

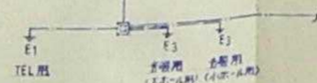
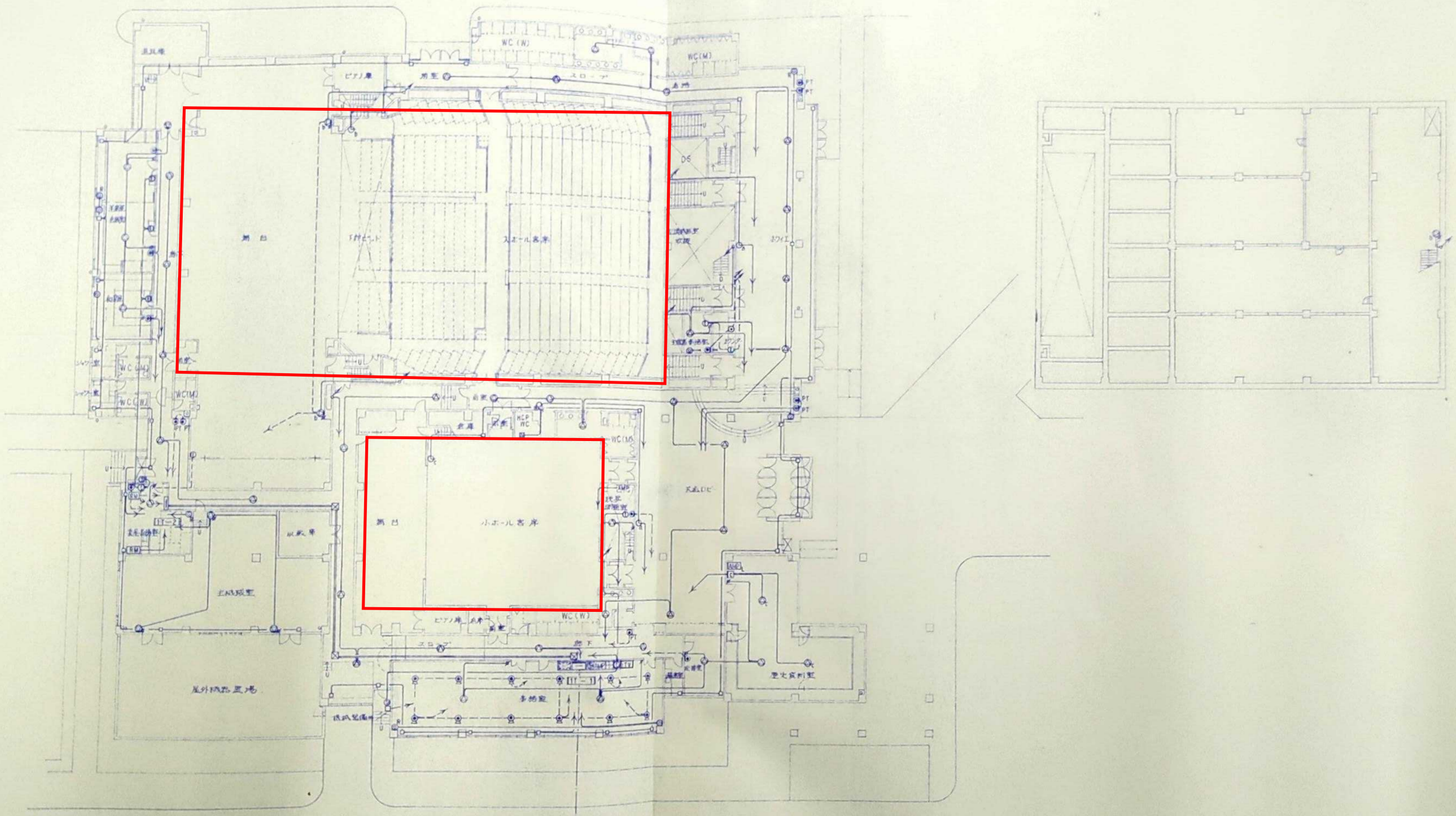
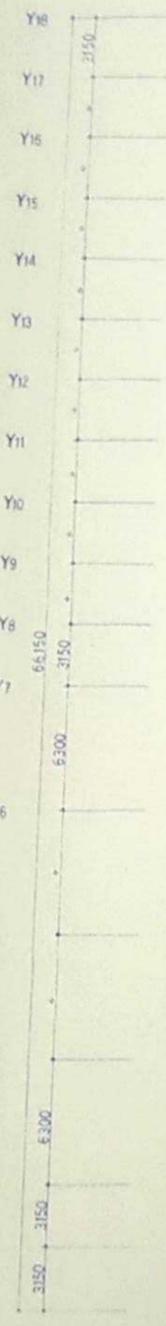
断面図 S-1/200

