



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 1162/19

修改版次：-

工程編號：J - 837

工程名稱：觀塘裕民坊

工程項目：幕牆 橫向死牆二合一防水片(T1-T5)(26-28/F)

收件人：生統 / 永林

發件人：Eric Liu

日期：24/10/2019

要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |
| <input type="checkbox"/> 其他：_____ | | |

內容：

請按加工圖生產橫向死牆二合一防水片送地盤安裝(T1-T5)(26-28/F)

謝謝！

請在 2019/ 11/ 02 前完成上列要求。

附：4 頁圖登，18 頁加工圖，50 頁位置圖

以上項目為：

- 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

原因：-

分發東莞各部門：

- () 生產技術總監 連附件 () 技術部 連附件 *永林* () 生產部 連附件 () 機械設計部 連附件
 () 採購部 連附件 () 生產統籌部 連附件 *梅*
 () 質檢部 連附件 () 會計部 連附件 () 報關組 連附件 () 其他 楊榮輝 連附件

分發其他分判：

- () 王禮秋 連附件

分發香港各部門：

- () 行政部 連附件 () 會計部 連附件 () 統籌部 連附件 () 工程部地盤科文 連附件 *炳*
 () 採購部 連附件 () QS 部 連附件 () 維修部 連附件 () 其他 _____ 連附件


傳遞編號：

HK 2206 /19

發件人簽署：

項目經理簽署：

Eric Liu
PP

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-837	計算: YX	日期:	2019.07.01			送呈: 胡哥					
		地盤名稱: 觀塘裕民坊	核對: YX	日期:	2019.07.01			副本:					
地盤用鋁板B.M.表		項目類別: T1~T5 (26-28F)	批准:	日期:									
BM編號: 837-CW-M01-S-BP04		修改版次:	A/C Code:	總V.F.:	8.68	總重量:	22.71	此BM依據 資料計算					
序號	修改內容	鋁板圖號	D 鋁板名稱	顏色	實用	後備	總數	總重量	單件展 開面積	總展開面 積	單件V.F.	總V.F.	備註
									平方米		平方米		
1		ZC-HX01	1mm厚鋁板	UCT803649FXL-3(香檳金)	634	5	639	12.044	0.007	4.444	0.007	4.610	
2		ZC-HX02	1mm厚鋁板	UCT803649FXL-3(香檳金)	94	2	96	2.165	0.008	0.799	0.009	0.824	
3		ZC-HX03	1mm厚鋁板	UCT803649FXL-3(香檳金)	94	2	96	2.165	0.008	0.799	0.009	0.824	
4		ZC-HX04	1mm厚鋁板	UCT803649FXL-3(香檳金)	20	1	21	0.473	0.008	0.175	0.009	0.180	
4		ZC-HX71	1mm厚鋁板	UCT803649FXL-3(香檳金)	316	1	317	5.863	0.007	2.164	0.007	2.246	
5					合計:		1169	22.710		8.380		8.684	

圖則登記表 DRAWING REGISTER

工程名稱 Project Title: 觀塘裕民坊 T1~T5座(26~28F)大貨標準層橫向死牆二合一防水片拆圖		接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)									
工程編號 Project No: J-837		年									
		月									
		日									
分發予 Distributed To		發出日期 Issued Date									
		年	19								
		月	7								
		日	1								
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title	修訂編號 Revision No.									
ZC-HX01	橫向死牆二合一防水片拆圖	1	-								
ZC-HX01-1	橫向死牆二合一防水片拆圖	2	-								
ZC-HX01-2	橫向死牆二合一防水片拆圖	3	-								
ZC-HX01-3	橫向死牆二合一防水片拆圖	4	-								
ZC-HX01-4	橫向死牆二合一防水片拆圖	5	-								
ZC-HX02	橫向死牆二合一防水片拆圖	6	-								
ZC-HX02-1	橫向死牆二合一防水片拆圖	7	-								
ZC-HX02-2	橫向死牆二合一防水片拆圖	8	-								
ZC-HX03	橫向死牆二合一防水片拆圖	9	-								
ZC-HX03-1	橫向死牆二合一防水片拆圖	10	-								
ZC-HX03-2	橫向死牆二合一防水片拆圖	11	-								
ZC-HX04	橫向死牆二合一防水片拆圖	12	-								
ZC-HX04-1	橫向死牆二合一防水片拆圖	13	-								
ZC-HX71	橫向死牆二合一防水片拆圖	14	-								
ZC-HX71-1	橫向死牆二合一防水片拆圖	15	-								
ZC-HX71-2	橫向死牆二合一防水片拆圖	16	-								
ZC-HX71-3	橫向死牆二合一防水片拆圖	17	-								
ZC-HX71-4	橫向死牆二合一防水片拆圖	18	-								
837-CW-2101	位置圖	19	-								
837-CW-2102	位置圖	20	-								
837-CW-2103	位置圖	21	-								
837-CW-2104	位置圖	22	-								

圖則登記表
DRAWING REGISTER

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)			
工程名稱 Project Title: 觀塘裕民坊	年		
T1~T5座(26~28F)大貨標準層橫向死牆二合一防水片拆圖	月		
工程編號 Project No: J-837	日		
分發予 Distributed To			
發出日期 Issued Date			
年	19		
月	7		
日	1		
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title		修訂編號 Revision No.
837-CW-2105	位置圖	23	-
837-CW-2106	位置圖	24	-
837-CW-2107	位置圖	25	-
837-CW-2108	位置圖	26	-
837-CW-2109	位置圖	27	-
837-CW-2110	位置圖	28	-
837-CW-2111	位置圖	29	-
837-CW-2112	位置圖	30	-
837-CW-2113	位置圖	31	-
837-CW-2201	位置圖	32	-
837-CW-2202	位置圖	33	-
837-CW-2203	位置圖	34	-
837-CW-2204	位置圖	35	-
837-CW-2205	位置圖	36	-
837-CW-2206	位置圖	37	-
837-CW-2207	位置圖	38	-
837-CW-2208	位置圖	39	-
837-CW-2209	位置圖	40	-
837-CW-2210	位置圖	41	-
837-CW-2211	位置圖	42	-
837-CW-2212	位置圖	43	-
837-CW-2213	位置圖	44	-

圖則登記表
DRAWING REGISTER

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)	
工程名稱 Project Title: 觀塘裕民坊	年
T1~T5座(26~28F)大貨標準層橫向死牆二合一防水片拆圖	月
工程編號 Project No: J-837	日
分發予 Distributed To	發出日期 Issued Date
	年
	月
	日
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title
837-CW-2301	位置圖
837-CW-2302	位置圖
837-CW-2303	位置圖
837-CW-2304	位置圖
837-CW-2305	位置圖
837-CW-2306	位置圖
837-CW-2307	位置圖
837-CW-2308	位置圖
837-CW-2309	位置圖
837-CW-2310	位置圖
837-CW-2311	位置圖
837-CW-2312	位置圖
837-CW-2501	位置圖
837-CW-2502	位置圖
837-CW-2503	位置圖
837-CW-2504	位置圖
837-CW-2505	位置圖
837-CW-2506	位置圖
837-CW-2507	位置圖
837-CW-2508	位置圖
837-CW-2509	位置圖
837-CW-2510	位置圖
修訂編號 Revision No.	
-	45
-	46
-	47
-	48
-	49
-	50
-	51
-	52
-	53
-	54
-	55
-	56
-	57
-	58
-	59
-	60
-	61
-	62
-	63
-	64
-	65
-	66

圖則登記表 DRAWING REGISTER

接收日期 Receiving Date (適用於客戶圖則)																					
工程名稱 Project Title: 觀塘裕民坊 T1~T5座(26~28F)大貨標準層橫向死牆二合一防水片拆圖	年 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
工程編號 Project No: J-837	月 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
分發予 Distributed To	發出日期 Issued Date																				
年 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td>19</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	19										月 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td>7</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	7									
19																					
7																					
日 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td>1</td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>	1										日 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>										
1																					
圖則編號 Drg. No.	圖則名稱 Drawing Title																				
837-CW-2511	位置圖																				
837-CW-2512	位置圖																				
67	-																				
68	-																				
修訂編號 Revision No.	年 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
月 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>											日 <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>										



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

J-837

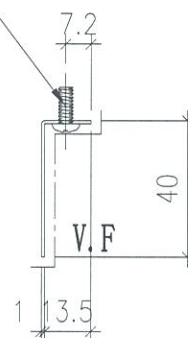
地盤

觀塘裕民坊

數據表參見： ZC-HX01-1
ZC-HX01-2
ZC-HX01-3
ZC-HX01-4



M4X10圓頭機絲



名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改		
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期		
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX01	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX01

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		6	T1CWH-1	26F~28F
		6	T1CWG-2	26F~28F
		12	T1CWG-1	26F~28F
		12	T1CWF-2	26F~28F
		6	T1CWE-2	26F~28F
		6	T1CWE-1	26F~28F
		6	T1CWD-1	26F~28F
		18	T1CWA-2	26F~28F
		18	T1CWA-1	26F~28F
		10	T1CWB-3	26F~28F
		12	T1CWB-2	26F~28F
		12	T1CWC-1	26F~28F
		6	T1CWM-1	26F~28F
		6	T1CWL-2	26F~28F
		6	T1CWK-1	26F~28F
		6	T1CWJ-2	26F~28F
		12	T1CWH-2	26F~28F
		160	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX01-1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX01

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		12	T2CWH 1	26F~28F
		6	T2CW G- 2	26F~28F
		6	T2CWF- 1	26F~28F
		6	T2CWE- 2	26F~28F
		12	T2CW C- 2	26F~28F
		12	T2CW B- 2	26F~28F
		6	T2CW B- 1	26F~28F
		6	T2CW A- 2	26F~28F
		12	T2CW A- 1	26F~28F
		6	T2CW N- 2	26F~28F
		18	T2CW M 3	26F~28F
		12	T2CW M 2	26F~28F
		6	T2CWL- 2	26F~28F
		6	T2CWL- 1	26F~28F
		6	T2CW K- 2	26F~28F
		6	T2CW J- 1	26F~28F
		12	T2CWH 2	26F~28F
		150	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX01-2		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX01

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		12	T3CWF-1	26F~28F
		12	T3CWE-1	26F~28F
		6	T3CWM1	26F~28F
		6	T3CWL-2	26F~28F
		12	T3CWK-1	26F~28F
		12	T3CWJ-1	26F~28F
		6	T3CWH-3	26F~28F
		12	T3CWH-1	26F~28F
		12	T3CWC-2	26F~28F
		12	T3CWB-2	26F~28F
		6	T3CWB-1	26F~28F
		6	T3CWA-2	26F~28F
		12	T3CWA-1	26F~28F
		6	T3CWD-1	26F~28F
		6	T3CWG-1	26F~28F
		18	T3CWF-2	26F~28F
		156	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX01-3		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX01

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		12	T5CW A-2	26F~28F
		6	T5CW A-1	26F~28F
		18	T5CW N-1	26F~28F
		18	T5CW M-2	26F~28F
		6	T5CW M-1	26F~28F
		6	T5CW L-2	26F~28F
		18	T5CW L-1	26F~28F
		18	T5CW J K-1	26F~28F
		12	T5CW H-3	26F~28F
		12	T5CW H-2	26F~28F
		6	T5CW G-1	26F~28F
		6	T5CW F-2	26F~28F
		6	T5CW E-1	26F~28F
		6	T5CW D-2	26F~28F
		18	T5CW A-3	26F~28F
		168	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX01-4		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

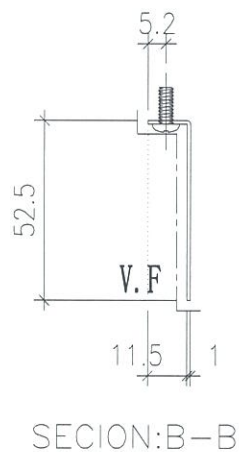
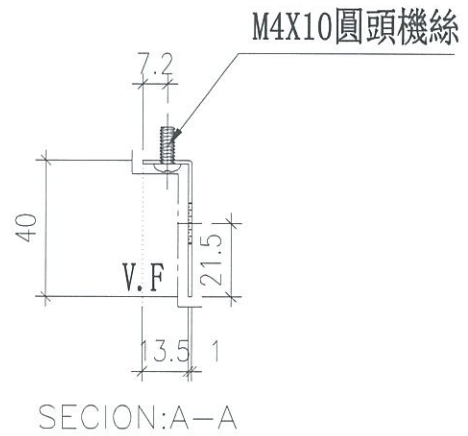
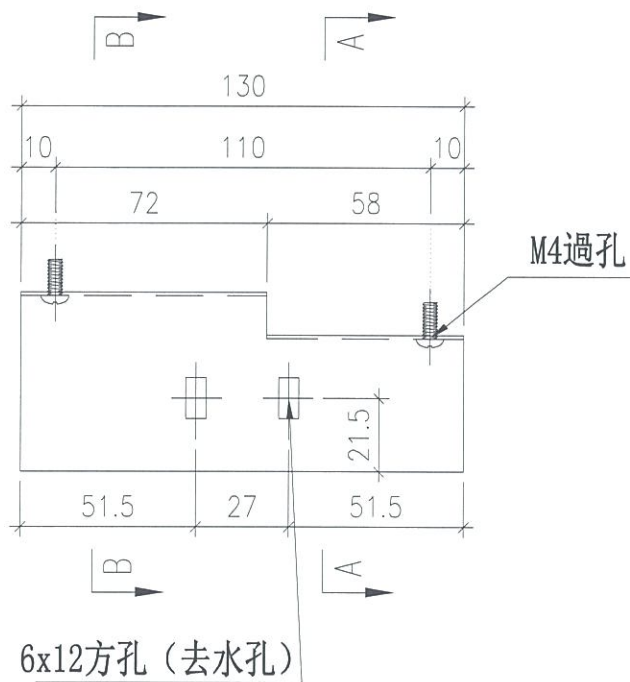
J-837

地盤

觀塘裕民坊

數據表參見： ZC-HX02-1
ZC-HX02-2

左SH右梗窗



名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改		
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期		
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX02	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX02

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

			總數量	使用位置	樓層
			2	T1CW-G-2	26F~28F
			2	T1CW-G-1	26F~28F
			4	T1CW-F-2	26F~28F
			4	T1CW-A-2	26F~28F
			2	T1CW-A-1	26F~28F
			2	T1CW-B-3	26F~28F
			2	T1CW-B-2	26F~28F
			2	T1CW-C-1	26F~28F
			2	T1CW-M-1	26F~28F
			2	T1CW-K-1	26F~28F
			2	T1CW-H-2	26F~28F
			2	T2CW-H-1	26F~28F
			2	T2CW-F-1	26F~28F
			2	T2CW-C-2	26F~28F
			2	T2CW-B-2	26F~28F
			2	T2CW-A-2	26F~28F
			2	T2CW-A-1	26F~28F
			2	T2CW-M-3	26F~28F
			2	T2CW-M-2	26F~28F
			2	T2CW-L-1	26F~28F
			2	T2CW-H-2	26F~28F
			46	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX02-1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX02

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		2	T3CW-L-2	26F~28F
		2	T3CW-K-1	26F~28F
		2	T3CW-J-1	26F~28F
		2	T3CW-H-3	26F~28F
		2	T3CW-H-1	26F~28F
		2	T3CW-C-2	26F~28F
		2	T3CW-B-2	26F~28F
		2	T3CW-A-2	26F~28F
		2	T3CW-A-1	26F~28F
		2	T3CW-F-2	26F~28F
		2	T5CW-A-2	26F~28F
		2	T5CW-A-1	26F~28F
		6	T5CW-M-2	26F~28F
		2	T5CW-L-2	26F~28F
		4	T5CW-JK-1	26F~28F
		2	T5CW-H-3	26F~28F
		2	T5CW-H-2	26F~28F
		2	T5CW-G-1	26F~28F
		2	T5CW-E-1	26F~28F
		4	T5CW-A-3	26F~28F
		48	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改		
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期		
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX02-2	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

工程號

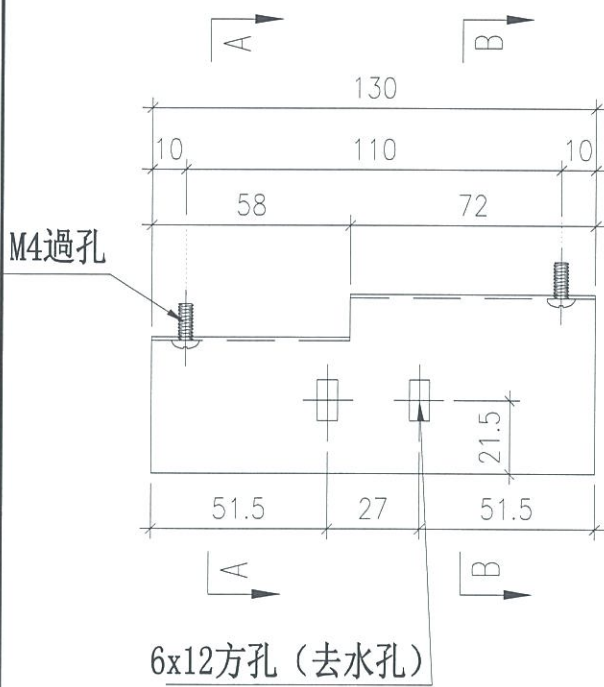
J-837

地盤

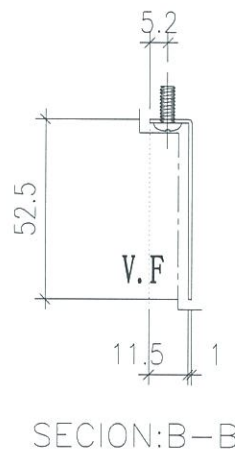
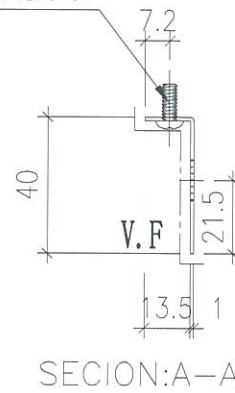
觀塘裕民坊

數據表參見： ZC-HX03-1
ZC-HX03-2

左梗窗右SH



M4X10圓頭機絲



名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX03		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX03

工程號

J-837

地盤

觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		2	T1CW-H-1	26F~28F
		2	T1CW-G-1	26F~28F
		2	T1CW-E-2	26F~28F
		2	T1CW-A-2	26F~28F
		2	T1CW-A-1	26F~28F
		2	T1CW-B-2	26F~28F
		2	T1CW-C-1	26F~28F
		2	T1CW-L-2	26F~28F
		2	T1CW-J-2	26F~28F
		2	T2CW-H-1	26F~28F
		2	T2CW-G-2	26F~28F
		2	T2CW-E-2	26F~28F
		2	T2CW-C-2	26F~28F
		2	T2CW-B-2	26F~28F
		2	T2CW-B-1	26F~28F
		2	T2CW-A-1	26F~28F
		2	T2CW-N-2	26F~28F
		4	T2CW-M-3	26F~28F
		2	T2CW-M-2	26F~28F
		2	T2CW-K-2	26F~28F
		2	T2CW-J-1	26F~28F
		2	T2CW-H-2	26F~28F
		46	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改		
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期		
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX03-1	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX03

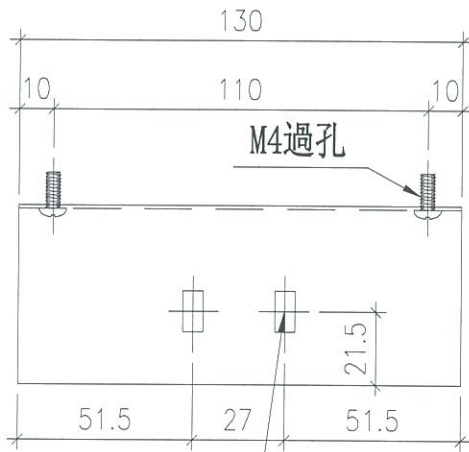
工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層				
		2	T3CW-E-1	26F~28F				
		2	T3CW-M-1	26F~28F				
		2	T3CW-K-1	26F~28F				
		2	T3CW-J-1	26F~28F				
		2	T3CW-H-1	26F~28F				
		2	T3CW-C-2	26F~28F				
		2	T3CW-B-1	26F~28F				
		2	T3CW-A-1	26F~28F				
		4	T3CW-F-2	26F~28F				
		2	T5CW-A-2	26F~28F				
		6	T5CW-N-1	26F~28F				
		2	T5CW-M-1	26F~28F				
		6	T5CW-L-1	26F~28F				
		2	T5CW-JK-1	26F~28F				
		2	T5CW-H-3	26F~28F				
		2	T5CW-H-2	26F~28F				
		2	T5CW-F-2	26F~28F				
		2	T5CW-D-2	26F~28F				
		2	T5CW-A-3	26F~28F				
		48	合計					
名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX03-2		

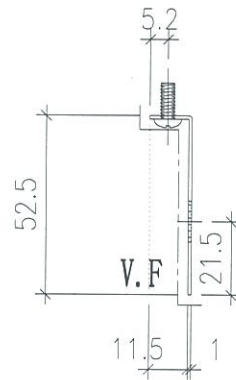


工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

左SH右SH



6x12方孔 (去水孔)



名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX04		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX04

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

26-28/F



		總數量	使用位置	樓層				
		2	T1CW-E-1	10F~25F,29F~48F				
		2	T1CW-D-1	10F~25F,29F~48F				
		2	T1CW-H-2	10F~25F,29F~48F				
		2	T2CW-L-2	10F~25F,29F~52F				
		4	T3CW-F-1	10F~25F,29F~50F				
		2	T3CW-E-1	10F~25F,29F~50F				
		2	T3CW-B-2	10F~25F,29F~50F				
		2	T3CW-D-1	10F~25F,29F~50F				
		2	T3CW-G-1	10F~25F,29F~50F				
		20	合計					
名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX04-1		

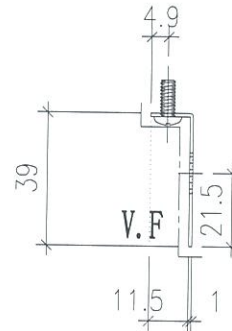
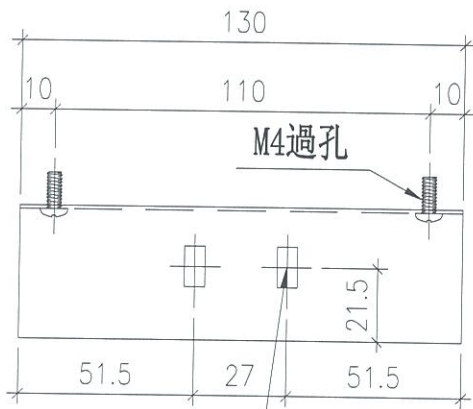
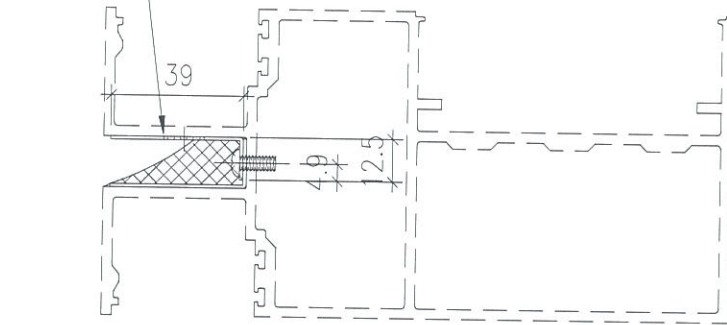


美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

數據表參見： ZC-HX71-1
ZC-HX71-2
ZC-HX71-3
ZC-HX71-4

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

防水片



6x12方孔 (去水孔)

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改		
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期		
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX71	



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX71

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		8	T1CWG-1	26F~28F
		8	T1CWF-2	26F~28F
		4	T1CWE-1	26F~28F
		4	T1CWD-1	26F~28F
		12	T1CWA-2	26F~28F
		8	T1CWB-2	26F~28F
		8	T1CWC-1	26F~28F
		4	T1CWM-1	26F~28F
		4	T1CWL-2	26F~28F
		4	T1CWK-1	26F~28F
		4	T1CWJ-2	26F~28F
		8	T1CWH-2	26F~28F
		76	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX71-1		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX71

工程號 J-837 地盤 觀塘裕民坊

		總數量	使用位置	樓層
		8	T2CWH-1	26F~28F
		4	T2CWG-2	26F~28F
		4	T2CWF-1	26F~28F
		4	T2CWE-2	26F~28F
		8	T2CWC-2	26F~28F
		8	T2CWB-2	26F~28F
		8	T2CWA-1	26F~28F
		4	T2CWN-2	26F~28F
		8	T2CWM-2	26F~28F
		4	T2CWL-2	26F~28F
		4	T2CWL-1	26F~28F
		4	T2CWK-2	26F~28F
		4	T2CWJ-1	26F~28F
		72	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX71-2		



美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

拆圖參見：ZC-HX71

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

		總數量	使用位置	樓層
		8	T3CWF-1	26F~28F
		8	T3CWE-1	26F~28F
		4	T3CWM1	26F~28F
		4	T3CWL-2	26F~28F
		8	T3CWK-1	26F~28F
		8	T3CWJ-1	26F~28F
		4	T3CWH3	26F~28F
		8	T3CWH1	26F~28F
		8	T3CWG-2	26F~28F
		8	T3CWB-2	26F~28F
		8	T3CWA-1	26F~28F
		4	T3CWD-1	26F~28F
		4	T3CWG-1	26F~28F
		84	合計	

名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批准			圖號	ZC-HX71-3		



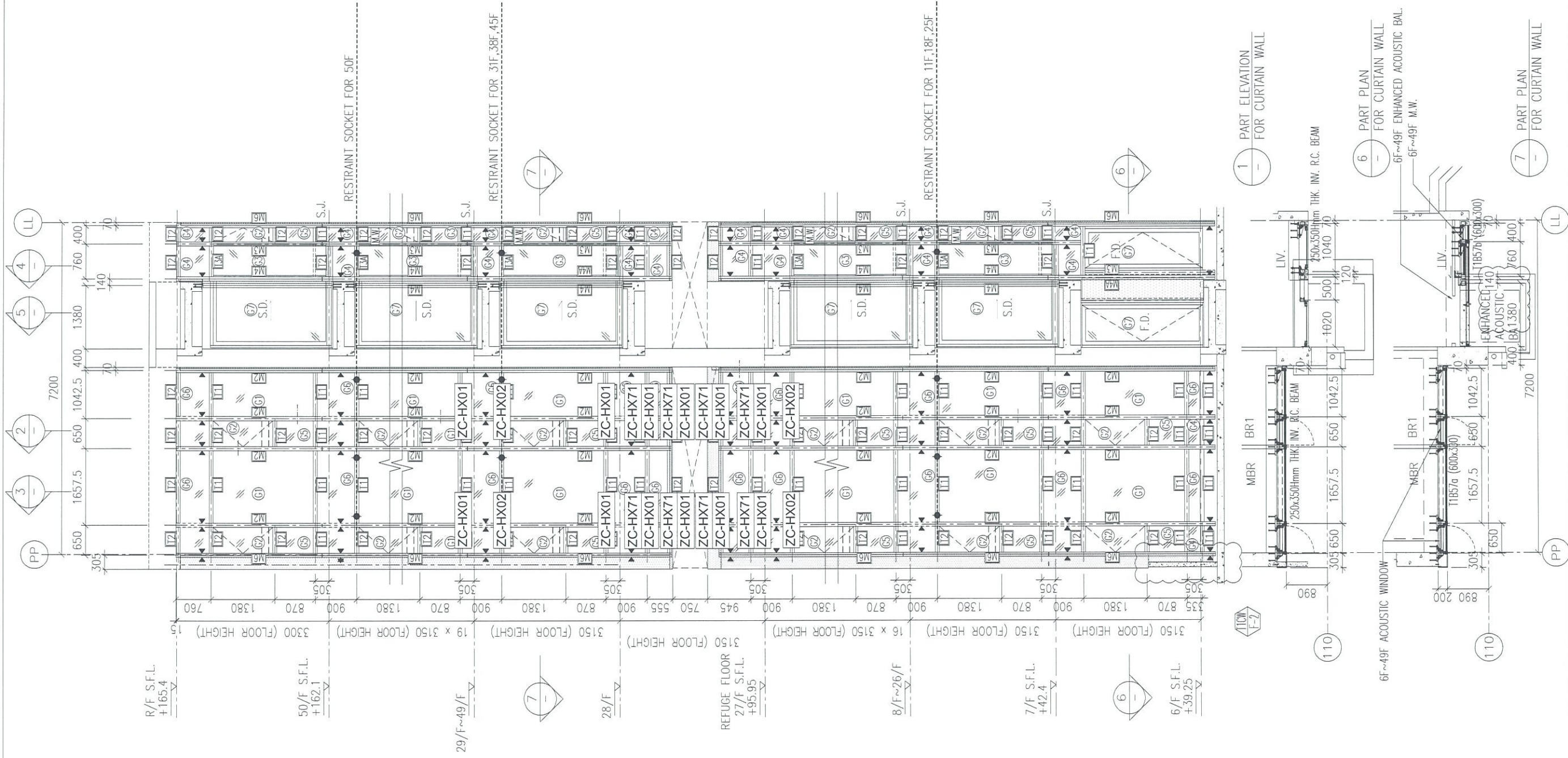
美特鋁質 有限公司
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.

