

工程名称：盛和铝木入户门战略集采  
PROJECT

项目分类：铝木门深化设计图

日期Date：二零二三年五月二十二日



后附图纸与客户原图修改摘要	修改日期	修改版本	备注 (NOTES): 1、所有尺寸单位均为毫米 (mm); 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准; 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责; 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权! 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
1、新出客户图纸：铝木防盗门	2023. 05. 22	A			
			REVISIONS    版本		
			版次	修改内容	修改日期
			A		
			B		
			C		
			D		
			E		
			F		
			PROJECT   TITLE   工程名称		
			盛和铝木入户门战略集采		
			DRAWING   TITEL   图纸名称		
			修改摘要		
			审核		
			设计		
			制图		
			图号	SF-QTFDM-230522-00A	



序 号	图纸名称	图号	页数	修改版	备注	备注 (NOTES): 1、所有尺寸单位均为毫米 (mm); 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准; 3、此图征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责; 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权! 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
1	修改摘要	SF-QTFDM-230522-00A	1					
2	图纸索引表	SF-QTFDM-230522-00B	1					
3	产品说明	SF-QTFDM-230522-00C	1					
4	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-01A	1		2mm模压铝板			
5	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-01B	1		2mm模压铝板			
6	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-01C	1		2mm模压铝板			
7	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-02A	1		2mm模压铝板	REVISIONS 版本		
8	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-02B	1		2mm模压铝板	版次	修改内容	修改日期
9	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-02C	1		2mm模压铝板	A		
10	铝木防盗门芯示意图	SF-QTFDM-230522-02D	1		2mm模压铝板	B		
11	铝木防盗门配件示意图	SF-QTFDM-230522-02E	1		2mm模压铝板	C		
12	铝木防盗门膨胀螺栓图	SF-QTFDM-230522-02F	1		2mm模压铝板	D		
13	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-03A	1		8mm铸造铝板	E		
14	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-03B	1		8mm铸造铝板	F		
15	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-03C	1		8mm铸造铝板	PROJECT TITLE 工程名称		
16	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-04A	1		8mm铸造铝板	盛和铝木入户门战略集采		
17	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-04B	1		8mm铸造铝板	DRAWING TITEL 图纸名称		
18	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-04C	1		8mm铸造铝板	修改摘要		
19	铝木防盗门芯示意图	SF-QTFDM-230522-04D	1		8mm铸造铝板			
20	铝木防盗门配件示意图	SF-QTFDM-230522-04E	1		8mm铸造铝板			
21	铝木防盗门膨胀螺栓图	SF-QTFDM-230522-04F	1		8mm铸造铝板			
22	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-05A	1		8mm精雕铝板			
23	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-05B	1		8mm精雕铝板			
24	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-05C	1		8mm精雕铝板			
25	铝木防盗门立面示意图	SF-QTFDM-230522-06A	1		8mm精雕铝板			
26	铝木防盗门横剖示意图	SF-QTFDM-230522-06B	1		8mm精雕铝板			
27	铝木防盗门竖剖示意图	SF-QTFDM-230522-06C	1		8mm精雕铝板			
28	铝木防盗门芯示意图	SF-QTFDM-230522-06D	1		8mm精雕铝板			
29	铝木防盗门配件示意图	SF-QTFDM-230522-06E	1		8mm精雕铝板			
30	铝木防盗门膨胀螺栓图	SF-QTFDM-230522-06F	1		8mm精雕铝板	图号	SF-QTFDM-230522-00B	



产品名称：法 式 舰 甲 门

设计风格：现代简约

技术标准：

门扇厚度：80±2

外饰面材质：2mm航空高纯度模压铝板/8mm航空高

纯度铸造铝板/8mm航空高纯度精雕铝板

表面涂层：粉末氟碳喷涂

室内面材质：12mm木饰面板(5mm多层板+1mm防火

装饰板)

门框材质：2.0mm镀锌钢板表面+粉末氟碳喷涂

门扇封边：2mm铝合金封边

防火材料：航空铝箔

合页：重型三维可调明铰链，单只承重120KG

下槛：1.2mm201#不锈钢下槛

防火级别：/

防盗级别：乙级防盗

防火皮条：隔音防撞耐候密封条

隔音性能：4级 频谱修正量28dB（欧标）

安装要求

1. 入户门洞口抹灰成活尺寸误差保证在±5m以内，并且必须保证门洞口墙体正、侧面垂直水平，精装修中线左右两侧尺寸相等。

高度是门框直接安装在装修成活地面或者门口石成活面上的。

2. 入户门安装为承重满外安装，所以入户门洞口必须使用混凝土浇筑构造柱或者实心砖砌筑成活，坚决不允许使用空心砖，以此保证门体重量达到300多斤的入户门安装固定强度。甲方设计部、工程部和门厂联合深化图纸，现要求相关施工单位严格按照设计部签字确认入户门深化图纸砌筑门洞口结构尺寸高度和宽度达到安装成活尺寸，增加固定强度。精装修中心线提前放线由责任单位处理门洞口中心线偏离问题坚决不允许使用木质材料和细木工板做基层

3. 入户门安装校正完毕后需相关施工单位及时水泥砂浆收口。入户门室内室外门套作施工安装必须参照我司提供图纸施工，以此保证门扇正常开启角度。

4. 具体安装要求严格参考我司入户门深化设计生产安装图纸尺寸要求，入户门为四边框带门槛安装，坐落在装修成活地面上或成活门槛石上，精装修现场具备安装条件入户门进场安装，如涉及门框安装及理石套收口施工先后顺序事宜必须由相关施工单位现场确认尺寸及施工先后顺序并签字为证。

备注 (NOTES):

- 1、所有尺寸单位均为毫米 (mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

REVISIONS 版本

版次	修改内容	修改日期
A		
B		
C		
D		
E		
F		

PROJECT TITLE 工程名称

盛和铝木入户门战略集采

DRAWING TITEL 图纸名称

产品说明

审核

设计

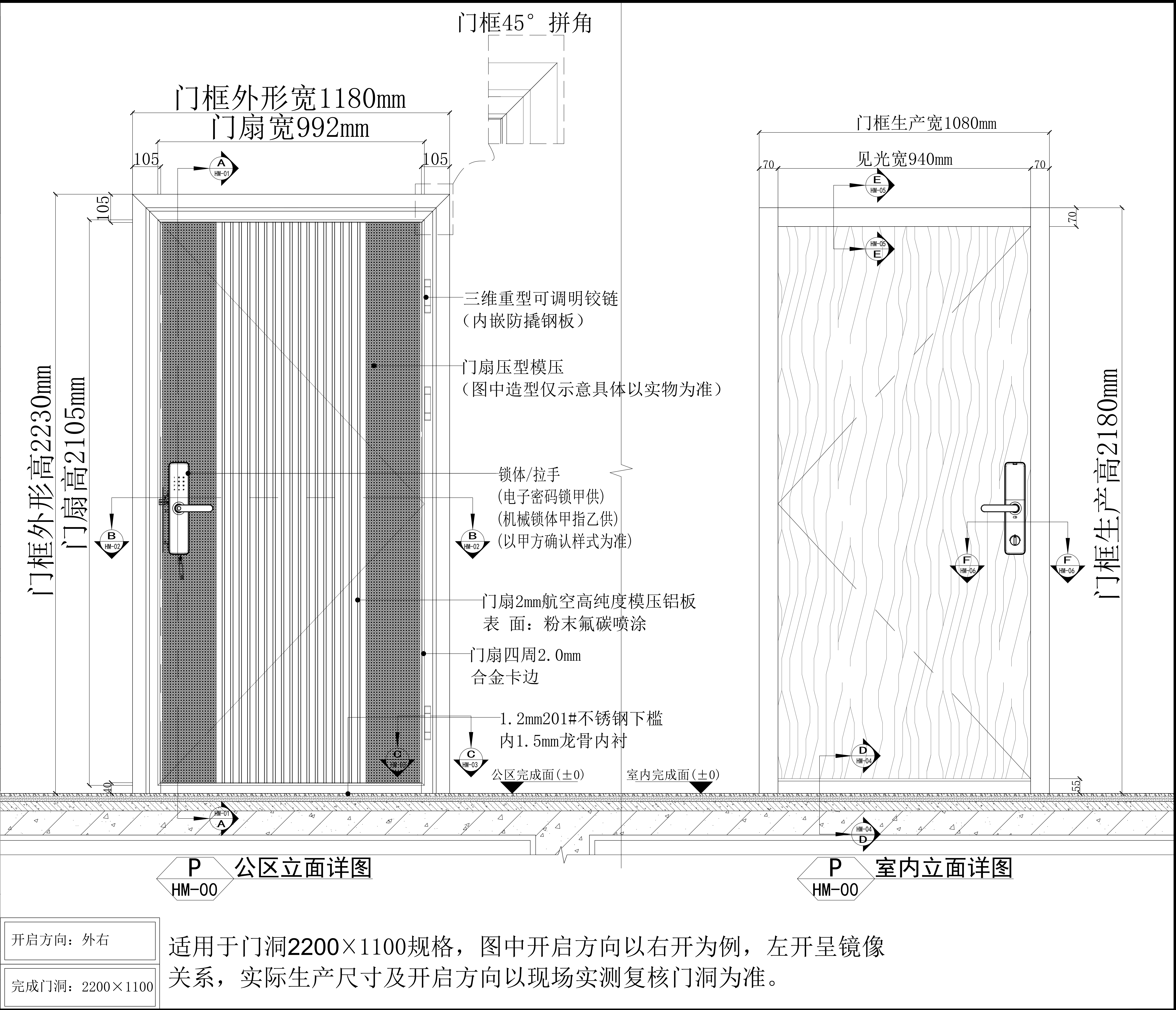
制图

图号

SF-QTFDM-230522-00C



<div>1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；</div> <div>2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；</div> <div>3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。</div> <div>4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；</div> <div>5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。</div> <div>6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。</div> <div>7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。</div> <div>8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！</div> <div>9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。</div>		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门立面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	2mm航空高纯度模压铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2. 0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛
<div>特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁</div> <div>甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0</div> <div>乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0</div> <div>丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8</div> <div>丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6</div> <div>防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。</div> <div>1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。</div> <div>1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。</div> <div>1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。</div> <div>2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。</div>		
客户要求		
审 核		开启方向：外右
制 图		
图 号	SF-QTFDM-230522-01A	完成门洞：2200×1100
<div>技术要求：</div> <div>1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。</div> <div>2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。</div> <div>3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。</div>		



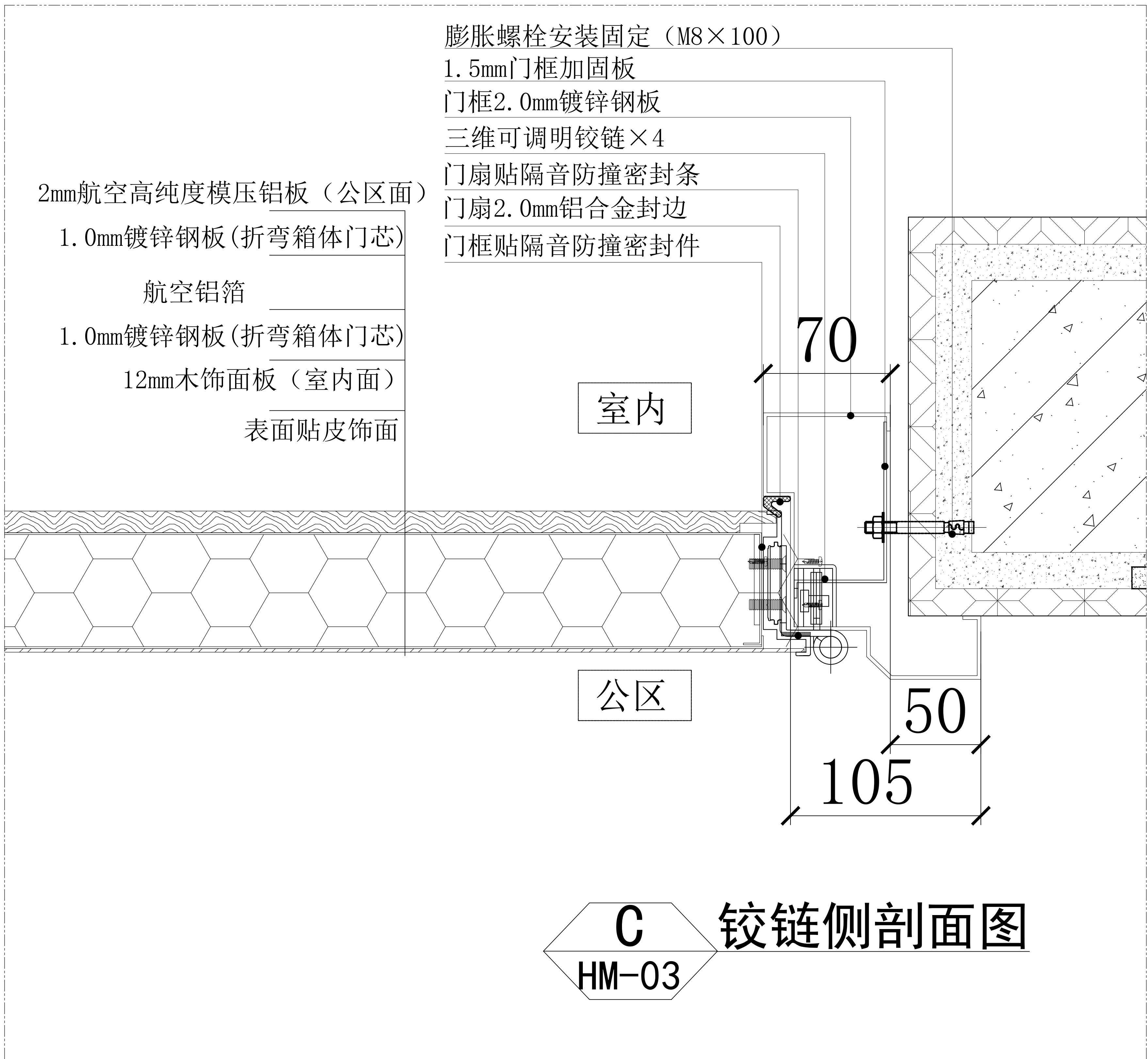
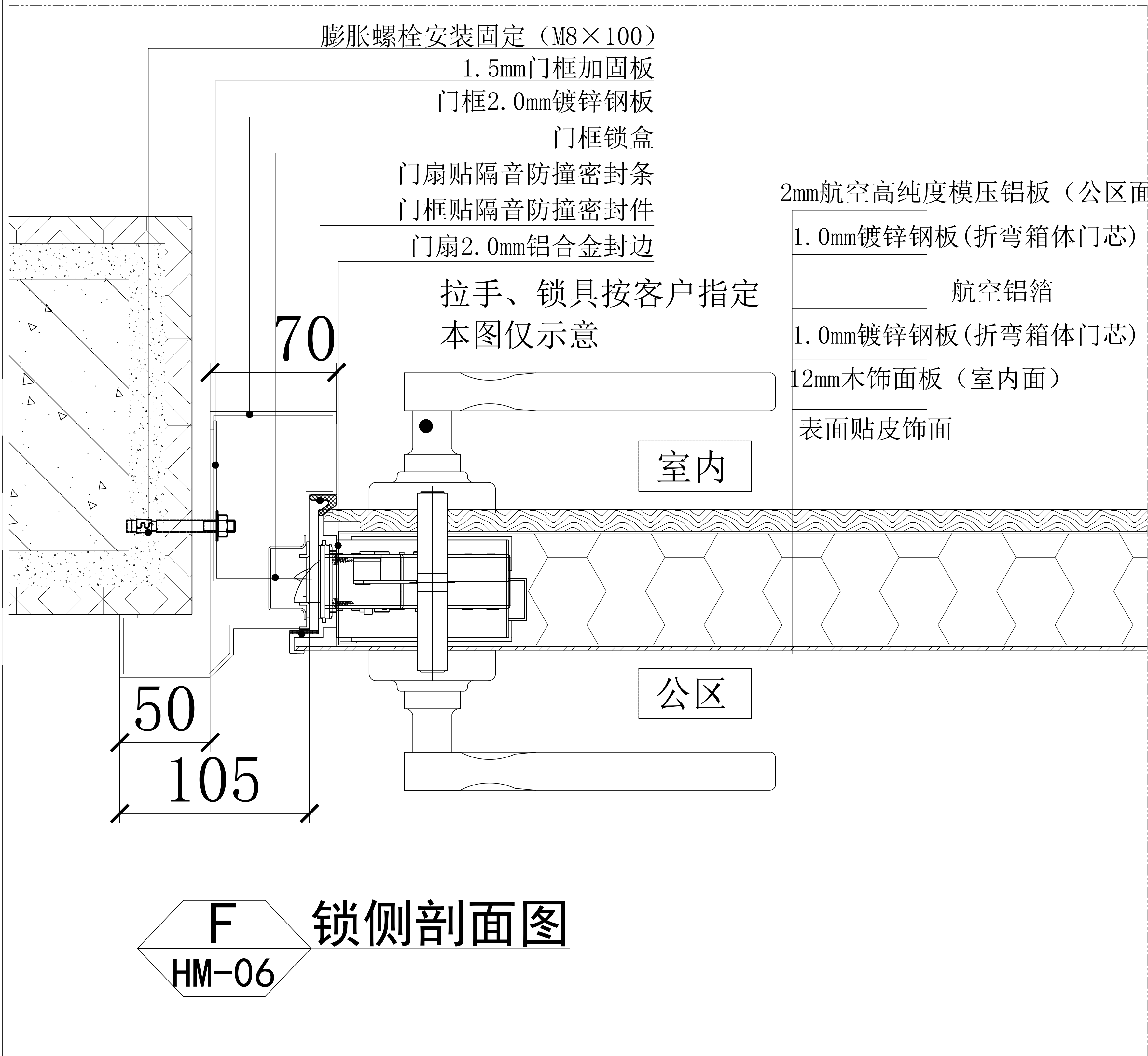
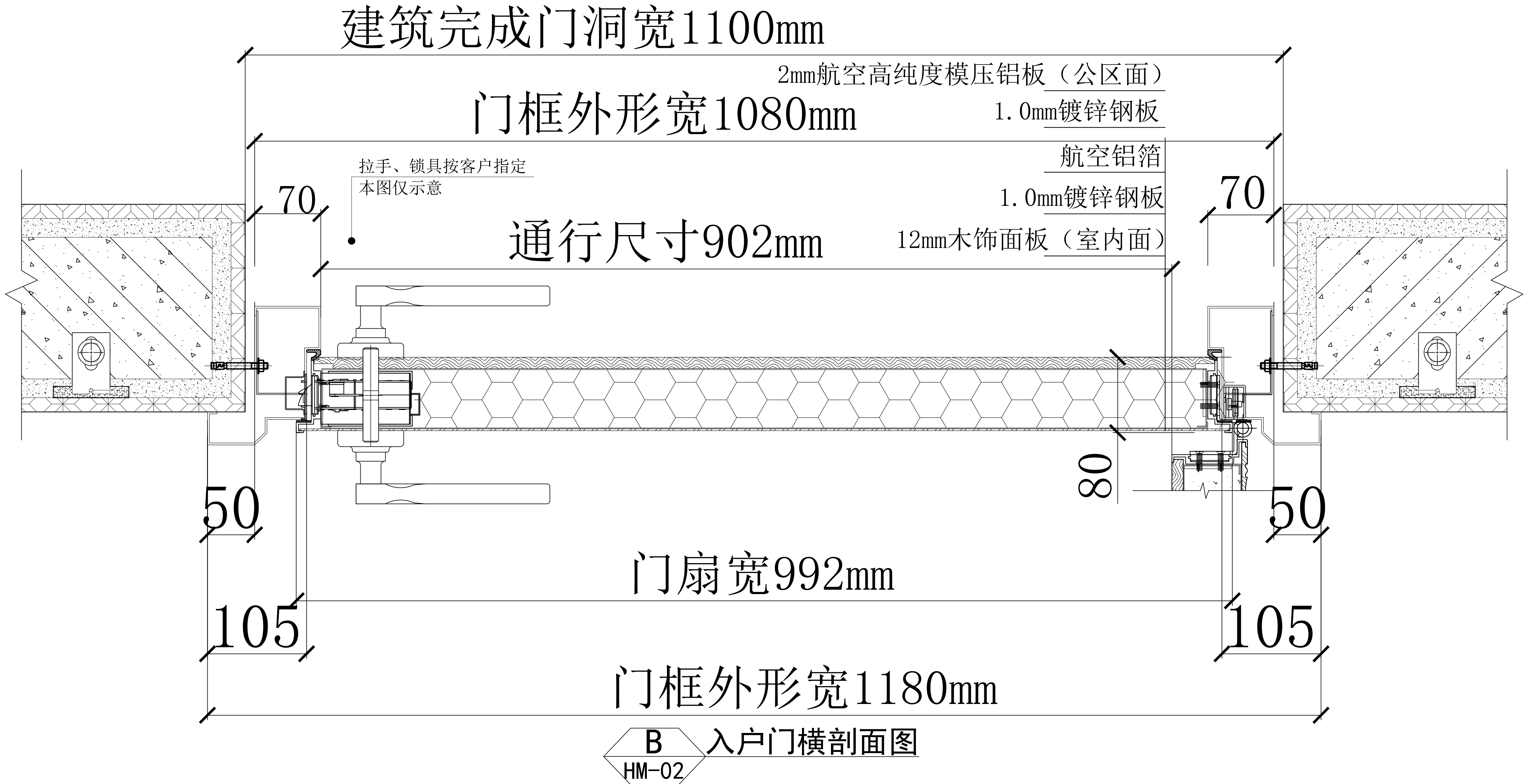


- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门横剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	2mm航空高纯度模压铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛

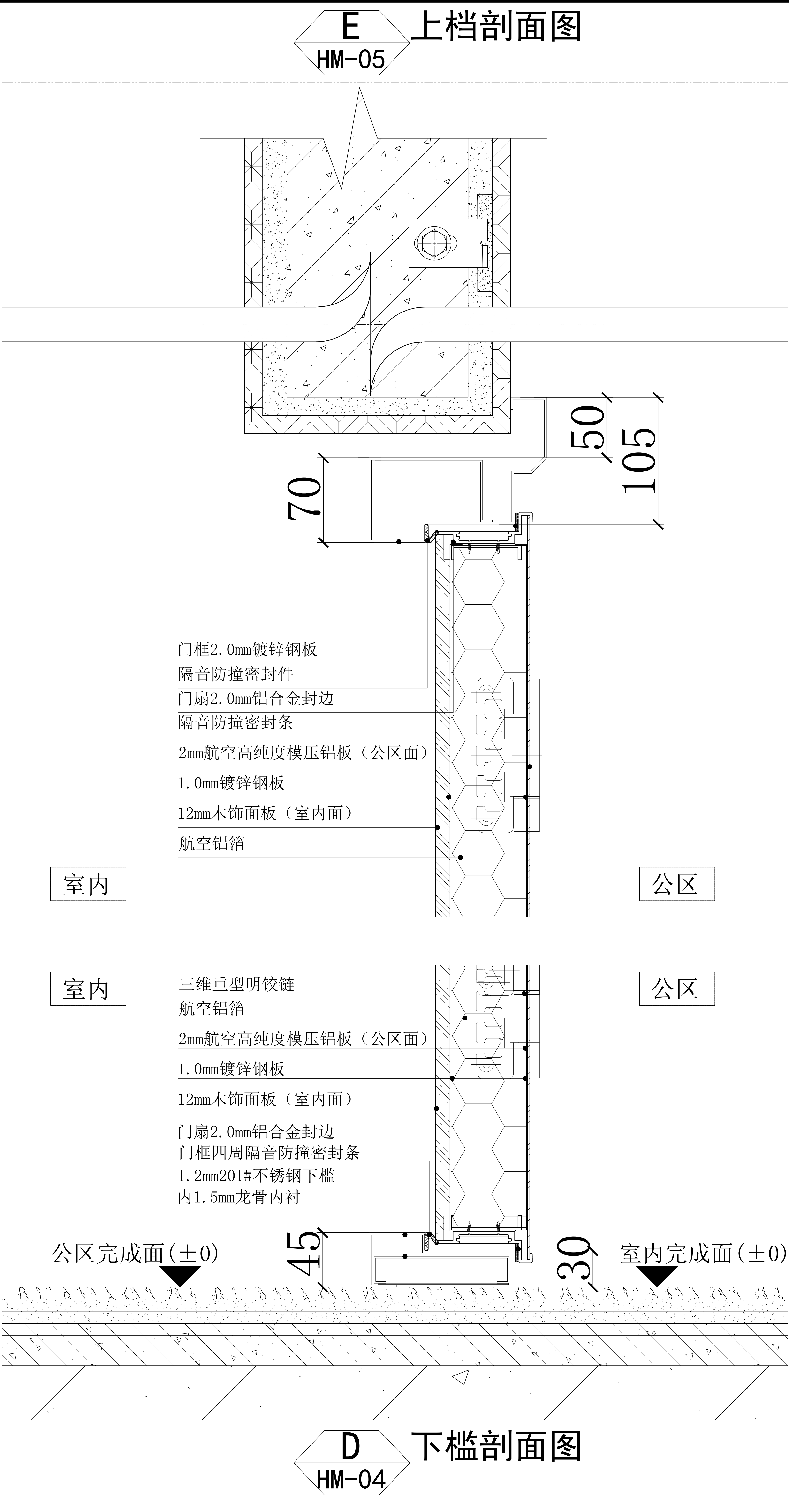
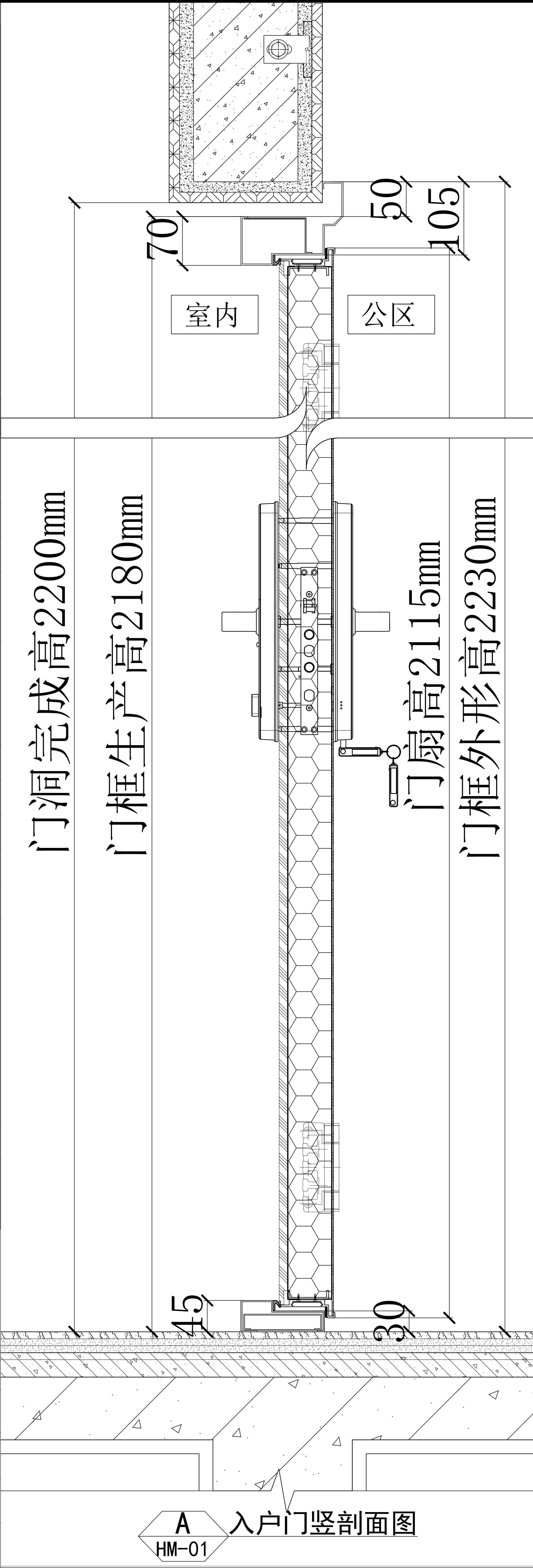
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁	
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0	
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0	
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8	
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6	
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。	
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。	
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。	
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。	
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。	
技术要求：	
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。	
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。	
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。	

客户确认	
审 核	
制 图	
图 号	SF-QTFDM-230522-01B





<div>1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；</div> <div>2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；</div> <div>3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。</div> <div>4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；</div> <div>5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。</div> <div>6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。</div> <div>7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。</div> <div>8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！</div> <div>9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。</div>		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	2mm航空高纯度模压铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8		
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6		
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。		
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。		
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。		
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
技术要求：		
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。		
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。		
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		
客户确认		
审 核		
制 图		
图 号	SF-QTFDM-230522-01C	