(仮称)串間市文化会館 新築工事	
E	電気設備工事
30	詳細図 (舞台部分) 1:200
安井建築設計事務所	

X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15

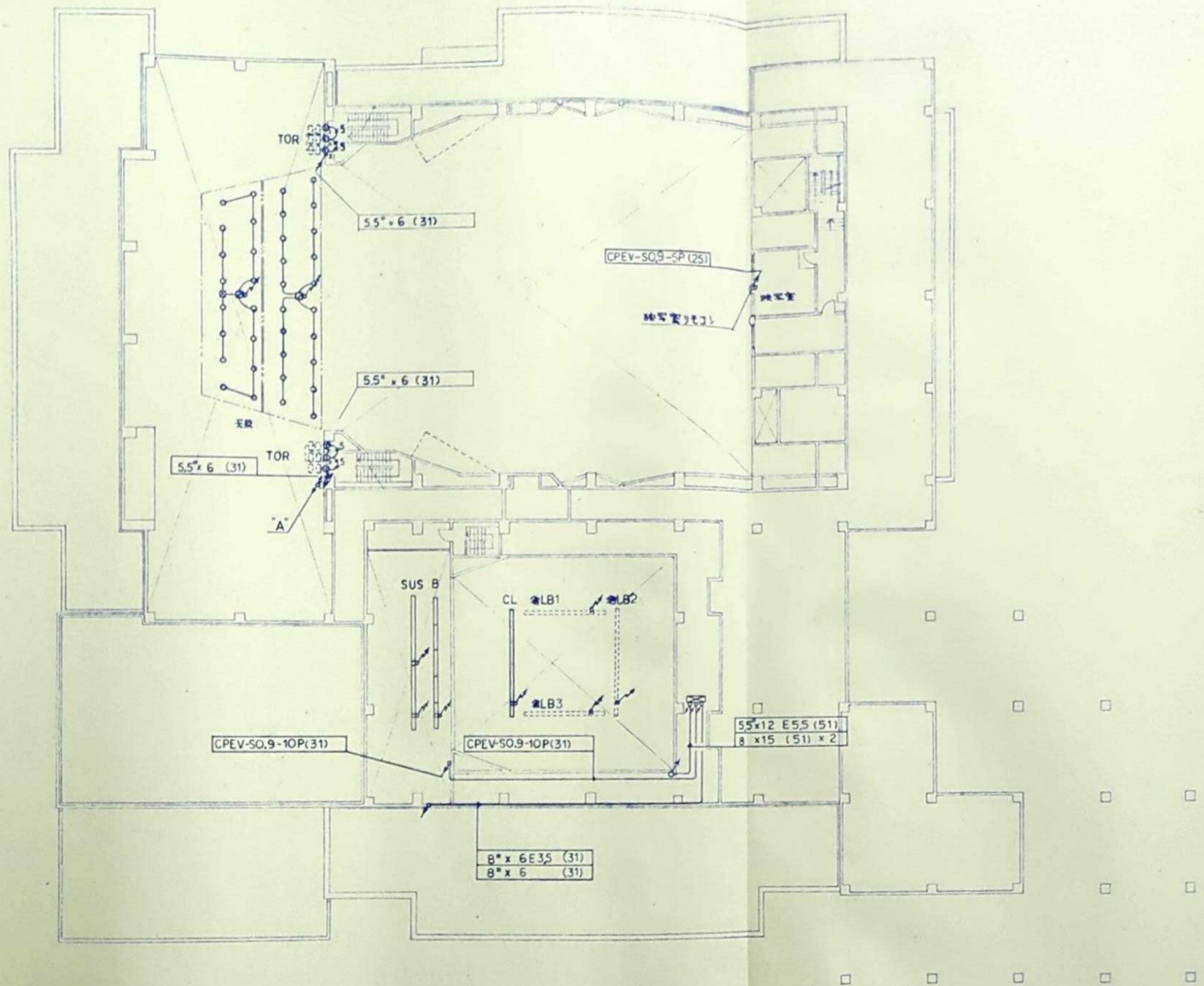
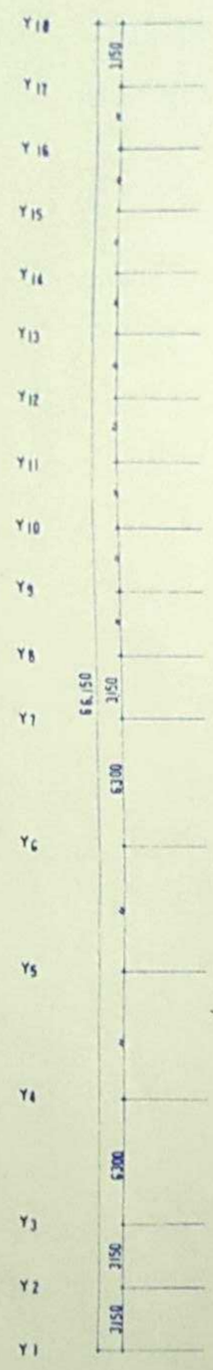
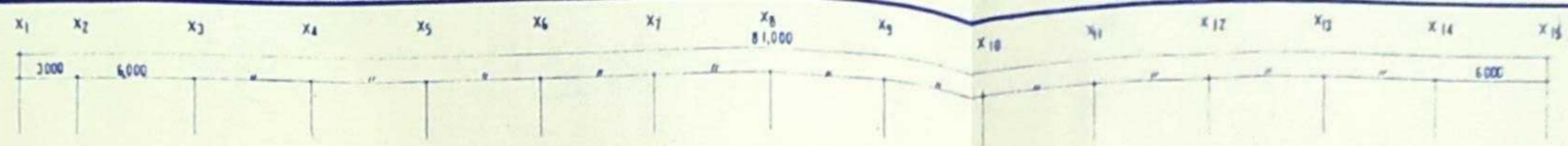


