

参考図

工事年度	令和 7 年度起工 工事年度			第 82594-001 号	
工 事 名	遠賀川下流浄化センター し尿等受入施設築造工事 (1工区) 工事				
路 線 名	線 地区			橋	
工事箇所	中間 市 郡	町 村	大字中底井野 地内		
図 面 名	施工手順参考図 (1)				
縮 尺		図面番号			
事務所名	福岡県流域下水道事務所				
認 可	当 初	実 施	当 初	査 定	
	第 回変更	第 回変更			

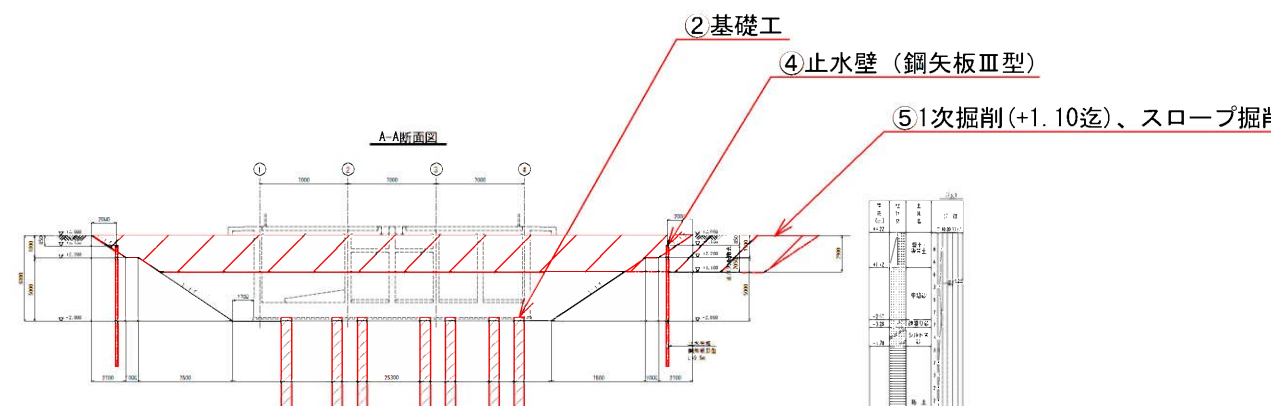
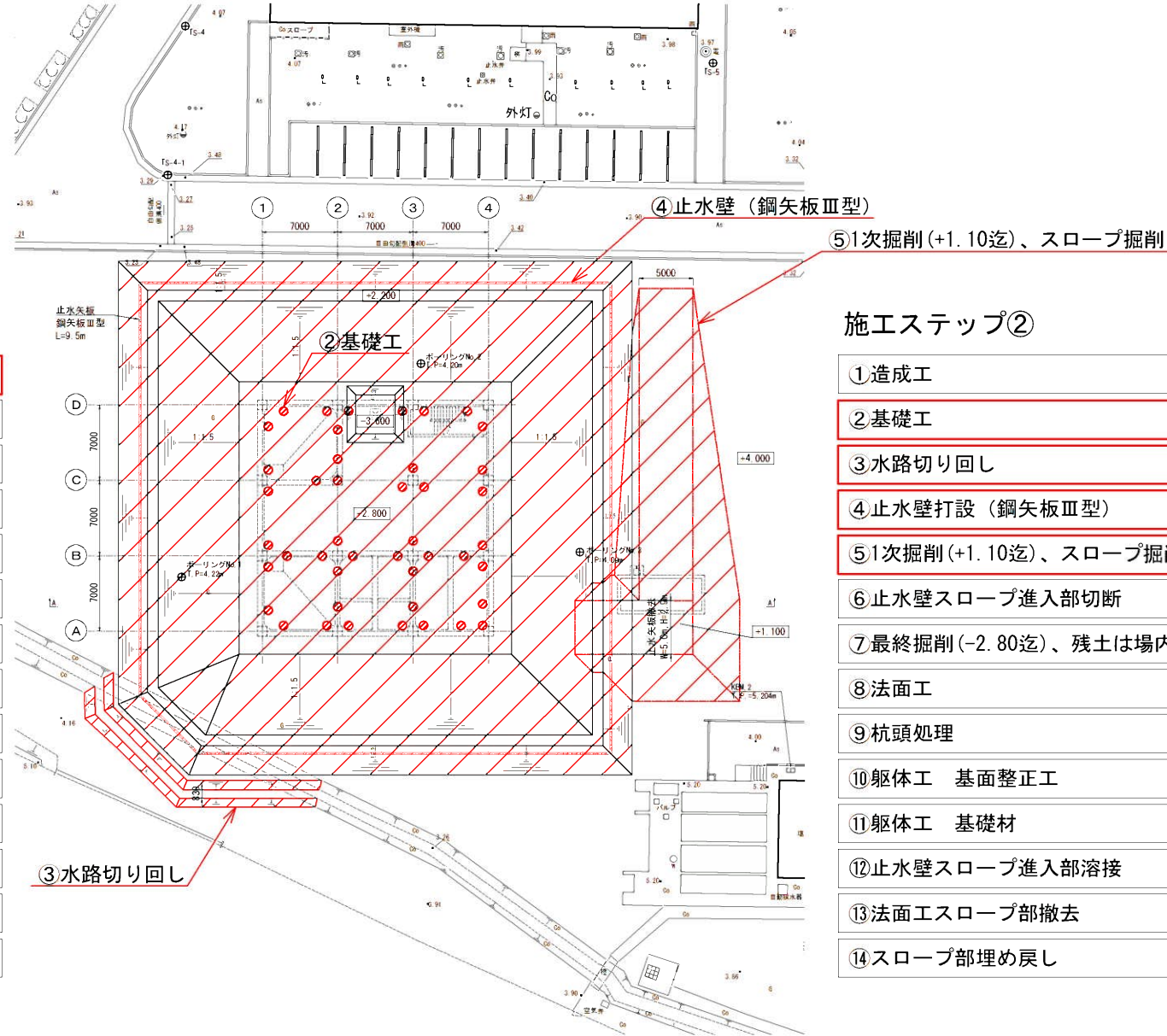
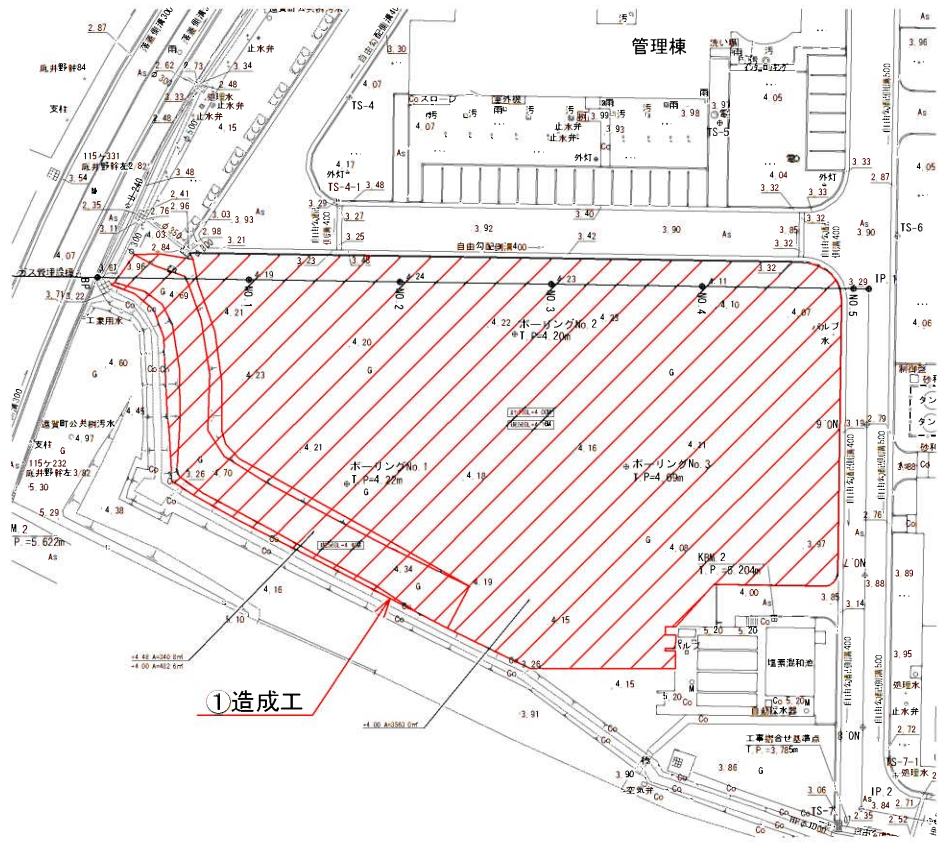
施工手順参考図 (1)

