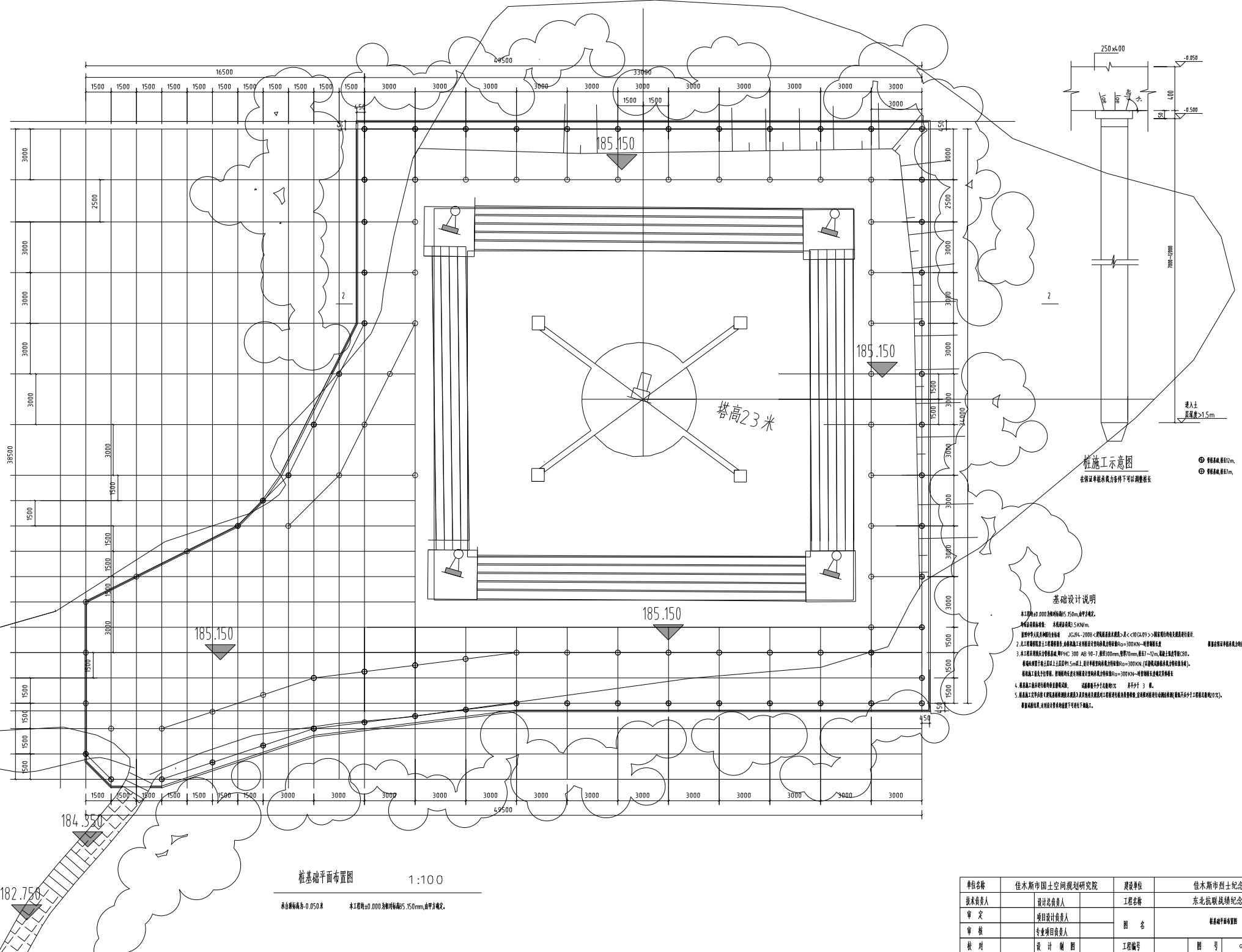


2-2 剖面图 1:100

单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆保护中心			
技术负责人	设计总负责人	工程名称	东北抗联英雄纪念馆修缮改造项目			
审定	项目负责人	图名	2-2 剖面图			
审核	专业项目负责人					
校对	设计制图	工程编号	图号	GS-04	日期	2023.11



