2025年渔业配套设施项目

施工图设计

设计单位: 正宇设计有限公司百色分公司

二0 二五年五月







职责姓名签署 DUTY NAME SIGNATURE

审定 Pi满红 TA 英红 校对 安宏 安多





审定APPROVAL 阳满红 TA 茶红 校 对 安宏 **全**



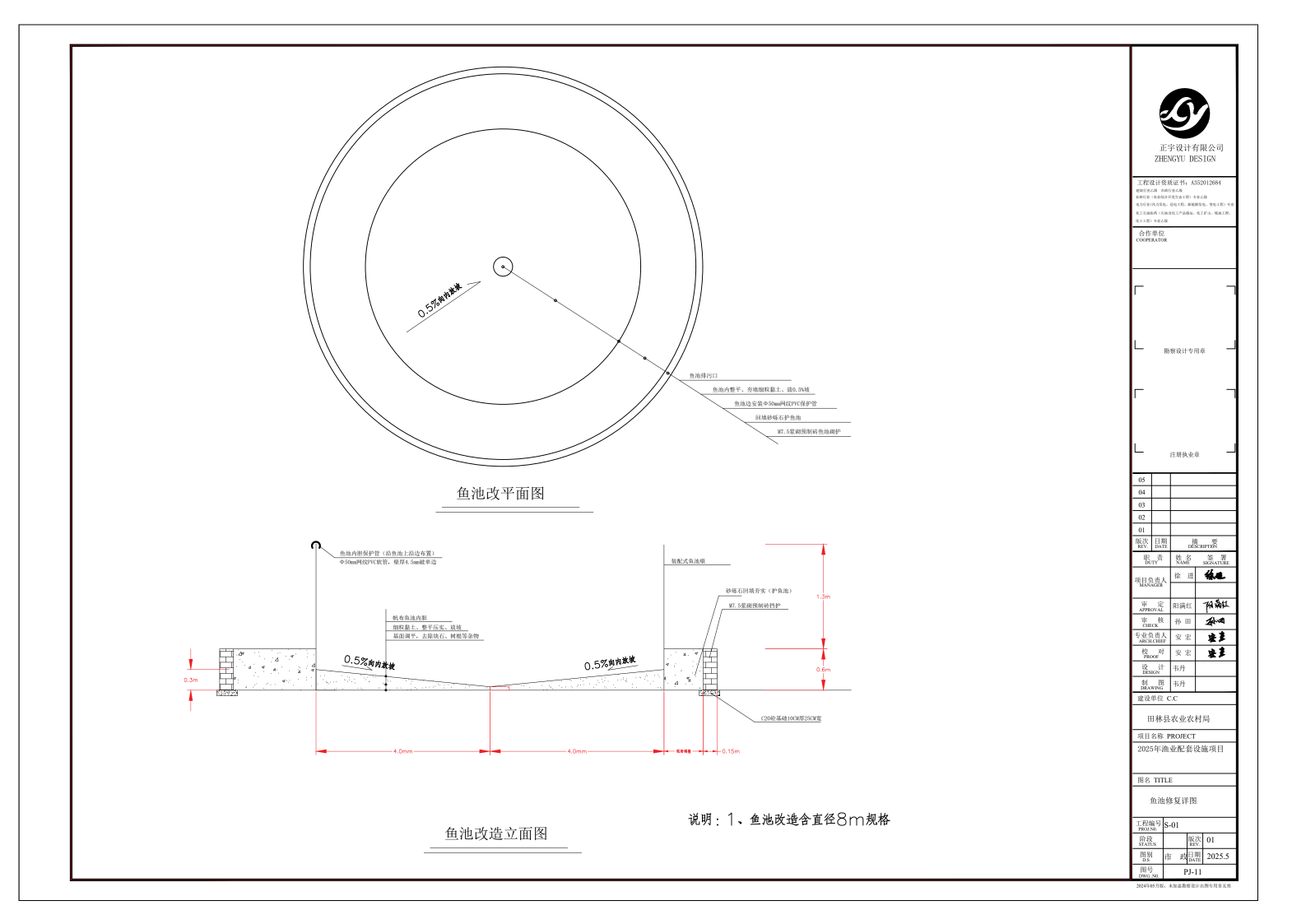


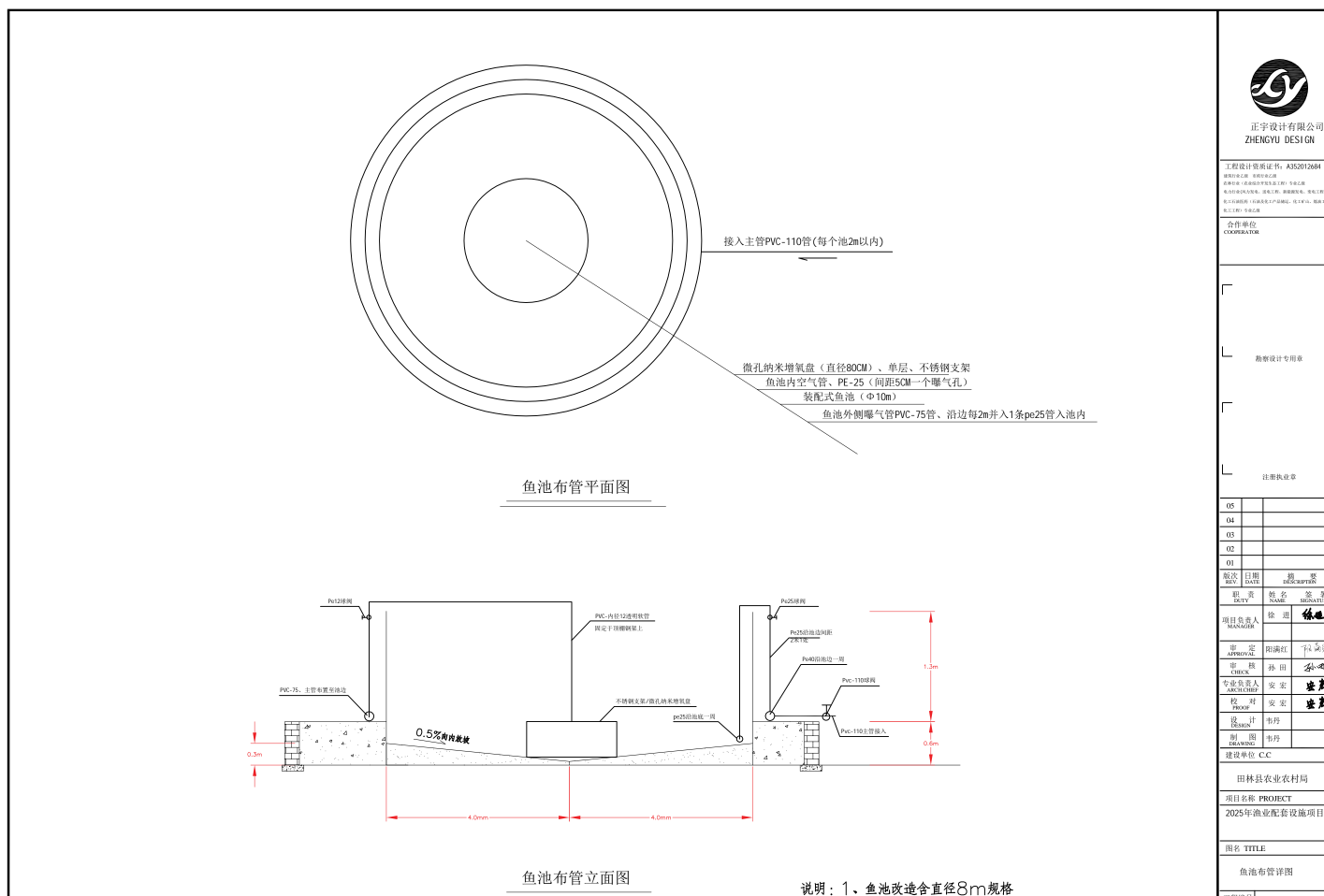






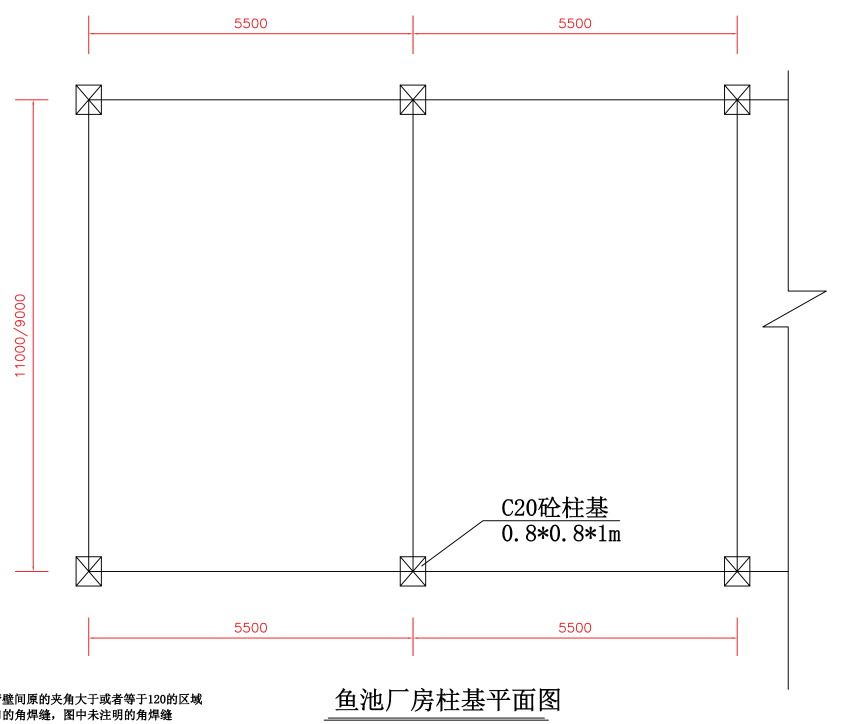






建筑行业乙级 市政行业乙级 农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级 电力行业(风力发电、送电工程、新能源发电、变电工程)专 化工石油医药(石油及化工产品储运、化工矿山、炼油工程、 合作单位 COOPERATOR 勘察设计专用章 注册执业章 摘 要 DESCRIPTION 绿也 阳满红 审定 APPROVAL 阳满红 21/10 专业负责人 ARCH.CHIEF 安庄 安定 设 DESIGN 韦丹 制 图 