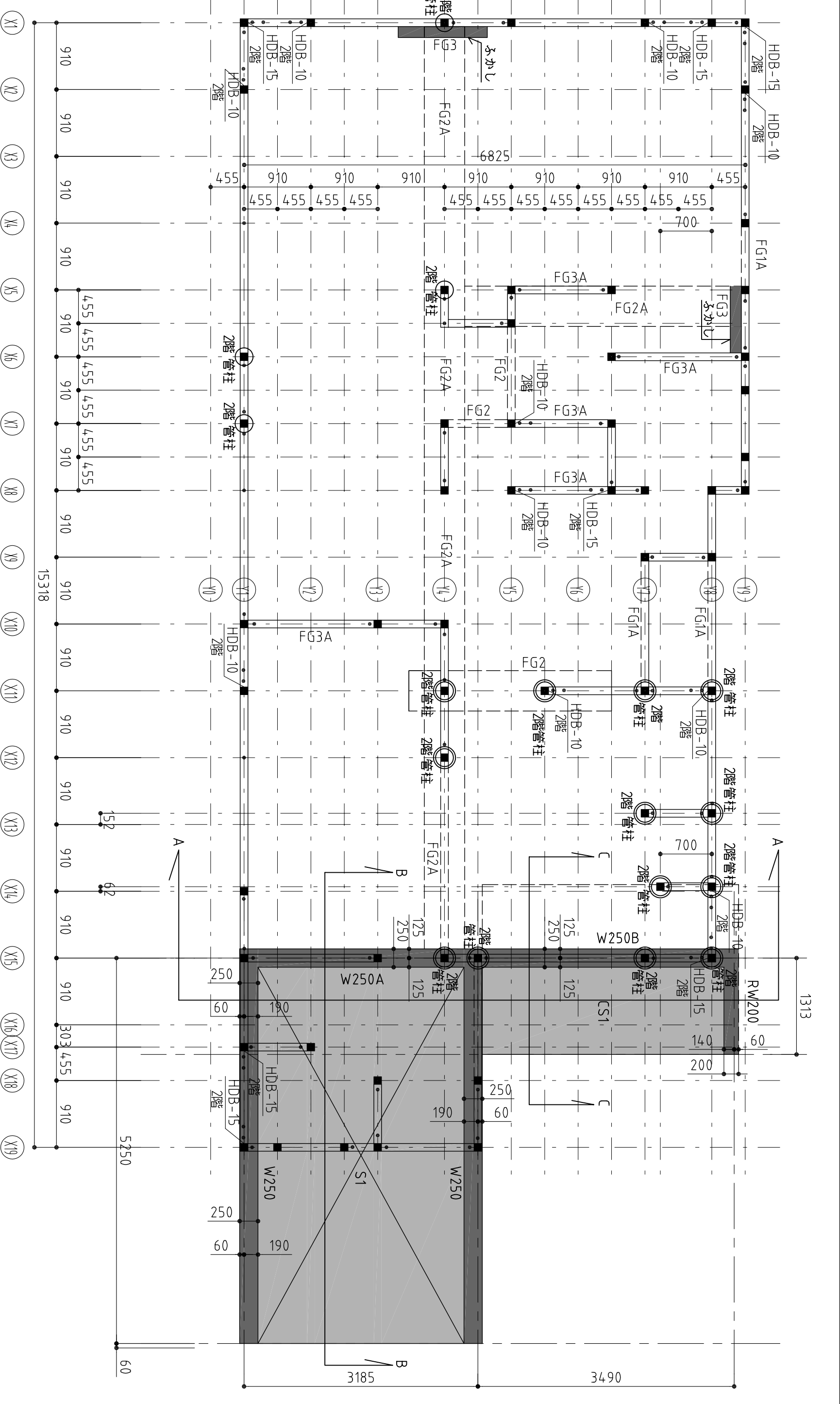


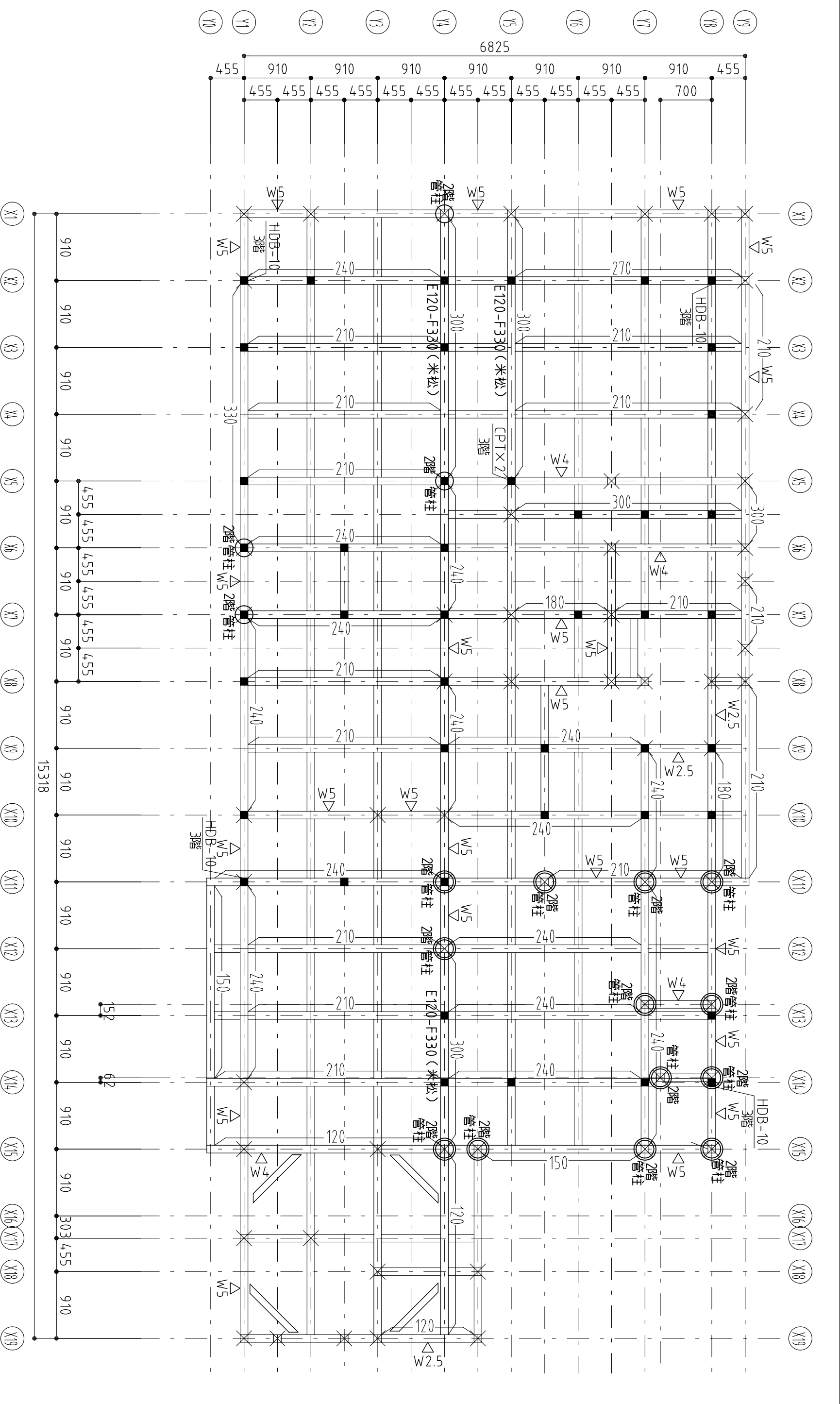
地下基礎伏図 S=1/50

構造設計担当 一級建築士 (大田) 登録 第143458号 蓋木 章	設計者	承諾者	縮尺 S=1/50	設計年月日	工事名称 地下基礎伏図	図面番号 S7



