

琼山法院云龙法庭院外停车场清理平整工程



海南瑾阳装饰设计有限公司

施工图设计说明(一)

一、总说明:

1. 本装饰工程同意按当前国家的建筑装饰法规和条例以及其他法规,法令和条例进行设计和施工。
2. 工程建设方应将所有的有关工程的周围环境条件以及需要调整或改变的尺寸,设备文本,图纸资料提供给设计师。
3. 所有标注的尺寸均按比例绘制,而且根据现场核对无误后设计的,施工单位必须在工地现场核对图纸之准确,如发现有矛盾处应通知设计师方可施工,否则施工单位应承担所有责任。
4. 建设方的设计要求在此图完成之前已确认如在施工中需提出设计变更要求,应以书面形式提出,否则设计师可不予修改。
5. 本套装饰施工图包括设计总说明,图纸目录材料明细表,分区索引平面图,地面材料布置平面图,家私布置平面图,天花布置平面图,电气位置布置平面图等。
6. 本套装饰施工图还配有立面详图,施工大样图,剖面图,门表图,活动家私表以及相应的有关设计要求。

二、设计规模及范围:

1. 本装饰工程为琼山法院云龙法庭外停车场清理平整工程。
2. 本装饰工程设计为室内装饰设计
对于设备设计部分应由建设单位另行委托专业公司进行二次设计,在二次设计中,必须遵循原室内设计方案,并经原设计人员同意后方可施工。

三、设计及施工依据:

1. 本工程装饰设计图纸依据甲方提供的建筑施工图纸。
2. 甲方确认的平面布置及相关的方案、效果图等资料。
3. 双方设计合同书。
4. 参照国家有关装饰设计的规范及相关规定
《中华人民共和国建筑法》
《建筑制图标准》 (GB/T 50104-2010)
《民用建筑设计通则》 (GB 50352-2005)
《建筑地面工程施工质量验收规范》 (GB 50209-2010)
《建筑装饰装修工程质量验收规范》 (GB50210-2013)
《旅馆建筑设计规范》 (JGJ62-9)
《建筑内部装修设计防火规范》 (GB 50222-95) (2001修订版)
《高层民用建筑设计防火规范》 (GB 50045-95) (2005修订版)
《住宅室内装饰装修工程质量验收规范》 (JGJ/T304-2013)
《屋面工程技术规范》 (GB 50345-2012)
《建筑照明设计标准》 (GB 50034-2004)
《民用建筑照明设计标准》 (GBJ 133-90)
《民用建筑隔声设计规范》 (GBJ 118-2010)
《民用建筑工程室内环境污染控制规范》 (GB 50325-2010)
《建筑工程施工质量验收统一标准》 (GB 50300-2001)
《室内装饰工程质量规范》 (QB 1838-93)
《建筑玻璃应用技术规程》 (JGJ 113-2009)
注: (1) 若国家颁布最新相关技术规范须以最新规范为准。
(2) 若图纸中出现跟上述技术规范相违背的地方,须以上述国家规范为准。
(3) 若以上所列规范如有遗漏以国家现行的相关规范标准和规定为准。

五、施工图图标说明、图例符号说明、设计标高和定位及其它说明:

- (一)、图标说明、图例符号说明

(二)、设计标高和定位及其它说明:

1. 本装饰工程设计相对标高%EO.000为建筑装饰完成标高,相对与原建筑标高,根据不同地面装饰材料相应地提高,定位详见各部分施工图。
2. 本设计尺寸均为完成面尺寸,现场如有较小出入,可适当调整。
3. 本设计所注尺寸以毫米为单位,标高以米计。

六、图纸说明:

1. 本施工图依照建设方要求完成,满足施工预算、施工准备依据为准,整套图纸完整统一。
如建设单位或施工单位对设计提出修改,需征得本工程设计师的意见作参考,避免出现不理想的效果。
2. 施工单位需仔细审核综合建筑之各工种图纸进行施工。
3. 不得按比例量度尺寸,应以图面标注尺寸及现场土建尺寸为准,如有尺寸不详或不准,须征求设计师意见。
4. 有关各项工程的具体说明或特殊要求,若有需求,需在施工阶段提供补充图纸作另行说明。
5. 所有定造项目,均由承包商/供应商提供深化图纸,物料样板予建设及施工单位批核,并参考设计师意见。
6. 厨房专业由厨柜设备公司设计,本图纸不含此范围。
7. 家具、灯饰在选中,不再画施工图,具体加工时由专业厂家出详图,且必须经过现场放样方能施工。
8. 工艺品的选择、定做,只做示意并提要求,具体由甲方选购。
9. 图纸上标注的材料与清单有矛盾时,以清单为准。
10. 二次装修空调、水、电、消防非我司设计范围,相关专业设计单位必须按我司施工图要求设计,或征得我司设计师同意后方能施工。在保证装饰效果的前提下空调风口、消防喷淋等位置做到均衡布置,个别设备在不影响整体效果时做适当调整。
11. 图纸上出现钢结构部分必须经过专业公司设计或审核后方能施工,本图所有钢结构仅供参考。
12. 本套施工图包括室内装饰施工的所有图纸中无专门注明时,对涉及到的声学、光学、防尘、防辐射等特殊工艺的设计由专业公司深化设计;
13. 由于现场不定因素较多,如此图与现场出入较大,以施工过程中设计师现场调整或发变更通知为准。

七、主材要求:

1. 建筑装饰装修工程所用材料的品种、规格和质量应符合设计要求和国家现行标准的规定,当设计无要求时应符合国家现行标准的规定,严禁使用国家明令淘汰的材料,所选材料参照国家现行标准。
《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限》 (GB/T 50104-2010)
《室内装饰装修材料溶剂木器涂料中有害物质限量》 (GB 18581-2009)
《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》 (GB 18582-2008)
《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》 (GB 18583-2008)
《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》 (GB 18584-2001)
《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限》 (GB/T 50104-2010)
《室内装饰装修材料溶剂木器涂料中有害物质限量》 (GB 18581-2009)
《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》 (GB 18582-2008)
《室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量》 (GB 18583-2008)
《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》 (GB 18584-2001)
《室内装饰装修材料壁纸中有害物质限量》 (GB 18585-2001)
《室内装饰装修材料聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量》 (GB 18586-2001)
《室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂有害物质限量》 (GB 18587-2001)
《混凝土外加剂中释放氨的限量》 (GB 18588-2001)
《建筑材料放射性核素限量》 (GB 6566-2010)
《室内用水性阻燃剂、防水剂、防腐剂有害物的限量》 (GB 18588-2001)
注:室内设计选用的各种装饰材料,由施工单位提供材料,制作样板,并提供材料合格证书及环保防火性能检测报告,设计单位确认后封样,并据此进行验收。

2. 建筑装饰装修工程所用材料的燃烧性能应符合现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222-95 (2001年修订版)和《高层民用建筑设计防火规范》(GB 50045-95) (2005修订版)。
3. 所有材料进场时应对应品种、规格、外观和尺寸进行验收。材料包装应完好,应有产品合格证书、中文说明书及相关性能的检验报告;进口产品应按规定进行商品检验。



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd.
地址:海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话:0898-65316775
邮编:571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级:乙级 证书编号:A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度,必须以标注尺寸为准,如与现场不符,请即与我公司联系,因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有,未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期: Date.	2024. 12
阶段: Stage.	施工图
专业: Dept.	装饰
图号: Dwg. No.	SM-02

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图印章,否则一律无效。

施工图设计说明(二)

