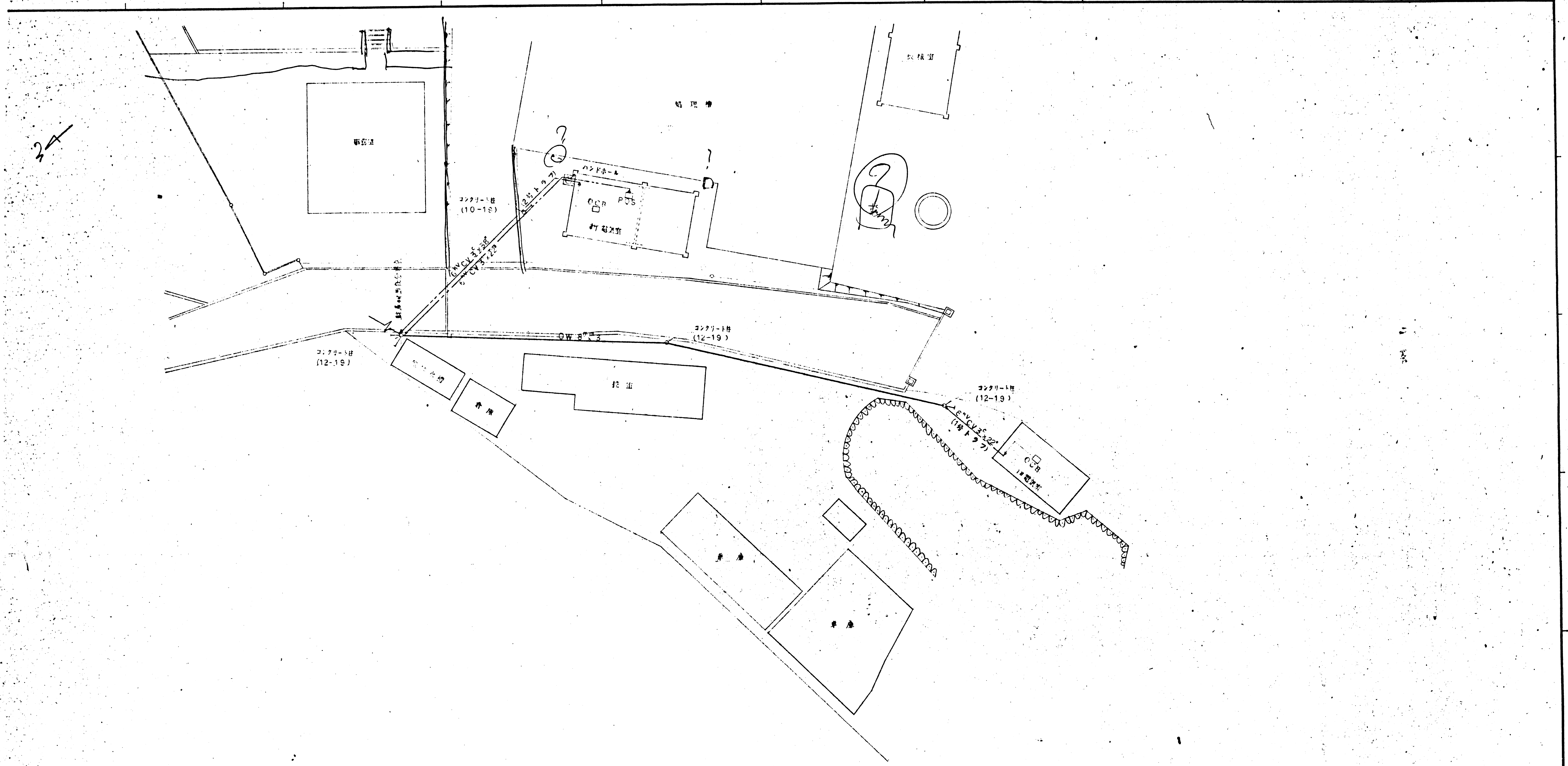


鎌倉市営播磨坂御用 殿

設計者	山陽電機	設計者	山陽電機
監理者	山陽電機	監理者	山陽電機
5020-R	山陽電機	SI-5080-01	山陽電機

縮尺	1/200
縮尺	1/200





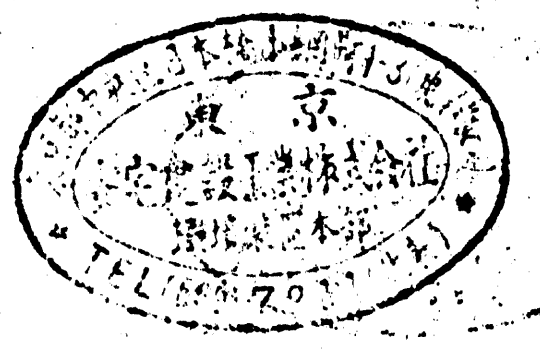
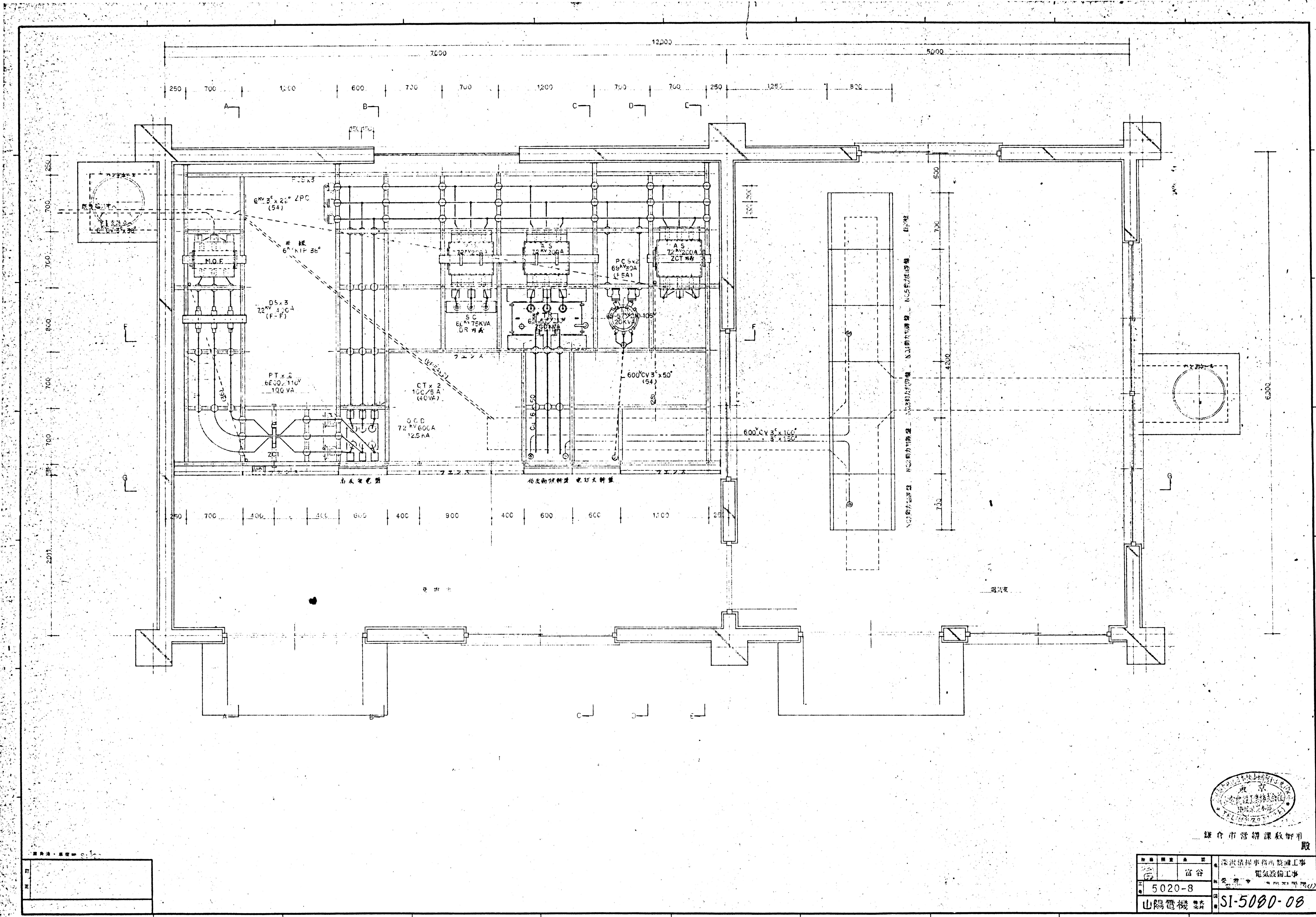
鎌倉市管轄課 殿 御用 殿

