

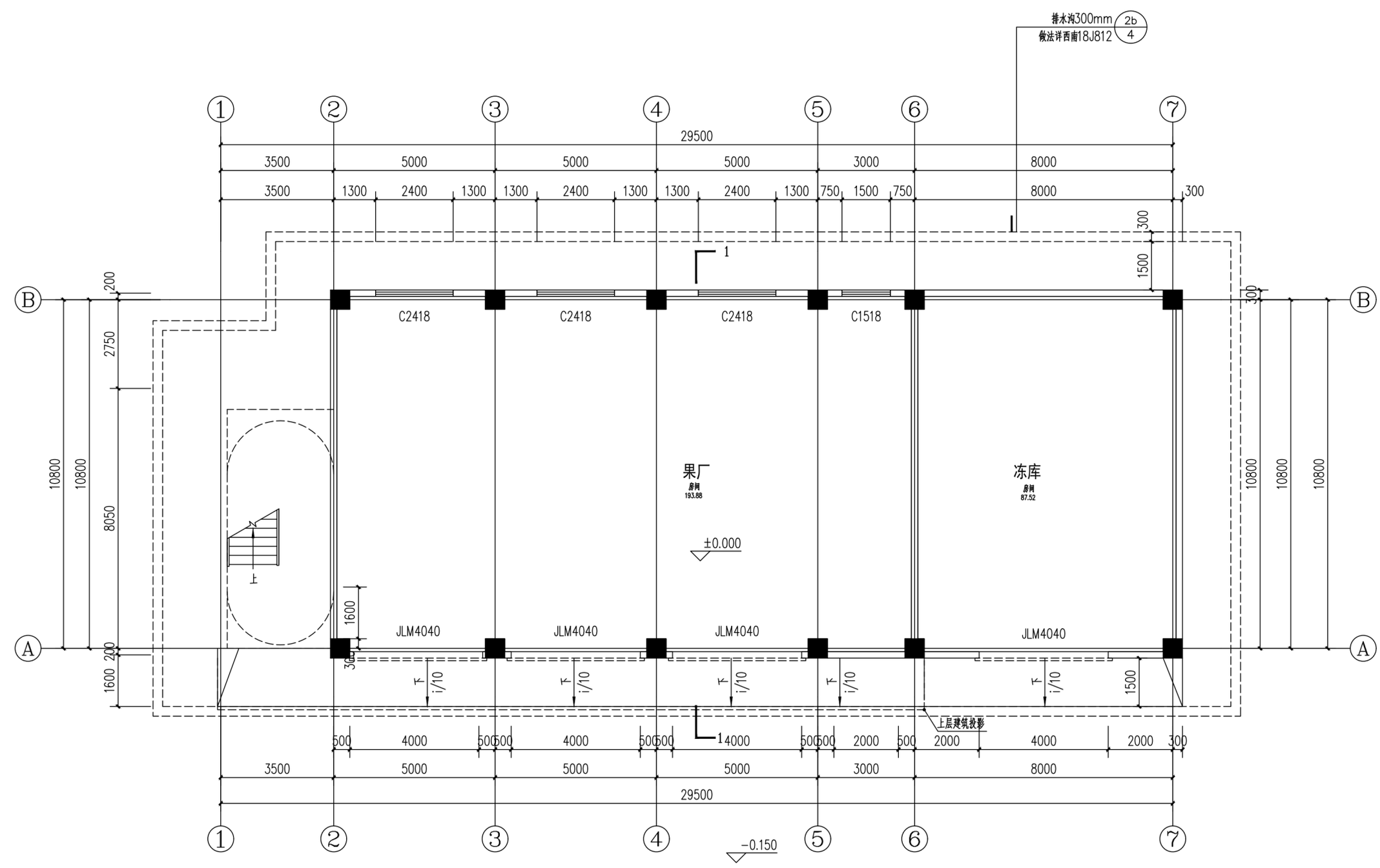
备注  
Descriptions

**CICO**  
重庆对外建设(集团)有限公司  
CHONGQING INTERNATIONAL CONSTRUCTION CORPORATION  
设计证书编号 A150004340  
Design Certificate No. A150004340  
本图纸版权归本院所有, 不得用于本工程以外范围

