



工程指示 / 要求簡箋 ENGINEER INSTRUCTIONS(E.I.)

工程指示編號:	EI- 4606	修改版本:	A
	HK- /		
工程編號:	J 857	工程名稱:	NKIL6552
收件人:	Maggie Lor	發件人:	Nero HO
工程項目:	後裝趟門 - 地盤用玻璃(樣辦層)	日期:	21/04/2022

<input type="checkbox"/> 原合約工程包	<input type="checkbox"/> 原合約工程加 / 減賬 QT-	<input type="checkbox"/> 新工程報價 QT-
---------------------------------	--	------------------------------------

信件批核號碼/圖紙參考編號:	批核模具圖紙編號:
客戶指示附件:	管理內部批簽署:

<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: 收到大判通知 glass type 有意見 所以先暫停有關玻璃加工 受影響玻璃見附件BM
完成上列要求日期: 五月中

國內


<input type="checkbox"/> 生產技術總監	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 技術部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 生產統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 報關組	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 質檢部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 機械設計部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 其他:					

香港


<input type="checkbox"/> 行政部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 會計部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 統籌部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 工程部	<input type="checkbox"/> 連附件
<input type="checkbox"/> 採購部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> QS部	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 地盤管理	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 維修部	<input type="checkbox"/> 連附件

*發件人簽署:	<i>M</i>	*組別成員批核簽署:	<i>[Signature]</i>
傳遞編號:	/	項目經理簽署:	

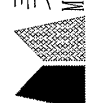
166 第一份 BM

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857	計算: 曾建平	日期: 21/4/2022	送呈: 施哥				
地盤名稱: 啟德6552		核對: 曾建平	日期: 21/4/2022	副本: 施哥					
項目類別: 后裝趟門樣辦層		批准: 曾建平	日期: 21/4/2022	A/C Code:					
修改版次: A版 2022.04.21		總計玻璃面積 (平方米): 464.007		此BM依據					
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	玻璃尺寸		厚度 (mm)	數量 (塊)	總面積 (平方米)	備注
				寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)				
1	A暫停	AW3-GL8	6mm TEMPERED CLEAR +1.52PVB + 6mm TEMPERED CLEAR LAMINATED GLASS Sample No. R20210902041	558.0	2372.5	13.52	3	3.972	T2 座 A單元 2~5F T3 座 A單元 2~5F T5 座 A單元 2~5F T7 座 A單元 2~5F
2	A暫停	AW4-GL8	6mm TEMPERED CLEAR +1.52PVB + 6mm TEMPERED CLEAR LAMINATED GLASS Sample No. R20210902041	558.0	2372.5	13.52	3	3.972	T2 座 B單元 2~5F T5 座 B單元 2~5F T6 座 B單元 2~5F T7 座 B單元 5~7F
3	A暫停	AW06-1-GL8	IGU VISION GLASS 6mm HEAT STRENGTHENED LOW IRON+12AS+10mm TEMPERED LOW IRON WITH LOW-E CLATING ON SURFACE #2 Sample No. R20210930026	512.0	2572.5	13.52	3	3.951	T1 座 B單元 2~5F
4	A暫停	AW06-2-GL8		537.0	2372.5	13.52	3	3.822	T1 座 B單元 2~5F
5		SD01-1-GL7		1021.0	2633.0	28.00	3	8.065	T1 座 A單元 2~5F
6		SD01-2-GL7		1256.0	2572.0	28.00	3	9.691	T1 座 A單元 2~5F
7		SD01-3-GL7		1166.0	2572.0	28.00	3	8.997	T1 座 A單元 2~5F
8		SD02-1-GL7		1055.0	2633.0	28.00	3	8.333	T1 座 B單元 2~5F
9		SD02-2-GL7		1152.0	2572.0	28.00	3	8.889	T1 座 B單元 2~5F
10		SD02-3-GL7		1061.0	2572.0	28.00	3	8.187	T1 座 B單元 2~5F
11		SD03-1-GL7		755.0	2633.0	28.00	3	5.964	T2 座 A單元 2~5F
12		SD03-2-GL7		1026.5	2572.0	28.00	3	7.920	T2 座 A單元 2~5F
13		SD03-3-GL7		936.5	2572.0	28.00	3	7.226	T2 座 A單元 2~5F
14		SD04-1-GL7		680.0	2633.0	28.00	3	5.371	T2 座 B單元 2~5F
15		SD04-2-GL7		939.0	2572.0	28.00	3	7.245	T2 座 B單元 2~5F
16		SD04-3-GL7		849.0	2572.0	28.00	3	6.551	T2 座 B單元 2~5F
17		SD05-1-GL7		730.0	2633.0	28.00	3	5.766	T3 座 A單元 2~5F
18		SD05-2-GL7		964.0	2572.0	28.00	3	7.438	T3 座 A單元 2~5F
19		SD05-3-GL7		874.0	2572.0	28.00	3	6.744	T3 座 A單元 2~5F


第一份 BM

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857	計算: 曾建平	日期: 21/4/2022	送呈: 施哥				
地盤名稱: 啟德6552		核對:	核對:	日期:	副本:				
項目類別: 后装趟门樣辦層		批准:	批准:	日期:	A/C Code:				
修改版次: A版 2022.04.21		總計玻璃面積 (平方米): 464.007		此BM依據					
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	備注
					寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)			
20		SD06-1-GL7	IGU VISION GLASS 6mm HEAT STRENGTHENED LOW IRON+12AS+10mm TEMPERED LOW IRON WITH LOW-E CLATING ON SURFACE #2 Sample No. R20210930026	28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T3 座 B單元 2~5F
21		SD06-2-GL7		28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T3 座 B單元 2~5F
22		SD06-3-GL7		28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T3 座 B單元 2~5F
23		SD07-1-GL7		28.00	1040.0	2633.0	3	8.215	T5 座 A單元 2~5F
24		SD07-2-GL7		28.00	1234.0	2572.0	3	9.522	T5 座 A單元 2~5F
25		SD07-3-GL7		28.00	1144.0	2572.0	3	8.827	T5 座 A單元 2~5F
26		SD08-1-GL7		28.00	1040.0	2633.0	3	8.215	T5 座 B單元 2~5F
27		SD08-2-GL7		28.00	1234.0	2572.0	3	9.522	T5 座 B單元 2~5F
28		SD08-3-GL7		28.00	1144.0	2572.0	3	8.827	T5 座 B單元 2~5F
29		SD09-1-GL7		28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T6 座 A單元 2~5F
30		SD09-2-GL7		28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T6 座 A單元 2~5F
31		SD09-3-GL7		28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T6 座 A單元 2~5F
32		SD10-1-GL7		28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T6 座 B單元 2~5F
33		SD10-2-GL7		28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T6 座 B單元 2~5F
34		SD10-3-GL7		28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T6 座 B單元 2~5F
35		SD11-1-GL7		28.00	680.0	2633.0	3	5.371	T7 座 A單元 5~7F
36		SD11-2-GL7		28.00	939.0	2572.0	3	7.245	T7 座 A單元 5~7F
37		SD11-3-GL7		28.00	849.0	2572.0	3	6.551	T7 座 A單元 5~7F
38		SD12-1-GL7		28.00	755.0	2633.0	3	5.964	T7 座 B單元 5~7F
39		SD12-2-GL7		28.00	1026.5	2572.0	3	7.920	T7 座 B單元 5~7F
40		SD12-3-GL7		28.00	936.5	2572.0	3	7.226	T7 座 B單元 5~7F
41		SD13-1-GL7		28.00	1071.0	2633.0	3	8.460	T8 座 A單元 5~7F
42		SD13-2-GL7		28.00	1156.0	2572.0	3	8.920	T8 座 A單元 5~7F
43		SD13-3-GL7		28.00	1066.0	2572.0	3	8.225	T8 座 A單元 5~7F
44		SD14-1-GL7		28.00	1071.0	2633.0	3	8.460	T8 座 B單元 5~7F

