

设计说明

建筑概况;

1. 单个箱体尺寸6008mmx3000mm, 高度2.60m。室内净高度 2.28 m(室内地面到室内吊顶板最低处)。

方案优势:

1. 所有构件为机械化生产,一体成型,制作精度高。

- 2. 构件上部均含有预留孔位。包括12mm带螺纹孔、自攻螺丝预孔,不需要现场放样打孔。
- 3. 结构形式安装简单,构件种类少,现场安装便捷。
- 4. 墙面板可以位置互换, 可兼容多种房屋用途。
- 5. 对温度要求较高的特殊地区,可通过更换墙板以及增加顶底保温的形式,以达到保温目的。

材料参数;

框架:模块化集装箱箱体,整体框架Q345热镀锌。(框架可拆散装入20尺箱)外部框架喷粉烤漆处理。

屋面板: 0.4mm彩钢瓦楞单板内部填充100mm玻璃保温棉+0.4彩钢吊顶板。

墙面板: 75mmEPS企口夹芯板,双面彩钢板板0.4mm,墙板采用950规格。

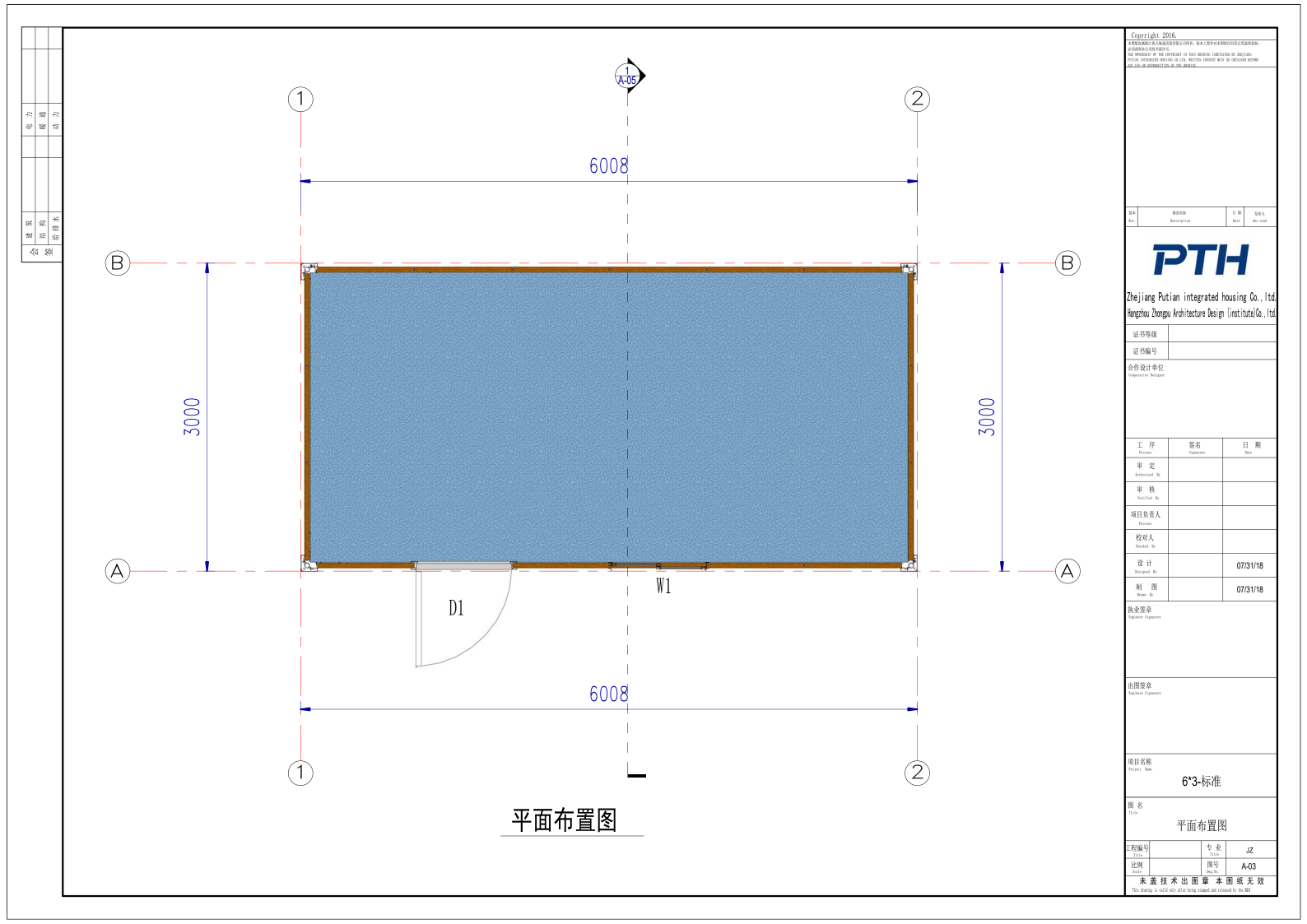
地面垫层: PVC地板+水泥纤维板

