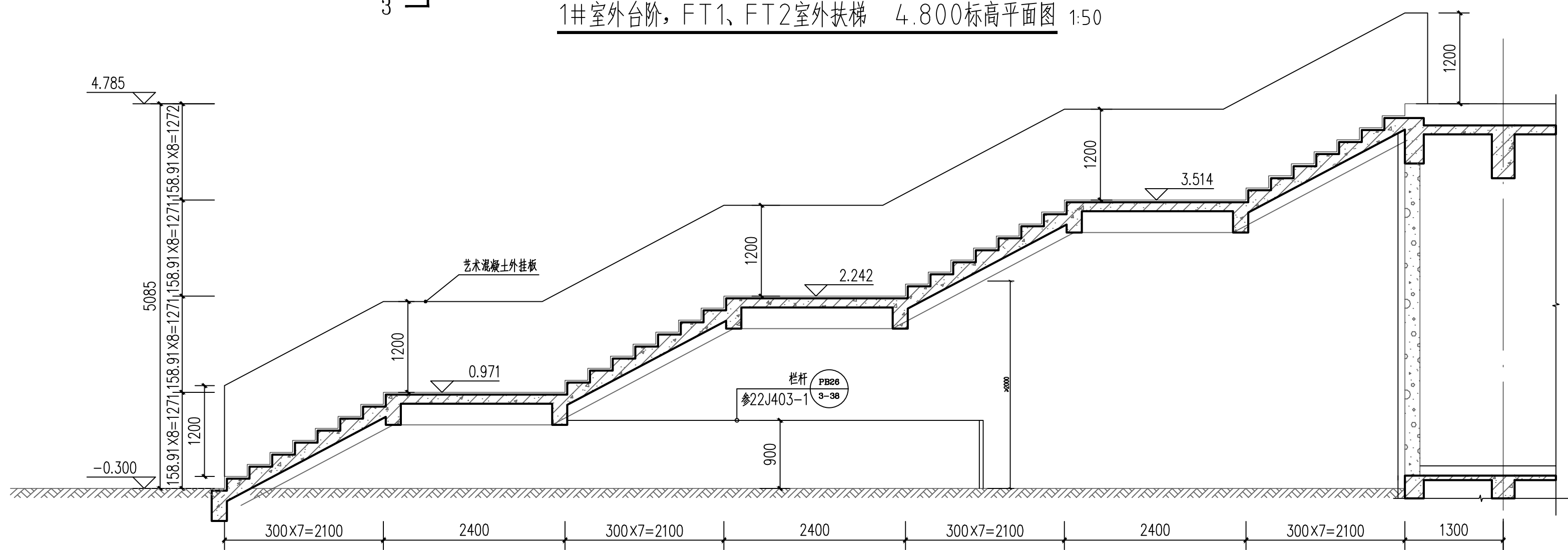
