

设计号

上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

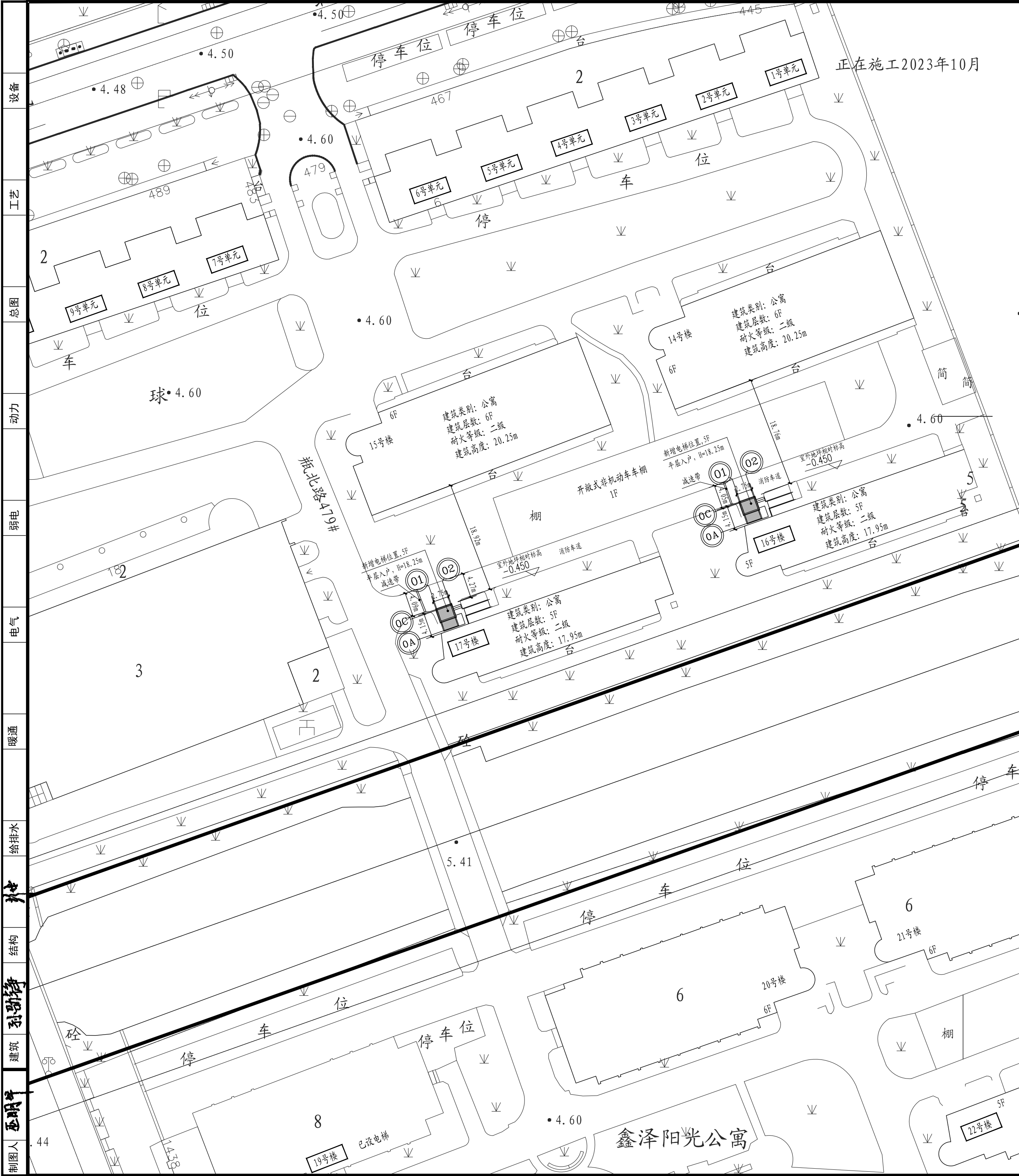
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

2025 年 05 月 22 日

共 1 页 第 1 页

专业负责人: 孙劭铮 填表人: 巫明华

(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)



正在施工2023年10月

正在施工2023年10月

• 4.2

• 4.0

• 4.60

• 4.60

球• 4.60

• 5.41

• 4.60

主要经济技术指标表

序号	项目	数量	单位	备注
1	单体占地面积	11.40	平方米	
2	总建筑面积	57.00	平方米	
3	建筑高度	18.25	米	室外地坪至电梯女儿墙高度
4	电梯层数	5	层	

- 注:
- 图中标注尺寸单位均以米计。
 - 本次总图设计仅为新增电梯建筑设计。其余综合经济指标及竖向设计均同现状。
 - 本此新增电梯建筑不影响其他公共设施。
 - 本次新增电梯建筑不占用小区道路,不影响小区通达拟加装电梯道路净宽,满足救护、消防、搬家的通行要求,小区内道路转弯半径及通行情况不受本次新增电梯的影响。
 - 相邻单元楼无加装电梯。
 - 本次加装电梯建筑若影响室外道路排水管网,应根据现场实际情况对管网做相应调整,并需保证此区域室外地面雨水有组织排入室外管网中。
 - 待电梯加装施工完成后,需将受本此加装电梯破坏的小区道路修补至原样,路面具体做法详见12J003(4/Cl)。
 - 本次加装电梯±0.000的绝对标高为5.080m(16号楼)、5.070m(17号楼)。
 - 本次加装电梯室内外高差为0.450m,室外地坪相对标高为-0.450。
 - 电梯井道及候梯厅(或连廊)紧邻行车道路时,宜在墙体周边设防撞警示标志或防撞护栏等,行车道路设置减速警示标识和减速安全设施(如减速带等)。
 - 容易发生碰撞的建筑玻璃所处部位,可采取在视线高度设醒目标志或设置护栏等防碰撞措施。
 - 减速带做法,具体做法详见17J927-1(1/3-10)。
 - 本次加装电梯,占用小区绿化面积为12.00平方米,占用部分绿化面积在小区内其他位置补齐。

图例:

- 原有建筑
- 新增建筑物

总平面图 1:500

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION,LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号):A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE

总平面图

备注:
NOTE

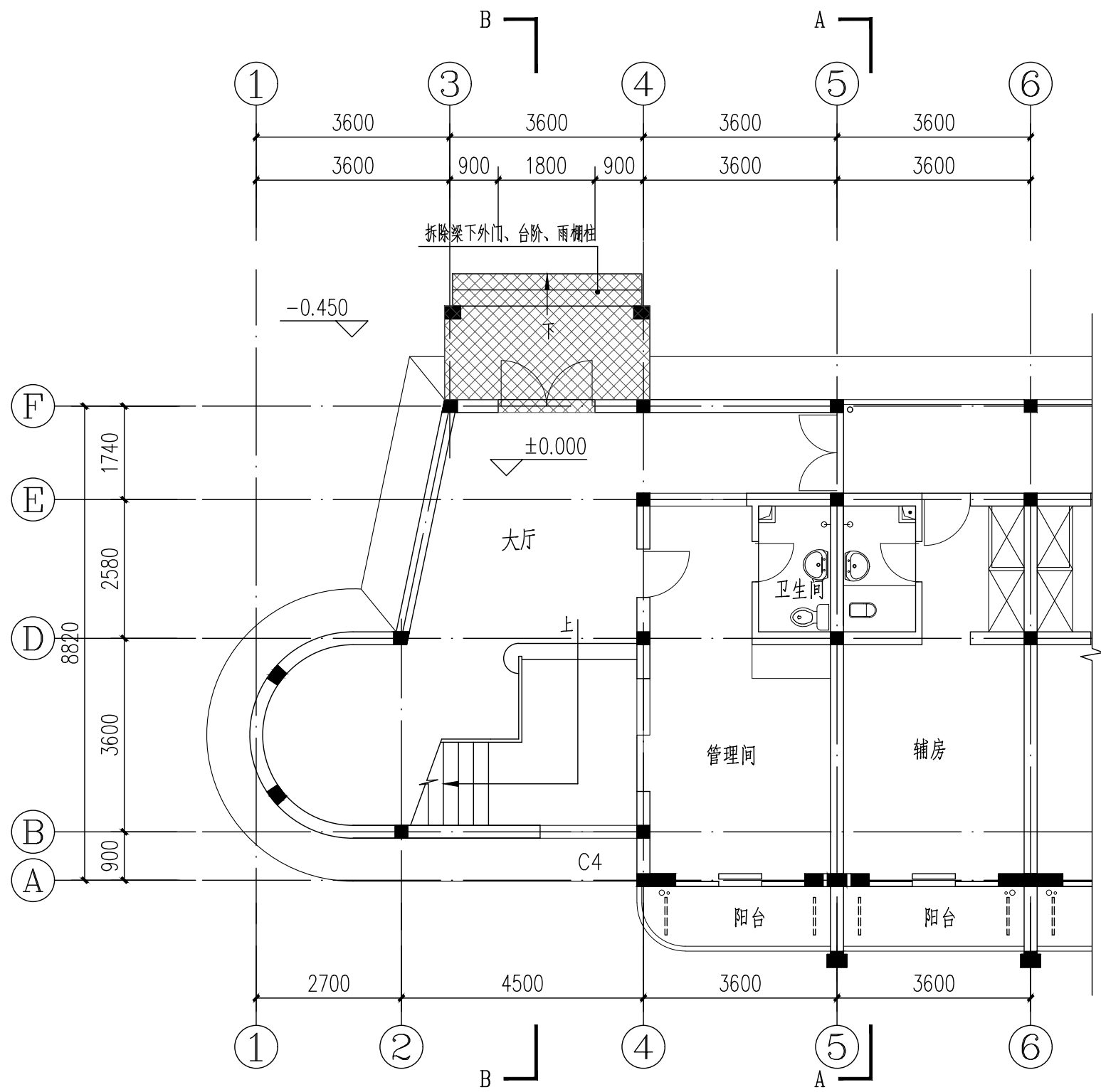
出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号: Design No.		
审定人: AUTHORIZED BY		
审核人: PROCESSED BY	孙劭铨	孙劭铨
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铨	孙劭铨
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铨	孙劭铨
校对人: CHECKED BY	刘勇	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑	图号: DRAWING No.
阶段: STATUS	方案	比例: SCALE
日期: DATE	2025.04	文件名: FILE NAME