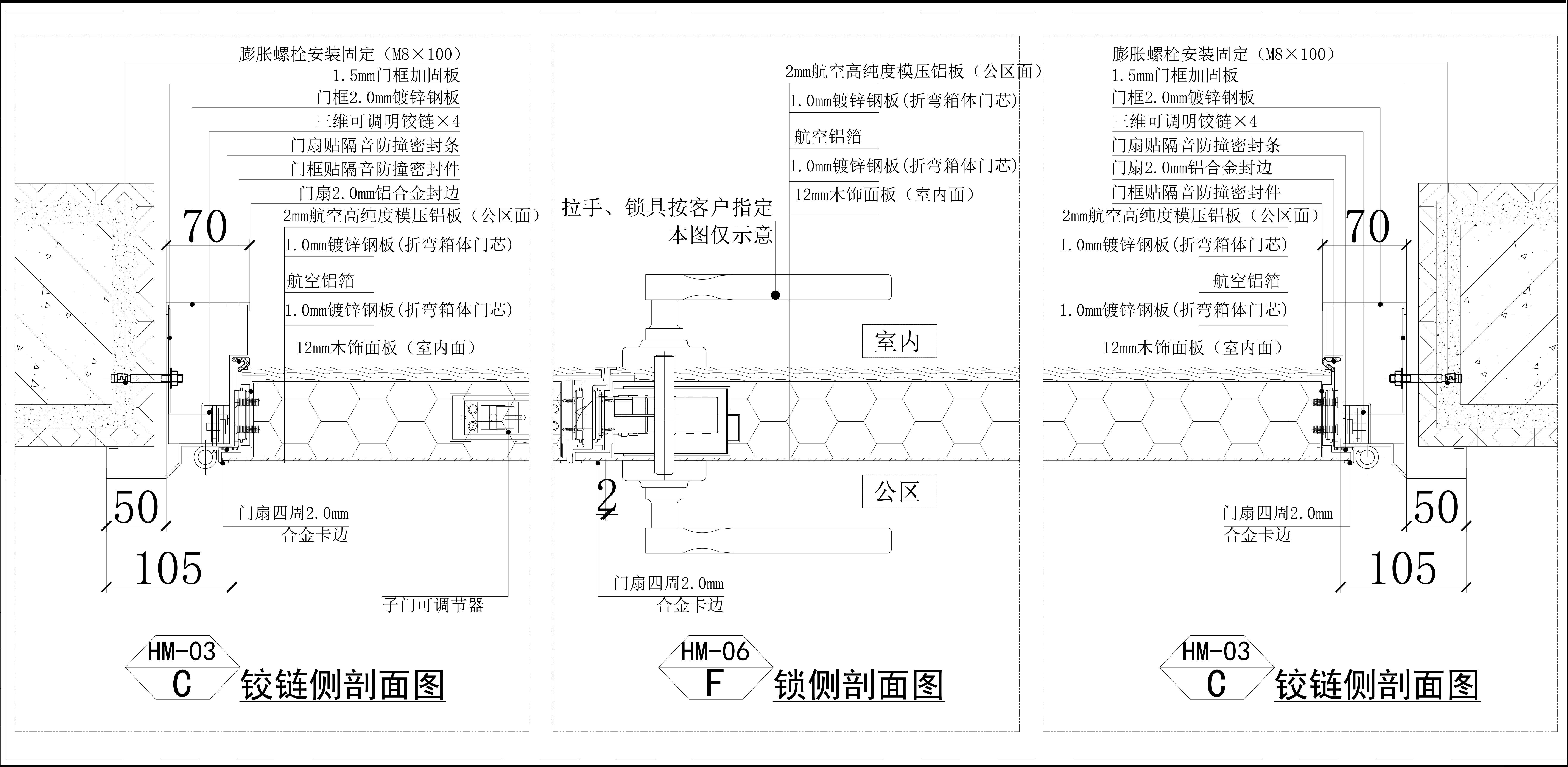
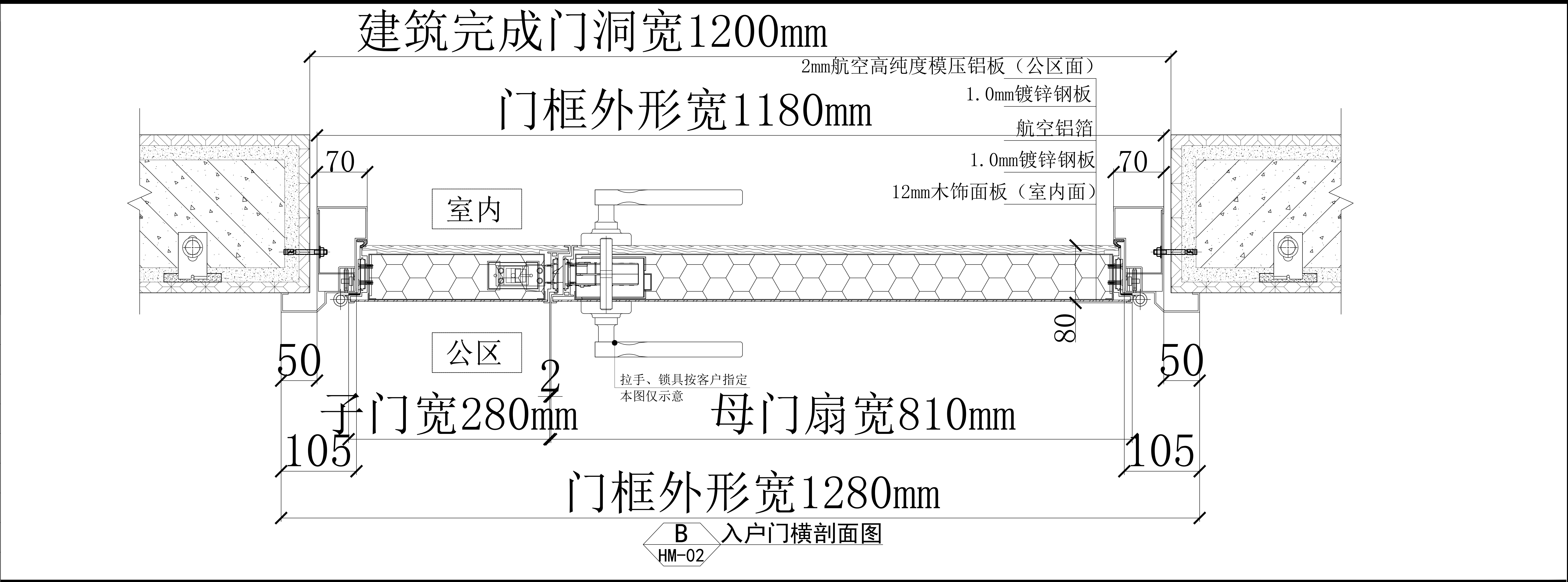






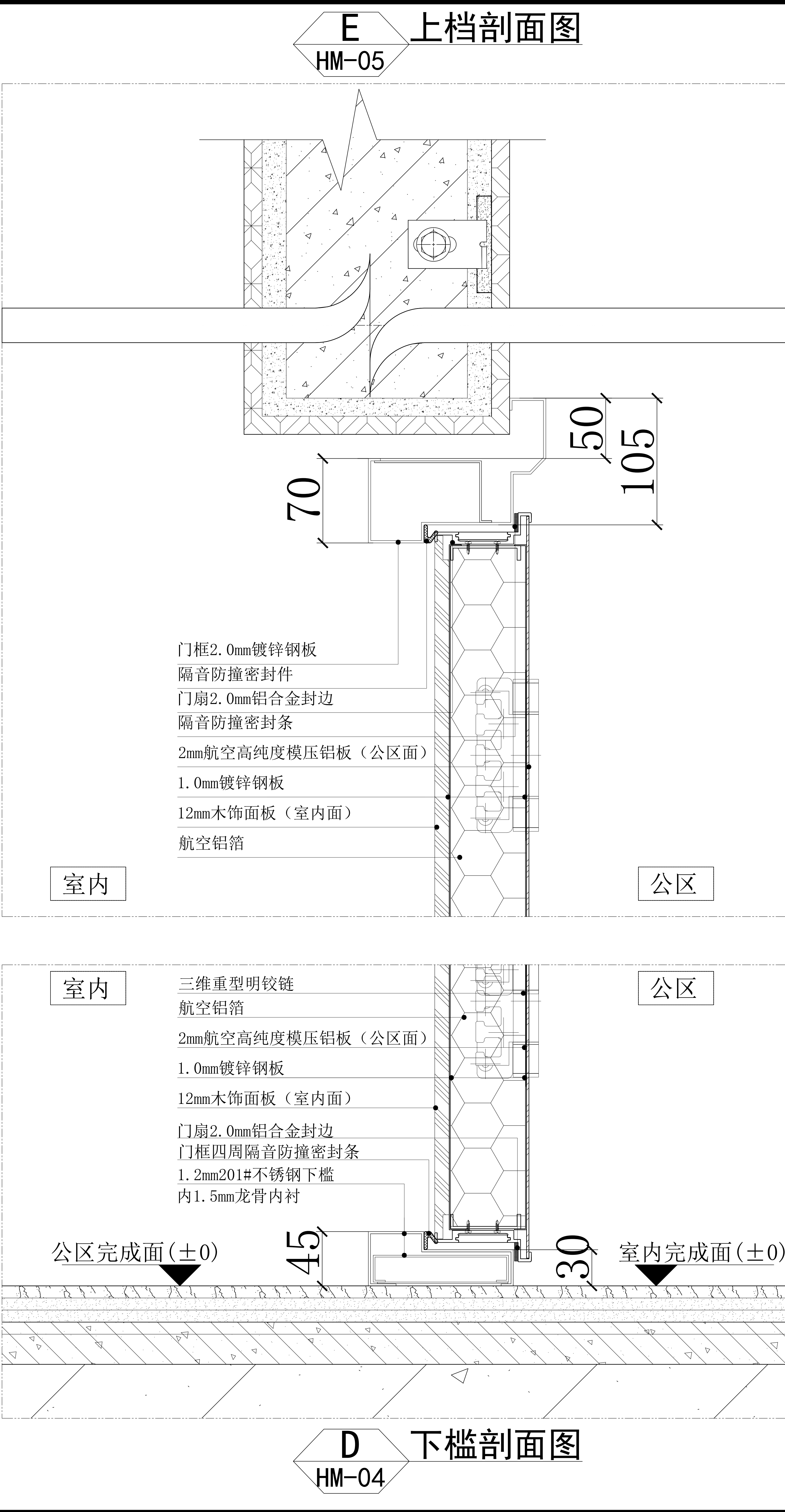
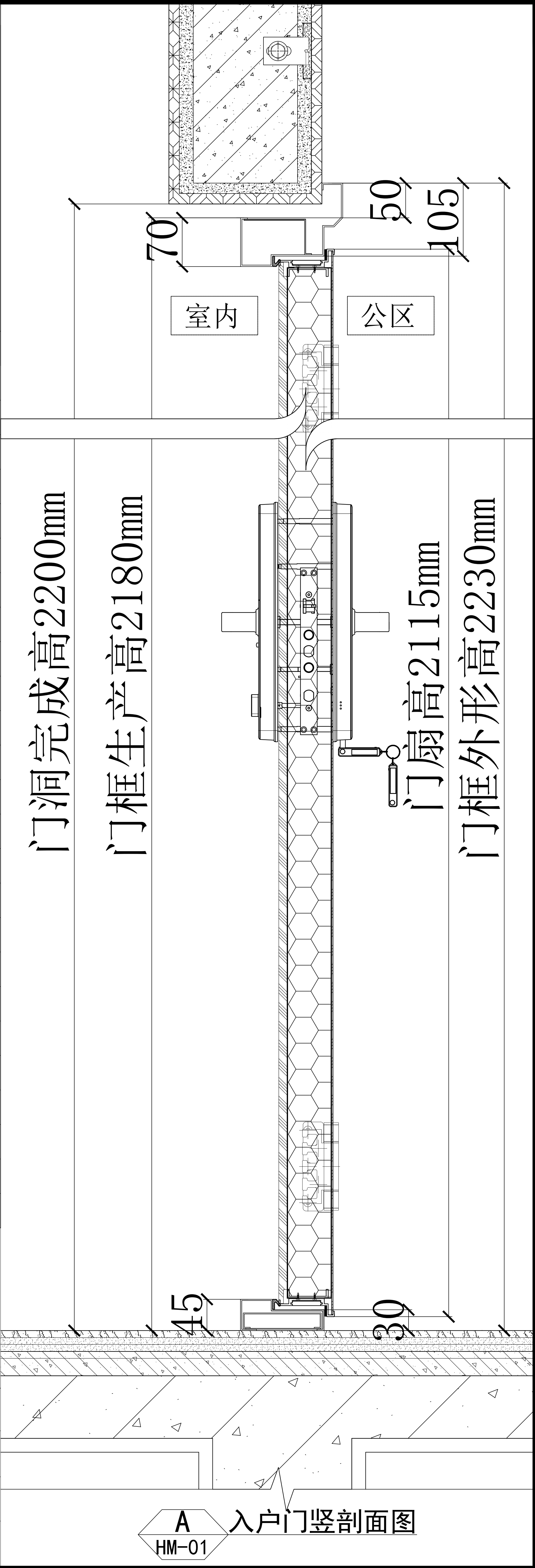


<div>1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；</div> <div>2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；</div> <div>3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。</div> <div>4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；</div> <div>5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。</div> <div>6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。</div> <div>7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。</div> <div>8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！</div> <div>9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。</div>		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门横剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	2mm航空高纯度模压铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
<div>特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁</div> <div>甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0</div> <div>乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0</div> <div>丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8</div> <div>丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6</div> <div>防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。</div> <div>1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。</div> <div>1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。</div> <div>1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。</div> <div>2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。</div>		
客户要求		客户确认
审核		审 核
制图		制 图
图 号		SF-QTFDM-230522-02B
<div>技术要求：</div> <div>1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。</div> <div>2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。</div> <div>3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。</div>		





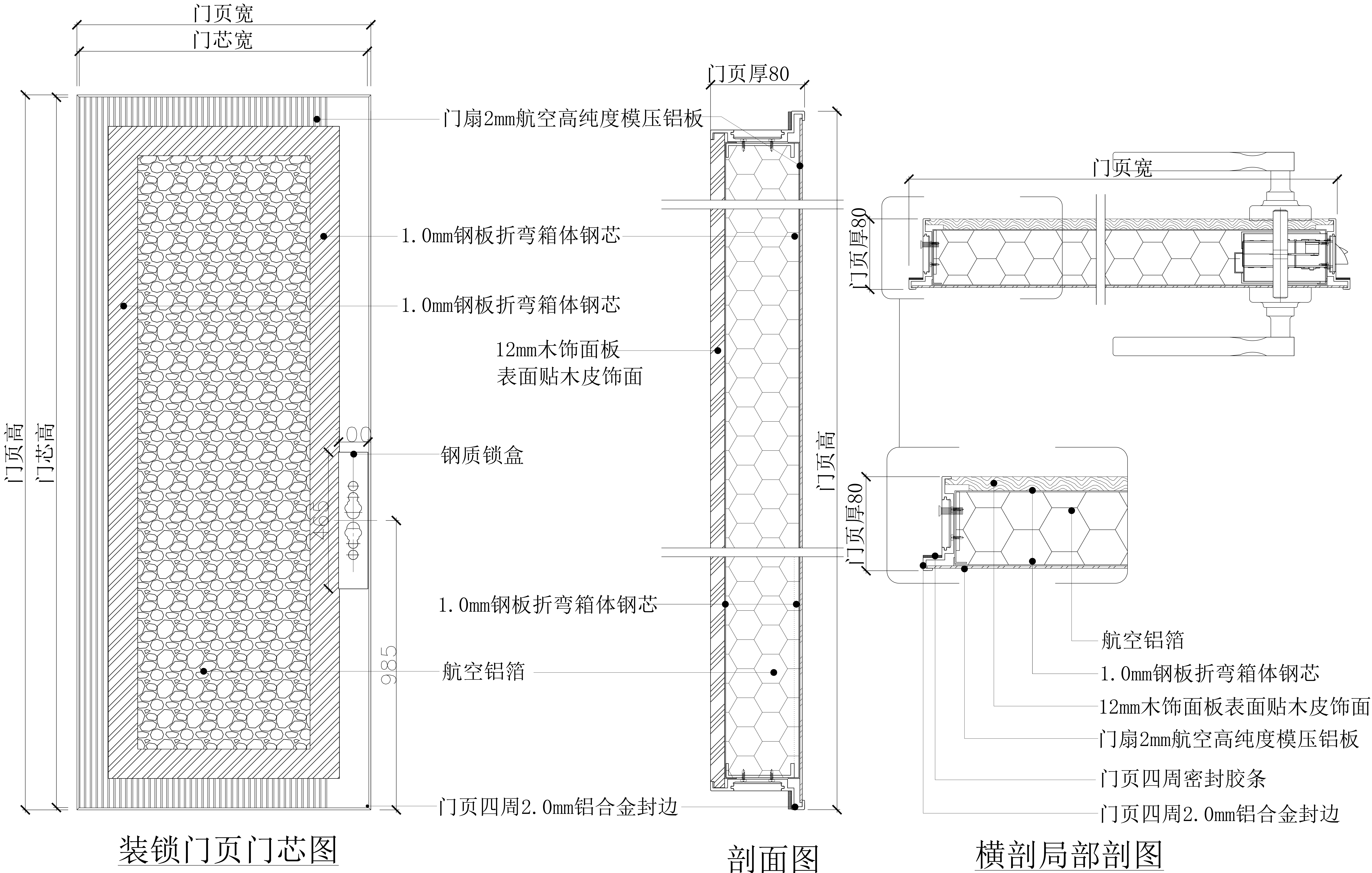
1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；			
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；			
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。			
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；			
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。			
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。			
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。			
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！			
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。			
工程名称		盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图	
1>	用途	入户门	
2>	类别	子母扇	
3>	1. 材质	2mm航空高纯度模压铝板	
	2. 表面	粉末氟碳喷涂	
4>	款式	如图	
5>	洞口	2200×1200	
6>	规格	2180×1180×80	
7>	性能	乙级防盗	
8>	开启	外开	
9>	安装	靠外墙安装	
10>	1. 门框	105花边外搭接	
	2. 镀锌钢板	2.0mm	
11>	1. 门扇	单企口	
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm	
	3. 锁体	甲供电子密码锁	
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供	
	5. 铰链	重型三维可调明铰链	
	6. 猫眼	无	
	7. 插销	中控插销	
	8. 侧锁	无	
	9. 天地锁	无	
	10. 内填充	航空铝箔	
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛	
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		客户确认	
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0			
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0			
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8			
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6			
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		审 核	
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。			
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。			
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。			
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。			
技术要求：		制 图	
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。			
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。			
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		图 号	SF-QTFDM-230522-02C





- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称			铝木防盗门芯示意图	
1>		用途	入户门	
2>		类别	子母扇	
3>	1.	材质	2mm航空高纯度模压铝板	
	2.	表面	粉末氟碳喷涂	
4>		款式	如图	
5>		洞口	2200×1200	
6>		规格	2180×1180×80	
7>		性能	乙级防盗	
8>		开启	外开	
9>		安装	靠外墙安装	
10>	1.	门框	105花边外搭接	
	2.	镀锌钢板	2. 0mm	
11>	1.	门扇	单企口	
	2.	镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm	
	3.	锁体	甲供电子密码锁	
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供	
	5.	铰链	重型三维可调明铰链	
	6.	猫眼	无	
	7.	插销	中控插销	
	8.	侧锁	无	
	9.	天地锁	无	
	10.	内填充	航空铝箔	
12>		下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛	
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁				
甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0				
乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0				
丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8				
丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6				
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。			<div>客户确认</div> <div>审 核</div> <div>制 图</div> <div>图 号</div>	
1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。				
1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。				
1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。				
2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。				
技术要求：				
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。				
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。				
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。			SF-QTFDM-230522-02D	





- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采
图纸名称			铝木防盗门配件示意图
1>	用途		入户门
2>	类别		子母扇
3>	1.	材质	2mm航空高纯度模压铝板
	2.	表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式		如图
5>	洞口		2200×1200
6>	规格		2180×1180×80
7>	性能		乙级防盗
8>	开启		外开
9>	安装		靠外墙安装
10>	1.	门框	105花边外搭接
	2.	镀锌钢板	2. 0mm
11>	1.	门扇	单企口
	2.	镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3.	锁体	甲供电子密码锁
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供
	5.	铰链	重型三维可调明铰链
	6.	猫眼	无
	7.	插销	中控插销
	8.	侧锁	无
	9.	天地锁	无
	10.	内填充	航空铝箔
12>	下槛		1. 2mm201#不锈钢下槛

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁

甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8

丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6

防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。

1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。

1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。

1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。

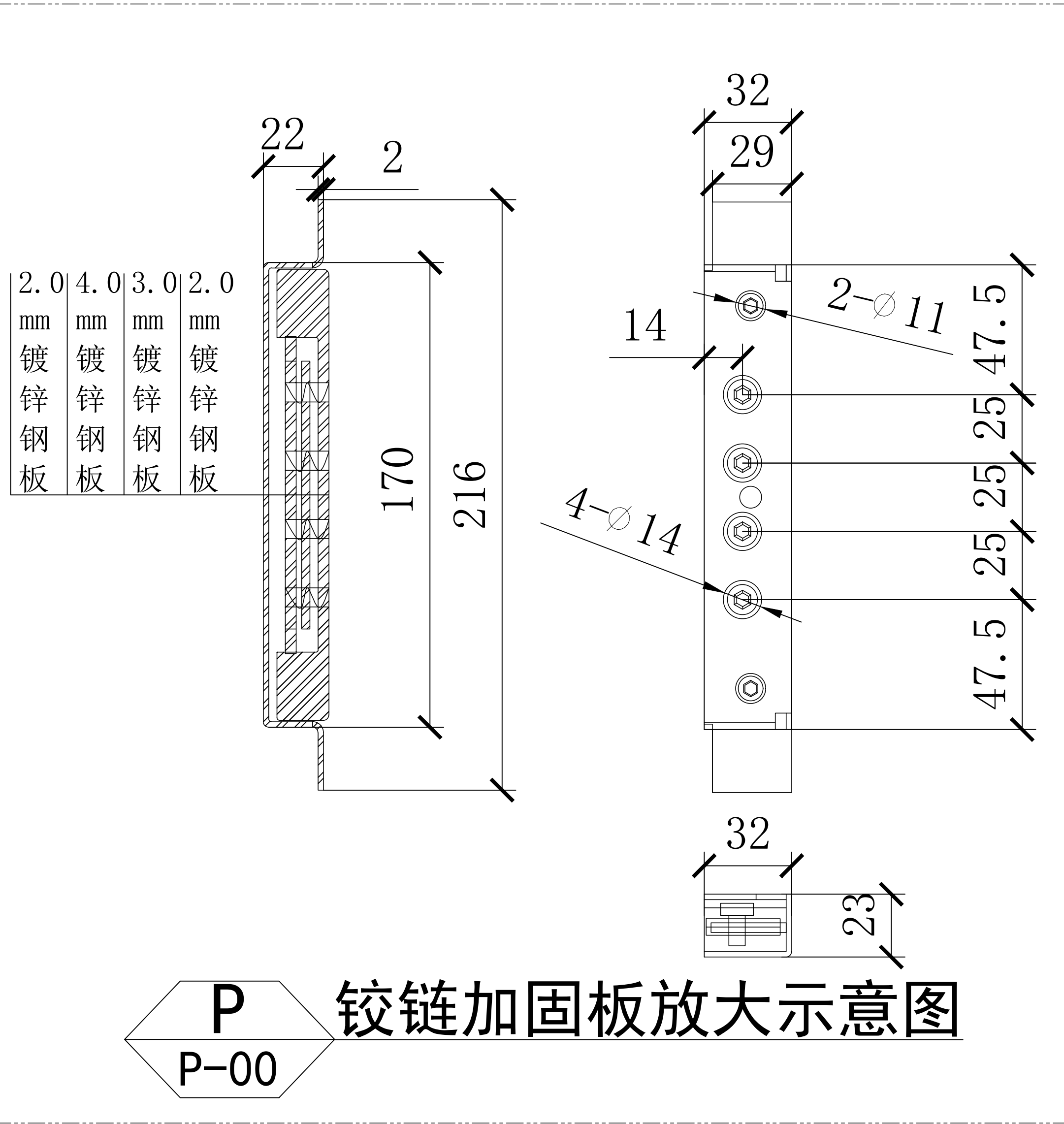
2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。

技术要求：

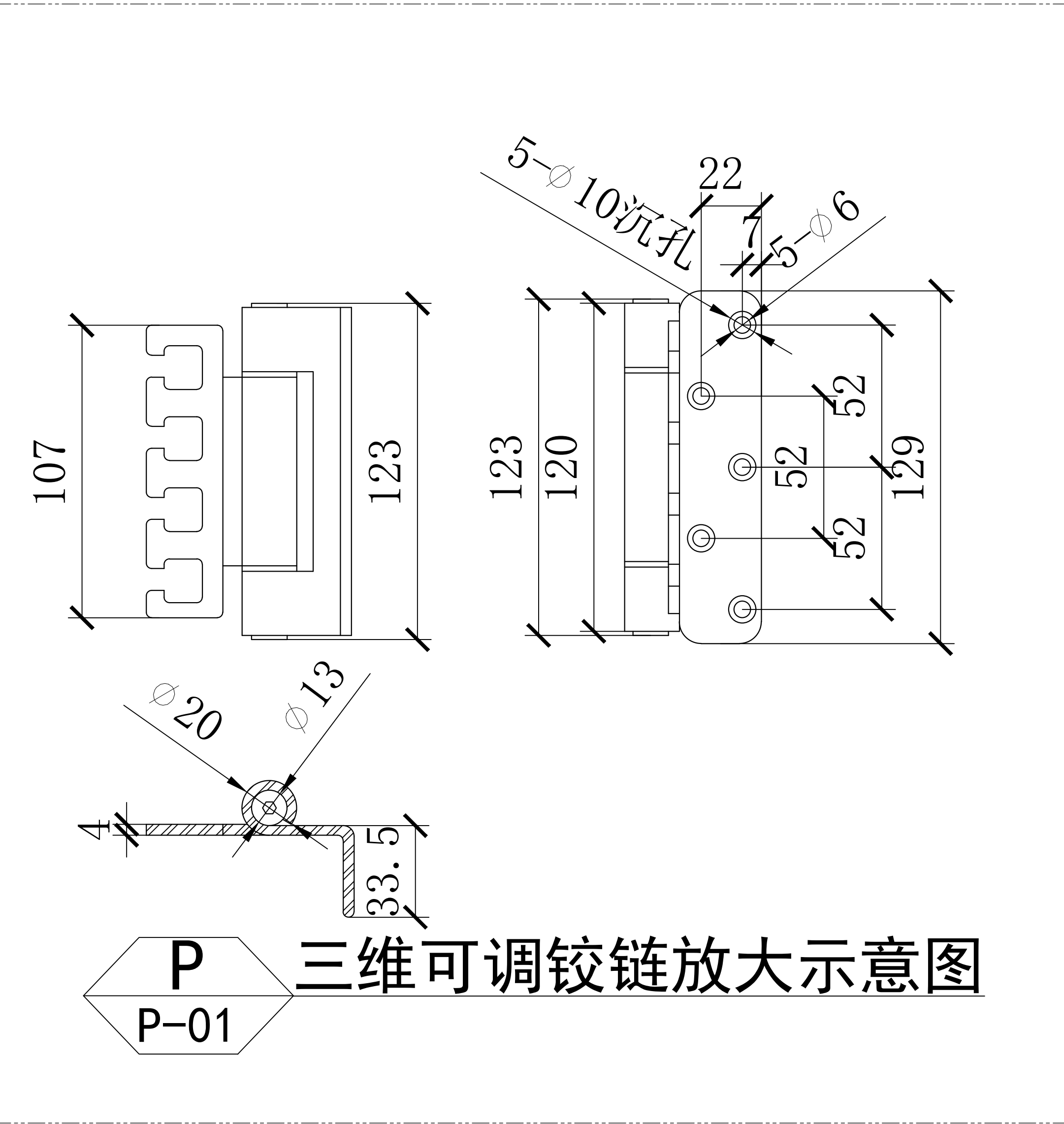
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。

