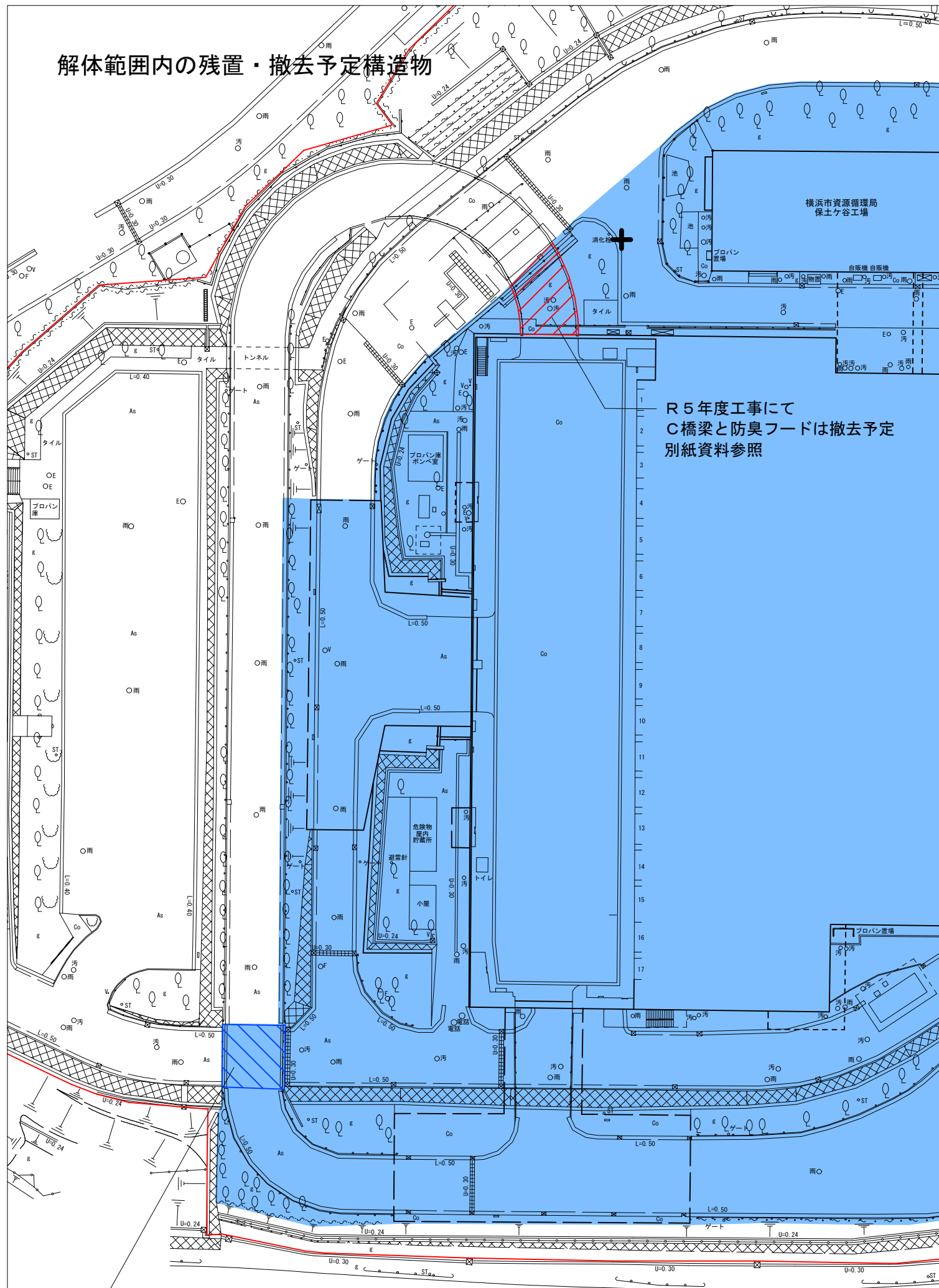


解体範囲内の残置・撤去予定構造物



凡例

解体範囲

残置

撤去予定

C 橋 梁 一 般 図 S=1:100



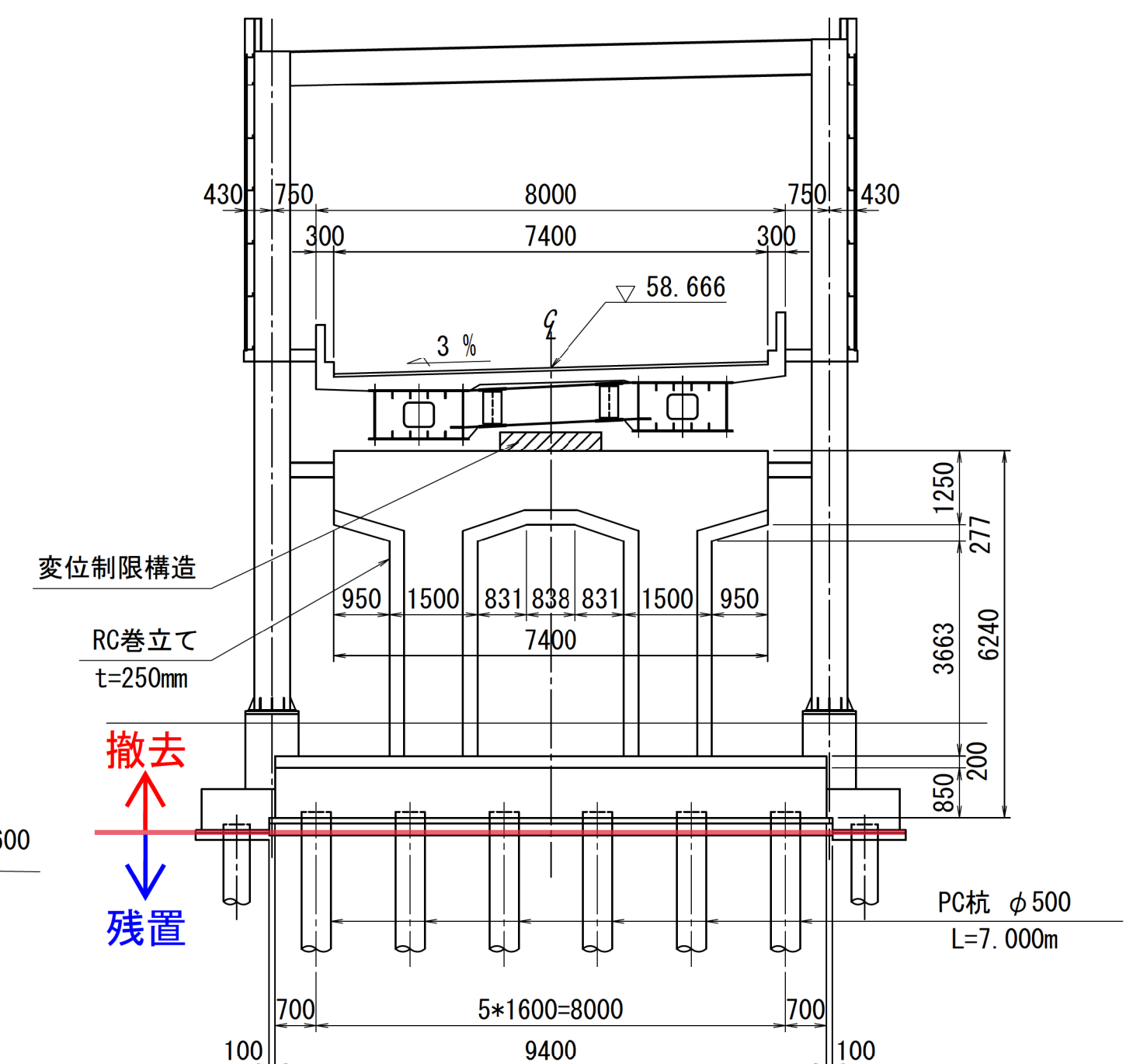
Technical drawing of a curved structural element, likely a bridge deck or tunnel lining, showing dimensions and reinforcement details. The drawing includes the following dimensions and features:

- Overall Dimensions:**
 - Span: 14795 (left) and 14809 (right)
 - Radius: R2000
 - Width: 5500 (left), 4400 (center), 2900 (right)
 - Height: 9400 (center)
 - Bottom Edge: 7400 (left), 8000 (right)
 - Thickness: 300 (multiple locations)
- Reinforcement Details:**
 - Top and bottom reinforcement bars are shown with cross-sections.
 - Internal structural elements are indicated by dashed lines.
 - Reinforcement is shown in a grid pattern within the central section.

