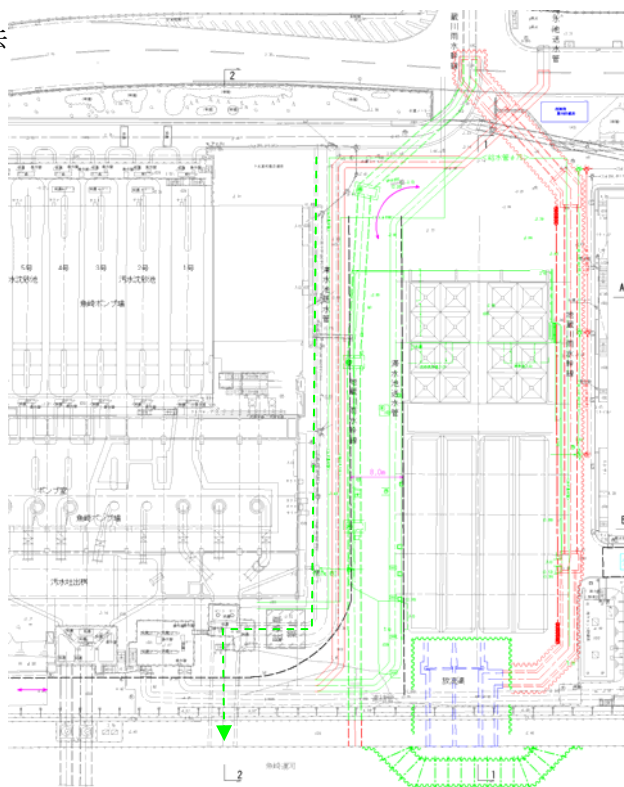


STEP-3

第1期

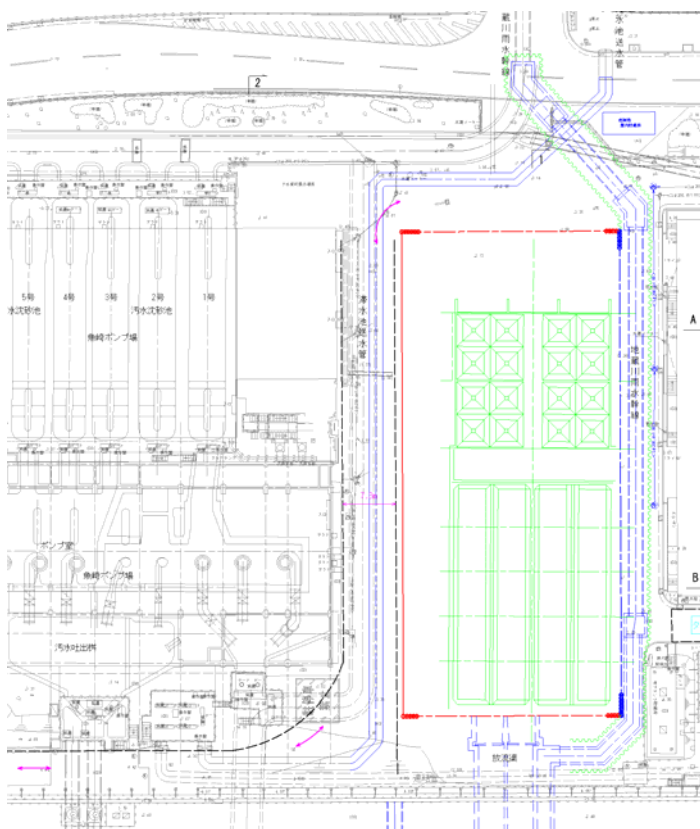
- ①運河仮締切り撤去
- ②旧沈スク棟東側污水管移設、給水管撤去
- ③第1期ポンプ棟（東側）土留め
- ④地蔵川雨水幹線移設
- ⑤現ポンプ場東側水道・ガス撤去
- ⑥滞水池送水管移設



