

仮設計画図 S=1:300

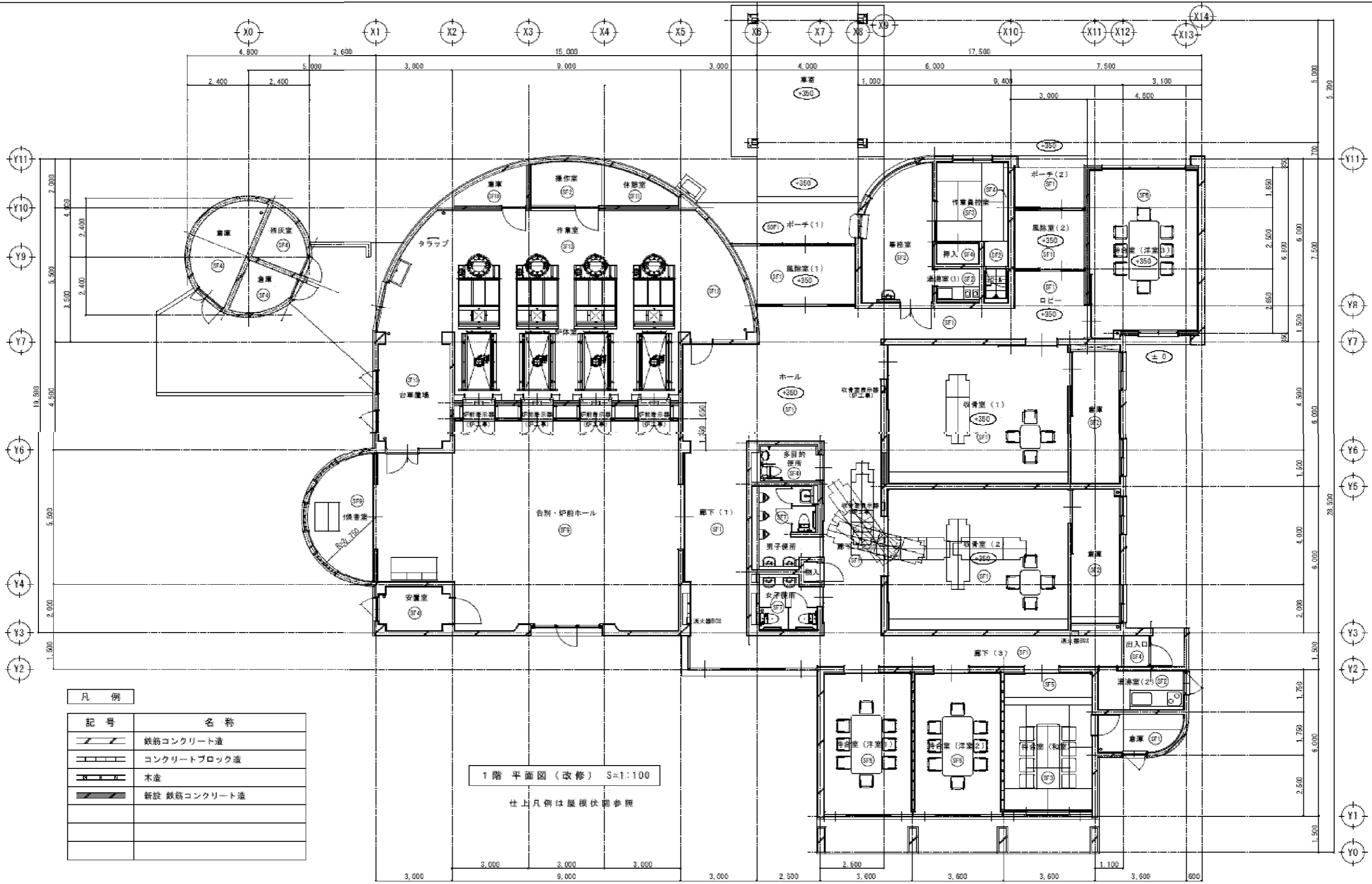
- 凡例
- ⊗ 交通誘導員の配置を示す。(60日程度)
 - ▲ 工事車輛出入口
 - 成形鋼板 H=2.0m

