

总平面定位图 1:500

变更说明:
1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证基坑安全及施工安全。

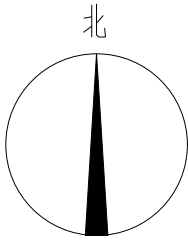


图 例			
	用地红线	R12	道路转弯半径
	新建建筑	481.23	室外地坪设计标高
	拟建建筑	822.20 ▽(±0.00)	室内地坪设计标高
	地下建筑轮廓线	2.92% 54.75	道路纵坡 (%) 坡段长度 (m)
	建筑角点坐标、 红线转折点坐标		
	基地入口		

说明:
1、本图仅作为拟建建筑定位使用;
2、设计所依据地形图与坐标系统由建设单位提供;
3、本图中坐标为建筑外皮坐标 (不含保温);
4、图中所注距离为: 建筑物标注到外墙皮 (不含保温), 道路标注到路缘石靠近道路一侧;
5、图中景观设计仅为示意, 具体设计详见景观专业图纸。
6、图中所注尺寸均以米为单位;
7、建筑高度标示, H 为建筑屋面防火高度 (计算方式见《建筑设计防火规范》GB 50016—2014附录A), h 为室外地坪至屋面女儿墙顶高度;
8、建筑南侧为消防车道;
9、消防车道的净宽度和净空高度均不小于4.0m, 道路纵坡不大于8%;
10、消防车道应保持畅通, 其范围内不应存放机动车辆, 不应设置隔离桩、栏杆等可能影响消防车通行的障碍物, 并应设置明显的消防车道的标识和不得占用、阻塞的警示标志;

中凡国际
工程设计有限公司
ZHONGFAN INTERNATIONAL DESIGN
ENGINEERING CO., LTD.
建筑行业 (建筑工程) 甲级 编号A161006428
城乡规划资质乙级 编号【陕】自资规乙字22610022
市政行业 (给水工程、排水工程、桥梁工程、道路工程) 乙级
风景园林工程设计专项乙级 编号A261134517

