# 都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目

施工图

设计版本号: GDZH2025-0402

建设单位: 德保县财政局

广东中珩工程设计有限公司

■ 资质编号: AW244065932

2025 年 04 月

### 照明工程设计总说明

#### 一、设计依据:

- 1、《城市道路设计规范》CJJ37--90
- 2、《城市道路照明设计标准》CJJ45--2006
- 3、《城市道路照明施工及验收规程》CJJ89-2001
- 4、 有关本次道路施工图设计资料

#### 二、设计范围

- 1、都安乡三合村叫望中、百布中、爱堂中、鉴中、个冷中、那排中。
- 2、太阳能路灯的配置方案
- 3、太阳能路灯的抗风设计
- 4、太阳能路灯的防雷设计
- 三、太阳能照明配置方案及控制系统

#### 1、配置方案:

- (1)路面形式:本次照明设计都安乡三合村叫望屯、百布屯、爱堂屯、鉴屯、个冷屯、那排屯屯内巷道路灯安装,道路红线2~6米,以实际宽度为准。
- (2) 照明方式:根据本地区自然环境,照明系统每天工作8.5小时,保证连续阴雨天数7天提供照明,两个连续阴雨天之间的设计最短天数为20天。本地区年平均日照时间: 3.9h。
- (3) 布置方式:根据上述基本条件,本次设计路灯采用单臂悬挑灯型。在道路单侧,道路路肩处布置。
- 杆间距约为25米,特殊路段路灯间距可作适当调整(已在图中标注)。立杆路灯高6米,主灯悬挑长1.2米,仰角均为15°。

#### 仰角均划15°。

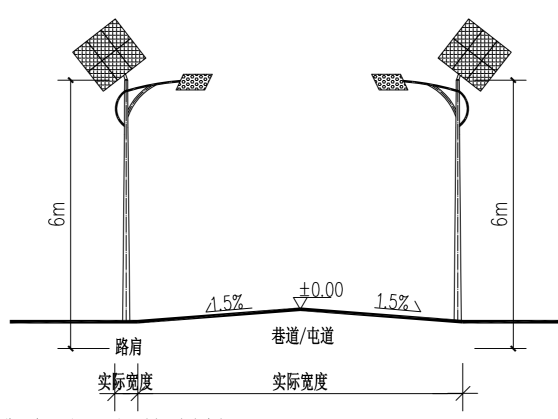
- (4) 3、灯具: 60WLED 金豆路灯头,压铸铝壳及钢化玻璃透光罩,灯罩防护等级P65,维护系数0.6;
- (5) 灯杆:采用优质()235钢板经模压成型,灯杆表面热镀锌处理后表面聚脂粉体涂装(白色);灯杆壁厚3.5mm。
- (6) 太阳能灯、光伏板、电池等组件:
  - 01、太阳能光伏板: 120W/18V多晶硅太阳能电池板,太阳能板角度可以根据需要任意方向调节,保证发电量最多,使用寿命10年以上。
  - 02、外挂12V60AH磷酸铁锂电池,循环次数1200次以上。高可靠性防爆阀,防短路结构设计以及高安全隔离膜涂层工艺,安全性能高。 温度适应性强、宽温功率输出特性好。
  - 03、10A太阳能智能控制器。工业级MCU全数字控制技术,高精度,抗干扰。依据电池实时容量及太阳能板充电功率自主调整亮灯功率。 清晰易懂的充放电运行状态指示,故障指示。自动光控电压点调节。红外/2.4G无线通信。铝外壳散热,全密封灌胶,IP67防水等级,保证在各种恶劣环境下使用。电池反接/输出短路/光伏板反接等多重保护功能。
- (7) 倾角: 本设计根据本地区经纬范围: 确定太阳能电池板与地平线倾角为16°。
- (8) 光源: 60WLED 金豆路灯头, 60颗 (1珠1 瓦可调式灯珠) 大功率芯片灯珠, 单颗灯珠光通量130lm/W以上。
- 2、控制系统:采用自动控制,由于太阳能路灯为全套设备,控制器有厂家配套提供,控制方式为时、光、分时全自动控制。本次设
- 计暂定为: 主、副灯上半夜全亮共照明4小时, 然后副灯熄灭, 主灯点亮4小时后关闭。
- 3、综合考虑后,本次道路设计平均计算照度:机动车道20LX.照度均匀度大于0.4。
- 4、项目太阳能路灯整体质保期:项目竣工验收合格之日起3年。

#### 四、抗风:

- 1、太阳能组件:厂家应保证能承受当地的风速而不至于损坏,重点是电池组件支架与灯杆的连接,应使用螺栓固定连接。
- 2、灯杆和基础;路灯灯杆和基础的抗风设计与电池板高度、面积、倾角及灯杆结构、当地最大风速等有关。由灯杆厂家进行计算和设计,保证最大风速时太阳能路灯灯杆的稳定性。
- 五、防雷和接地: 内置配套连接电线及防雷接地装置。
- 1、安全电压:本次设计太阳能路灯为DC12V。属安全电压,不做电气保护接地。
- 2、防雷接地:
- (1)不可用路灯、太阳能电池板作为接闪器;
- (2)用金属灯柱兼作接闪器和引下线:
- (3)路灯基础钢筋笼在—0.50m以下其钢筋表面积太于0.37m 时,可作为防雷接地体。否则应增加人工接地极,接地电阻≤10欧. 必要时将接地体连接。接地做法同一般路灯。
- (4)在路灯控制器内设置TVS(瞬态电压抑制)防雷保护.

#### 六、其他

- 1、说明中与图纸如有不符之处,应以有关照明施工图为准。
- 2、所有电气设备应选用国家现行的技术先进的产品,不得采用国家明令淘汰的产品。
- 3、施工图中所附的灯型立面图仅为参考,具体样式可由建设单位确定,本次设计仅提出有关具体技术要求以供参考。





