

大连海洋大学（黑石礁校区）食堂

室内设计施工图(二层)

07. 2025

大连海洋大学（黑石礁校区）食堂装修设计项目

图纸说明

总说明

所有精装修架构必需符合当地现时建筑及屋宇或其他有关之规则及条例。

精装修之工程公司需查核，建造级负责一切现场工地情况及固定装置与设备之尺寸，关于发现任何情况下需作出之改动及应变措施，必需尽早通知室内设计顾问。
所有工程公司需依照图纸上列明之尺寸，需于工程开始前核对有关图纸上的尺寸与现时工地是否吻合；室内设计顾问要于作任何现场修正前给予通知，所有列明之尺寸指示均由转线口及墙身完成饰面后始算。

总承包商必需提供一切有关所需之接口/连接，挂钩装置，柜身，用具，木工，家具设备等所有的支撑内架及其他材料。

样板房设计图纸，精装修图纸，物料及家具指示及说明，一般提示及序文，均成为合约文件及图纸内的部分。
所有排水装置均属总承包商提供，总承包商必需与精装修工程公司协调，后者须提供有关之开口位置。

总承包商须提供有关精装修内特别或金属建筑深化大样图给予本室内顾问工程公司认可。

GENERAL NOTES

All construction shall comply with the current edition of the local building codes & regulations and all other applicable codes, ordinances and statutes.

The millwork contractor shall investigate, verify and be responsible for all conditions and dimensions of the fixtures and shall notify the interior designer about any condition requiring modification or change.

All written dimensions shall have precedence over drawing scale. All dimensions shall be verified in the field before proceeding with work. The designer shall be notified of any errors or dimensions requiring correction. All dimensions are to grid line, face of masonry, or face of wall finishes unless otherwise noted.

The general contractor shall provide all necessary blocking, backing, framing, hangers or other support for fixtures, equipment, cabinetry, furnishings and all items requiring same.

All plumbing fixtures to be provided and installed by General Contractor. General Contractor to coordinate with Millwork Contractor to provide cutouts as required. Model room package, millwork drawings, specifications, general conditions and preambles bound separately are part of these contract documents.

Shop drawings shall be provided as required for millwork/custom and metal interior architectural details.

符号图案表 GRAPHIC SYMBOLS

	[坐标轴号码]	COLUMN GRID DESIGNATION
	[立面 / 剖面参考编号]	ELEVATION / SECTION REFERENCE NUMBER
	[立面 / 剖面参考编号]	ELEVATION / SECTION REFERENCE NUMBER
	[立面 / 剖面参考编号]	ELEVATION / SECTION REFERENCE NUMBER
	[立面材料注解方式]	NOTES ELEVATION MATERIAL WAY
	[天花/地坪高度标记]	CEILING HEIGHT
	[平面高度标记]	PLAN HEIGHT
	[地坪起铺点标记]	Floor starting point
	[修改指引标号]	REVISIONS NOTATION MARK
	[修改范围]	REVISION CLOUD
	[区域]	AREA REFERENCE
	[图纸类别]	SHEET TITLE REFERENCE
	[图纸编号]	SHEET NUMBER
	[房间中文名]	ROOM CHINESE NAME
	[房间序号]	ROOM NUMBER
	[楼层区域]	FLOOR CLOUD
	[楼层]	FLOOR
	[门扇编号]	DOOR NUMBER
	[图纸编号]	SHEET NUMBER
	[大样参考编号]	DETAIL NUMBER
	[图纸编号]	SHEET NUMBER
	局部大样索引范围	DETAIL CLOUD
	[剖面参考编号]	SECTION NUMBER
	[图纸编号]	SHEET NUMBER
	[剖面参考编号]	SECTION NUMBER
	[图纸编号]	SHEET NUMBER

FFL=+3.100
FFL=+2.800
FFL=±0.000 [立面高度标记] ELEVATION HEIGHT

THE STATUS OF BUILDING PLAN
一层现有建筑图 SCALE 1:75

一层 平面布置图 COLLOCATION PLAN SCALE: 1/100

01 ELEVATION EL-01 立面图 SCALE 1:40

物料缩写阅览表 MATERIAL FINISH REFERENCE

CA		地毯 Carpet
CU		窗帘/布料 Curtain/Upholstery
WP		多脂墙纸材料 Wall Covering
PT		油漆饰面 Paint Finish
MR		镜子 Mirror
WD		木皮饰面 Wood Finish
GL		玻璃 Glass/Mirror
TL		瓷砖 Ceramic Tile
ST		石材 Stone
MS		马赛克 Mosaic
MT		金属 Metal

软装饰品缩写阅览表 FURNITURE AND ACCESSORIES REFERENCE

F		家具窗帘编号 FURNITURE CURTAINS REFERENCE
L		灯具编号 LIGHTING REFERENCE
D		活动装饰品编号 ADORNMENT REFERENCE
H		门五金编号 DOOR HARDWARE REFERENCE
P		洁具编号 BATHROOM WARE REFERENCE
P		卫浴五金编号 BATHROOM HARDWARE REFERENCE

会 签 栏

建筑		电气	
结构		电讯	
给排水		暖通	

注册执业章

姓名	
注册印章号	
注册证书号	
说明	REMARKS

项目名称	大连海洋大学（黑石礁校区）食堂	PROJECT
------	-----------------	---------

业主	大连海洋大学	CLIENT
----	--------	--------

备注：
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，一切以图内数字所示为准，所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地检查所有尺寸，如发现有矛盾处，应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。

