

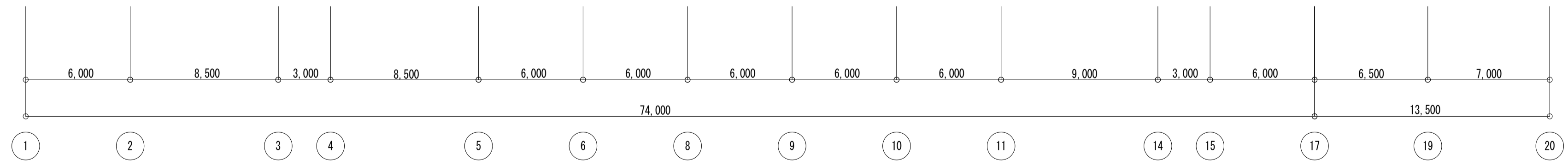
凡例	記号	配管用途	配管種別	配管継手
—・SU	直圧側給水管 (屋内)	一般配管用ステンレス鋼管 (拡管式)	ナイスジョイント (拡管式・60SU以下) タスカルジョイント (加工管・75SU以上)	
— P.e	仮設給水管 (屋内)	水道用ポリエチレン二層管 (直圧系統)	水道用ポリエチレン管金属継手	
— SU	二次側給水管 (飲用)	一般配管用ステンレス鋼管 (拡管式)	ナイスジョイント (拡管式・60SU以下) タスカルジョイント (加工管・75SU以上)	
— SU	二次側給水管 (雑用)	一般配管用ステンレス鋼管 (拡管式)	ナイスジョイント (拡管式・60SU以下) タスカルジョイント (加工管・75SU以上)	
—	二次側給水管 (屋外)	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	防食継手	
— I SU	給湯管 (往)	一般配管用ステンレス鋼管 (拡管式)	ナイスジョイント (拡管式・60SU以下) タスカルジョイント (加工管・75SU以上)	
— II SU	給湯管 (還)	一般配管用ステンレス鋼管 (拡管式)	ナイスジョイント (拡管式・60SU以下) タスカルジョイント (加工管・75SU以上)	
—	汚水・雑排水管	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (黒)	MD継手	
—	雑排水管 (雨水槽内)	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	DV継手	
— R	雨水管	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (黒)	MD継手	
— PD	ポンプアップ排水管	排水用ノントールエポキシ塗装鋼管	コートドレネジ継手	
—	水抜管 (ドレン管)	配管用炭素鋼鋼管 (白)	ドレネジ継手	
—	通気管	配管用炭素鋼鋼管 (白)	ねじ込み式継手 (白)	
— G	ガス管 (屋内露出)	配管用炭素鋼鋼管 (白)	ねじ込み式継手 (白)	
— WG	中圧ガス管 (屋内露出)	配管用炭素鋼鋼管 (白)	溶接継手	
— C	塩素注入管	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (HIVP)	HITS継手	

地下1階平面図-1 (衛生設備:改修) S=1/200

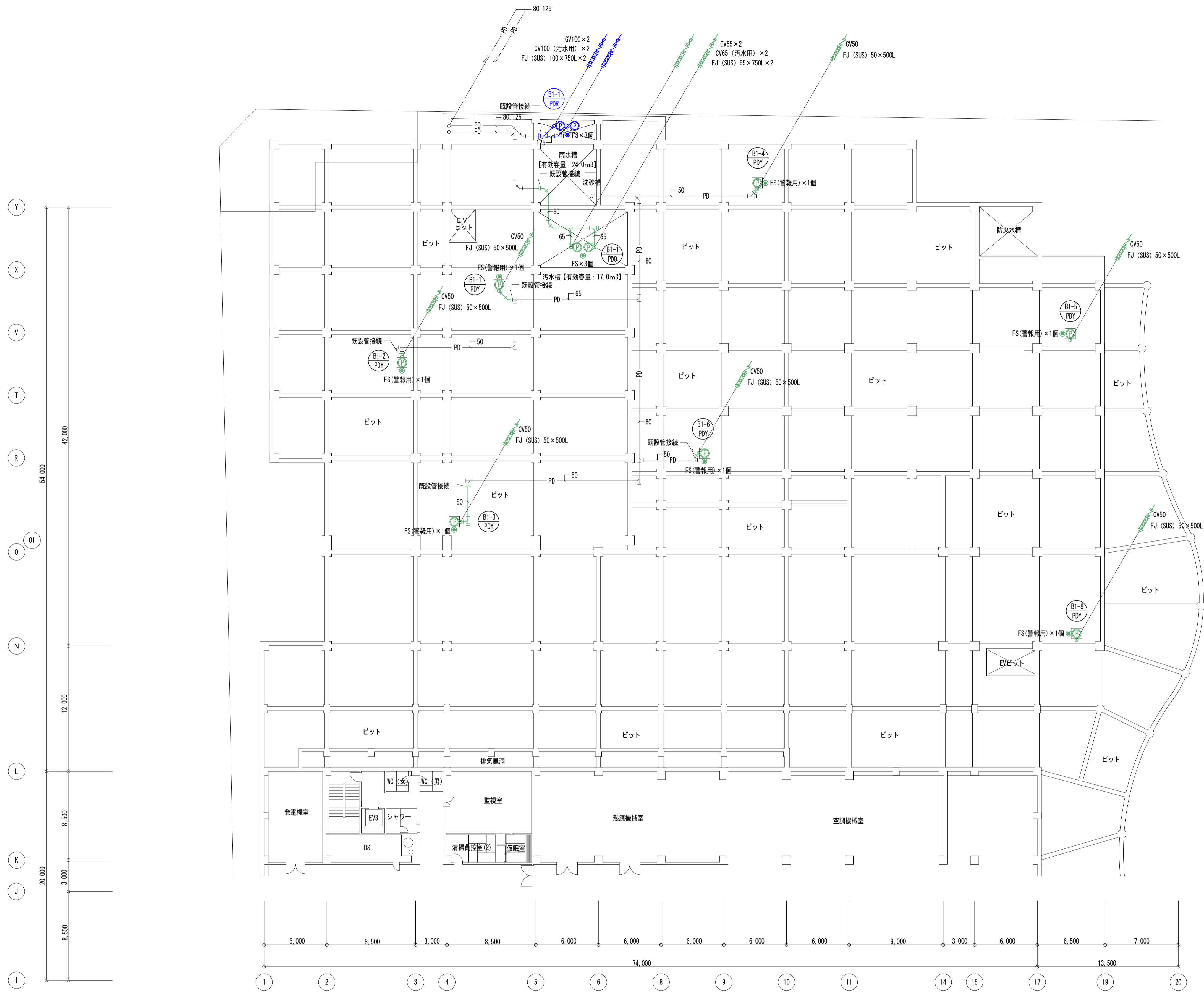
※ 汚水槽 (8.2×5.2×1.7H) の汚泥処理・洗浄・消毒を行う。  
 ※ 雑用水槽 (8.2×5.2×1.7H・8.6×8.2×1.7H) の洗浄を行う。

地下連絡通路平面詳細図 (衛生設備:改修) S=1/50

※ 太文字、太線は改修部分を示す。  
 ※ 湧水槽 (6.1×2.7×2.1H) の洗浄を行う。  
 ※ FS: フロートスイッチ (ポンプ付属品)