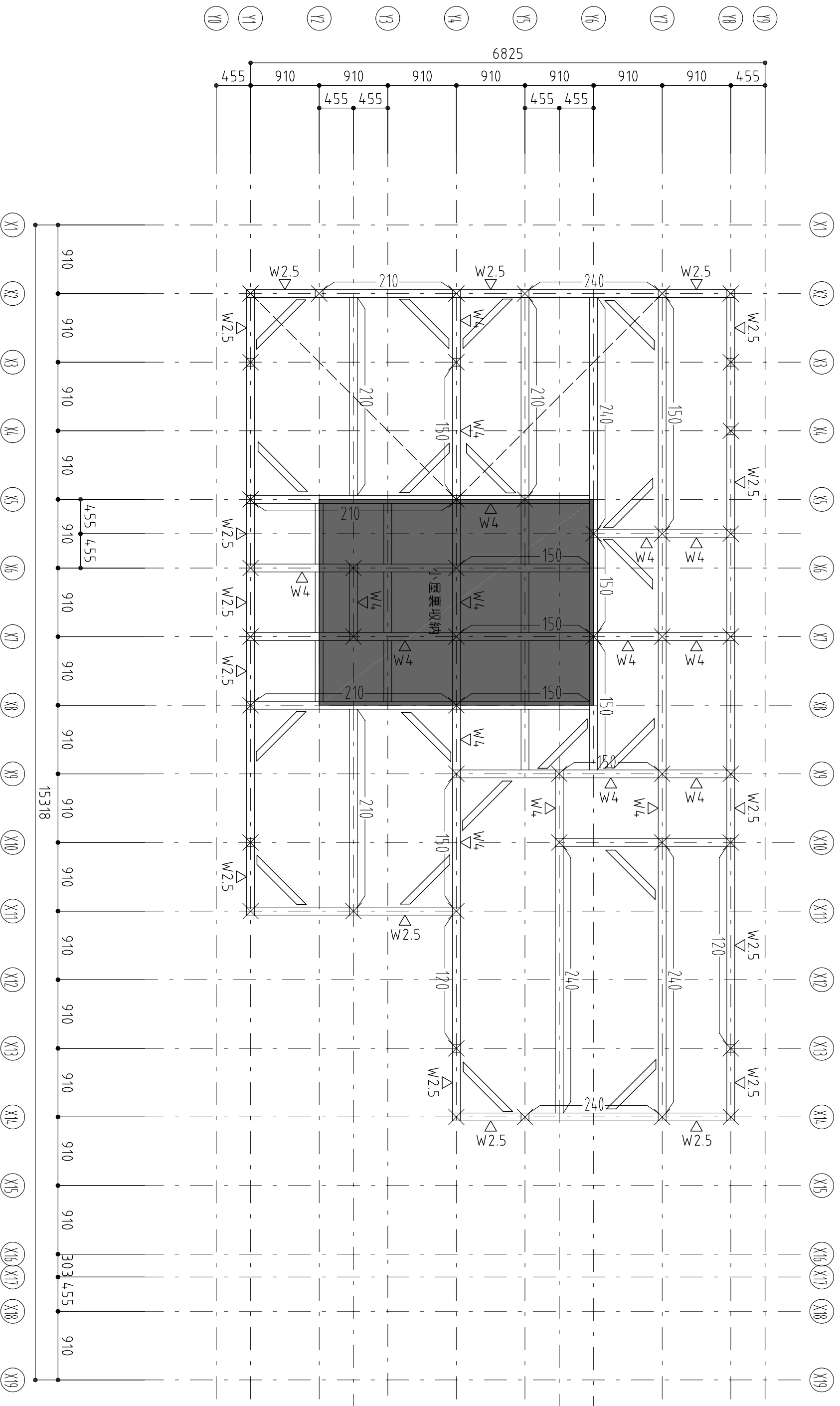
上部基礎伏図。土台伏図 S=1/50

構造設計担当 一級建築士 (大臣) 登録 第143458号 釜木 章	設計者	承諾者		縮尺 S=1/50	設計年月日	工事名称 上部基礎伏図。土台伏図	図面番号 S8