一級建築士事務所 量(かず)設計
 管理建築士一級建築士第125024号 熊倉 俊一

新潟市建築部公共建築第1課

工事名
 新津斎場大規模改修工事

図名
 仮設計画図
 年月日 2014.06
 縮尺 1:300
 図面番号 A-06

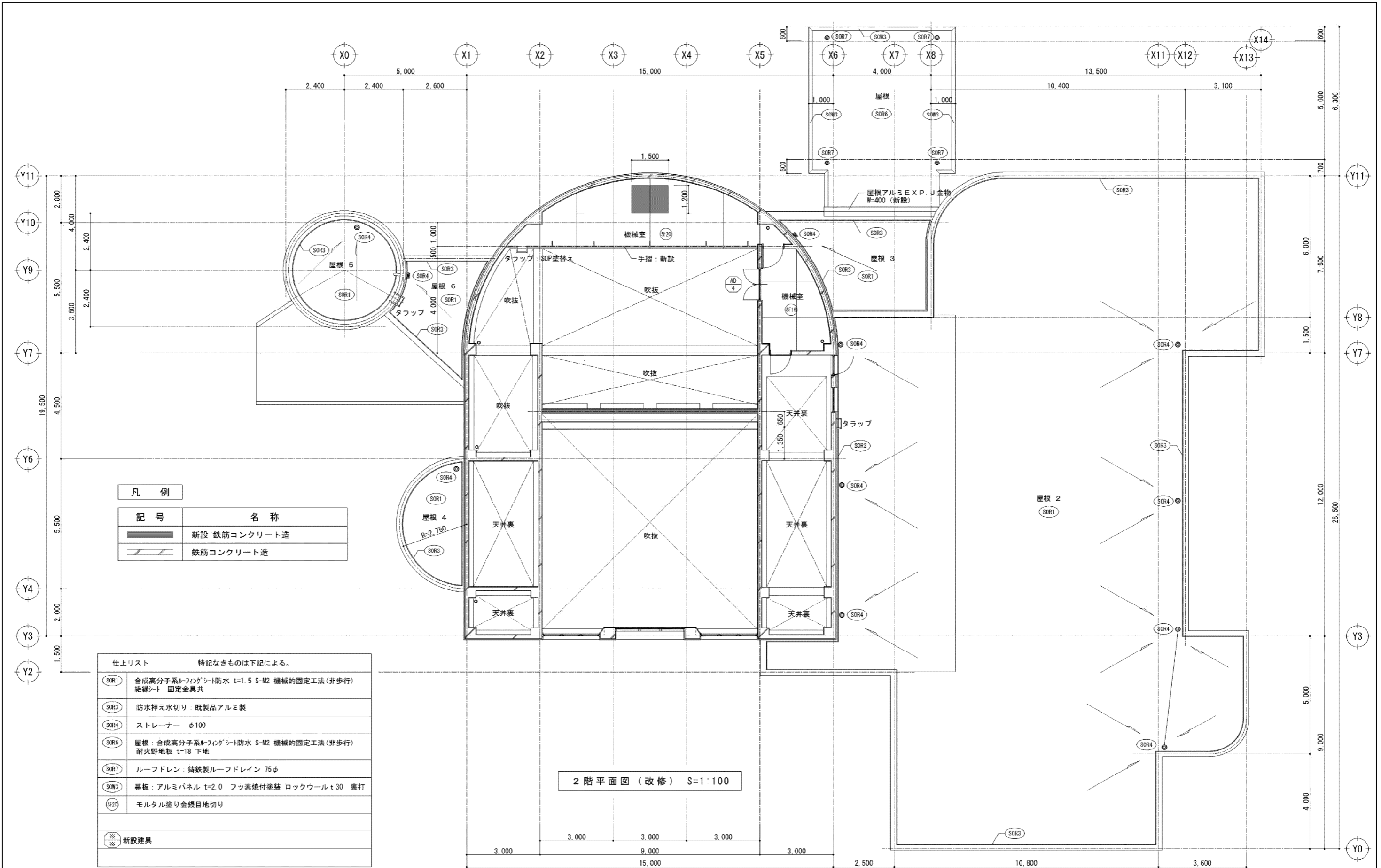


凡 例	
記号	名称
	鉄筋コンクリート造
	コンクリートブロック造
	木造
	新設 鉄筋コンクリート造

1階 平面図 (改修) S=1:100
 仕上凡例は基礎伏図参照

新潟県新潟市中央区萬志1丁目2番13号 TEL.025-287-4666 FAX.025-287-4666
 一般建築士事務所 量(かず)設計
 建築士(ト)第1511号 一般建築士事務所
 青田建築士:一級建築士 大臣登録 第125824号 監 査 役