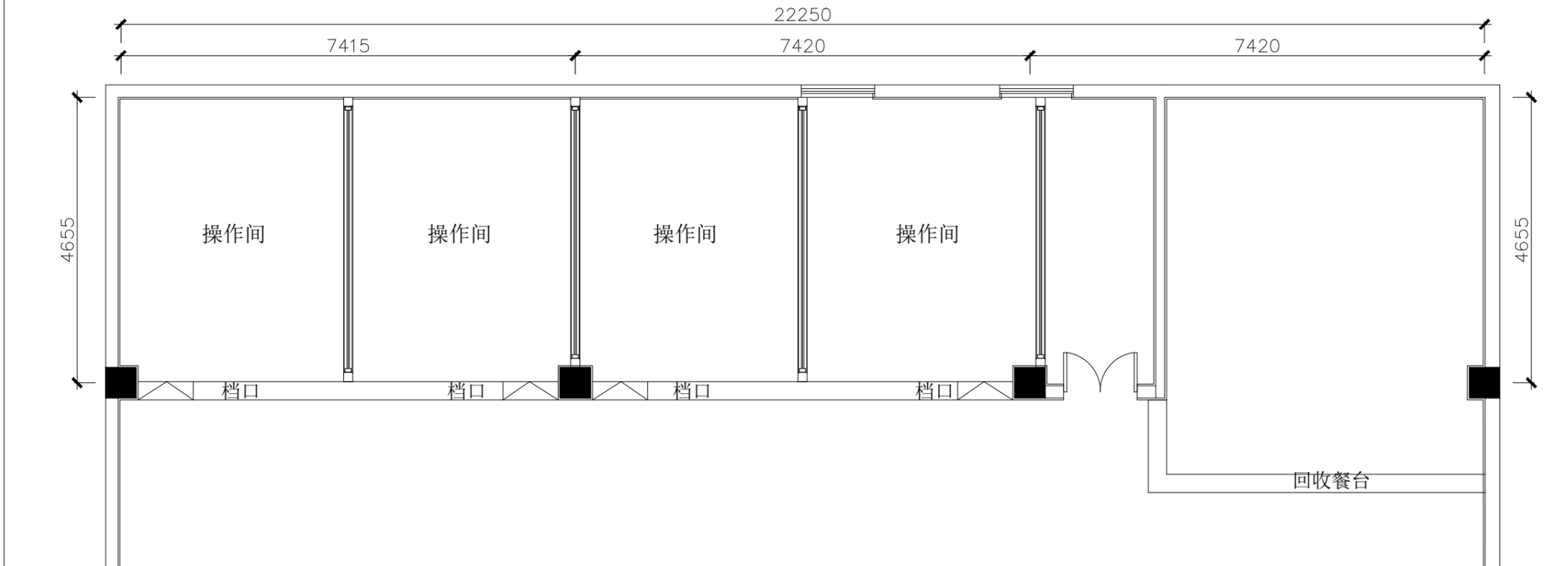
平面示意 KEY PLAN

4		
3		
2		
1		

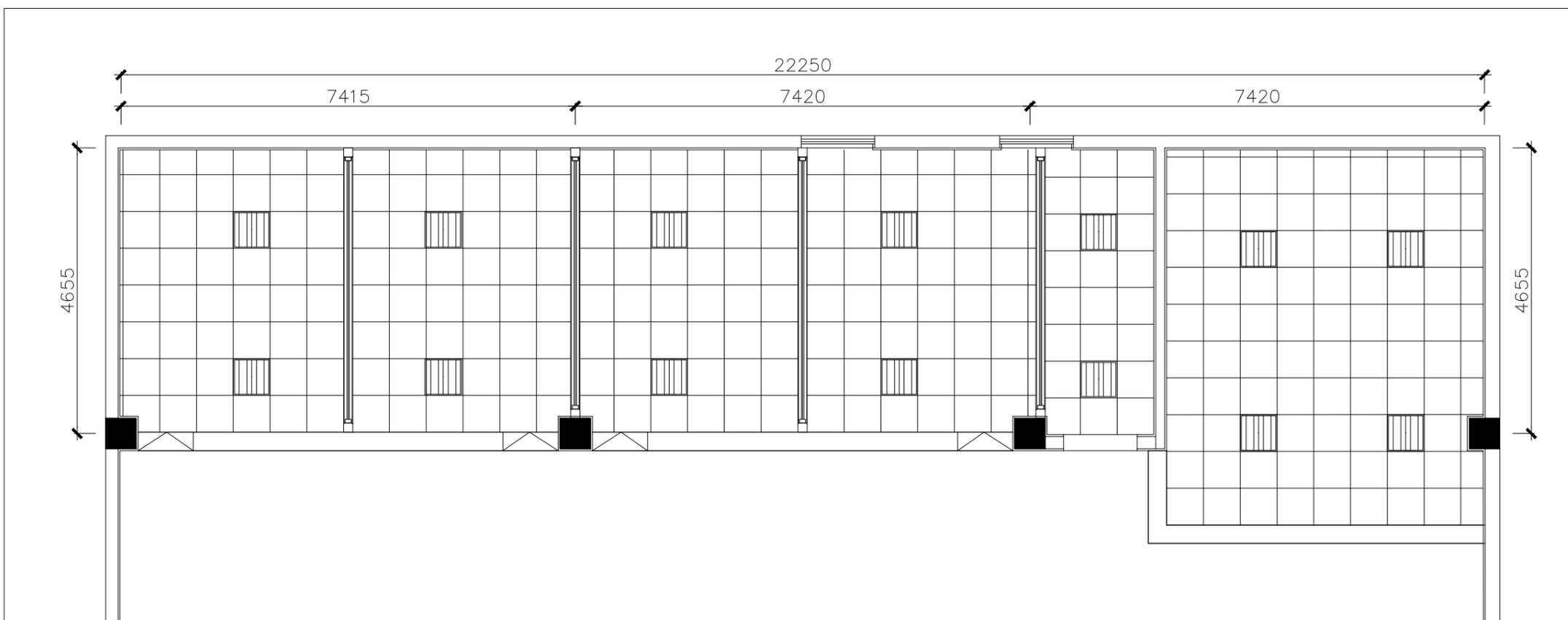
改次	修改时间	摘要

改图发行记录

图名	图纸说明	TITLE
图别	附件类	DISCIPLINE/STAGE
图号	FB. TI. 02	DRAWN NO.
设计		DESIGN
校对		CHECK
专业负责人		CHIEF
审核人		EXAMINE
审定人		APPROVE
设计总负责人		PROJECT CHIEF
日期	2025. 07	DATE
版本号		REVISION NO.
设计号		JOB NO.



FP 大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 平面布置图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150



FP 大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 天花布局图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150

符号	说明	样式	功率/色温	编号
[Symbol]	600*600格栅灯	白色金属外壳	正白	08

备注: 1. 标高所标均以±0.000为基础;

会 签 栏			
建 筑		电 气	
结 构		电 讯	
给排水		暖 通	
注册执业章			
姓 名			
注册印章号			
注册证书号			
说 明		REMARKS	
项目名称	2025.07	PROJECT	
业 主	建设单位	CLIENT	
备注:			
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 一切以图内数字所示为准, 所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸, 如发现矛盾处, 应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。			
平面示意		KEY PLAN	
4			
3			
2			
1			
改次	修改时间	摘 要	
改 图 发 行 记 录			
图名	平面/天花布局图	TITLE	
图别	施工图	DISCIPLINE/STAGE	
图号	PL-01	DRAWN NO.	
设计		DESIGN	
校对		CHECK	
专业负责人		CHIEF	
审核人		EXAMINE	
审定人		APPROVE	
设计总负责人		PROJECT CHIEF	
日期	2025.07	DATE	
版本号		REVISION NO.	
设计号		JOB NO.	

