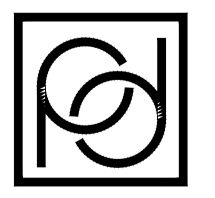
江苏省如皋第一中等专业学校

C楼厕所2345层改造

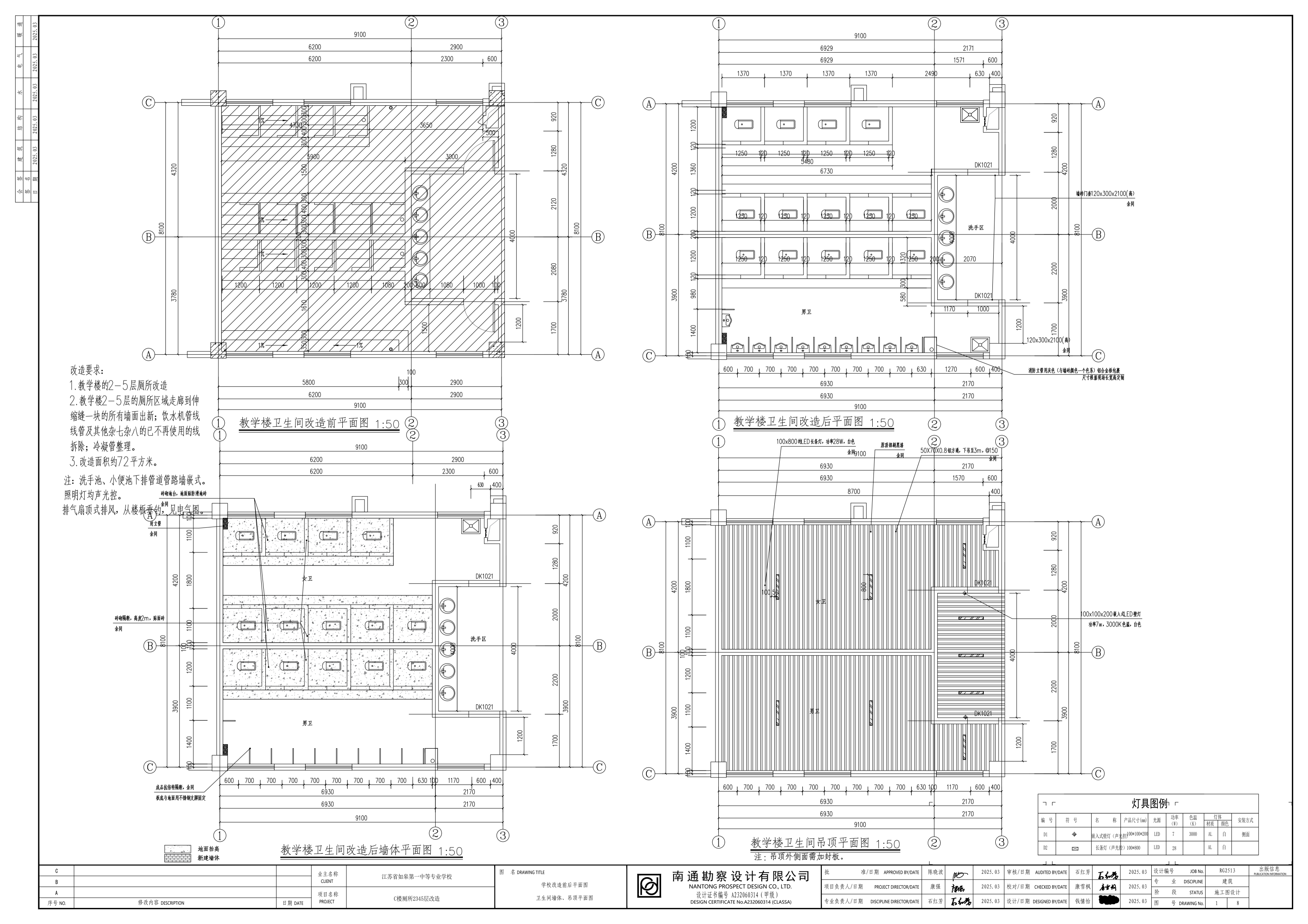