(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

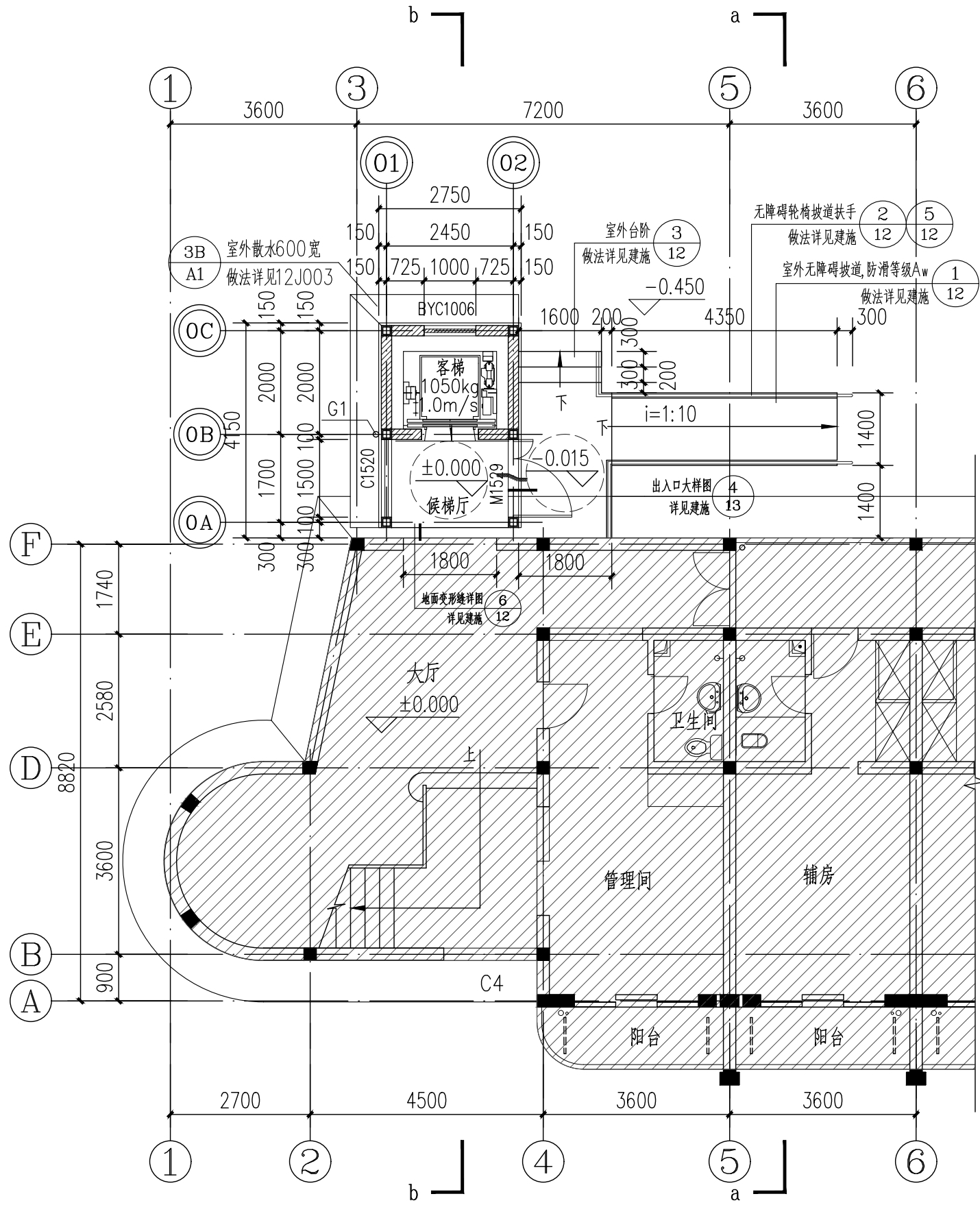
制图人	巫明华	建筑	孙劭铮	结构	孙劭铮	暖通	陈	电气	陈	弱电	陈	动力	陈	总图	陈	工艺	陈	设备	陈
-----	-----	----	-----	----	-----	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---



一层原始平面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

○ 原有建筑轴号 ▨ 拆除范围



电梯一层平面图 1:100

本层新增建筑面积: 11.40m²

本此新增总建筑面积: 57.00m²

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

○ 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围

图例:

—— 原有墙体

▨ 新建外墙1、内墙1, ±0.000至1.050m范围采用200厚普通混凝土小型实心砌块(MU15.0, 轴线居中, 除特殊标注外);

▨ 新建外墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

▨ 新建内墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

编号	名称	材料、规格
G1	屋面雨水管	UPVC管 圆形100型

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME

上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE

一层原始平面图
电梯一层平面图

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号:
Design No.

审定人:
AUTHORIZED BY

审核人:
PROCESSED BY

设计总负责人:
PROJECT DIRECTOR

专业负责人:
DISCIPLINE RESPONSIBLE BY

校对入:
CHECKED BY

设计人:
DESIGNED BY

专业:
DISCIPLINE

阶段:
STATUS

日期:
DATE

图号:
DRAWING No.

比例:
SCALE

文件名:
FILE NAME

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

刘勇

巫明华

建筑

方案

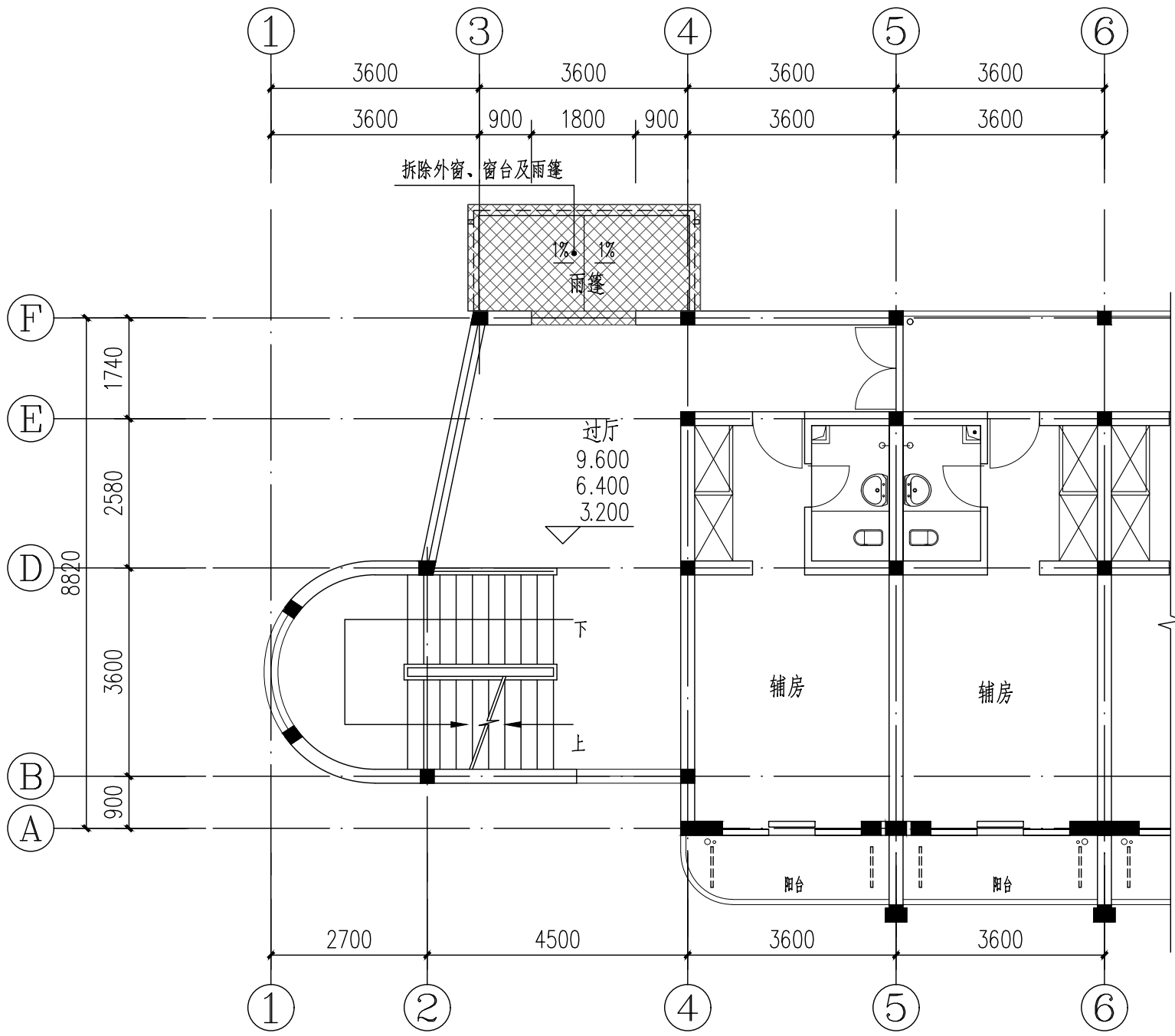
2025.04

建施-03

1:100

(此图纸未经设计者书面批准, 不得复印)

制图人	巫明华	建筑	孙劭铮	结构	孙劭铮	给排水	孙劭铮	暖通	孙劭铮	电气	孙劭铮	弱电	孙劭铮	动力	孙劭铮	总图	孙劭铮	工艺	孙劭铮	设备	孙劭铮
-----	-----	----	-----	----	-----	-----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----	----	-----



二至四层原始平面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

○ 原有建筑轴号 ▨ 拆除范围

图例:

—— 原有墙体

▨ 新建外墙1、内墙1, ±0.000至1.050m范围采用200厚普通混凝土小型实心砌块(MU15.0, 轴线居中, 除特殊标注外);

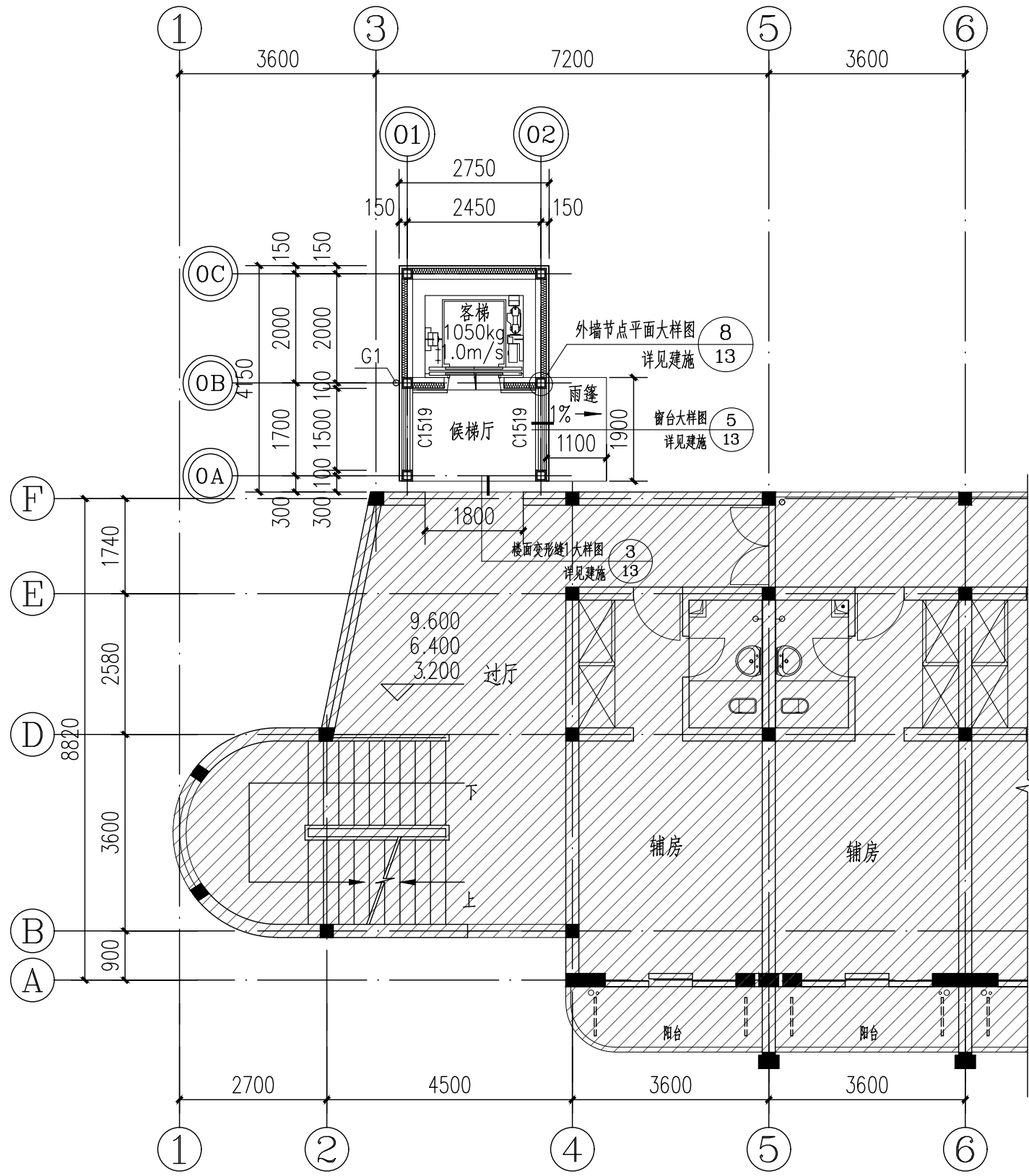
▨ 新建外墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

电梯二至四层平面图 1:100

本层新增建筑面积: 11.40m²

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

○ 原有建筑轴号 ◎ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围



电梯二至四层平面图 1:100

本层新增建筑面积: 11.40m²

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

○ 原有建筑轴号 ◎ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围

图例:

—— 原有墙体

▨ 新建外墙1、内墙1, ±0.000至1.050m范围采用200厚普通混凝土小型实心砌块(MU15.0, 轴线居中, 除特殊标注外);

▨ 新建外墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

新建内墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

编号	名称	材料、规格
G1	屋面雨水管	UPVC管 圆形100型

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME

上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE

二至四层原始平面图
电梯二至四层平面图

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号:
Design No.