種別	富谷	遠水浦操事務所整備工事
種別	富谷	電気設備工事
種別	5029-2	電線路平面図
種別	山陽電機	SI-5080-03

縮尺 1/200

訂	
正	

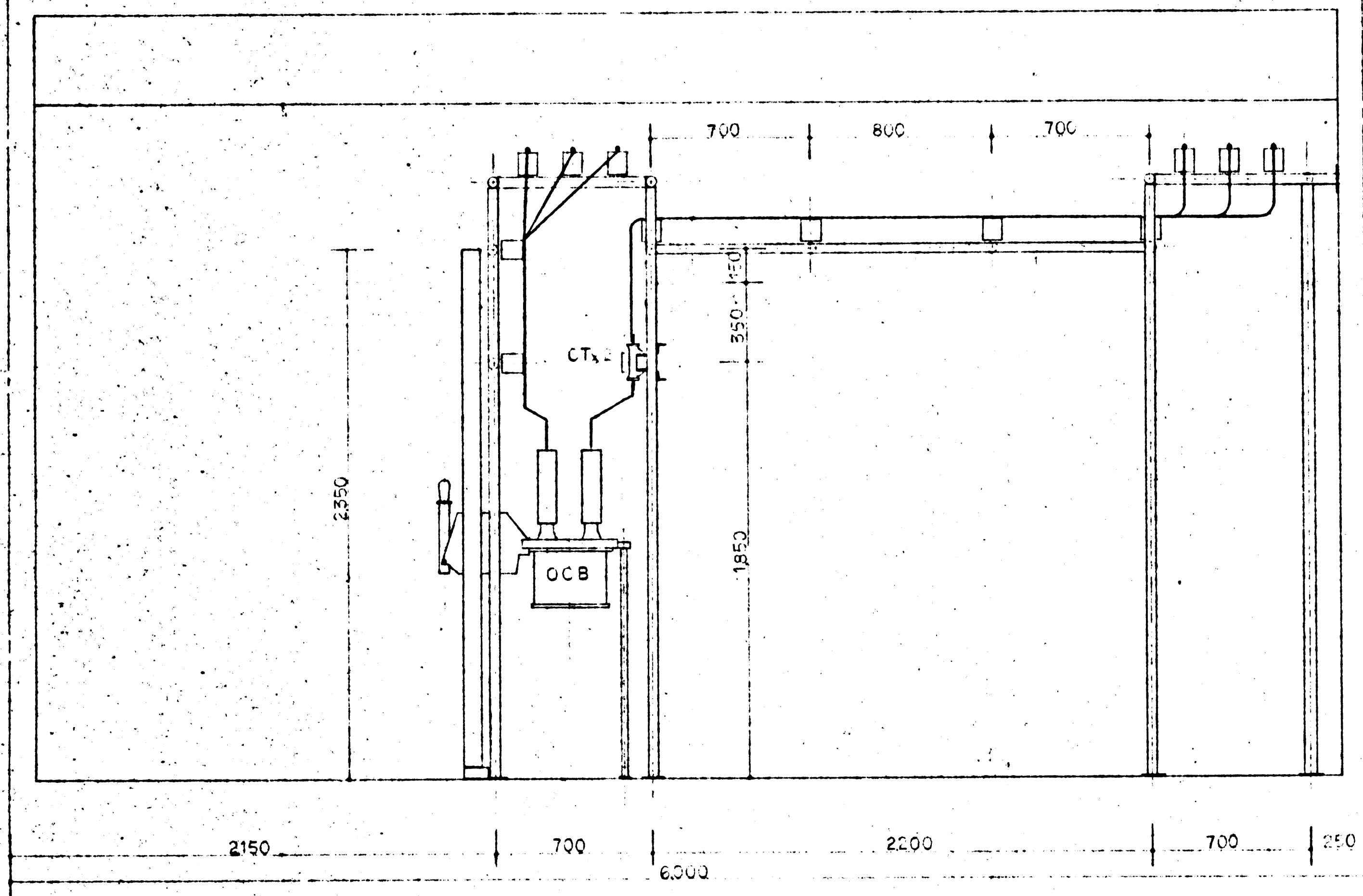




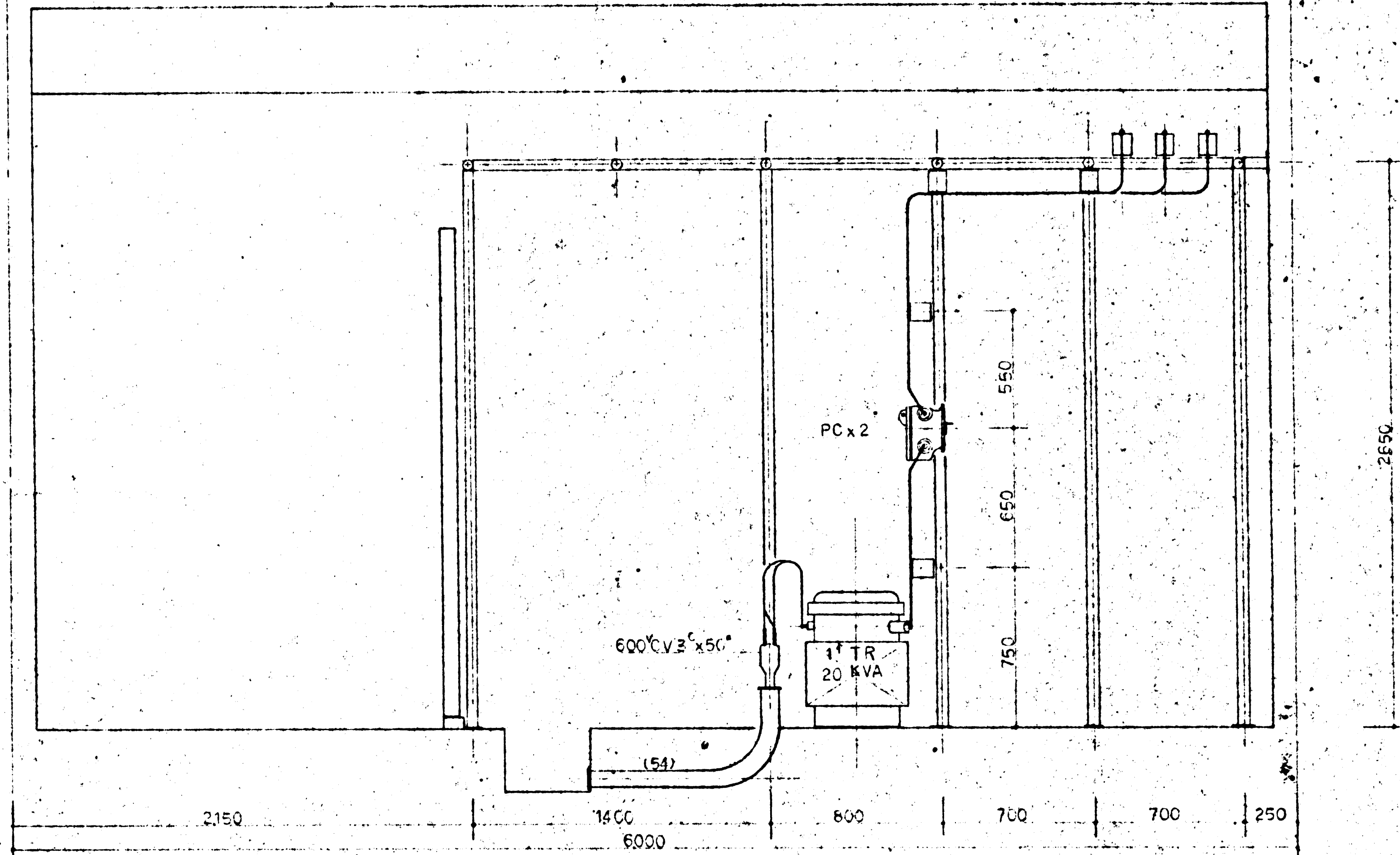
鎌倉市営課課教御用 殿

項目	内容	備考
図番	5020-8	
設計	山陽電機	
工事名	深谷操車場内設備工事	
種別	電気設備工事	
図名	SI-5000-08	

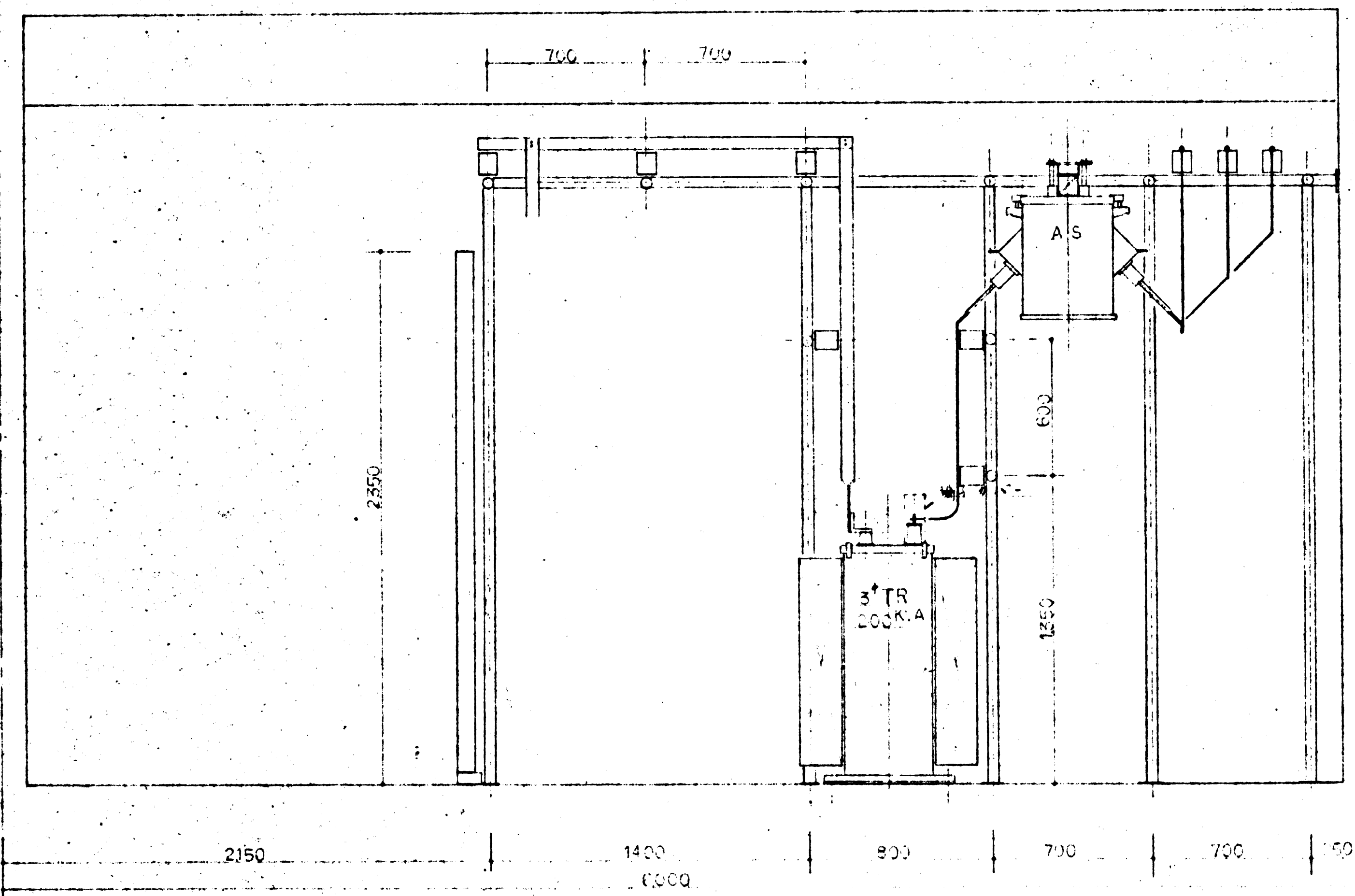




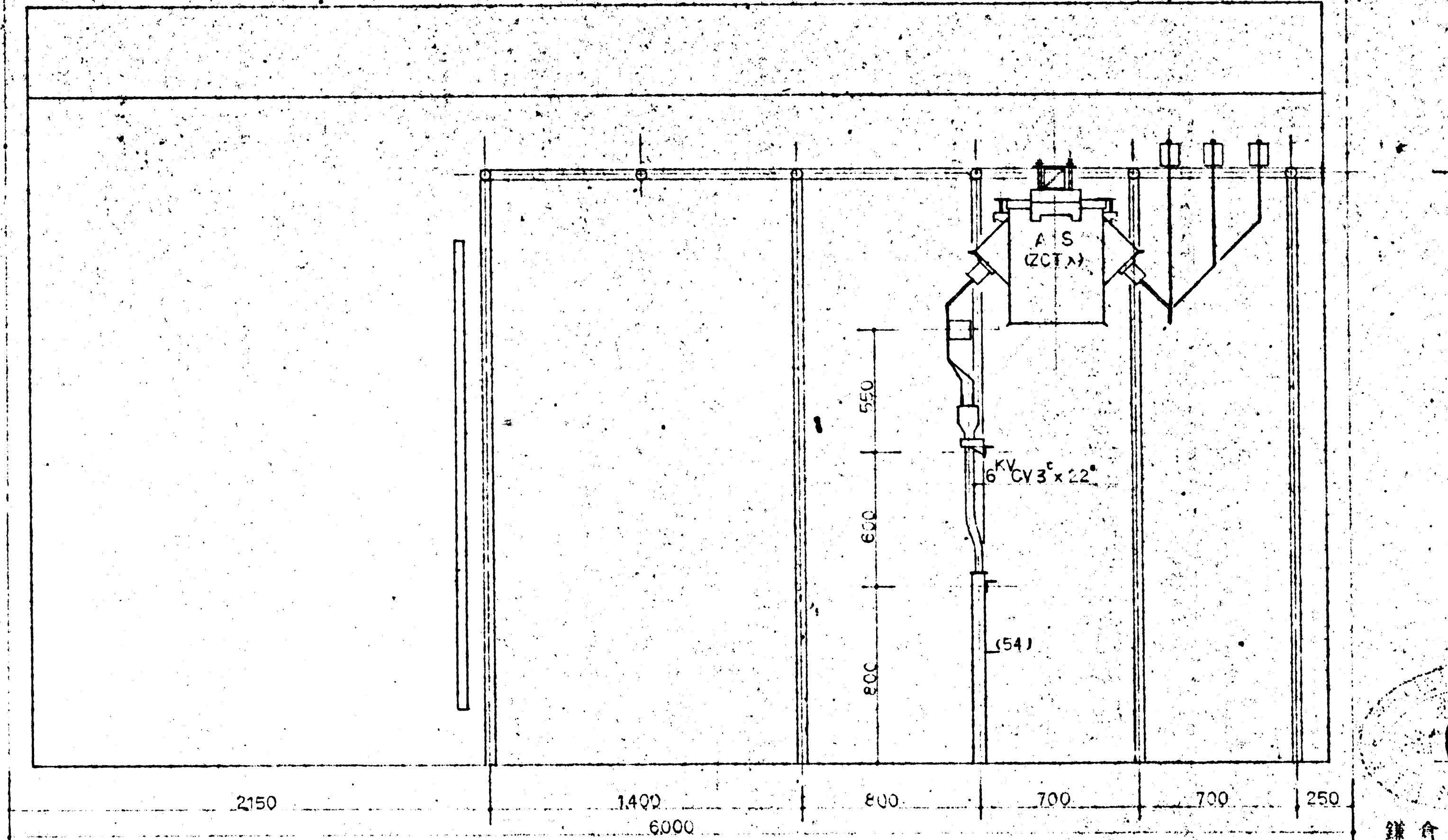
D-B 視 矢 図



D-D 視 矢 図



C-C 視 矢 図



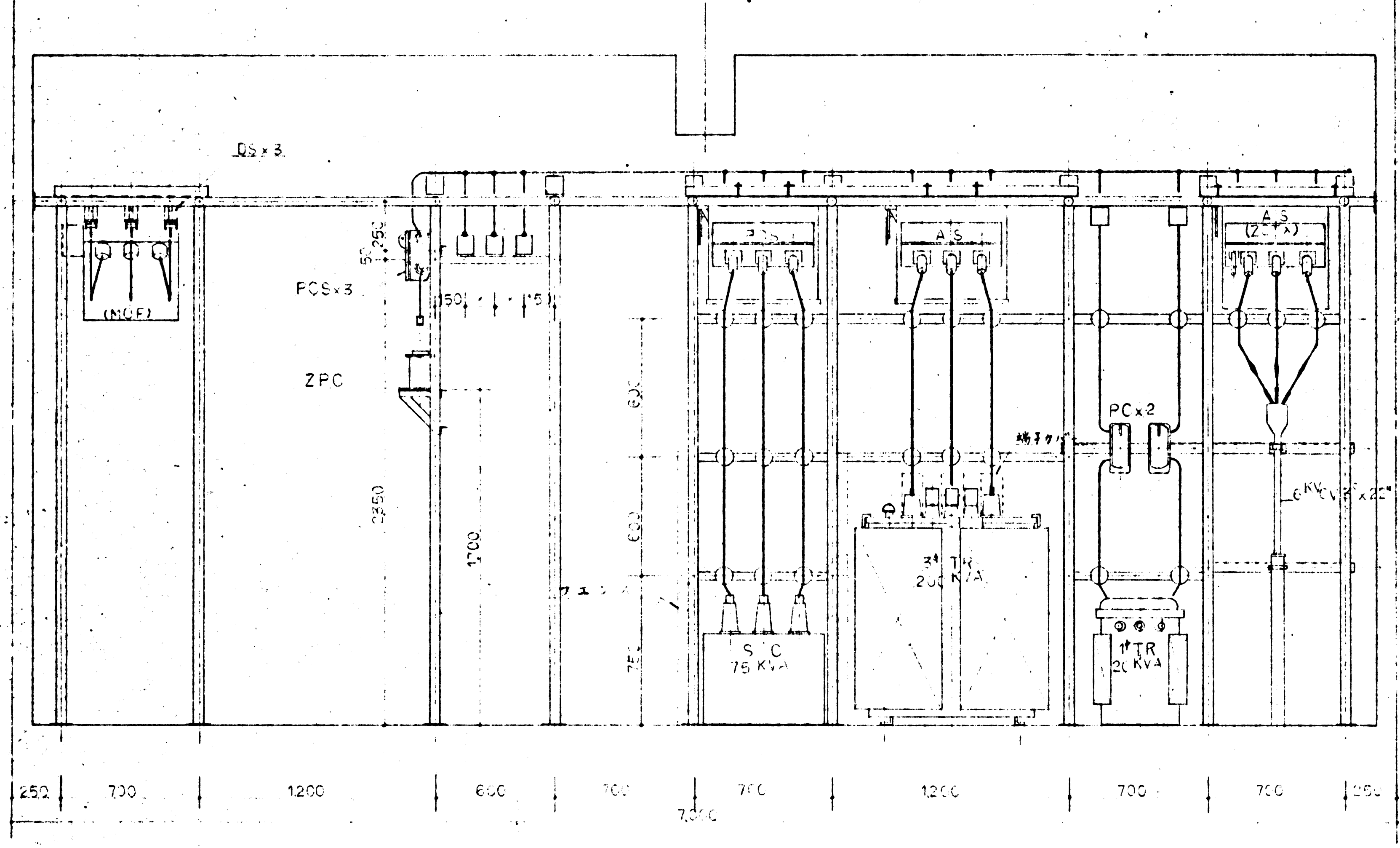
E-E 視 矢 図



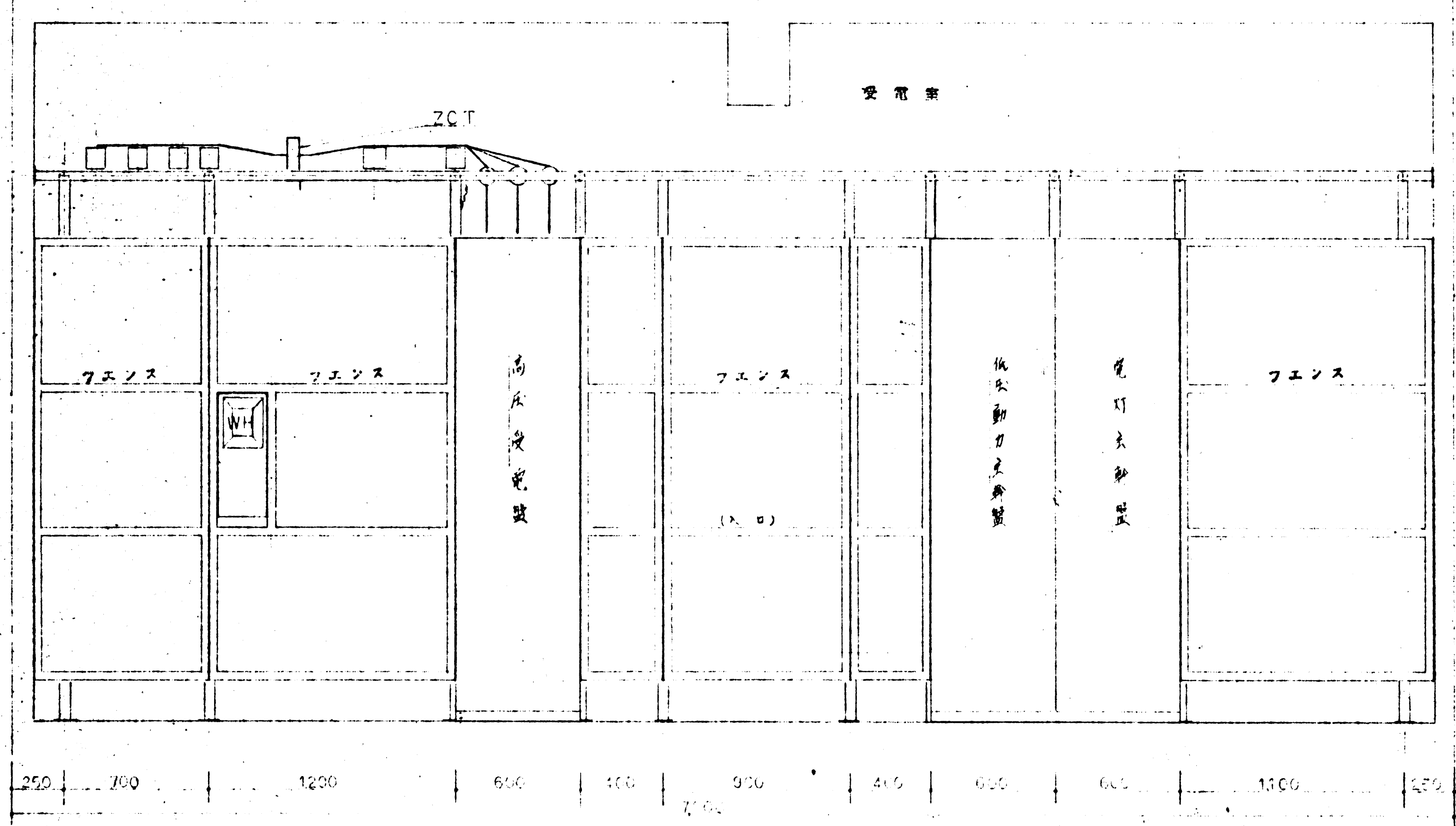
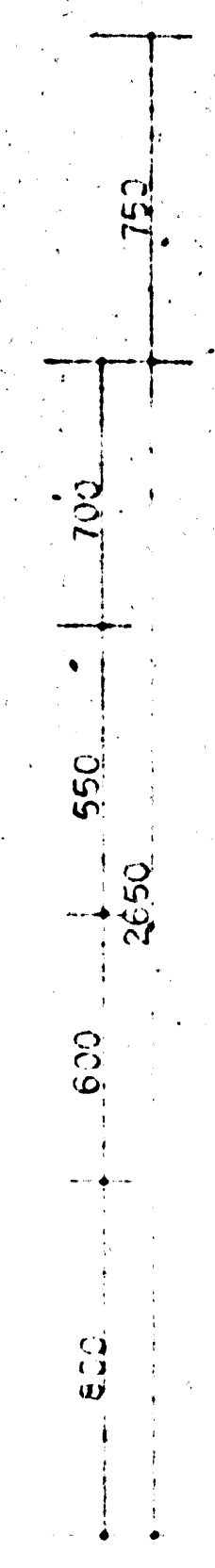
鎌倉市営建設局 殿