设计编号: RG2513

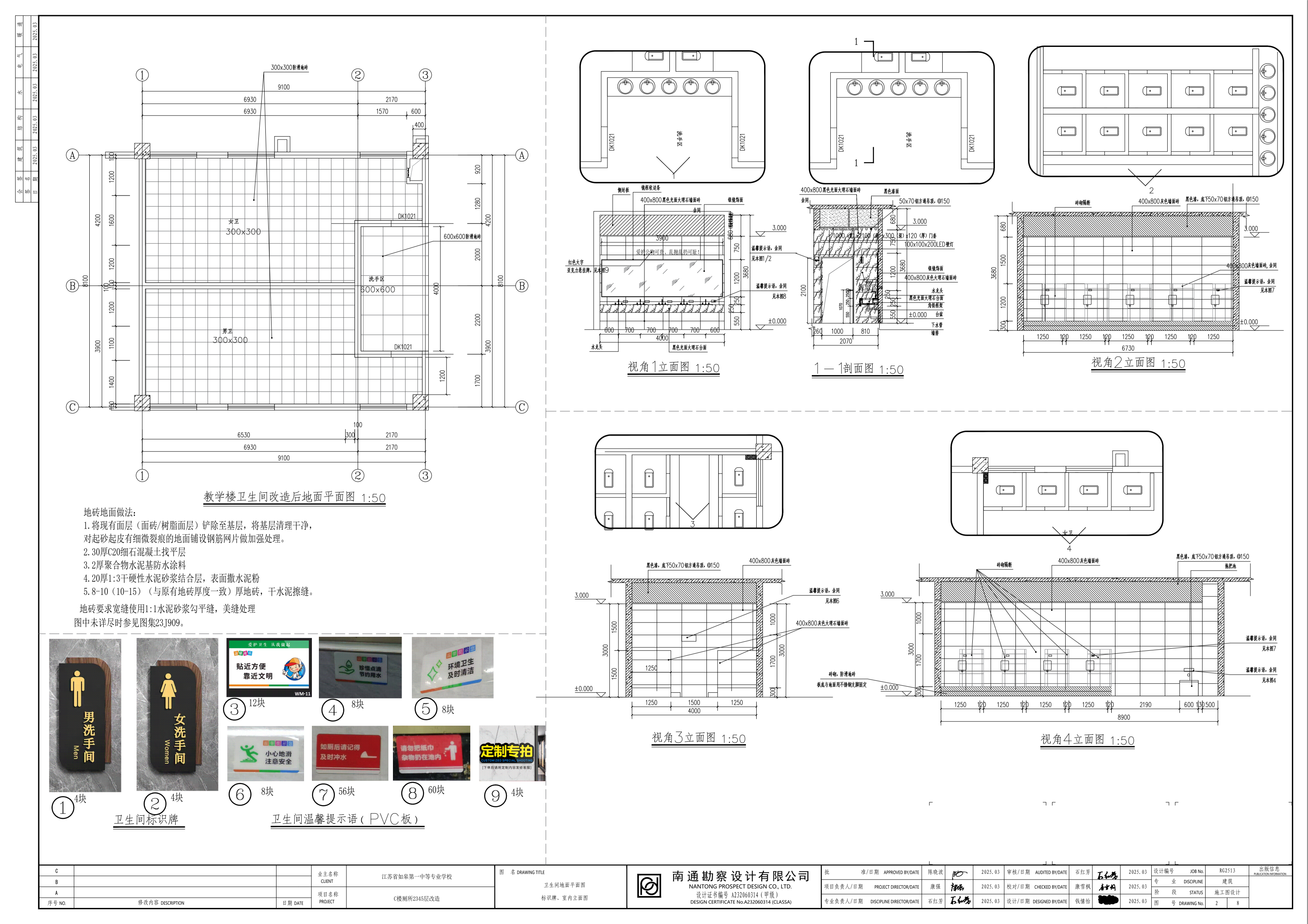


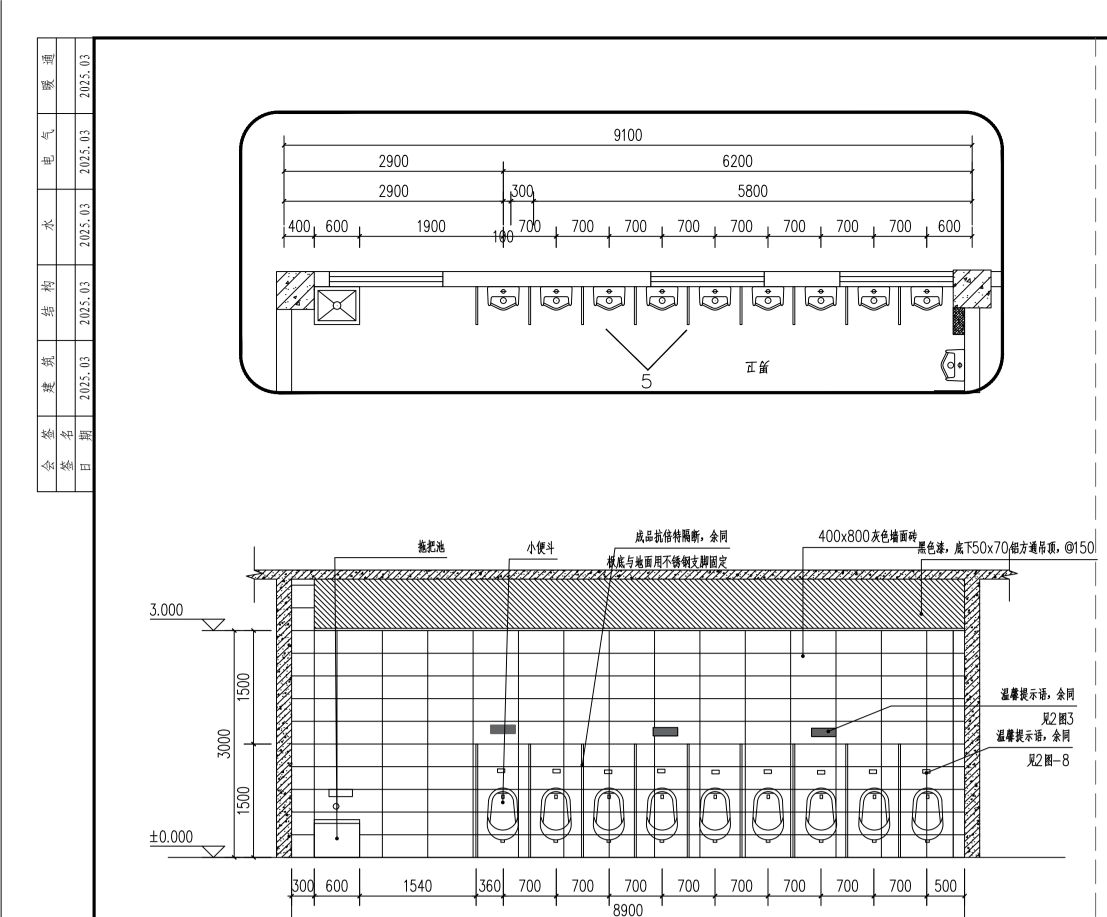
