



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

工程指示編號:	EI- 5149 / 22	修改版本:	-
	HK- 1675 / 22		
工程編號:	J 857	工程名稱:	啟德6552
收件人:	Maggie lor	發件人:	Nero HO
工程項目:	幕牆單元件 - 廠用玻璃BM(特式層)	日期:	27/09/2022

<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:	請按附件資料生產加工, 送美而特廠。  按BS EN 14179-1:2016標準, 做熱浸測試。
完成上列要求日期:	11月


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 checked="" type="checkbox"/> 生產統籌部	<input checked="" 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"/> 香港辦	<input type="checkbox"/> 連附件	<input type="checkbox"/> 其他:			


<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 checked="" type="checkbox"/> 採購部	<input checked="" 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:	ML	*組別成員批核簽署:	
傳遞編號:	HK 1675 / 22	項目經理簽署:	

訂貨單

	美特鋁質有限公司	工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	地盤名稱:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
廠用玻璃B.M.表		項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
BM編號:	A/C Code:			數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637


序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
1		GL1-B004	GL1: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron + 12AS+10mm FT Low Iron with Low - E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930023)	39.52	1162	2458	1	2.856	2.856	屋頂
2		GL1-B008			1037	2458	1	2.549	2.549	屋頂
3		GL1-B010			1341	2458	6	3.296	19.777	屋頂
4		GL1-B011			732	2458	8	1.799	14.394	屋頂
5		GL1-B012			1012	2458	5	2.487	12.437	屋頂
6		GL1-B013			1028	2458	3	2.527	7.580	屋頂
7		GL1-B016			1096	2458	3	2.694	8.082	屋頂
8		GL1-B021			1271	2458	4	3.124	12.496	屋頂
9		GL1-B023			784	2458	1	1.927	1.927	屋頂
10		GL1-B029			1034	2458	3	2.542	7.625	屋頂
11		GL1-B032			1532	2458	1	3.766	3.766	屋頂
12		GL1-B079			1117	2458	12	2.746	32.947	屋頂
13		GL1-B082			1039	2458	1	2.554	2.554	屋頂
14		GL1-B086			1370	2458	4	3.367	13.470	屋頂
15		GL1-B087			480	2458	4	1.180	4.719	屋頂
16		GL1-B090			892	2458	2	2.193	4.385	屋頂
17		GL1-B092			1334	2458	2	3.279	6.558	屋頂
18		GL1-B094			1214	2458	4	2.984	11.936	屋頂
19		GL1-B101			1238	2458	2	3.043	6.086	屋頂
20		GL1-B102			661	2458	2	1.625	3.249	屋頂
21		GL1-B104			967	2458	2	2.377	4.754	屋頂
22		GL1-B105			1507	2458	2	3.704	7.408	屋頂
23		GL1-B107			1313	2458	2	3.227	6.455	屋頂
24		GL1-B109			1480	2458	1	3.638	3.638	屋頂
25		GL1-B110			1079	2458	1	2.652	2.652	屋頂
26		GL1-B113			1388	2458	1	3.412	3.412	屋頂
27		GL1-B204			567	2458	1	1.394	1.394	屋頂
28		GL1-B401			1306	2458	2	3.210	6.420	屋頂
29		GL1-B402			917	2458	1	2.254	2.254	屋頂
30		GL1-B403			1368	2458	1	3.363	3.363	屋頂
31		GL1-B404			1543	2458	1	3.793	3.793	屋頂

	美特鋁質有限公司		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
廠用玻璃B.M.表		項目類別:	單元幕牆 (特式層)		批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
BM編號:		A/C Code:			數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637

序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
32		GL1-B405	GL1: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron + 12AS+10mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930023)	39.52	407	2458	4	1.000	4.002	屋頂
33		GL1-B406			1409	2458	2	3.463	6.927	屋頂
34		GL1-B407			1131	2458	4	2.780	11.120	屋頂
35		GL1-B408			677	2458	2	1.664	3.328	屋頂
36		GL1-B409			1231	2458	1	3.026	3.026	屋頂
37		GL1-B410			957	2458	1	2.352	2.352	屋頂
38		GL1-B411			1010	2458	1	2.483	2.483	屋頂
39		GL1-B412			1702	2458	1	4.184	4.184	屋頂
40		GL1-B413			1592	2458	1	3.913	3.913	屋頂
41		GL1-B417			444	2458	2	1.091	2.183	屋頂
42		GL1-B418			832	2458	2	2.045	4.090	屋頂
43		GL1-L003			501	634	1	0.318	0.318	屋頂
44		GL1-L005			817	634	1	0.518	0.518	屋頂
45		GL1-L007			752	634	8	0.477	3.814	屋頂
46		GL1-L009			751	634	12	0.476	5.714	屋頂
47		GL1-L010			1020	634	1	0.647	0.647	屋頂
48		GL1-L014			502	634	25	0.318	7.957	屋頂
49		GL1-L020			802	634	13	0.508	6.610	屋頂
50		GL1-L028			758	634	7	0.481	3.364	屋頂
51		GL1-L078			592	634	36	0.375	13.512	屋頂
52		GL1-L081			442	634	21	0.280	5.885	屋頂
53		GL1-L088			1113	634	5	0.706	3.528	屋頂
54		GL1-L106			444	634	2	0.281	0.563	屋頂
55		GL1-L402			642	634	3	0.407	1.221	屋頂
56		GL1-L403			496	634	2	0.314	0.629	屋頂
57		GL1-L404			499	634	1	0.316	0.316	屋頂
58		GL1-L405			645	634	1	0.409	0.409	屋頂
59		GL1-L407			935	634	2	0.593	1.186	屋頂
60		GL1-L408			460	634	2	0.292	0.583	屋頂

		美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱:		核對:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
BM編號:		項目類別:		批准:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
		A/C Code:		數量:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637
序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
61		GL2-L002	GL2: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron + 12AS+12mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930024)	41.52	2080	2458	1	5.113	5.113	屋頂
62		GL2-L006			1678	2458	1	4.125	4.125	屋頂
63		GL2-L015			1562	2458	6	3.839	23.036	屋頂
64		GL2-L018			1595	2458	2	3.921	7.841	屋頂
65		GL2-L019			2050	2458	4	5.039	20.156	屋頂
66		GL2-L025			2202	2458	1	5.413	5.413	屋頂
67		GL2-L080			1888	2458	12	4.641	55.688	屋頂
68		GL2-L084			1524	2458	1	3.746	3.746	屋頂
69		GL2-L093			1764	2458	4	4.336	17.344	屋頂
70		GL2-L097			1664	2458	1	4.090	4.090	屋頂
71		GL2-L099			1628	2458	2	4.002	8.003	屋頂
72		GL2-L111			1552	2458	1	3.815	3.815	屋頂
73		GL2-L114			1592	2458	1	3.913	3.913	屋頂
74		GL2-L401			2267	2458	2	5.572	11.145	屋頂
75		GL2-L402	2131	2458	1	5.238	5.238	屋頂		
76		GL2-L403	2220	2458	2	5.457	10.914	屋頂		

1 貨 BM


 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	<b>工程號:</b> J-857		<b>計算:</b> 劉燦	<b>日期:</b> 2022.09.15	<b>送呈:</b>
	<b>地盤名稱:</b> 啟德6552		<b>核對:</b> 徐詳坤	<b>日期:</b> 2022.09.17	<b>副本:</b>
	<b>項目類別:</b> 單元幕牆 (特式層)		<b>批准:</b> 林仁安	<b>日期:</b> 2022.09.19	
	<b>A/C Code:</b>		<b>數量:</b> 856	<b>總計玻璃面積 (平方米)</b> 873.637	

**廠用玻璃B.M.表**

**BM編號:**


序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
77		GL3-L003	GL3: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron + 9AS+8mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 for Openable Window (Sample Code : R2021112039)	34.52	501	1765	1	0.884	0.884	屋頂
78		GL3-L005			817	1765	1	1.442	1.442	屋頂
79		GL3-L007			752	1765	8	1.327	10.618	屋頂
80		GL3-L009			751	1765	12	1.326	15.906	屋頂
81		GL3-L010			1020	1765	1	1.800	1.800	屋頂
82		GL3-L014			502	1765	25	0.886	22.151	屋頂
83		GL3-L020			802	1765	13	1.416	18.402	屋頂
84		GL3-L028			758	1765	7	1.338	9.365	屋頂
85		GL3-L078			592	1765	36	1.045	37.616	屋頂
86		GL3-L081			442	1765	21	0.780	16.383	屋頂
87		GL3-L088			1113	1765	5	1.964	9.822	屋頂
88		GL3-L106			444	1765	2	0.784	1.567	屋頂
89		GL3-L402			642	1765	3	1.133	3.399	屋頂
90		GL3-L403			496	1765	2	0.875	1.751	屋頂
91		GL3-L404			499	1765	1	0.881	0.881	屋頂
92		GL3-L405			645	1765	1	1.138	1.138	屋頂
93		GL3-L407			935	1765	2	1.650	3.301	屋頂
94		GL3-L408	460	1765	2	0.812	1.624	屋頂		
95		GL4-B401	752	788	1	0.593	0.593	屋頂		
96		GL4-B402	2080	788	1	1.639	1.639	屋頂		
97		GL4-B403	501	788	1	0.395	0.395	屋頂		
98		GL4-B404	1162	788	1	0.916	0.916	屋頂		
99		GL4-B405	1020	788	1	0.804	0.804	屋頂		
100		GL4-B409	751	788	4	0.592	2.367	屋頂		
101		GL4-B410	1341	788	2	1.057	2.113	屋頂		
102		GL4-B411	732	788	6	0.577	3.461	屋頂		
103		GL4-B412	1012	788	2	0.797	1.595	屋頂		
104		GL4-B413	1028	788	2	0.810	1.620	屋頂		
105		GL4-B414	502	788	13	0.396	5.142	屋頂		
106		GL4-B415	1562	788	2	1.231	2.462	屋頂		
107		GL4-B419	2050	788	2	1.615	3.231	屋頂		

訂貨單

	美特鋁質有限公司	工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	地盤名稱:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
廠用玻璃B.M.表		項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
BM編號:		A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637


序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
108		GL4-B420	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	802	788	4	0.632	2.528	屋頂
109		GL4-B421			1271	788	2	1.002	2.003	屋頂
110		GL4-B428			758	788	2	0.597	1.195	屋頂
111		GL4-B478			592	788	1	0.466	0.466	屋頂
112		GL4-B481			442	788	2	0.348	0.697	屋頂
113		GL4-B482			1039	788	1	0.819	0.819	屋頂
114		GL4-B486			1370	788	2	1.080	2.159	屋頂
115		GL4-B487			480	788	2	0.378	0.756	屋頂
116		GL4-B488			1113	788	2	0.877	1.754	屋頂
117		GL4-B490			892	788	2	0.703	1.406	屋頂
118		GL4-B492			1334	788	2	1.051	2.102	屋頂
119		GL4-B493			1764	788	2	1.390	2.780	屋頂
120		GL4-B494			1214	788	2	0.957	1.913	屋頂
121		GL4-B514			1592	788	1	1.254	1.254	屋頂
122		GL4-B601	1113	425	3	0.473	1.419	屋頂		
123		GL4-B602	2267	425	2	0.963	1.927	屋頂		
124		GL4-B603	642	425	2	0.273	0.546	屋頂		

訂貨

	美特鋁質有限公司		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
廠用玻璃B.M.表		項目類別:	單元幕牆 (特式層)		批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
		A/C Code:			數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637
BM編號:									

序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
125		GL4-B604	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	592	425	23	0.252	5.787	屋頂
126		GL4-B605			1306	425	2	0.555	1.110	屋頂
127		GL4-B606			917	425	1	0.390	0.390	屋頂
128		GL4-B607			2131	425	1	0.906	0.906	屋頂
129		GL4-B608			1368	425	1	0.581	0.581	屋頂
130		GL4-B609			1543	425	1	0.656	0.656	屋頂
131		GL4-B610			407	425	4	0.173	0.692	屋頂
132		GL4-B611			1341	425	2	0.570	1.140	屋頂
133		GL4-B612			752	425	4	0.320	1.278	屋頂
134		GL4-B613			1012	425	2	0.430	0.860	屋頂
135		GL4-B614			1028	425	1	0.437	0.437	屋頂
136		GL4-B615			502	425	9	0.213	1.920	屋頂
137		GL4-B616			758	425	2	0.322	0.644	屋頂
138		GL4-B617			1562	425	2	0.664	1.328	屋頂
139		GL4-B618			802	425	9	0.341	3.068	屋頂
140		GL4-B619	1409	425	2	0.599	1.198	屋頂		
141		GL4-B620	1131	425	4	0.481	1.923	屋頂		
142		GL4-B621	677	425	2	0.288	0.575	屋頂		
143		GL4-B622	496	425	2	0.211	0.422	屋頂		
144		GL4-B623	2220	425	2	0.944	1.887	屋頂		
145		GL4-B624	2050	425	2	0.871	1.743	屋頂		
146		GL4-B625	1271	425	2	0.540	1.080	屋頂		
147		GL4-B626	499	425	1	0.212	0.212	屋頂		
148		GL4-B627	1034	425	1	0.439	0.439	屋頂		
149		GL4-B628	1231	425	1	0.523	0.523	屋頂		
150		GL4-B629	957	425	1	0.407	0.407	屋頂		
151		GL4-B630	1096	425	1	0.466	0.466	屋頂		
152		GL4-B631	645	425	1	0.274	0.274	屋頂		
153		GL4-B632	1010	425	1	0.429	0.429	屋頂		
154		GL4-B633	1888	425	6	0.802	4.814	屋頂		
155		GL4-B634	442	425	10	0.188	1.879	屋頂		

訂貨

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.	工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	地盤名稱:	啟德6552	核對:	徐詳坤	日期:	2022.09.17	副本:
	項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
	A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637


序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
156		GL4-B635	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	1370	425	2	0.582	1.165	屋頂
157		GL4-B636			480	425	2	0.204	0.408	屋頂
158		GL4-B637			732	425	2	0.311	0.622	屋頂
159		GL4-B640			1764	425	2	0.750	1.499	屋頂
160		GL4-B641			1214	425	2	0.516	1.032	屋頂
161		GL4-B642			1628	425	1	0.692	0.692	屋頂
162		GL4-B643			1238	425	1	0.526	0.526	屋頂
163		GL4-B644			967	425	1	0.411	0.411	屋頂
164		GL4-B645			1117	425	6	0.475	2.848	屋頂
165		GL4-B646			1702	425	1	0.723	0.723	屋頂
166		GL4-B647			1592	425	1	0.677	0.677	屋頂
167		GL4-B648			661	425	1	0.281	0.281	屋頂
168		GL4-B649			1507	425	1	0.640	0.640	屋頂
169		GL4-B650			444	425	3	0.189	0.566	屋頂
170		GL4-B651			1313	425	1	0.558	0.558	屋頂
171		GL4-B652			935	425	2	0.397	0.795	屋頂
172		GL4-B653			460	425	2	0.196	0.391	屋頂
173		GL4-B654			832	425	2	0.354	0.707	屋頂
174		GL4-B778	592	917	9	0.543	4.886	屋頂		
175		GL4-B779	1117	917	6	1.024	6.146	屋頂		
176		GL4-B780	1888	917	6	1.731	10.388	屋頂		
177		GL4-B781	442	917	8	0.405	3.243	屋頂		
178		GL4-B799	1628	917	1	1.493	1.493	屋頂		
179		GL4-B801	1238	917	1	1.135	1.135	屋頂		
180		GL4-B802	661	917	1	0.606	0.606	屋頂		
181		GL4-B804	967	917	1	0.887	0.887	屋頂		
182		GL4-B805	1507	917	1	1.382	1.382	屋頂		
183		GL4-B806	444	917	1	0.407	0.407	屋頂		
184		GL4-B807	1313	917	1	1.204	1.204	屋頂		
185		GL4-B778-1	592	788	9	0.466	4.198	屋頂		
186		GL4-B779-1	1117	788	6	0.880	5.281	屋頂		

訂貨表

		美特鋁質有限公司		工程號:		J-857		計算:		日期:		2022.09.15		送呈:	
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:		啟德6552		核對:		劉燦		日期:		2022.09.17		副本:	
廠用玻璃B.M.表		項目類別:		單元幕牆(特式層)		批准:		徐詳坤		日期:		2022.09.19			
BM編號:		A/C Code:				數量:		856		總計玻璃面積(平方米)		873.637			