DRAWING 韦丹 建设单位 C.C 田林县农业农村局 项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE 鱼池布管详图 市 政 日期 2025.5 PJ-12

ZHENGYU DESIGN



一、支管管壁与主管管壁间原的夹角大于或者等于120的区域 采用对接焊缝或带坡口的角焊缝,图中未注明的角焊缝 最小焊脚尺寸为4mm, 一律满焊;

- 二、支座锚栓钢号为: Q235B
- 三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;
- 四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范

(CB50205-2001)的有关规定进行施工;

五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

说明:1、直径8米鱼池柱基宽度按9m布置

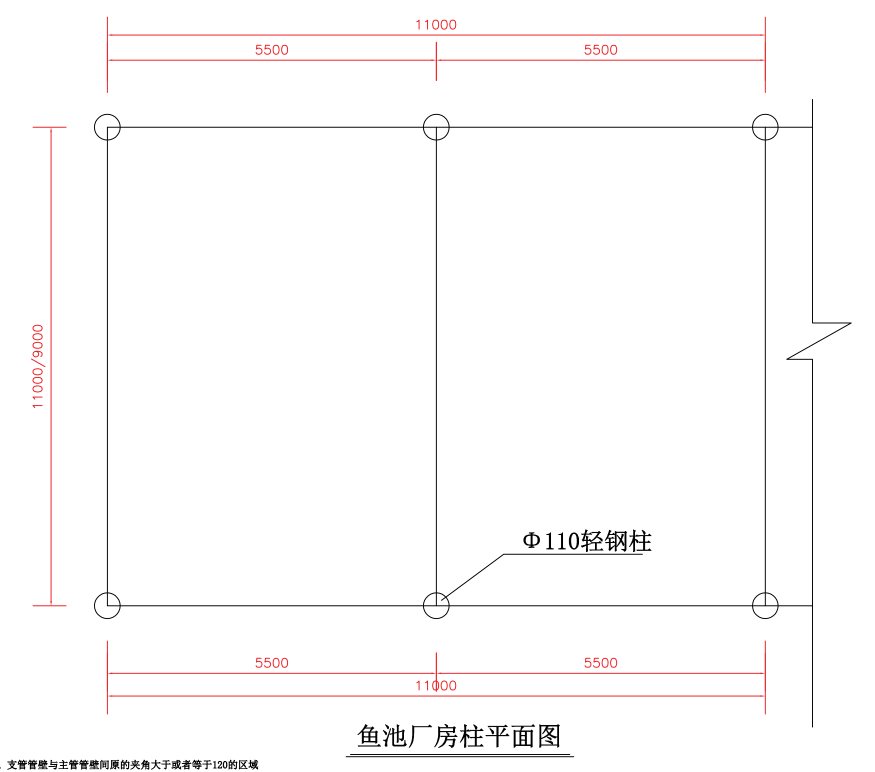
- 2、直径10米鱼池柱基宽度按11m布置
- 3、图中除有说明的外, 高程以m计, 其余均以mm计