Y18
Y17
Y16
Y15
Y14
Y13
Y12
Y11
Y10
Y9
Y8
Y7
Y6
Y5
Y4
Y3
Y2
Y1



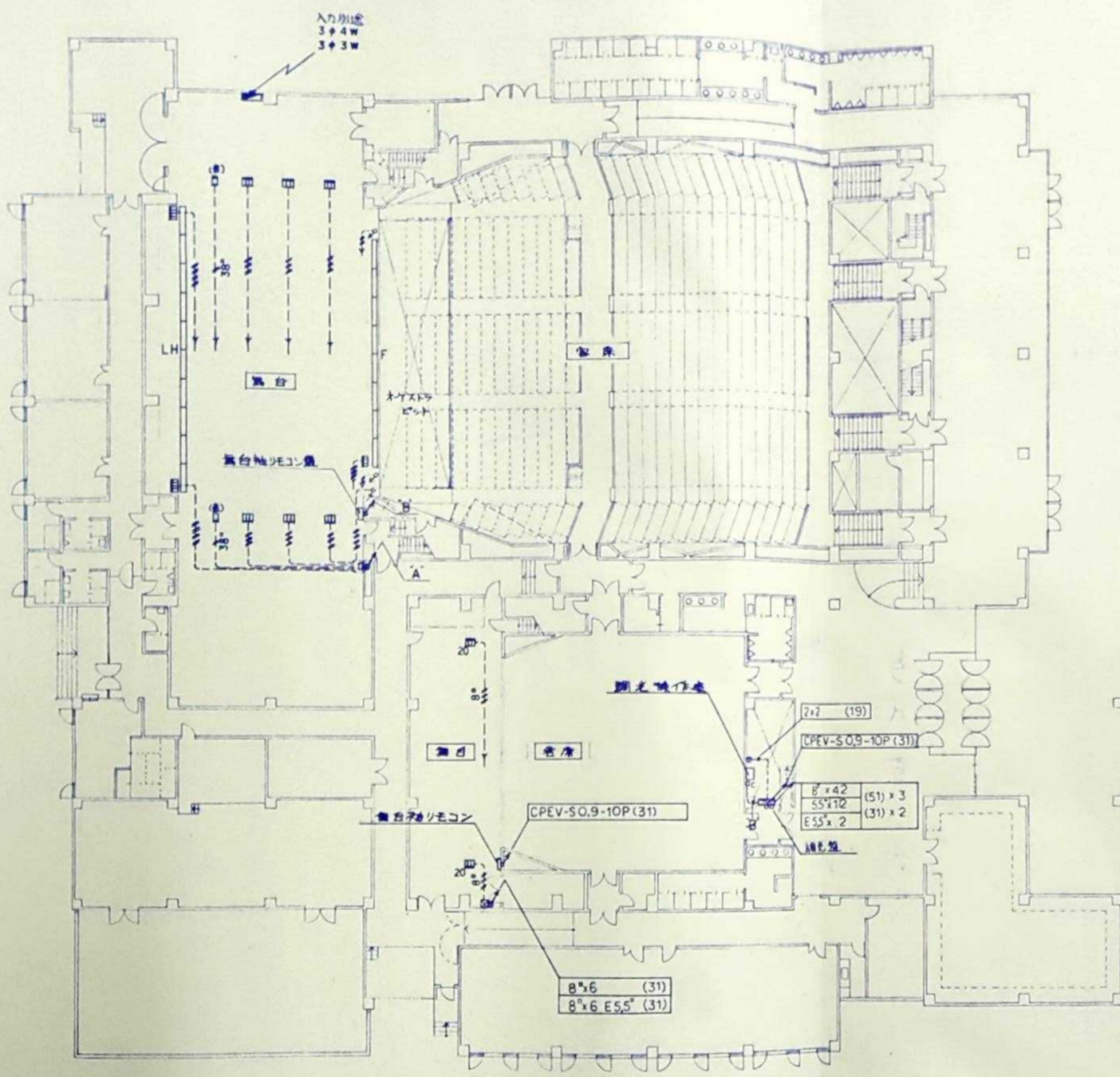