図名	5020-8	内容	深沢清和事務所整備工事 電気機器配線 矢
設計	J1 陽電機	番付	SI-5080-09

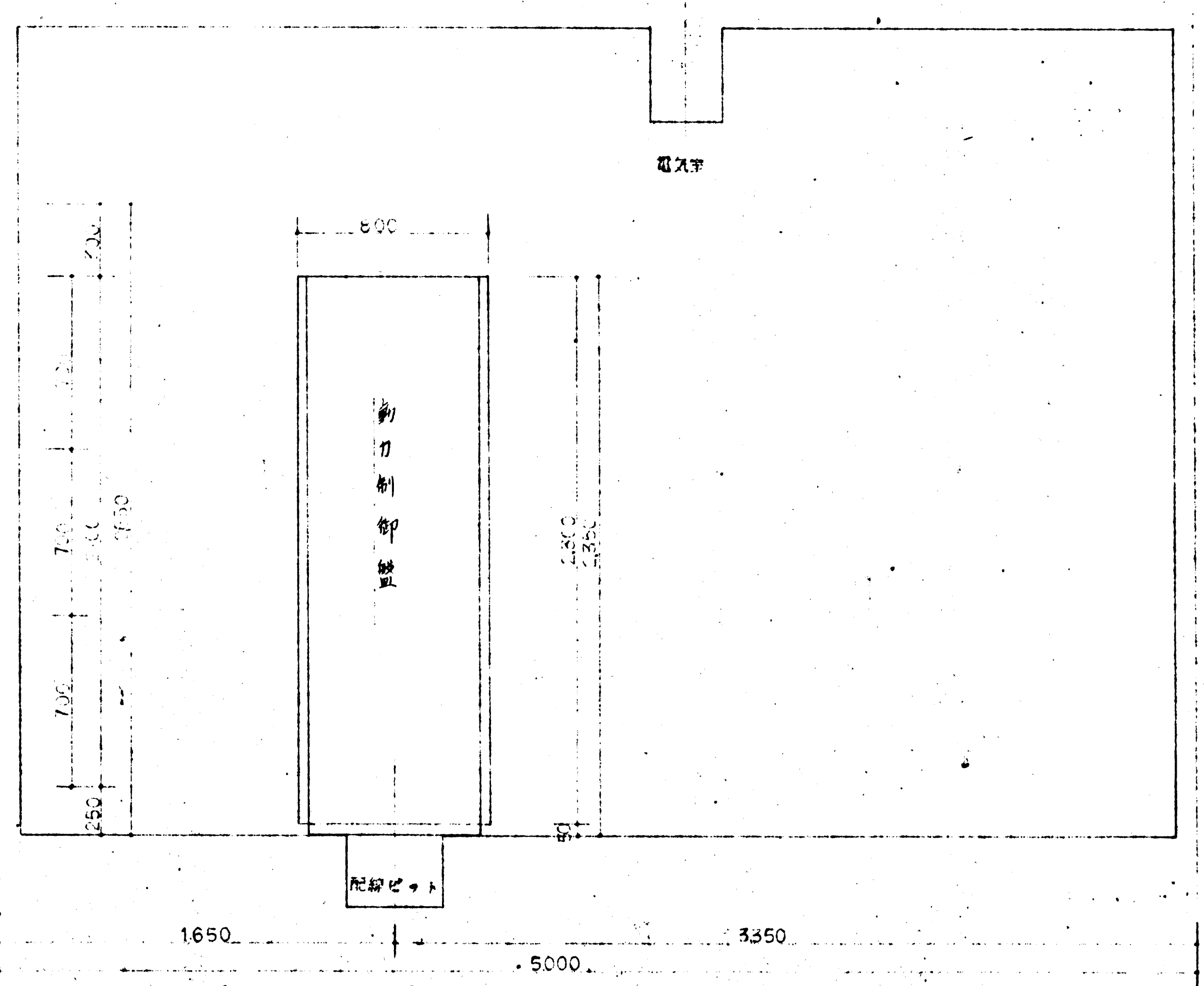




F-1 視 欠 照



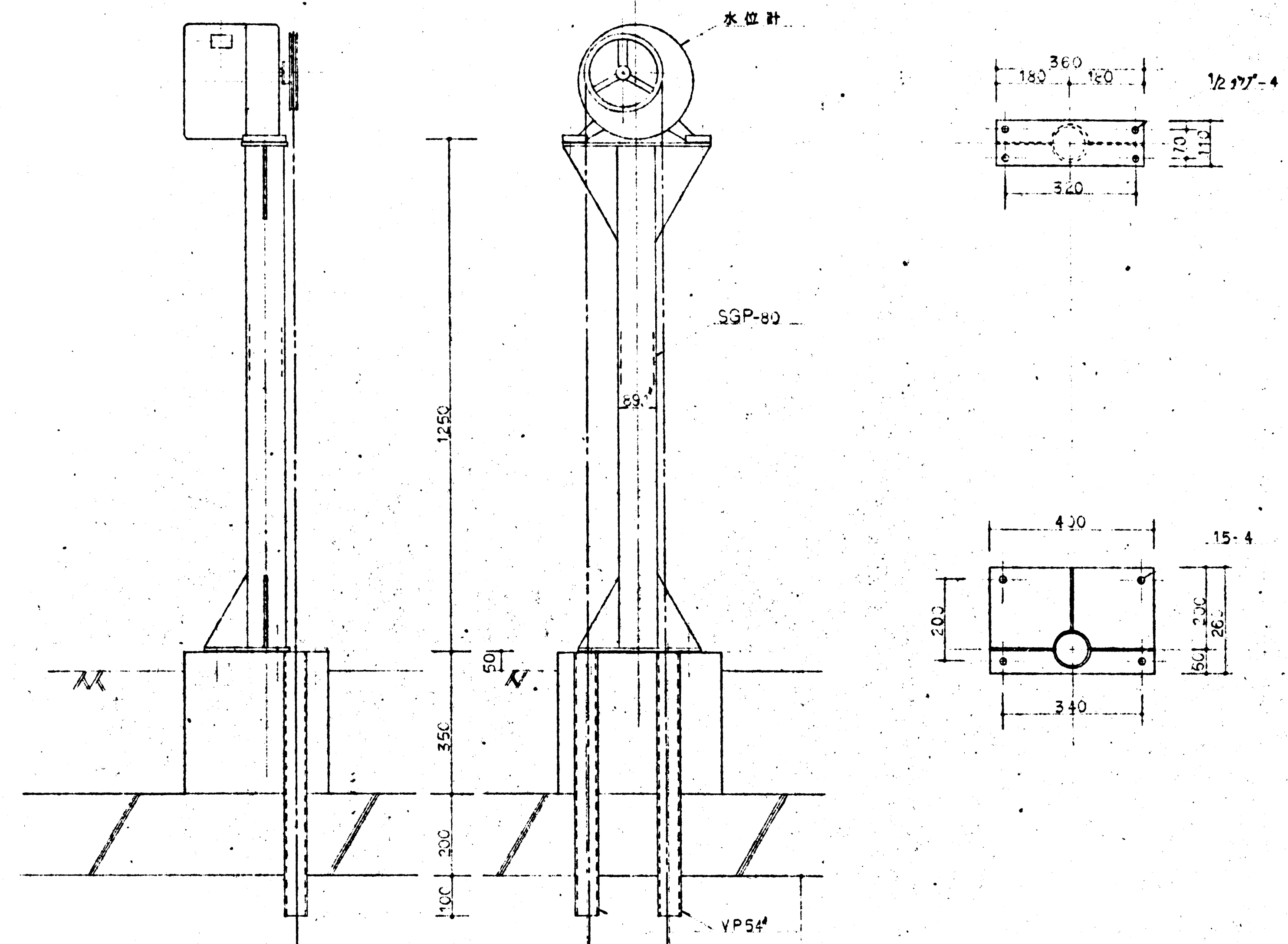
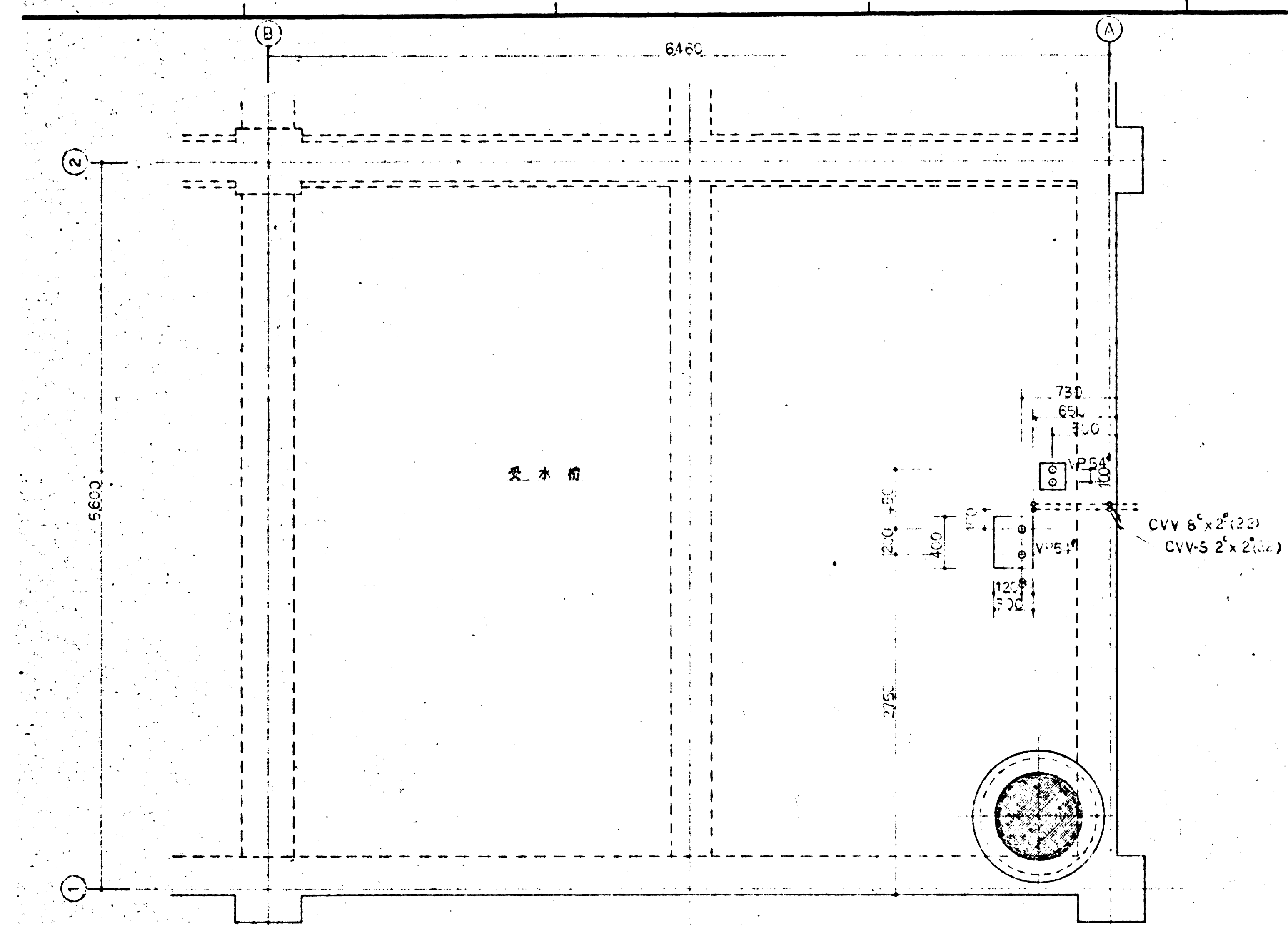
9-9 視 欠 照



鎌倉市営博識館用 殿

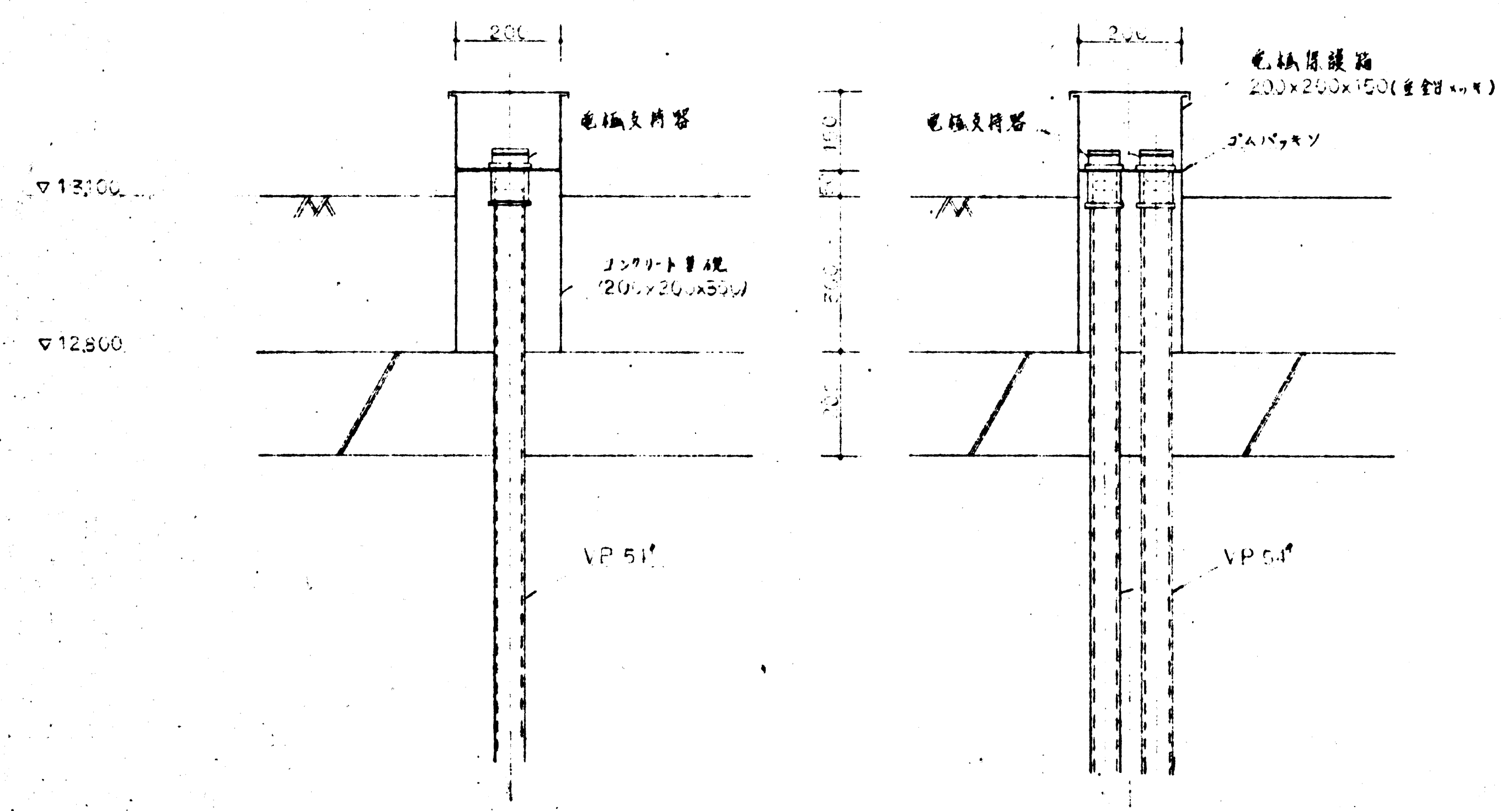
図番	5020-8	内容	深沢電機事務所設備工事
設計	山陽電機	監理	電気設備工事
製図	山陽電機	校閲	山陽電機 代表取締役 佐藤 隆 (印)
材料	山陽電機	数量	SI-5080-10





