电力	暖	动力
建筑	结构	给排水
4	k	斜



目录

J-101	设计说明
J-102	平面布置图
J-103	门窗布置图
J-104	吊顶布置图
J-105	屋面布置图
J-201	1轴立面图
J-202	4轴立面图
J-203	A轴立面图
J-204	E轴立面图
J-205	剖面布置图
J-301	三维透视图
J-302	三维透视图

本图版权属	right 2016. 新江普天集成房屋有限公司所有, 公司的书图许可。			
ZHEJIANG	RSHIP OF THE COPYRIGHT IN PUTIAN INTEGRATED HOUSING BEFORE ANY USE OR REPRO	CO.LTD, WRITTEN	CONSENT	
版本	修改内容		日期	发布人
版本 Rev.	修改内容 Description		日期 Date	
	Description		Date	who ser
	Description	ΤΙ	Date	who ser
		ΓΙ	Date	who ser
Rev.	Description		Date	who set
Zhejia	Description ang Putian inte	egrated h	Date	who see
Zhejia	Description	egrated h	Date	who see
Zhejia	ang Putian inte	egrated h	Date	who see
Zhejia Hangzho	ang Putian inte u Zhongpu Architec	egrated h	Date	who ser

项目负责人 Process

制图 Drawn By 执业签章 Engineer Signature

出图签章 Engineer Signature

项目名称 Project Name

阿联酋-轻钢别墅

目录

 工程編号
 PT221188
 专业
 JZ

 比例
 原品
 J-001

 未盖技术出图章本图纸无效

日期 Date

(最適) (最適) (大)			
5			
KE 1430 C	筑	極	给排水

设计说明

- 房屋建筑面积39㎡, 共计一层
- 室内净高为2.50m

地面

- 室内干区地面铺设5mm厚PVC锁扣地板+18mm厚水泥纤维板+140系轻钢底盘(150mm保温棉填充+0.4mm彩钢单板封底)
- 室内湿区地面铺设300x300mm瓷砖+18mm厚水泥纤维板+140 系轻钢底盘(150mm保温棉填充+0.4mm彩钢单板封底)
- 室外地面铺设20mm塑木地板+140系轻钢底盘

外墙

- 89系轻钢龙骨墙片(G550,镀铝锌AZ150g/m²)
- 9mm水泥纤维挂板+9mmOSB板+单向呼吸纸100mm保温棉+12mm 石膏板(卫生间内墙板内侧将12mm石膏板换为单层12mm水泥 纤维板+卫生间大理石纹墙面瓷砖)

内墙

- 89系轻钢龙骨墙片(G550,镀铝锌AZ150g/m²)
- 12mm石膏板+100mm保温棉+12mm石膏板(卫生间内墙板内侧 将12mm石膏板换为单层12mm水泥纤维板+卫生间大理石纹墙 面瓷砖)

屋面

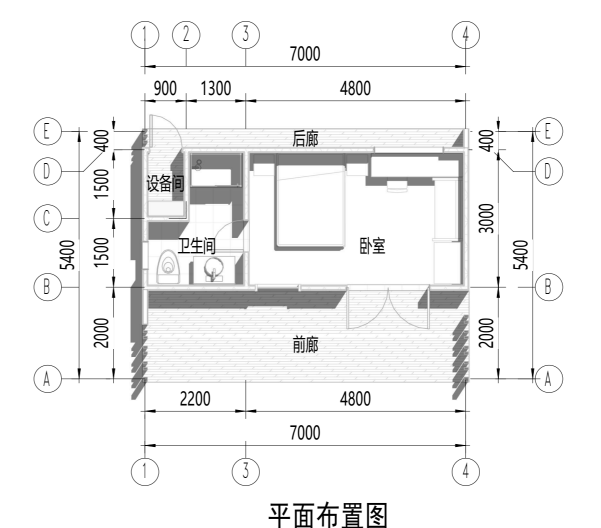
- 89系轻钢龙骨单坡屋架(G550,镀铝锌AZ150g/m²)
- 饰面: 1025型0.5mm彩钢瓦楞单板屋面(彩钢板为铝锌镁 AZM100g/m2+PE20/5um)+100mm保温棉+单向呼吸纸
- 内置1.0mm厚不锈钢檐沟+75x50mm矩形PVC落水管

吊顶

- 室内干区吊顶为12mm石膏板吊顶。
- 室内湿区吊顶为0.4mm彩钢板吊顶。
- 室外吊顶为0.4mm彩钢板吊顶。

门

- 铝合金双玻双开门(镀膜玻璃)
- 钢质单开门



窗

- 铝合金双玻定窗+上悬窗(镀膜玻璃)
- 铝合金双玻上悬窗(镀膜玻璃)
- 铝合金双玻幕墙(镀膜玻璃)