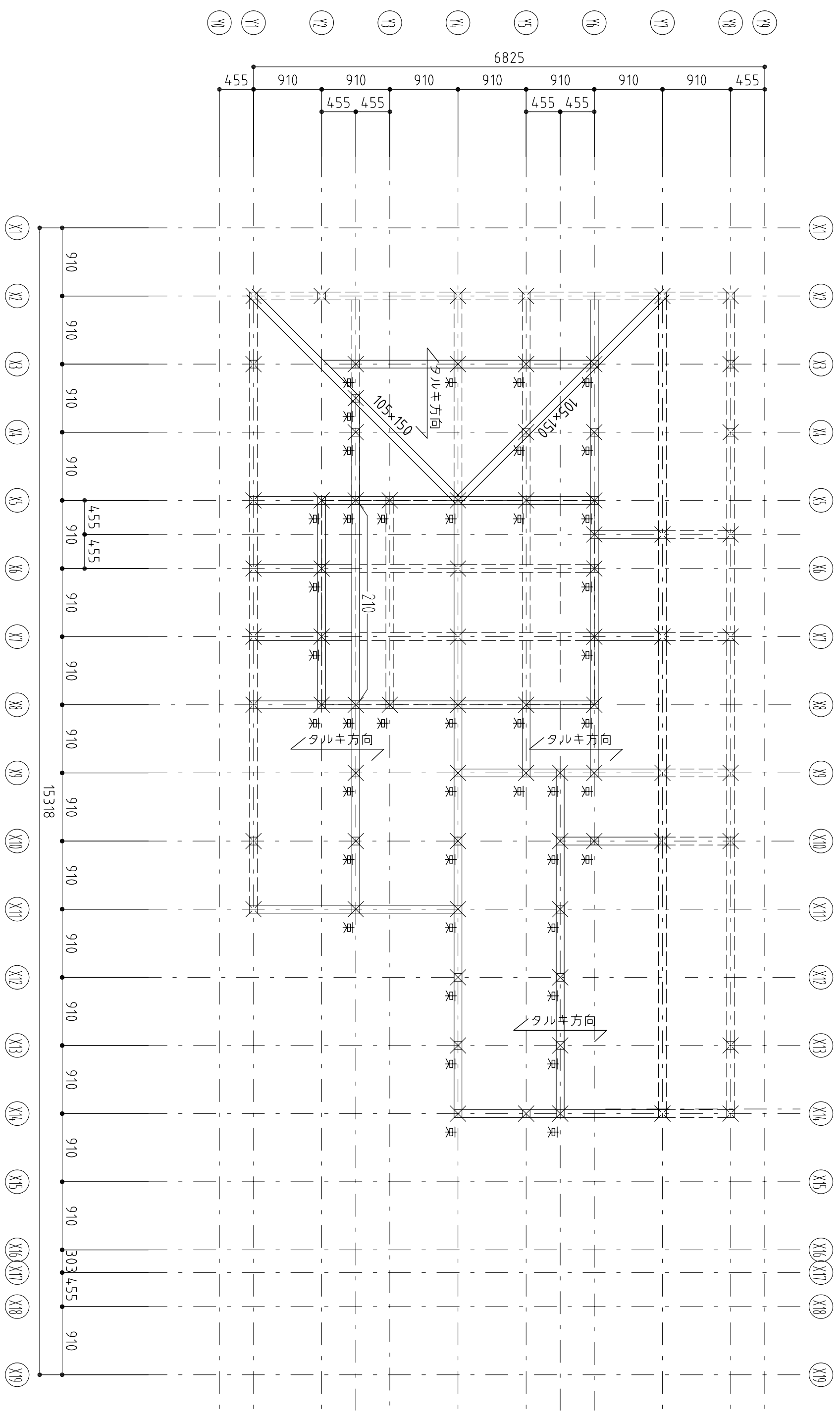
2階壁3階梁伏図 S=1/50

構造設計担当 了牛設計事務所 一級建築士 (大臣) 登録 第143458号 釜本 章	設計者	承諾者		
	縮尺 S=1/50	工事名称	設計年月日	図面番号
			2階壁3階梁伏図	S9