序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量(塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
187		GL4-B780-1	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	1888	788	6	1.488	8.926	屋頂
188		GL4-B781-1			442	788	8	0.348	2.786	屋頂
189		GL4-B799-1			1628	788	1	1.283	1.283	屋頂
190		GL4-B801-1			1238	788	1	0.976	0.976	屋頂
191		GL4-B802-1			661	788	1	0.521	0.521	屋頂
192		GL4-B804-1			967	788	1	0.762	0.762	屋頂
193		GL4-B805-1			1507	788	1	1.188	1.188	屋頂
194		GL4-B806-1			444	788	1	0.350	0.350	屋頂
195		GL4-B807-1			1313	788	1	1.035	1.035	屋頂
196		GB-L003			479	370	1	0.177	0.177	屋頂
197		GB-L005			733	370	1	0.271	0.271	屋頂
198		GB-L007			730	370	8	0.270	2.161	屋頂
199		GB-L009			729	370	12	0.270	3.237	屋頂
200		GB-L010			998	370	1	0.369	0.369	屋頂
201		GB-L014			480	370	25	0.178	4.440	屋頂
202		GB-L020	780	370	13	0.289	3.752	屋頂		
203		GB-L028	736	370	7	0.272	1.906	屋頂		
204		GB-L078	570	370	36	0.211	7.592	屋頂		
205		GB-L081	420	370	21	0.155	3.263	屋頂		
206		GB-L088	1091	370	5	0.404	2.018	屋頂		
207		GB-L106	414	370	2	0.153	0.306	屋頂		
208		GB-L402	620	370	3	0.229	0.688	屋頂		
209		GB-L403	474	370	2	0.175	0.351	屋頂		
210		GB-L404	477	370	1	0.176	0.176	屋頂		
211		GB-L405	623	370	1	0.231	0.231	屋頂		
212		GB-L407	913	370	2	0.338	0.676	屋頂		
213		GB-L408	438	370	2	0.162	0.324	屋頂		
					總合計:		856		873.637	

訂貨單

		美特鋁質有限公司		工程號: J-857		計算: 劉傑		日期: 2022.09.15		送呈:	
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱: 啟德6552		核對: 徐詳坤		核對: 徐詳坤		日期: 2022.09.17		副本:	
廠用玻璃B.M.表		項目類別: 單元幕牆 (特式層)		批准: 林仁安		批准: 林仁安		日期: 2022.09.19			
BM編號:		A/C Code:		數量:		數量: 856		總計玻璃面積 (平方米)		873.637	
序號		修改標示		玻璃編號		顏色與名稱		厚度(mm)		玻璃尺寸	
										寬度(mm)	
										高度(mm)	
										數量	
										(塊)	
										面積(平方米)	
										單件	
										總面積	
										使用位置	

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粗磨邊處理並倒稜角.
3. 本表中玻璃要求粗磨邊處理並倒稜角，攔河玻璃頂底要精磨邊，而所有玻璃之入爐方向需保持一致。
4. 本表中所有玻璃成品均需做雙面保護，用透明靜電膠紙加四周一寸FK白膠紙做雙面加固保護處理。
5. 本表中不同種類玻璃參照玻璃加工圖加工。
6. 本表中所有強化玻璃均需HEAT SOAK TEST.
7. 本表中所有玻璃均需注明室內外面及其玻璃編號，以便識別。


**加工注意事項：**

參考 B/C

		美特鋁質有限公司		工程號:		J-857		計算:		劉燦		日期:		2022.09.15		送呈:	
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:		啟德6552		核對:		李傳鵬		日期:		2022.09.17		副本:			
廠用玻璃B.M.表		項目類別:		單元幕牆(特式層)		批准:		林仁安		日期:		2022.09.19					
BM編號:		A/C Code:				數量:		856		總計玻璃面積(平方米)				873.637			

序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量(塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
1		GL1-B004	GL1: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron+ 12AS+10mm FT Low Iron with Low - E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930023)	39.52	1162	2458	1	2.856	2.856	屋頂
2		GL1-B008			1037	2458	1	2.549	2.549	屋頂
3		GL1-B010			1341	2458	6	3.296	19.777	屋頂
4		GL1-B011			732	2458	8	1.799	14.394	屋頂
5		GL1-B012			1012	2458	5	2.487	12.437	屋頂
6		GL1-B013			1028	2458	3	2.527	7.580	屋頂
7		GL1-B016			1096	2458	3	2.694	8.082	屋頂
8		GL1-B021			1271	2458	4	3.124	12.496	屋頂
9		GL1-B023			784	2458	1	1.927	1.927	屋頂
10		GL1-B029			1034	2458	3	2.542	7.625	屋頂
11		GL1-B032			1532	2458	1	3.766	3.766	屋頂
12		GL1-B079			1117	2458	12	2.746	32.947	屋頂
13		GL1-B082			1039	2458	1	2.554	2.554	屋頂
14		GL1-B086			1370	2458	4	3.367	13.470	屋頂
15		GL1-B087			480	2458	4	1.180	4.719	屋頂
16		GL1-B090			892	2458	2	2.193	4.385	屋頂
17		GL1-B092			1334	2458	2	3.279	6.558	屋頂
18		GL1-B094			1214	2458	4	2.984	11.936	屋頂
19		GL1-B101			1238	2458	2	3.043	6.086	屋頂
20		GL1-B102			661	2458	2	1.625	3.249	屋頂
21		GL1-B104			967	2458	2	2.377	4.754	屋頂
22		GL1-B105			1507	2458	2	3.704	7.408	屋頂
23		GL1-B107			1313	2458	2	3.227	6.455	屋頂
24		GL1-B109			1480	2458	1	3.638	3.638	屋頂
25		GL1-B110			1079	2458	1	2.652	2.652	屋頂
26		GL1-B113			1388	2458	1	3.412	3.412	屋頂
27		GL1-B204			567	2458	1	1.394	1.394	屋頂
28		GL1-B401			1306	2458	2	3.210	6.420	屋頂
29		GL1-B402			917	2458	1	2.254	2.254	屋頂
30		GL1-B403			1368	2458	1	3.363	3.363	屋頂
31		GL1-B404			1543	2458	1	3.793	3.793	屋頂

參考

		美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-857	計算:	日期:	2022.09.15	送呈:	
		地盤名稱:		核對:	李传鹏	日期:	日期:	2022.09.17	副本:	
		項目類別:		批准:	林仁安	日期:	日期:	2022.09.19		
廠用玻璃B.M.表		A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637		
BM編號:										
序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
32		GL1-B405	GL1: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron+ 12AS+10mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930023)	39.52	407	2458	4	1.000	4.002	屋頂
33		GL1-B406			1409	2458	2	3.463	6.927	屋頂
34		GL1-B407			1131	2458	4	2.780	11.120	屋頂
35		GL1-B408			677	2458	2	1.664	3.328	屋頂
36		GL1-B409			1231	2458	1	3.026	3.026	屋頂
37		GL1-B410			957	2458	1	2.352	2.352	屋頂
38		GL1-B411			1010	2458	1	2.483	2.483	屋頂
39		GL1-B412			1702	2458	1	4.184	4.184	屋頂
40		GL1-B413			1592	2458	1	3.913	3.913	屋頂
41		GL1-B417			444	2458	2	1.091	2.183	屋頂
42		GL1-B418			832	2458	2	2.045	4.090	屋頂
43		GL1-L003			501	634	1	0.318	0.318	屋頂
44		GL1-L005			817	634	1	0.518	0.518	屋頂
45		GL1-L007			752	634	8	0.477	3.814	屋頂
46		GL1-L009			751	634	12	0.476	5.714	屋頂
47		GL1-L010			1020	634	1	0.647	0.647	屋頂
48		GL1-L014			502	634	25	0.318	7.957	屋頂
49		GL1-L020			802	634	13	0.508	6.610	屋頂
50		GL1-L028			758	634	7	0.481	3.364	屋頂
51		GL1-L078			592	634	36	0.375	13.512	屋頂
52		GL1-L081			442	634	21	0.280	5.885	屋頂
53		GL1-L088			1113	634	5	0.706	3.528	屋頂
54		GL1-L106			444	634	2	0.281	0.563	屋頂
55		GL1-L402			642	634	3	0.407	1.221	屋頂
56		GL1-L403			496	634	2	0.314	0.629	屋頂
57		GL1-L404			499	634	1	0.316	0.316	屋頂
58		GL1-L405			645	634	1	0.409	0.409	屋頂
59		GL1-L407			935	634	2	0.593	1.186	屋頂
60		GL1-L408			460	634	2	0.292	0.583	屋頂


參考 Bku

		美特鋁質有限公司		工程號:		J-857		計算:		日期:		2022.09.15		送呈:	
MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:		啟德6552		核對:		劉傑		日期:		2022.09.17		副本:	
廠用玻璃B.M.表		項目類別:		單元幕牆 (特式層)		批准:		李传鹏		日期:		2022.09.19			
BM編號:		A/C Code:				數量:		856		總計玻璃面積 (平方米)		873.637			
序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置					
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積						
61		GL2-L002	GL2: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron+ 12AS+12mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 (Sample Code : R20210930024)	41.52	2080	2458	1	5.113	5.113	屋頂					
62		GL2-L006			1678	2458	1	4.125	4.125	屋頂					
63		GL2-L015			1562	2458	6	3.839	23.036	屋頂					
64		GL2-L018			1595	2458	2	3.921	7.841	屋頂					
65		GL2-L019			2050	2458	4	5.039	20.156	屋頂					
66		GL2-L025			2202	2458	1	5.413	5.413	屋頂					
67		GL2-L080			1888	2458	12	4.641	55.688	屋頂					
68		GL2-L084			1524	2458	1	3.746	3.746	屋頂					
69		GL2-L093			1764	2458	4	4.336	17.344	屋頂					
70		GL2-L097			1664	2458	1	4.090	4.090	屋頂					
71		GL2-L099			1628	2458	2	4.002	8.003	屋頂					
72		GL2-L111			1552	2458	1	3.815	3.815	屋頂					
73		GL2-L114			1592	2458	1	3.913	3.913	屋頂					
74		GL2-L401			2267	2458	2	5.572	11.145	屋頂					
75		GL2-L402			2131	2458	1	5.238	5.238	屋頂					
76		GL2-L403			2220	2458	2	5.457	10.914	屋頂					

李传鹏


美特铝质有限公司 MDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:			
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱:	啟德6552	核對:	李传鹏	日期:	2022.09.17	副本:			
BM編號:		項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19				
		A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637			
序號	修改標示	玻璃编号	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量	面積(平方米)		使用位置	
					寬度(mm)	高度(mm)	(塊)	單件	總面積		
77		GL3-L003	GL3: Laminated IGU Vision Glass 8mm HS Low Iron +1.52 PVB + 8mm HS Low Iron + 9AS+8mm FT Low Iron with Low-E Coating on Surface #4 for Openable Window (Sample Code : R20211112039)	34.52	501	1765	1	0.884	0.884	屋頂	
78		GL3-L005			817	1765	1	1.442	1.442	1.442	屋頂
79		GL3-L007			752	1765	8	1.327	10.618	10.618	屋頂
80		GL3-L009			751	1765	12	1.326	15.906	15.906	屋頂
81		GL3-L010			1020	1765	1	1.800	1.800	1.800	屋頂
82		GL3-L014			502	1765	25	0.886	22.151	22.151	屋頂
83		GL3-L020			802	1765	13	1.416	18.402	18.402	屋頂
84		GL3-L028			758	1765	7	1.338	9.365	9.365	屋頂
85		GL3-L078			592	1765	36	1.045	37.616	37.616	屋頂
86		GL3-L081			442	1765	21	0.780	16.383	16.383	屋頂
87		GL3-L088			1113	1765	5	1.964	9.822	9.822	屋頂
88		GL3-L106			444	1765	2	0.784	1.567	1.567	屋頂
89		GL3-L402			642	1765	3	1.133	3.399	3.399	屋頂
90		GL3-L403			496	1765	2	0.875	1.751	1.751	屋頂
91		GL3-L404			499	1765	1	0.881	0.881	0.881	屋頂
92		GL3-L405			645	1765	1	1.138	1.138	1.138	屋頂
93		GL3-L407			935	1765	2	1.650	3.301	3.301	屋頂
94		GL3-L408	460	1765	2	0.812	1.624	1.624	屋頂		
95		GL4-B401	752	788	1	0.593	0.593	0.593	屋頂		
96		GL4-B402	2080	788	1	1.639	1.639	1.639	屋頂		
97		GL4-B403	501	788	1	0.395	0.395	0.395	屋頂		
98		GL4-B404	1162	788	1	0.916	0.916	0.916	屋頂		
99		GL4-B405	1020	788	1	0.804	0.804	0.804	屋頂		
100		GL4-B409	751	788	4	0.592	2.367	2.367	屋頂		
101		GL4-B410	1341	788	2	1.057	2.113	2.113	屋頂		
102		GL4-B411	732	788	6	0.577	3.461	3.461	屋頂		
103		GL4-B412	1012	788	2	0.797	1.595	1.595	屋頂		
104		GL4-B413	1028	788	2	0.810	1.620	1.620	屋頂		
105		GL4-B414	502	788	13	0.396	5.142	5.142	屋頂		
106		GL4-B415	1562	788	2	1.231	2.462	2.462	屋頂		
107		GL4-B419	2050	788	2	1.615	3.231	3.231	屋頂		
			GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB + 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52							

第 5 頁

	美特鋁費有限公司	工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:	
	MDI Aluminium Fabricator Ltd.	地盤名稱:	啟德6552	核對:	李傳鵬	日期:	2022.09.17	副本:	
	廠用玻璃B.M.表	項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19		
		A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637	


序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
108		GL4-B420	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	802	788	4	0.632	2.528	屋頂
109		GL4-B421			1271	788	2	1.002	2.003	屋頂
110		GL4-B428			758	788	2	0.597	1.195	屋頂
111		GL4-B478			592	788	1	0.466	0.466	屋頂
112		GL4-B481			442	788	2	0.348	0.697	屋頂
113		GL4-B482			1039	788	1	0.819	0.819	屋頂
114		GL4-B486			1370	788	2	1.080	2.159	屋頂
115		GL4-B487			480	788	2	0.378	0.756	屋頂
116		GL4-B488			1113	788	2	0.877	1.754	屋頂
117		GL4-B490			892	788	2	0.703	1.406	屋頂
118		GL4-B492			1334	788	2	1.051	2.102	屋頂
119		GL4-B493			1764	788	2	1.390	2.780	屋頂
120		GL4-B494			1214	788	2	0.957	1.913	屋頂
121		GL4-B514			1592	788	1	1.254	1.254	屋頂
122		GL4-B601	1113	425	3	0.473	1.419	屋頂		
123		GL4-B602	2267	425	2	0.963	1.927	屋頂		
124		GL4-B603	642	425	2	0.273	0.546	屋頂		

8/28/2022

	美特鋁質有限公司		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
	MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		地盤名稱:	啟德6552	核對:	李傳鵬	日期:	2022.09.17	副本:
廠用玻璃B.M.表			項目類別:	單元幕牆(特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
BM編號:			A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積(平方米)		873.637

序號	修改標示	玻璃編號	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量(塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
125		GL4-B604	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	592	425	23	0.252	5.787	屋頂
126		GL4-B605			1306	425	2	0.555	1.110	屋頂
127		GL4-B606			917	425	1	0.390	0.390	屋頂
128		GL4-B607			2131	425	1	0.906	0.906	屋頂
129		GL4-B608			1368	425	1	0.581	0.581	屋頂
130		GL4-B609			1543	425	1	0.656	0.656	屋頂
131		GL4-B610			407	425	4	0.173	0.692	屋頂
132		GL4-B611			1341	425	2	0.570	1.140	屋頂
133		GL4-B612			752	425	4	0.320	1.278	屋頂
134		GL4-B613			1012	425	2	0.430	0.860	屋頂
135		GL4-B614			1028	425	1	0.437	0.437	屋頂
136		GL4-B615			502	425	9	0.213	1.920	屋頂
137		GL4-B616			758	425	2	0.322	0.644	屋頂
138		GL4-B617			1562	425	2	0.664	1.328	屋頂
139		GL4-B618			802	425	9	0.341	3.068	屋頂
140		GL4-B619			1409	425	2	0.599	1.198	屋頂
141		GL4-B620			1131	425	4	0.481	1.923	屋頂
142		GL4-B621			677	425	2	0.288	0.575	屋頂
143		GL4-B622			496	425	2	0.211	0.422	屋頂
144		GL4-B623			2220	425	2	0.944	1.887	屋頂
145		GL4-B624			2050	425	2	0.871	1.743	屋頂
146		GL4-B625			1271	425	2	0.540	1.080	屋頂
147		GL4-B626			499	425	1	0.212	0.212	屋頂
148		GL4-B627			1034	425	1	0.439	0.439	屋頂
149		GL4-B628			1231	425	1	0.523	0.523	屋頂
150		GL4-B629			957	425	1	0.407	0.407	屋頂
151		GL4-B630			1096	425	1	0.466	0.466	屋頂
152		GL4-B631			645	425	1	0.274	0.274	屋頂
153		GL4-B632			1010	425	1	0.429	0.429	屋頂
154		GL4-B633			1888	425	6	0.802	4.814	屋頂
155		GL4-B634			442	425	10	0.188	1.879	屋頂