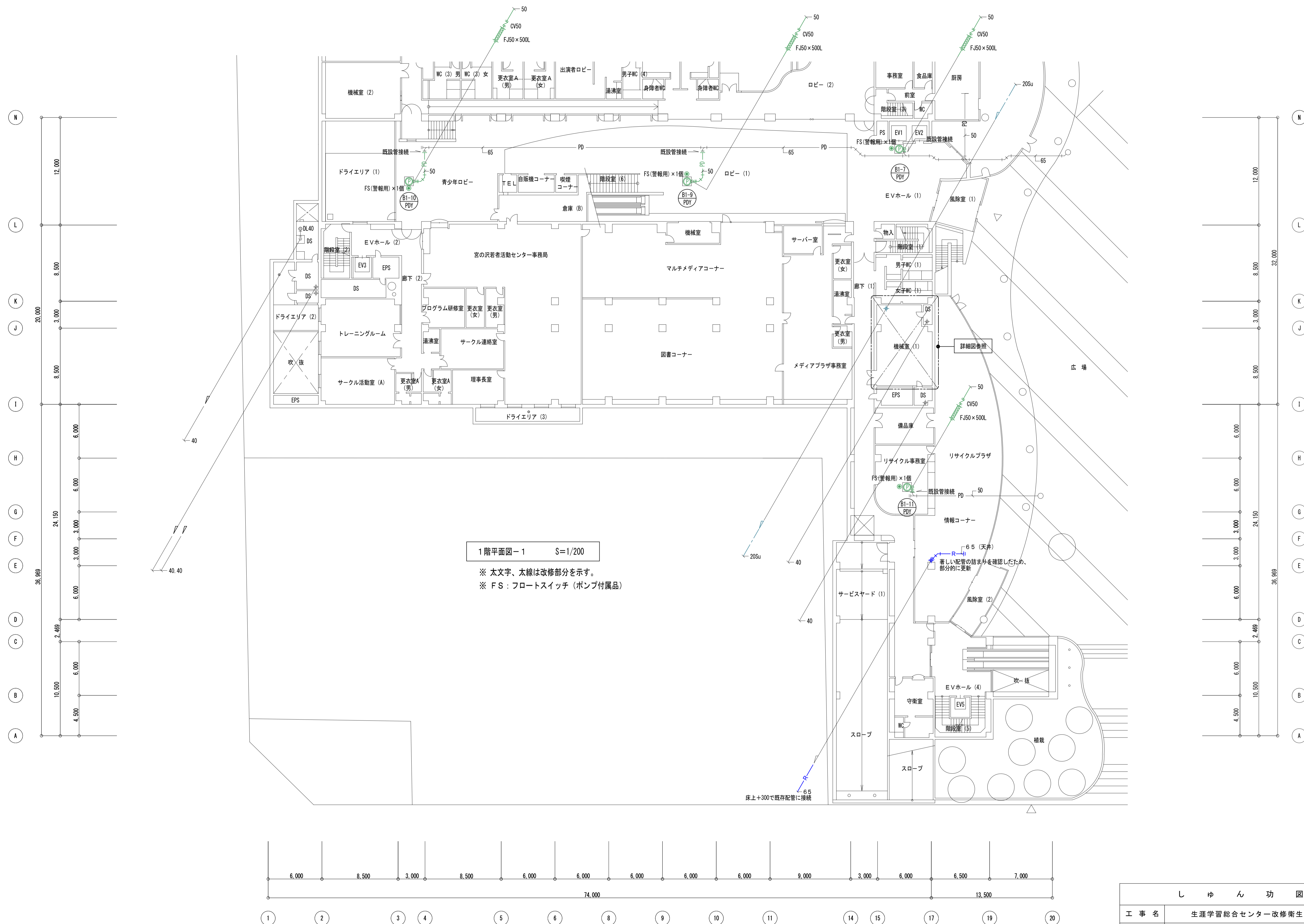
しゅん功図			
工事名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図面名称	地下1階-1平面図 (改修)	縮尺	A1:1/200 A3:1/400
請負人	池田煖房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内沢 翔太郎		
工期	着手 令和 2年12月14日 製 内沢 翔太郎 しゅん功 令和 4年 3月 7日 図 内沢 翔太郎	図番	11/82



地下1階平面図-2 (衛生設備：改修) S=1/200

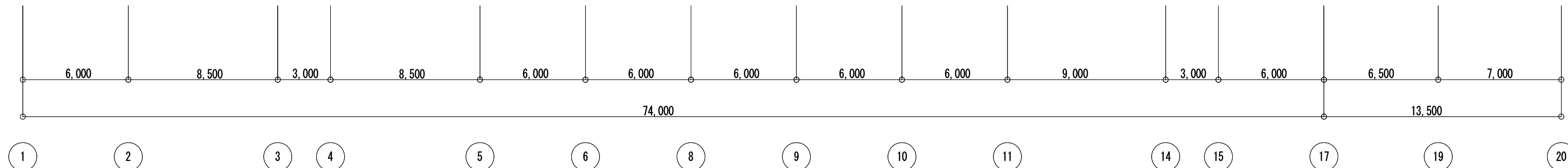
- ※ 太文字、太線は改修部分を示す。
- ※ 汚水槽 (8.4×5.3×1.5H) の汚泥処理・洗浄・消毒を行う。
- ※ 雨水槽 (5.5×5.3×1.7H、5.5×1.9×1.7H) の洗浄を行う。
- ※ FS：フロートスイッチ (ポンプ付属品)

しゅん功図			
工事名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図面名称	地下1階-2平面図 (改修)	縮尺	A1:1/200 A3:1/400
請負人	池田燧房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内沢 翔太郎		
工期	着手 令和 2年12月14日 製 しゅん功 令和 4年 3月 7日 図	内沢 翔太郎	12/82