### 路灯安装横断面示意图

说明: 1、本图中所有单位以"米"计。

2、太阳能路灯安装具体根据现场实际和村民定, 现场安装太阳能路灯按"品"字形布置,每杆灯之间间距25米。

### 建设项目一览表

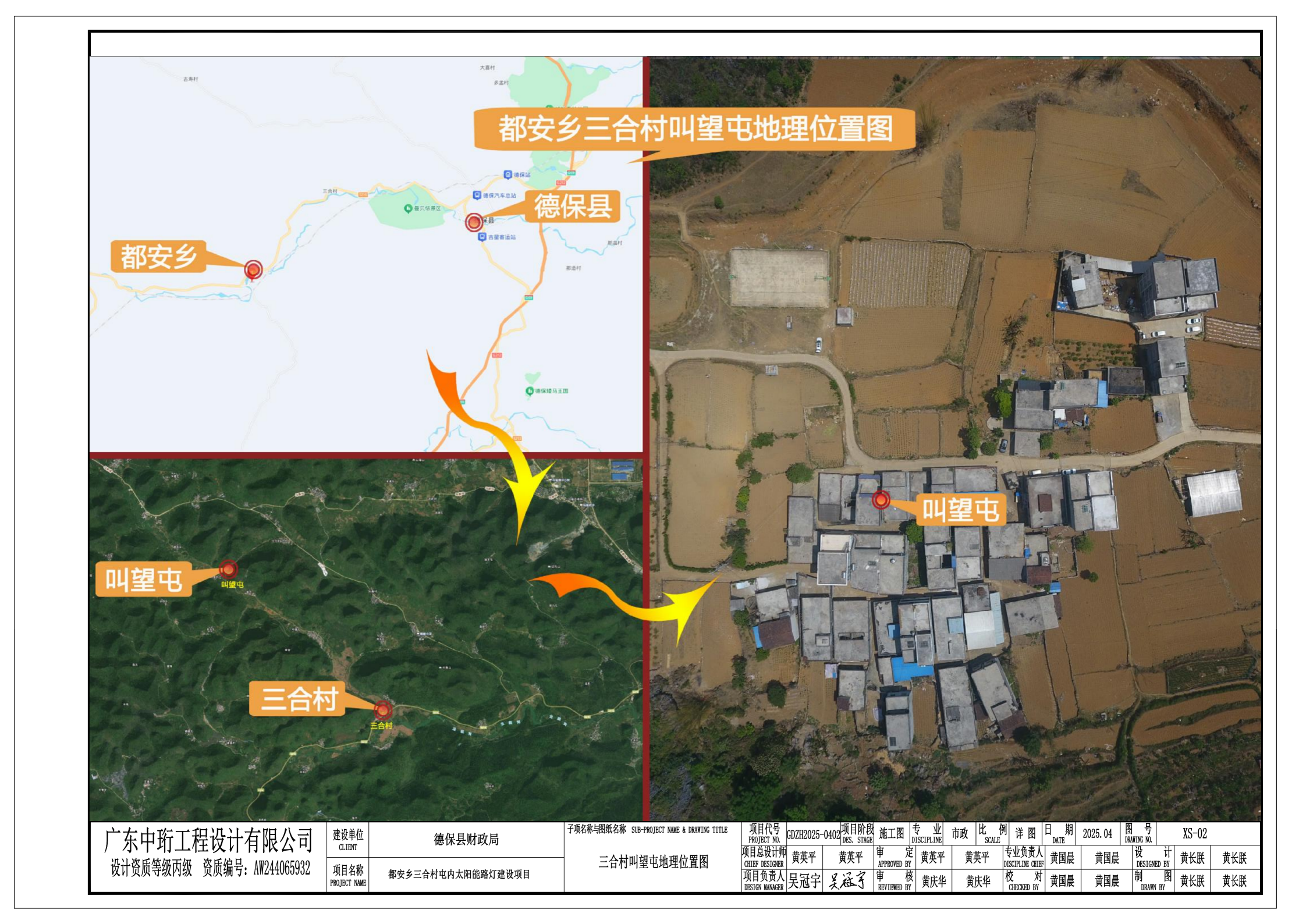
序号	村屯名称	立杆式太阳能路灯(盏)	挂壁式太阳能路灯(盏)	标志牌(块)	备注
01	三合村叫望屯	16	21		成品太阳能路灯
02	三合村百布屯	39	13		成品太阳能路灯
03	三合村爱堂屯	23	12		成品太阳能路灯
05	三合村鉴屯	34	25		成品太阳能路灯
06	三合村个冷屯	21	17		成品太阳能路灯
07	三合村那排屯	26	34		成品太阳能路灯
08	标志牌			1	_
09	小计	159	122	1	_

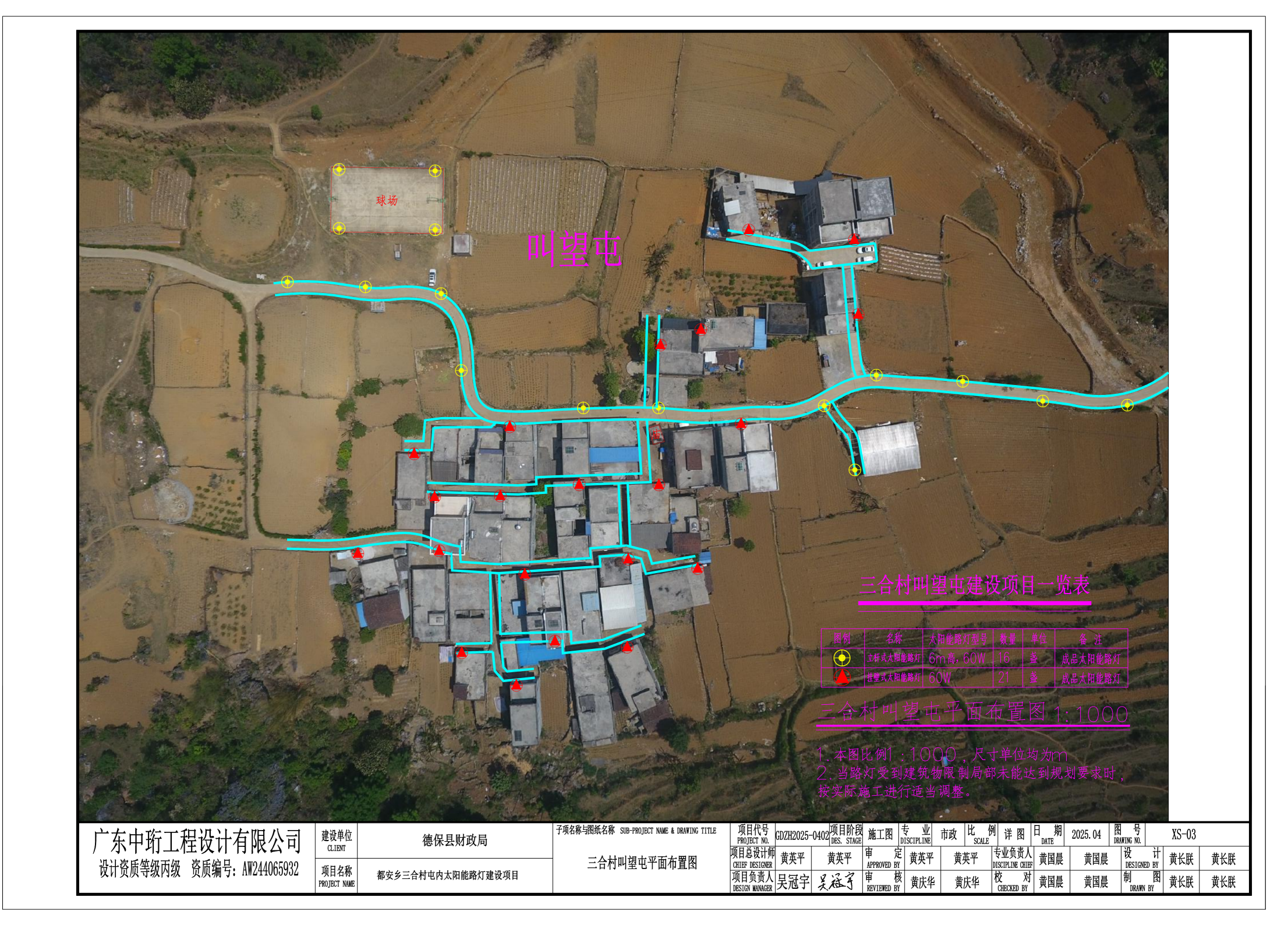
## 广东中珩工程设计有限公司 设计资质等级丙级 资质编号: AW244065932