STEP-4

第1期

- ①第1期ポンプ棟（残り）土留め
- ②旧沈スク棟地下部撤去



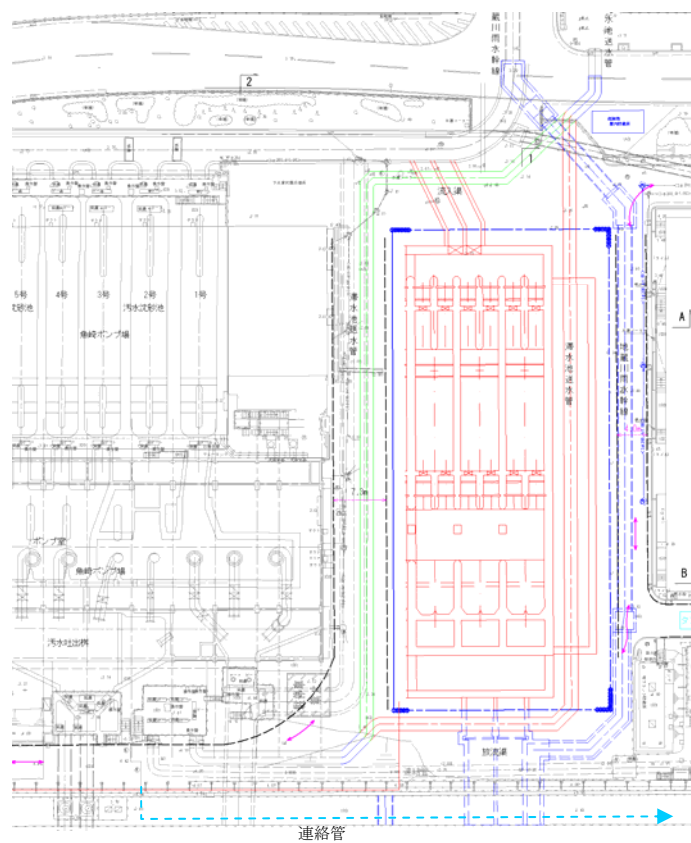
STEP-5

第1期

- ①第1期ポンプ棟（土木）築造
- ②滞水池送水管布設
- ③第1期ポンプ棟（建築・設備）築造
- ④滞水池送水管布設・接続替え
- ⑤放流渠接続
- ⑥流入渠築造