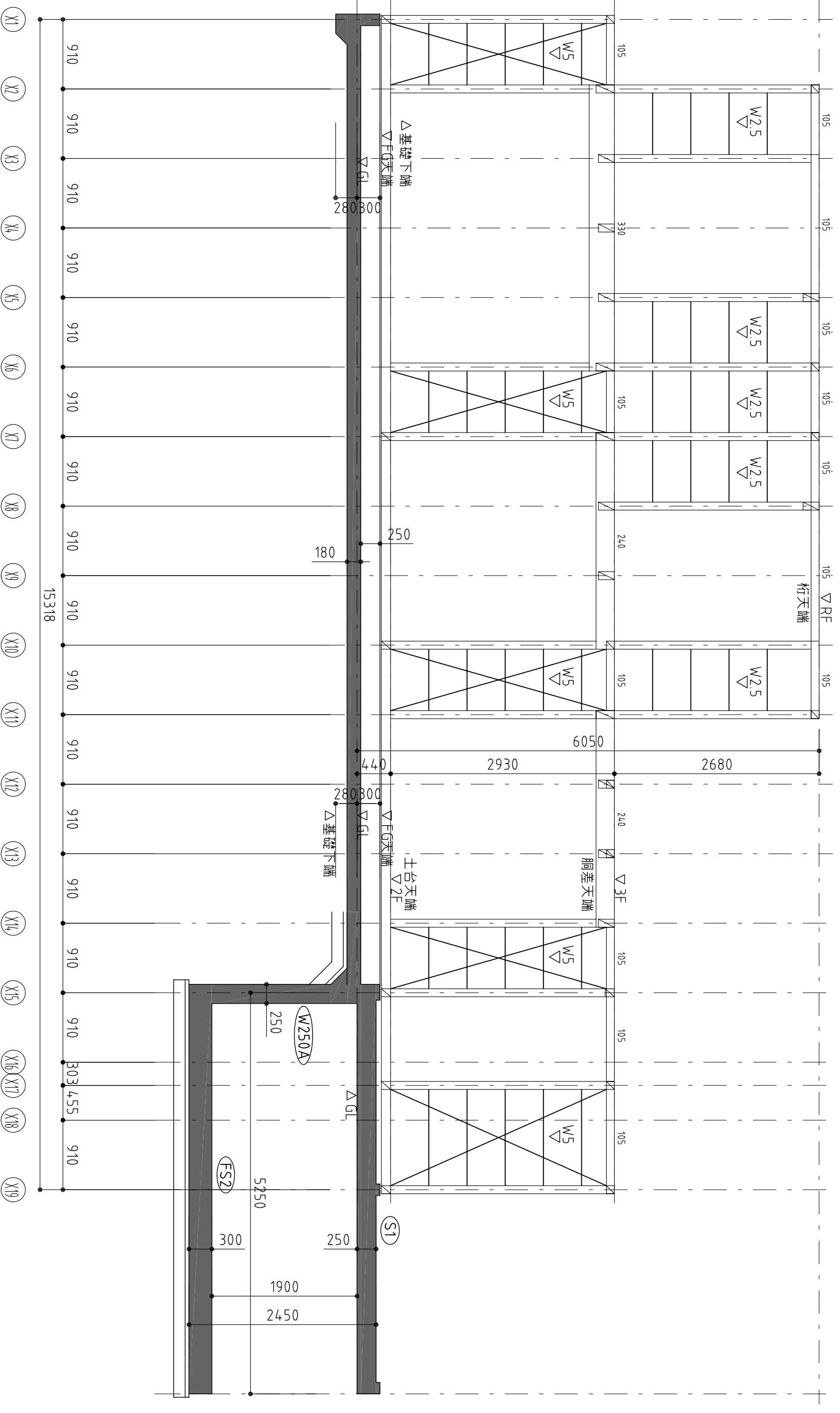
3階壁R階梁伏図 S=1/50

構造設計担当 一級建築士 (大臣) 登録 第143458号 基本 章 アキヲ設計事務所	設計者	承諾者	縮尺 S=1/50	工事名称 3階壁R階梁伏図	図面番号 S10