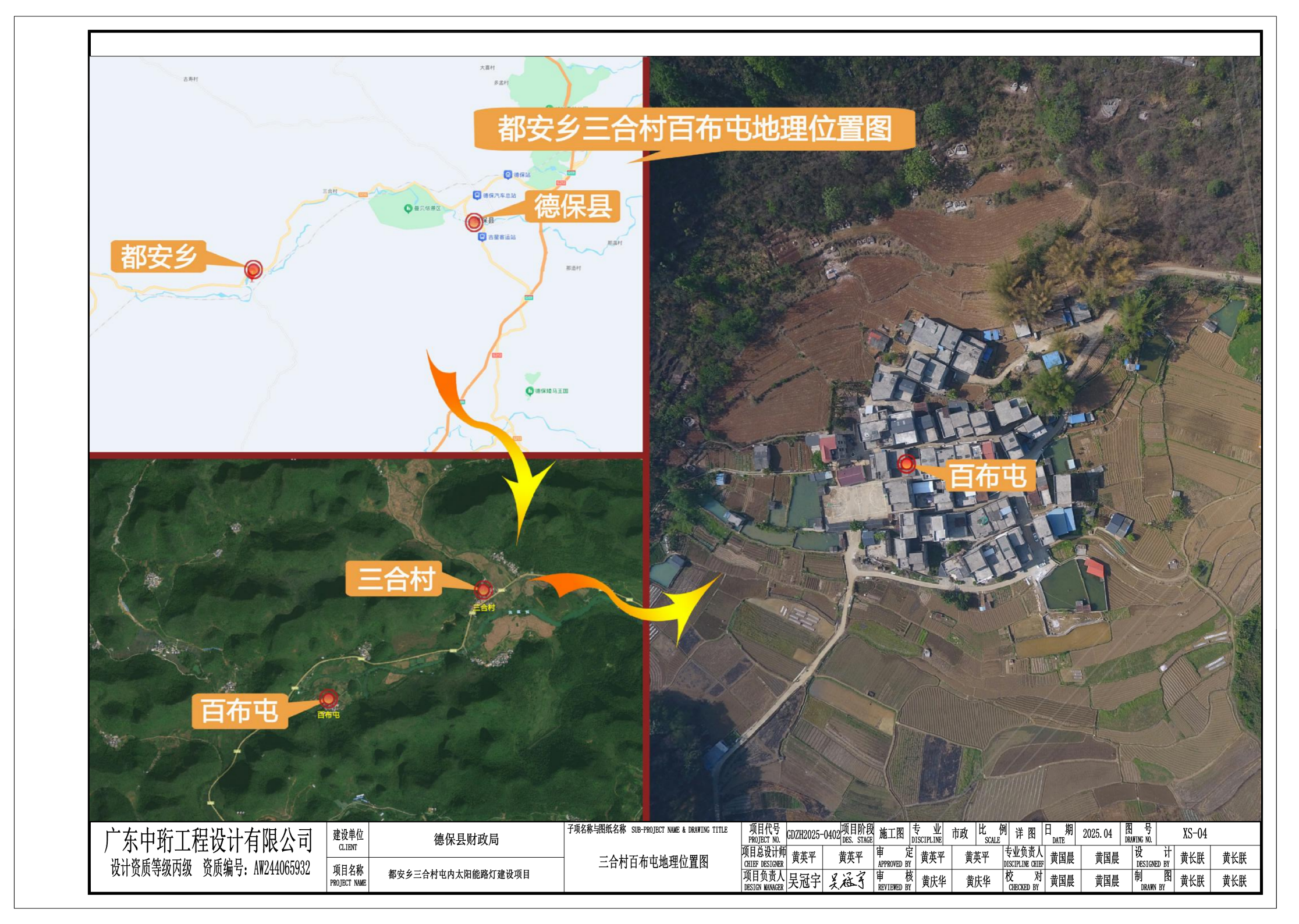
建设单位 CLIENT	德保县财政局
项目名称 PROJECT NAME	都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目