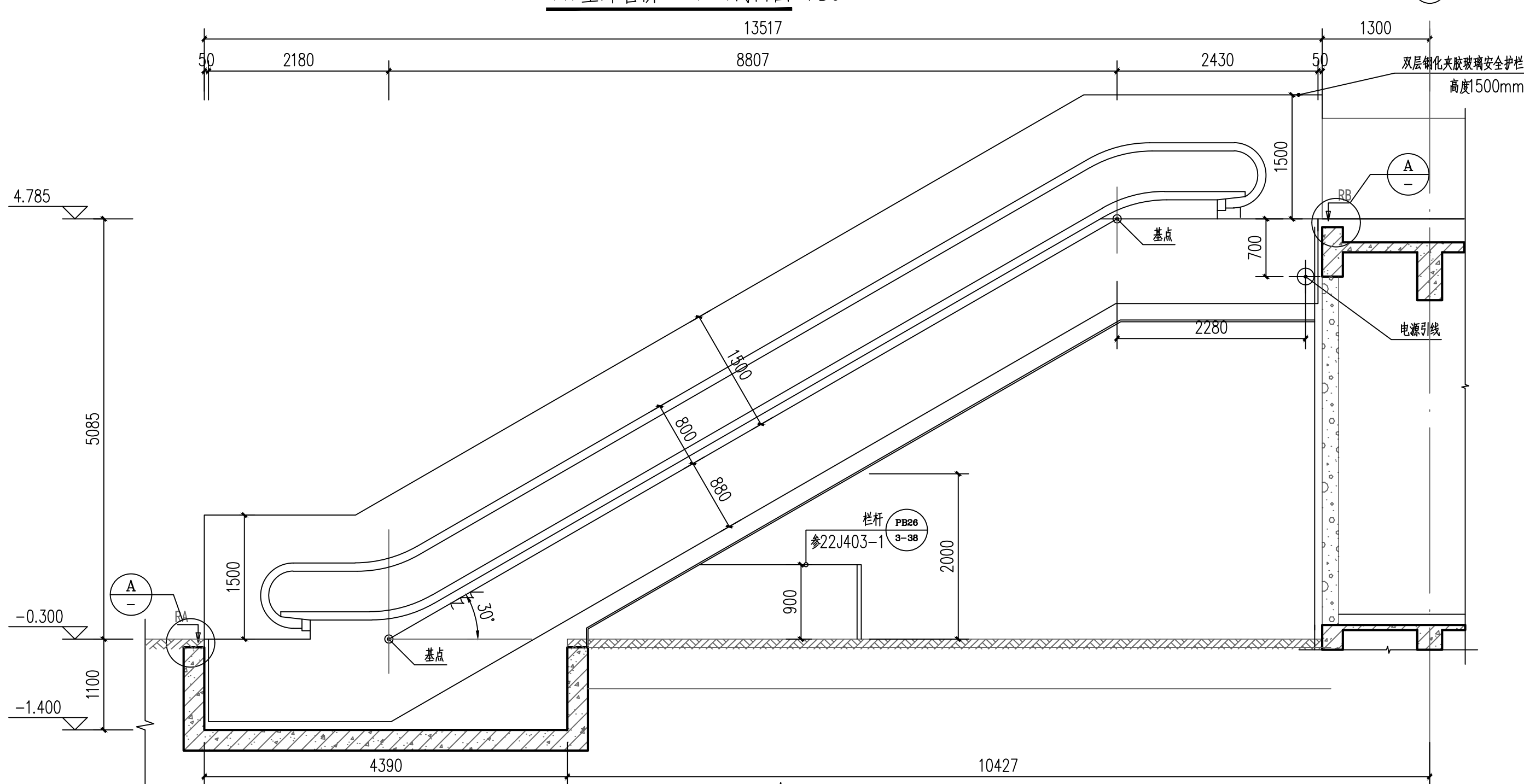