8/15/2022


 <b>美特鋁質有限公司</b> MDI Aluminium Fabricator Ltd.	<b>工程號:</b>	<b>J-857</b>	<b>計算:</b>	劉燦	<b>日期:</b>	2022.09.15	<b>送呈:</b>
	<b>地盤名稱:</b>	啟德6552	<b>核對:</b>	李传鹏	<b>日期:</b>	2022.09.17	<b>副本:</b>
	<b>項目類別:</b>	單元幕牆 (特式層)	<b>批准:</b>	林仁安	<b>日期:</b>	2022.09.19	
	<b>A/C Code:</b>		<b>數量:</b>	856	<b>總計玻璃面積 (平方米)</b>		

**廠用玻璃B.M.表**

BM編號:


序號	修改標示	玻璃编号	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量 (塊)	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)		單件	總面積	
156		GL4-B635	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	1370	425	2	0.582	1.165	屋頂
157		GL4-B636			480	425	2	0.204	0.408	屋頂
158		GL4-B637			732	425	2	0.311	0.622	屋頂
159		GL4-B640			1764	425	2	0.750	1.499	屋頂
160		GL4-B641			1214	425	2	0.516	1.032	屋頂
161		GL4-B642			1628	425	1	0.692	0.692	屋頂
162		GL4-B643			1238	425	1	0.526	0.526	屋頂
163		GL4-B644			967	425	1	0.411	0.411	屋頂
164		GL4-B645			1117	425	6	0.475	2.848	屋頂
165		GL4-B646			1702	425	1	0.723	0.723	屋頂
166		GL4-B647			1592	425	1	0.677	0.677	屋頂
167		GL4-B648			661	425	1	0.281	0.281	屋頂
168		GL4-B649			1507	425	1	0.640	0.640	屋頂
169		GL4-B650			444	425	3	0.189	0.566	屋頂
170		GL4-B651			1313	425	1	0.558	0.558	屋頂
171		GL4-B652			935	425	2	0.397	0.795	屋頂
172		GL4-B653			460	425	2	0.196	0.391	屋頂
173		GL4-B654			832	425	2	0.354	0.707	屋頂
174		GL4-B778	592	917	9	0.543	4.886	屋頂		
175		GL4-B779	1117	917	6	1.024	6.146	屋頂		
176		GL4-B780	1888	917	6	1.731	10.388	屋頂		
177		GL4-B781	442	917	8	0.405	3.243	屋頂		
178		GL4-B799	1628	917	1	1.493	1.493	屋頂		
179		GL4-B801	1238	917	1	1.135	1.135	屋頂		
180		GL4-B802	661	917	1	0.606	0.606	屋頂		
181		GL4-B804	967	917	1	0.887	0.887	屋頂		
182		GL4-B805	1507	917	1	1.382	1.382	屋頂		
183		GL4-B806	444	917	1	0.407	0.407	屋頂		
184		GL4-B807	1313	917	1	1.204	1.204	屋頂		
185		GL4-B778-1	592	788	9	0.466	4.198	屋頂		
186		GL4-B779-1	1117	788	6	0.880	5.281	屋頂		

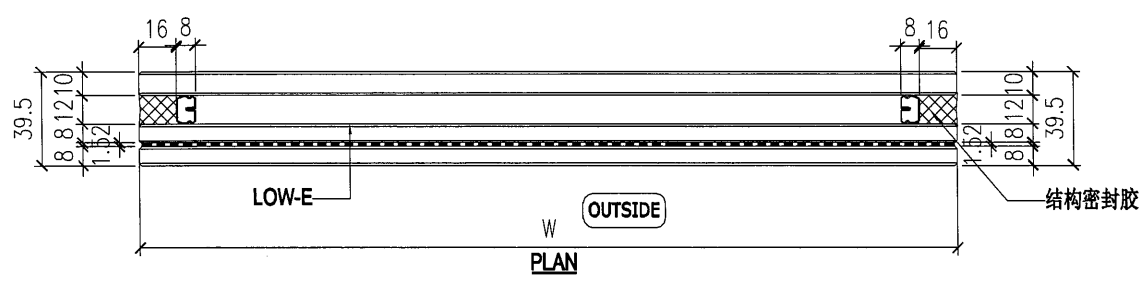
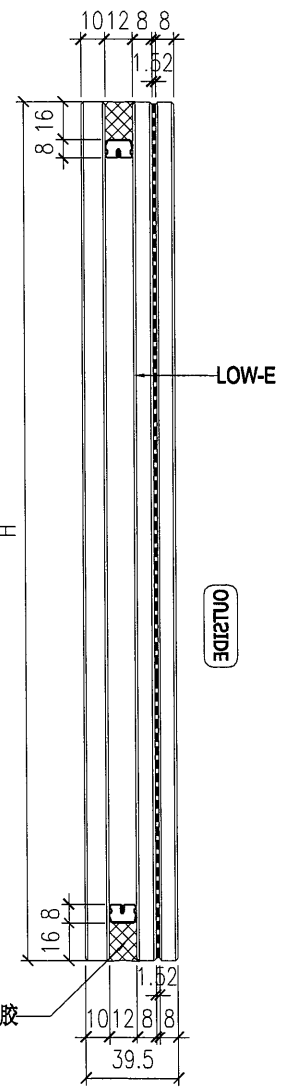
第 8 頁

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:		
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱:	啟德6552	核對:	李傳鵬	日期:	2022.09.17	副本:		
BM編號:		項目類別:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	873.637		
		A/C Code:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)				
序號	修改標示	玻璃编号	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸		數量	面積(平方米)		使用位置
					寬度(mm)	高度(mm)	(塊)	單件	總面積	
187		GL4-B780-1	GL4: Laminated Glass 8mm FT Clear + 1.52 PVB+ 8mm FT Clear with Reflective Coating (to match with low-e coating colour) on Surface #2 (Sample Code : R20210906045)	17.52	1888	788	6	1.488	8.926	屋頂
188		GL4-B781-1			788	788	8	0.348	2.786	屋頂
189		GL4-B799-1			1628	788	1	1.283	1.283	屋頂
190		GL4-B801-1			1238	788	1	0.976	0.976	屋頂
191		GL4-B802-1			661	788	1	0.521	0.521	屋頂
192		GL4-B804-1			967	788	1	0.762	0.762	屋頂
193		GL4-B805-1			1507	788	1	1.188	1.188	屋頂
194		GL4-B806-1			444	788	1	0.350	0.350	屋頂
195		GL4-B807-1			1313	788	1	1.035	1.035	屋頂
196		GB-L003			479	370	1	0.177	0.177	屋頂
197		GB-L005			733	370	1	0.271	0.271	屋頂
198		GB-L007			730	370	8	0.270	2.161	屋頂
199		GB-L009			729	370	12	0.270	3.237	屋頂
200		GB-L010			998	370	1	0.369	0.369	屋頂
201		GB-L014			480	370	25	0.178	4.440	屋頂
202		GB-L020	780	370	13	0.289	3.752	屋頂		
203		GB-L028	736	370	7	0.272	1.906	屋頂		
204		GB-L078	570	370	36	0.211	7.592	屋頂		
205		GB-L081	420	370	21	0.155	3.263	屋頂		
206		GB-L088	1091	370	5	0.404	2.018	屋頂		
207		GB-L106	414	370	2	0.153	0.306	屋頂		
208		GB-L402	620	370	3	0.229	0.688	屋頂		
209		GB-L403	474	370	2	0.175	0.351	屋頂		
210		GB-L404	477	370	1	0.176	0.176	屋頂		
211		GB-L405	623	370	1	0.231	0.231	屋頂		
212		GB-L407	913	370	2	0.338	0.676	屋頂		
213		GB-L408	438	370	2	0.162	0.324	屋頂		
					總計:		856	873.637		

劉燦

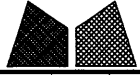
		美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.		工程號:	J-857	計算:	劉燦	日期:	2022.09.15	送呈:
廠用玻璃B.M.表		地盤名稱:		核對:	啟德6552	核對:	李傳鵬	日期:	2022.09.17	副本:
BM編號:		項目類別:		批准:	單元幕牆 (特式層)	批准:	林仁安	日期:	2022.09.19	
		A/C Code:		數量:		數量:	856	總計玻璃面積 (平方米)		873.637
序號	修改標示	玻璃编号	顏色與名稱	厚度(mm)	玻璃尺寸	寬度(mm)	高度(mm)	數量	面積(平方米)	使用位置
								(塊)	單件	總面積
<p>1).本表中所有玻璃對角線尺寸偏差要求不超過正負2mm.</p> <p>2).本表中所有玻璃要求粗磨邊處理並倒棱角.</p> <p>3).本表中玻璃要求粗磨邊處理並倒棱角,攔河玻璃頂底要精磨邊,而所有玻璃之入爐方向需保持一致。</p> <p>4).本表中所有玻璃成品均需做雙面保護,用透明靜電膠紙加四周一寸FK白膠紙做雙面加固保護處理。</p> <p>5).本表中不同種類玻璃參照玻璃加工圖加工。</p> <p>6).本表中所有強化玻璃均需HEAT SOAK TEST。</p> <p>7).本表中所有玻璃均需注明室內外面及其玻璃編號,以便識別。</p>										
<b>加工注意事項:</b>										

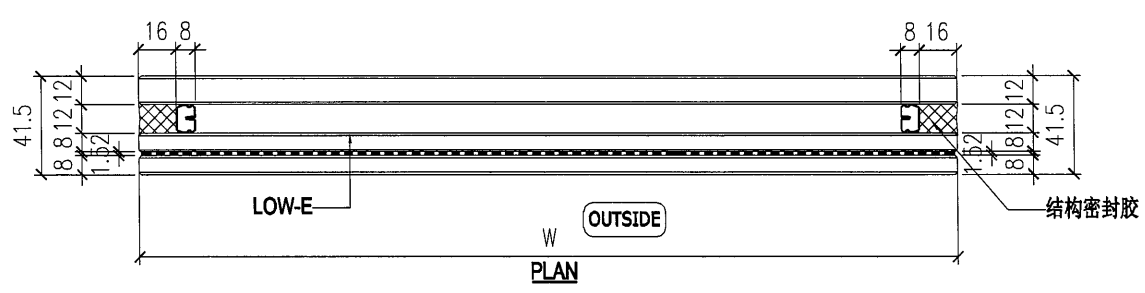
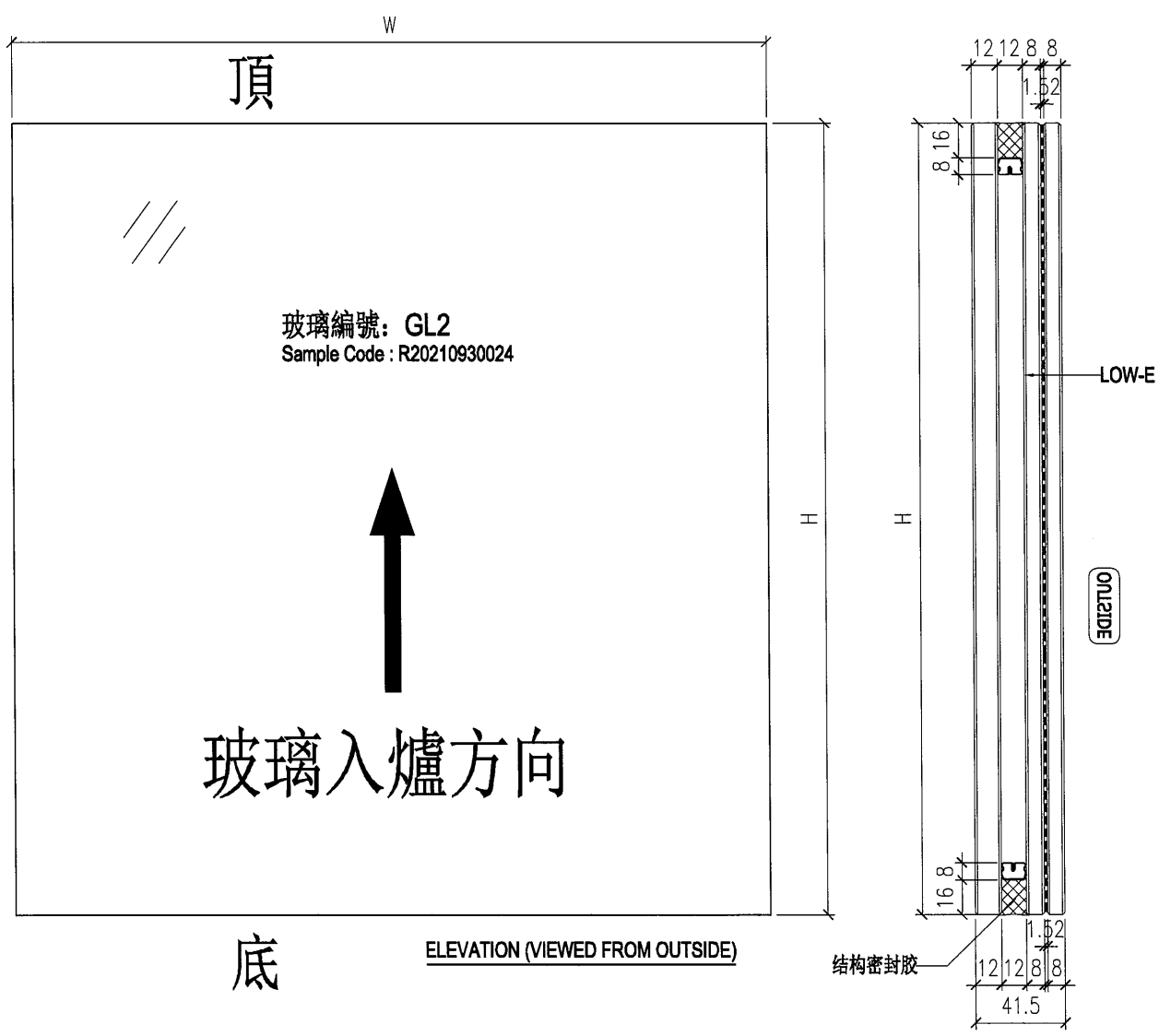
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號 J857	類別 制圖	物料號 -
地盤 啟德站			制圖 劉燦	日期 2021-12-15	圖號 GL1-L01
修改 -	採用工廠 ✓	地盤 玻璃加工圖	復核 徐詳坤	日期 2021-12-15	數量 -
日期 -	材料顏色 -	材料 GLASS	批准 林仁安	日期 2021-12-15	單件重量 - (KG)