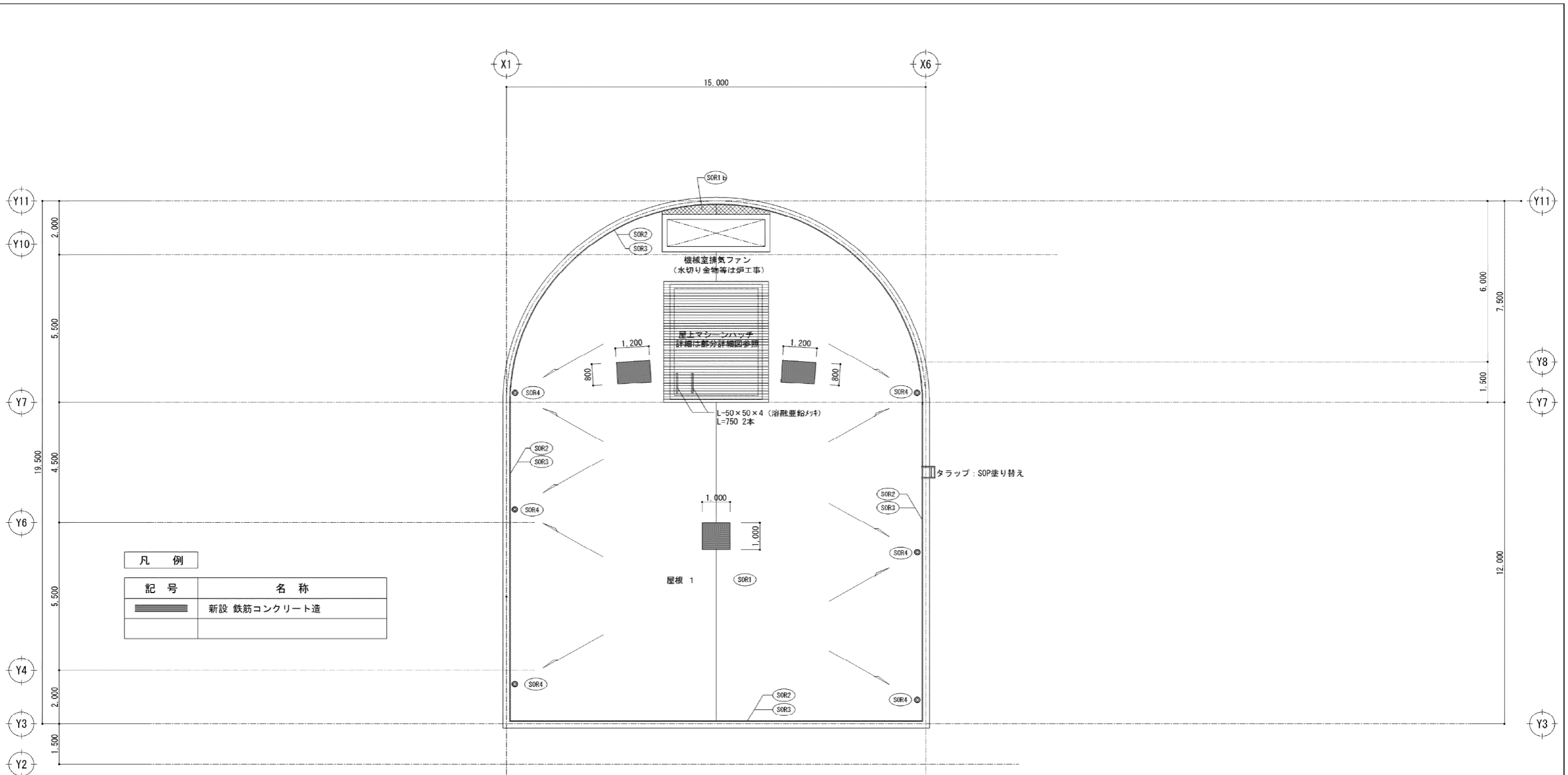
設計	担当	縮尺	工事名称	図面番号
		1:100	新潟市庁舎大規模改修工事	
		設計年月日	図面名称	
		2014.2	1階平面図(改修)	No. A-15