フランジはP型鋼を使用
神鋼プレートを使用

受水筒平面図



電線式水位検出器取付図 s.1/2c

ZU-1式水位検出器取付図 s.1/2c

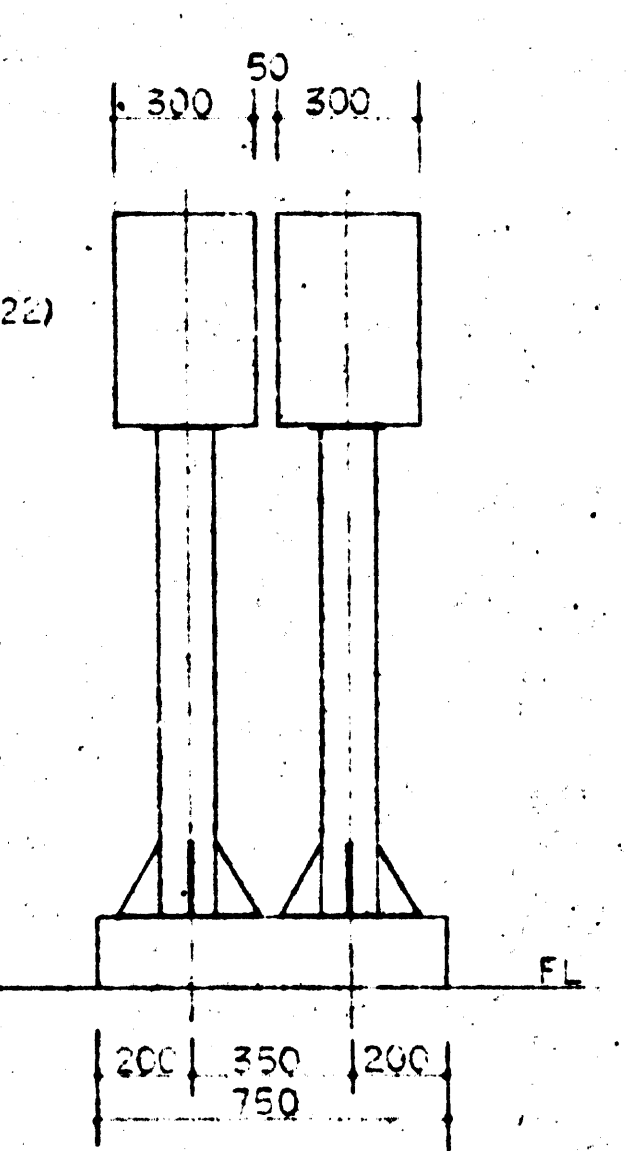
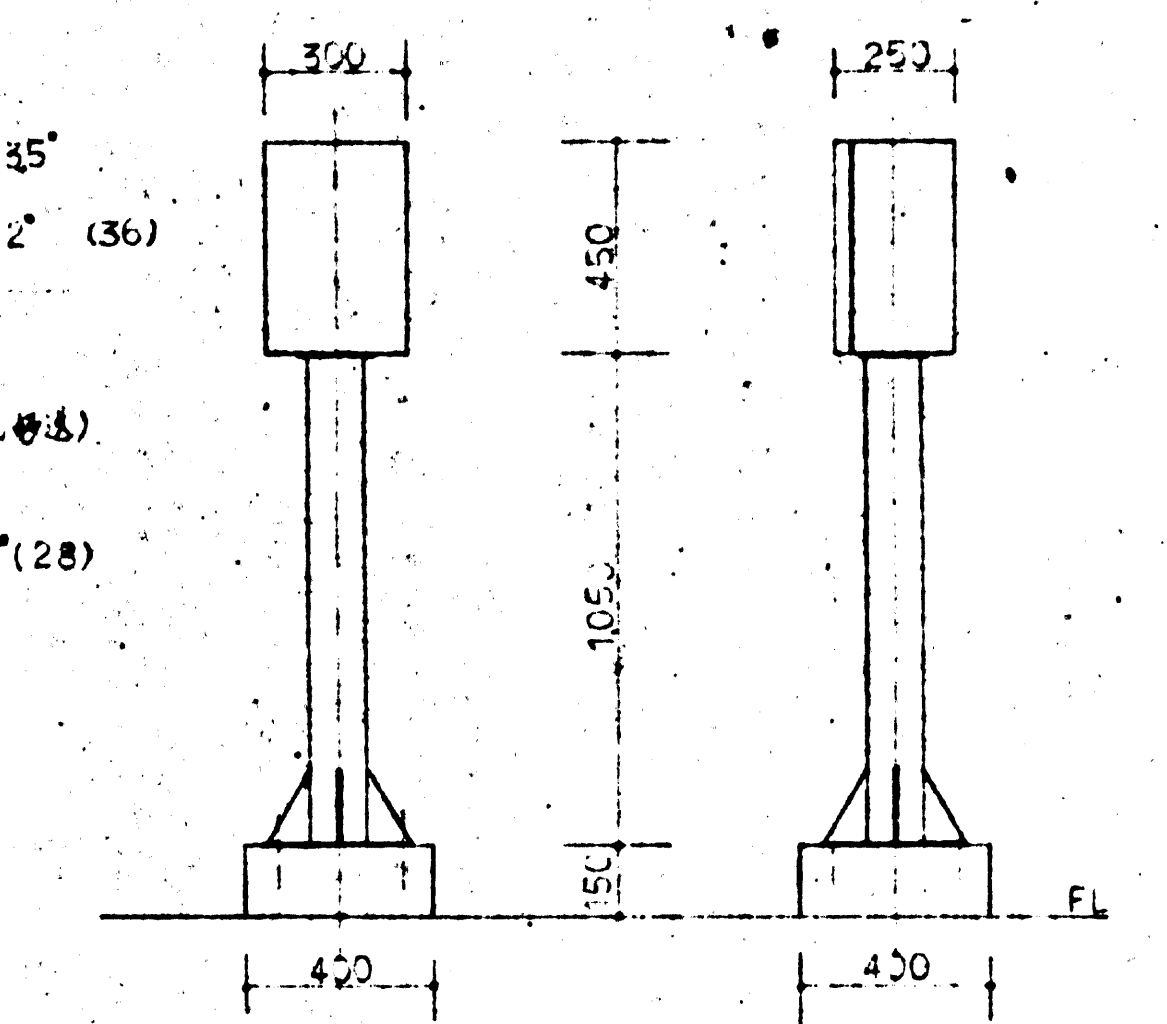
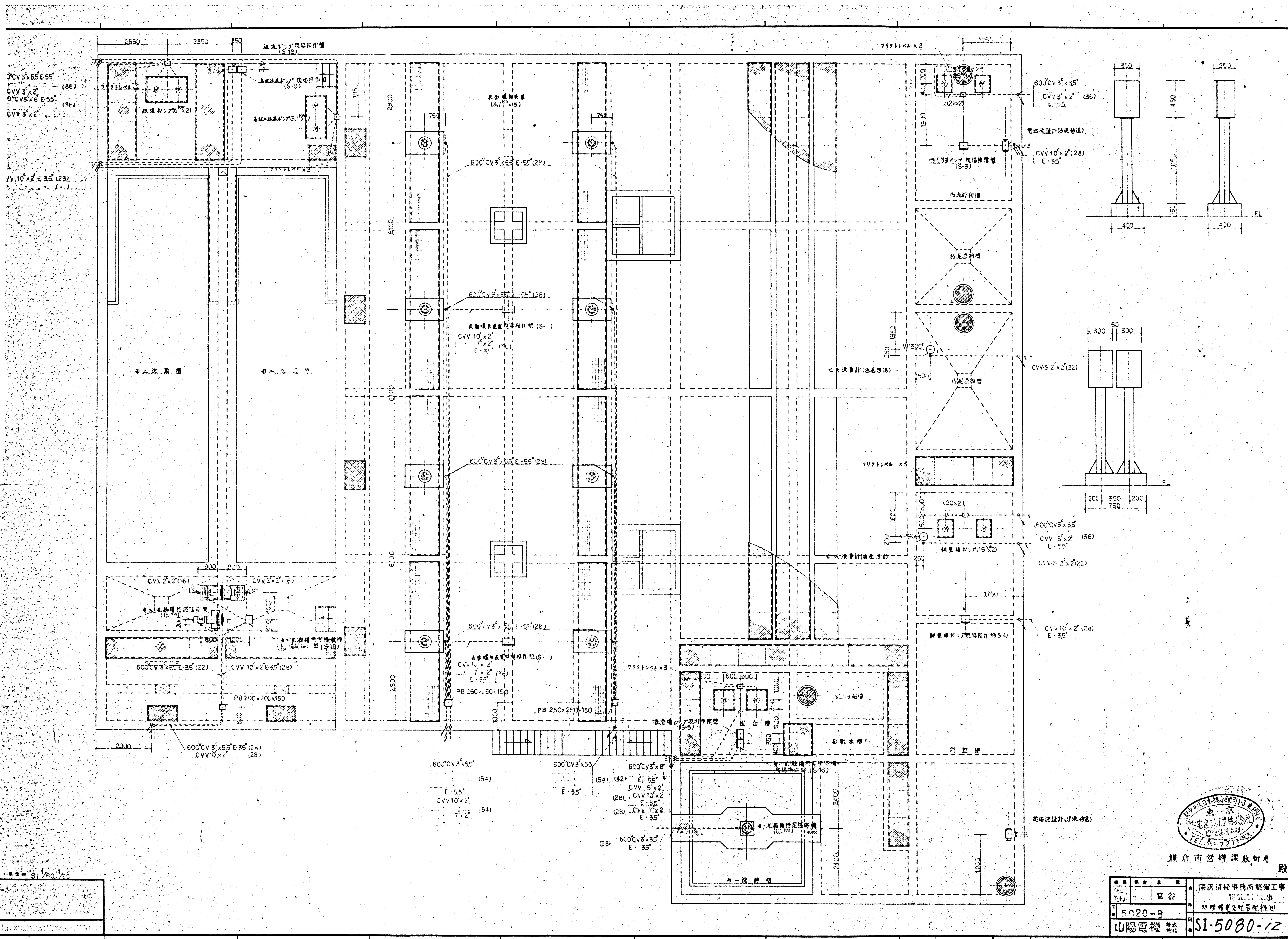


鎌倉市営浄水廠専用 殿

図番	5020-8	深沢沼田事務所監工工事 電気設備工事 受水筒水位計取付取付取付取付
製図	山陽電機	SI-5080-11

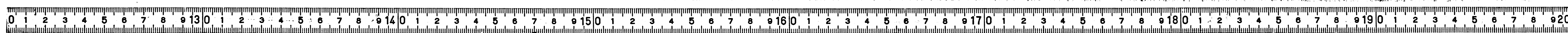
製図	山陽電機
----	------

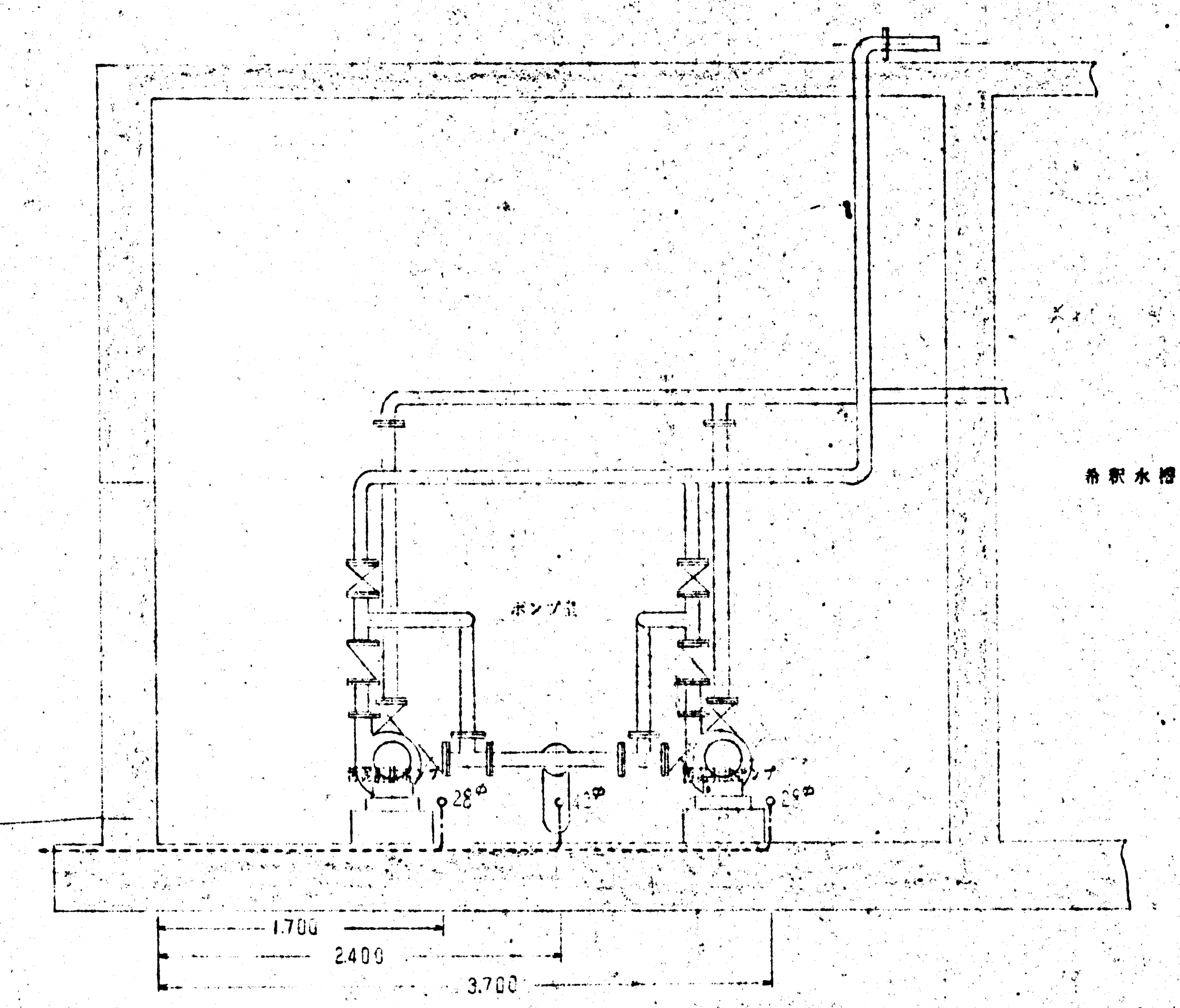
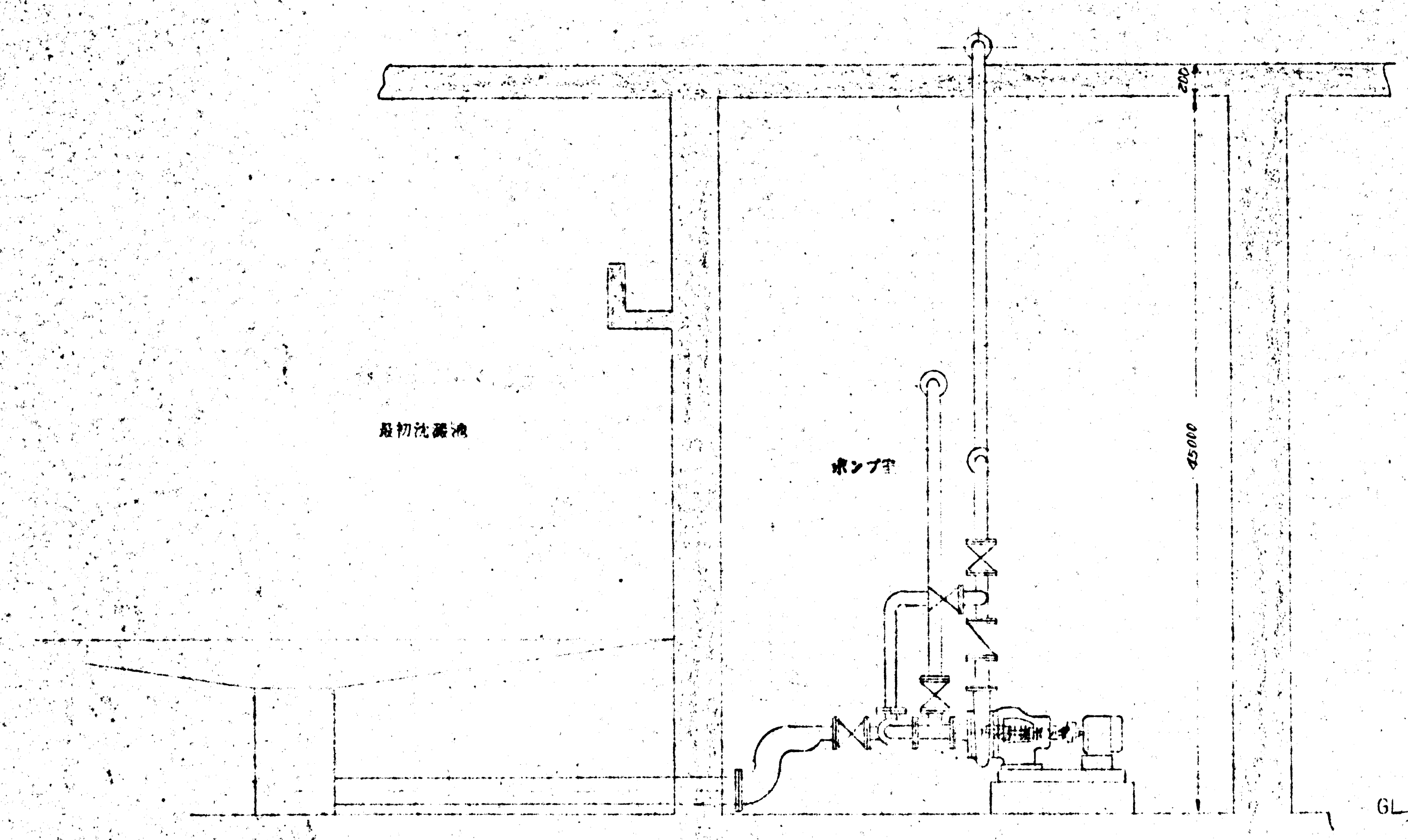
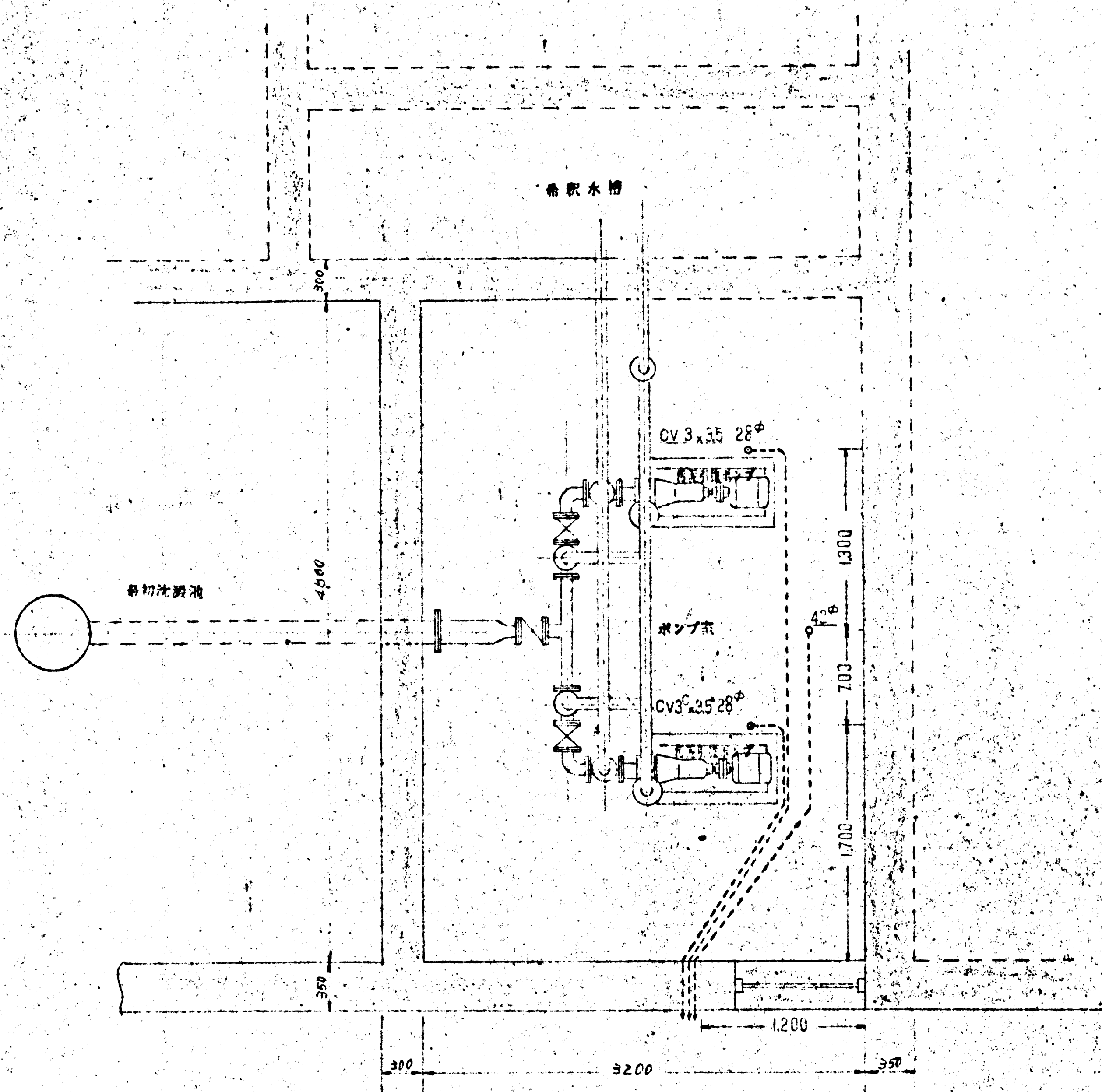