L			注册执	.业章	
05					
04					
03					
02					
01					
版次 REV.	日 DAT	朝 FE		摘 DESCR	要 IPTION
职 DU	责 TY		姓 NAM	名 E	签署 SIGNATURE
项目分 MAN			徐	进	林也
审 APPR	定 OVAL		阳满	红	阳满红
审 CHE	核 CK		孙日	H	AN A
专业分	.CHIE	F	安多	宏	安定
校 对 PROOF		安多	宏	安定	
设 计 DESIGN		韦丹			
制 图 DRAWING		韦丹			
建设	单位	C	C.C		
田林县农业农村局					
项目名称 PRO			ROJE	CT	
2025年渔业配套设施项目				施项目	
图名 TITLE					
厂房柱基平面图					
工程编号 S-			-01		
阶段 STAT	US			版次 REV.	01
图别 D.S		市	i 政	日期 DATE	2024.12
 图号 DWG.NO. PJ-13					
2024年0)1月版	ξ, 5	未加盖勘	察设计出	图专用章无效

ZHENGYU DESIGN

工程设计资质证书: A352012684 建筑行业乙级 市政行业乙级 农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级 电力行业(风力发电、送电工程、新能源发电、变电工程) 化工石油医药 (石油及化工产品储运、化工矿山、炼油工程 化工工程) 专业乙级

勘察设计专用章



一、支管管壁与主管管壁间原的夹角大于或者等于120的区域 采用对接焊缝或带坡口的角焊缝,图中未注明的角焊缝

最小焊脚尺寸为4㎜,一律满焊;

二、支座锚栓钢号为: Q235B

三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;

四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范

(CB50205-2001)的有关规定进行施工;

五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

说明: 1、直径8米鱼池柱基宽度按9m布置

2、直径10米鱼池柱基宽度按11m布置

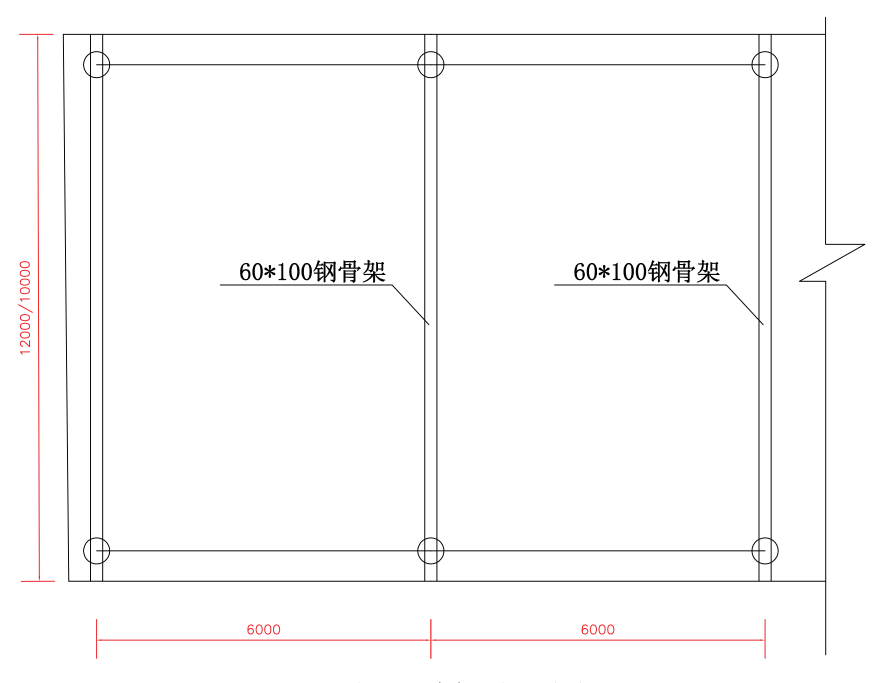
3、图中除有说明的外,高程以M计,其余均以MM计

Г							
L	注册执业章						
05							
04							
03							
02							
01							
版次 REV.	日其 DAT	月 E			指 DES	j SCR	要 IPTION
职 DU	责 TY		姓 NA	M	名 E		签署 SIGNATURE
		(徐		进		徐也
项目分 MAN	AĞER	`					
审 APPR	定 OVAL		阳洞		红		阳满红
审 CHE	核 CK		孙	E	H		21.0
专业负责人 ARCH.CHIEF			安	5	宏		安定
校 PRO	校 对 PROOF			5	宏		安定
设 DES	it IGN	韦升	ŀ				
制							
建设单位 C.C							
田林县农业农村局							
项目名称 PROJECT							
2025年渔业配套设施项目							
图名 TITLE							
厂房柱平面图							
工程约 PROJ.							
阶段 STAT	ÚS				版 RE	次 v.	01
图别 D.S	-	市	î j	攵	日; DA	期 TE	2024.12
图号	.N0.	PJ-14					
DWG							

ZHENGYU DESIGN

工程设计资质证书: A352012684 建筑行业之级 市政行业之级 在旅行业之级 在旅行业之级 农本综合开发土生工程) 专业之级 电力行业(从力发电、思电工程、新酸器发电、变电工程) 专 化工石磁医病 石油液化工产品输送、化工学山、缘油工程、化工工程) 专业之级

勘察设计专用章



一、支管管壁与主管管壁间原的夹角大于或者等于120的区域 采用对接焊缝或带坡口的角焊缝, 图中未注明的角焊缝

- 最小焊脚尺寸为4mm,一律满焊; 二、支座锚栓钢号为: Q235B
- 三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;
- 四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范 (CB50205-2001)的有关规定进行施工;
- 五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

鱼池厂房棚顶平面图

说明:1、直径8米鱼池柱基宽度按9m布置

- 2、直径10米鱼池柱基宽度按11m布置
- 3、图中除有说明的外,高程以M计,其余均以MM计

工程设计资质证书: A352012684 建筑序至2版 市场符金之级 市场符金之级 在标准金 《在城市发生志工程》中全之级 电力行金(风力发电、送电工程、新能器发电、变电工程 中化工商服务 (石油发化工产品模拟、化工矿山、棉油工程、化工程 中全之级 合作单位 COOPERATOR