建设单位 Client  
垫江县白家镇安农社区  
工程名称 Project  
2024年垫江县白家镇安农社区集体经济发展项目  
图纸名称 Title  
一层平面图

注册师 Register	钟 映	张 超
审 定 Approved By	张 超	张 超
审 核 Verified By	钟 映	张 超
校 对 Checked By	付 涛	付 涛
项目负责 Project Leader	钟 映	张 超
专业负责 Chief Eegi.	冉 亮	冉 亮
设 计 Designed By	冉 亮	冉 亮
制 图 Drawer	冉 亮	冉 亮

设计工号 Project No.		图 别 DrawingType	建施
版 本 Edition No.	第一版	图 号 Drawing No.	JS-03
日 期 Date	2024.06		



- 说明: 1. 厂房所有墙体均为240厚, 圈舍内墙体均为120厚;  
2. 除标注外, 所有门垛宽尺寸详见平面图标注尺寸; 若遇有柱时, 则用与该柱等级相同的素砼浇筑;  
3. 砌块墙体与钢筋混凝土梁、柱连接处, 必须挂宽400-500mm, 厚0.9mm的12.5X12.5镀锌钢丝网, 以防抹灰开裂, 构造柱及砌体水平拉结筋墙体构造措施详西南15G601《多层砖房抗震构造图集》  
4. 车间为生产车间(戊类), 车间内部工艺流程设备布置由建设单位另行委托设计。  
5. 车间生产危险性类别: 戊类  
6. 厂房内最大班生产人数为: 15人  
7. 墙边柱边水管均先安管后用轻钢龙骨埃特平板包封。  
8. 本工程生产车间为一个防火分区。  
9. 外墙防水做法详西南18J112-74-4。