- 进场后需要进行复验的材料种类及项目应符合本规范各章的规定,同一厂家生产的同一品种同一类型的进场材料应至少抽取一组样品进行复验,当合同另有约定时应按合同执行。
- 当国家规定或合同约定应对材料进行见证检测时,或对材料的质量发生争议时,应进行见证检测。
- 承担建筑装饰装修材料检测的单位应具备相应的资质,并应建立质量管理体系。
- 建筑装饰装修工程所使用的材料在运输、储存和施工过程中,必须采取有效措施防止损坏,变质和污染环境。
- 建筑装饰装修工程所使用的材料应按设计要求进行防火、防腐和防虫处理。
- 现场配制的材料如砂浆、胶粘剂等,应按设计要求或产品说明书配制。
- 施工中所选用的建材应严格执行《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2001
- 所选之装饰材料均应满足相应的防火等级要求(必要时须附有关方面的鉴定报告)其中:主要装修材必须符合质量监督检验检疫总局颁布的《室内装饰装修材料有害物质限量10个国家强制性标准》。材料燃烧性能等级为顶棚=A3,墙面=B1,地面=B1,隔断=B1,固定家具=B1,窗帘=B1,帷幕=B1,家具包布=B1,其他材料=B1。
- 天然石材必须是优等品,且色泽均匀,纹理自然,厚度及规格按图所示。
- 所有木饰面必须是优等品且饰面木皮厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ 。纹理清晰,自然。
- 所有木结构均应按所在城市消防局有关规定进行处理。
- 所有布料,墙纸应是半年内产品,不长霉不老化,并具有一定的防火性能,防火要求具体见《建筑内部装修设计防火规范》
- 乳胶漆应为哑光漆,具体颜色应根据设计规定的色板。
- 墙身石面施工工艺除注明的特殊部位需用聚合物水泥砂浆湿作业外其余均为干挂施工。
- 石材干挂和铺贴前需经防污防渗处理,地面大理石还需做硬化结晶处理。
- 石材填缝剂采用道康宁中性,颜色与石材接近,石材胶粘剂采用AB胶。

八、内部装修防火设计:

(一)、本工程设计遵循原建筑设计的防火分区、防烟分区、人员疏散等各项防火措施:

- 消火栓、喷淋、烟感、防火门等位置,除注明外以建筑蓝图为准;
- 室内装饰应不得改变原消防设计(包括疏散走道、防火分区、水电暖通专业消防部分)如有改动,需经原建筑设计单位审核;消防栓不应被装饰物遮蔽;
- 消火栓门上的标志图形应规范,颜色鲜明、醒目;
- 有关防火分区,本图纸原则上遵守原有建筑设计院报审后的消防分区。
- 原建筑消防设计原则上装修不做调整,由于现场实际情况、空间重新分隔等因素,部分消防点位根据原消防设计做微调或增加,已满足消防要求,改动部分需提交原建筑消防设计单位审核确认后施工。

(二)、本工程执行现行国家标准《建筑内部装修设计防火规范》GB50222-95(2001版)中对装修材料的燃烧性能等级要求的相关规定:

- 建筑内部各部位装修材料的燃烧等级见“材料燃烧等级一览表”;
- 本工程在每一防火分区均应布有消防喷淋、温感、烟感、安全疏散标志等消防设施(建筑类别为高层的建筑),所有基层木材均应满足防火要求,表面三度防火涂料,防火涂料产品符合消防部门验收要求;
- 玻璃幕墙与每层楼板、隔墙处的缝隙采用(A级)不燃材料严密填充(声学要求除外);
- 所有的建筑变形缝内均采用(A级)不燃材料严密填充;
- 所有建筑墙面上开洞、开孔后均采用(A级)不燃材料严密填充;
- 当照明灯具开关插座等电气设施高温部位靠近木制品或其他非A级燃烧性能材料时,应采取隔热、散热等防火保护措施;灯饰使用材料的防火等级不应低于B1级;
- 地面如采用地毯、木地板,必须经防火处理,达B1级,墙面木饰面基层应选用防火等级为B1级或以上的阻燃板材,墙面织物硬包采用不低于B1级装饰材料,顶面应选用A级装饰材料。

(三)、防火处理:

- 所有基层木材均应满足防火要求,涂上规范要求涂刷的遍数、本地消防大队同意使用的防火涂料;

2、承建商要在实际施工前呈送防火涂料给筹建处批准后方可开始涂刷;

注:若图纸中出现与相应规范相违背的地方,须以国家或行业有关的设计规范、标准及工程建设标准强制性条文为准。

九、内部装修防水设计

(一)关于厕所、浴室、厨房等多水房间的防水做法如下:

- 厕、浴、厨房等多水房间地面应比门外同层地面低 10mm-20mm,不宜用门坎解决,残疾人除外;残疾人使用的厕、浴、厨等多水房间的内外地面高差应不大于15mm,并以斜面过渡。
- 坡向地漏的走水槽坡度为1-2%,公用的各装修标准低的取上限。
- 基层要求:
各种水泥砂浆找平层(或细石混凝土找平找坡层)应平整、坚固、密实、无油污、无起砂起壳现象,20mm厚深度内的含水率应不大于8%,用聚合物水泥基材料做防水材料时含水率不可大于10%,基层处理待监理单位验收后方可进行防水施工。

4、墙面防水层施工:

- 宜采用刚性防水,并应从地面做到墙顶。
- 可用高分子益胶泥等聚合物改性水泥基材料或掺有机硅防水剂的防水砂浆做防水层,分子并不宜用柔性的聚氨酯等合成高防水涂料作防水层。在墙面上做高分子益胶泥防水层时,可刮涂2mm厚的高分子益胶泥,分两边刮,两遍刮的方向应垂直,不得漏刮。
- 防水层为防水砂浆抹面时,应分层抹,每层厚度不超过8mm,以防开裂。

5、墙面装饰层施工:

- 在做过刚性防水层的墙面上宜用高分子益胶泥等聚合物水泥基材料粘贴立面块材。
- 如果用水泥砂浆粘贴饰面块材时,应在最后一道防水砂浆初凝前刮2-3厚细砂水泥砂浆,用木抹搓平。
- 在防水砂浆墙面上用水泥砂浆粘贴饰面层前,应先刷混凝土界面处理剂一道。

6、地面防水层施工:

- 地面防水层宜采用刚性材料和柔性材料复合防水,柔性防水层做在水泥材料找平层上,刚性防水层做在柔性防水层的水泥砂浆保护层上。
- 柔性材料防水可用弹性聚氨酯涂膜厚1.5-2.0mm;刚性材料防水可采用高分子益胶泥2mm或防水砂浆15mm-20mm做防水层,做在地面找平层上。
 - 聚氨酯弹性防水层应分层施工,打底一道,面料2道,总厚度控制在1.5-2.0mm,遇墙应上翻300mm,每道施工间隔24h,最后一道聚氨酯涂层施工后,在初凝前撒粒径2-3mm的粗砂粒,48h后在聚氨酯弹性涂层上做 1:25水泥砂浆保护层厚20-30mm。
 - 地面为刚性防水层时应在墙面和地面交界处预留10X10mm凹槽,嵌填弹性密封材料,地面防水层应在墙面处上翻450mm。
 - 多水房间且面积超过两个开间的地面,在(梁、墙等)结构板支撑处的找平层和刚性防水层均应留10X10mm的分格缝,并嵌填弹性密封材料。

7、地面面层施工

- 用聚合物改性水泥基材料作地面块材的粘结剂时,可将其视为一道刚性防水层。粘结层厚度5mm左右。块材采用高缝法施工,缝宽5mm左右。缝内填满粘结材料或专用嵌缝材料。
- 用水泥砂浆做块材的粘结材料时,为增加水泥砂浆的粘结力,应在水泥砂浆中渗入适量的建筑胶水。根部略高出地面,并在找平层与管道之间留凹槽10X10mm,填柔性密封材料作柔性防水层时管根部应多作一道。

8、细部防水处理

- 立管定位后与楼板四周的缝隙用掺有膨胀剂的细石混凝土或1:2.5水泥砂浆堵塞严实,地面找平时应使块材采用高缝法施工,缝宽5mm左右,缝内填满粘结材料或专用嵌缝材料。
- 地漏、穿地防水套管及预埋件与找平层之间应预留宽10X10mm的凹槽,并嵌入弹性密封材料,穿过防水层的防水套管应高出地面不小于20mm,管道与套管间应留5-10mm的缝隙,缝内先填塞聚苯乙烯或聚乙烯泡沫条,再用弹性密封材料封口,并在套管周围加大地面坡度,坡离套管。



