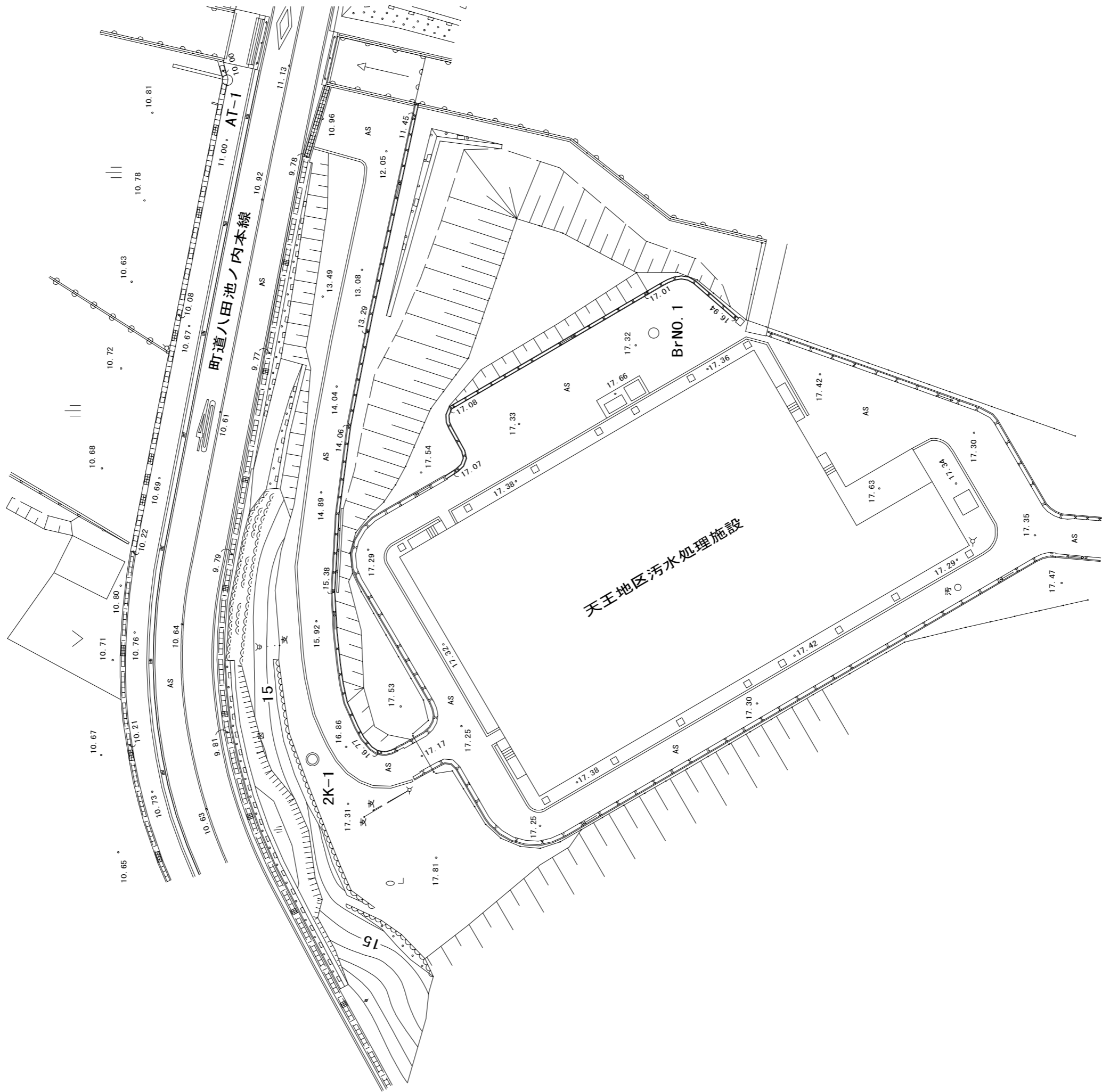
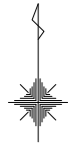


位置図 S=1:10,000



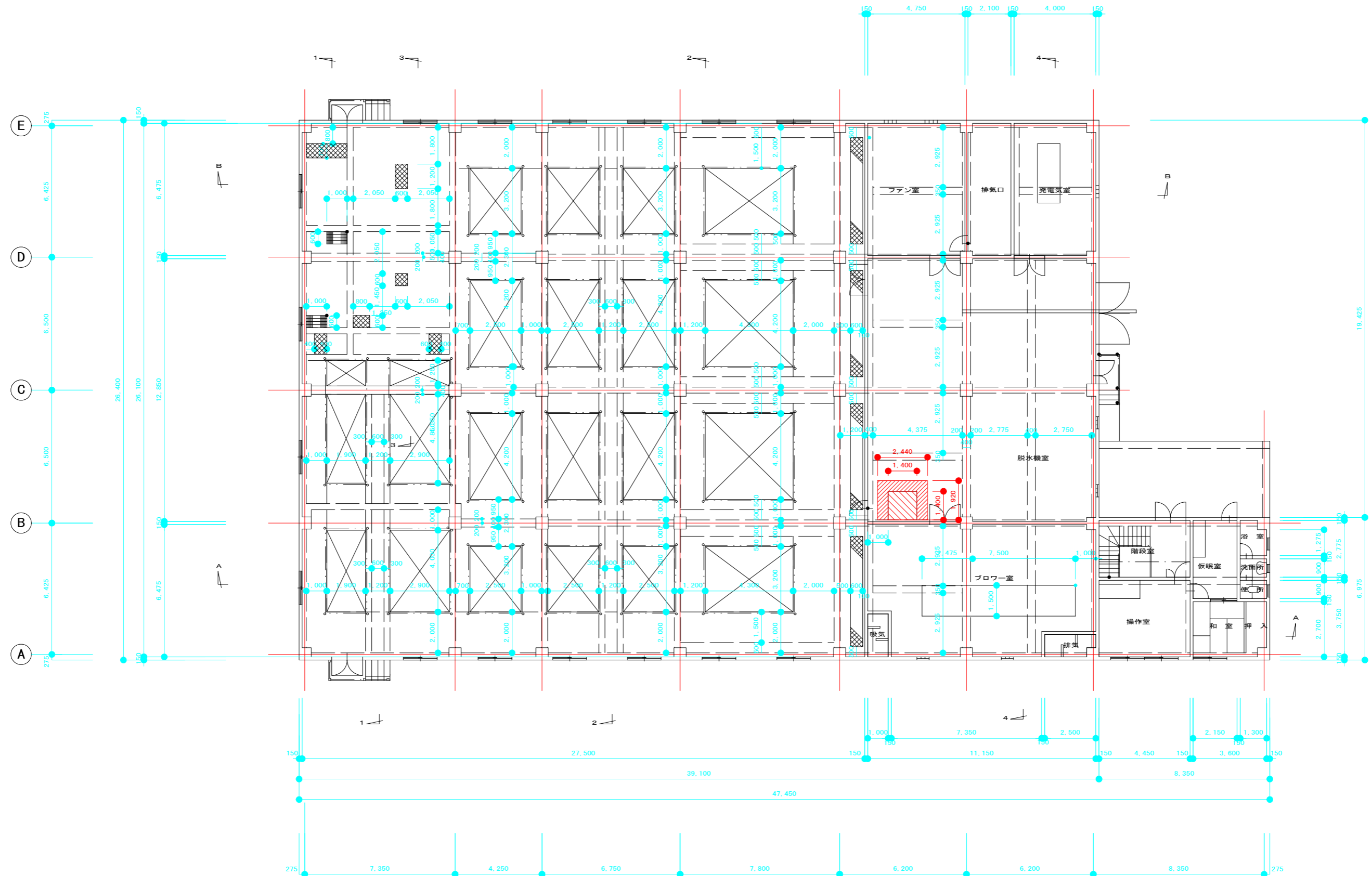
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改築工事 (その2)		
図面名称	位置図	縮尺	
路線 河川名	天王分区		
工事箇所	吾川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 1
設計	製図		番号 24

全体配置図



いの町			
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改善工事 (その2)		
図面名称	全体配置図	縮尺	1:200
路線名 河川名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町 天王 地内		
設計種別			図面 番号
設計	製図		2 24

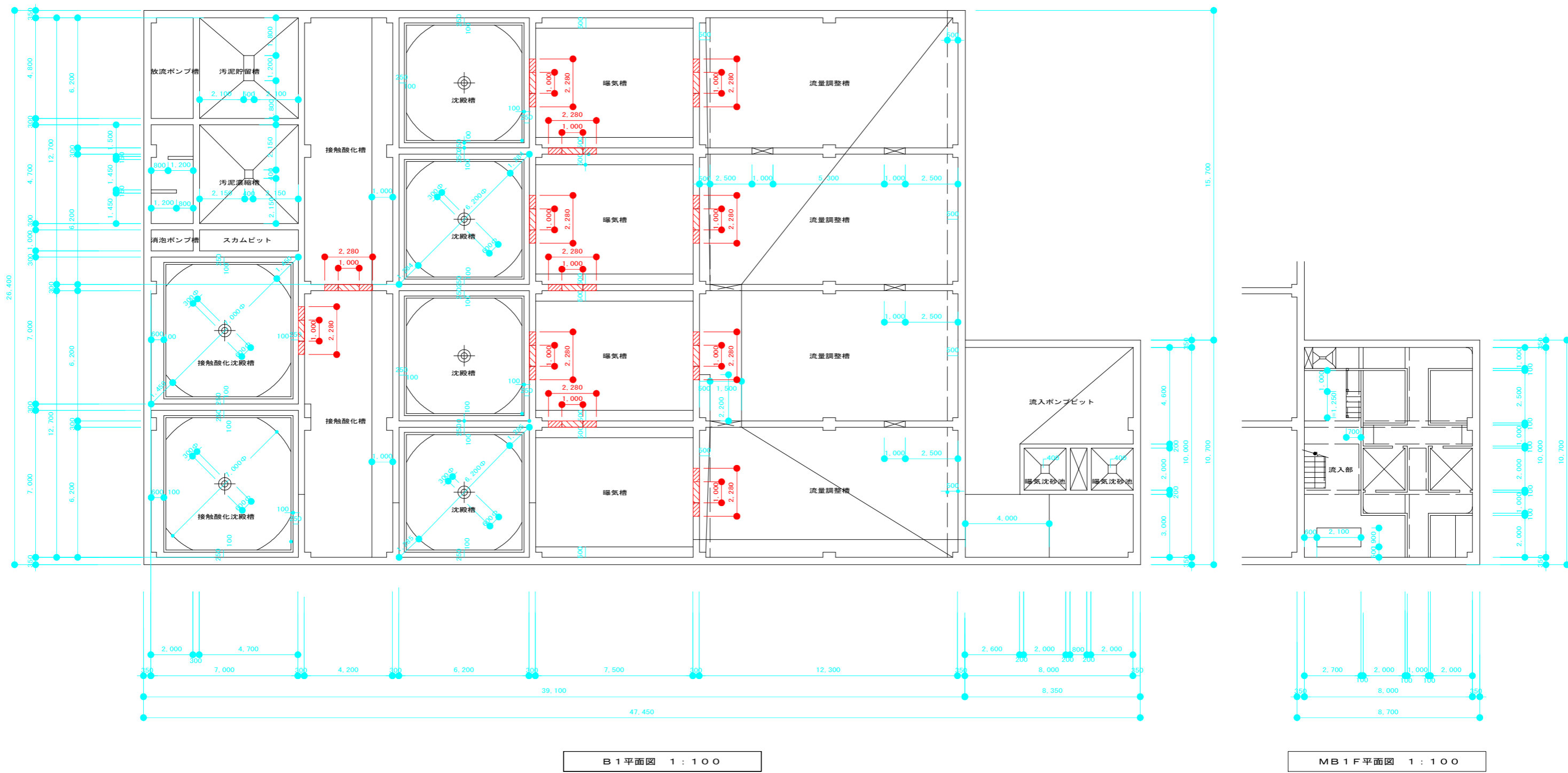
天王污水处理施設 開口設置範囲図(1)



：床版 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。
：床版 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理増設工事 (その2)		
図面名称	開口設置範囲図(1)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 3
設計	製図	番号	24

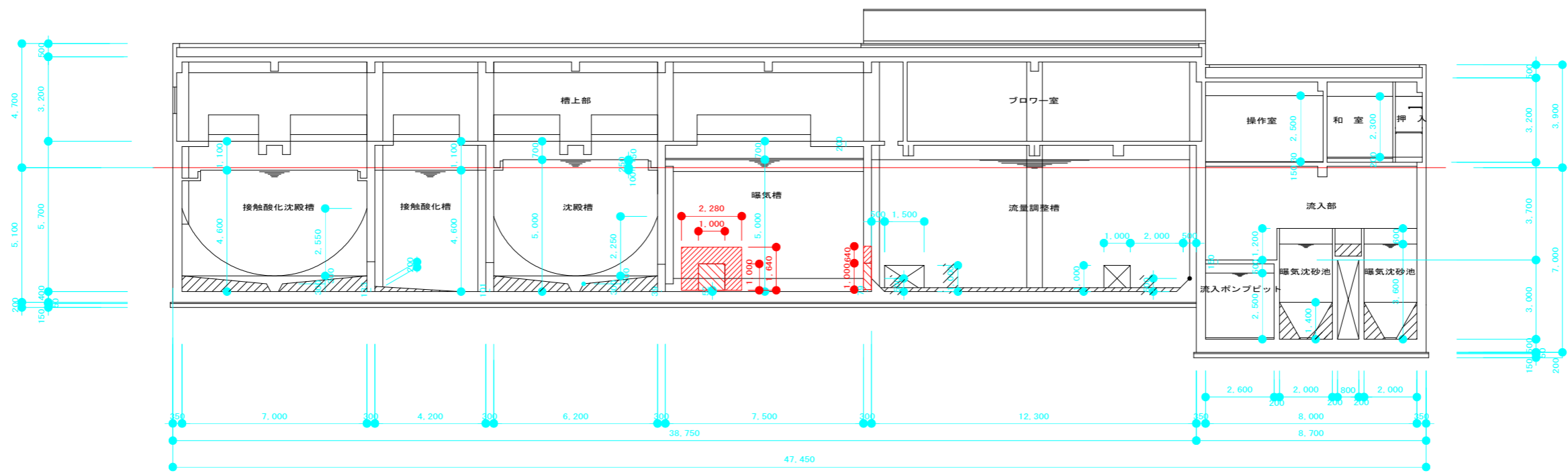
天王污水处理施設 開口設置範囲図(2)



：壁 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。
：壁 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。

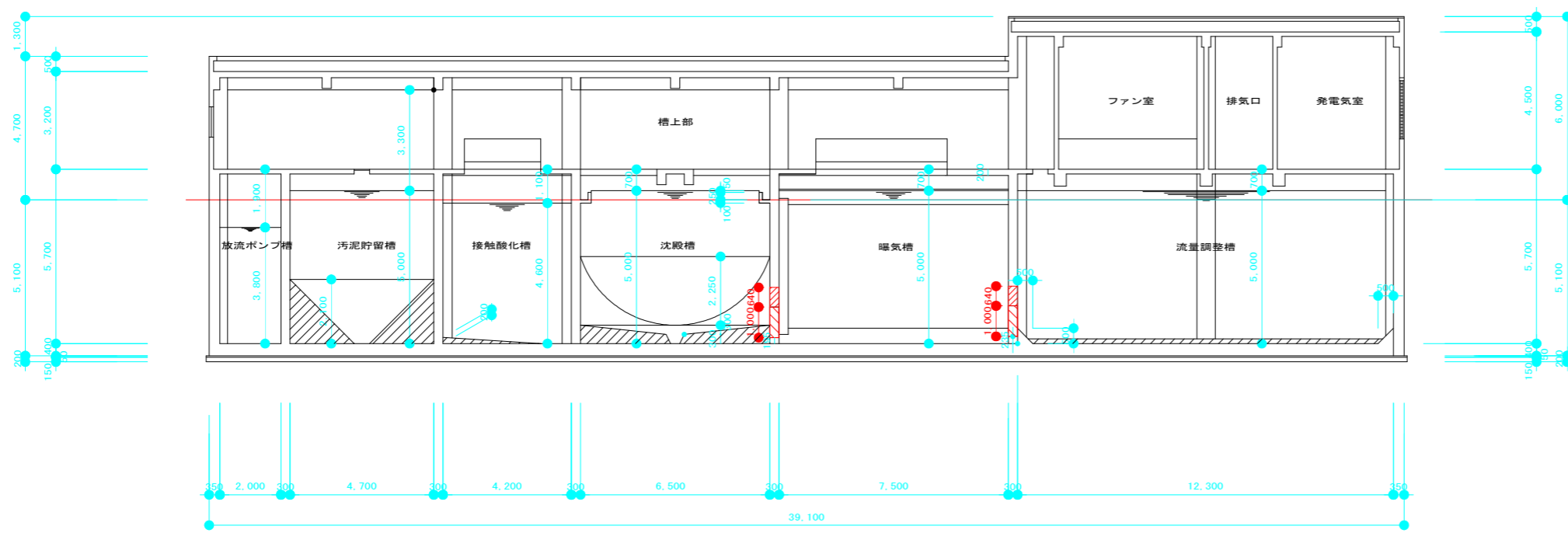
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 (その2)		
図面名称	開口設置範囲図(2)	縮尺	1:100
路線名 河川	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 4
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 開口設置範囲図(3)