桩基础平面布置图 1:100

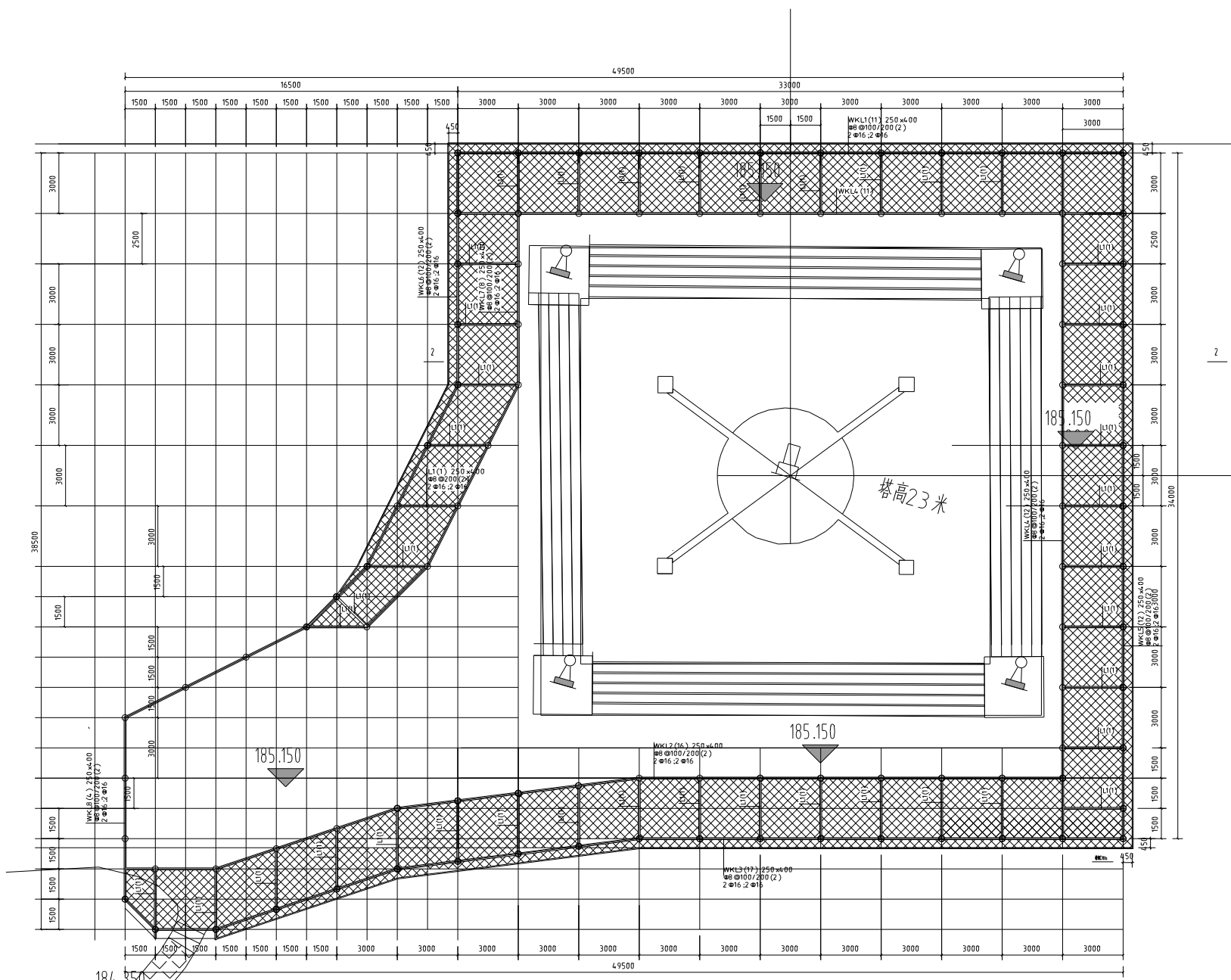
高程基准为±0.050米 本工程除±0.000外标注标高±150mm,由甲方确定。