NOTES

1. ALL DIMENSION IN mm
2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

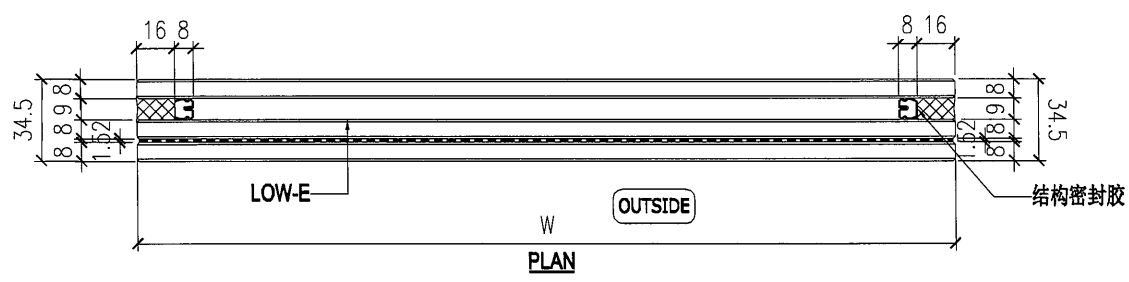
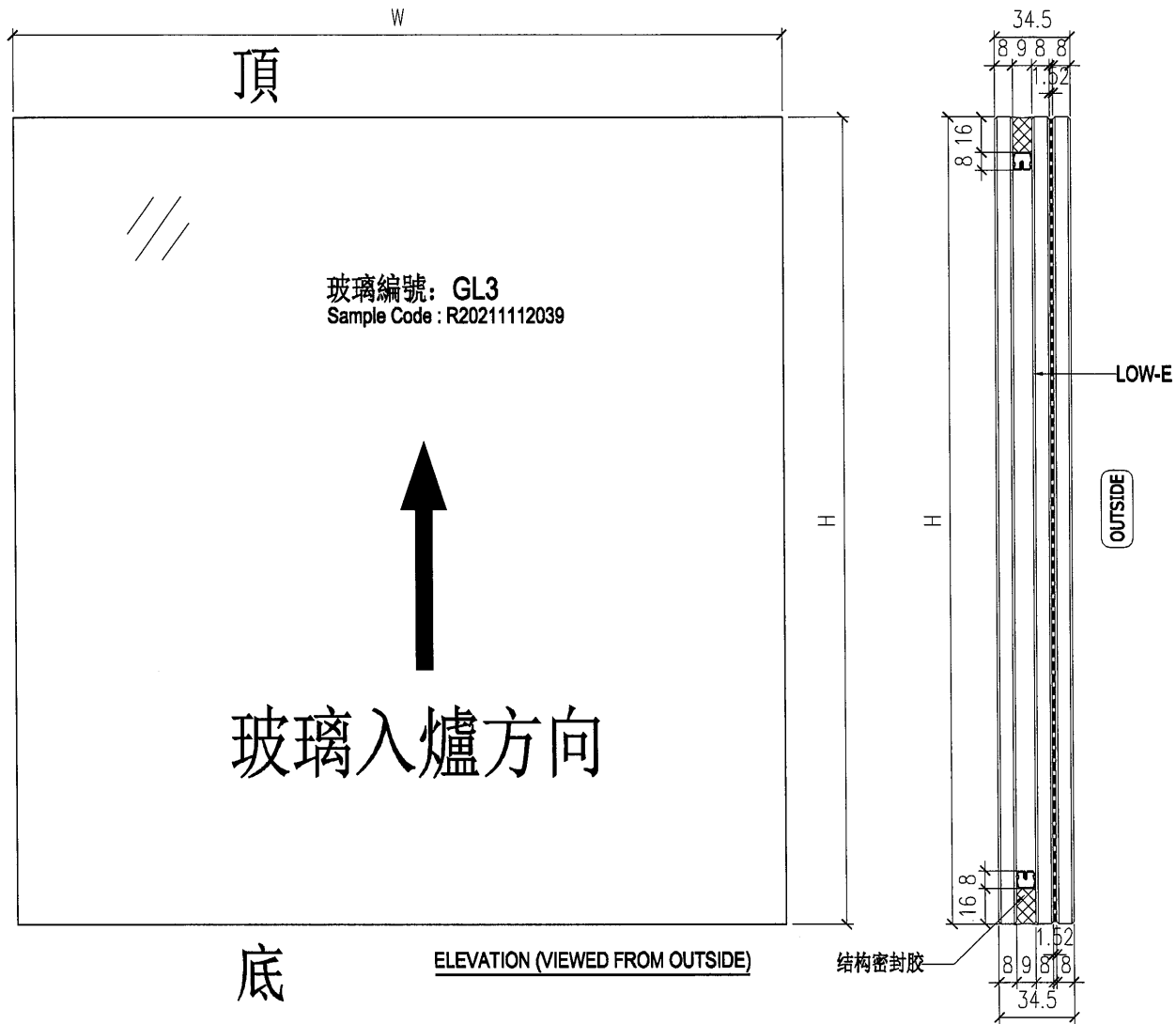
 美特鋁質有限公司 MIDI Aluminium Fabricator Ltd.			工程號	J857	類別		物料號	-	
			地盘	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL2-L01
修改	-	-	採用工廠	✓	地盤	圖紙名稱	玻璃加工圖	復核	徐詳坤
日期	-	-	材料顏色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15
							數量	-	
							單件重量	-	(KG)



NOTES


1. ALL DIMENSION IN mm
2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

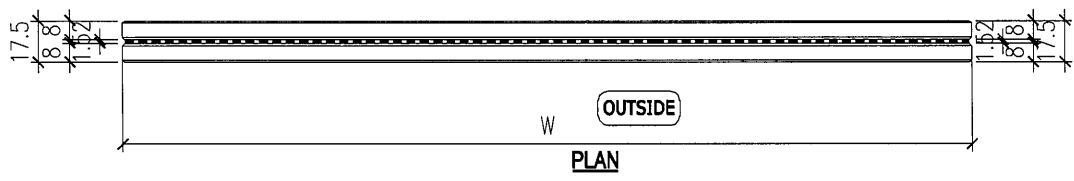
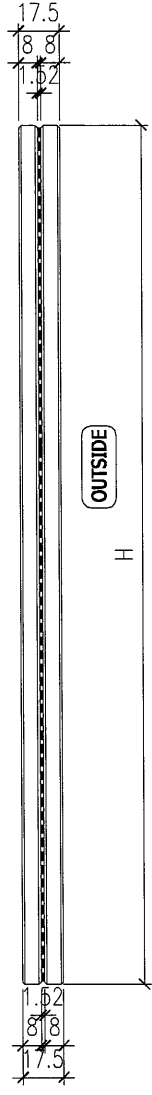
 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J857	類別		物料號	-					
				地盘	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL3-L01				
修改	-	-	-	採用工廠	✓	地盘		图纸名称	玻璃加工图	復核	徐詳坤	2021-12-15	數量	-
日期	-	-	-	材料颜色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15	單件重量	-	(KG)	



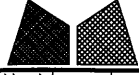
NOTES

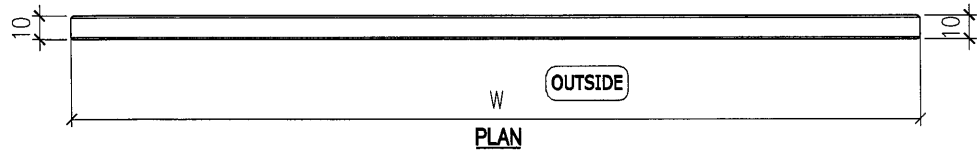
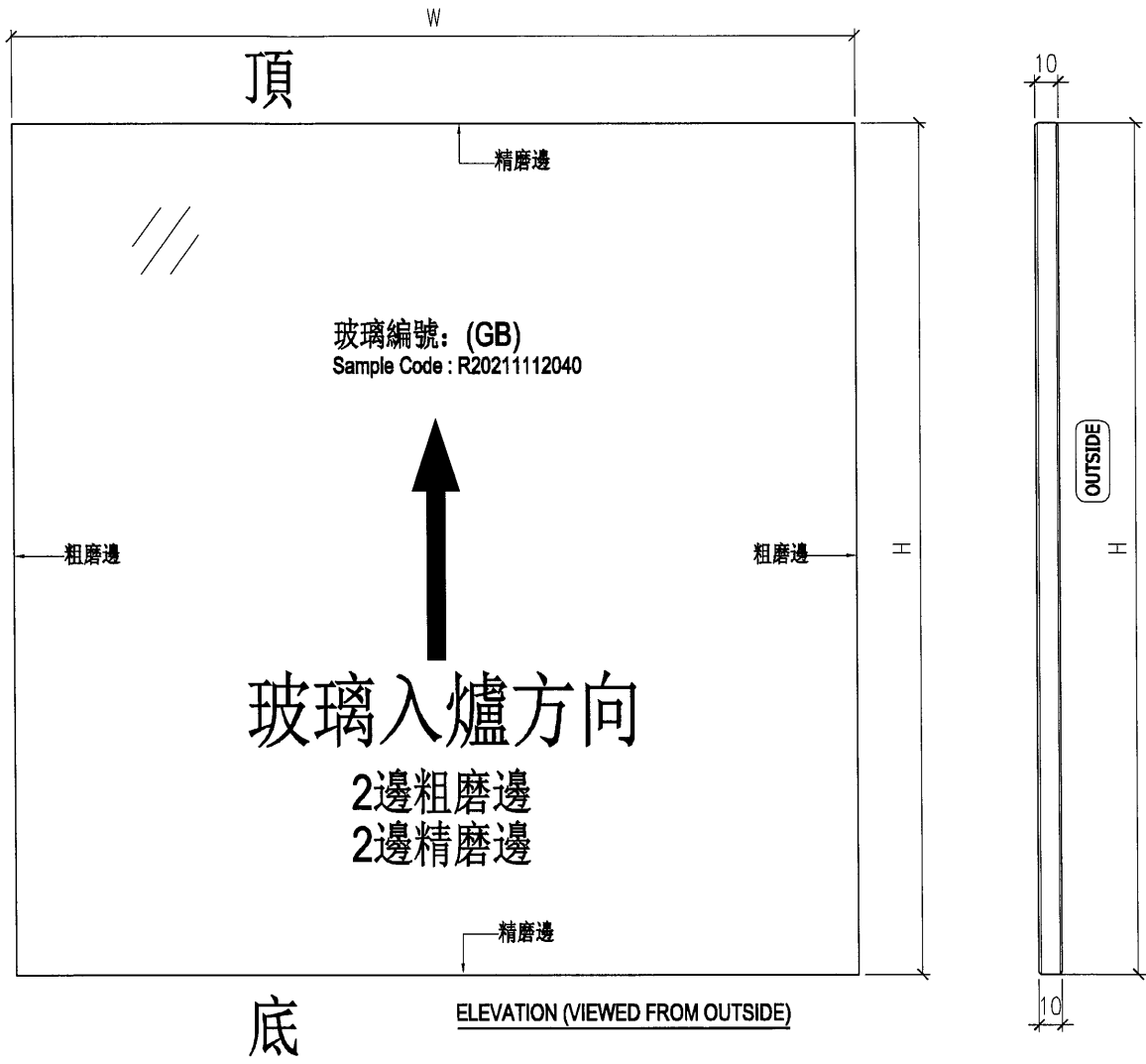
1. ALL DIMENSION IN mm
2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號	J857	類別		物料號	-					
				地盘	啟德站	制圖	劉燦	2021-12-15	圖號	GL4-L01				
修改	-	-	-	採用工廠	✓	地盤		圖紙名稱	玻璃加工圖	復核	徐詳坤	2021-12-15	數量	-
日期	-	-	-	材料顏色		材料	GLASS	批准	林仁安	2021-12-15	單件重量	-	(KG)	



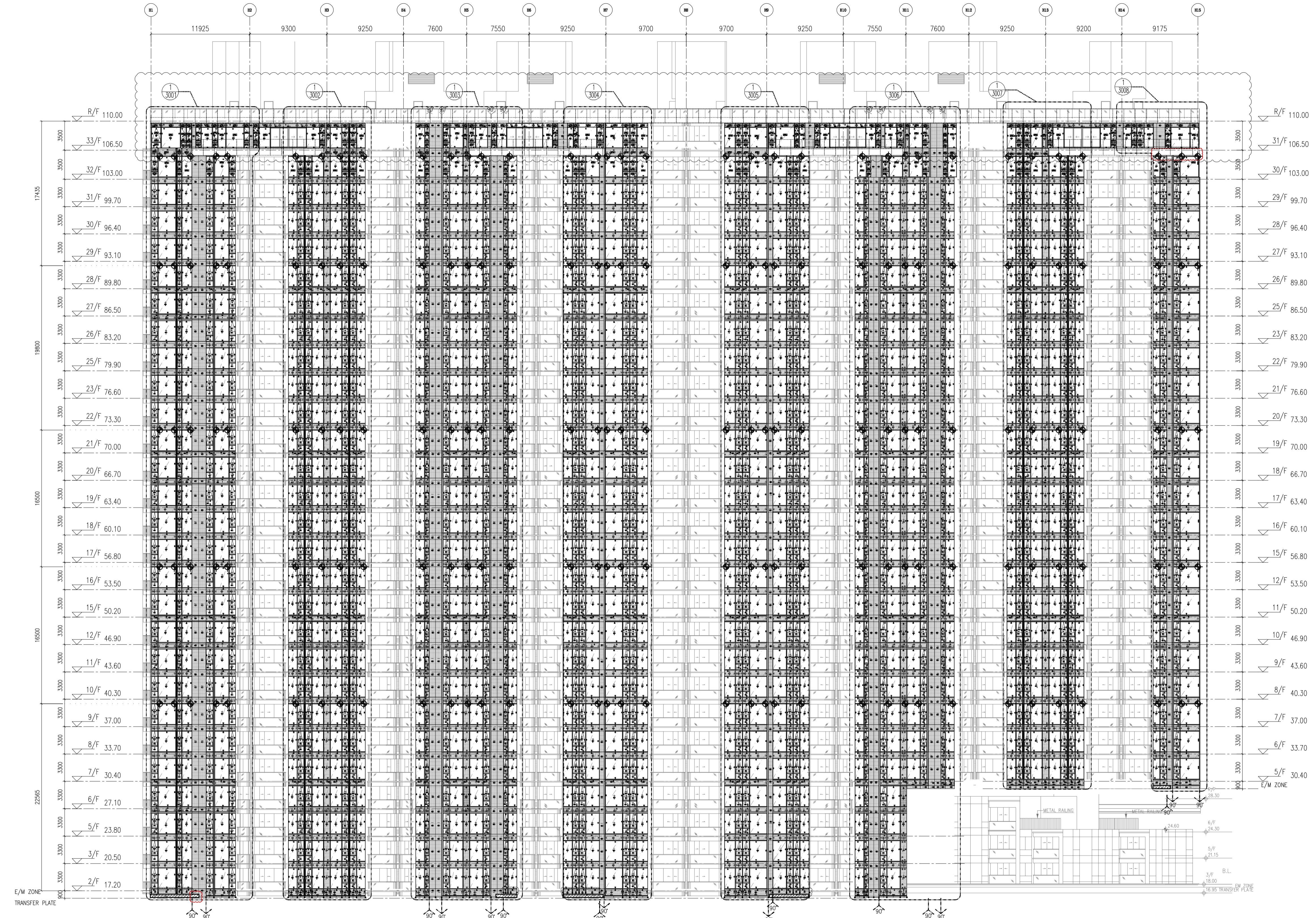
NOTES  
 1. ALL DIMENSION IN mm  
 2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45

 <b>美特鋁質有限公司</b> MIDI Aluminium Fabricator Ltd.				工程號 J857	類別	物料號 -		
				地盘 啟德站	制圖 劉燦	2021-12-15	圖號 GB-L01	
修改 -	-	-	採用工廠 <input checked="" type="checkbox"/>	地盘	图纸名称 玻璃加工图	復核 徐詳坤	2021-12-15	數量 -
日期 -	-	-	材料颜色		材料 GLASS	批准 林仁安	2021-12-15	單件重量 - (KG)



NOTES

1. ALL DIMENSION IN mm
2. ALL EDGE CHAMFER 1x1x45



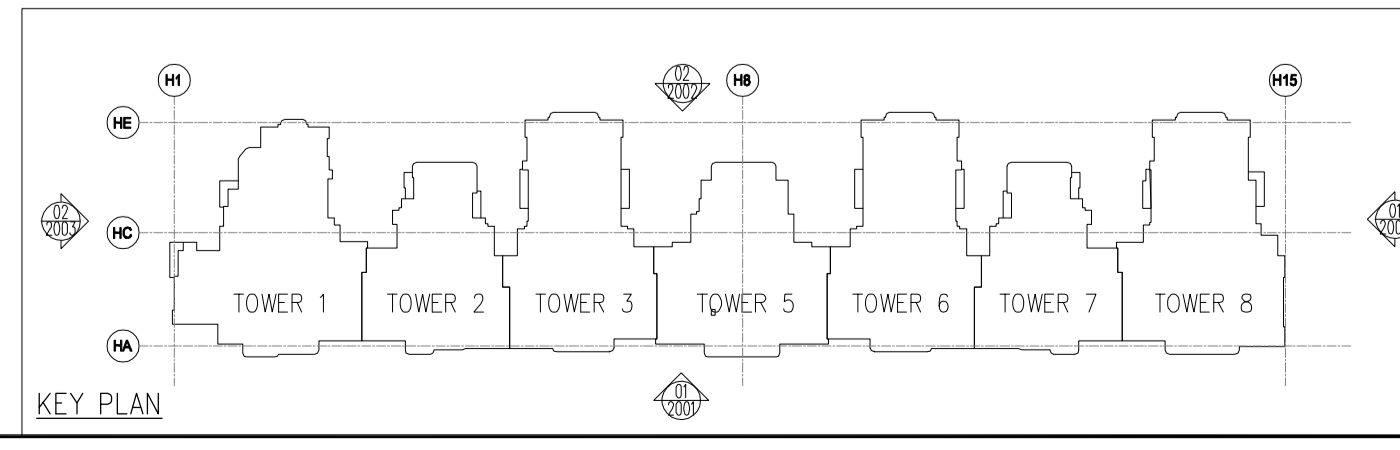
01 TOWER 1~8-ELEVATION  
SCALE 1:250

- LEGEND :**
- S.F.L. = STRUCTURAL FLOOR LEVEL
  - C.W. = UNITIZED CURTAIN WALL (FOR BD APPROVAL)
  - ◁EM1= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION
  - ◁EM2= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION
  - ◀EM3= WIND LOAD FIXING LOCATION
  - GL1 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER
  - GL2 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 12mm AIR SPACE +12mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS
  - GL3 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 9mm AIR SPACE +8mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS
  - GL4 = 8mm FULLY TEMPERED GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm FULLY TEMPERED LAMINATED GLASS
  - GB = 10mm FULLY TEMPERED MONOLITHIC CLEAR GLASS (BARRIER)

- S.J. = STACK JOINT
- M1 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03)
- M2 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03A)
- M3 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04)
- M4 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04A)
- M7 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL07)
- M8 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL08)
- M9 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL86)
- M10 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL85)
- M13 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL65)
- M14 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL66)
- M15 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL67)
- M16 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL68)

- T1 = EXTRUDED ALUM. SILL STACK JOINT (AL11)
- T2 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL12)
- T3 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL13)
- T4 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL15)
- T5 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL14)
- T7 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL71)
- T8 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL72)
- T9 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL69)
- T10 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL70)
- T11 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL106)
- T12 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL107)
- T13 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL105)

⊕ = BMU SOCKET(GLASS UNIT)



B.D. REF :  
F.S.D. REF :  
Note :  
1.All dimensions are in mm.  
2.All elevations are viewed from outside.  
3.All dimensions to be verified on site before fabrication.