设计单位资质章

注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

会签栏 COTLNTERSIGN

建筑	道路	给排水	暖通	电气

建设单位 CLIENT
秦始皇帝陵博物院

项目名称 PROJECT
馆区二道门外遮阳棚

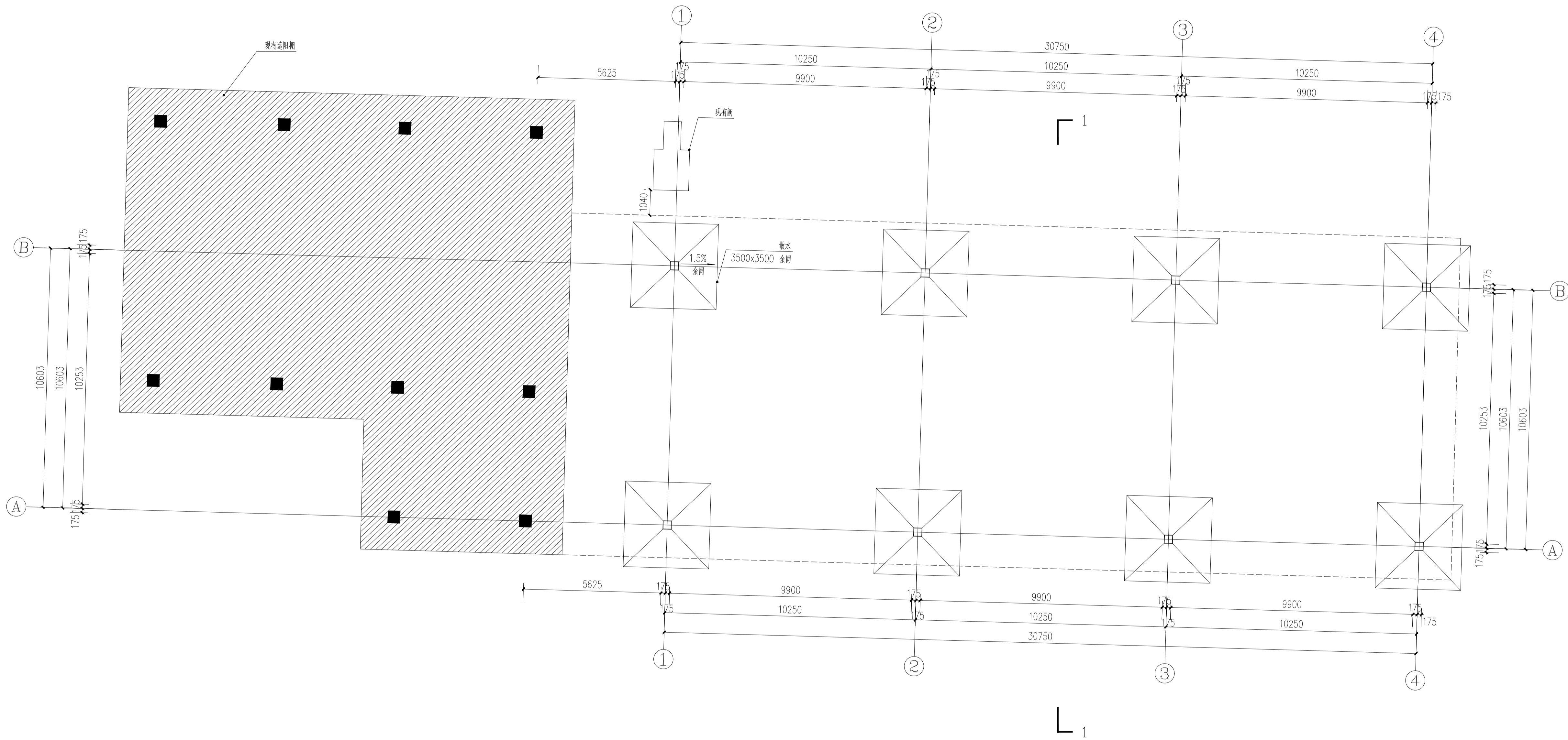
子项名称 SUB PROJECT

图名 DRAWING TITLE
总平面定位图

设计号 PROJECT No.	XAGXFGS-2026-0202		
设计总负责人 PROJECT DIRECTOR	张爱萍	张亚萍	
专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE	张爱萍	张亚萍	
审定人 AUTHORIZED FOR ISSUE	饶兵	饶兵	
审核人 EXAMINE & VERIFY	程亚兴	程亚兴	
校对入 CHECKED	程亚兴	程亚兴	
设计人 DESIGNED	刘明	刘明	
图别 STATUS	建变	图号 DRAWING No.	01
比例 SCALE	1: 100	日期 DATE	2026. 03

中凡国际工程设计有限公司

(本图须加盖我公司出图章, 否则无效)



首层平面图 1:100

变更说明:
1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证系统安全及施工安全。

设计单位资质章

注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

附注

会签栏 COTLINTERSIGN

建筑 道路 给排水 暖通 电气

建设单位 CLIENT

泰始皇帝陵博物院

项目名称 PROJECT

馆区二道门外遮阳棚

子项名称 SUB PROJECT

图名 DRAWING TITLE

首层平面图

设计号 PROJECT No. XAGXFGS-2026-0202

设计负责人 PROJECT DIRECTOR 张爱萍 张爱萍

审核人 REVIEWED FOR ISSUE 饶兵 饶兵

审核人 FORWARD & VERIFY 程亚兴 程亚兴

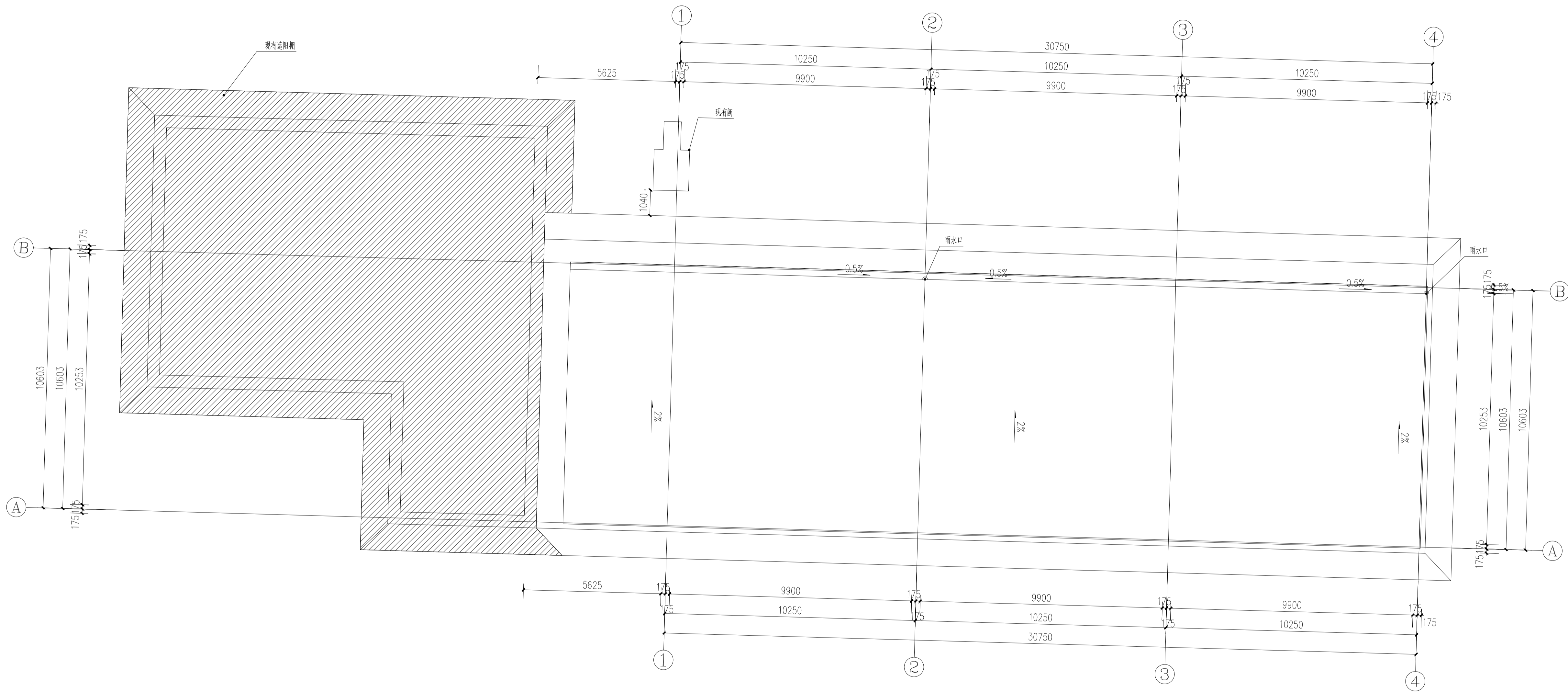
设计人 DESIGNER 刘明 刘明

日期 DATE 2026.03.02

比例 SCALE 1:100

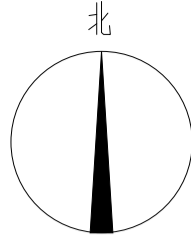
中凡国际工程设计有限公司

(本图原加盖我公司出图章, 否则无效)