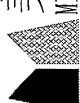
第一份 B/M

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857 地盤名稱: 啟德6552 項目類別: 后裝趟門樣辦層 修改版次: A版 2022.04.21	計算: 核對: 批准:	曾建平	日期: 日期: 日期:	送呈: 副本: A/C Code:	21/4/2022 此BM依據	施哥
地盘用玻璃B.M.表		總計玻璃面積 (平方米): 464.007		玻璃尺寸		數量		備注
BM編號:	修改內容	顏色與類型	厚度 (mm)	寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)	總面積 (平方米)		
45	SD14-2-GL7	IGU VISION GLASS 6mm HEAT STRENGTHENED LOW IRON+12AS+10mm TEMPERED LOW IRON WITH LOW-E CLATING ON SURFACE #2 Sample No. R20210930026	28.00	1156.0	2572.0	3	8.920	T8 座 B單元 5~7F
46	SD14-3-GL7		28.00	1066.0	2572.0	3	8.225	T8 座 B單元 5~7F
47	SD20-1-GL7		28.00	1290.5	2522.0	2	6.509	T1 座 C單元 3~5F
48	SD20-2-GL7		28.00	1113.0	2522.0	2	5.614	T1 座 C單元 3~5F
49	SD21-1-GL7		28.00	1005.5	2522.0	3	7.608	T3 座 D單元 2~5F
			28.00			3	7.608	T6 座 D單元 2~5F
			28.00			3	7.608	T8 座 D單元 5~7F
			28.00			3	8.307	T3 座 D單元 2~5F
50	SD21-2-GL7		28.00	1098.0	2522.0	3	8.307	T6 座 D單元 2~5F
			28.00			3	8.307	T8 座 D單元 5~7F
			28.00			3	7.608	T3 座 C單元 2~5F
			28.00			3	7.608	T6 座 C單元 2~5F
51	SD22-1-GL7		28.00	1005.5	2522.0	3	7.608	T8 座 C單元 5~7F
			28.00			3	7.608	T3 座 C單元 2~5F
			28.00			3	8.307	T6 座 C單元 2~5F
			28.00			3	8.307	T8 座 C單元 5~7F
52	SD22-2-GL7		28.00	1098.0	2522.0	3	8.307	T6 座 C單元 2~5F
			28.00			3	8.307	T8 座 C單元 5~7F
			28.00			3	8.307	T3 座 C單元 2~5F
			28.00			3	8.307	T6 座 C單元 2~5F
					小計	196	464	
1).本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過正負2mm。 2).本表中所有玻璃要求倒棱角。 3).本表中不同種類玻璃參照玻璃加工圖加工。 4).本表中所有強化玻璃均需HEAT SOAK TEST。 5).本表中所有強化玻璃之入爐方向均以寬度方向進入。 6).本表中所有玻璃成品送交香港地盤 7).本表中所有玻璃成品均需注明室內外面及其玻璃編號，以便識別。								

1份
為二份 BM 只供

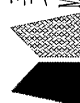
 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857 地盤名稱: 啟德6552 項目類別: 后裝趟門樣辦層 修改版次: A版 2022.04.21	計算: 黃漢卿 核對: 批准:	日期: 日期: 日期:	21/4/2022 送呈: 副本: A/C Code: 此BM依據	施哥				
BM編號:	總計玻璃面積 (平方米): 464.007									
序號	修改內容	玻璃圖號	顏色與類型	玻璃尺寸		厚度 (mm)	數量 (塊)	總面積 (平方米)	備註	
				寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)					
1	A暫停	AW3-GL8	6mm TEMPERED CLEAR +1.52PVB + 6mm TEMPERED CLEAR LAMINATED GLASS Sample No. R20210902041	558.0	2372.5	13.52	3	3.972	T2 座 A單元 2~5F T3 座 A單元 2~5F T5 座 A單元 2~5F T7 座 A單元 2~5F	
2	A暫停	AW4-GL8	IGU VISION GLASS 6mm HEAT STRENGTHENED LOW IRON+12AS+10mm TEMPERED LOW IRON WITH LOW-E CLATING ON SURFACE #2 Sample No. R20210930026	558.0	2372.5	13.52	3	3.972	T2 座 B單元 2~5F T5 座 B單元 2~5F T6 座 B單元 2~5F T7 座 B單元 5~7F	
3	A暫停	AW06-1-GL8		512.0	2572.5	13.52	3	3.951	3.972	T1 座 B單元 2~5F
4	A暫停	AW06-2-GL8		537.0	2372.5	13.52	3	3.822	3.972	T1 座 B單元 2~5F
5		SD01-1-GL7		1021.0	2633.0	28.00	3	8.065	3.972	T1 座 A單元 2~5F
6		SD01-2-GL7		1256.0	2572.0	28.00	3	9.691	3.972	T1 座 A單元 2~5F
7		SD01-3-GL7		1166.0	2572.0	28.00	3	8.997	3.972	T1 座 A單元 2~5F
8		SD02-1-GL7		1055.0	2633.0	28.00	3	8.333	3.972	T1 座 B單元 2~5F
9		SD02-2-GL7		1152.0	2572.0	28.00	3	8.889	3.972	T1 座 B單元 2~5F
10		SD02-3-GL7		1061.0	2572.0	28.00	3	8.187	3.972	T1 座 B單元 2~5F
11		SD03-1-GL7		755.0	2633.0	28.00	3	5.964	3.972	T2 座 A單元 2~5F
12		SD03-2-GL7		1026.5	2572.0	28.00	3	7.920	3.972	T2 座 A單元 2~5F
13		SD03-3-GL7		936.5	2572.0	28.00	3	7.226	3.972	T2 座 A單元 2~5F
14		SD04-1-GL7		680.0	2633.0	28.00	3	5.371	3.972	T2 座 B單元 2~5F
15		SD04-2-GL7		939.0	2572.0	28.00	3	7.245	3.972	T2 座 B單元 2~5F
16		SD04-3-GL7		849.0	2572.0	28.00	3	6.551	3.972	T2 座 B單元 2~5F
17		SD05-1-GL7		730.0	2633.0	28.00	3	5.766	3.972	T3 座 A單元 2~5F
18		SD05-2-GL7		964.0	2572.0	28.00	3	7.438	3.972	T3 座 A單元 2~5F
19		SD05-3-GL7		874.0	2572.0	28.00	3	6.744	3.972	T3 座 A單元 2~5F

第二份 B/M 提供

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857 地盤名稱: 啟德6552 項目類別: 后装趟门樣辦層 修改版次: A版 2022.04.21	計算: 黃汉脚 核對: 批准:	日期: 日期: 日期:	21/4/2022 	送呈: 施哥 副本: A/C Code:		
地盘用玻璃B.M.表		總計玻璃面積 (平方米): 464.007 此BM依據						
BM編號:	修改內容	玻璃圖號	玻璃尺寸			數量 (塊)	總面積 (平方米)	備注
			厚度 (mm)	寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)			
20		SD06-1-GL7	28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T3 座 B單元 2~5F
21		SD06-2-GL7	28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T3 座 B單元 2~5F
22		SD06-3-GL7	28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T3 座 B單元 2~5F
23		SD07-1-GL7	28.00	1040.0	2633.0	3	8.215	T5 座 A單元 2~5F
24		SD07-2-GL7	28.00	1234.0	2572.0	3	9.522	T5 座 A單元 2~5F
25		SD07-3-GL7	28.00	1144.0	2572.0	3	8.827	T5 座 A單元 2~5F
26		SD08-1-GL7	28.00	1040.0	2633.0	3	8.215	T5 座 B單元 2~5F
27		SD08-2-GL7	28.00	1234.0	2572.0	3	9.522	T5 座 B單元 2~5F
28		SD08-3-GL7	28.00	1144.0	2572.0	3	8.827	T5 座 B單元 2~5F
29		SD09-1-GL7	28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T6 座 A單元 2~5F
30		SD09-2-GL7	28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T6 座 A單元 2~5F
31		SD09-3-GL7	28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T6 座 A單元 2~5F
32		SD10-1-GL7	28.00	730.0	2633.0	3	5.766	T6 座 B單元 2~5F
33		SD10-2-GL7	28.00	964.0	2572.0	3	7.438	T6 座 B單元 2~5F
34		SD10-3-GL7	28.00	874.0	2572.0	3	6.744	T6 座 B單元 2~5F
35		SD11-1-GL7	28.00	680.0	2633.0	3	5.371	T7 座 A單元 5~7F
36		SD11-2-GL7	28.00	939.0	2572.0	3	7.245	T7 座 A單元 5~7F
37		SD11-3-GL7	28.00	849.0	2572.0	3	6.551	T7 座 A單元 5~7F
38		SD12-1-GL7	28.00	755.0	2633.0	3	5.964	T7 座 B單元 5~7F
39		SD12-2-GL7	28.00	1026.5	2572.0	3	7.920	T7 座 B單元 5~7F
40		SD12-3-GL7	28.00	936.5	2572.0	3	7.226	T7 座 B單元 5~7F
41		SD13-1-GL7	28.00	1071.0	2633.0	3	8.460	T8 座 A單元 5~7F
42		SD13-2-GL7	28.00	1156.0	2572.0	3	8.920	T8 座 A單元 5~7F
43		SD13-3-GL7	28.00	1066.0	2572.0	3	8.225	T8 座 A單元 5~7F
44		SD14-1-GL7	28.00	1071.0	2633.0	3	8.460	T8 座 B單元 5~7F