**GENERAL NOTES**

**Legend :**

- 1. F.F.L.-- Finished Floor Level
- 2. S.F.L.-- Structural Floor Level
- 3. (R) -- Reversed Detail

X1 -- DETAIL MARK NO.  
X001 -- REFER SHEET NO.

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY
D	04.FEB.2022	GENERAL REVISION	
C	04.JAN.2022	GENERAL REVISION	
B	22.Nov.2021	GENERAL REVISION	
A	10.Nov.2021	GENERAL REVISION	

CLIENT :  
**MARBLE EDGE INVESTMENT LTD.**

ARCHITECT :  
**RONALD LU & PARTNERS**  
ARCHITECTS | PLANNERS | INTERIOR DESIGNERS

STRUCTURAL ENGINEER :  
**CMA C M WONG & ASSOCIATES LTD**  
TEL: (852) 2822 1088  
E-mail: cma@cma.com

MAIN CONTRACTOR :  
**裕民建築有限公司**

**美特鋁質有限公司**  
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.  
Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F  
610 Cho Kwo Ling Road, Kowloon  
Tel:23489211-4 Fax:(852)27727666

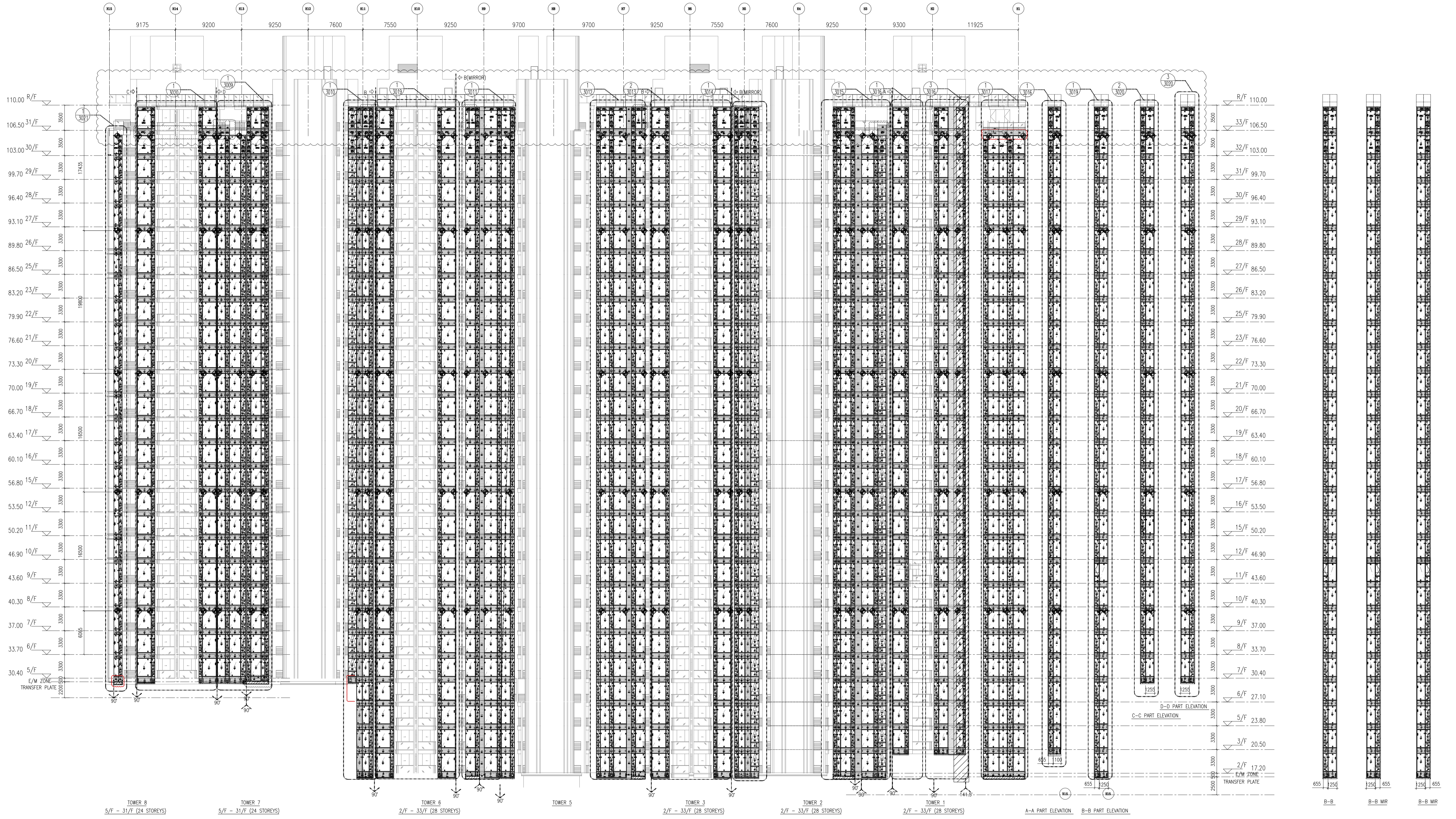
PROJECT :  
**PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NEW KOWLOON INLAND LOT. NO.6552**

TITLE :  
**TOWER ELEVATION "1" FOR TOWER 1-8**

JOB NO. : J-857

DRAWN BY : AN DATE : 18.Oct.2021

CHKD BY : SCALE A1:250.000000 A3:  
DWG. NO. : SD-EL-2001 REV. : A

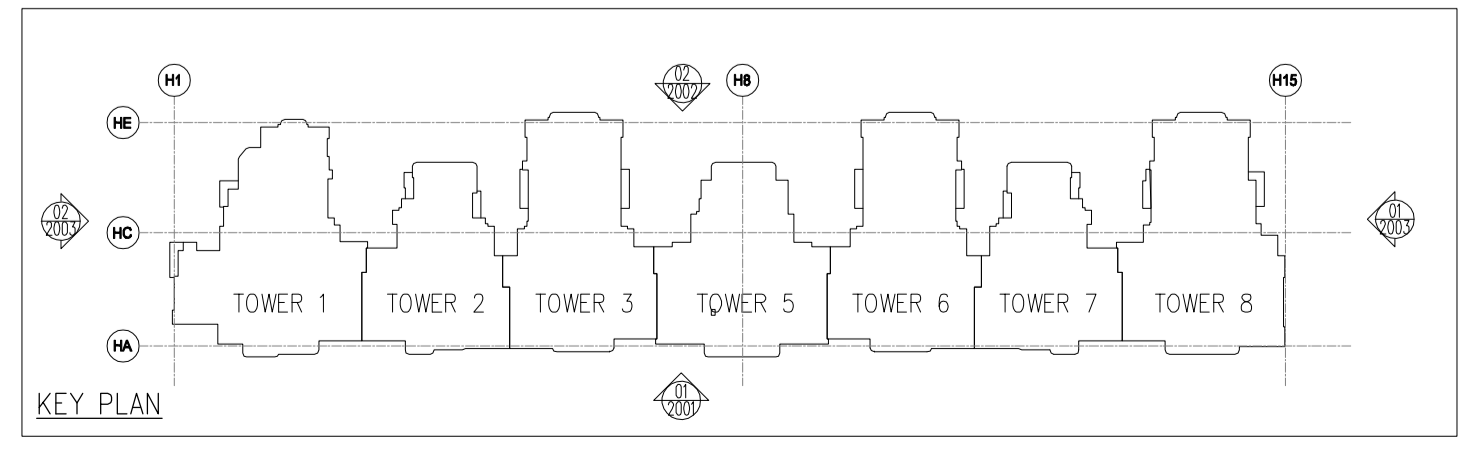


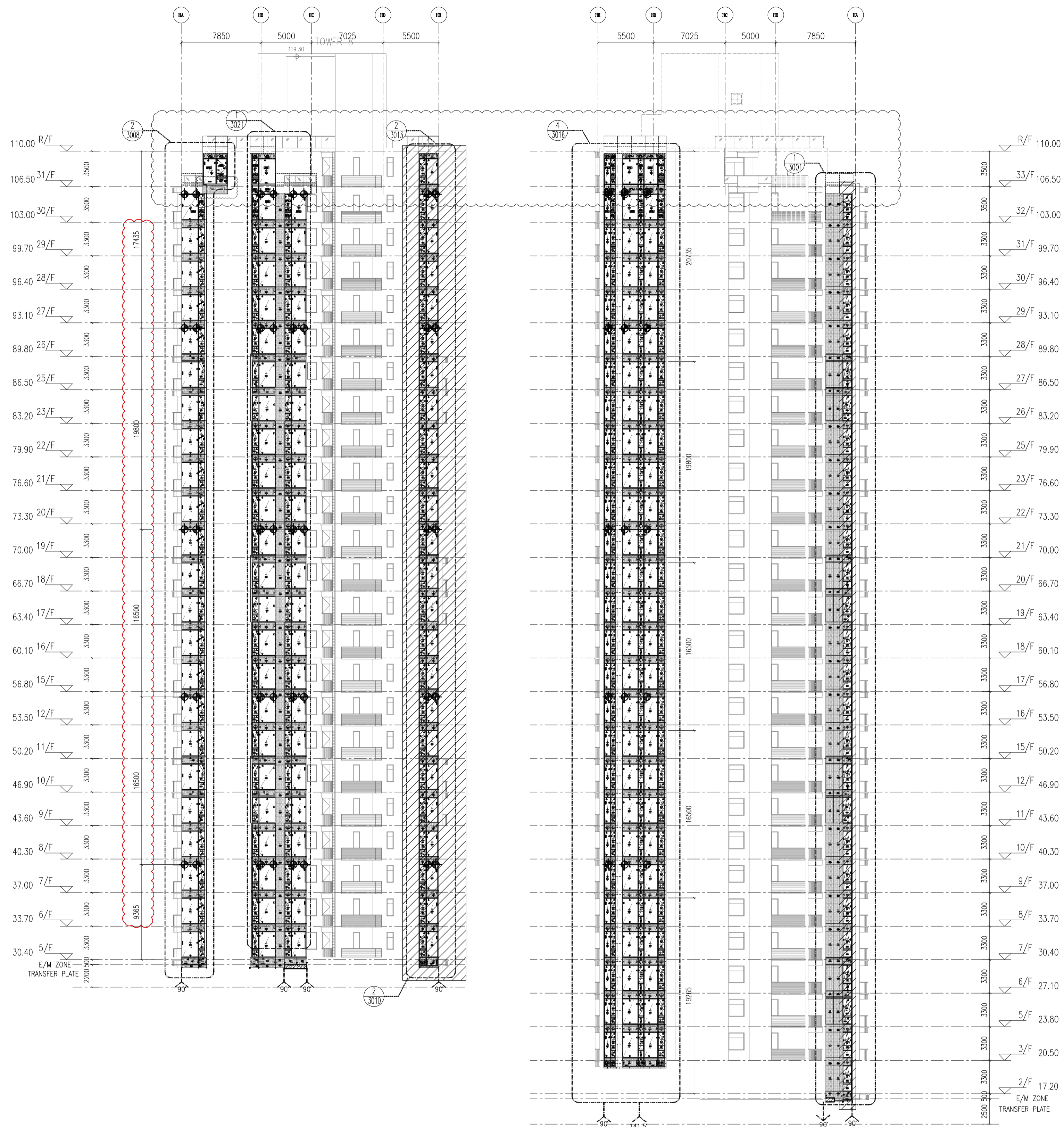
**LEGEND :**

- S.F.L. = STRUCTURAL FLOOR LEVEL
- C.W. = UNITIZED CURTAIN WALL (FOR BD APPROVAL)
- ◁EM1= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION
- ◁EM2= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION
- ◀EM3= WIND LOAD FIXING LOCATION
- GL1 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER
- GL2 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 12mm AIR SPACE +12mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS
- GL3 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 9mm AIR SPACE +8mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS
- GL4 = 8mm FULLY TEMPERED GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm FULLY TEMPERED LAMINATED GLASS
- GB = 10mm FULLY TEMPERED MONOLITHIC CLEAR GLASS (BARRIER)

- S.J. = STACK JOINT
- M1 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03)
- M2 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03A)
- M3 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04)
- M4 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04A)
- M7 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL07)
- M8 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL08)
- M9 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL86)
- M10 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL85)
- M13 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL65)
- M14 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL66)
- M15 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL67)
- M16 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL68)
- T1 = EXTRUDED ALUM. SILL STACK JOINT (AL11)
- T2 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL12)
- T3 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL13)
- T4 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL15)
- T5 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL14)
- T7 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL71)
- T8 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL72)
- T9 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL69)
- T10 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL70)
- T11 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL106)
- T12 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL107)
- T13 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL105)

01 TOWER 1-8-ELEVATION  
SCALE 1:250





01 TOWER 8-ELEVATION  
SCALE 1:250

02 TOWER 8-ELEVATION  
SCALE 1:250

LEGEND :

S.F.L. = STRUCTURAL FLOOR LEVEL

C.W. = UNITIZED CURTAIN WALL (FOR BD APPROVAL)

◁EM1= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION

◁EM2= WIND LOAD +DEAD LOAD FIXING LOCATION

◀EM3= WIND LOAD FIXING LOCATION

GL1 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER

GL2 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 12mm AIR SPACE +10mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS

GL3 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 12mm AIR SPACE +10mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS

GL4 = 8mm FULLY TEMPERED GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm FULLY TEMPERED LAMINATED GLASS

GB = 10mm FULLY TEMPERED MONOLITHIC CLEAR GLASS (BARRIER)

GL2 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 12mm AIR SPACE +12mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS

GL3 = 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm HEAT STRENGTHEN LOW IRON GLASS + 9mm AIR SPACE +8mm LOW IRON FULLY TEMPERED IGU LAMINATED CLEAR GLASS

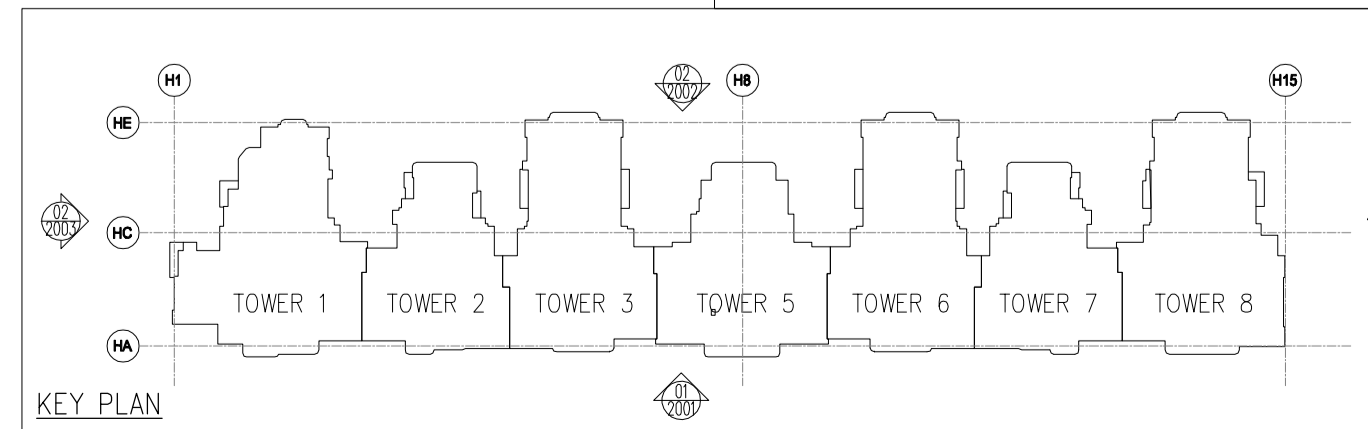
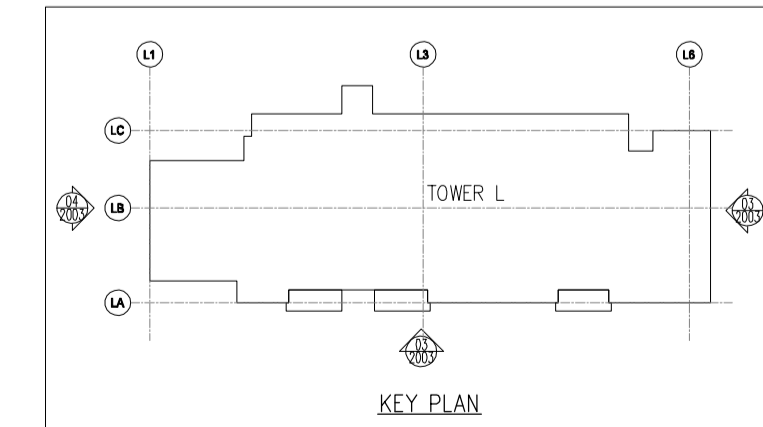
GL4 = 8mm FULLY TEMPERED GLASS + 1.52 PVB INTERLAYER+ 8mm FULLY TEMPERED LAMINATED GLASS

GB = 10mm FULLY TEMPERED MONOLITHIC CLEAR GLASS (BARRIER)

S.J. = STACK JOINT  
M1 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03)  
M2 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL03A)  
M3 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04)  
M4 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL04A)  
M7 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL07)  
M8 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL08)  
M9 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER MALE MULLION (AL86)  
M10 = EXTRUDED ALUM. OUTER CORNER FEMALE MULLION (AL85)  
M13 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL65)  
M14 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE MULLION (AL66)  
M15 = EXTRUDED ALUM. MALE MULLION (AL67)  
M16 = EXTRUDED ALUM. FEMALE MULLION (AL68)

T1 = EXTRUDED ALUM. SILL STACK JOINT (AL11)  
T2 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL12)  
T3 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL13)  
T4 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL15)  
T5 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM (AL14)  
T7 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL71)  
T8 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL72)  
T9 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL69)  
T10 = EXTRUDED ALUM. TRANSOM (AL70)  
T11 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL106)  
T12 = EXTRUDED ALUM. INTERMEDIATE TRANSOM(AL107)  
T13 = EXTRUDED ALUM. GUTTER STACK JOINT (AL105)

⊕ = BMU SOCKET(GLASS UNIT)



B.D. REF :  
F.S.D. REF :  
Note :  
1.All dimensions are in mm.  
2.All elevations are viewed from outside.  
3.All dimensions to be verified on site before fabrication.