审定人:
AUTHORIZED BY

审核人:
PROCESSED BY

设计总负责人:
PROJECT DIRECTOR

专业负责人:
DISCIPLINE RESPONSIBLE BY

校对人:
CHECKED BY

设计人:
DESIGNED BY

专业:
DISCIPLINE

阶段:
STATUS

日期:
DATE

图号:
DRAWING No.

比例:
SCALE

文件名:
FILE NAME

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

刘勇

巫明华

建筑

方案

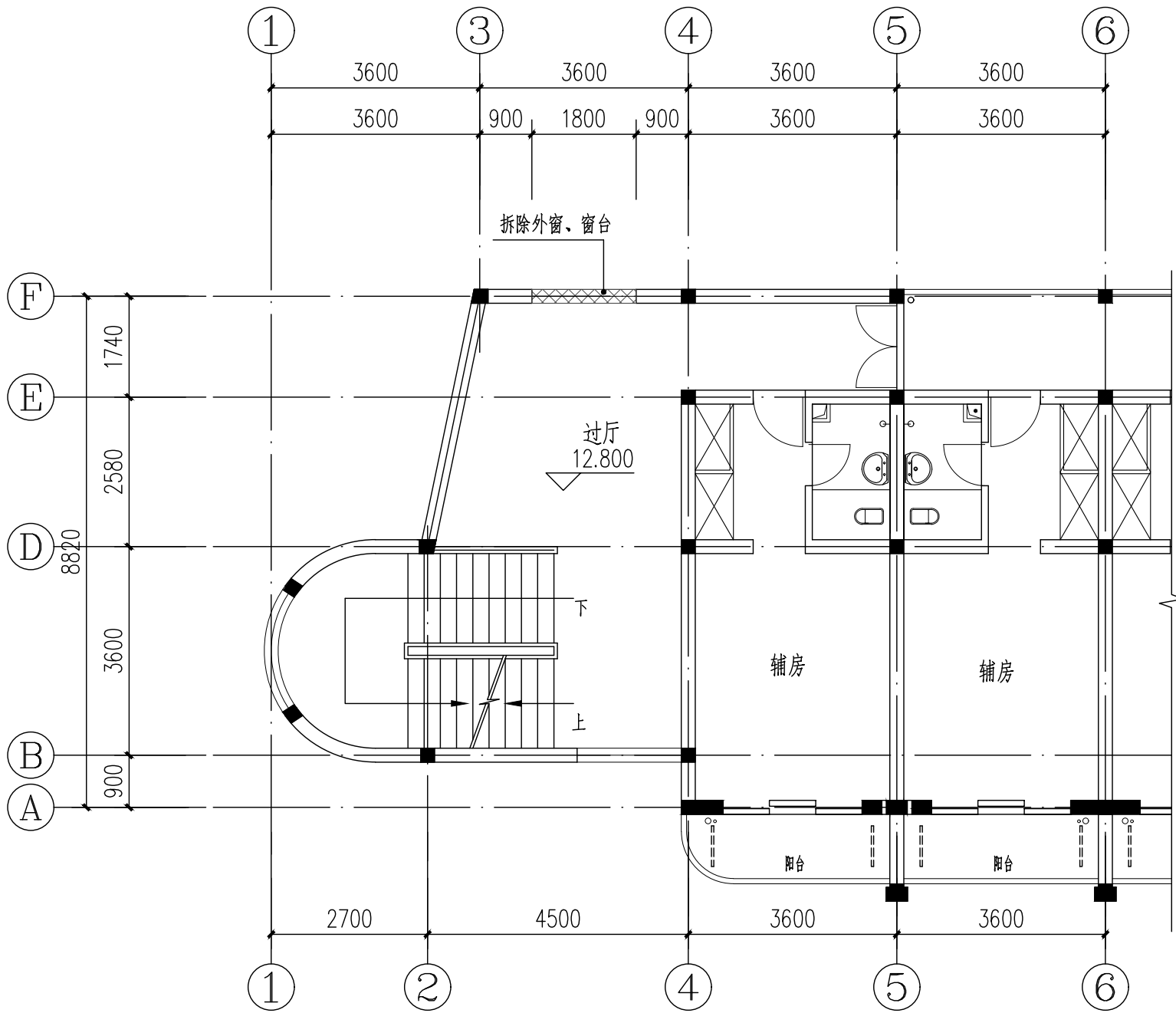
2025.04

建施-04

1:100

(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

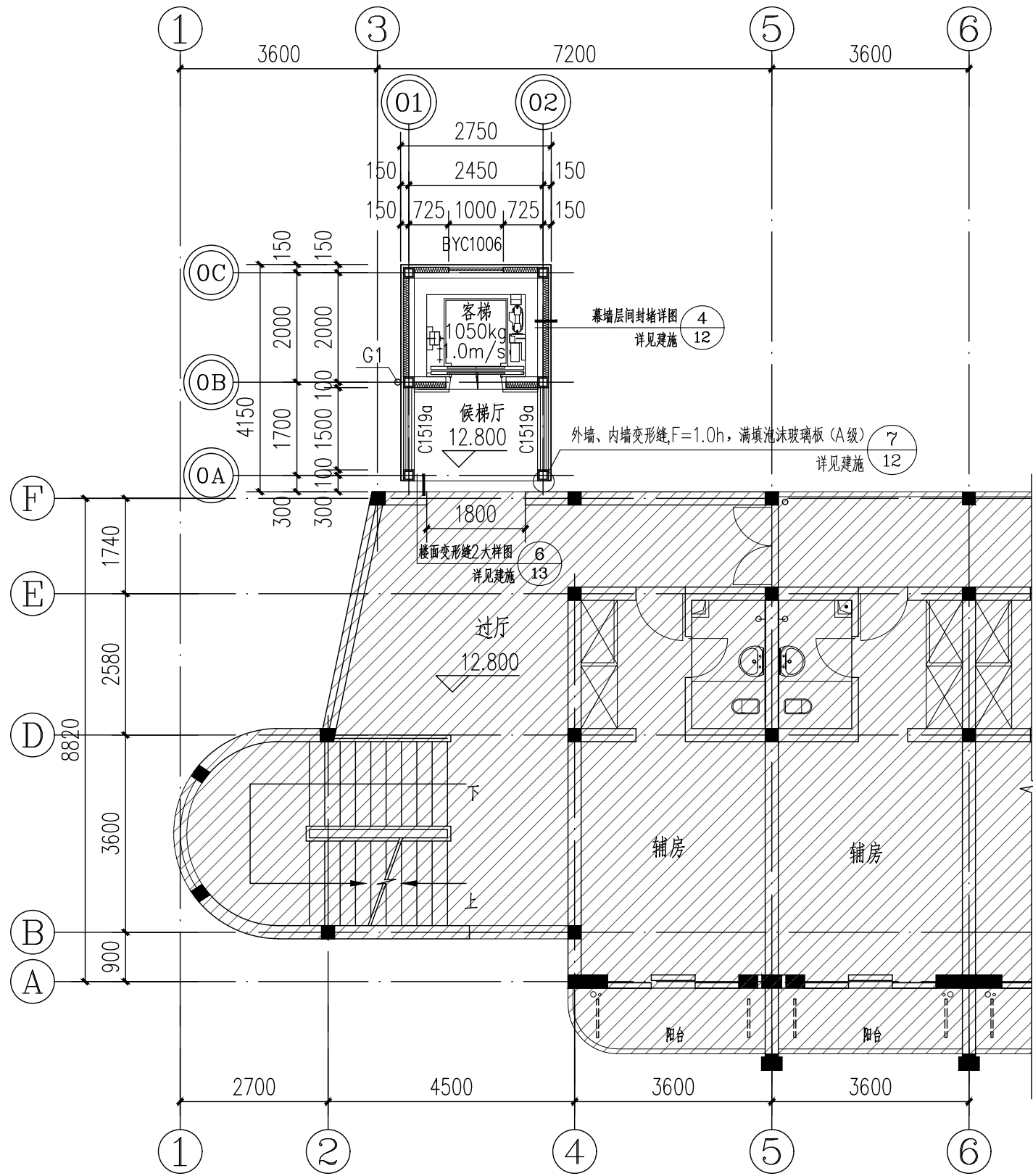
制图人	巫明华	建筑	结构	给排水	暖通	电气	弱电	动力	总图	工艺	设备
-----	-----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	----



五层原始平面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

原有建筑轴号 拆除范围



电梯五层平面图 1:100

本层新增建筑面积: 11.40m²

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

原有建筑轴号 本层新增建筑轴号 原有建筑范围

图例:

原有墙体

新建外墙1、内墙1, ±0.000至1.050m范围采用200厚普通混凝土小型实心砌块(MU15.0, 轴线居中, 除特殊标注外);

新建外墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

新建内墙2, 1.050标高以上采用100厚轻钢龙骨两面钉水泥纤维板(4mm+92mm(填岩棉, 容重100kg/m³)+4mm), 耐火极限不小于1小时。(轴线居中, 除特殊标注外);

编号	名称	材料、规格
G1	屋面雨水管	UPVC管 圆形100型

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME

上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE

五层原始平面图
电梯五层平面图

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号:
Design No.

审定人:
AUTHORIZED BY

审核人:
PROCESSED BY

设计总负责人:
PROJECT DIRECTOR

专业负责人:
DISCIPLINE RESPONSIBLE BY

校对人:
CHECKED BY

设计人:
DESIGNED BY

专业:
DISCIPLINE

阶段:
STATUS

日期:
DATE

图号:
DRAWING No.