勘察设计专用章

· 注册执业章

05 04 03 02 01

DI 版次 日期 摘要 DÉSCRIPTION TREV. DATE DÉSCRIPTION NAME SIGNAT

设计 韦丹 DESIGN 韦丹 图 RAWING 电设单位 C.C

田林县农业农村局

项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目

图名 TITLE

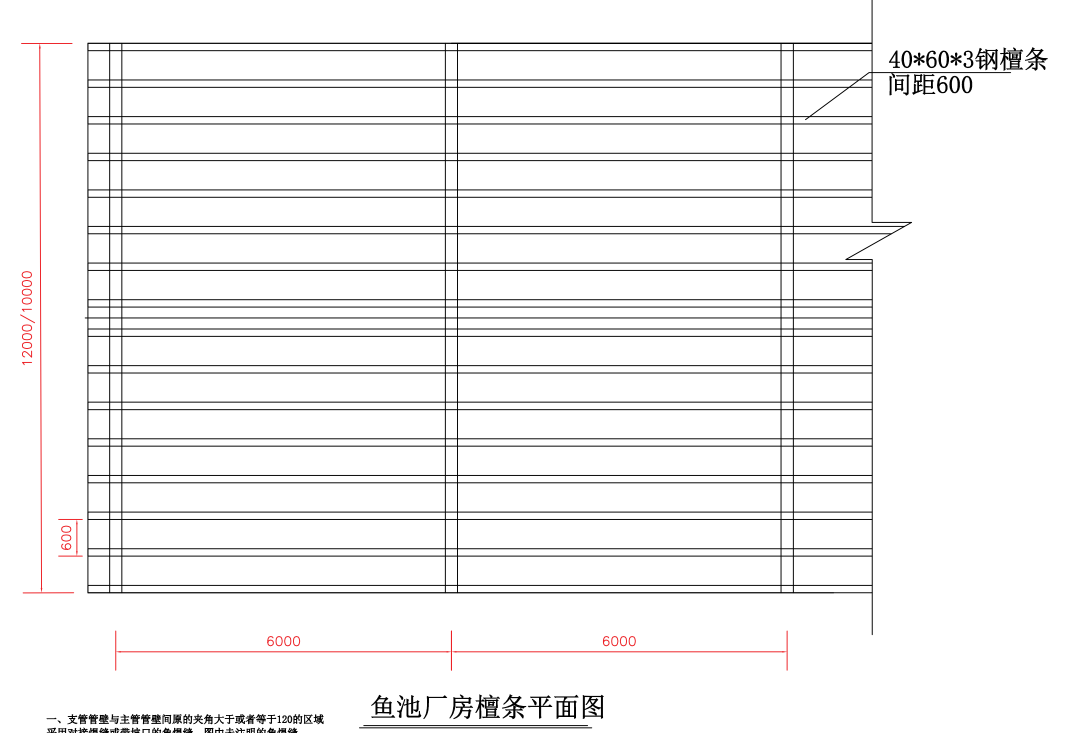
厂房顶棚平面图

www.fineprint.cn

试用版本创建

"pdfFactory Pro"

文件使用



采用对接焊缝或带坡口的角焊缝,图中未注明的角焊缝

最小焊脚尺寸为4mm, 一律满焊;

二、支座锚栓钢号为: Q235B

三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;

四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范

(CB50205-2001)的有关规定进行施工;