2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。

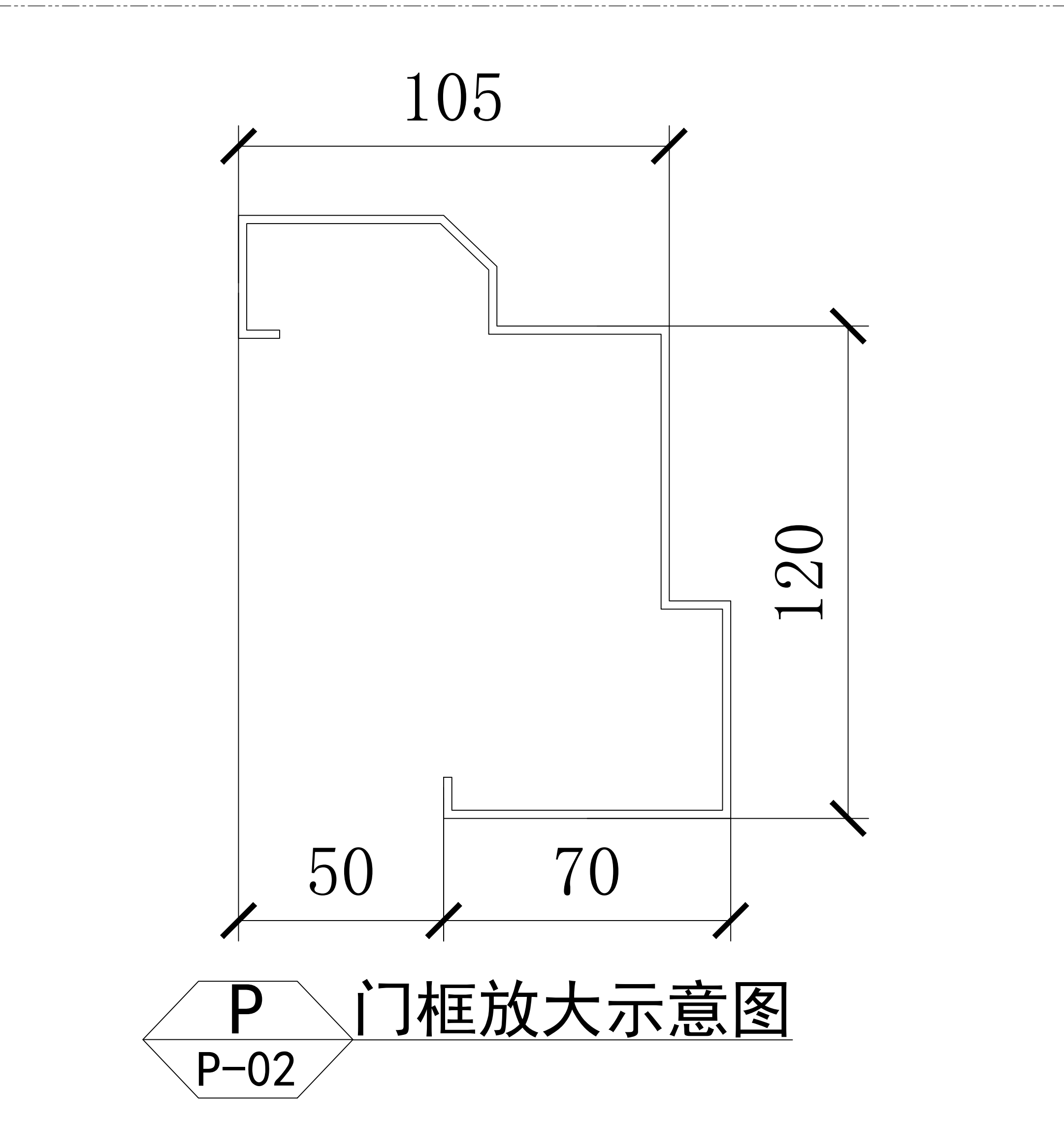
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。



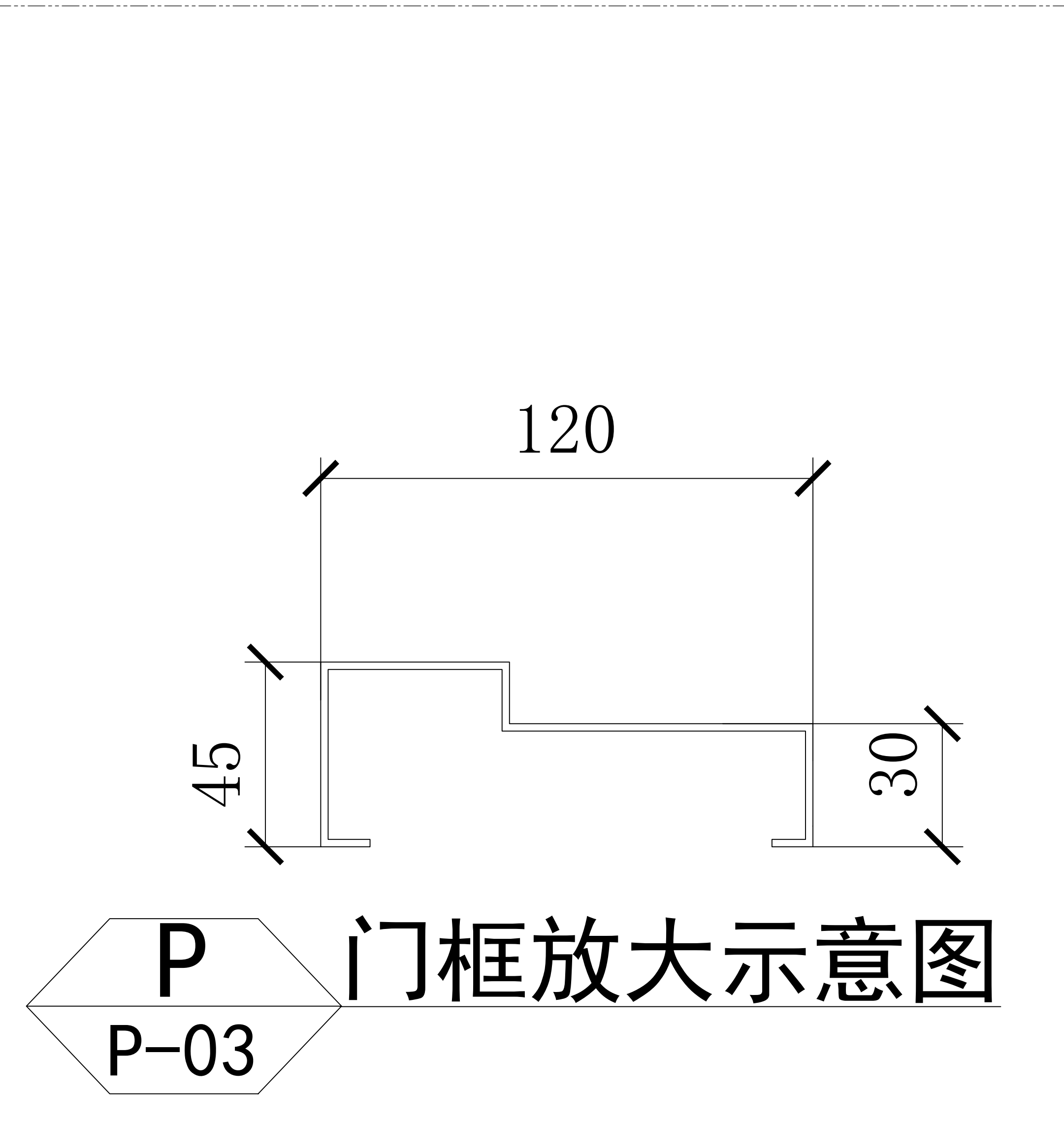
P-00 铰链加固板放大示意图



P-01 三维可调铰链放大示意图



P-02 门框放大示意图



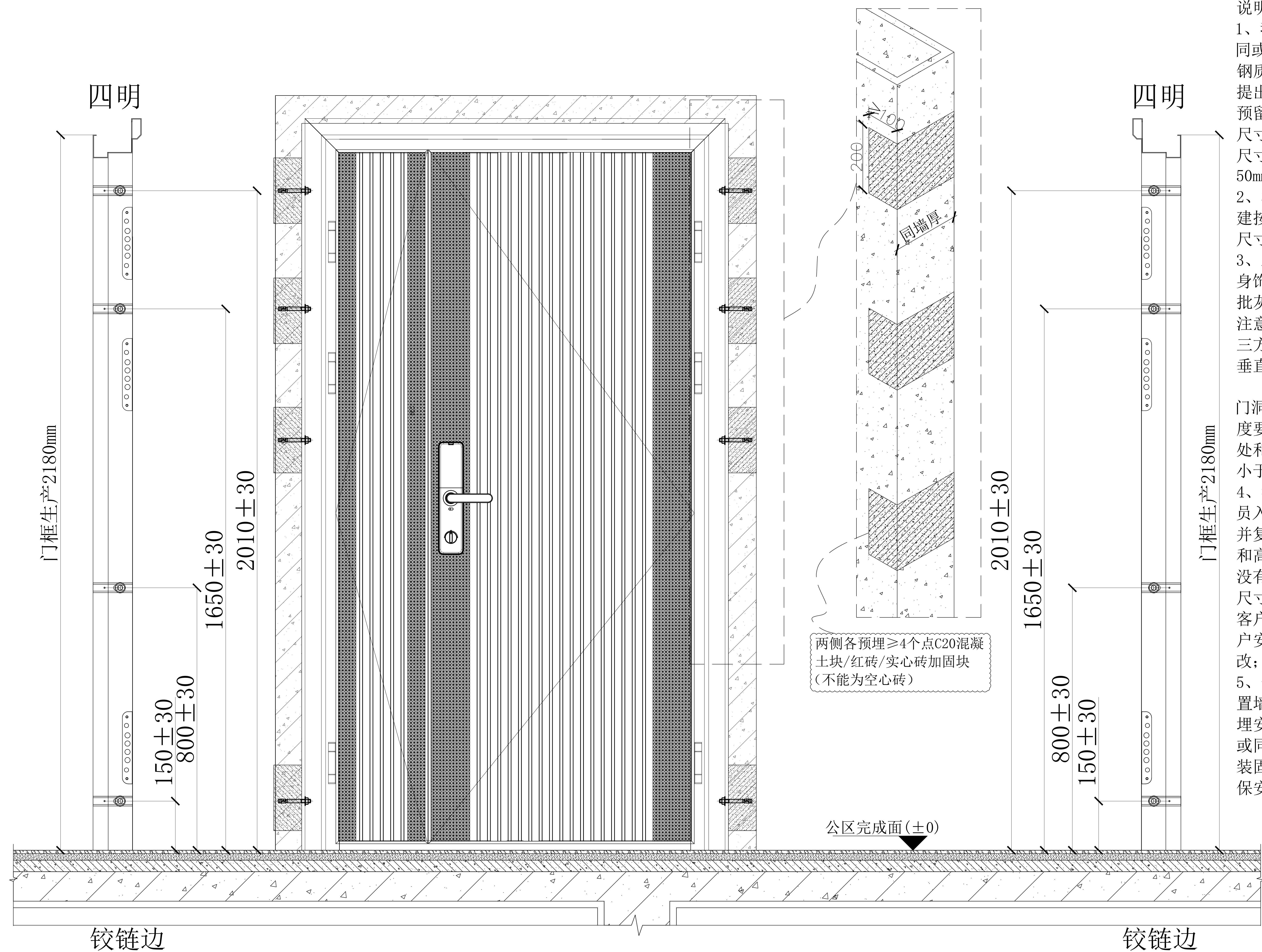
P-03 门框放大示意图

客户确认	
审 核	
制 图	
图 号	SF-QTFDM-230522-02E



- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图作为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称			铝木防盗门膨胀螺栓图	
1>		用途	入户门	
2>		类别	子母扇	
3>	1.	材质	2mm航空高纯度模压铝板	
	2.	表面	粉末氟碳喷涂	
4>		款式	如图	
5>		洞口	2200×1200	
6>		规格	2180×1180×80	
7>		性能	乙级防盗	
8>		开启	外开	
9>		安装	靠外墙安装	
10>	1.	门框	105花边外搭接	
	2.	镀锌钢板	2.0mm	
11>	1.	门扇	单企口	
	2.	镀锌钢板	1.0mm/1.0mm	
	3.	锁体	甲供电子密码锁	
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供	
	5.	铰链	重型三维可调明铰链	
	6.	猫眼	无	
	7.	插销	中控插销	
	8.	侧锁	无	
	9.	天地锁	无	
	10.	内填充	航空铝箔	
12>		下槛	1.2mm201#不锈钢下槛	
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁			<div>客户确认</div> <div>审 核</div> <div>制 图</div> <div>图 号</div>	
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0				
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0				
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8				
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6				
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。				
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。				
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。				
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。				
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。				
技术要求：				
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。				
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。				
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。				



说明:

- 1、我司根据合同或客户要求的钢质入户门尺寸提出、并约定好预留的完成门洞尺寸，门垛预留尺寸（大于等于50mm）；
- 2、客户安排土建按约定的门洞尺寸预留门洞；
- 3、土建完成墙身饰面，墙侧面批灰找平。

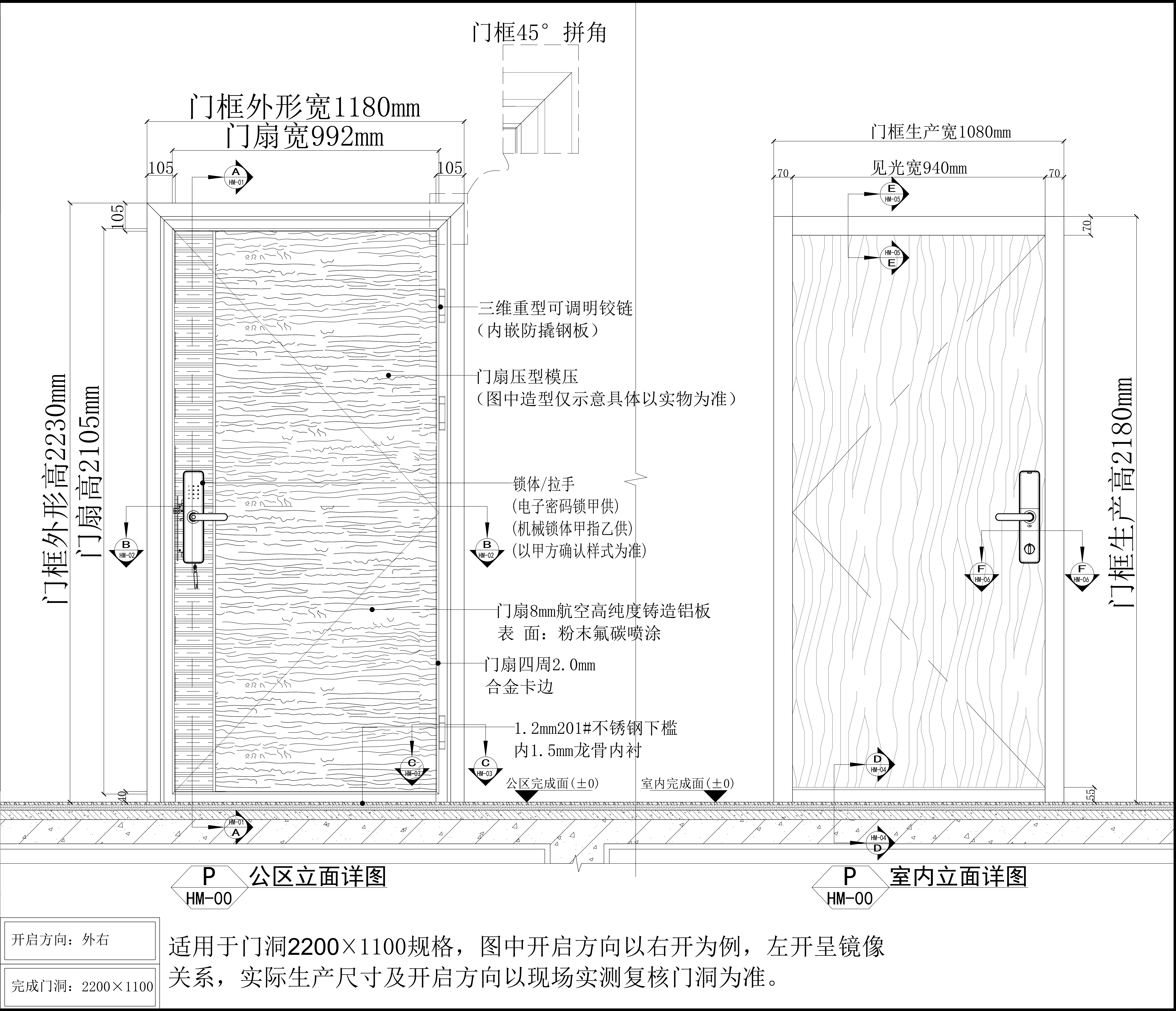
注意：a、门洞三方的墙侧面要垂直/水平。

b、同一门洞三方墙身厚度要一致（最厚处和最薄处相差小于3mm）；

- 4、我司安排人员入场量墙厚，并复核门洞宽度和高度尺寸，对没有按要求预留尺寸的门洞，向客户提出，由客户安排土建整改；
- 5、安装节点位置墙体上应有预埋安装固定件，或同等强度的安装固定件，以确保安装牢固。



1、所有尺寸单位均为毫米(mm)； 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准； 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责； 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！ 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门立面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2. 0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。		
客户确认		
审 核		开启方向：外右
制 图		
图 号	SF-QTFDM-230522-03A	完成门洞：2200×1100
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		

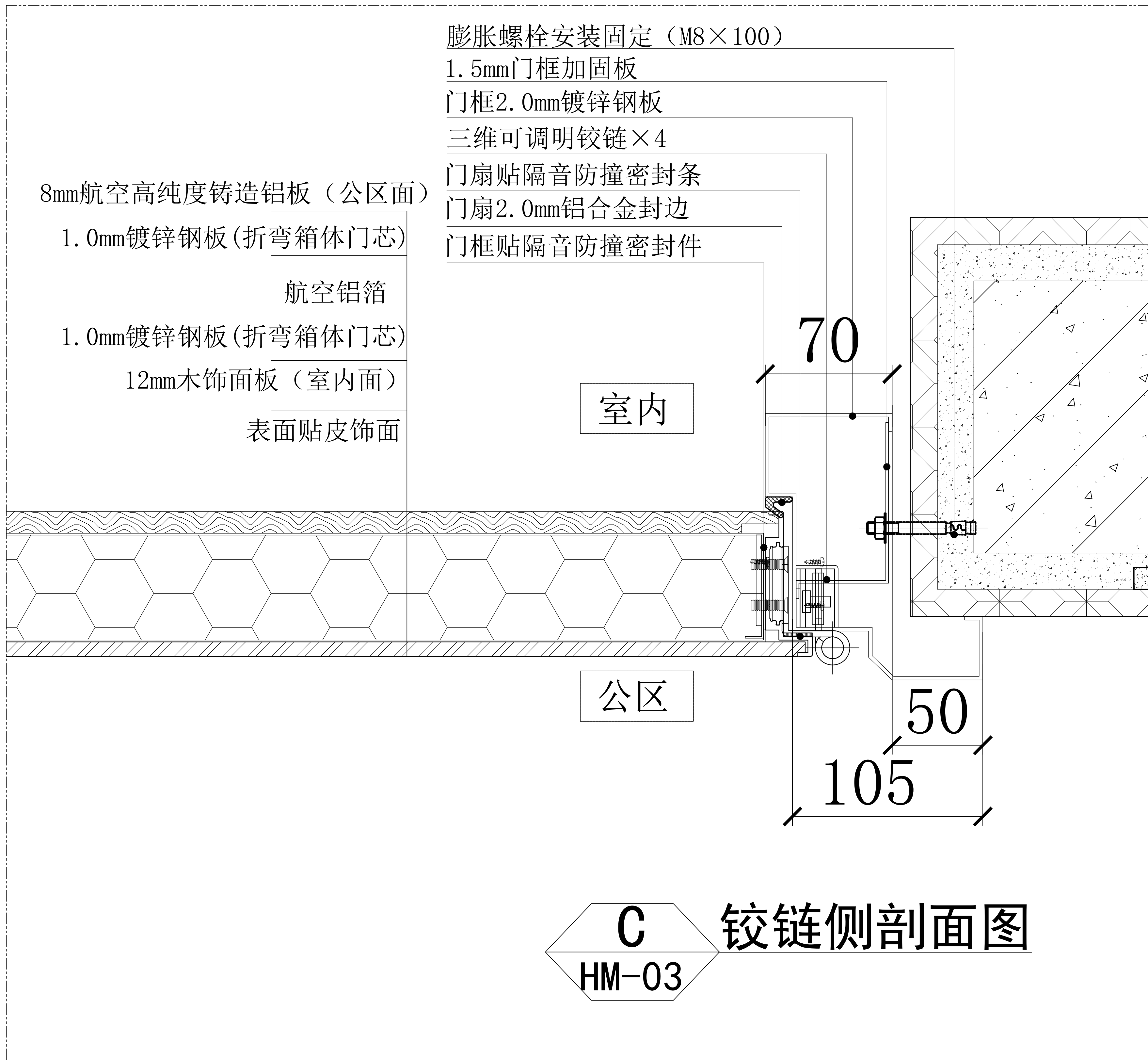
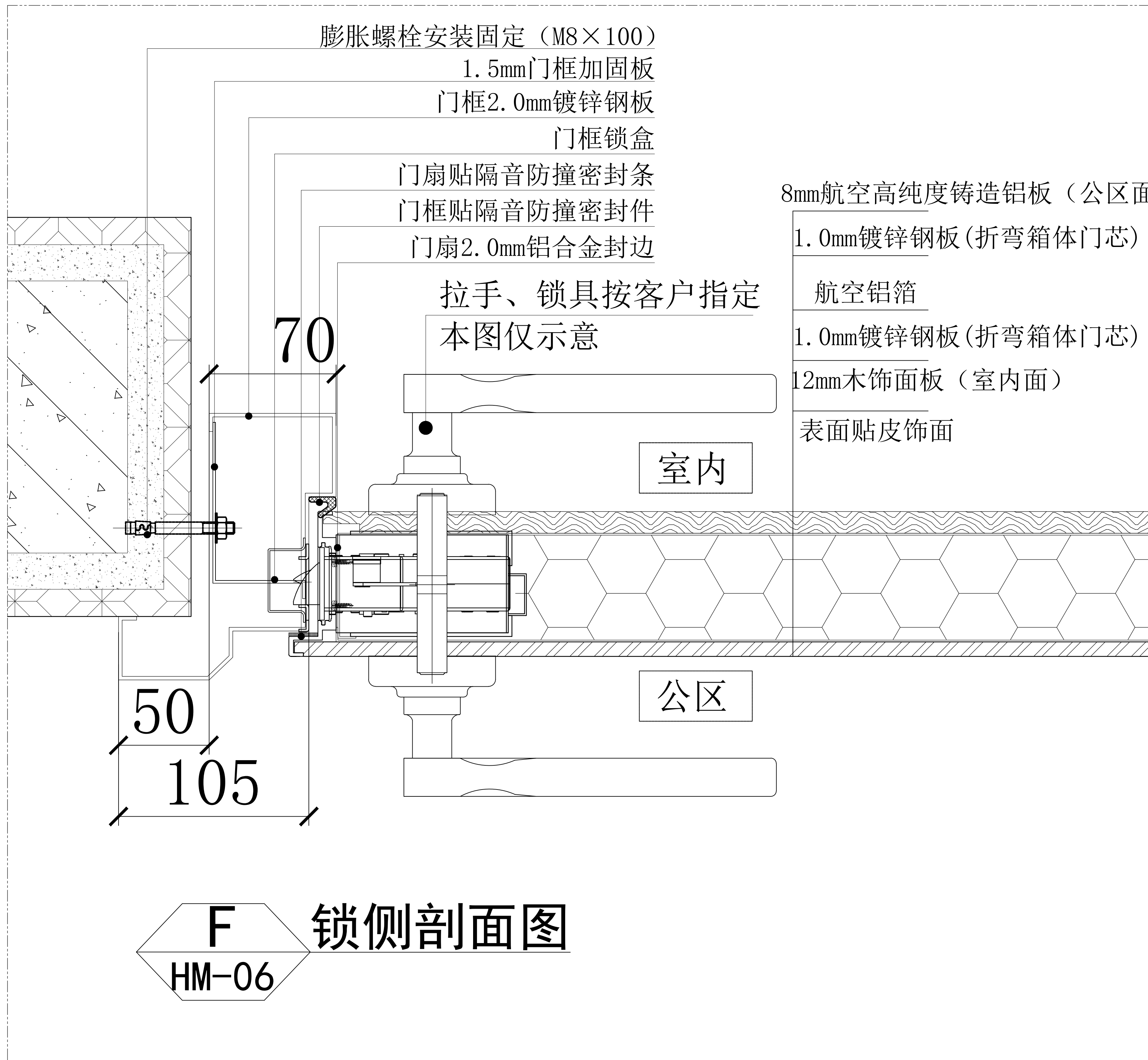
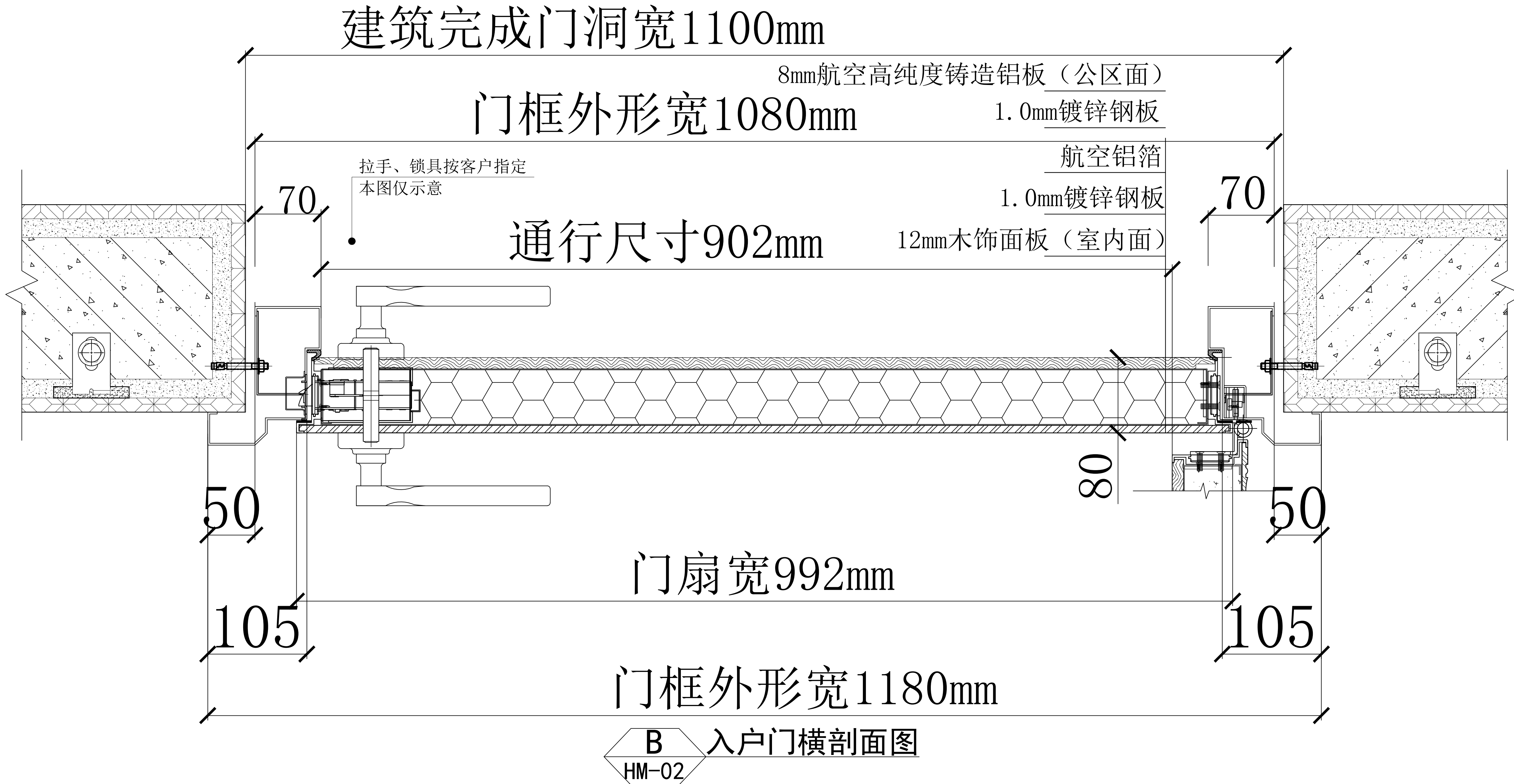




- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

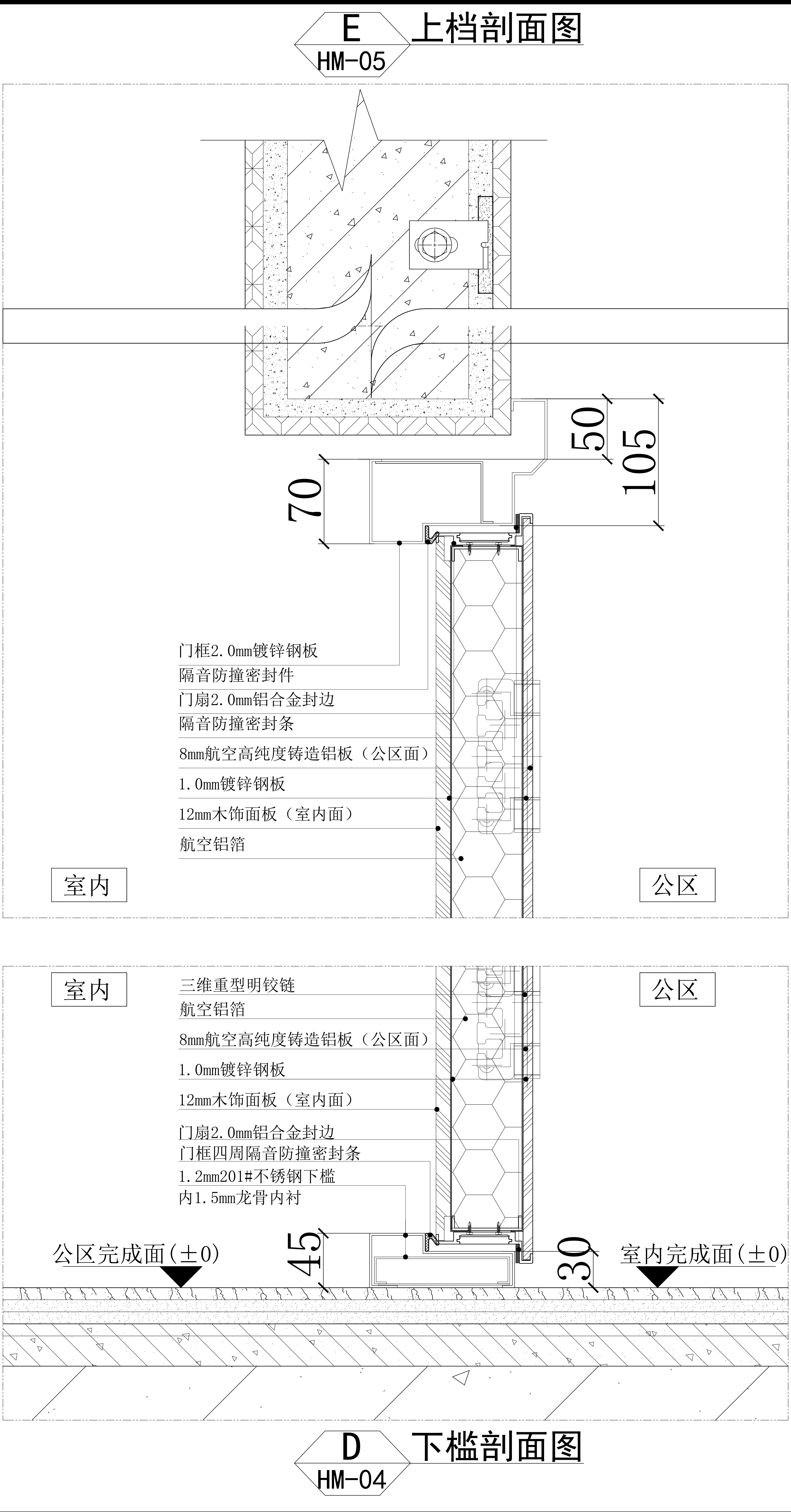
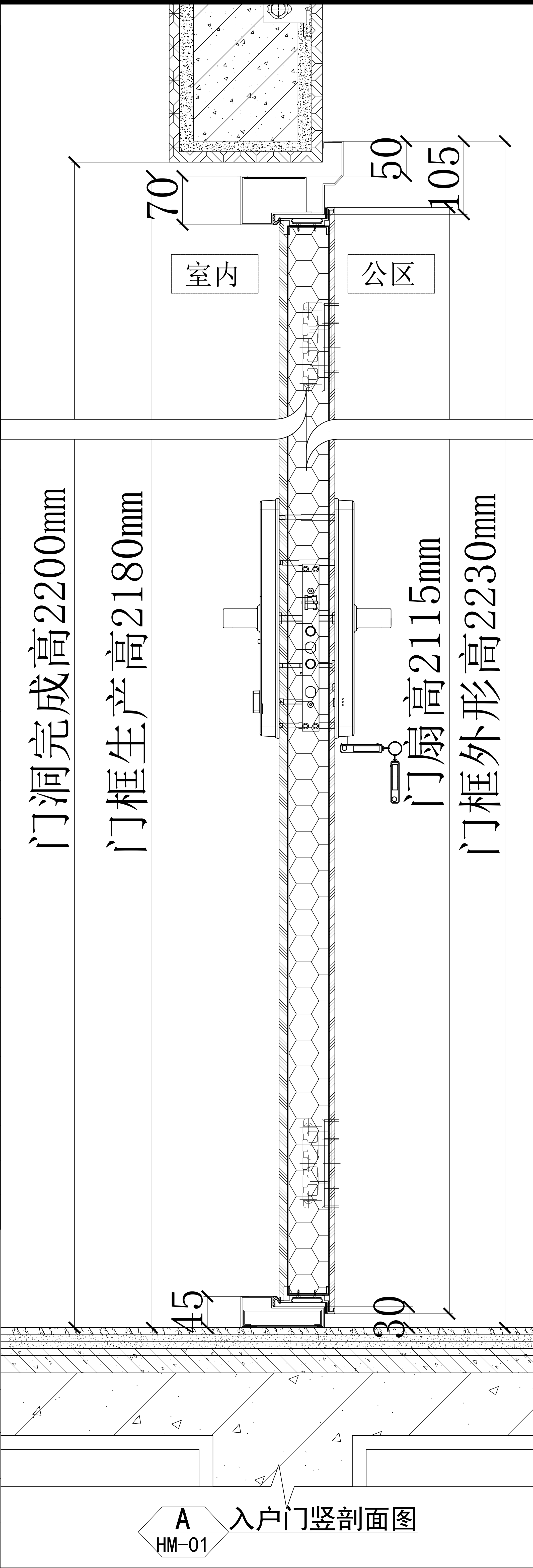
工程名称			盛和铝木入户门战略集采
图纸名称			铝木防盗门横剖面示意图
1>	用途		入户门
2>	类别		单开扇
3>	1.	材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2.	表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式		如图
5>	洞口		2200×1100
6>	规格		2180×1080×80
7>	性能		乙级防盗
8>	开启		外开
9>	安装		靠外墙安装
10>	1.	门框	105花边外搭接
	2.	镀锌钢板	2.0mm
11>	1.	门扇	单企口
	2.	镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3.	锁体	甲供电子密码锁
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供
	5.	铰链	重型三维可调明铰链
	6.	猫眼	无
	7.	插销	无
	8.	侧锁	无
	9.	天地锁	无
	10.	内填充	航空铝箔
12>	下槛		1.2mm201#不锈钢下槛

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8 丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。 1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。 1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。 2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
客户确认		
审 核		
制 图		
图 号		SF-QTFDM-230522-03B
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		





1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；		
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；		
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。		
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；		
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。		
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。		
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。		
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！		
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		客户确认
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8		
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6		审 核
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。		
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。		
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。		制 图
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
技术要求：		
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。		
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。		图 号
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		
		SF-QTFDM-230522-03C



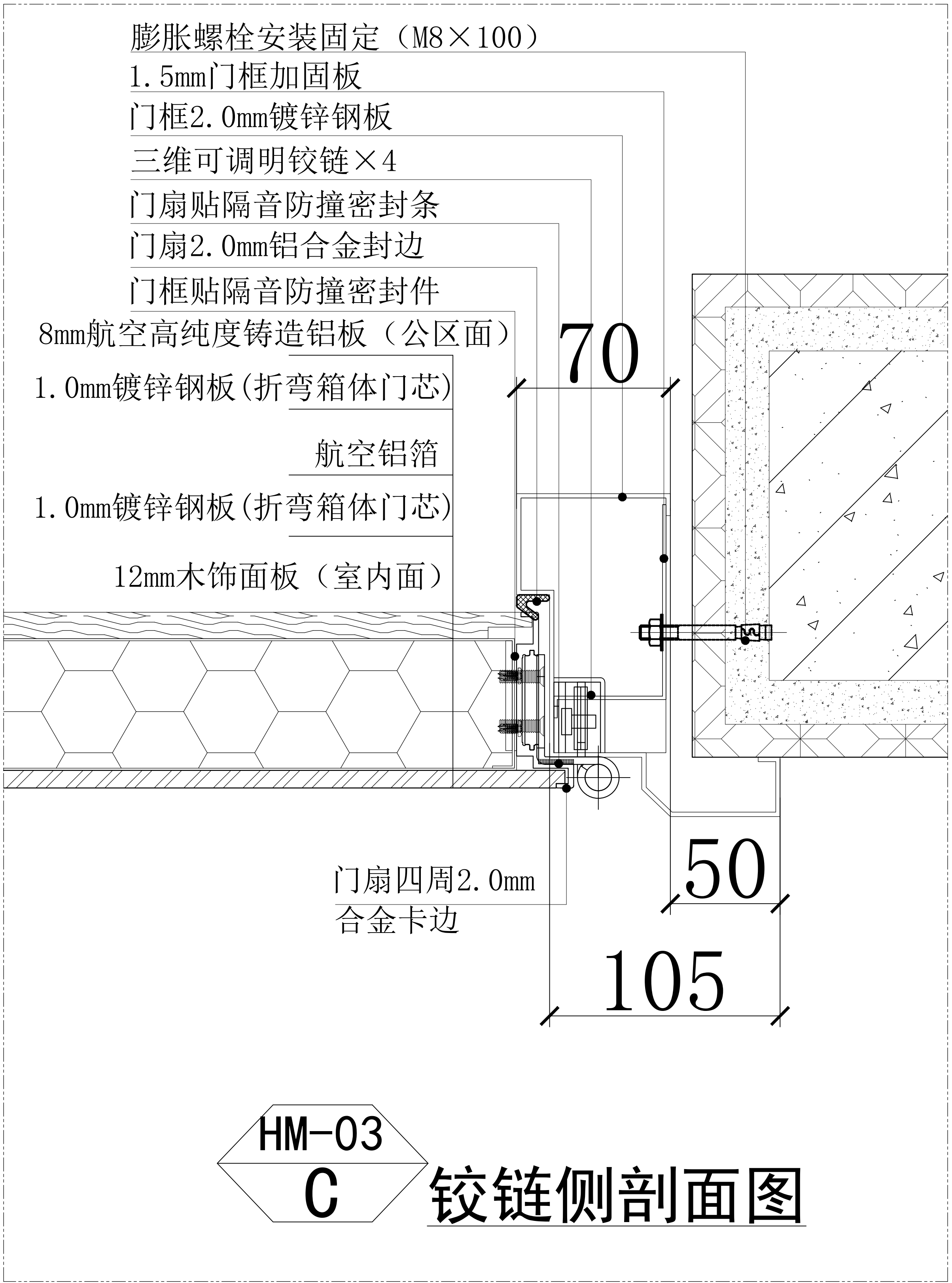
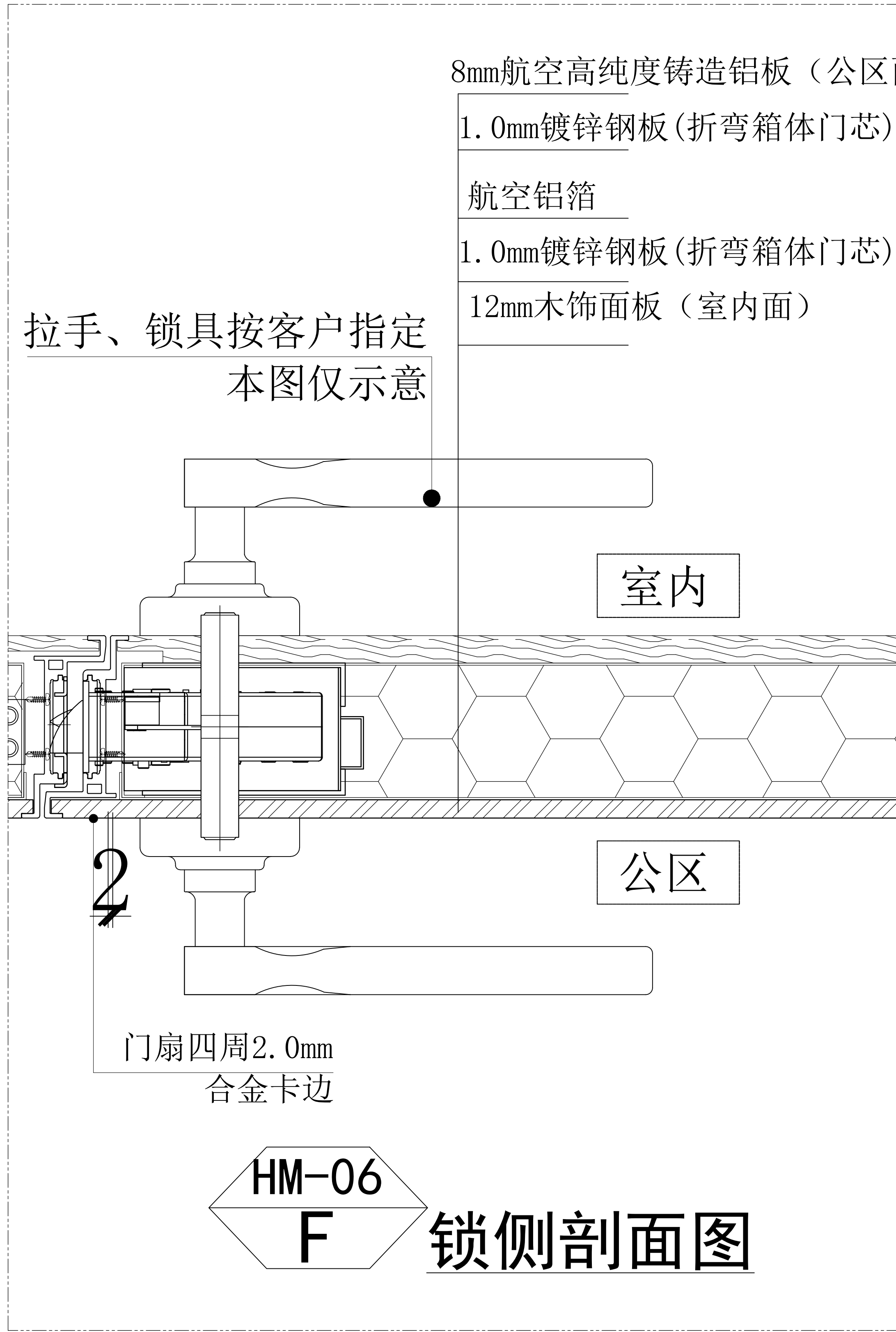
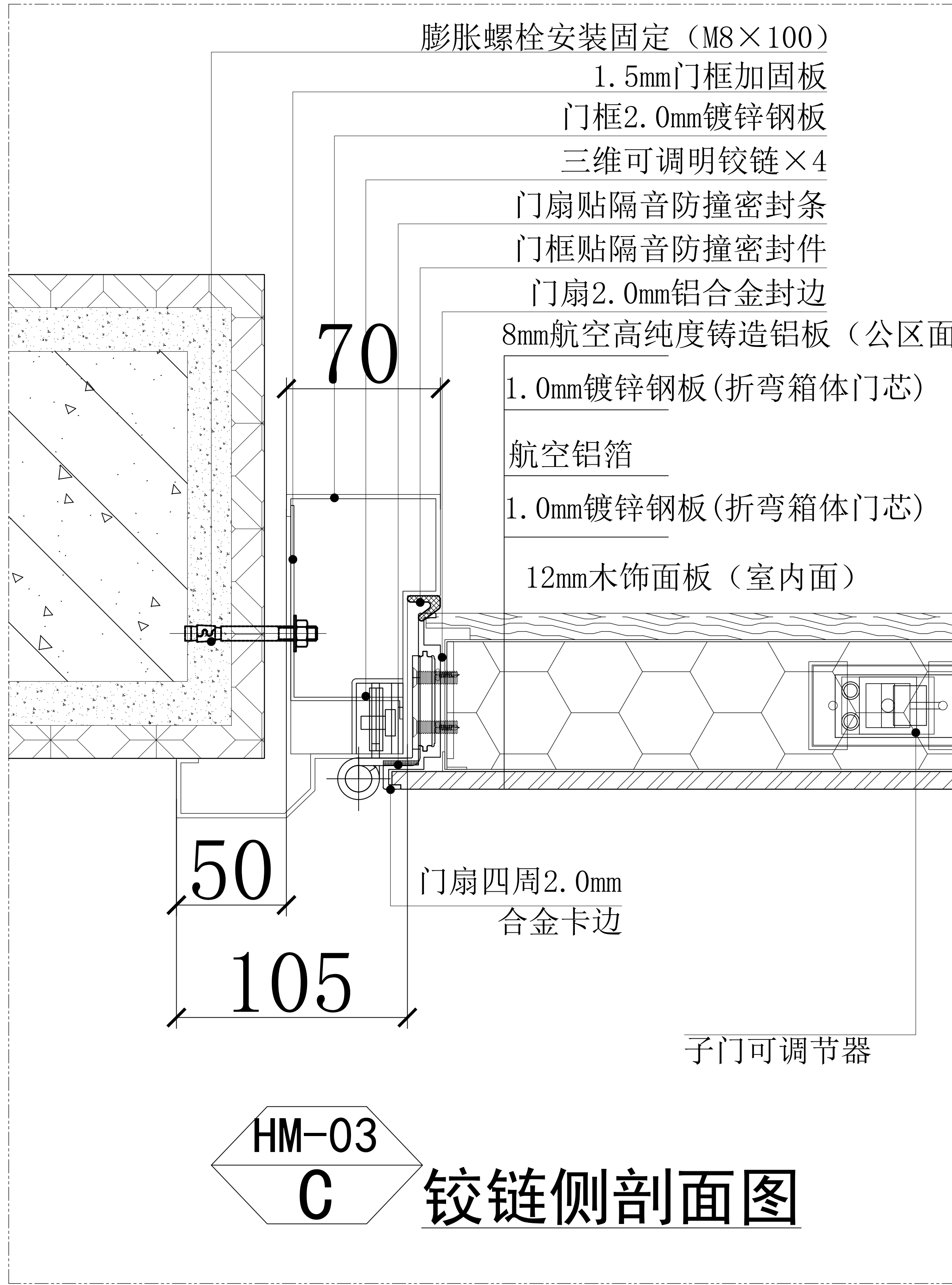
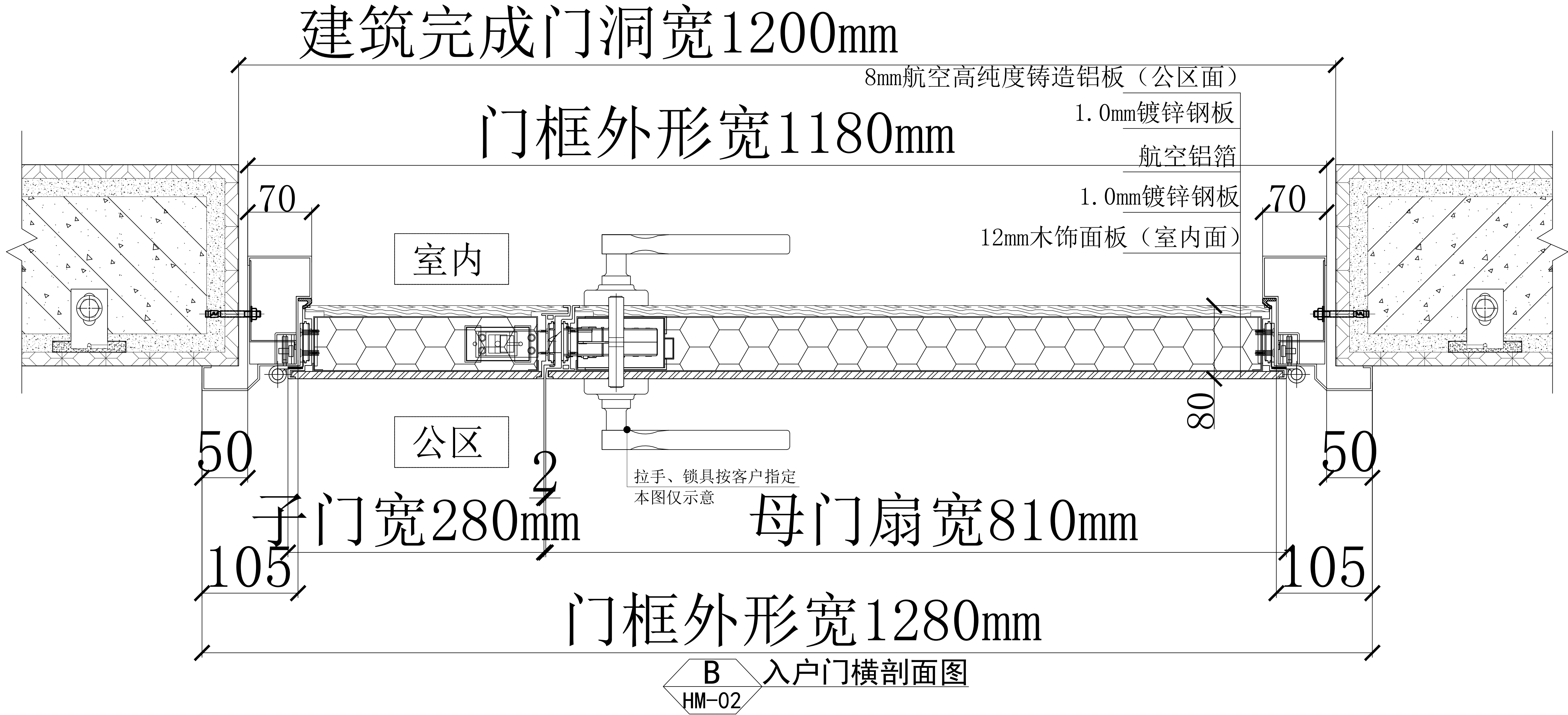






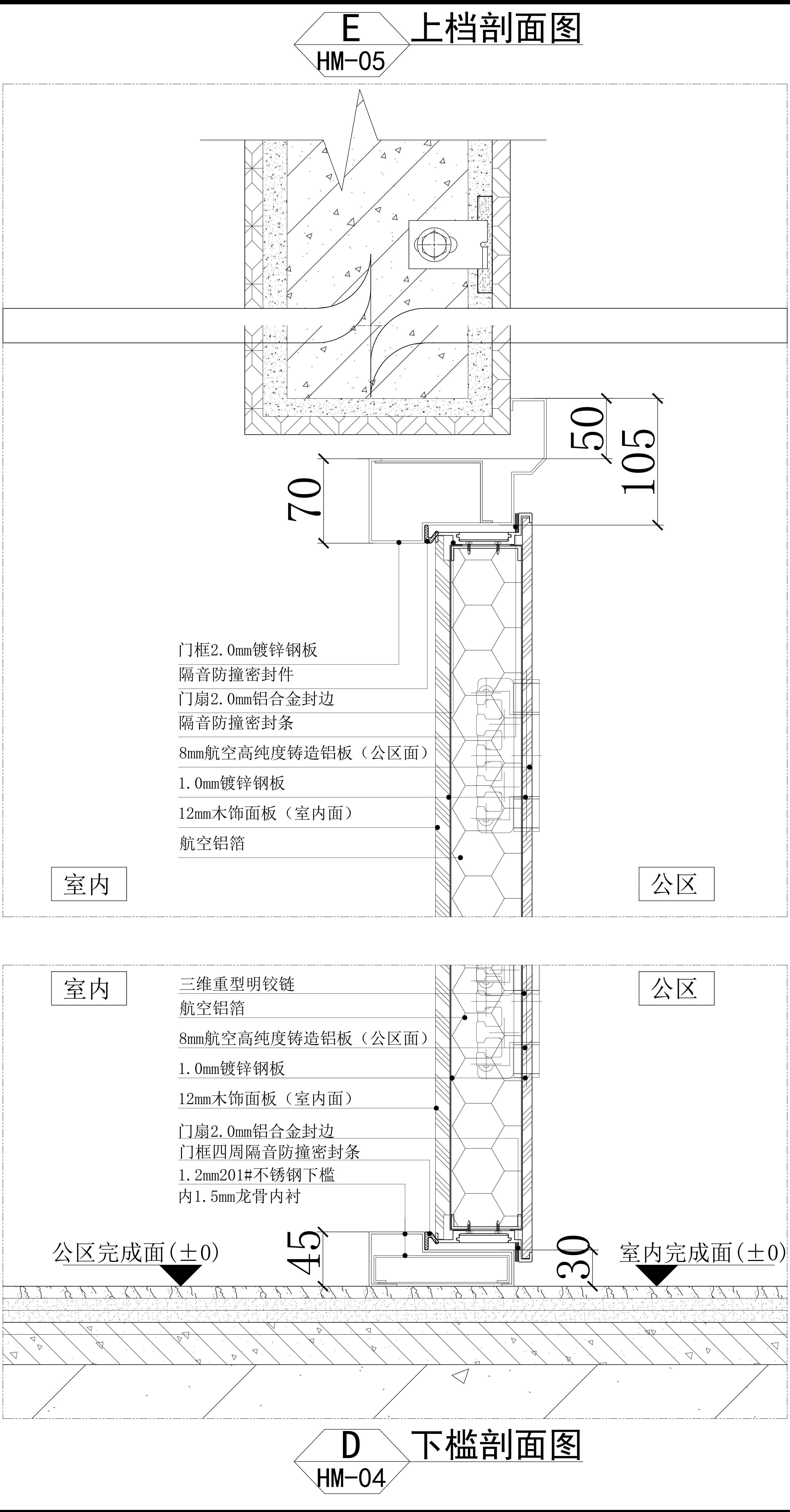
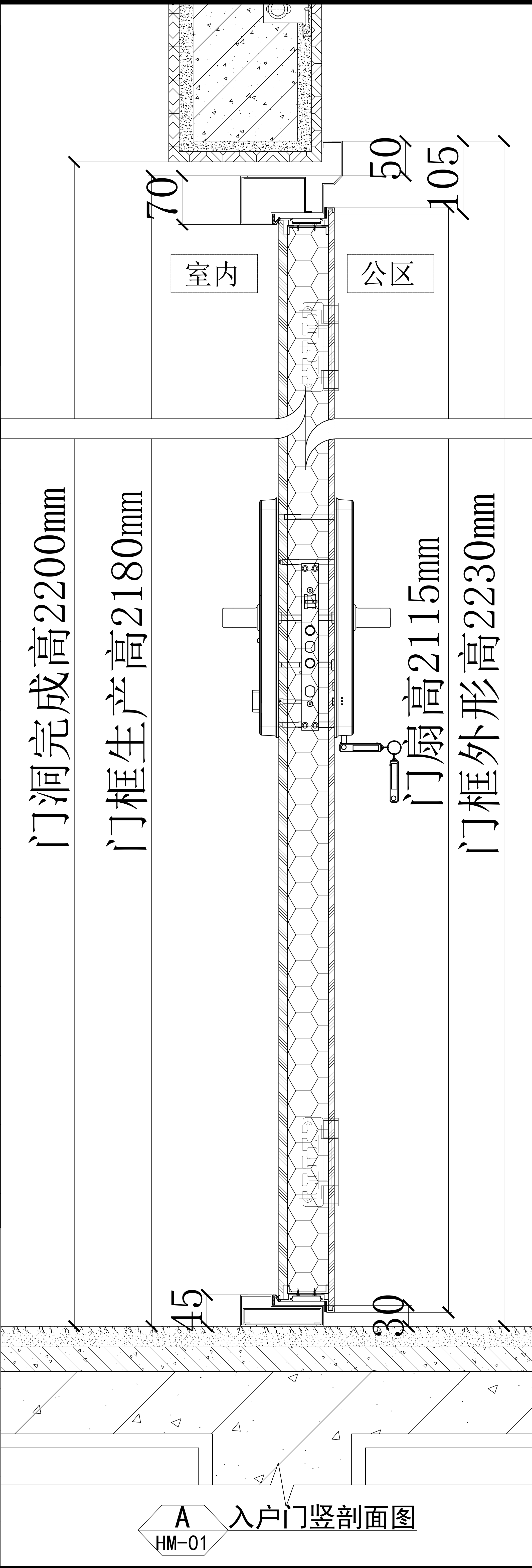
- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称		铝木防盗门横剖面示意图	
1>	用途	入户门	
2>	类别	子母扇	
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板	
	2. 表面	粉末氟碳喷涂	
4>	款式	如图	
5>	洞口	2200×1200	
6>	规格	2180×1180×80	
7>	性能	乙级防盗	
8>	开启	外开	
9>	安装	靠外墙安装	
10>	1. 门框	105花边外搭接	
	2. 镀锌钢板	2. 0mm	
11>	1. 门扇	单企口	
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm	
	3. 锁体	甲供电子密码锁	
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供	
	5. 铰链	重型三维可调明铰链	
	6. 猫眼	无	
	7. 插销	中控插销	
	8. 侧锁	无	
	9. 天地锁	无	
	10. 内填充	航空铝箔	
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛	
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁 甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。		客户确认	
		审 核	
		制 图	
		图 号	SF-QTFDM-230522-04B
技术要求：		1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。	
		2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。	
		3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。	





1、所有尺寸单位均为毫米(mm)； 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准； 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责； 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！ 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8 丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。 1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。 1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。 2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
客户确认		
审 核		
制 图		
图 号		SF-QTFDM-230522-04C
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		

