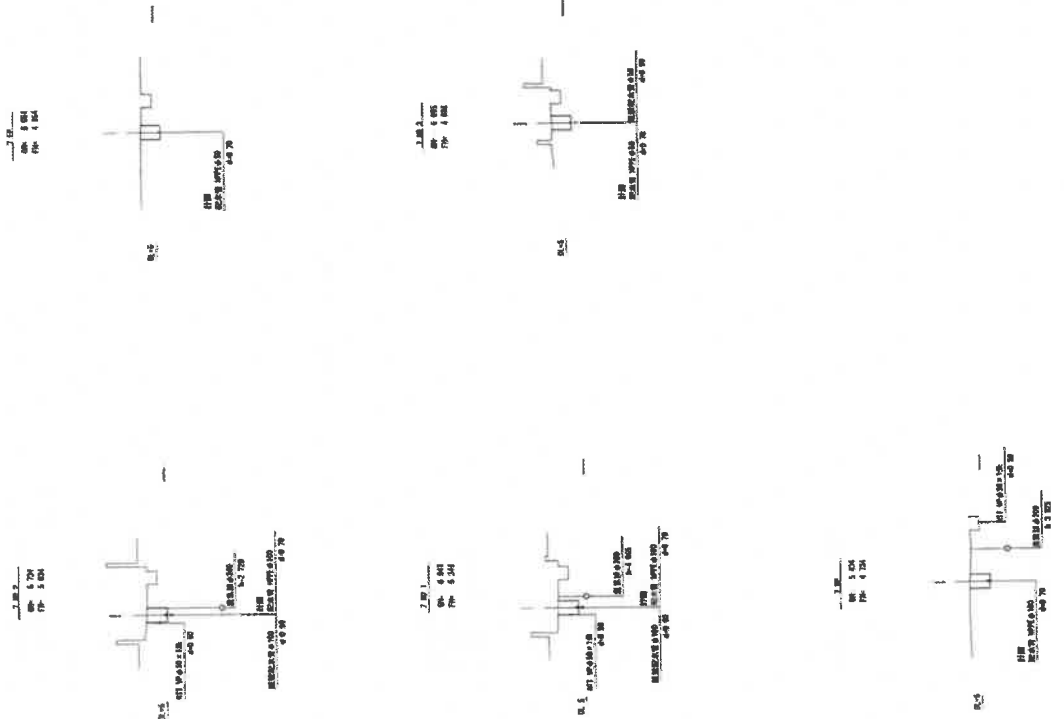
比例尺
S=1:100
图号: 4.713



比例尺
S=1:100
图号: 4.714

| 设计单位: 设计研究院 | |
|----------------------|-------------|
| 工程名称: 城市道路工程 | |
| 设计日期: 2023年10月 | |
| 设计人员: 张三 | |
| 审核人员: 李四 | |
| 批准人员: 王五 | |
| 备注: 本图仅供参考, 不作为施工依据。 | |
| 图名 | 横断面图 (G号线) |
| 图号 | 4.711-4.714 |
| 比例尺 | 1:100 |
| 材料 | HPPE-φ50 |
| 数量 | 1 |
| 备注 | 材料名称及规格 |
| 数量 | 规格 |
| 数量 | 规格 |
| 数量 | 规格 |
| 数量 | 规格 |

横断面 S=1:100
(7号線 HPPE φ100, 50)

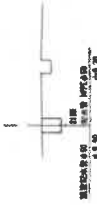


| | |
|-----------------------|----------------|
| 調査物件記号 市街地工事部設計課所管 | |
| 位置 | 調査物件番号地区内 |
| 種別 | 構造種(7号線) |
| 種別 | 種別 |
| 調査箇所 | 74 箇中 45 |
| 材 | 鋼管 鋼管 鋼管 |
| 表 | 鋼管 鋼管 鋼管 |
| 外観調査表 | |

横断图 S=1:100

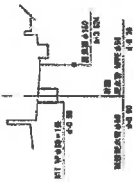
(φ号機 HPE φ50)

—A1—
S=1:100
P=4.400



—A2—

—B1—
S=1:100
P=4.200



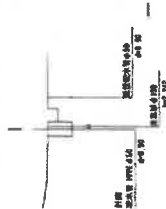
—B2—

—C1—
S=1:100
P=5.200



—C2—

—D1—
S=1:100
P=5.200



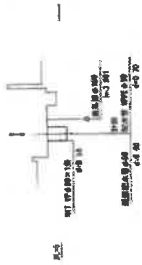
—D2—

| | |
|-------------------|---------------|
| 埋設管φ50 HPEφ50 | |
| 建設工事実施綱要仕様書別表第11号 | |
| 社名 | 埋設管φ50 HPEφ50 |
| 種別 | 埋設管 (HPE) |
| 規格 | 埋設管 φ50 |
| 断面形状 | 埋設管 φ50 |
| 寸法 | 埋設管 φ50 |
| 材料 | 埋設管 φ50 |
| 重量 | 埋設管 φ50 |
| 単位 | 埋設管 φ50 |
| 計量 | 埋設管 φ50 |
| 単位 | 埋設管 φ50 |
| 単位 | 埋設管 φ50 |

横断面 S=1:100

(10号線 HPPEφ50)

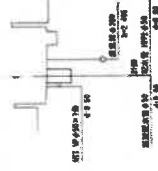
図面 1
 縮尺 1:100
 日付 2017.10.27



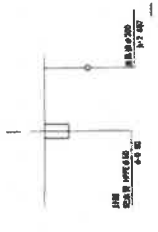
図面 2
 縮尺 1:100
 日付 2017.10.27



図面 3
 縮尺 1:100
 日付 2017.10.27



図面 4
 縮尺 1:100
 日付 2017.10.27



| | | | |
|----------------------------|-------------|----|----|
| 東名倉川配水管理 新築給水工事に伴う配管計画図 | | | |
| 位置 | 東名倉川沿道管架台内側 | | |
| 管径 | 鉄管 100φ | | |
| 管尺 | 継手 | | |
| 管種 | FRP 管 | | |
| 管長 | 74.00m | | |
| 管架 | 管架 | 管架 | 管架 |
| 管架 | 管架 | 管架 | 管架 |
| 管架 | 管架 | 管架 | 管架 |