会 签 栏

建筑	电气
结构	电讯
给排水	暖通

注册执业章

姓名	
注册印章号	
注册证书号	
说明	REMARKS

项目名称	2025.07	PROJECT
------	---------	---------

业主	建设单位	CLIENT
----	------	--------

备注：
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，一切以图内数字所示为准，所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸，如发现矛盾处，应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。

平面示意 KEY PLAN

4	
3	
2	
1	

改次	修改时间	摘要
改图发行记录		

图名 天花布局/灯具连线图 TITLE

图别 施工图 DISCIPLINE/STAGE

图号 PL-02 DRAWN NO.

设计 DESIGN

校对 CHECK

专业负责人 CHIEF

审核人 EXAMINE

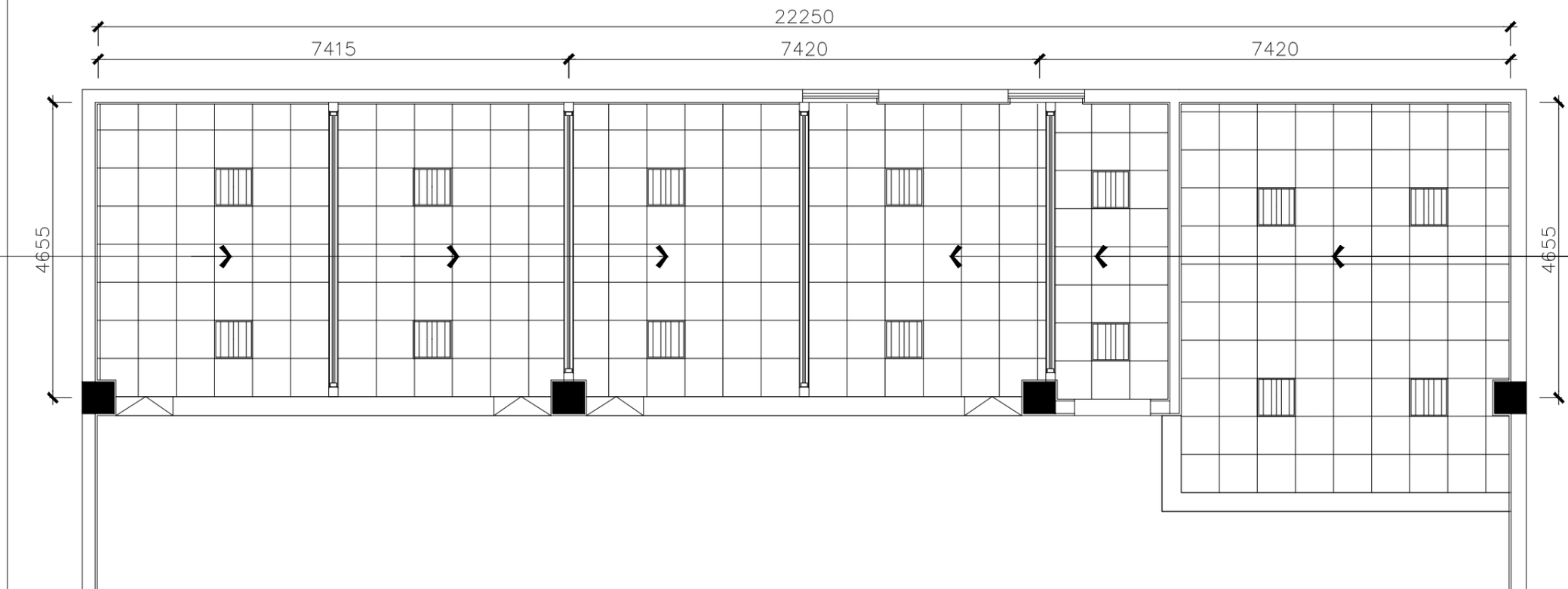
审定人 APPROVE

设计总负责人 PROJECT CHIEF

日期 2025.07 DATE

版本号 REVISION NO.

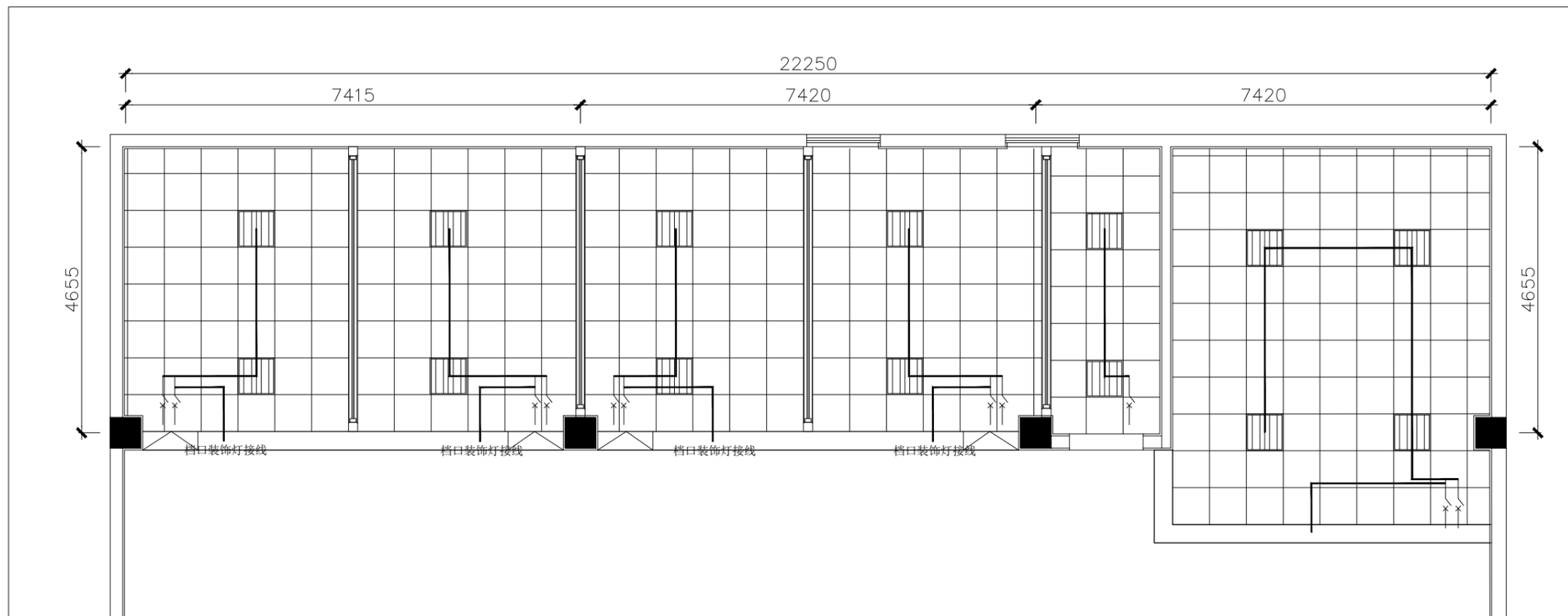
设计号 JOB NO.