一层平面图 1:100

本层建筑面积为: 300.96m<sup>2</sup>  
本栋总建筑面积为: 419.22m<sup>2</sup>

暖通  
给排水  
电气  
结构  
建筑

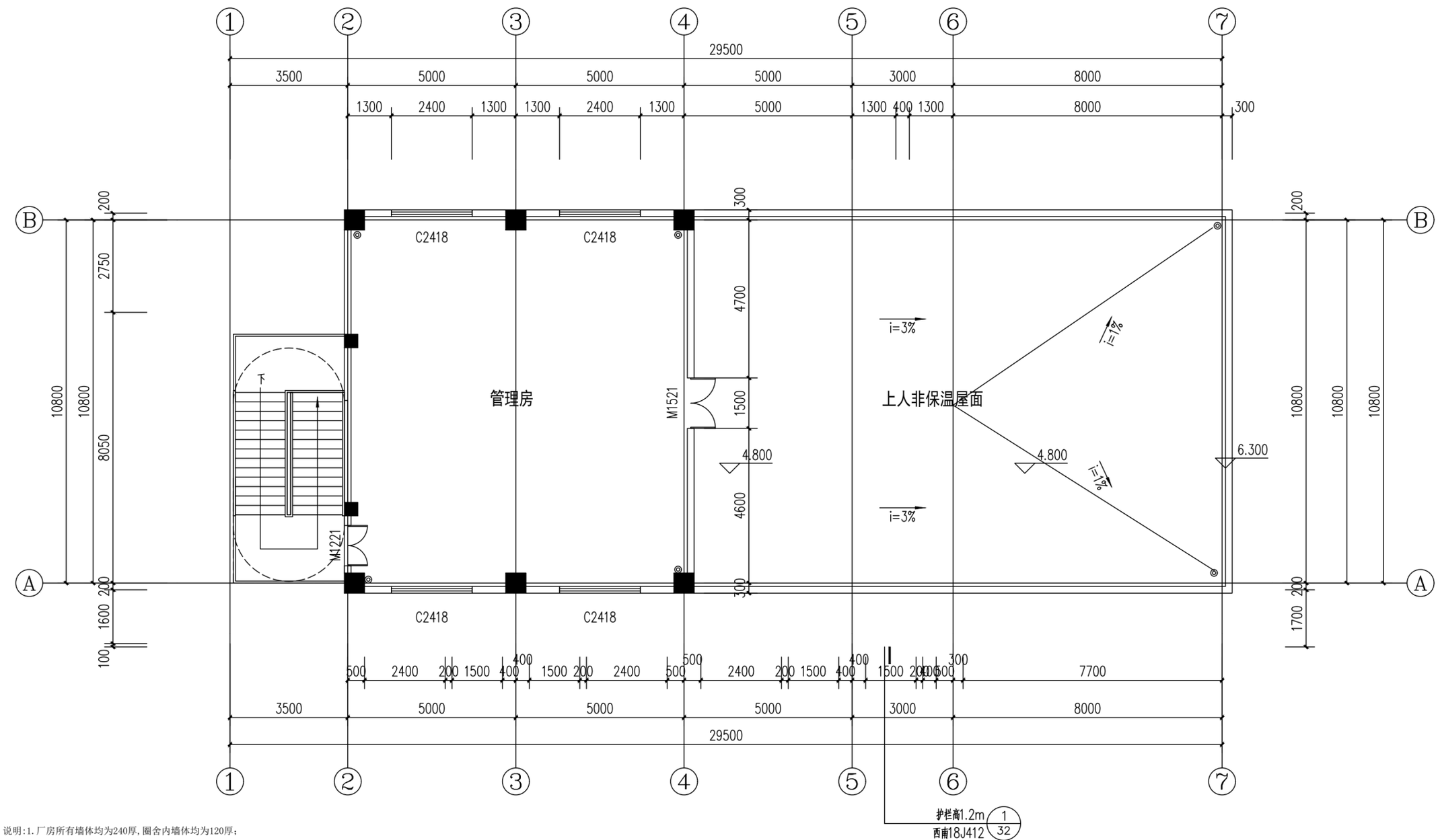
备注  
Descriptions

**CICO**  
重庆对外建设(集团)有限公司  
CHONGQING INTERNATIONAL CONSTRUCTION CORPORATION  
设计证书编号 A150004340  
Design Certificate No. A150004340  
本图版权归本院所有,不得用于本工程以外范围

建设单位 Client	垫江县白家镇安和社区
工程名称 Project	2024年垫江县白家镇安和社区集体经济发展项目
图纸名称 Title	二层平面图

注册师 Register	钟 映	张 超
审 定 Approved By	张 超	张 超
审 核 Verified By	钟 映	张 超
校 对 Checked By	付 涛	付 涛
项目负责 Project Leader	钟 映	张 超
专业负责 Chief Eegi.	冉 亮	冉 亮
设 计 Designed By	冉 亮	冉 亮
制 图 Drawer	冉 亮	冉 亮

设计工号 Project No.		图 别 DrawingType	建施
版 本 Edition No.	第一版	图 号 Drawing No.	JS-04
日 期 Date	2024.06		



- 说明: 1. 厂房所有墙体均为240厚, 圈舍内墙体均为120厚;  
2. 除标注外, 所有门垛尺寸详见平面图标注尺寸; 若遇有柱时, 则用与该柱等级相同的素砼浇筑;  
3. 砌块墙体与钢筋混凝土梁、柱连接处, 必须挂宽400-500mm, 厚0.9mm的12.5X12.5镀锌钢丝网, 以防抹灰开裂, 构造柱及砌体水平拉结筋墙体构造措施详西南156601《多层砖房抗震构造图集》  
4. 车间为生产车间(戊类), 车间内部工艺流程设备布置由建设单位另行委托设计。  
5. 车间生产危险性类别: 戊类  
6. 厂房内最大班生产人数为: 15人  
7. 墙边柱边水管均先安管后用轻钢龙骨埃特平板包封。  
8. 本工程生产车间为一个防火分区。  
9. 外墙防水做法详西南18J112-74-4。