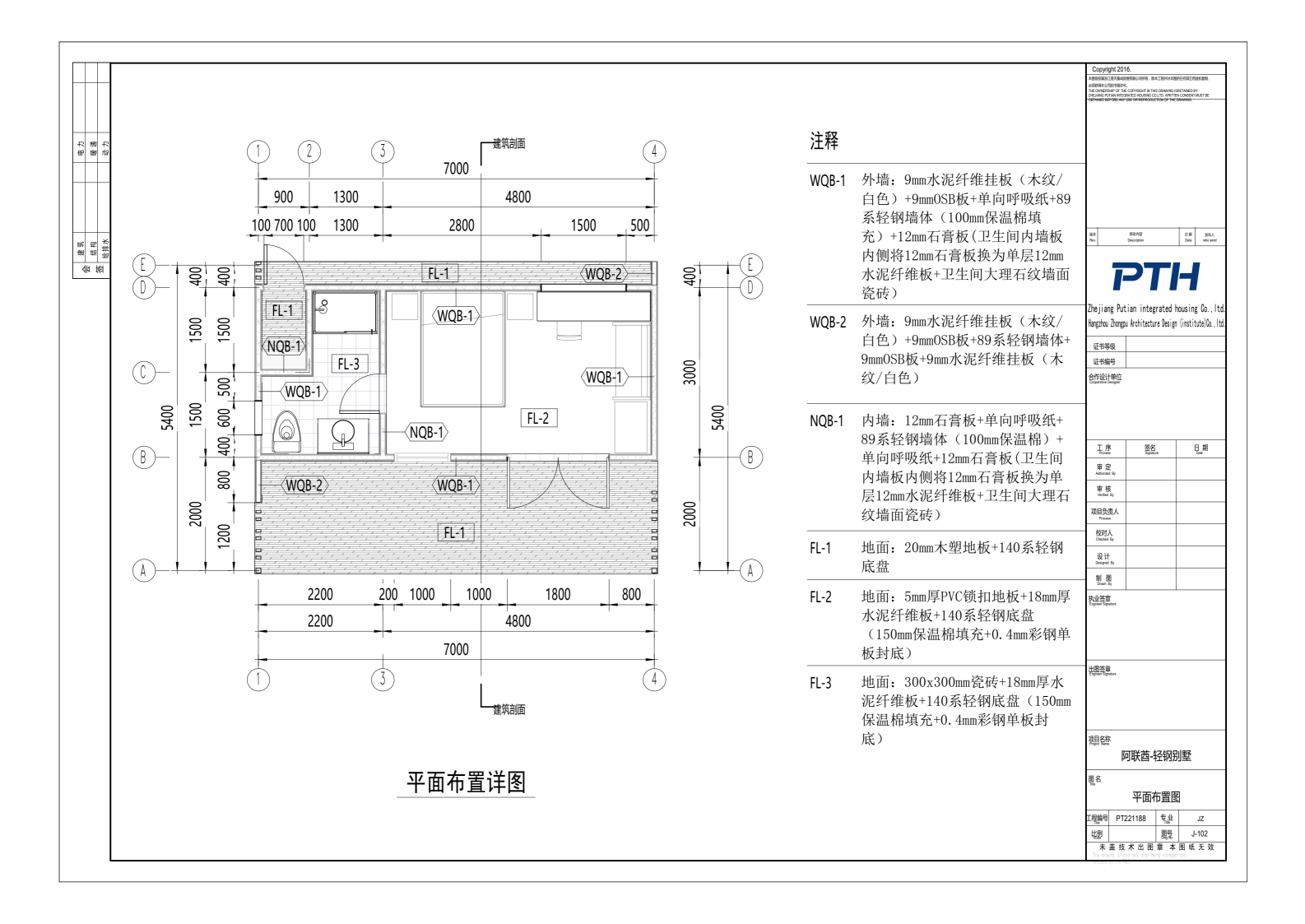
卫浴

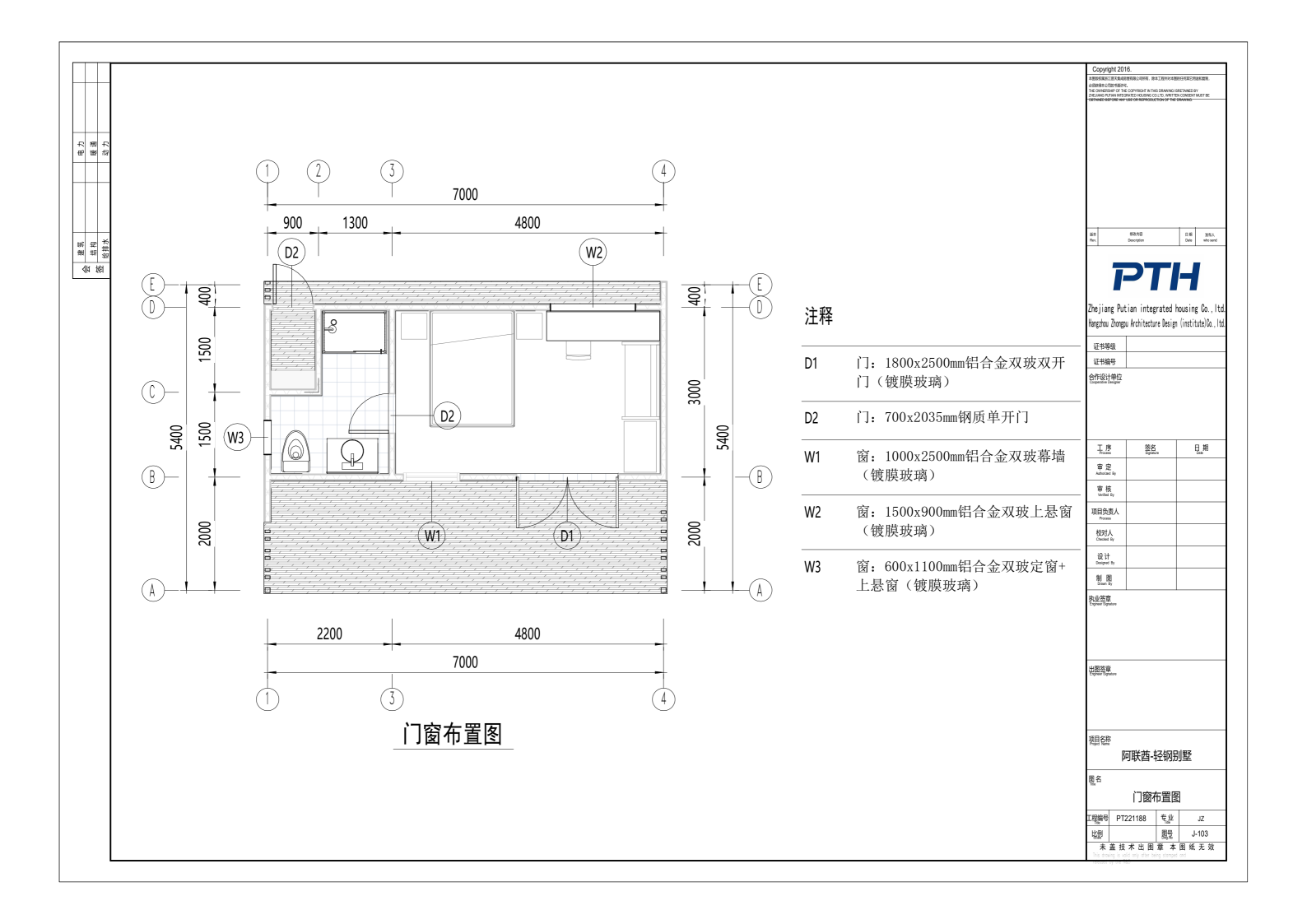
• 客户自理

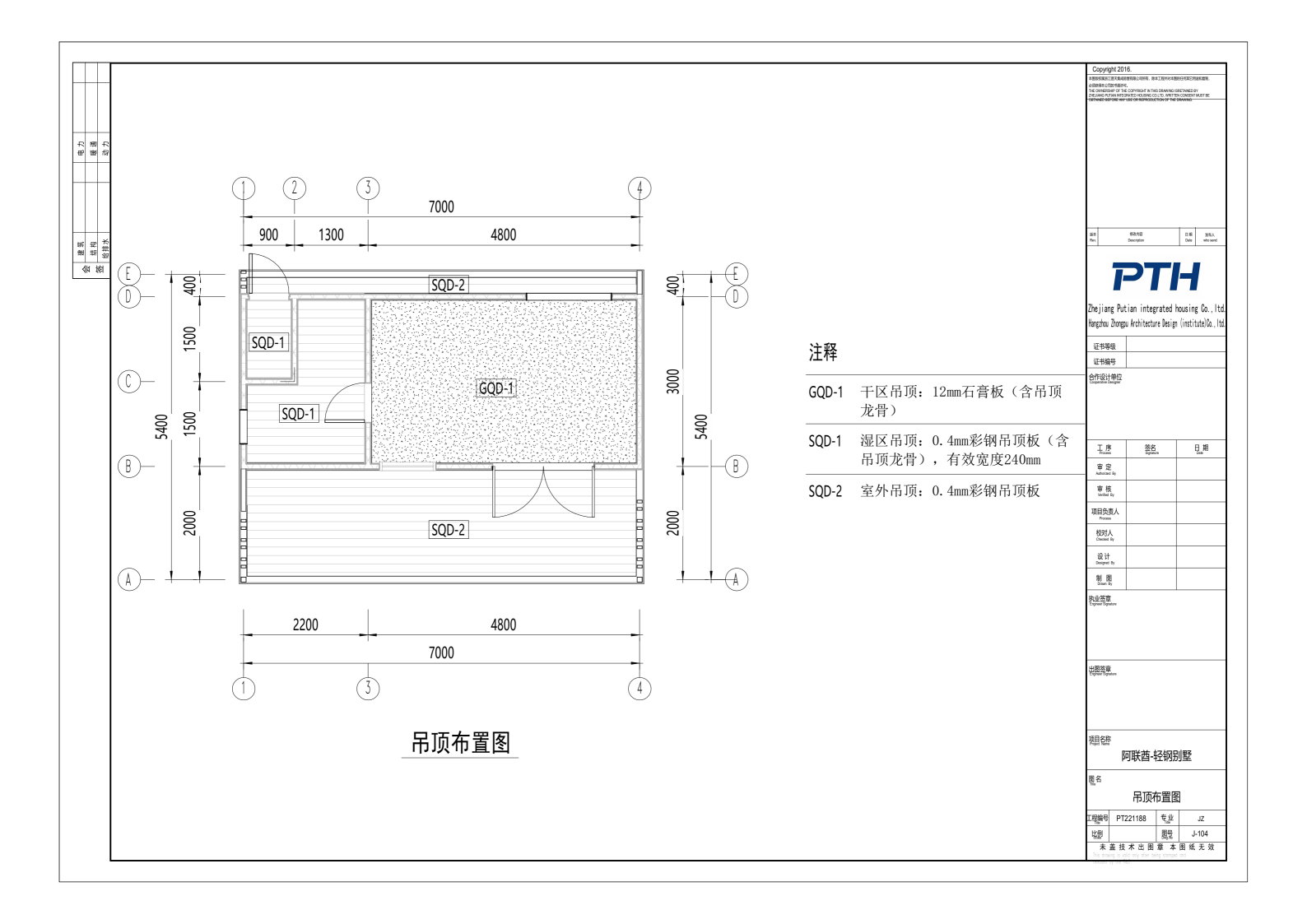
电力

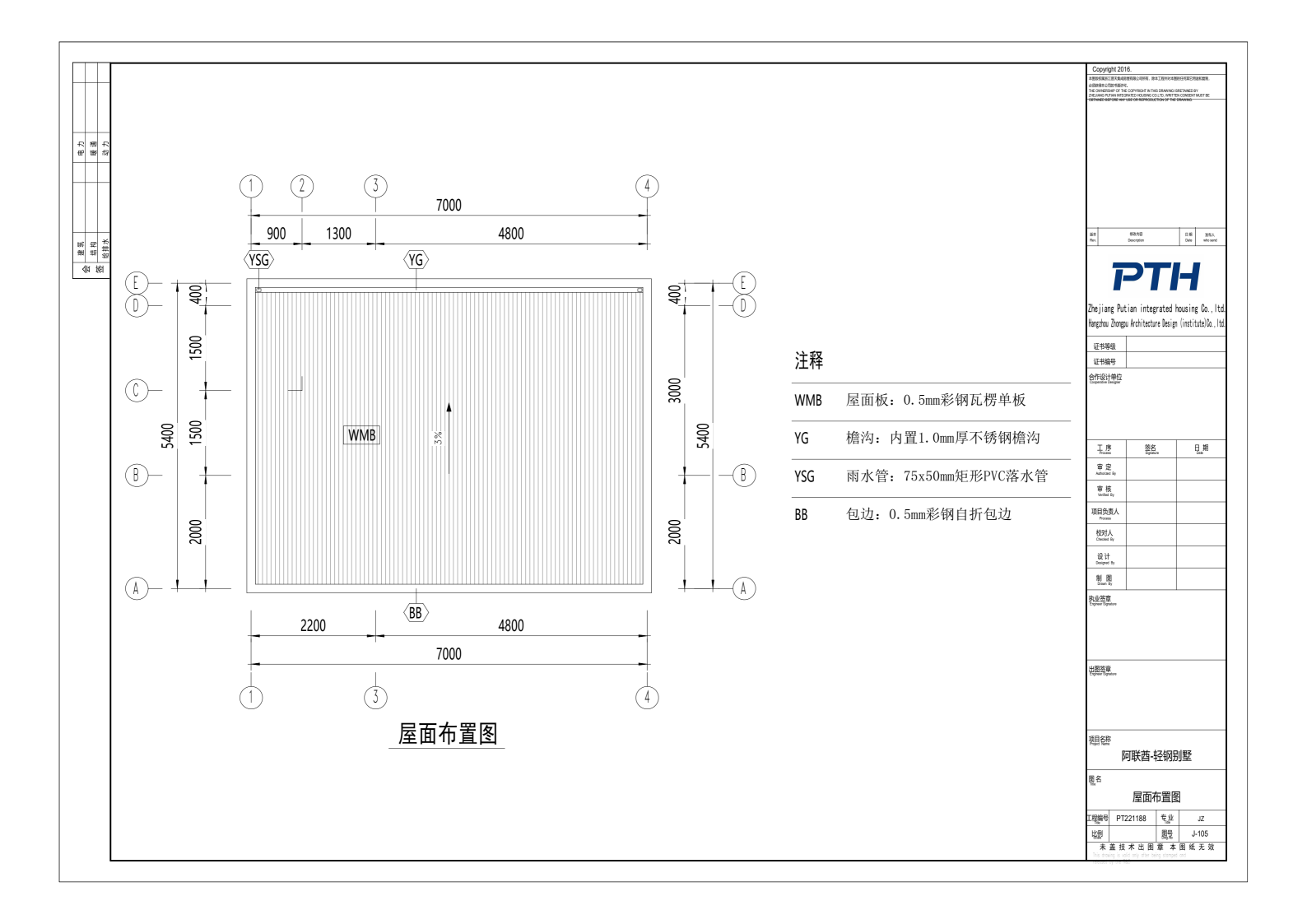
• 我司提供,所有管线暗装。

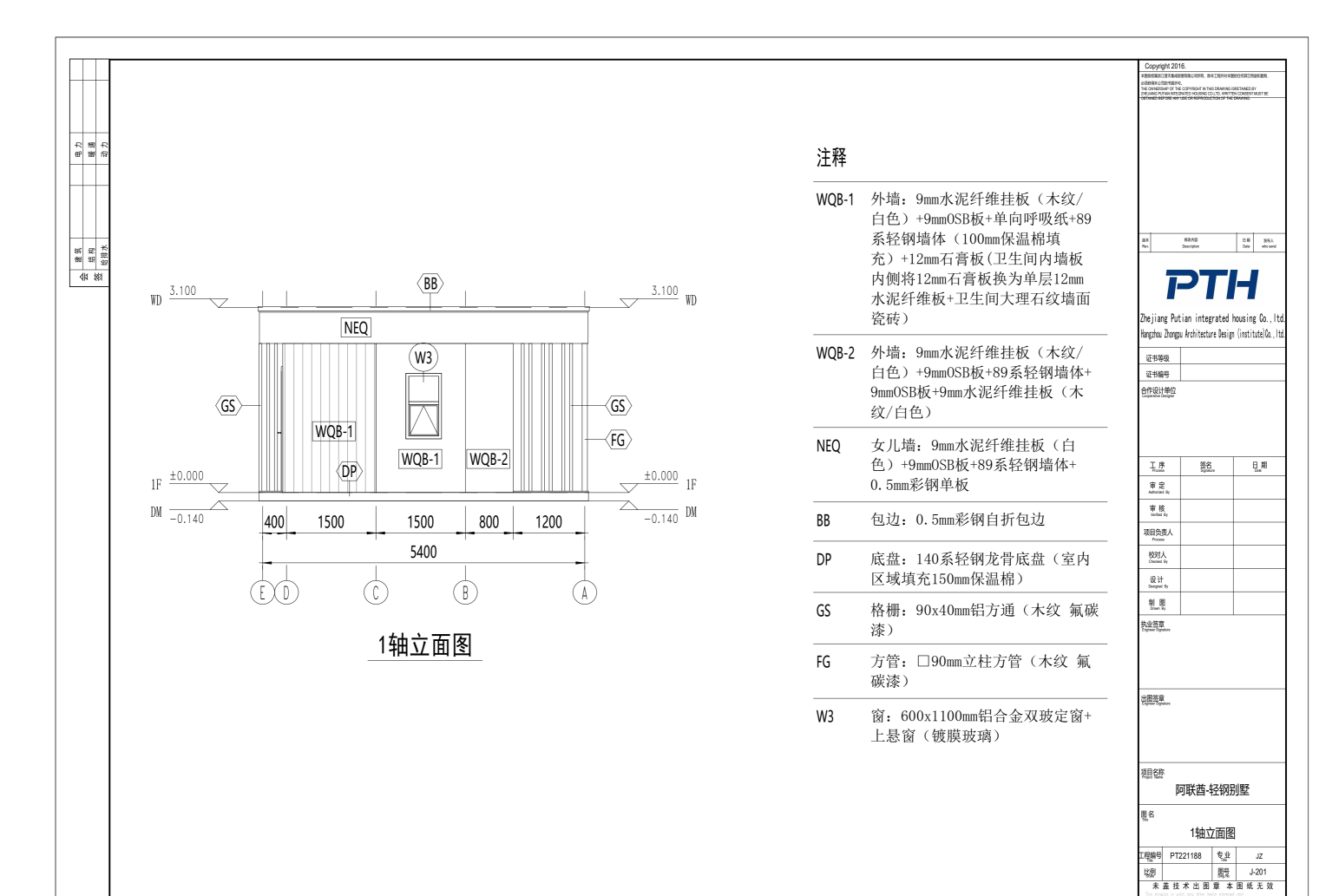
	集成房屋有限公司所有,除:	本工程外对本图	的任何其它用途利	0复制,