※ポンプ場を經由しないバイパス管の必要性について、検討要。

※魚崎Pから沈砂池P棟への連絡管の防護もしくは移設について検討要。

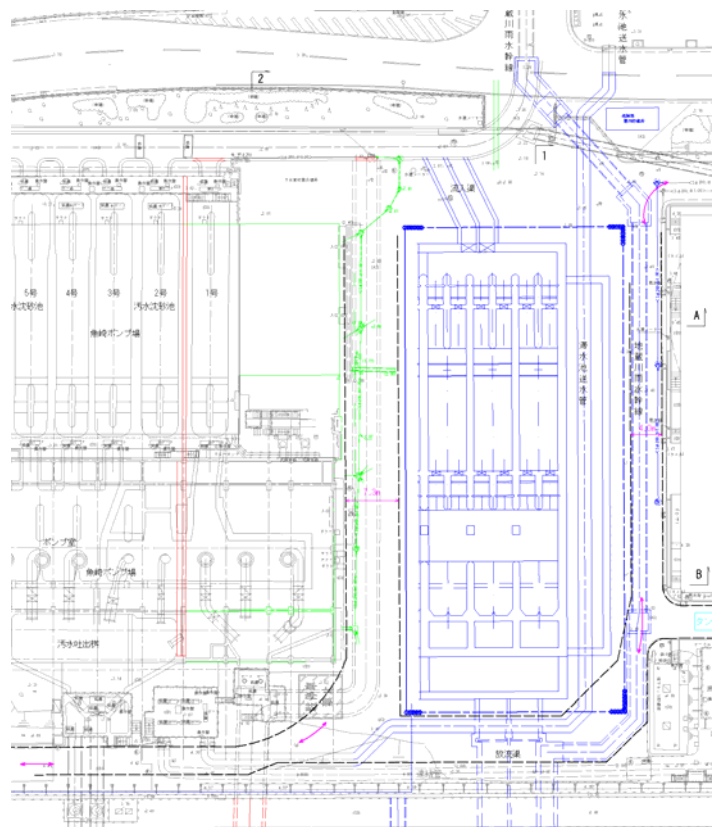


STEP-6

第1期

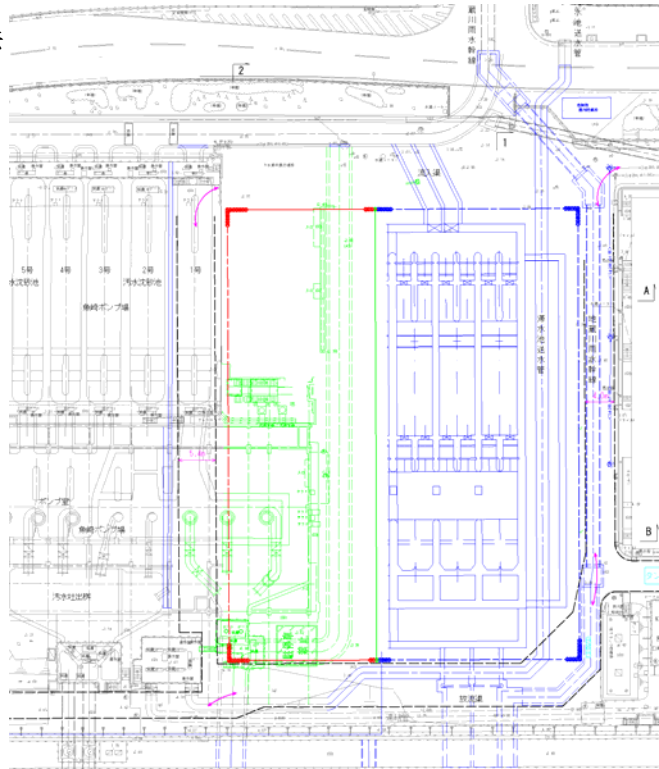
【新ポンプ場（第1期）運用開始】

- ①旧1号沈砂池流入渠閉塞
- ②旧ポンプ棟仮壁設置
- ③旧ポンプ棟東側污水管、ガス、水道撤去
- ④旧バイパス管上流端閉塞
- ⑤旧1期放流渠閉塞
- ⑥旧ポンプ棟（建築）撤去



