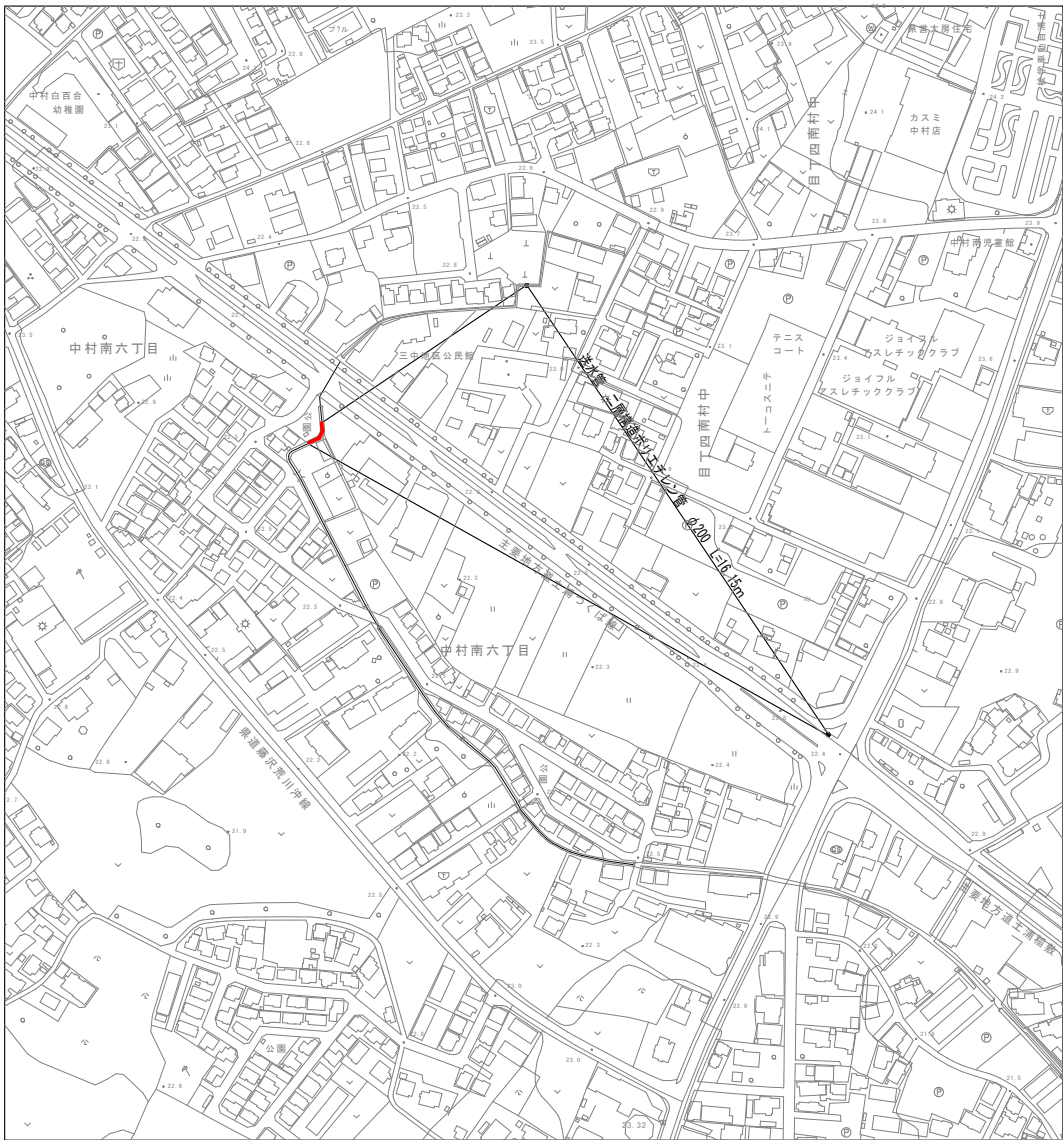


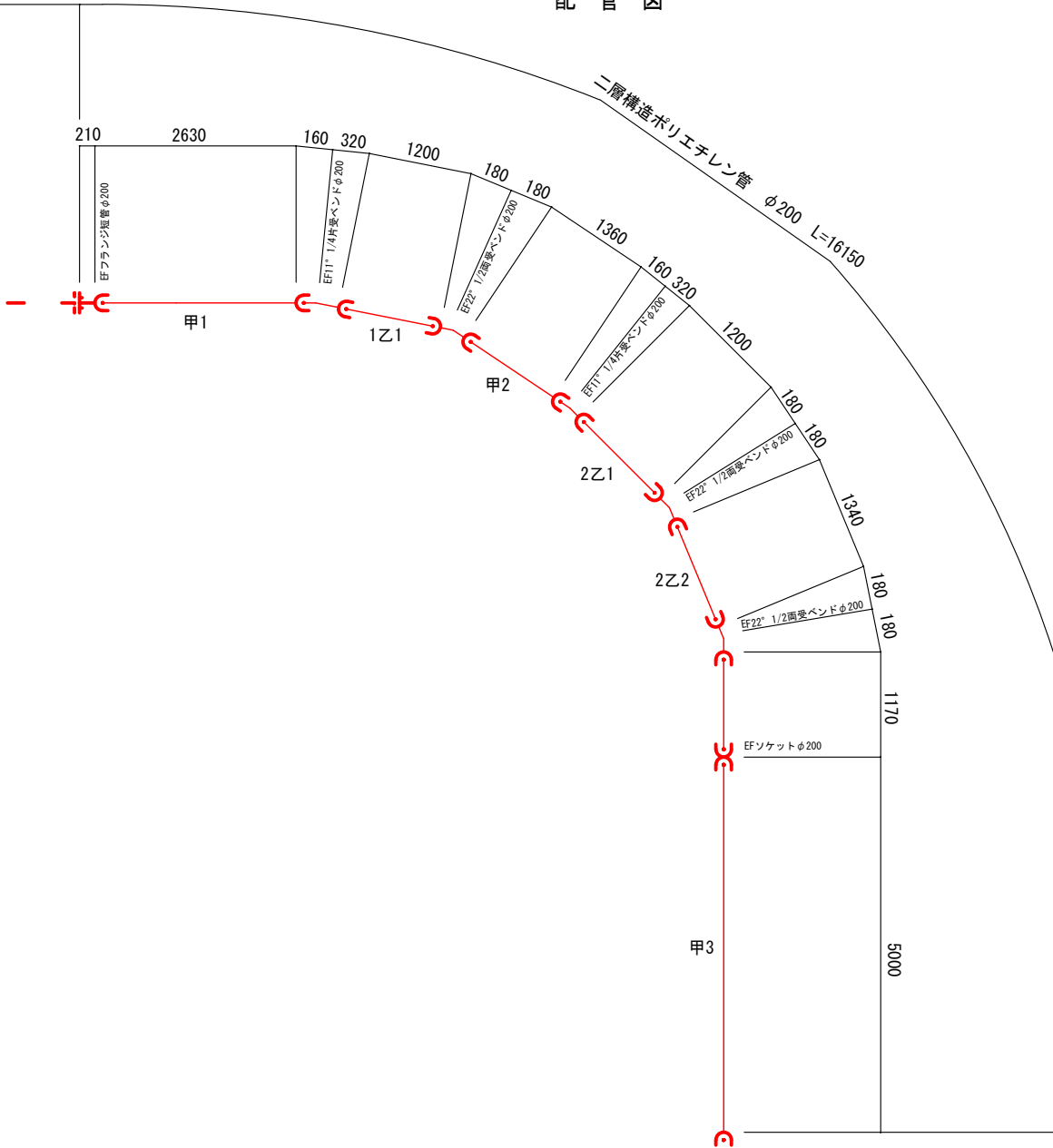
送水管構造図

平面図 S=1:2500

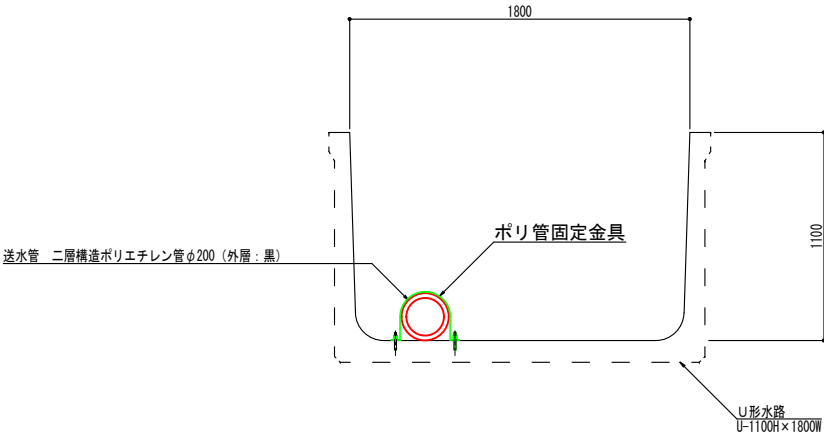


ポンプ機械設備計上

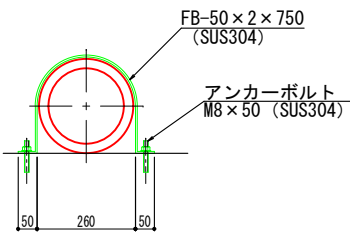
配管図



U形水路部断面図 S=1:20
U-1100H×1800W



ポリ管固定金具 S=1:10



- 【注記】
- ポリ管布設位置を指定しないが、なるべく端へ布設すること。
 - EFベンドの配置は現場水路を計測し適宜移動すること。
 - ポリ管はJIS規格における3種二層管とすること。

| | | | |
|---------------------|-----------------|----|--|
| 工事名 | 令和7年度 R7市単都下第1号 | | |
| | 荒川沖都市下水路施設整備工事 | | |
| 図面番号 | 全 18 枚の内 18 | 課長 | |
| 路線名 | 荒川沖都市下水路 | 係長 | |
| 工事箇所 | 中村南六丁目地内 | 検図 | |
| 図面種類 | 送水管構造図 | 設計 | |
| 縮尺 | 図示 | | |
| 作成年月日 | 令和7年 月 日 | 製図 | |
| 土 浦 市 建 設 部 下 水 道 課 | | | |