比例:
SCALE

文件名:
FILE NAME

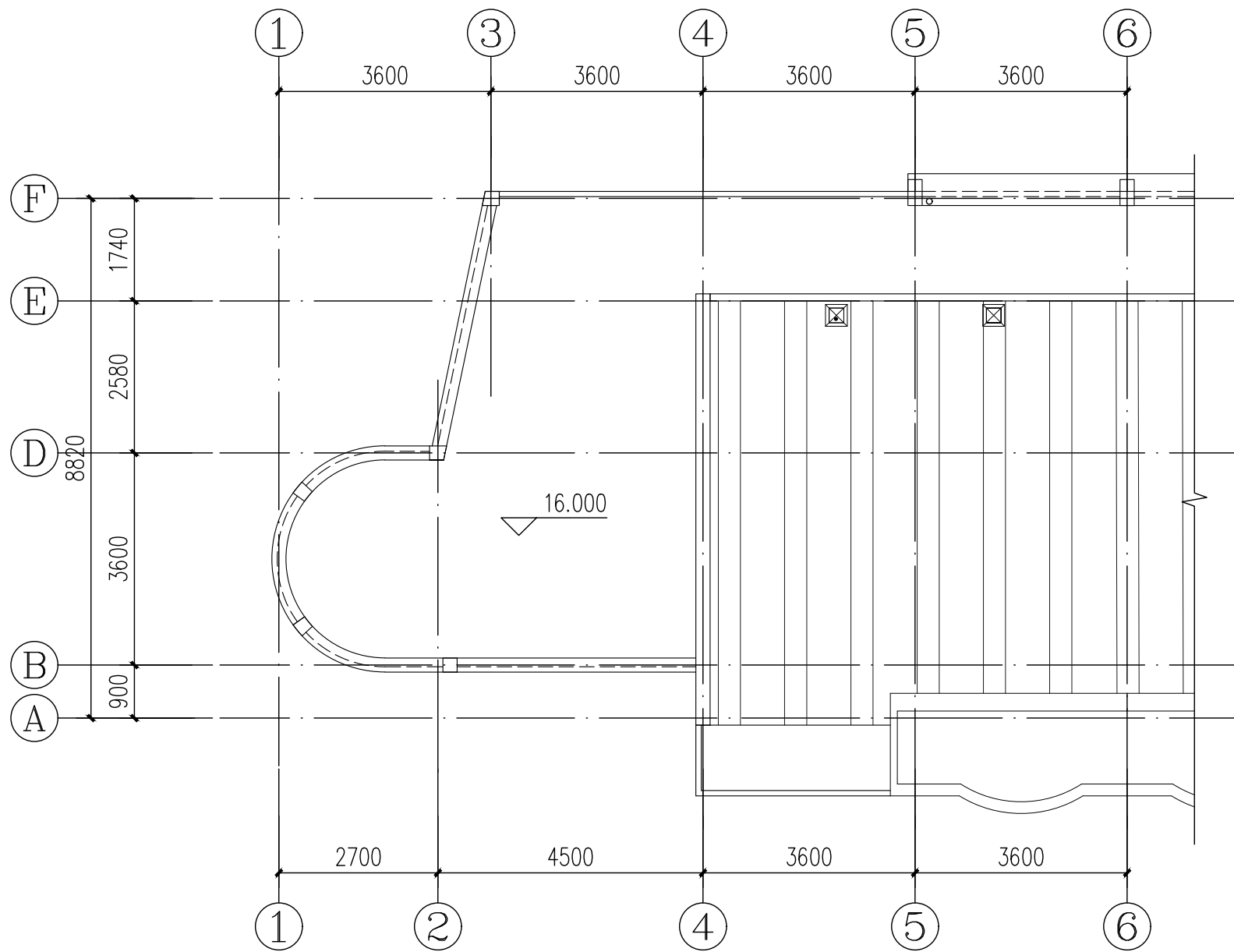
建筑

方案

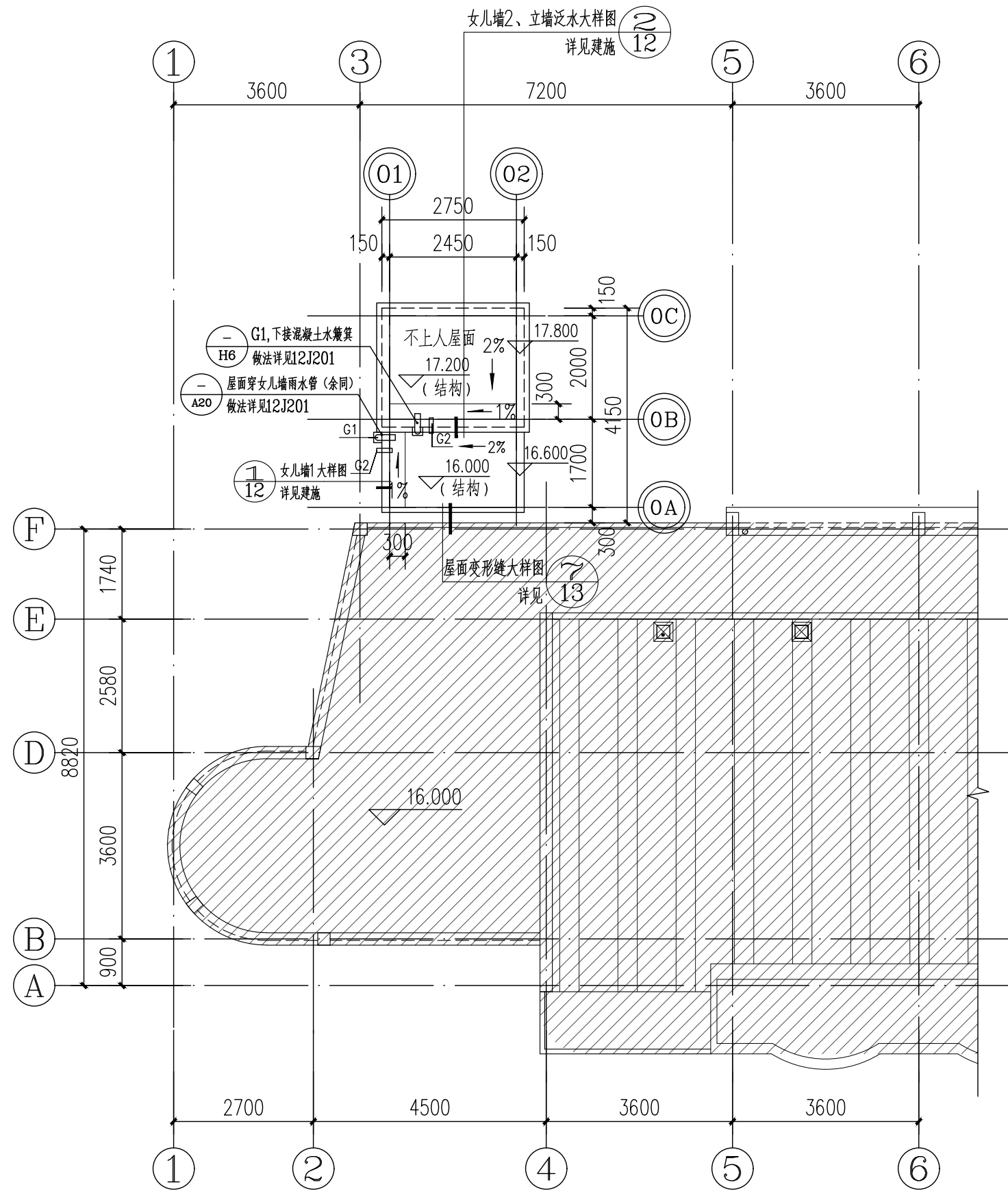
2025. 04

建施-05

1:100



屋顶原始平面图 1:100



电梯屋顶层平面图 1:100

- 注: 1、因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准
2、本单元加装电梯不影响原建筑的檐沟。

○ 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围

编号	名称	材料, 规格
G1	屋面雨水管	UPVC管 圆形100型, 管底同屋面完成面
G2	溢水管	距屋面完成面200高 De80

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH会签:
SIGNED:建设单位:
CLIENT

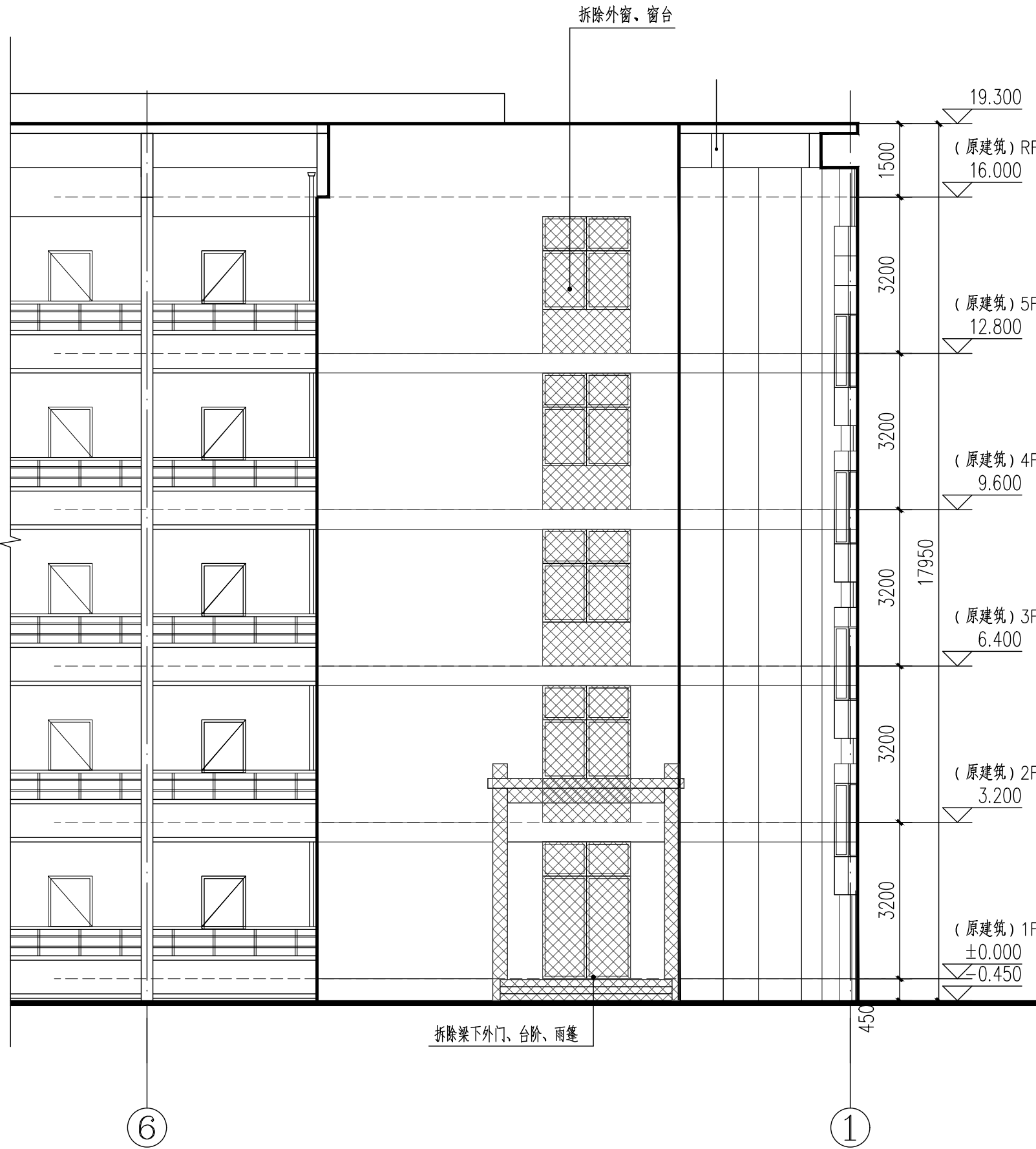
上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程图名:
DRAWING TITLE屋顶原始平面图
电梯屋顶层平面图备注:
NOTE出图章:
STAMP FOR ISSUE注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号: Design No.		
审定人: AUTHORIZED BY		
审核人: PROCESSED BY	孙劭铮	孙劭铮
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铮	孙劭铮
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铮	孙劭铮
校对入: CHECKED BY	刘勇	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑	图号: DRAWING No. 建施-06
阶段: STATUS	方案	比例: SCALE 1:100
日期: DATE	2025.04	文件名: FILE NAME