五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

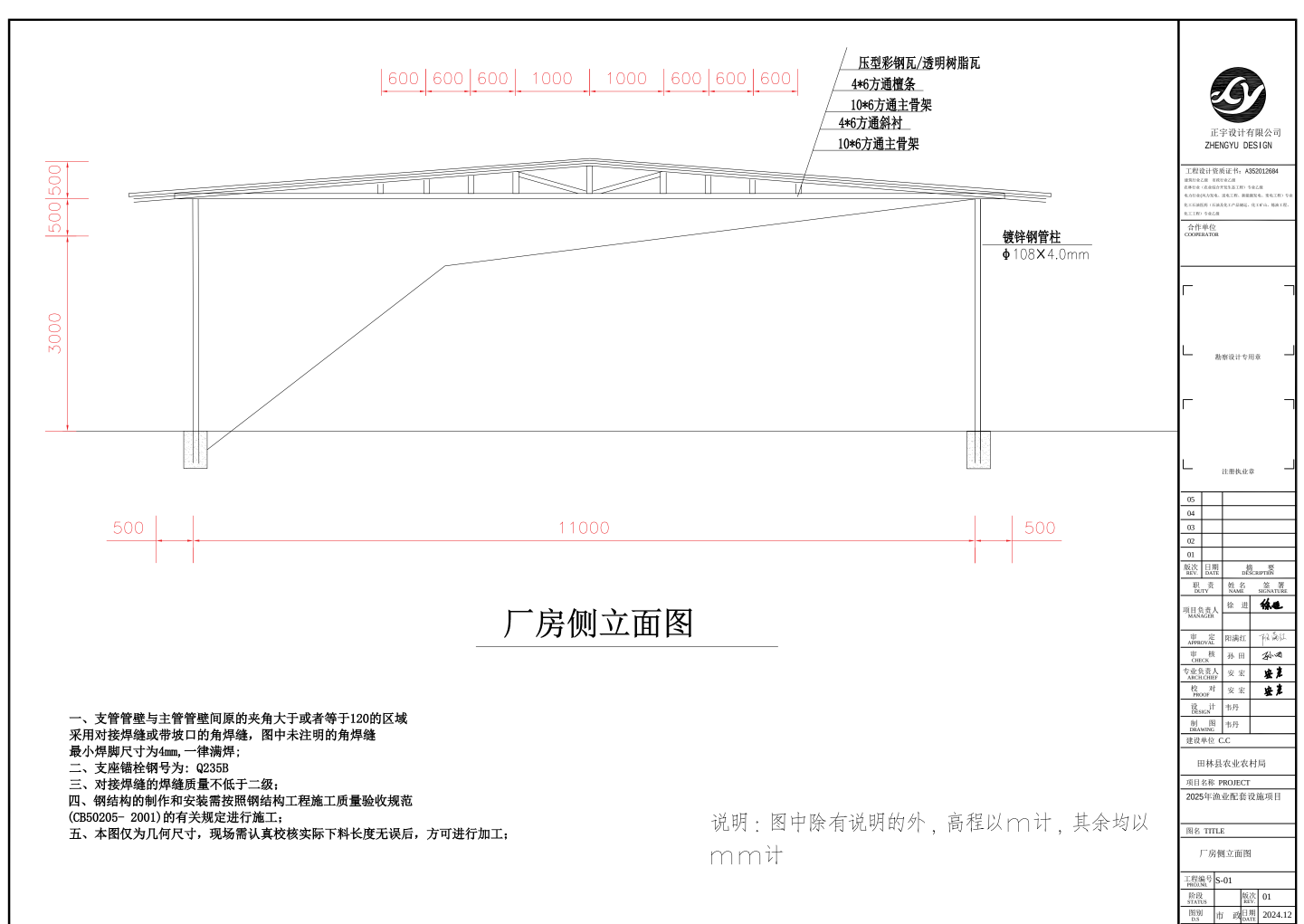
六、每平米用檀条: 16*12*4.44/(10*12)=7.104KG/m²

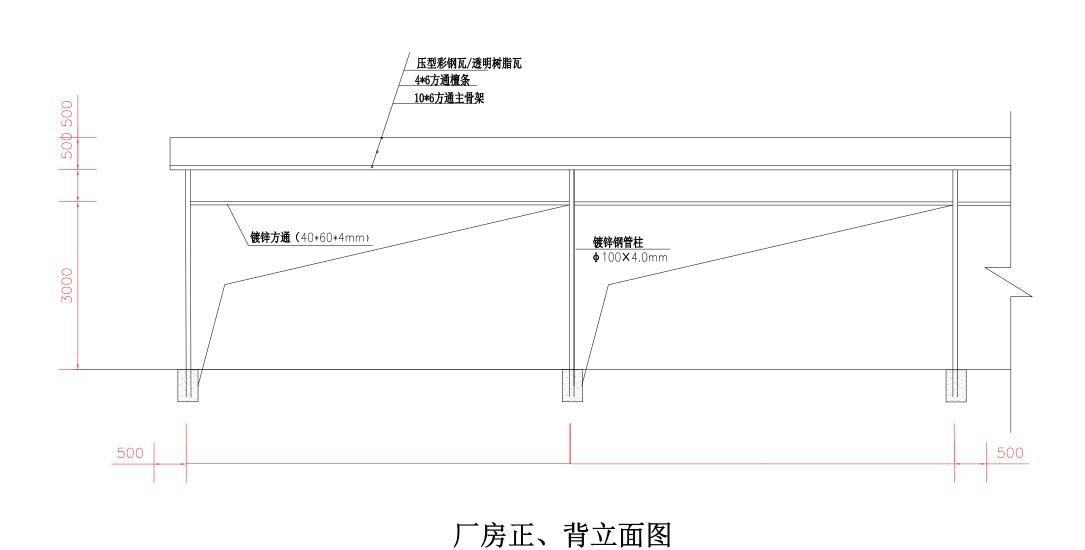
说明:1、直径8米鱼池柱基宽度按9m布置

2、直径1○米鱼池柱基宽度按11m布置

3、图中除有说明的外, 高程以m计, 其余均以mm计

市 政日期 2024.12 PJ-16





一、支管管壁与主管管壁间原的夹角大于或者等于120的区域 采用对接焊缝或带坡口的角焊缝 图中未注明的角焊缝

- 最小焊脚尺寸为4mm,一律满焊; 二、支座锚栓钢号为: Q235B
- 三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;
- 四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范
- (CB50205-2001)的有关规定进行施工;
- 五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

说明:图中除有说明的外,高程以m计,其余均以mm计

注册执业章						
05						
04						
03						
02						
01		_				
版次 REV.	日期 DATE	1	摘 DES	CRIPTI	要 0N	
职 DU	责 TY	姓 NA	名 ME	么 SIG	E 署 NATURE	
项目分 MAN	i 责人 AGER	徐	进	4		
审 APPR	定 OVAL	阳涛	紅	- 1	1滿红	
审 CHE	核 CK	孙	田	2	1/1/20	
专业分	责人 .CHIEF	安	宏	ķ	杂	
校 PRO	安	宏	ķ	k 尨		
设 DES	ign †	韦丹	ŀ			
制 图 韦丹 DRAWING						
建设单位 C.C						
田林县农业农村局						
项目名称 PROJECT						
2025年渔业配套设施项目						
图名 TITLE						
厂房正、背立面图						
工程织 PROJ.	崩号 5					
阶段 STAT	JS		版》 REV	次 /. 0	1	
图别 D.S	ī	市 政日期 2025.5				
图号 DWG	图号 DWG.NO. PJ-18					
2024年01月版,未加盖勘察设计出图专用章无效						

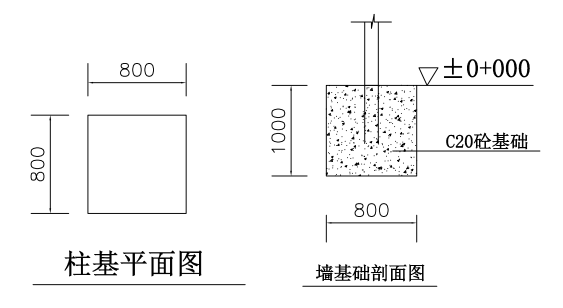
ZHENGYU DESIGN

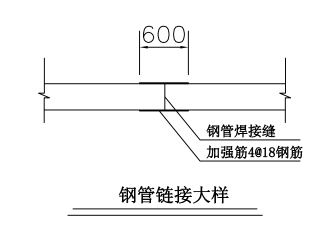
工程设计资质证书: A352012684 建筑行业乙碳 市政行业乙级 农林行业 (农业综合开发生态工程) 专业乙级

电力行业(风力发电、送电工程、新能源发电、变电工程)

化工石油医药(石油及化工产品储运、化工矿山、炼油工程、 化工工程)专业乙级

勘察设计专用章





一、支管管壁与主管管壁间原的夹角大于或者等于120的区域 采用对接焊缝或带坡口的角焊缝,图中未注明的角焊缝

最小焊脚尺寸为4㎜,一律满焊;

二、支座锚栓钢号为: Q235B

三、对接焊缝的焊缝质量不低于二级;

四、钢结构的制作和安装需按照钢结构工程施工质量验收规范

(CB50205-2001)的有关规定进行施工;

五、本图仅为几何尺寸,现场需认真校核实际下料长度无误后,方可进行加工;

说明:图中除有说明的外,高程以M计,其余均以 MM计

05	05			注册	执	i ا غلان	章	-
04 03 02 01 12 12 12 13 13 14 14 14 14 14 14	05							
03								
02 01 1 1 1 1 1 1 1 1	04							
The proof Th	03							
版次 日期	02							
取								
### ### #############################			月 E			护 DES	j SCR	要 IPTION
### ### #############################	职 DU	责 TY		姓 NA	M	名 E		签署 SIGNATURE
中			_	徐		进		绿也
#PROVAL 市 核	MAN	ÀĞÊŔ	`					
	审 APPR	定 OVAL		阳洞	斯	红		阳满红
校 対 安 宏 東 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を		核 CK		孙	E	H		到日
で	专业分 ARCH	责力 I.CHIE	F	安	5	宏		安定
市内 市内 市内 市内 市内 市内 市内 市内	校对			安	5	宏		安克
### DRAWING 177 建设单位 C.C 田林县农业农村局 項目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE 「房节点详图 工程編号 S-01 版次 STATUS REV. 01 RTATUS RTATU	设 DES	it IGN		韦升	ŀ			
田林县农业农村局 项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE 「房节点详图 工程編号 S-01 所改 版次 01 STATUS REV. 01 B別 市 政日期 2025.5 図別 市 政日期 2025.5				韦尹	}			
项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE 厂房节点详图 工程编号 S-01 阶段 版次 01 STATUS REV. 01 B別 市 政日期 2025.5 图号 DWG NO. PJ-19								
2025年渔业配套设施项目	田林县农业农村局							
图名 TITLE	项目名称 PROJECT							
厂房节点详图 工程編号 S-01 版次 01 STATUS REV. 01 B DATE 2025.5 B DATE DATE	2025年渔业配套设施项目							
工程編号 S-01	图名 TITLE							
下段	厂房节点详图							
图别 市 政日期 2025.5 图号 DWG.NO. PJ-19	工程编	扁号 N0.	S-01					
D.S	阶段 STATE	t US				版 RE	次 v.	01
DWG .NO. F J-19	图别 D.S	J	市	î J	汷	日; DA	期 TE	2025.5
	图号 DWG.NO. PJ-19							
			, ;	ト加盖:	肋	察设	计出	图专用章无效