：壁 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。

：壁 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。

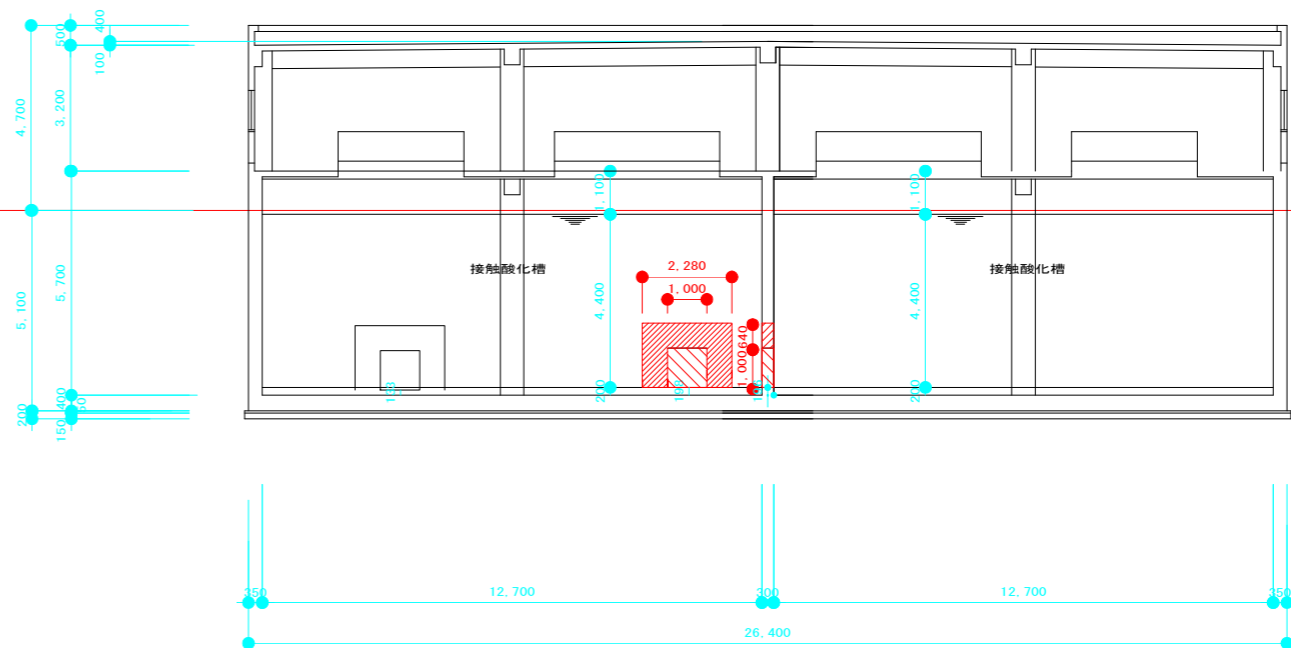
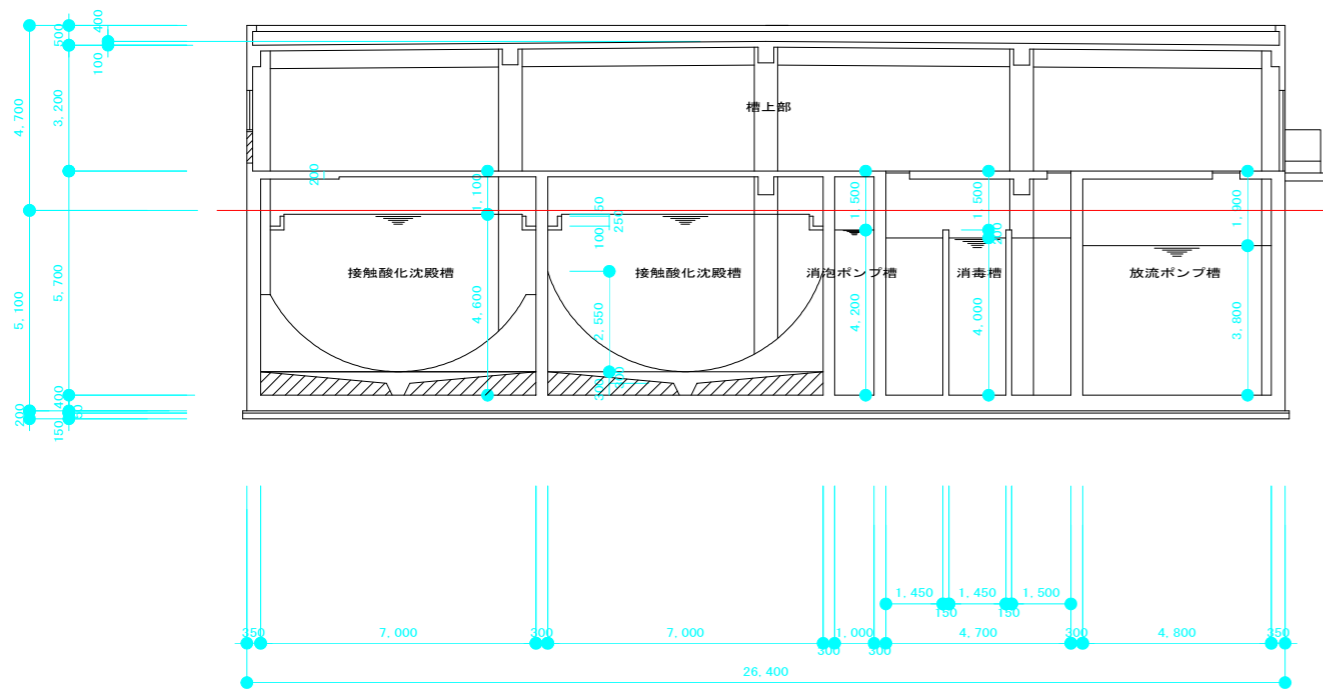


：壁 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。

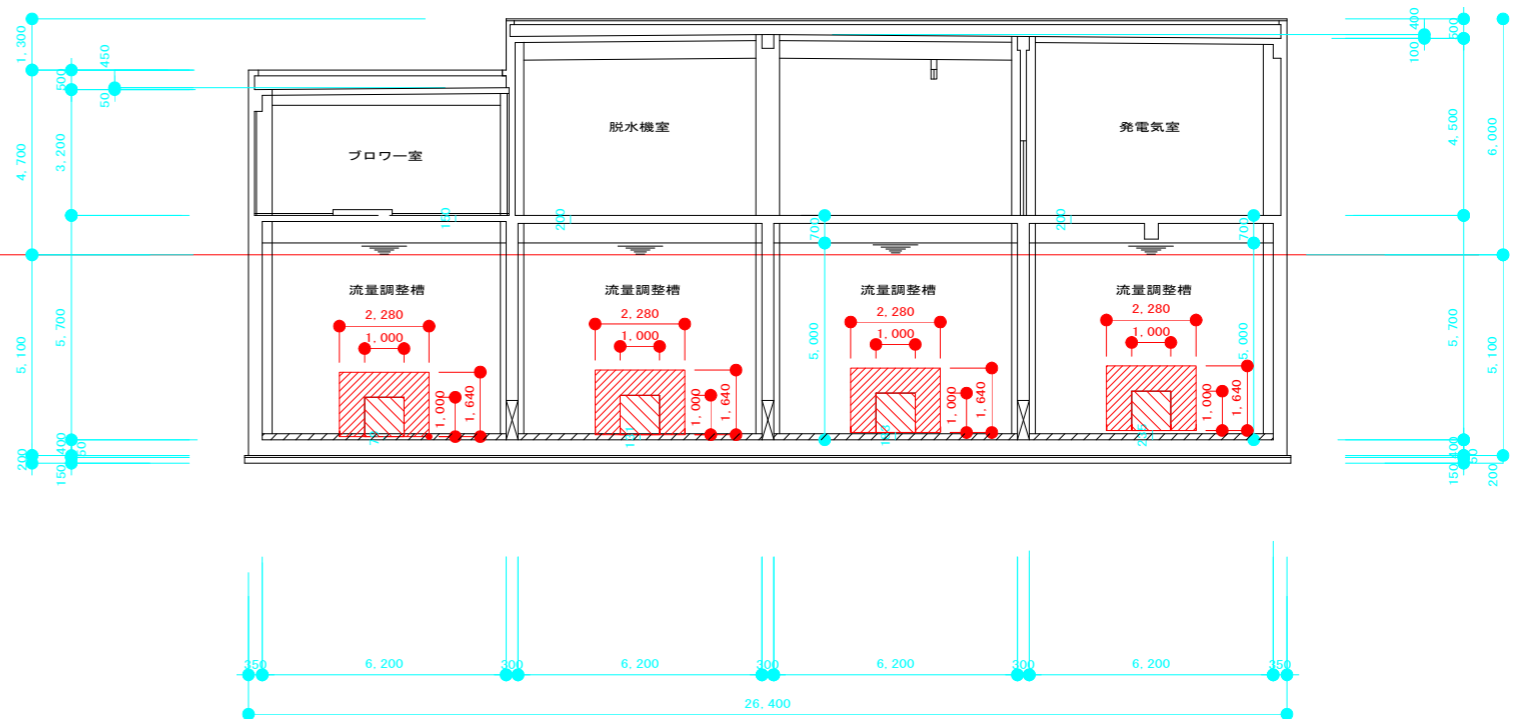
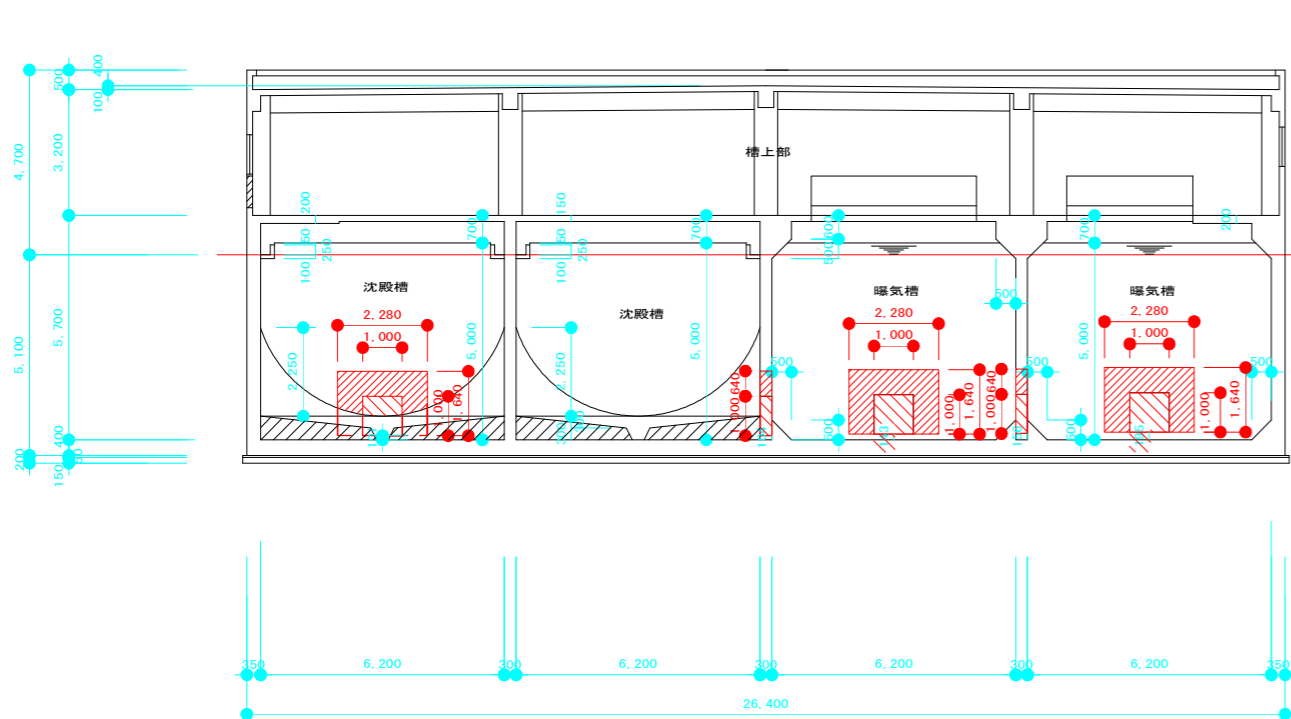
：壁 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。

いの町				
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理増設工事 (その2)			
図面名称	開口設置範囲図(3)		縮尺	1:100
路線 河川名	天王分区			
工事箇所	吾川郡いの町 天王 地内			
設計種別				図面 番号
設計		製図		5 24

天王污水处理施設 開口設置範囲図(4)



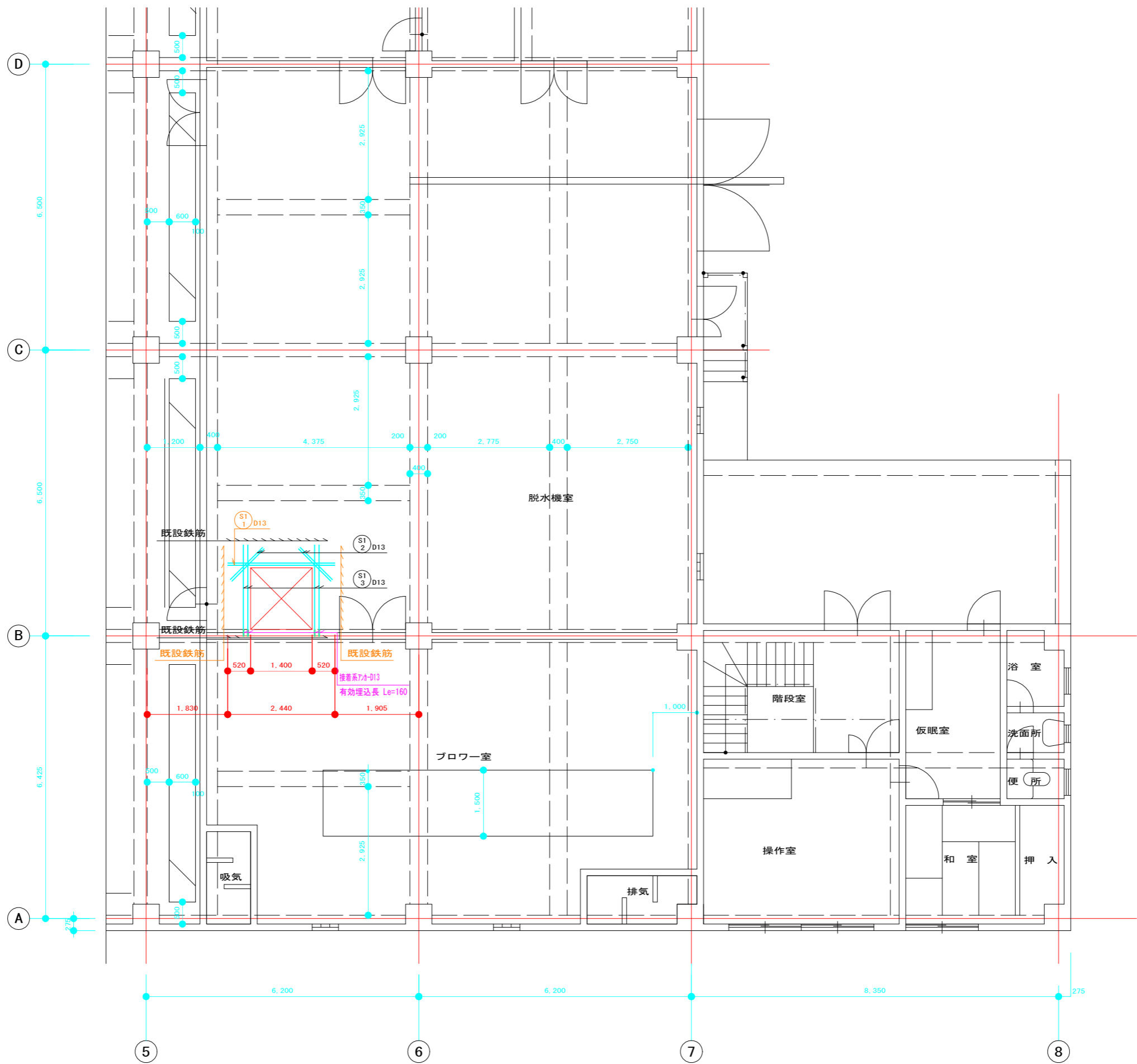
：壁 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。
：壁 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。



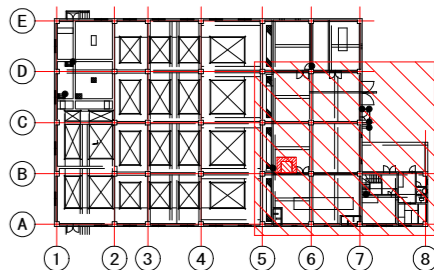
：壁 コンクリート撤去範囲（開口設置・既設鉄筋撤去）を示す。
：壁 コンクリート撤去・復旧範囲（既設鉄筋残し）を示す。

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改築工事（その2）		
図面名称	開口設置範囲図(4)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町 天王 地内		
設計種別			図面番号
設計	製図		24

天王污水处理施設 床版配筋図

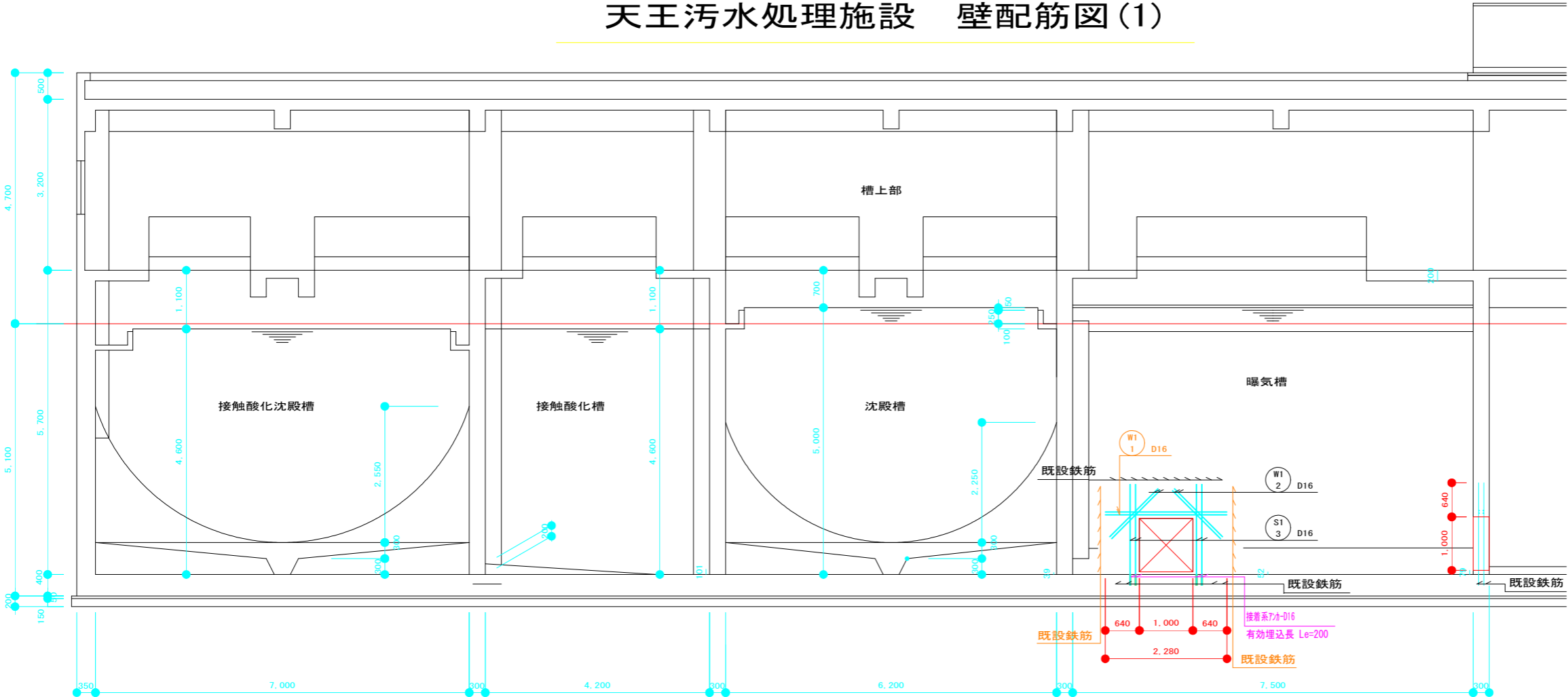


注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本 (D13) 入れること。



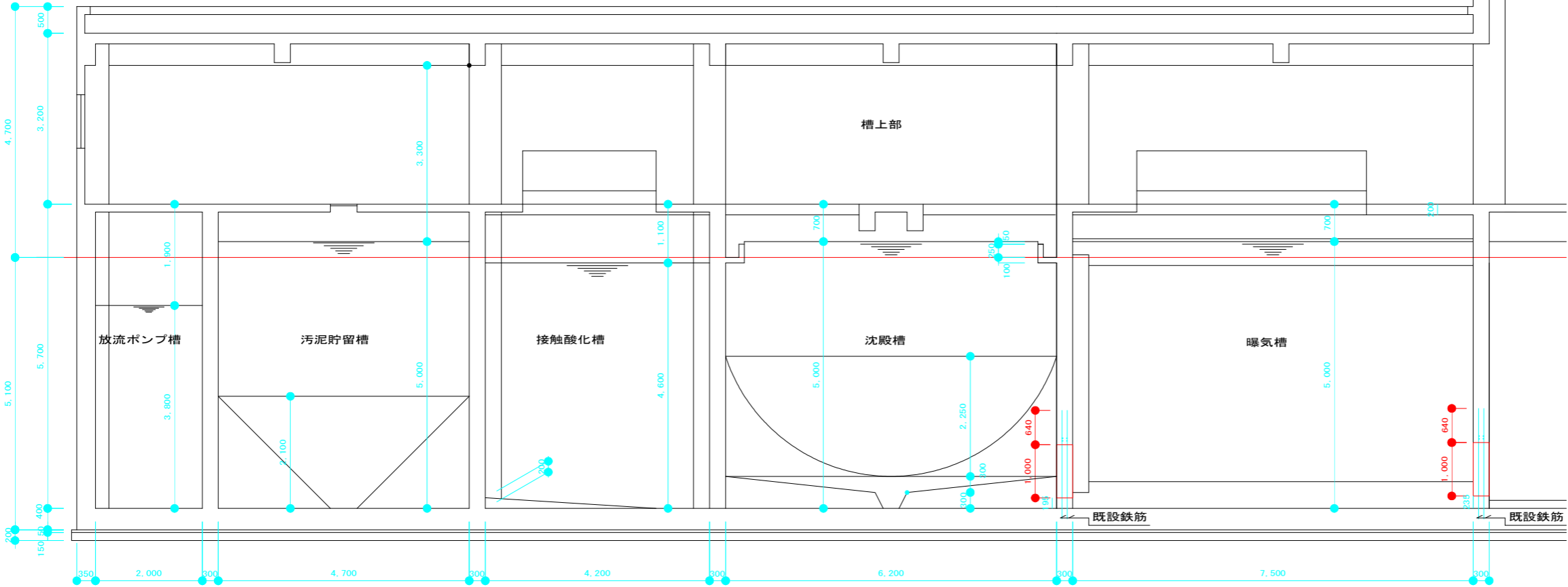
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 (その2)		
図面名称	床版配筋図	縮尺	1:50
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別		図面	7
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 壁配筋図(1)