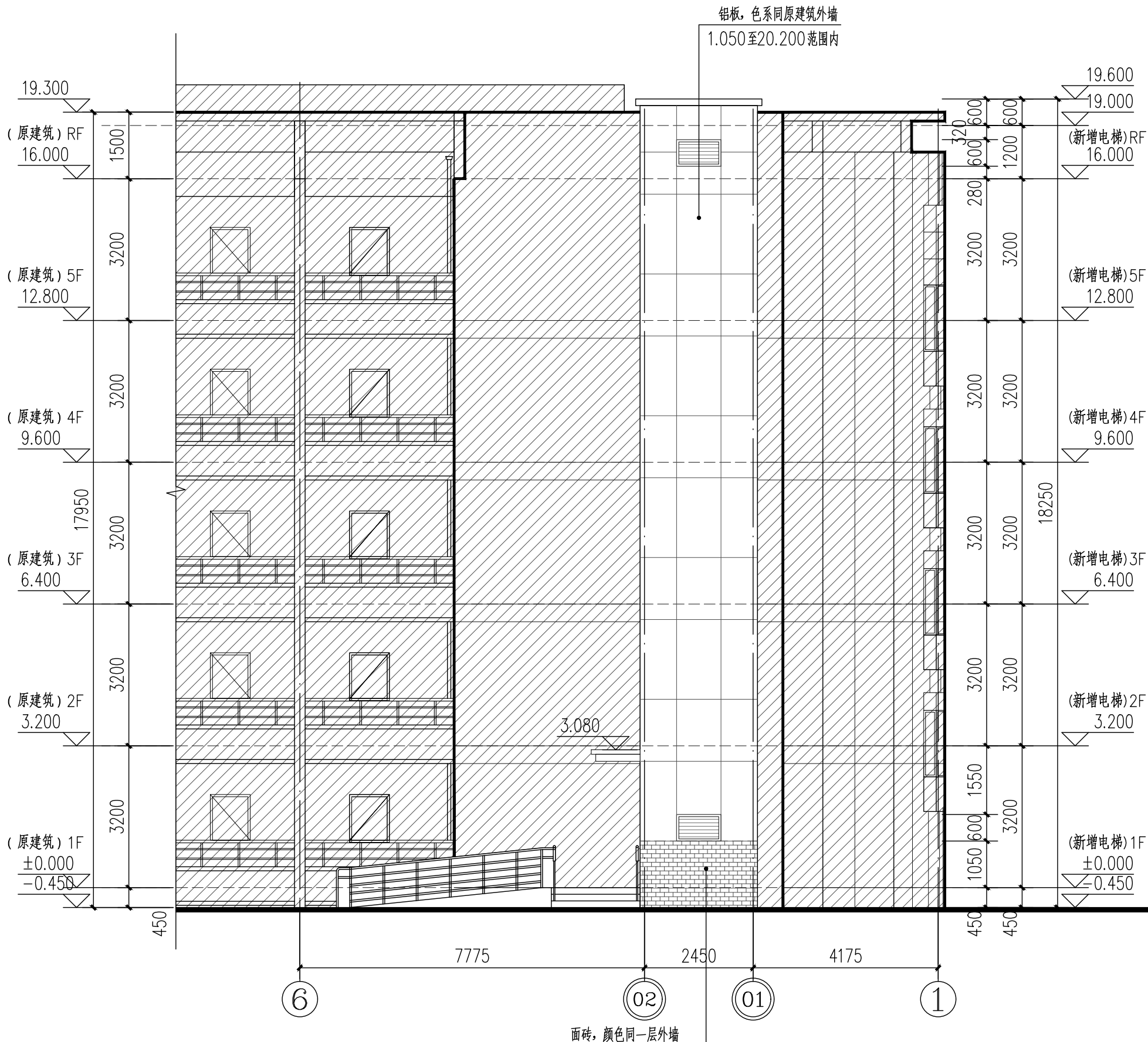
(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

制图人	巫明华
建筑	孙劭铮
结构	孙劭铮
给排水	孙劭铮
暖通	孙劭铮
电气	孙劭铮
弱电	孙劭铮
动力	孙劭铮
总图	孙劭铮
工艺	孙劭铮
设备	孙劭铮



⑥-①轴原始立面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准



(增设电梯)⑥-①轴立面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

图例:

- 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围
- ▤ 面砖, 色系同原建筑一层外墙 ▥ 铝板, 色系同原建筑外墙

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT
上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE
原始⑥-①轴立面图
(增设电梯后)⑥-①轴立面图

备注:
NOTE

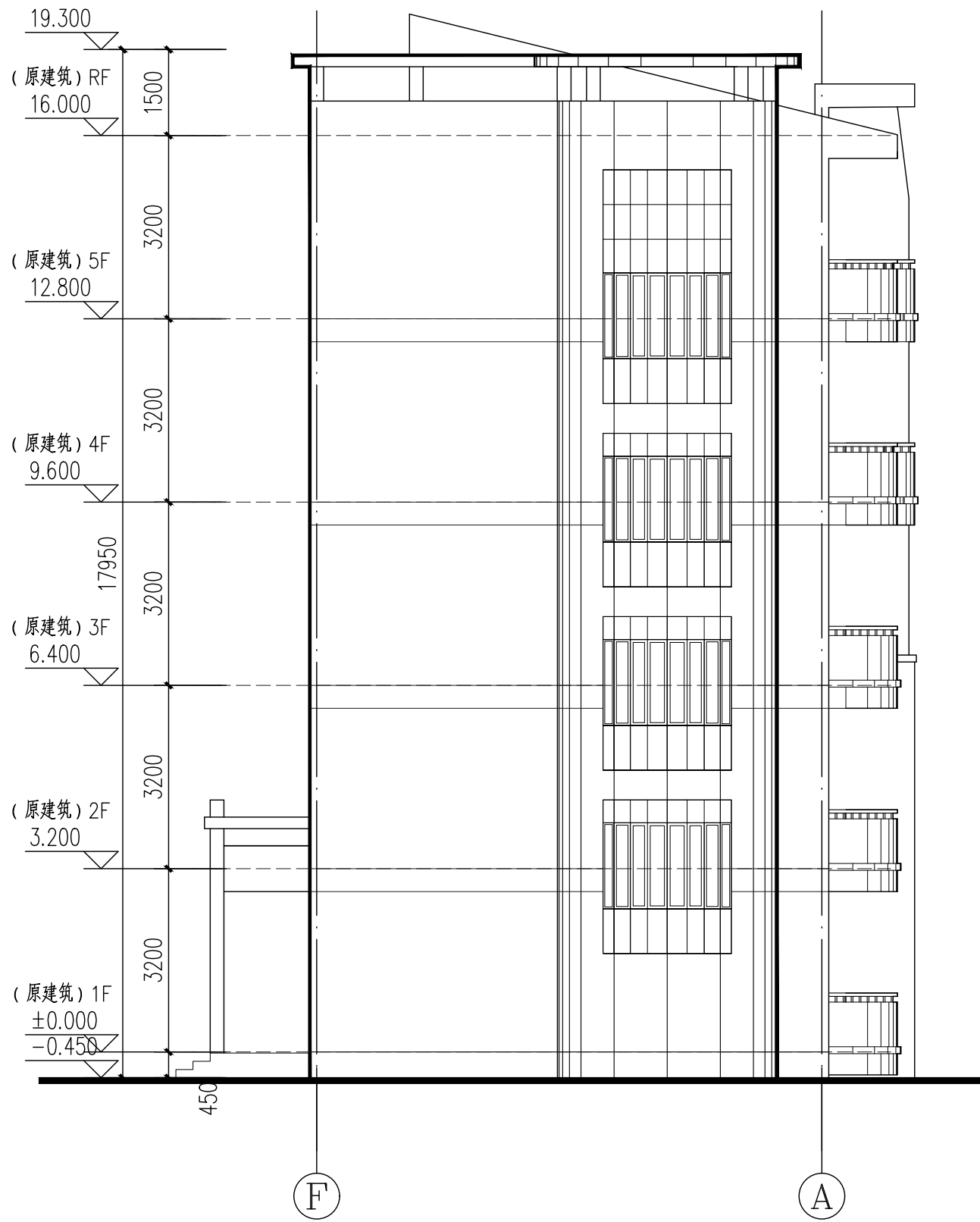
出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号: Design No.		
审定人: AUTHORIZED BY		
审核人: PROCESSED BY	孙劭铮	孙劭铮
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铮	孙劭铮
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铮	孙劭铮
校对: CHECKED BY	刘勇	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑	图号: DRAWING No. 建施-07
阶段: STATUS	方案	比例: SCALE 1:100
日期: DATE	2025.04	文件名: FILE NAME

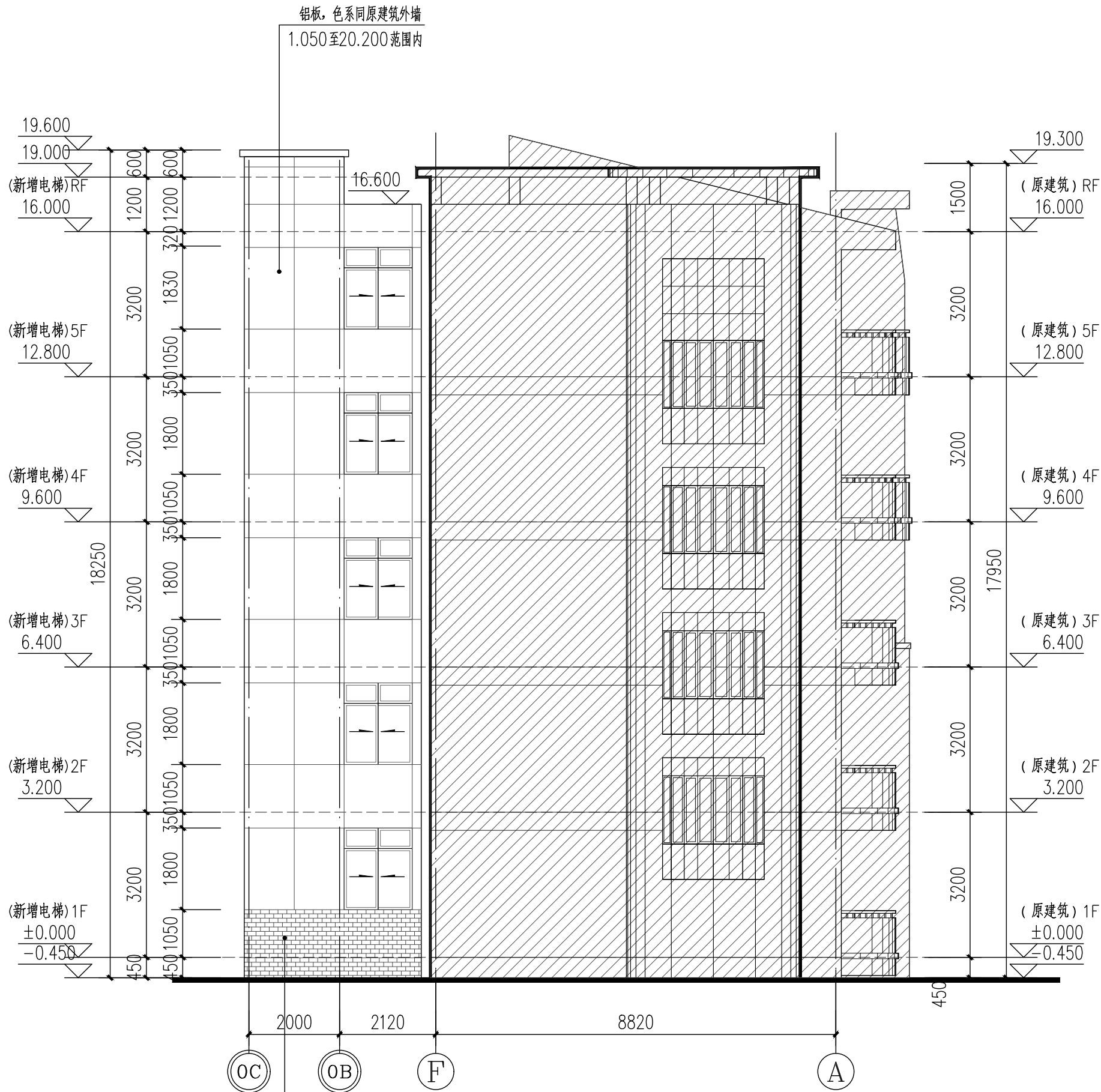
(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