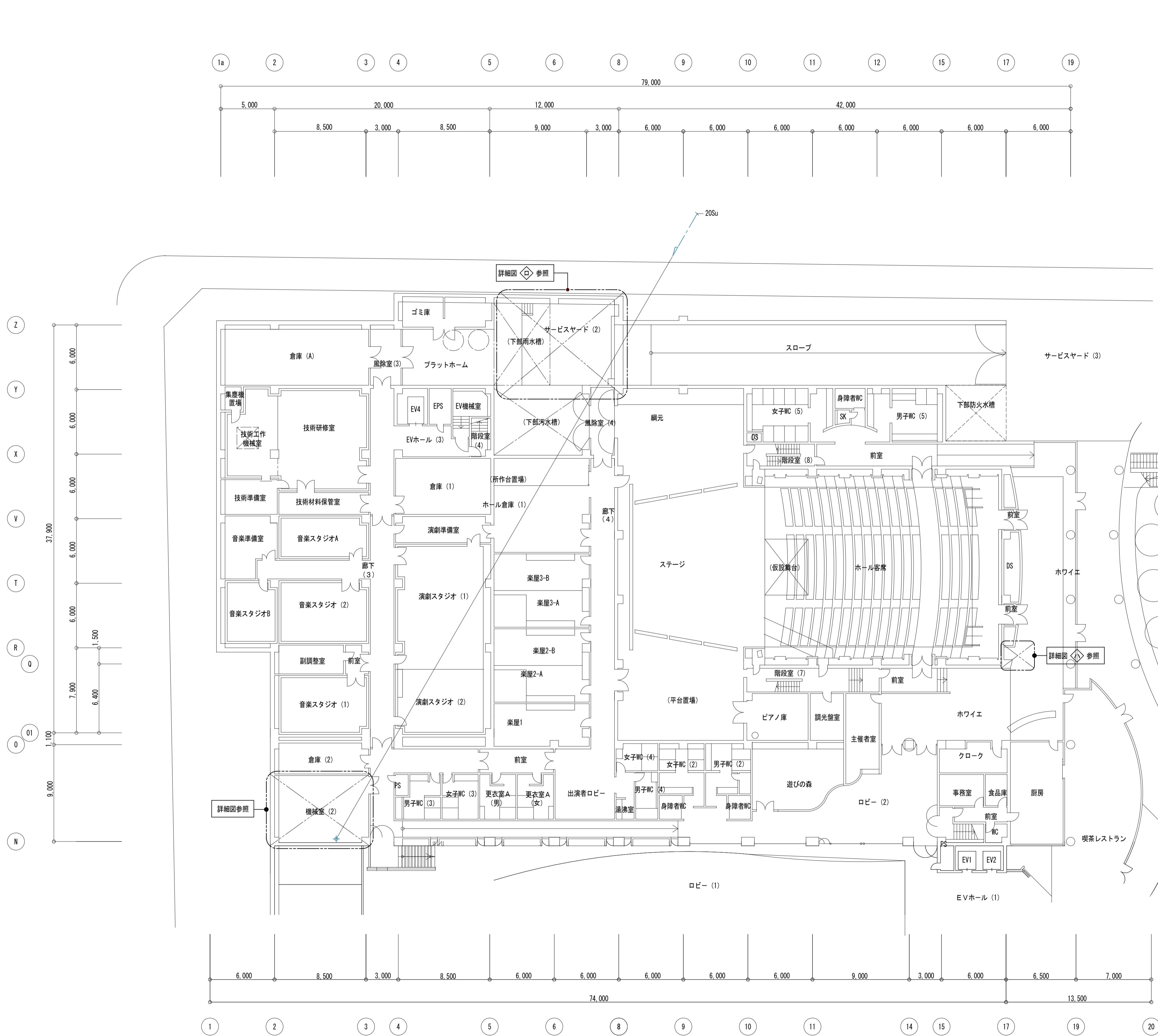


1階平面図-1 S=1/200

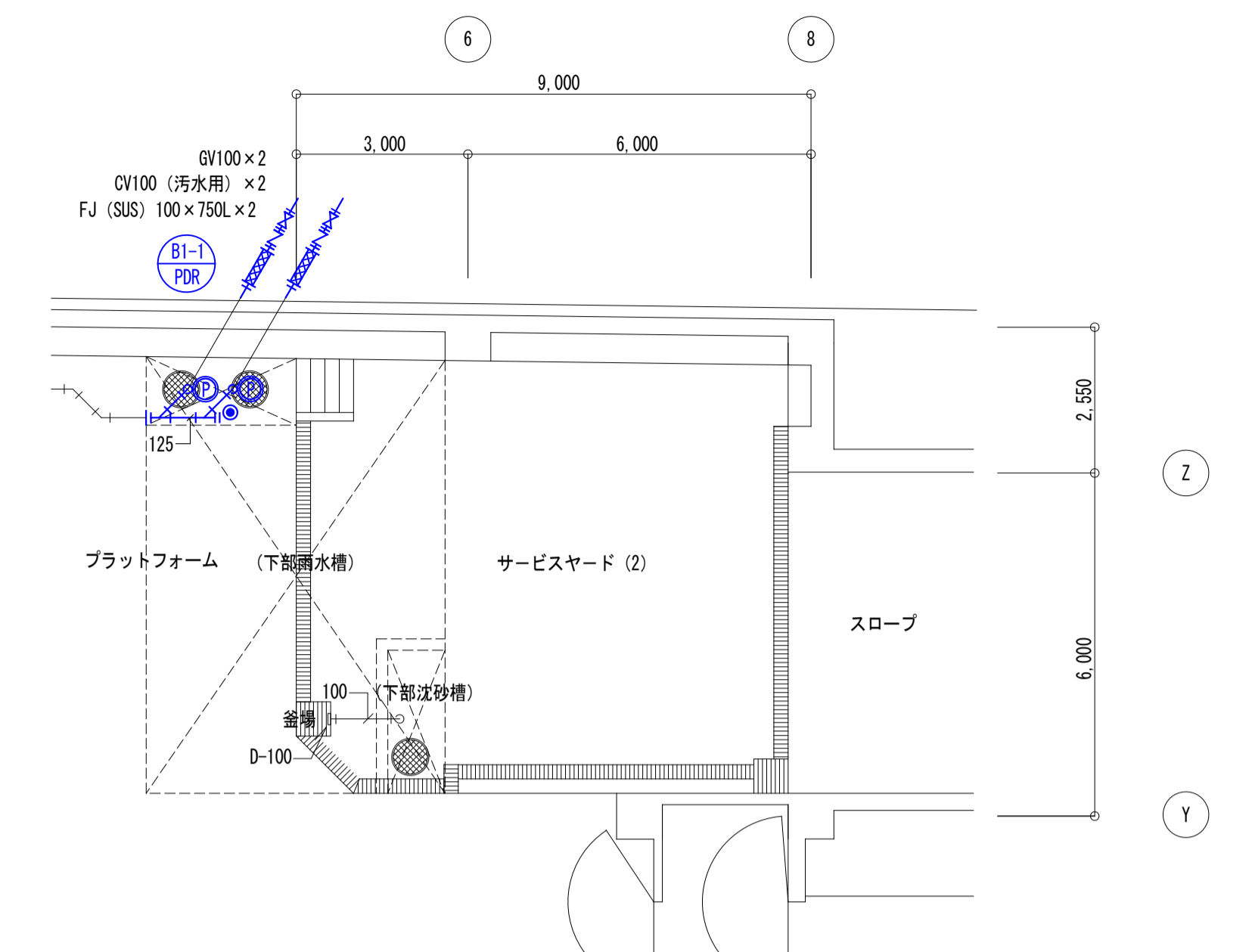
※ 太文字、太線は改修部分を示す。  
 ※ FS : フロートスイッチ (ポンプ付属品)



しゅん功図			
工事名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図面名称	1階平面図-1 (改修)	縮尺	A1:1/200 A3:1/400
請負人	池田燧房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内沢 翔太郎		
工期	着手 令和 2年12月14日	製図 令和 4年 3月 7日	内沢 翔太郎 13/82

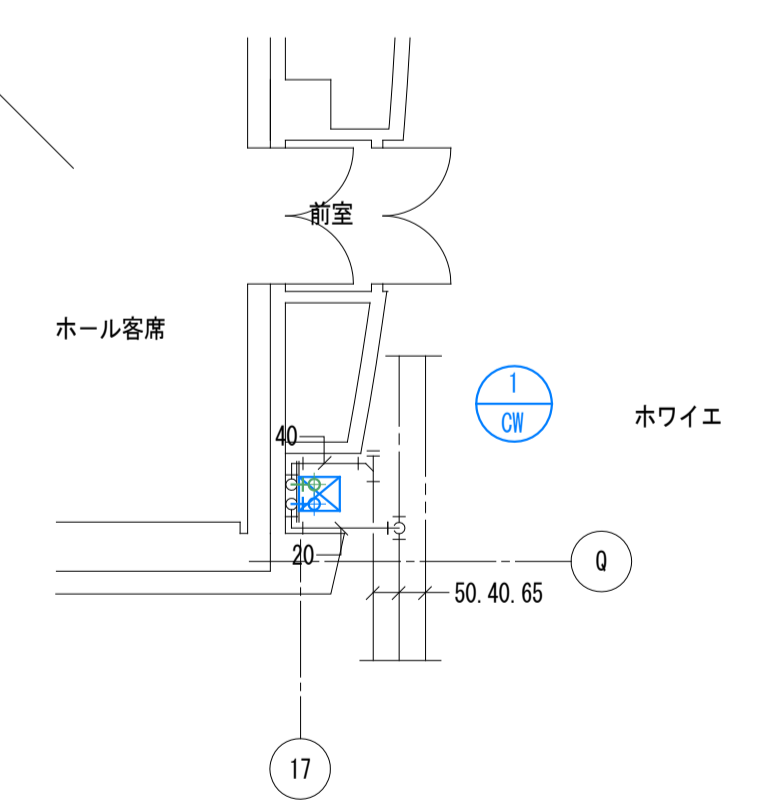


1階平面図-2 S=1/200



1階サービスヤード(2)平面図 S=1/100

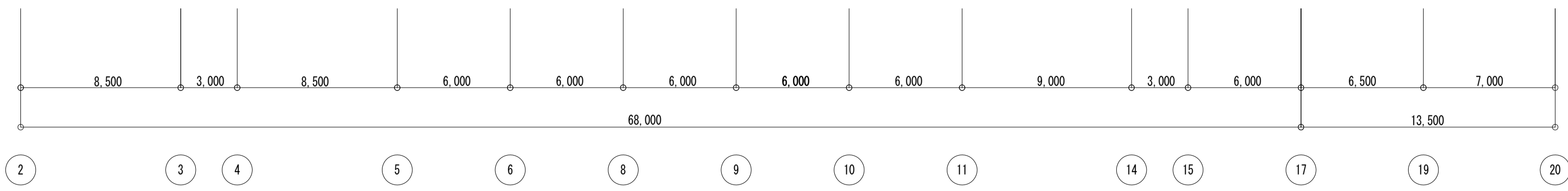
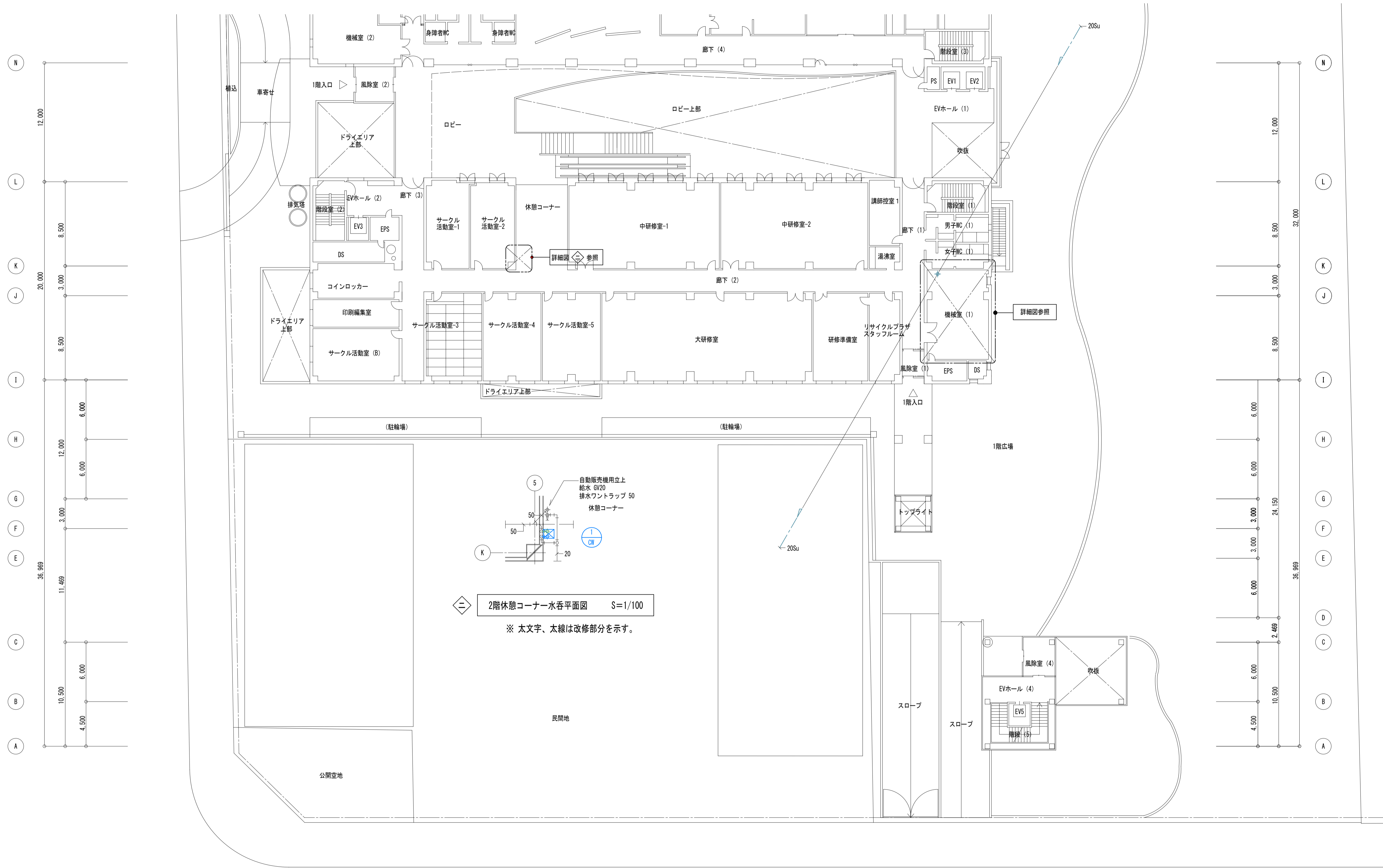
※ 太文字、太線は改修部分を示す。