屋顶平面图 1:100

变更说明:
1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证系统安全及施工安全。



设计单位资质章

注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

附注

会签栏 COT/INTER SIGN

建筑	道路	给排水	暖通	电气
----	----	-----	----	----

建设单位 CLIENT

泰始皇帝陵博物院

项目名称 PROJECT

馆区二道门外道斜棚

子项名称 SUB PROJECT

图名 DRAWING TITLE

屋顶平面图

设计号 PROJECT NO.	XAGXFGS-2026-0202		
设计负责人 PROJECT DIRECTOR	张爱萍	张爱萍	张爱萍
专业负责人 SPECIALIST RESPONSIBLE	饶兵	饶兵	饶兵
审核人 REVIEWER FOR ISSUE	程亚兴	程亚兴	程亚兴
审核人 FORWARD & VERIFY	程亚兴	程亚兴	程亚兴
校对人员 CHECKED	程亚兴	程亚兴	程亚兴
设计人 DESIGNED	刘明	刘明	刘明
日期 DATE	2026.03	2026.03	2026.03
比例 SCALE	1:100	1:100	1:100
中凡国际工程设计有限公司	中凡国际工程设计有限公司		

(本图原加盖我公司出图章, 否则无效)



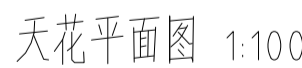
设计单位资质章

注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

附注



变更说明:

1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证基坑安全及施工安全。

会 展 栏 COUNTER/STATION			
建筑	道路	给排水	暖通 电气
建设单位 CLIENT 泰尔星集团中心医院			
项目名称 PROJECT 馆区二馆门诊楼附楼			
子项目名称 SUB PROJECT 馆区二馆门诊楼			
图名 DRAWING TITLE 天花平面布置图			
设计号 PROJECT NO. 设计负责人 DESIGNER 专业负责人 DESIGNER 审核人 CHECKER 设计日期 DATE 图号 DRAWING NO.	XAGXFSG-2026-0202 张楚萍 张楚萍 陈亚兴 程亚兴 刘明 1: 建造 SCALE 1: 100 2026.03	张楚萍 张楚萍 陈亚兴 程亚兴 刘明 04 2026.03	张楚萍 张楚萍 陈亚兴 程亚兴 刘明 04 2026.03
中凡国际工程设计有限公司 (本图档版权归甲方所有, 乙方不得擅自复制或传播)			

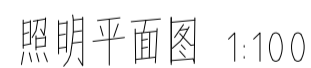


注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

附注



主要设备材料表

变更说明:

1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证基坑安全及施工安全。

会签栏 COTLNTERSIGN

建筑	道路	给排水	暖通	电气
----	----	-----	----	----

建设单位 CLIENT

项目名称 PROJECT

子項名稱 SUB PROJECT

图名 DRAWING TITLE

设计号	YAGYEGS-2026-0202
-----	-------------------

设计总负责人 PROJECT DIRECTOR	张爱萍	张
----------------------------	-----	---

DISCIPLINE RESPONSIBLE	张曼萍	
姓名		体

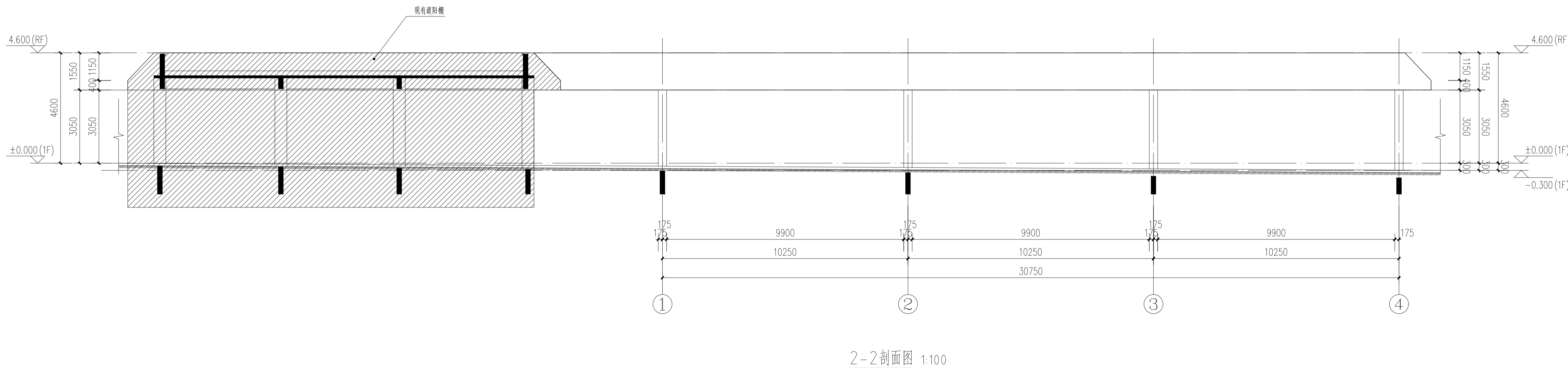
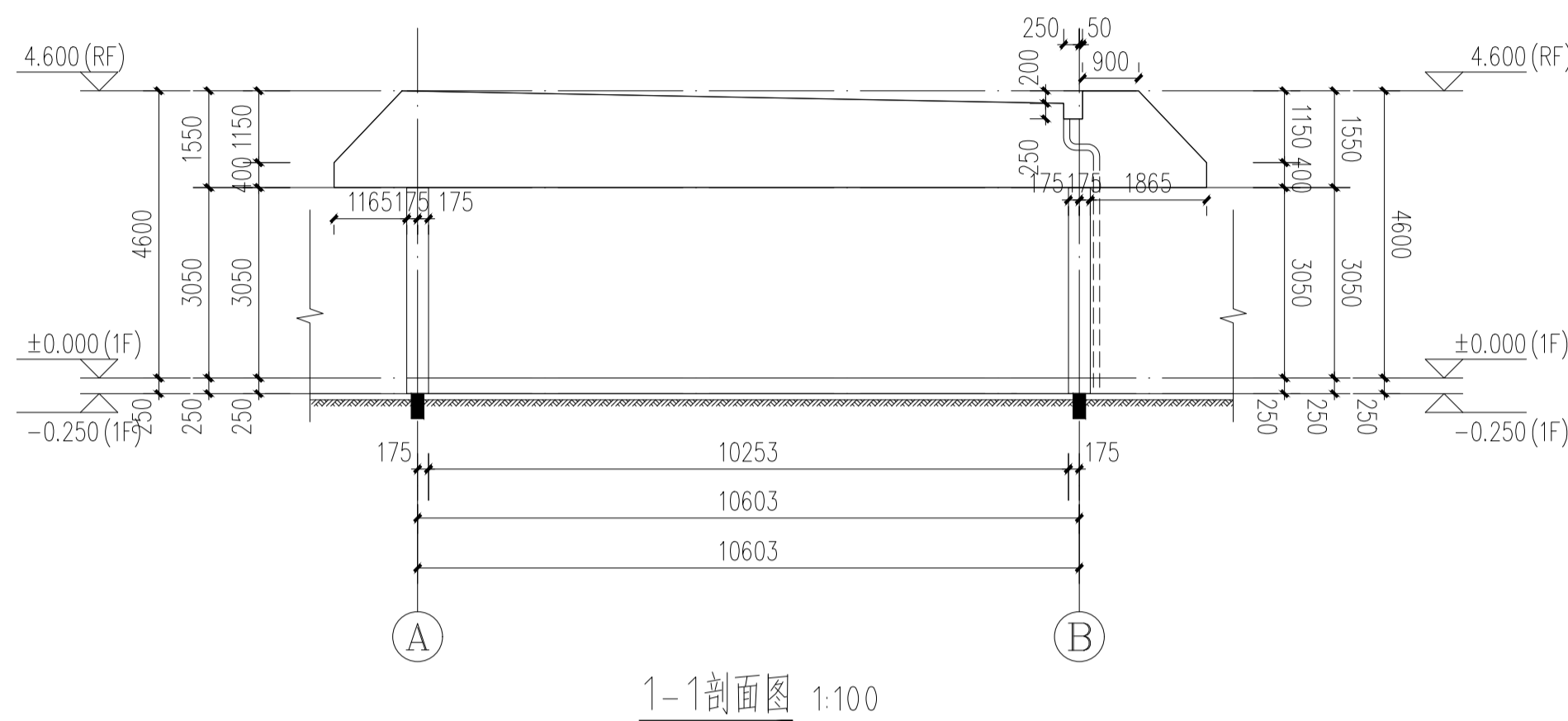
审核人	程亚兴	
-----	-----	--

校对 人 08003	程亚兴	
------------------	-----	--

设计人 DESIGNED	刘明	设计日期	2011.11.11
图例	图号	图名	

比例 SCALE	1: 100	日期 DATE	2026. 03
-------------	--------	------------	----------

(本图须加盖我公司出图章, 否则无效)

