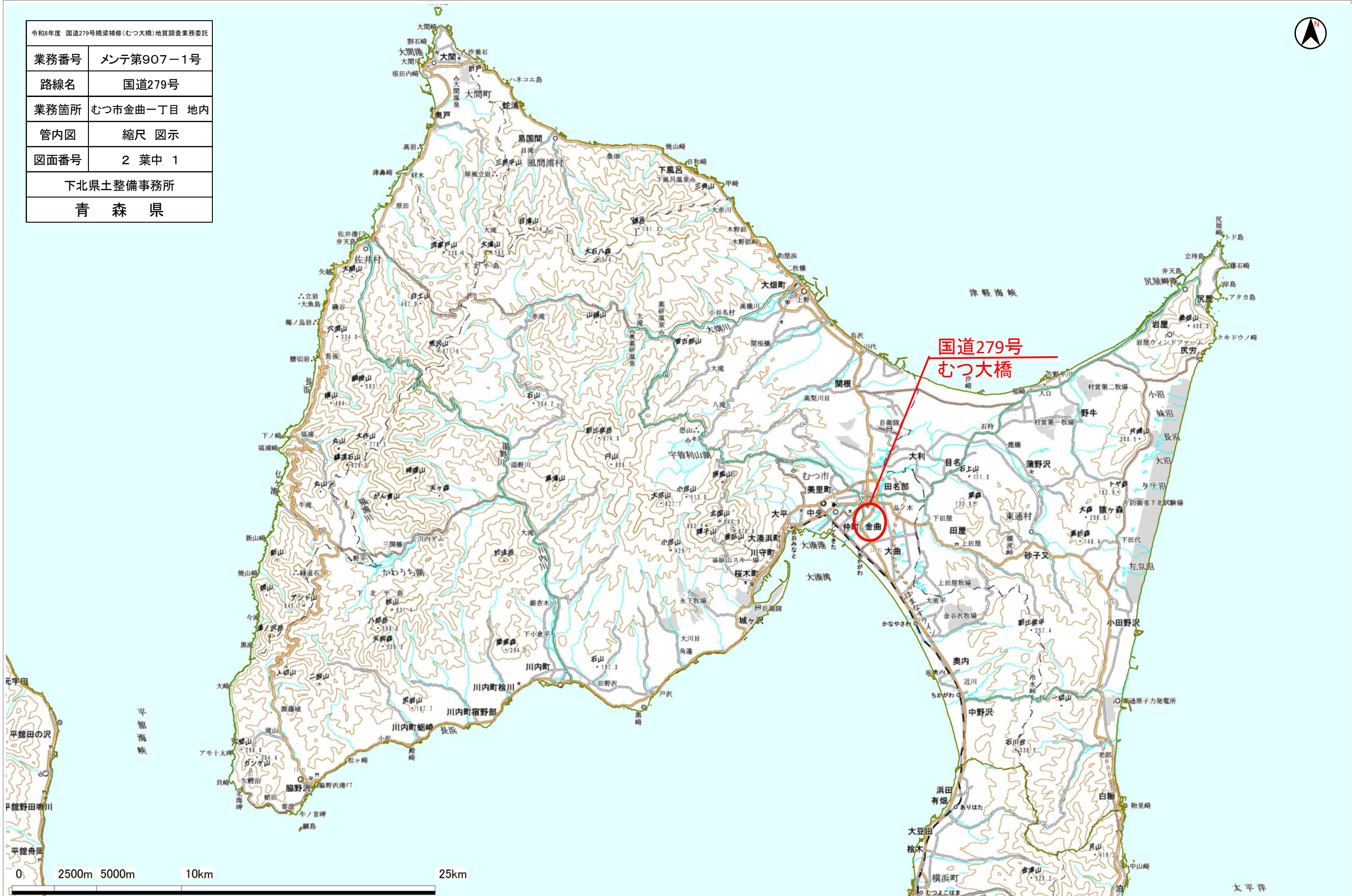


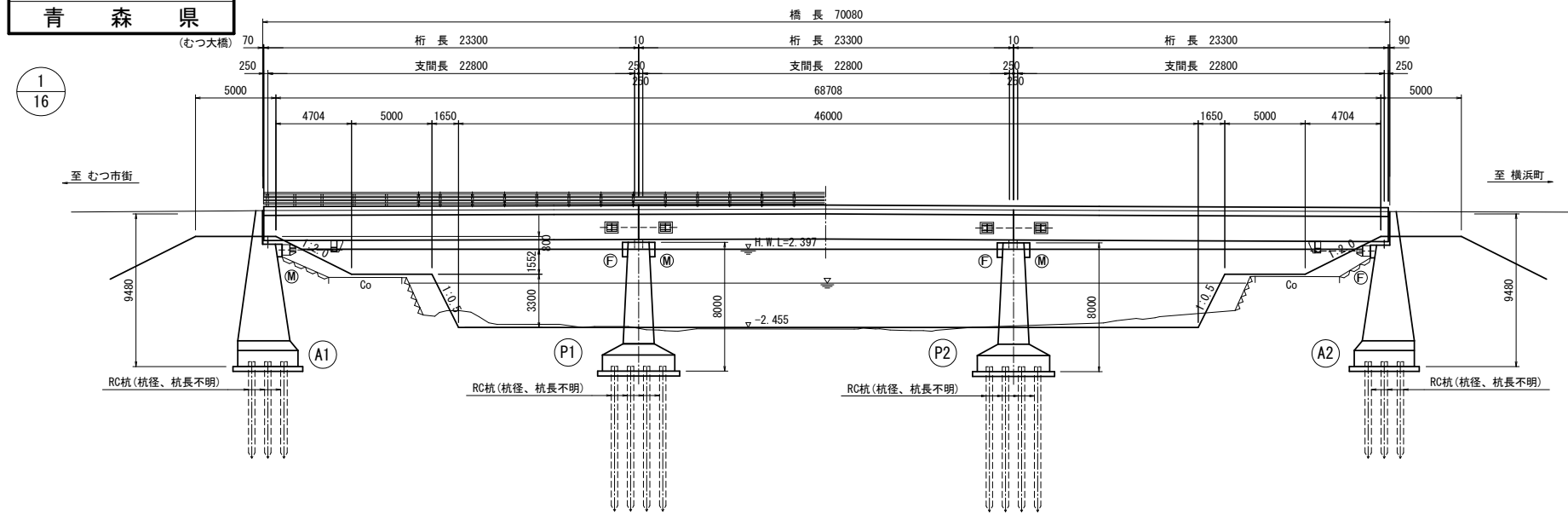
令和8年度 国道279号橋梁補修(むつ大橋)地質調査業務委託	
業務番号	メンテ第907-1号
路線名	国道279号
業務箇所	むつ市金曲一丁目 地内
管内図	縮尺 図示
図面番号	2 葉中 1
下北県土整備事務所	
青 森 県	