南通勘察设计有限公司

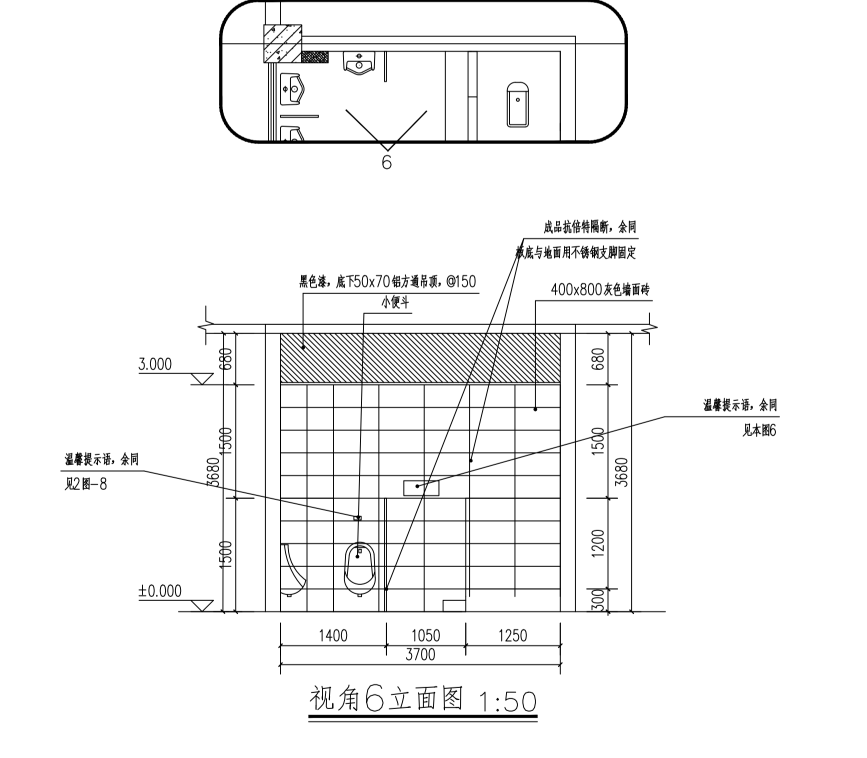
NANTONG PROSPECT DESIGN CO., LTD. 设计证书编号 A232060314 (甲级)