全て撤去

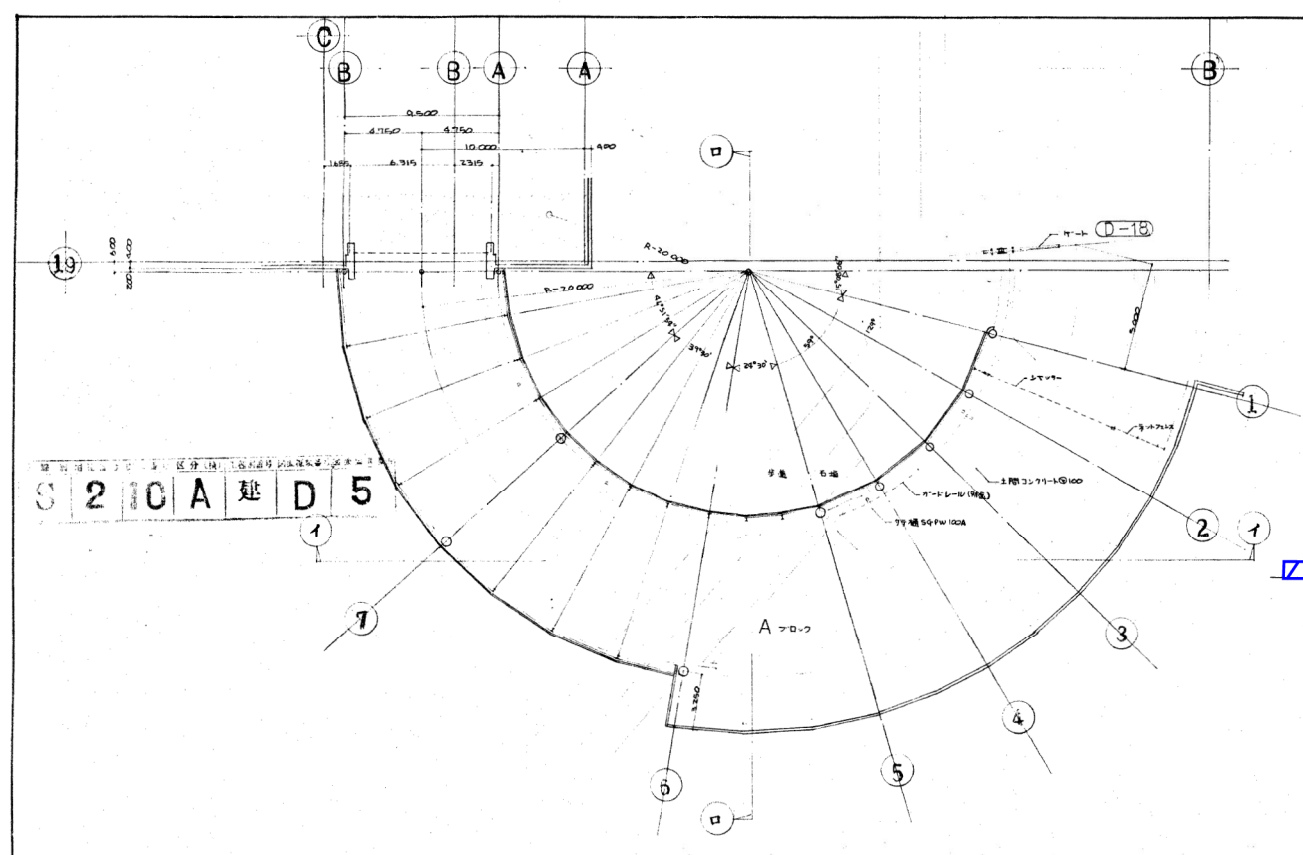


全て残置

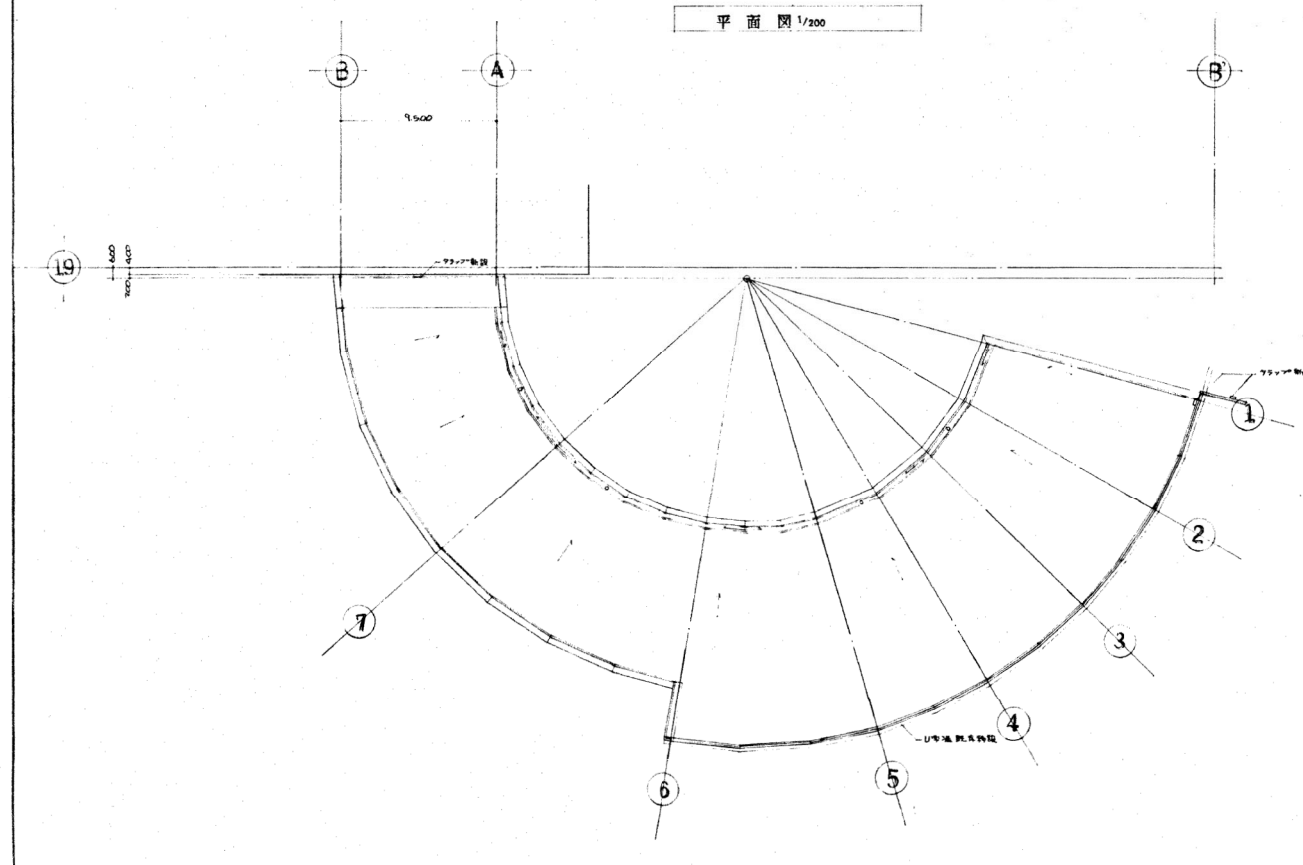


上部工	形 式	鋼2径間連続鈑桁橋
	橋 長	29.604m
	支間長	13.7465m + 14.809m
	荷 重	A活荷重
	幅 員	7.400m
	斜 角	LR
	勾 配	$i=0.388\%$ $i=0.145\%$
	設計震度	KH=
下部工	鋪 装	アスファルト舗装
	適用示方書	
	形 式	逆T式橋台
	基礎工	杭基礎 A1橋台(鋼管杭 $\phi 600$), P1橋脚(PC杭 $\phi 50$)
	コンクリート	21N/mm ²
	鉄 筋	SD295
	設計震度	KH=0.25
	適用示方書	