CH EQ
MT 01
集成吊顶 (铝扣板)
规格 (600*600厚度1.0mm)
白色哑光

CH EQ
MT 01
集成吊顶 (铝扣板)
规格 (600*600厚度1.0mm)
白色哑光

大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 天花布局图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150



按钮符号说明:

符号	说明	备注
⏏	单极空气开关	C16

备注:
1. 本图作为装饰参考, 具体以专业图纸为准;
2. 所有电线采用WDZB线, 灯线为2.5平方;
(国际电线) 穿线管均为PP-聚氯乙烯管
3. 所有灯具电源动力来源于配电箱

符号	说明	样式	功率/色温	编号
☐	600*600嵌入式平板格栅灯	白色金属外壳	48W/正白	01

备注: 1. 标高标注均以±0.000为基础; 2. 开关参数: (国标86型暗装250V 10A)

大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 灯具连线图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150

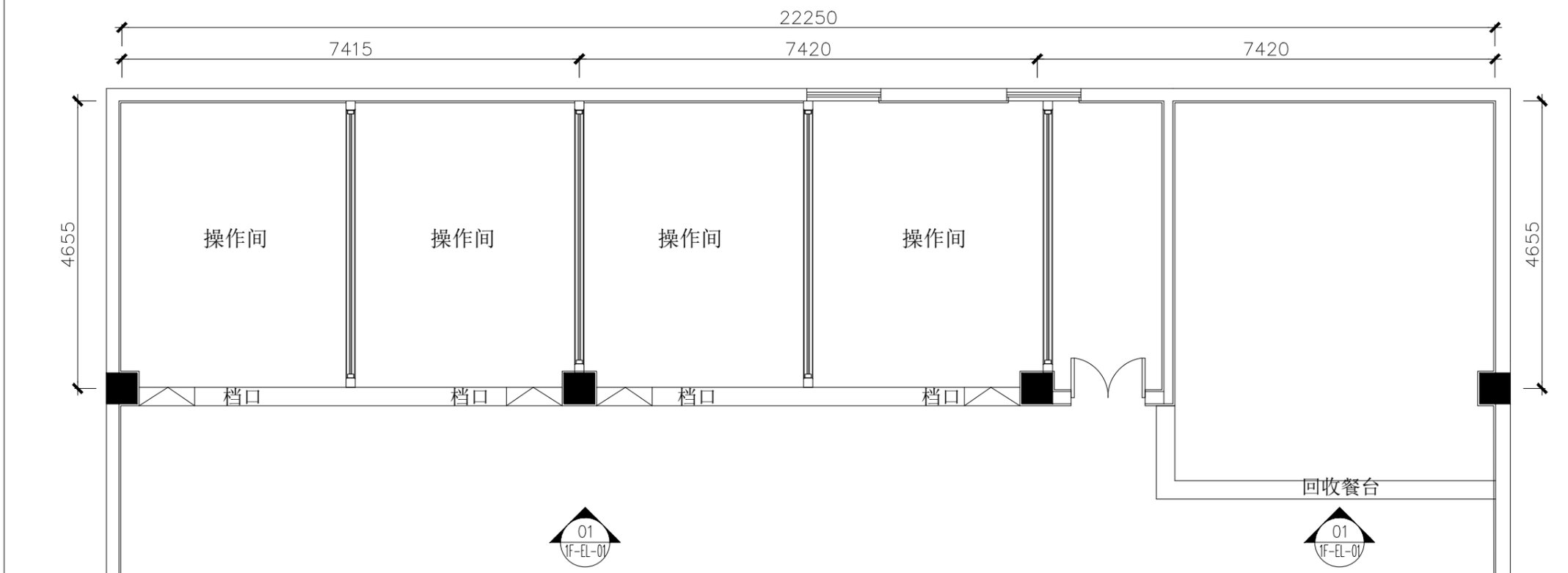
会 签 栏

建筑		电气	
结构		电讯	
给排水		暖通	

注册执业章

姓名	
注册印章号	
注册证书号	
说明	REMARKS
项目名称	2025.07 PROJECT
业主	建设单位 CLIENT

备注:
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印,切勿以比例量度此图,一切以图内数字所示为准,所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸,如发现有矛盾处,应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。



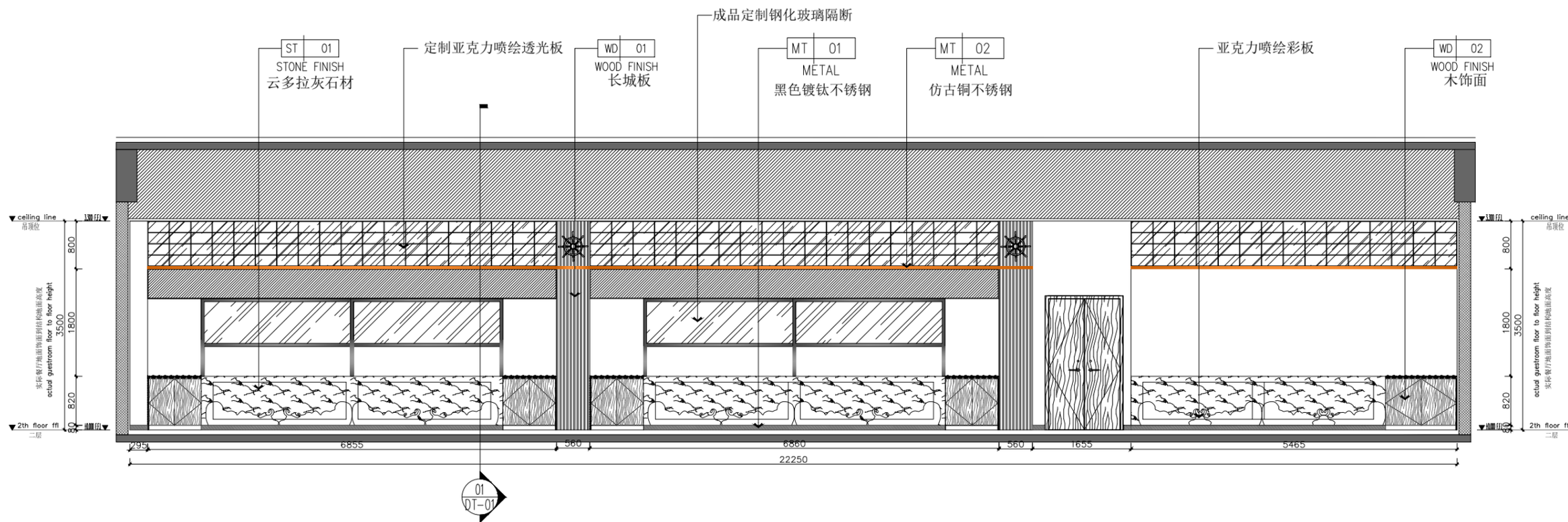
大连海洋大学(黑石礁校区)二层食堂 立面索引图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150