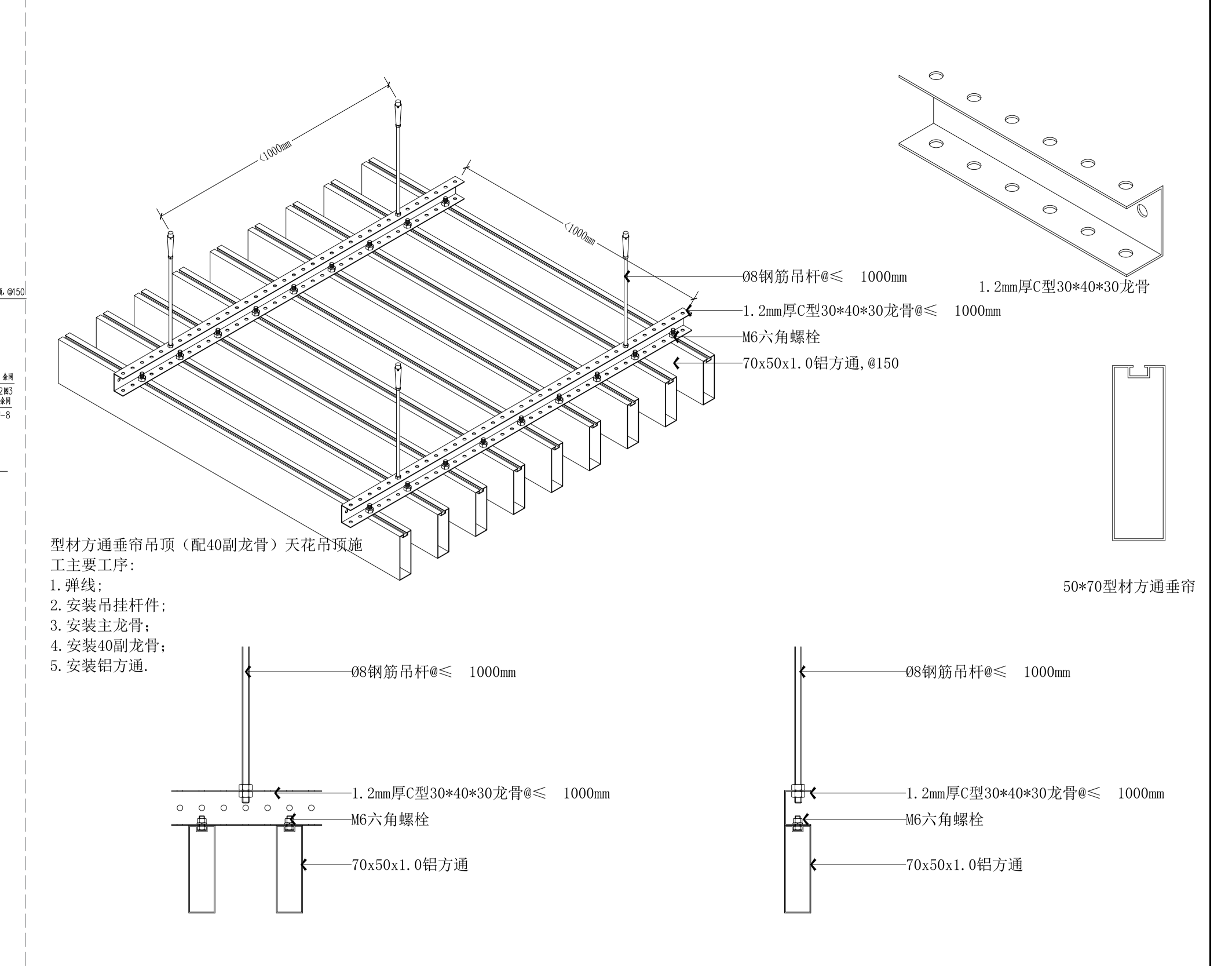
二〇二五年三月







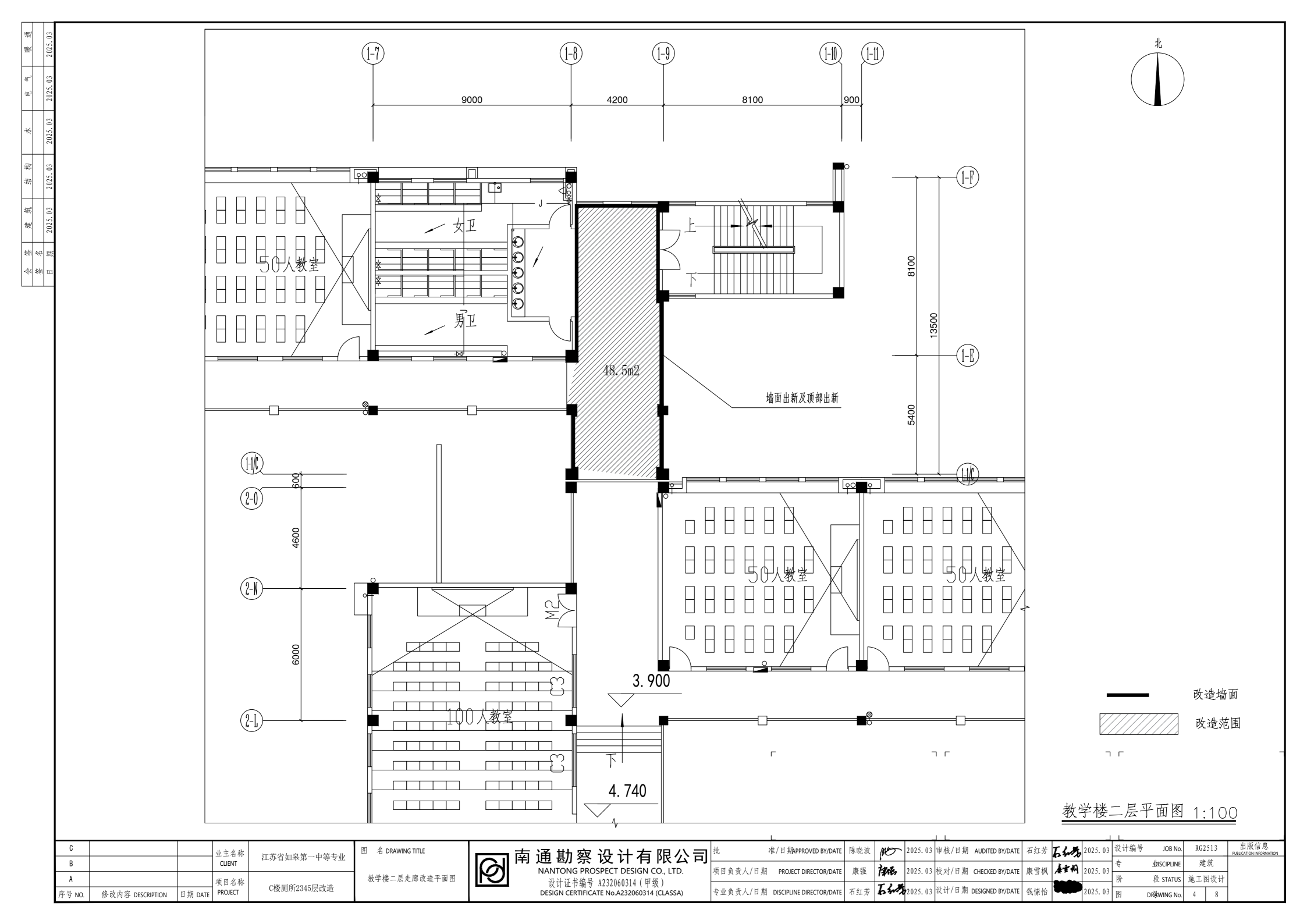


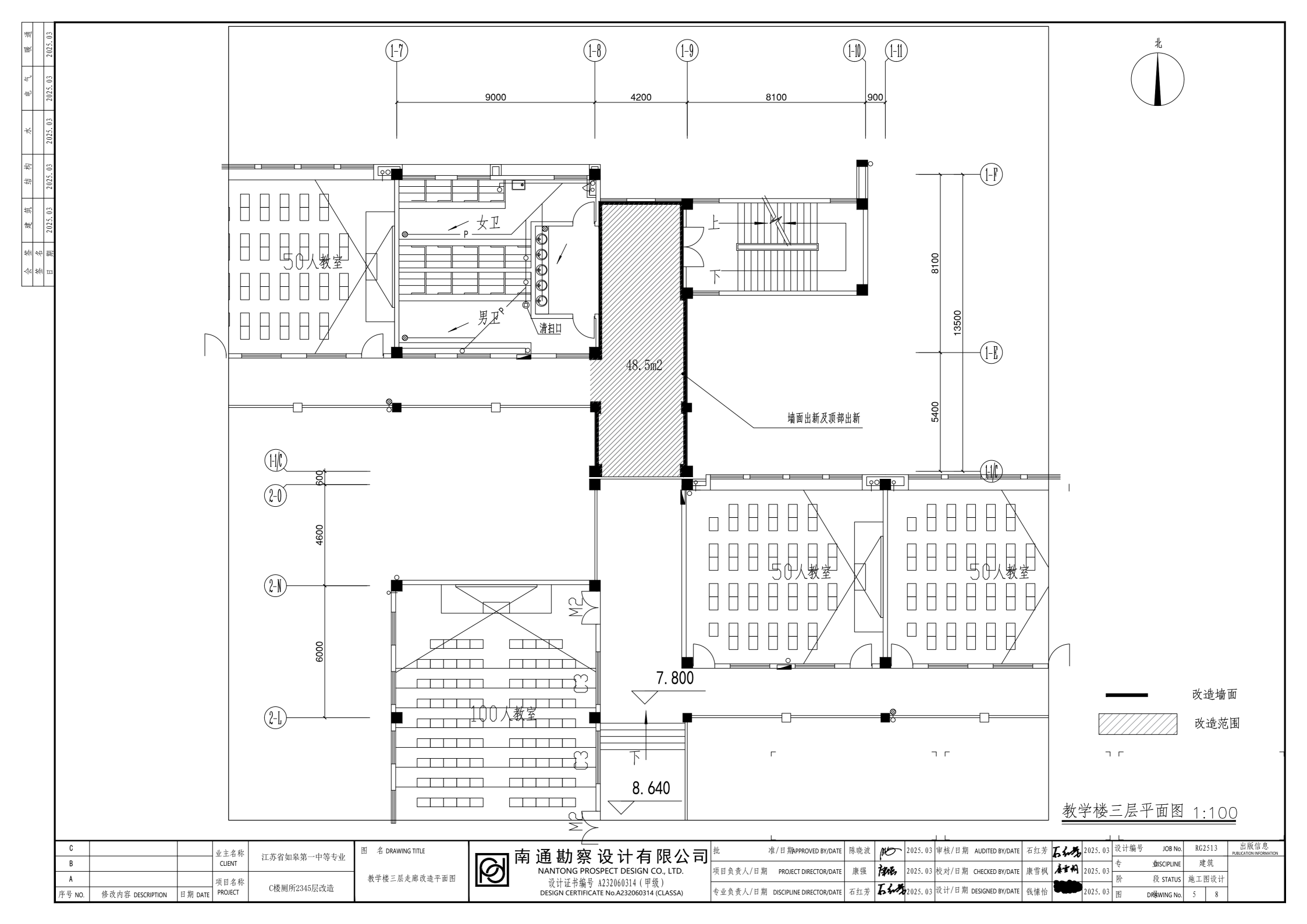


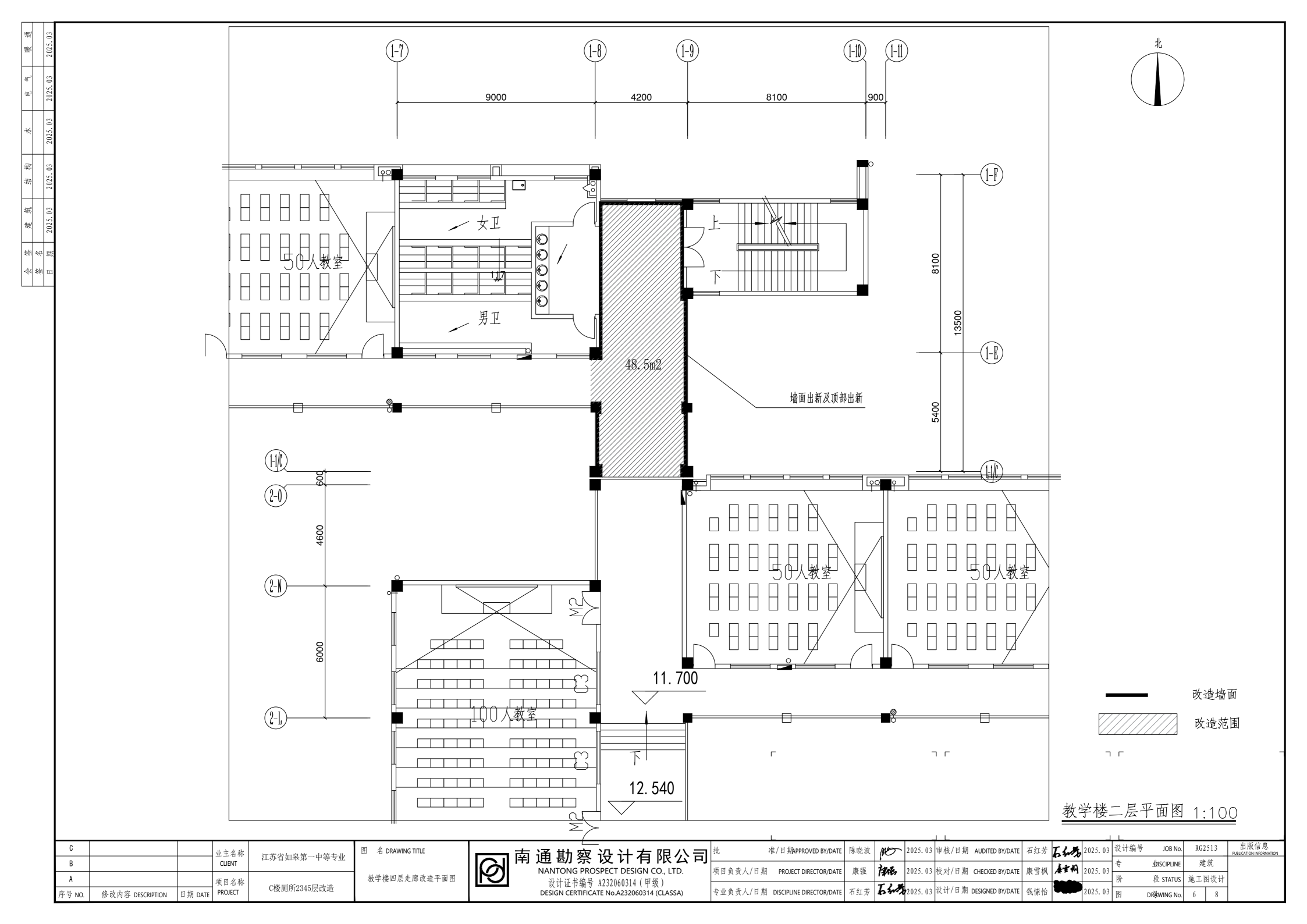
型材方通垂帘吊顶(配40副龙骨)天花吊顶安装示意图

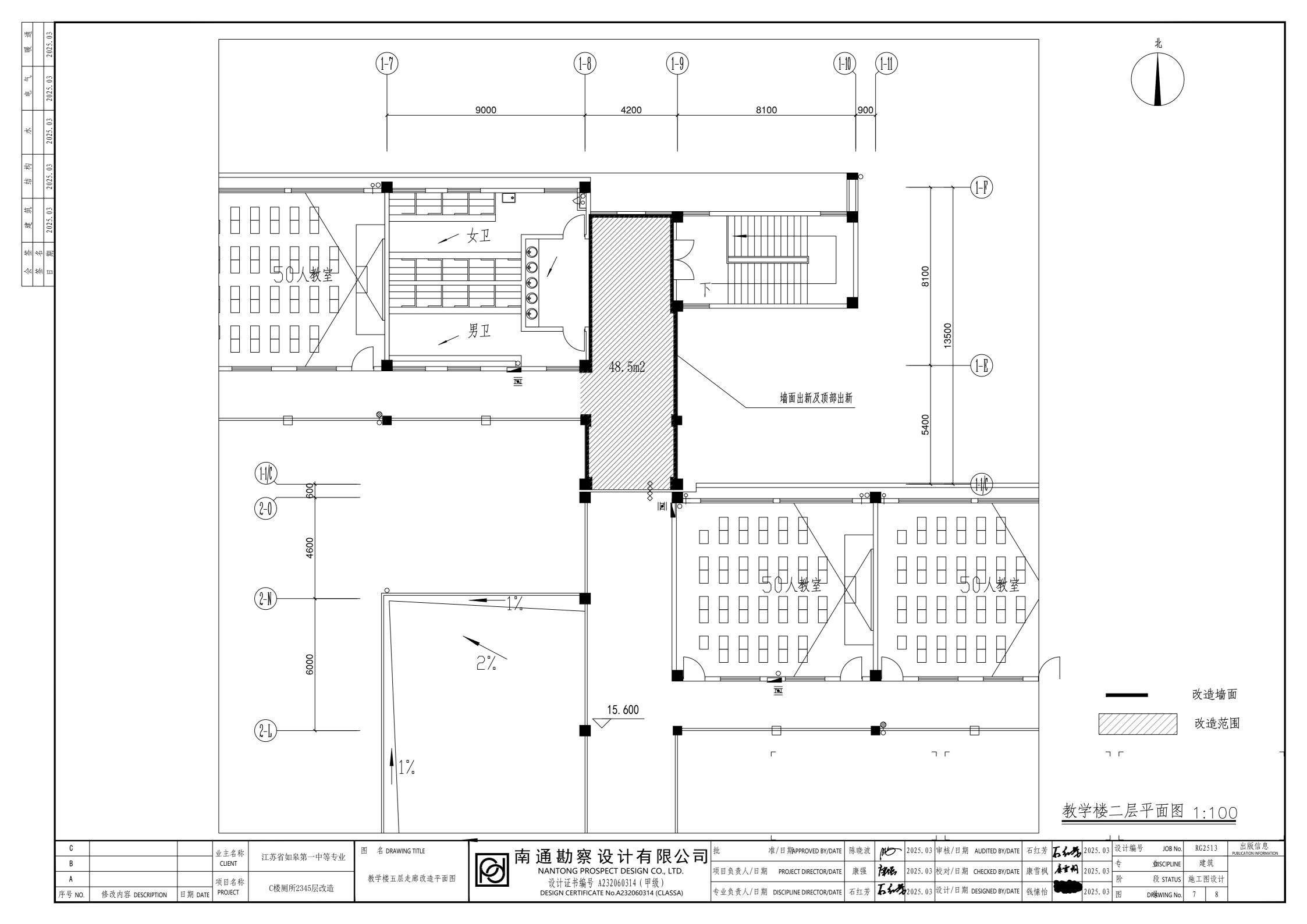
图中未详尽之宜,按照国家法定规范实行。图中数据仅供预算,以现场实际长度为准。

出版信息 PUBLICATION INFORMATION 2025.03 审核/日期 AUDITED BY/DATE 石红芳 图 名 DRAWING TITLE 南通勘察设计有限公司 NANTONG PROSPECT DESIGN CO., LTD. 