IGU VISION GLASS 6mm HEAT STRENGTHENED LOW IRON+12AS+10mm TEMPERED LOW IRON WITH LOW-E CLATING ON SURFACE #2
 Sample No. R20210930026

第 2 份 BM 只供

 美特鋁質 有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號: J-857 地盤名稱: 啟德6552 項目類別: 后装趟门樣辦層 修改版次: A版 2022.04.21	計算: 黃汉卿 核對: 批准:	日期: 21/4/2022 日期: 日期:	送呈: 施哥 副本: A/C Code:			
地盘用玻璃B.M.表		總計玻璃面積 (平方米): 464.007 此BM依據						
BM編號:	修改內容	玻璃圖號	厚度 (mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	總面積 (平方米)	備注
45		SD14-2-GL7	28.00	寬度(W) (mm)	高度(H) (mm)	3	8.920	T8 座 B單元 5~7F
46		SD14-3-GL7	28.00	1066.0	2572.0	3	8.225	T8 座 B單元 5~7F
47		SD20-1-GL7	28.00	1290.5	2522.0	2	6.509	T1 座 C單元 3~5F
48		SD20-2-GL7	28.00	1113.0	2522.0	2	5.614	T1 座 C單元 3~5F
49		SD21-1-GL7	28.00	1005.5	2522.0	3	7.608	T3 座 D單元 2~5F
			3			7.608	T6 座 D單元 2~5F	
			3			7.608	T8 座 D單元 5~7F	
50		SD21-2-GL7	28.00	1098.0	2522.0	3	8.307	T3 座 D單元 2~5F
			3			8.307	T6 座 D單元 2~5F	
			3			8.307	T8 座 D單元 5~7F	
51		SD22-1-GL7	28.00	1005.5	2522.0	3	7.608	T3 座 C單元 2~5F
			3			7.608	T6 座 C單元 2~5F	
			3			7.608	T8 座 C單元 5~7F	
52		SD22-2-GL7	28.00	1098.0	2522.0	3	8.307	T3 座 C單元 2~5F
			3			8.307	T6 座 C單元 2~5F	
			3			8.307	T8 座 C單元 5~7F	
					小計	196	464	
1).本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過正負2mm。 2).本表中所有玻璃要求倒棱角。 3).本表中不同種類玻璃參照玻璃加工圖加工。 4).本表中所有強化玻璃均需HEAT SOAK TEST。 5).本表中所有強化玻璃之入爐方向均以寬度方向進入。 6).本表中所有玻璃成品送交香港地盤 7).本表中所有玻璃成品均需注明室內外面及其玻璃編號，以便識別。								

From: "LAI Tsz Hin, Dante" <dante.lai@hld.com>
To: "j857@midiltd.com.hk" <j857@midiltd.com.hk>
Copies to: "sze@midiltd.com.hk" <sze@midiltd.com.hk>,
"midi@midiltd.com.hk"
<midi@midiltd.com.hk>,
"CHAN Chung Ting, Rachel" <rachel.chan@hld.com>,
"CHAN
Kai Yin, Gareth" <gareth.chan@hld.com>,
"CHAN Tsz Kin, Daniel"
<daniel.chan@hld.com>,
CHENG Chun Fat <fat.cheng@hld.com>,
"YIU Fa Kin,
Franklin" <franklin.yiu@hld.com>,
KWOK Chi Man <cm.kwok@hld.com>,
"LAM Chi
Chung, Nelson" <nelson.lam@hld.com>,
"LEE Ka Kei, Sarah" <kk.lee@hld.com>,
"LIU Hing Shing, Terry" <terry.liu@hld.com>,
"LIU Man Tat, Jeff"
<jeff.liu@hld.com>,
"SIN Chi Ming, Kevin" <kevin.sin@hld.com>,
"WONG Cheuk
Yee, Nicole" <nicole.wong@hld.com>,
"WONG Choi Kwong, Adam"
<adam.wong@hld.com>,
"WONG Kwai Yuk, Michael" <michael.wong@hld.com>,
"YEUNG
Ho Kwan, Vincent" <vincent.yeung@hld.com>
Subject: FW: Kai Tak 6552 Site 4C2 - Proposed Change on Glass Type
Date sent: Thu, 21 Apr 2022 03:09:04 +0000

Dear Midi,
Please find the attached information on change of glass type for your advance information. Please prepare sample for approval while CVI and SI will be prepared accordingly.
Regards,
DANTE LAI
Project Coordinator
M: 9866 7084
E Man Construction Co. Ltd.
NKIL6552, Area 4C, Site 2, Kai Tak, Kowloon

From: p19098 <p19098@rlphk.com>
Sent: Wednesday, April 20, 2022 8:50 PM
To: LAI Tsz Hin, Dante <dante.lai@hld.com>
Cc: WONG Kai Wah, Nelson <nelson.wong@hld.com>; CHAN Shuk Fun, Sophie <sophie.chan@hld.com>; 'lennonchan' <lennonchan@cmwal.com>; 'Kit Chan' <kitchan@cmwal.com>; 'Sam Lam' <samlamcma@gmail.com>; 'k6552' <k6552@cmwal.com>; eddieyeung@meinhardt.com.hk; jasonhung@meinhardt.com.hk; me2177@meinhardt.com.hk; 'Jovi Wong' <Jovi.Wong@inhabitgroup.com>; 'agnes.hung' <agnes.hung@inhabitgroup.com>; alex.lee@btr.com.hk; kinka.yau@btr.com.hk; tracy.wong@btr.com.hk; 19-1520-NKIL6552@btr.com.hk; 'Clara Au' <claraau@wtpkh.com>; 'Tony Cheng' <tonycheng@wtpkh.com>; 'Tiffany Lau' <tiffanylau@wtpkh.com>; WTPHK2246-NKIL6552KAITAK@wtpkh.com; WONG Choi Kwong, Adam <adam.wong@hld.com>; CHAN Tsz Kin, Daniel <daniel.chan@hld.com>; CHENG

Chun Fat <fat.cheng@hld.com>; CHAN Kai Yin, Gareth <gareth.chan@hld.com>;
WONG Kwai Yuk, Michael <michael.wong@hld.com>; YEUNG Ho Kwan, Vincent
<vincent.yeung@hld.com>; 'Simon Leung' <simonleung@concord-hk.net>;
rssmk lau@rlphk.com; rsssamlau@rlphk.com; Alfred WOO [RLPHK]
<alfredwoo@rlphk.com>; Frederick CHAN [RLPHK] <frederickchan@rlphk.com>;
Magenta KIETKHAJORN SIRI [RLPHK] <magentakiethajornsiri@rlphk.com>;
Stanley HUNG [RLPHK] <stanleyhung@rlphk.com>; Vanessa TAM [RLPHK]
<vanessatam@rlphk.com>; Eddie KWAN [RLPHK] <eddiekwon@rlphk.com>;
p19098@rlphk.com; midi@midiltd.com.hk; j857@midiltd.com.hk

Subject: Kai Tak 6552 Site 4C2 - Proposed Change on Glass Type

CAUTION: External email

Dear Hin (E Man),

As discussed in today's coordination workshop, please find the attached demarcation plan of our proposed change on glass type (precast and in-situ) for your further action. Please also prepare glass sample submission and performance data for our review.

Best Regards,

Stanley Hung Architectural Executive



ARCHITECTS | PLANNERS | INTERIOR DESIGNERS

Ronald Lu & Partners (Hong Kong) Ltd.