監工 蘇維謙 謹啟

圖號	5020-8	工程名稱	深沈清桶車務所整備工程
日期	5/20/88	圖紙內容	配管及配電
設計	蘇維謙	監工	蘇維謙
繪圖	蘇維謙	校核	蘇維謙
圖名	SI-5080-12	圖紙編號	SI-5080-12



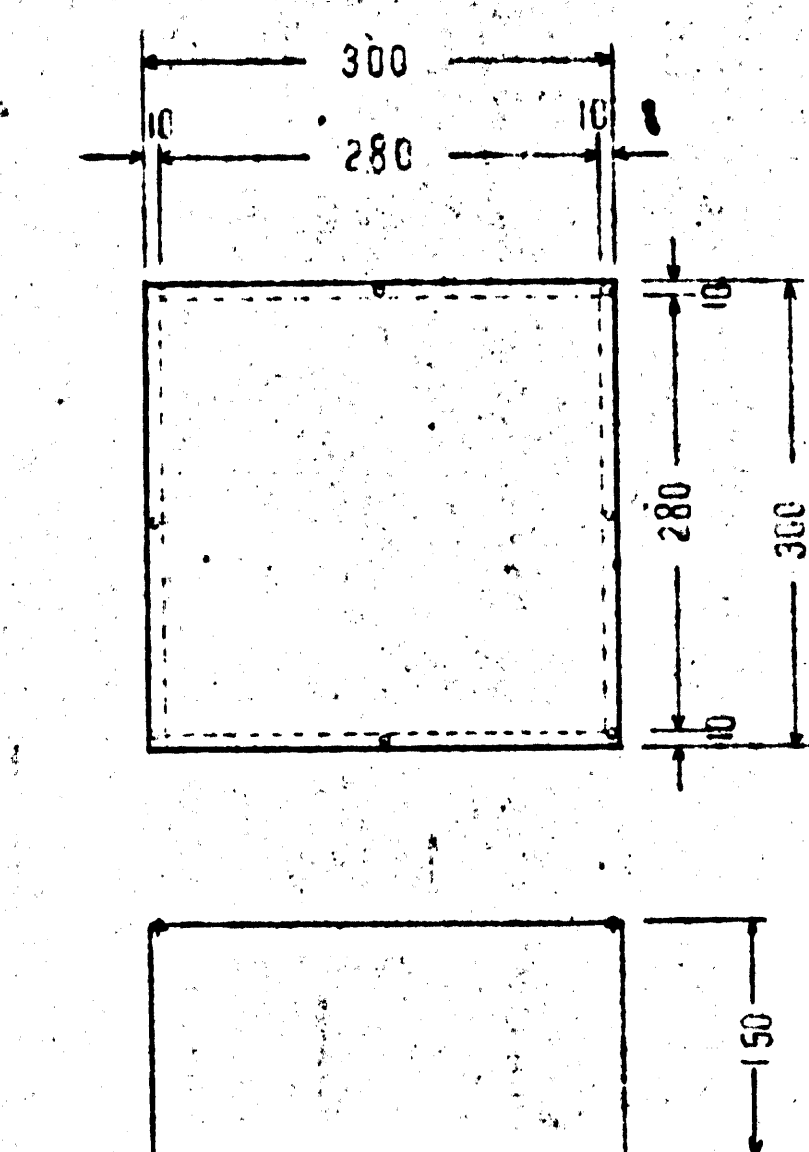
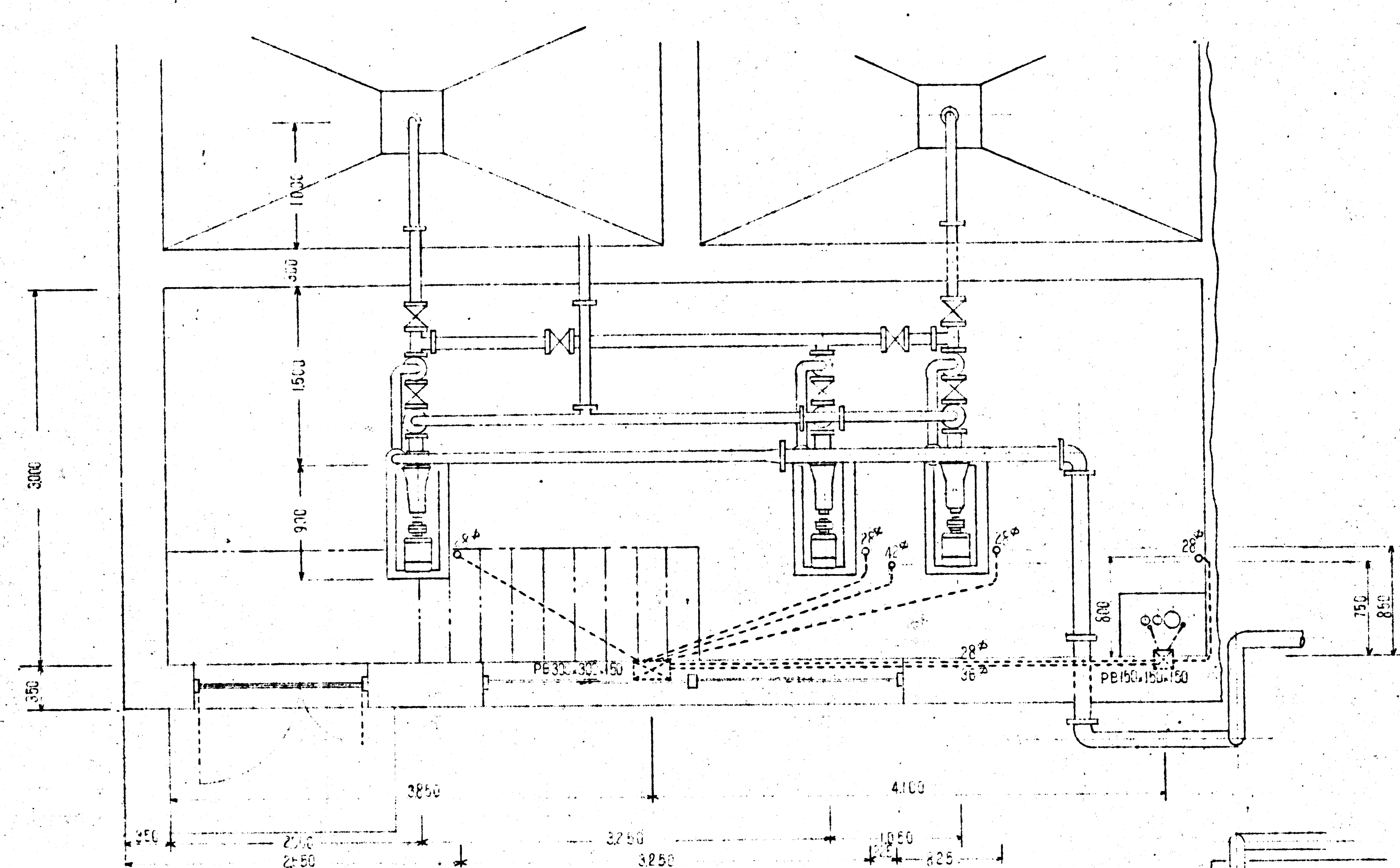


鎌倉市営構課級御用 殿

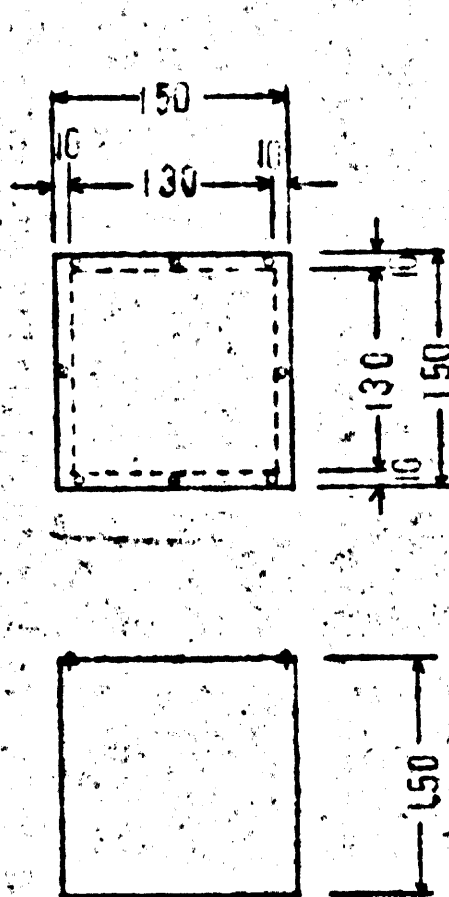
図番	5020-8	深沢建設事務所監工工事
種別	山陽電機製	電気設備工事
製図者	SI-5080-13	設計者