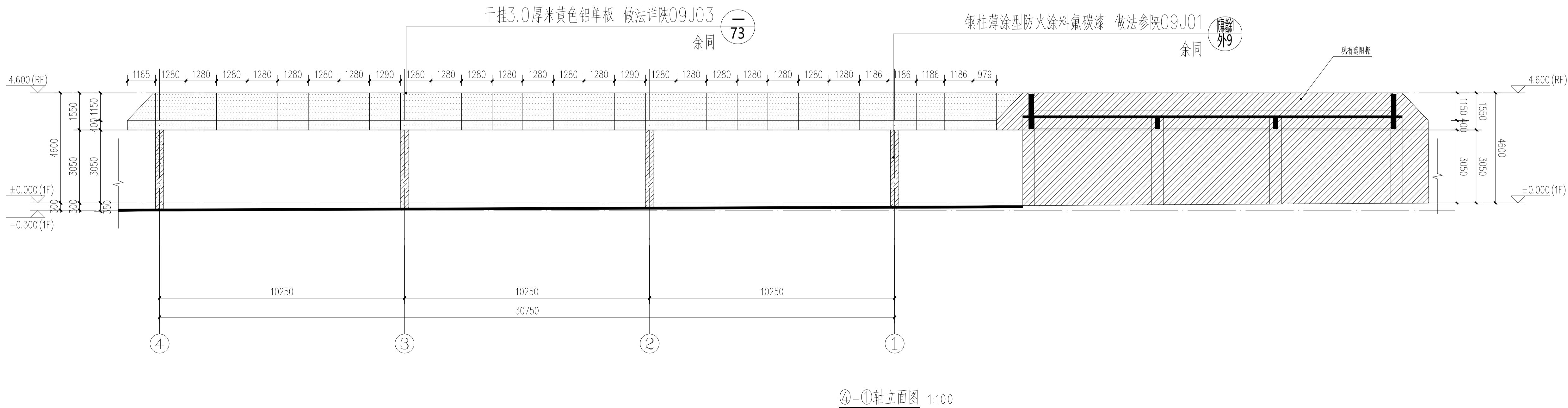
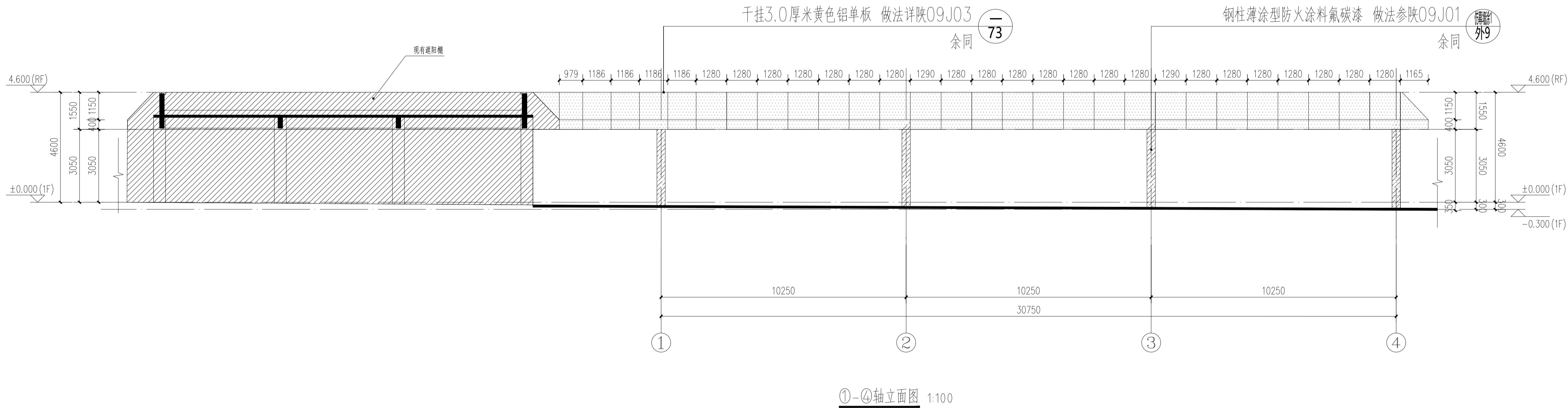
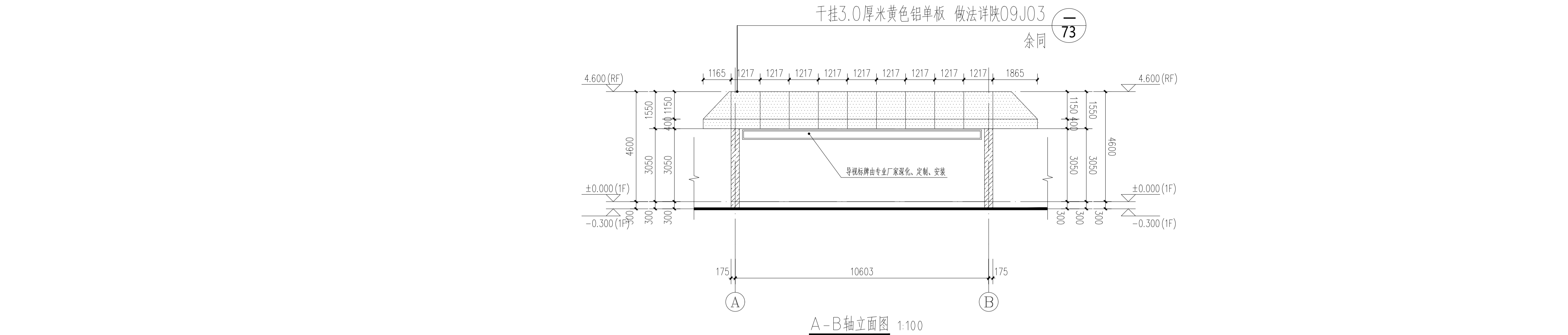


变更说明:

1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证基坑安全及施工安全。

会客单 GUEST INTERVIEW				
建筑	道路	给排水	暖通	电气
建设单位 CLIENT 绍兴市疾病预防控制中心				
项目名称 PROJECT 绍兴市二道门开放博物馆				
子项名称 SUB PROJECT 张奕博				
图名 DRAWING TITLE 剖面图				
设计号 PROJECT NO. 设计负责人 DESIGNER 专业负责人 SPECIALIST 审核人 CHECKER 审核人 FOR REVIEW 审核人 BY CLIENT 设计日期 DATE 日期 DATE 比例 SCALE 图号 FIG. NO. 日期 DATE	XAGXFGS-2020-0202 张奕博 张奕博 程亚兴 程亚兴 刘明 刘明 1:100 05 2020.03			
中凡国际工程设计有限公司 (深圳)加拿大分公司 中国区 商务代表				

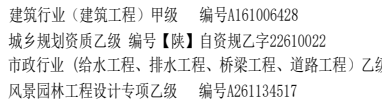
设计单位资质章
注册执业印章
设计单位公章
合作设计单位
附注



变更说明:
1. 建筑轮廓尺寸调整, 详见图示。
2. 开挖及施工时需根据土层情况采取相关措施, 以保证系统安全及施工安全。
注:
1. 图中所注所有外立面颜色、尺寸大小、颜色等均由厂家提供样本, 需转建设单位、施工单位及设计单位认可后方可施工。

外墙图例:
干挂3.0厘米黄色铝单板
钢柱薄涂型防火涂料氟碳漆

会签栏 COT/INTER-SIGN				
建筑	道路	给排水	暖通	电气
建设单位 CLIENT 秦始皇帝陵博物院				
项目名称 PROJECT 馆区二道门外遮阳棚				
子项目名称 SUB PROJECT				
图名 DRAWING TITLE 立面图				
设计号 PROJECT No.	XAGXFGS-2026-0202			
设计项目负责人 PROJECT DIRECTOR	张爱萍	张爱萍	张爱萍	张爱萍
专业负责人 SPECIALIST RESPONSIBLE	张爱萍	张爱萍	张爱萍	张爱萍
审核人 REVIEWED FOR ISSUE	饶兵	饶兵	饶兵	饶兵
审核人 FORWARD & VERIFY	程亚兴	程亚兴	程亚兴	程亚兴
校对入 CHECKED	程亚兴	程亚兴	程亚兴	程亚兴
设计人 DESIGNER	刘明	刘明	刘明	刘明
日期 DATE	2026.03	2026.03	2026.03	2026.03
比例 SCALE	1:100	1:100	1:100	1:100
中凡国际工程设计有限公司				
(本图原图为我公司出图章, 否则无效)				



设计单位资质章

注册执业印章

设计单位公章

合作设计单位

附注

会签栏 COTLNTERSIGN

建筑	道路	给排水	暖通	电气
----	----	-----	----	----

建设单位 CLIENT

项目名称 PROJECT

子项名称 SUB PROJECT

图名 DRAWING TITLE

节点大样

设计号	XAGXEGS-2026-0202
-----	-------------------

PROJECT No.	WAGT 55
设计总负责人	王冠林

设计总负责人 PROJECT DIRECTOR	张爱萍
----------------------------	-----

专业负责人
DISCIPLINE RESPONSIBLE

审定人	钱 丘
-----	-----

AUTHORIZED FOR ISSUE	阮 六
密 级	绝 密

审核人 EXAMINE & VERIFY	程亚兴
-------------------------	-----

校对人 CHECKED	程亚兴
----------------	-----

设计人	刘 明
-----	-----

DESIGNED	刘明
FIG. 1	FIG. 2

图别 STATUS	建变	图号 DRAWING No.
--------------	----	-------------------

比例 SCALE	1 : 10	日期 DATE
-------------	--------	------------

DATE

由日国际工程设计有限公司

(本图须加盖我公司出图章, 否则无效)



注:除注明外,所有铝单板接缝均为密缝胶缝,缝宽 $\leq 8\text{mm}$ 。

变更说明:

明确如下: 1 铝单板干挂做法详参 09J03 第 73 页, 板幅规格按图纸。

2 除注明外, 底板(吊顶)主龙骨为 $80 \times 50 \times 5$ 镀锌矩管焊接, 间距 ≤ 1200 , 吊挂龙骨及次龙骨为 $50 \times 50 \times 5$ 镀锌方管焊接, 间距 ≤ 1200 , 侧檐板龙骨、

