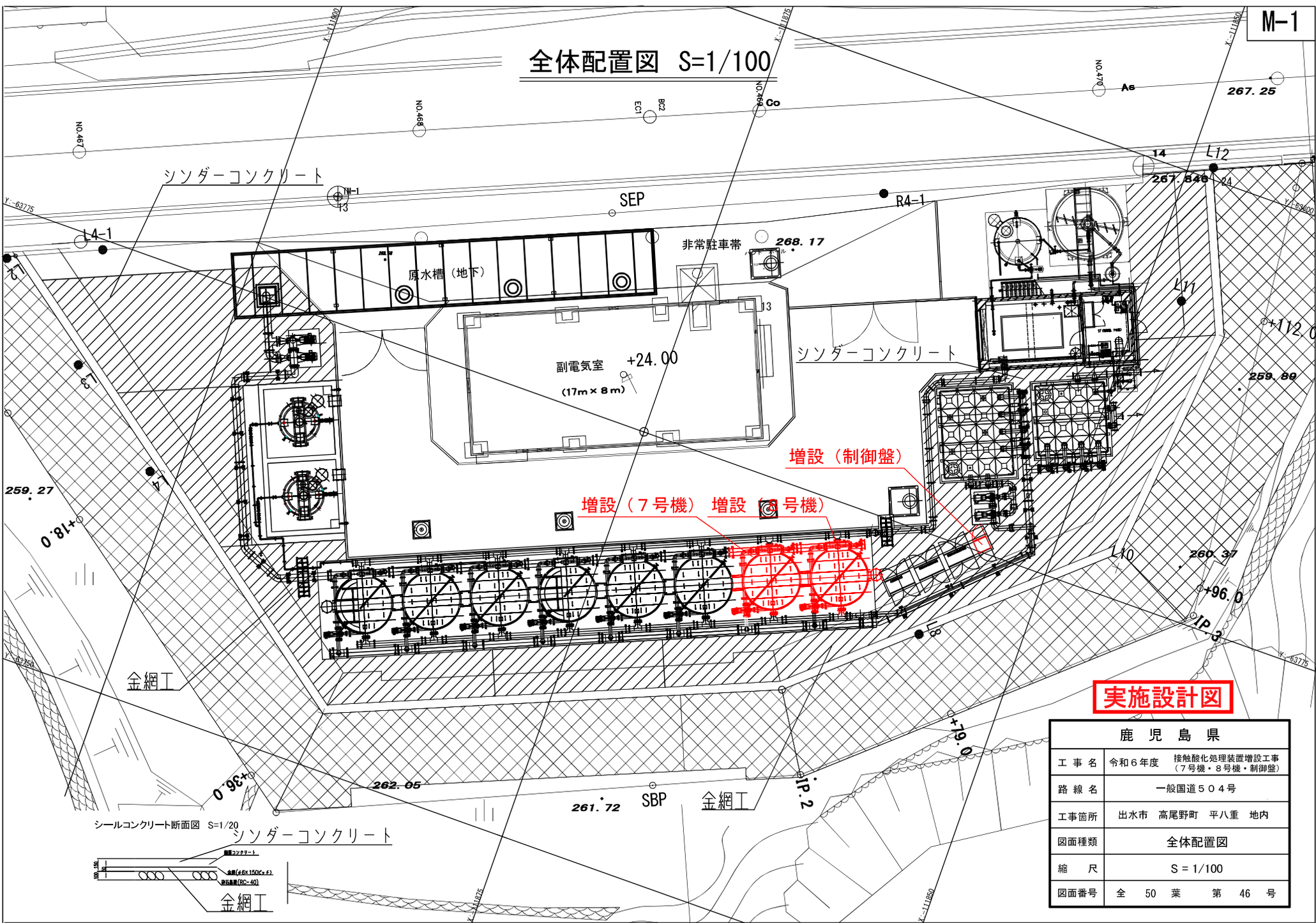


全体配置図 S=1/100

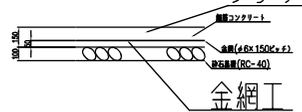
M-1



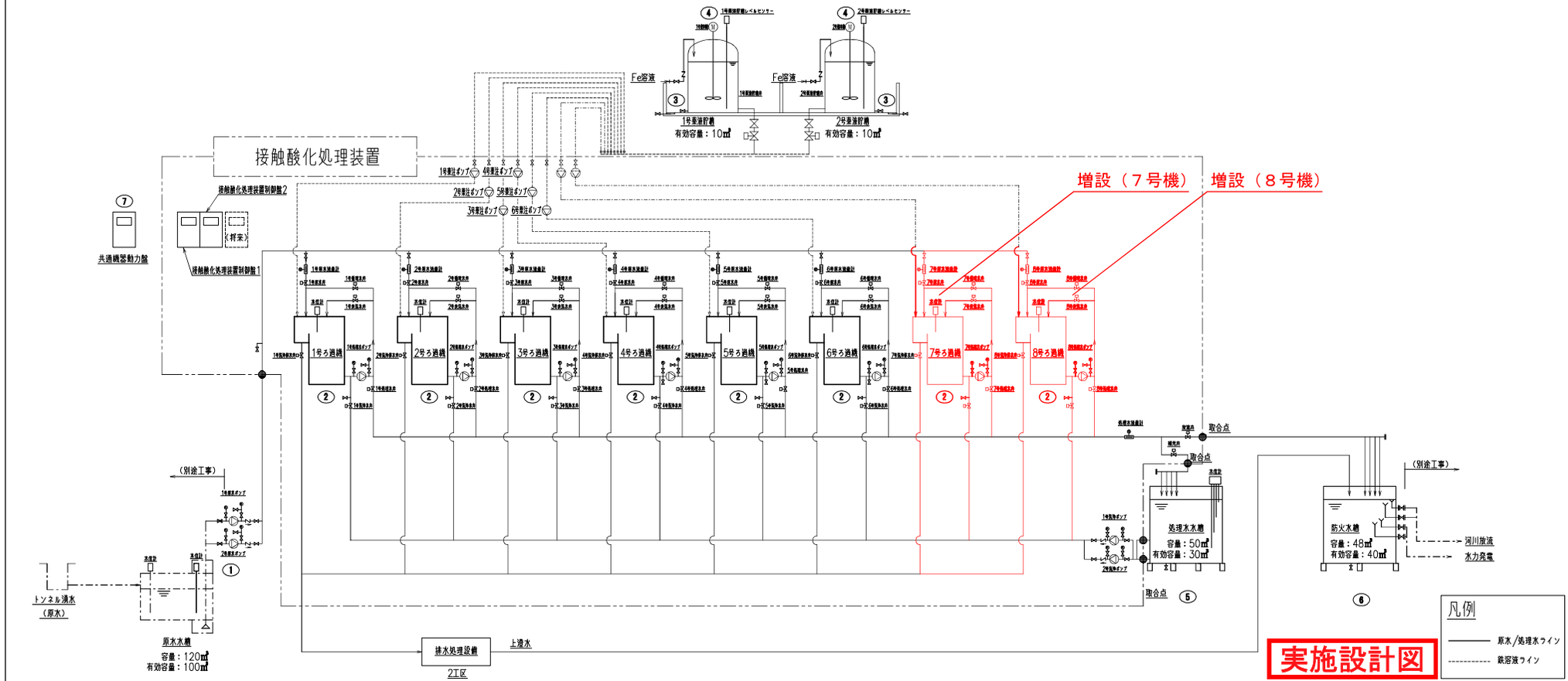
実施設計図

鹿 児 島 県	
工 事 名	令和6年度 接触酸化処理装置増設工事 (7号機・8号機・制御盤)
路 線 名	一般国道504号
工事箇所	出水市 高尾野町 平八重 地内
図面種類	全体配置図
縮 尺	S = 1/100
図面番号	全 50 葉 第 46 号

シーラコンクリート断面図 S=1/20



全体フロー図



実施設計図

凡例
 — 原水/処理水ライン
 - - - 鉄溶液ライン

機器番号	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
機 器 名 称	原水ポンプ	接触酸化処理装置	交換タンク	曝気機	処理タンク	防火タンク	共通機動力盤
形 式	共通汎用ポンプ	全体 SUS製	PC製内筒型型番	-	FRP製パネロンク	FRP製パネロンク	-
主 寸 法	幅φ200	φ2700×2400H	φ2280×3200H	φ150×3200L	4000×5000×2500H	4000×4000×3000H	1600×800×2150H
容 量	10.000L/min×16.5m	75.0m ³ /h/量	有効容量 10m ³	40.7rpm	有効容量 30m ³	有効容量 40m ³	-
電 動 機	37kW	-	-	1.5kW	-	-	100kW
全 体 今 回	1	1	8	8	2	2	2
備 考	全機種3つ(機)型, 交互運用		機材機台台	交互運用			機材型

鹿 児 島 県	
工 事 名	令和6年度 接触酸化処理装置増設工事 (7号機・8号機・制御盤)
路 線 名	一般国道504号
工 事 箇 所	出水市 高尾野町 平八重 地内
図 面 種 類	全体フロー図
縮 尺	-
図 面 番 号	全 50 葉 第 47 号