ZHENGYU DESIGN

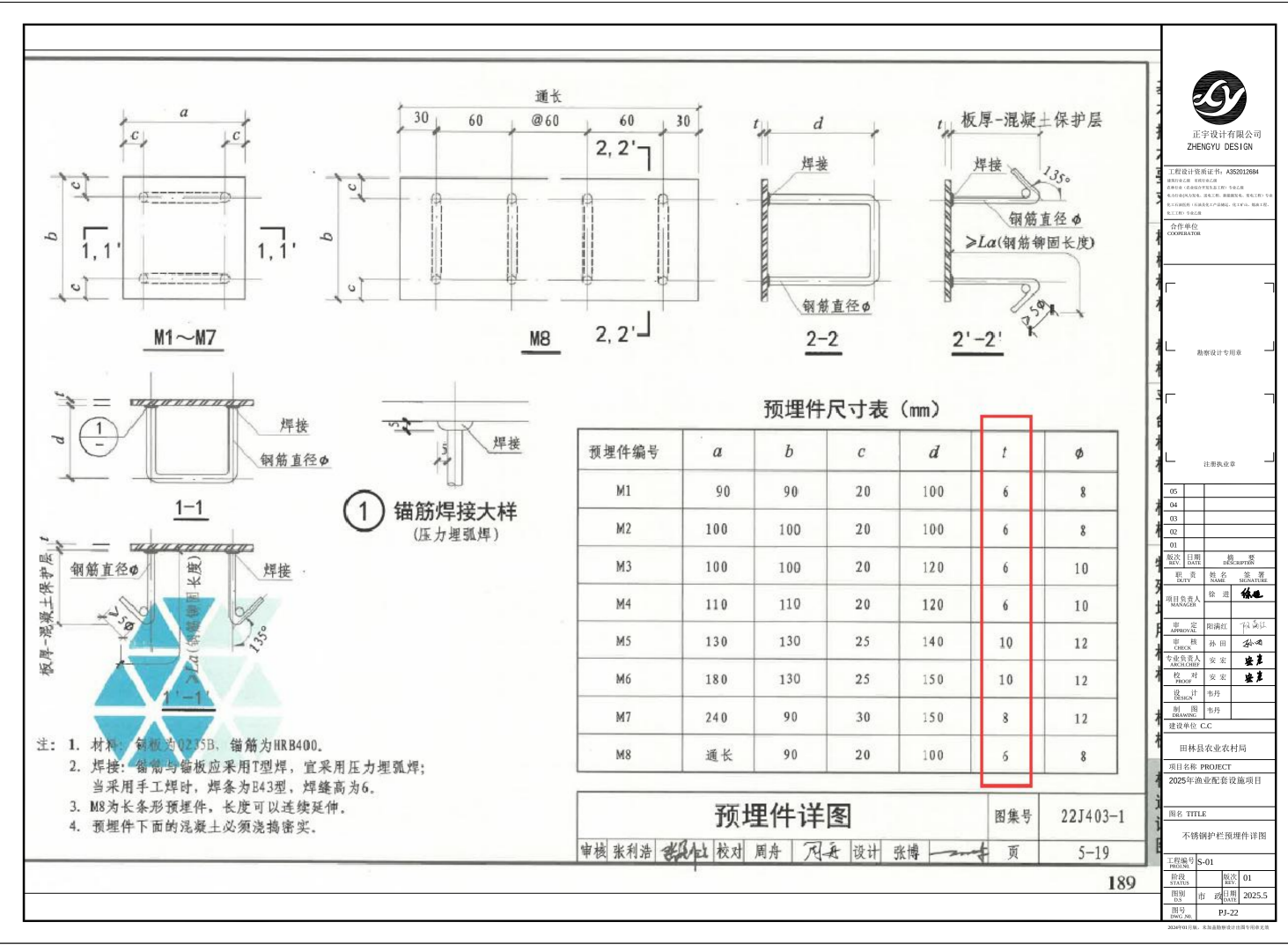
工程设计资质证书: A352012684 建筑行业之级 市政行业之级 在旅行业之级 在旅行业之级 农本综合开发土生工程) 专业之级 电力行业(从力发电、思电工程、新酸器发电、变电工程) 专 化工石磁医病 石油液化工产品输送、化工学山、缘油工程、化工工程) 专业之级