必须获得本公司的书》 THE OWNERSHIP O ZHEJIANG PUTIAN II OBTAINED BEFORE	野可。 F THE COPYRIGHT IN THI NTEGRATED HOUSING CO ANY USE OR REPRODUC	S DRAWING IS OLTD, WRITTE	RETAINED BY N CONSENT MU	ISTBE
OBTAINED BET ONE	AN GOE ONNE NOBOL	JIONOI IIIE	NONTING.	
版本 Rev.	修改内容 Description		日期 Date	发布人 who send
7	7	П		
Zhejiang [Putian integ	rated h	ousing	Co., Itd.
Hangzhou Zho	ngpu Architectu	re Design	(institu	te)Co., Itd.
证书等级				
证书编号				
合作设计单位 Cooperative Designs	<u> </u>			
Cooperative Designs	•			
工序 Process	签名 Signatu			期
审定	Signatu	re	Da	nte 1
Authorized By				
审核 Verified By				
项目负责人 Process				
校对人 Checked By				
设计 Designed By				
制图 Drawn By				
执业签章 Engineer Signature				
出图签章 Engineer Signature				
gor orgitature				
(GD 力) 54	η=τυ¥ 3£	スとロロ	山田名	
项目名称 Project Name		注例分	則型	
项目名称 Project Name	阿联酋-			
项目名称 Project Name	門			
		说明		
图名 Title		说明	.1	Z