1階ホワイエ水呑平面図 S=1/100

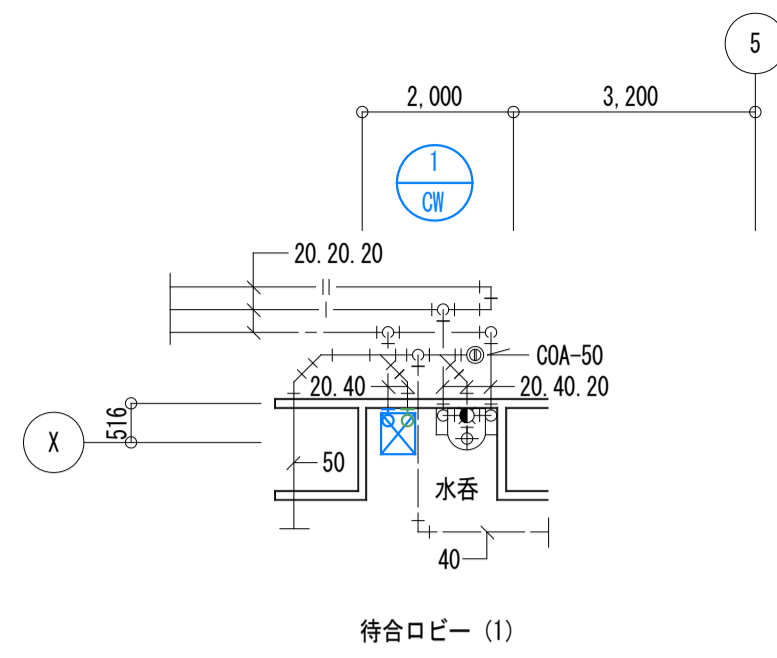
※ 太文字、太線は改修部分を示す。

しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	1階平面図-2 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田煖房工業株式会社 TEL(011)726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日	製 図 令 和 4 年 3 月 7 日	内 沢 翔 太 郎 14/82



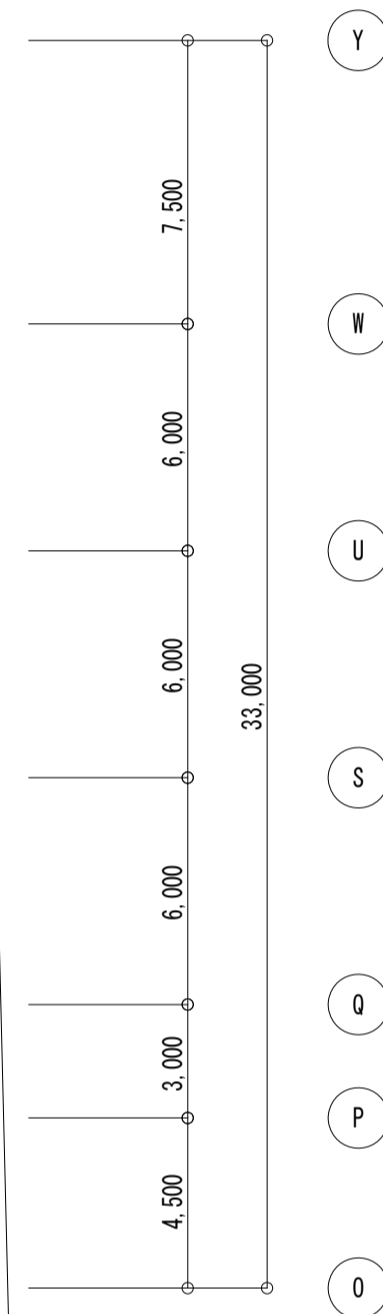
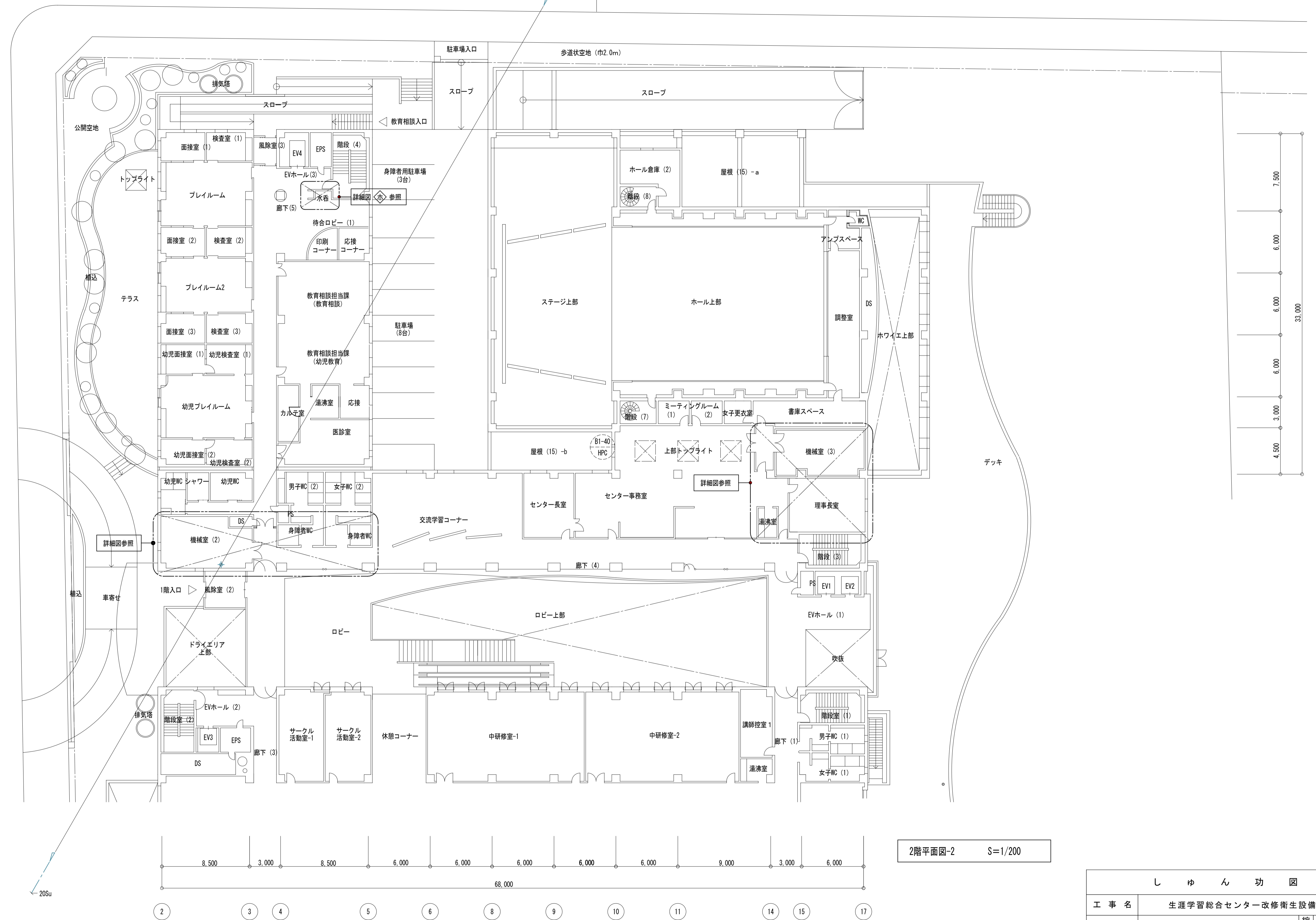
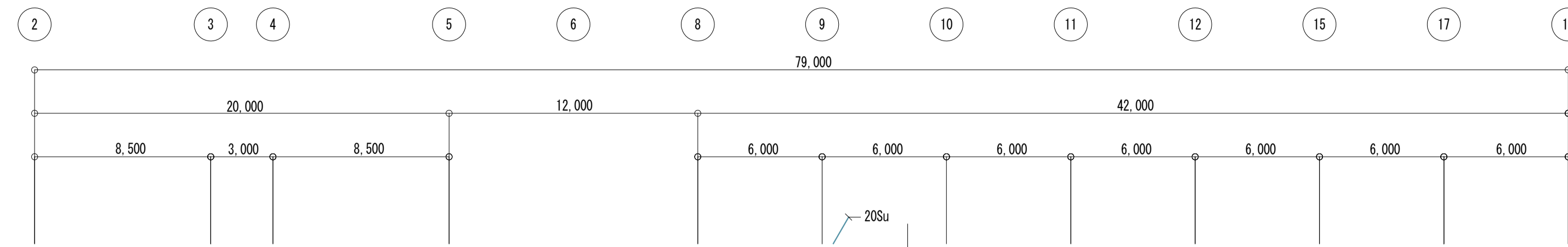
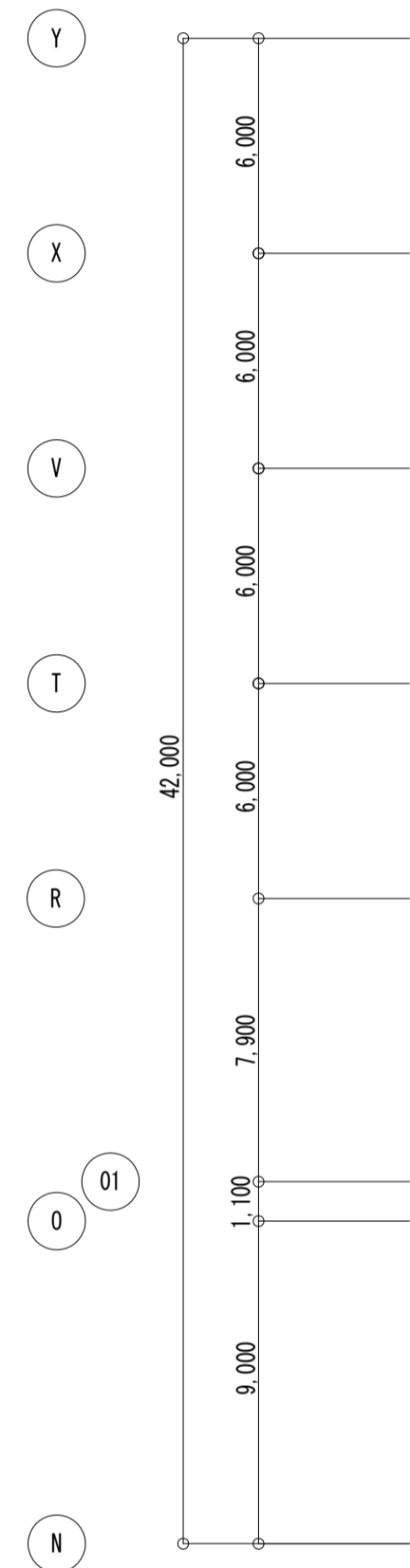
2階平面図-1 S=1/200

しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	2階平面図-1 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田煖房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日 製 しゅん 功 令 和 4 年 3 月 7 日 図	内 沢 翔 太 郎	15 / 82



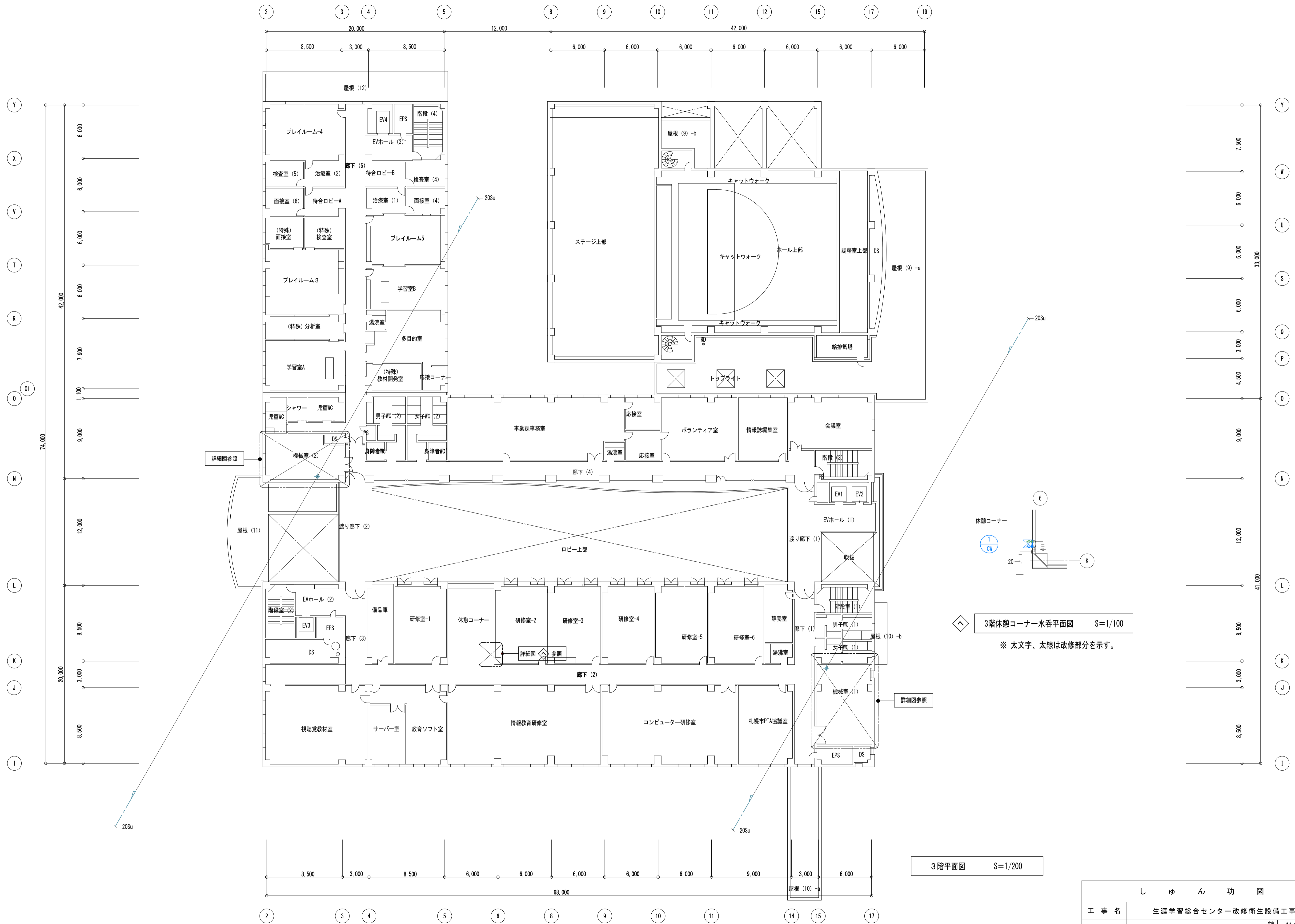
◇ホ 2階待合ロビー水呑平面図 S=1/100

※ 太文字、太線は改修部分を示す。



2階平面図-2 S=1/200

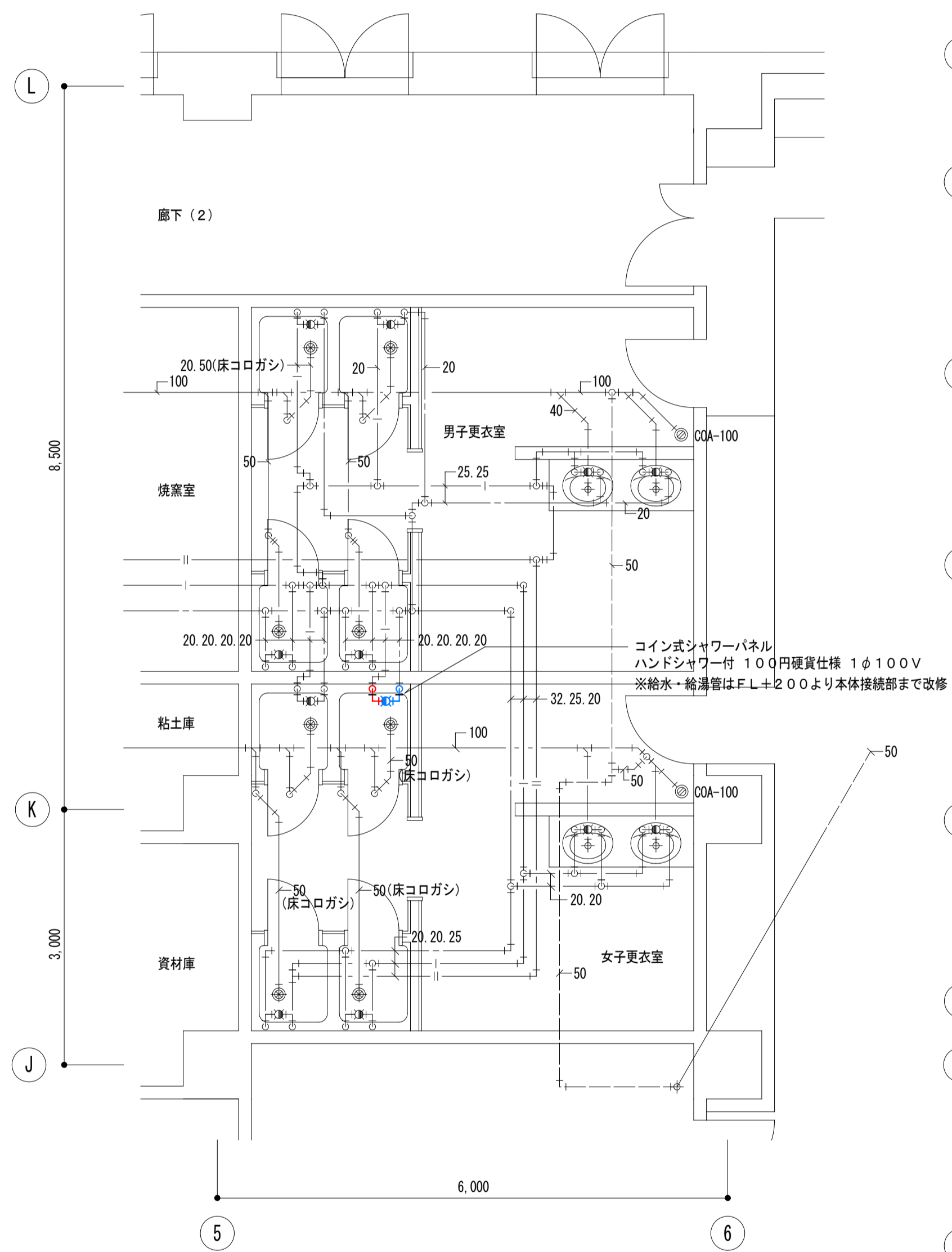
しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	2階平面図-2 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田煖房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日	製 図 令 和 4 年 3 月 7 日	内 沢 翔 太 郎 16/82