33/F, Wu Chung House, 213 Queen's Road East, Wanchai, Hong Kong

T +852 2891 2212

F +852 2833 6294

D +852 3189 9324

E stanleyhung@rlphk.com

www.rlphk.com

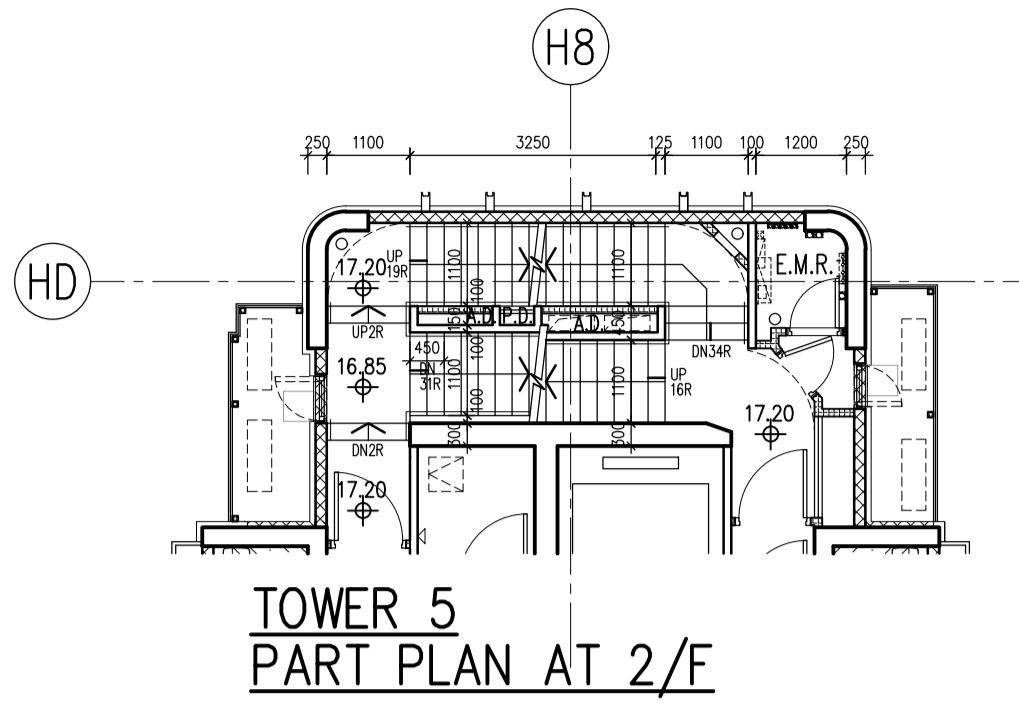


RLP : DESIGN FOR BETTER LIFE

This e-mail (including its attachment(s) (if any)) is confidential and may be legally privileged. If you are not the intended recipient(s), you must not use, retain, disclose, copy, print, forward or disseminate this e-mail or its attachment(s) (if any). If you have received this e-mail by mistake, please notify us by e-mail or telephone immediately and delete it from your system.

E-mail transmission cannot be guaranteed to be completely secure or error free as information could have been intercepted, corrupted, lost, destroyed or incomplete. Any electronically transmitted advice or opinion, unless subsequently confirmed by fax or letter signed by Ronald Lu and Partners, may not be relied on by the recipient(s).

Visit [RLP Quality and Environmental Guidance Notes for Business Partners](#)



LEGEND :

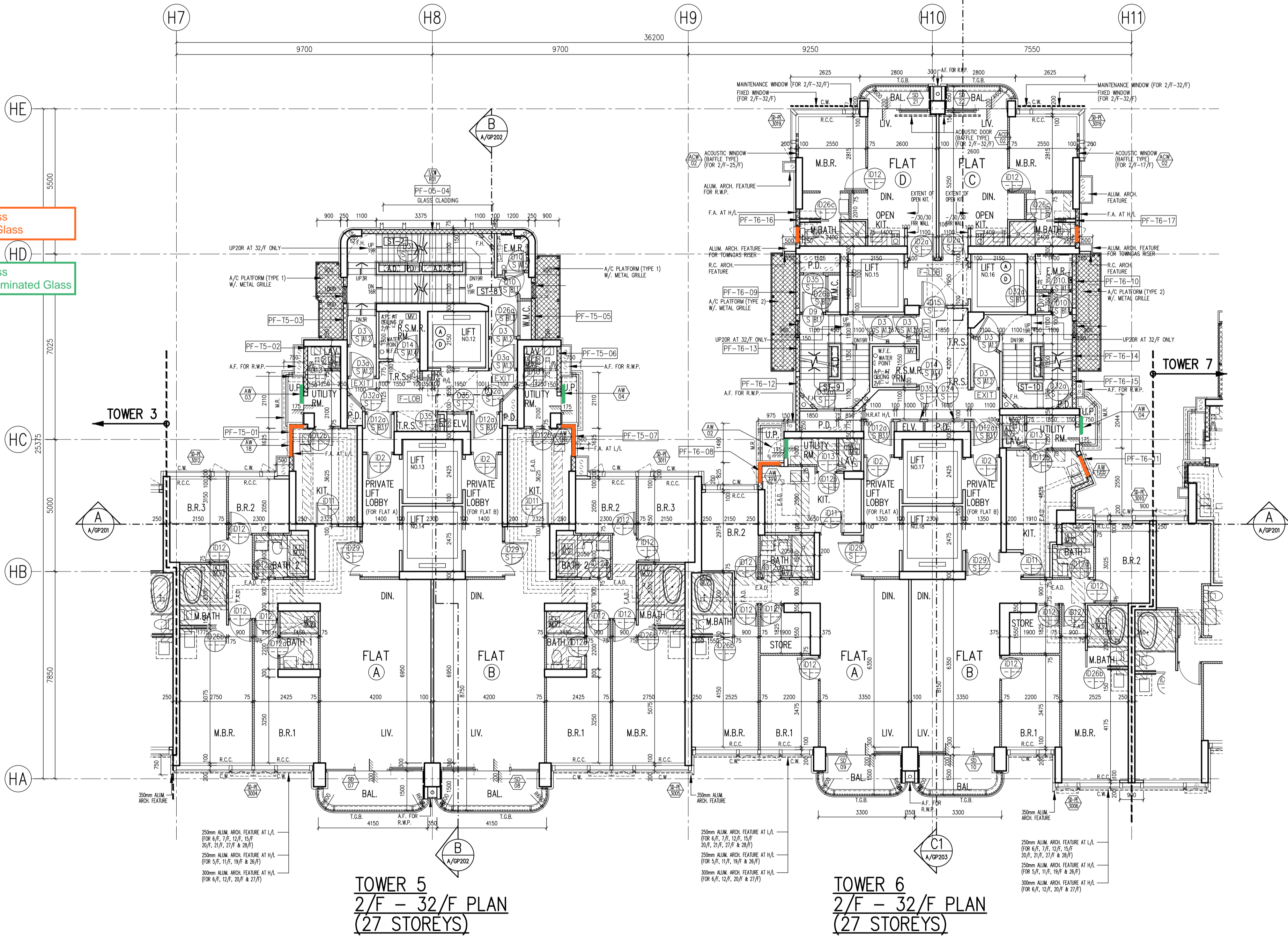
- PREFABRICATED EXTERNAL WALL
- SOLID CONCRETE BLOCKS
- SOLID CONCRETE BLOCKS W/ F.R.R.

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass

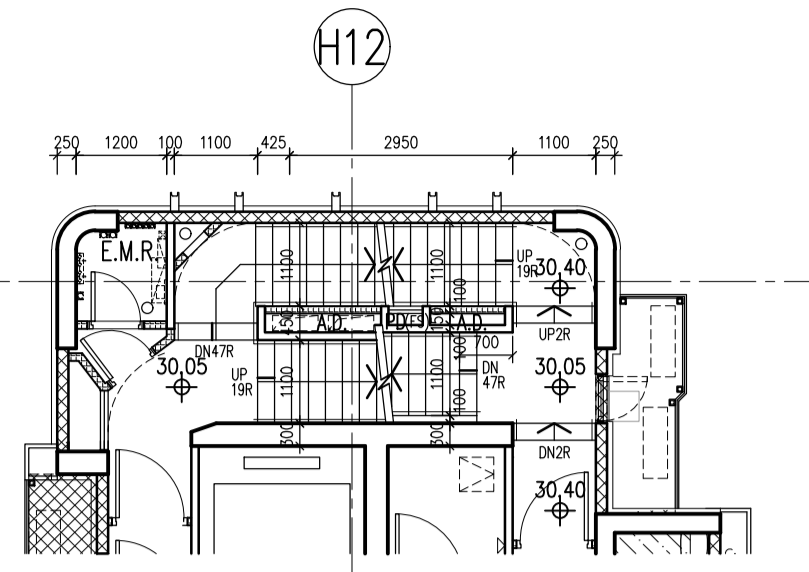
Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear (Frosted) Laminated Glass

ABBREVIATIONS :