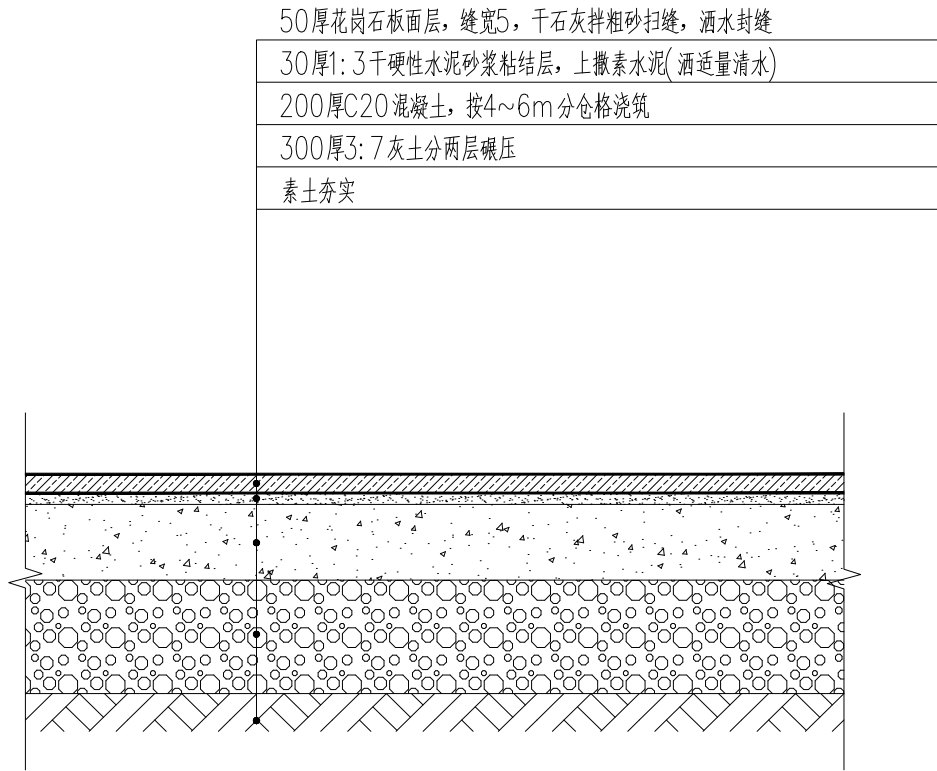
斜撑均为50×50×5镀锌方管焊接, 间距≤1200, 侧挑板挑梁为8#镀锌槽钢, 间距≤1200, 顶沿收口龙骨为50×5镀锌角钢焊接, 间距≤1200。

3. 固定主龙骨。钢件的锚栓、螺栓必须布置在建筑的梁、构造柱、板等钢筋混凝土结构部位。

4 铝单板接缝均为密缝, 缝宽 $\leq 8\text{mm}$ 同色耐候建筑胶嵌填

5. 龙骨连接件(角码)间距 ≤ 1200 , 铝单板与龙骨间需预留15宽伸缩缝。密封胶防水, 边角防水缝均为耐候胶+橡胶条嵌植, 檐下阳角均做 15×15 磨嘴滴水。