桩施工示意图
 在满足单桩承载力条件下可以调整桩长

基础设计说明

- 本工程按《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008)及《岩土工程勘察规范》(GB50125-2010)进行设计。
- 本工程桩基采用钻孔灌注桩，桩基设计荷载按《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008)进行设计。
- 本工程桩基采用钻孔灌注桩，桩基设计荷载按《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008)进行设计。
- 本工程桩基采用钻孔灌注桩，桩基设计荷载按《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008)进行设计。
- 本工程桩基采用钻孔灌注桩，桩基设计荷载按《建筑桩基技术规范》(JGJ94-2008)进行设计。

单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆保护中心
项目负责人	设计负责人	工程名称	东北抗联战绩纪念馆塔楼维修改造项目
审定	项目设计负责人	图名	桩基础平面布置图
审核	专业项目负责人	工程编号	图号
校对	设计制图	日期	2023.11



梁板结构平面图 1:100

(本层梁板顶结构标高为-0.050)
梁板下及两侧采用防水混凝土:300mm范围内填充干炉渣或松散材料防水层。
图中未标出应严格遵守国家的有关施工验收规定

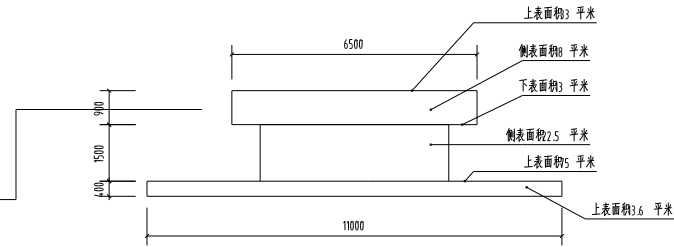
混凝土
钢筋 (Φ 为 C30, HPB300 Φ 为 HRB400)
保护层 25mm.
图中未标注板厚均为 120mm.
未标注的分布筋为 Φ6@200.
板内布筋为双层双向Φ10@200

1. 本设计为专业施工图, 用于指导工程施工, 不作为其他用途。
2. 设计由设计人负责, 审核人负责审核。
3. 本工程为专业施工图, 施工过程中如有变更, 须经设计人同意, 并由设计人出具变更单。
4. 本工程为专业施工图, 施工过程中如有变更, 须经设计人同意, 并由设计人出具变更单。

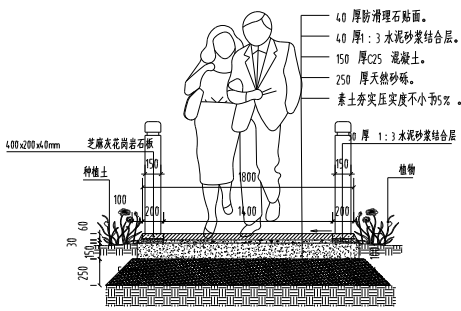
单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆设施保护中心
技术负责人	设计负责人	工程名称	东北抗联遗址纪念馆维修改造项目
审定	项目负责人	图名	梁板结构平面图
审核	专业负责人	工程编号	图号
校对	设计制图	日期	2023.11