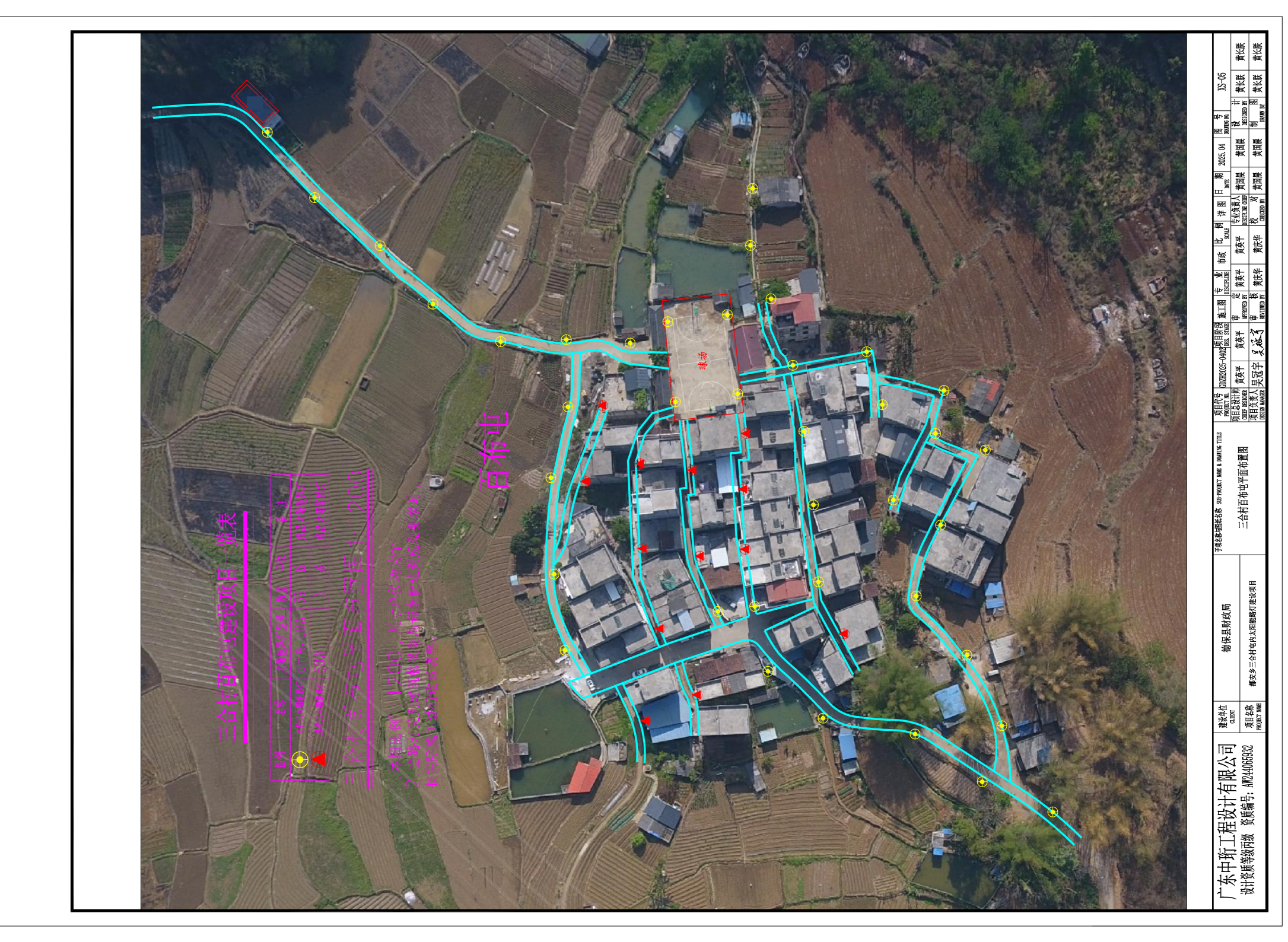
子)	项名称与 <u>图纸名</u> 称	SUB-PROJECT NAME & DRAWING TITLE
-		设计说明

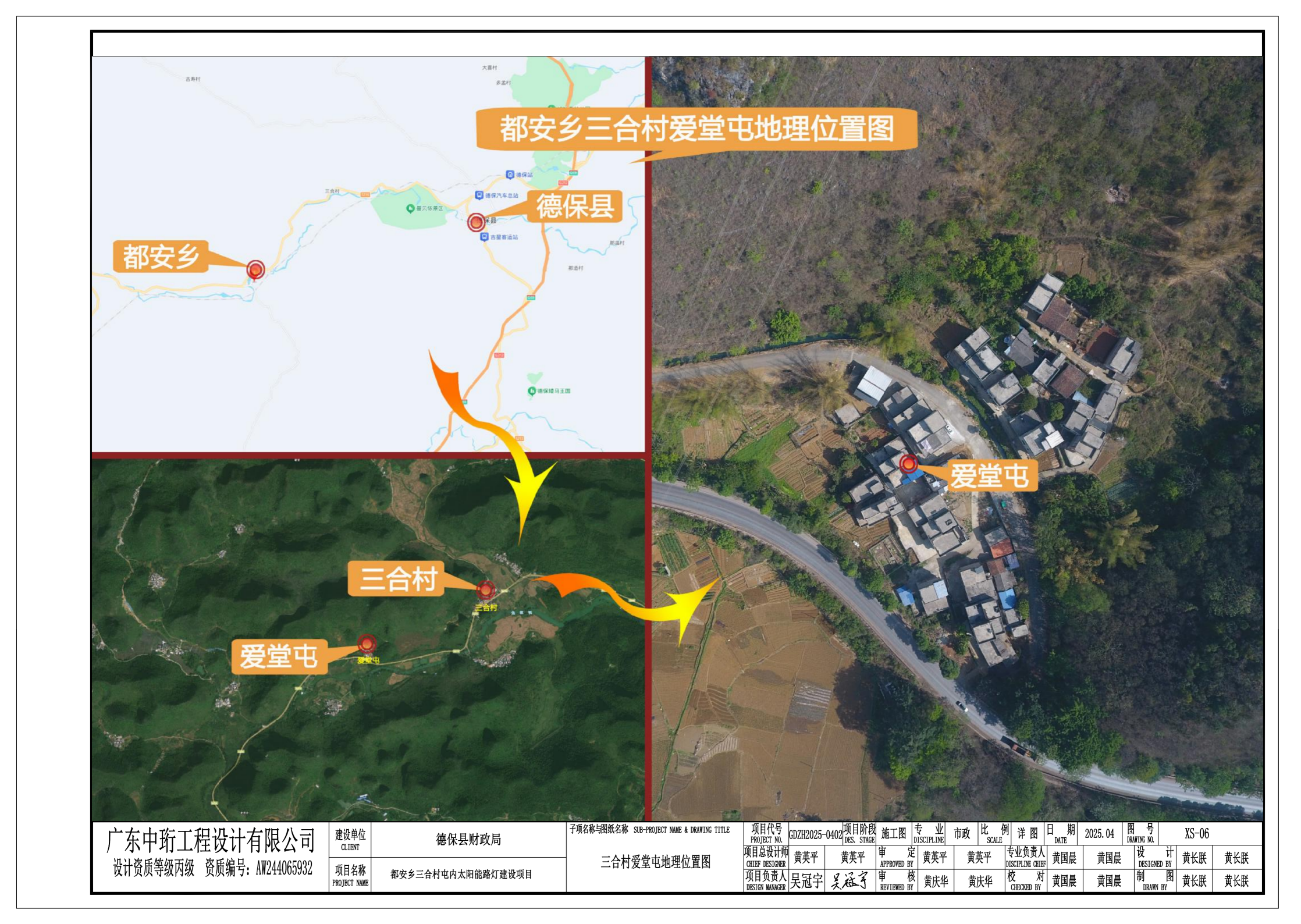
		0402 <mark>项目阶段</mark> DES. STAGE	施工图	专业 ISCIPLINE	市政	比 例 SCALE		日 期 DATE	2025. 04	图 号 DRAWING NO.	XS-01	
项目总设计师 CHIEF DESIGNER	黄英平	黄英平	审 定 APPROVED BY	黄英平	黄	#T	专业负责人 DISCIPLINE CHIEF	黄国晨	黄国晨	设 DESIGNEI		黄长朕
项目负责人 DESIGN MANAGER	吴冠宇	が	审 核 REVIEWED BY	黄庆华	黄	庆华	校 对 CHECKED BY	黄国晨	黄国晨	制 DRAWN i	图 黄长联	黄长朕