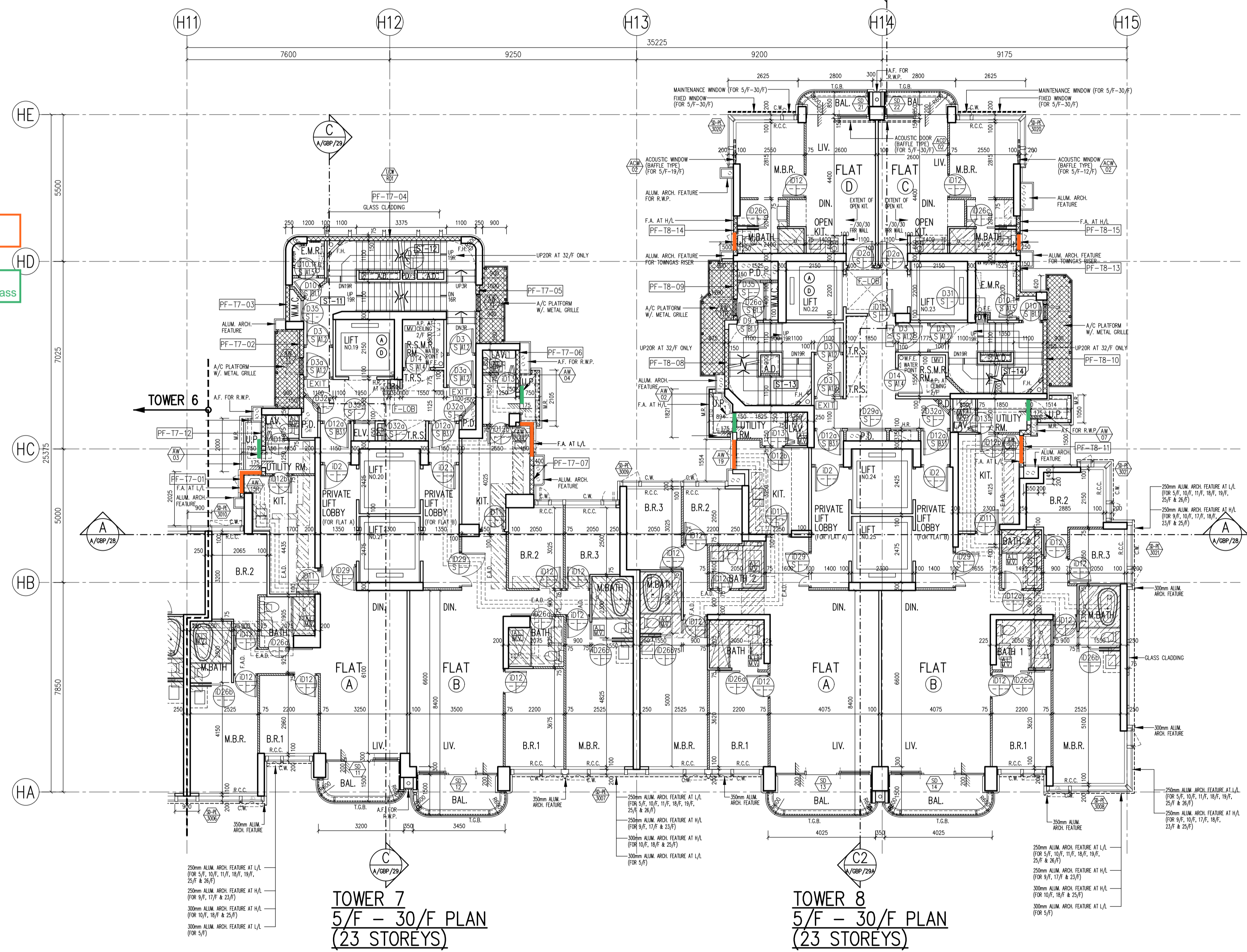
- BOUNDARY LINE
- R.C. REINFORCED CONCRETE
- A.F. ARCH. FEATURE
- C.W. CURTAIN WALL
- M.L. METAL LOUVRE
- KIT. KITCHEN
- ST. STORE ROOM
- DN. DOWN
- BAL. BALCONY
- U.P. UTILITY PLATFORM
- mm MILLIMETRE
- A.F.F.L. ABOVE FINISHED FLOOR LEVEL
- A.S.F.L. ABOVE STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- F.A. 320x420 OR 240x240 GAS FLUE APERTURE TO SUIT THE SELECTED GAS HEATER MODEL
- T.G.B. TEMPERED GLASS BALUSTRADE
MIN. 1200mmH. A.F.F.L. / MIN. 1200mmH. A.F.F.L. FOR ACOUSTIC BALCONY
- R.S.M.R.R. REFUSE STORAGE AND MATERIAL RECOVERY ROOM
- M.R. METAL RAILING MIN. 1100mmH. A.F.F.L.
- R.C.C. MIN. 300mmH. R.C. CURB
- R.C.C. 2 MIN. 100mmH. R.C. CURB
- C.C.C. MIN. 150mmH. C.C. CURB
- W.M.C. WATER METER CABINET
- E.M.R. ELEC. METER ROOM
- H.R. HOSE REEL
- F.H. FIRE HYDRANT
- F.E. 4.5 kg CO₂ FIRE EXTINGUISHER
- W.F.E. 9 L. WATER FIRE EXTINGUISHER
- C.S.C. COVERED SURFACE CHANNEL W/ 2 DRAIN OUTLET
- EXIT SIGN
- FIREMAN'S LIFT
- ACCESSIBLE LIFT
- M.V. MECHANICAL VENTILATION
- ARTIFICIAL LIGHTING
- PROPOSED STRUCTURAL LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
- FINISHED LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
- FIRE SERVICE ACCESS POINT
- W.P.A.L. WEATHERPROOF EXHAUST AIR LOUVRE
- FIREMAN'S LIFT LOBBY
- TEMPORARY REFUGE SPACE
1500mm X 1500mm OR 1500mm X 750mm



NOTE : BAL(*) = ACOUSTIC BALCONY (BAFFLE TYPE) W/ MIN. 1200mmH. A.F.F.L. TEMPERED GLASS BALUSTRADE



**TOWER 7
PART PLAN AT 5/F**



**TOWER 7
5/F - 30/F PLAN
(23 STOREYS)**

**TOWER 8
5/F - 30/F PLAN
(23 STOREYS)**

NOTE : BAL(*) = ACOUSTIC BALCONY (BAFFLE TYPE)

LEGEND :

- PREFABRICATED EXTERNAL WALL
- SOLID CONCRETE BLOCKS
- SOLID CONCRETE BLOCKS W/ F.R.R.

- Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
- New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
- Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
- New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear (Frosted) Laminated Glass

ABBREVIATIONS :

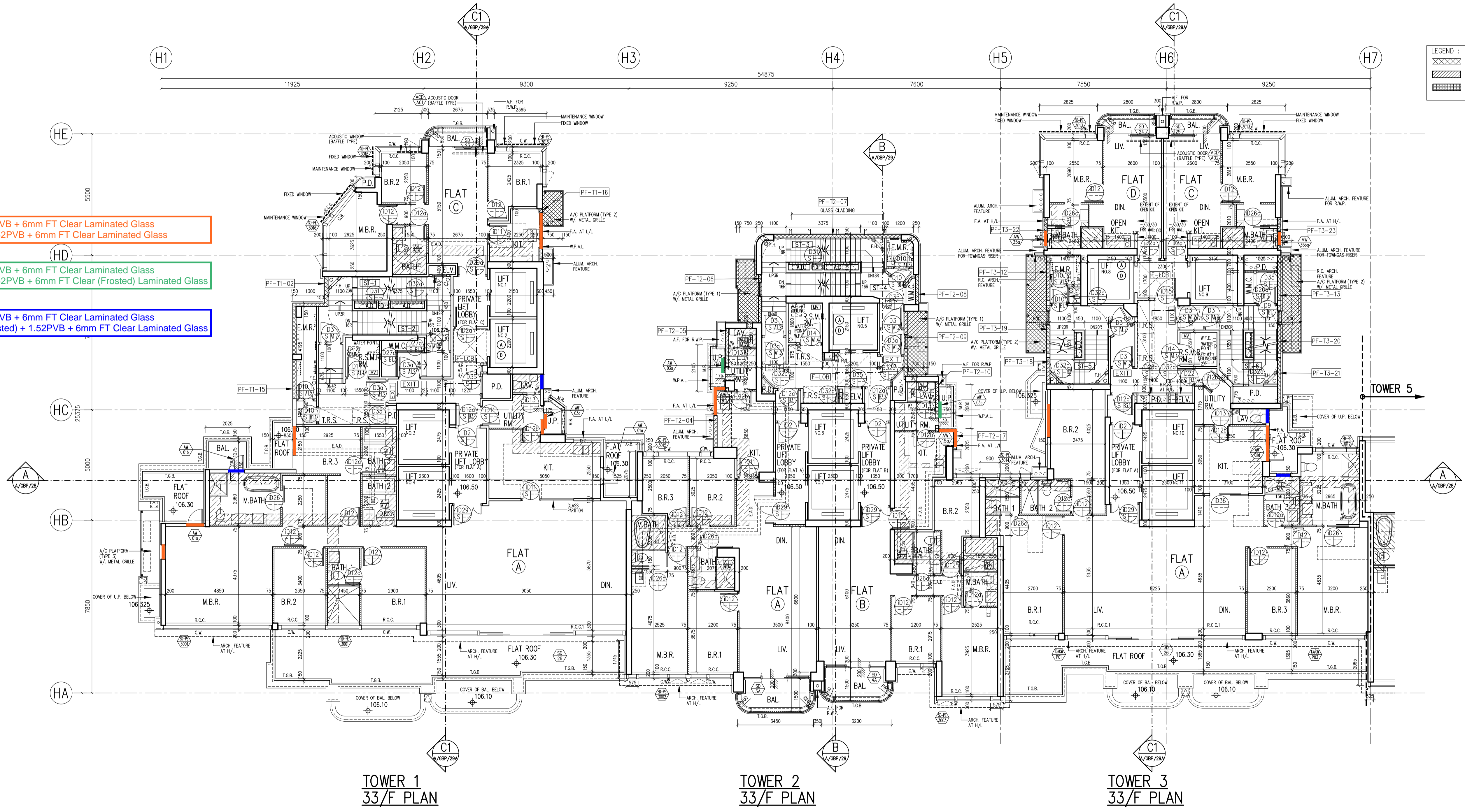
—	BOUNDARY LINE
R.C.	REINFORCED CONCRETE
A.F.	ARCH. FEATURE
C.W.	CURTAIN WALL
M.L.	METAL LOUVRE
KIT.	KITCHEN
ST.	STORE ROOM
DN	DOWN
BAL	BALCONY
U.P.	UTILITY PLATFORM
mm	MILLIMETRE
A.F.F.L.	ABOVE FINISHED FLOOR LEVEL
A.S.F.L.	ABOVE STRUCTURAL FLOOR LEVEL
F.A.	320x420 OR 240x240 GAS FLUE APERTURE TO SUIT THE SELECTED GAS HEATER MODEL
T.G.B.	TEMPERED GLASS BALUSTRADE
	MIN. 1100mmH. A.F.F.L. / MIN. 1200mmH. A.F.F.L. FOR ACOUSTIC BALCONY
R.S.M.R.R.	REFUSE STORAGE AND MATERIAL RECOVERY ROOM
M.R.	METAL RAILING MIN. 1100mmH. A.F.F.L.
R.C.C. 1	MIN. 300mmH. R.C. CURB
R.C.C. 2	MIN. 100mmH. R.C. CURB
C.C.C.	MIN. 150mmH. C.C. CURB
W.M.C.	WATER METER CABINET
E.M.R.	ELEC. METER ROOM
H.R.	HOSE REEL
F.H.	FIRE HYDRANT
F.E.	4.5 kg CO ₂ FIRE EXTINGUISHER
W.F.E.	9 L. WATER FIRE EXTINGUISHER
C.S.C.	COVERED SURFACE CHANNEL W/ 2 DRAIN OUTLET
EXIT	EXIT SIGN
Ⓜ	FIREMAN'S LIFT
Ⓜ	ACCESSIBLE LIFT
M.V.	MECHANICAL VENTILATION
AL	ARTIFICIAL LIGHTING
AL	PROPOSED STRUCTURAL LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
+	FINISHED LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
F.S.A.P.	FIRE SERVICE ACCESS POINT
W.P.A.L.	WEATHERPROOF EXHAUST AIR LOUVRE
F.L.O.B.	FIREMAN'S LIFT LOBBY
T.R.S.	TEMPORARY REFUGE SPACE 1500mm X 1500mm OR 1500mm X 750mm