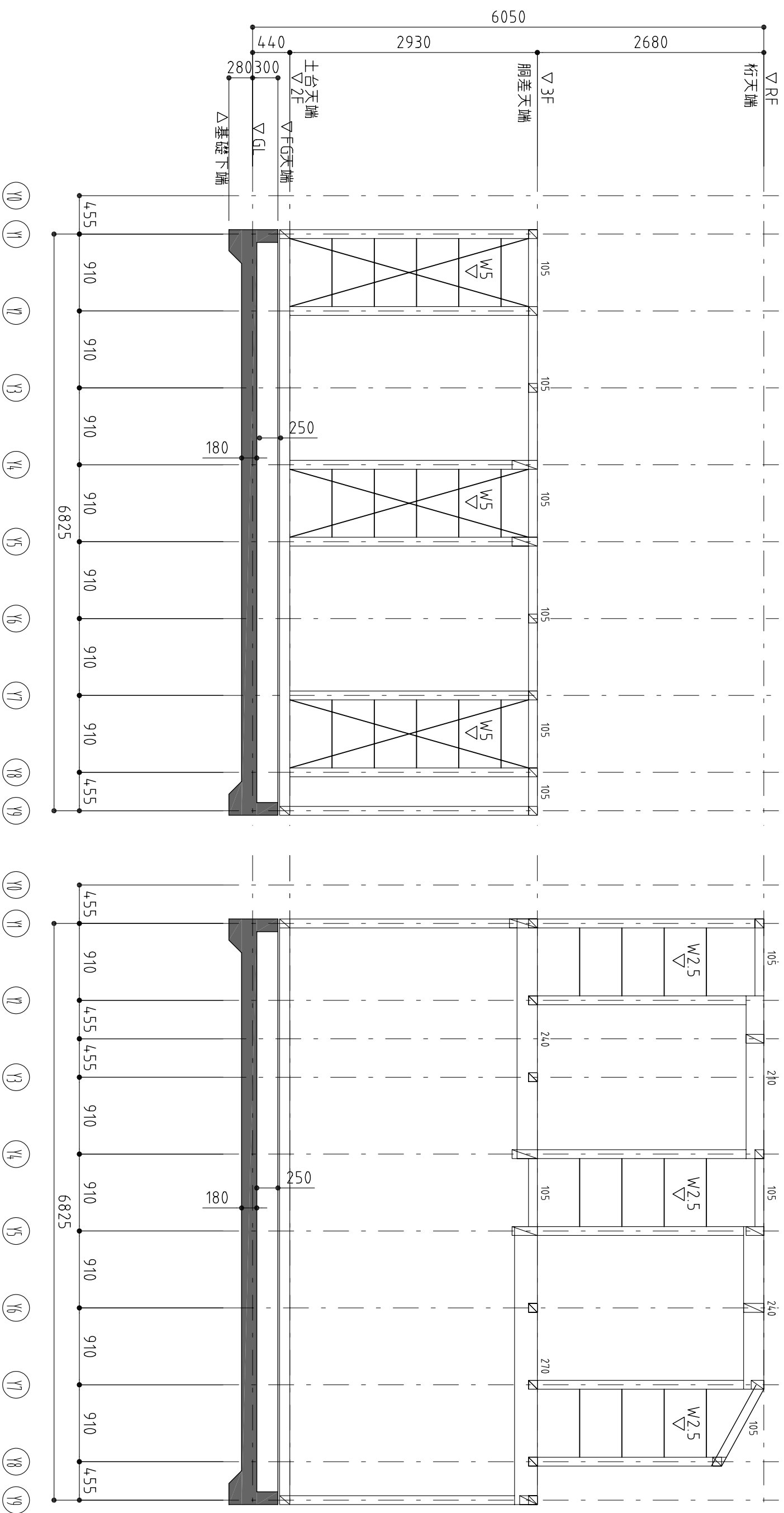
母屋・タルキ伏図 S=1/50

構造設計担当 アキヲ設計事務所 一般建築士 (大田) 登録 第143458号 蓋木 章		設計者	承諾者		
縮尺 S=1/50		工事名称		図面番号 S11	