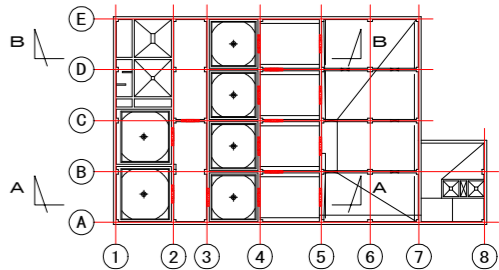
A～A 断面図 1 : 5 0

注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本 (D13) 入れること。



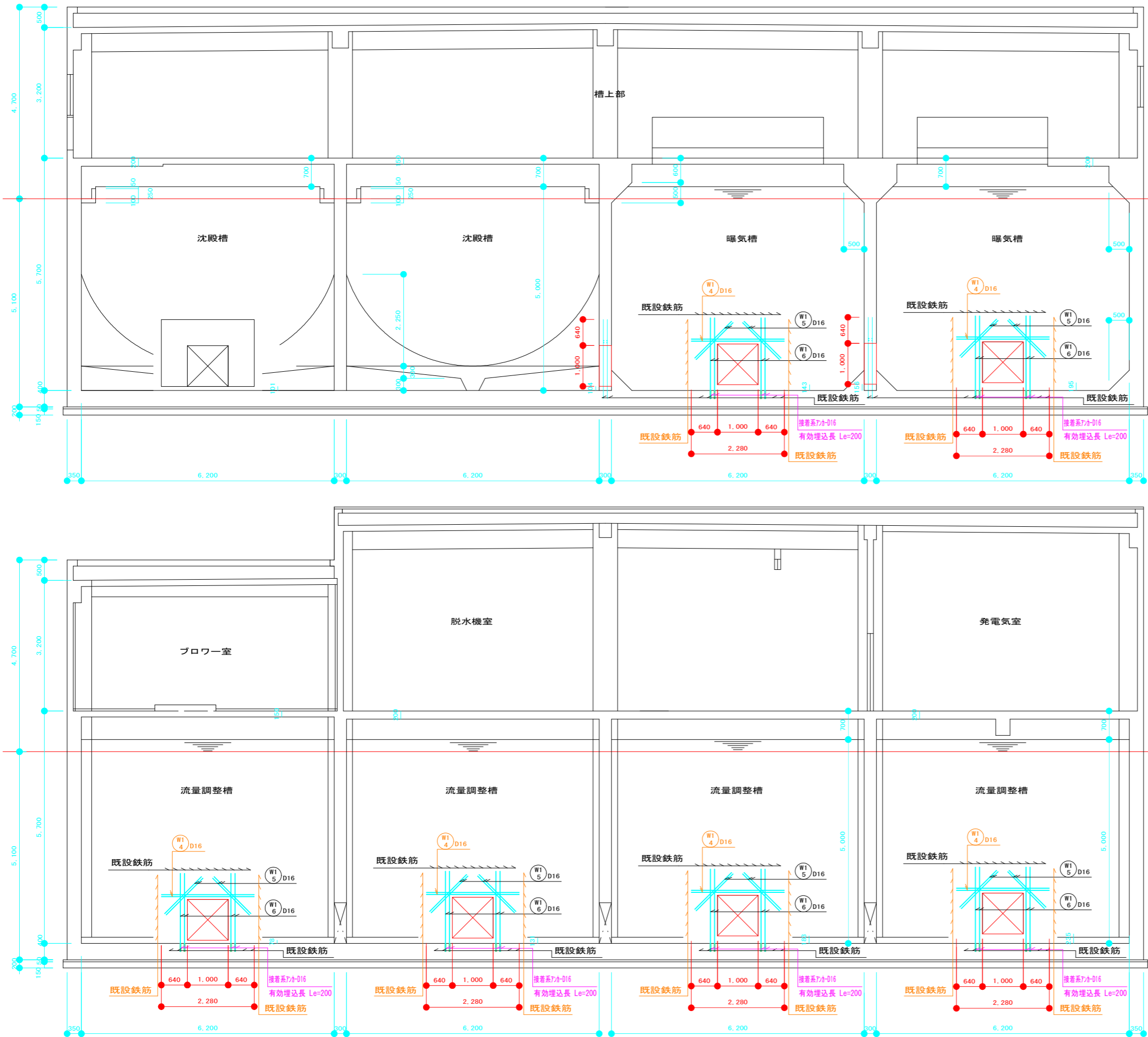
B～B 断面図 1 : 5 0

注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本 (D13) 入れること。



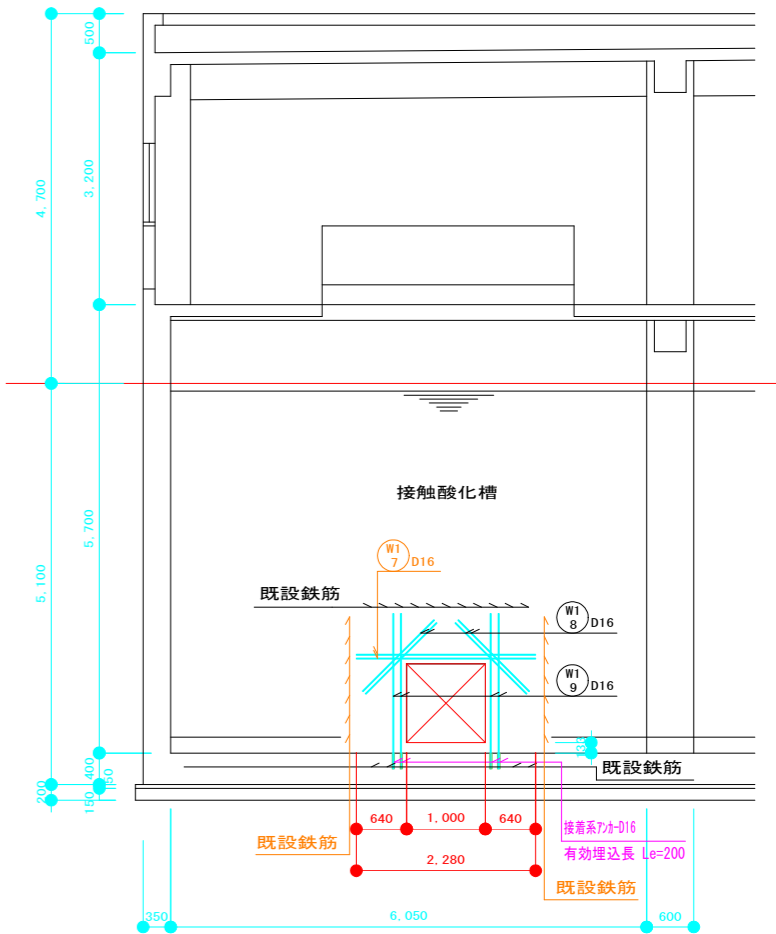
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 (その2)		
図面名称	壁配筋図 (1)	縮尺	1:50
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 8
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 壁配筋図(2)



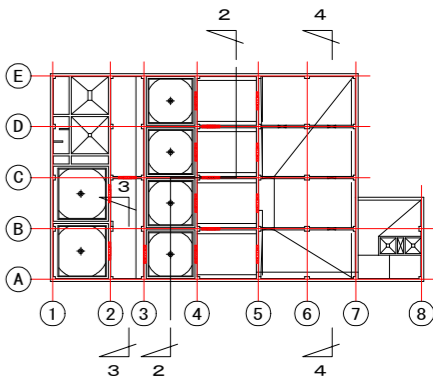
2~2 断面図 1:50

注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本(D13)入れること。



3~3 断面図 1:50

注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本(D13)入れること。

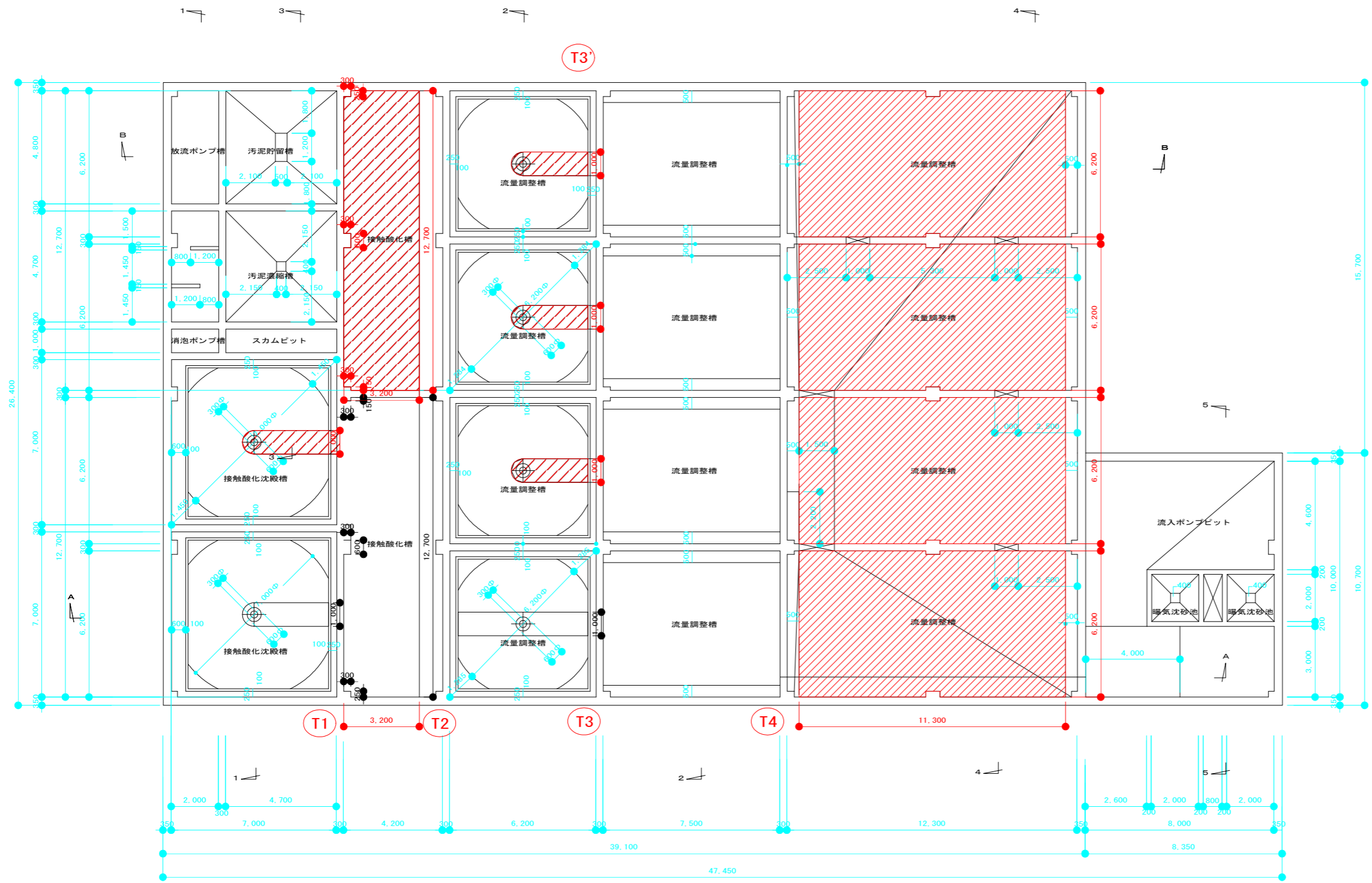


4~4 断面図 1:50

注) 1. 配筋はダブルとする。
2. 幅止筋を1m2当り、1本(D13)入れること。

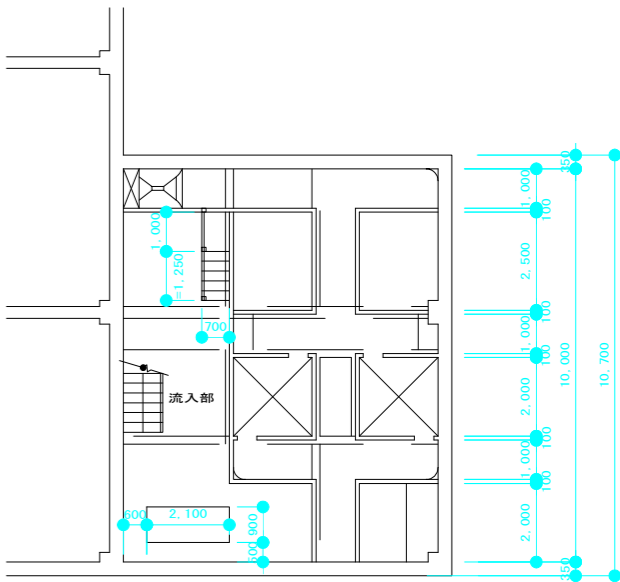
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事(その2)		
図面名称	壁配筋図(2)	縮尺	1:50
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面
設計	製図	番号	9
			24

天王污水处理施設 無筋コンクリート撤去範囲図(1)



B 1 平面図 1 : 1 0 0

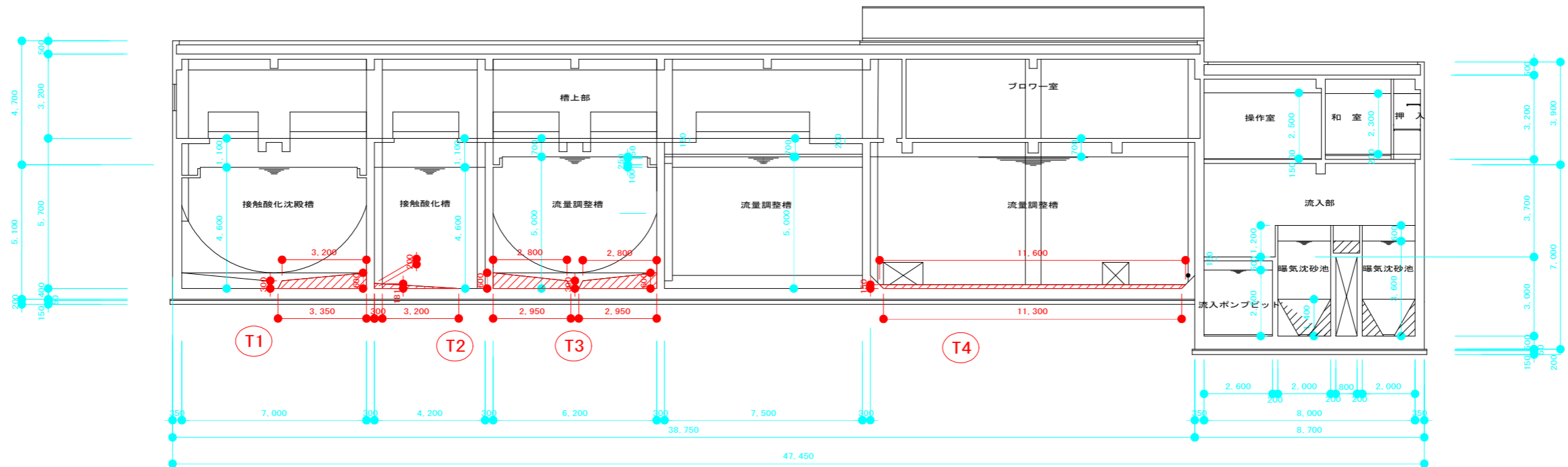
：無筋コンクリート撤去範囲を示す。



MB 1 F 平面図 1 : 1 0 0

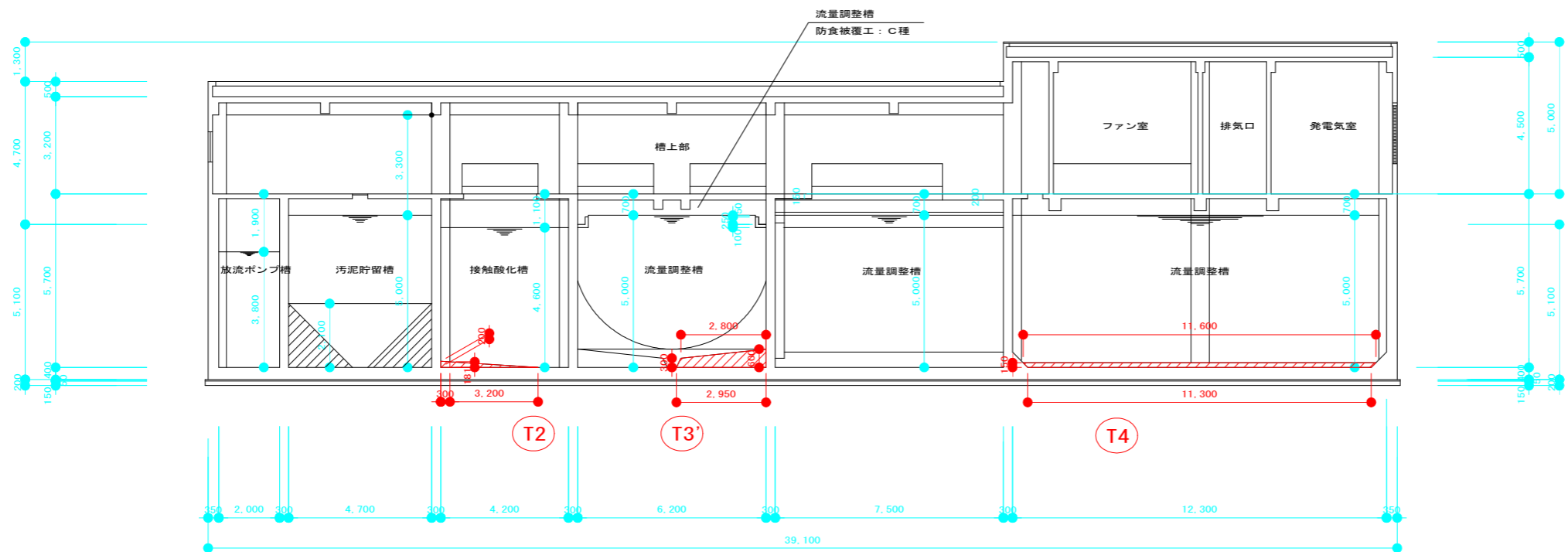
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水処理場改善工事 (その2)		
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(1)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町 天王 地内		
設計種別		図面	10
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 無筋コンクリート撤去範囲図(2)