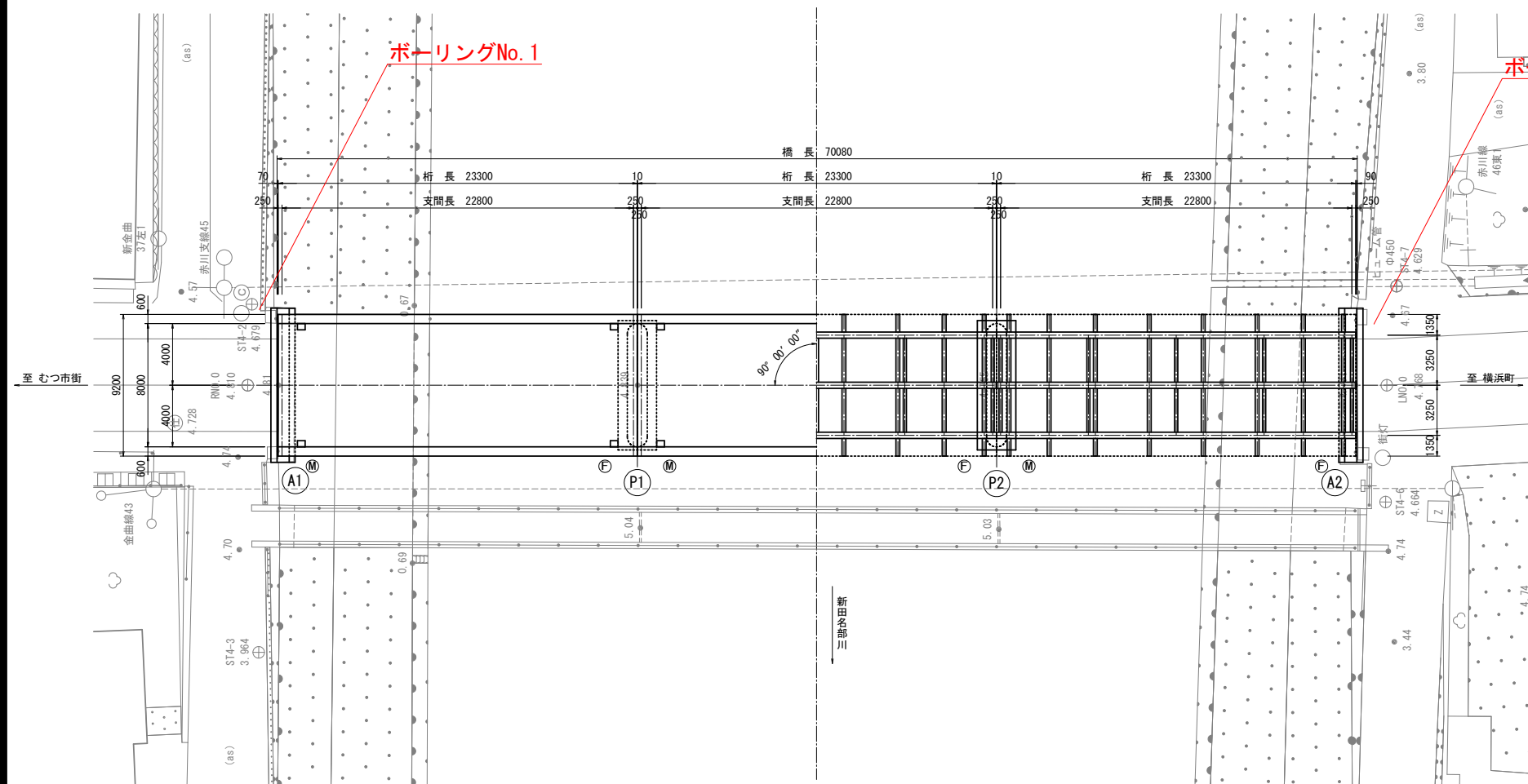
令和8年度 国道279号橋梁補修(むつ大橋)地質調査業務委託			
業務番号	メンテ 第 907-1 号		
路線 名	国道279号 新田名部川		
施工箇所	青森県むつ市金曲一丁目 地内		
むつ大橋現況一般図	縮尺	図 示	
図面番号	2 変中 2		
下北県土整備事務所			
青 森 県			