設計年月日		図面名		母屋タルキ伏図	



Y1 通り
1/50

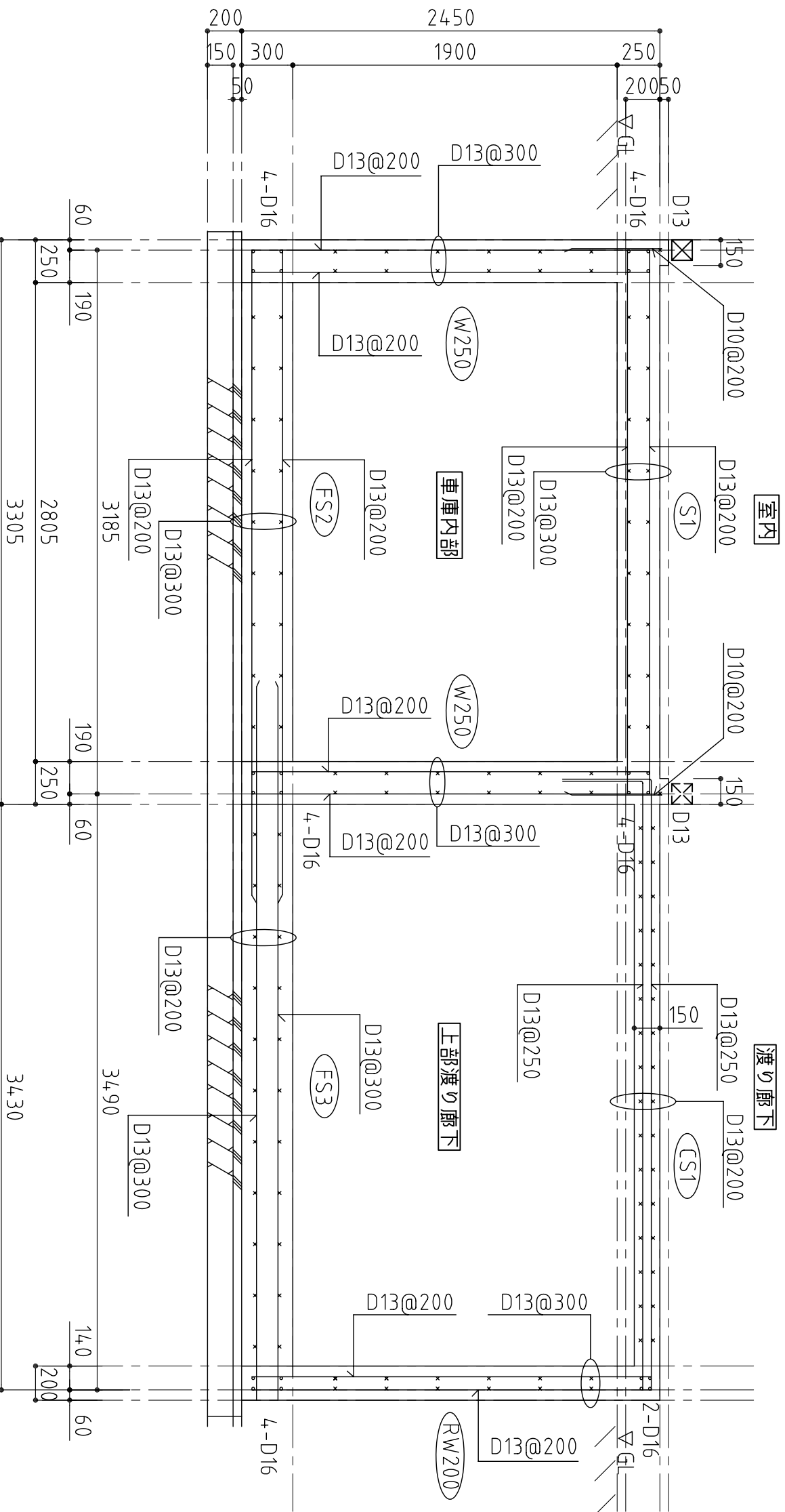
構造設計担当 一般建築士 (大臣) 登録 第143458号 釜木 章	設計者	承諾者	縮尺 S=1/50	工事名称 軸組図 (1)	図面番号 S100