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址:海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话:0898-6531675
邮编:571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级:乙级 证书编号:A246004768

说明 Revisions And Issues

- 所有图纸不能量度,必须以标注尺寸为准,如与现场不符,请即与我公司联系,因擅自改动造成后果与我公司无关。
- 本图纸内容版权所有,未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
- 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:

CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:

PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:

DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Drawn	黄秋龙	

日期: Date	2024.12
阶段: Stage	施工图
专业: Dept.	装饰
图号: Dwg. No.	SM-03

出图专用章:

Issue

本图须加盖出图印章,否则一律无效。

施工图设计说明(三)



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

- 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
- 本图纸内容版权归所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
- 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:

CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:

PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:

DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期: Date	2024. 12
阶段: Stage	施工图
专业: Dept.	装饰
图号: Dwg. No.	SM-04

出图专用章:

Issue

本图须加盖出图印章, 否则一律无效。

(3) 地漏处理

- 地漏离地面净距宜为50-80mm, 便于作防水处理。
 - 地漏上口要低于防水层20mm。
 - 地漏管的处理同上下水管根部处理。
 - 墙面上固定卫生设备用膨胀螺栓严防破坏埋墙暗管。
- 9、水景的防水处理和水循环系统由专业公司处理;
- 10、按照《建筑地面工程施工质量验收规范》(GB50209-2002)强制性条文规定, 楼层结构必须采用现浇混凝土, 楼板四周除门洞外, 应做混凝土翻边, 其高度不应小于120mm(此条要求应向建筑设计院提出)。
- 11、防水涂料和防水层施工工艺, 如承建商有更优方案, 可报请业主或监理调整确认。

十、节能设计

除设计有特殊要求规定外, 本工程节能设计涉及的各种工艺、材料、施工要求均按国家规定的最高标准; 参照工程所在地的地区颁布的地方性规范、标准。

十一、防水、防潮、防锈、隔声处理:

- 防水工程根据建筑设计防水工程设计规范、规程。
- 为防止潮气侵入引起木结构变形、腐蚀, 建筑内墙、地面层均须做防潮处理。
- 所有装饰装修用木材均应按防火、防虫处理与建筑主体接触的木楔、木砖、木装饰装修的基层板应进行防潮、防腐和防火处理, 木材防腐剂应采用不得含沥青材料的防腐剂, 如ACQ-D木材防腐剂。
- 主要承重构件应采用耐候钢并应进行热镀锌处理。镀锌型材经切割、钻孔、焊接之后应进行防锈保护层的修补。清除焊渣、钢锈或毛刺之后, 先刷防锈底漆或富锌底漆, 再刷防锈漆数遍, 厚度应不小于100微米。不同金属相接触处, 如碳钢与铝合金之间应加绝缘垫片, 防止电化 学腐蚀。避免水泥砂浆直接接触铝合金门窗, 防止铝合金门窗的碱性腐蚀。在外墙表面上用于固定装饰配件的紧固件应采用不锈钢制品。
- 采用湿作业铺贴的天然石材应作防碱处理。质地较为疏松的石材, 特别是浅色石材, 不管其施工方法和安装部位如何, 均应按防潮、防污处理。粘贴法施工的石材为防止石材的病变, 优先采用方法和安装部位如何, 均应按防潮、防污处理。粘贴法施工的石材为防止石材的病变, 优先采用 具有较好防水性能的聚合物水泥基粘结材料。
- 靠外墙的窗下墙部位、楼梯间休息平台靠外墙的部位、有采光天窗的天花靠近天窗下的部位、如果采用室内用的普通腻子 and 普通乳胶漆, 在装饰涂层遇水受潮的时候会出现腻子粉化、乳胶漆脱落、甚至完全被水冲掉, 为防止这种现象的发生, 在上述部位的装饰材料应具有较好的防水性能。如乳胶漆饰面层中, 腻子应使用耐水腻子, 乳胶漆应使用耐水乳胶漆(即外墙乳胶漆)等。
- 隔墙龙骨、木格栅空档处塞玻璃棉材料, 以保证吸音、保温效果。

十二、设备安装:

- 重型灯具、水管及风道等, 须另行吊挂在顶板, 不得与吊顶龙骨相连。
- 轻型灯具、风口等可吊挂在原有或附加大、中龙骨上, 但必须做加固处理。
- 装饰工程施工中作好与设备工种协调配合工作, 在保证装饰效果的前提下, 空调风口、消防喷淋等位置做到均衡布, 个别设备在影响整体效果时作适当调整。

十三、分项工程内容:

(一) 规范要求:

- 施工工艺及质量标准均严格按中华人民共和国 《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2001, 及《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2001执行。
- 凡涉及到改建及土建结构的, 须经原建筑设计单位认可后方可施工。
- 建筑装饰工程施工必须与水电空调等专业图纸密切配合, 并由装饰施工单位对各专业末端统一定位。若有矛盾应及时组织有关部门共同协商解决所有机电设备末端的安装需待现场具备装修放线条件时再进行符合现场情况的精确定位施工。
- 承担建筑装饰装修工程施工的单位应具备相应的资质, 并应建立质量管理体系。施工单位应编制施工

组织设计并应经过审查批准, 施工单位应按有关部门的施工工艺标准或经审定的施工技术方 案施工, 并应对施工全工程实行质量控制。

- 建筑装饰装修工程施工中, 严禁违反设计文件擅自改动建筑主体, 承重结构或主要使用功能; 严禁未经设计确认和有关部门批准擅自拆改水, 暖, 电, 燃气, 通讯等配套设施。
- 施工单位应遵守有关部门环境保护的法律法规, 并有效措施控制施工现场的各种粉尘废气废弃物噪声振动等对周边环境造成的污染和危害。
- 施工单位应遵守有关安全, 劳动保护, 防火和防毒的法律法规, 应建立相应的管理制度, 并应配备必要的设备, 器具和标识。
- 建筑装饰装修工程在基体或基层的质量验收合格后施工, 对既有建筑进行装饰装修前, 应对基层进行处理并达到《建筑装饰装修工程质量验收规范》GB50210-2001的要求。
- 建筑装饰装修工程施工前应有主要材料的样板或做样板间(件), 并应经有关各方确认。
- 管道, 设备等的安装及调试应在建筑装饰装修工程施工前完成, 当必须同步时, 应在饰面施工前完成, 装饰装修工程不得影响管道, 设备等的使用和维修, 涉及燃气管道的建筑装饰装修工程必须符合有关安全管理的规定。

- 建筑装饰装修工程的电器安装应符合设计要求和国家现行标准的规定, 严禁不经穿管直接埋设电线。
- 室内外装饰装修工程施工的环境条件应满足施工工艺的要求, 施工环境温度不应低于5℃, 当必须在低于5℃气温下施工时, 应采取保证工程质量的有效措施。
- 建筑装饰装修工程施工过程中应做好半成品, 成品的保护, 防止污染和损坏。
- 建筑装饰装修工程验收前应将施工现场清理干净。

(二) 工程部分:

1、吊顶工程:

(1) 吊顶基底

本项目吊顶基底除了个别特殊造型外, 主要采用U型系列轻钢吊项龙骨。

- 吊灯所用龙骨、吊杆、连接件必须符合产品组合要求。安装位置、造型尺寸必须准确, 龙骨构架排列整齐顺直, 表面必须平整。
- 龙骨架构连接必须牢固, 拼缝严密无松动, 安全可靠。
- 个别特殊造型局部采用木结构基底, 木结构须按防火规范进行防火处理。
- 空调出风口、回风口的具体位置、尺寸及材料, 除本施工图中注明调整外, 均根据原建筑空调设计图纸。
- 吊项用轻钢龙骨除本施工图中已注明外, 均采用符合国家规范要求的轻钢龙骨: 承载龙骨: 60×27×1.2, 覆盖龙骨: 50×20×0.6, 辅助龙骨: 25×20×0.6, 采用φ10钢筋吊杆, 承载龙骨间距900-1100mm, 覆面龙骨间距600×300。
- 石膏板采用纸面防水石膏板, 专用螺钉固定, 采用进口穿孔纸带, 底层、表面处理嵌缝腻子。