A~A 断面図 1:100

：無筋コンクリート撤去範囲を示す。

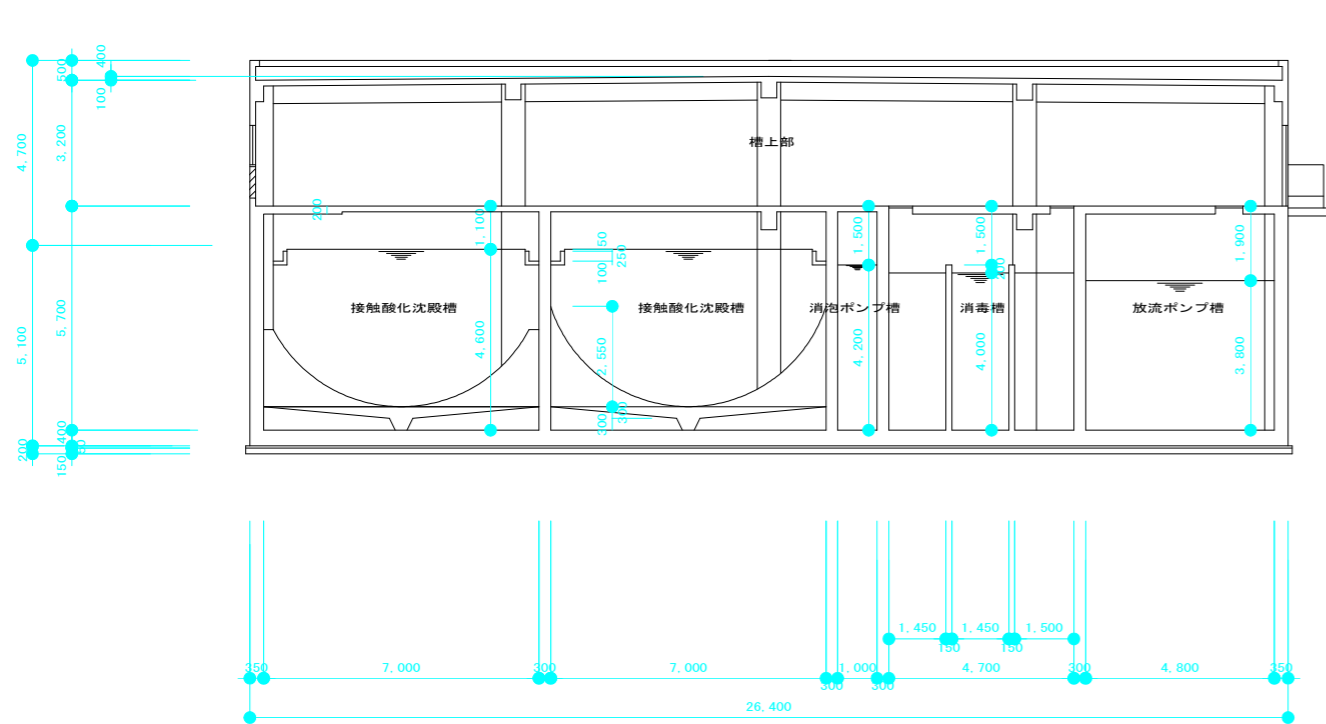


B~B 断面図 1:100

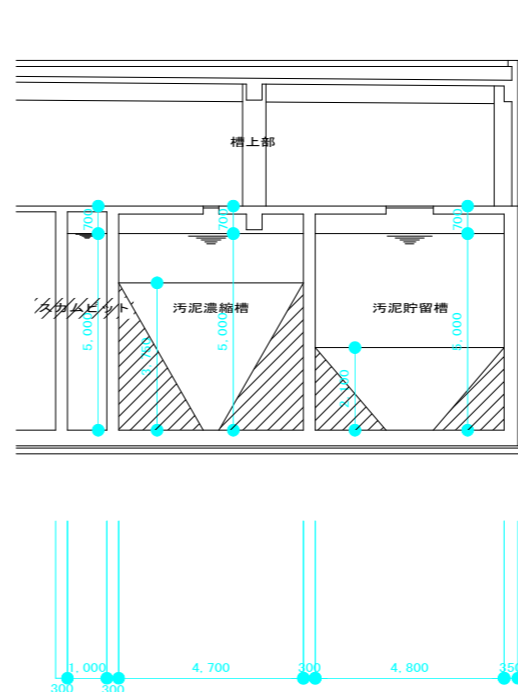
：無筋コンクリート撤去範囲を示す。

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水処理場改善工事 (その2)		
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(1)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	吾川郡いの町 天王 地内		
設計種別			図面 11
設計	製図	番号	24

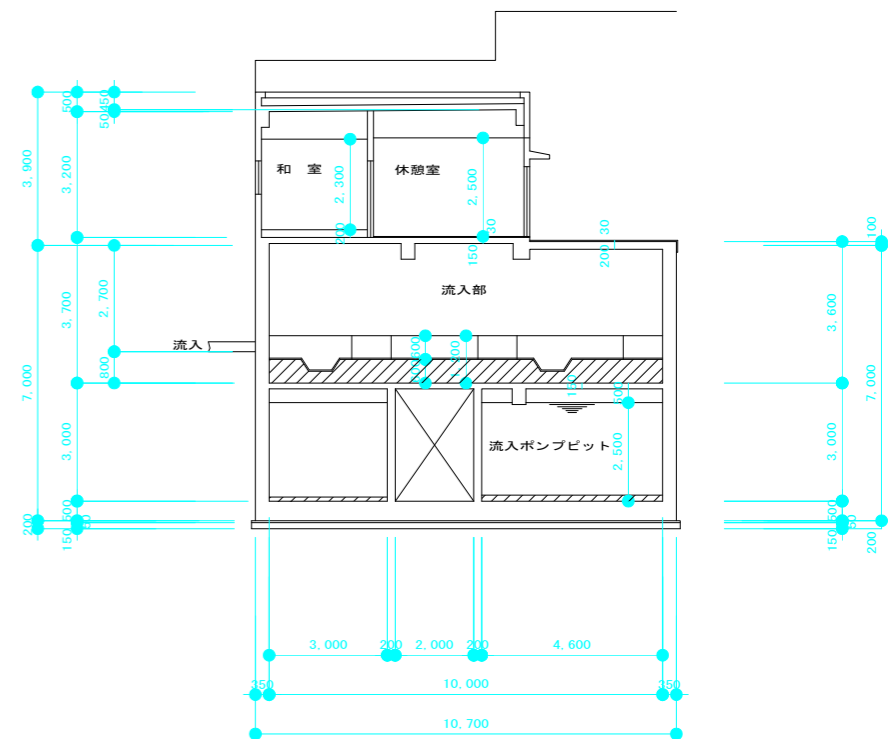
天王汚水処理施設 無筋コンクリート撤去範囲図(3)



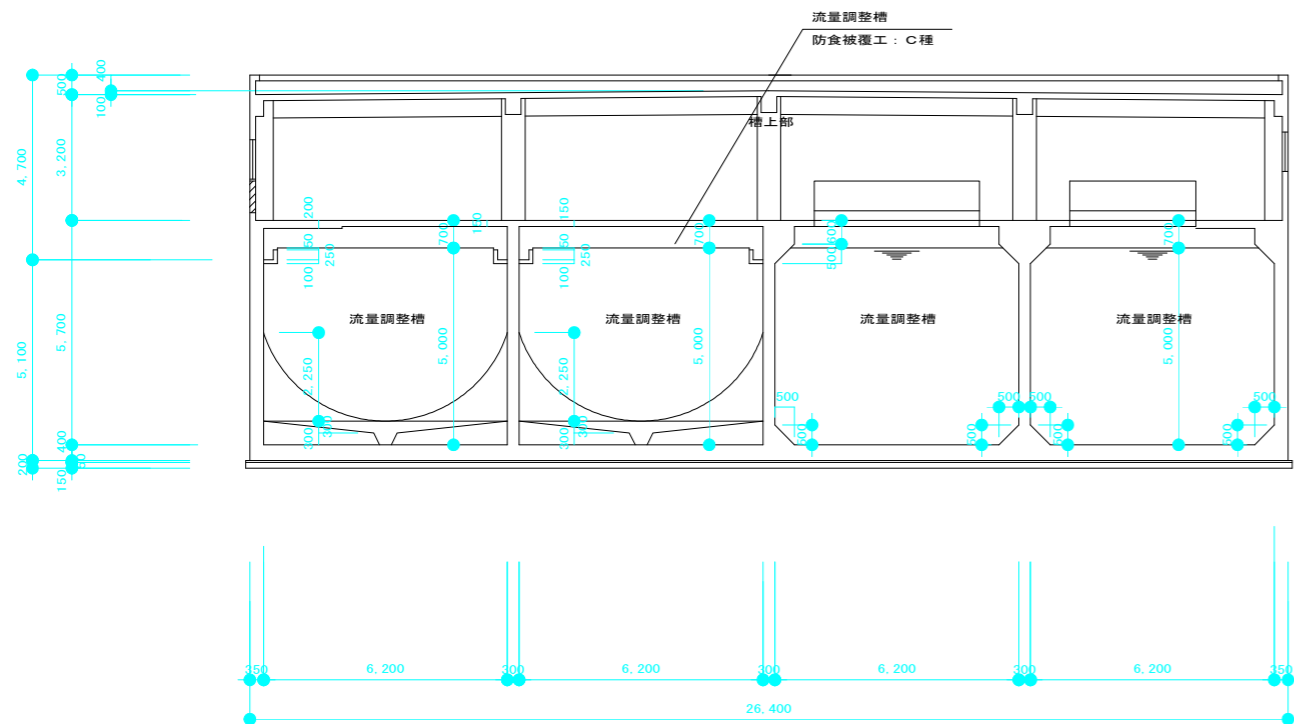
1~1 断面図 1:100



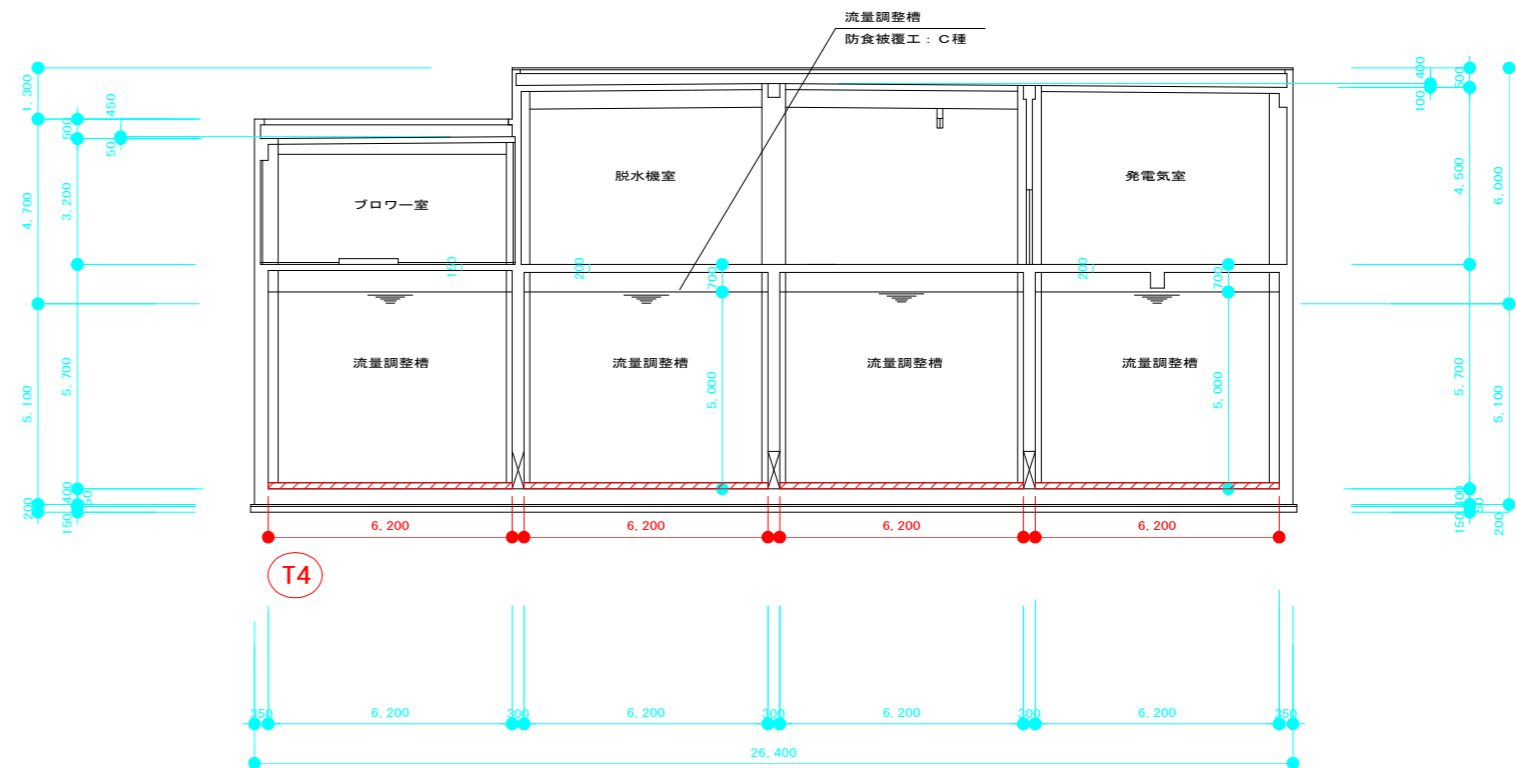
3~3 断面図 1:100



5~5 断面図 1:100



2~2 断面図 1:100

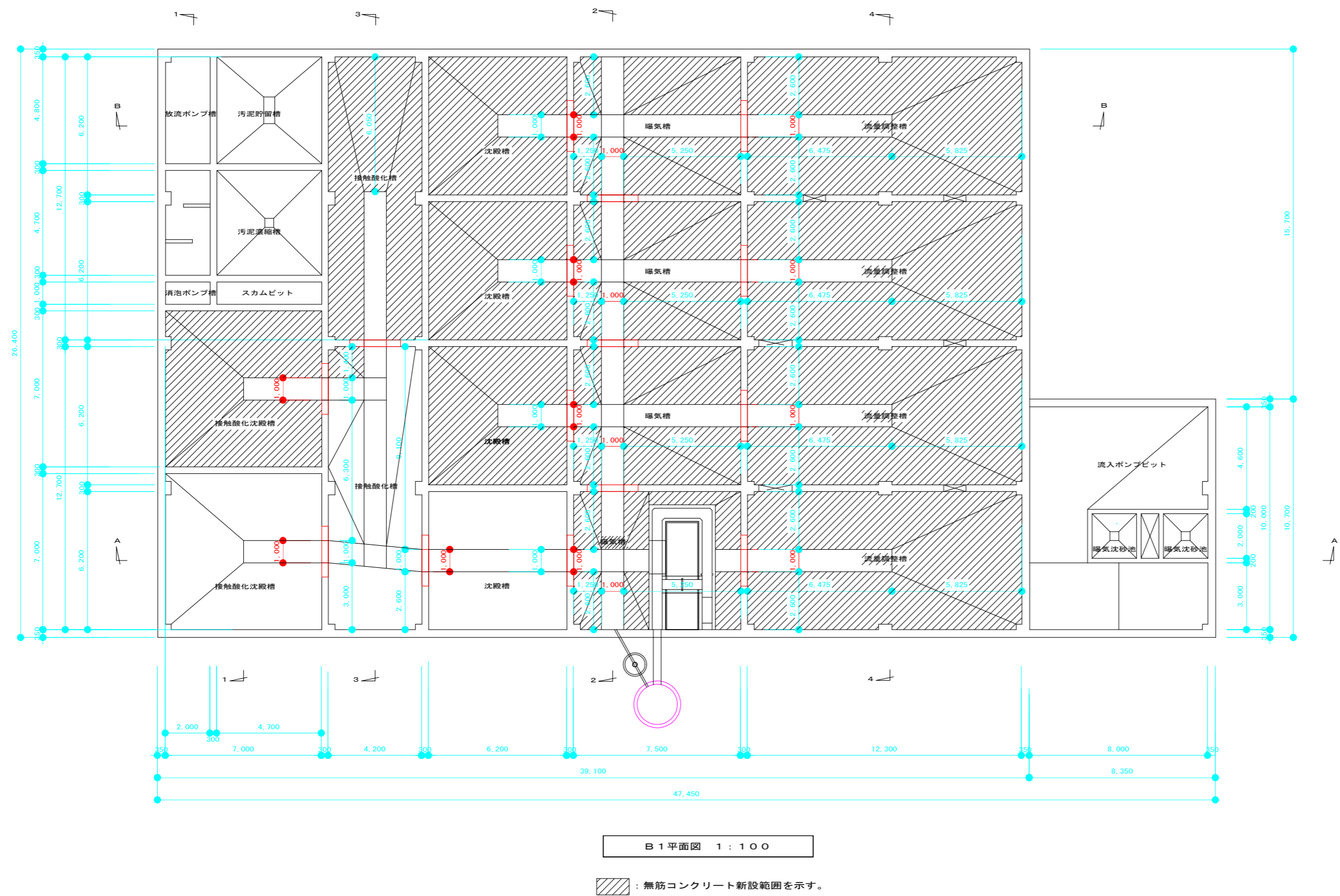


4~4 断面図 1:100

無筋コンクリート撤去範囲を示す。

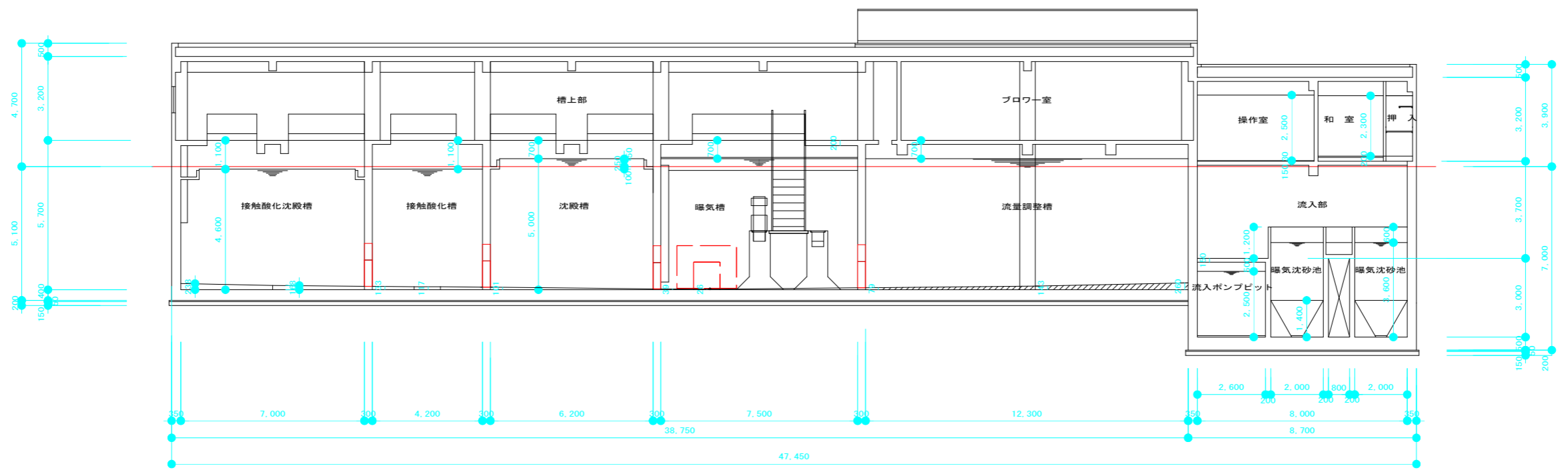
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改善工事 (その2)		
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(1)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	吾川郡いの町 天王 地内		
設計種別			図面番号
設計	製図		12 24

天王污水处理施設 無筋コンクリート新設範囲図(1)