平面示意 KEY PLAN

4	
3	
2	
1	

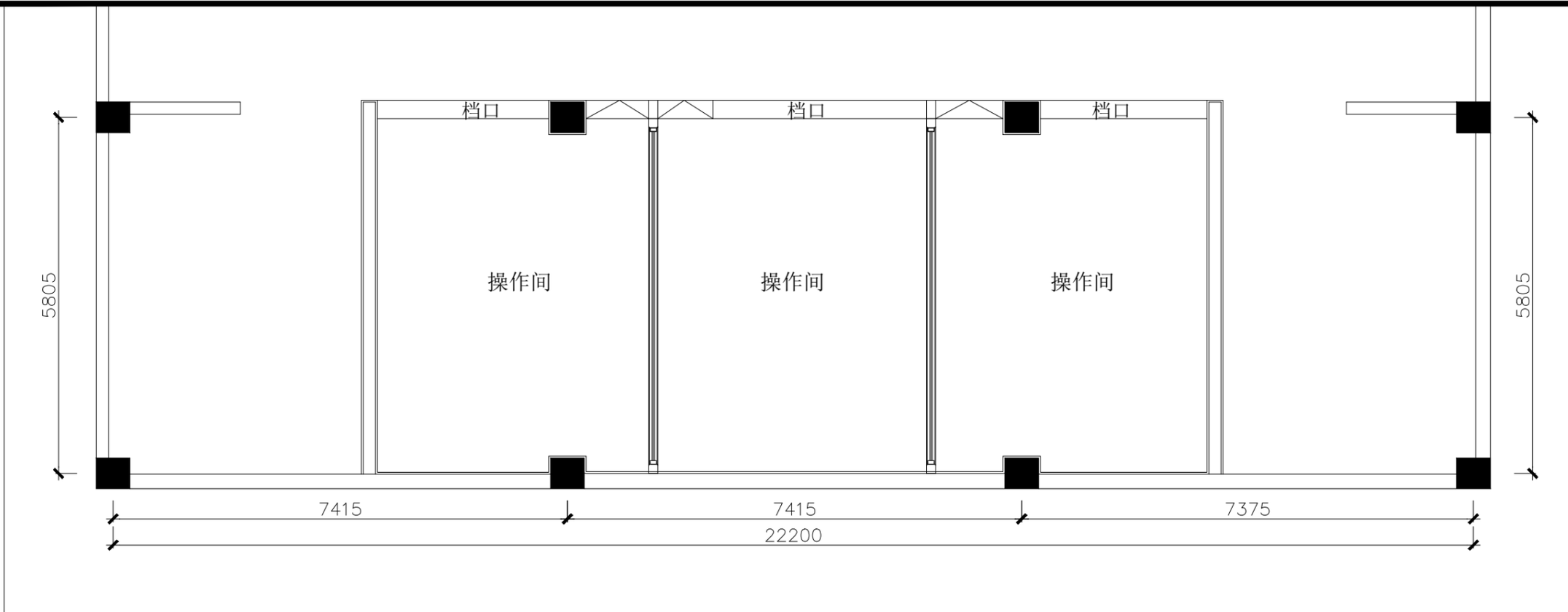
改次	修改时间	摘要
改图发行记录		

图名	索引/立面图	TITLE
图别	施工图	DISCIPLINE/STAGE
图号	PL-03	DRAWN NO.
设计		DESIGN
校对		CHECK
专业负责人		CHIEF
审核人		EXAMINE
审定人		APPROVE
设计总负责人		PROJECT CHIEF
日期	2025.07	DATE
版本号		REVISION NO.
设计号		JOB NO.