(2) 吊顶面层:

① 纸面石膏板面层:

- 单面板的材质、品种、规格、及吊顶造型的基层构造、固定方法, 必须符合设计要求和国家现行有关标准规定。
- 矿棉纤维板:
 - 饰面板的品种、规格、质量、颜色、图案、方向、防潮、防火性能以及吊顶的造型、基层构造、固定方法须符合设计要求。
 - 龙骨顺直, 接缝严密; 收口条割向正确, 拼缝无明显错台错位; 无划痕, 碰伤, 色泽均匀。

③ 金属吊项板:

根据金属吊项板式样选定主、次龙骨, 次龙骨与主骨间用固定件连接。金属吊项板与四周墙面所留空隙, 用特制收边条补边找齐。

④ 洞口处理:

设备口、灯具的位置必须按板块、图案、分格对称布局合理。开口边缘整齐, 护口严密, 不露缝, 具等交接处应严密, 不得有漏缝现象。

施工图设计说明(四)



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd.

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-6531675
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

- 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
- 本图纸内容版权归所有, 未经我司同意不可擅自复制或复印。
- 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:

CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:

PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:

DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Drawn	黄秋龙	

日期: Date	2024. 12
阶段: Stage	施工图
专业: Dept.	装饰
图号: Dwg. No.	SM-05

出图专用章:

Issue

本图须加盖出图印章, 否则一律无效。

2、墙面工程:

在本室内设计施工图中, 干挂大理石(花岗岩)用钢制膨胀螺栓采用M12, 最小埋深65mm(局部预埋铁焊固)。在本室内设计施工图中采用10#槽钢, 角钢为L5(50×50×5), 局部采用L4(40×40×4), 所有钢构件安装后均除锈, 涂防锈漆二度。

(1)、轻钢龙骨隔断墙:

- 轻钢龙骨安装位置必须正确, 连接牢固, 无松动, 正确选用龙骨系列并符合产品要求。
- 罩面板面平整、洁净、光滑、不露钉帽, 套割电器盒位置准确, 套割平整。
- 罩面板接缝: 纸面石膏板接缝均匀、顺直、位于龙骨上, 自攻钉间距符合有关标准规定(自攻钉孔补平, 防锈处理), 胶合板接头位于龙骨上, 明缝或压条的宽、厚、深度基本一致, 与龙骨结合严密。

(2)、块材饰面:

- 以饰面的基底, 必须坚实干净, 粘贴用料, 干挂配件必须符合施工规范和设计要求。
- 饰面板(砖)的品种、级别、规格、平整度、几何尺寸、光洁度、颜色和图案必须符合设计要求。
- 面层与基层镶贴牢固, 粘接强度必须符合国家现行有关标准规定, 以水泥为主要粘接材料时严禁空鼓, 不得有歪斜及缺棱掉角和裂缝等缺陷。
- 饰面板(砖)接缝填嵌密实宽窄一致, 纵横向无明显错台错位。
- 花岗岩(大理石)表面须做密封处理, 防止发生氧化而变色。

(2)、软包饰面:

- 墙面木框或底板所用材料的树种、等级、规格、含水率和防腐处理必须符合设计要求和《木构工程施工及验收规范》(GBJ206-831)的规定。软包面料及其它填充材料必须符合设计要求, 并符合建筑内装修设计防火规定。
- 软包木框构造做法必须符合设计要求, 钉粘严密, 镶嵌牢固。
- 软包饰面表面应面料平整, 经纬线顺直、色泽一致、无污染。
- 各幅拼接应单元尺寸正确、松紧适度、棱角方正、周边平顺、填充饱满、平整、无皱折、无污染、接缝严密、图案拼化端正完整。
- 软包饰面与挂镜线、贴面板、踢脚板、电器盒盖等交接处应交接紧密, 边缘整齐。

(4)、木制护墙:

- 木材的品种, 等级、质量、骨架含水率必须符合《木结构施工及验收规范》(GBJ206-831)的有关规定。并符合建筑室内装修设计防火有关规定。
- 木护墙板制作尺寸正确, 安装必须牢固。
- 木制护墙表面平整、光滑。饰面装饰的花纹, 颜色均匀、无开裂、无污斑、不露钉帽、无锤印。
- 木板拼接位置正确, 接缝平整、光滑、顺直、嵌合严密、割向整齐、拐角方正; 拼花木护墙的木纹拼花正确、纹理通顺、花纹吻合。
- 木护墙与贴面、踢脚板、电器盒盖等交接处应交接紧密, 电器盖开洞位置正确, 套割边缘整齐。

九、地面工程:

1. 地面基线

- 基底表面必须平整, 四角方正。有地漏和供除液体的基底, 其坡度应满足排液体要求。
- 基底构造层(保温层、防潮层、找平层、结合层)的材质、强度、密度必须符合设计要求和施工规范的规定。
- 铺设地毯或其他粘帖面层的基底表面必须平整、光滑、干燥、密实、洁净。不得有裂纹脱皮和起砂。
- 铺设木制地板面层的基底所选用的木龙骨, 毛地板和垫母, 安装必须牢固平直, 铺设方式和固定方法必须符合设计要求和施工规范的规定。

2. 木地板:

- 各类木质板面层与基层铺钉必须牢固无松动(或粘接牢固), 粘贴使用的胶必须要符合设计要求。
- 木质板面应平整光滑, 无刨痕, 锐茬和无刺, 图纹清晰, 油膜面层颜色均匀。
- 板面层缝隙严密, 接头位置无错开, 面层洁净。

3. 石材材地面:

- 块料面层所用板块的品种、规格、级别、形状、光洁度、颜色和图案必须符合设计要求。
- 面层与基层必须结合牢固, 无空鼓。
- 块面层表面的质量应是板块齐靠严密、无错缝、表面平整洁净、图案清晰、周边顺直。
- 花岗岩(大理石)表面须做密封处理, 背面及侧面刷胶, 封闭, 防止发生氧化而变色。
- 大理石、花岗岩地面厚度统一为20mm, 台阶踏步为25mm, 墙面干挂部分为25mm-30mm。

十、门窗及细木工程:

1. 木门窗:

- 门窗框、门扇安装位置、开启方向、便用功能必须符合设计要求。
- 门窗框必须安装牢固、隔音、防火、密封做法正确, 符合设计要求和施工规范的规定。
- 门窗扇安装应裁口顺直, 刨面平整、光滑、无锤印、开关灵活、严密、无回弹、翘弯和变形。
- 门窗五金安装牢固, 位置适宜, 边缘整齐, 小五金件齐全, 规格符合要求, 插销关启灵活。
- 门窗披水、盖口条、压线条、密封条的安装就应尺寸一致, 与门窗结合牢固, 木盖口条、压线条割向正确, 拼缝严密、顺直, 与清水木门窗表面颜色一致。

2. 细木制品:

本节适用于暖气罩、窗帘盒、窗台板、筒子板和各种木制装饰线的制作和安装。

- 细木制品表面质量应颜色一致, 表面平整、光滑、无开裂、无污迹、不露钉帽、无锤印, 线角直顺, 无弯曲变形, 装饰线刻纹清晰、顺直, 棱角凹凸层次分明, 出墙尺寸基本一致。
- 细木制品板面拼接在龙骨上, 纹理通顺, 表面平整、严密, 无缝隙, 装饰线接头, 拼接处凹凸棱角角位准确, 接头平整、严密。
- 细木制品与顶棚、墙体、踢脚等交接处质量应交接, 嵌合严密无缝隙, 交接线顺直。

3. 木隔断:

- 木隔断的制作尺寸及构造必须符合设计规定, 安装必须要牢固, 加胶榫接严密, 不露明榫。
- 隔断的表面应表面平整、光滑, 无开裂, 不露钉帽, 无锤印, 线、棱、角直顺、方正、接缝严密, 无污染, 颜色一致。
- 隔断和五金件的安装应隔断制作平直方正、光滑, 拐角交接严密、无污染。

十一、涂饰工程:

1. 墙面基底:

- 基底工程必须表面平整, 立面垂直, 接缝顺平, 边角方正, 尺寸精确。
- 钢、木龙骨(搁栅立筋)线槽安装位置必须正确, 连接牢固, 安全可靠, 不得弯曲、变形, 木件无劈裂, 符合安全使用要求。
- 以涂料、裱糊为饰面的以抹灰面为基底的质量要求: 抹灰面达到高级抹灰面标准。灰表面色泽一致, 当使用遮盖力不强的面料时, 灰面应为纯白色。
- 以涂料、裱糊为饰面的, 以胶合板和纸面石膏板为基底的应用耐水板面、表面干净、光滑, 割面整齐, 接缝严密, 接缝的阳角处采用专用封边胶带, 无挂胶, 无外钉帽, 与骨架紧贴牢固。裱糊、涂料工程要求基底含水率应符合下列规定: 混凝土面、抹灰面不大于8%, 木制板面不大于8%。

2. 涂料饰面:

- 本工程所用乳胶漆涂料、木制品油漆和半成品必须符合设计或选定样品的要求。(应附有使用说明书)涂刷遍数按厂家要求为准。
- 喷涂或手刷的涂料、油漆厚度应均匀, 颜色一致, 喷点、喷花的突出点要手感适宜, 不掉粒。喷涂接茬应留在分格缝出切无明显色差, 无分格缝时接茬不得有搭接痕迹, 喷涂表面清洁无污染。

3. 裱糊饰面

- 各类壁纸和辅助材料的品种、级别、性能、规格、花色必须符合设计要求, 壁纸粘贴必须用所选型号指定的专用胶。产品技术标准与现行验收规范的要求, 并符合建筑室内装修设计防火规范有关规定。

施工图设计说明(五)

- B. 面层裱贴必须牢固,不得有空鼓、翘边, 皱折。
- C. 裱糊饰面表面质量, 色泽一致, 无斑污, 正式无胶痕。
- D. 各幅拼接应横平竖直, 图案端正, 拼缝图案花纹吻合, 阳角处无接缝。距离1.5米正视不显拼接。边缘整齐, 无毛边。
- E. 裱糊与挂镜线、贴面板、踢脚板、电器槽盒等交接处应交接严密, 无漏贴、补贴, 不覆盖需拆卸的活动件。
4. 油漆工程:
- A. 油漆工程应在地面工程、水暖电器安装工程完工后进行。施工时环境温度要求不低于10摄氏度, 相对湿度不大于60%。
- B. 油漆涂刷时, 基层表面有应充分干燥, 木基层含水率控制在12%, 抹灰表面不大于6%, 每遍油漆施工时, 应待前一遍油漆干燥后进行, 涂刷最后一遍油漆时, 不得随意加入催化剂。
- C. 木基层涂刷油漆时, 应横平竖直, 纵横交错, 均匀一致, 涂刷清色油漆时, 在操作中应注意色调均匀, 拼色相互一致, 棕眼刮平, 木纹清楚, 表面不得显露疤痕。不允许有漏刷、脱皮、斑迹、裹棱、流坠、皱皮现象: 表面光亮柔和, 光滑无挡手感, 颜色一致, 无刷纹。

十二、施工注意事项:

1. 施工中应严格执行国家现行的有关施工及验收规范。
2. 不得任意变更设计图纸及选材和用料。必须更改时, 可根据甲方要求及时与设计人员联系。
3. 协调解决: 图中未详尽处由设计人员现场协调。
4. 为确保设计效果, 重要材料选样需要根据设计要求, 施工中须严格遵守国家有关防火规范的要求。隐蔽工程须经有关部门验收合格后方可封闭。
6. 装修施工时, 不得损伤结构构件, 不得破坏砼结构构件的保护层, 不得损伤砼构件的受力钢筋;
7. 用作龙骨或预埋隐藏钢结构表面不低于st2级, 涂刷防锈漆三度(不锈钢除外); 如遇要求高, 可改为镀锌或热镀锌;
8. 进行油漆工程之前, 先进行油漆色板封样, 征得设计师同意后方可大面积施工;
9. 凡本工程所用装饰材料的规格、型号、性能、色彩应符合装饰工程规范的质量要求, 施工订货前会同建设、设计等有关各方共同商定;
10. 本装饰设计图必须报当地公安消防部门检审, 获通过后方可施工;
11. 本工程装饰如原建筑结构、荷载变动, 需由原结构设计单位结构设计人员复核、调整、确认满足原结构设计荷载后方可施工;
12. 为便于施工, 在保证设计装饰效果不变的前提下, 内部构造可根据施工方常用做法作适当调整, 但必须确保安全、可靠。

十四、色彩说明:

1. 设计师提供的色彩样板仅供参考, 施工方需再次核准所有色彩材料(涂料、木饰面、喷涂等)应提前调制小样以供设计师对应确认。
2. 需提前订选, 订制的涉及色样的材料或半成品(饰面)施工方应提前联系好供应商或由供应商配合提供制作方案, 以达到设计师所设想的效果。
3. 设计师提供的色板中若有施工方在市场上找不到的或因价格问题而不能采用的, 施工方应提前向业主和设计师反映, 由三方相关人员协调确定调整方案, 以求达到或接近预期效果。

十一、其他注意事项

- (一) 承担本装饰工程的施工企业应具备相应的资质, 有相应有效的质量管理体系。施工单位应按审批的施工组织设计及专项施工方案施工, 并对施工全过程实行质量控制;
- (二) 应严格按图施工, 未经设计许可, 施工中不可随意修改设计。施工中如发现图纸不详时, 应及时与设计单位沟通;
- (三) 施工单位现场深化设计时, 对原设计的变更或补充, 均需得到设计师签字认可, 必要时需要建设方和监理方的书面认可;



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-6531675
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上

资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:

CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:

PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:

DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期: Date.	2024. 12
阶段: Stage.	施工图
专业: Dept.	装饰
图号: Dwg. No.	SM-06

出图专用章:

Issue

本图须加盖出图印章, 否则一律无效。



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期:
Date:

2024. 12

阶段:
Stage:

施工图

专业:
Dept.