改造项目说明

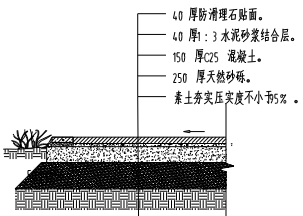
- 1、维修加固塔头。围绕塔身搭建满堂脚手架,对破损开裂的塔头进行修补、加固。
- 2、纪念碑碑文描字上色并清理塔身。将纪念碑四面碑文进行整体描字上色、描金。对纪念碑水湖石碑体进行全面清洗,用高压水枪清除塔身尘垢,对塔身裂纹进行补胶、上固定漆等相关修复措施。
- 3、塔身基座,浮雕区和火炬修补、上色。施工要求:
 - 3.1对塔身腰线平台进行理石干挂,重新刻制平台内容;
 - 3.2对塔基圆形平台铺贴理石;
 - 3.3对四个火炬加固基础支撑,修补裂纹、重新上色、火炬把做白钢包覆,对火炬斜面进行加固(如加固不能调整倾斜就需要拆除新建),对其基座铺贴理石。
- 4、建设东北抗联战绩纪念碑纪念广场。东北抗联战绩纪念碑周边土地裸露,位于山尖,四周平坦面积狭小,拟在东北抗联战绩纪念碑基座四周建设外延式塑木地板纪念广场,拓展人员参观祭扫空间,增加围栏,提高场所使用安全,并建设相同材质、规格的上山栈道,保证一体化建设风格,因大部分广场面积处于凌空修建的状态,需要打桩、建梁(纪念碑南侧修建0米长6米宽的理石地板平台;东、北、西三侧各修建20米长4米宽理石地板平台80延长米、1.8米宽的上山理石栈道。
- 5、场地平整及物料运输。平整广场建设场地,将虚线内160立土方填至右侧。另有2米高4.00米长的土坡采取公路两侧砌的防雨、防塌的公路养护护坡。猴石山上山道路泥泞、陡峭,物料运输费用高。



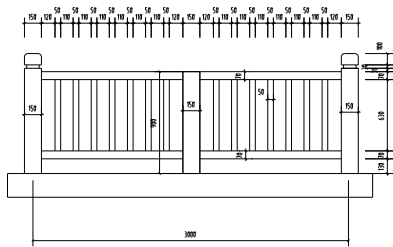
平面采用5厚天然大理石,采用1:2.5将表面砸毛后用水泥砂浆直接铺贴。
侧面及底面先将表面固定P6 钢丝网,再用18号钢丝将理石固定于钢丝网上,缝隙内灌:2.5水泥砂浆。



