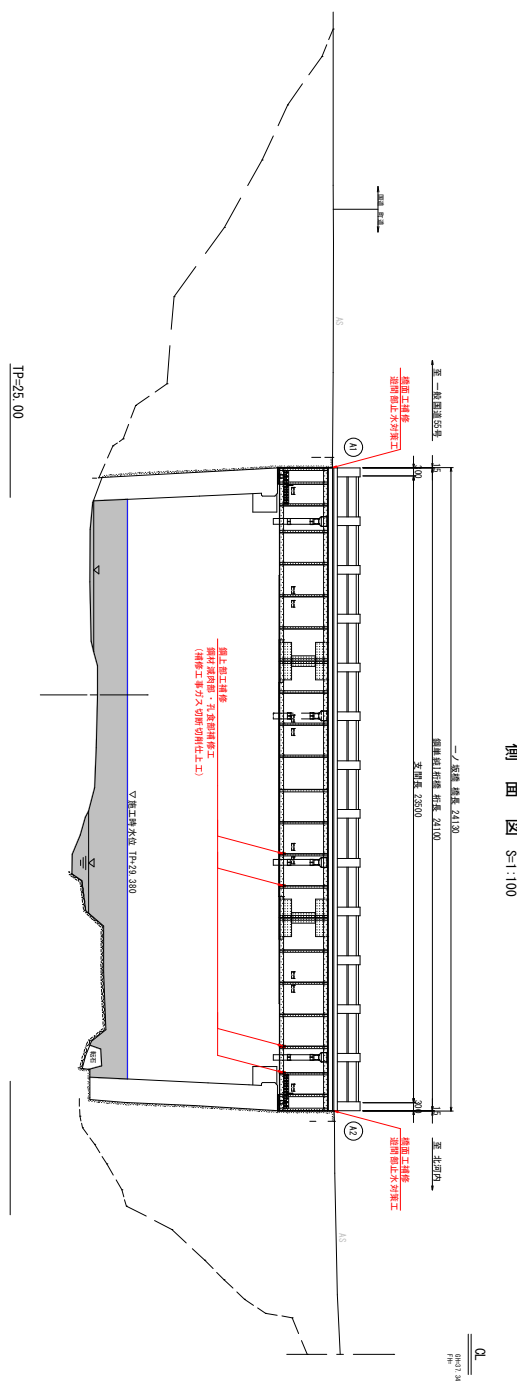
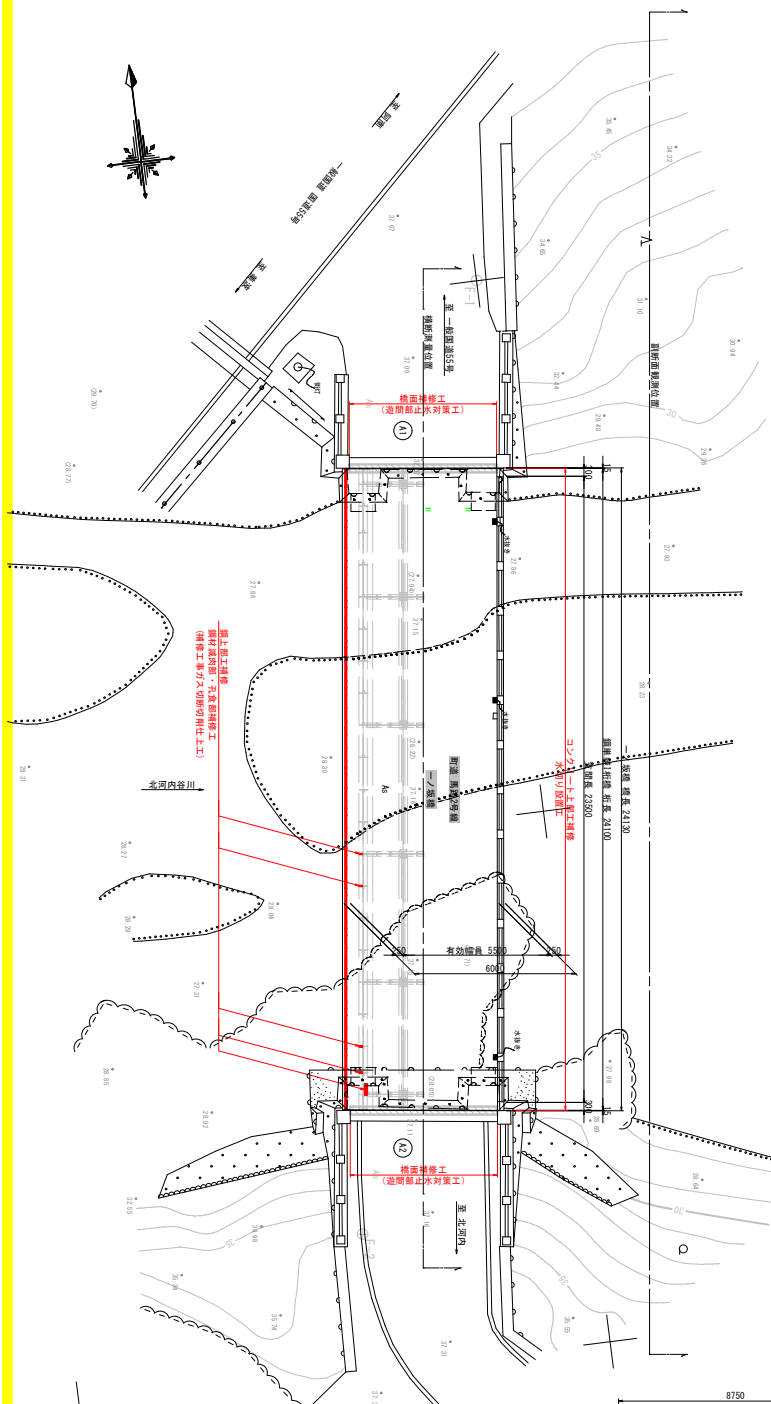