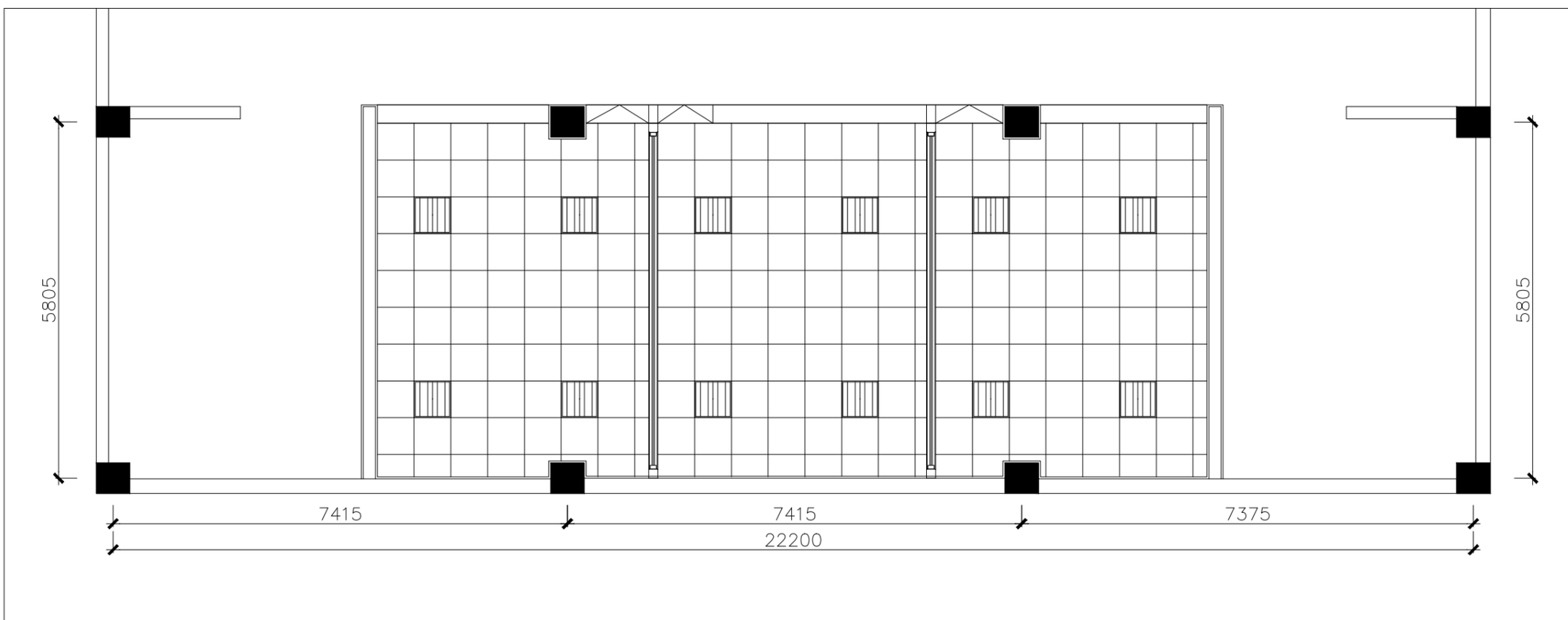


01 ELEVATION
EL-01 立面图 SCALE 1:40

备注: 档口高度已现场实际高度为准



FP 大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 平面布置图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150



FP 大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 天花布局图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150

符号	说明	样式	功率/色温	编号
■	600*600嵌入式平板格栅灯	白色金属外壳	48W/正白	01

备注: 1. 标高标注均以±0.000为基础; 2. 开关参数: (国标86型暗装250V10A)

会 签 栏			
建 筑		电 气	
结 构		电 讯	
给 排 水		暖 通	
注册执业章			
姓 名			
注册印章号			
注册证书号			
说 明		REMARKS	
项目名称	2025.07	PROJECT	
业 主	建设单位	CLIENT	
备注:			
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印, 切勿以比例量度此图, 一切以图内数字所示为准, 所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸, 如发现矛盾处, 应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。			
平面示意		KEY PLAN	
4			
3			
2			
1			
改次	修改时间	摘 要	
改 图 发 行 记 录			
图名	平面/天花布局图	TITLE	
图别	施工图	DISCIPLINE/STAGE	
图号	PL-04	DRAWN NO.	
设计		DESIGN	
校对		CHECK	
专业负责人		CHIEF	
审核人		EXAMINE	
审定人		APPROVE	
设计总负责人		PROJECT CHIEF	
日期	2025.07	DATE	
版本号		REVISION NO.	
设计号		JOB NO.	

会 签 栏

建筑	电气
结构	电讯
给排水	暖通

注册执业章

姓 名

注册印章号

注册证书号

说明 REMARKS

项目名称 2025.07 PROJECT

业主 建设单位 CLIENT

备注:

非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印,切勿以比例量度此图,一切以图内数字所示为准,所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸,如发现矛盾处,应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。

平面示意 KEY PLAN

4	
3	
2	
1	

改次 修改时间 摘要

改 图 发 行 记 录

图名 天花布局/灯具连线图 TITLE

图别 施工图 DISCIPLINE/STAGE

图号 PL-05 DRAWN NO.

设计 DESIGN

校对 CHECK

专业负责人 CHIEF

审核人 EXAMINE

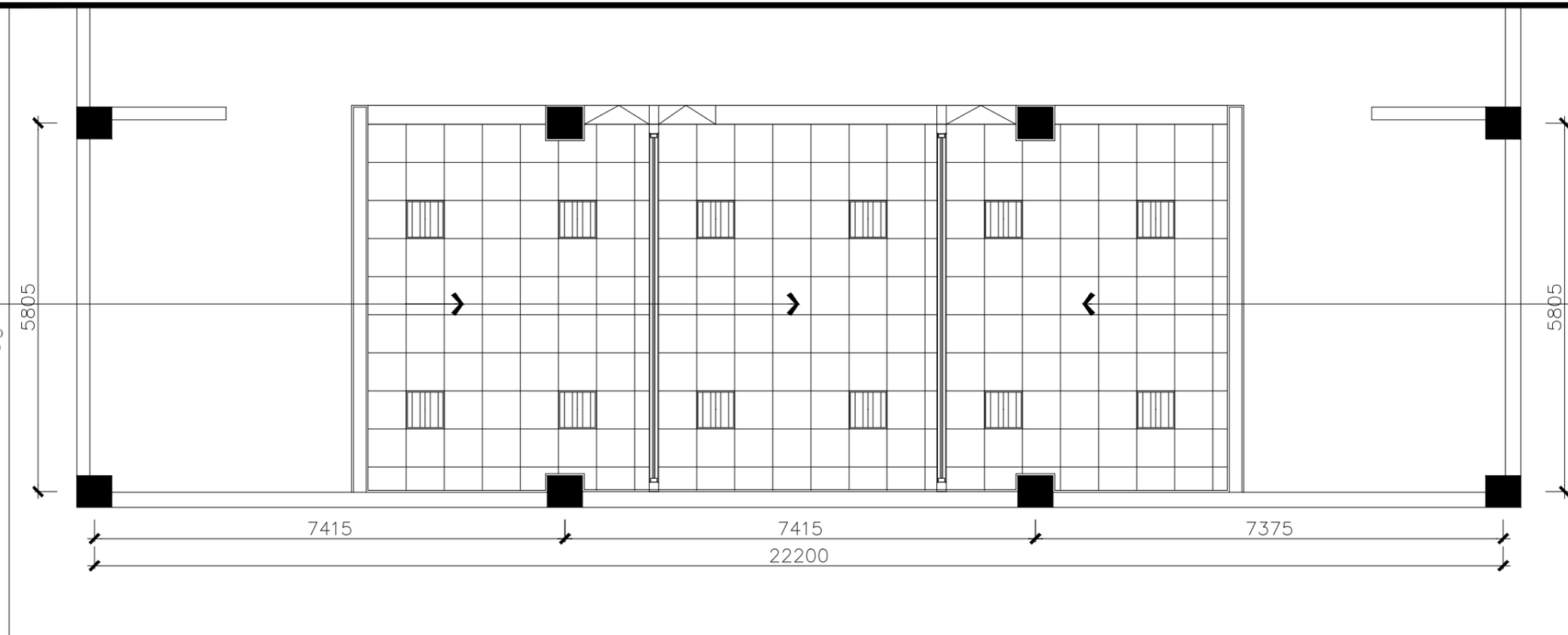
审定人 APPROVE

设计总负责人 PROJECT CHIEF

日期 2025.07 DATE

版本号 REVISION NO.

设计号 JOB NO.