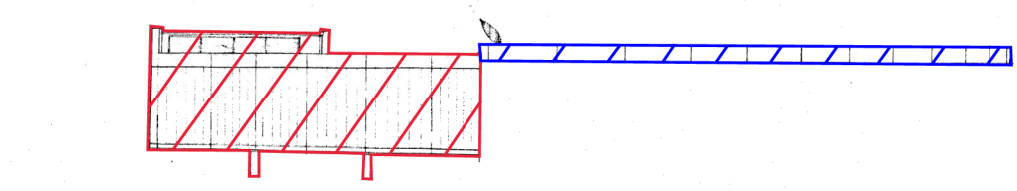
工 事 名	保土ヶ谷工場既設橋梁等撤去工事	図番	3 / 14
図面名称	C橋梁一般図	縮尺	図示
横浜市資源循環局適正処理計画部 施設計画課 (令和5年度)			



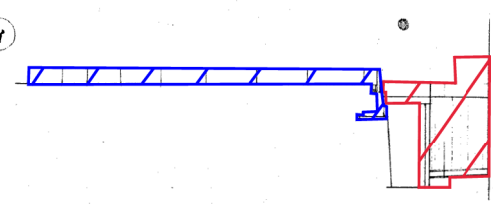
平面図 1/200



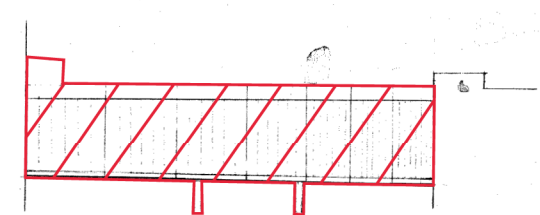