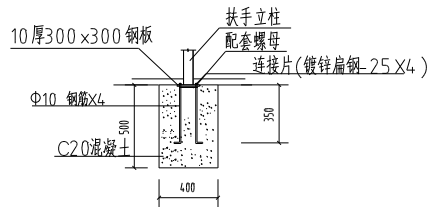
1.8米宽理石路面做法



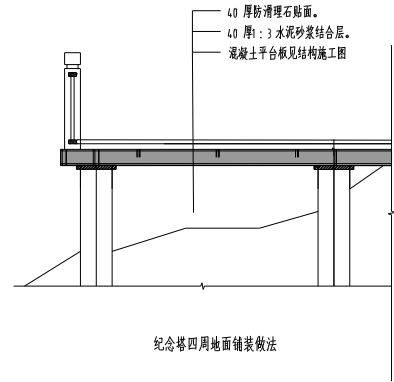
圆形广场地面做法



本项目木制扶手均采用防腐松木扶手。

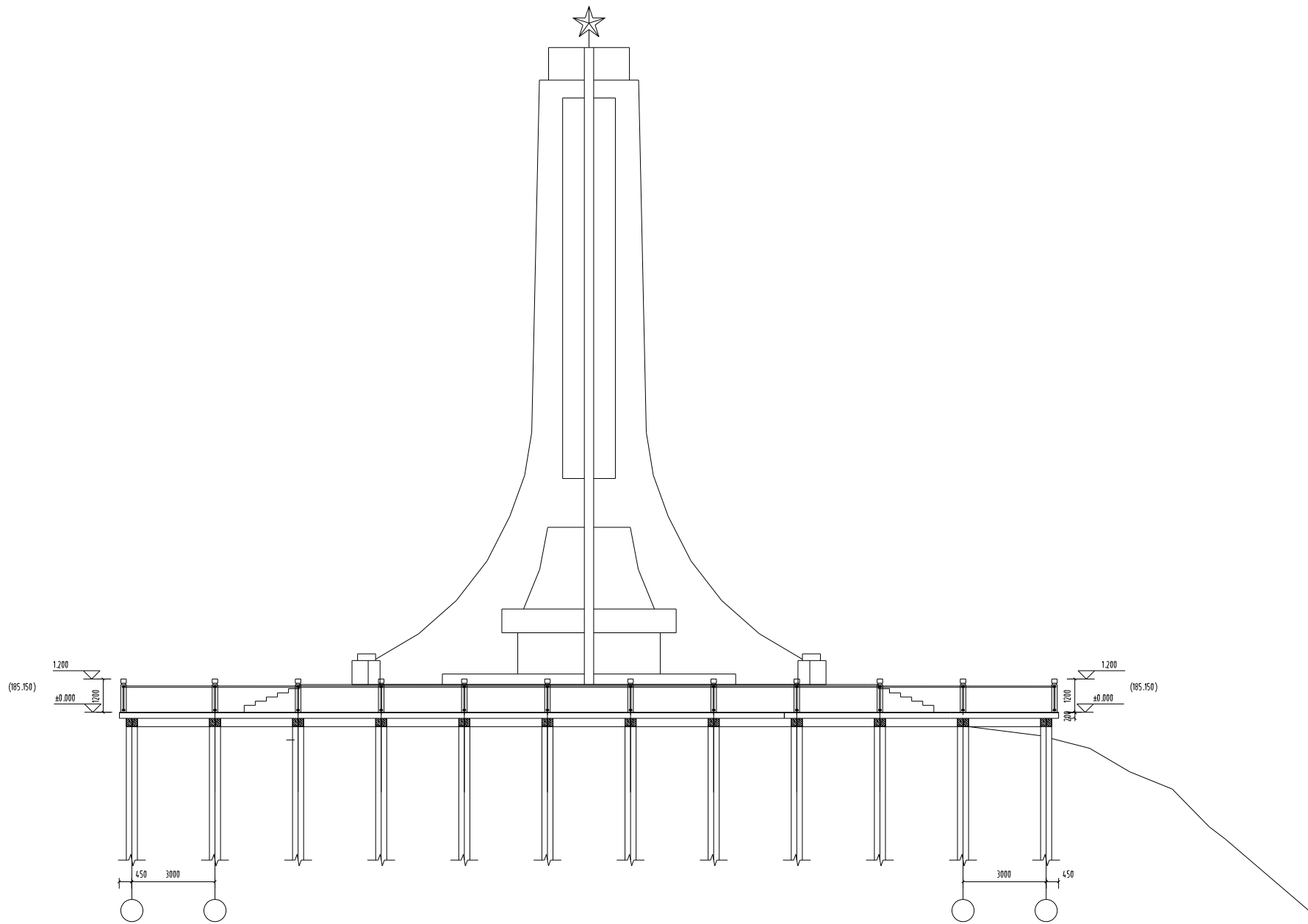


理石路扶手基础示意
纪念碑四周平台扶手立柱锚固在平台梁上