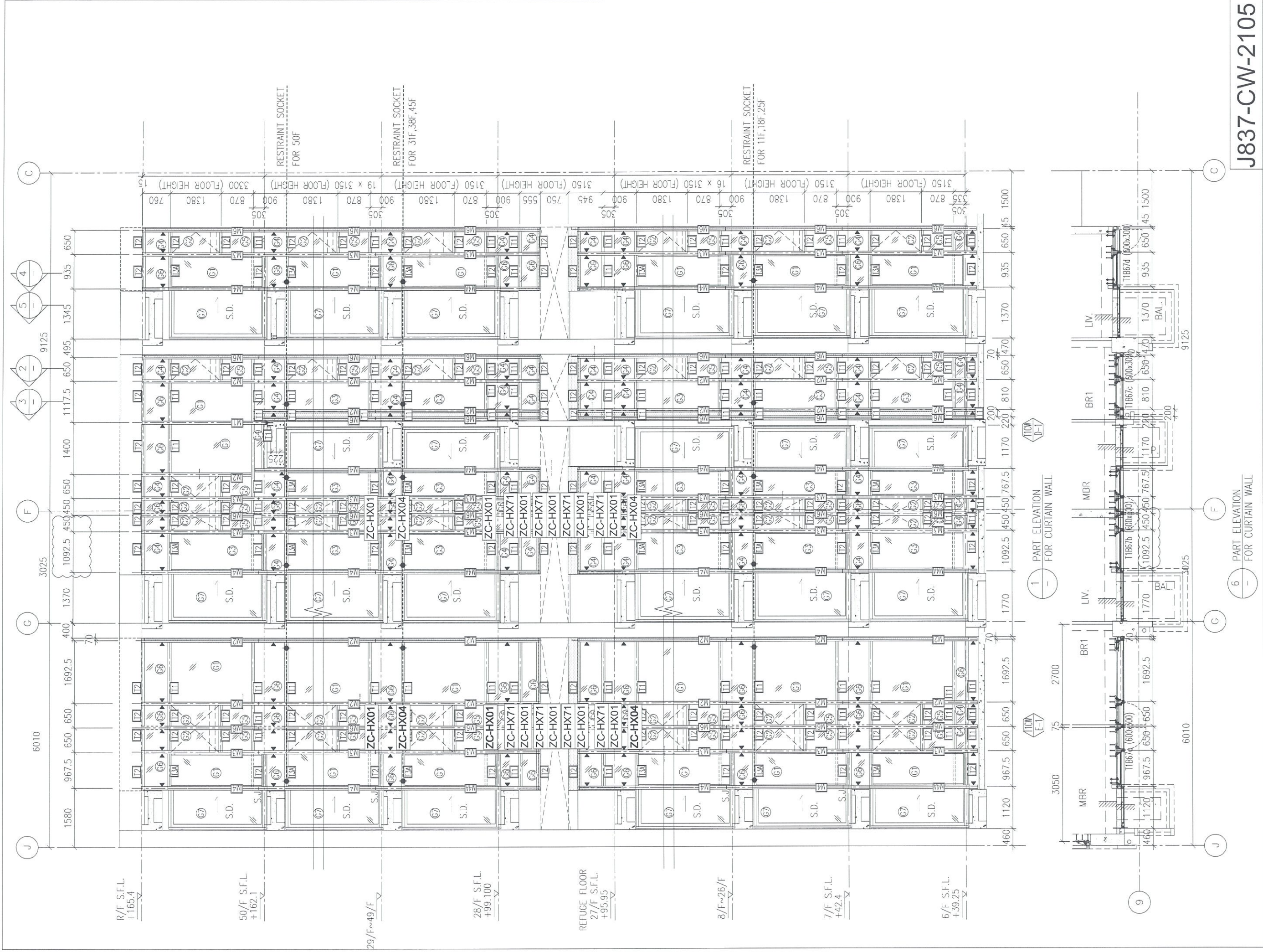
拆圖參見：ZC-HX71

工程號	J-837	地盤	觀塘裕民坊
-----	-------	----	-------

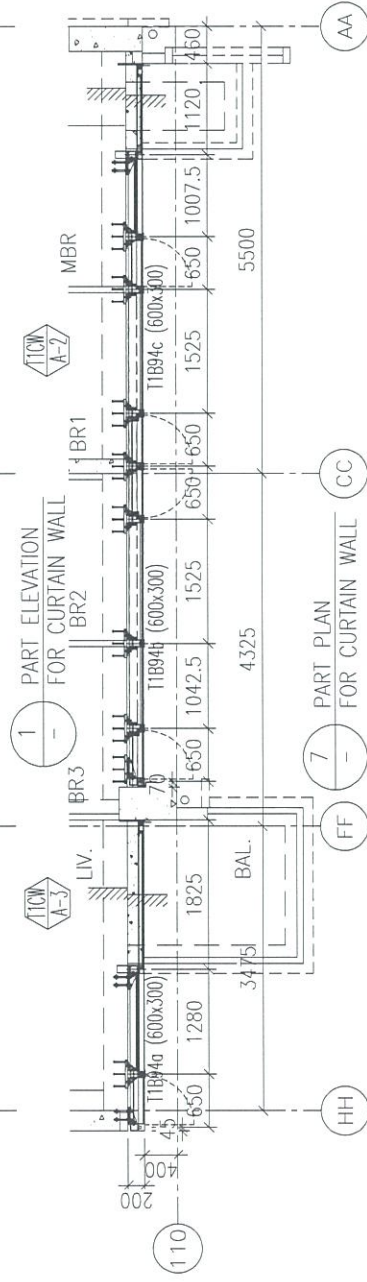
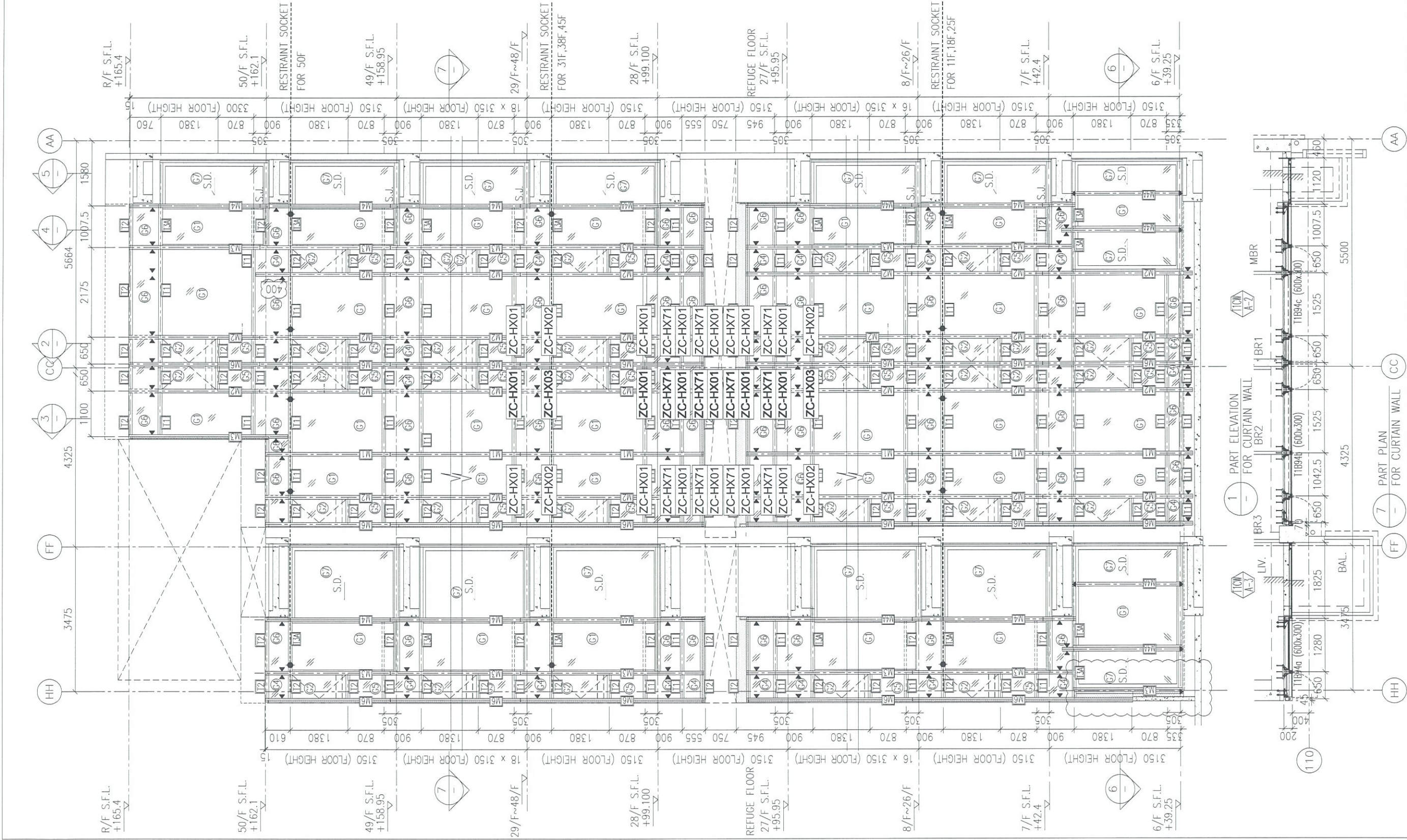
		總數量	使用位置	樓層
		12	T5CWN-1	26F~28F
		12	T5CWM-2	26F~28F
		12	T5CWL-1	26F~28F
		12	T5CWJK-1	26F~28F
		8	T5CWH-2	26F~28F
		4	T5CWG-1	26F~28F
		4	T5CWF-2	26F~28F
		4	T5CWE-1	26F~28F
		4	T5CWD-2	26F~28F
		12	T5CWA-3	26F~28F
		84	合計	

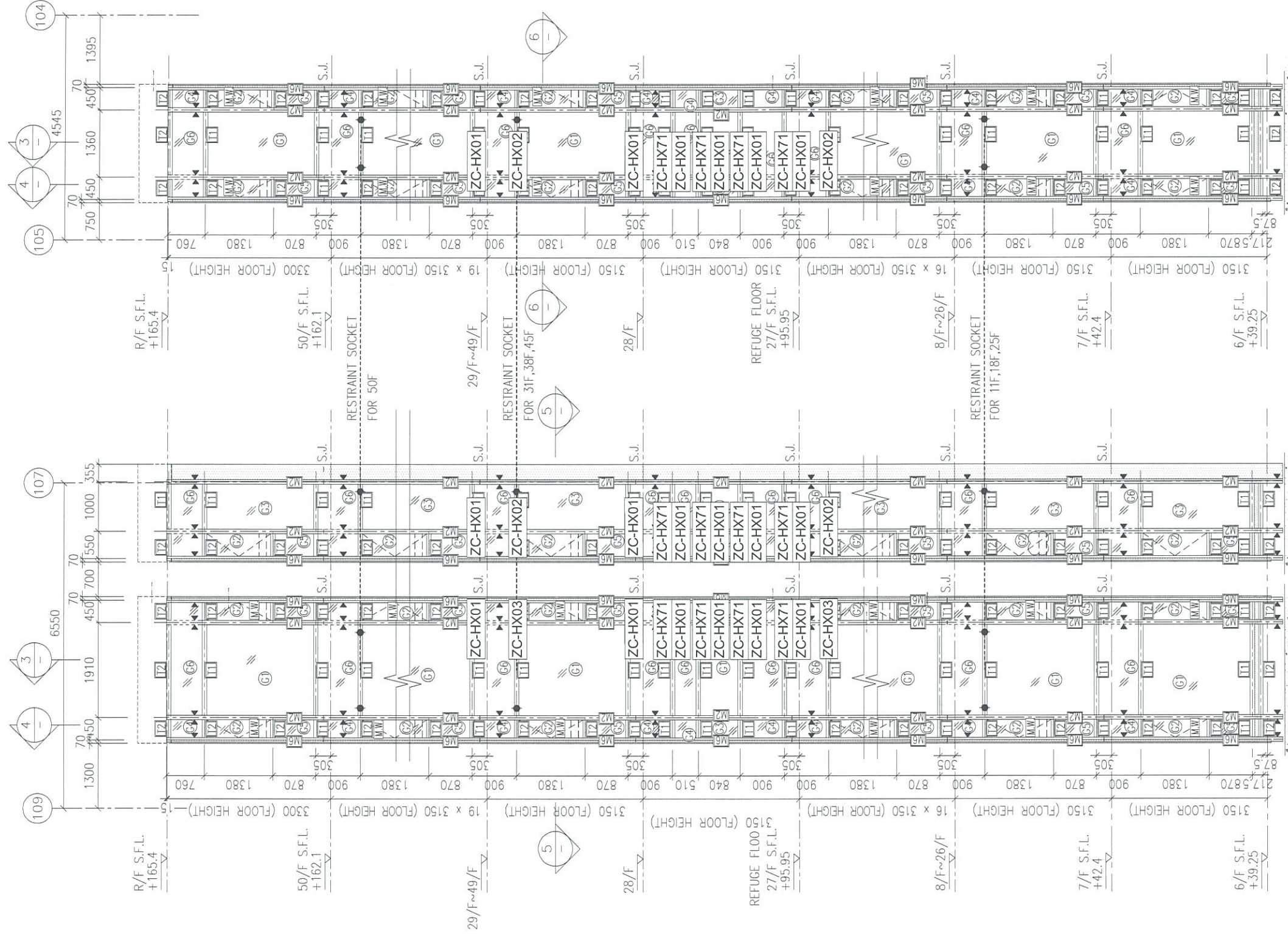
名稱	橫向死牆二合一防水片拆圖	制圖	WX	2019.07.01	修改			
材料	1mm鋁板	復核	HH	2019.07.01	日期			
顏色	UCT803649FXL-3(香檳金)	批準			圖號	ZC-HX71-4		





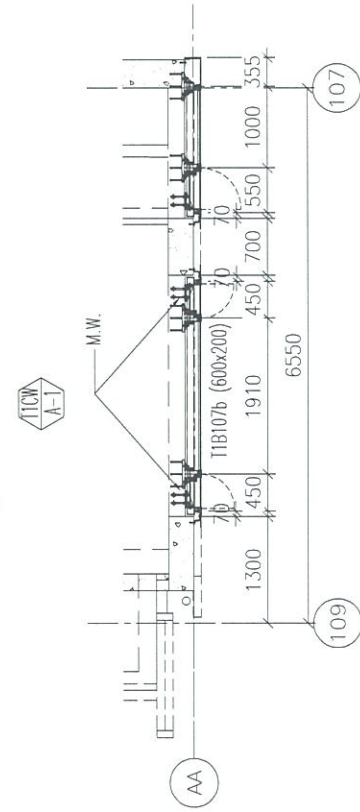
J837-CW-2105



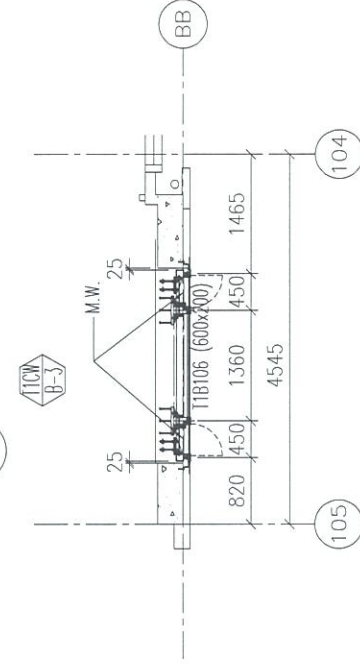


1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

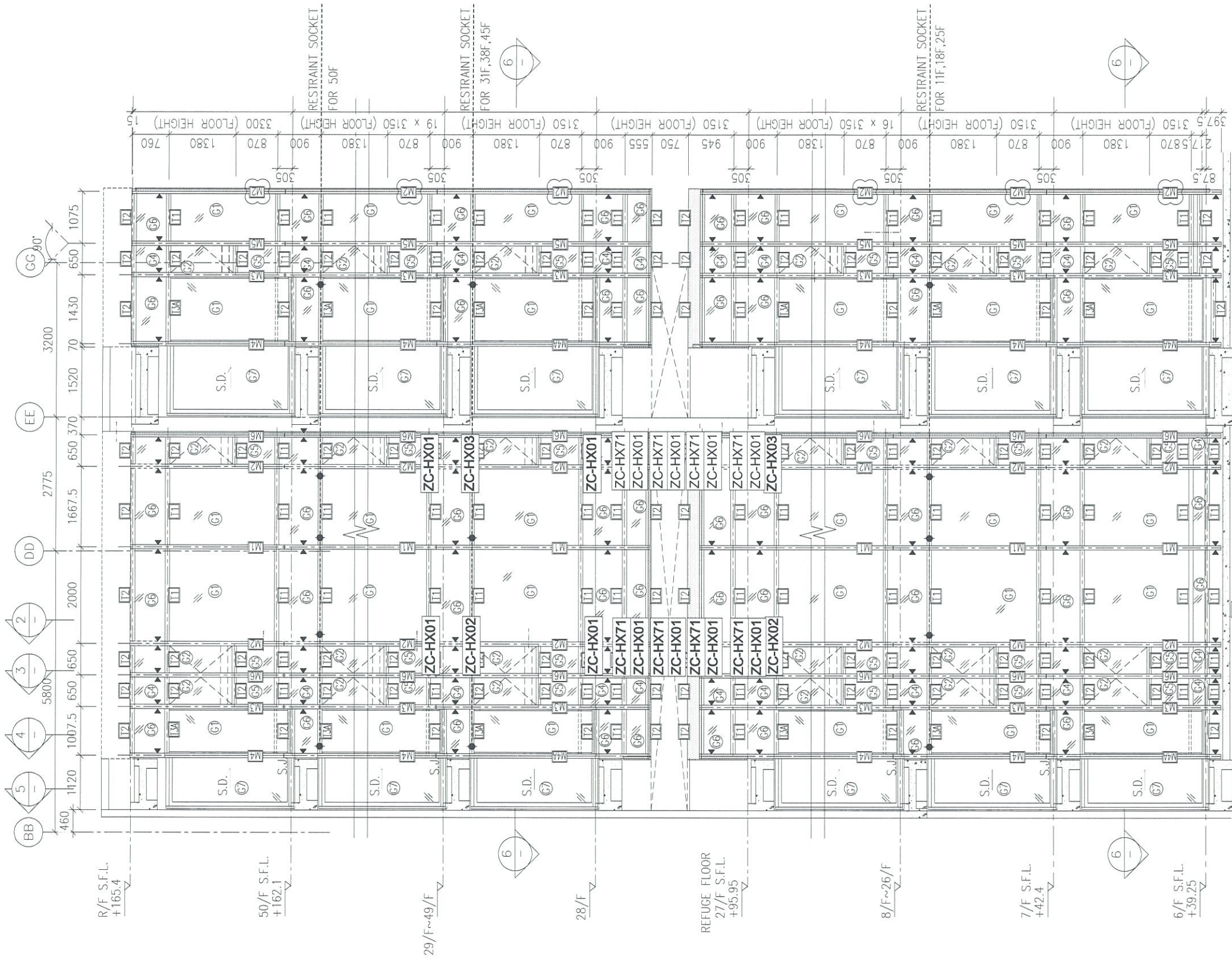
2 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL



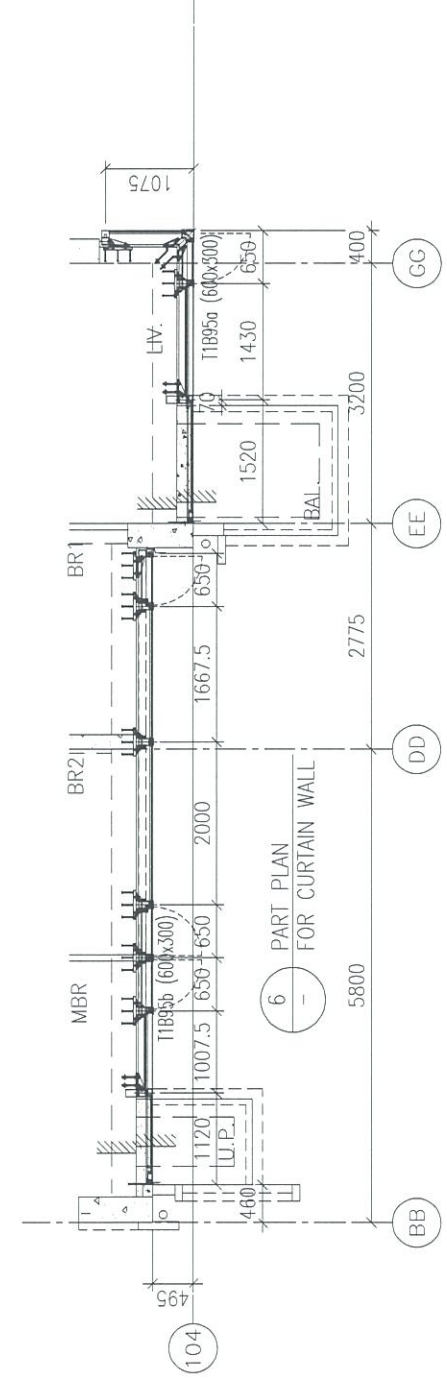
5 PART PLAN FOR CURTAIN WALL



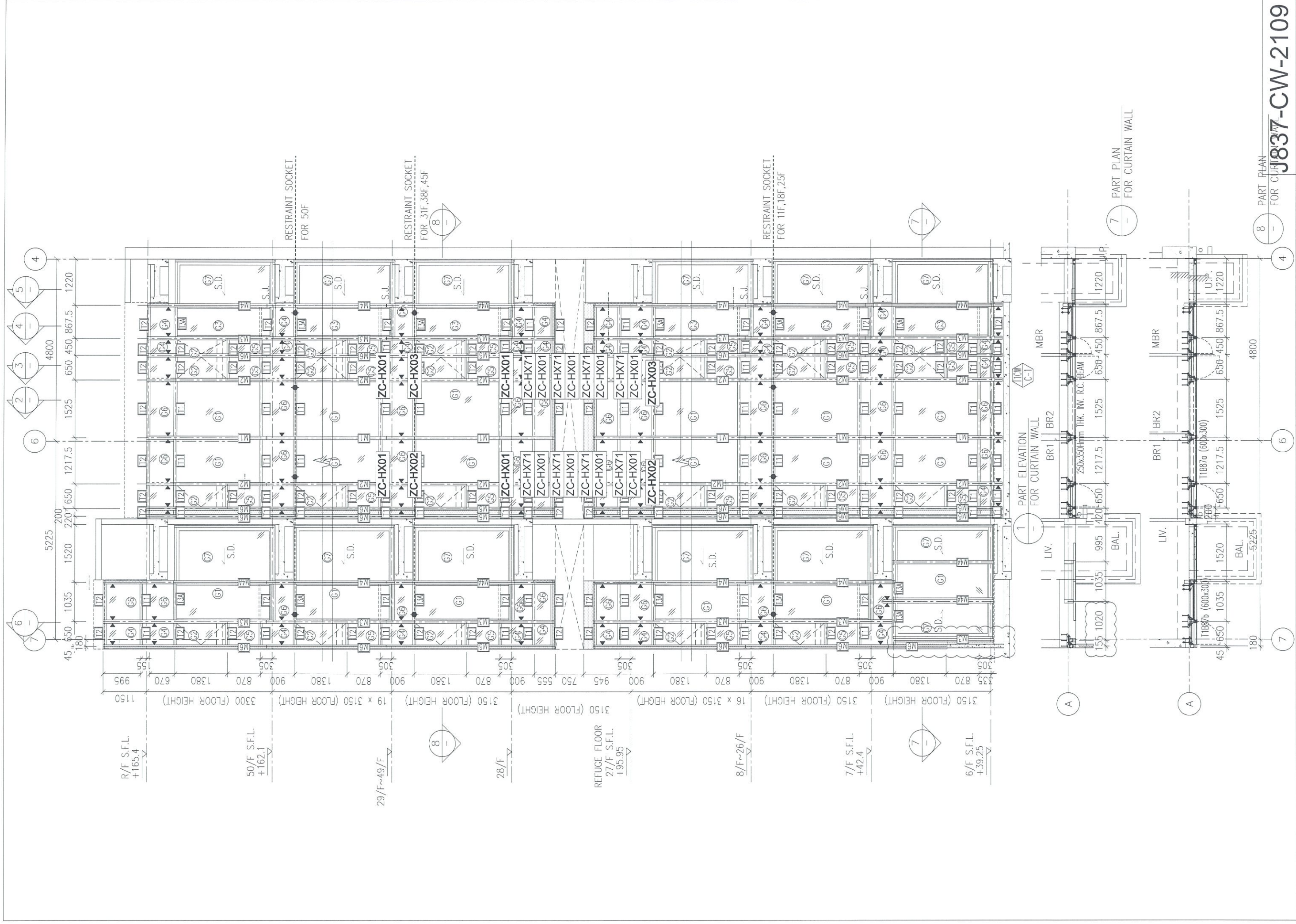
6 PART PLAN FOR CURTAIN WALL

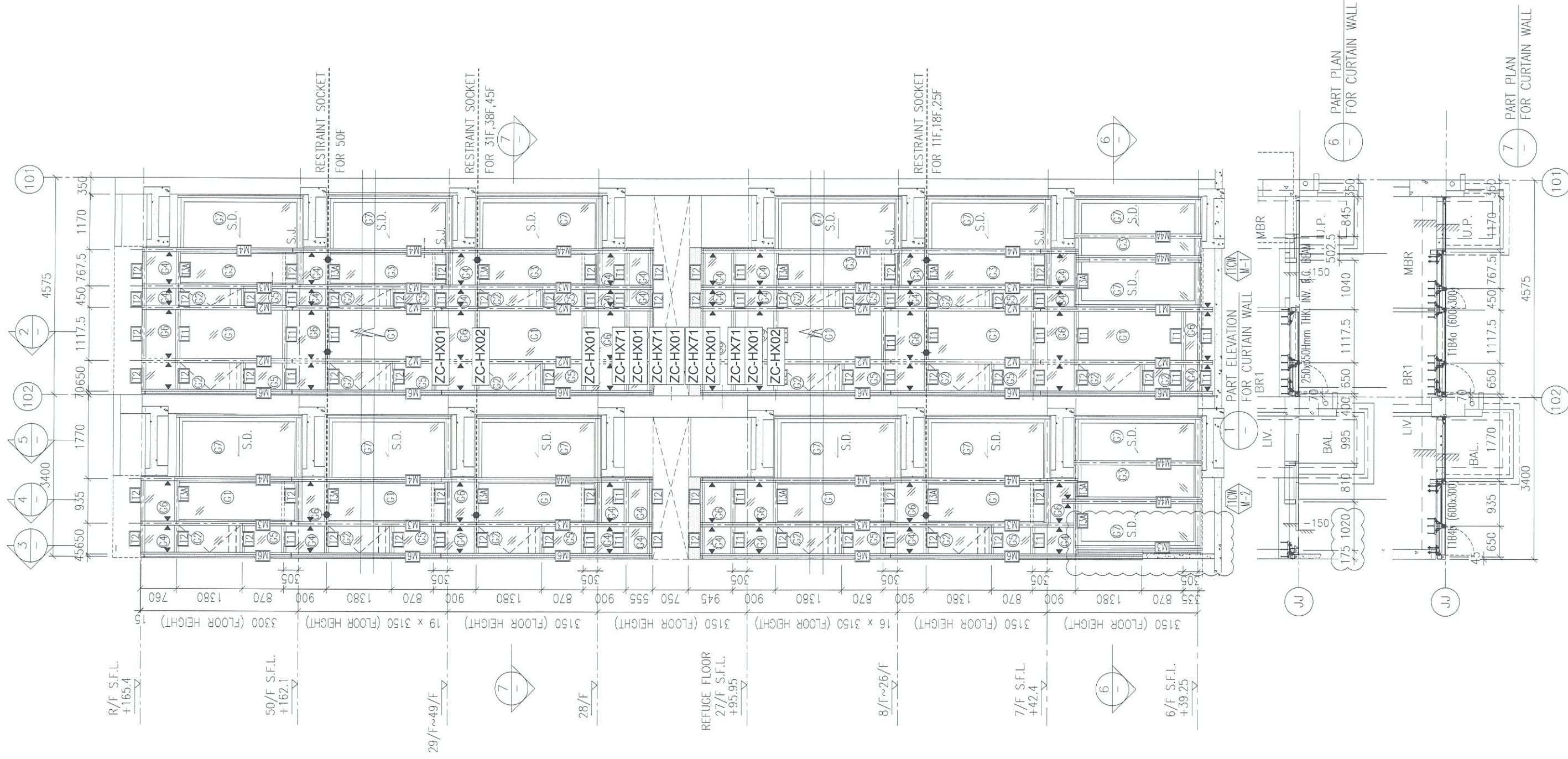


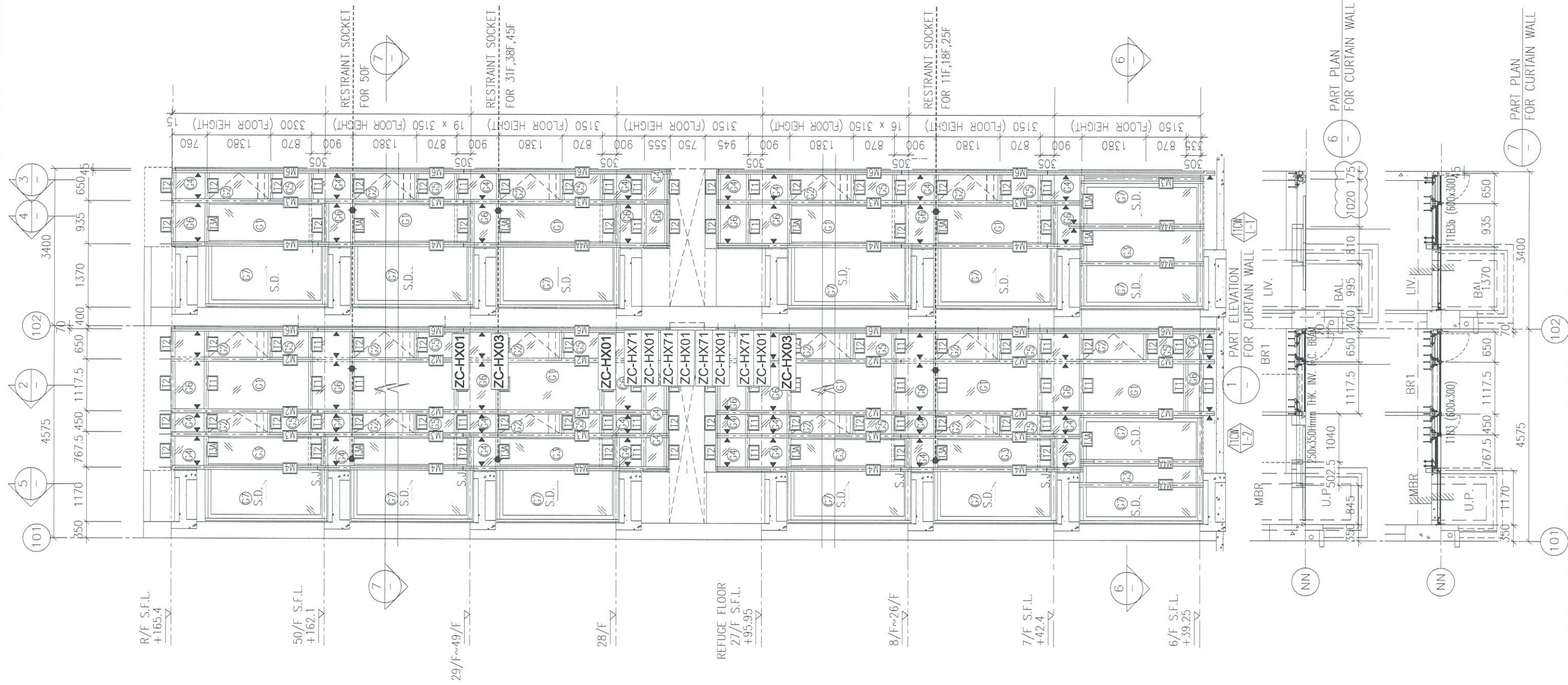
1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

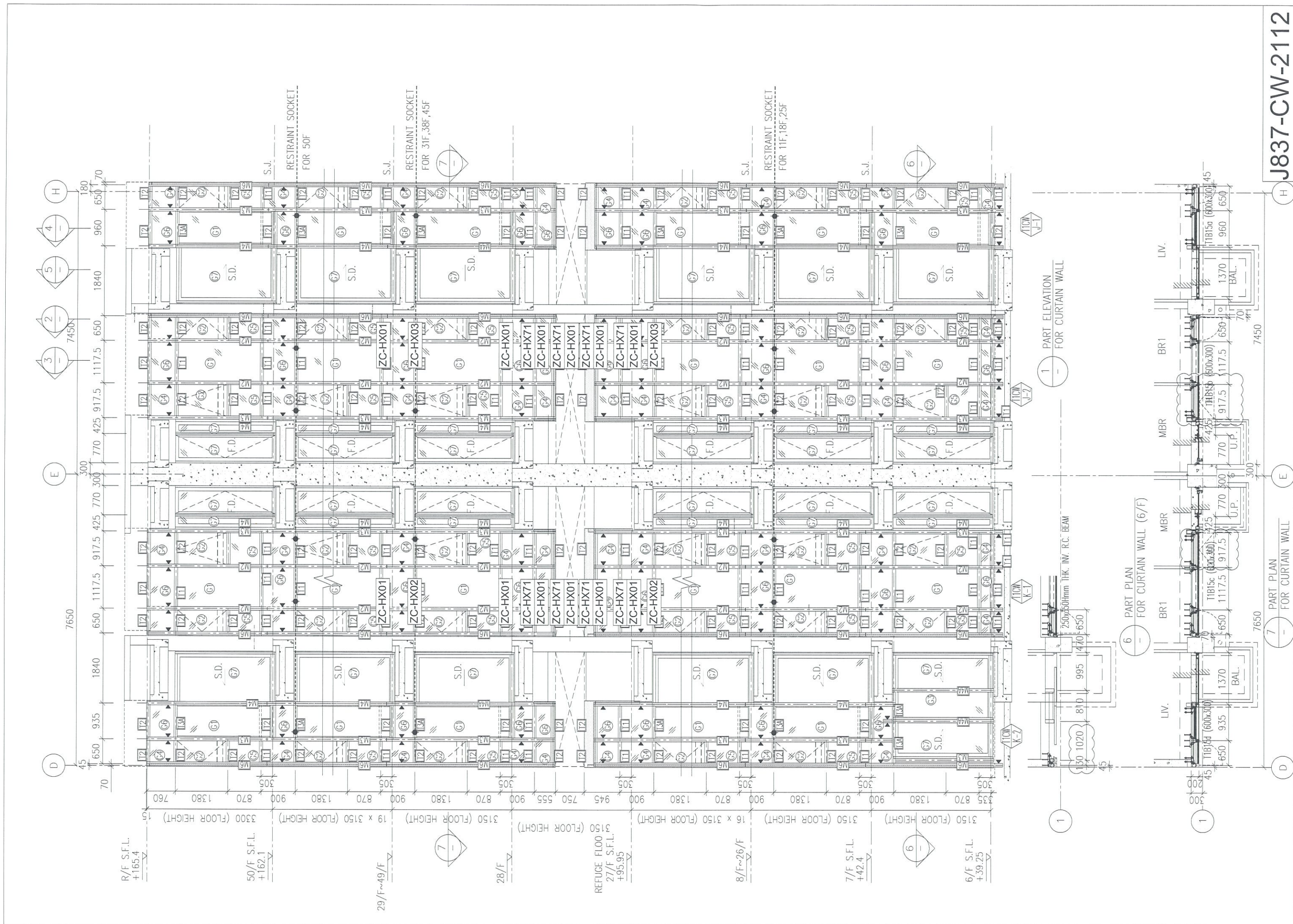


6 PART PLAN FOR CURTAIN WALL









R/F S.F.L.
+165.4

50/F S.F.L.
+162.1

29/F~49/F

28/F

REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

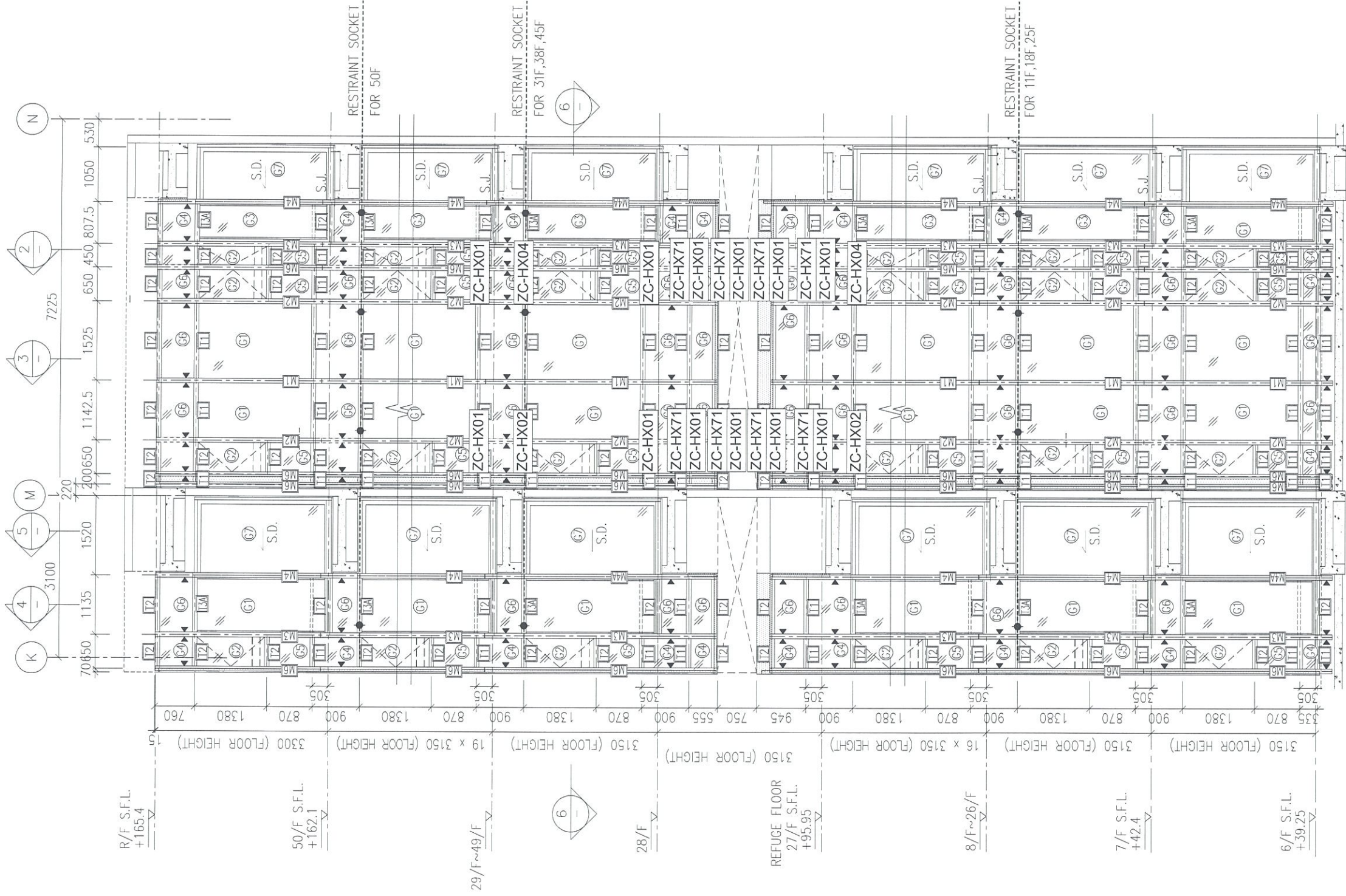
8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4

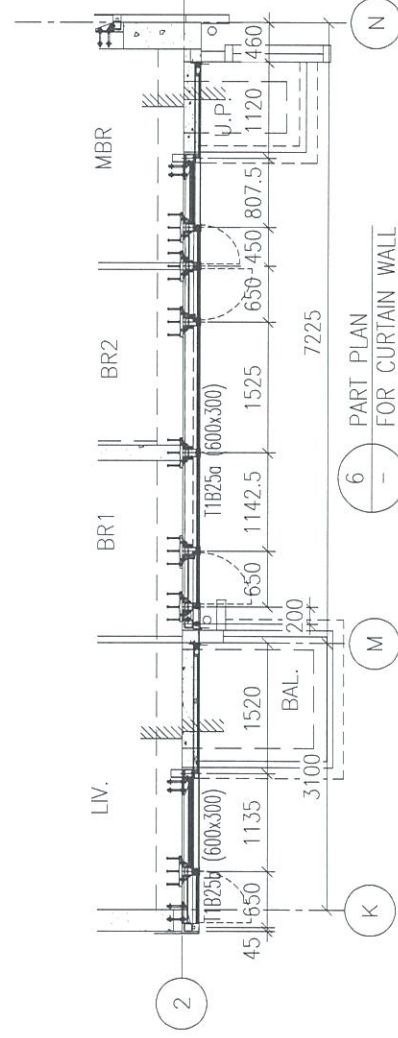
6/F S.F.L.
+39.25

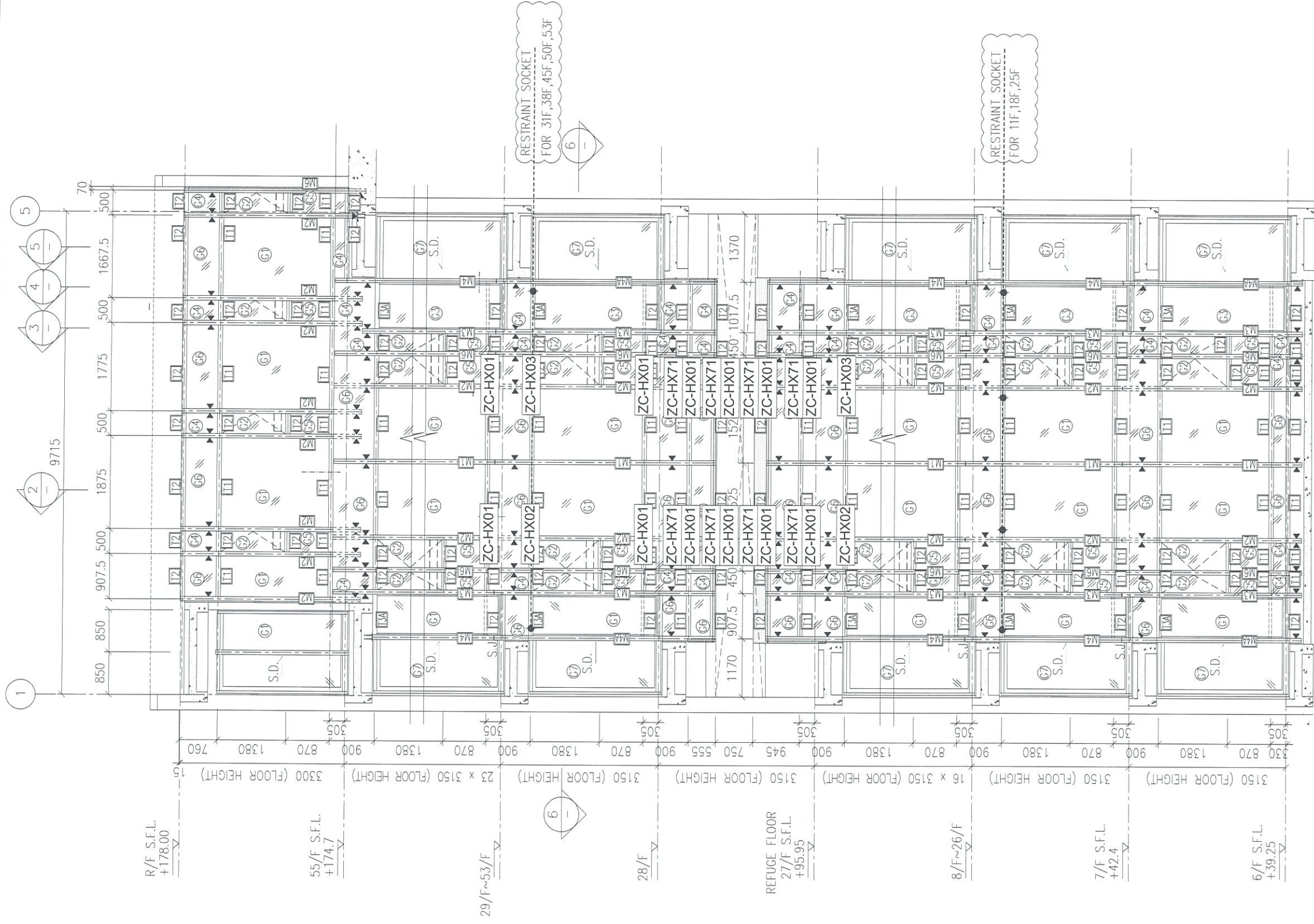
3300 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT) 19 x 3150 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT) 16 x 3150 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT) 3150 (FLOOR HEIGHT)