1:30

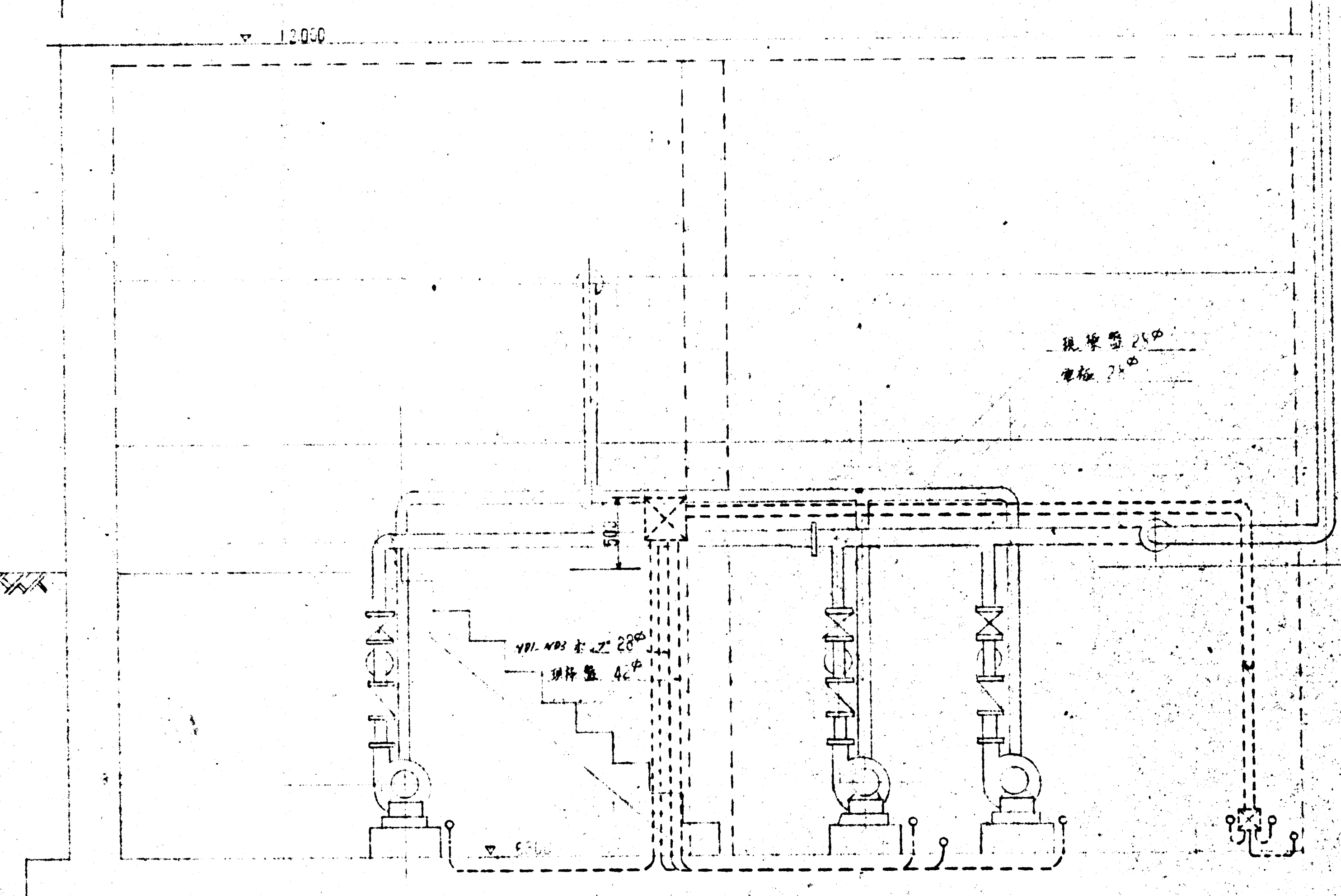




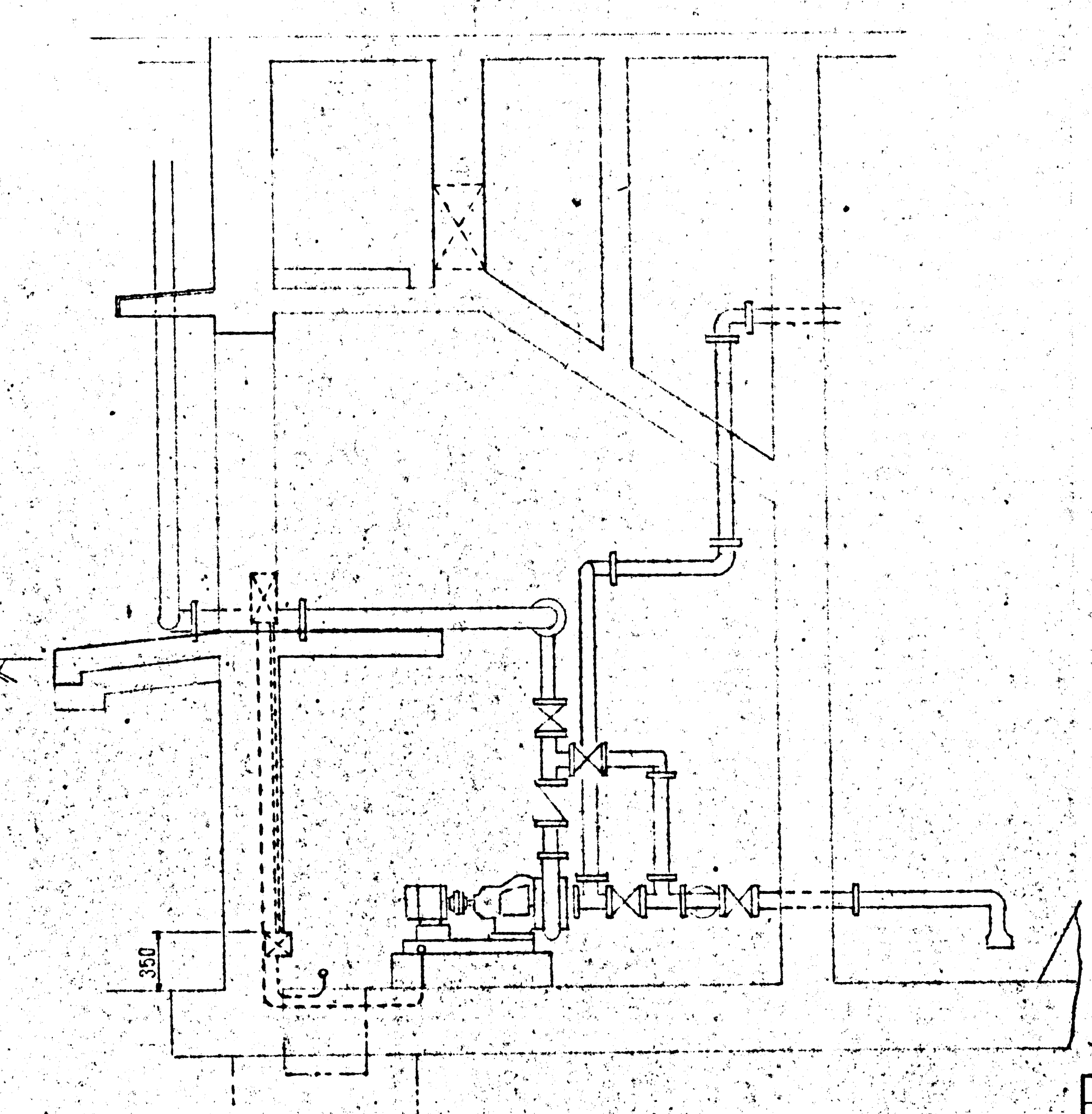
パネルBOX図 S:1/6



(注)上部ビス止め
塗装は専用です



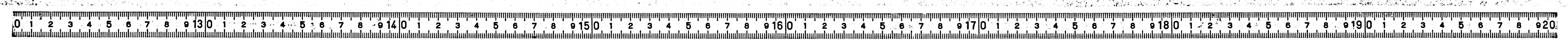
最終沈殿池汚泥引込ポンプ電気配管図 S:1/30

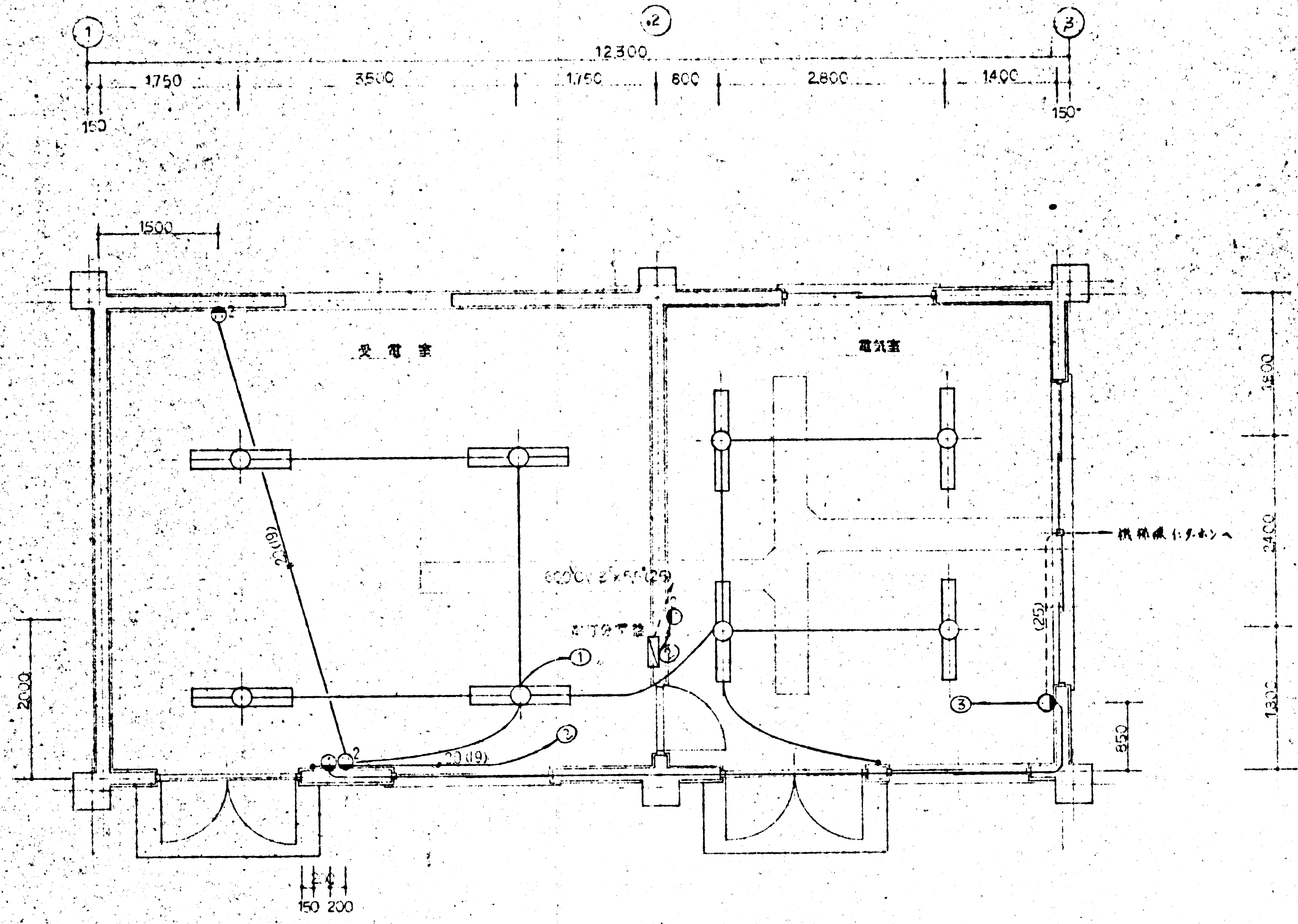


鎌倉市営緑課 取用 殿

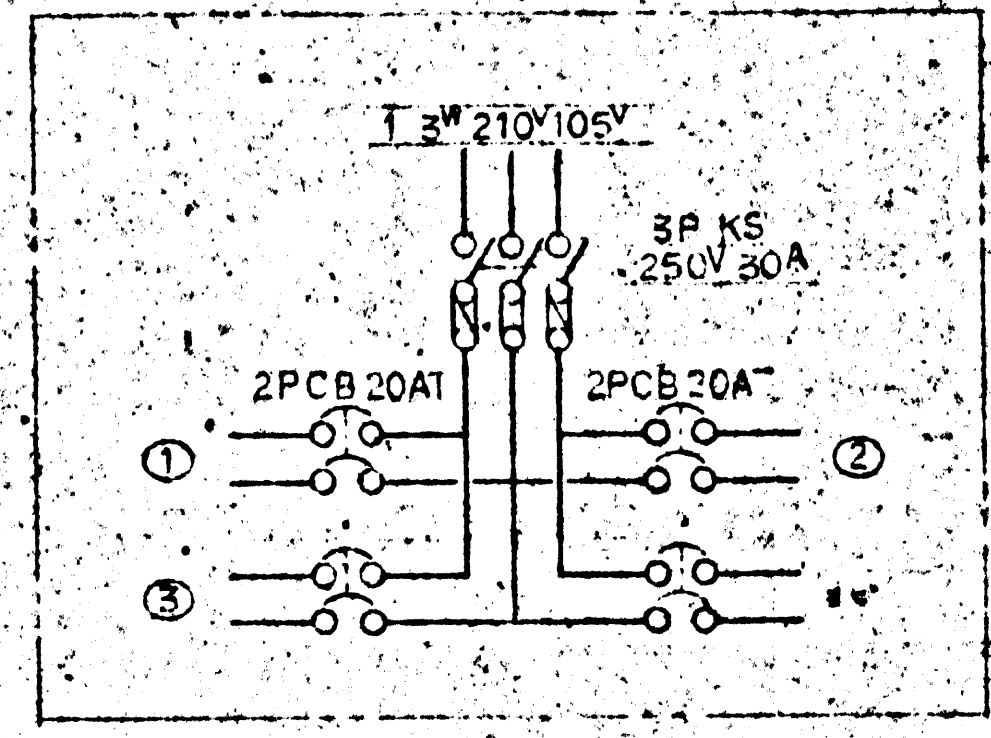
図番	5020-8	内容	深沢沼事務所整備工事 電気設備工事
設計	山陽電機	監工	山陽電機
製図	山陽電機	承認	山陽電機