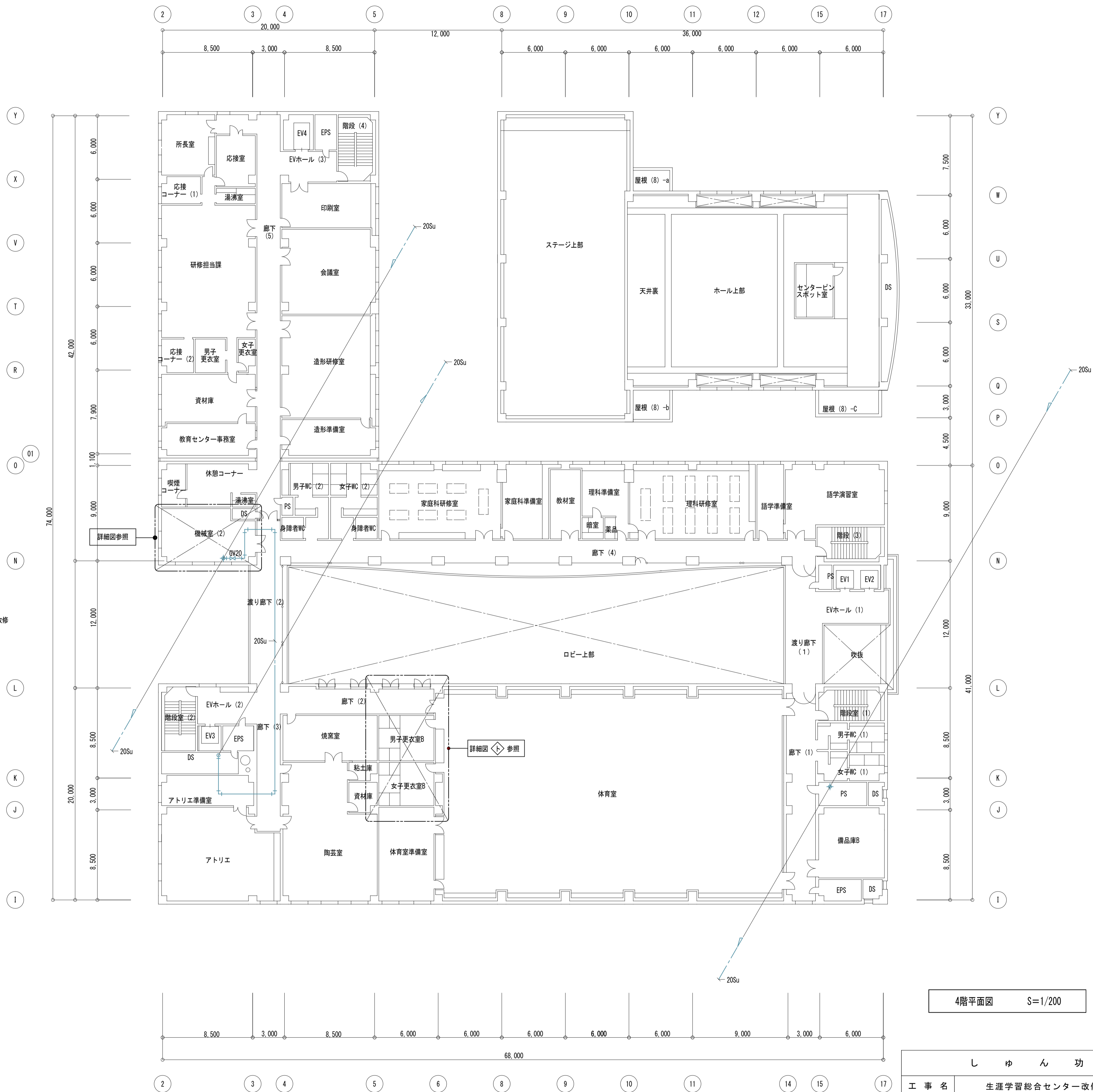
3階休憩コーナー水呑平面図 S=1/100  
 ※ 太文字、太線は改修部分を示す。

3階平面図 S=1/200

しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	3階平面図 (改修)	縮尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田燦房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2年12月14日 製 図 17/82 しゅん功 令 和 4年 3月 7日 図 内 沢 番		