250x350mm THK. INV. RC. BEAM

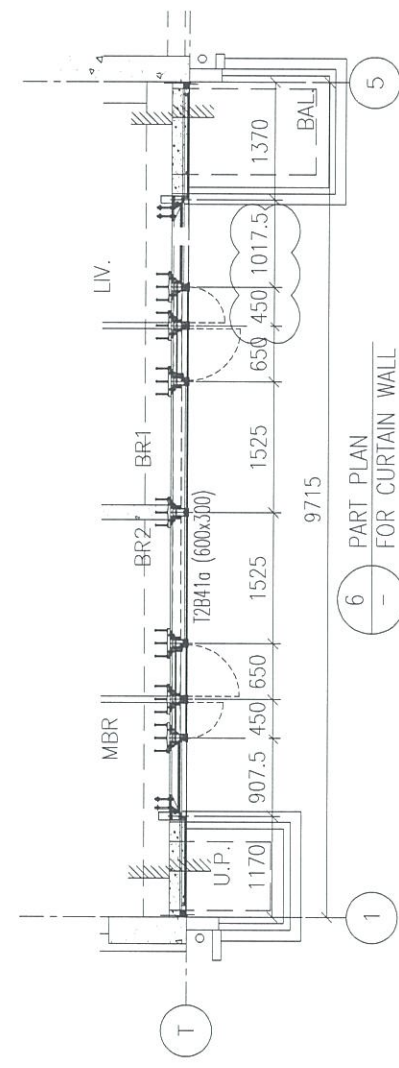


1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL
 11CW
 H-7

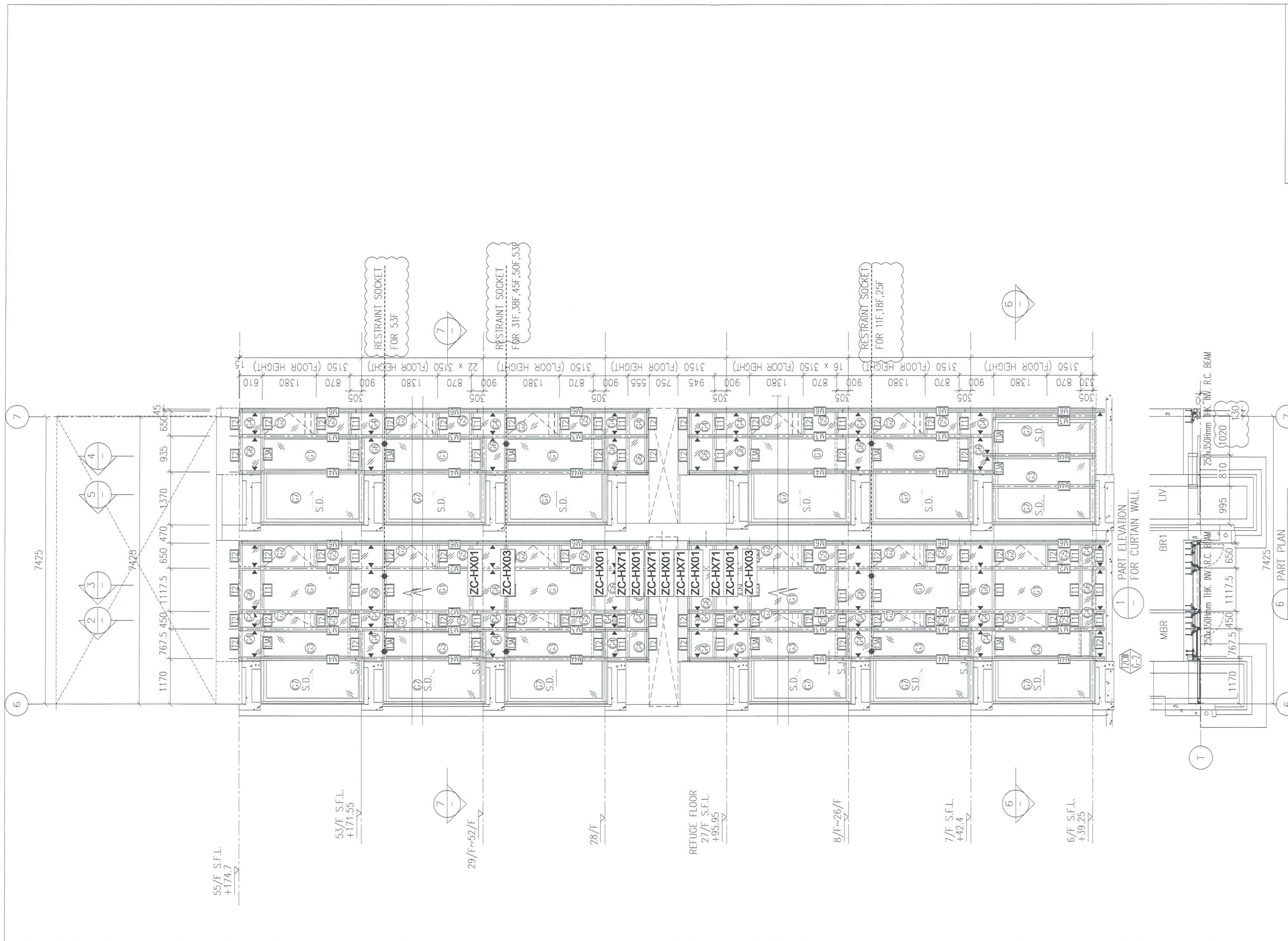


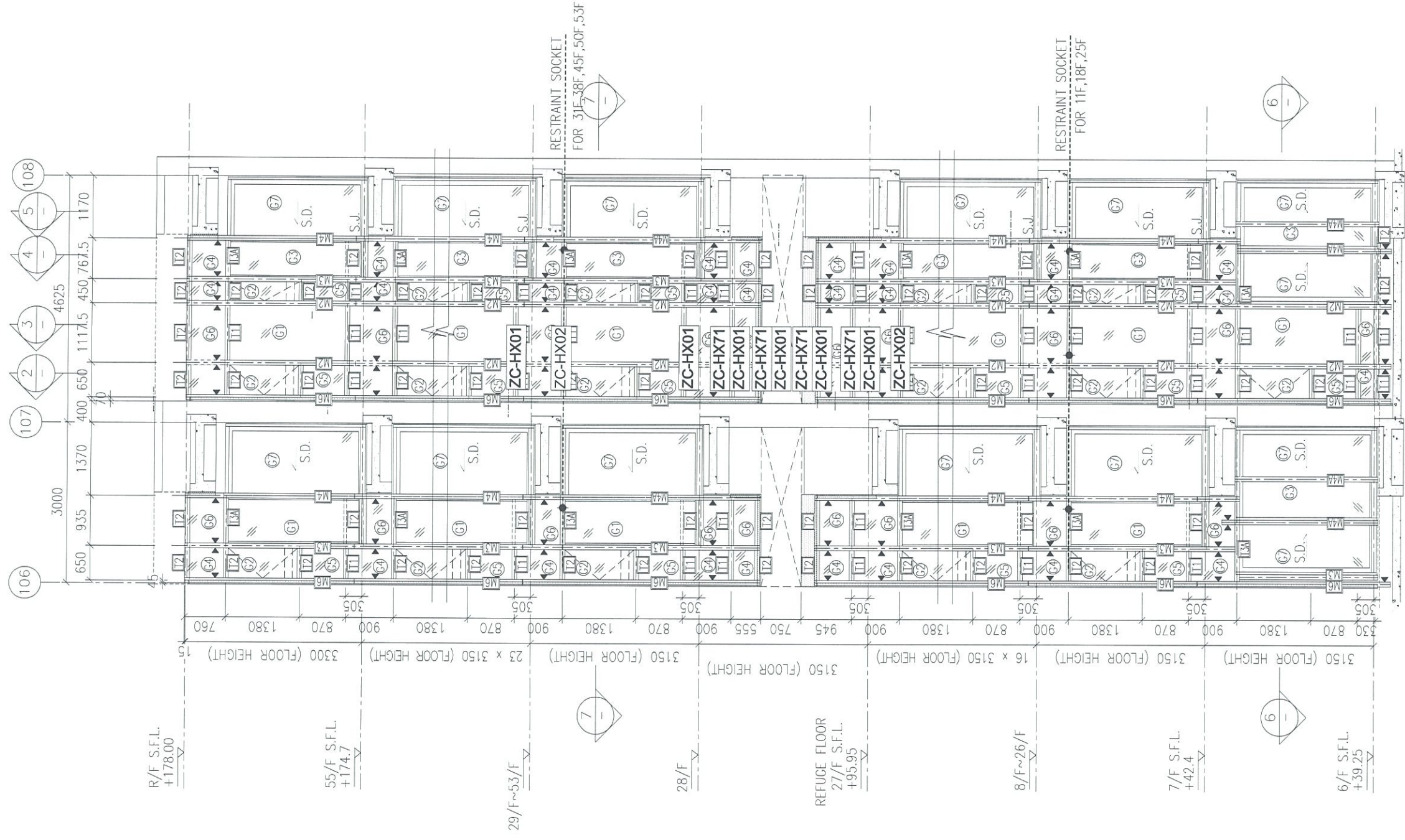


1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

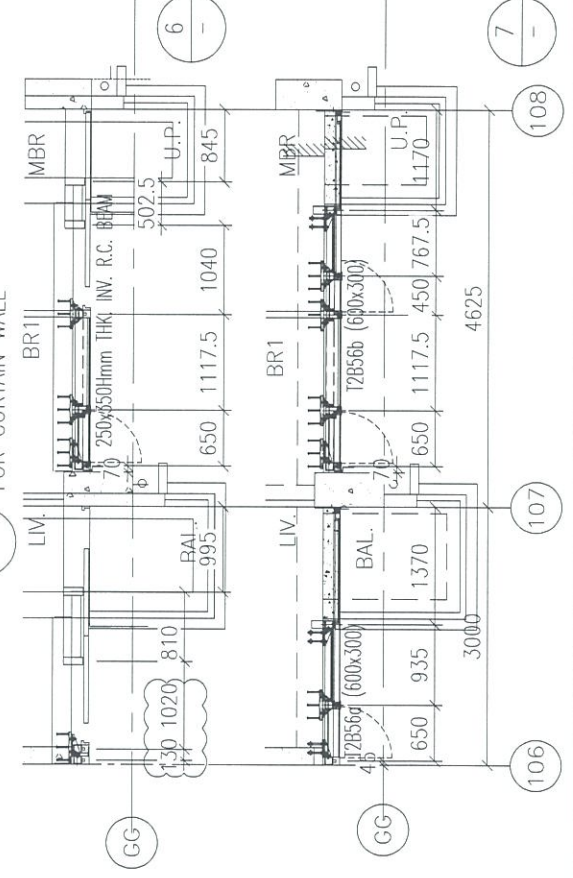


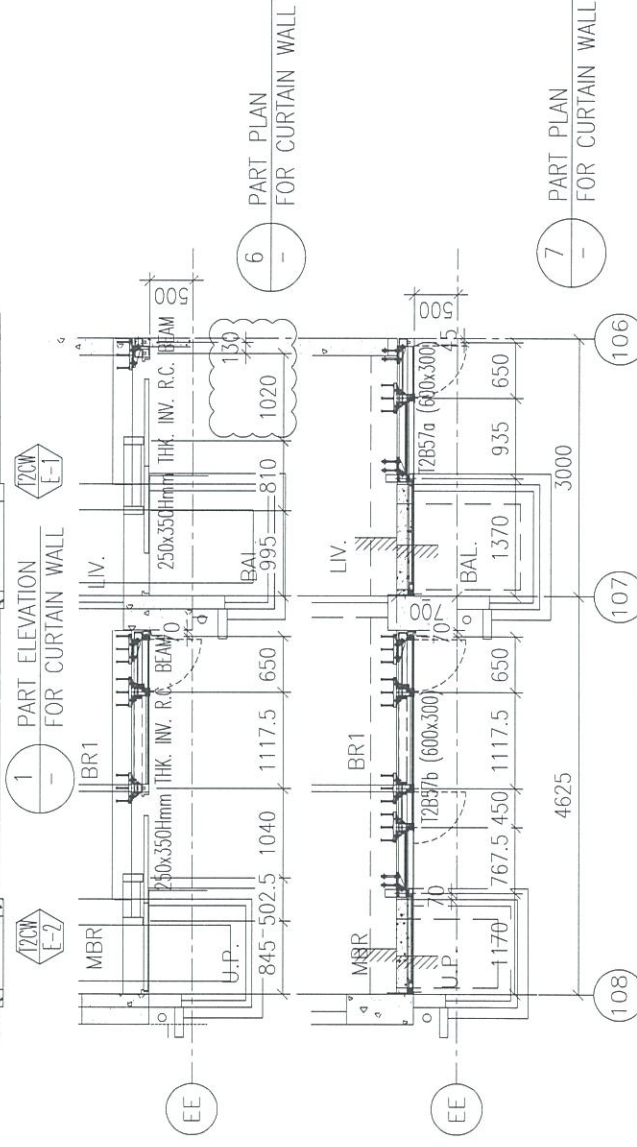
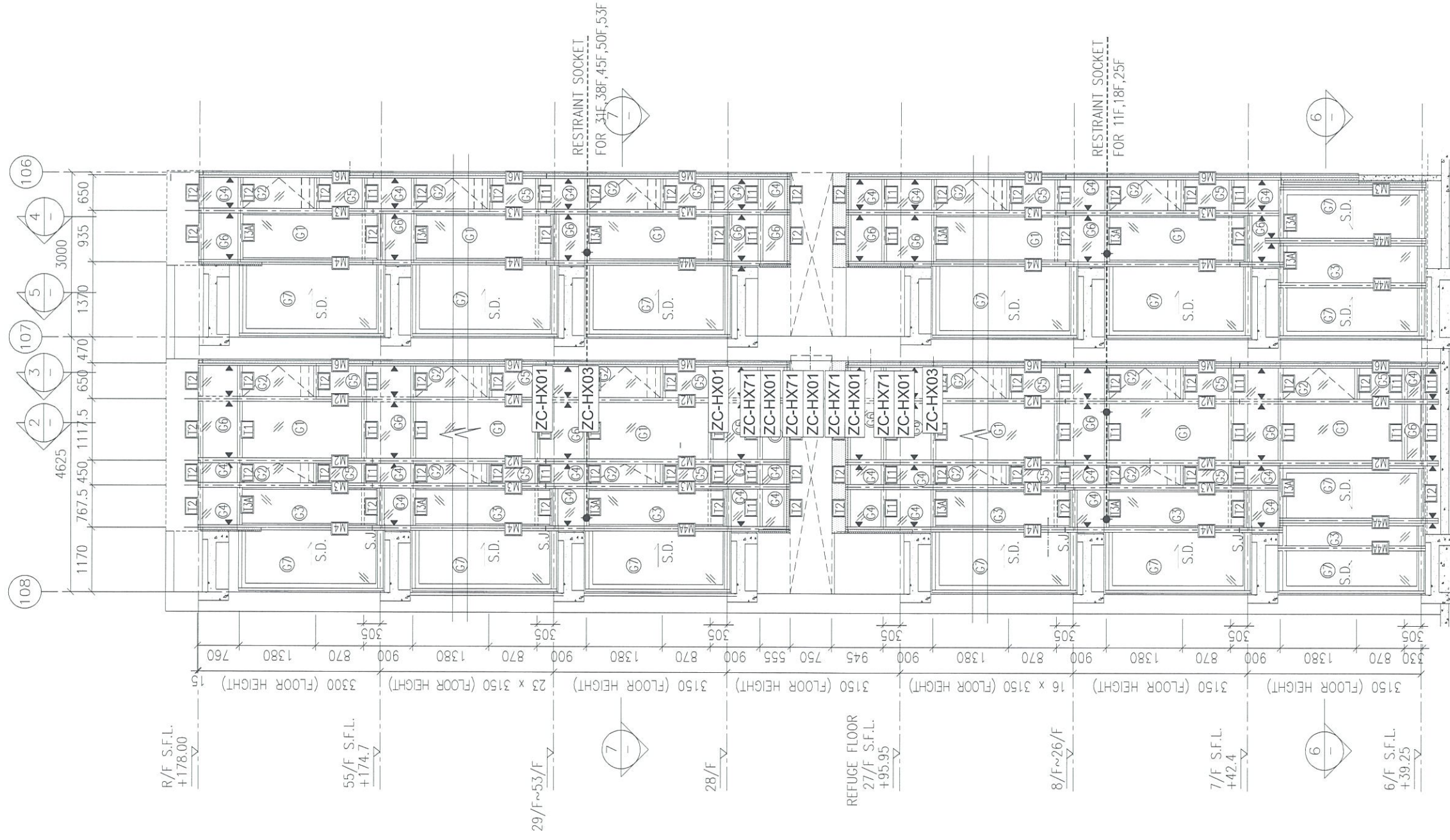
6 PART PLAN FOR CURTAIN WALL

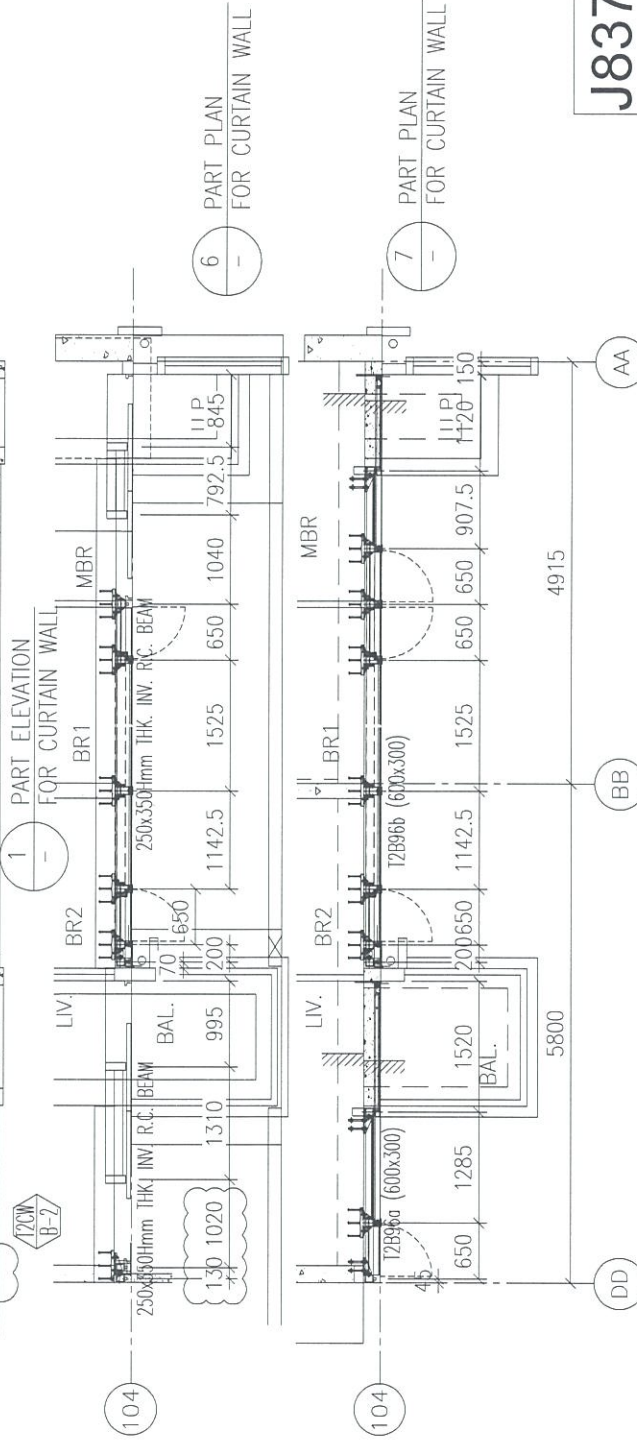
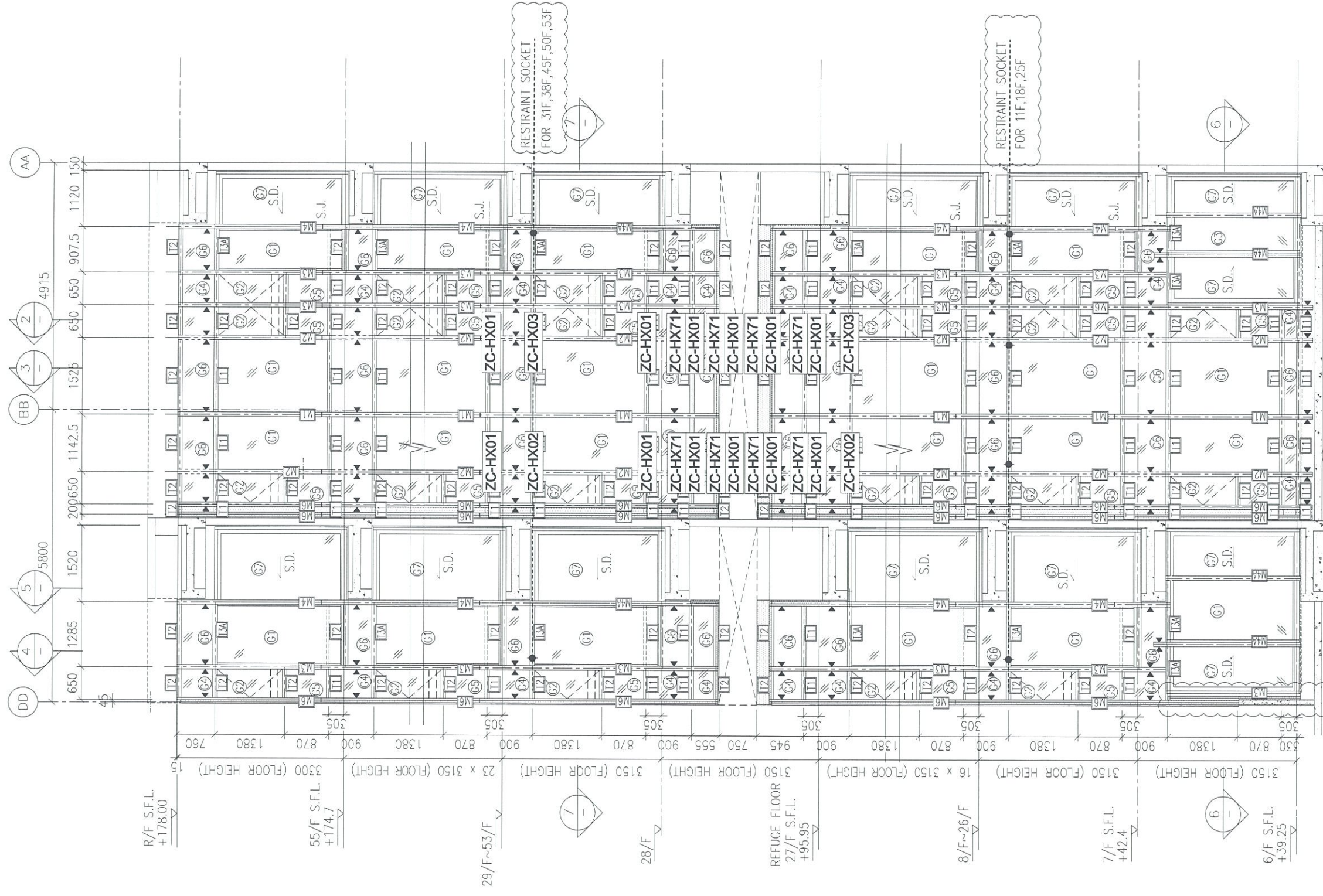


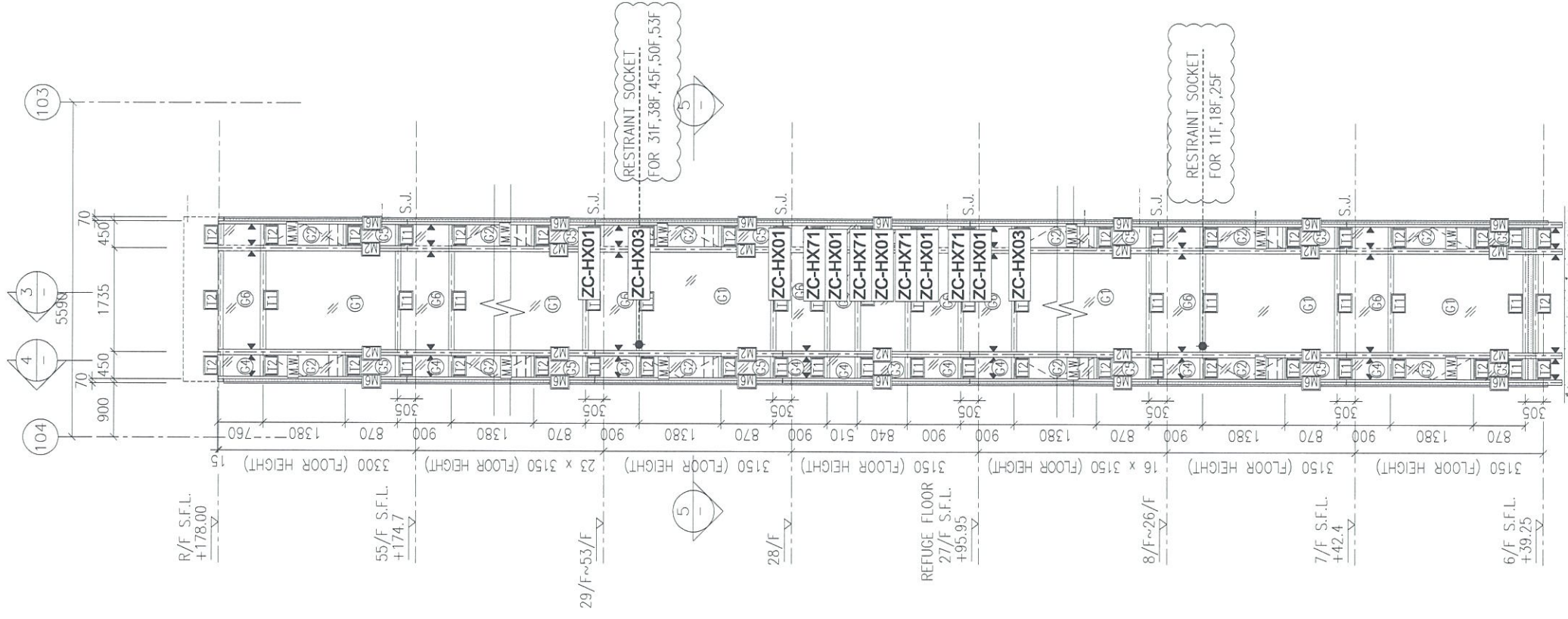


1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL









1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

103

104

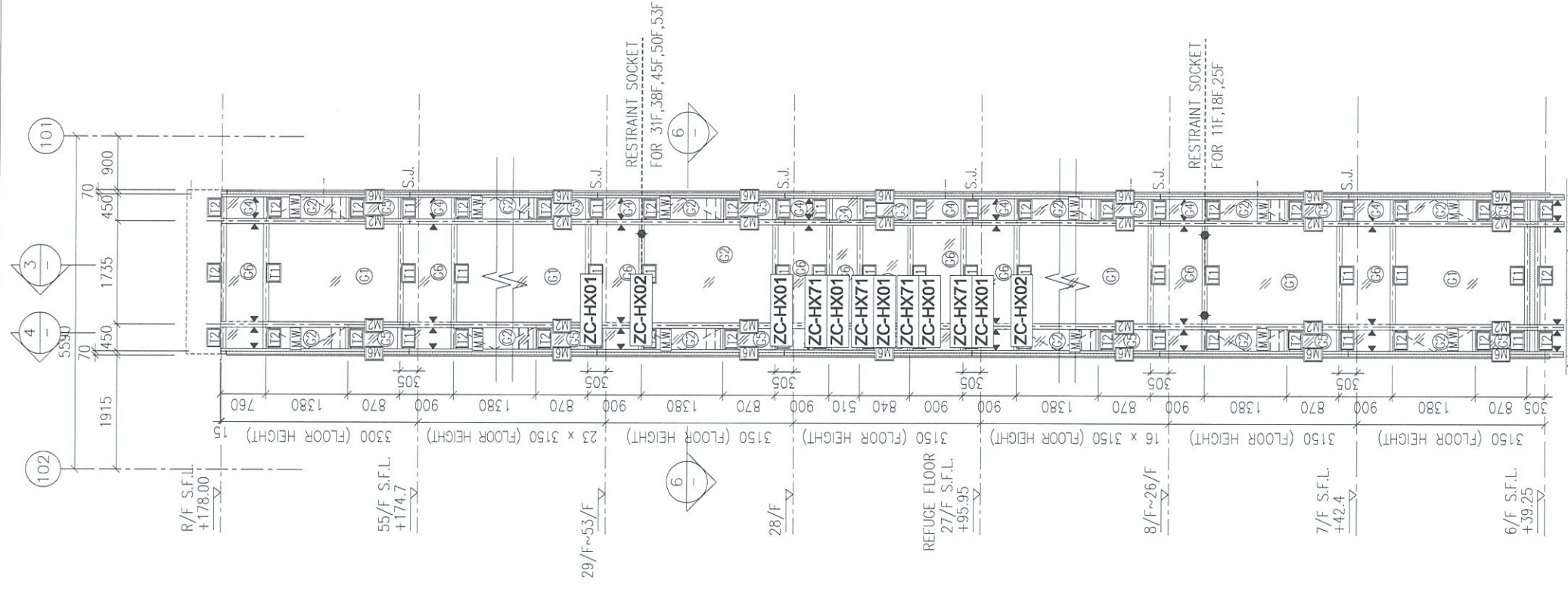
101

102

AA

5

PART PLAN FOR CURTAIN WALL



2 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

101

102

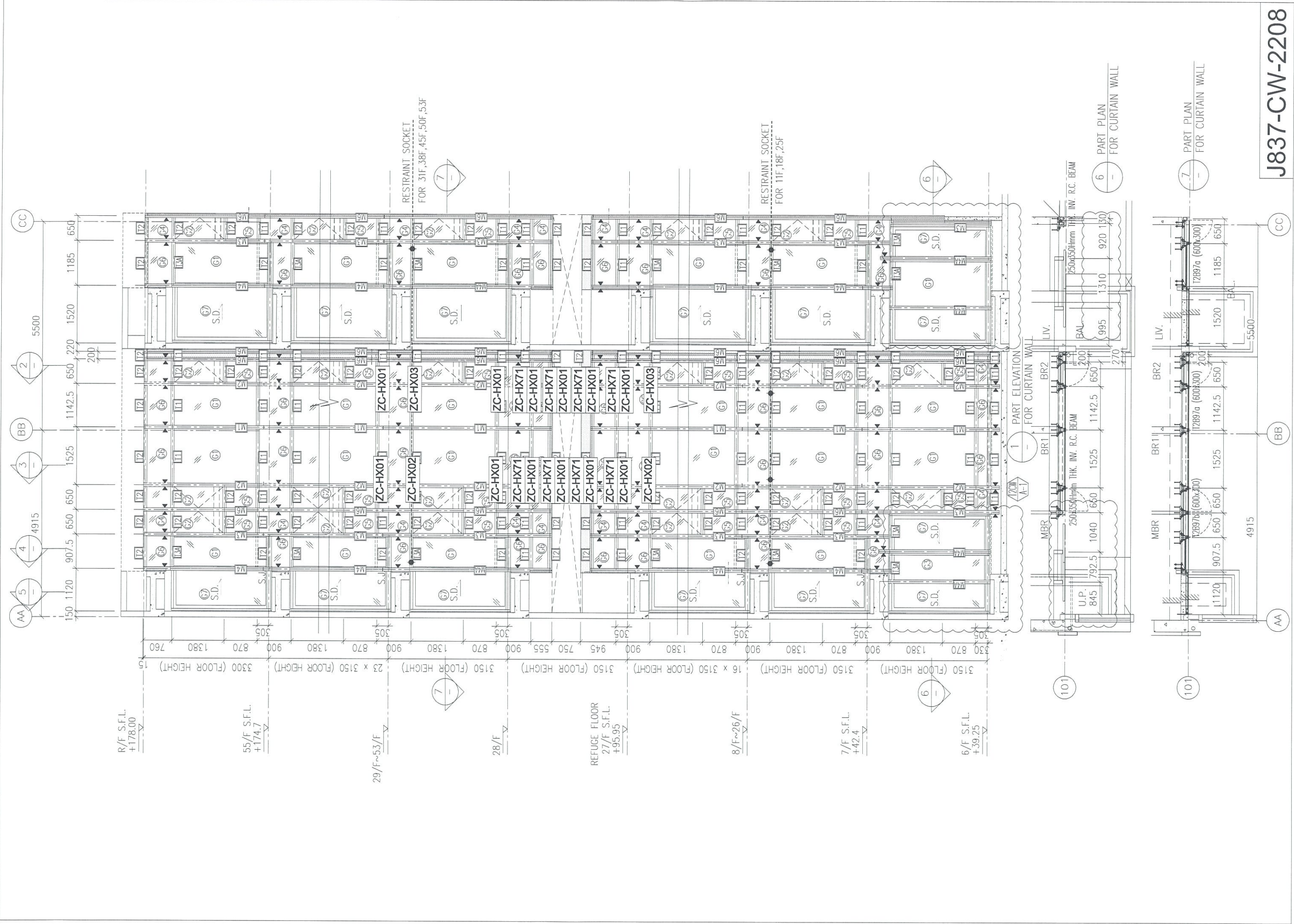
103

104

AA

6

PART PLAN FOR CURTAIN WALL



R/F S.F.L.
+178.00

55/F S.F.L.
+174.7

29/F~53/F

28/F

REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4

6/F S.F.L.
+39.25

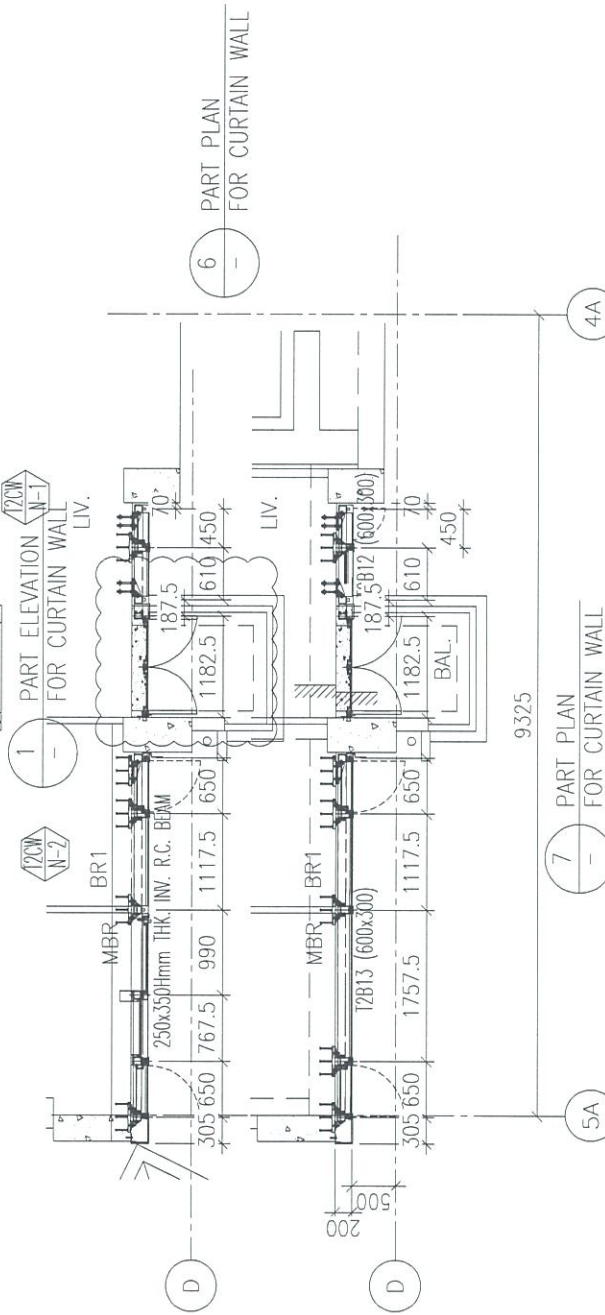
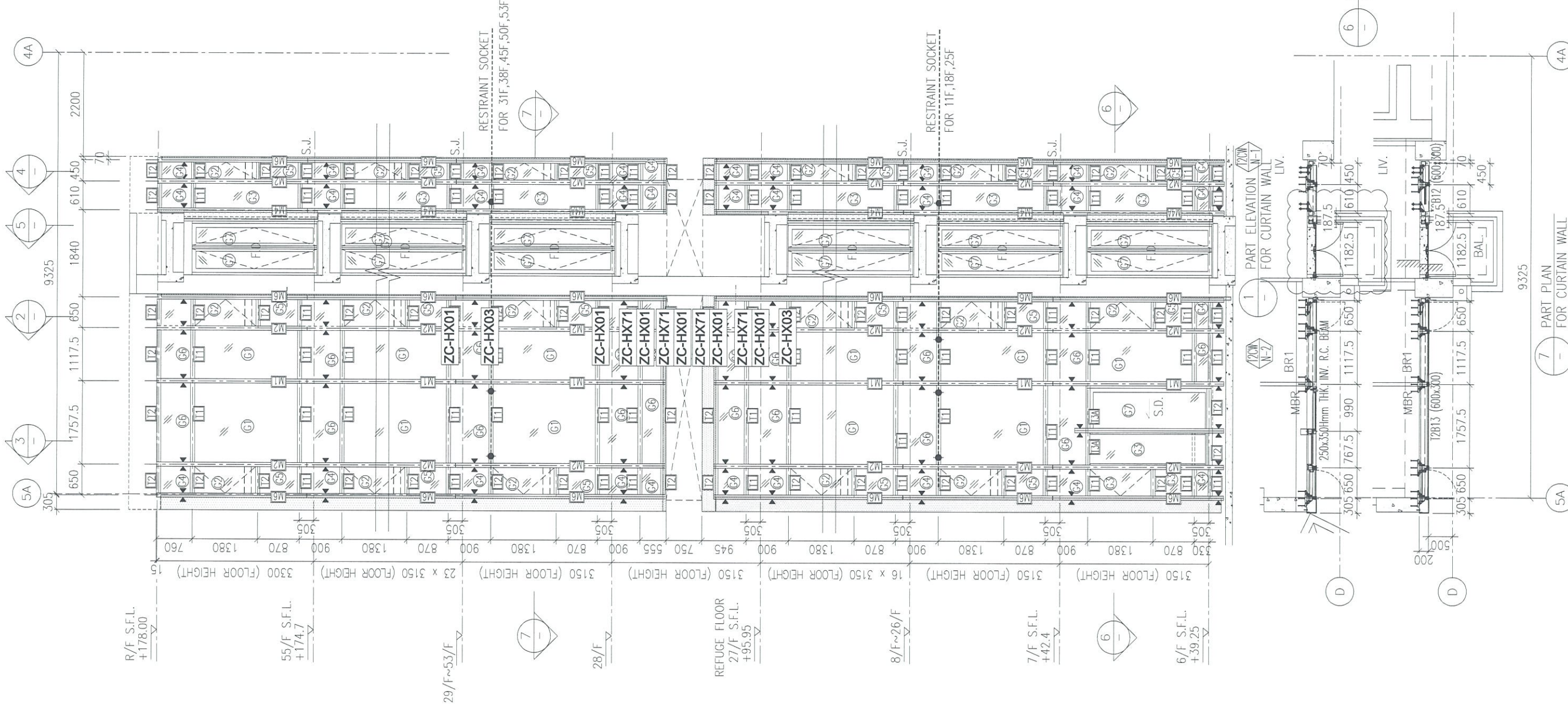
RESTRAINT SOCKET
FOR 31F,38F,45F,50F,53F