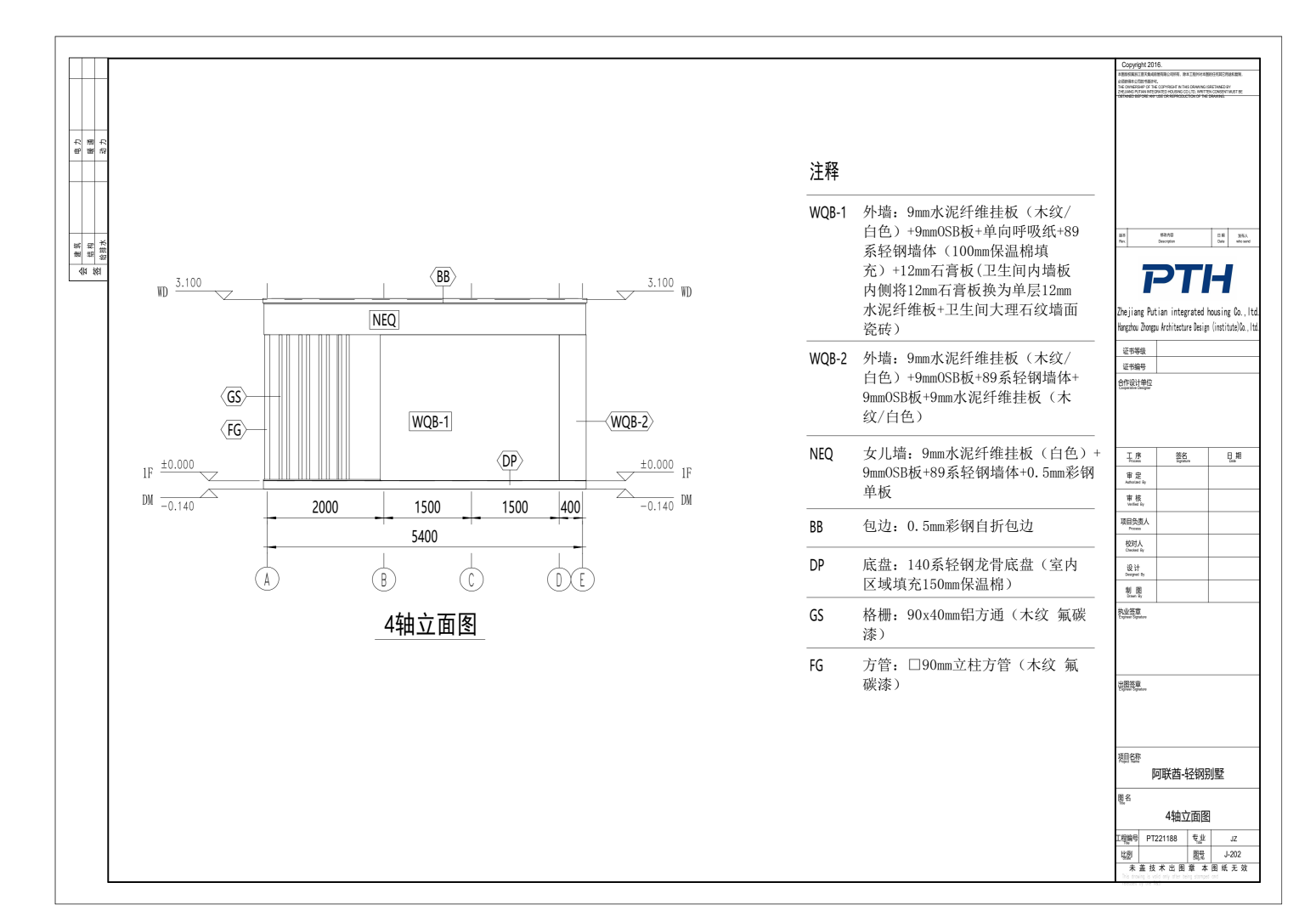


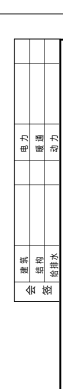


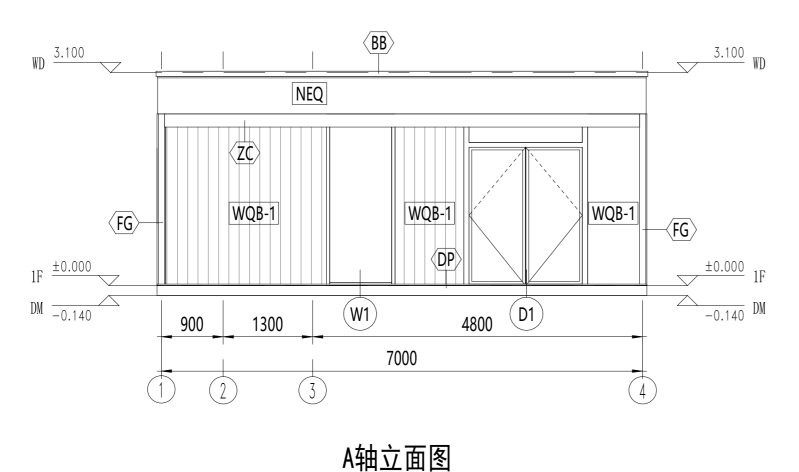












注释

WQB-1 外墙: 9mm水泥纤维挂板(木纹/ 白色)+9mm0SB板+单向呼吸纸+89 系轻钢墙体(100mm保温棉填 充)+12mm石膏板(卫生间内墙板 内侧将12mm石膏板换为单层12mm 水泥纤维板+卫生间大理石纹墙面 瓷砖)

WQB-2 外墙: 9mm水泥纤维挂板(木纹/ 白色)+9mm0SB板+89系轻钢墙体+ 9mm0SB板+9mm水泥纤维挂板(木 纹/白色)