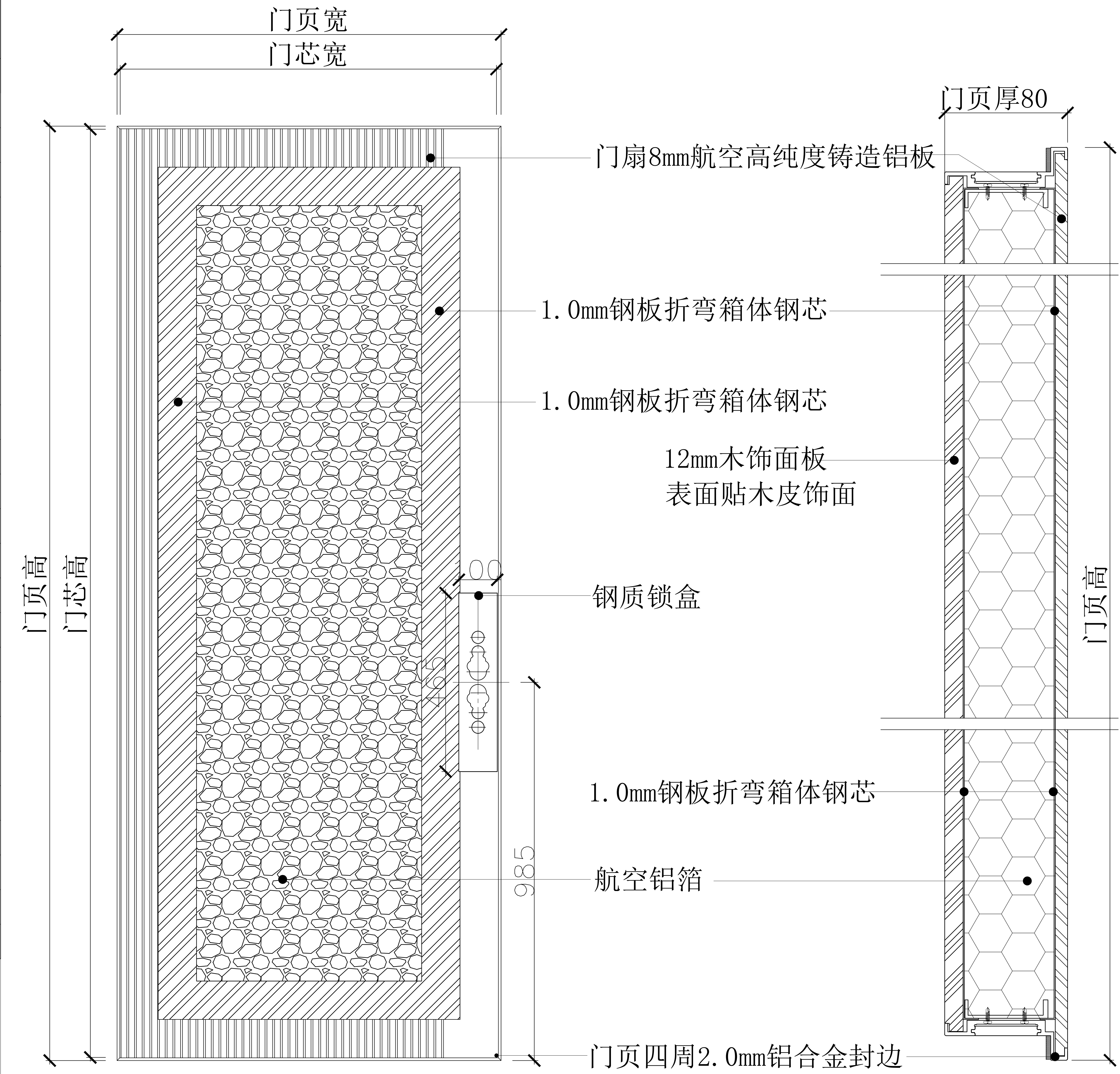




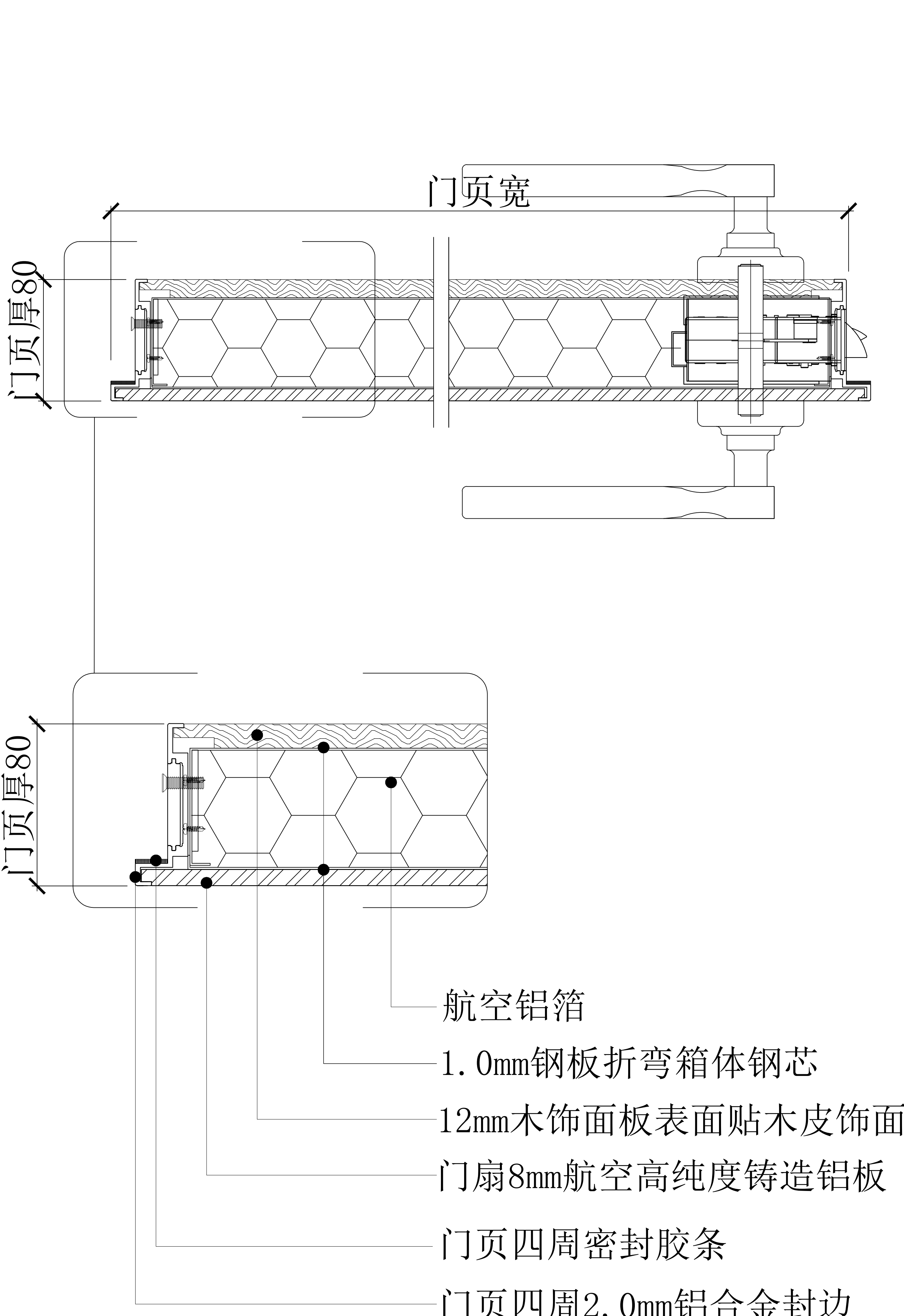
- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门芯示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2. 0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁	
甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。	
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。	客户确认
	审 核
	制 图
	图 号



装锁门页门芯图



剖面图

横剖局部剖图



- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采
图纸名称			铝木防盗门配件示意图
1>	用途		入户门
2>	类别		子母扇
3>	1.	材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2.	表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式		如图
5>	洞口		2200×1200
6>	规格		2180×1180×80
7>	性能		乙级防盗
8>	开启		外开
9>	安装		靠外墙安装
10>	1.	门框	105花边外搭接
	2.	镀锌钢板	2. 0mm
11>	1.	门扇	单企口
	2.	镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3.	锁体	甲供电子密码锁
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供
	5.	铰链	重型三维可调明铰链
	6.	猫眼	无
	7.	插销	中控插销
	8.	侧锁	无
	9.	天地锁	无
	10.	内填充	航空铝箔
12>	下槛		1. 2mm201#不锈钢下槛

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁

甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8

丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6

防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。

1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。

1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。

1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。

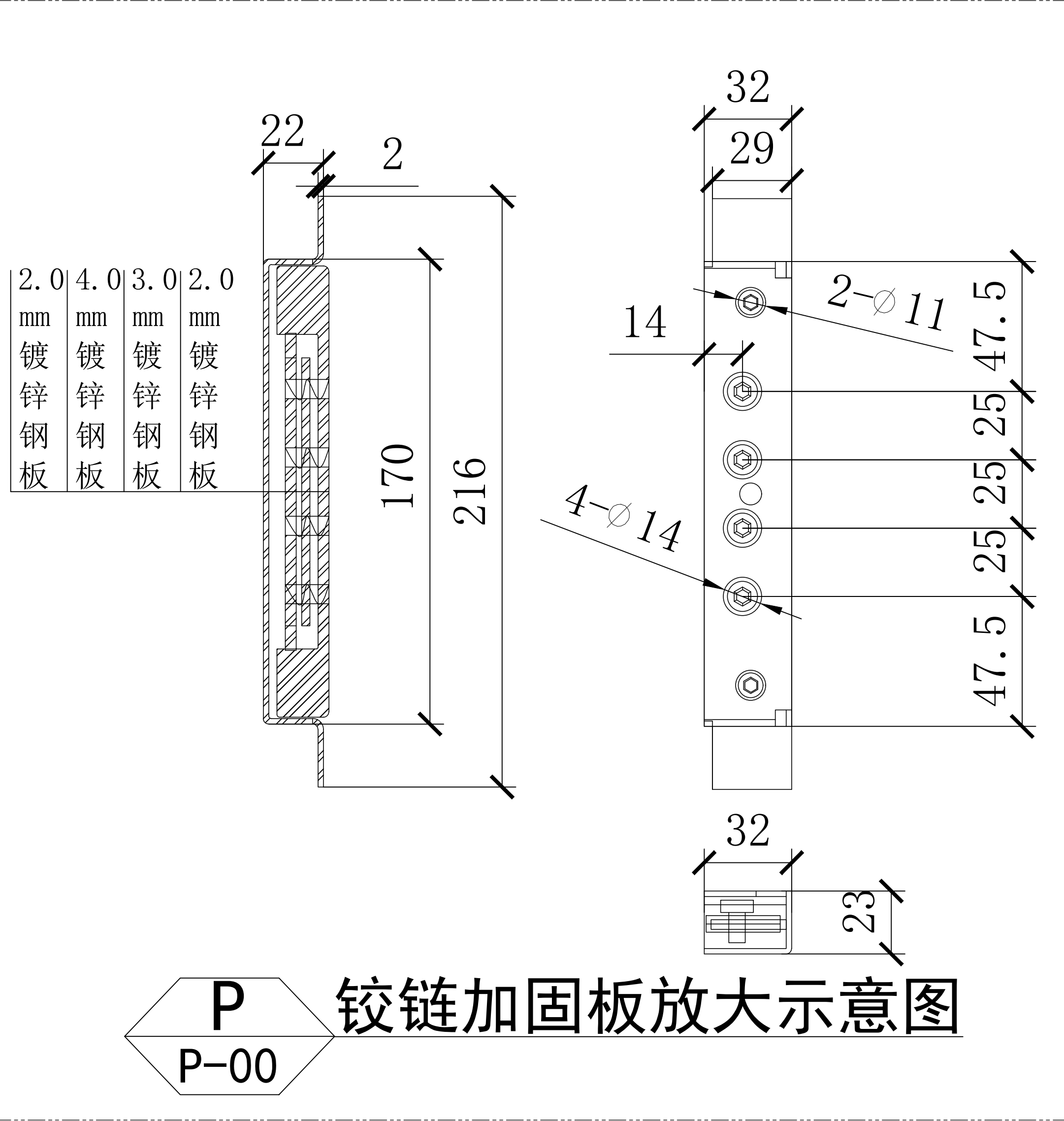
2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。

技术要求：

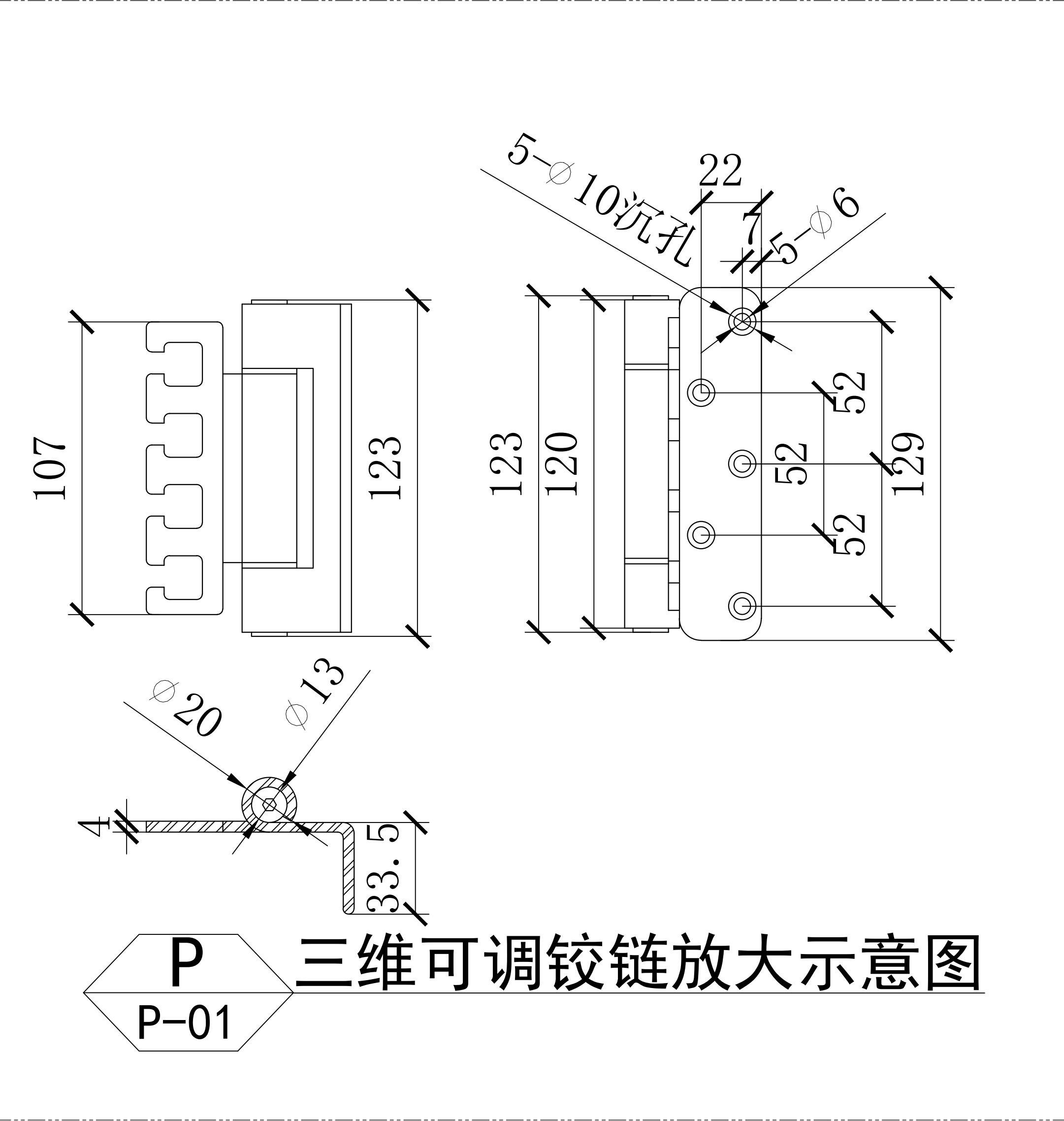
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。

2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。

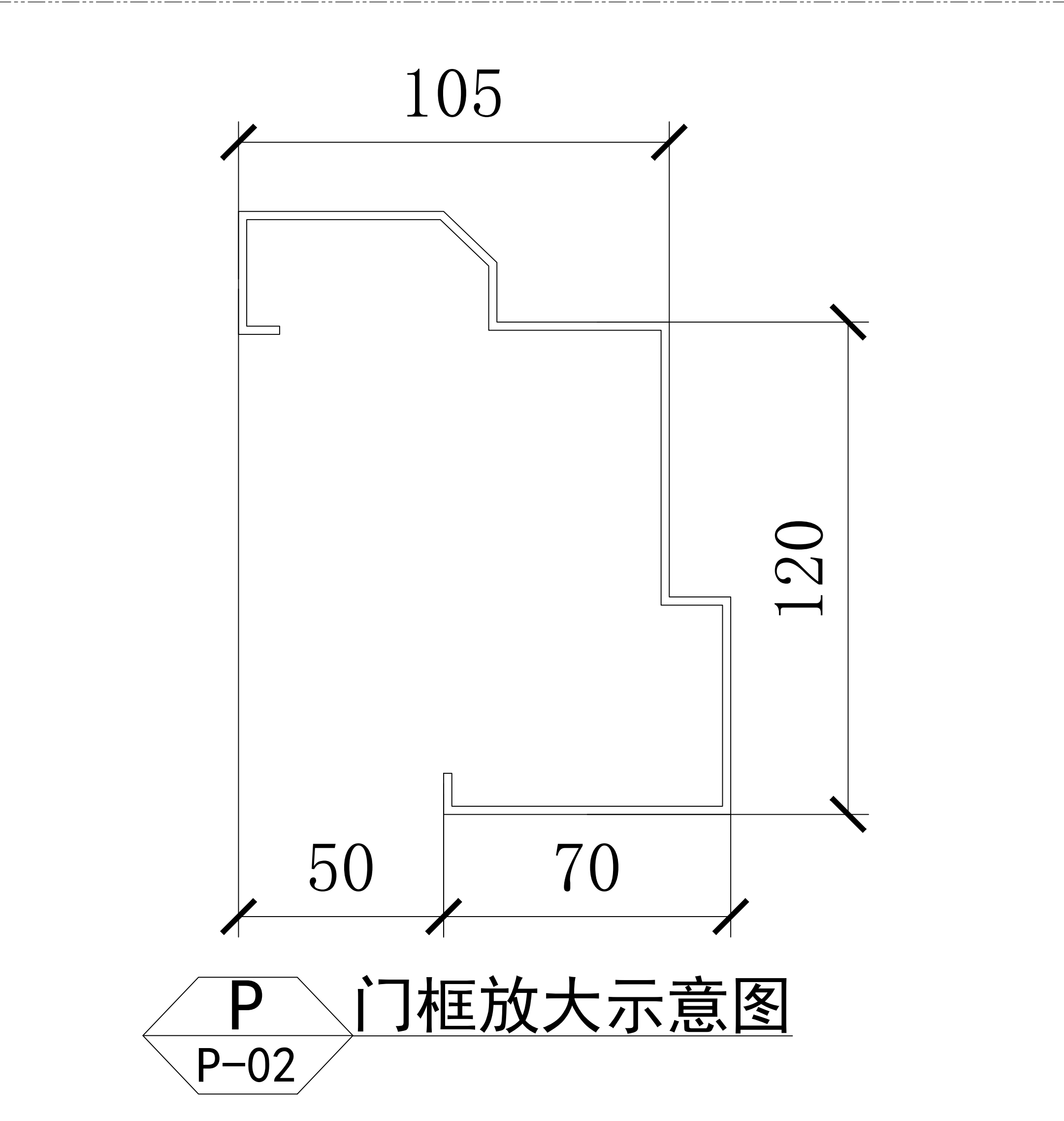
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。



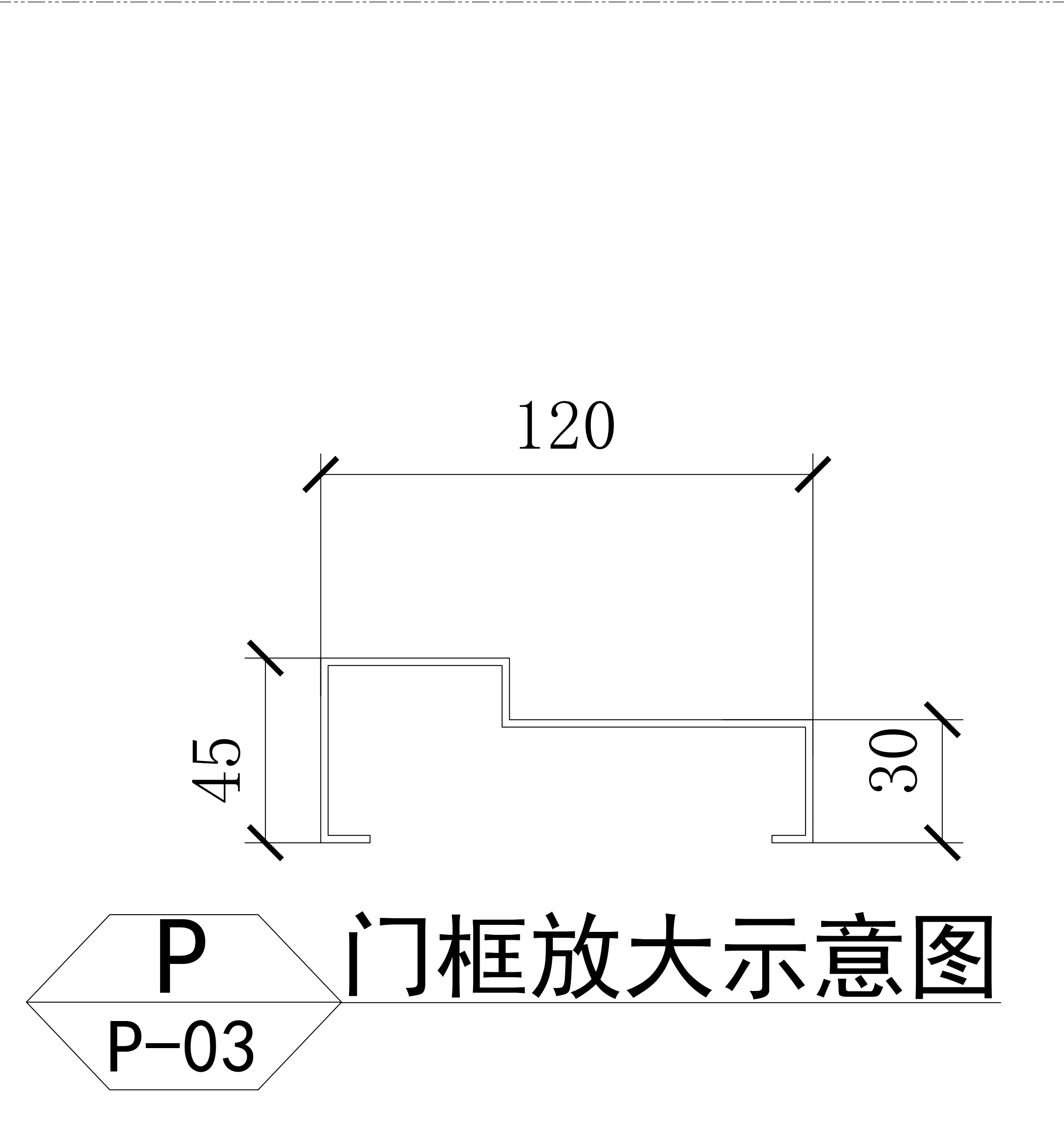
P-00 铰链加固板放大示意图



P-01 三维可调铰链放大示意图



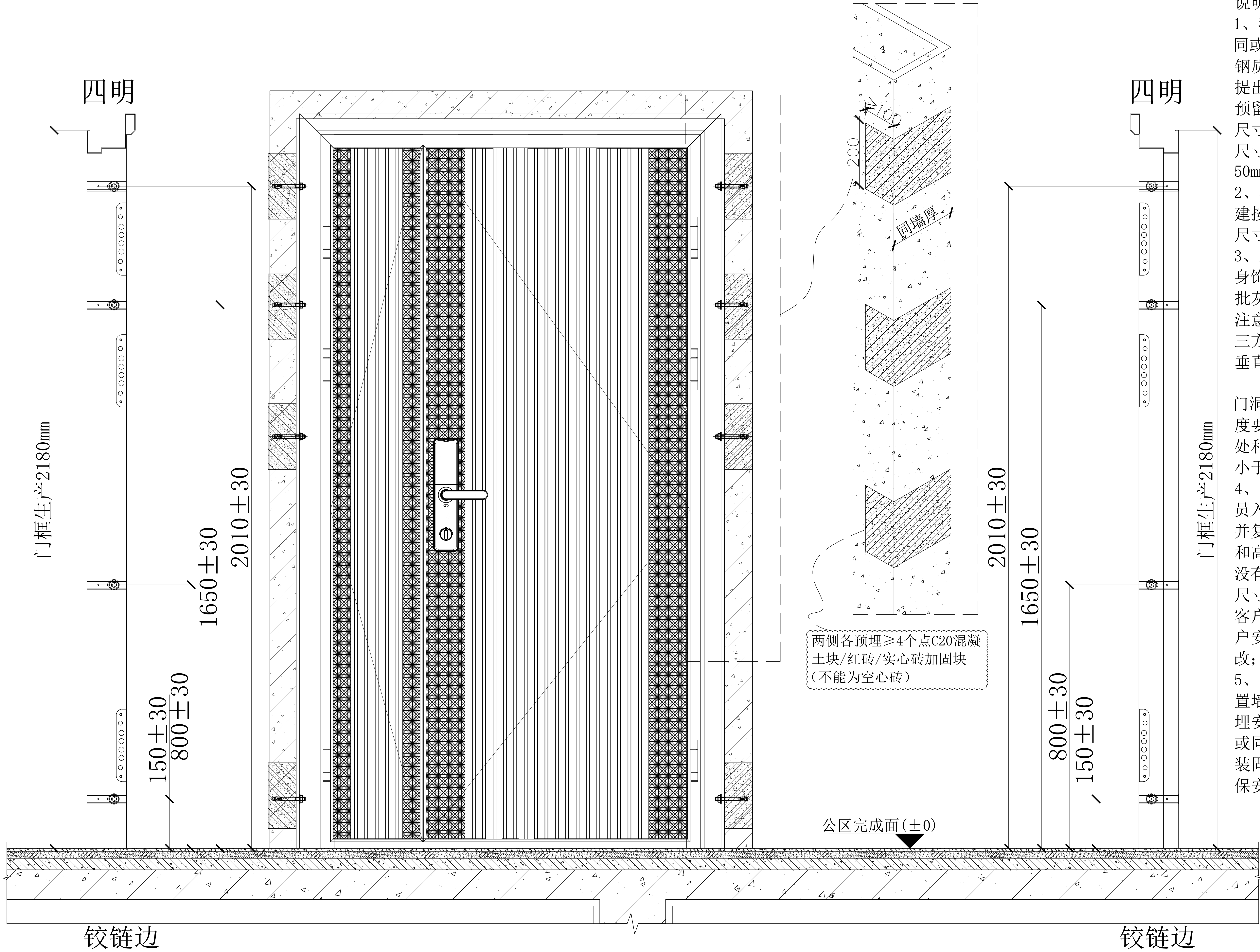
P-02 门框放大示意图



P-03 门框放大示意图



1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；											
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；											
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。											
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；											
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。											
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。											
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。											
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！											
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。											
工程名称			盛和铝木入户门战略集采								
图纸名称			铝木防盗门膨胀螺栓图								
1>	用途		入户门								
2>	类别		子母扇								
3>	1.	材质	8mm航空高纯度铸造铝板								
	2.	表面	粉末氟碳喷涂								
4>	款式		如图								
5>	洞口		2200×1200								
6>	规格		2180×1180×80								
7>	性能		乙级防盗								
8>	开启		外开								
9>	安装		靠外墙安装								
10>	1.	门框	105花边外搭接								
	2.	镀锌钢板	2.0mm								
11>	1.	门扇	单企口								
	2.	镀锌钢板	1.0mm/1.0mm								
	3.	锁体	甲供电子密码锁								
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供								
	5.	铰链	重型三维可调明铰链								
	6.	猫眼	无								
	7.	插销	中控插销								
	8.	侧锁	无								
	9.	天地锁	无								
	10.	内填充	航空铝箔								
12>	下槛		1.2mm201#不锈钢下槛								
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁			<table><tr><td>客户确认</td><td></td></tr><tr><td>审 核</td><td></td></tr><tr><td>制 图</td><td></td></tr><tr><td>图 号</td><td>SF-QTFDM-230522-04F</td></tr></table>	客户确认		审 核		制 图		图 号	SF-QTFDM-230522-04F
客户确认											
审 核											
制 图											
图 号	SF-QTFDM-230522-04F										
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0											
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0											
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8											
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6											
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。											
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。											
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。											
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。											
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。											
技术要求：											
1.防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。											
2.防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。											
3.镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。											