广东中珩工程设计有限公司 设计资质等级丙级 资质编号: AW244065932

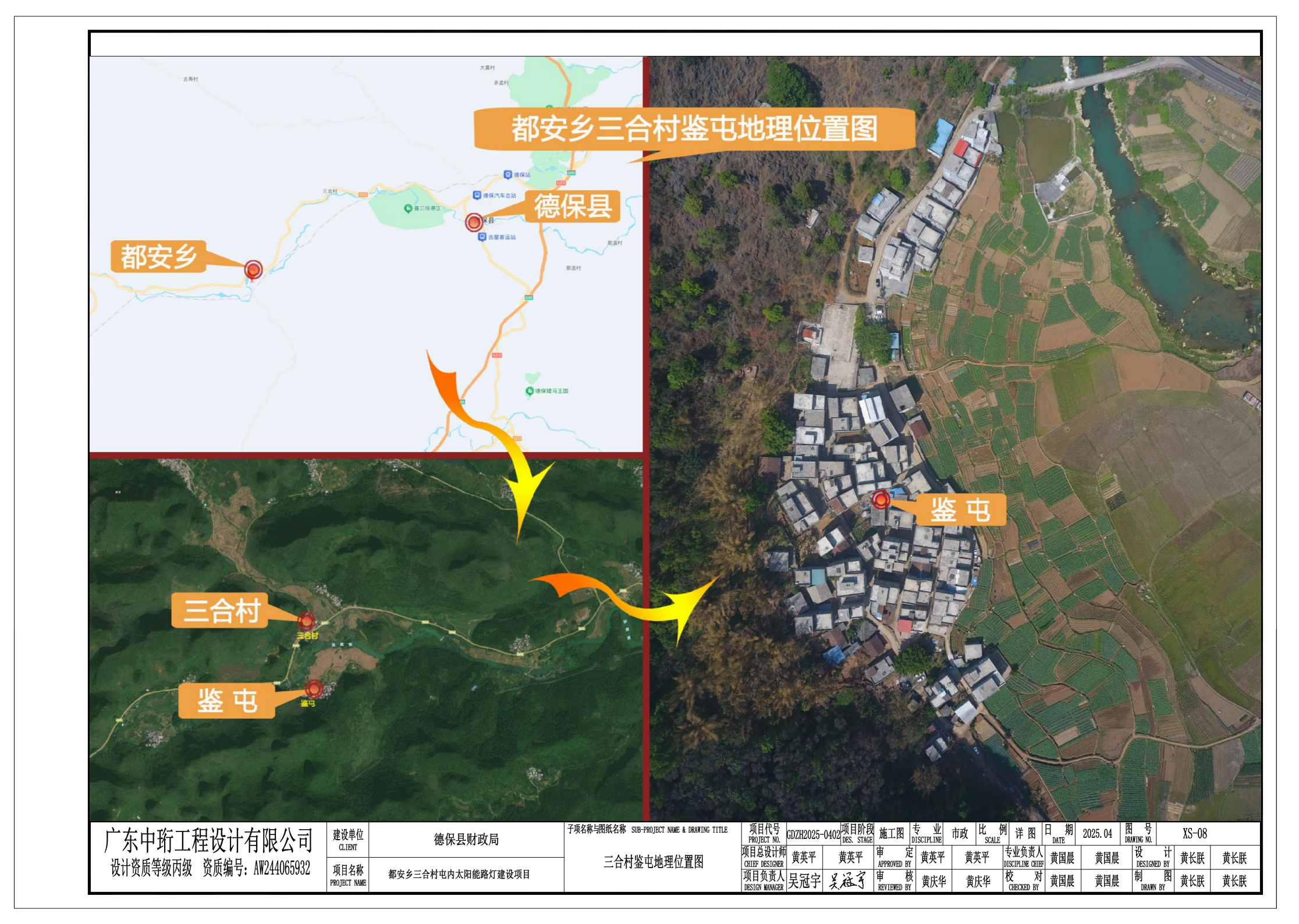
建设单位 CLIENT 项目名称 PROJECT NAME

德保县财政局

都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目

三合村爱堂屯平面布置图

子项名称与图纸名称 SUB-PROJECT NAME & DRAWING TITLE