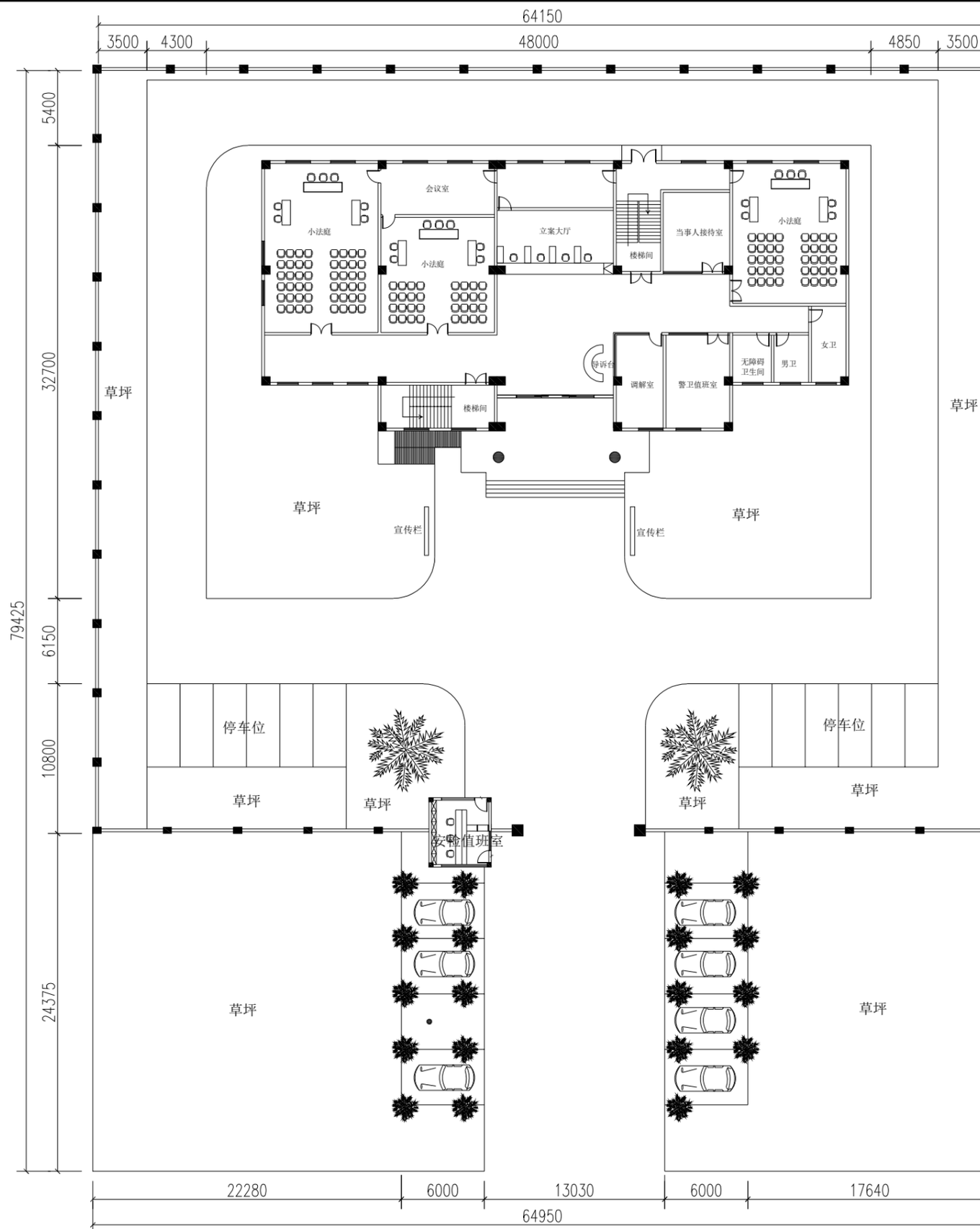
装饰

图号:
Dwg. No.

SW-P-01

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



总原始平面图



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期:
Date:

2024. 12

阶段:
Stage:

施工图

专业:
Dept.:

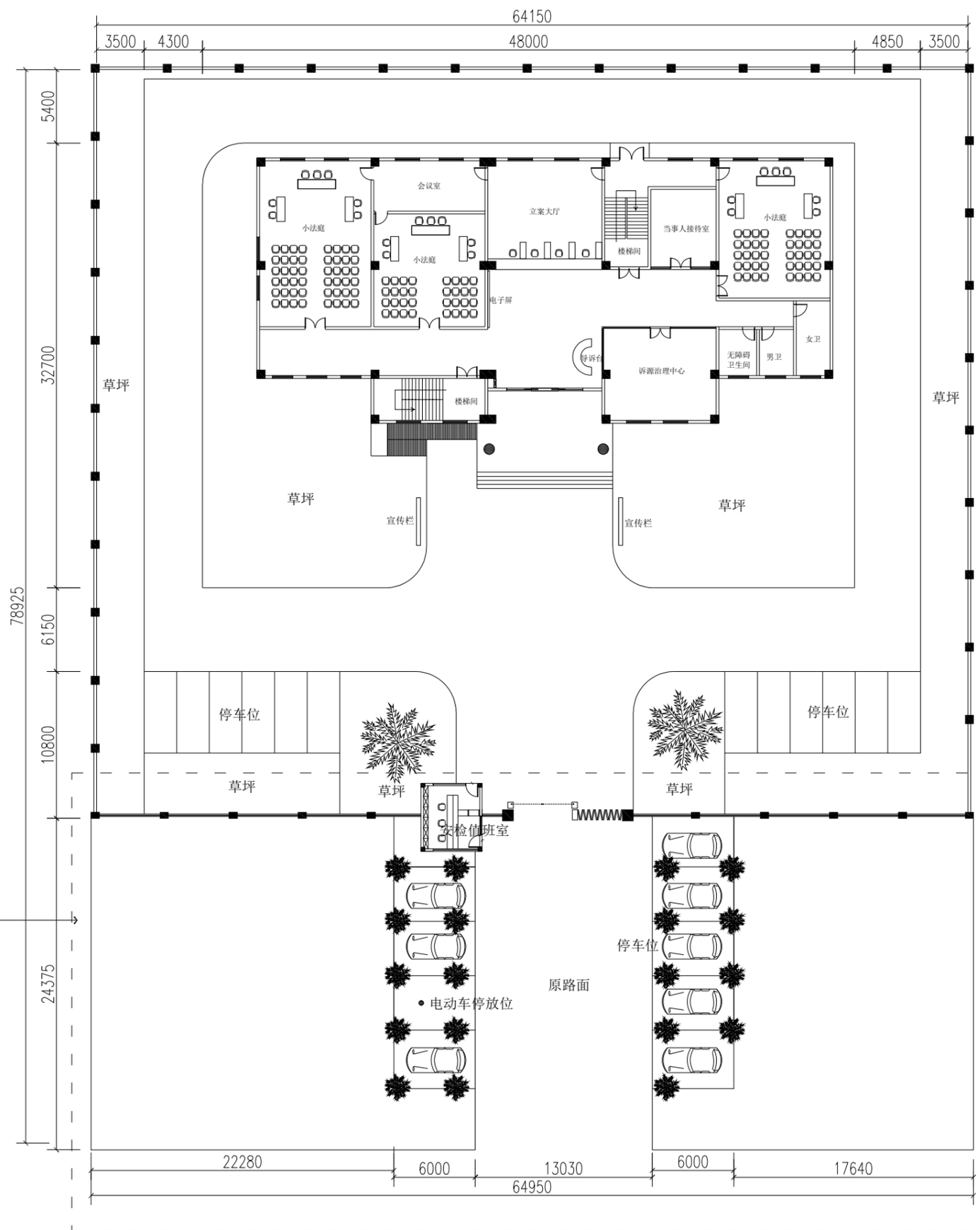
装饰

图号:
Dwg. No.

SW-P-02

出图专用章:
L'stamp

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



总平面布置图

停车场区域详见大样图



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd.

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核 Examined	朱万章	
校正 Checked	卢传雄	
设计 Designed	卢传雄	
制图 Draw	黄秋龙	