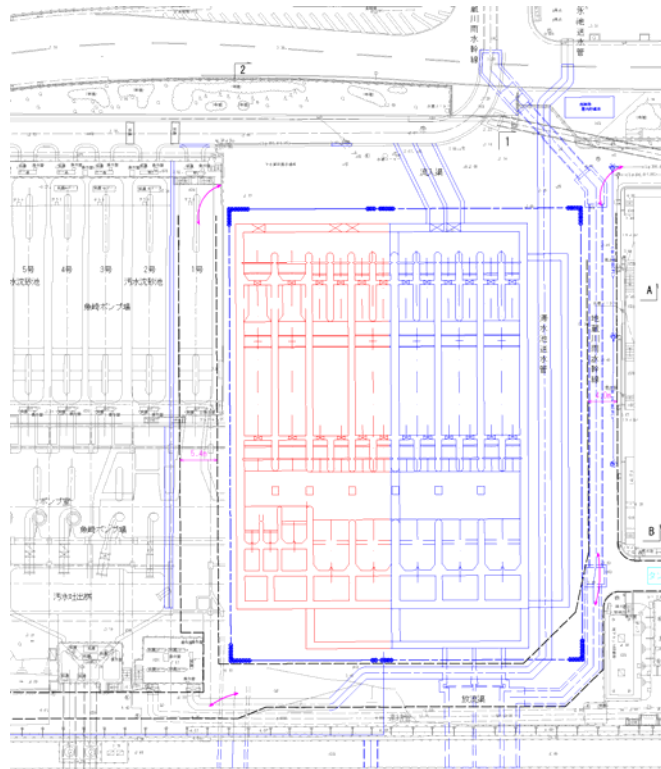
STEP-7 第2期

- ①第2期ポンプ棟土留め
- ②土留内旧ポンプ棟（土木・機械）撤去
- ③土留内滞水池送水管撤去
- ④土留内旧バイパス管撤去



STEP-8 第2期

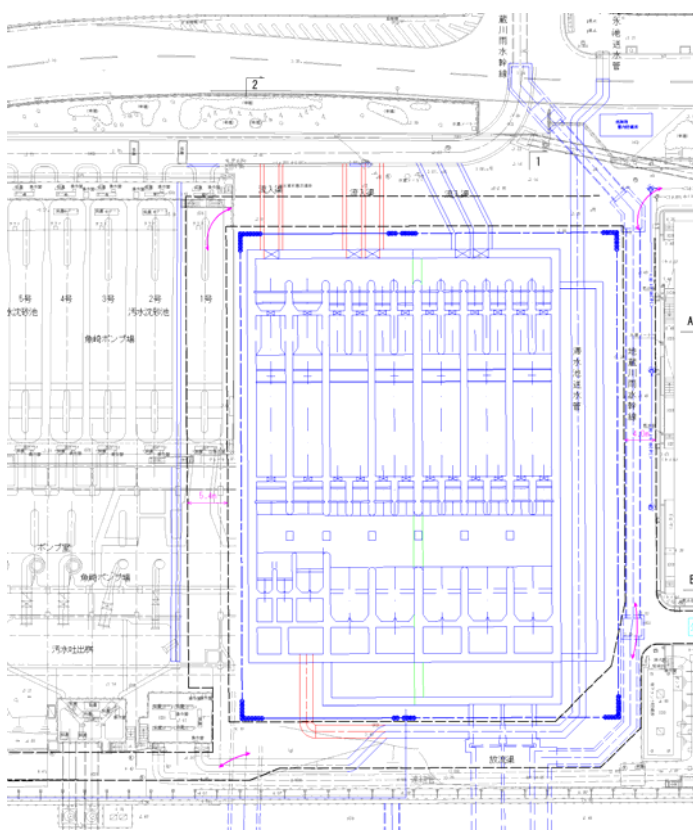
- ①第2期ポンプ棟
（土木・建築・機械）築造



STEP-9

第2期

- ①新ポンプ棟仮壁撤去
- ②新ポンプ棟流入渠築造
- ③滞水池送水管接続替え

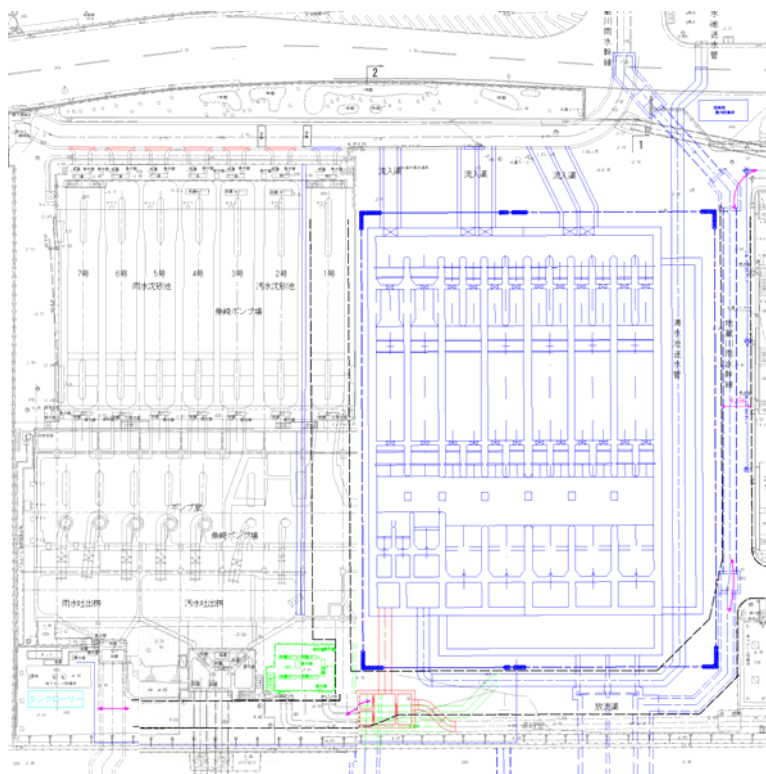


STEP-10

第2期