GENERAL NOTES  
Legend :  
1. F.F.L.-- Finished Floor Level  
2. S.F.L.-- Structural Floor Level  
3. (R) -- Reversed Detail  
X1 -- DETAIL MARK NO.  
X001 -- REFER SHEET NO.

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY
D	04.FEB.2022	GENERAL REVISION	
C	04.JAN.2022	GENERAL REVISION	
B	22.Nov.2021	GENERAL REVISION	
A	10.Nov.2021	GENERAL REVISION	

CLIENT :  
**MARBLE EDGE INVESTMENT LTD.**

ARCHITECT :  
**RONALD LU & PARTNERS**  
ARCHITECTS | PLANNERS | INTERIOR DESIGNERS

STRUCTURAL ENGINEER :  
**CMA C M WONG & ASSOCIATES LTD**  
TEL: (852) 2825 1088  
E-mail: cma@cma.com

MAIN CONTRACTOR :  
**裕民建築有限公司**

**美特鋁質有限公司**  
MIDI ALUMINIUM FABRICATOR LTD.  
Units 6-8, Sunray Industrial Centre, 1/F  
610 Cho Kwo Ling Road, Kowloon  
Tel:23489211-4 Fax:(852)27727666

PROJECT :  
**PROPOSED RESIDENTIAL DEVELOPMENT AT NEW KOWLOON INLAND LOT. NO.6552**

TITLE :  
**TOWER ELEVATION "3" FOR TOWER 1-8&L**

JOB NO. : J-857

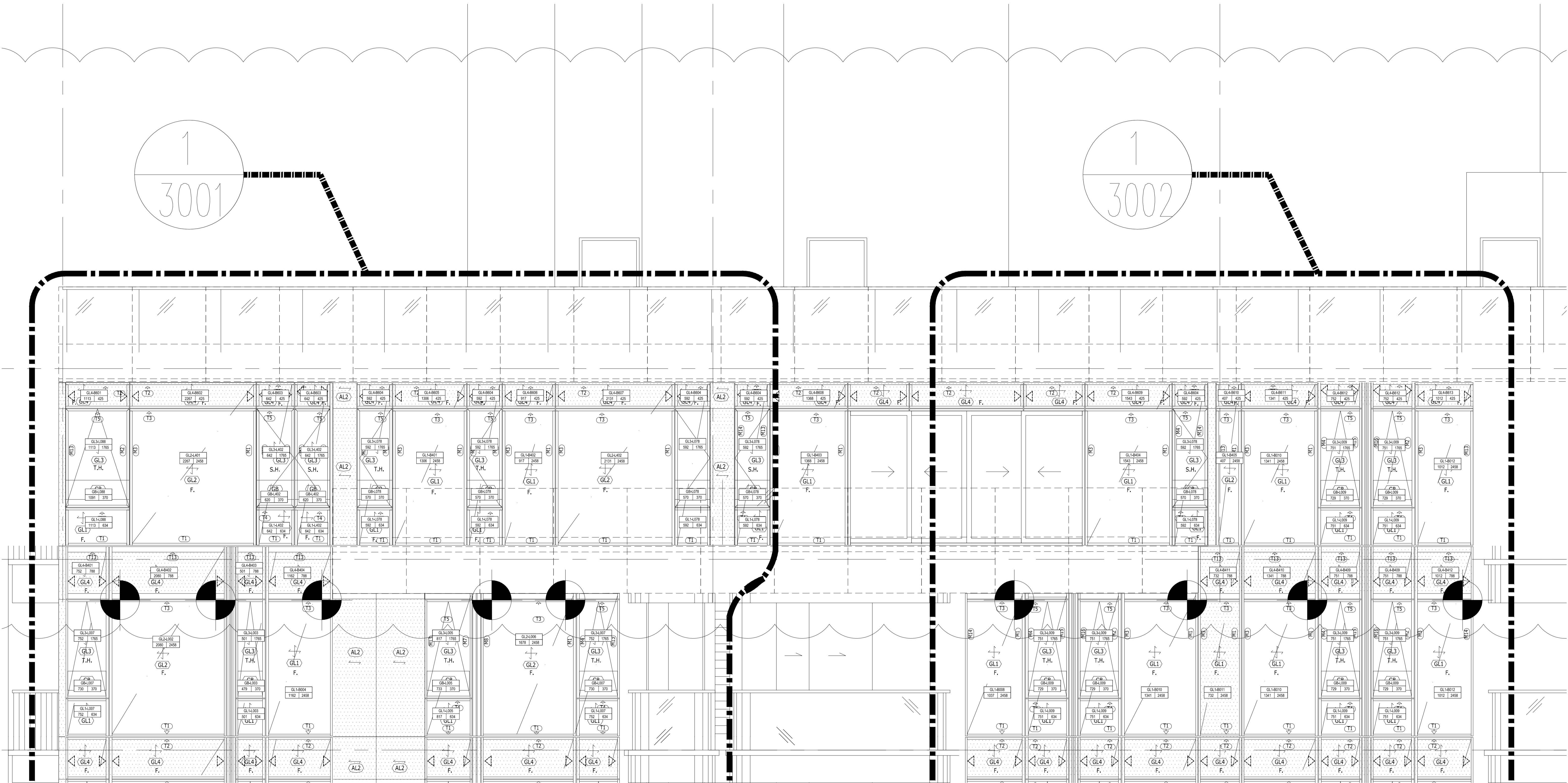
DRAWN BY : AN DATE : 18.Oct.2021

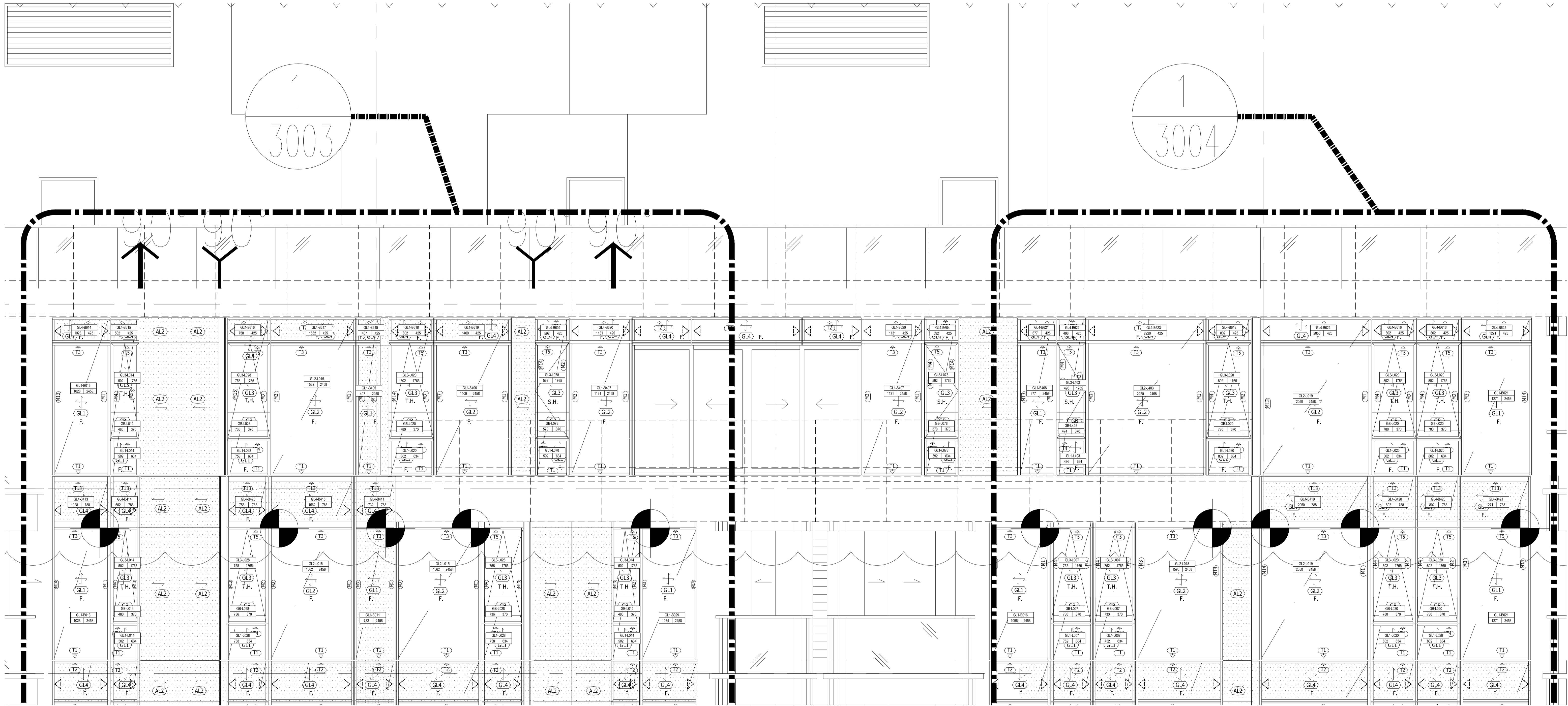
CHKD BY : SCALE A1:250.000000 A3:

DWG. NO. : SD-EL-2003 REV. : A

1  
3001

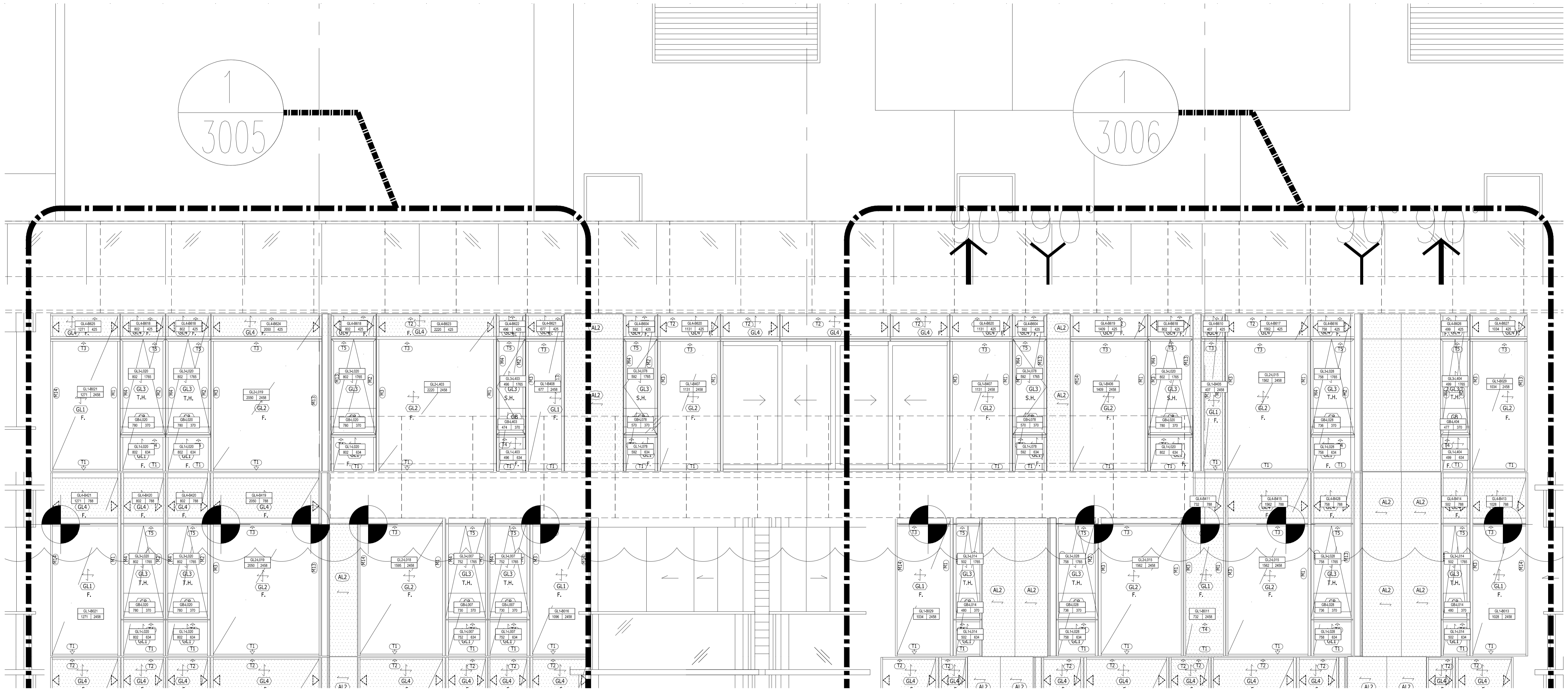
1  
3002

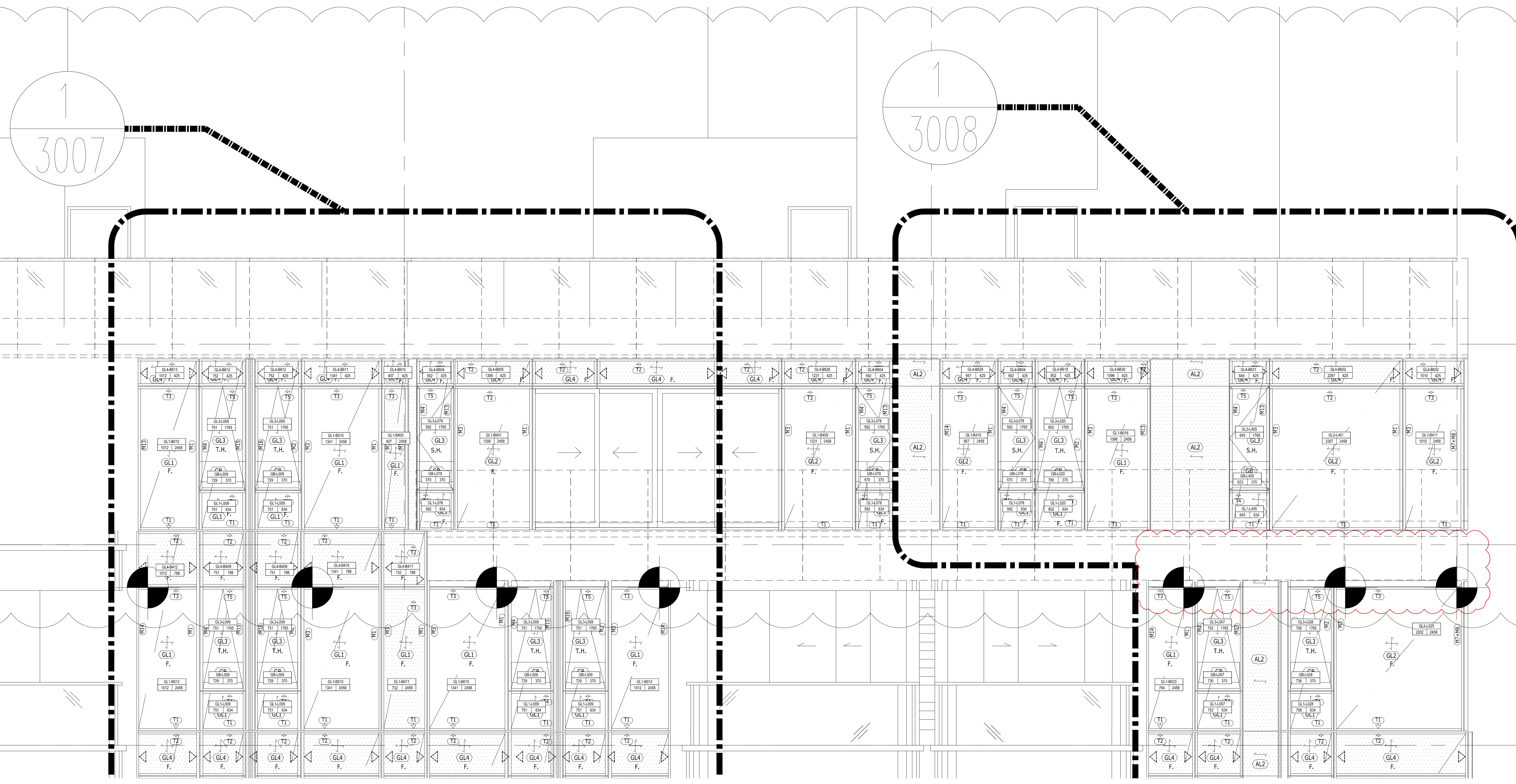




1  
3005

1  
3006

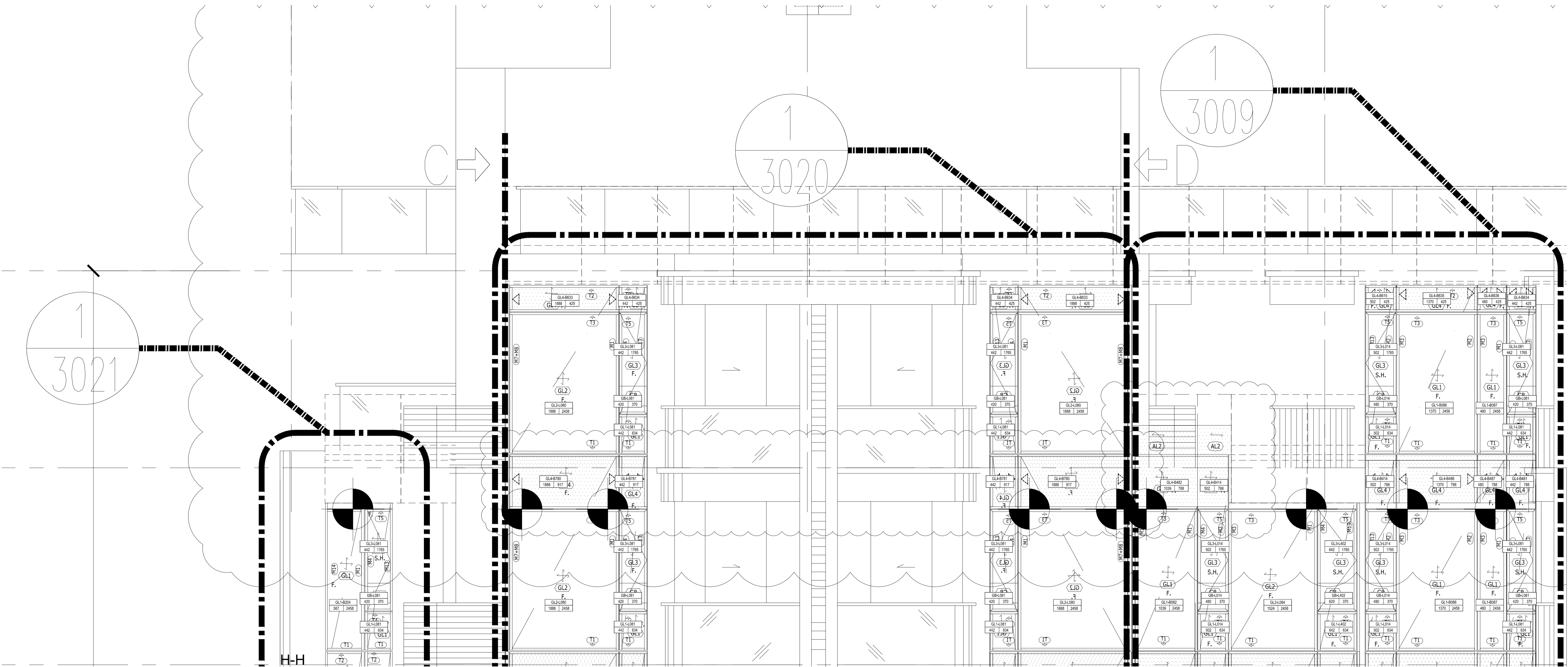




1  
3021

1  
3020

1  
3009



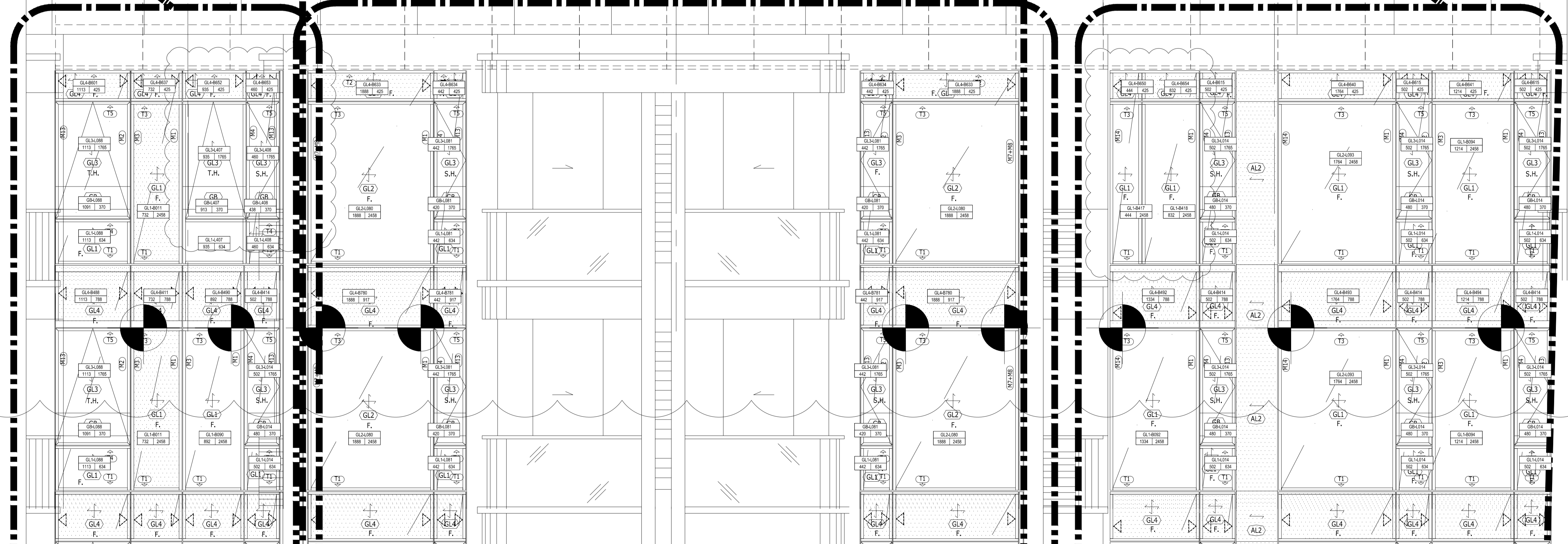
1  
3010

B →

1  
3019

← B (MIRROR)

1  
3011

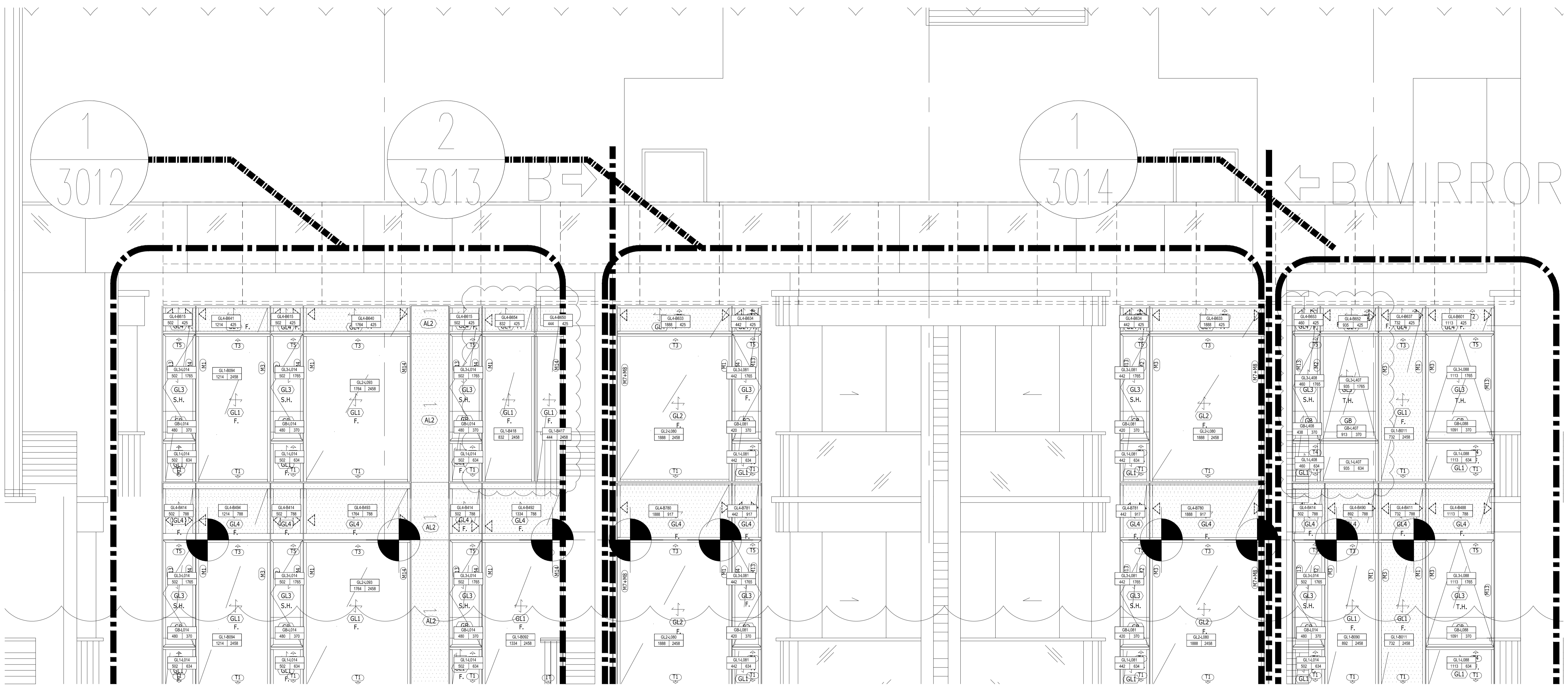


1  
3012

2  
3013

1  
3014

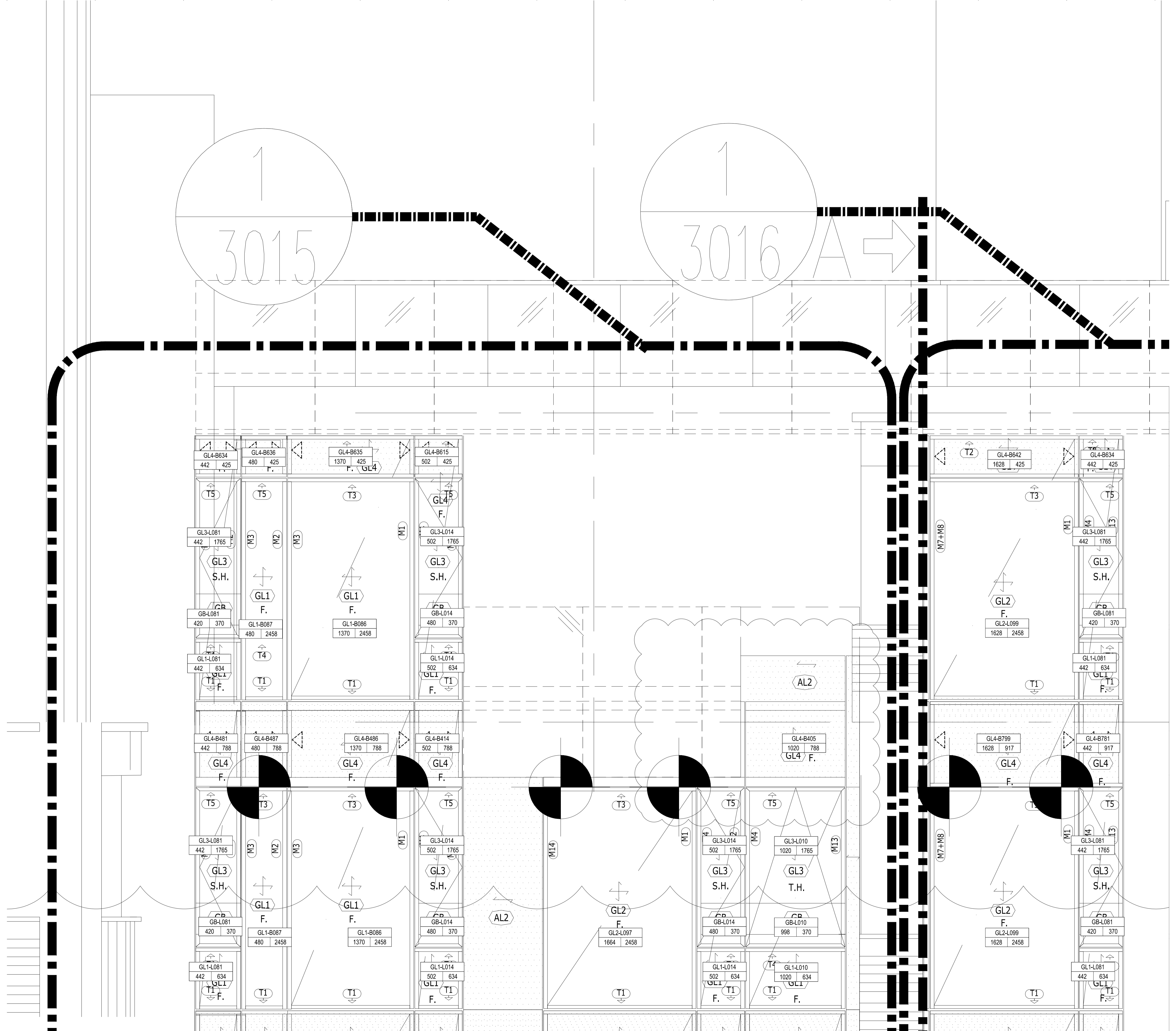
← B (MIRROR)