NEQ 女儿墙: 9mm水泥纤维挂板(白色)+9mm0SB板+89系轻钢墙体+0.5mm彩钢单板

BB 包边: 0.5mm彩钢自折包边

DP 底盘: 140系轻钢龙骨底盘(室内 区域填充150mm保温棉)

FG 方管: □90mm立柱方管 (木纹 氟 碳漆)

ZC 支撑: □190x90mm方管 (木纹 氟 碳漆)

W1 窗: 1000x2500mm铝合金双玻幕墙 (镀膜玻璃)

D1 门: 1800x2500mm铝合金双玻双开 门(镀膜玻璃)

Copyright 20 i	0.							
本图版权属浙江普天集成房屋有限公司所有,除本工程外对本图的任何其它用途和塑制, 必须获得本公司的书图许可。								
THE OWNERSHIP OF THE COPYRIGHT IN THIS DRAWING ISRETAINED BY ZHEJIANG PUTIAN INTEGRATED HOUSING COLTD, WRITTEN CONSENT MUST BE DBTAINED BEFORE ANY USE OR REPRODUCTION OF THE DRAWING.								
版本	修改内容	日期	发布人					
Rev.	Description	Date	who send					
T	T	Н						
7heiiang Put	ian integrated h	housin	r Co Itd					
	u Architecture Design							
nungenou Enongp	u 111 0111 000 001 0 000 161	(1110011						
证书等级								
证书编号								
合作设计单位 Cooperative Designer								
工序 Process	签名 Signature		日期 Date					
审定 Authorized By								
审核 Verified By								

工序 Process	签名 Signature	日 Date
审定 Authorized By		
审核 Verified By		
项目负责人 Process		
校对人 Checked By		
设计 Designed By		
制图 Drawn By		