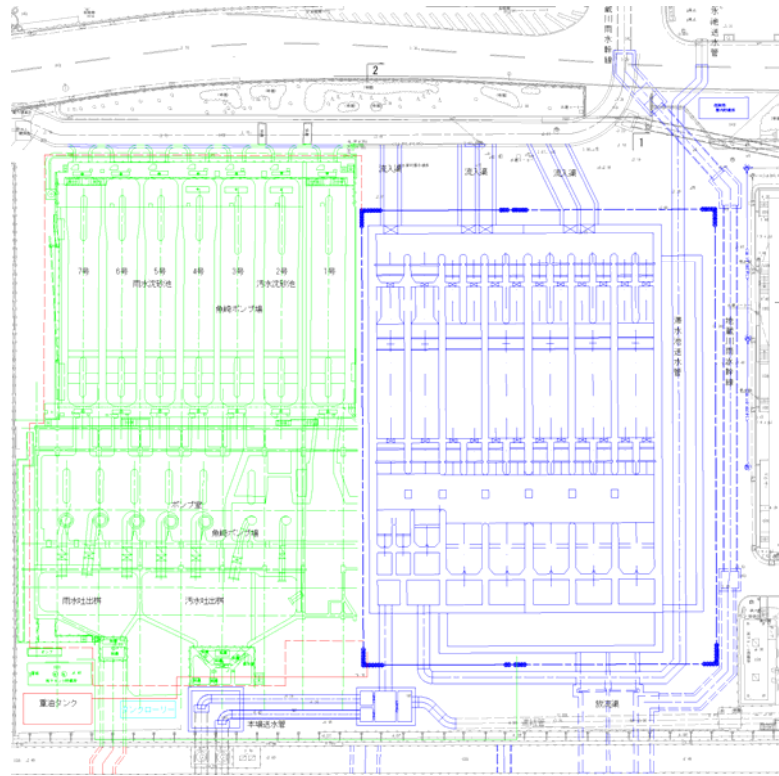
【新ポンプ場（第2期）運用開始】

- ①旧ポンプ場流入渠閉塞
- ②旧1期放流渠撤去
- ③旧分配槽撤去・
沈ポン棟連絡管・
滞水池送水管撤去
- ④新分配槽及び接続管築造
- ⑤沈ポン棟連絡管布設替え



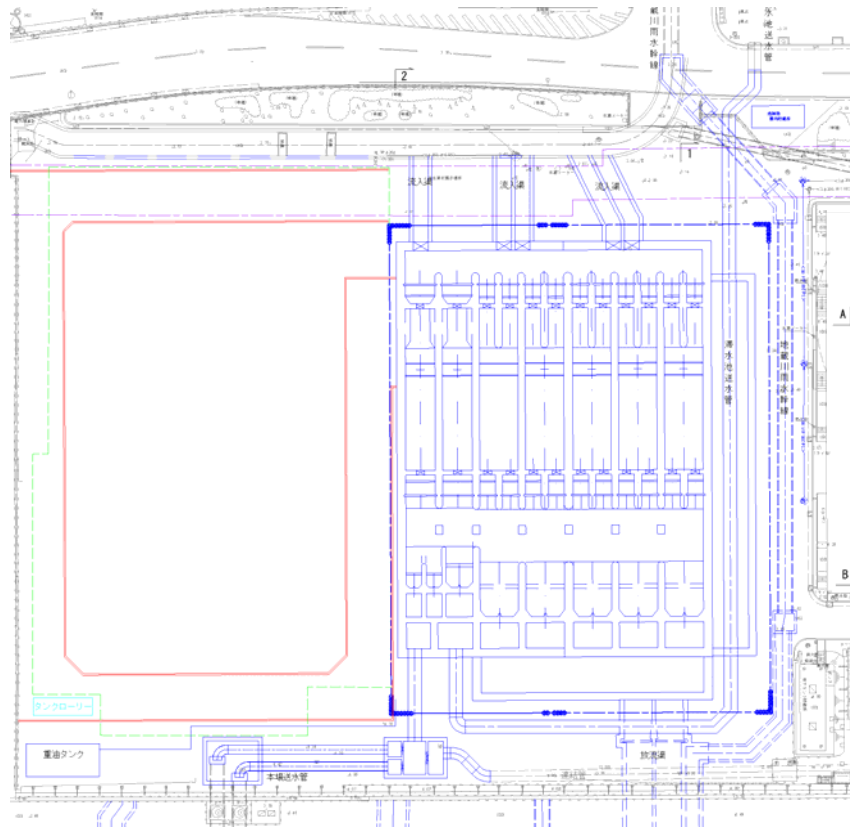
STEP-11 第2期

- ①旧ポンプ場上屋撤去
- ②旧ポンプ棟撤去用土留工
- ③旧ポンプ棟撤去
- ④場内整地



STEP-12 第2期

- ①しき搬入路築造
- ②場内整備



STEP-13

将来施工

- ①貯留幹線築造 (将来施工)
- ②貯留幹線ポンプ場築造 (将来施工)