日期:
Date: 2024. 12

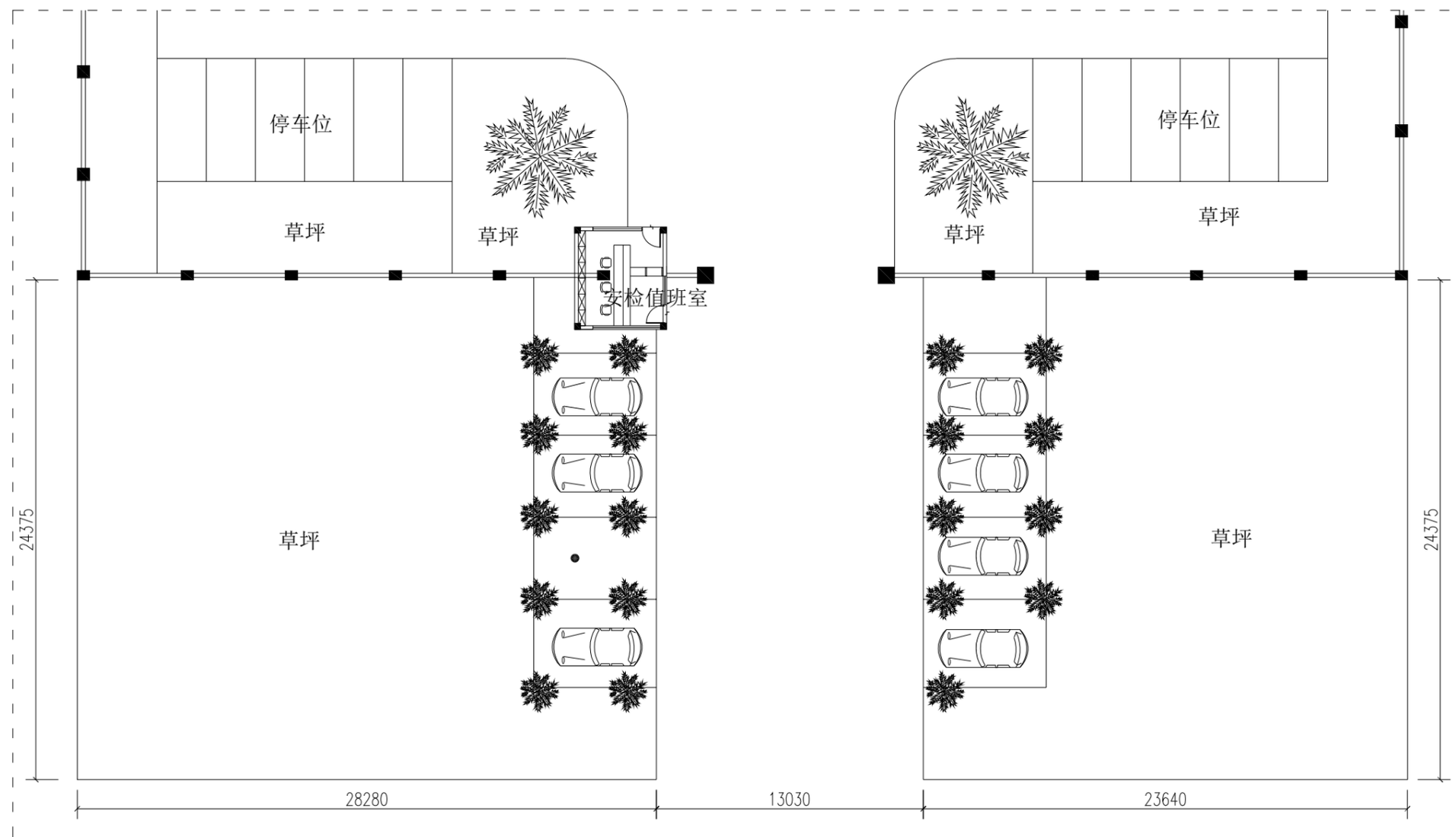
阶段:
Stage: 施工图

专业:
Dept.: 装饰

图号:
Dwg. No.: SW-P-03

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



停车场原始平面图



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上
资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核 Examined	朱万章	
校正 Checked	卢传雄	
设计 Designed	卢传雄	
制图 Draw	黄秋龙	

日期:
Date: 2024. 12

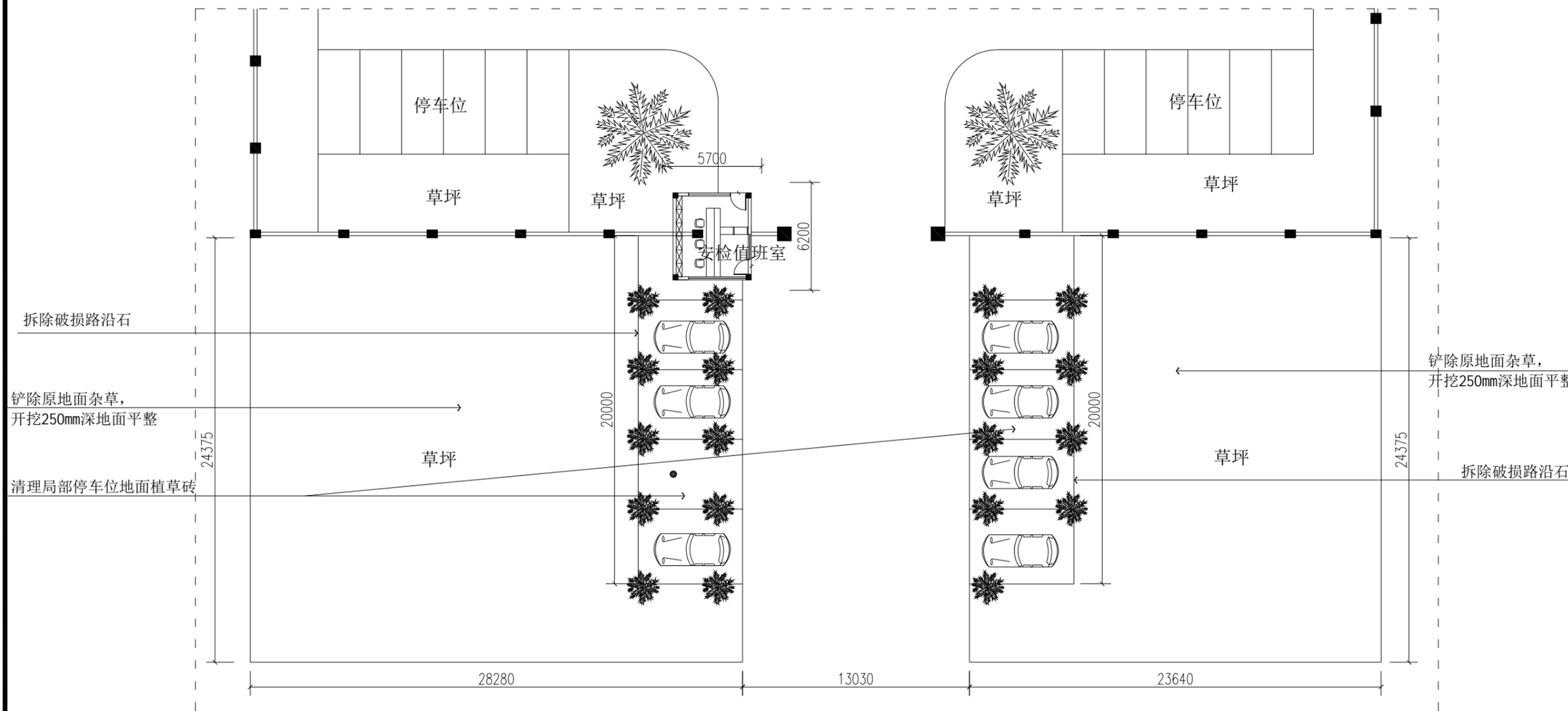
阶段:
Stage: 施工图

专业:
Dept.: 装饰

图号:
Dwg. No.: SW-P-04

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



停车场拆除平面图



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd.