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear (Frosted) Laminated Glass

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
New: 6mm FT Grey Tinted (Frosted) + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass

XXXXXX	PREFABRICATED EXTERNAL WALL
▨	SOLID CONCRETE BLOCKS
▩	SOLID CONCRETE BLOCKS W/ F.R.R.



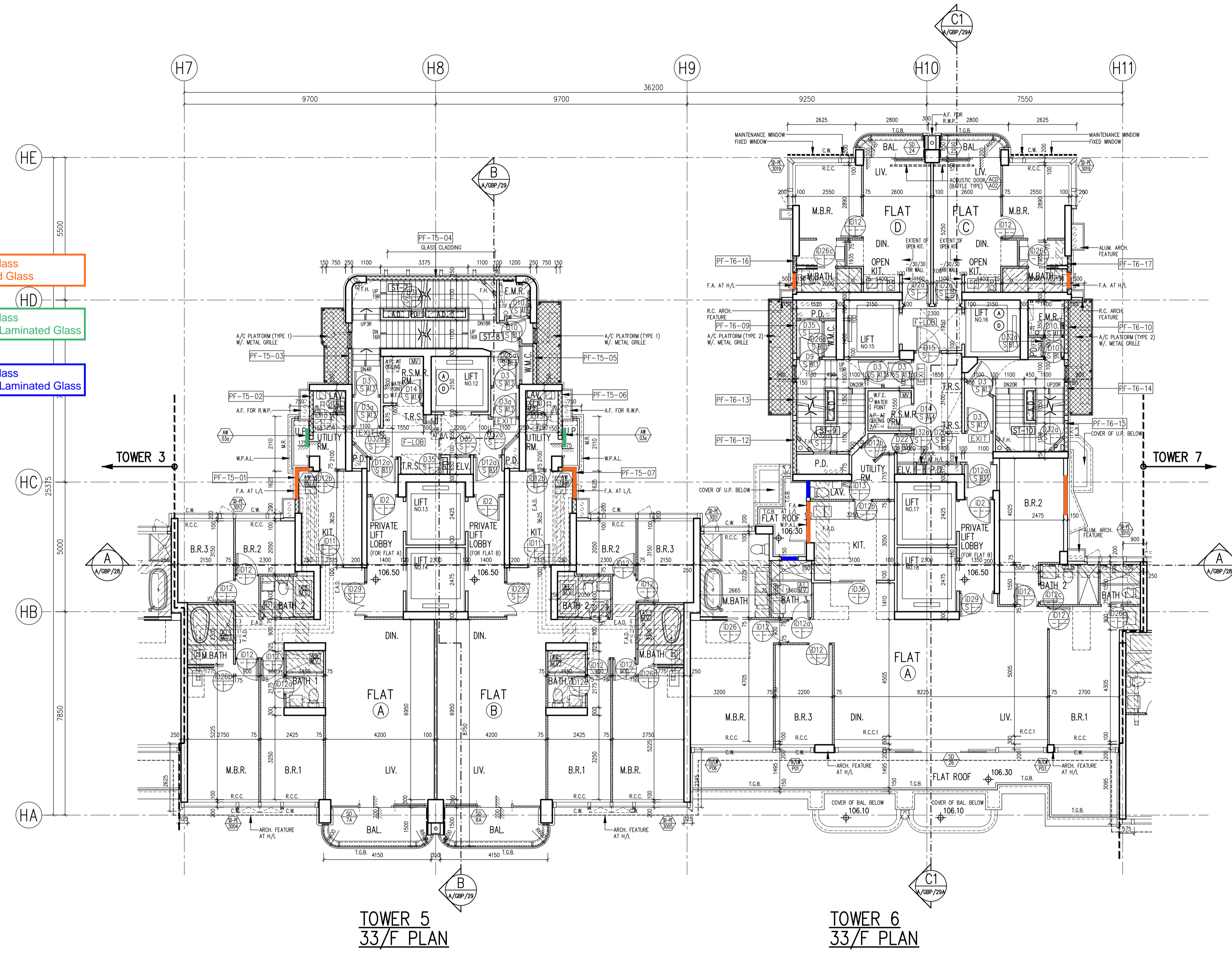
Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear (Frosted) Laminated Glass

Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted (Frosted) + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass

LEGEND :