广东中珩工程设计有限公司 设计资质等级丙级 资质编号: AW244065932

建设单位 CLIENT 项目名称 PROJECT NAME

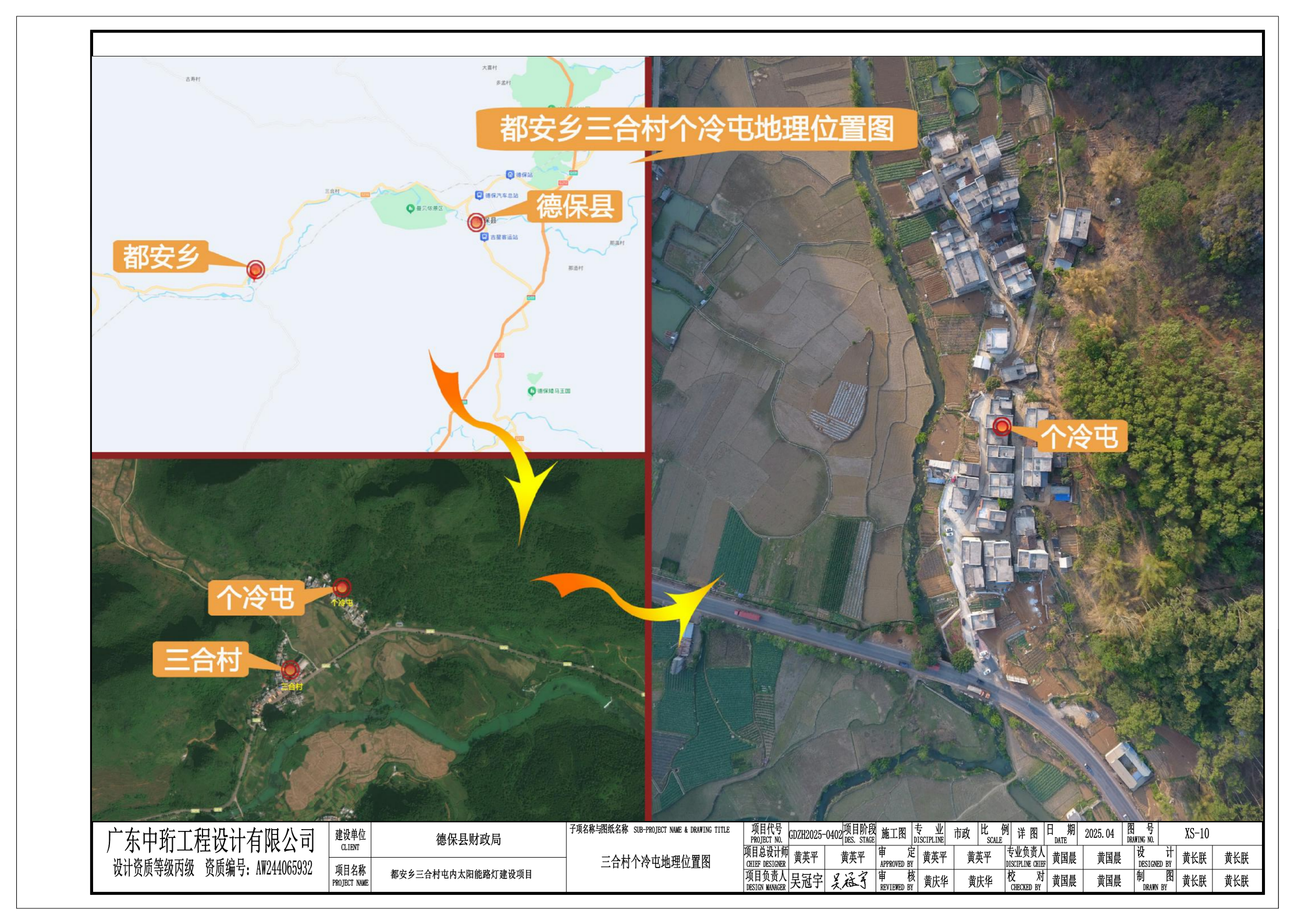
德保县财政局

都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目

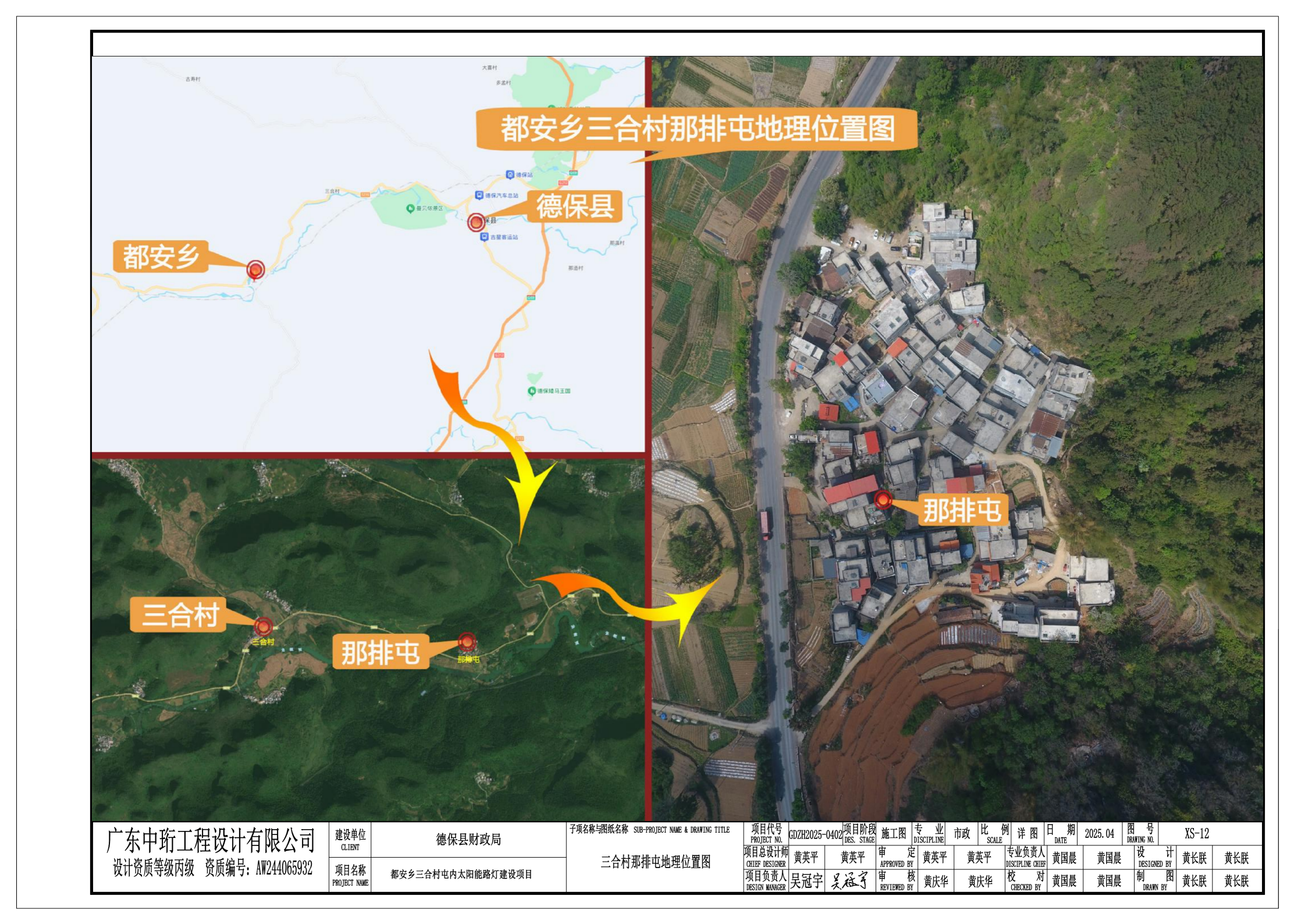
子项名称与图纸名称 SUB-PROJECT NAME & DRAWING TITLE