施工ステップ①

- ①造成工
- ②基礎工
- ③水路切り回し
- ④止水壁打設 (鋼矢板Ⅲ型)
- ⑤1次掘削 (+1.10迄)、スロープ掘削
- ⑥止水壁スロープ進入部切断
- ⑦最終掘削 (-2.80迄)、残土は場内仮置き
- ⑧法面工
- ⑨杭頭処理
- ⑩躯体工 基面整正工
- ⑪躯体工 基礎材
- ⑫止水壁スロープ進入部溶接
- ⑬法面工スロープ部撤去
- ⑭スロープ部埋め戻し

施工ステップ②

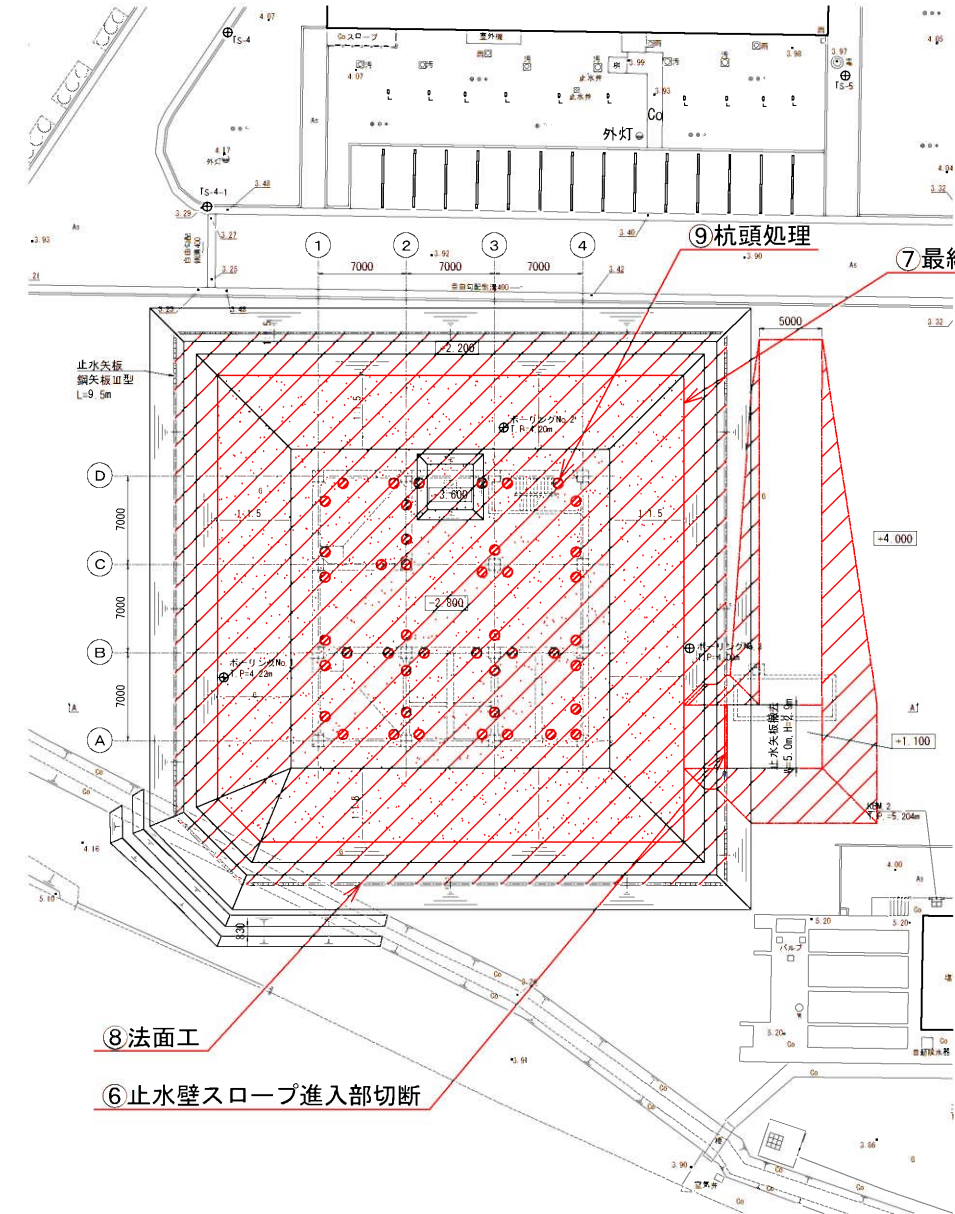
- ①造成工
- ②基礎工
- ③水路切り回し
- ④止水壁打設 (鋼矢板Ⅲ型)
- ⑤1次掘削 (+1.10迄)、スロープ掘削
- ⑥止水壁スロープ進入部切断
- ⑦最終掘削 (-2.80迄)、残土は場内仮置き
- ⑧法面工
- ⑨杭頭処理
- ⑩躯体工 基面整正工
- ⑪躯体工 基礎材
- ⑫止水壁スロープ進入部溶接
- ⑬法面工スロープ部撤去
- ⑭スロープ部埋め戻し