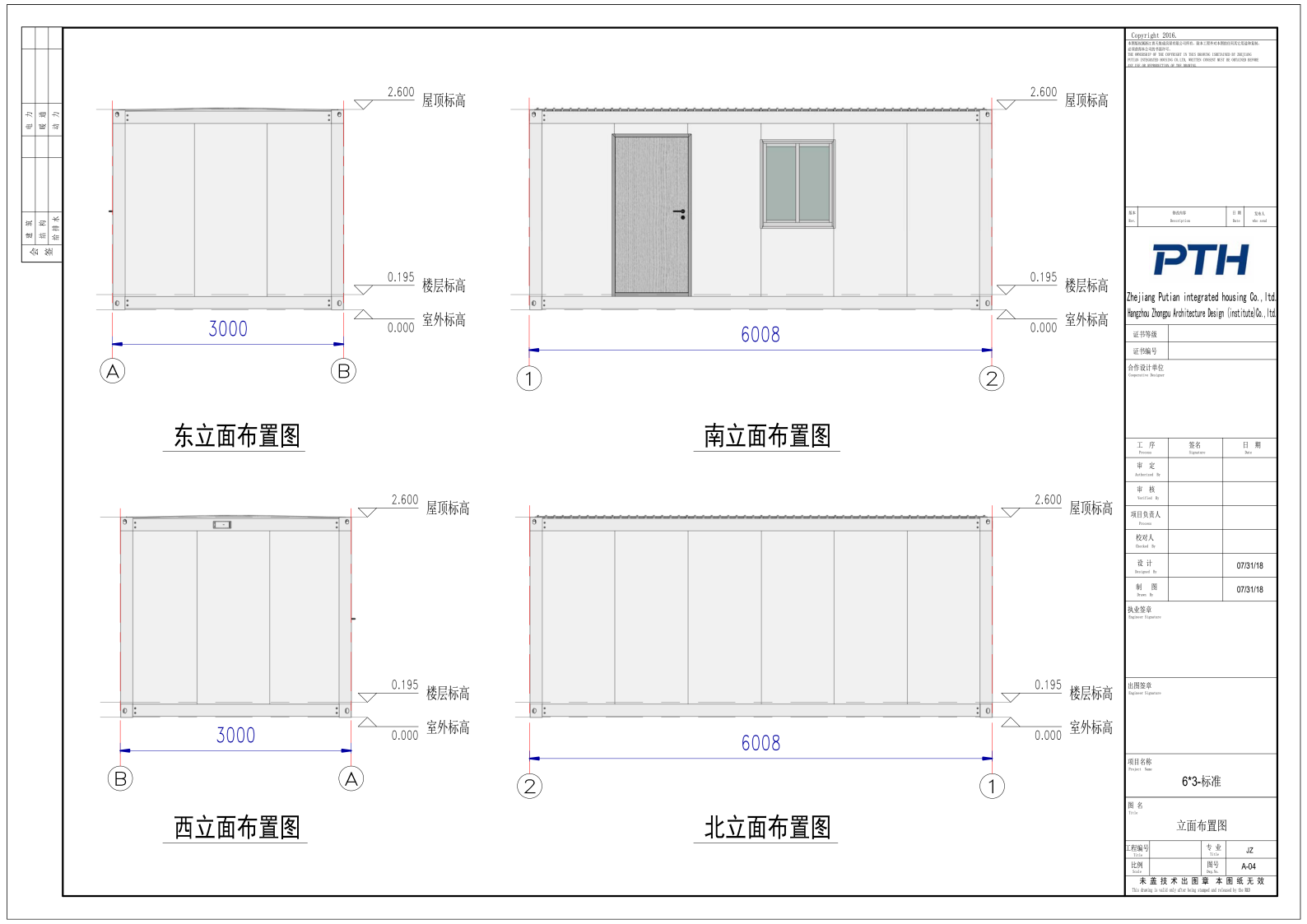
门、窗: D1: 930X2100mm套插式钢质门

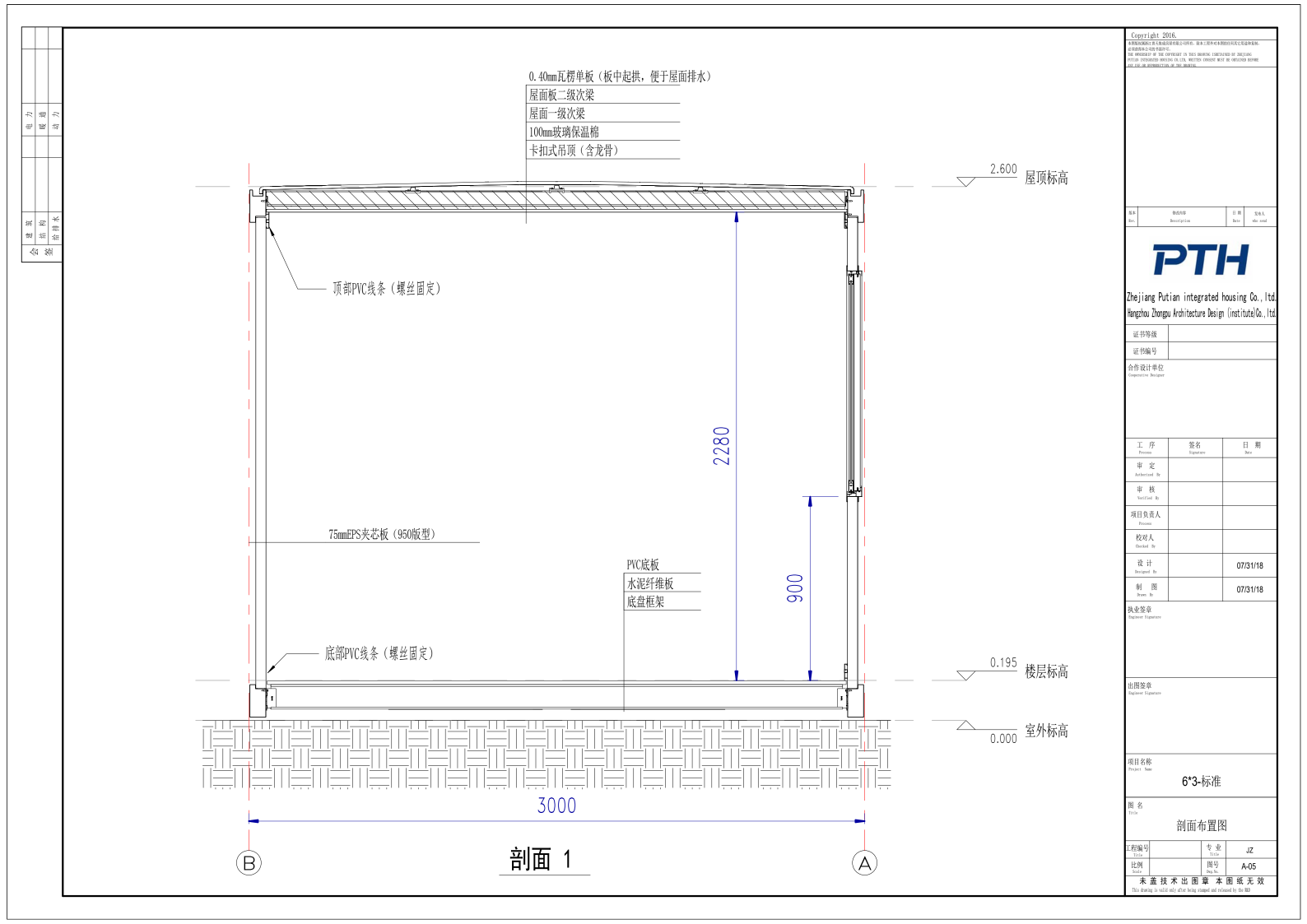
W1: 930x1100mm套插式铝合金单玻移窗

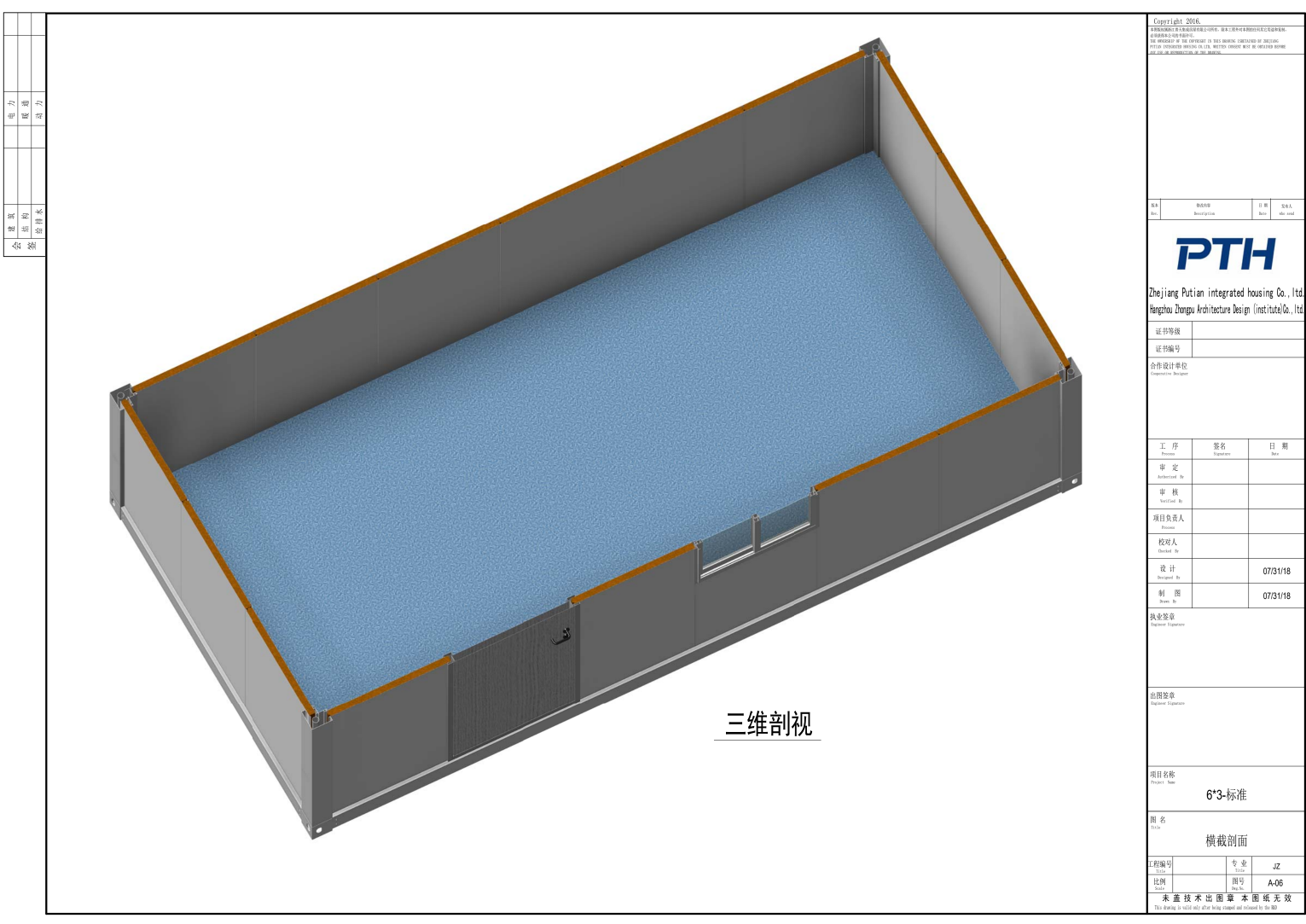
Hangzhou Zhongpu Architecture Design (institute)Co.,It 合作设计单位 审 核 项目负责人 校对人 设计 08/17/18 制 图 Drawn By 08/17/18 执业签章 出图签章 6*3-标准 设计说明

未 盖 技 术 出 图 章 本 图 纸 无 效









工序 Process	签名 Signature	日 期 Date
审 定 Authorized By		
审 核 Verified By		
项目负责人 Process		
校对人 Checked By		
设计 Designed By		07/31/18
制图		07/31/18