说明：

1、我司根据合同或客户要求的钢质入户门尺寸提出、并约定好预留的完成门洞尺寸，门垛预留尺寸（大于等于50mm）；

2、客户安排土建按约定的门洞尺寸预留门洞；

3、土建完成墙身饰面，墙侧面批灰找平。

注意：a、门洞三方的墙侧面要垂直/水平。

b、同一门洞三方墙身厚度要一致（最厚处和最薄处相差小于3mm）；

4、我司安排人员入场量墙厚，并复核门洞宽度和高度尺寸，对没有按要求预留尺寸的门洞，向客户提出，由客户安排土建整改；

5、安装节点位置墙体上应有预埋安装固定件，或同等强度的安装固定件，以确

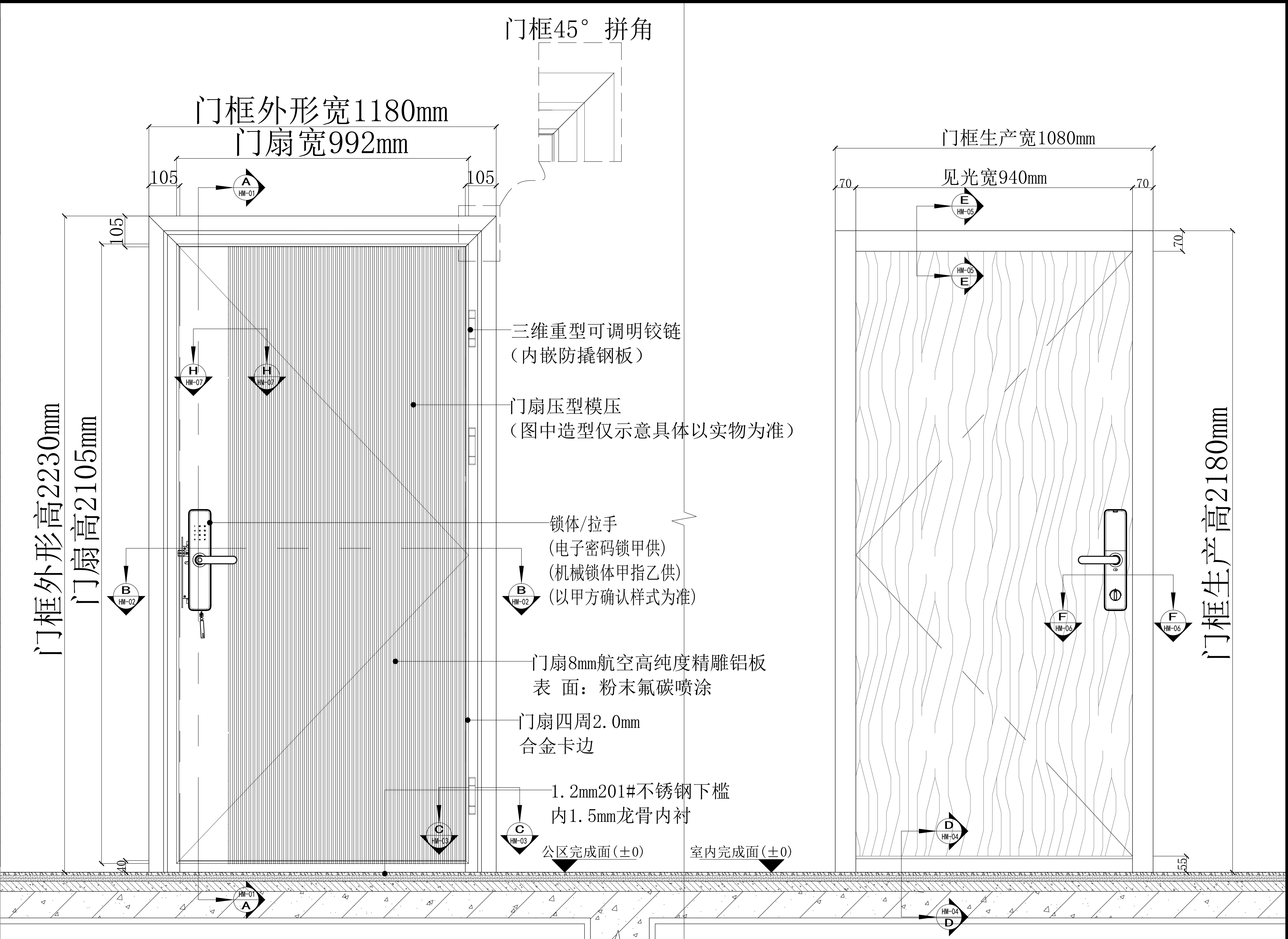
保安装牢固。



- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采
图纸名称			铝木防盗门立面示意图
1>	用途	入户门	
2>	类别	单开扇	
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板	
	2. 表面	粉末氟碳喷涂	
4>	款式	如图	
5>	洞口	2200×1100	
6>	规格	2180×1080×80	
7>	性能	乙级防盗	
8>	开启	外开	
9>	安装	靠外墙安装	
10>	1. 门框	105花边外搭接	
	2. 镀锌钢板	2. 0mm	
11>	1. 门扇	单企口	
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm	
	3. 锁体	甲供电子密码锁	
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供	
	5. 铰链	重型三维可调明铰链	
	6. 猫眼	无	
	7. 插销	无	
	8. 侧锁	无	
	9. 天地锁	无	
	10. 内填充	航空铝箔	
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛	

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		
1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。		
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		
客户确认		
审 核		开启方向：外右
制 图		
图 号	SF-QTFDM-230522-03A	完成门洞：2200×1100



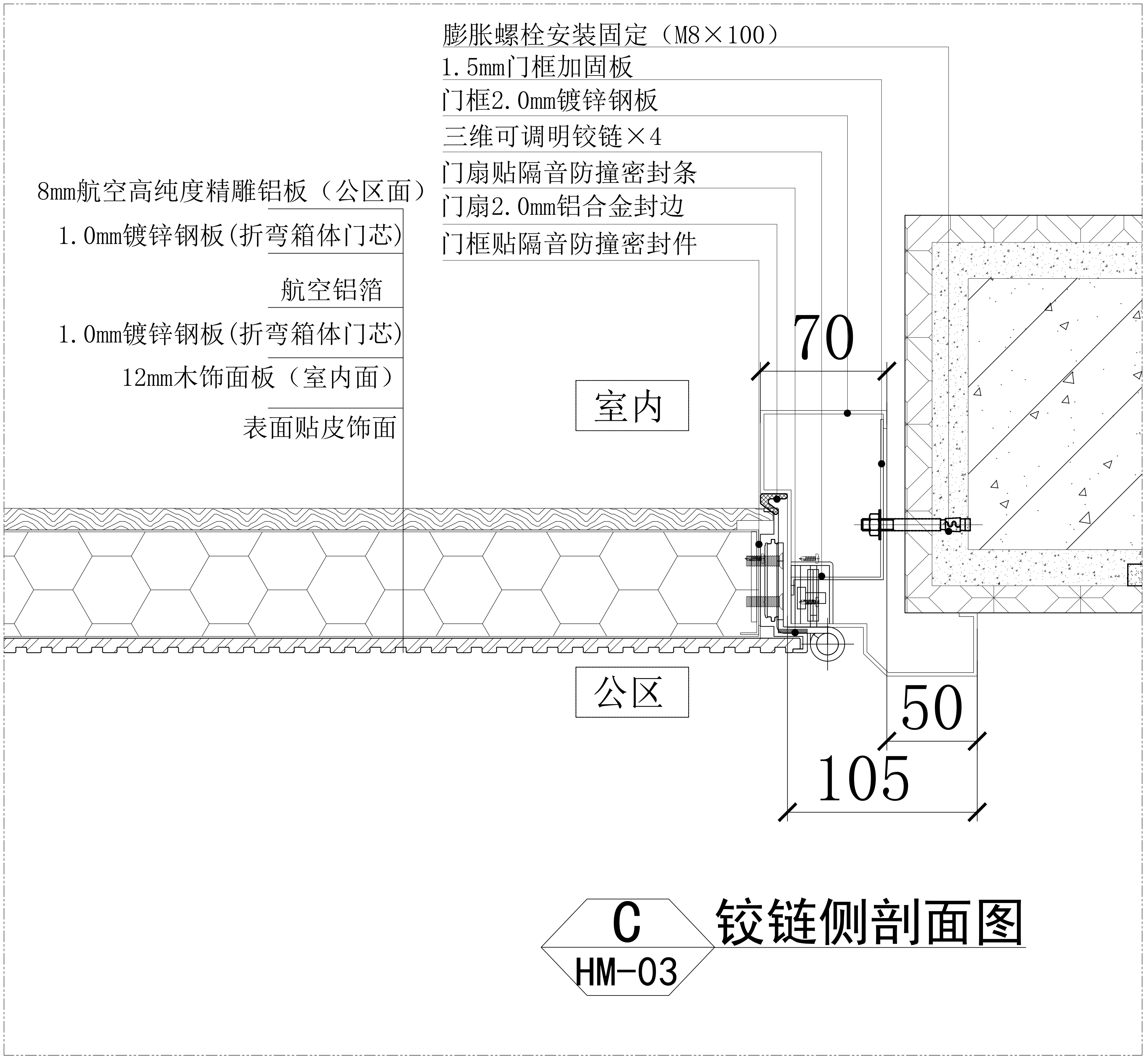
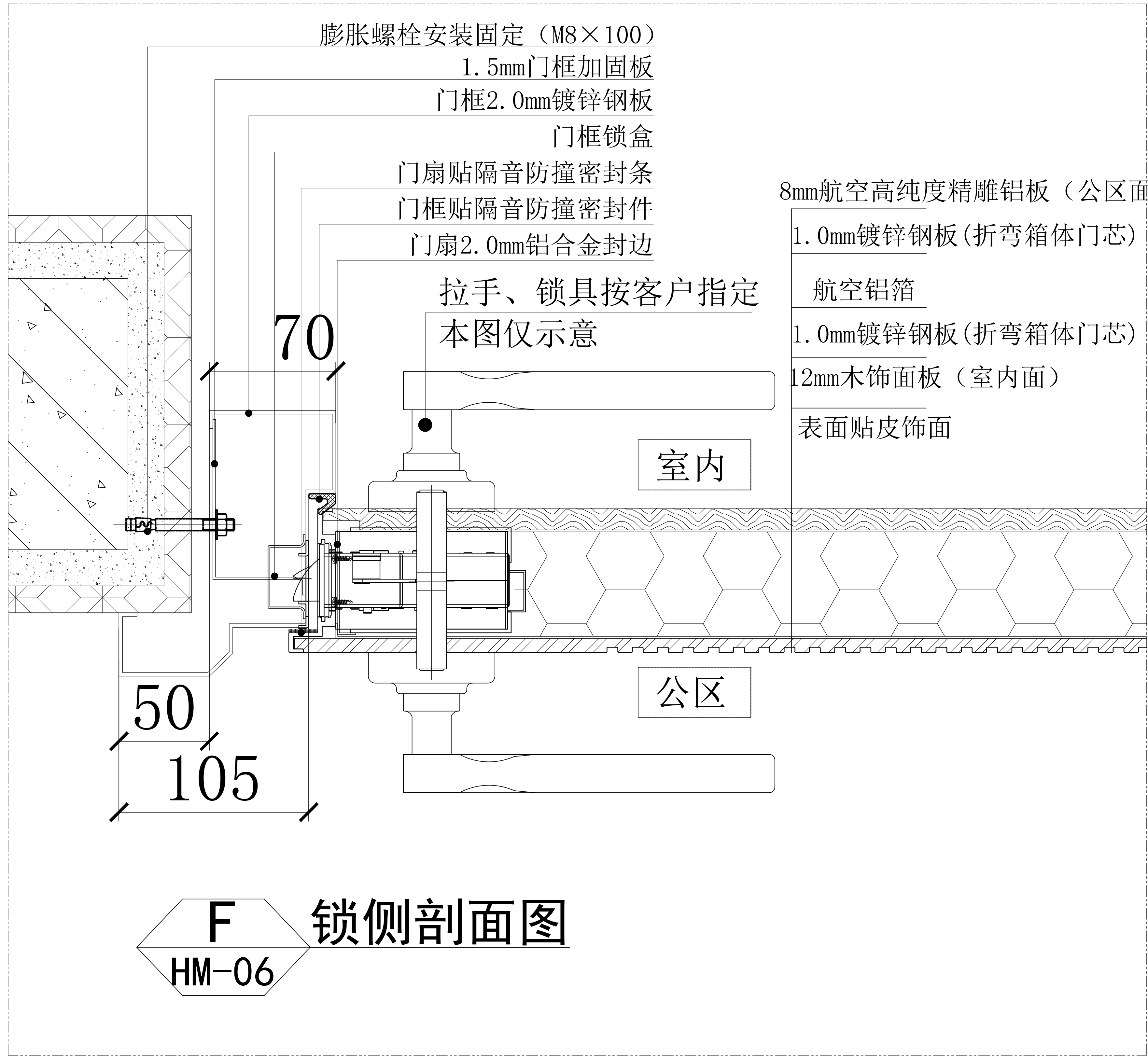
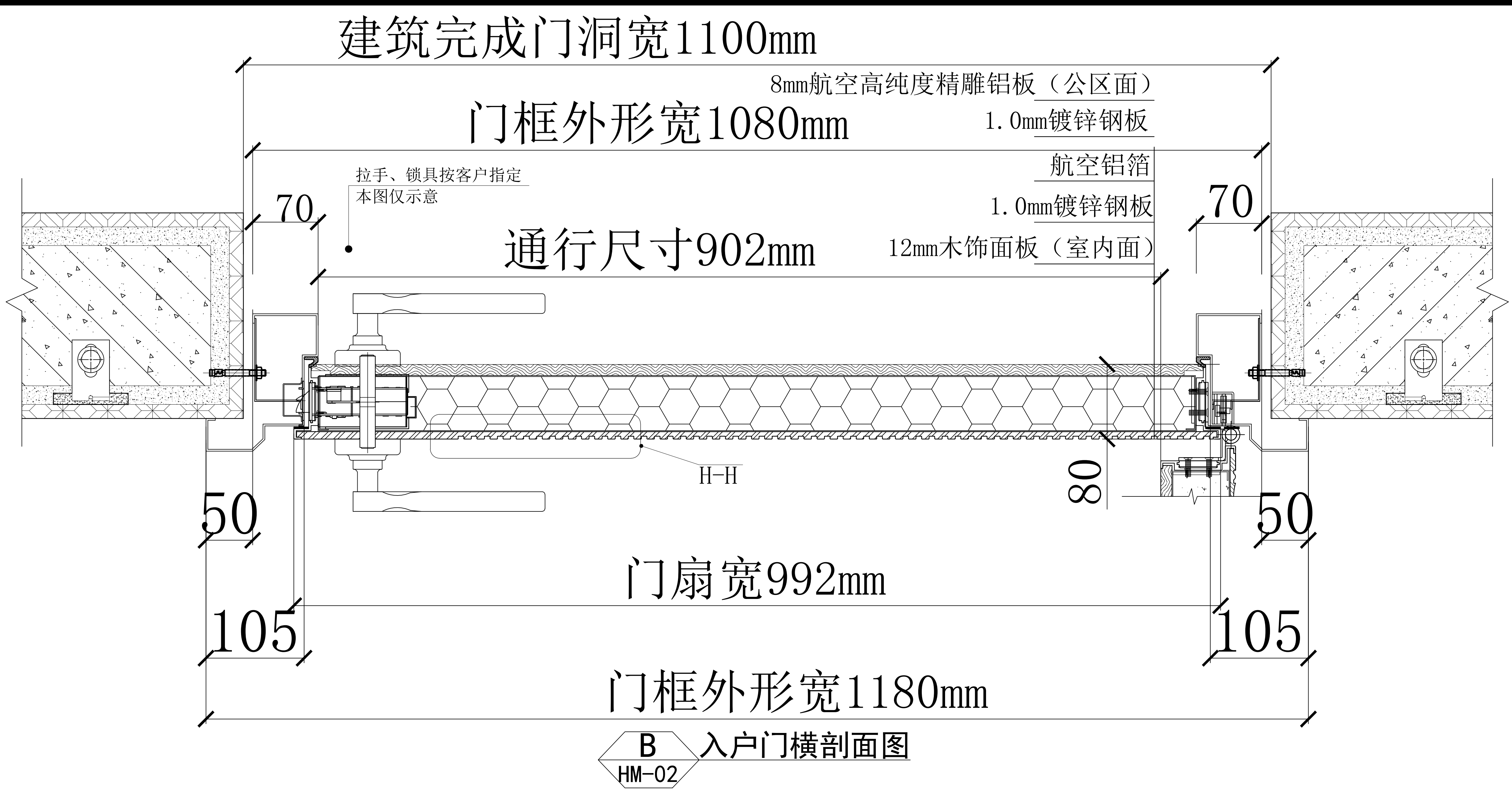
P 公区立面详图  
HM-00

P 室内立面详图  
HM-00

适用于门洞2200×1100规格，图中开启方向以右开为例，左开呈镜像关系，实际生产尺寸及开启方向以现场实测复核门洞为准。

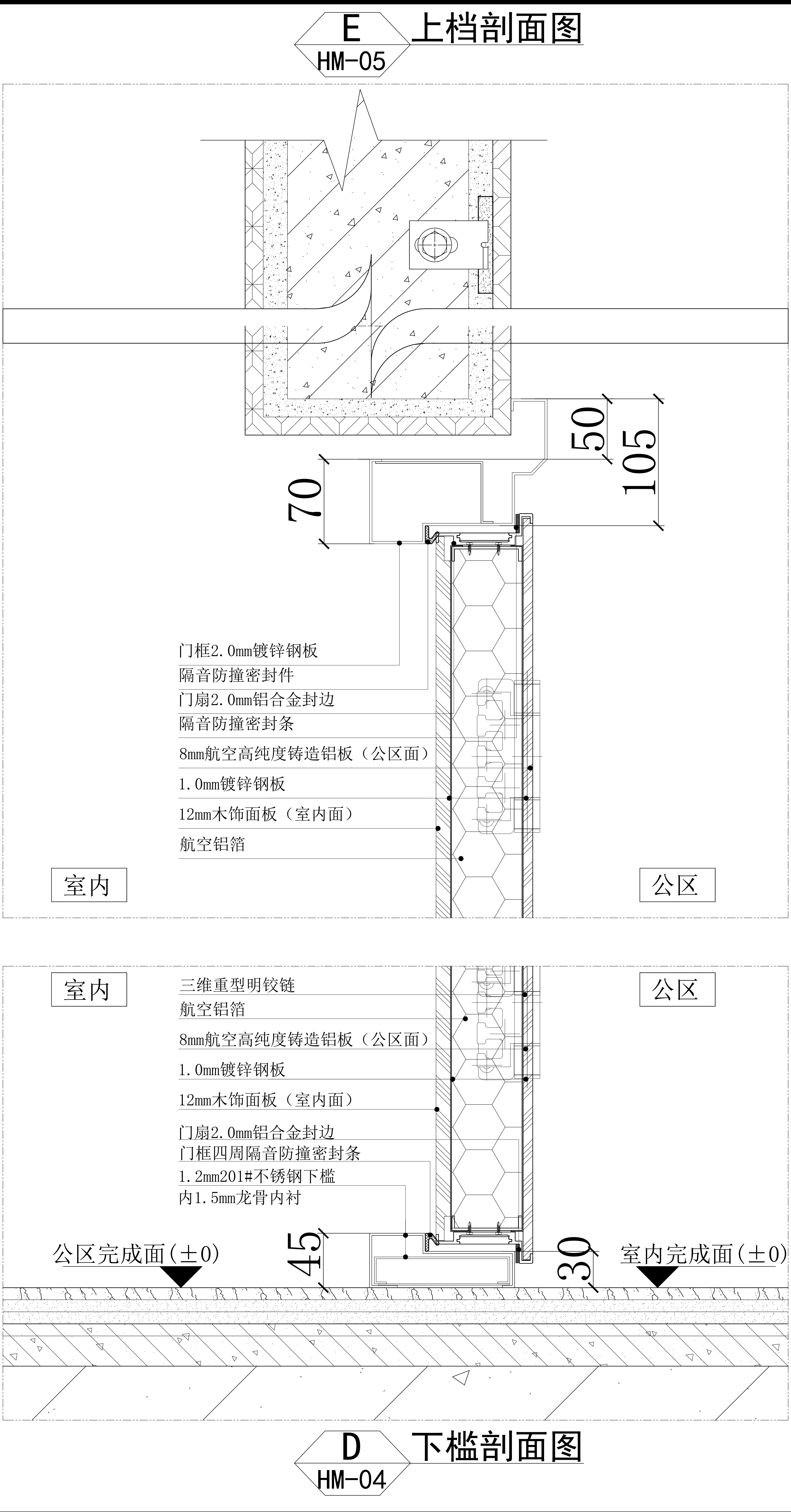
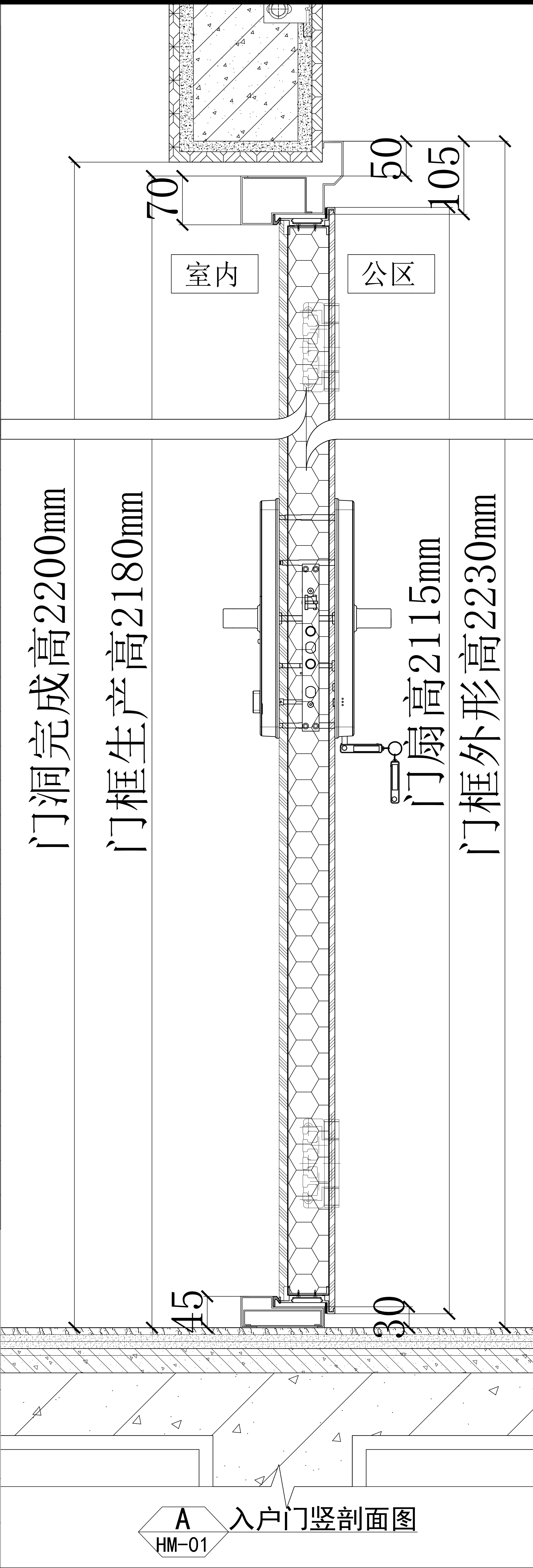


<div>1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；</div> <div>2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；</div> <div>3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。</div> <div>4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；</div> <div>5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。</div> <div>6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。</div> <div>7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。</div> <div>8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！</div> <div>9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。</div>			
工程名称		盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称		铝木防盗门横剖面示意图	
1>	用途	入户门	
2>	类别	单开扇	
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板	
	2. 表面	粉末氟碳喷涂	
4>	款式	如图	
5>	洞口	2200×1100	
6>	规格	2180×1080×80	
7>	性能	乙级防盗	
8>	开启	外开	
9>	安装	靠外墙安装	
10>	1. 门框	105花边外搭接	
	2. 镀锌钢板	2. 0mm	
11>	1. 门扇	单企口	
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm	
	3. 锁体	甲供电子密码锁	
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供	
	5. 铰链	重型三维可调明铰链	
	6. 猫眼	无	
	7. 插销	无	
	8. 侧锁	无	
	9. 天地锁	无	
	10. 内填充	航空铝箔	
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛	
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁 甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。 1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。		客户确认	
		审 核	
		制 图	
		图 号	SF-QTFDM-230522-03B
技术要求：			
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。			
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。			
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。			





1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；		
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；		
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。		
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；		
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。		
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。		
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。		
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！		
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	单开扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1100
6>	规格	2180×1080×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	无
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		客户确认
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0		
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8		
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6		审 核
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。		
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。		
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。		制 图
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
技术要求：		
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。		
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。		图 号
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		
		SF-QTFDM-230522-03C





- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门立面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2. 0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁

甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0

丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8

丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6

防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。

1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。

1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。

1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。

2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。

技术要求：

1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。

2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。

3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。

客户确认

审 核

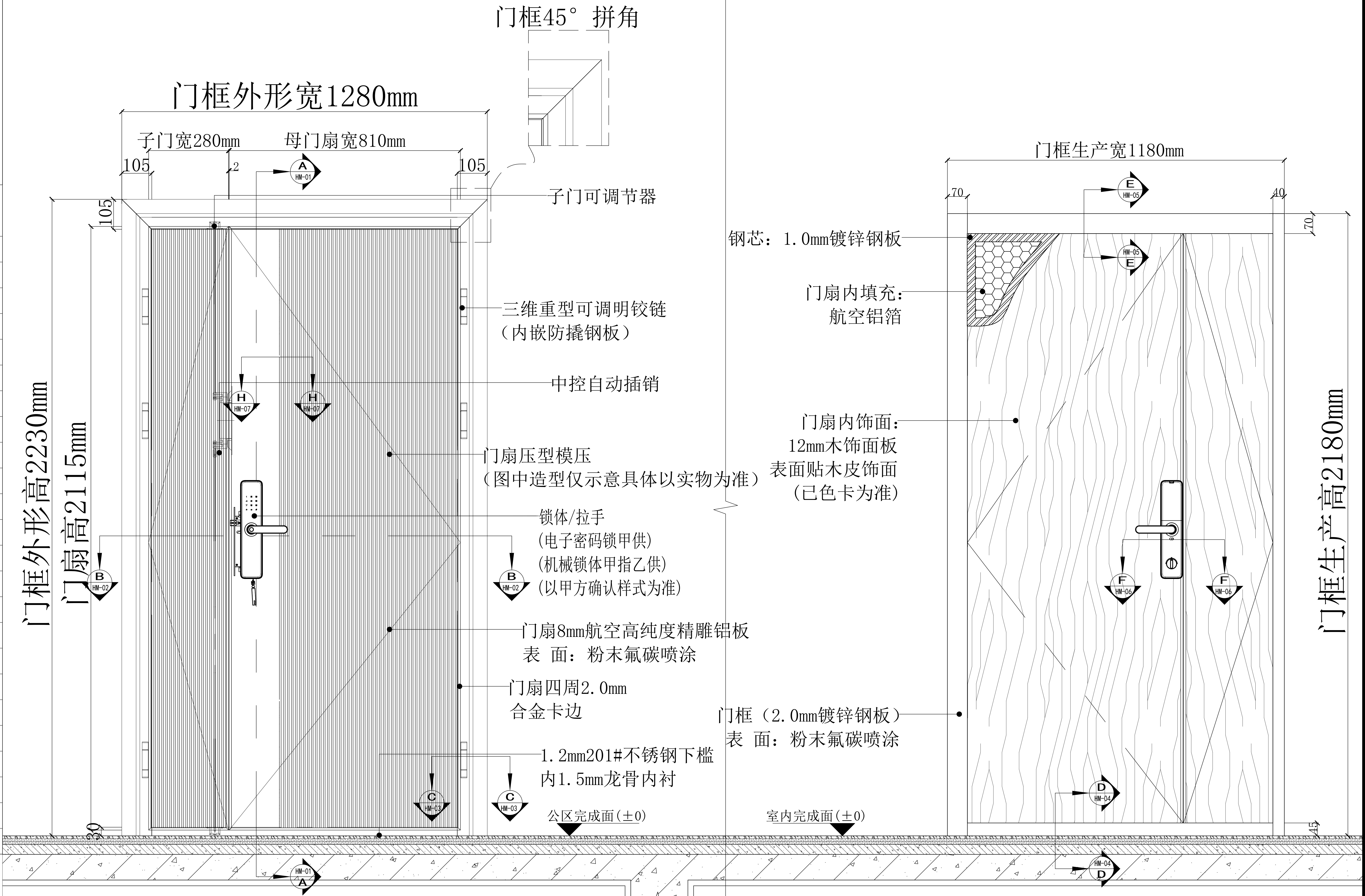
制 图

图 号

SF-QTFDM-230522-04A

开启方向：外右

完成门洞：2200×1200



P 公区立面详图  
HM-00

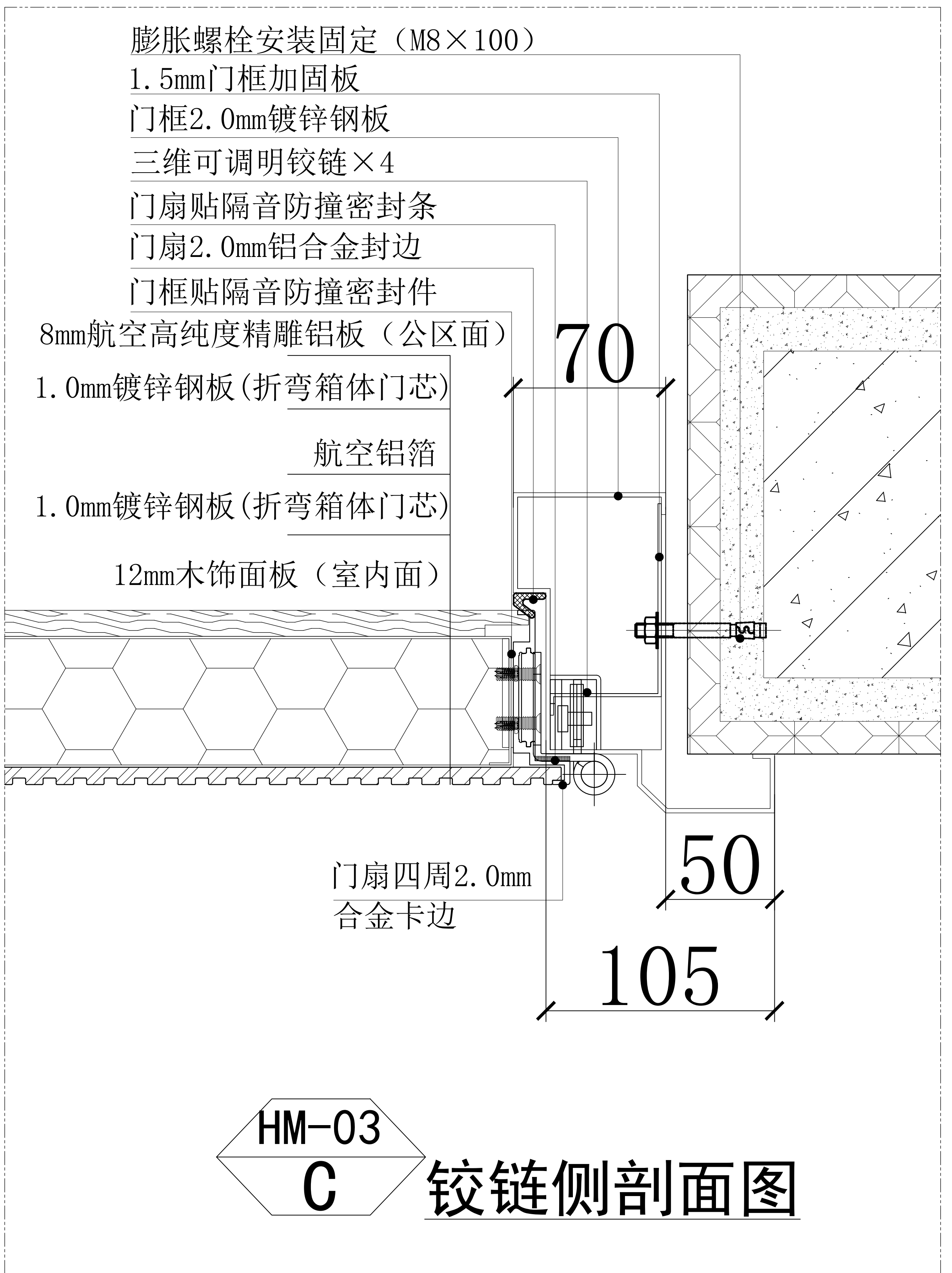
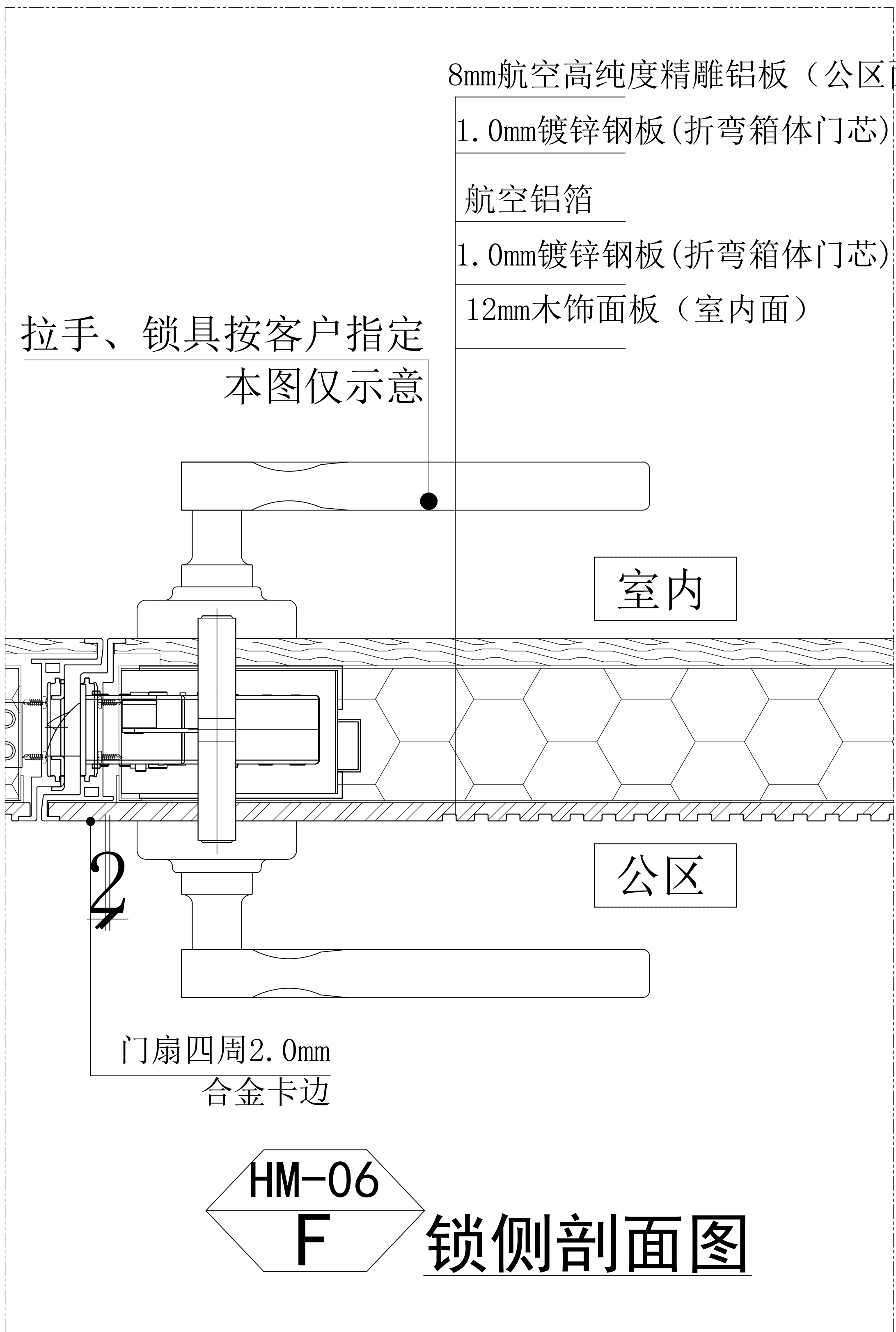
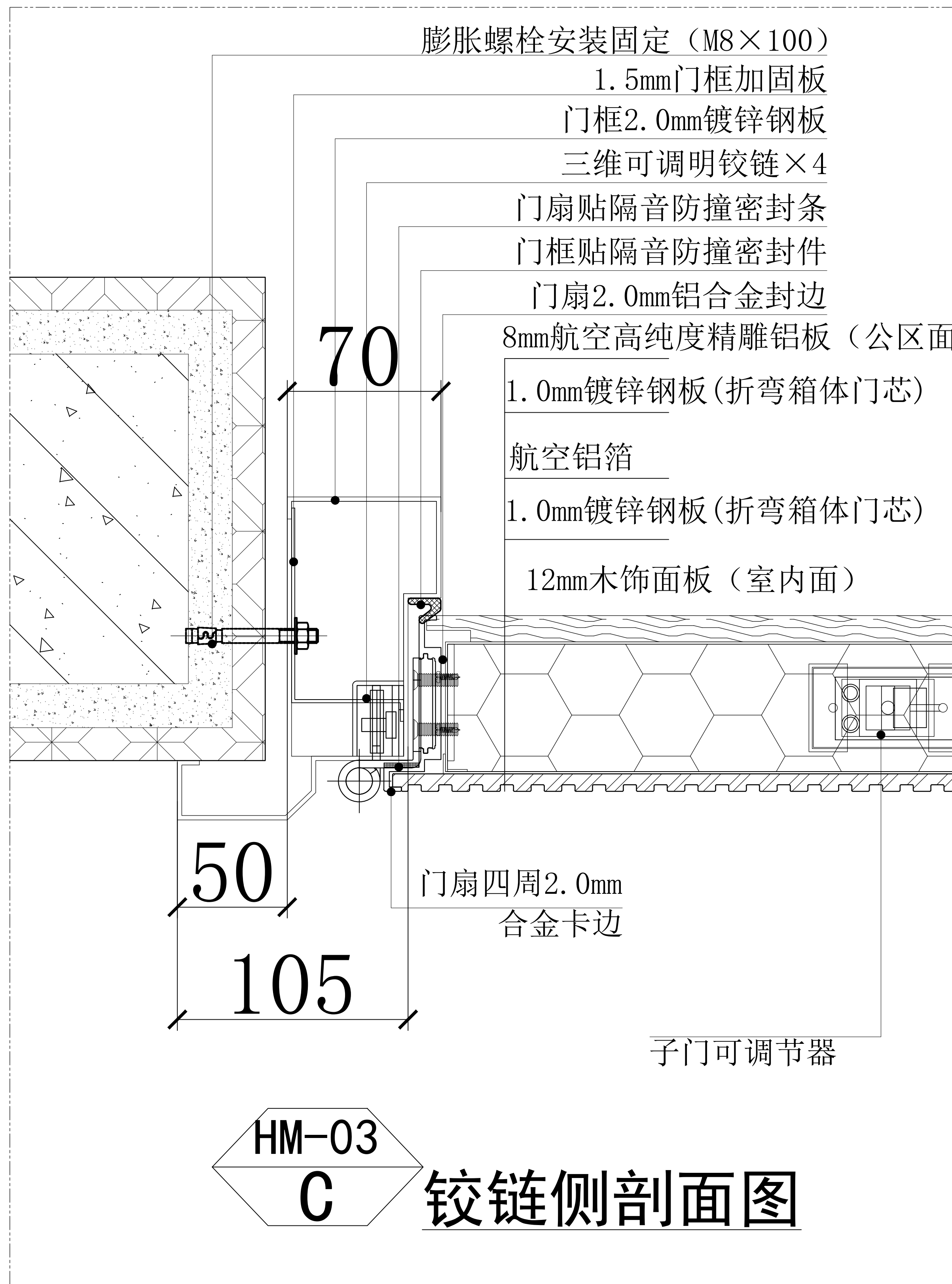
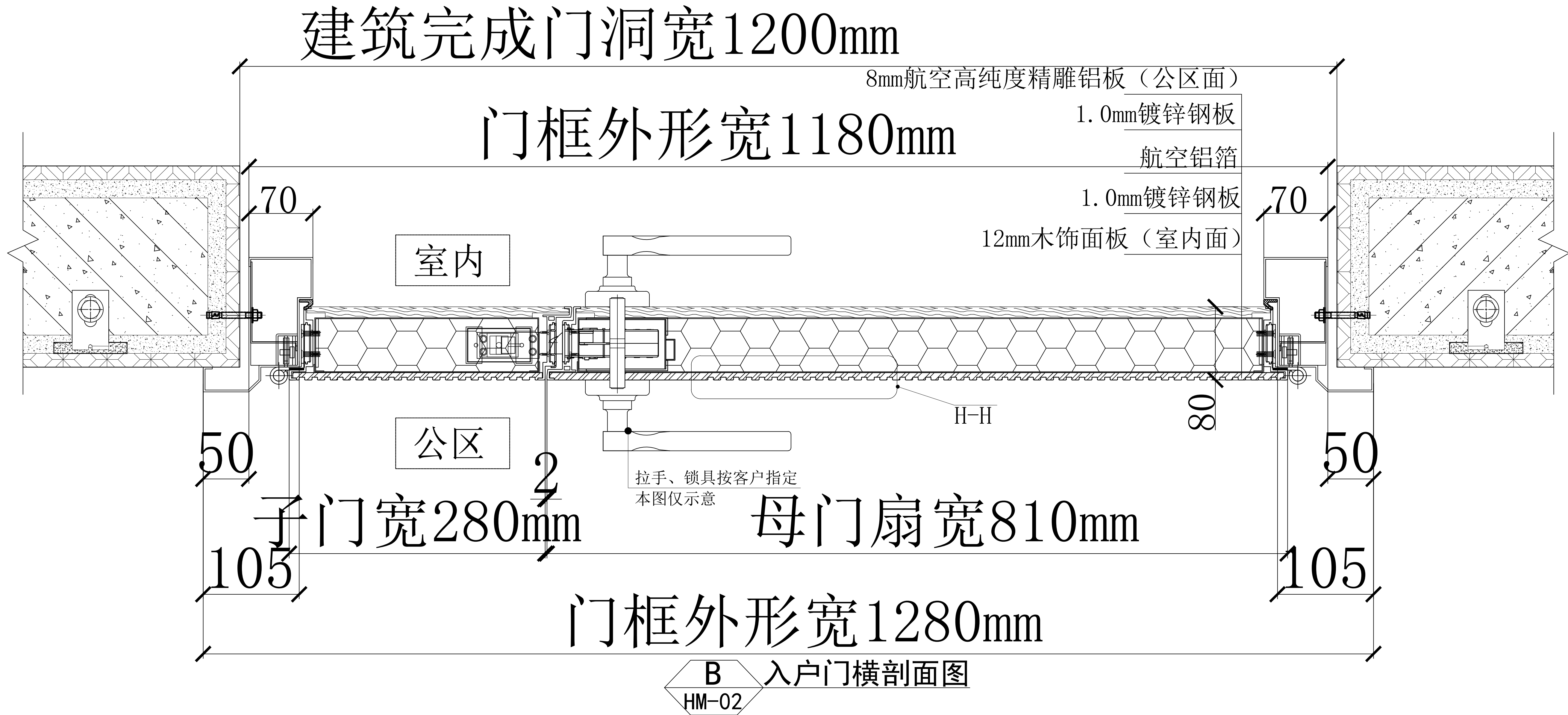
P 室内立面详图  
HM-00

适用于门洞2200×1200规格，图中开启方向以右开为例，左开呈镜像关系，实际生产尺寸及开启方向以现场实测复核门洞为准。



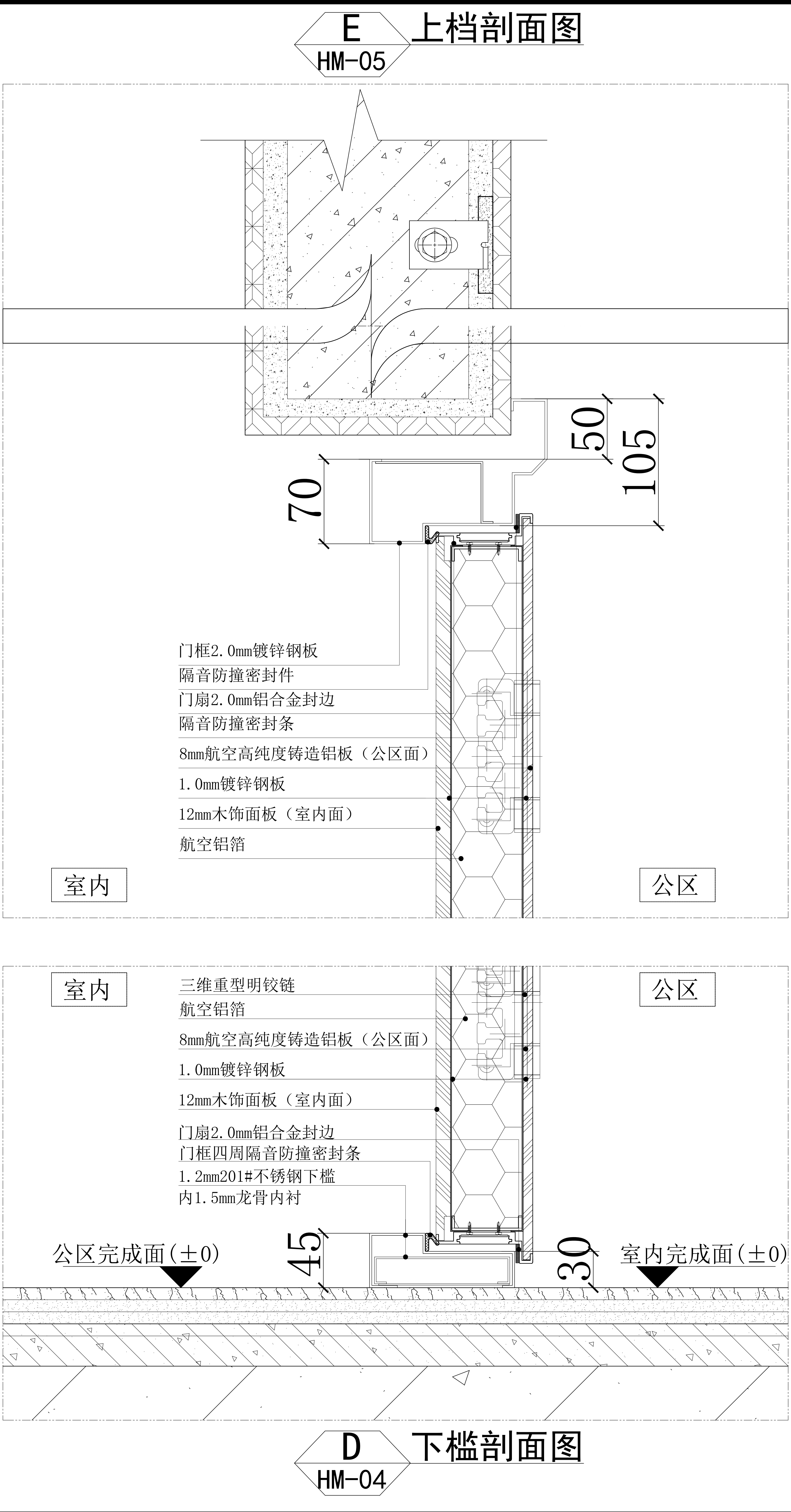
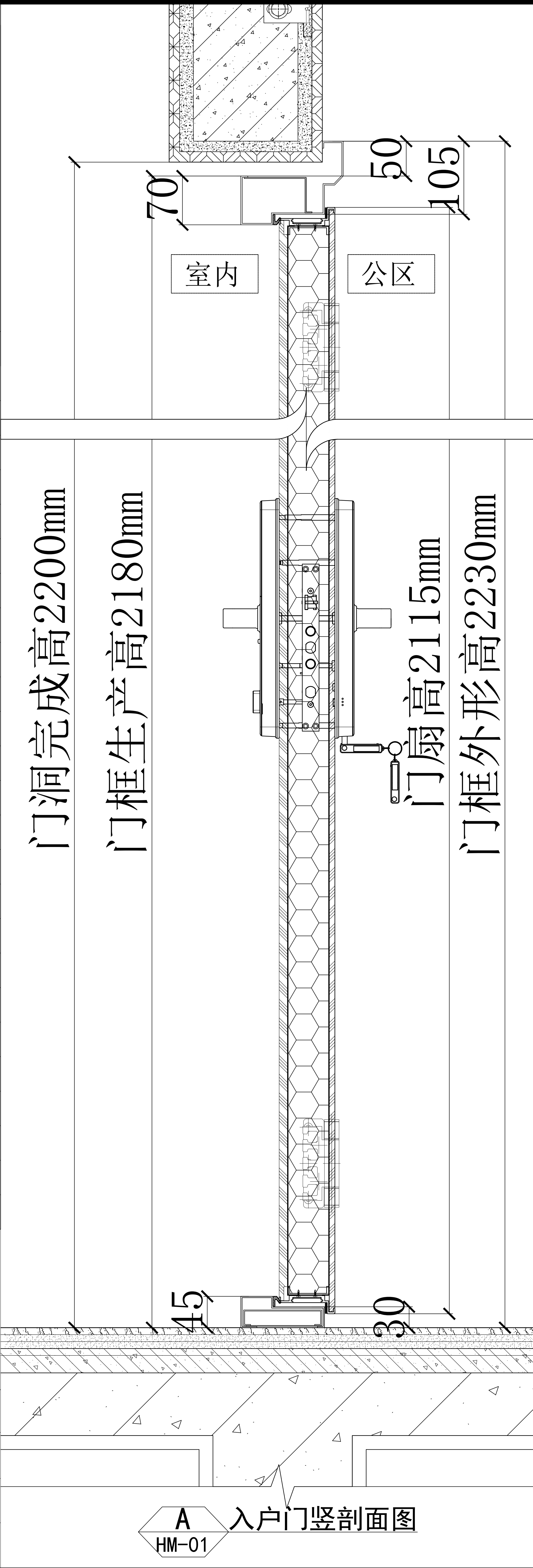
- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称			盛和铝木入户门战略集采		
图纸名称			铝木防盗门横剖面示意图		
1>		用途	入户门		
2>		类别	子母扇		
3>	1.	材质	8mm航空高纯度铸造铝板		
	2.	表面	粉末氟碳喷涂		
4>		款式	如图		
5>		洞口	2200×1200		
6>		规格	2180×1180×80		
7>		性能	乙级防盗		
8>		开启	外开		
9>		安装	靠外墙安装		
10>	1.	门框	105花边外搭接		
	2.	镀锌钢板	2.0mm		
11>	1.	门扇	单企口		
	2.	镀锌钢板	1.0mm/1.0mm		
	3.	锁体	甲供电子密码锁		
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供		
	5.	铰链	重型三维可调明铰链		
	6.	猫眼	无		
	7.	插销	中控插销		
	8.	侧锁	无		
	9.	天地锁	无		
	10.	内填充	航空铝箔		
12>		下槛	1.2mm201#不锈钢下槛		
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁			<div>客户确认</div> <div>审 核</div> <div>制 图</div> <div>图 号</div>		
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0					
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0					
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8					
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6					
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。					
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。					
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。					
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。					
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。					
技术要求：					
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。					
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。					
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。					





1、所有尺寸单位均为毫米(mm)； 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准； 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责； 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！ 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。		
工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门竖剖面示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2.0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1.0mm/1.0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1.2mm201#不锈钢下槛
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁		
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0 丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8 丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。		
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。 1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。 1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。 2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。		
客户要求		
审 核		
制 图		
图 号		SF-QTFDM-230522-04C
技术要求： 1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		

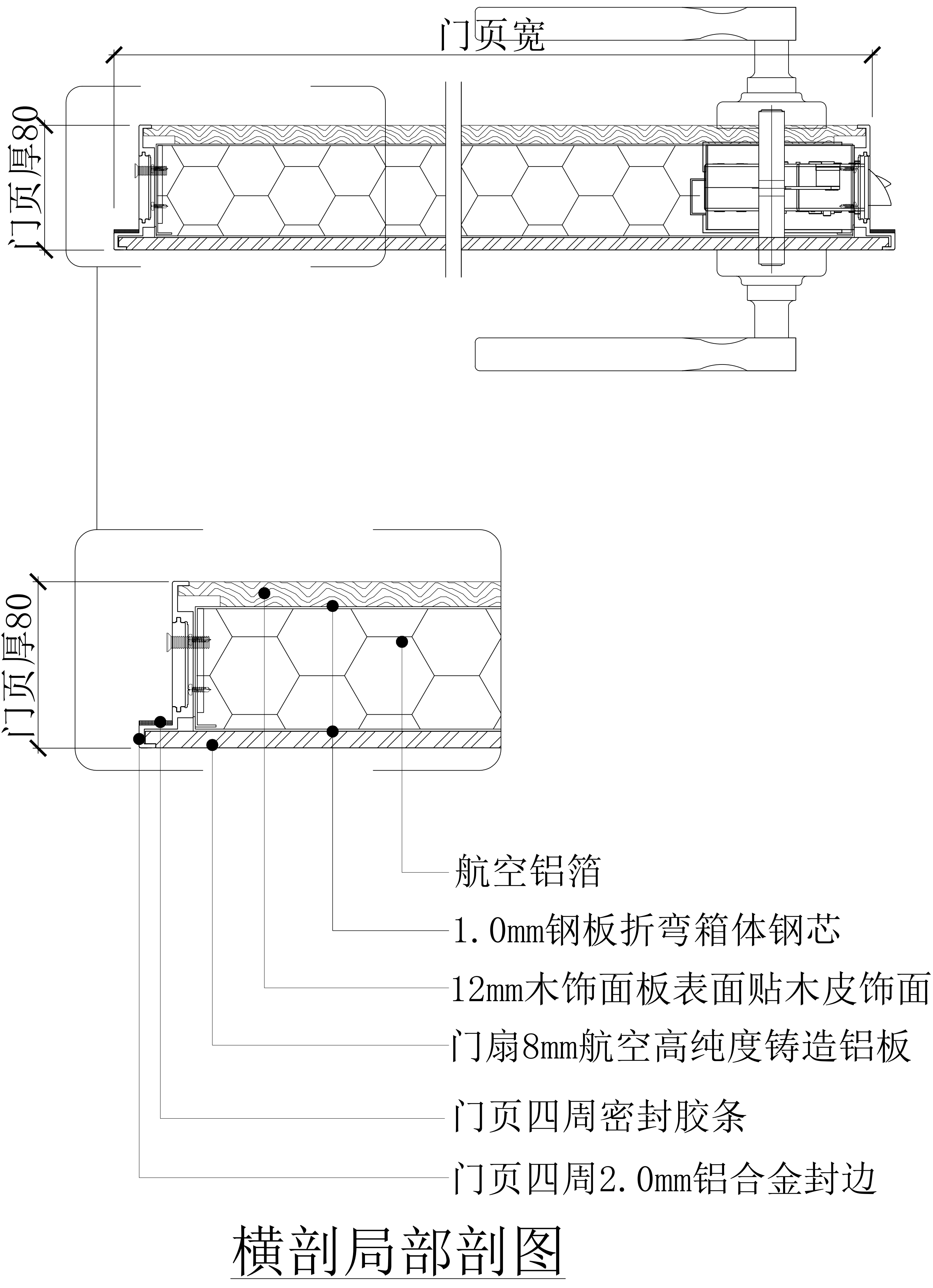
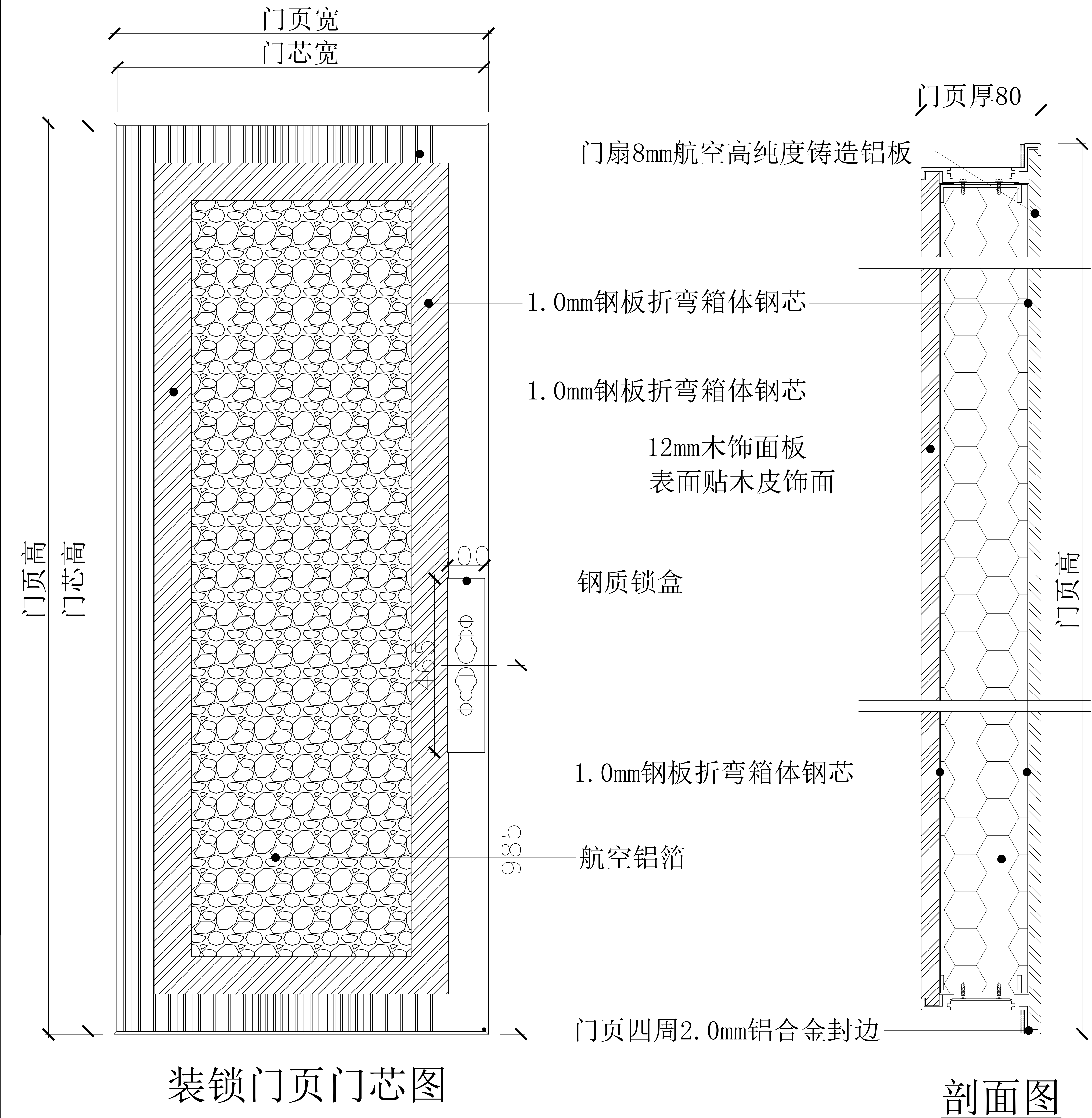




- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；  
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；  
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。  
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；  
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。  
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。  
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。  
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！  
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采	
图纸名称		铝木防盗门芯示意图	
1>	用途	入户门	
2>	类别	子母扇	
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板	
	2. 表面	粉末氟碳喷涂	
4>	款式	如图	
5>	洞口	2200×1200	
6>	规格	2180×1180×80	
7>	性能	乙级防盗	
8>	开启	外开	
9>	安装	靠外墙安装	
10>	1. 门框	105花边外搭接	
	2. 镀锌钢板	2. 0mm	
11>	1. 门扇	单企口	
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm	
	3. 锁体	甲供电子密码锁	
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供	
	5. 铰链	重型三维可调明铰链	
	6. 猫眼	无	
	7. 插销	中控插销	
	8. 侧锁	无	
	9. 天地锁	无	
	10. 内填充	航空铝箔	
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛	

特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁			
甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0 丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8 丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6 防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。			
1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。 1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。 1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。 2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。		客户确认	
		审 核	
技术要求：		制 图	
1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。 2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。 3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。		图 号	SF-QTFDM-230522-04D





- 1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；
- 2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；
- 3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。
- 4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；
- 5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。
- 6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。
- 7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。
- 8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！
- 9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。

工程名称		盛和铝木入户门战略集采
图纸名称		铝木防盗门配件示意图
1>	用途	入户门
2>	类别	子母扇
3>	1. 材质	8mm航空高纯度铸造铝板
	2. 表面	粉末氟碳喷涂
4>	款式	如图
5>	洞口	2200×1200
6>	规格	2180×1180×80
7>	性能	乙级防盗
8>	开启	外开
9>	安装	靠外墙安装
10>	1. 门框	105花边外搭接
	2. 镀锌钢板	2. 0mm
11>	1. 门扇	单企口
	2. 镀锌钢板	1. 0mm/1. 0mm
	3. 锁体	甲供电子密码锁
	4. 拉手	机械锁体甲指乙供
	5. 铰链	重型三维可调明铰链
	6. 猫眼	无
	7. 插销	中控插销
	8. 侧锁	无
	9. 天地锁	无
	10. 内填充	航空铝箔
12>	下槛	1. 2mm201#不锈钢下槛

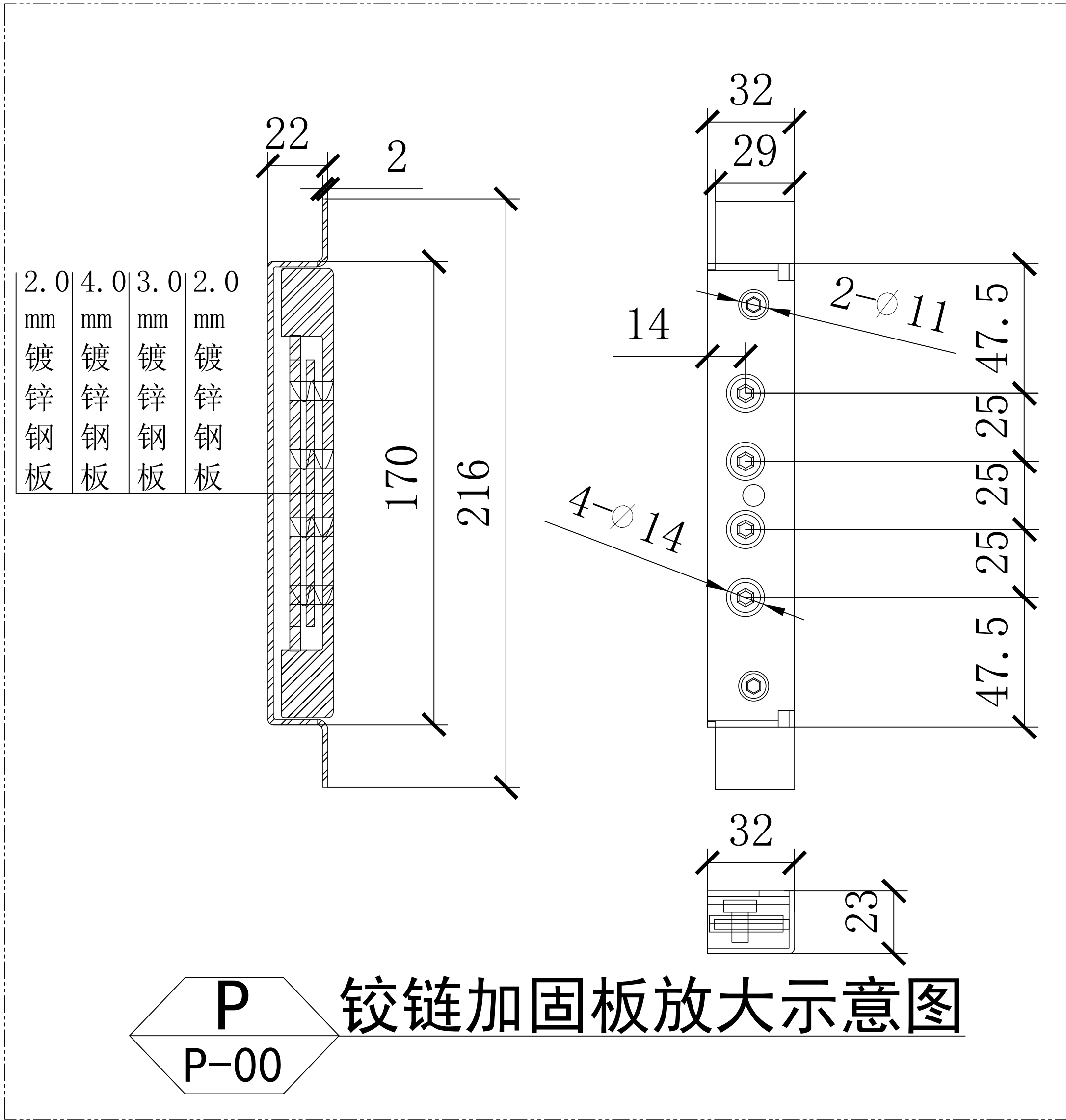
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁

甲级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0  
乙级防盗：门框2. 0/门扇1. 0/1. 0  
丙级防盗：门框1. 8/门扇0. 8/0. 8  
丁级防盗：门框1. 5/门扇0. 8/0. 6  
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。  
1. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 09。  
1. 5mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 12。  
1. 8mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 14。  
2. 0mm钢板，根据国家规定允许误差-0. 15。

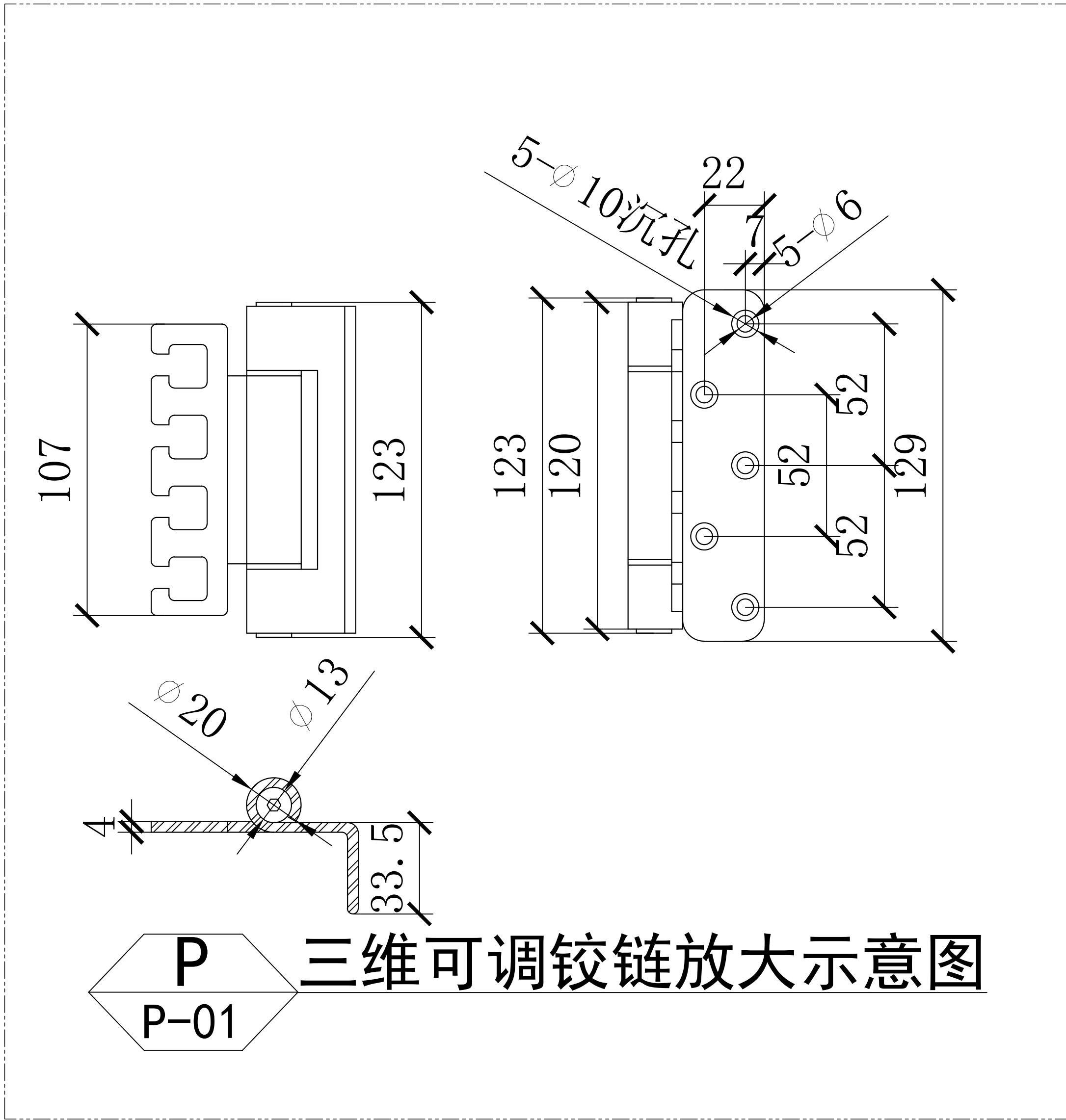
技术要求：

1. 防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。
2. 防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。
3. 镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。

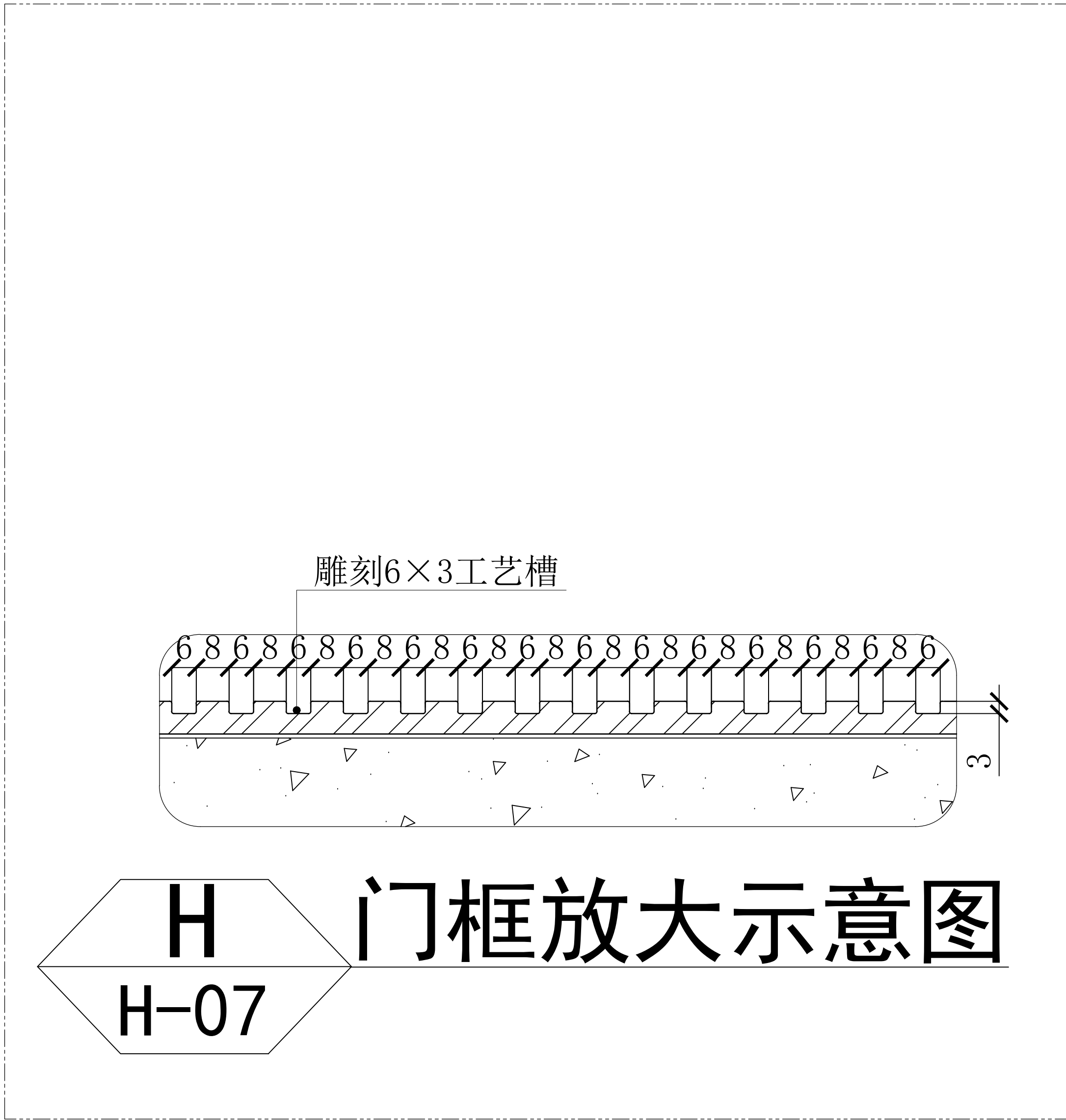
客户确认	
审 核	
制 图	
图 号	SF-QTFDM-230522-04E



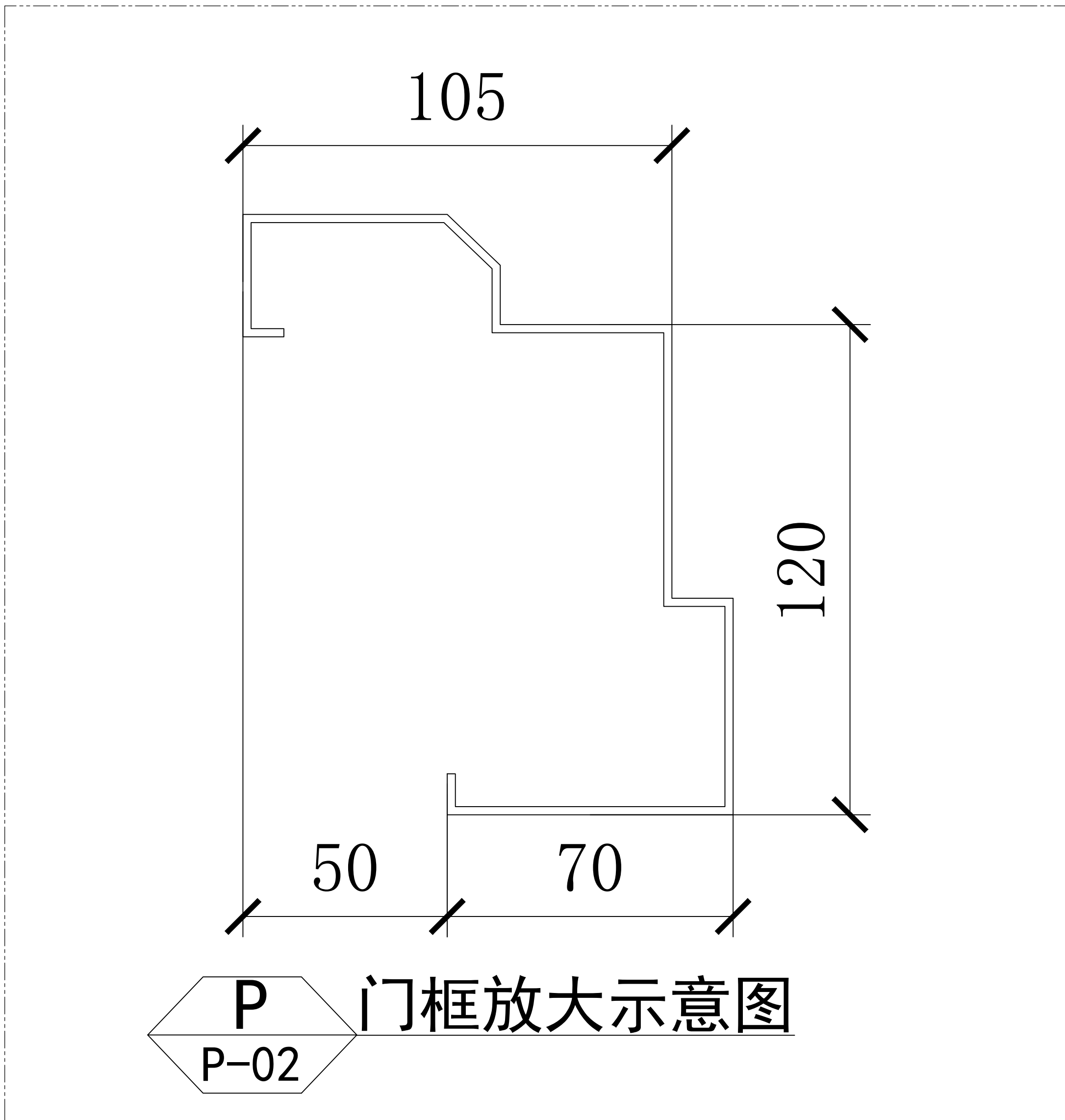
P-00 铰链加固板放大示意图



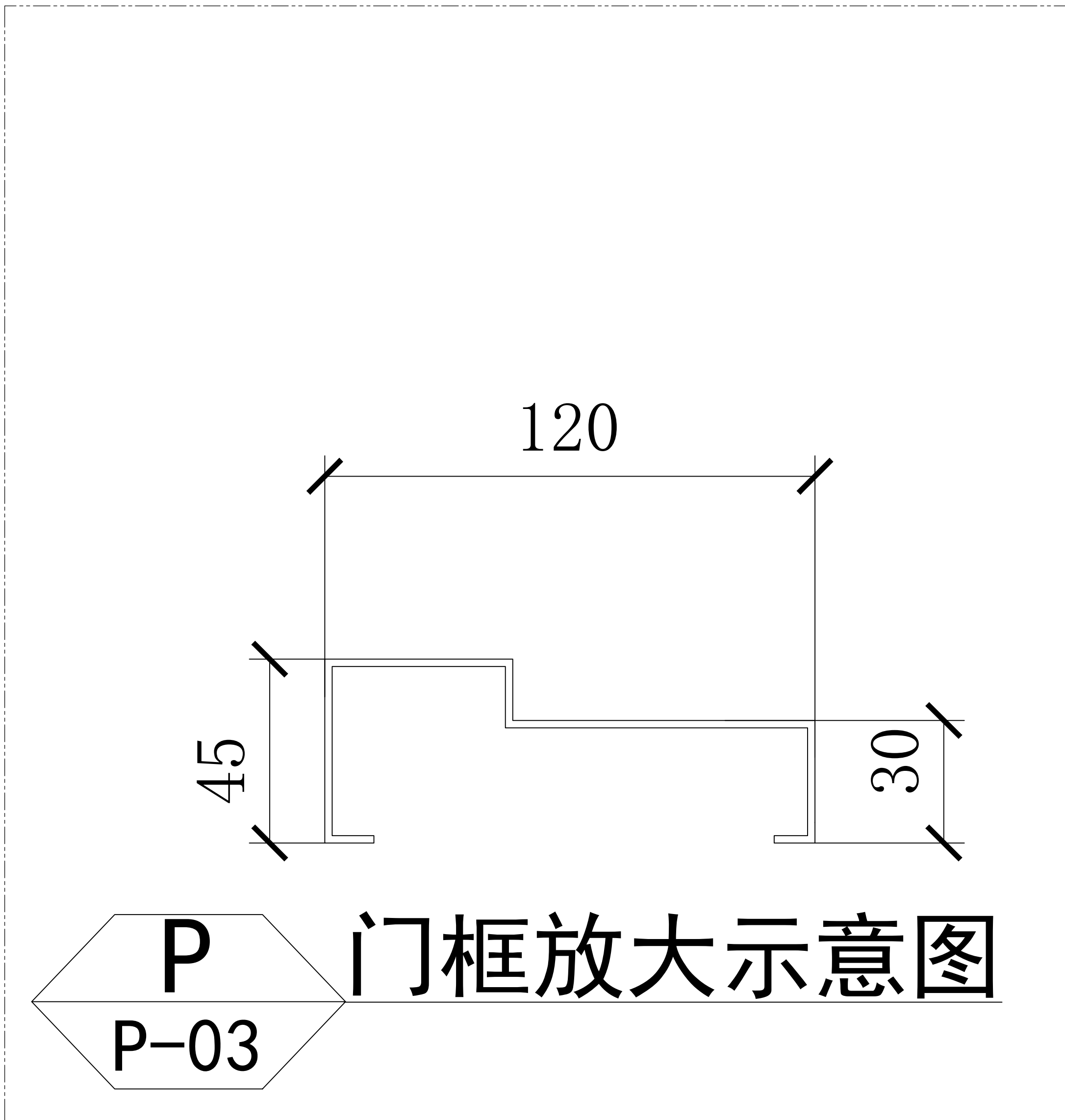
P-01 三维可调铰链放大示意图



H-07 门框放大示意图



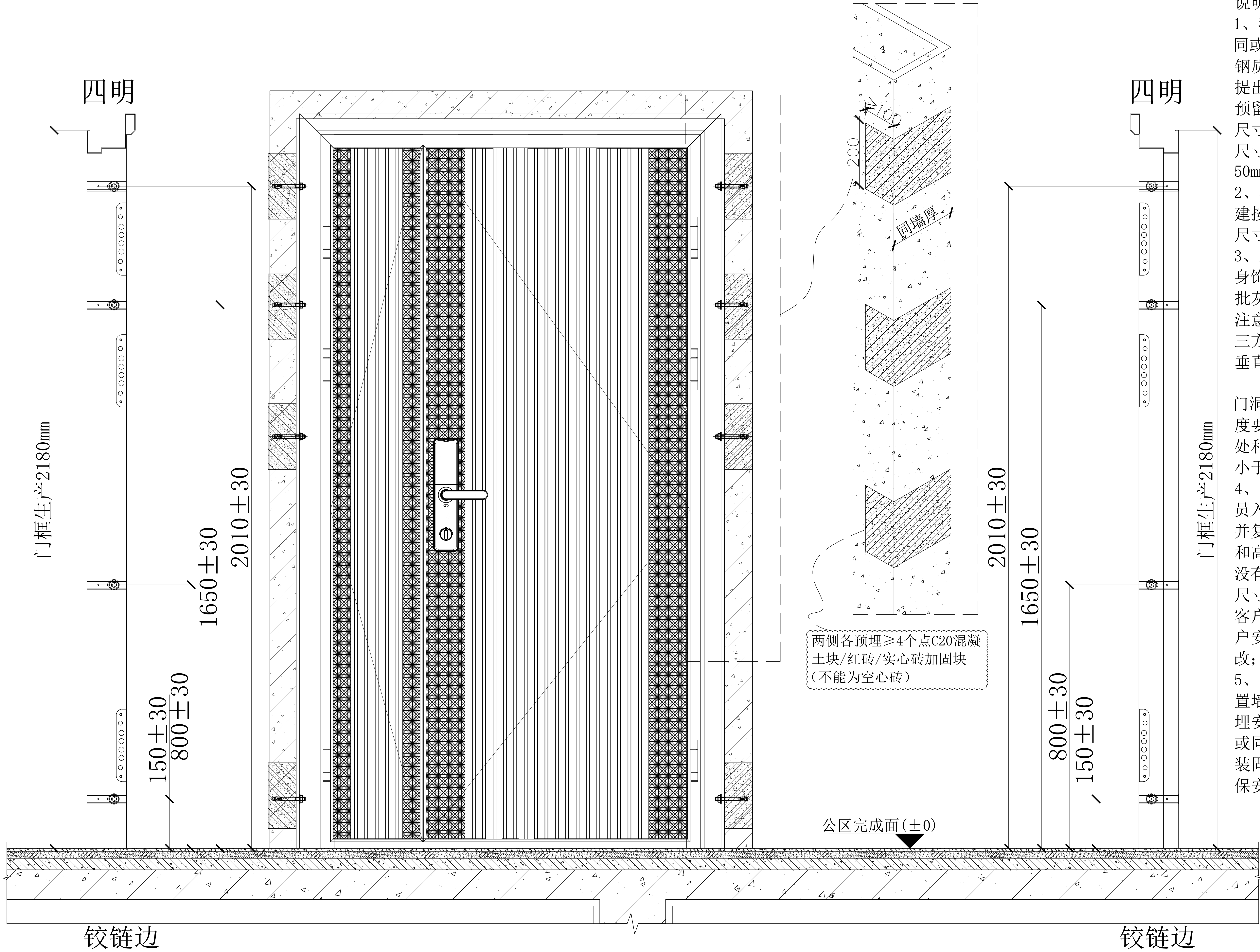
P-02 门框放大示意图



P-03 门框放大示意图



1、所有尺寸单位均为毫米(mm)；											
2、不可用比例尺直接度量图纸尺寸，应以图示标注尺寸为准；											
3、此图为征求意见稿，甲方确认签字后回传我司，我司按图生产。											
4、如门类型为防火门则要求防火门的所有五金及玻璃具备防火功能，如甲供或甲指定材料（五金、玻璃）原因影响整体门的防火功效，本公司不予负责；											
5、此设计门可供室内外使用，已考虑防水、防晒功能设计。											
6、公共通行位置防火门，按照国家建筑消防产品规范要求，通行尺寸必须不小于900mm。											
7、效果图上的拉手面板是以常规拉手来绘制，实际拉手样式以客户确认为准。											
8、本图中所有细微尺寸，本公司技术部保留修改权！											
9、图中的门框外观尺寸为参考尺寸，实际依现场复核尺寸为准。											
工程名称			盛和铝木入户门战略集采								
图纸名称			铝木防盗门膨胀螺栓图								
1>	用途		入户门								
2>	类别		子母扇								
3>	1.	材质	8mm航空高纯度铸造铝板								
	2.	表面	粉末氟碳喷涂								
4>	款式		如图								
5>	洞口		2200×1200								
6>	规格		2180×1180×80								
7>	性能		乙级防盗								
8>	开启		外开								
9>	安装		靠外墙安装								
10>	1.	门框	105花边外搭接								
	2.	镀锌钢板	2.0mm								
11>	1.	门扇	单企口								
	2.	镀锌钢板	1.0mm/1.0mm								
	3.	锁体	甲供电子密码锁								
	4.	拉手	机械锁体甲指乙供								
	5.	铰链	重型三维可调明铰链								
	6.	猫眼	无								
	7.	插销	中控插销								
	8.	侧锁	无								
	9.	天地锁	无								
	10.	内填充	航空铝箔								
12>	下槛		1.2mm201#不锈钢下槛								
特别说明：可生产防盗等级甲、乙、丙、丁			<table><tr><td>客户确认</td><td></td></tr><tr><td>审 核</td><td></td></tr><tr><td>制 图</td><td></td></tr><tr><td>图 号</td><td>SF-QTFDM-230522-04F</td></tr></table>	客户确认		审 核		制 图		图 号	SF-QTFDM-230522-04F
客户确认											
审 核											
制 图											
图 号	SF-QTFDM-230522-04F										
甲级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0											
乙级防盗：门框2.0/门扇1.0/1.0											
丙级防盗：门框1.8/门扇0.8/0.8											
丁级防盗：门框1.5/门扇0.8/0.6											
防盗门锁点要求：甲级12个、乙级10个、丙级8个、丁级6个。											
1.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.09。											
1.5mm钢板，根据国家规定允许误差-0.12。											
1.8mm钢板，根据国家规定允许误差-0.14。											
2.0mm钢板，根据国家规定允许误差-0.15。											
技术要求：											
1.防盗安全门执行标准参照《GB 17565-2007》。											
2.防火门执行标准参照《GB 12955-2008》。											
3.镀锌钢板厚度执行标准参照《GB/T 708-2019》。											



说明：

1、我司根据合同或客户要求的钢质入户门尺寸提出、并约定好预留的完成门洞尺寸，门垛预留尺寸（大于等于50mm）；

2、客户安排土建按约定的门洞尺寸预留门洞；

3、土建完成墙身饰面，墙侧面批灰找平。

注意：a、门洞三方的墙侧面要垂直/水平。

b、同一门洞三方墙身厚度要一致（最厚处和最薄处相差小于3mm）；

4、我司安排人员入场量墙厚，并复核门洞宽度和高度尺寸，对没有按要求预留尺寸的门洞，向客户提出，由客户安排土建整改；

5、安装节点位置墙体上应有预埋安装固定件，或同等强度的安装固定件，以确保安装牢固。