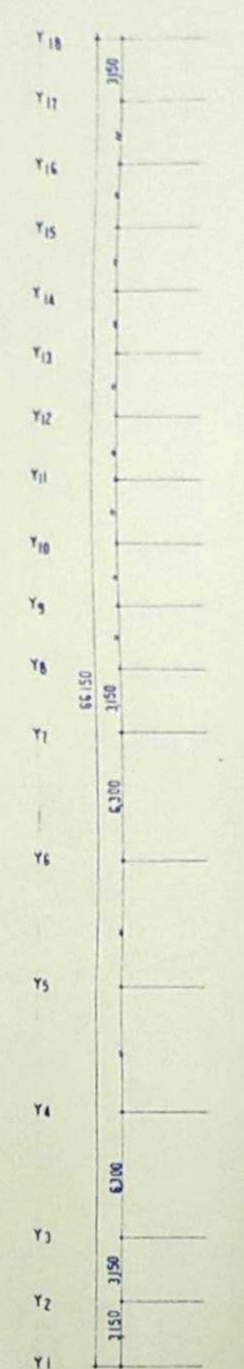
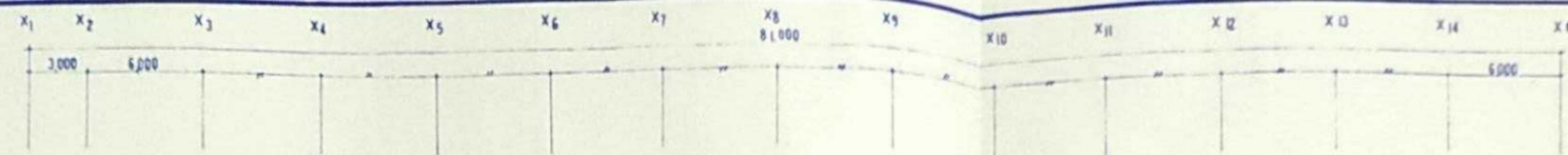
(註記) 図中折記Gの線は配管配線は勿論本図を参照する。