业主名称 江苏省如皋第一中等专业学校 视角5-6立面图 2025.03 | 校对/日期 CHECKED BY/DATE | 康雪枫 | 施工图设计 设计证书编号 A232060314 (甲级) 项目名称 吊顶做法示意图 C楼厕所2345层改造 修改内容 DESCRIPTION 序号 NO. 日期 DATE









墙面刷白:

注: (1) 教学楼2-5层 卫生间那块到伸缩缝这块的走廊墙面出新以及顶部

1. 涂料购置

选择与原墙相同或色彩等综合相似度>85%的涂料。

2. 剔除空鼓抹灰层:

对于空鼓及鼓包部位剔除抹灰层。

3. 清理、修补所涉及到的基面

空鼓剔除完毕后,如有细小缝隙用腻子进行修补,干后用砂纸打平;如有大裂缝,可将裂缝部位凿成"V" 字形缝隙,清扫干净后,再嵌填1:2.5水泥砂浆,修摸平整;如有局部霉藻部位,需要使用防霉溶液清洗 晾干。其余墙、顶面涂料饰面层表面打磨洁净。保证与新做的饰面层很好的联合。

4. 检查并处理基层

修理露出基层墙面的部分(即原受潮墙面部分):在基层表面先涂刷一道界面剂,待干燥后在基层表面刮 抹腻子。

5. 批刮腻子

满刮腻子,刮腻子时应横竖刮,即第一遍腻子横向刮,第二遍腻子竖向刮。注意按搓和收头时腻子要刮净 ,每道腻子干燥后应用砂纸打磨,将腻子磨平后并将浮尘擦净。

6. 喷(刷)涂料

涂料喷涂施工前应将不喷涂的部位用塑料板或者其他材料保护好。

注: 原墙面1.5m高瓷砖保持不变。

涂料颜色: 由业主确定。

墙面粉刷要求:墙面有明显剥落的,需要铲除、重新出腻子、打磨、上3遍涂料;墙面正常的需重新打磨、 上3遍涂料。

一层走廊顶部约48.5m², 墙面约46.5m², 一层需刷白面积约95m²,2-5层总共需刷白面积约380m²

大约需改造的面积为约380平方米,数据仅供预算。 以现场实际工程量为准。

墙面白色涂料做法(余同):

1、专用界面剂一道甩毛(砖墙取消)

2、10厚1::6水泥砂浆打底扫毛

3、10厚1:2水泥砂浆抹面

4、2厚面层耐水腻子分遍刮平