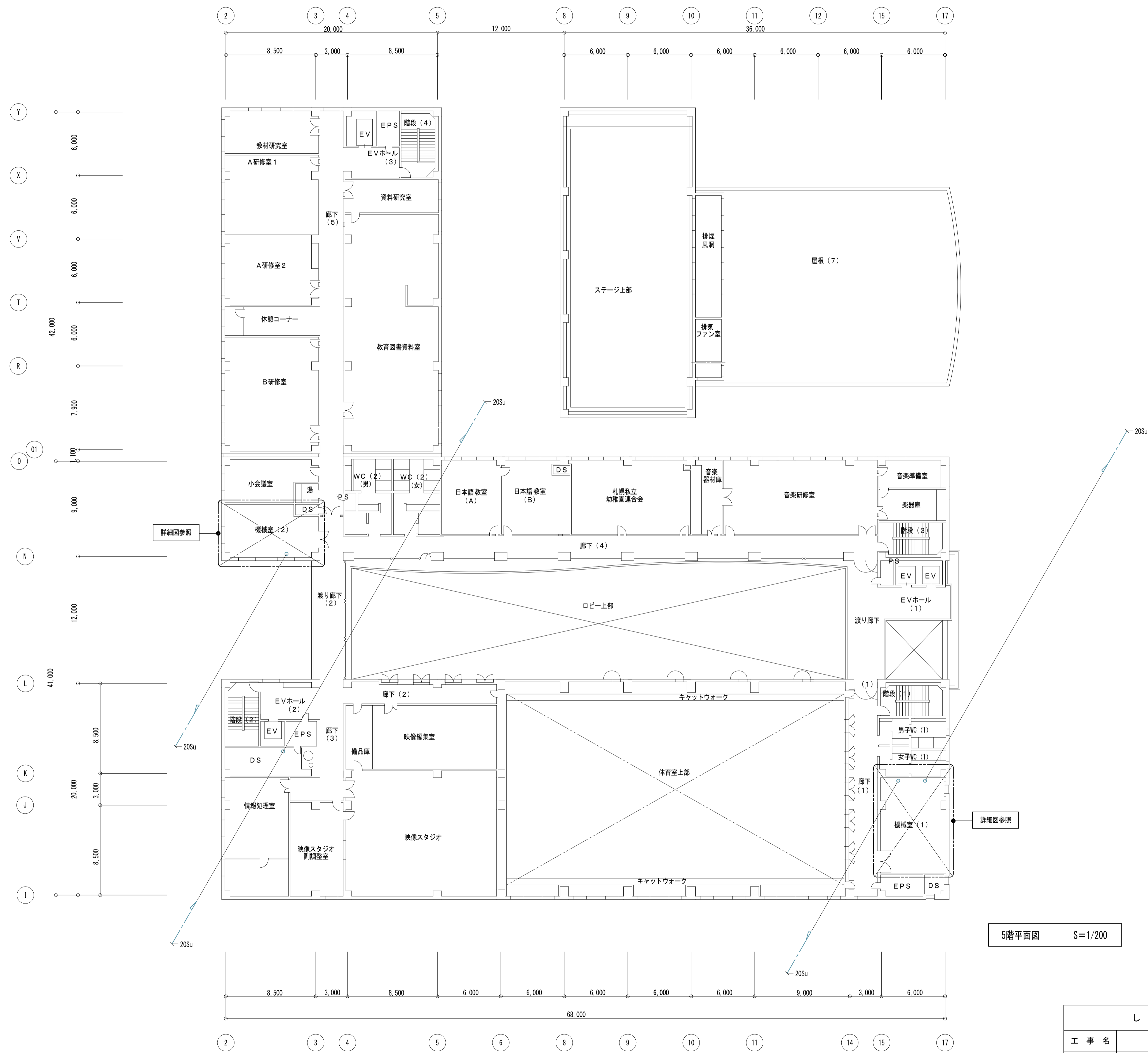
4階 更衣室詳細図 S=1/50



4階平面図 S=1/200

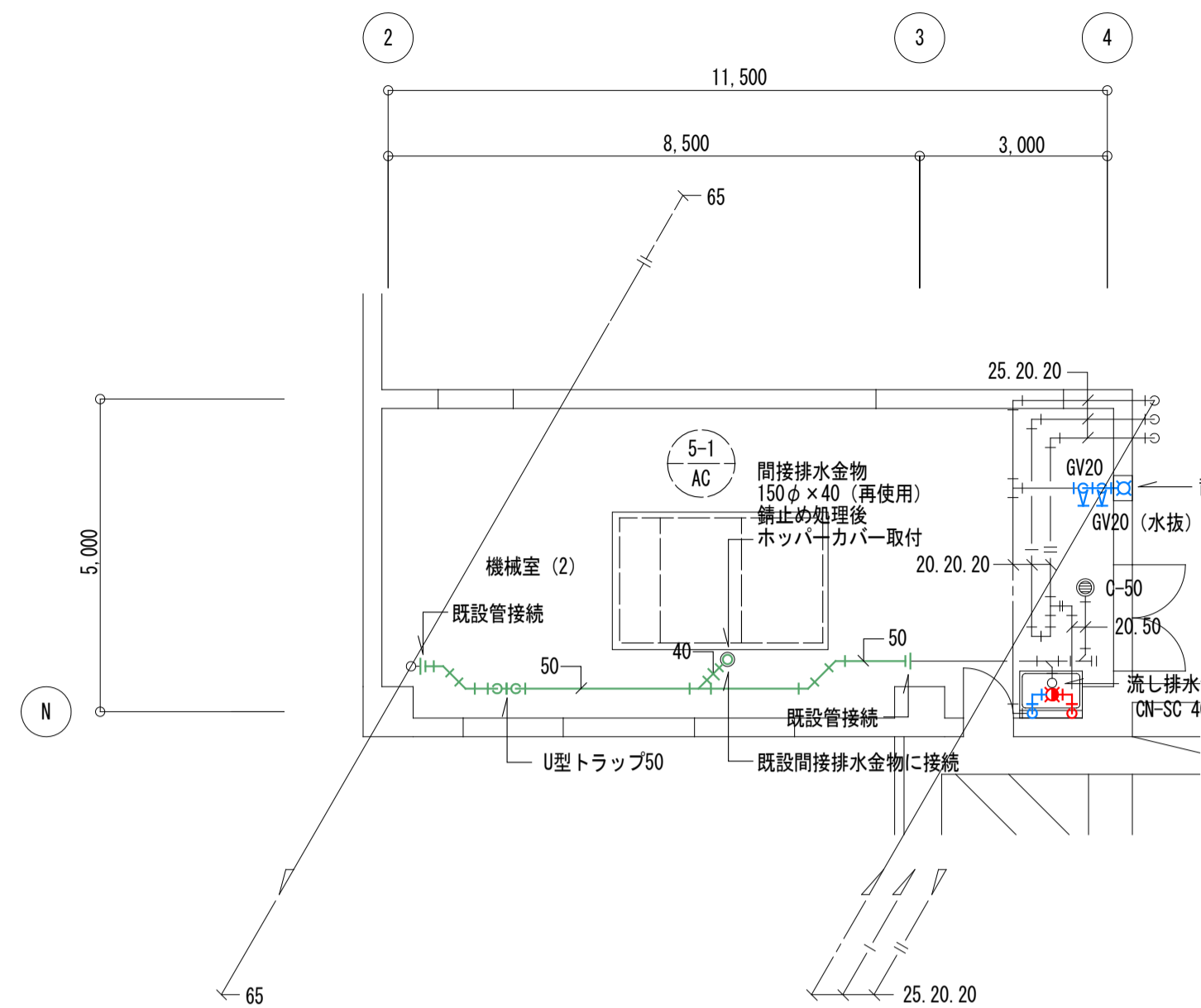
しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	4階平面図、4階更衣室詳細図 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田煖房工業株式会社 TEL(011)726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日 製 図 しゅん 功 令 和 4 年 3 月 7 日 図 内 沢 翔 太 郎	番 号	18 / 82