三合村鉴屯平面布置图

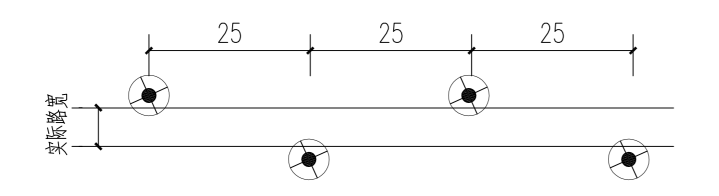
		-0402 <sup>项目阶段</sup> DES. STAGE	施工图	₩ ISCIPLINE	市政 比 (	河 详图	日期 DATE	2025. 04	图 号 DRAWING NO.	XS-09	
项目总设计师 CHIEF DESIGNER	黄英平	黄英平	审定 APPROVED BY	黄英平	黄英平	专业负责人 DISCIPLINE CHIEF	黄国晨	黄国晨	DESIGNED F		黄长朕
项目负责人 DESIGN MANAGER	吴冠宇	吴福等	审 核 REVIEWED BY	黄庆华	黄庆华	校 CHECKED BY	黄国晨	黄国晨	制 DRAWN BY	图 黄长朕	黄长朕





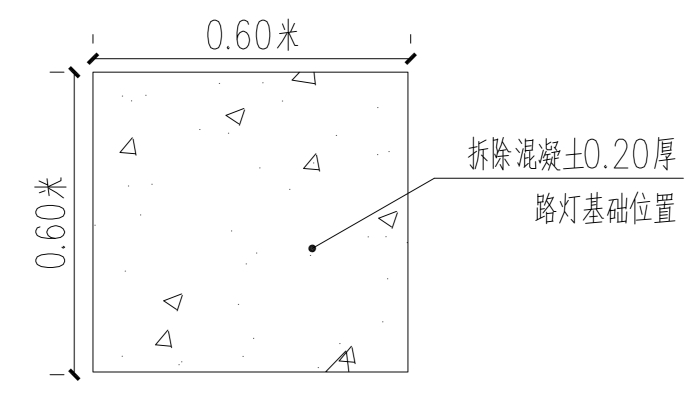






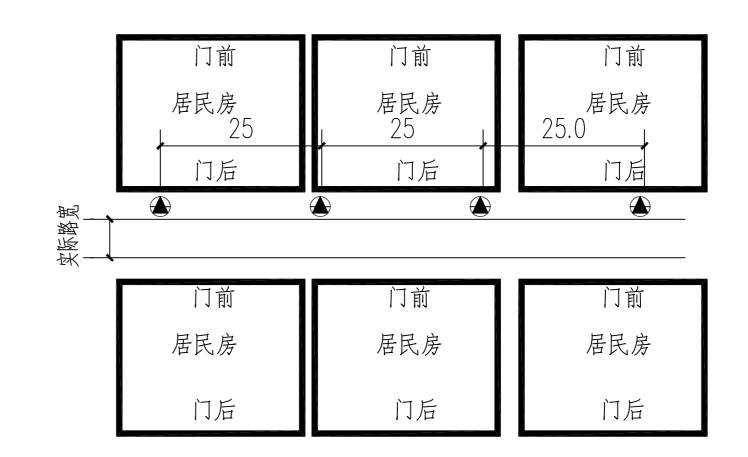
# 主干道路灯安装标准段1:100

注: 屯级道路, 安装路灯间距25m, 品字行安装, 屯级道路路灯为6米高。



# 原有巷道路拆除平面图 1:100

注:原有巷道已硬化,安装路灯时需拆除().2()厚混凝土,可按现场实际情况与业主协商调整。



# 巷道路灯安装标准段 1:100

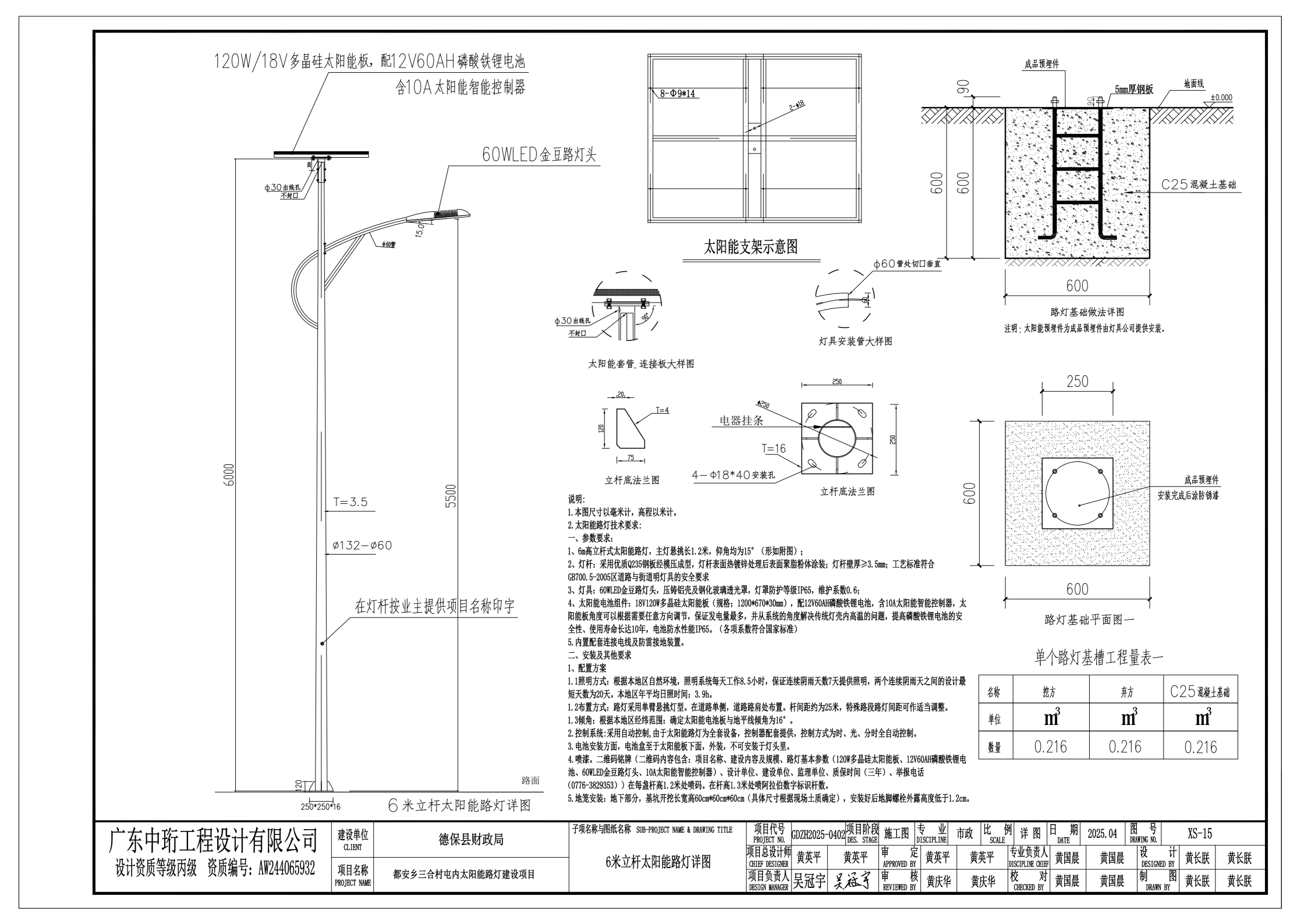
注:巷道安装路灯间距25m,如有变动,可按现场实际情况与业主协商调整,巷道路灯6米高。

