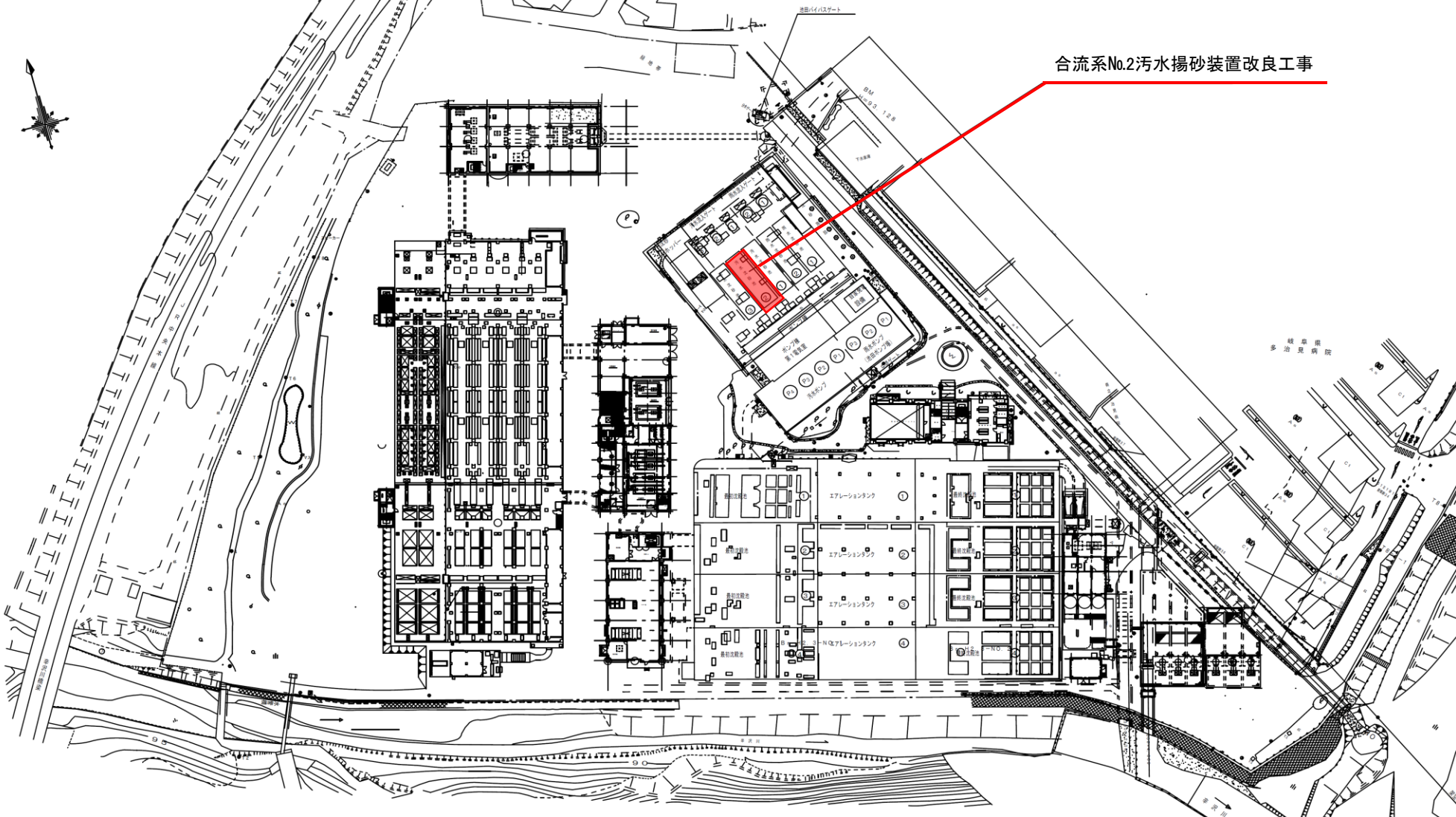


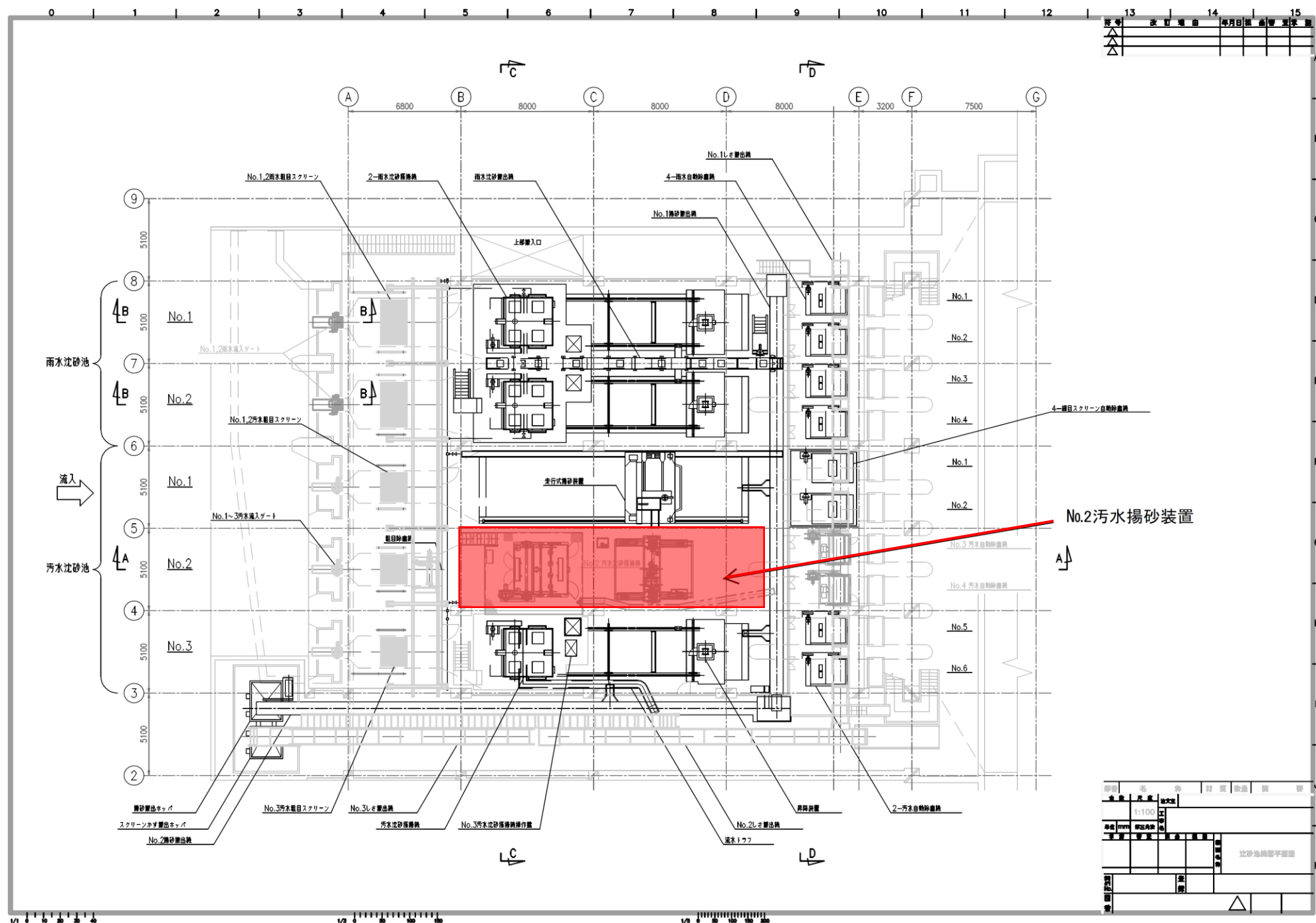
池田下水処理場 一般平面図

S = 1 : 500

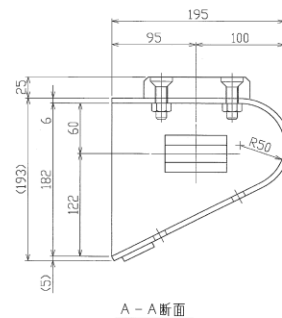
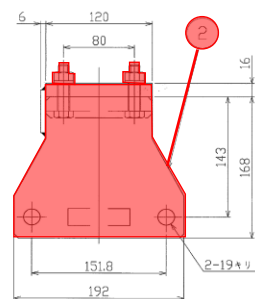
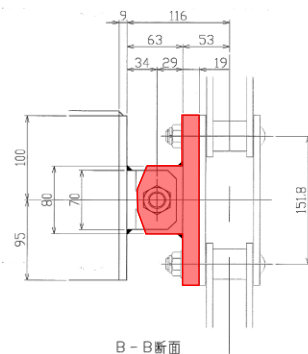
合流系No.2汚水揚砂装置改良工事



|               |         |    |  |
|---------------|---------|----|--|
| 池田下水処理場 一般平面図 |         |    |  |
| 図面名           | 一般平面図   |    |  |
| 縮尺            | 1 / 500 | 図番 |  |
| 年月            | 平成 年 月  |    |  |
| 多治見市水道部施設課    |         |    |  |







| 名 称      | 使用数量 | 予備数量 | 合計  |
|----------|------|------|-----|
| V バケ ッ ト | 30個  | 1個   | 31個 |
| ジュ-〈A〉   | 60個  | 6個   | 66個 |
| ジュ-〈B〉   | 60個  | 6個   | 66個 |

注記

1, 下記数量はVバケット1個分を示す。

2. 六角ナットは焼付防止品とする。

|   |                |        |   |     |
|---|----------------|--------|---|-----|
| 7 | 六角ボルト、溝付N (2種) | SUS304 | 2 | M20 |
| 6 | 六角穴付皿ボルト、N     | SUS304 | 4 | M12 |
| 5 | 六角ボルト、N、SW     | SUS304 | 4 | M12 |
| 4 | ワッシャー (B)      | FC250  | 2 |     |
| 3 | ワッシャー (A)      | FC250  | 2 |     |
| 2 | アタッチメント        | SS400  | 2 |     |
| 1 | Vバケット          | SS400  | 1 |     |

|          |              |              |                         |                        |
|----------|--------------|--------------|-------------------------|------------------------|
| 番 号      | 名 称          | 材 質          | 数 量                     | 備 考                    |
| 1台       | 尺 庫<br>1/3   | 注文主<br>多治見市長 | 古川雅典様                   |                        |
| 単位       | ※※           | 第三角込         | 工事名<br>池田下水処理場埋砂池設備更新工事 |                        |
| 家 賃      | 車 賃          | 部 品          | 数 量                     | 内 容<br>品 名             |
|          |              |              |                         | No.2汚水砂防機械<br>Vバケット組立園 |
| 契約<br>内容 | 101891500    | 登録           |                         | 前澤工業株式会社               |
| 図書       | 11N1740K1013 | △            |                         |                        |