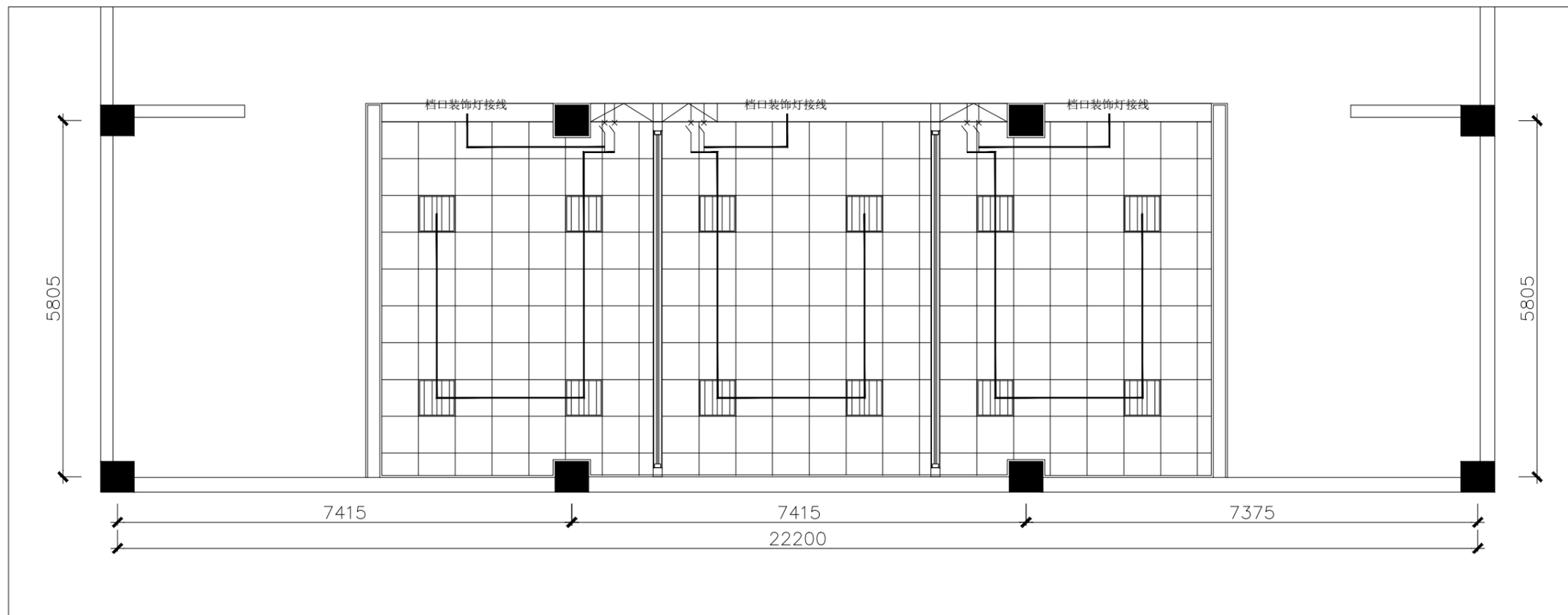
CH	EQ
MT	01

集成吊顶 (铝扣板)
规格 (600*600厚度1.0mm)
白色哑光

CH	EQ
MT	01

集成吊顶 (铝扣板)
规格 (600*600厚度1.0mm)
白色哑光

大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 天花布局图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150



大连海洋大学(黑石礁校区) 二层食堂 灯具连线图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150

按钮符号说明:

符号	说明	备注
	单相空气开关	C16

符号	说明	样式	功率/色温	编号
	600*600嵌入式平板格栅灯	白色金属外壳	48W/正白	01

备注:
1. 本图作为装饰参考,具体以专业图纸为准;
2. 所有电线采用WDZB线,灯线为2.5平方;
(国际电线)穿线管均为PP-聚氯乙烯管;
3. 所有灯具电源动力来源于配电箱

备注: 1. 标高标注均以±0.000为基础; 2. 开关参数: (国标86型暗装250V 10A)