出图签章 Engineer Signature

执业签章

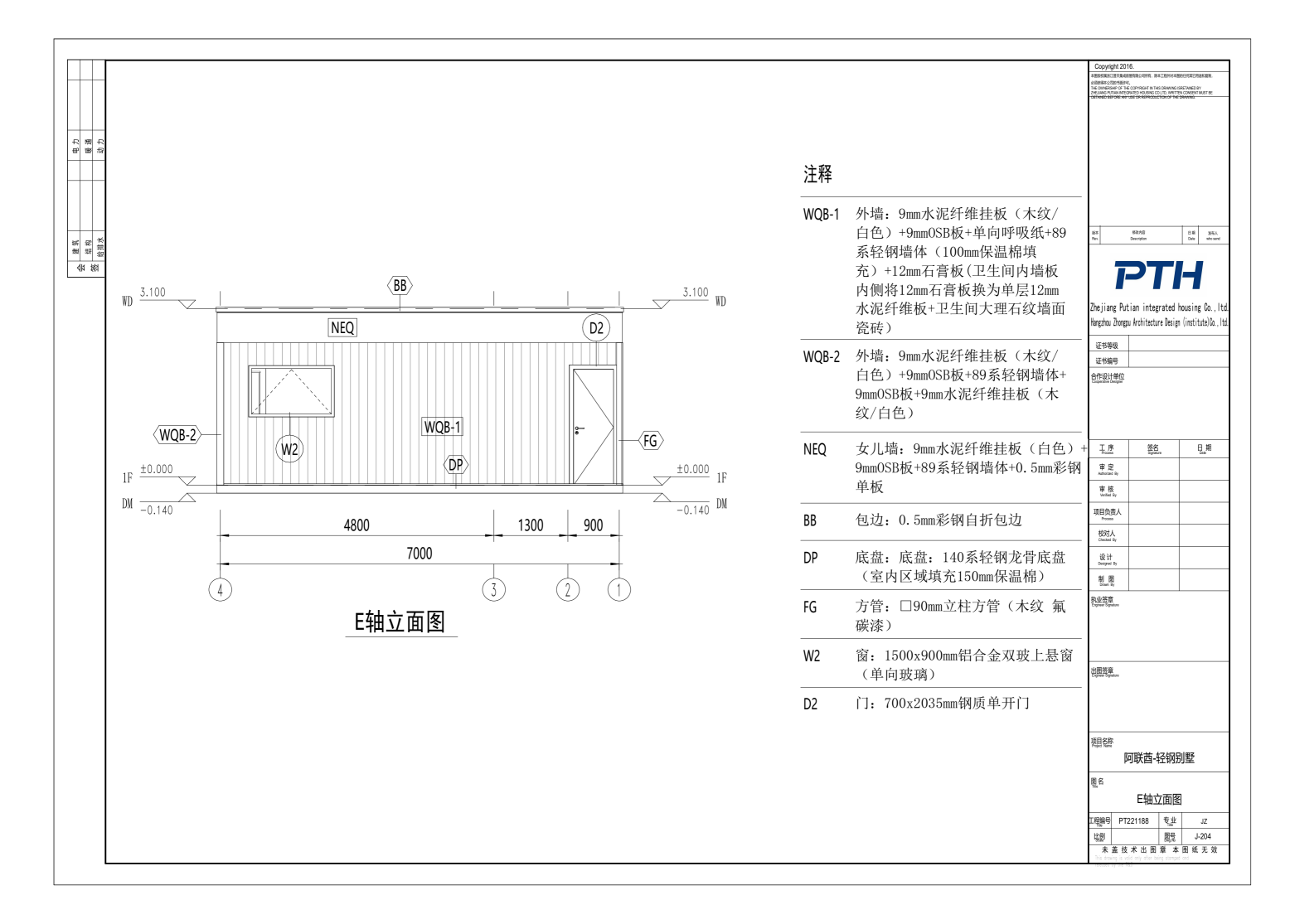
项目名称 Project Name

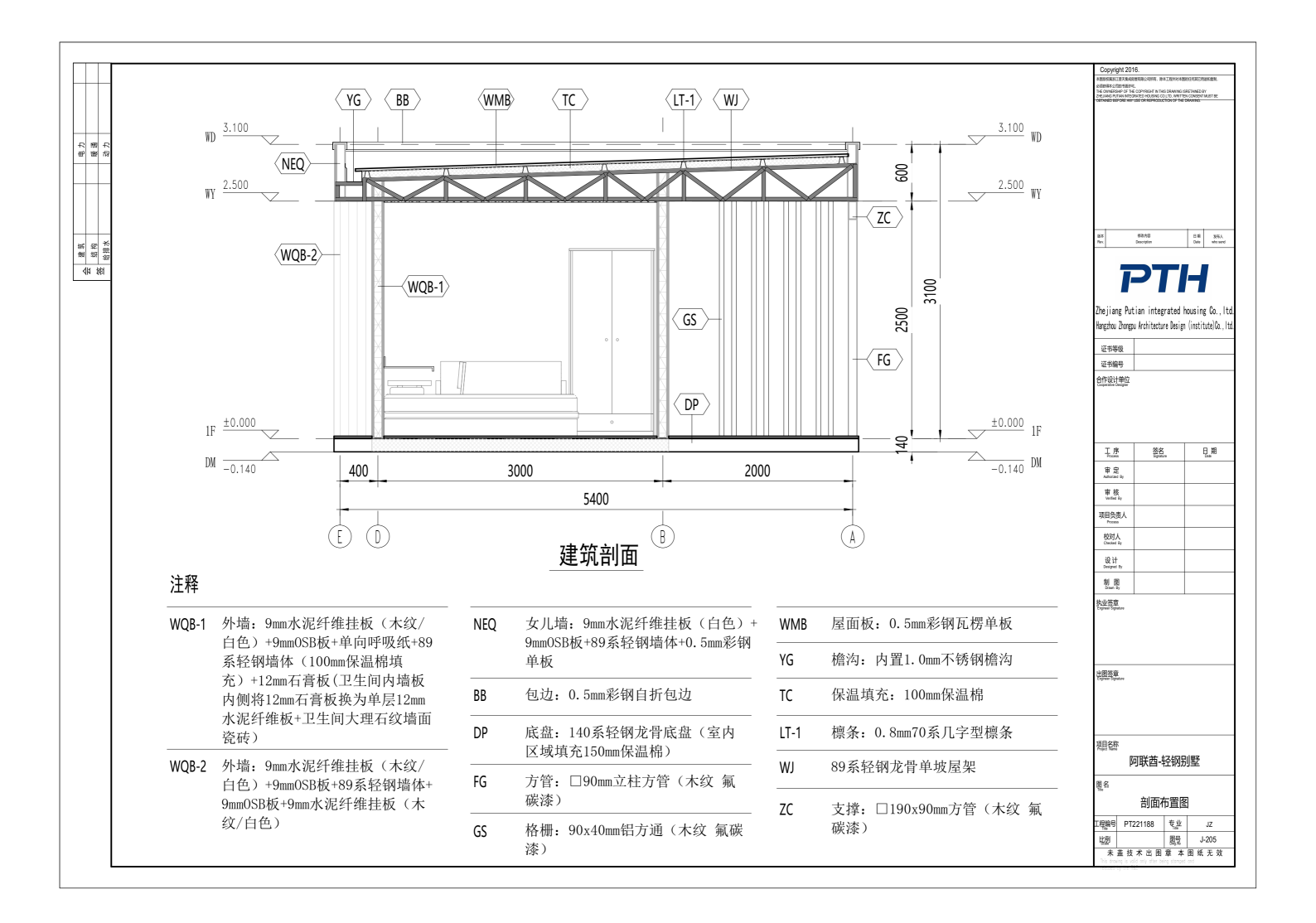
阿联酋-轻钢别墅

图名

A轴立面图

工程编号		PT2	221	188	}	ŧ	<u>√</u>		JΖ		
比例						图》	景	J-	200	3	
未							本	 纸	无	效	





		Copyright 2016. 本部板関係には不成態を開発に関係。株本工能が対本部の任何其と開発の取制。
	注:颜色仅供参考,具体颜色按照订单备注或者样品为准	UNIX

会 建筑 由力		Rate Report 2016. 本部を発展に関する信息を開発の即呼。 中間の研究を対象 の問題ができないのでは関する 「中での研究を対象 のというでは、中でのでのでは、中でのでのでは、中では、中でのでは、中でのでは、中では、中でのでは、中でのでは、中でのでは、中でのでは、中でのでは、中でのでは、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中では、中
	注:颜色仅供参考,具体颜色按照订单备注或者样品为准	三维透视图