5、白色涂料饰面(A 级)

С			业主名称	江艺少加自然 . 由烧去儿	图	名 DRAWING TITLE
В			CLIENT	江苏省如皋第一中等专业		
Α			项目名称	0米 同年00.45 日 75.75		墙面做法
序号 NO.	修改内容 DESCRIPTION	日期 DATE	PROJECT	C楼厕所2345层改造		

南通勘察设计有限公司

地的东及自己的	_
NANTONG PROSPECT DESIGN CO., LTD.	
设计证书编号 A232060314 (甲级)	
DESIGN CERTIFICATE No A232060314 (CLASSA)	

	L			_										
Ł	准/日期APPROVED BY/DATE	陈晓波	100	2025. 03	审核/日期	AUDITED BY/DATE	石红芳	I.W.	2025. 03	设计编号	JOB No.	RG2	513	出版信, PUBLICATION INFOR
			,							+_	I	建	姑	
5日左圭1/日批	PROJECT DIRECTOR/DATE	康 理	1××	2025 02	松小口地	CLIECUED DV (DATE	由田坝	孟安山	2025 02	7	\documents	廷	汎	
以日贝页八/口册	PROJECT DIRECTOR/DATE	康独	13/50	2025.03	仪刈/口期	CHECKED BY/DATE	康当枫	/# » [.]	2025.03	Дп	FIL and a series	サーロ	ਗ ਾ ਸ. 11.	
										191	段 STATUS	施工图	图设计	
产业负责人/日期	DISCIPLINE DIRECTOR/DATE	石红芳 万分分	2025.03 设计	设计/日期:	受计/日期 DESIGNED BY/DATE	钱愫怡		2025. 03	T.	н	. 1			
				211-17					图	D腐WING No.	8	8		