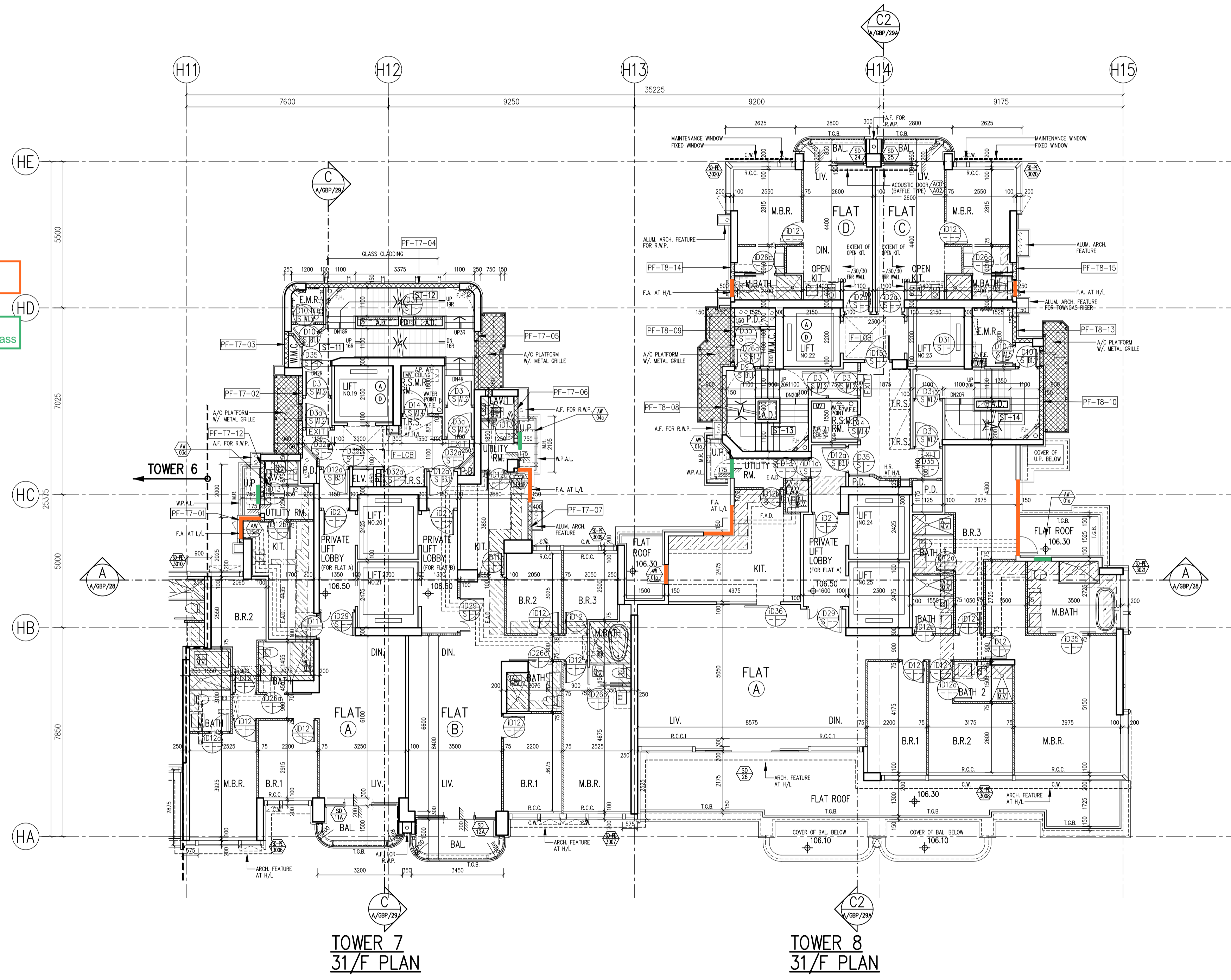
	PREFABRICATED EXTERNAL WALL
	SOLID CONCRETE BLOCKS
	SOLID CONCRETE BLOCKS W/ F.R.R.



TOWER 5
33/F PLAN

TOWER 6
33/F PLAN

- Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
- Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear (Frosted) Laminated Glass



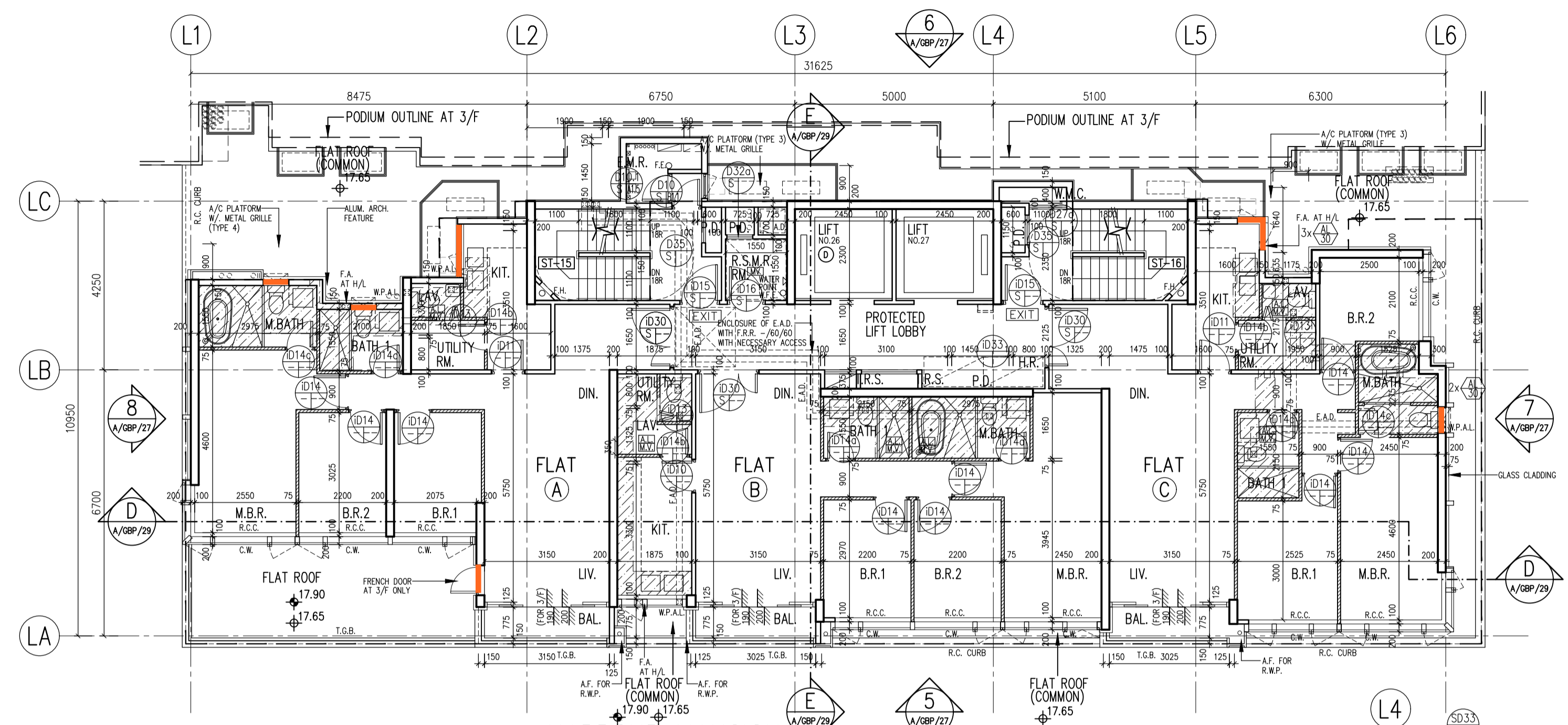
TOWER 7
31/F PLAN

TOWER 8
31/F PLAN

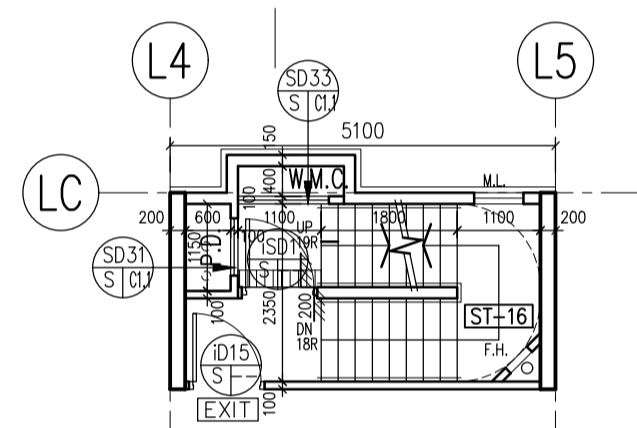
LEGEND :

	PREFABRICATED EXTERNAL WALL
	SOLID CONCRETE BLOCKS
	SOLID CONCRETE BLOCKS W/ F.R.R.