凡例	
記号	名称
	新設 鉄筋コンクリート造
	鉄筋コンクリート造

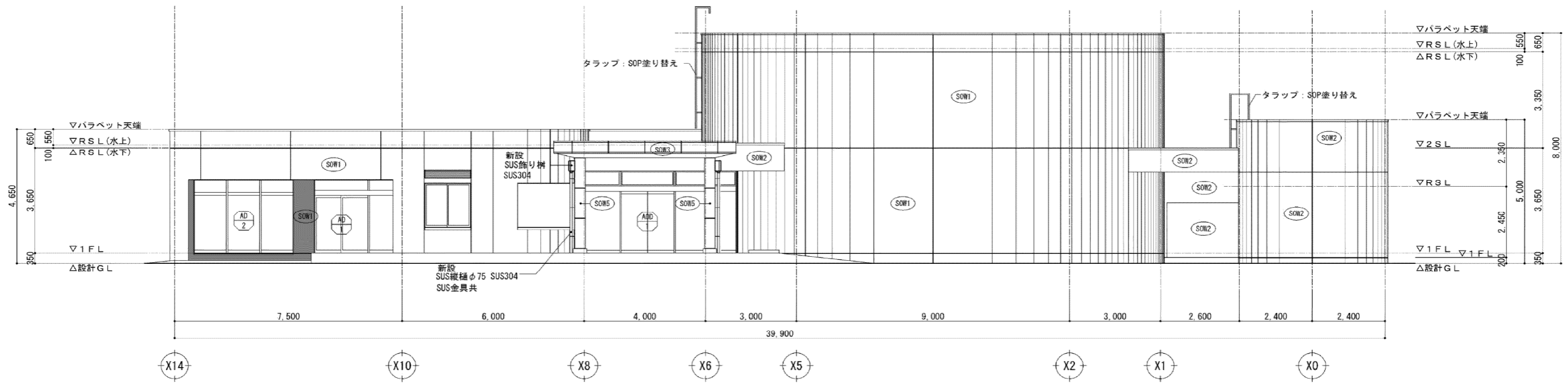
仕上リスト	
特記なきものは下記による。	
(SOR1)	合成高分子系M-フィングシート防水 t=1.5 S-M2 機械的固定工法(非歩行) 絶縁シート 固定金具共
(SOR2)	防水押え水切り: 既製品アルミ製
(SOR4)	ストレーナー φ100
(SOR6)	屋根: 合成高分子系M-フィングシート防水 S-M2 機械的固定工法(非歩行) 耐火野地板 t=18 下地
(SOR7)	ルーフドレン: 鋳鉄製ルーフドレイン 75φ
(SOW3)	幕板: アルミパネル t=2.0 フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打
(SF20)	モルタル塗り金網目地切り
	新設建具