会 签 栏

建筑	电气
结构	电讯
给排水	暖通

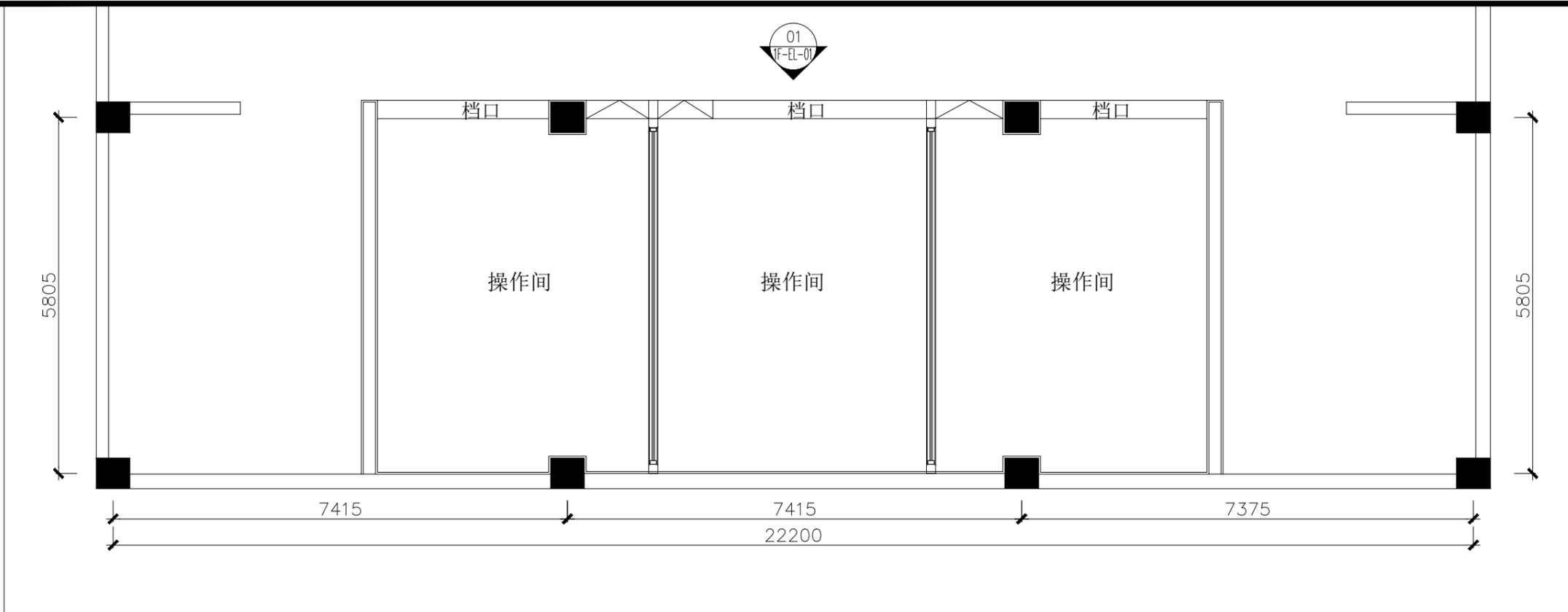
注册执业章

姓名	
注册印章号	
注册证书号	
说明	REMARKS

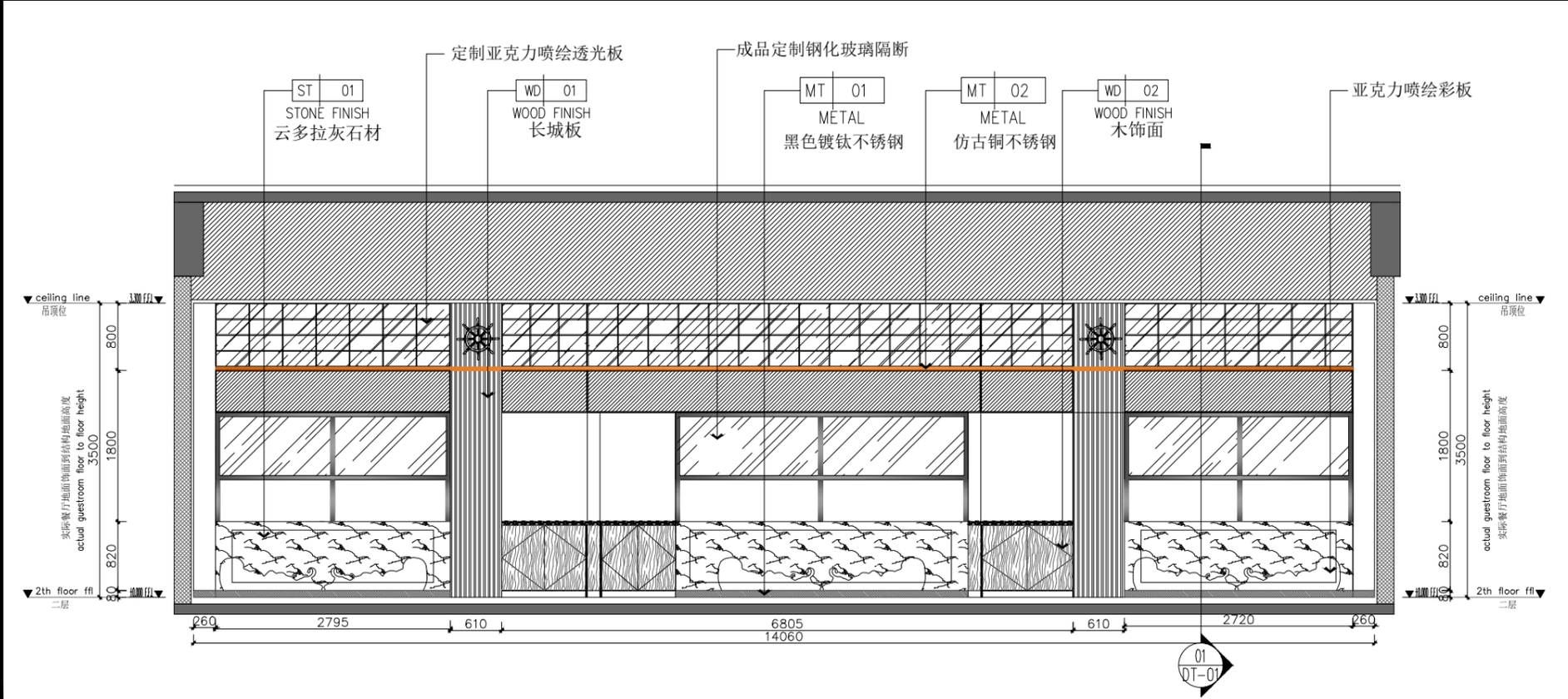
项目名称	2025.07	PROJECT
------	---------	---------

业主	建设单位	CLIENT
----	------	--------

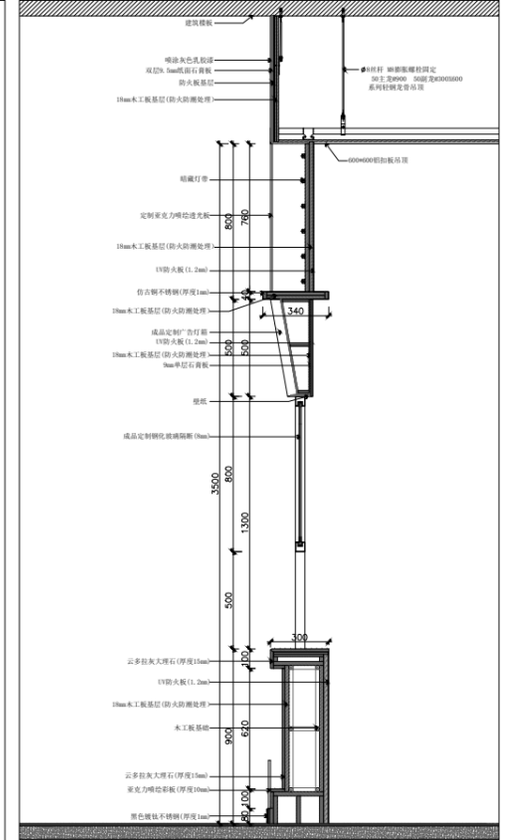
备注：
非本公司设计师之书面批准不得随意将任何部分翻印，切勿以比例量度此图，一切以图内数字所示为准，所有用途及复制须经书面批准。施工单位须在工地核查所有尺寸，如发现矛盾处，应立即通知设计师。所有的图纸及设计版权为本公司拥有。



大连海洋大学(黑石礁校区)二层食堂 立面索引图 COLLOCATION PLAN
SCALE: 1/150



01 ELEVATION
EL-01 立面图 SCALE 1:40



01 档口大样图 (取餐档口节点大样图)
DT-01 节点图 SCALE 1:5

备注：档口高度已现场实际高度为准

平面示意 KEY PLAN

4	
3	
2	
1	

改次	修改时间	摘要
改图发行记录		

图名	索引/立面图	TITLE
图别	施工图	DISCIPLINE/STAGE
图号	PL-06	DRAWN NO.
设计		DESIGN
校对		CHECK
专业负责人		CHIEF
审核人		EXAMINE
审定人		APPROVE
设计总负责人		PROJECT CHIEF
日期	2025.07	DATE
版本号		REVISION NO.
设计号		JOB NO.