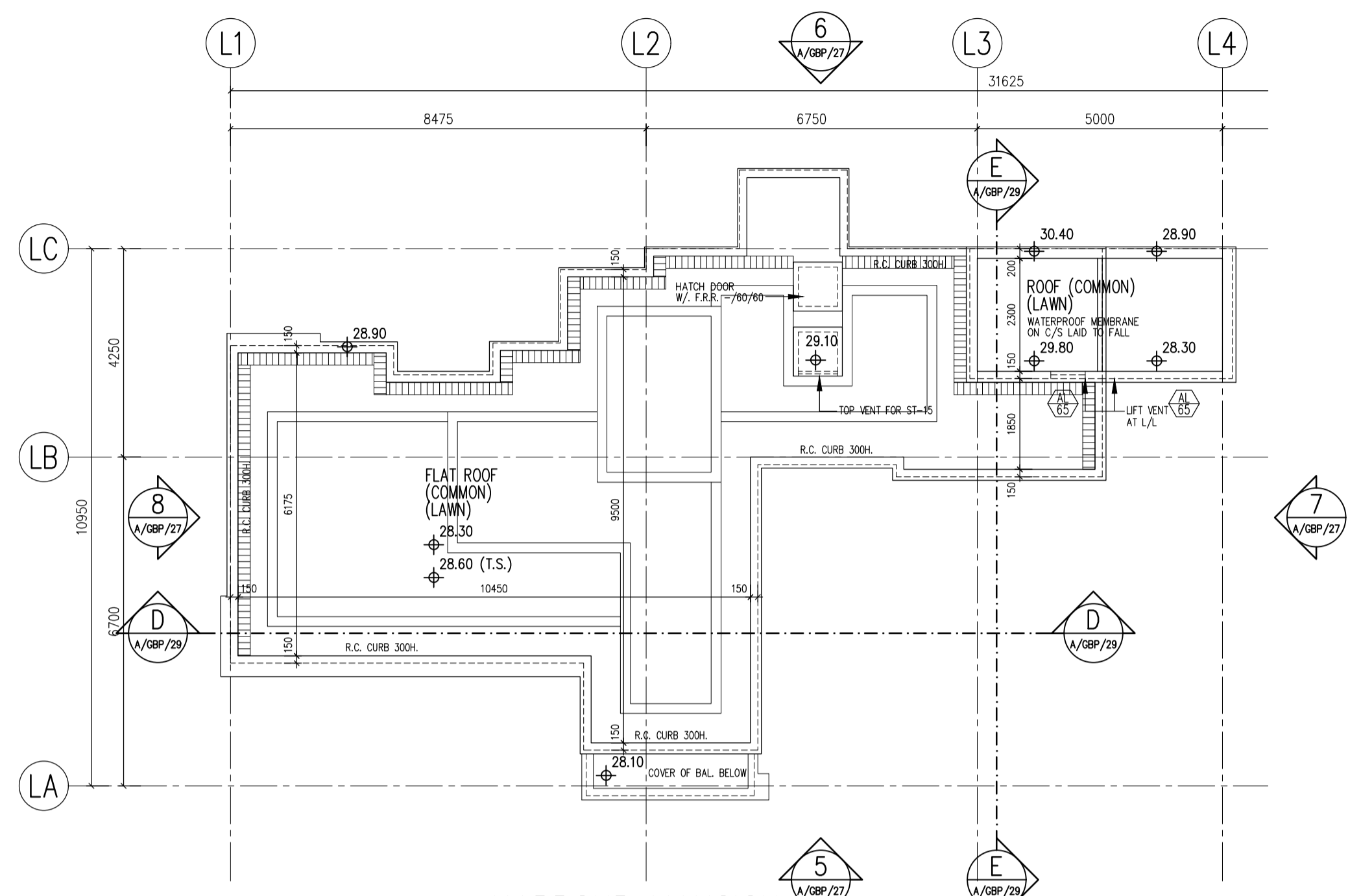
Original: 6mm FT Clear + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass
 New: 6mm FT Grey Tinted + 1.52PVB + 6mm FT Clear Laminated Glass



**HARBOUR MANSION
 3/F & 5/F PLAN
 (2 STOREYS)**



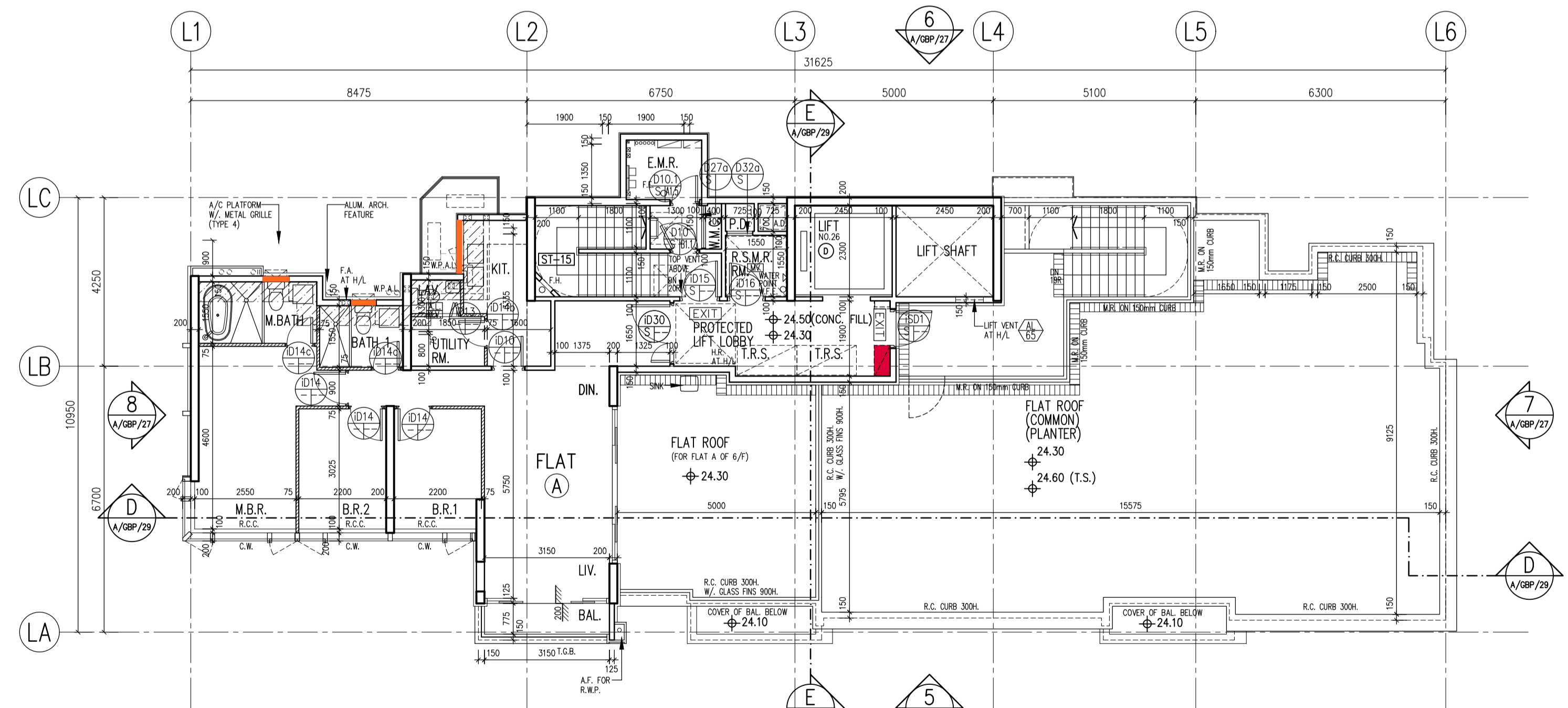
PART PLAN AT 5/F



**HARBOUR MANSION
 ROOF PLAN**

ABBREVIATIONS :

- BOUNDARY LINE
- R.C. REINFORCED CONCRETE
- A.F. ARCH. FEATURE
- C.W. CURTAIN WALL
- M.L. METAL LOUVRE
- KIT. KITCHEN
- ST. STORE ROOM
- DN. DOWN
- BAL. BALCONY
- U.P. UTILITY PLATFORM
- mm MILLIMETRE
- A.F.F.L. ABOVE FINISHED FLOOR LEVEL
- A.S.F.L. ABOVE STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- F.A. 320x420 OR 240x240 GAS FLUE APERTURE TO SUIT THE SELECTED GAS HEATER MODEL
- T.G.B. TEMPERED GLASS BALUSTRADE MIN. 1200mmH. A.F.F.L. / MIN. 1200mmH.
- A.F.F.L. FOR ACOUSTIC BALCONY
- R.S.M.R.R. REFUSE STORAGE AND MATERIAL RECOVERY ROOM
- M.R. METAL RAILING MIN. 1100mmH. A.F.F.L.
- R.C.C. MIN. 300mmH. R.C. CURB
- R.C.C. 2 MIN. 100mmH. R.C. CURB
- C.C.C. MIN. 150mmH. C.C. CURB
- W.M.C. WATER METER CABINET
- E.M.R. ELEC. METER ROOM
- H.R. HOSE REEL
- F.H. FIRE HYDRANT
- F.E. 4.5 kg CO₂ FIRE EXTINGUISHER
- W.F.E. 9 L. WATER FIRE EXTINGUISHER
- C.S.C. COVERED SURFACE CHANNEL W/ 2 DRAIN OUTLET
- EXIT EXIT SIGN
- Ⓜ FIREMAN'S LIFT
- Ⓜ ACCESSIBLE LIFT
- M.V. MECHANICAL VENTILATION
- AL ARTIFICIAL LIGHTING
- AL PROPOSED STRUCTURAL LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
- Ⓜ FINISHED LEVEL IN METERS ABOVE P.D.
- F.S.A.P. FIRE SERVICE ACCESS POINT
- W.P.A.L. WEATHERPROOF EXHAUST AIR LOUVRE
- F.LOBBY FIREMAN'S LIFT LOBBY
- [TNS] [TNS] TEMPORARY REFUGE SPACE 1500mm X 1500mm OR 1500mm X 750mm



**HARBOUR MANSION
 6/F PLAN**