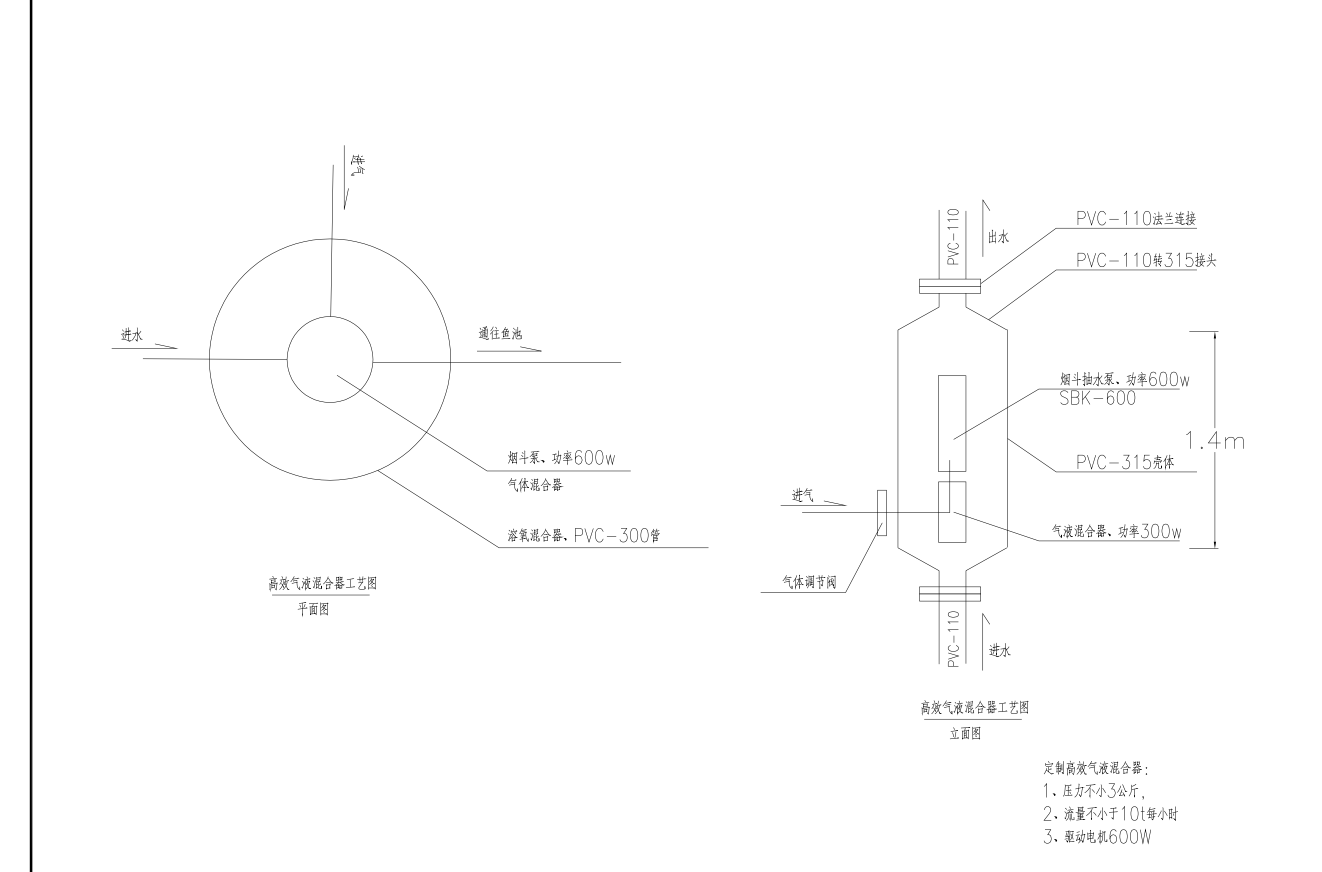
勘察设计专用章

PDF 文件使用 "pdfFactory Pro" 试用版本创建 <u>www.fineprint.cn</u>

,未加盖勘察设计出图专用章无效







建筑行业乙级 市政行业乙级 农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级 电力行业(风力发电、送电工程、新能源发电、变电工程) 化工石油医药(石油及化工产品储运、化工矿山、炼油工程、 化工工程)专业乙级 合作单位 COOPERATOR 勘察设计专用章 注册执业章 摘 要 DESCRIPTION 姓名 签署 NAME SIGNATURE 绿也 审定 APPROVAL 阳满红 羽滿红 A) A 专业负责人 ARCH.CHIEF 安克 安定 设計 DESIGN 韦丹 制 图 韦丹 DRAWING 建设单位 C.C 田林县农业农村局 项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE 太阳能路灯详图

正字设计有限公司 ZHENGYU DESIGN

工程设计资质证书: A352012684

2024年01月版,未加盖勘察设计出图专用章

市 政^{日期} 2025.5 PJ-23



工程设计资质证书: A352012684 建筑行业之限 市政行业之限 农林行业 (农业综合开发生与工程) 专业之限 电力行业(从力发电、送电工程、新能源发电、变电工程) 专 化工石油医钙(石油及化工产品制证、化工矿山、炼油工程、 化工厂用) 专业公居

合作单位 COOPERATOR

勘察设计专用章

___ 注册执业章

05 | 04 | 03 | 02 |

REV. DATE DESCRIPTION

设计 韦丹 DESIGN 韦丹 图 图 FAP 建设单位 C.C

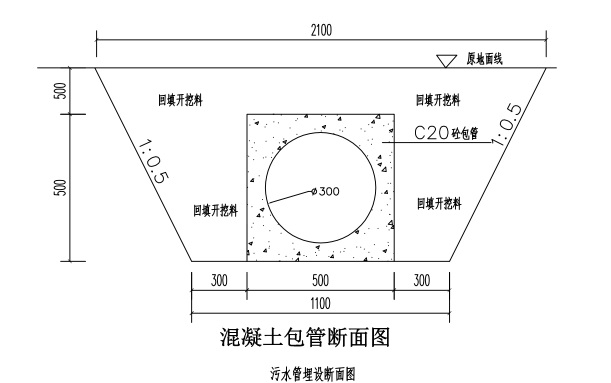
田林县农业农村局

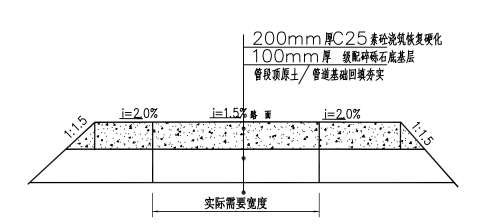
项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目