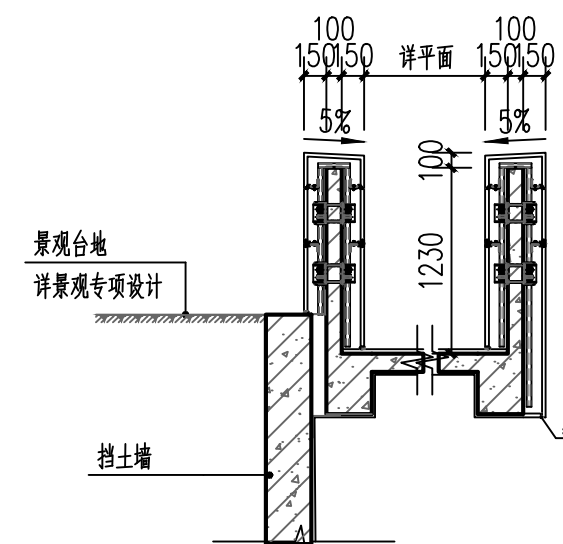
1#室外台阶, FT1、FT2室外扶梯 4.800标高平面图 1:50



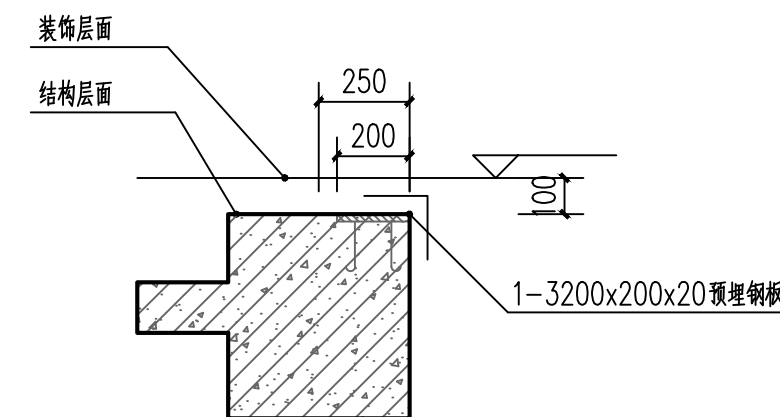
1#室外台阶 1-1剖面图 1:50



FT1、FT2室外扶梯 2-2剖面图 1:50



1#室外台阶 3-3剖面图 1:50



A详图 1:50

- 备注:
- 当扶手带中心线与建筑物中任何障碍物或自动扶梯直接距离少于0.5m时应在交叉处设置一个无锐角的刚性固定三角警示牌。
 - 买方须按国标要求设置必要的防滑行装置、阻挡装置、出入口阻挡装置。
 - 在自动扶梯的出入口, 应有充分畅通的区域, 以容纳人员。该区域的宽度至少为扶手带外缘之间的距离加上每边各80mm, 其视线尺寸从扶手装置端部起至少为2.5m。如果该区域的宽度增至扶手带边缘之间的距离加上每边各80mm的两倍及以上则其视线尺寸允许减少至2.0m
 - 自动扶梯的踏板或胶带应与建筑物中任何障碍物或自动扶梯之间的垂直净高度不应小于2.3m, 该2.3m垂直净高度适用于畅通区域。
 - 室内扶梯不允许安装在室外场合
 - 当自动扶梯与楼梯、乘开口部位侧边交错部位, 应在产生锐角口部距1.0m范围内设置防夹的预警阻挡设施
 - 自动扶梯、楼梯的下梯和其他室内低矮空间可以进入时, 应在净高不大于2.00m处设置栏杆阻挡, 做法参22J403-1, 第3-38页, PB26型。

会 签 栏		
专 业	签 字	日 期
总 图		
建 筑		
结 构		
景 观		
给排水		
暖 通		
动 力		
电 气		
电 讯		
照 明		
声 学		

签章区

本图在未取得与之一致的相关政府部门批准文件之前, 仅供施工单位进行施工准备图参考使用, 不作为正式施工图。

建设单位

开封清园黄河文化发展有限公司

阶段-版号

STAGE-NO.

施工图

平面示意

KEY PLAN

工程名称

PROJECT

黄河悬河文化展示园

子 项

SUB ITEM

商业街及观演建筑

设计号

PROJECT NO.

JZ2022-Z-08

图 号

DWG. NO

建施-304

比 例

SCALE

1:50

日 期

DATE

2024. 07

图 名

TITLE

1#室外台阶, FT1、FT2室外扶梯详图

项目负责人

PROJECT LEADER

曾筠 谢江华

专业负责人

DISCIPLINE CHIEF

谢江华

设计制图人

DRAFTING DESIGNER

段 燕

校 对

CHECKED BY

谢江华

审 核

VERIFIED BY

凌晓彤

审 定

APPROVED BY

曾筠

中设建研(北京)建筑设计研究院有限公司

ZHONGSHE TRUESOND (BEIJING) ARCHITECTURE DESIGN & RESEARCH INSTITUTE

设计证书号: A111013795

本图纸版权归本院所有, 不得用于本工程以外范围

This drawing & design are copyright and no portion may be reproduced without the written permission of the CAG