むつ大橋現況一般図

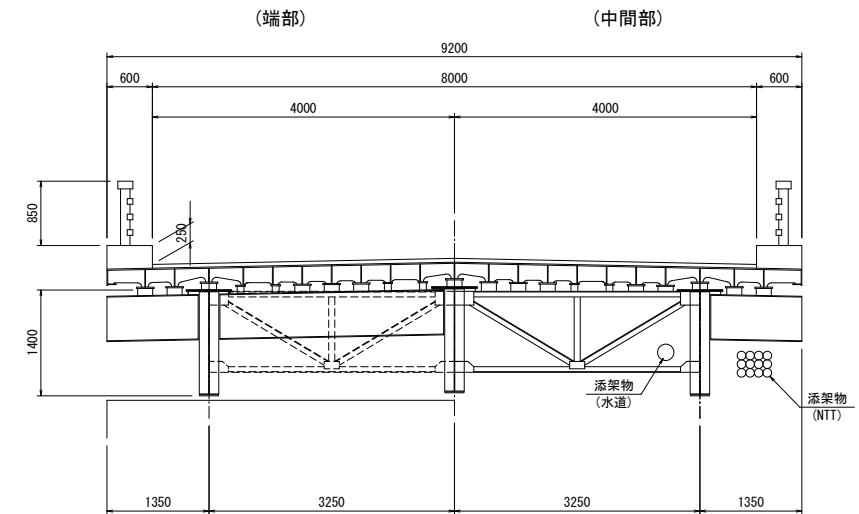
側 面 図 S=1:200



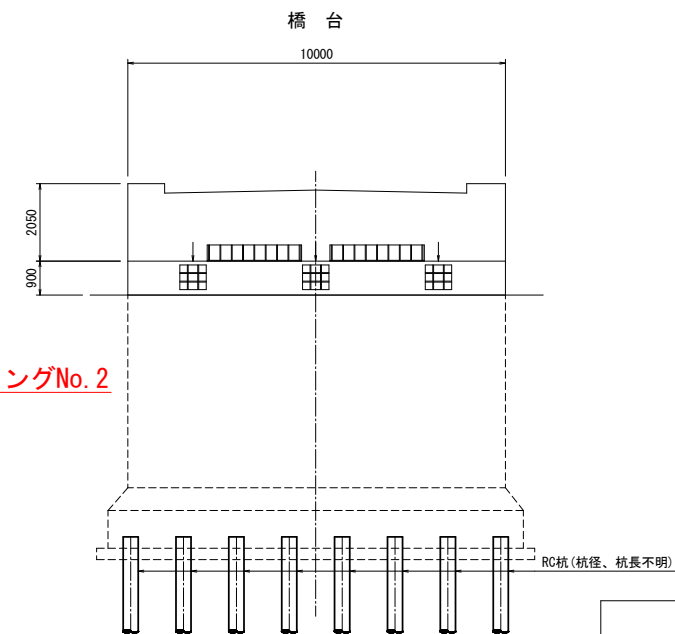
平面图 S=1:200



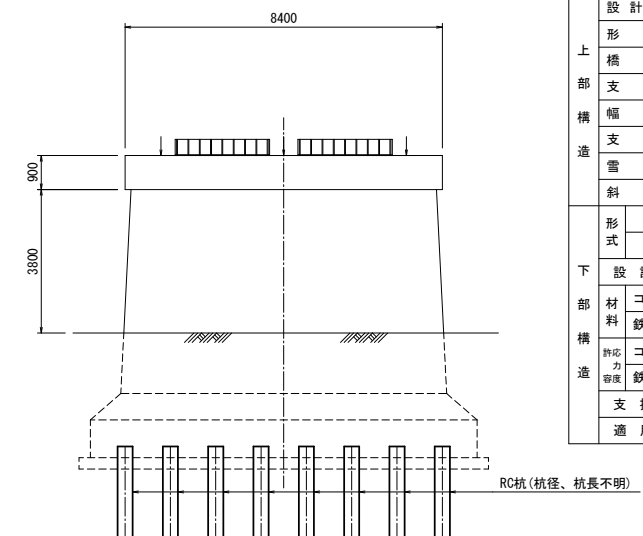
断面图 S=1:50



下部工正面図 S=1:100



橋 脚



むつ大橋橋梁諸元		
	橋 名	むつ大橋(ムツオハシ)
	路 線 名	国道279号(第1次緊急輸送道路)
	供用年月日	1962年(昭和37年)3月(経過年数57年)
上部構造	設 計 活 荷 重	B活荷重(1996年9月補強)
	形 式	単純鋼床版1桁橋(3連)
	橋 長	70.080m
	支 間 長	3#22.800m
	幅 員	有効幅員 8.000m、全幅員 9.200m
	支 承	A1, A2 : 支床板支承、P1, P2 : 線支承
雪 荷 重		W=1.0kN/m ²
	斜 角	90° 00' 00"
	形 式	橋台：重力式橋台 橋脚：壁式橋脚
下部構造	基 礎	RC杭基礎(杭径、杭長不明)
	設 計 震 度	不明
	材 料	コンクリート
	鉄 筋	不明
	鉄 筋	不明
	支 持 地 盤	不明
適 用 基 準	道路橋示方書 当初：1956(昭和31)年、補強：1994(平成6)年	