图名 TITLE

附属工程大样图

2024年01月版,未加盖勘察设计出图专用章列





硬化道路破除恢复大样

道路修复断面图

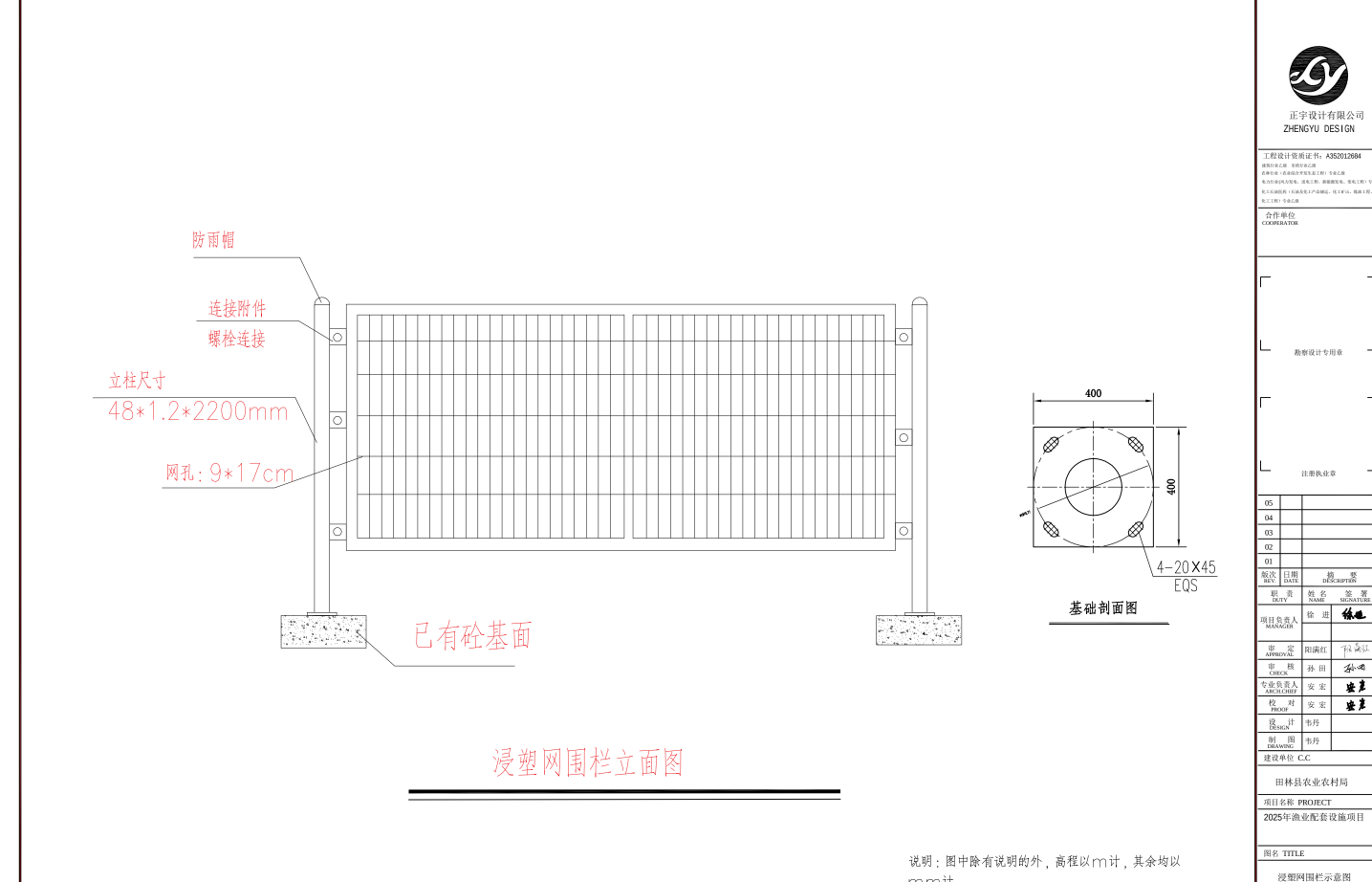
说明:图中除有说明的外,高程以m计,其余均以mm计

绿也

阳满红

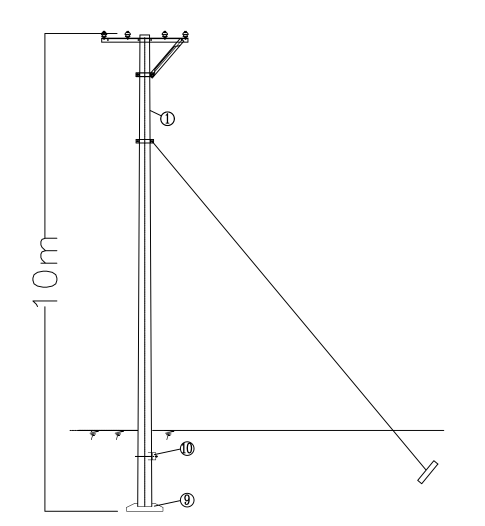
21/10

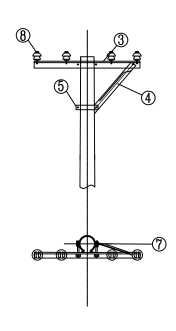
安定 安定



mmit

市 政 日期 2025.5 PJ-26





单杆材料表

序号	名 称	规格及型号	単位	数量	备 注
1	混凝土杆	ø150	根	1	见杆型选用表
3	角钢横担	HD−1.5m	根	1	见杆型选用表
4	横担斜撑	撑 XHD-50/10		2(0)	B.C气象区单边斜撑
5	I 型抱箍	BG1-60-210	付	1(0)	B,C气象区单边斜撑 A,D气象区无斜撑
7	双头螺栓	MS18x310	套	4	
8	绝缘子	P-20T/PSQ-15T	只	4	设计选定
9	底盘	DP-	块	1	视地质设计选型
10	卡盘	KP-	块	1	视地质设计选型

说明:

- 1. 所有铁附件均需热镀锌。
- 2. 铁附件放样后,需试组装合格后再成批加工。
- 3. 图中主杆埋深h 根据电杆选用情况确定。
- 4. 底盘、卡盘视地质情况, 其型号由设计选定。

电杆最小埋深表

电杆规格及高度(m)	电杆最小埋深h(m)
ø150x10	1.7

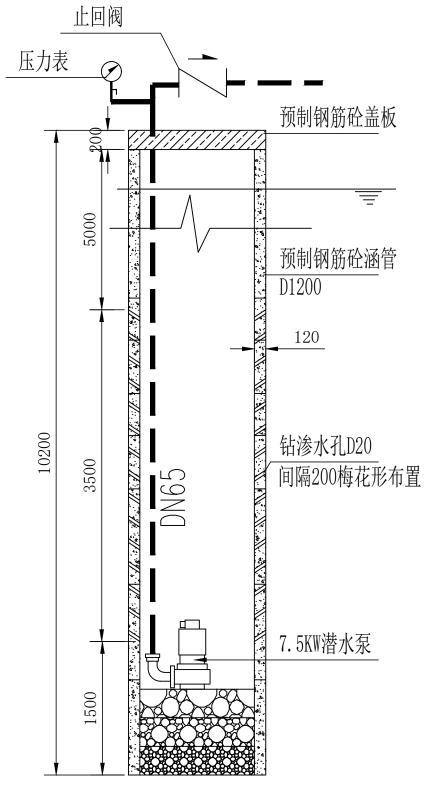
ZHENGYU DESIGN 工程设计资质证书: A352012684 合作单位 COOPERATOR 勘察设计专用章 注册执业章 摘 要 DESCRIPTION 徐 进 🐇 项目负责人 MANAGER 审定 APPROVAL 阳满红 阳飙红 24-0 专业负责人 ARCH.CHIEF 安宏 安彦 安彦 设 DESIGN 非 制 图 韦丹 DRAWING 建设单位 C.C 田林县农业农村局 项目名称 PROJECT 2025年渔业配套设施项目 图名 TITLE

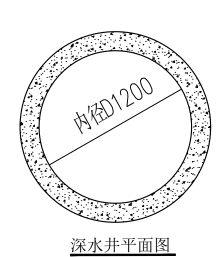
图号 DWG.NO. PJ-20 2024年01月版,未加盖勘察设计出图专用章无效

版次 01 市 政^{日期} 2025.5

电杆组立示意图

工程编号 S-01





深水井断面图

说明:图中除有说明的外,高程以m计,其余均以mm计



工程设计资质证书: A352012684 建筑行业乙级 市政行业乙级 农林行业(农业综合开发生态工程)专业乙级 电介行金(风力安化、逐电工程、新能源交电、爱电工程)专 化工石油医药(石油及化工产品标运、化工矿山、炼油工程、 化工工程)专业乙级

合作单位

-	勘察设计专用章							
-								
_		注册执业	章					
)5								
)4								
13								
)2								
1								
次 EV.	日期 DATE	力 DE) 要 SCRIPTION					
职 DU	责 TY	姓名 NAME	签署 SIGNATURE					
目负责人 MANAGER		徐进	徐也					
审 (PPR	定 OVAL	阳满红	阳巅红					
→	1+c		41.4					

安彦

安差

田林县农业农村局

建设单位 C.C

安 宏

项目名称 PROJECT

2025年渔业配套设施项目

图名 TITLE

深水井大样图

工程编号 S-01