立面図 1/200



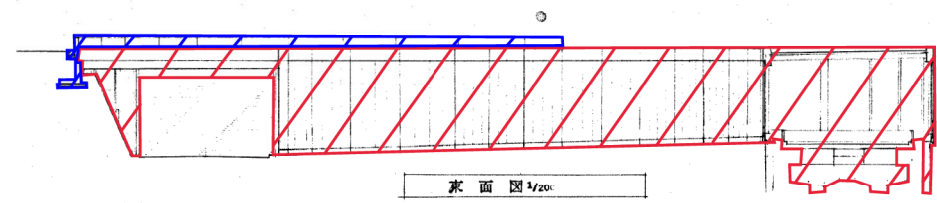
西面図 1/200



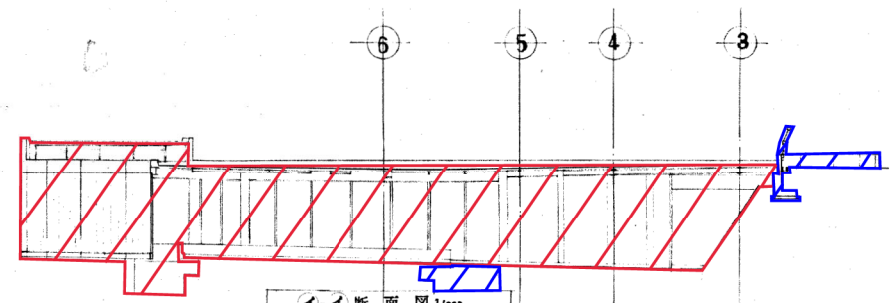
南面図 1/200



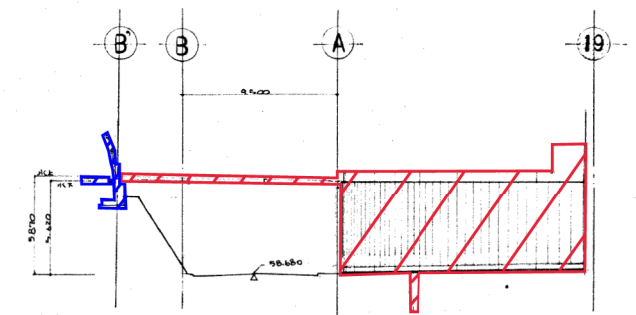
北面図 1/200



東面図 1/200