6 板块最大宽度或长度 $\geq 600\text{mm}$ 须加背衬撑杆

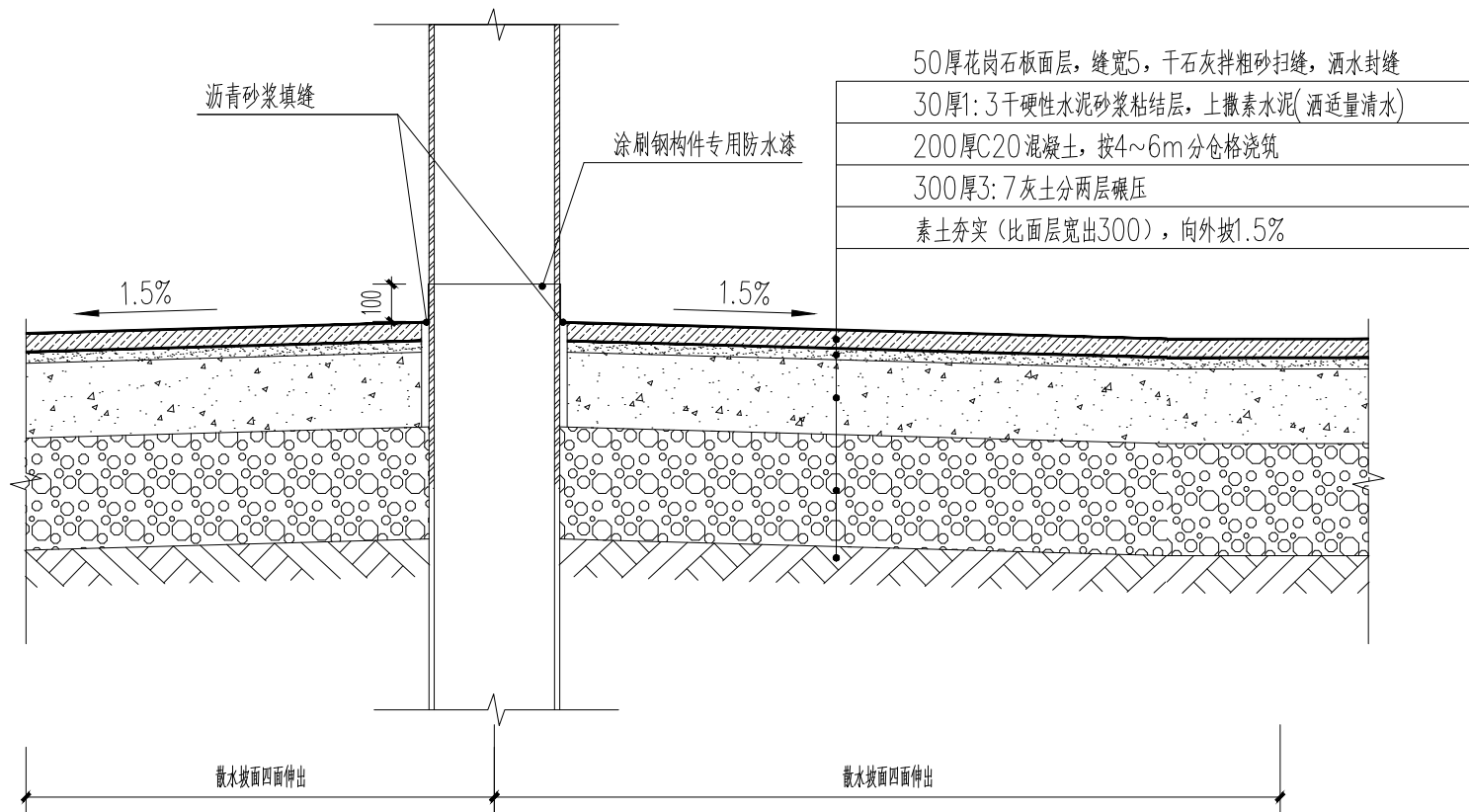


1 地面铺装大样图 1:100

注：品种、颜色、尺寸划分与原场地一致

变更说明：
1. 新增地面铺装大样图。

<div>中凡国际 工程设计有限公司</div> <div>ZHONGFAN INTERNATIONAL DESIGN ENGINEERING CO., LTD.</div> <div>建筑行业（建筑工程）甲级 编号A161006428 城乡规划资质乙级 编号【陕】自资规乙字22610022 市政行业（给水工程、排水工程、桥梁工程、道路工程）乙级 风景园林工程设计专项乙级 编号A261134517</div>	建设单位	秦始皇帝陵博物院					设计号	XAGXFGS-2026-0202	
	项目名称	馆区二道门外遮阳棚		子项名称				版 次	第1版
	设计总负责	张爱萍	张爱萍	审 定	饶 兵	饶兵	图名	阶 段	施工图
	专业负责	张爱萍		设 计	刘 明	刘 明	节点变更	图 号	建变08
	校 对	程亚兴	程亚兴					专 业	建筑
	审 核	程亚兴						日 期	2026. 03



② 散水大样图 1:100

注：散水范围按开挖范围外扩100mm。

变更说明：

1. 新增散水大样图。



中凡国际
工程设计有限公司

ZHONGFAN INTERNATIONAL DESIGN
ENGINEERING CO., LTD.

建筑行业（建筑工程）甲级 编号A161006428

城乡规划资质乙级 编号【陕】自资规乙字22610022


市政行业（给水工程、排水工程、桥梁工程、道路工程）乙级

风景园林工程设计专项乙级 编号A261134517

建设单位	秦始皇帝陵博物院					设计号	XAGXFGS-2026-0202	
项目名称	馆区二道门外遮阳棚		子项名称			版次	第1版	
设计总负责	张爱萍	张爱萍	审定	饶兵	饶兵	图名	阶段	施工图
专业负责	张爱萍		设计	刘明	刘明	节点变更	图号	建变09
校对	程亚兴	程亚兴					专业	建筑
审核	程亚兴						日期	2026.03

变更说明：

1. 建施-01页,工程概况部分, 6、建筑高度: 室外地坪至屋面高度H=4.95m 变更为6、建筑高度: 室外地坪至屋面高度H=4.90m
2. 建施-01页,工程概况部分, 14、建筑占地面积: 619m²;地上建筑面积: 619m²;主要功能为遮阳棚。 变更为14、建筑占地面积: 510m²;地上建筑面积: 510m²;主要功能为遮阳棚。
3. 建施-01页,设计范围部分, 1、本施工图设计包括建筑、结构、给排水、暖通、电气专业的配套内容, 含一般室内、外装修的构造设计。不包括精装修设计。 变更为本施工图设计包括建筑、结构、给排水、暖通、电气专业的配套内容, 含室内、外装修的构造设计。
4. 建施-03页,工程做法部分, 地面做法由原来防滑地砖防水地面-地29-走廊-防滑地砖面砖颜色看样定 变更为花岗岩路面-路11-走廊-石材面层厚度50mm, 混凝土垫层厚度200mm, 品种、颜色、尺寸划分与原场地一致。
5. 建施-03页,工程做法部分, 散水做法由原来花岗石铺地散水-散5-遮阳棚四周-宽度1400 坡度5% 变更为花岗石铺地散水-散5-结构柱四周-散水范围按开挖范围外扩100mm, 做法从上到下依次为50厚花岗石板面层, 缝宽5, 干石灰拌粗砂扫缝, 洒水封缝-30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层, 上撒素水泥(洒适量清水)-200厚C20混凝土, 按4~6m分仓格浇筑-300厚3:7灰土分两层碾压-素土夯实(比面层宽出300), 向外坡1.5%。
6. 建施-03页,工程做法部分, 删除注: 1.本工程做法仅限于一般建筑装修, 不包括二次装修做法部分。

<div><p>中凡国际 工程设计有限公司</p><p>ZHONGFAN INTERNATIONAL DESIGN ENGINEERING CO., LTD.</p><p>建筑行业（建筑工程）甲级 编号A161006428 城乡规划资质乙级 编号【陕】自资规乙字22610022 市政行业（给水工程、排水工程、桥梁工程、道路工程）乙级 风景园林工程设计专项乙级 编号A261134517</p></div>	建设单位		秦始皇帝陵博物院				设计号	XAGXFGS-2026-0202	
	项目名称		馆区二道门外遮阳棚		子项名称			版 次	第1版
	设计总负责	张爱萍		审 定	饶 兵		图名	阶 段	施工图
	专业负责	张爱萍		设 计	刘 明		建筑说明变更	图 号	建变10
	校 对	程亚兴						专 业	建筑
	审 核	程亚兴						日 期	2026. 03