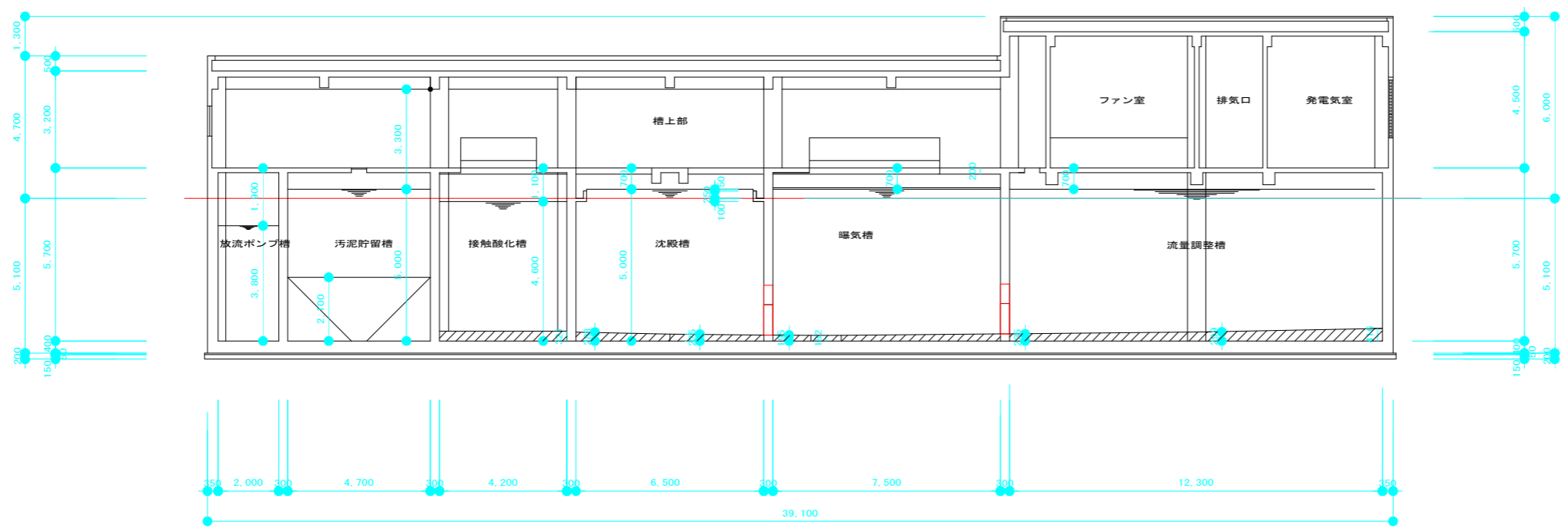
いの町				
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改築工事 (その2)			
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(1)		縮尺	1:100
路線名	天王分区			
工事箇所	香川郡いの町 天王 地内			
設計種別			図面	13
設計		製図	番号	24

天王污水处理施設 無筋コンクリート新設範囲図(2)



A～A 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。

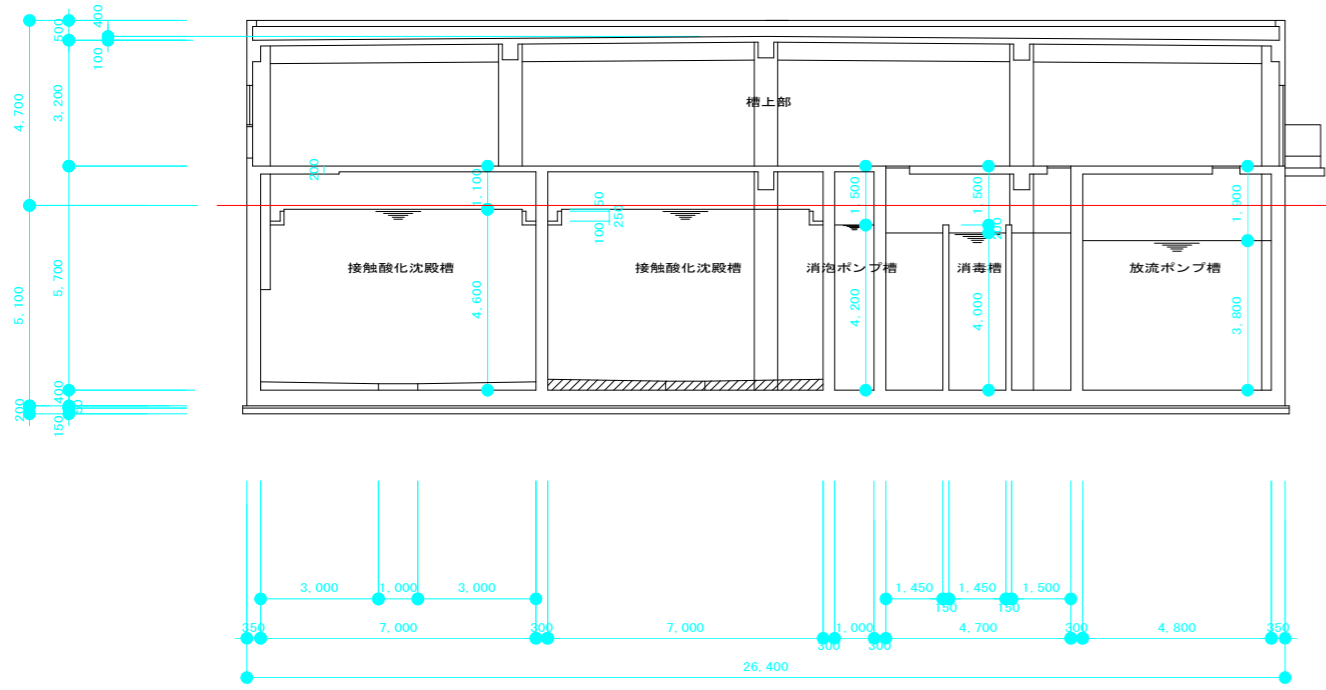


B～B 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。

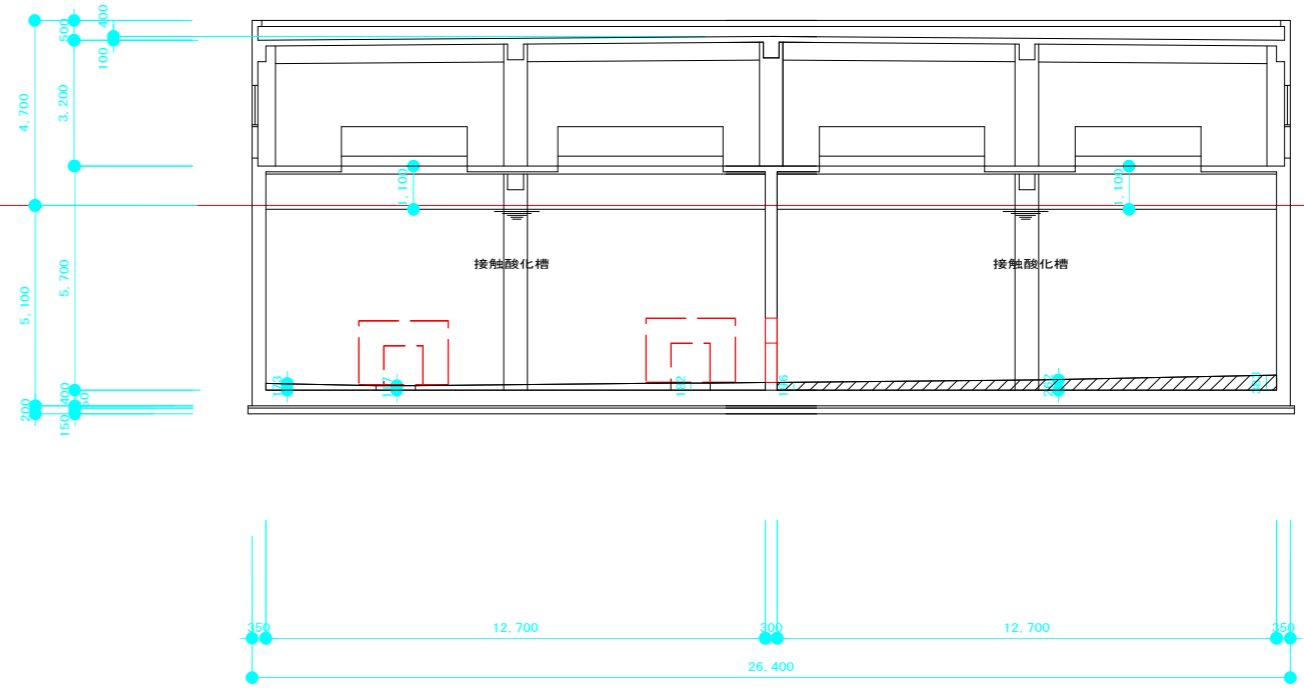
いの町				
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改築工事 (その2)			
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(2)		縮尺	1:100
路線名	天王分区			
工事箇所	香川郡いの町 天王 地内			
設計種別				図面 番号
設計		製図		14 24

天王污水处理施設 無筋コンクリート新設範囲図(3)



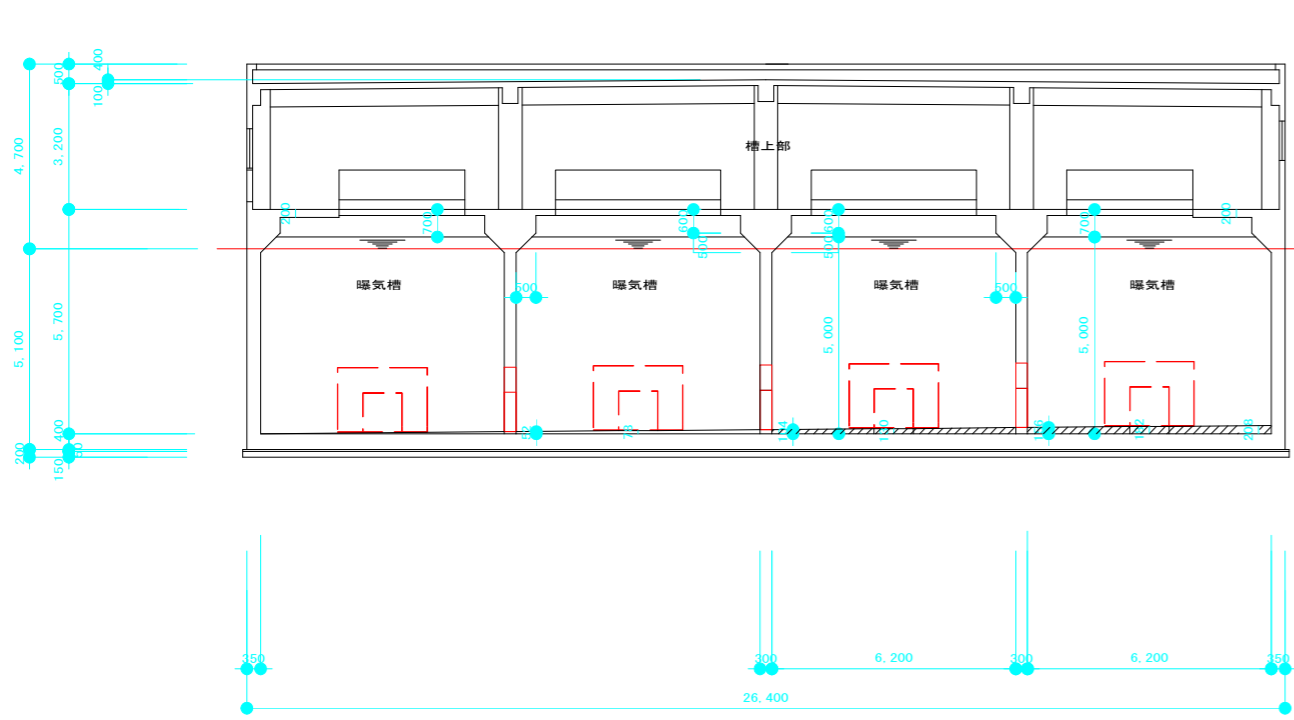
1～1 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。



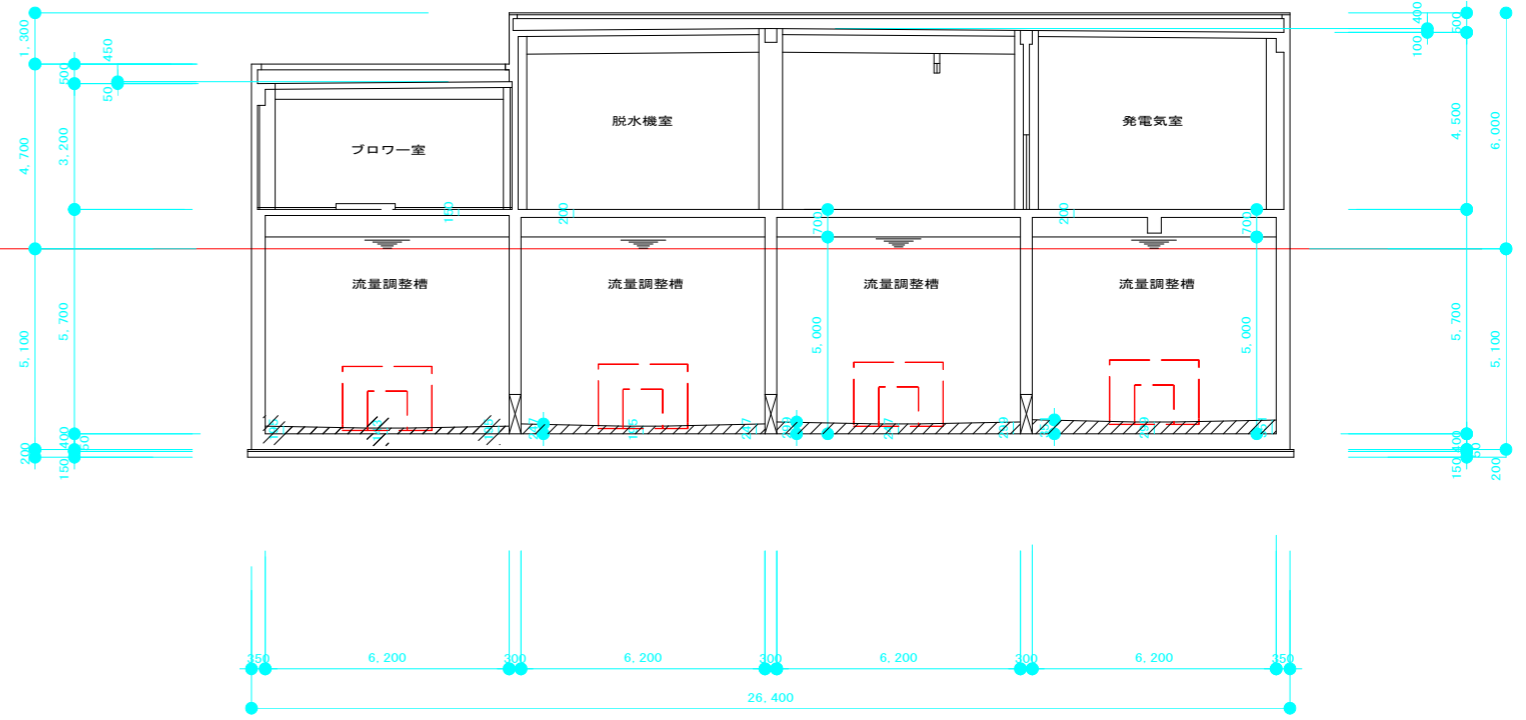
3～3 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。



2～2 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。

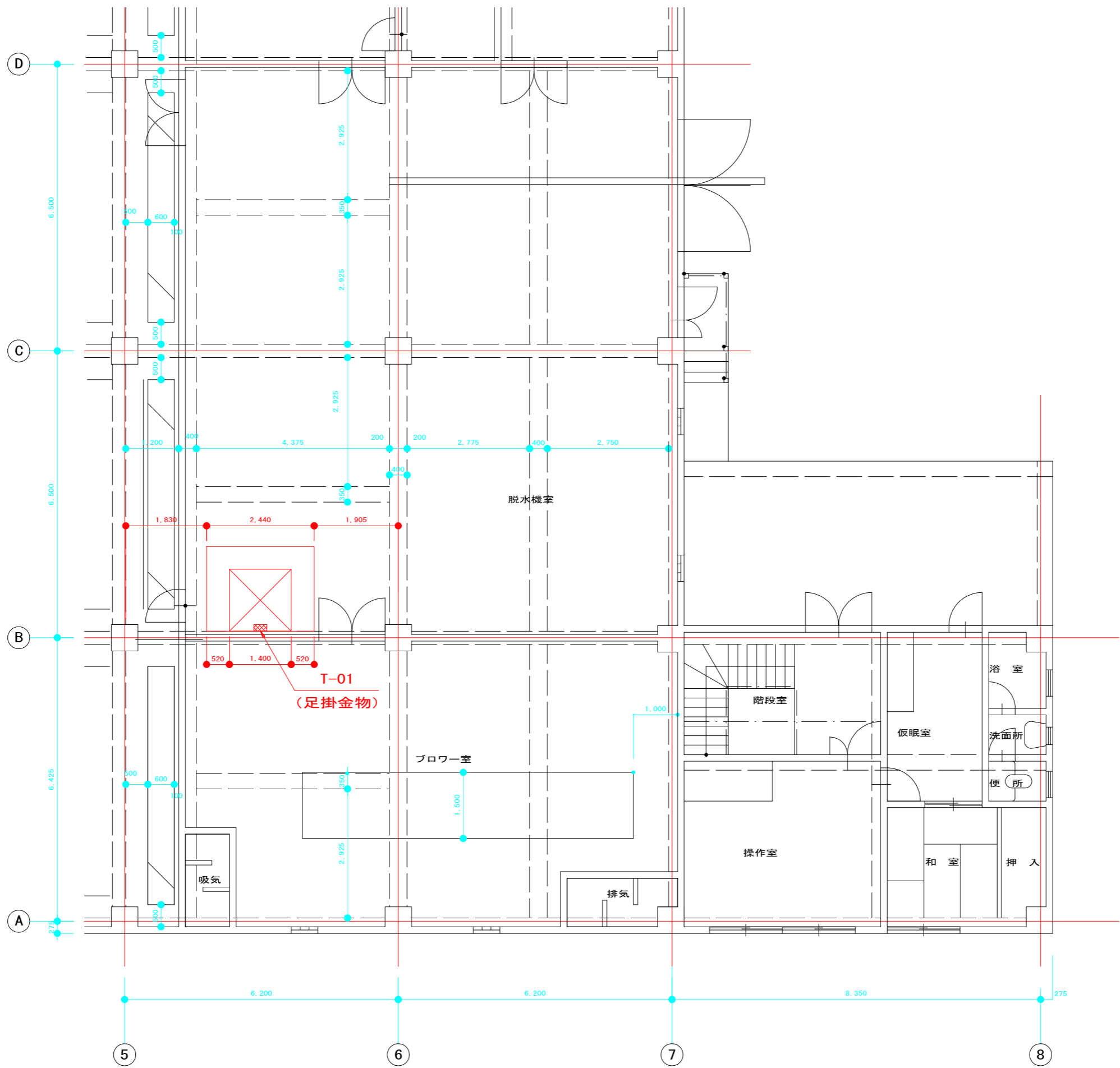


4～4 断面図 1：100

：無筋コンクリート新設範囲を示す。

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改築工事 (その2)		
図面名称	無筋コンクリート新設範囲図(3)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川県いの町 天王 地内		
設計種別			図面 15
設計	製図	番号	24

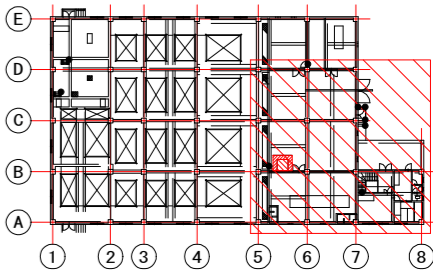
天王污水处理施設 付帯設備位置図(1)