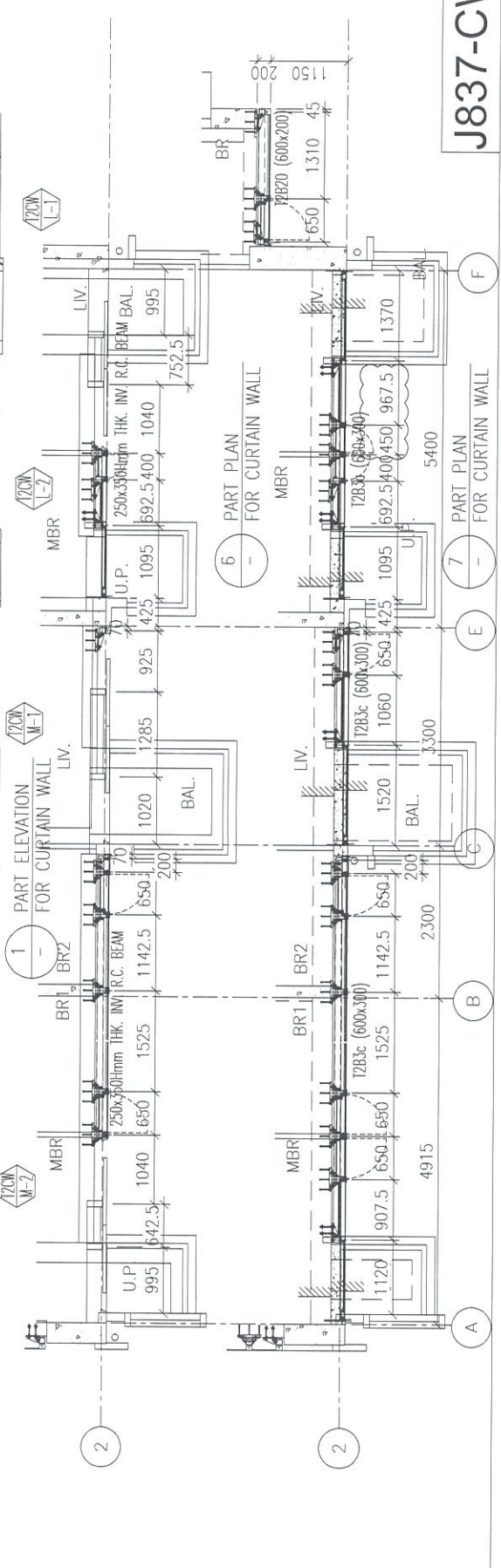
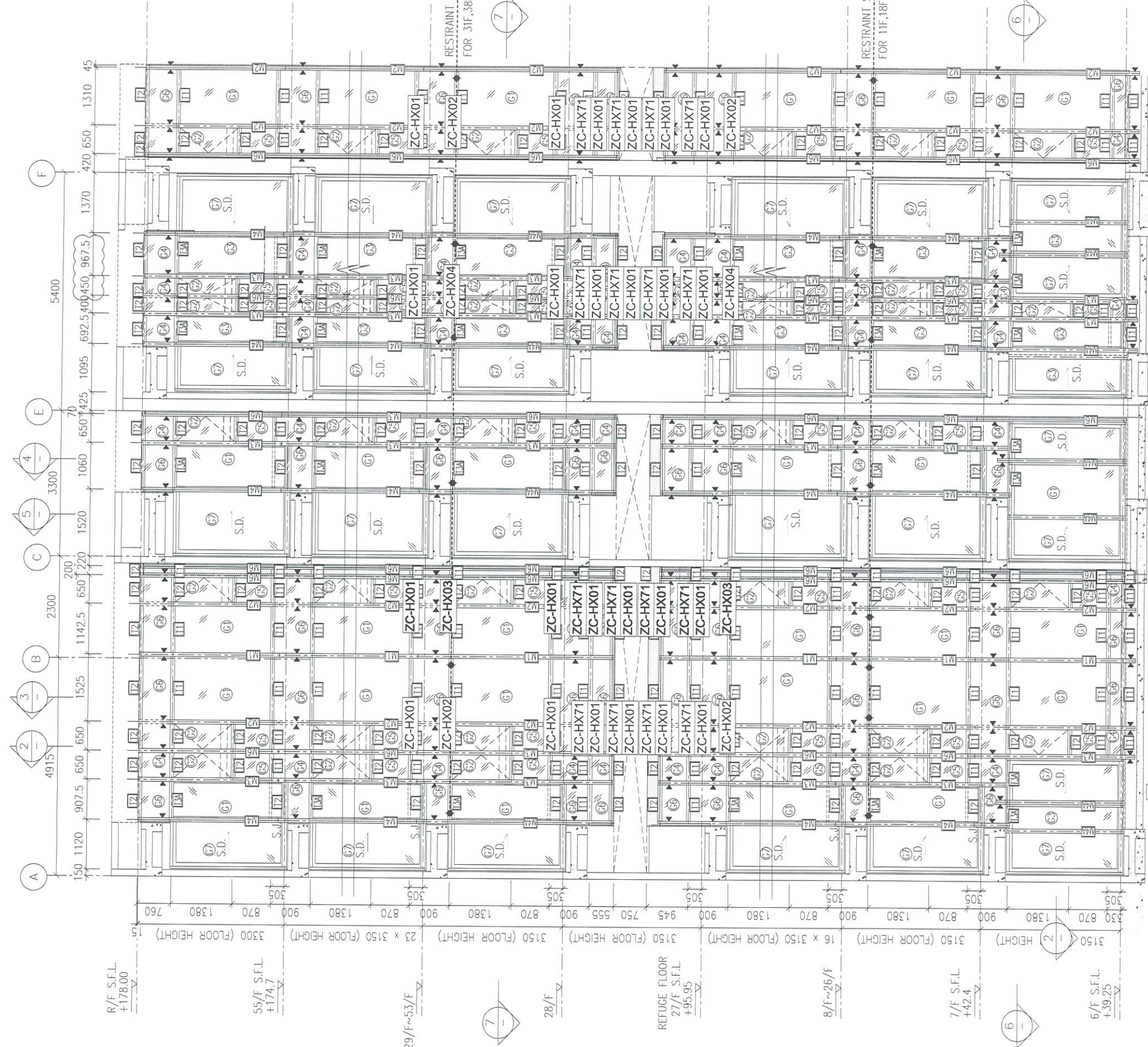
RESTRAINT SOCKET
FOR 11F,18F,25F

1
PART ELEVATION
FOR CURTAIN WALL

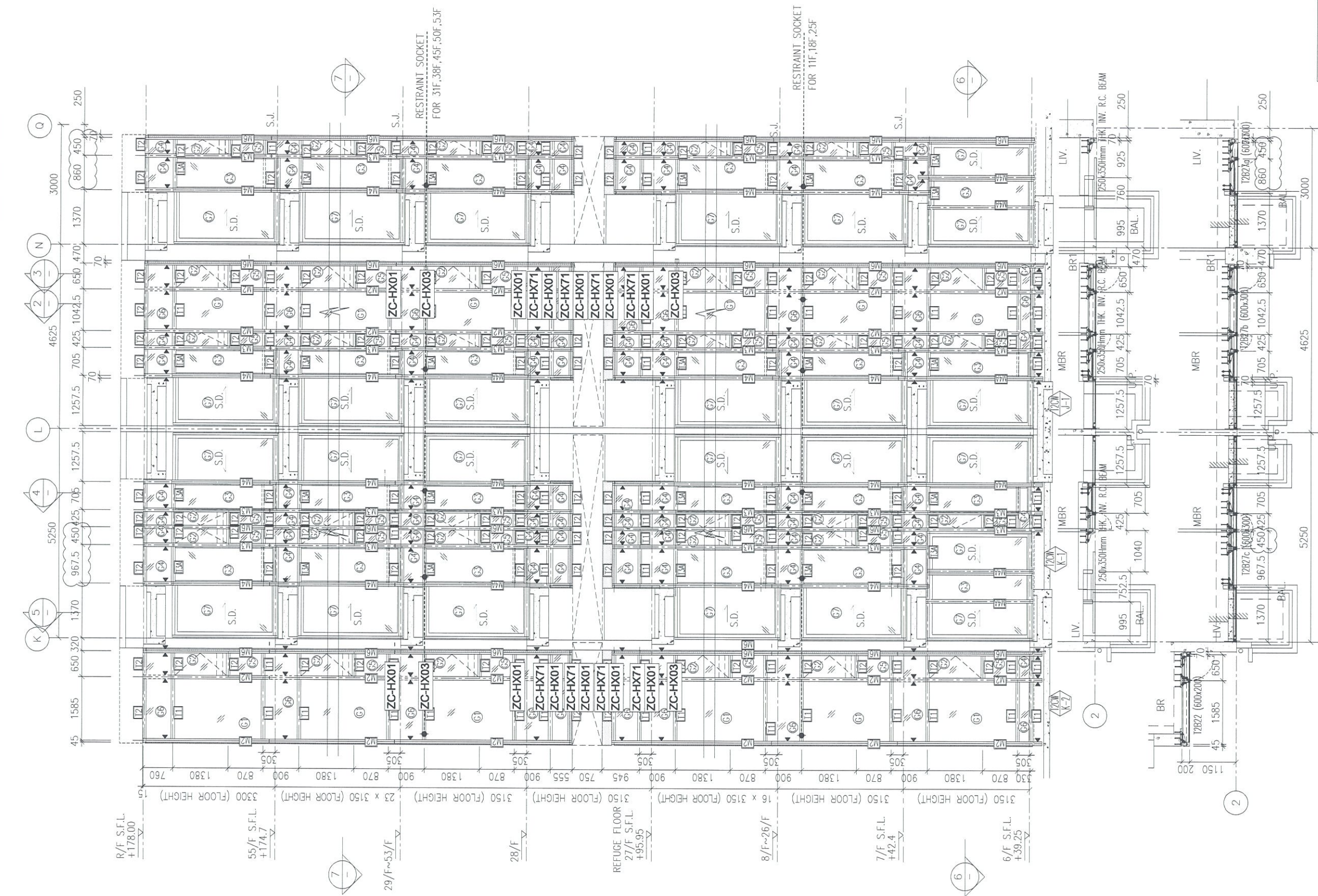
6
PART PLAN
FOR CURTAIN WALL

7
PART PLAN
FOR CURTAIN WALL

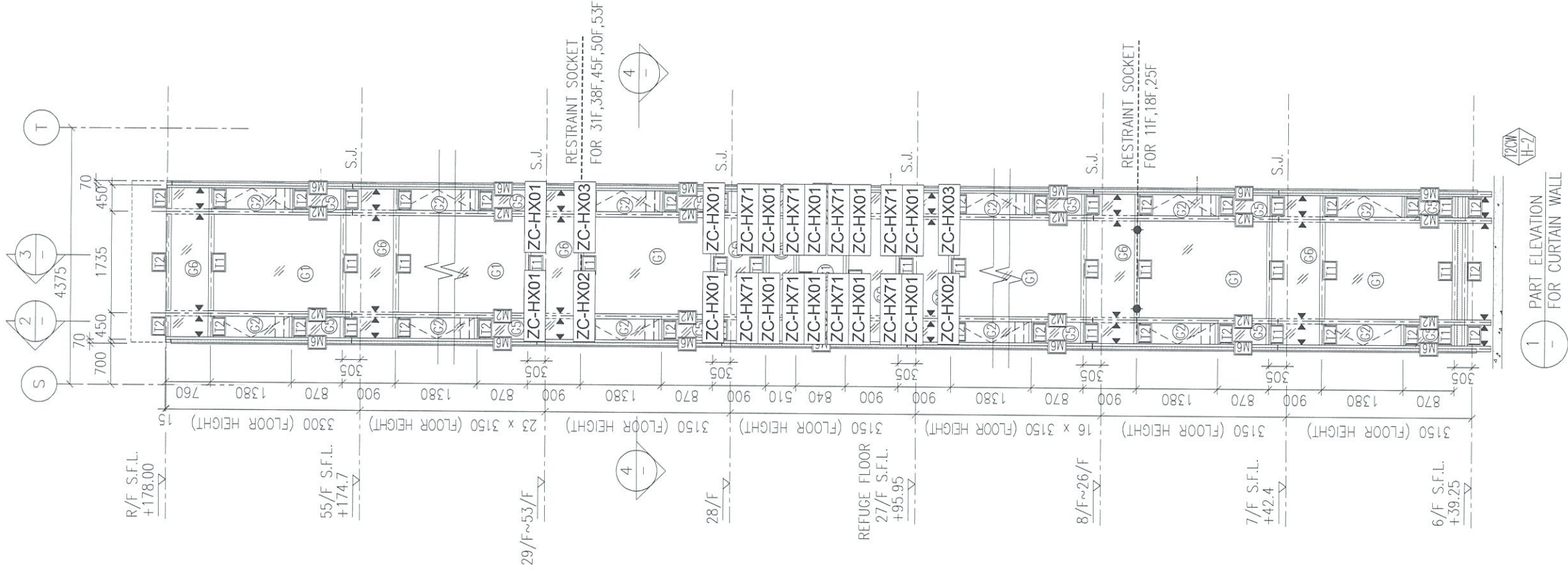




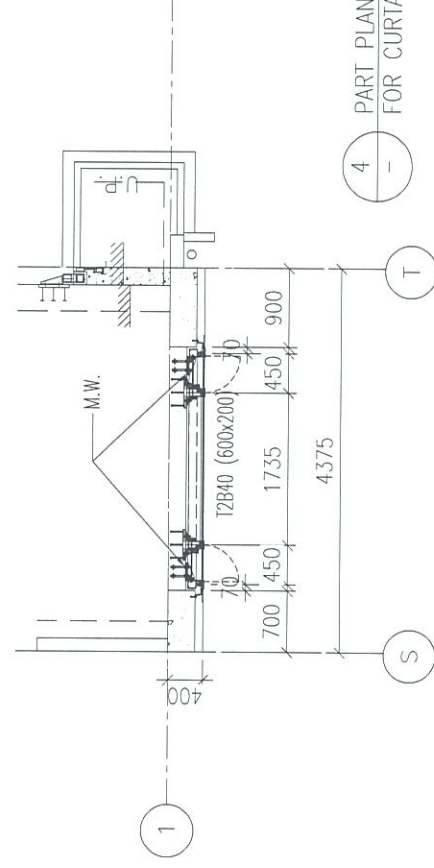
J837-CW-2211



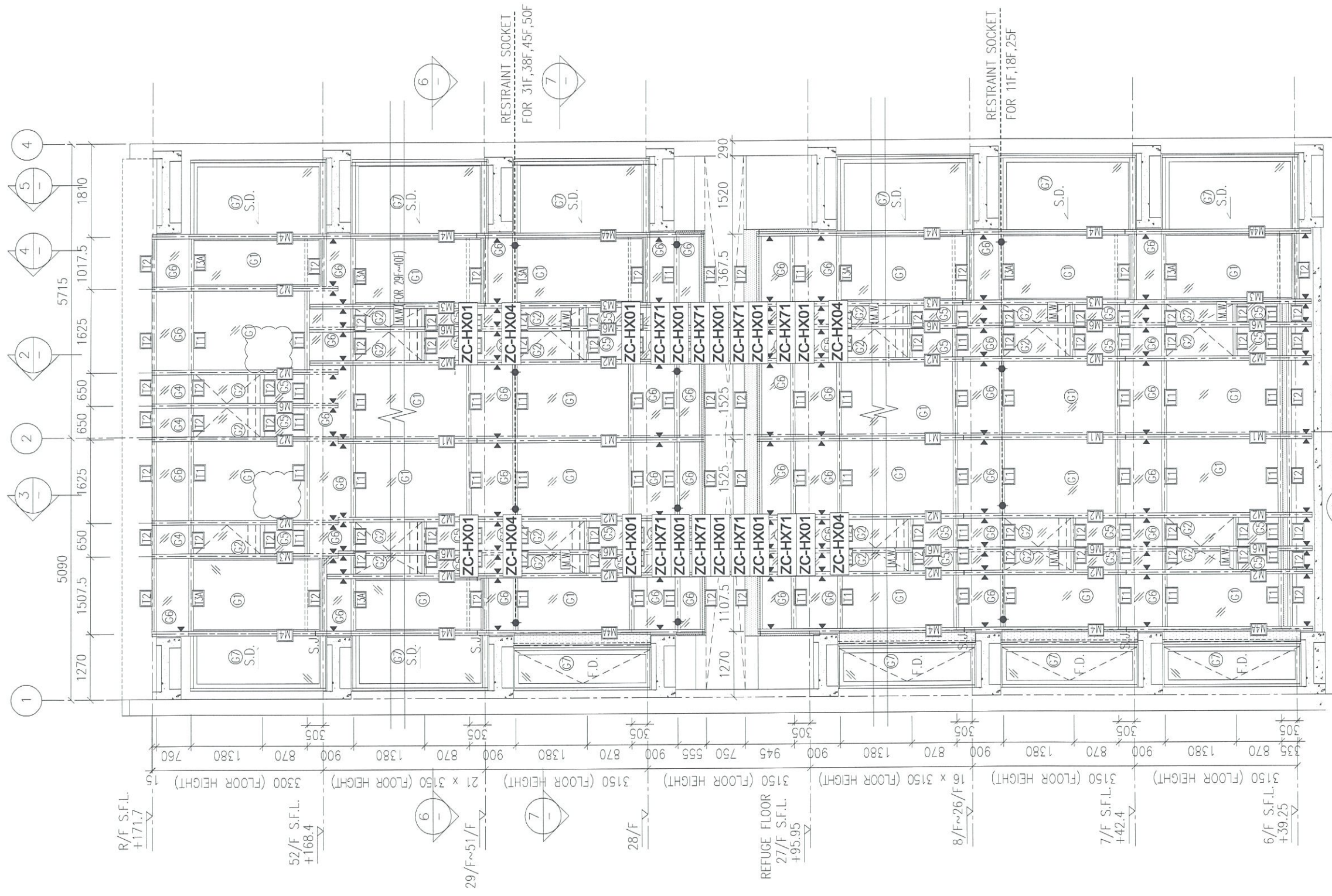
J837-CW-2212



1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

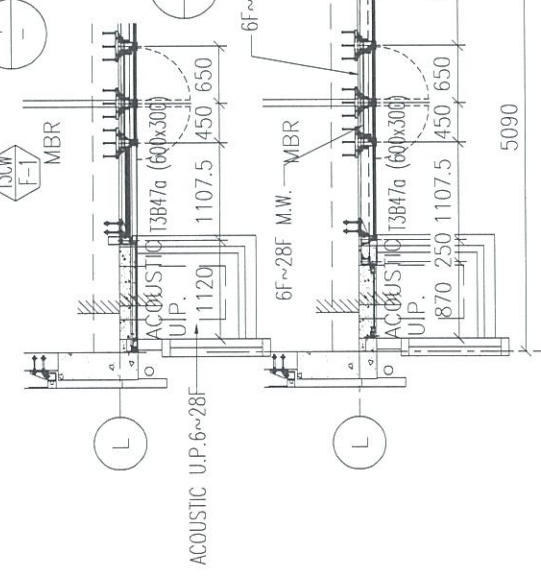


4 - PART PLAN FOR CURTAIN WALL

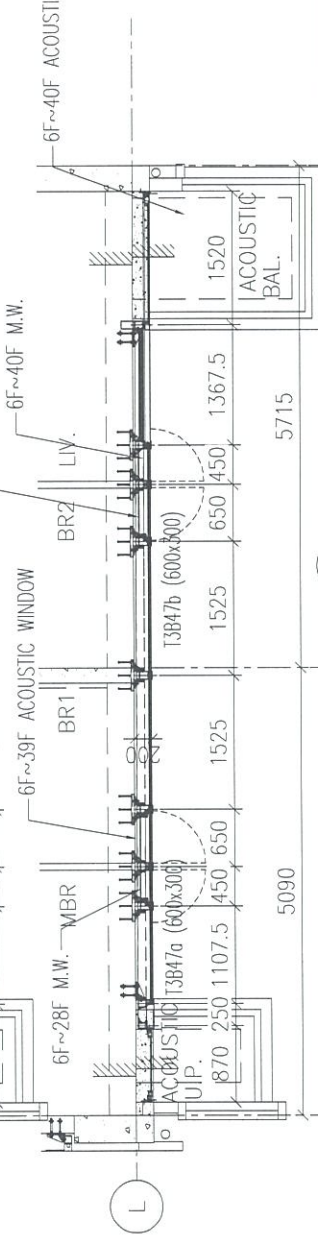


R/F S.F.L. +171.7
 52/F S.F.L. +168.4
 29/F~51/F
 28/F
 REFUGE FLOOR 27/F S.F.L. +95.95
 8/F~26/F
 7/F S.F.L. +42.4
 6/F S.F.L. +39.25

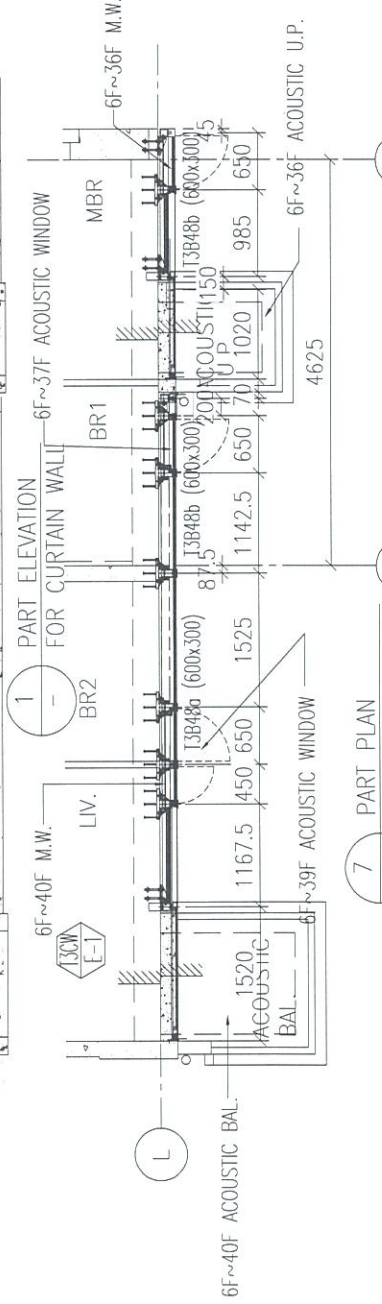
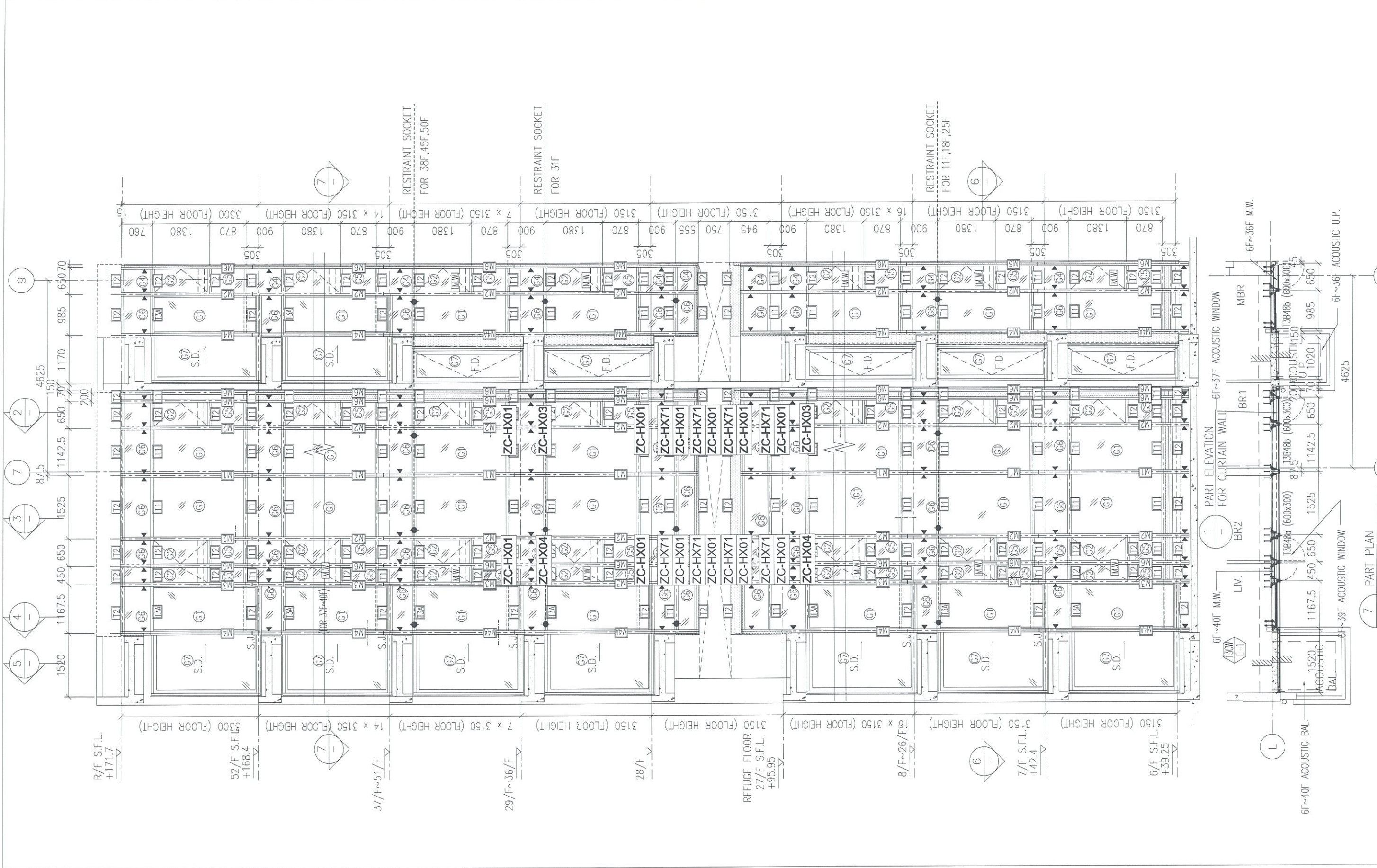
1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