制图人	巫明华	建筑	结构	给排水	暖通	电气	弱电	动力	总图	工艺	设备
-----	-----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	----



(F')-A轴原始立面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准



(增设电梯)OC-A轴立面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

图例:

- 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围
- ▤ 面砖, 色系同原建筑一层外墙 ▥ 铝板, 色系同原建筑外墙

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE
原始(F)-A轴立面图
(增设电梯后)OC-A轴立面图

备注:
NOTE

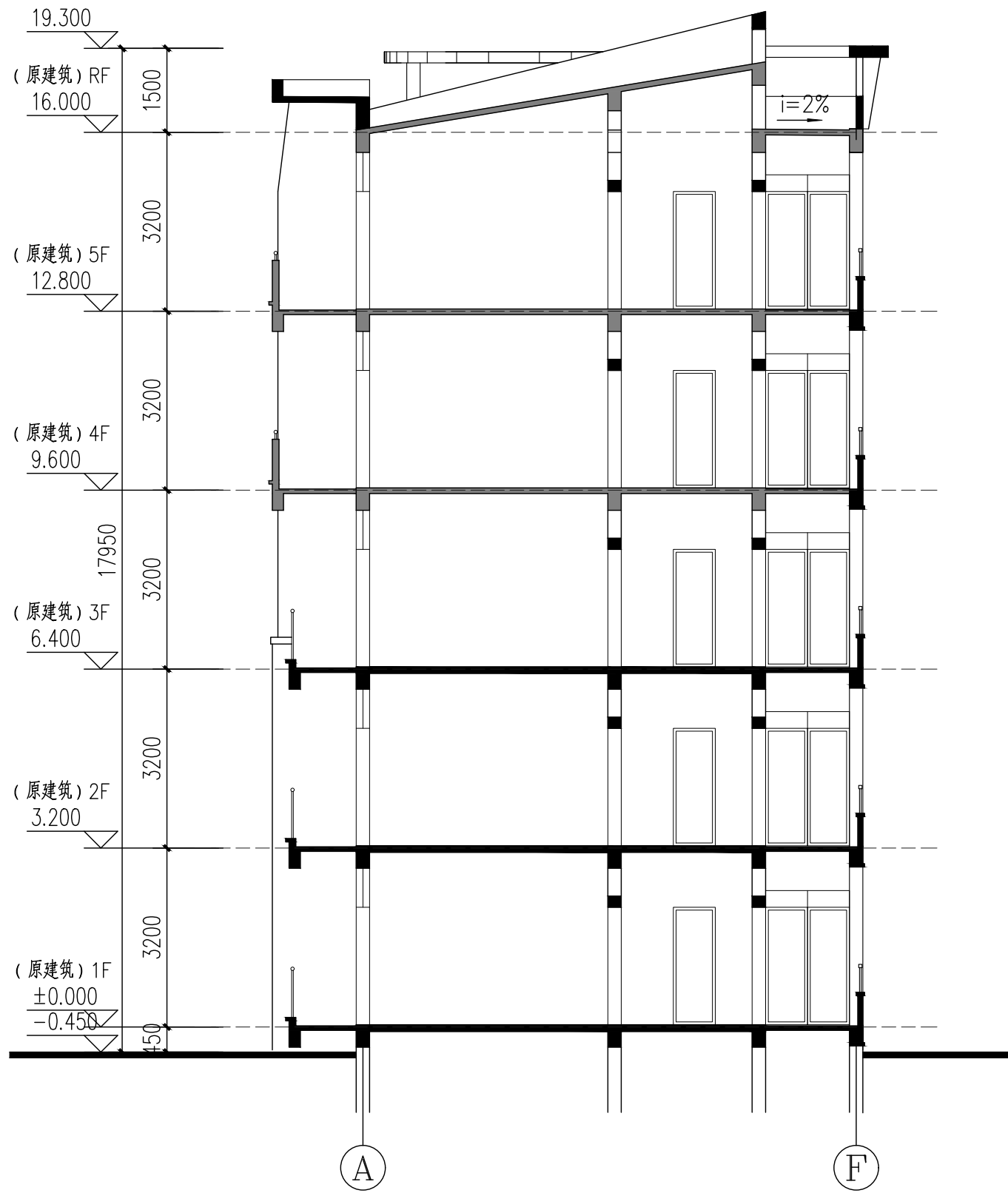
出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号: Design No.		
审定人: AUTHORIZED BY		
审核人: PROCESSED BY	孙劭铮	孙劭铮
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铮	孙劭铮
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铮	孙劭铮
校对对: CHECKED BY	刘勇	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑	图号: DRAWING No.
阶段: STATUS	方案	比例: SCALE
日期: DATE	2025.04	文件名: FILE NAME

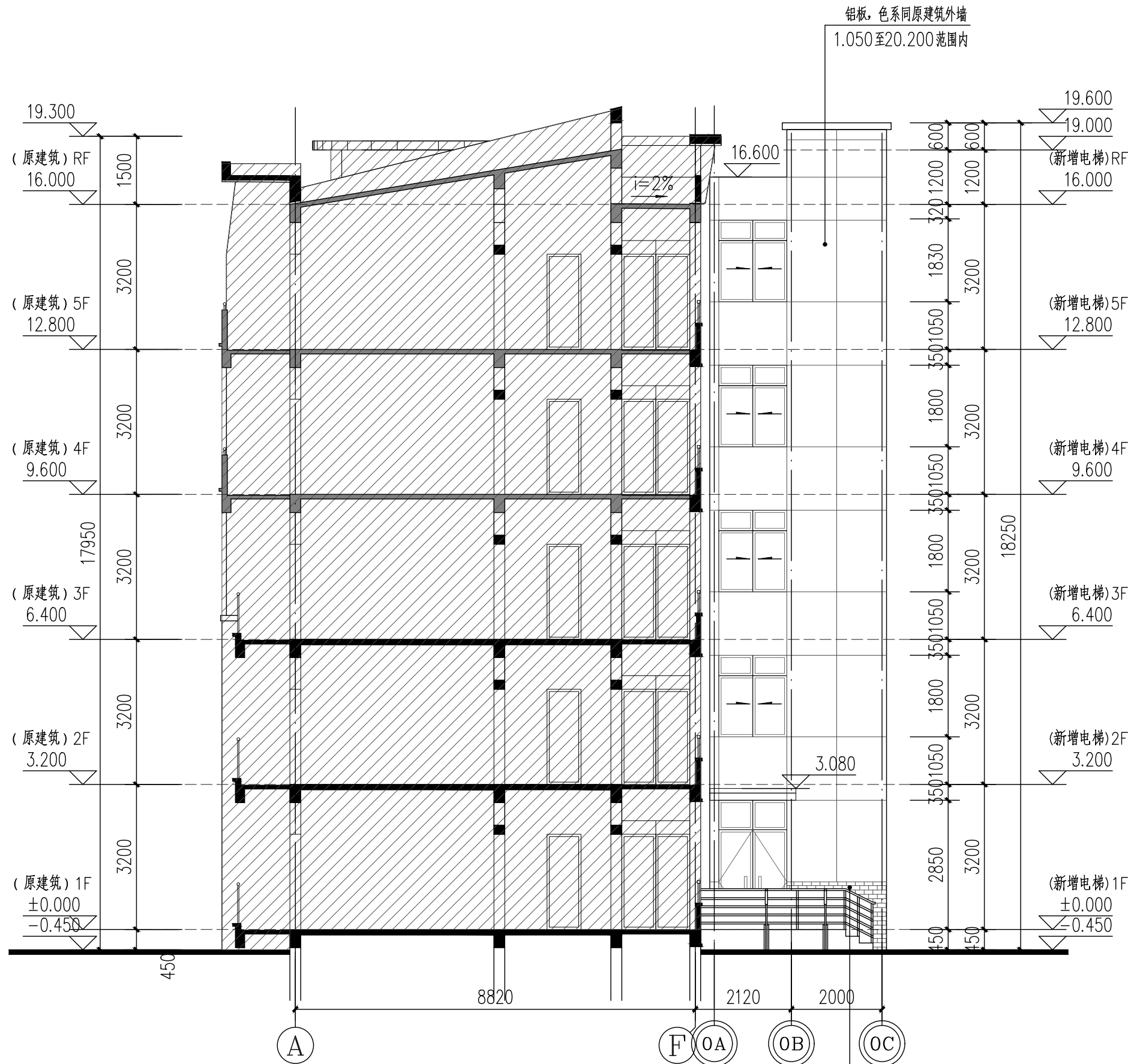
(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

制图人	巫明华
建筑	孙劭铮
结构	孙劭铮
给排水	孙劭铮
暖通	孙劭铮
电气	孙劭铮
弱电	孙劭铮
动力	孙劭铮
总图	孙劭铮
工艺	孙劭铮
设备	孙劭铮



A-A原始剖面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准



(增设电梯后) a-a剖面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

图例:

- 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围
- ▤ 面砖, 色系同原建筑一层外墙 ▥ 铝板, 色系同原建筑外墙

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME

上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:

DRAWING TITLE
A-A原始剖面图
(增设电梯后)a-a剖面图

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号:
Design No.

审定人:
AUTHORIZED BY

审核人:
PROCESSED BY

设计总负责人:
PROJECT DIRECTOR

专业负责人:
DISCIPLINE RESPONSIBLE BY

校对人:
CHECKED BY

设计人:
DESIGNED BY

专业:
DISCIPLINE

阶段:
STATUS

日期:
DATE

图号:
DRAWING No.