今回対象

足掛金物

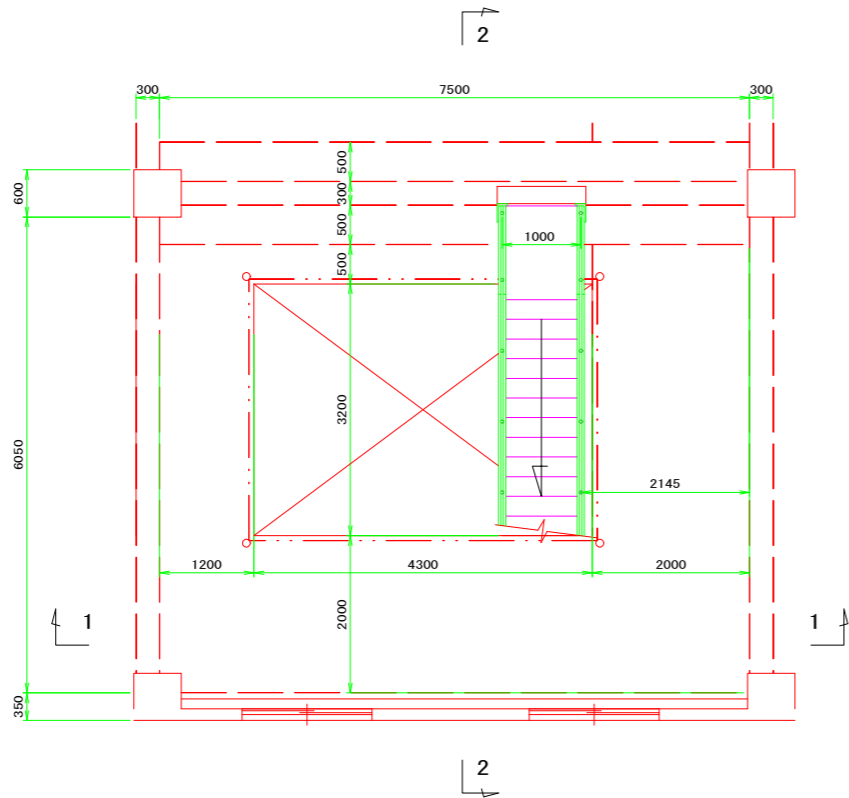
記号	本数	箇所数	仕様
T-01	19	1	ポリプロピレン製 W300



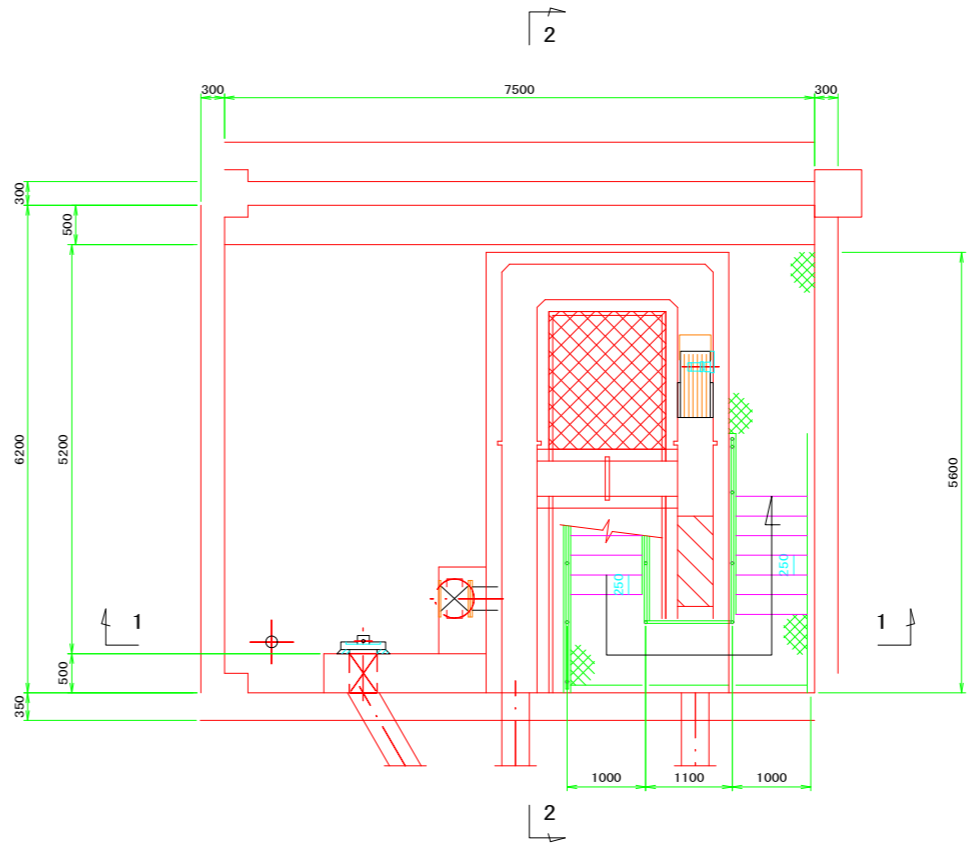
1 F 平面図 1 : 5 0

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改築工事 (その2)		
図面名称	付帯設備位置図(1)	縮尺	1:50
路線名	天王分区		
工事箇所	香川県いの町 天王 地内		
設計種別		図面番号	16
設計	製図		24

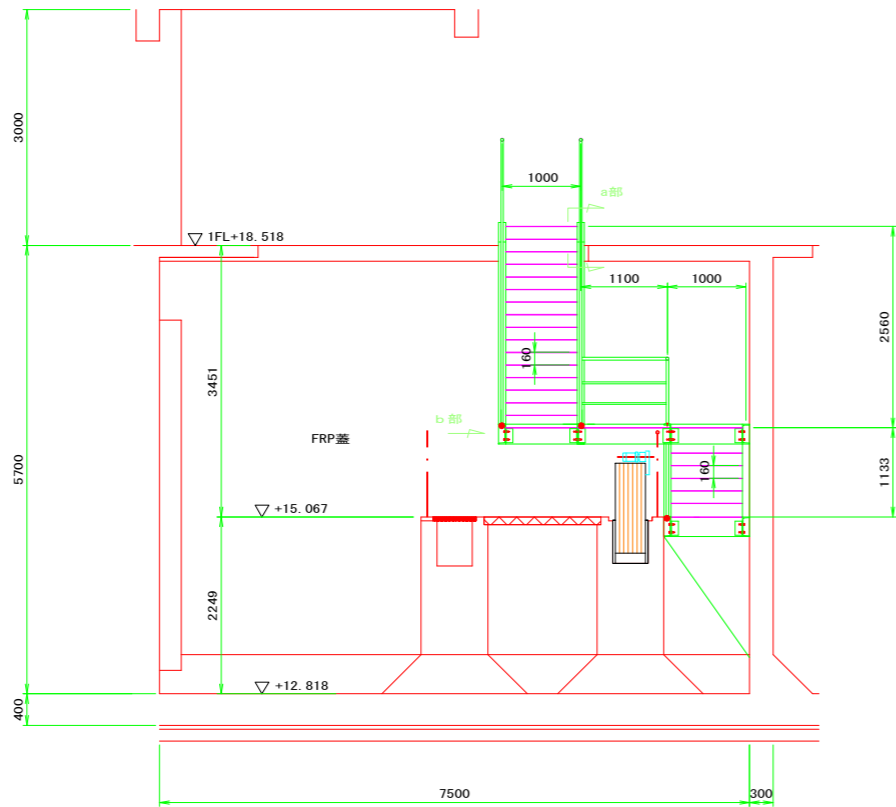
天王污水处理施設 階段設置平面図



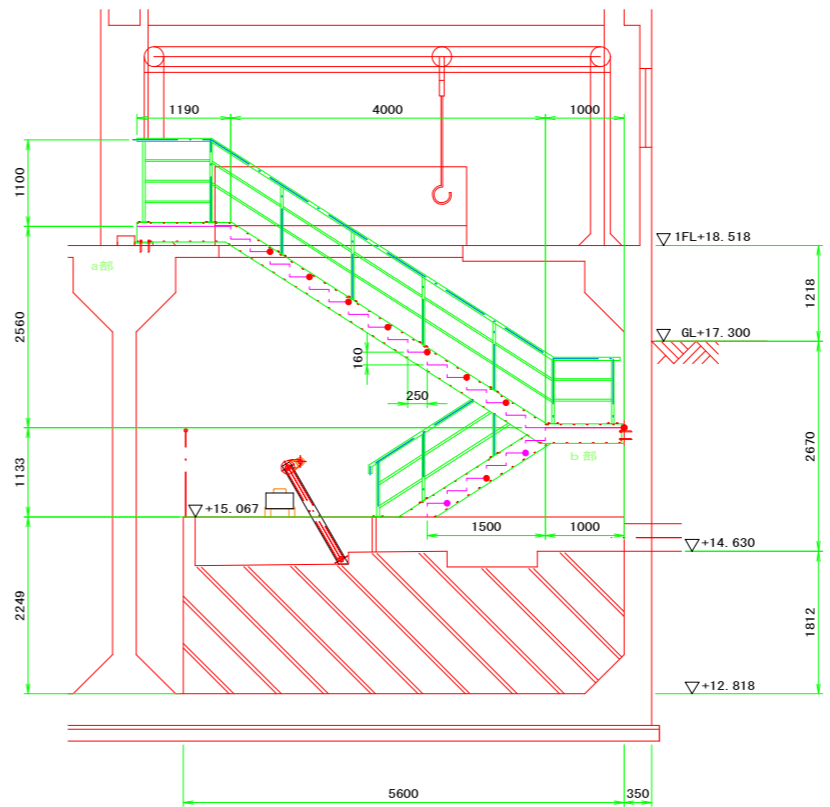
1階平面図 S=1:50



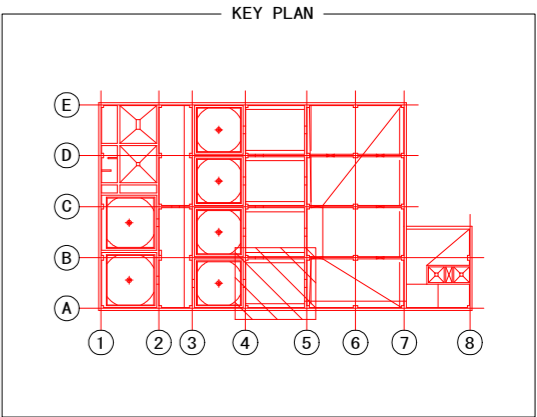
水路平面図 S=1:50



1-1断面図 S=1:50

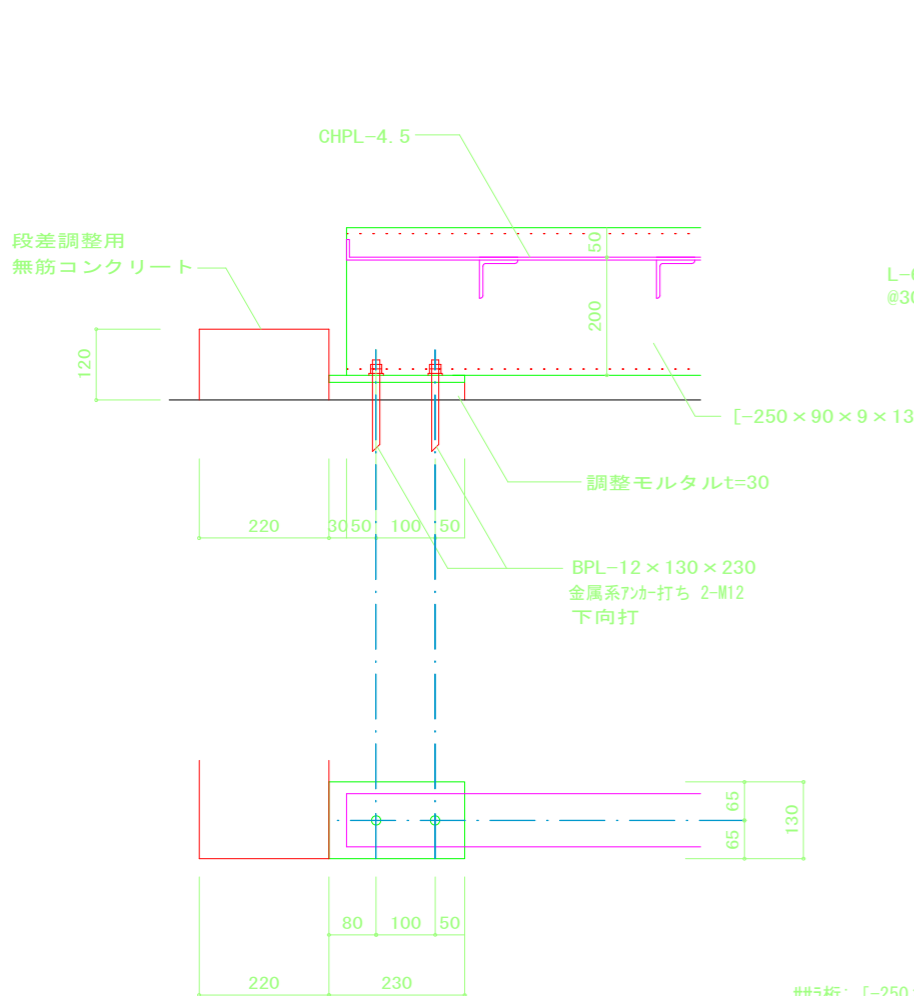


2-2断面図 S=1:50

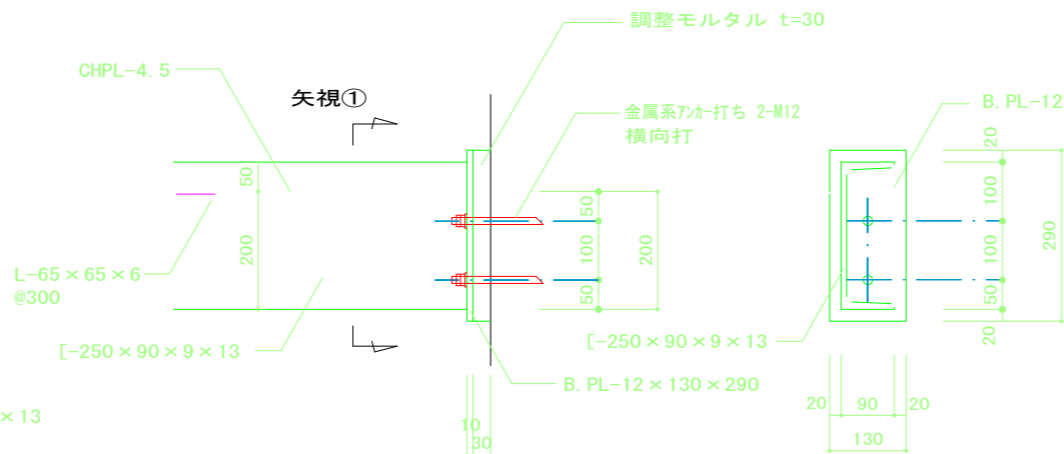


いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理増設工事 (その2)		
図面名称	階段設置平面図	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別		図面	17
設計	製図	番号	24