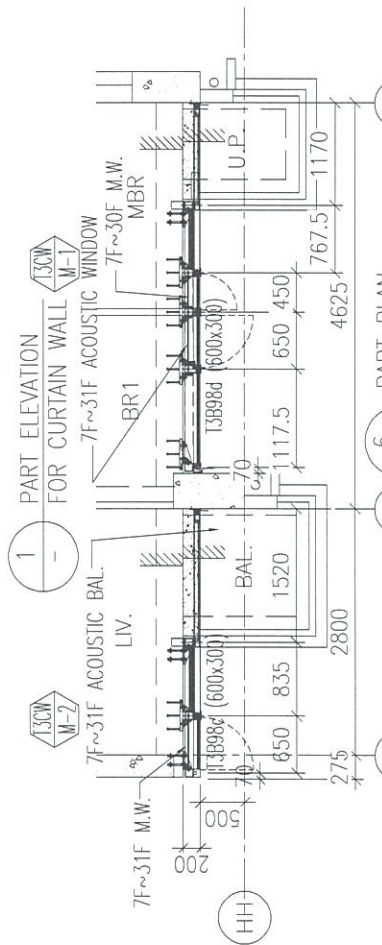
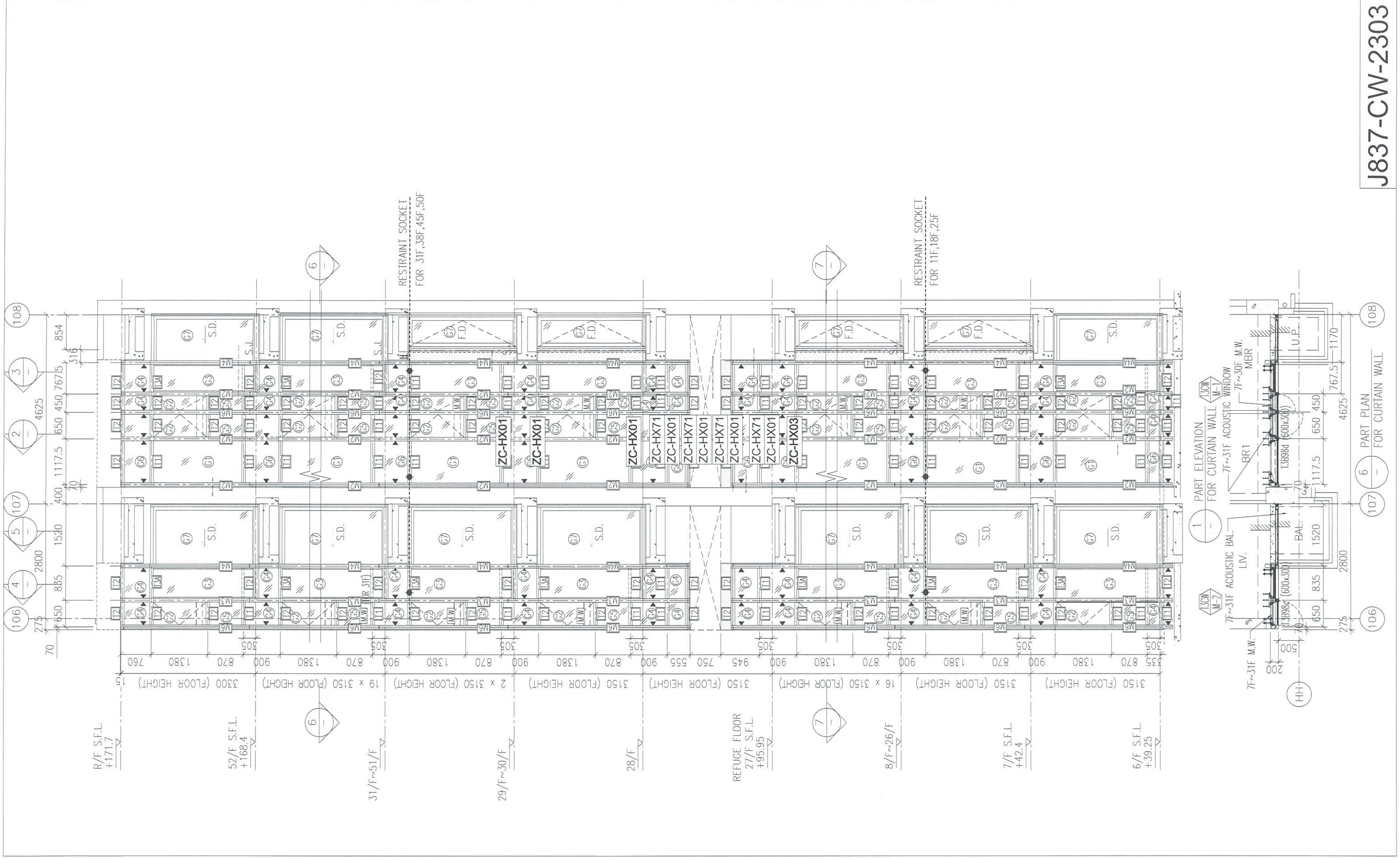


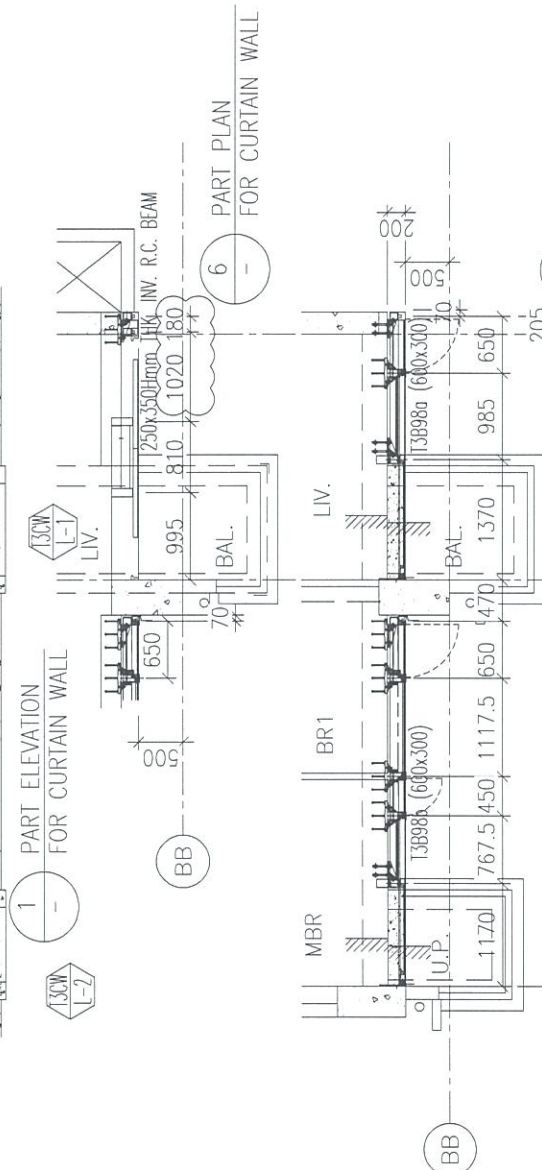
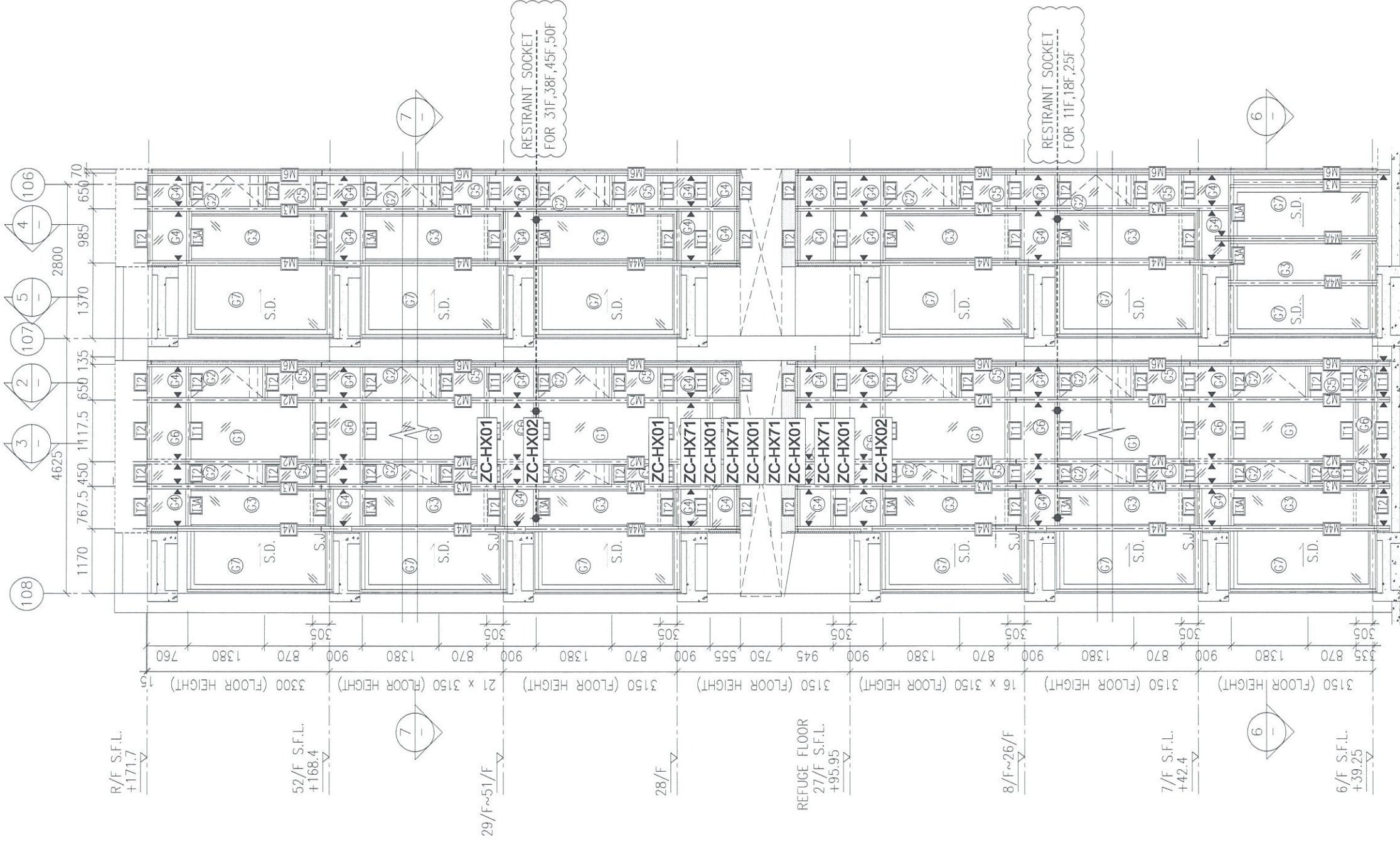
6 PART PLAN FOR CURTAIN WALL