2階平面図(改修) S=1:100



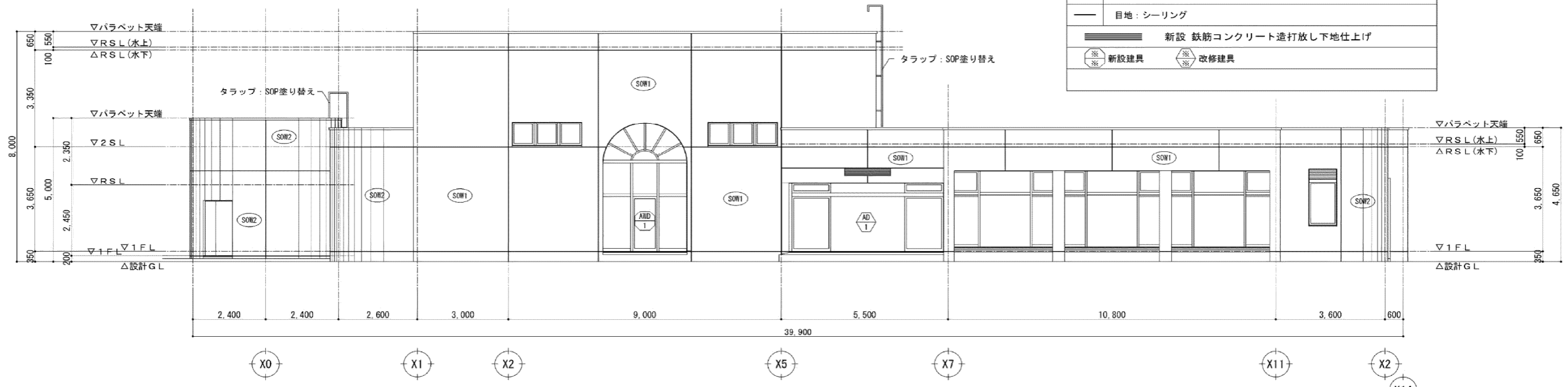
凡 例	
記 号	名 称
■	新設 鉄筋コンクリート造

仕上リスト	特記なきものは下記による。
SOR1	合成高分子系M-フイックシート防水 t=1.5 S-M2 機械的固定工法(非歩行) 絶縁シート 固定金具共
SOR2	合成高分子系M-フイックシート防水 t=2.0 S-F2 密着工法
SOR3	防水押え水切り: 既製品アルミ製
SOR4	ストレーナー
SOR6	屋根: 合成高分子系M-フイックシート防水 S-M2 機械的固定工法(非歩行) 耐火野地板 t=18 下地
SOR7	ルーフトレン: 鋳鉄製ルーフトレイン 75φ
SOR1 D	ウレタン塗膜防水 X-2 平面、立上り共
SOR3	幕板: アルミパネル t=2.0 フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打

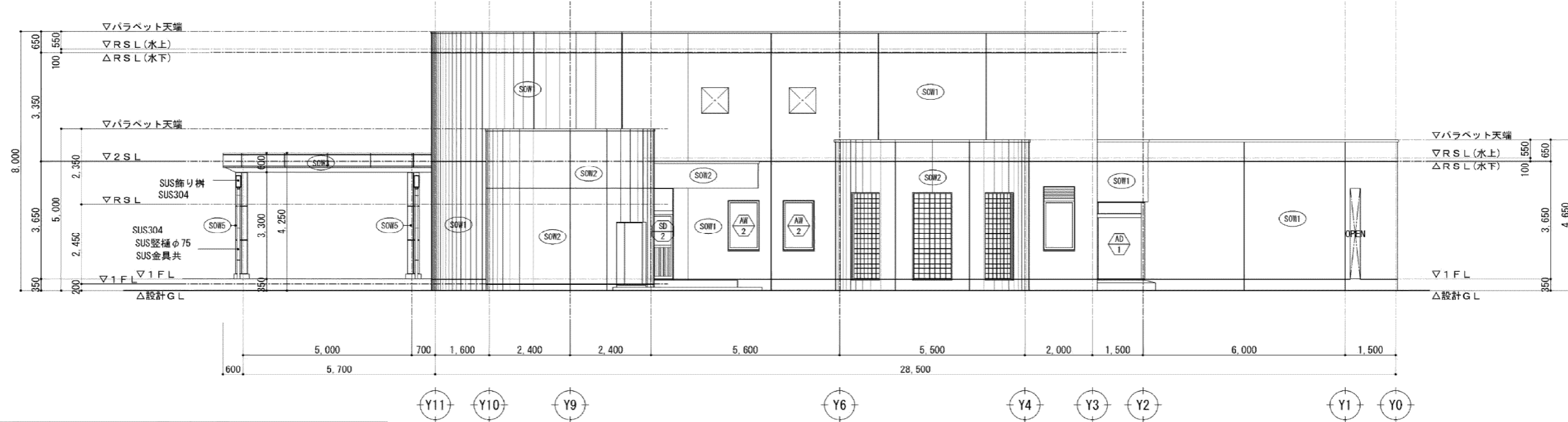


北側立面図(改修) S=1:100

仕上リスト		特記なきものは下記による。
SOW1	下地調整 C-2程度 目地 シーリング(PS-2 15×10)	石材調厚付仕上塗材
SOW2	複層仕上塗材E(耐候形1種)目地 シーリング(PU-2 15×10) 微弾性フィラー 下地処理 高圧水洗浄(水圧15MPa以上)	
SOW3	アルミパネル t=2.0 フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打	
SOW5	柱: 鉄骨 75mm×75mm t=2.0フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打 CH=3,250	
	車寄雨樋: SUS縦樋φ75、飾り棚、SUS金具共新設 4箇所	
	タラップ: SOP塗り替え	
	目地: シーリング	
	新設 鉄筋コンクリート造打放し下地仕上げ	
	⊗	新設建具
	⊗	改修建具