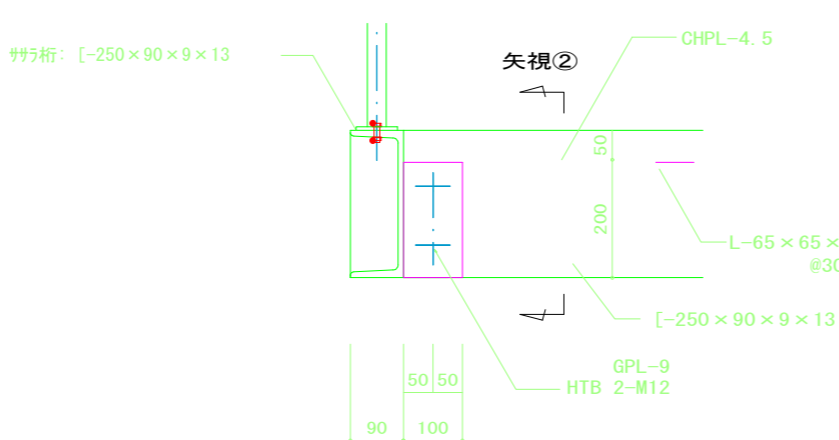
天王污水处理施設 階段部詳細図（参考図）



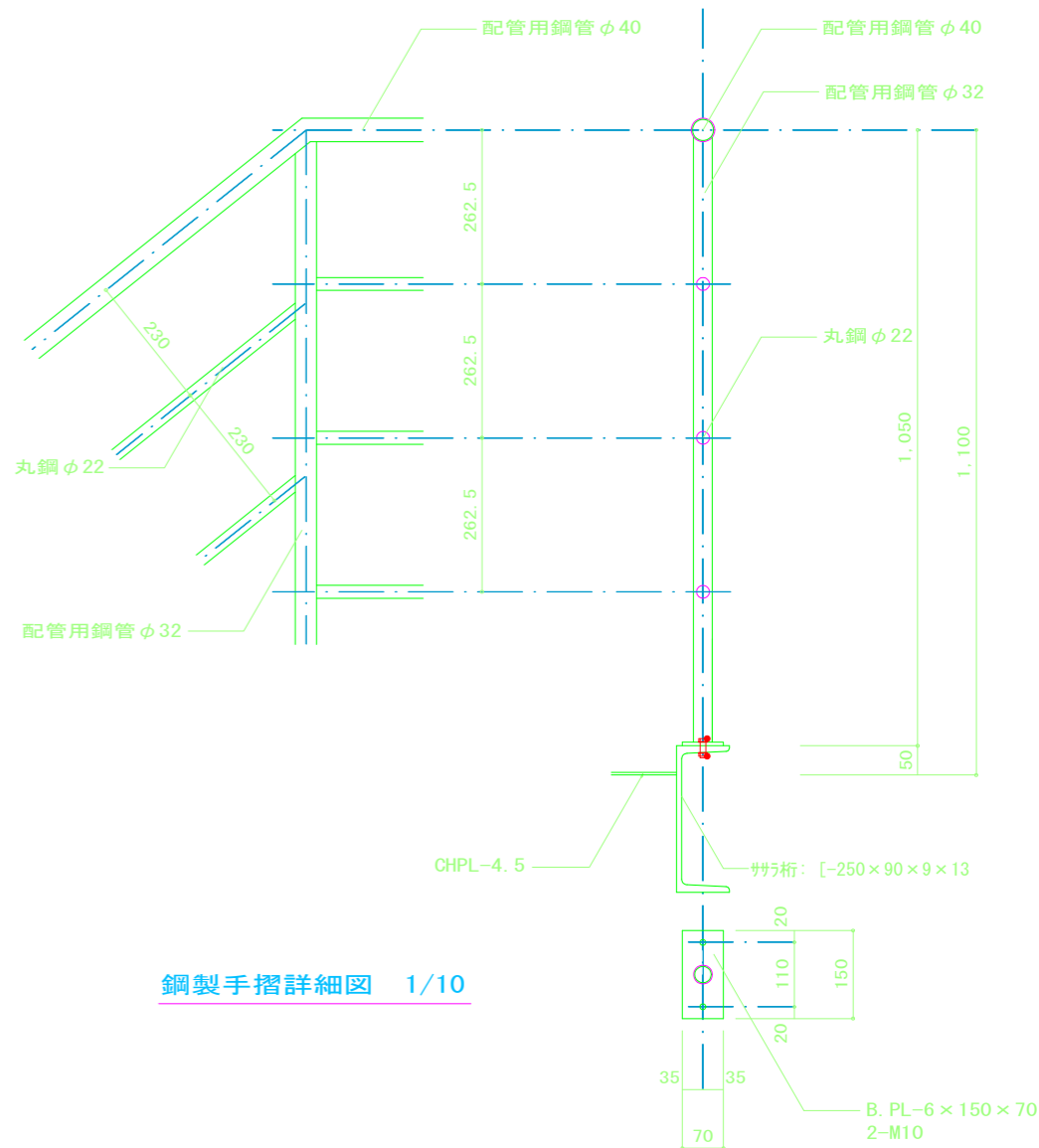
a部詳細図 1/10



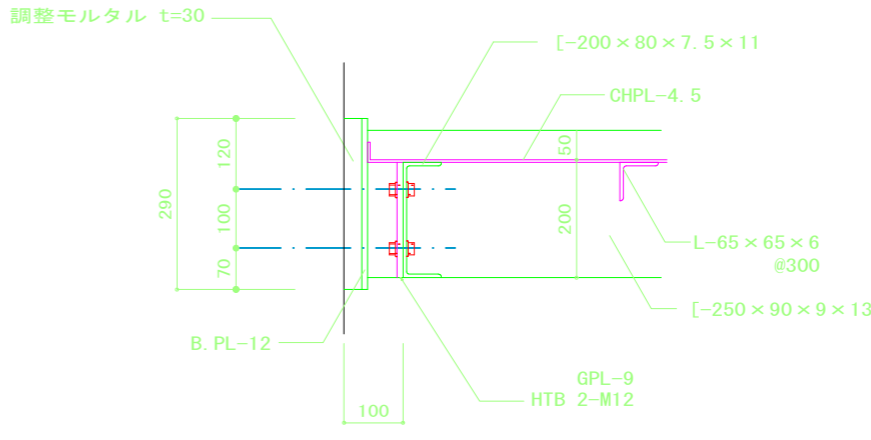
b部詳細図（既設壁接続） 1/10



b部詳細図（桁部接続） 1/10



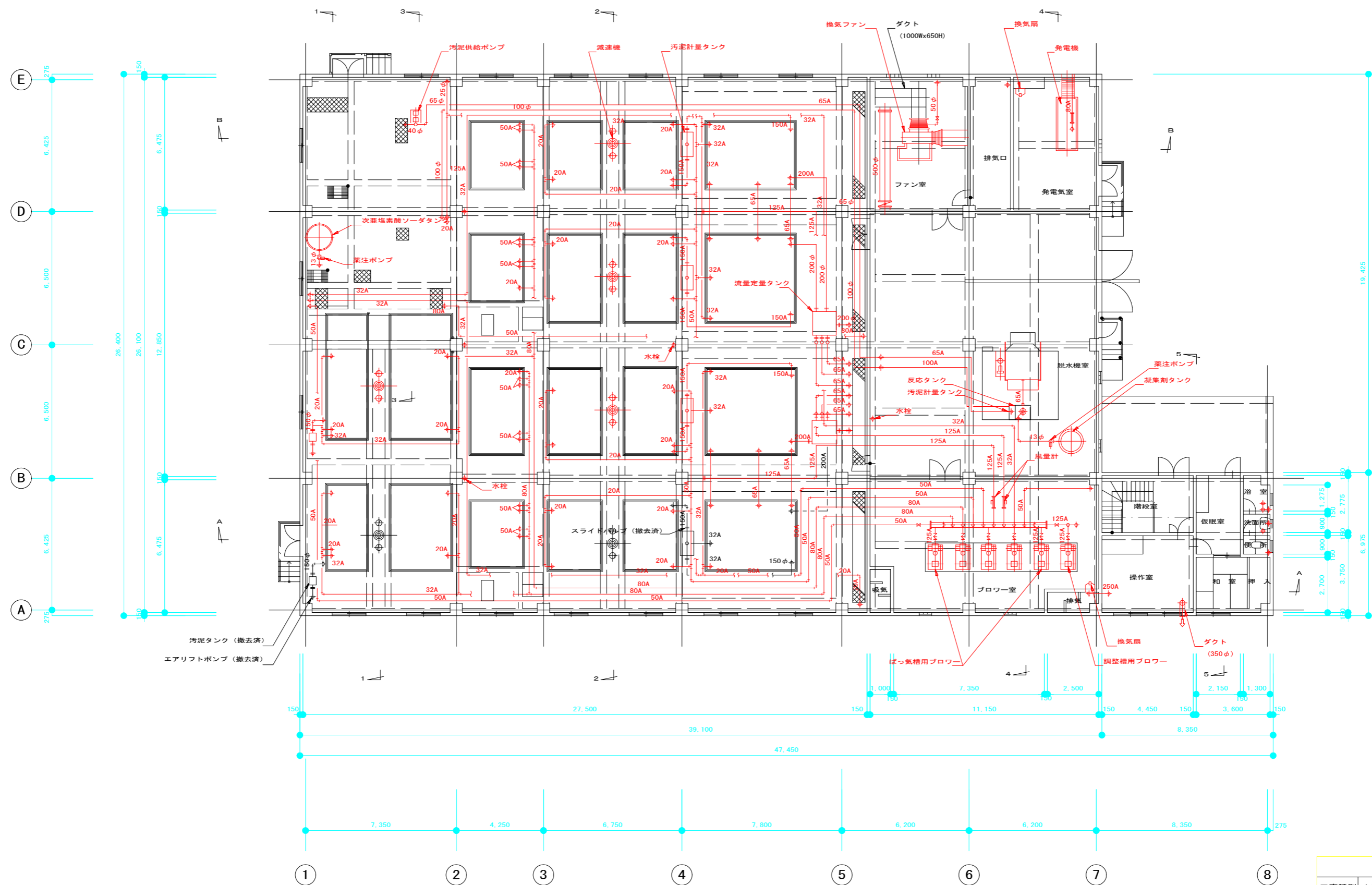
鋼製手摺詳細図 1/10



矢視②

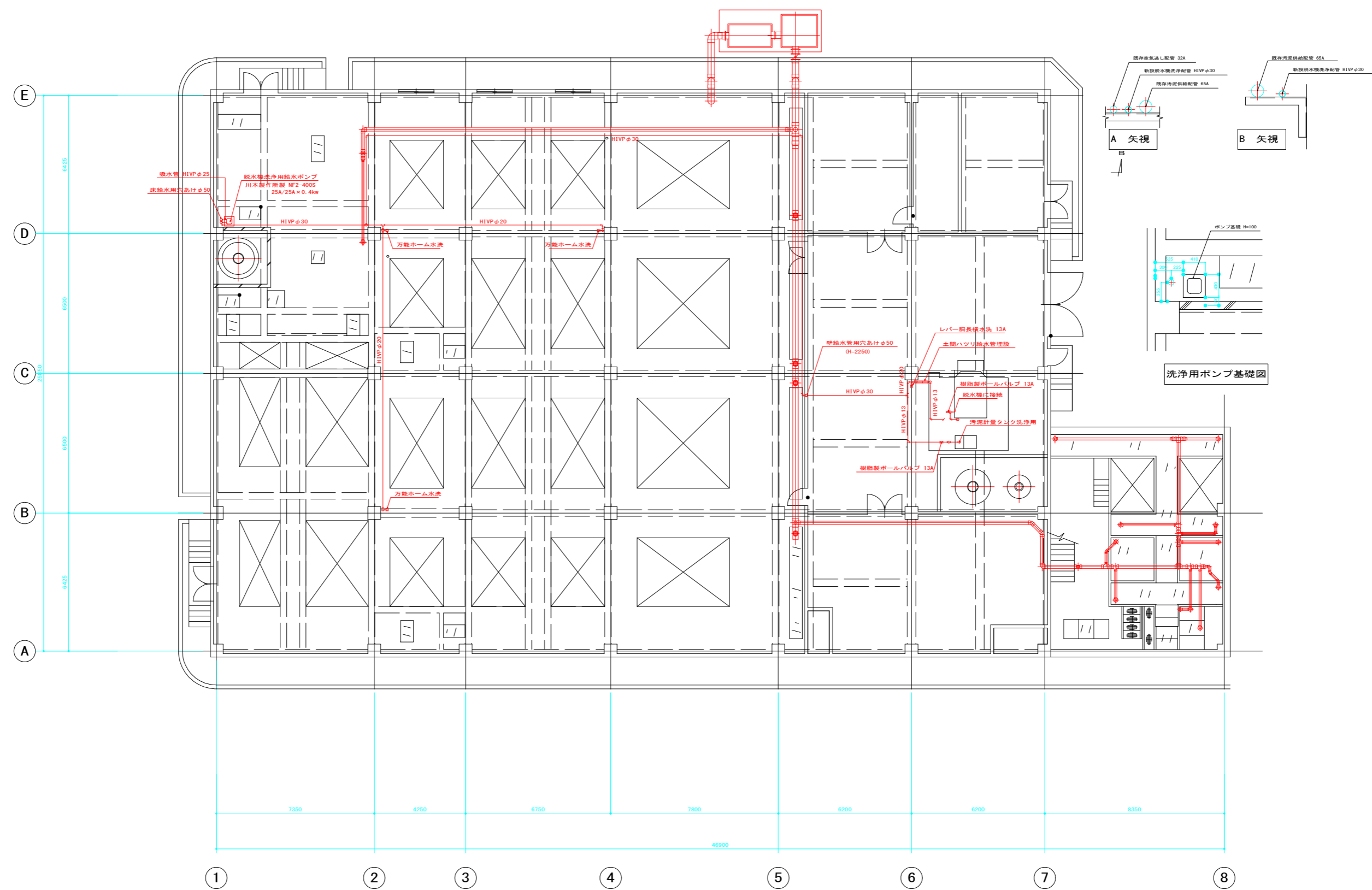
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 （その2）		
図面名称	階段部詳細図（参考図）	縮尺	1：20
路線名 河川	天王分区		
工事箇所	吾川郡いの町	天王	地内
設計種別		図面 番号	18 24
設計	製図		

天王污水处理施設 機械設備撤去範囲図 (1)



いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理施設改修工事 (その2)		
図面名称	機械設備撤去範囲図 (1)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
河川名	天王		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面
設計	製図	番号	19
			24

天王污水处理施設 機械設備撤去範囲図 (2)

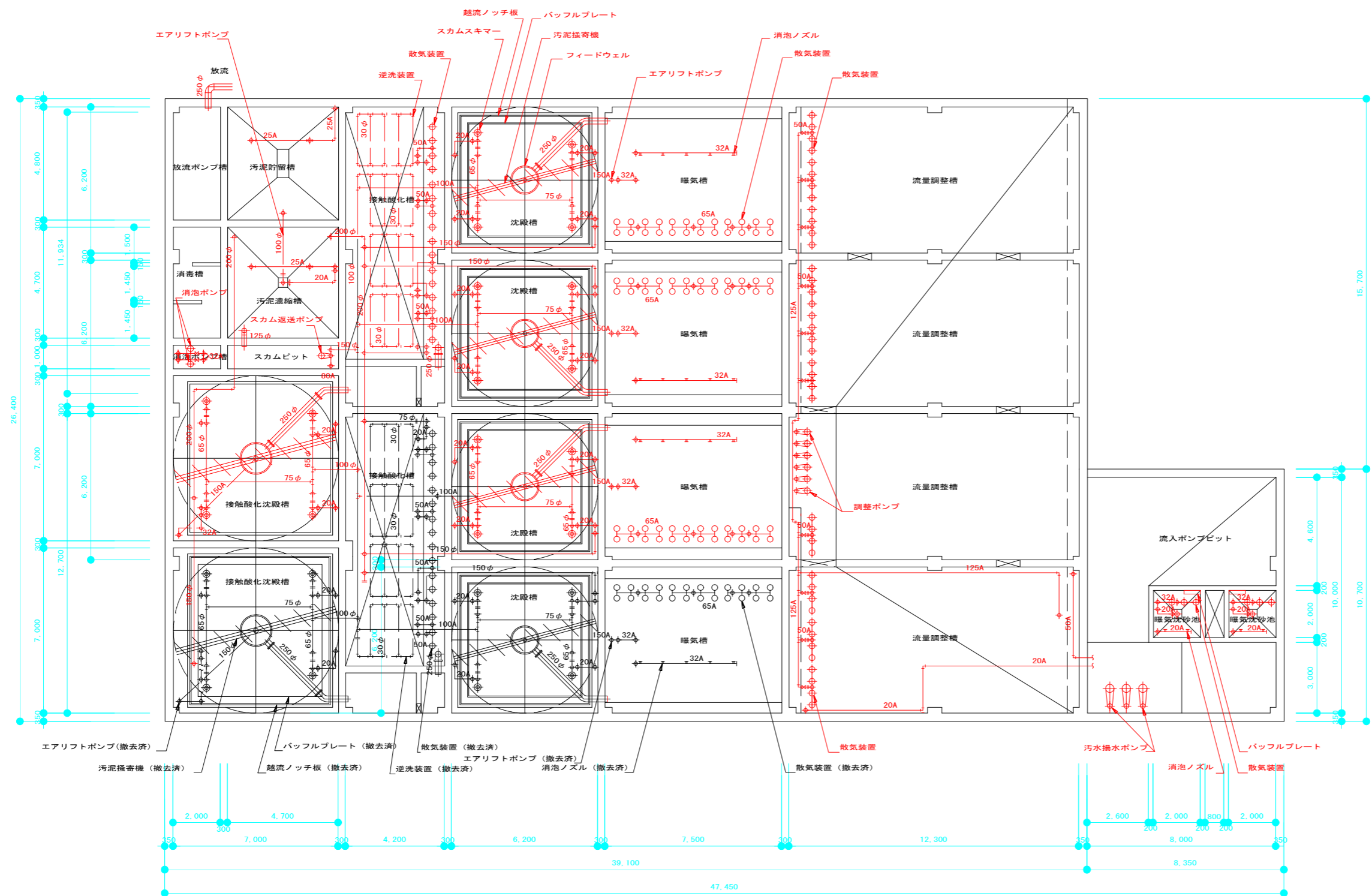


1 F 平面図 1 : 1 0 0

※赤色は撤去設備を示す

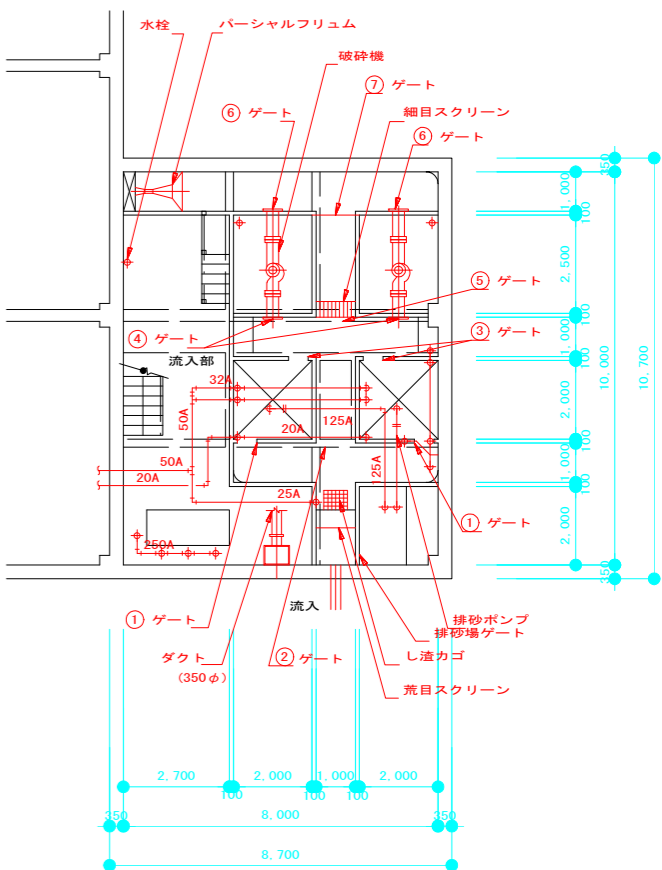
いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理増設工事 (その2)		
図面名称	機械設備撤去範囲図 (2)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別		図面	20
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 機械設備撤去範囲図 (3)



B 1 平面図 1 : 1 0 0

※赤色は撤去設備を示す

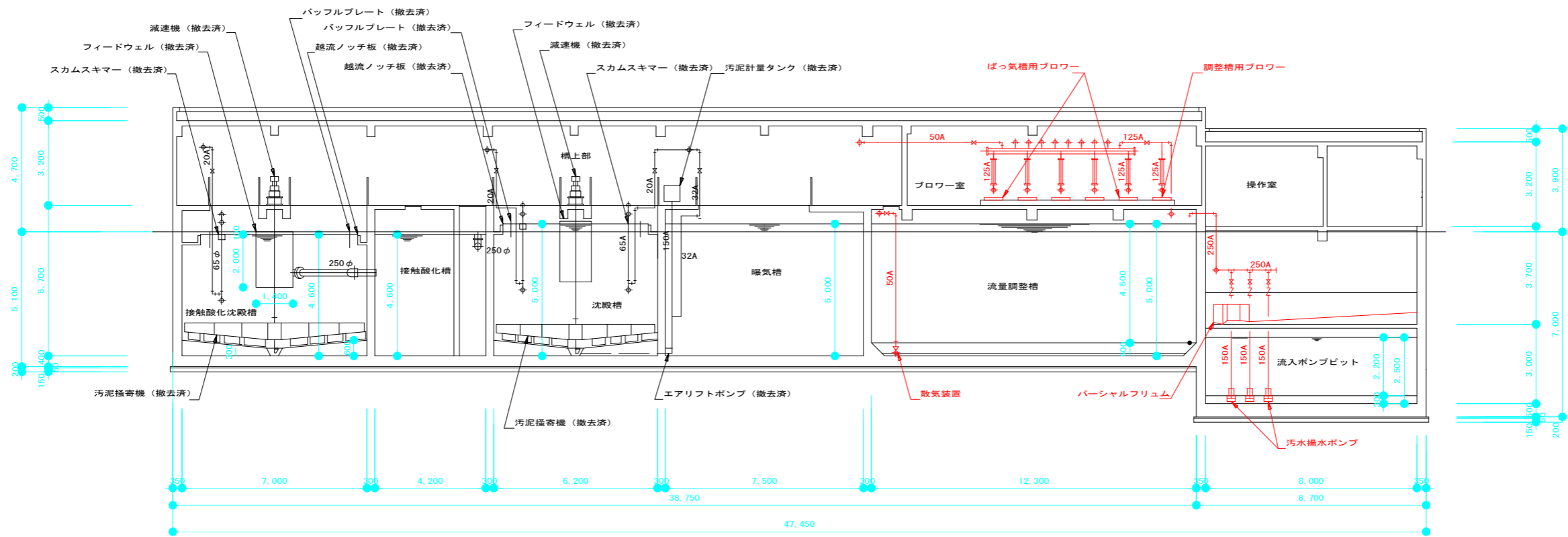


MB 1 F 平面図 1 : 1 0 0

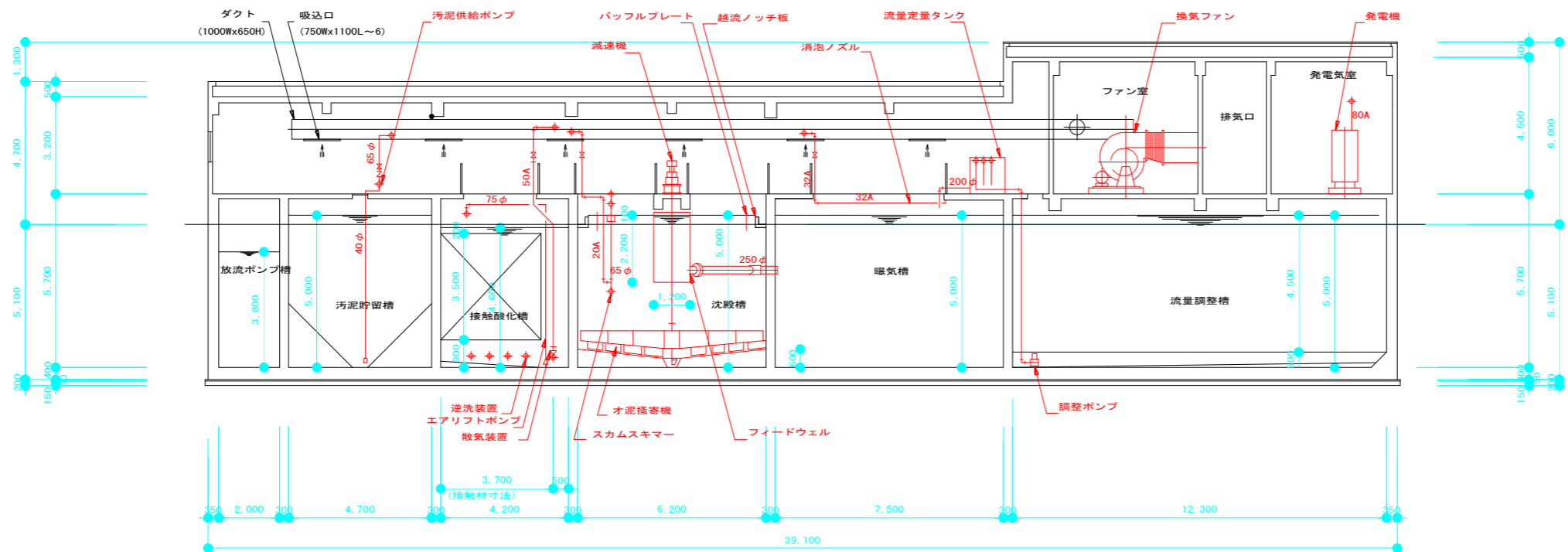
令和 2 年度 公共下水道事業

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 (その2)		
図面名称	機械設備撤去範囲図 (3)	縮 尺	1:100
路 線 名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天 王	地 内
設計種別		図 面	21
設 計	製 図	番 号	24