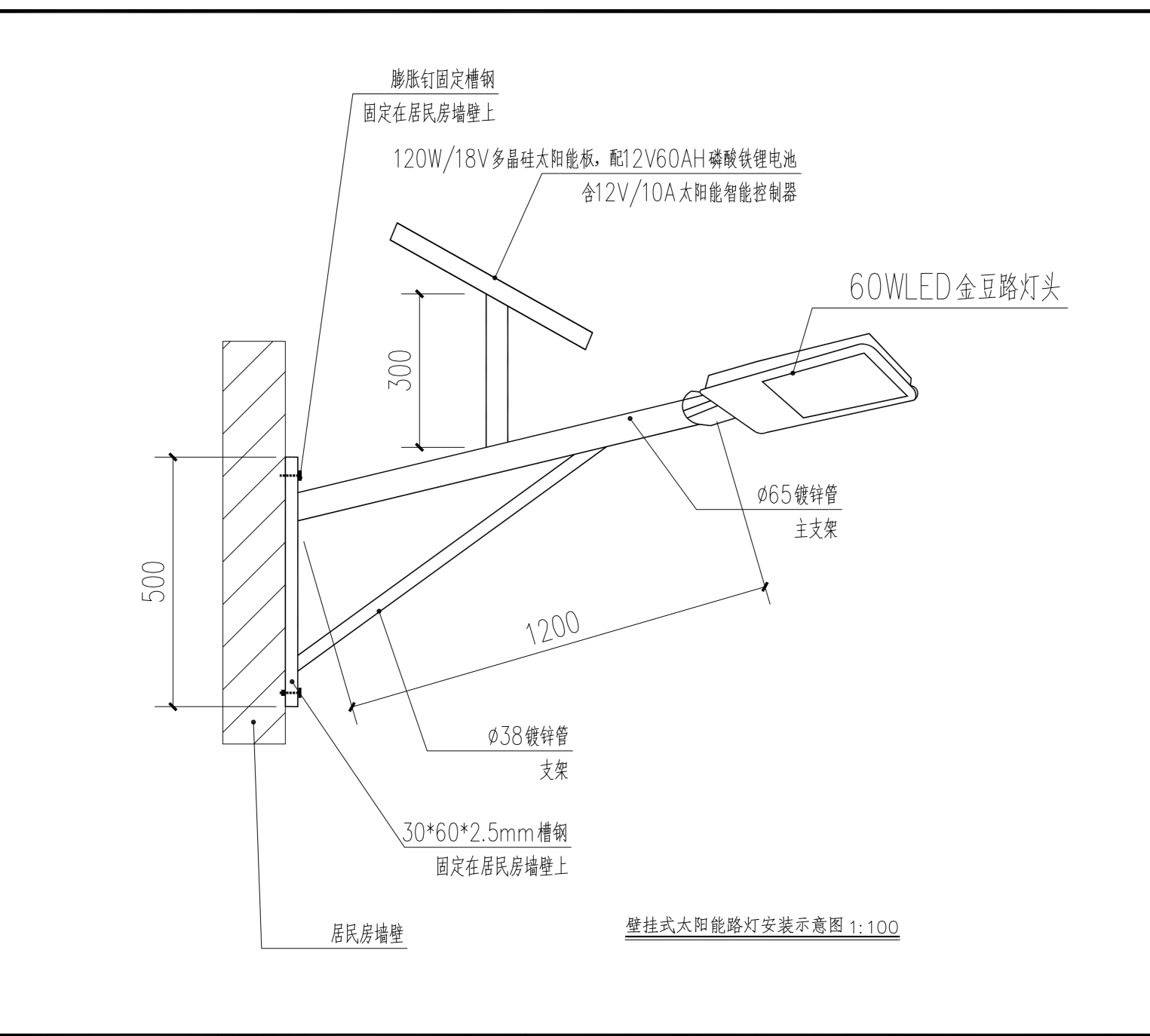
广东中珩工和	呈设计有限公司
设计资质等级丙级	资质编号: AW244065932

建设单位CLIENT	德保县财政局
项目名称 PROTECT NAME	都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目

子项名称与图纸名称 SUB-PROJECT NAME & DRAWING TITLE
太阳能路灯标准段
*************************************

ITLE			-0402 <sup>项目阶段</sup> DES. STAGE	施工图	专 业 DISCIPLINE	市政	比 例 SCALE	详图	日 DATE	2025. 04	图 号   DRAWING NO.		XS-14	
	项目总设计师 CHIEF DESIGNER	黄英平	黄英平	审 定 APPROVED BY	I HH I	黄芽	<u>ш</u>	专业负责人 DISCIPLINE CHIE	黄国晨	黄国晨	设 DESIGNE		黄长朕	黄长朕
	项目负责人 DESIGN MANAGER	吴冠宇	吴祥等	审 杉 REVIEWED BY		黄质	<b>夫华</b>	校 对 CHECKED BY	黄国晨	黄国晨	制 DRAWN	图 BY	黄长朕	黄长朕





广东中珩工和	呈设计有限公司
设计资质等级丙级	资质编号: AW244065932

建设单位 CLIENT	德保县财政局	
项目名称 PROJECT NAME	都安乡三合村屯内太阳能路灯建设项目	

丁坝名称与图纸名称
ᆥᄔᅩᅡᆘᆏᄽᄜᅝᅩᅶᄮᅮᅼᇴᅜᆑ
壁挂式太阳能路灯安装示意图

TLE	PROJECT NO.		-0402 <sup>项目阶段</sup> DES. STAGE	施工图	专业 DISCIPLINE	市政 比	SCALE	详图	日 DATE	2025. 04	图 号 DRAWING NO.	XS-16	
	项目总设计师 CHIEF DESIGNER	黄英平	黄英平	审 定 APPROVED BY	黄英平	黄英刊		SCIPLINE CHIEF	黄国晨	黄国晨	DESIGNED 1	计 BY 黄长朕	黄长朕
	项目负责人 DESIGN MANAGER	吴冠宇	吴磁等	审 核 REVIEWED BY	黄庆华	黄庆 <u>4</u>	ŧ t	交  对 CHECKED BY	黄国晨	黄国晨	制 DRAWN BY	图 黄长朕	黄长朕