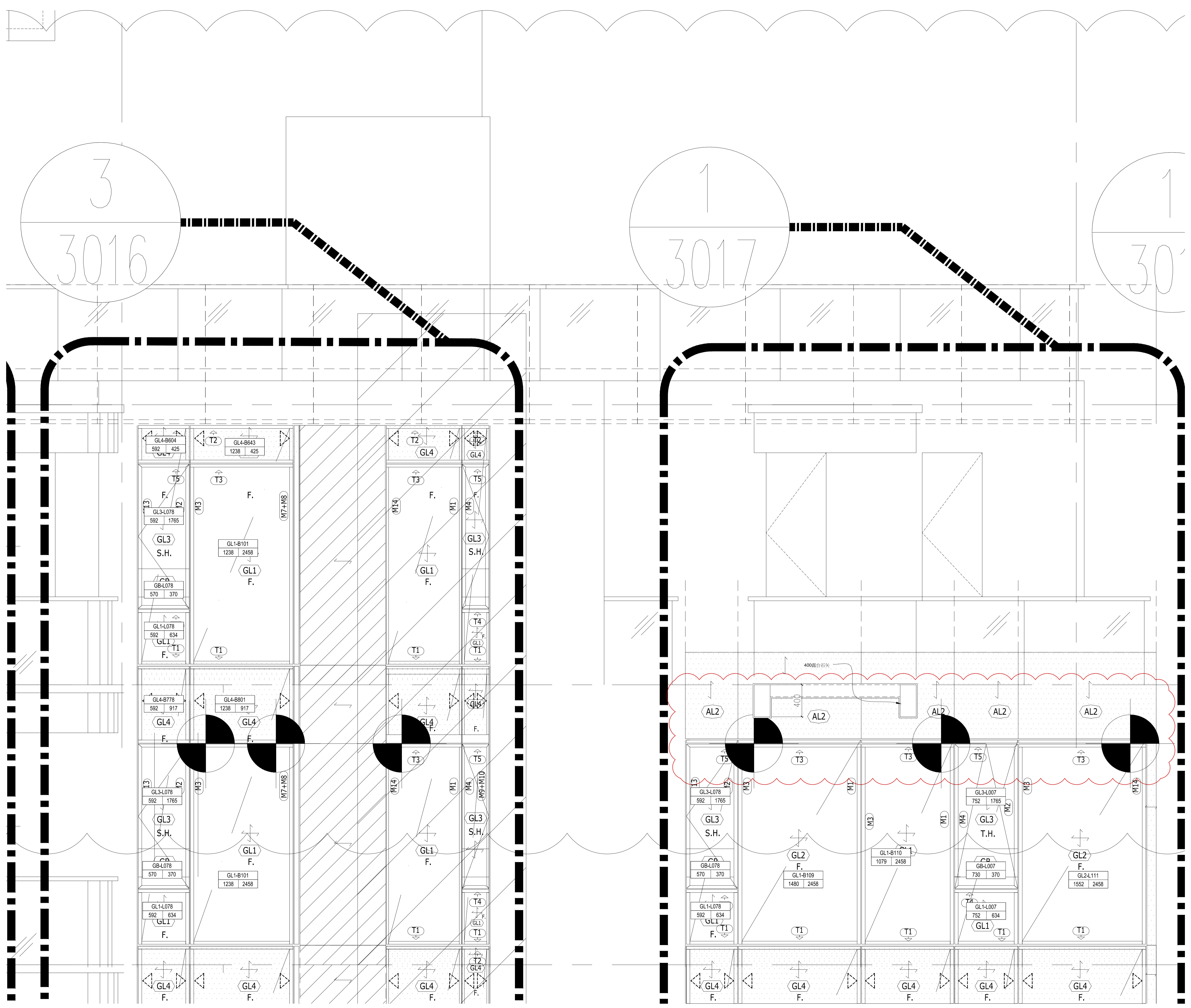


1  
3015

1  
3016

A →

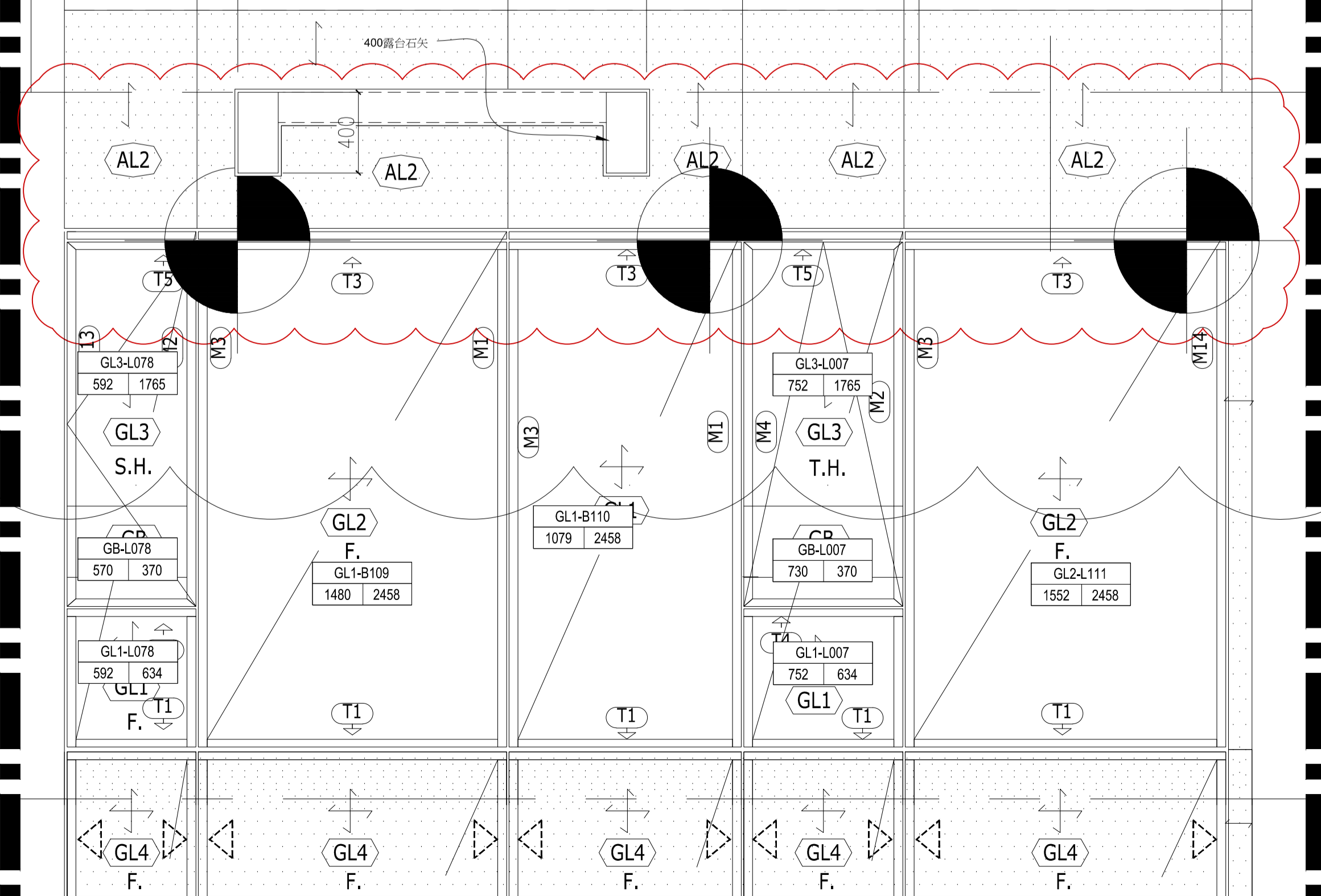
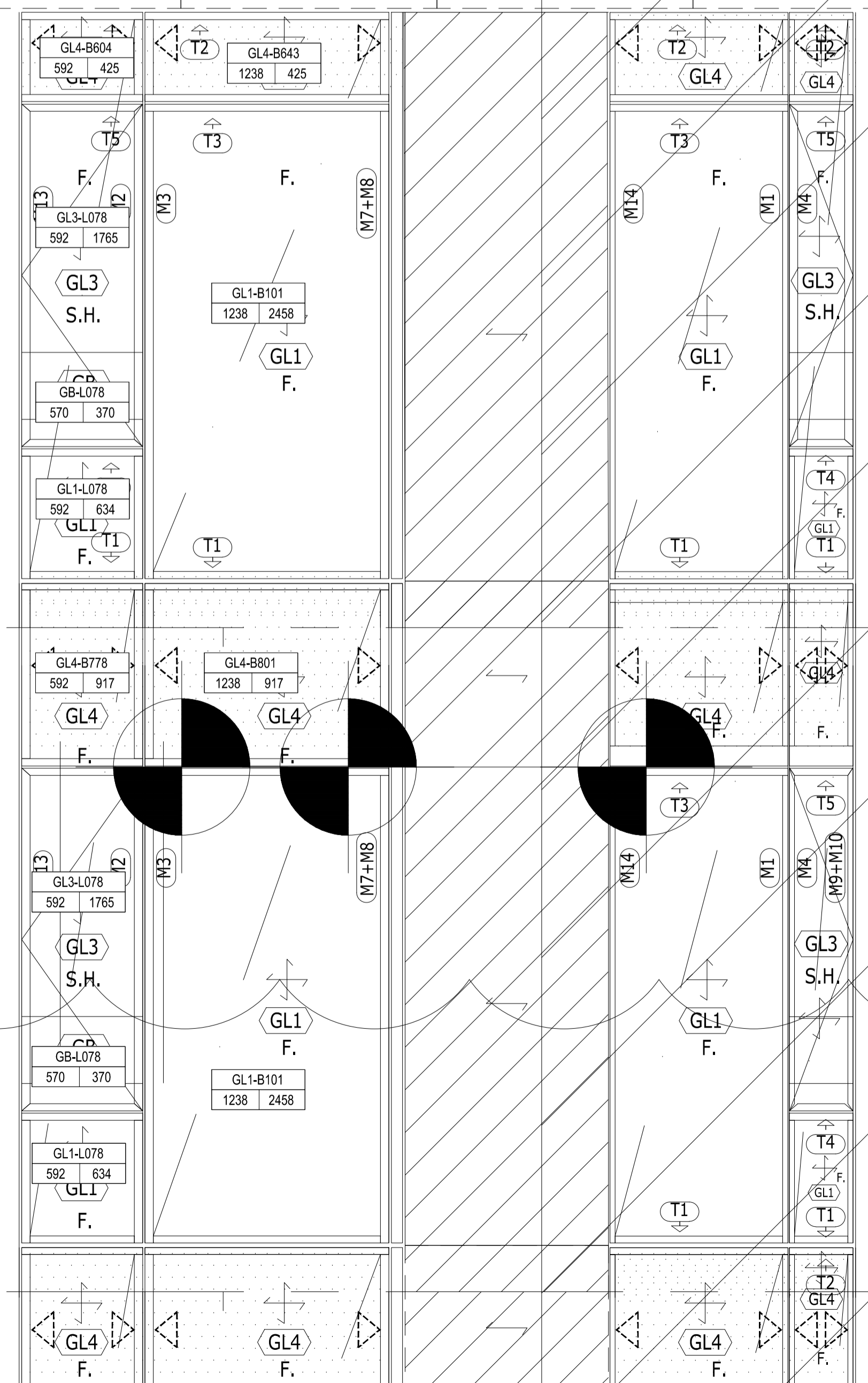




3  
3016

1  
3017

1  
30



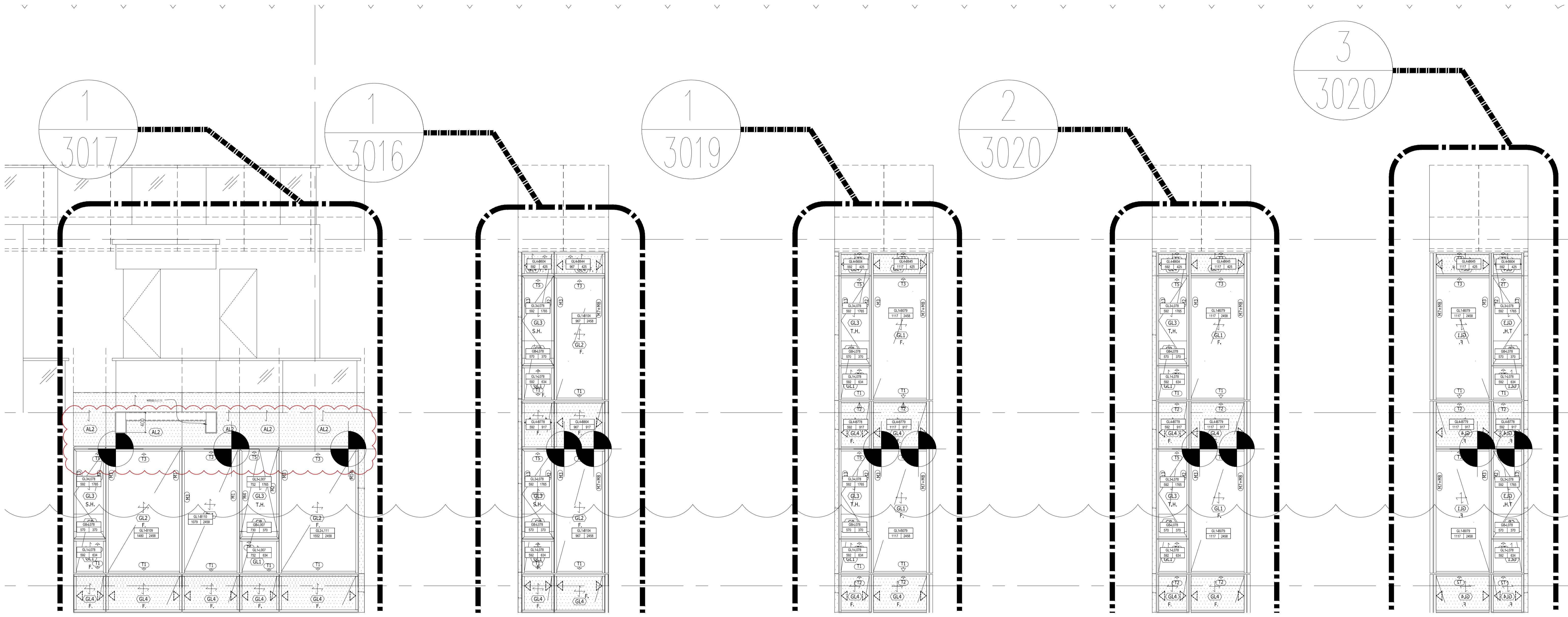
1  
3017

1  
3016

1  
3019

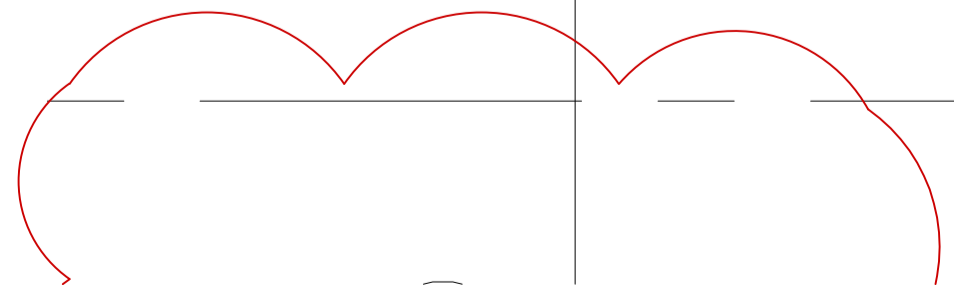
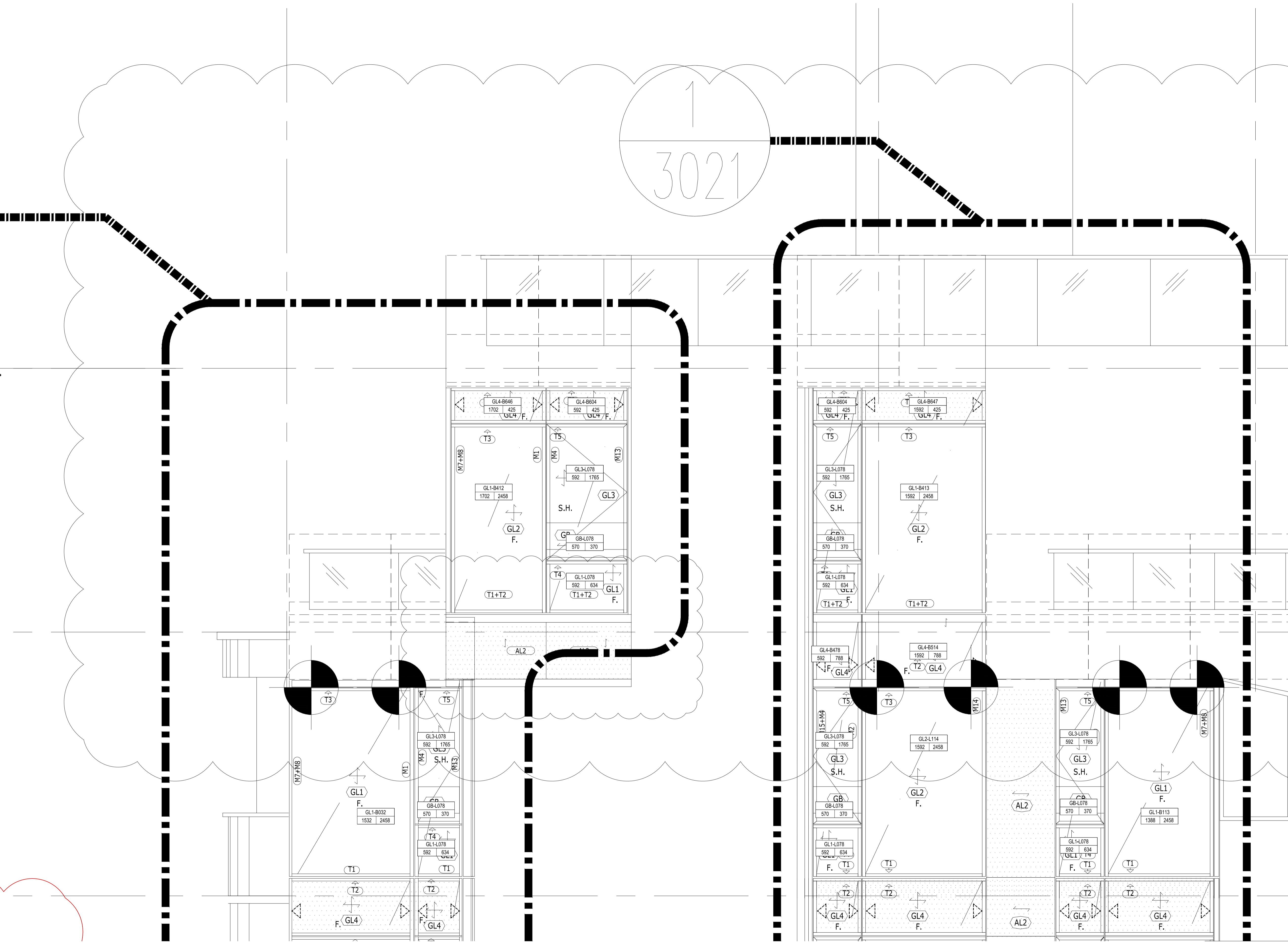
2  
3020

3  
3020



2  
3008

1  
3021



4  
3016