天王污水处理施設 機械設備撤去範囲図（4）



A～A 断面図 1：100

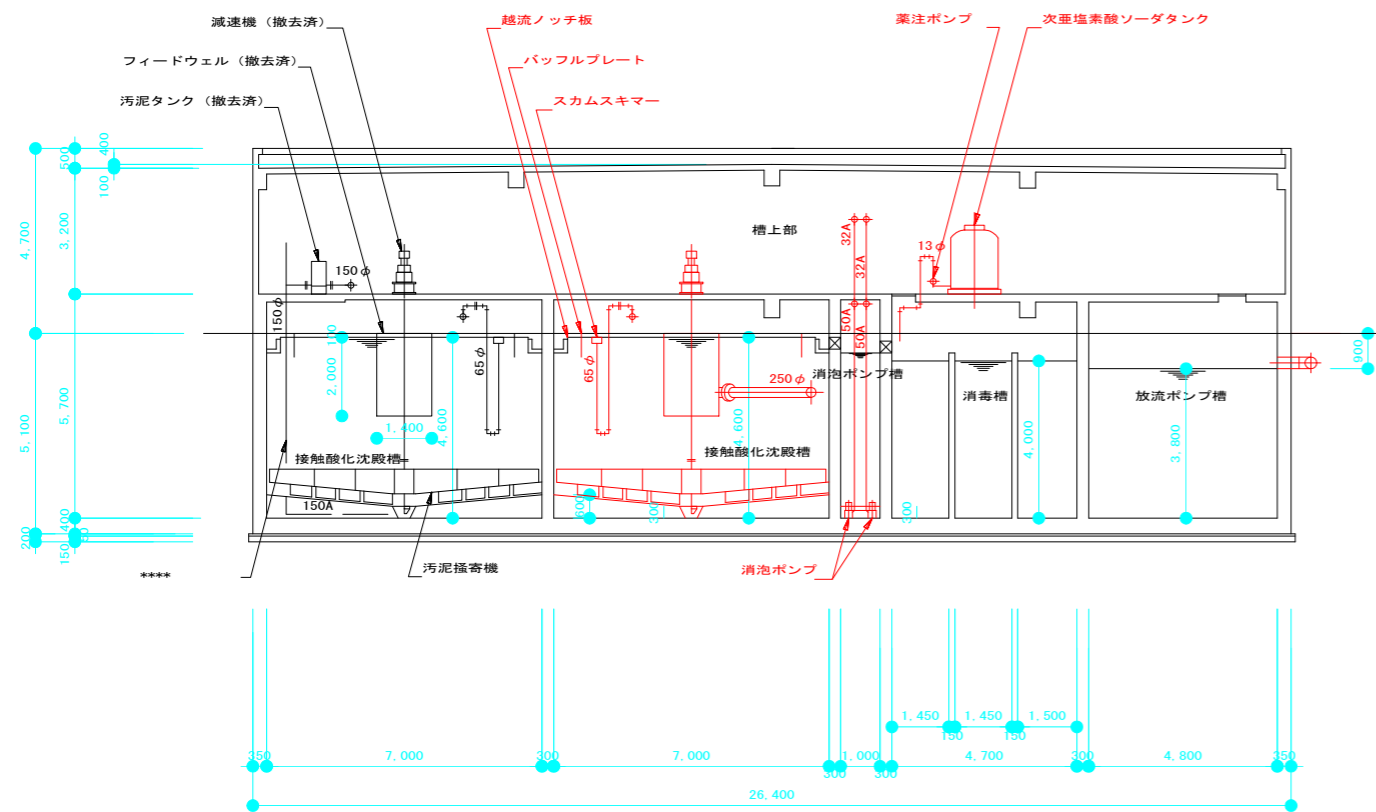


B～B 断面図 1：100

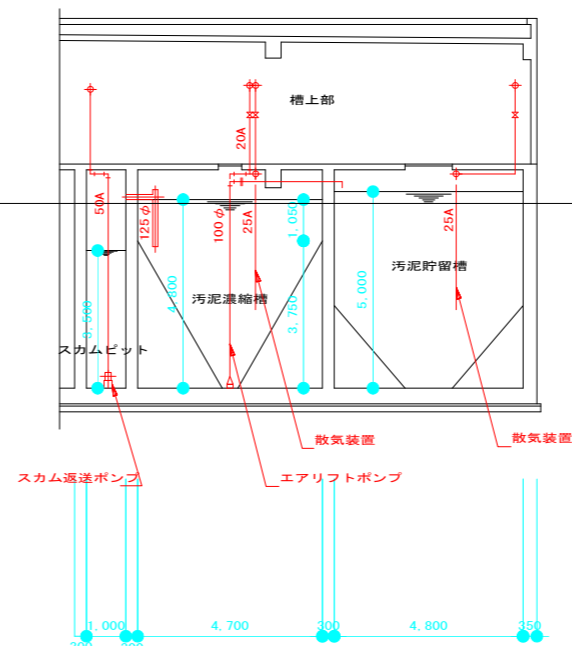
※赤色は撤去設備を示す

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改善工事 (その2)		
図面名称	機械設備撤去範囲図 (4)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 22
設計	製図	番号	24

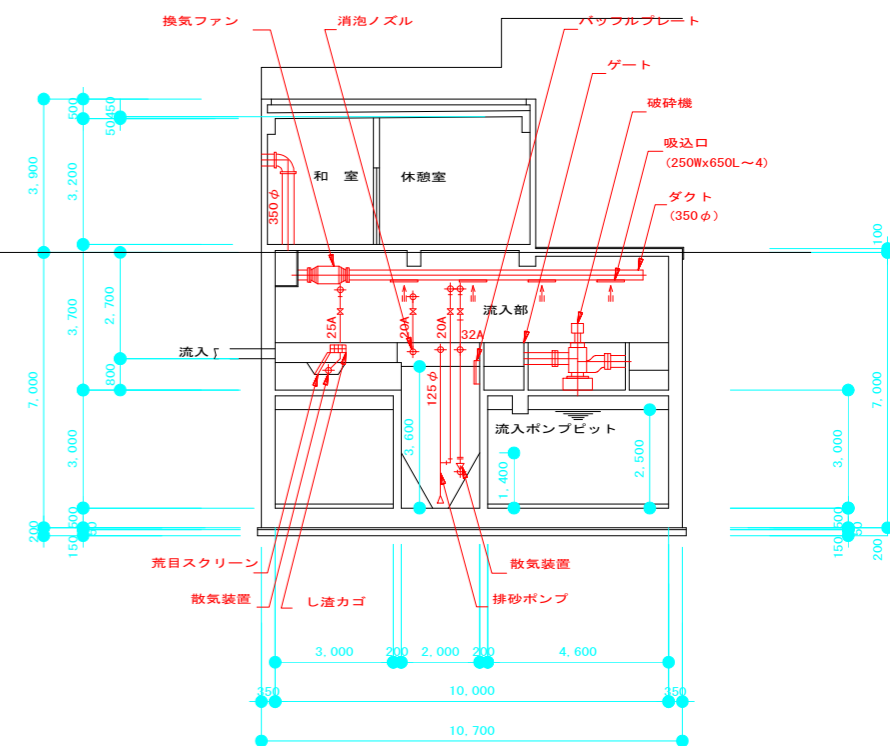
天王汚水処理施設 機械設備撤去範囲図 (5)



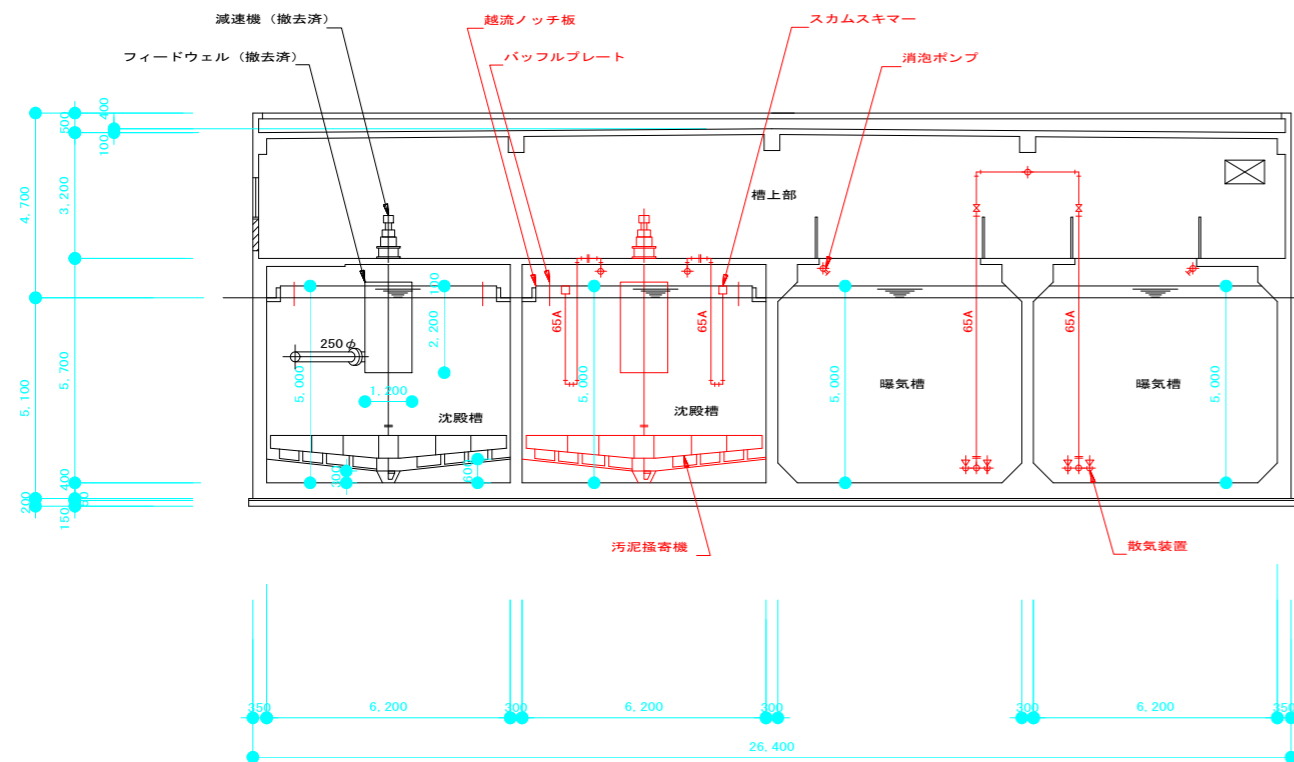
1~1 断面図 1:100



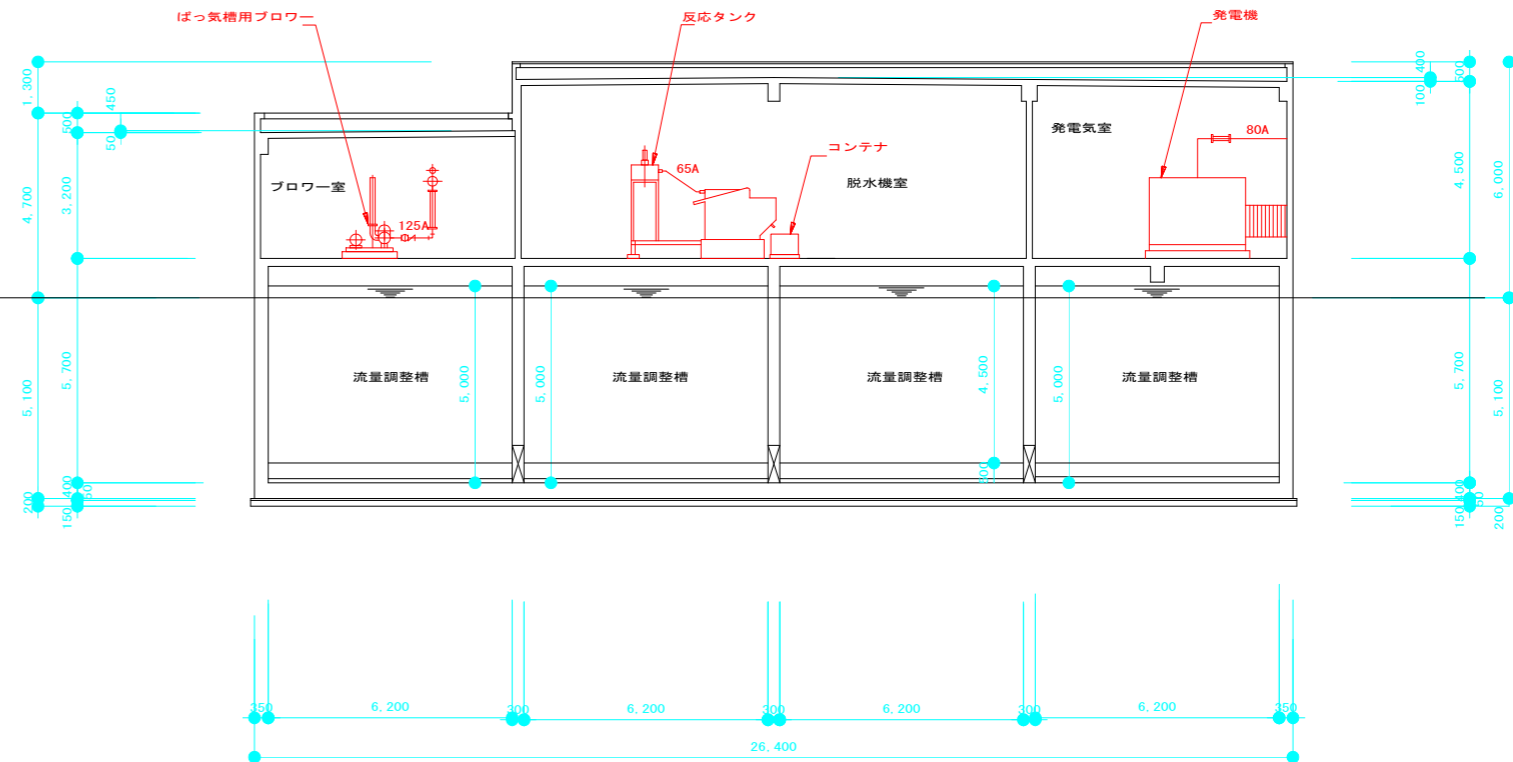
3~3 断面図 1:100



5~5 断面図 1:100



2~2 断面図 1:100

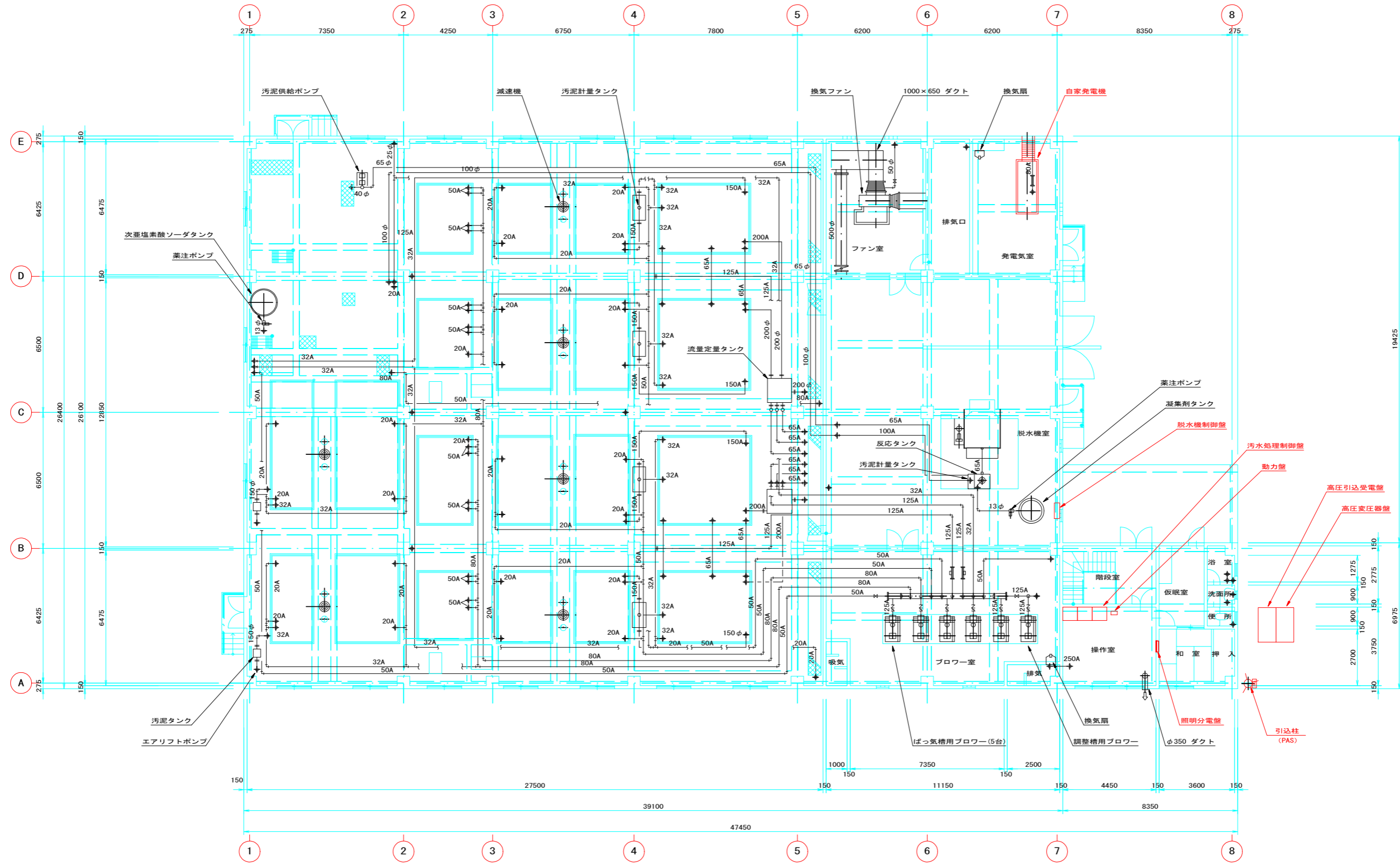


4~4 断面図 1:100

※赤色は撤去設備を示す

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区汚水処理場改善工事 (その2)		
図面名称	機械設備撤去範囲図 (5)	縮尺	1:100
路線名	天王分区		
工事箇所	香川郡いの町	天王	地内
設計種別			図面 23
設計	製図	番号	24

天王污水处理施設 電気設備図（撤去）



1 F 平面図 S=1:100

いの町			
工事種別	令和6年度天王地区污水处理場改築工事 (その2)		
図面名称	天王処理場 電気設備図（撤去）	縮尺	1:100
路線名	天王地区		
工事箇所	吾川郡いの町	天王	地内
設計種別		図面	24
設計		製図	番号 24