比例:
SCALE

文件名:
FILE NAME

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

刘勇

巫明华

建筑

方案

2025.04

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

孙劭铮

刘勇

巫明华

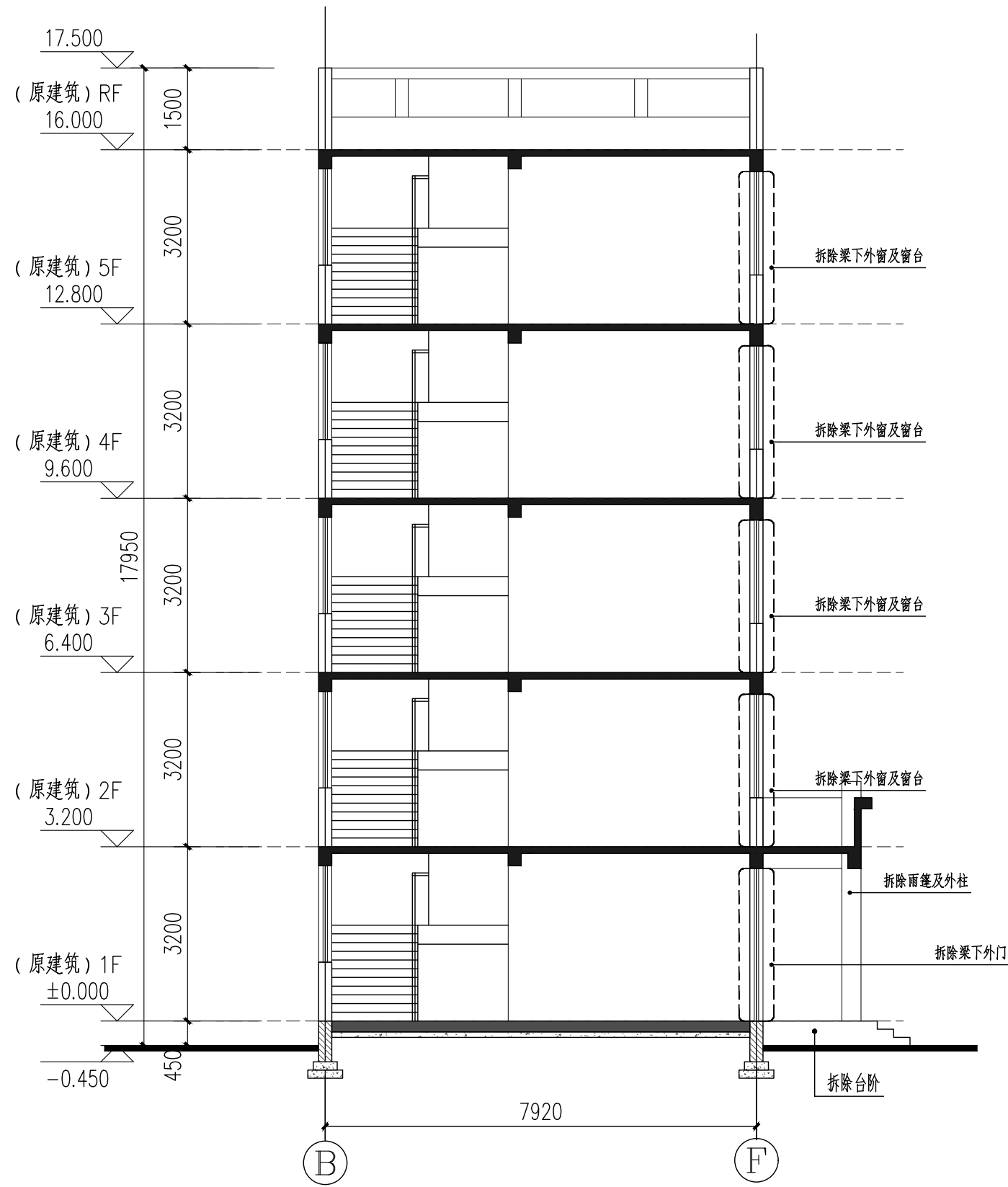
建筑

方案

2025.04

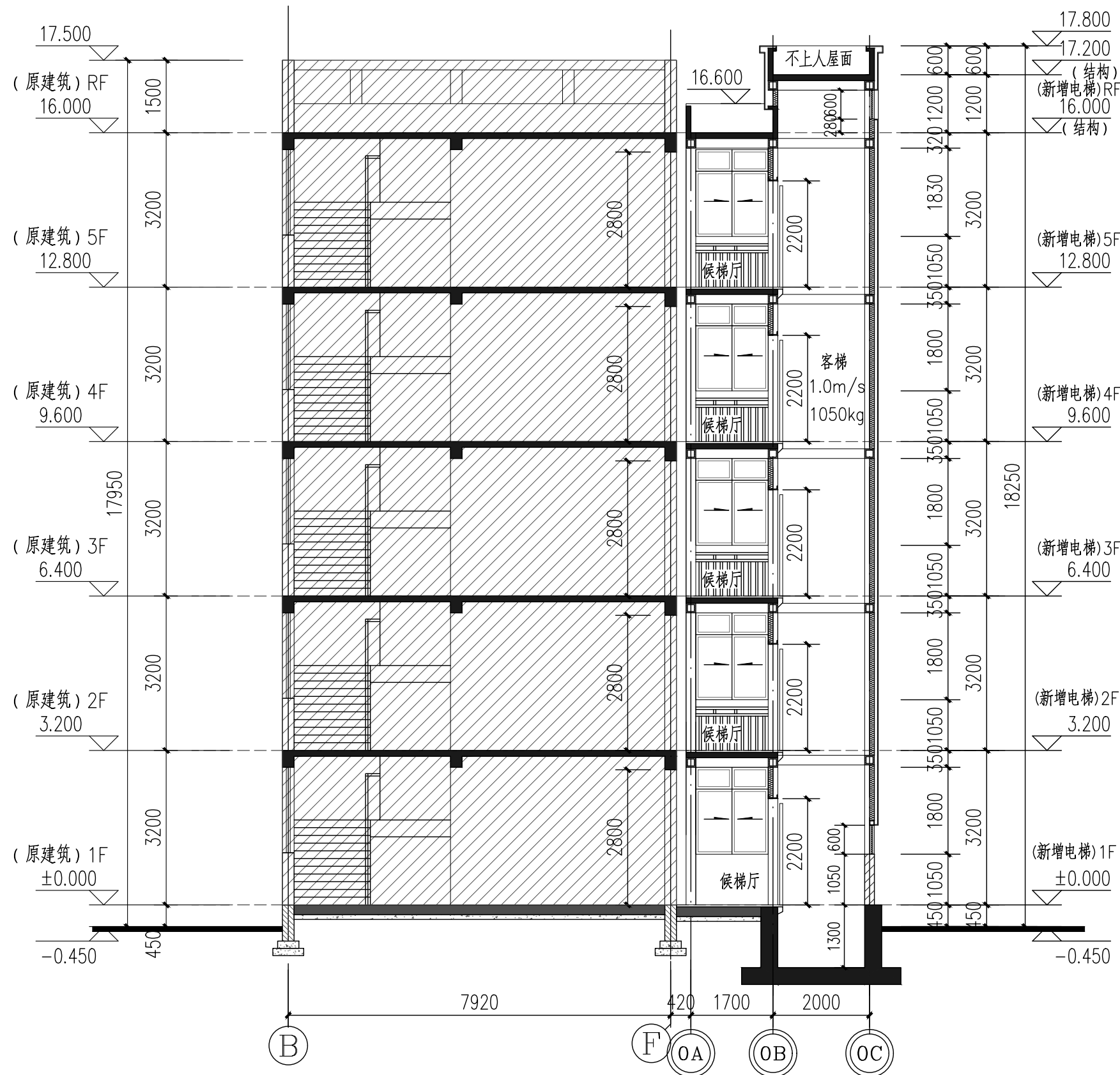
(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

制图人	巫明华
建筑	孙劭铮
结构	孙劭铮
给排水	孙劭铮
暖通	孙劭铮
电气	孙劭铮
弱电	孙劭铮
动力	孙劭铮
总图	孙劭铮
工艺	孙劭铮
设备	孙劭铮



B-B原始剖面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准



(增设电梯后) b-b剖面图 1:100

注: 因原有建筑图纸不全, 若本图有与现场不符, 应以现场为准

图例:

- 原有建筑轴号 ⊙ 本层新增建筑轴号 ▨ 原有建筑范围
- ▤ 面砖, 色系同原建筑一层外墙 ▦ 铝板, 色系同原建筑外墙

HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT

上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE
B-B原始剖面图
(增设电梯后)b-b剖面图

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计号: Design No.		
审定人: AUTHORIZED BY		
审核人: PROCESSED BY	孙劭铮	孙劭铮
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铮	孙劭铮
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铮	孙劭铮
校对对: CHECKED BY	刘勇	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑	图号: DRAWING No.
阶段: STATUS	方案	比例: SCALE
日期: DATE	2025.04	文件名: FILE NAME

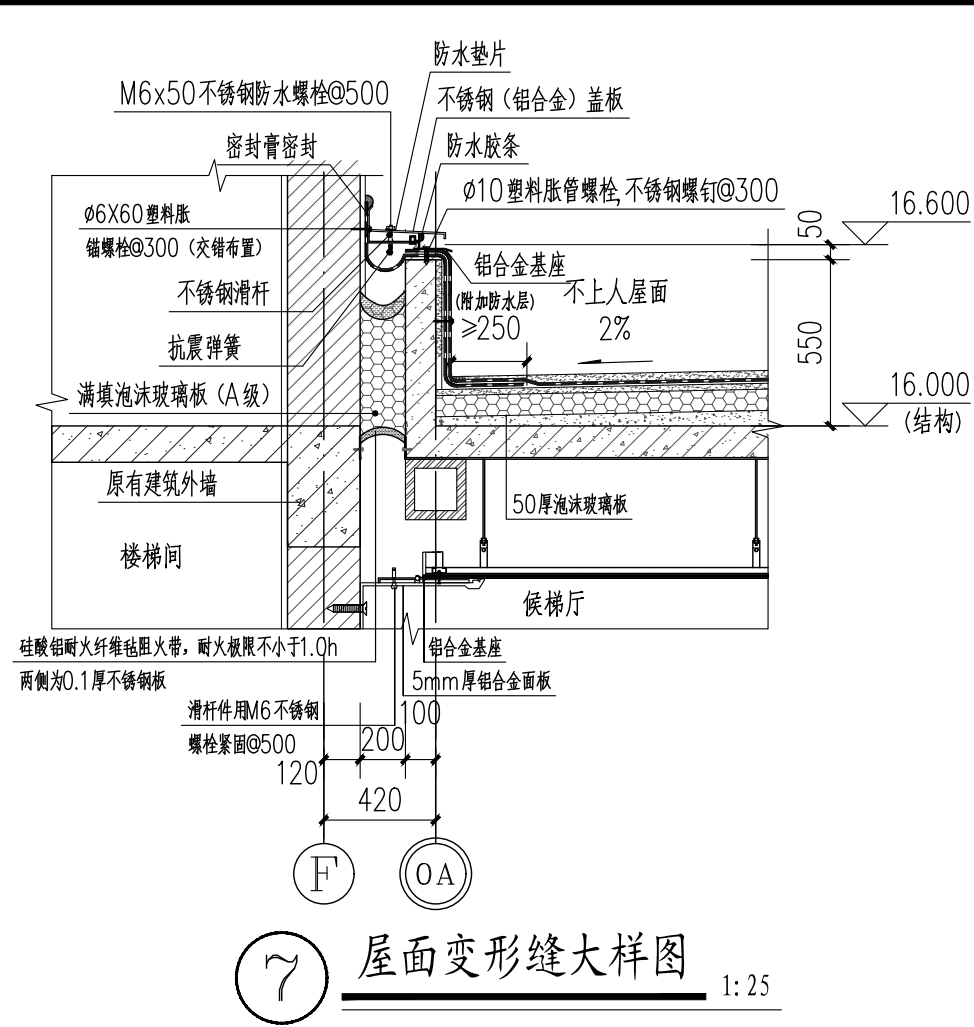
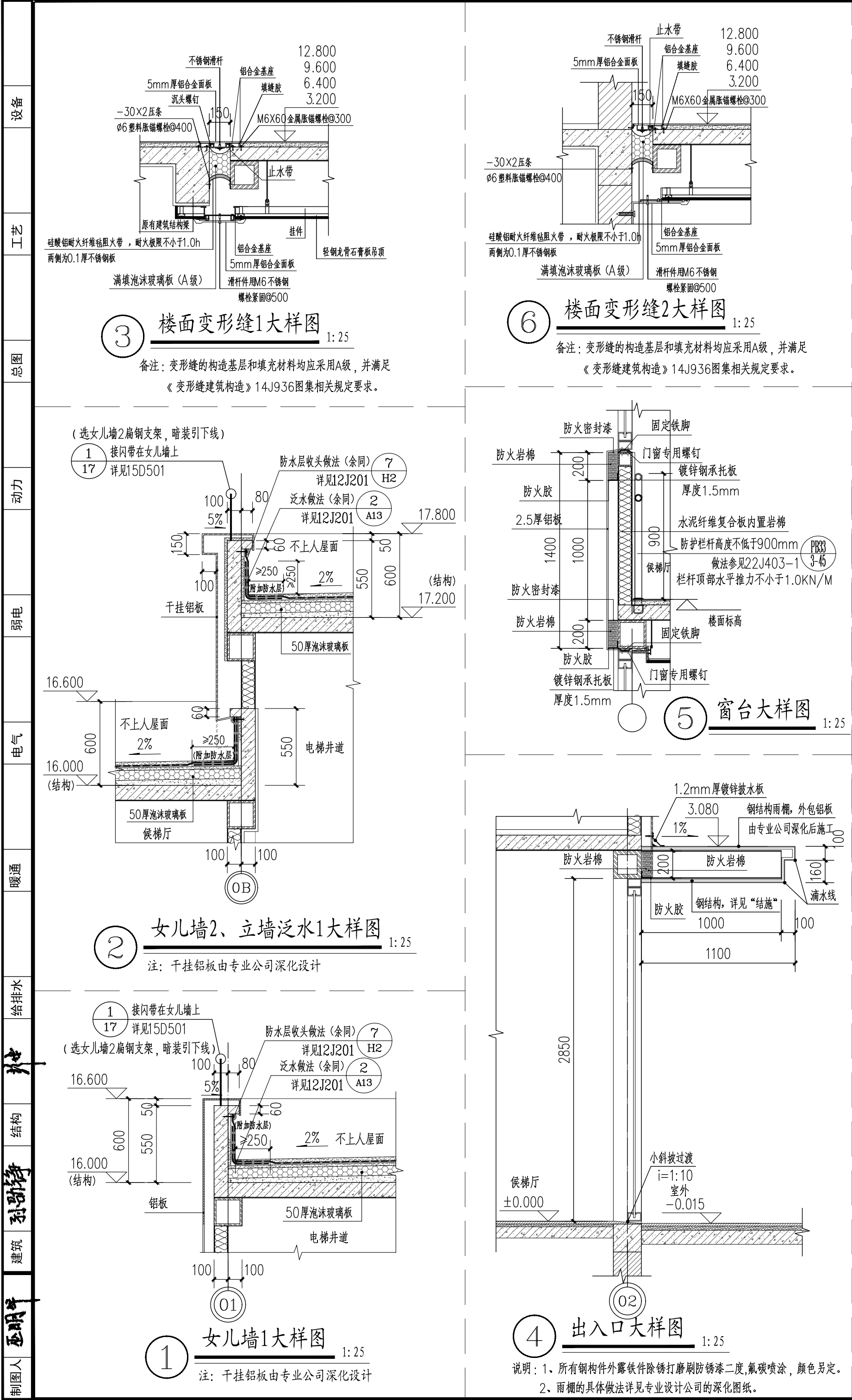