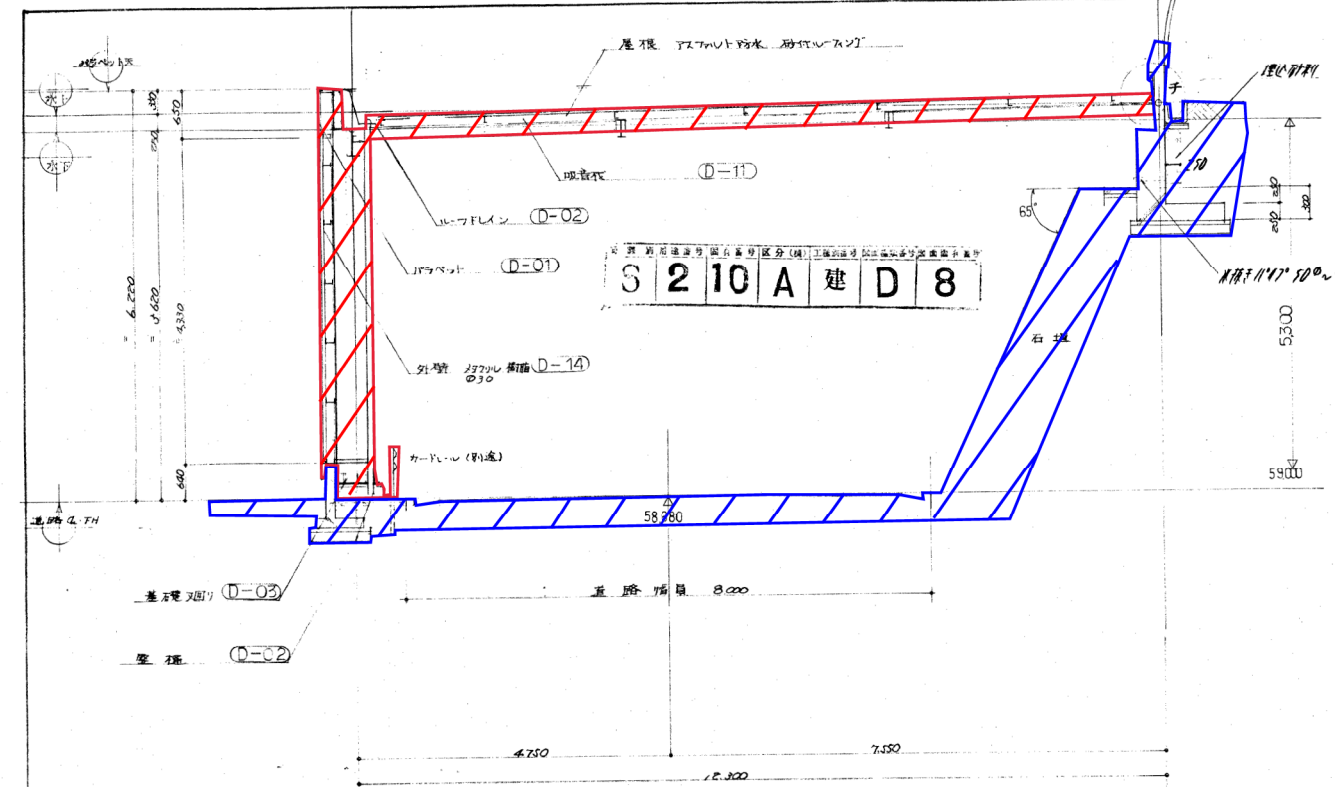


1-1断面図 1/200

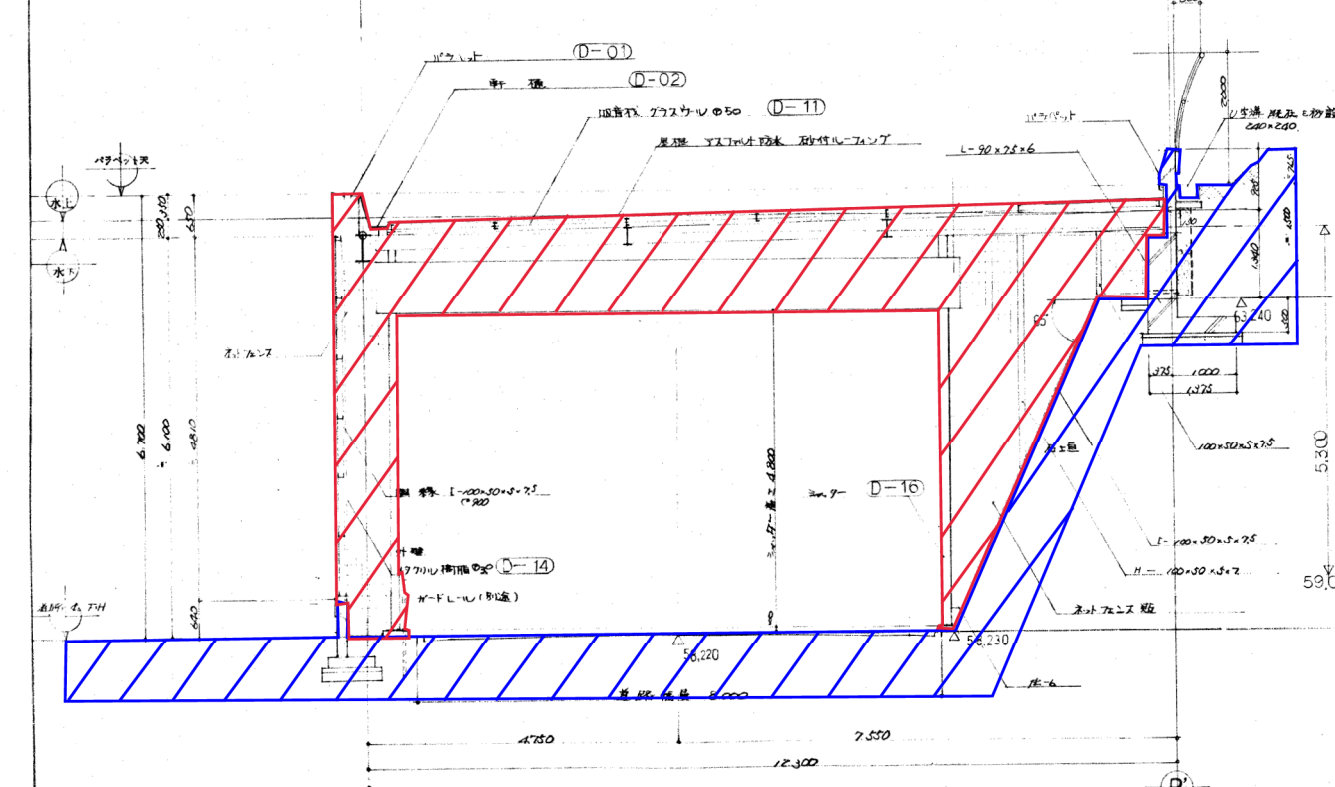


2-2断面図 1/200

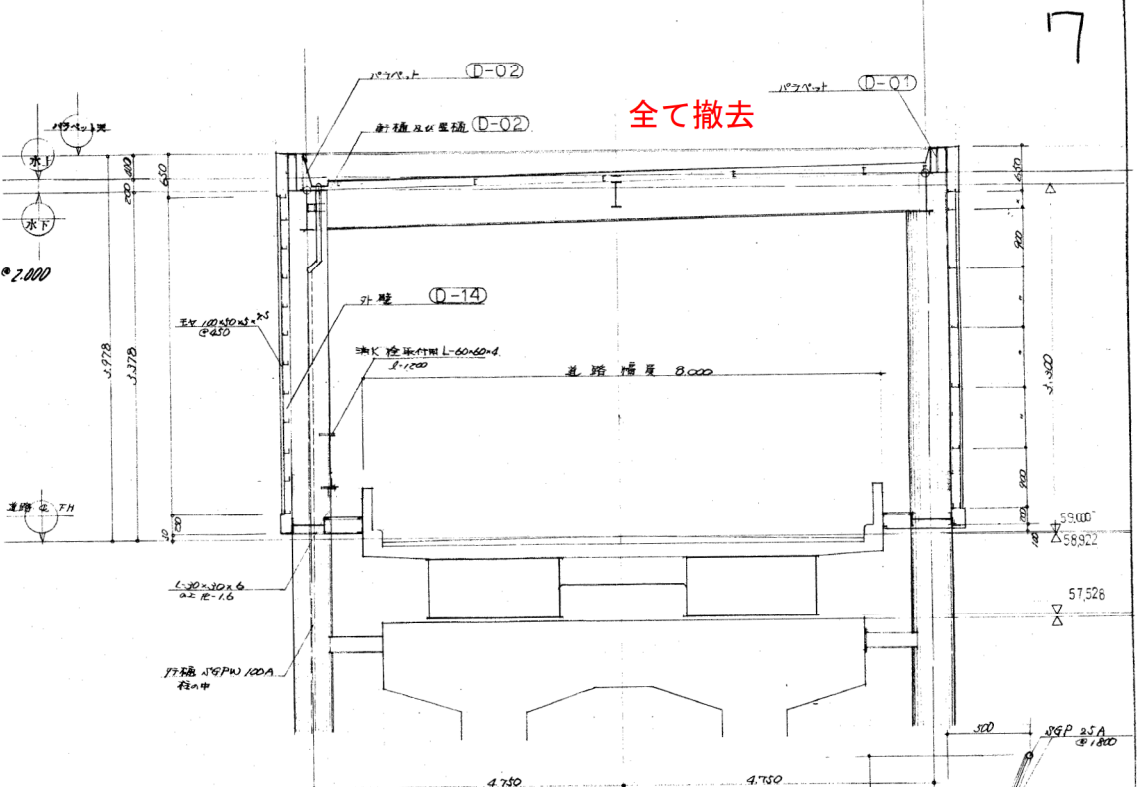
横浜市長官舎新築工事 建築工事	
建設工事その3	
防臭フード工事(建築工事)	
Aアローフ平面図・立面図・断面図	
3	54.3.31
	54122