橋梁補修計画一般図 S=1:100

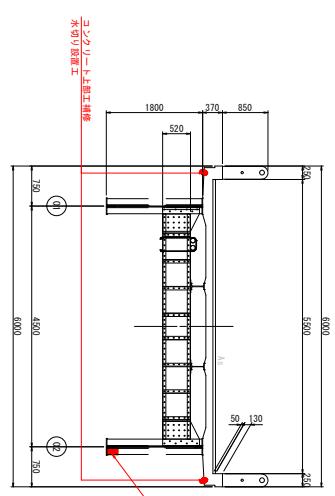
上部工断面図 S=1:50



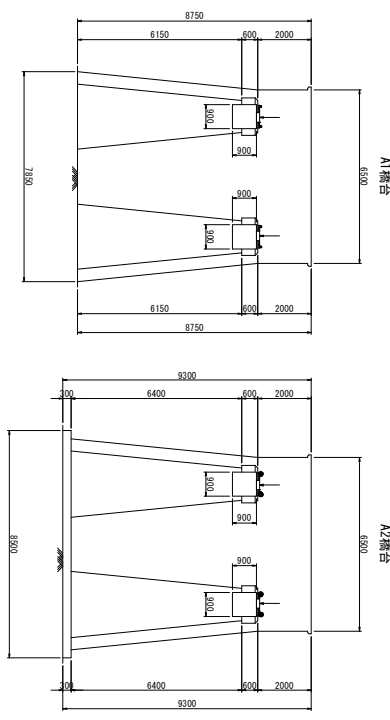
側面図 S=1:100



平面図 S=1:100



下部工断面図 S=1:100



補修項目一覧表

工種	補修内容
橋脚基礎補修	橋脚基礎補修 (平成28年度)
橋脚止水工事	橋脚止水工事 (平成28年度)
橋脚基礎補修	橋脚基礎補修 (平成28年度)
橋脚止水工事	橋脚止水工事 (平成28年度)
橋脚基礎補修	橋脚基礎補修 (平成28年度)
橋脚止水工事	橋脚止水工事 (平成28年度)

設計条件

項目	内容
橋名	海部郡美波町役場
建設年度	1955年(昭和30年)
設計者	二宮建設
橋長	24.15m
橋幅	24.15m
支間	23.50m
斜角	6°40'00"
橋脚形式	RC造
橋脚基礎	基礎掘削工
下部工形式	鋼橋脚 (A1, A2)
基礎工形式	基礎掘削工
適用基準	道路橋示方書(鋼橋) 平成15年

令和4年度	
図名	海部郡美波町役場
事業名	令和4年度 一宮橋補修工事
工事名	美波町北河内字久保
工事箇所	1/4

注記) 1. この図面は、設計資料・設計計画により作成されたものである。