(仮称) 京高市文化会館 新築工事	
E	電気設備工事
19	1階配管配線図 別紙
安井建築設計事務所	

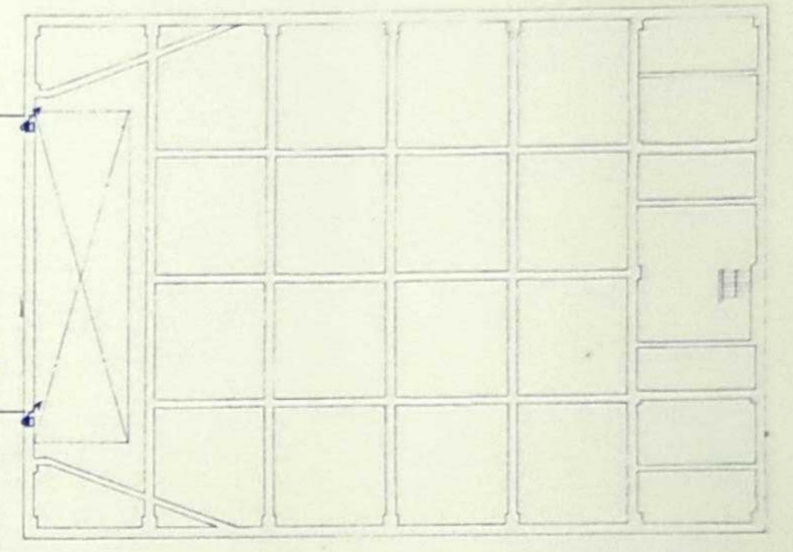


2 F 平面図 5-1/200

(仮称)中岡市文化会館 新築工事	
E	電気設備工事
32	中2階配管配線図 舞台照明
	1:200
安井建築設計事務所	



1F 平面図 S=1/200



B1F 平面図 S=1/200

記号	名称	備考	注記
□	フロアコンセント C型×2+D		1. 特記の配線は600V絶縁電線とし 下記参照とする。
■	" " ×3+D		
□	" " ×4+D		
□	" " ×1+D 直回路60A		
□	T型×3+D		22°×6E5.5 (51)
□	ウェールコンセントC型×2+D		22°×8E5.5 (51)
□	ジモイトボックス		55°×2 (19)
□	フルボックス		55°×4 (25)
↗ ↘	直上げ、引FL		55°×6E3.5 (31)
○	ウェールコンセントT型×1+D		VVR 55°-3°
○	" " ×2+D		8°×6E3.5 (31)
■	仮設電源盤		2. 配線図との関係は参照せよ。
□	コネクタプレート		3. 配線図との関係は参照せよ。 工事の進捗に合わせ工事を行う。
○	スポットライト		
□	ケーブルリール		4. 特記の配線は調整工事とする。
WD	ワイヤリングダクト		
CLA	ケーブルラック		

A	WD 300×150
22°	× 66
38°	× 4
E 22°	

B	CPEV-S Q9-10P(31)~3
---	---------------------