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上

资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期:
Date: 2024. 12

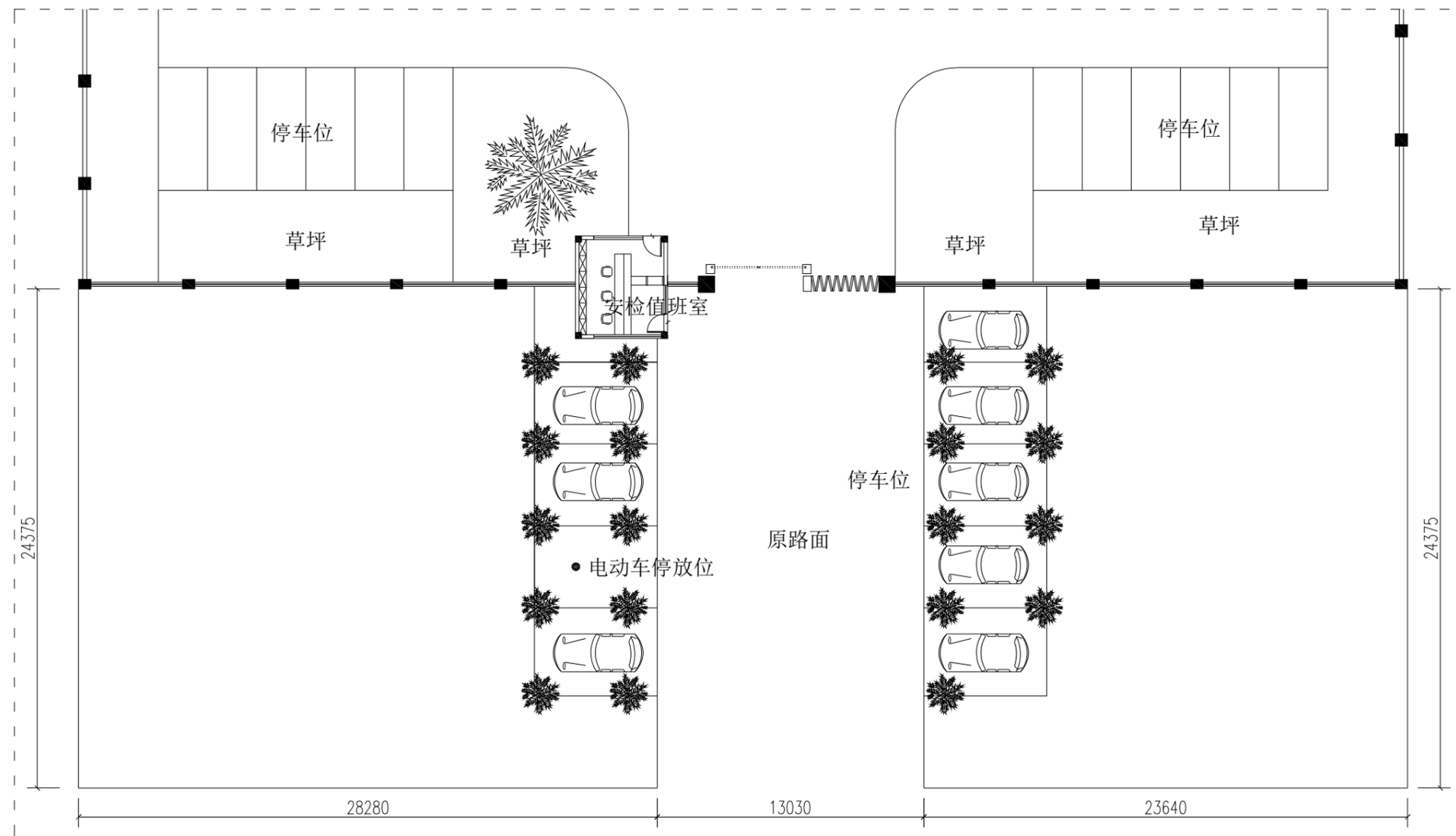
阶段:
Stage: 施工图

专业:
Dept.: 装饰

图号:
Dwg. No.: SW-P-05

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



停车场平面布置图



海南瑾阳装饰设计有限公司
Hainan Jinyang Decoration Design Co., Ltd.

地址: 海口市金鹿花园一期4栋1单元301
电话: 0898-65316775
邮编: 571100

诚信为本 技术领先 服务至上

资质等级: 乙级 证书编号: A246004768

说明 Revisions And Issues

1. 所有图纸不能量度, 必须以标注尺寸为准, 如与现场不符, 请即与我公司联系, 因擅自改动造成后果与我公司无关。
2. 本图纸内容版权所有, 未经我公司同意不可擅自抄袭或复印。
3. 本图经建设单位签字及施工单位盖章方能生效。

版本 / Revision

版本号 Rev.	日期 Date	备注 Remark

建设单位:
CONSTRUCTION UNIT

琼山区人民法院

项目名称:
PROJECT NAME

琼山法院云龙法庭
院外停车场清理平整工程

图纸名称:
DRAWING TITLE

签署/Signature

审核: Examined	朱万章	
校正: Checked	卢传雄	
设计: Designed	卢传雄	
制图: Draw	黄秋龙	

日期:
Date:

2024. 12

阶段:
Stage:

施工图

专业:
Dept.:

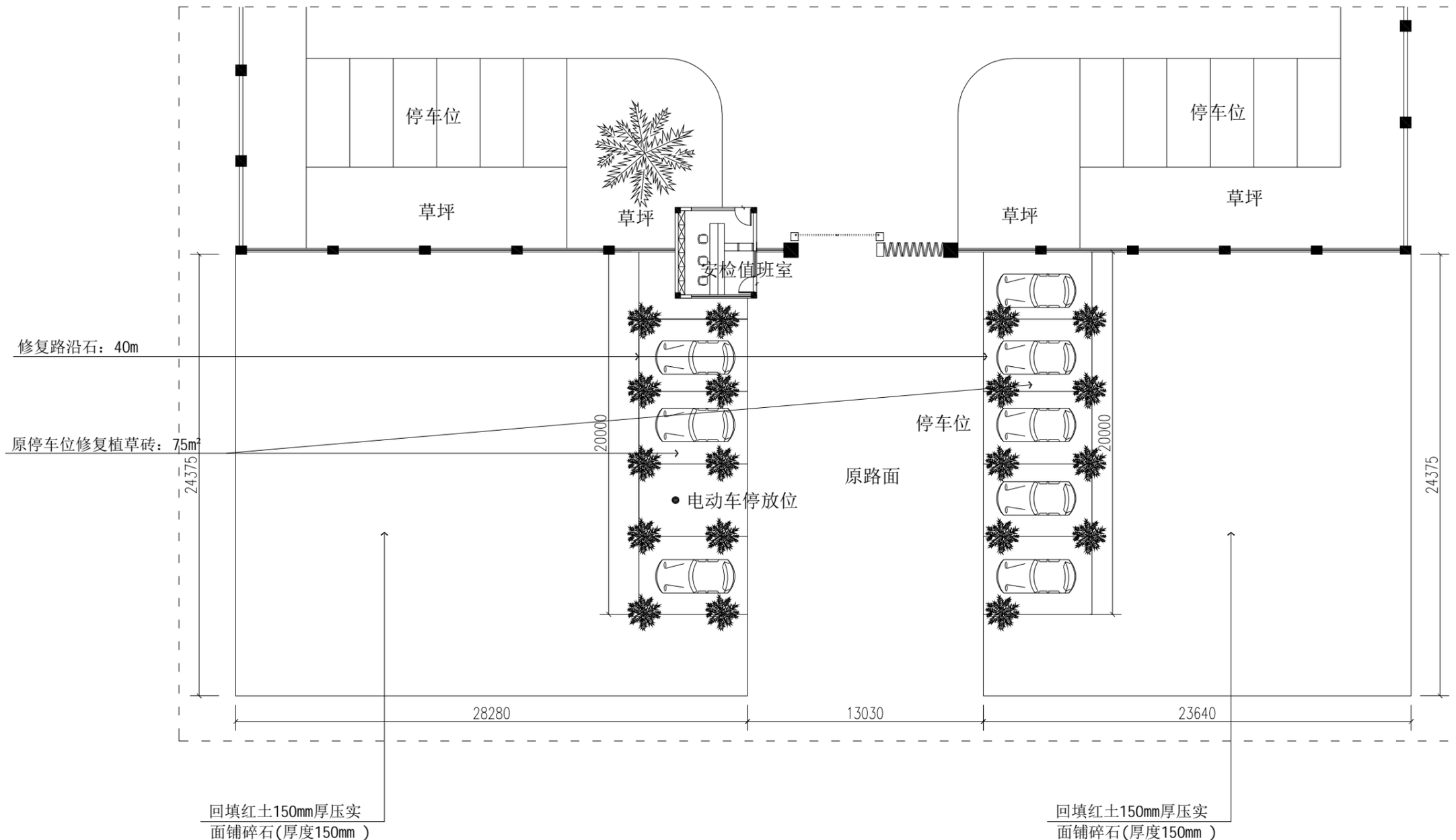
装饰

图号:
Dwg. No.

SW-P-06

出图专用章:
Issue

本图须加盖出图签章, 否则一律无效。



停车场施工做法图