X1 通り
1/50

X2 通り
1/50

構造設計担当 一級建築士 (大臣) 登録 第143458号 基本章 アキヲ設計事務所	設計者	承諾者		
縮尺 S=1/50			設計年月日	工事名称
				軸組図(2)
				図面番号 S101

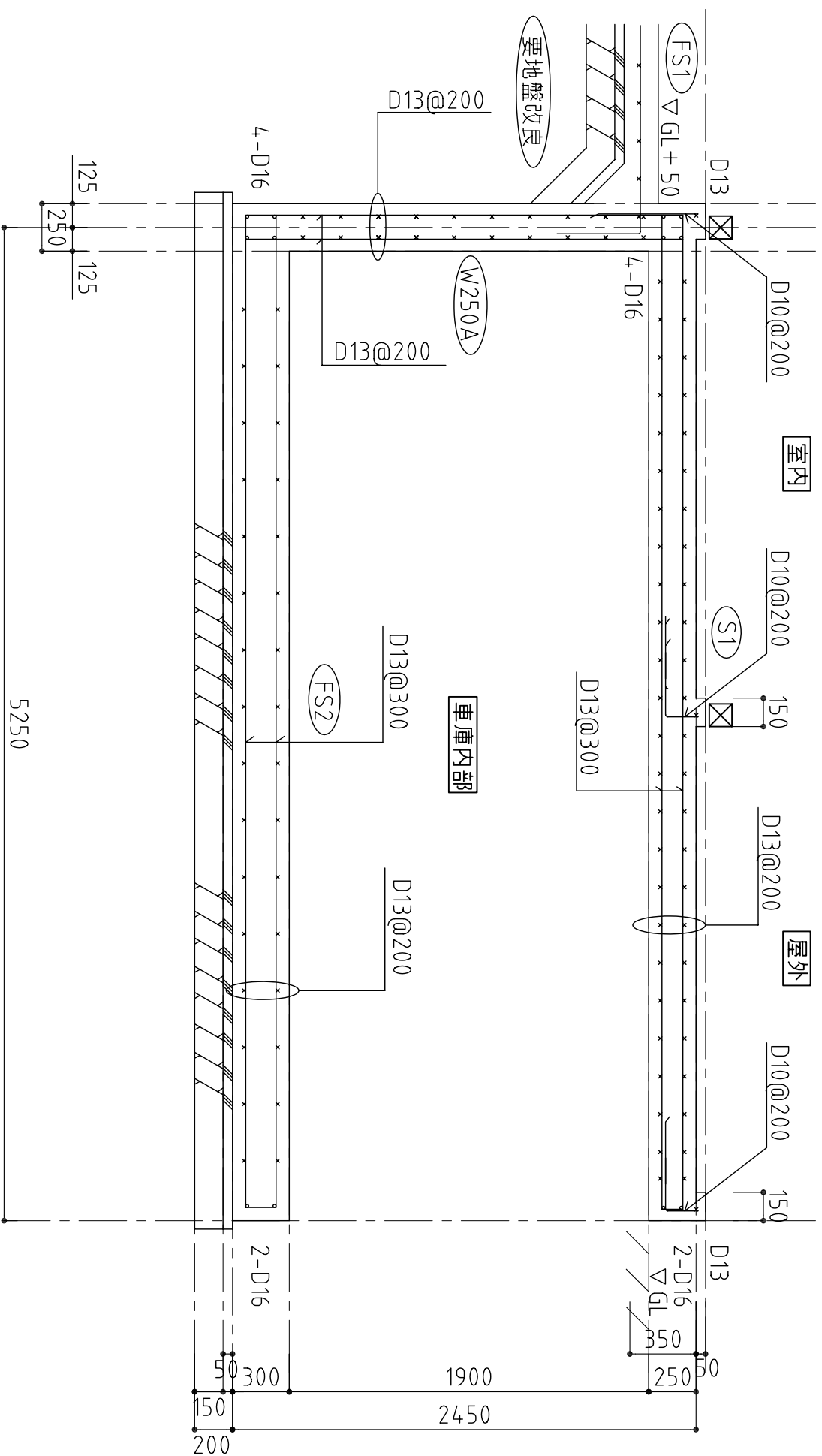


A-A 断面配筋詳細図

使用材料

コンクリート FC21
 鉄筋 D10~D13 SD295A D16~D25 SD345
 許容耐力50.0KN/m²

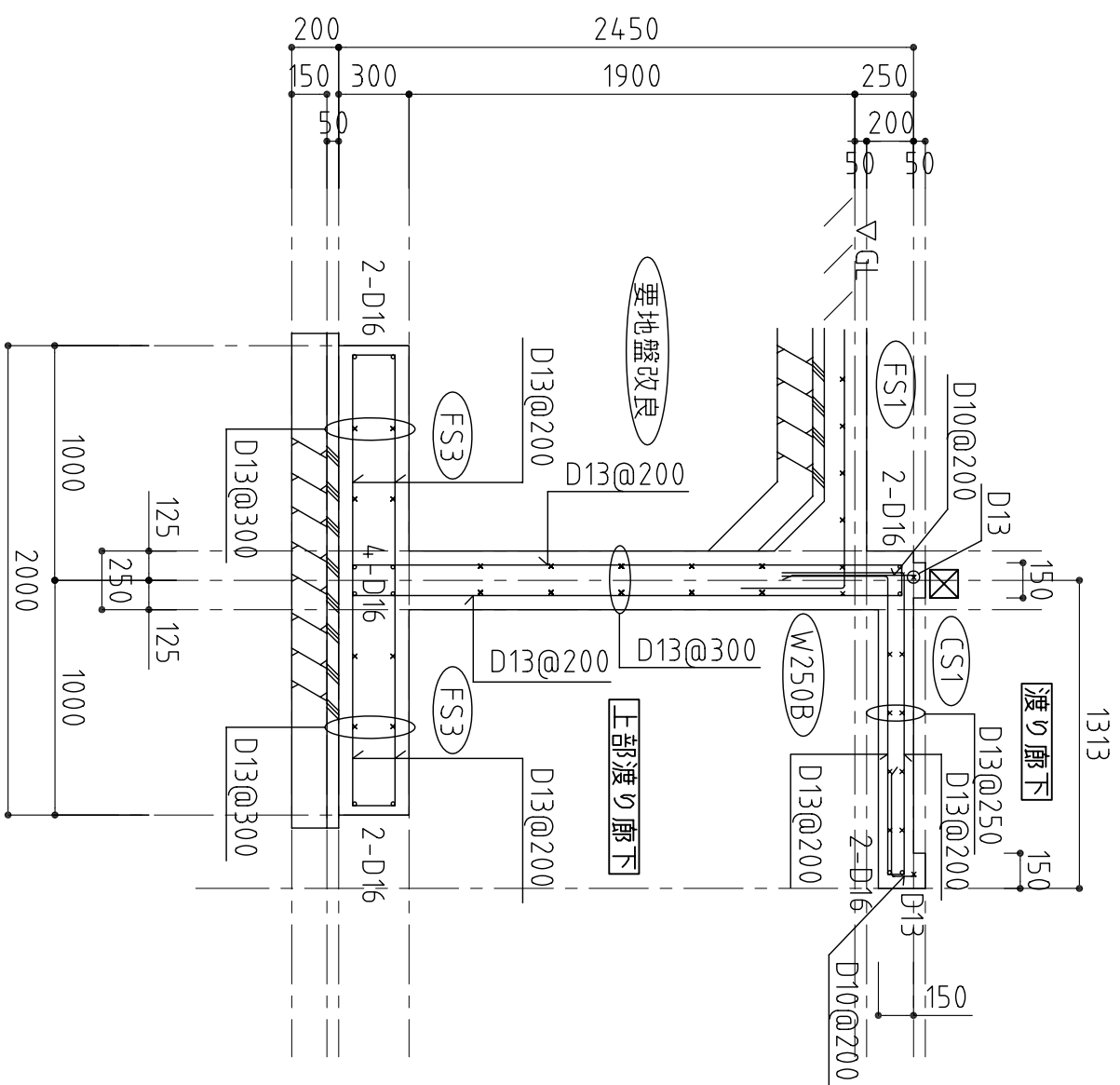
構造設計担当 一級建築士(大臣)登録 第143458号 葦木 章	設計者	承諾者		
	縮尺 S=1/30	工事名称	設計年月日	図面名
			地下車庫関係	配筋詳細図
				図面番号 S200



B-B 断面配筋詳細図

使用材料
 コンクリート FC21
 鉄筋 D10~D13 SD295A D16~D25 SD345
 許容耐力50.0KN/m²

構造設計担当 一級建築士(大臣)登録 第143458号 葦木 章	設計者	承諾者	縮尺 S=1/30		工事名称 地下車庫関係 配筋詳細図	図面番号 S201
			設計年月日	図面名		



C-C 断面配筋詳細図

使用材料
 コンクリート FC21
 鉄筋 D10~D13 SD295A D16~D25 SD345
 許容耐力50.0KN/m²

構造設計担当 一級建築士(大臣)登録 第143458号 葦木 章	設計者	承諾者	縮尺 S=1/30		工事名称 地下車庫関係 配筋詳細図	図面番号 S202
			設計年月日	図面名		