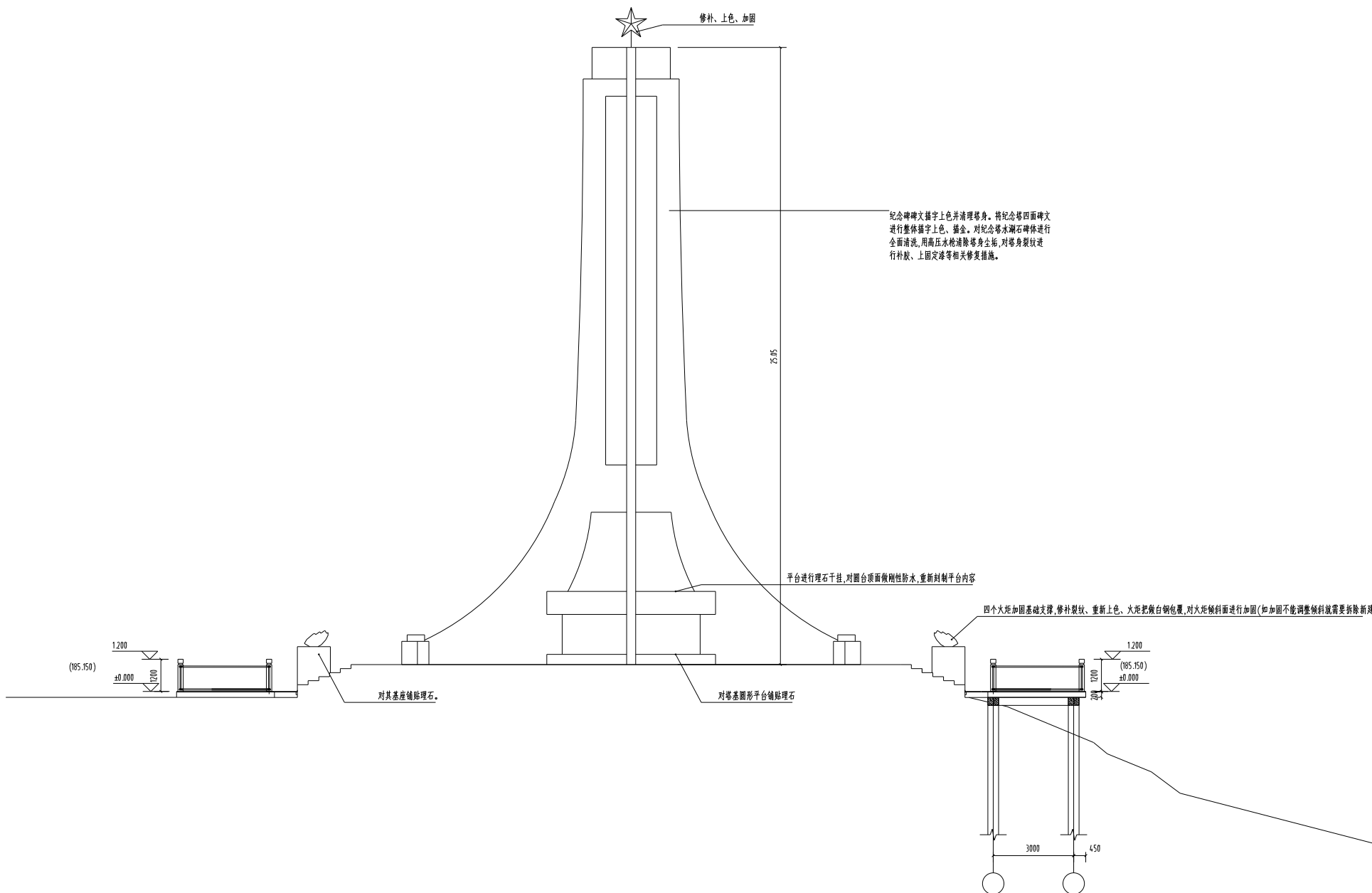
纪念碑四周地面铺装做法

单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆设施保护中心			
技术负责人	设计总负责人	工程名称	东北抗联战绩纪念碑塔维修改造项目			
审 定	项目设计负责人	图 名	设计说明 详图			
审 核	专业项目负责人					
校 对	设计制图	工程编号	图 号	JS-02	日期	2023.11