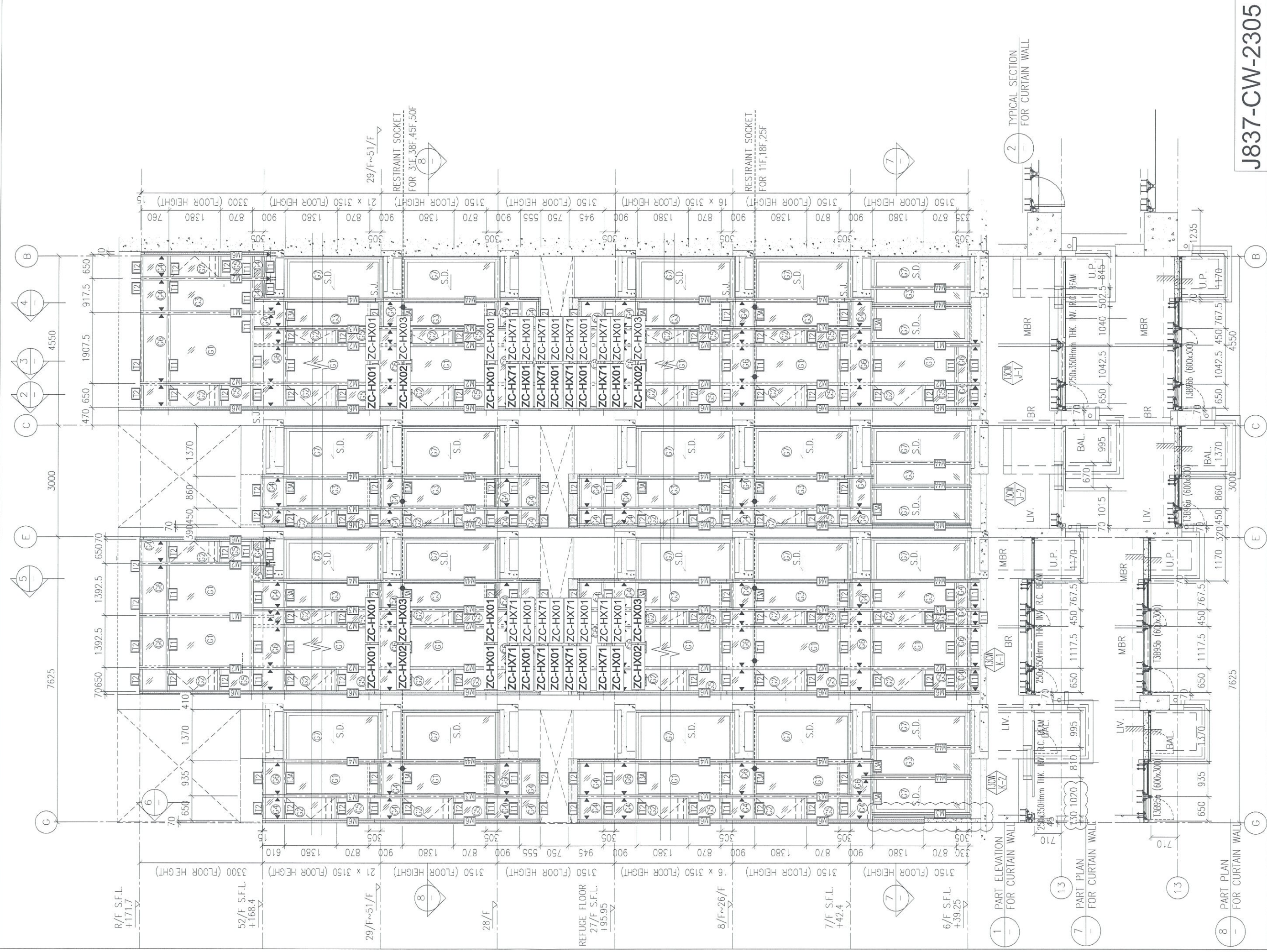


7 PART PLAN FOR CURTAIN WALL

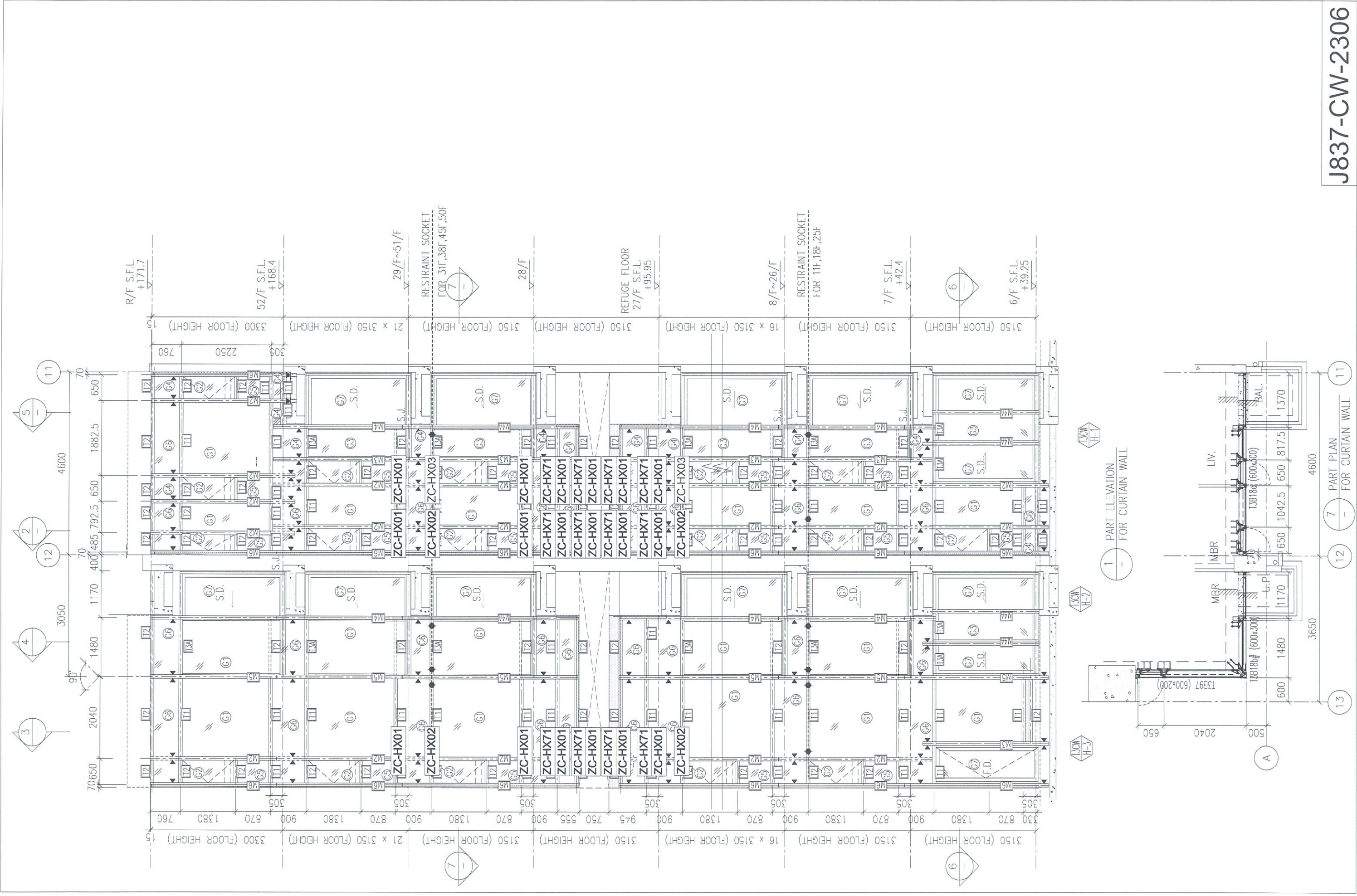


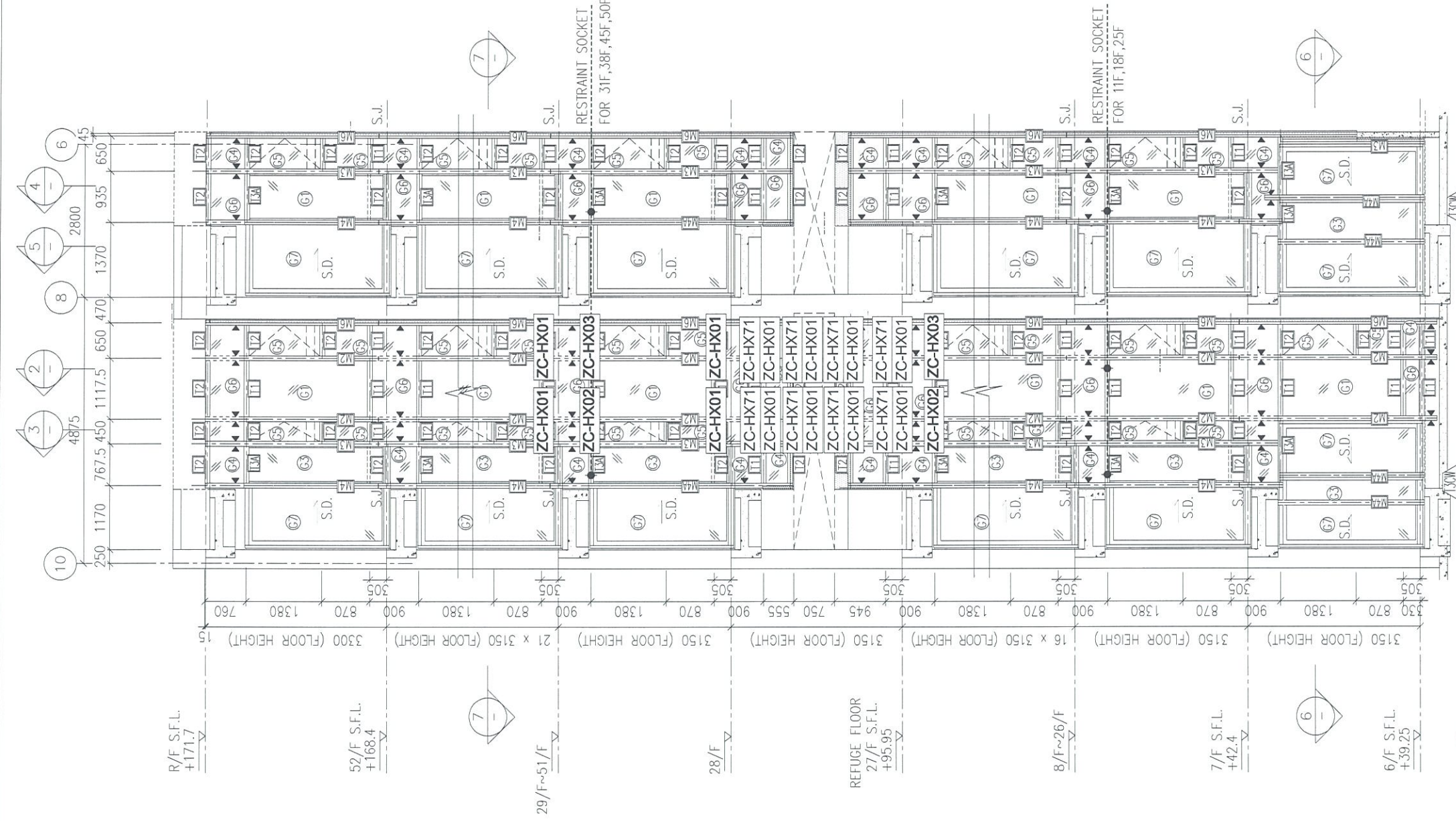






J837-CW-2305





R/F S.F.L.
+171.7

52/F S.F.L.
+168.4

29/F ~51/F

28/F

REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

8/F ~26/F

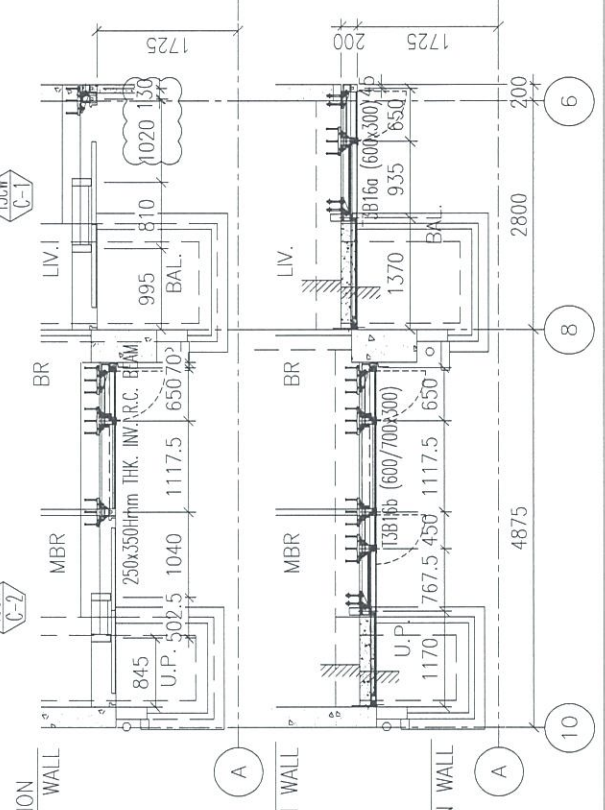
7/F S.F.L.
+42.4

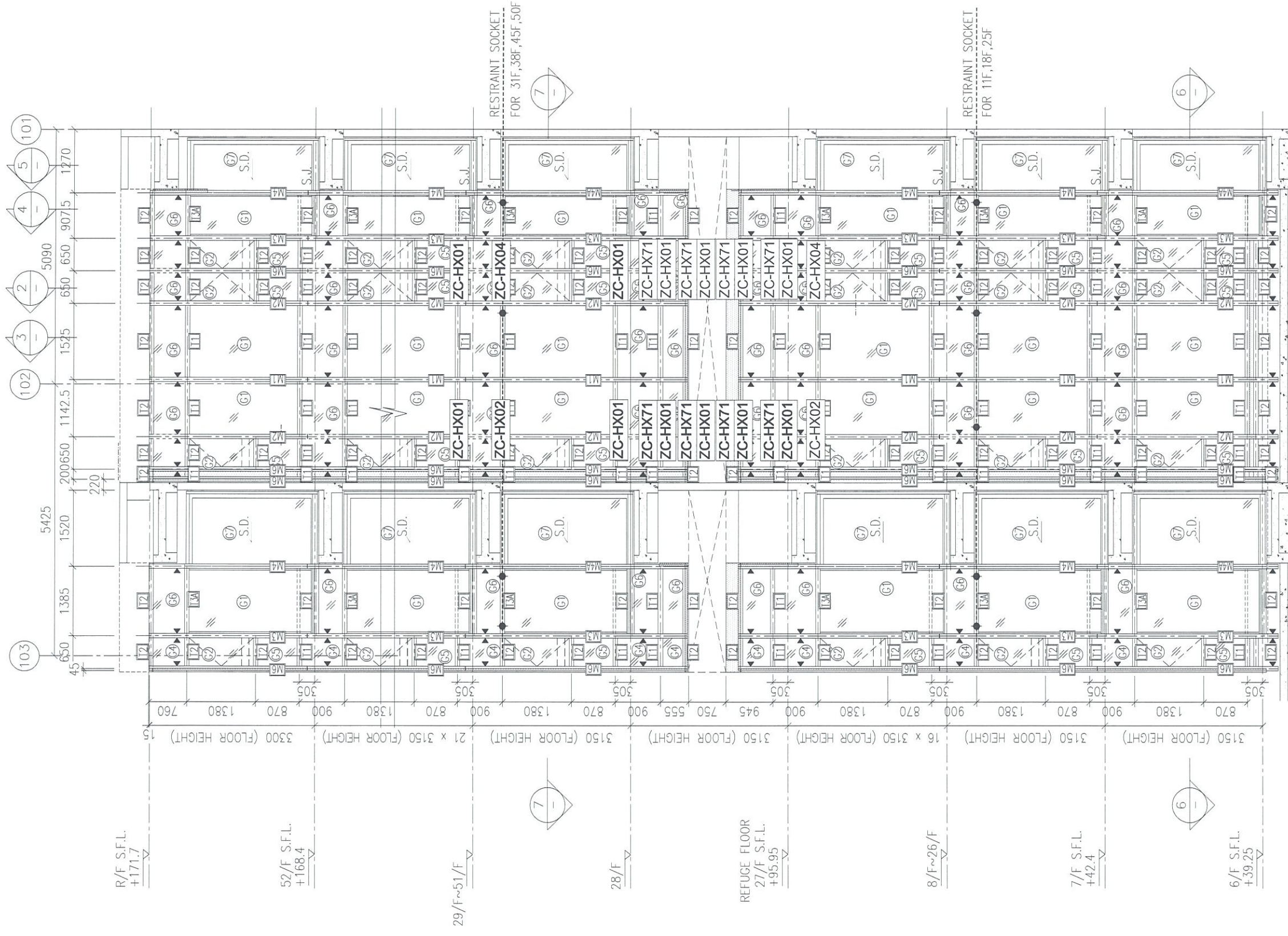
6/F S.F.L.
+39.25

1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

6 - PART PLAN FOR CURTAIN WALL

7 - PART PLAN FOR CURTAIN WALL





R/F S.F.L.
+171.7

52/F S.F.L.
+168.4

29/F~51/F

28/F

REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4

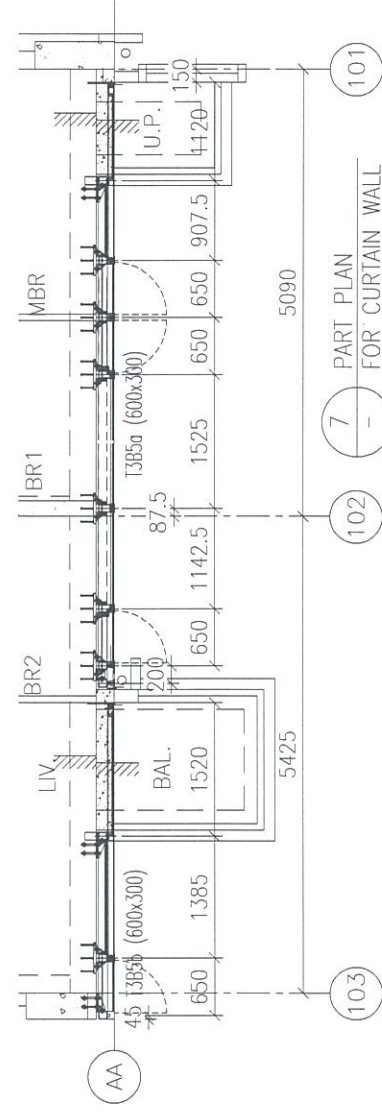
6/F S.F.L.
+39.25

RESTRAINT SOCKET
FOR 31F,38F,45F,50F

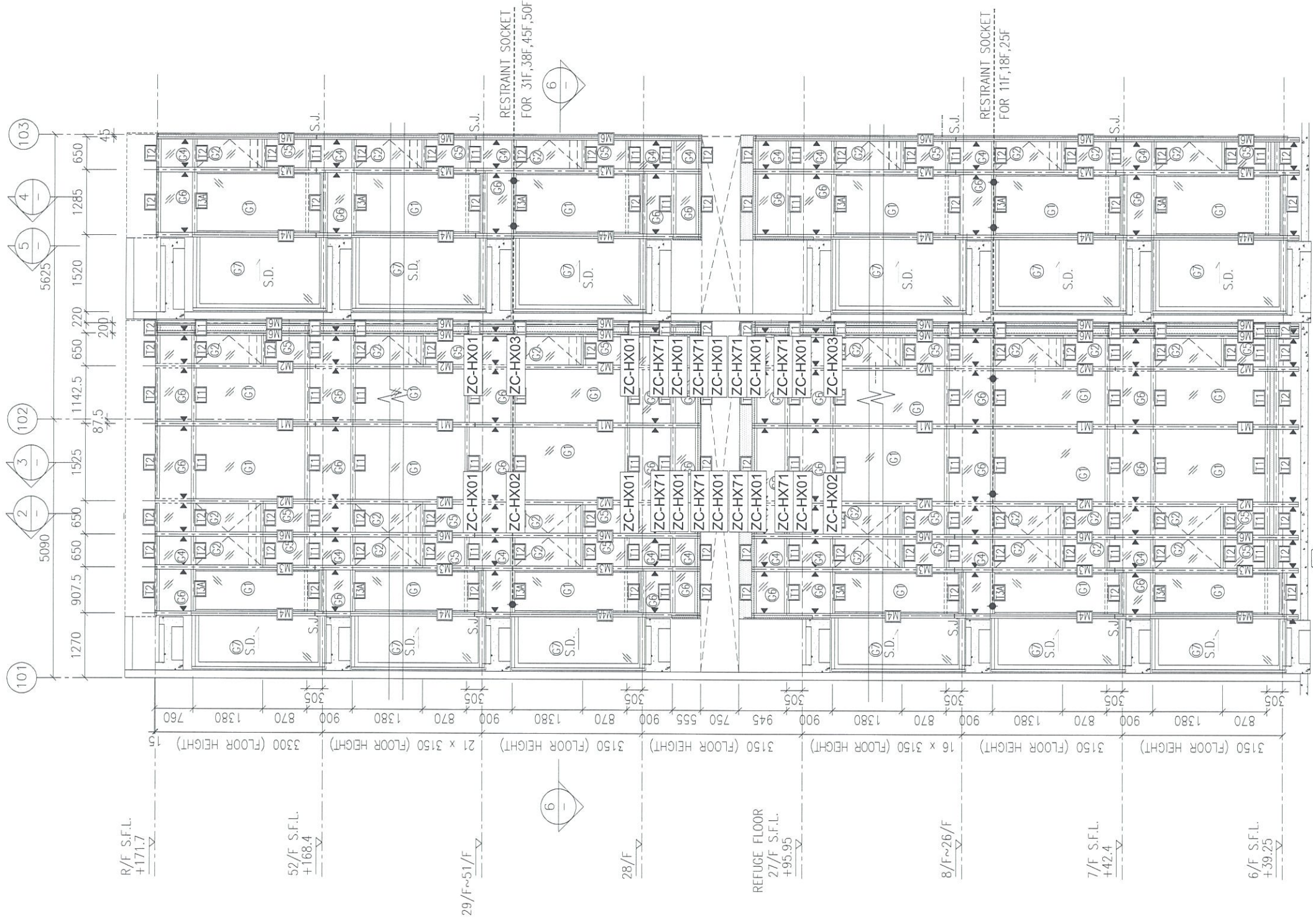
RESTRAINT SOCKET
FOR 11F,18F,25F

1 PART ELEVATION
FOR CURTAIN WALL

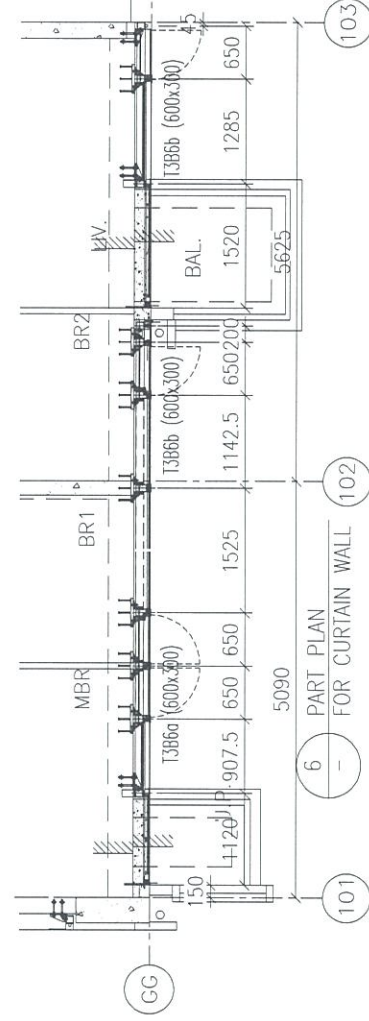
6 PART PLAN
FOR CURTAIN WALL



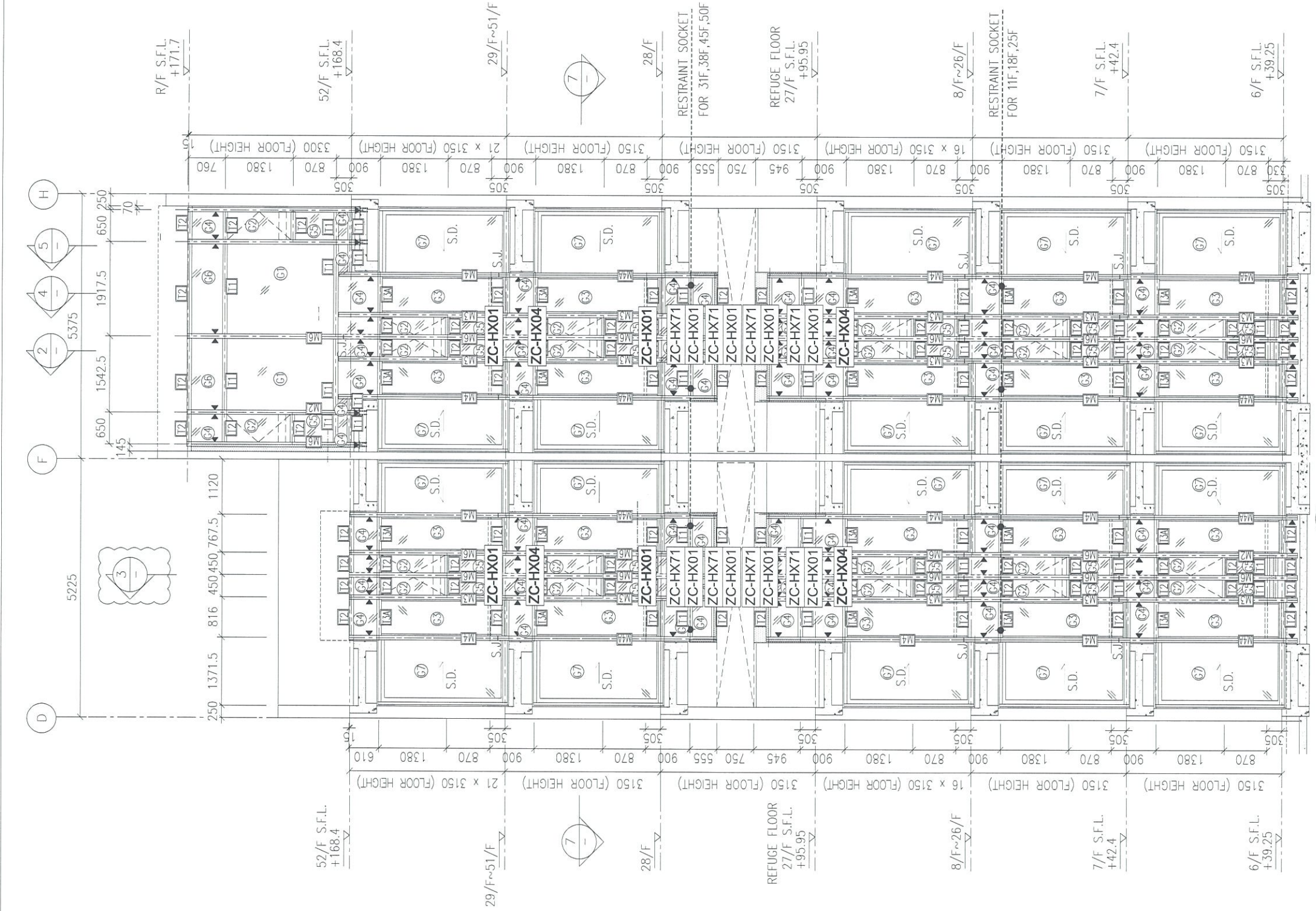
7 PART PLAN
FOR CURTAIN WALL



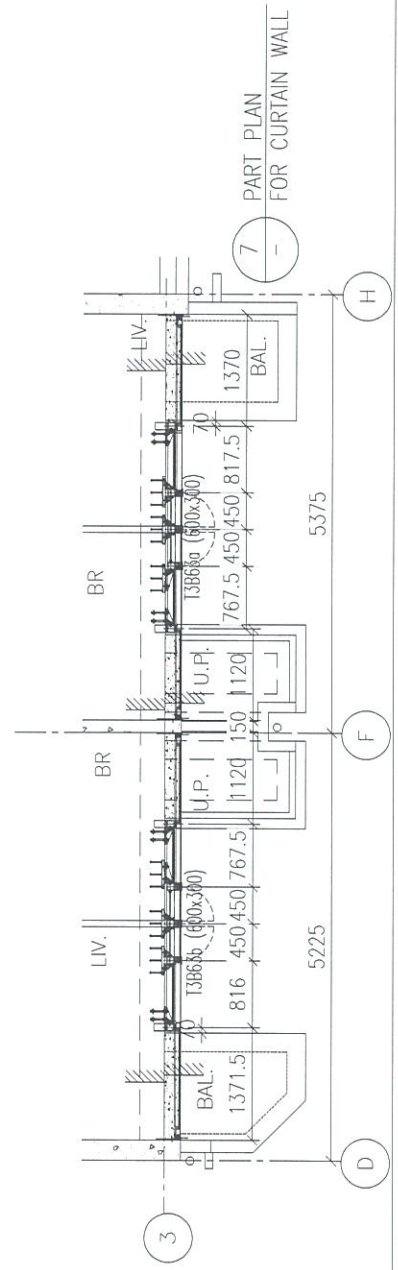
1 — PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

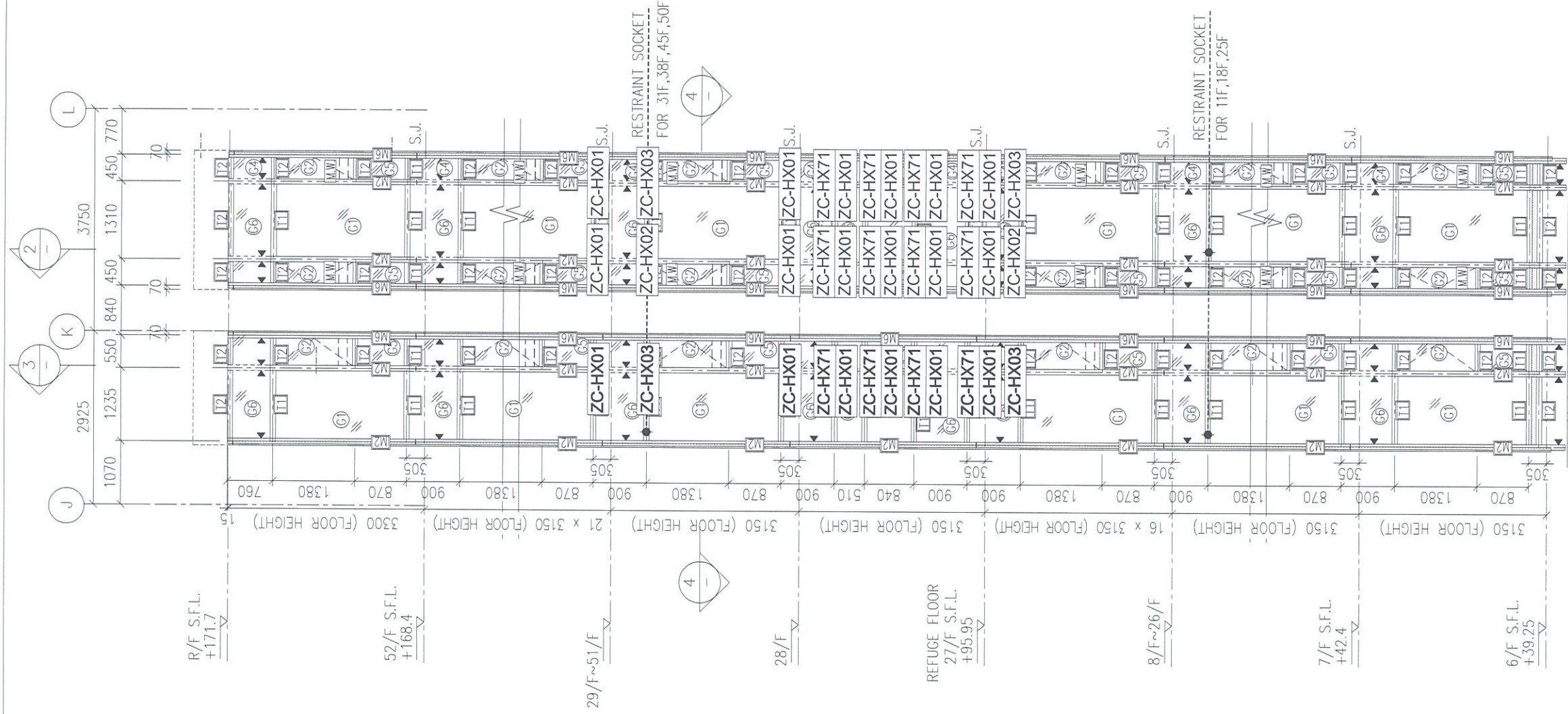


6 — PART PLAN FOR CURTAIN WALL

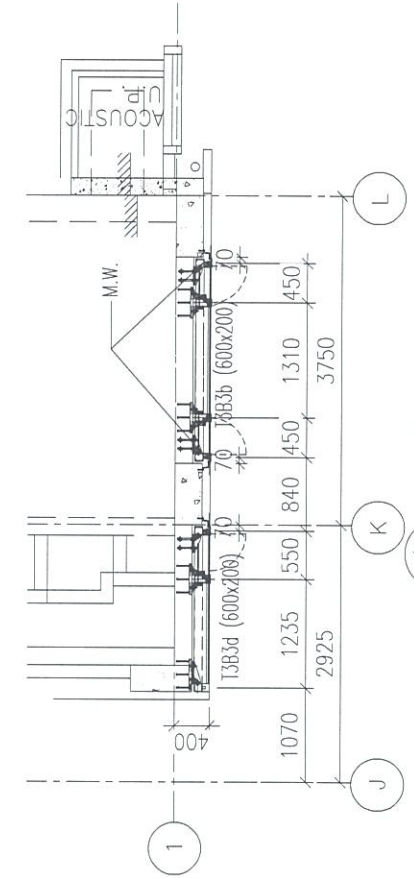


1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL
 1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

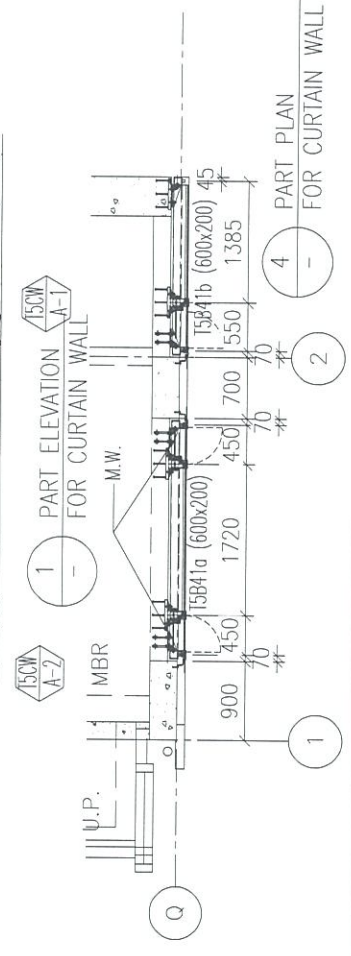
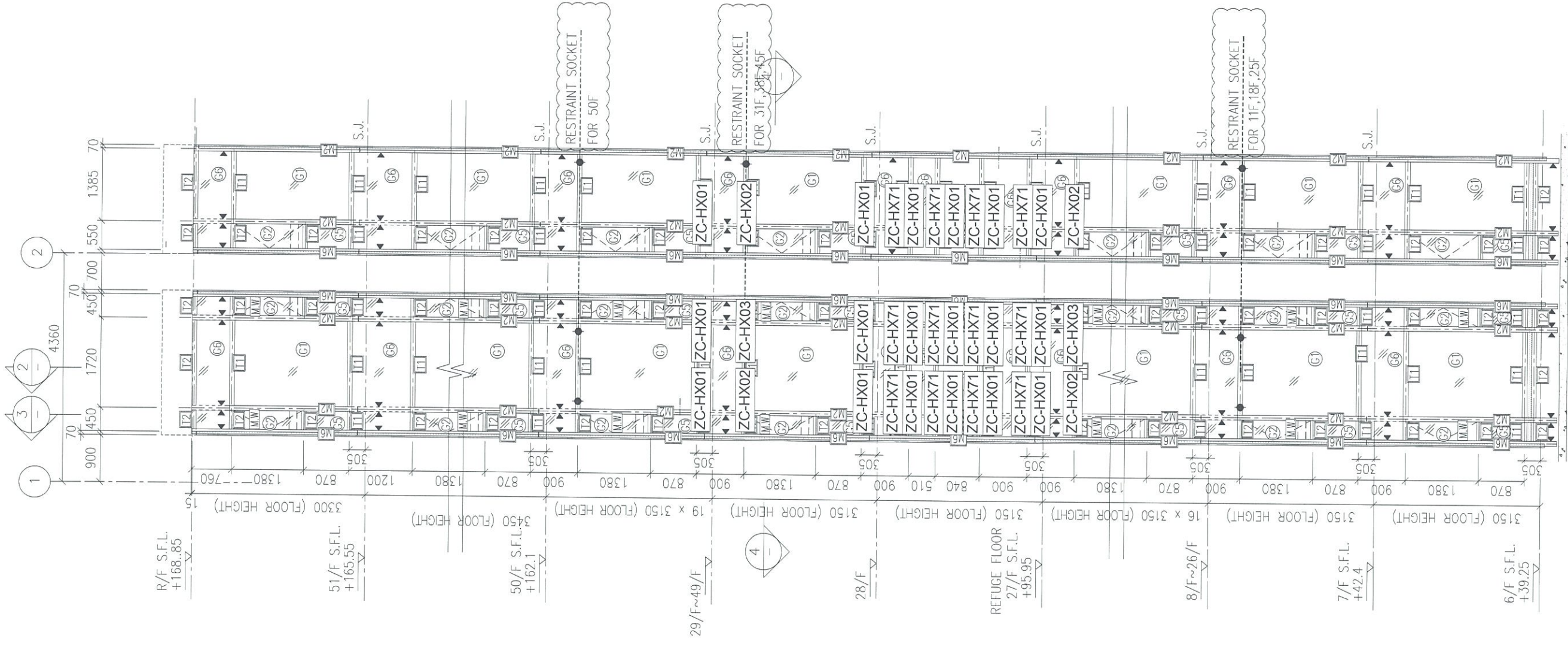


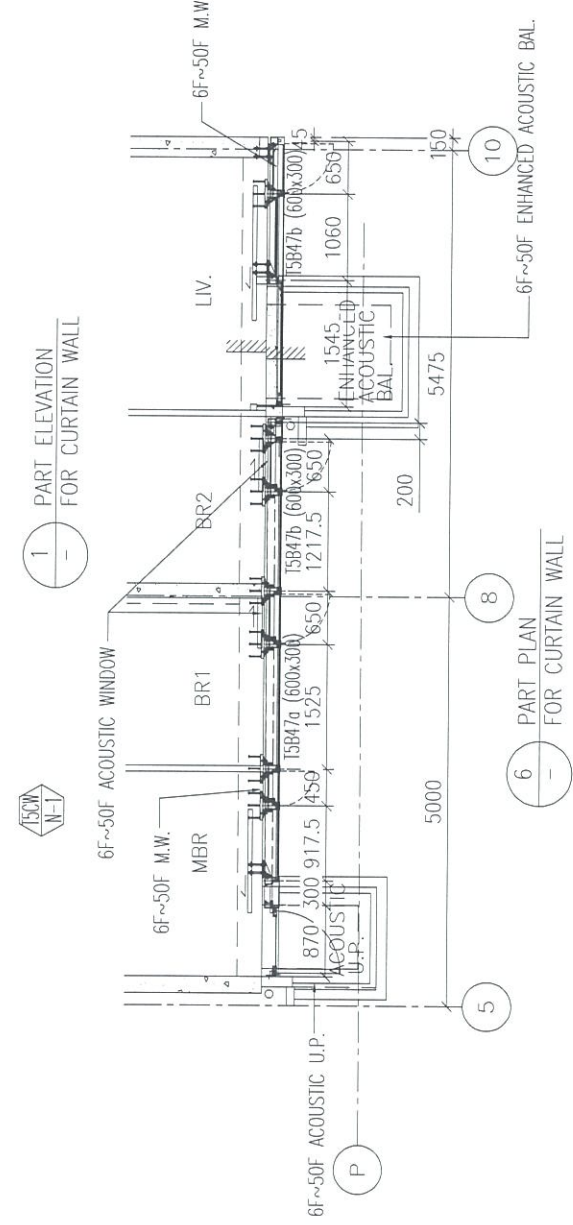
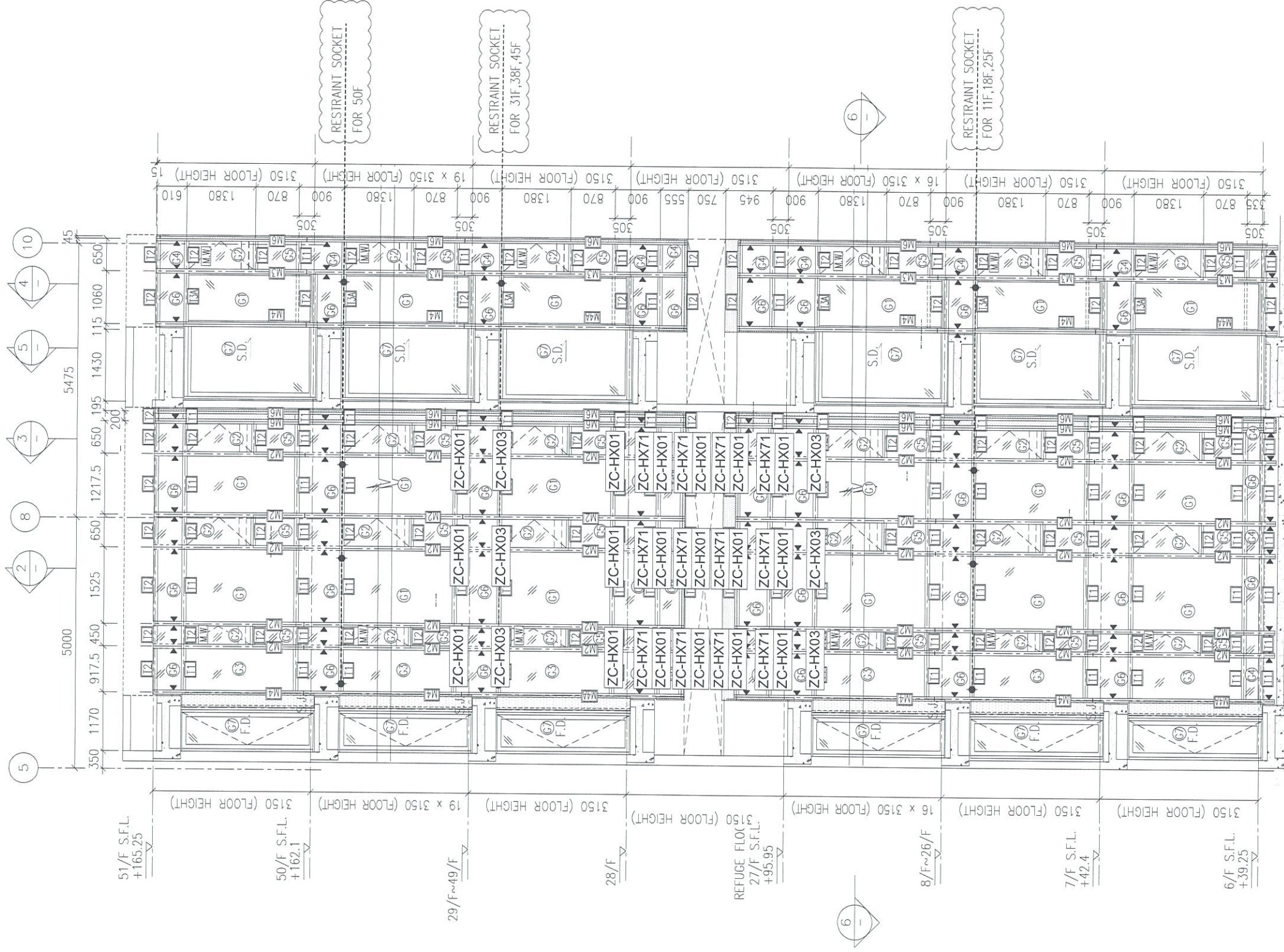


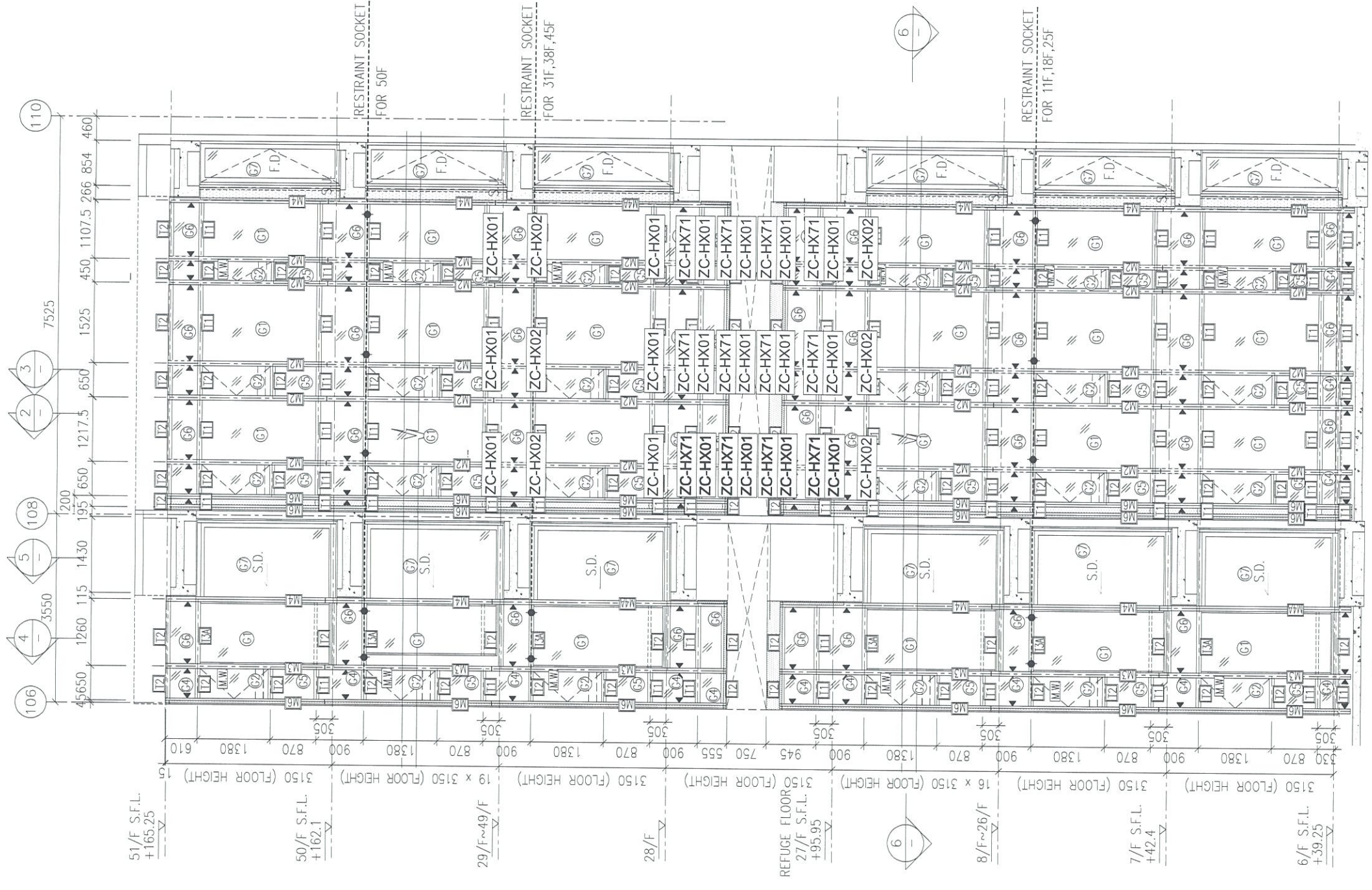
1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL