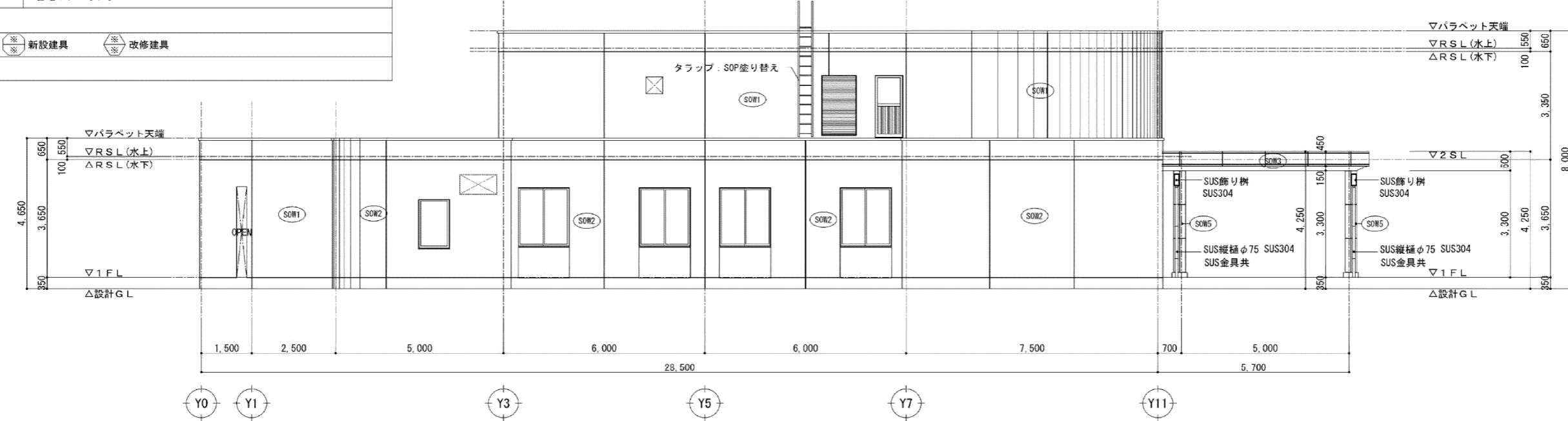


南側立面図(改修) S=1:100

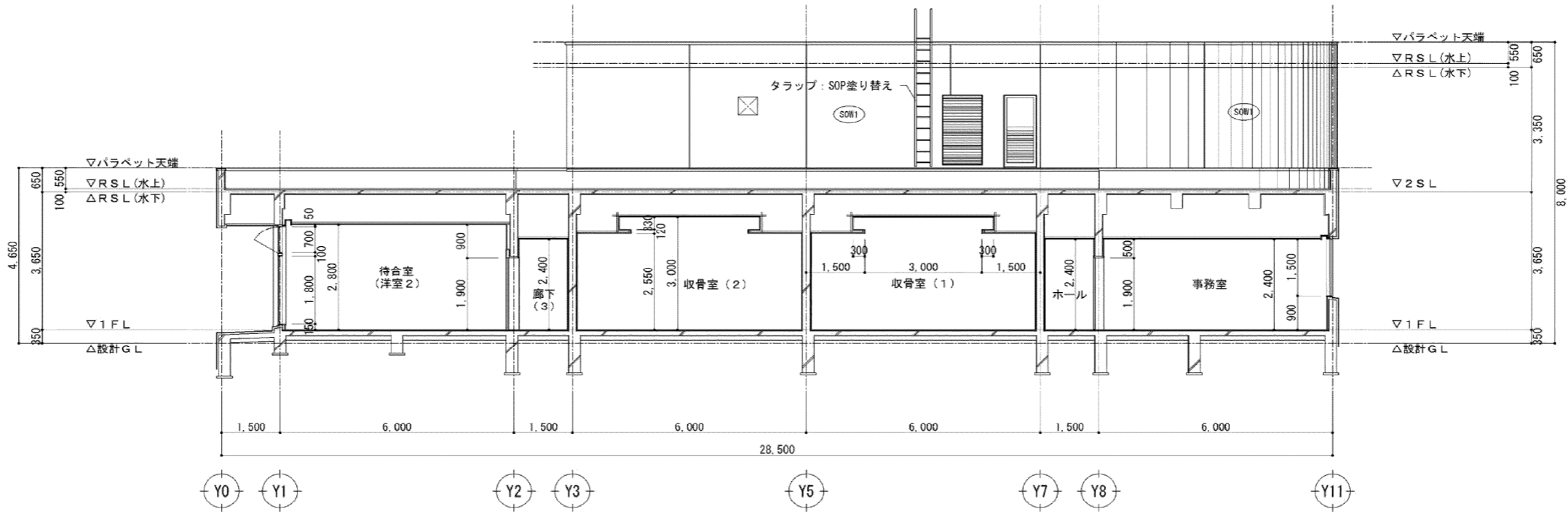


西側立面図(改修) S=1:100

仕上リスト		特記なきものは下記による。
SOW1	下地調整 C-2程度	石材調厚付仕上塗材 目地 シーリング(PS-2 15×10)
SOW2	複層仕上塗材E (耐候形1種)	目地 シーリング(PU-2 15×10) 微弾性フィラー 下地処理 高圧水洗浄(水圧 15MPa以上)
SOW3	アルミパネル t=2.0	フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打
SOW5	柱: 鉄骨 7Mφ	柱 t=2.0フッ素焼付塗装 ロックウール t30 裏打 CH=3.250