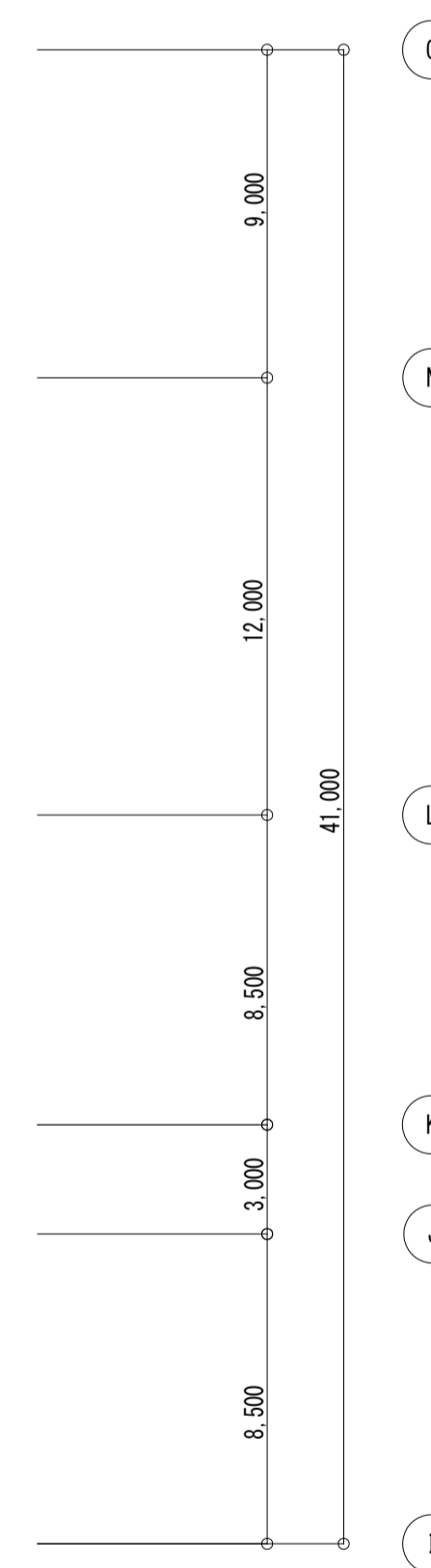
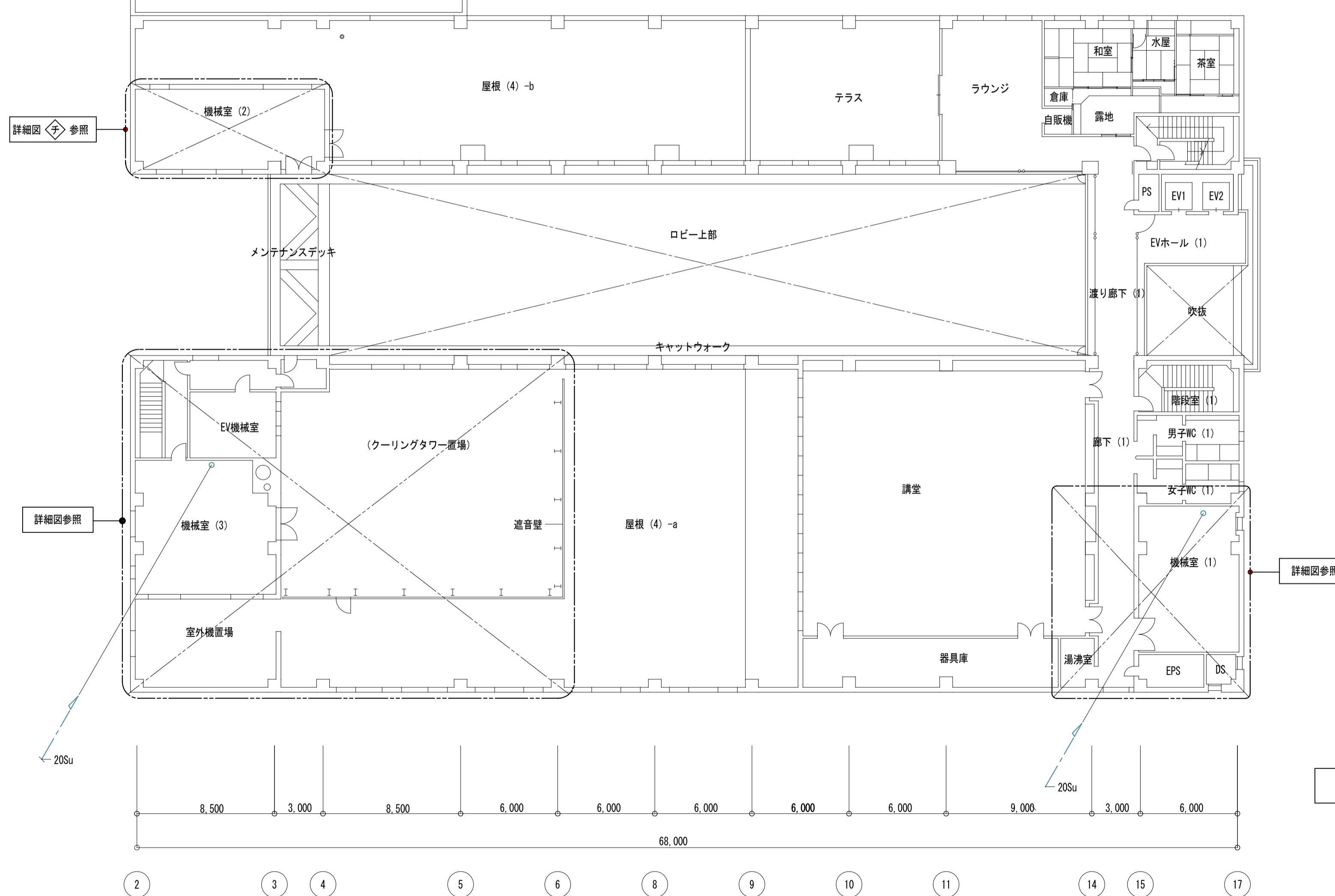
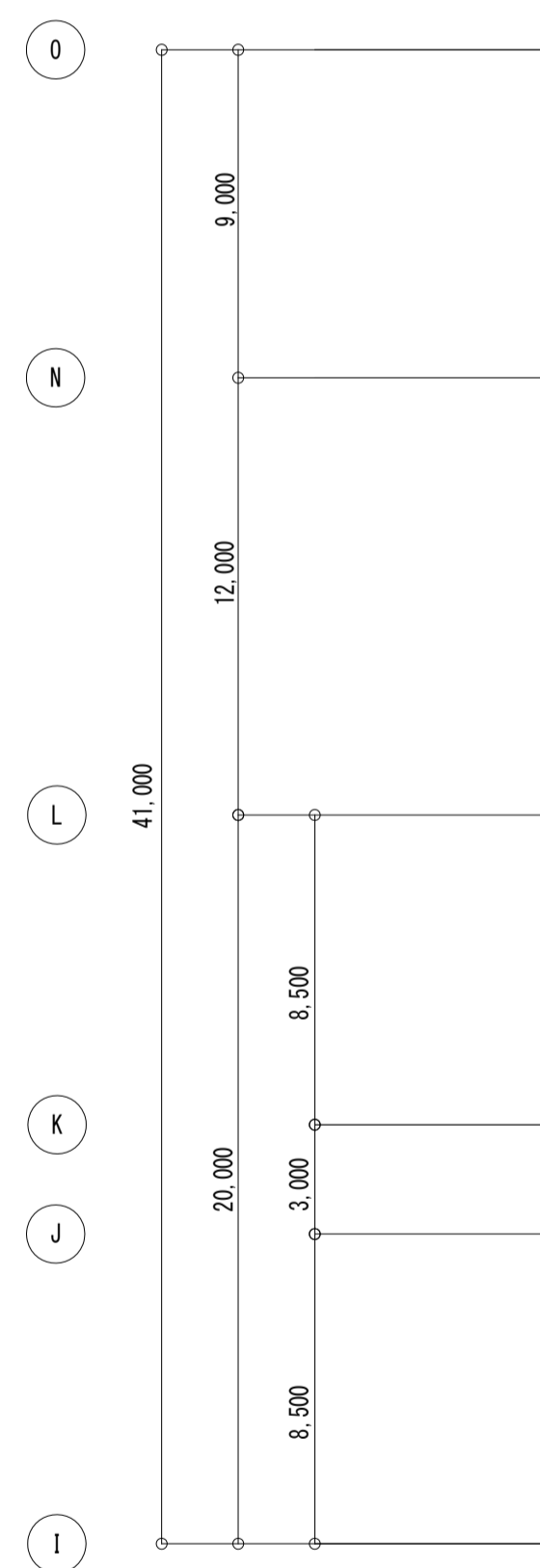
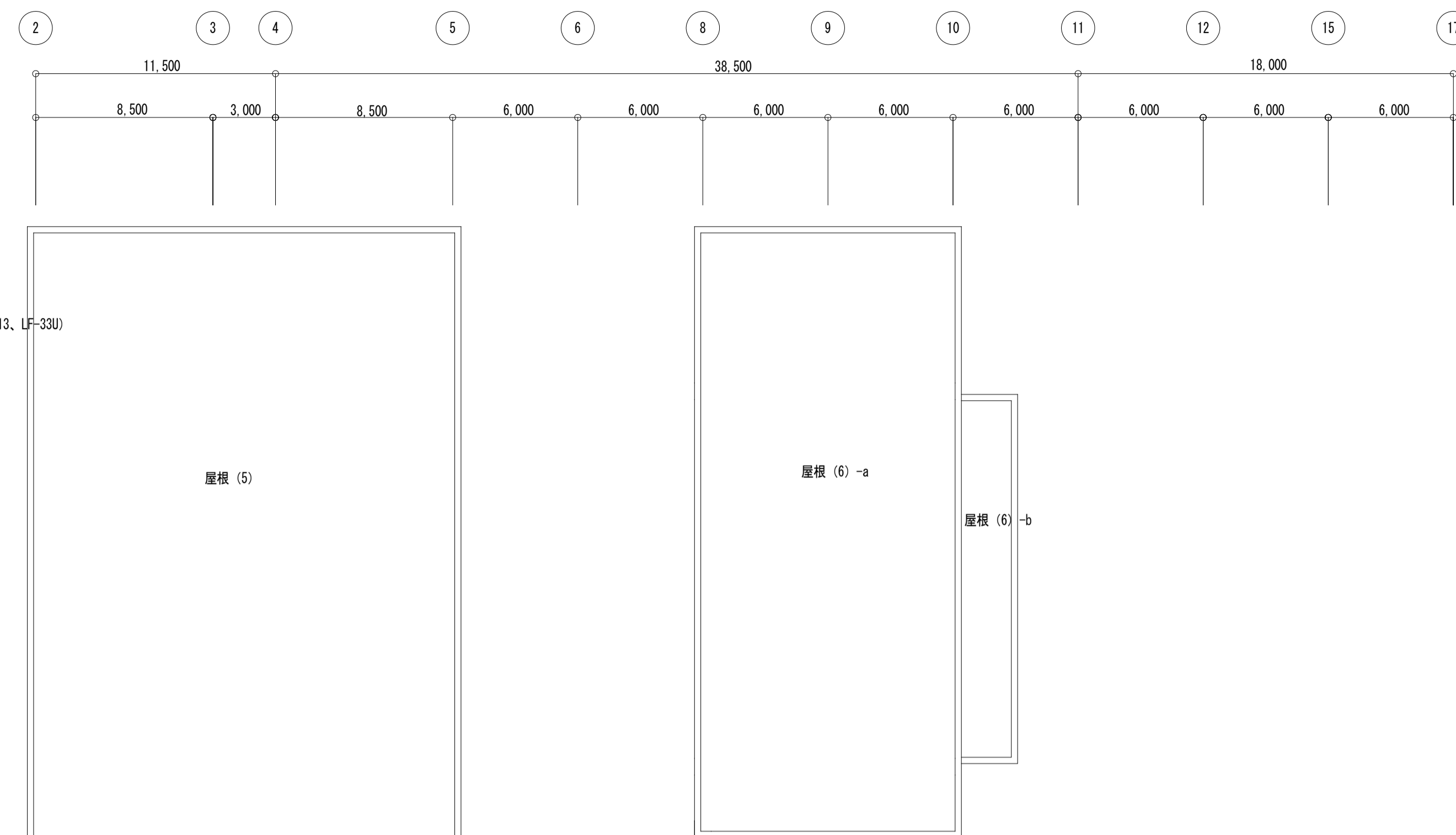
5階平面図 S=1/200

しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	5階平面図 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田煖房工業株式会社 TEL(011)726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日 製 図 しゅん 功 令 和 4 年 3 月 7 日 図 内 沢 関 番	19	82



機械室 (2) 詳細図 (衛生設備: 改修) S=1/100

※ 太文字、太線は改修部分を示す。



6階平面図 S=1/200

しゅん 功 図			
工 事 名	生涯学習総合センター改修衛生設備工事		
図 面 名 称	6階平面図 (改修)	縮 尺	A1:1/200 A3:1/400
請 負 人	池田燧房工業株式会社 TEL (011) 726-1156 現場代理人 内 沢 翔 太 郎		
工 期	着 手 令 和 2 年 1 2 月 1 4 日 製 図 しゅん 功 令 和 4 年 3 月 7 日 図 内 沢 翔 太 郎	製 図 番 号	20 / 82