说明:电梯层门的耐火完整性不应低于2.0h,耐火极限不低于1.0h,并应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T 27903规定的完整性和隔热性要求。

日期:
DATE

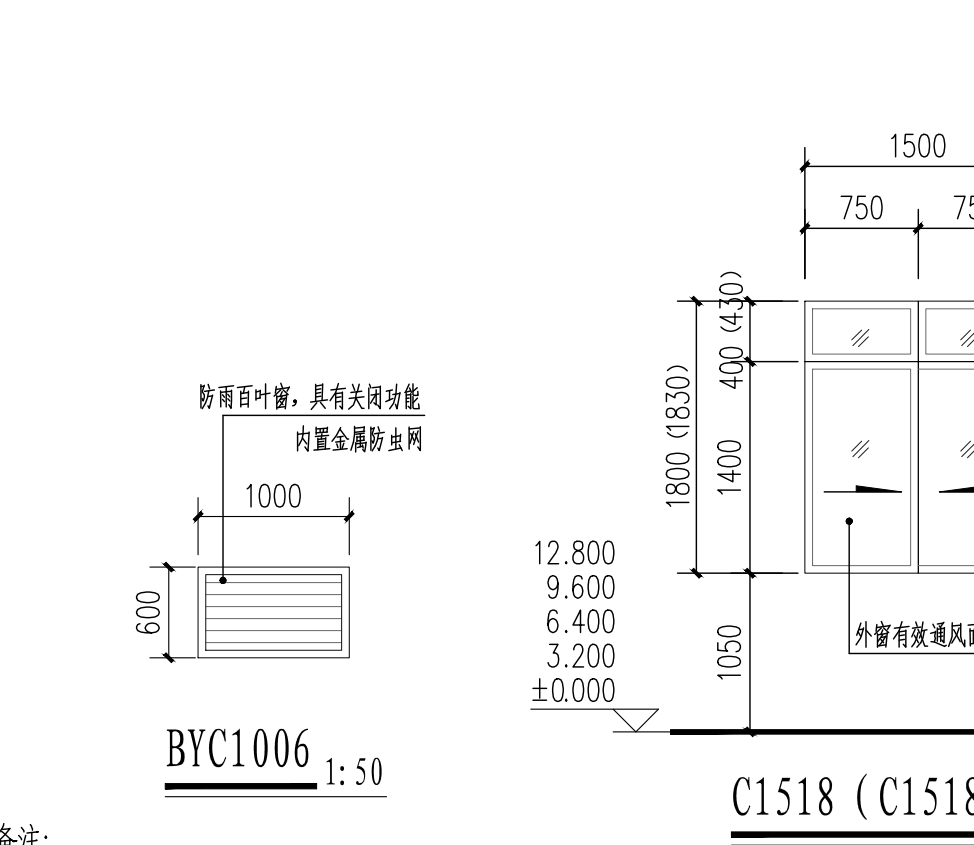
文件名	FILE NAME
-----	-----------

(此图纸未经设计者书面批准,不得复印)

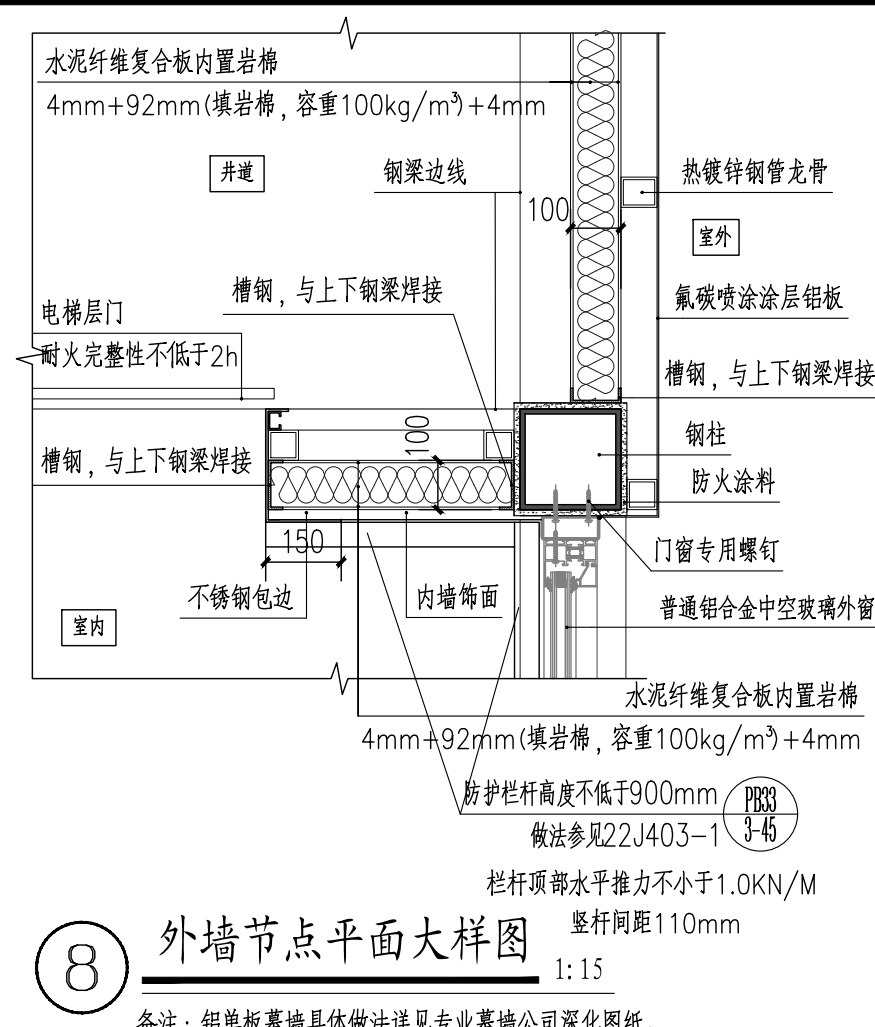


门窗表					
类型	编号	洞口尺寸 (mm)	数量	图集名称	备注
门窗	C1518	1500X1800	4	16J607 建筑节能门窗	普通铝合金中空玻璃外窗,推拉窗
	C1518a	1500X1830	1		普通铝合金中空玻璃外窗,推拉窗
	M1528	1500X2850	1		普通铝合金中空玻璃玻璃门
	BYC1006	1000X600	2		铝合金防雨百叶,内置金属防虫网

新增电梯候梯厅:二至五层每层电梯候梯厅可开启外窗面积为 $1.68\text{m}^2 > 2.4\text{m}^2$,且每层有效自然通风面积为 $1.68\text{m}^2 > 1.2\text{m}^2$ 。



- 备注:
- 门窗类型、尺寸详见门窗表。所有外窗框采用氟碳喷涂,颜色另定。
 - M1528门下设有0.35米高的护门板及横执把手、关门拉手,净宽不应小于1.1米。
 - 外窗的抗风压、气密性、水密性均应符合《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法》(GB/T 7106-2019)外窗抗风压不低于3级,气密性不低于7级,水密性不低于3级,隔声性不低于3级。
 - 所有外墙门窗采用普通铝合金(5+12A+5)中空玻璃窗,外门窗铝合金型材选用80系列,所有门、窗玻璃均为安全玻璃,玻璃厚度根据玻璃面积计算决定(最小厚度不应小于5mm),并应符合《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113-2015的规定,对使用中容易受到人体碰撞部位,在视线高度设置醒目标志。
 - 门窗型材的规格尺寸及玻璃的厚度应由具有设计资质的专业公司计算复核,性能指标应符合《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及检测方法》GB/T7106-2019、《建筑门窗空气隔声性能分级及检测方法》GB/T8485-2008的要求。
 - 本窗示意图仅为洞口尺寸,立面为外视立面。均未包括粉刷厚度,窗加工时需考虑窗的净尺寸,最终尺寸以现场实测为准。



HDSJ

SHANGHAI HUA DING ARCHITECTURAL DESIGN CORPORATION, LTD
上海华铤建筑设计有限公司

建筑工程专业乙级(编号): A231012852

合作设计单位:
JOINTLY DESIGNED WITH

会签:
SIGNED:

建设单位:
CLIENT
上海鑫泽置业有限公司

工程名称:
PROJECT NAME
上海市闵行区瓶北路479弄鑫泽阳光公寓
16、17号加装电梯工程

图名:
DRAWING TITLE
节点详图2、门窗详图、门窗表

备注:
NOTE

出图章:
STAMP FOR ISSUE

注册工程师专用章:
REGISTERED ARCHITECT REGISTERED STAMP

设计人: Design No.	
审定人: AUTHORIZED BY	
审核人: PROCESSED BY	孙劭铮
设计总负责人: PROJECT DIRECTOR	孙劭铮
专业负责人: DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	孙劭铮
校对人: CHECKED BY	刘勇
设计人: DESIGNED BY	巫明华
专业: DISCIPLINE	建筑
阶段: STATUS	方案
日期: DATE	2025.04

图号: DRAWING No.	建施-13
比例: SCALE	1:25
文件名: FILE NAME	