	車寄雨樋: SUS縦棒φ75、飾り棚、SUS金具共	新設 4箇所
	タラップ: SOP塗り替え	
	目地: シーリング	

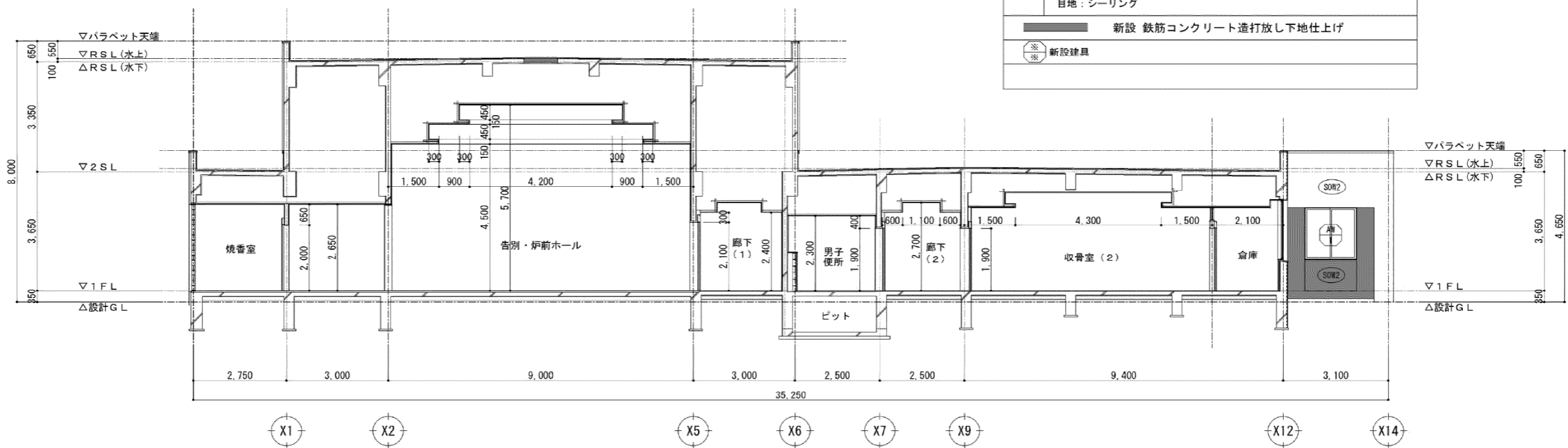


東側立面図(改修) S=1:100



縦断面図 (改修) S=1:100

仕上リスト		特記なきものは下記による。
(SOW1)	下地調整 C-2程度 目地 シーリング (PS-2 15×10)	石材調厚付仕上塗材
(SOW2)	複層仕上塗材 E (耐候形1種) 目地 シーリング (PU-2 15×10) 微弾性フィラー 下地処理 高圧水洗浄 (水圧 15MPa以上)	
	タラップ: SOP塗り替え 目地: シーリング	
	■ 新設 鉄筋コンクリート造打放し下地仕上げ	
	※ 新設建具	



横断面図 (改修) S=1:100