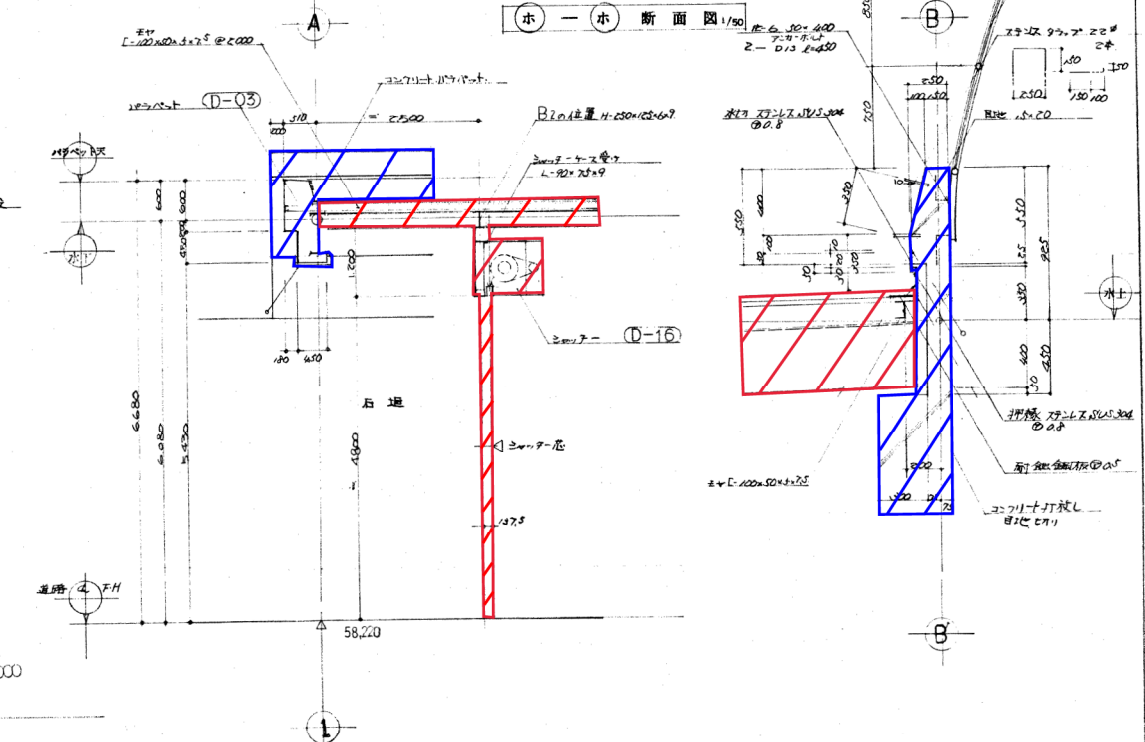
□-□ 断面図 1/50



ハ-ハ 断面図 1/50



全て撤去



二-二 断面図 1/50

チ 詳細図 1/50

建設工事 防臭フード工事(建築工事)
ATC/2 断面詳細図
1/50 1/20
54.3.31
54122

建設工事 防臭フード工事(建築工事)
ATC/2 断面詳細図
1/50 1/20
54.3.31
54122