4 PART PLAN FOR CURTAIN WALL

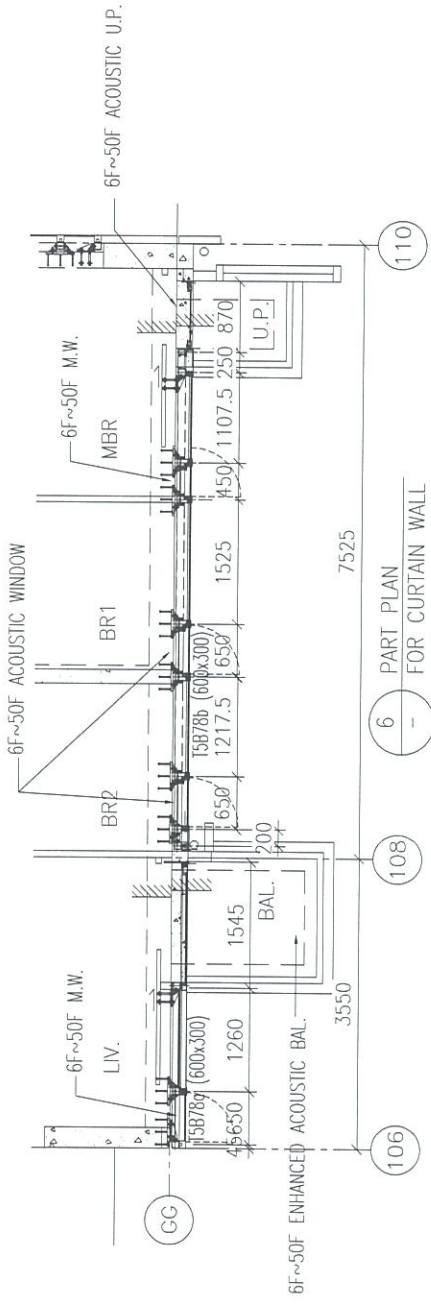




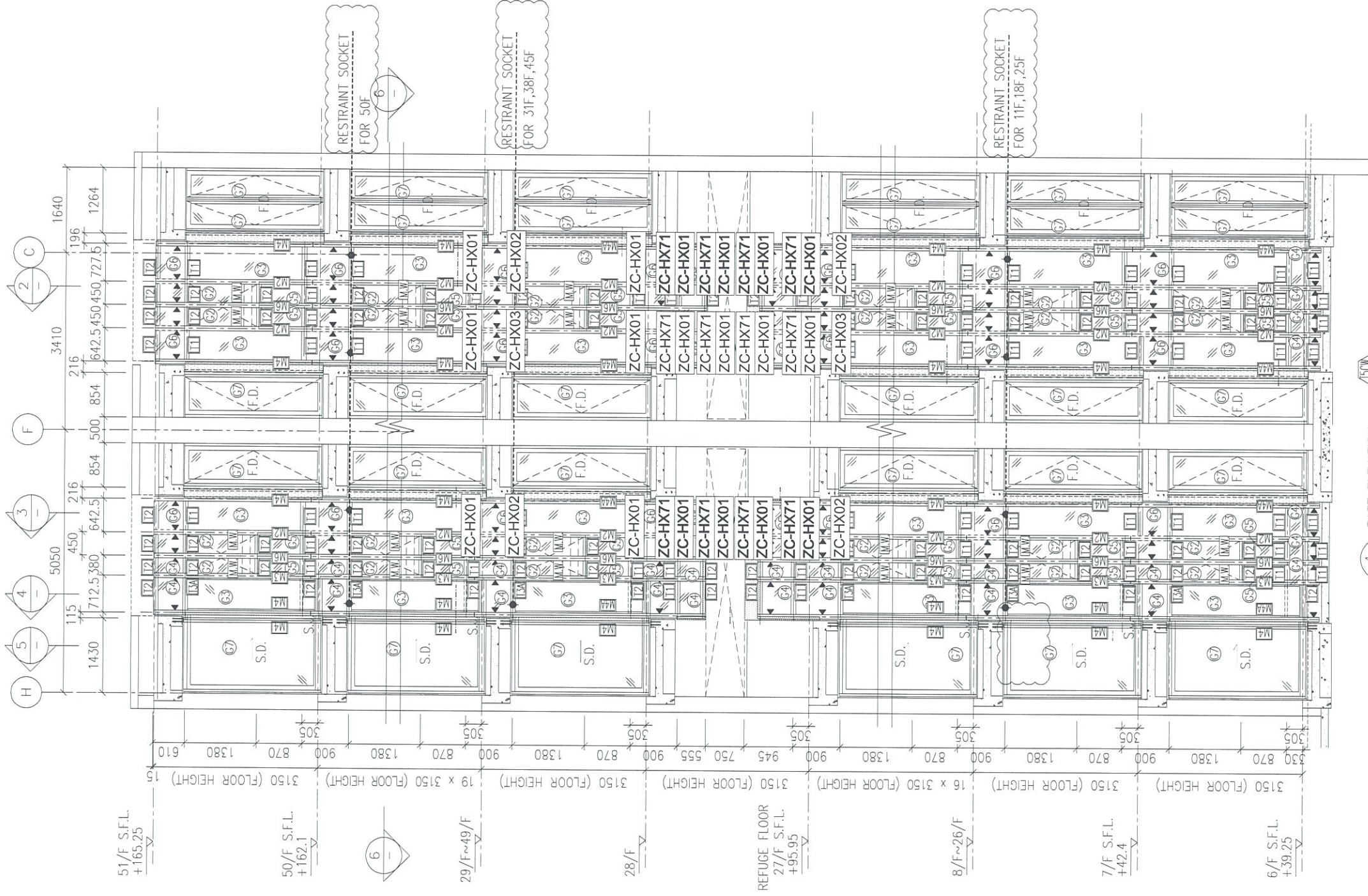


150W
M-7

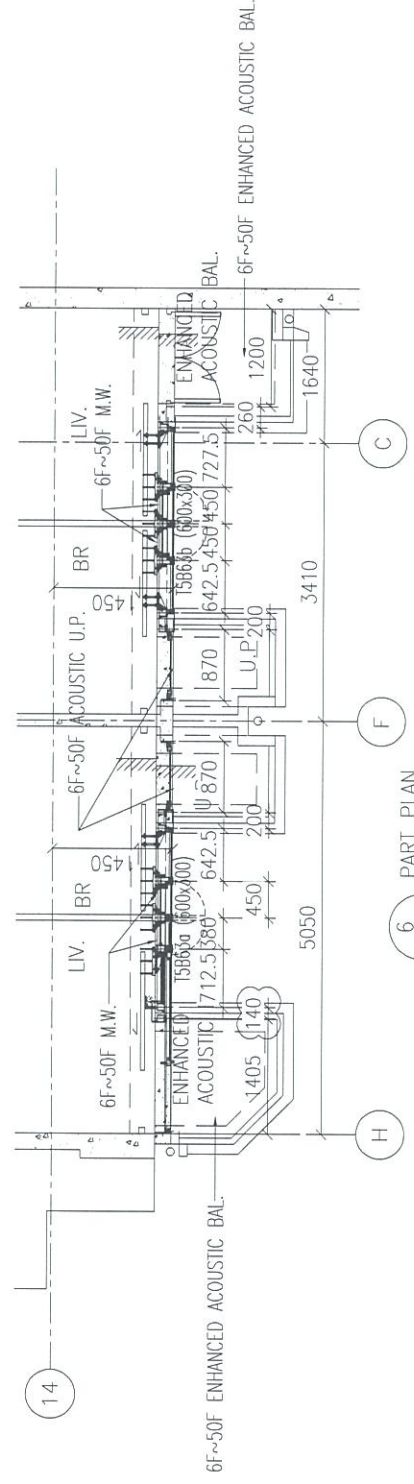
1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL



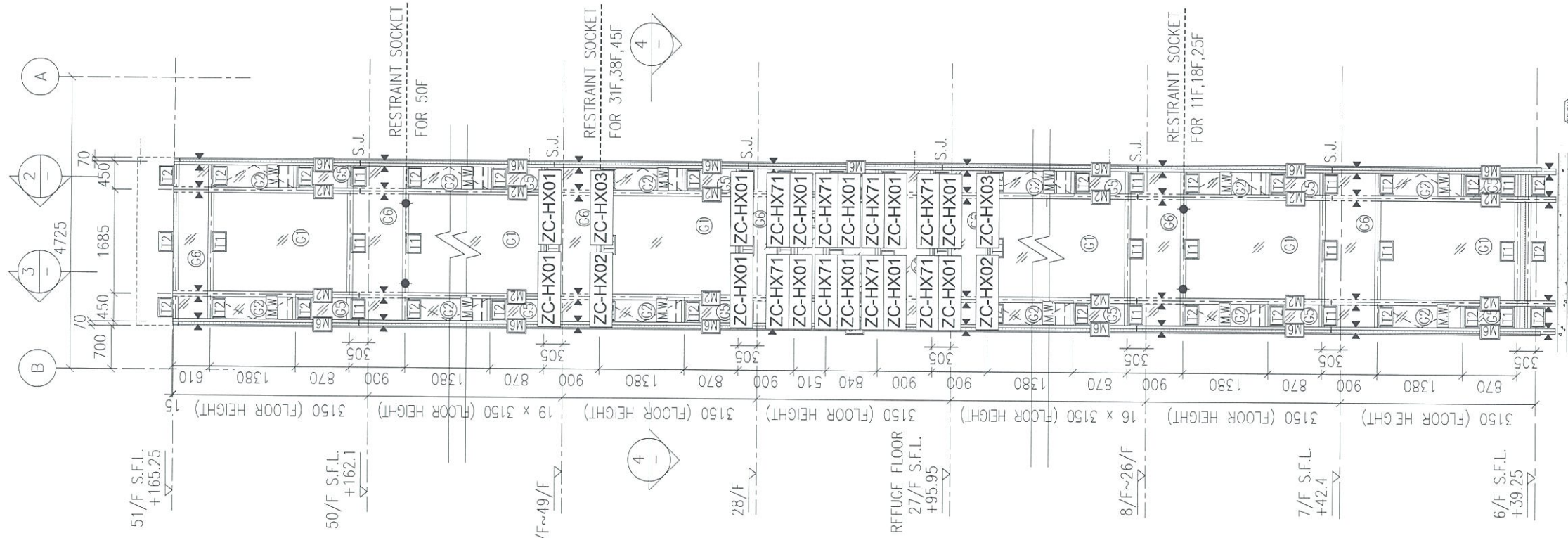
6 - PART PLAN FOR CURTAIN WALL



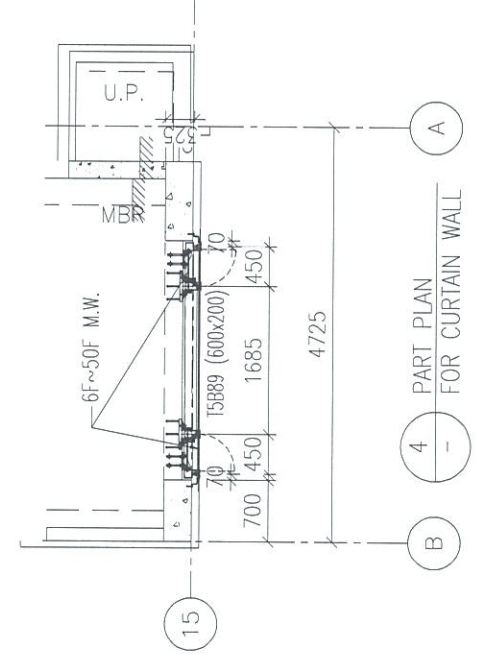
1 PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL

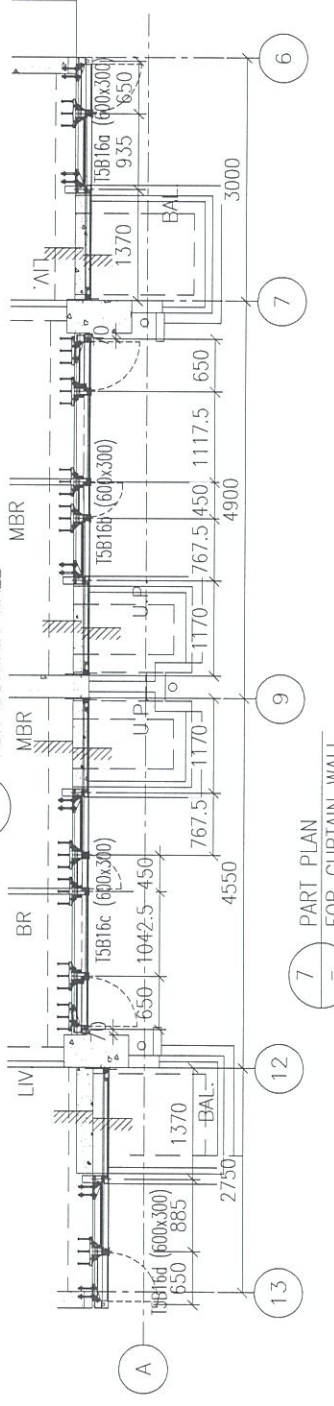
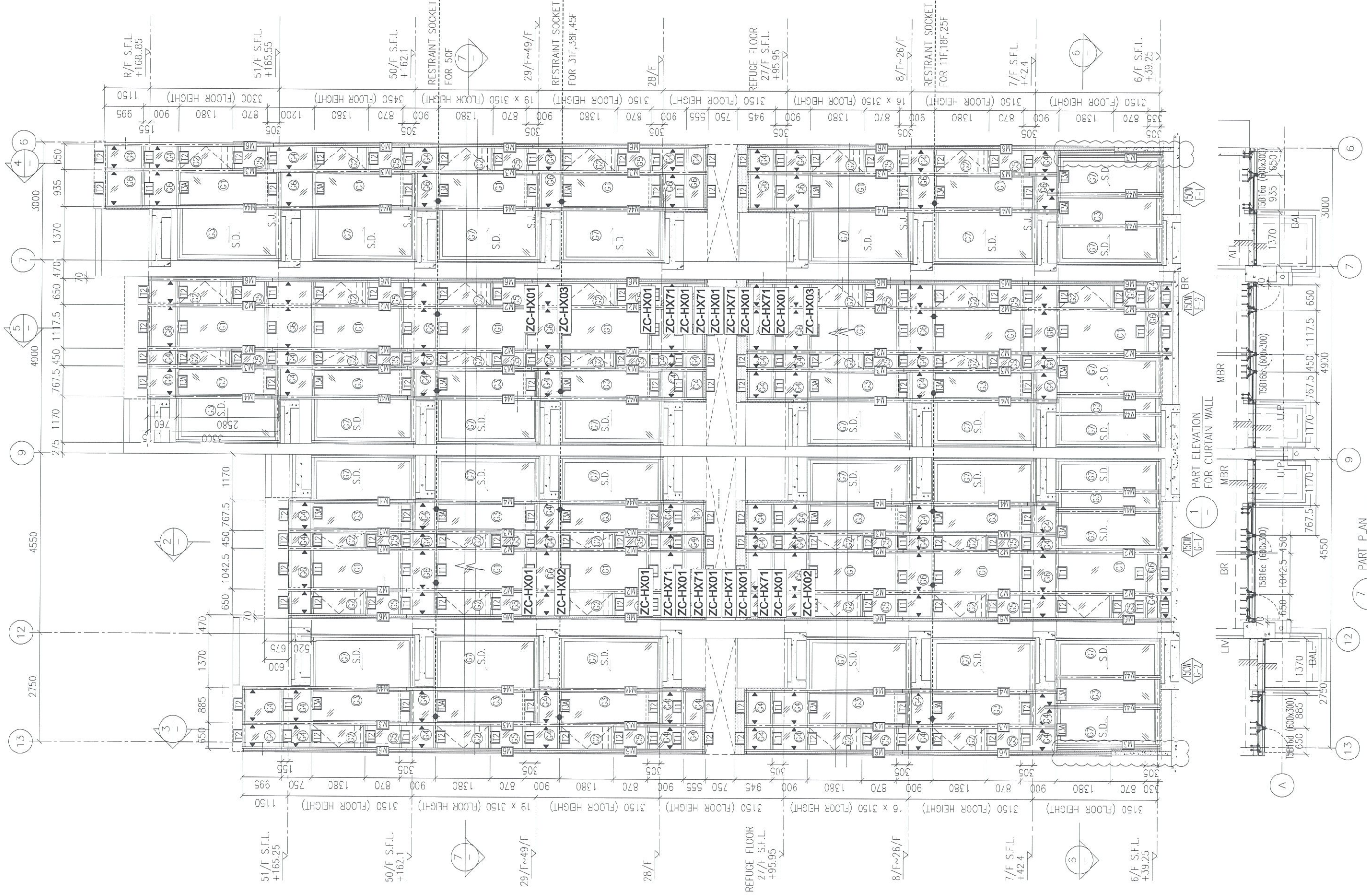


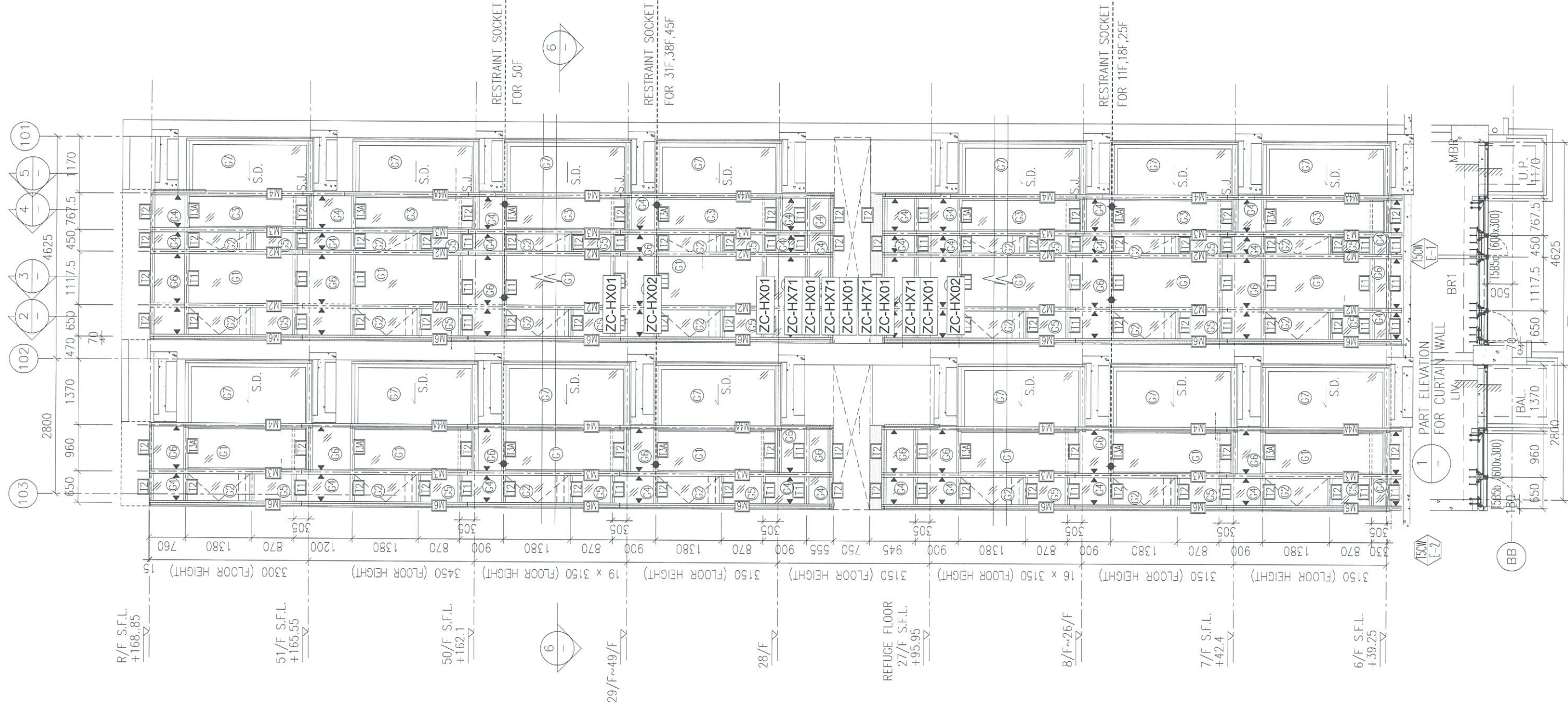
6 PART PLAN FOR CURTAIN WALL



1 - PART ELEVATION FOR CURTAIN WALL
 4 - PART PLAN FOR CURTAIN WALL







R/F S.F.L.
+168.85

51/F S.F.L.
+165.55

50/F S.F.L.
+162.1

29/F~49/F

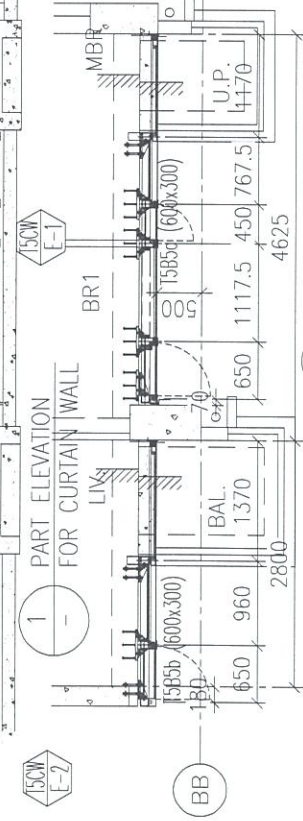
28/F

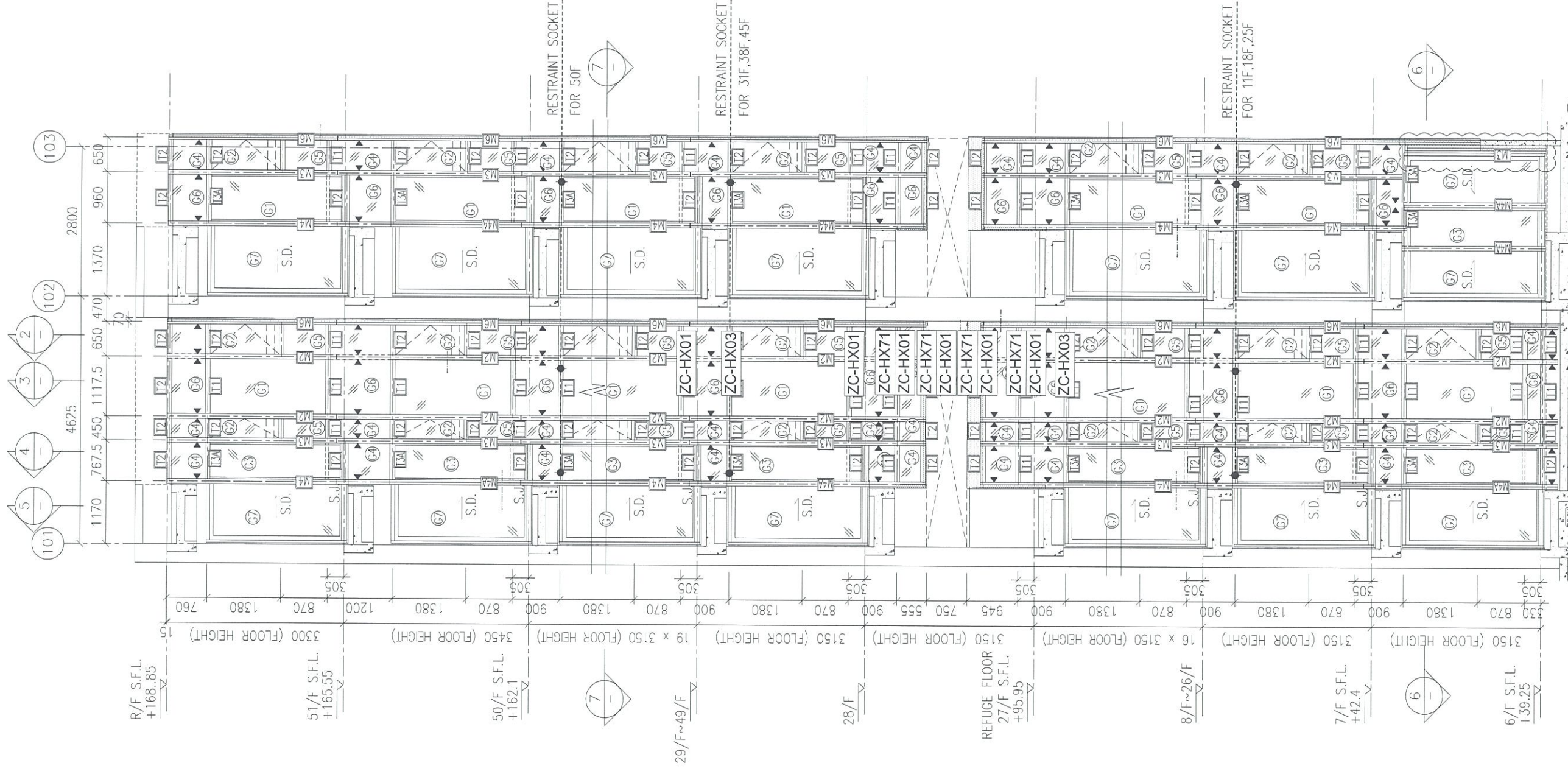
REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4

6/F S.F.L.
+39.25





R/F S.F.L.
+168.85

51/F S.F.L.
+165.55

50/F S.F.L.
+162.1

29/F~49/F

28/F

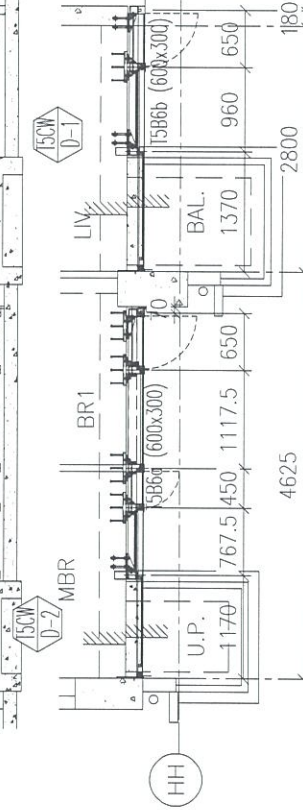
REFUGE FLOOR
27/F S.F.L.
+95.95

8/F~26/F

7/F S.F.L.
+42.4

6/F S.F.L.
+39.25

1 PART ELEVATION
FOR CURTAIN WALL



7 PART PLAN
FOR CURTAIN WALL