図名	
図番	
設計	
製図	

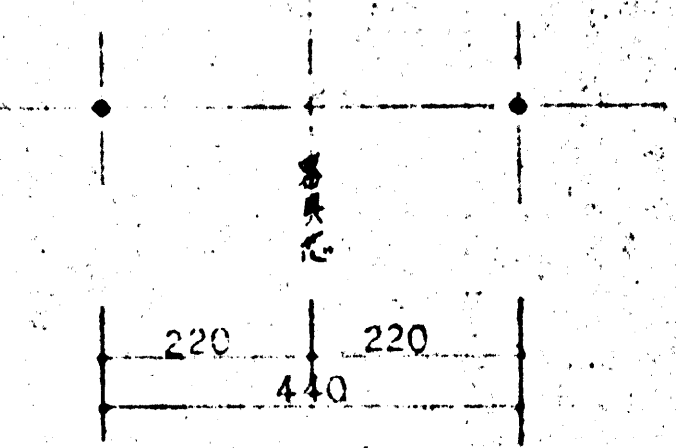




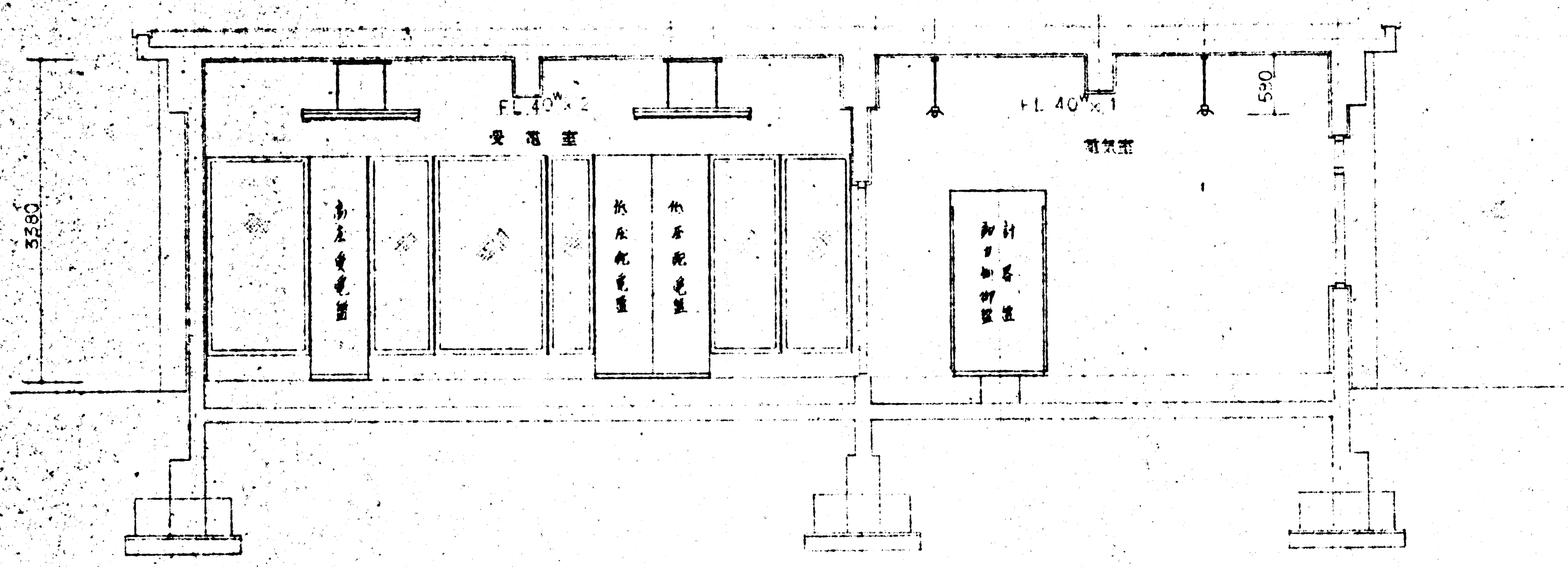
平面図



電灯分電盤結線図



器具吊架アンケ位置図



断面図

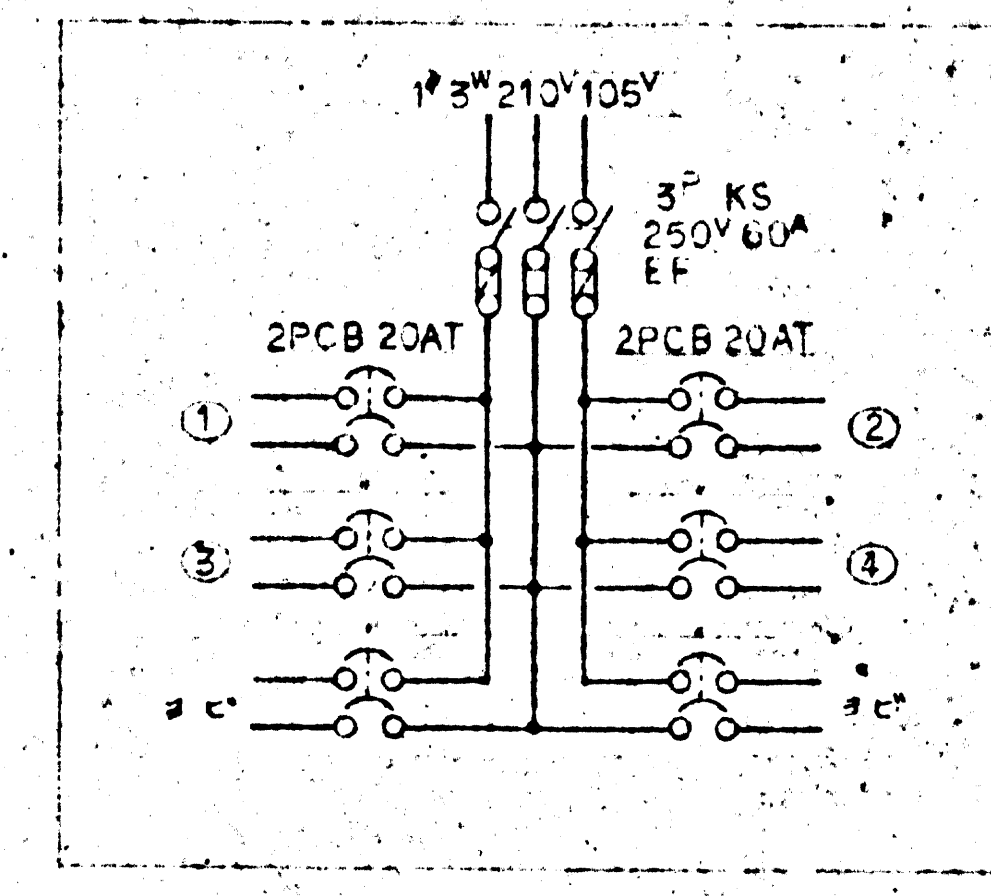
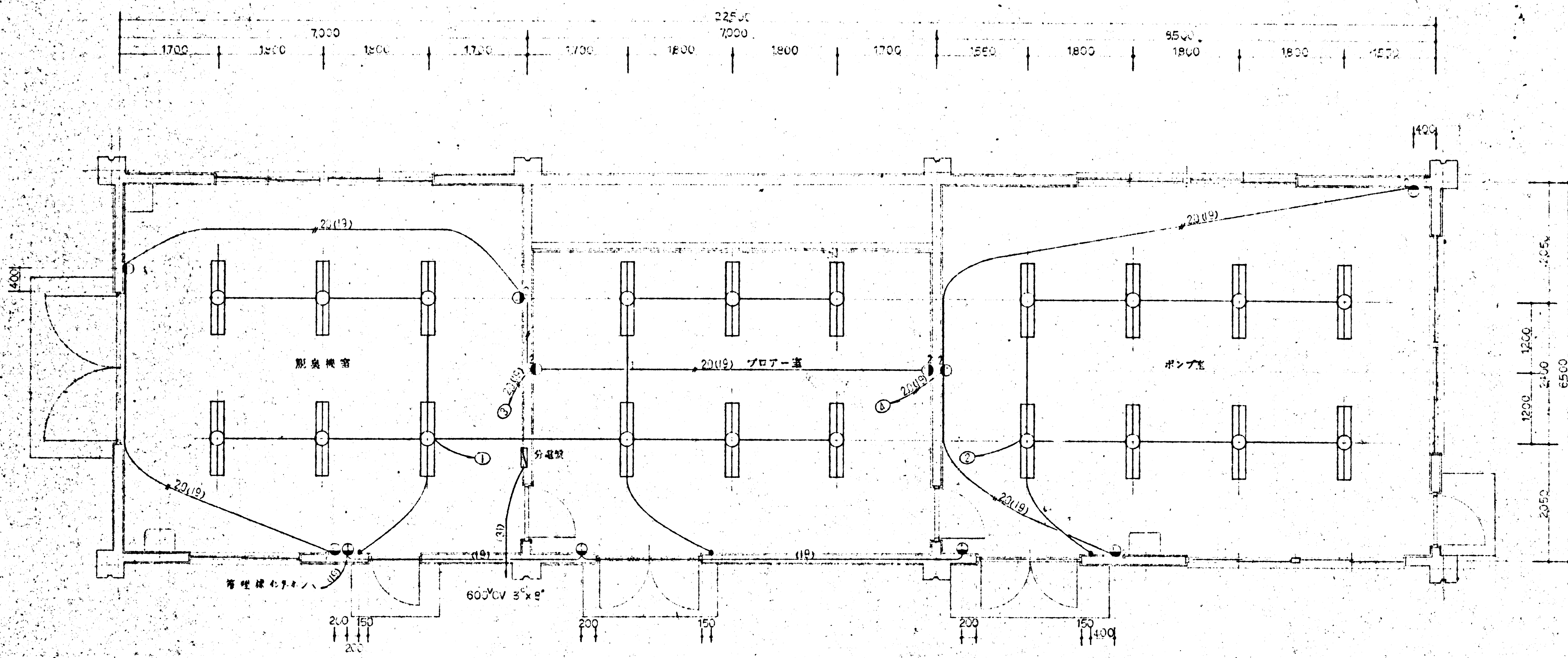
- 記
1. 配電室の配線はすべて 210V/100V 2線1線1線
 2. 配電室の受電は 210V/100V 2線1線1線
 3. 受電室の受電は 210V/100V 2線1線1線
 4. 受電室の受電は 210V/100V 2線1線1線
 5. 受電室の受電は 210V/100V 2線1線1線



鎌倉市宮崎課 役所 殿

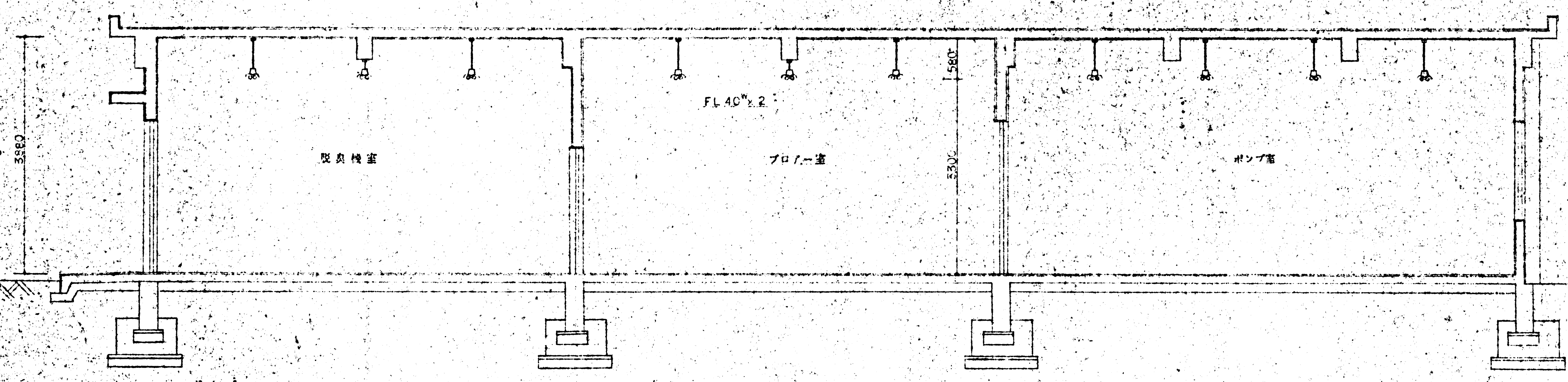
工種	電気設備工事
内容	電灯配線工事 (管理棟)
図番	SI-5080-21
図名	5020-8
製図者	山陽電機





電灯分電盤接続図

平面図



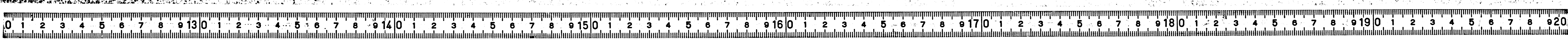
立面図

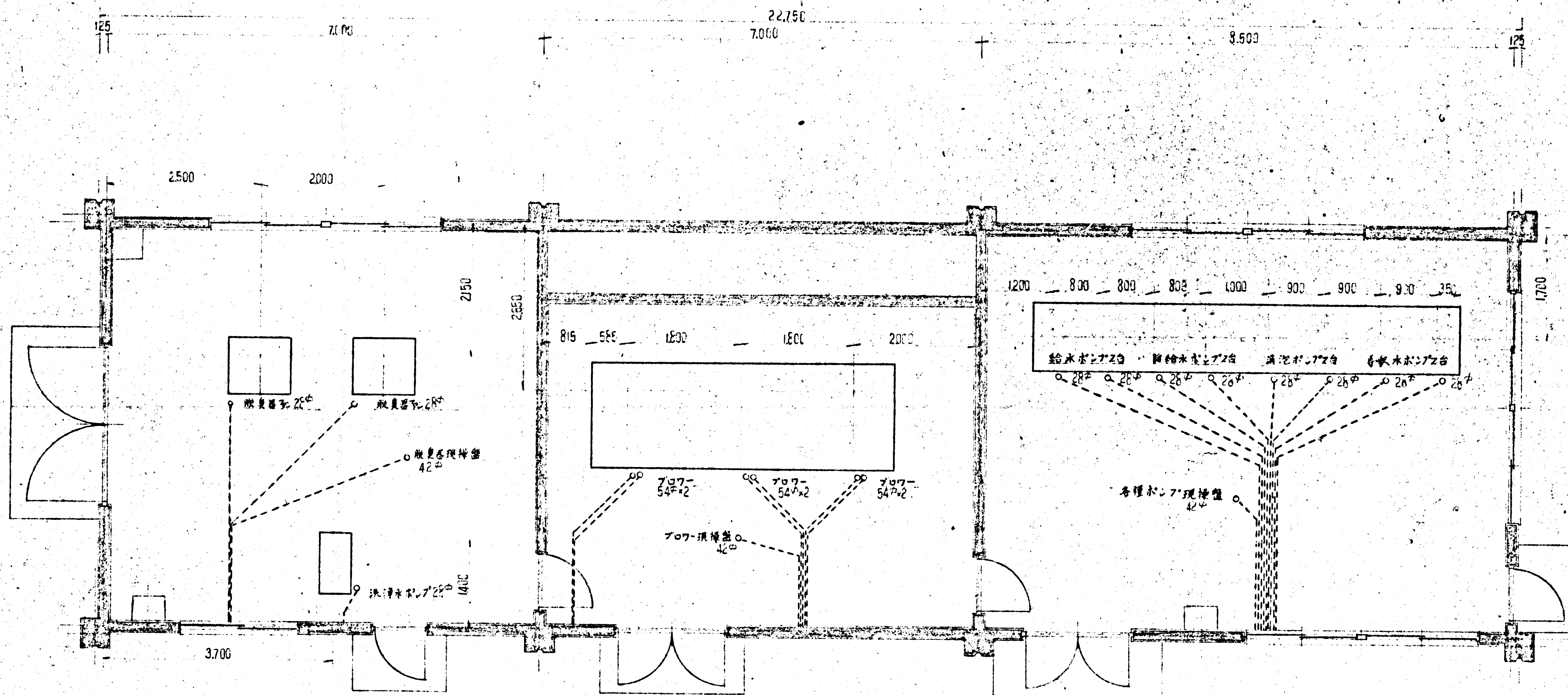
- (注) 1. 配管は配線管径φ20(19)とし、
 2. 配線は全支線に配線管とし、
 3. マウント高はFL+500
 4. スイッチは10A、100V、角型FL+1200
 5. 弁室壁面にFL+1200とし、