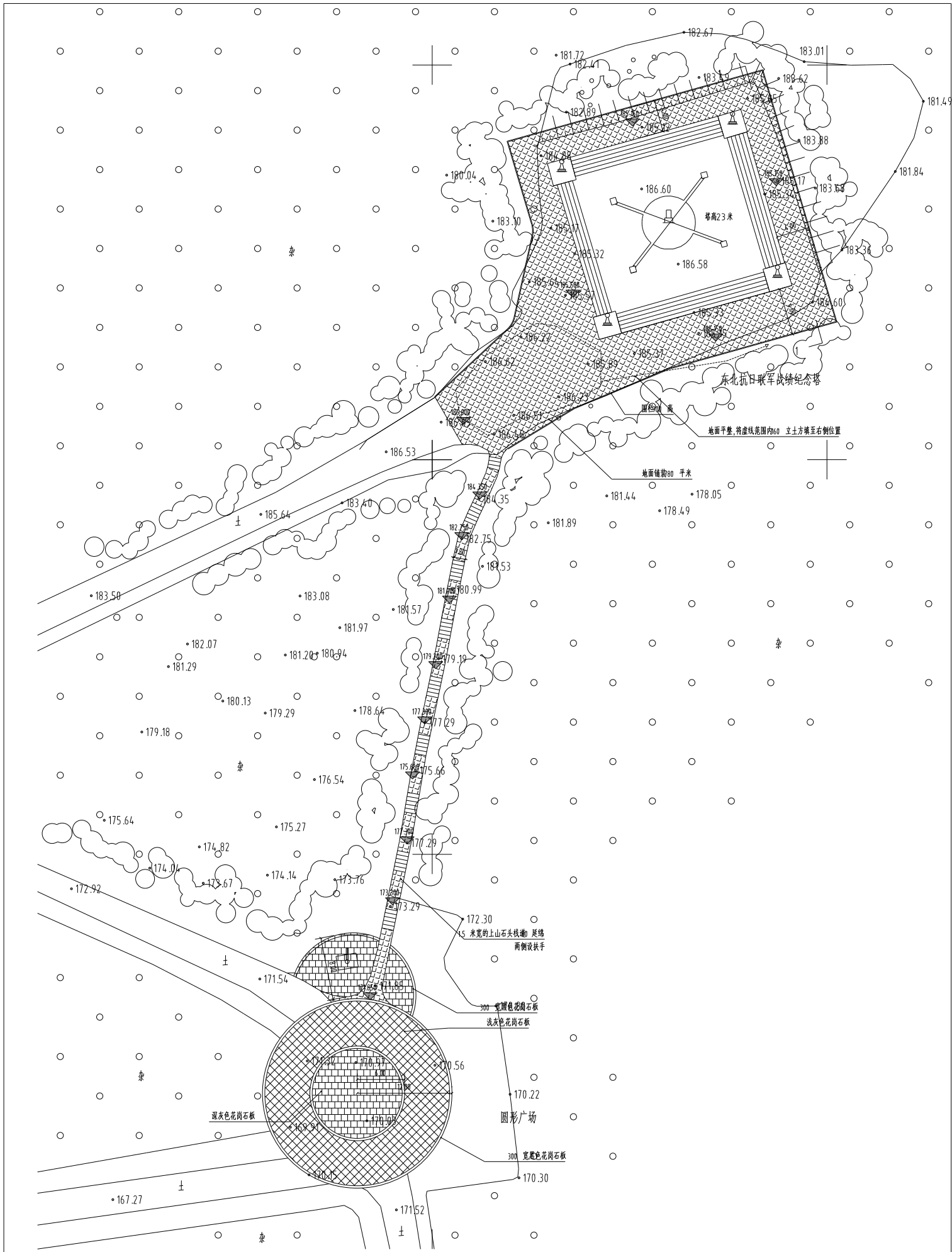
立面图 1:100

单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院		建设单位	佳木斯市烈士纪念设施保护中心			
技术负责人	设计总负责人		工程名称	东北抗联战绩纪念碑维修改造项目			
审 定	项目设计负责人		图 名	纪念碑立面图			
审 核	专业项目负责人						
校 对	设计制图		工程编号	图 号	JS-03	日 期	2023.11



1-1 剖面图 1:100

单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆设施保护中心		
技术负责人	设计总负责人	工程名称	东北抗联战绩纪念碑塔维修改造项目		
审 定	项目设计负责人	图 名	1-1 剖面图		
审 核	专业项目负责人				
校 对	设计制图	工程编号	图 号	JS-04	日期
					2023.11



单位名称	佳木斯市国土空间规划研究院	建设单位	佳木斯市烈士纪念馆设施保护中心
技术负责人	设计总负责人	工程名称	东北抗联战绩纪念碑修缮改造项目
审定	项目经理负责人	图名	总平面图
审核	专业编制负责人	工程编号	图号
绘制	设计制图	日期	2023.11