参考図

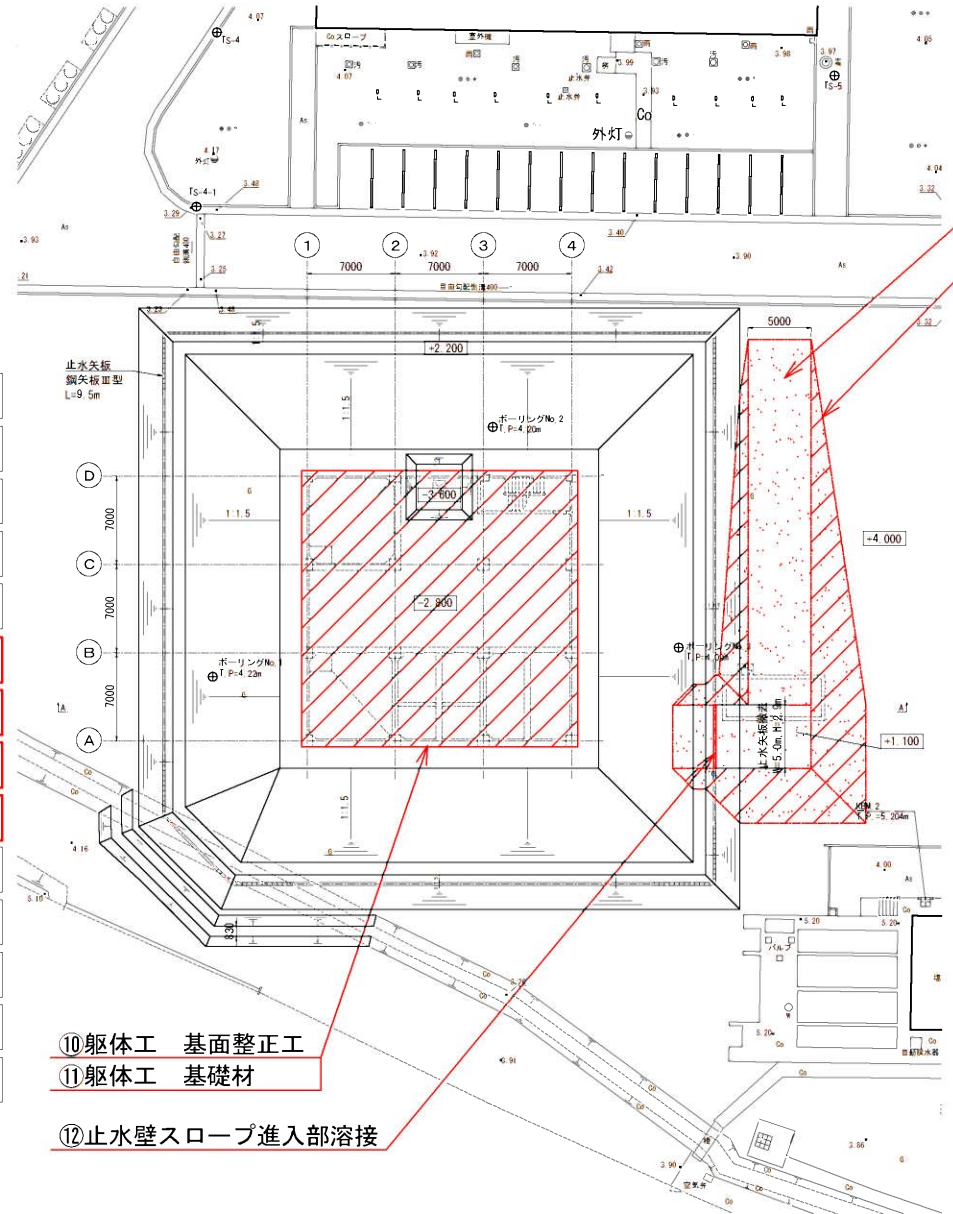
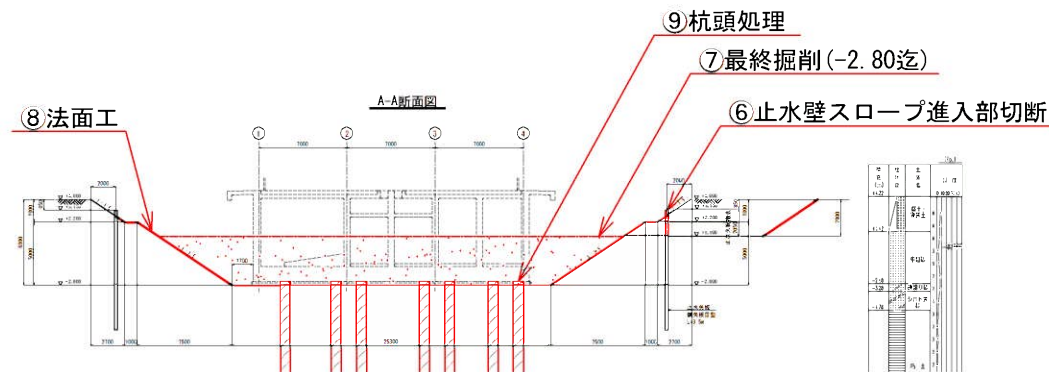
工事年度	令和 7 年度起工	第 82594-001 号
工 事 名	遠賀川下流浄化センター し尿等受入施設築造工事 (1工区) 工事	
路 線 名	線 筋 地 区	橋
工事箇所	中間 市 町 村	大字中底井野 地内
図 面 名	施工手順参考図 (2)	
縮 尺	図面番号	
事務所名	福岡県流域下水道事務所	
認 可	<input type="checkbox"/> 当初 <input type="checkbox"/> 第 1 回変更	<input checked="" type="checkbox"/> 実 施 <input type="checkbox"/> 第 1 回変更 <input type="checkbox"/> 第 2 回変更 <input type="checkbox"/> 査 定

施工手順参考図 (2)



施工ステップ③

- ①造成工
- ②基礎工
- ③水路切り回し
- ④止水壁打設 (鋼矢板Ⅲ型)
- ⑤1次掘削 (+1.10迄)、スロープ掘削
- ⑥止水壁スロープ進入部切断
- ⑦最終掘削 (-2.80迄)、残土は場内仮置き
- ⑧法面工
- ⑨杭頭処理
- ⑩躯体工 基面整正工
- ⑪躯体工 基礎材
- ⑫止水壁スロープ進入部溶接
- ⑬法面エスロープ部撤去
- ⑭スロープ部埋め戻し



施工ステップ④

- ①造成工
- ②基礎工
- ③水路切り回し
- ④止水壁打設 (鋼矢板Ⅲ型)
- ⑤1次掘削 (+1.10迄)、スロープ掘削
- ⑥止水壁スロープ進入部切断
- ⑦最終掘削 (-2.80迄)、残土は場内仮置き
- ⑧法面工
- ⑨杭頭処理
- ⑩躯体工 基面整正工
- ⑪躯体工 基礎材
- ⑫止水壁スロープ進入部溶接
- ⑬法面エスロープ部撤去
- ⑭スロープ部埋め戻し