鎌倉市野溝課 敷設用 殿

工事名	深沢清掃事務所整備工事
種別	電気設備工事
図番	電灯配線図(機械棟)
図号	5020-8
製図者	山陽電機 技士 SI-5080-22



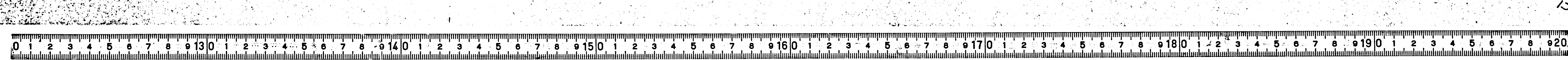


機械動力配管図 s: 1/40



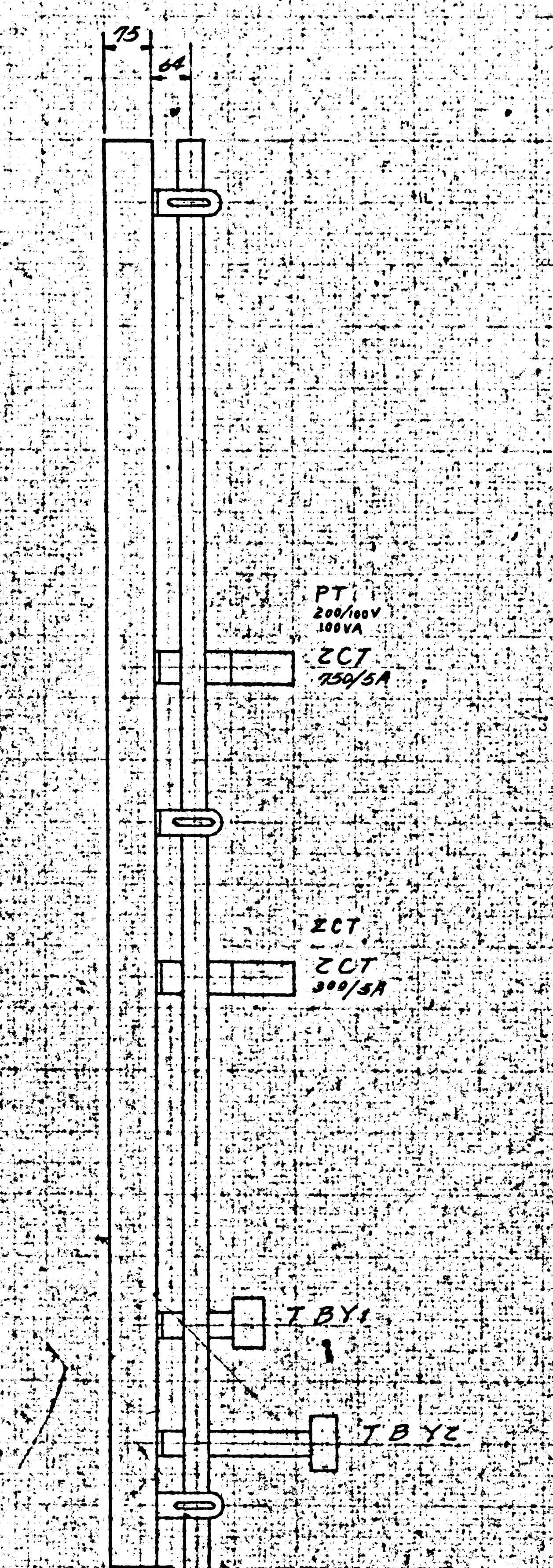
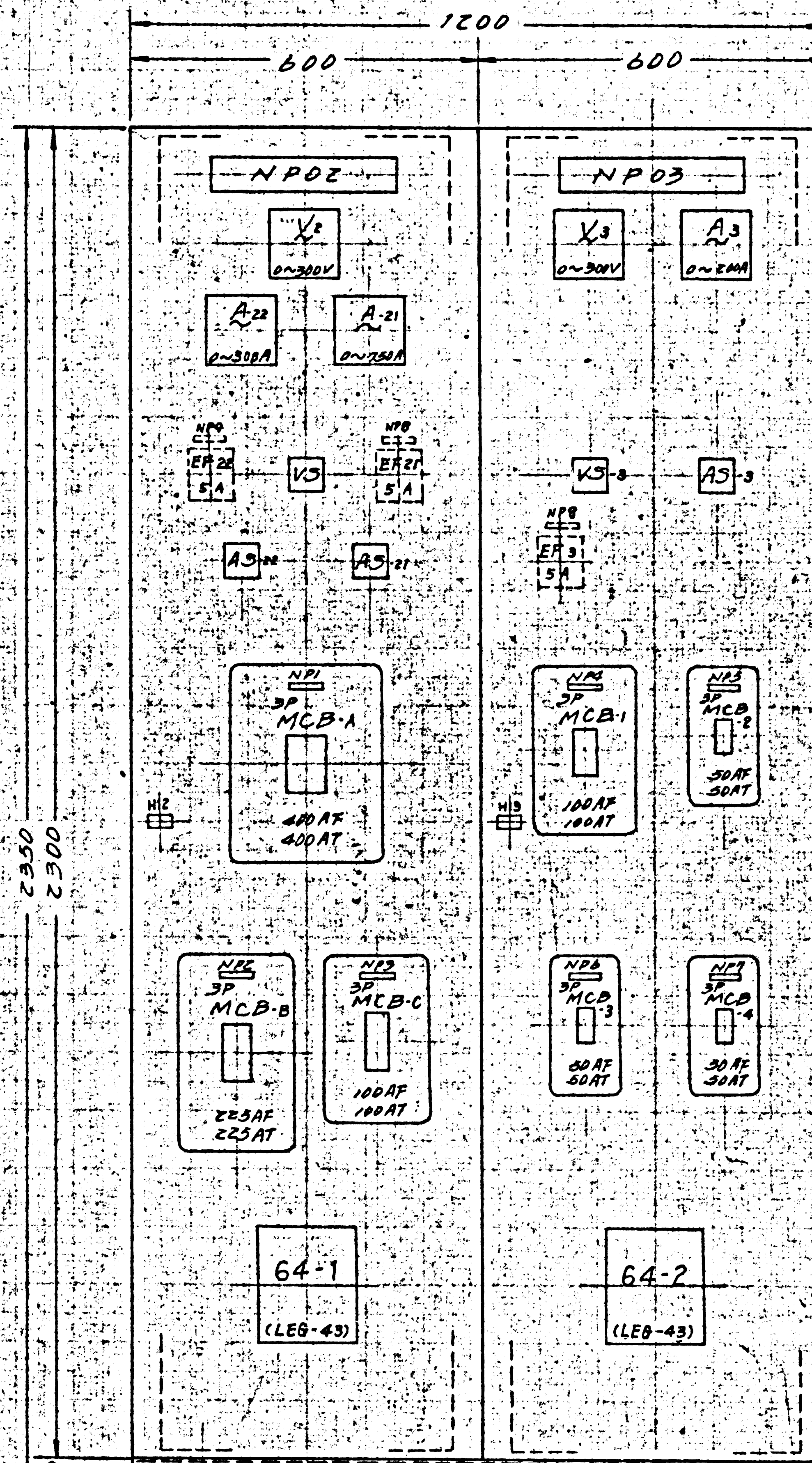
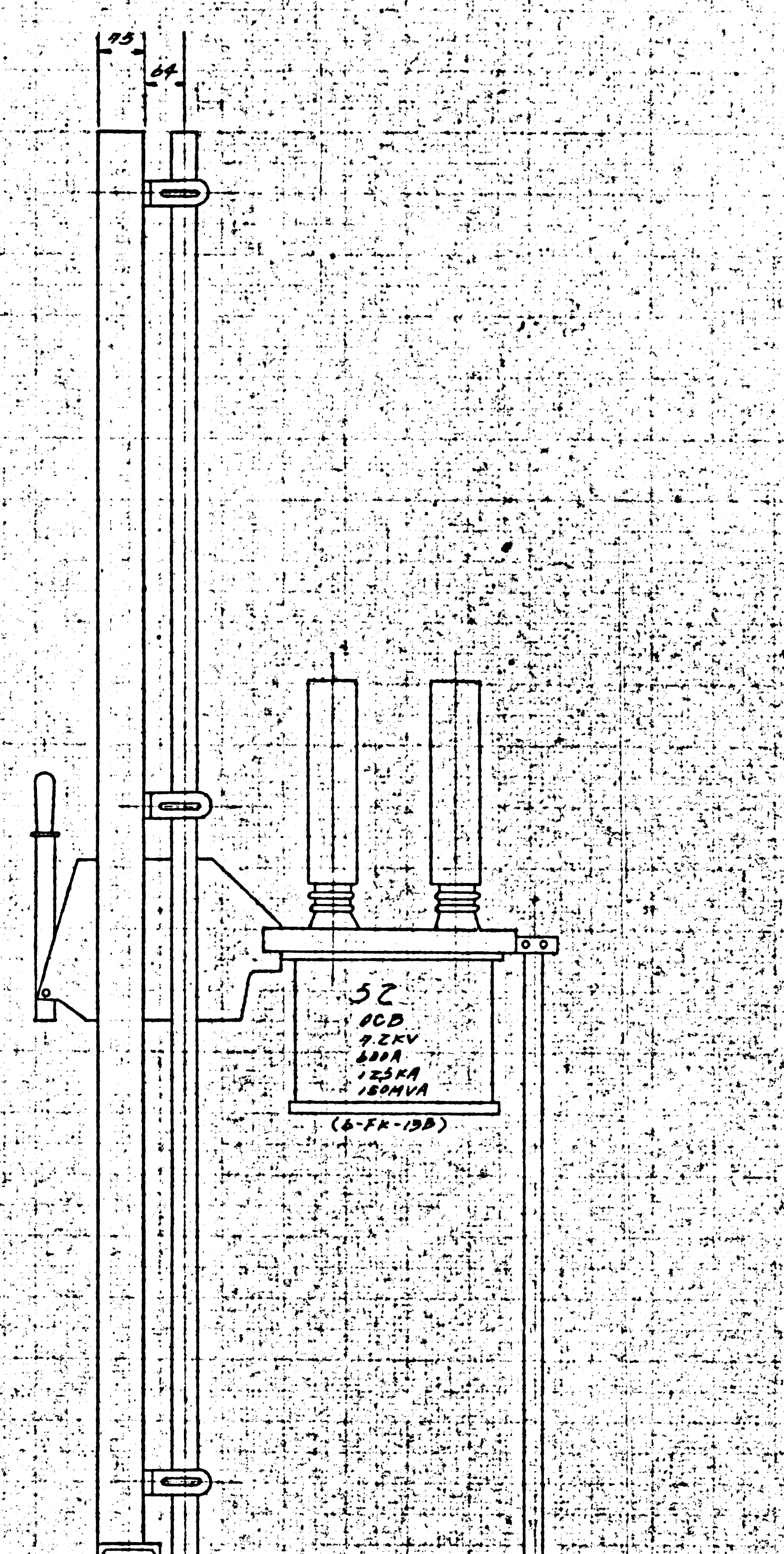
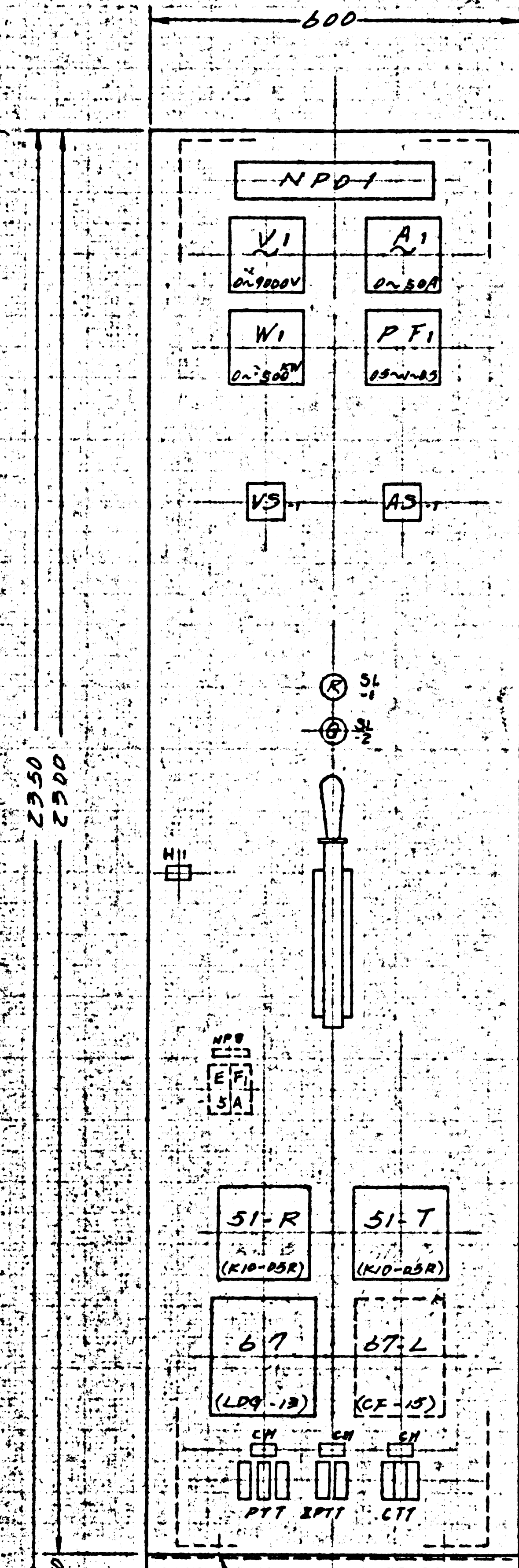
鎌倉市営繕課 敬御用 殿

図名	5020-a	内容	深沢岡事務所整備工事 電気設備工事 機械動力配管図
図番	SI-5080-27	製図者	山陽電機



NPD1
受変電用配電盤

NPD2 NPD3
NPD1 水圧動力主幹盤 NPD2 水圧動力主幹盤



16φ(M1EX16DF67L)X2

16φ(M1EX16DF67L)X2

12φ(M1EX14SF67L)X2

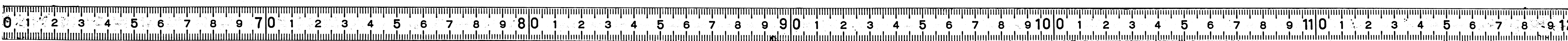
板厚 3.20
塗装色 黄
塗 7.5006/15
器具材 7.5006/15
用周巻ハンダ 7.5009/93

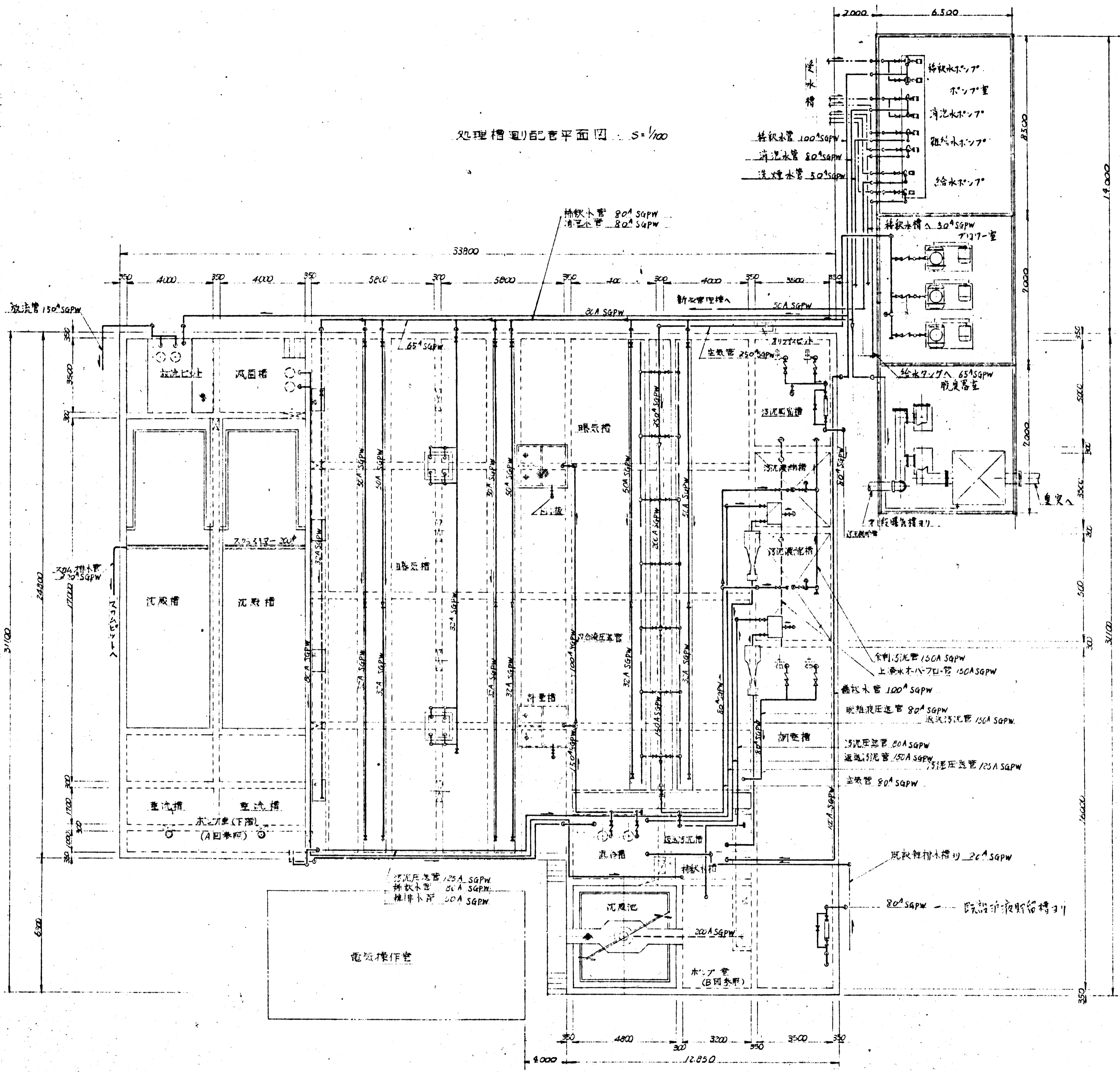
NP-覽表

NPNO	記入文字	形状
1	水圧動力A電源	51A1
2	" " " "	41
3	予備	41
4	事務所電灯電源	41
5	電気室	41
6	機械室	41
7	予備	41
8	計測回路	43
9	種別線電器制御電源	41

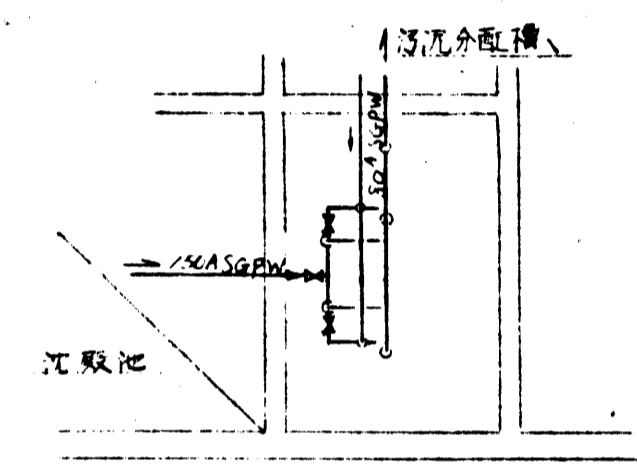
MARK	DESCRIPTIONS	記号	DESIGNED BY	DATE
9	REVISION	訂正		

APPROVED BY 熊田 倉石 田島
CHECKED BY 熊田 倉石 田島
DESIGNED BY 熊田 倉石 田島
TITLE 配電盤
IIZUKA ELECTRIC MFG. CO., LTD.
飯塚電機製作所
JOB NO. 1# M49087
DWG. NO. 0# A03-20030-1





A 図 沈殿槽汚泥引抜配管



B 図 沈殿槽汚泥引抜配管

図名	材料	数量	備	号
鎌倉市役所	工務部			
深沢清掃事務所整備工事	設計番号			NT-1734
	図面番号			M-4
処理槽廻り配管平面図	製図年月日			49.12.5
	縮尺			1/100
	描画			
	検閲			
ACE 安宅建設工業株式会社				

