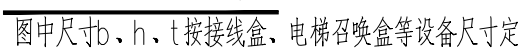


1. 未定位尺寸的剪力墙、柱及边缘构件均轴线居中。
2. 未注明剪力墙均为Q1。
3. 除注明外，剪力墙预留孔洞及预埋管详见各专业施工图。
4. 剪力墙水平分布筋做法详见<<22G101-1>>第71、72、82页。
5. 边缘构件竖向钢筋除 $\Phi 10$ 、 $\Phi 12$ 的钢筋应采用电渣压力焊，保证 $\Phi 12$ 以上直径钢筋的焊接质量， $\Phi 10$ 、 $\Phi 12$ 钢筋采用搭接连接，搭接区不再附加箍筋。
6. 本层抗震等级三级。

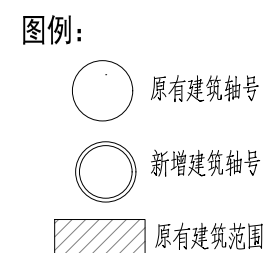


底部加强部位	屋面层	15.320			
	4	10.720	4.600	C30	C30
	3	7.120	3.600	C30	C30
	2	3.520	3.600	C30	C30
	1	-0.080	3.600	C30	C30
	基础顶	-1.350	1.270	C35	C35
	层号	标高(m)	层高(m)	墙柱砼	梁板砼

剪力墙身表

结构层楼面标高	结构层高
±0.000	3.600
3.600	3.600
7.200	3.600
10.800	3.600
14.400	3.600
18.000	3.600
21.600	3.600
25.200	3.600
28.800	3.600
32.400	3.600
36.000	3.600
39.600	3.600
43.200	3.600
46.800	3.600
50.400	3.600
54.000	3.600
57.600	3.600
61.200	3.600
64.800	3.600
68.400	3.600
72.000	3.600
75.600	3.600
79.200	3.600
82.800	3.600
86.400	3.600
90.000	3.600
93.600	3.600
97.200	3.600
100.800	3.600
104.400	3.600
108.000	3.600
111.600	3.600
115.200	3.600
118.800	3.600
122.400	3.600
126.000	3.600
129.600	3.600
133.200	3.600
136.800	3.600
140.400	3.600
144.000	3.600
147.600	3.600
151.200	3.600
154.800	3.600
158.400	3.600
162.000	3.600
165.600	3.600
169.200	3.600
172.800	3.600
176.400	3.600
180.000	3.600
183.600	3.600
187.200	3.600
190.800	3.600
194.400	3.600
198.000	3.600
201.600	3.600
205.200	3.600
208.800	3.600
212.400	3.600
216.000	3.600
219.600	3.600
223.200	3.600
226.800	3.600
230.400	3.600
234.000	3.600
237.600	3.600
241.200	3.600
244.800	3.600
248.400	3.600
252.000	3.600
255.600	3.600
259.200	3.600
262.800	3.600
266.400	3.600
270.000	3.600
273.600	3.600
277.200	3.600
280.800	3.600
284.400	3.600
288.000	3.600
291.600	3.600
295.200	3.600
298.800	3.600
302.400	3.600
306.000	3.600
309.600	3.600
313.200	3.600
316.800	3.600
320.400	3.600
324.000	3.600
327.600	3.600
331.200	3.600
334.800	3.600
338.400	3.600
342.000	3.600
345.600	3.600
349.200	3.600
352.800	3.600
356.400	3.600
360.000	3.600
363.600	3.600
367.200	3.600
370.800	3.600
374.400	3.600
378.000	3.600
381.600	3.600
385.200	3.600
388.800	3.600
392.400	3.600
396.000	3.600
399.600	3.600
403.200	3.600
406.800	3.600
410.400	3.600
414.000	3.600
417.600	3.600
421.200	3.600
424.800	3.600
428.400	3.600
432.000	3.600
435.600	3.600
439.200	3.600
442.800	3.600
446.400	3.600
450.000	3.600
453.600	3.600
457.200	3.600
460.800	3.600
464.400	3.600
468.000	3.600
471.600	3.600</

上部结构嵌固部位：基础顶

[illegible]