二层平面图 1:100

本层建筑面积为: 118.26m<sup>2</sup>

暖通  
给排水  
电气  
结构  
建筑

备注  
Descriptions



重庆对外建设(集团)有限公司

CHONGQING INTERNATIONAL CONSTRUCTION CORPORATION

设计证书编号 A150004340

Design Certificate No. A150004340

本图纸版权归本院所有, 不得用于本工程以外范围

建设单位 Client

垫江县白家镇安和社区

工程名称 Project

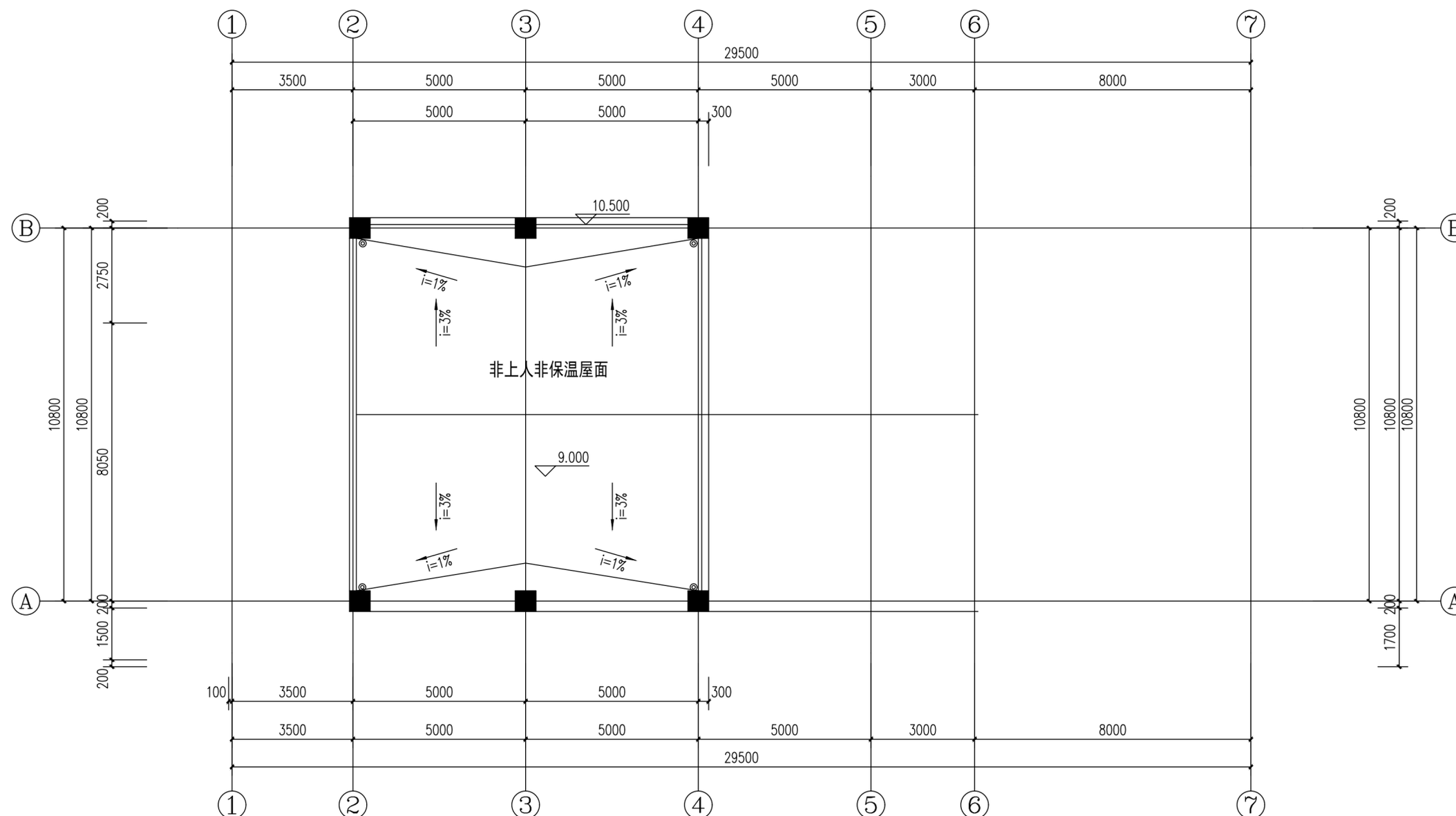
2024年垫江县白家镇安和社区集体经济发展项目

图纸名称 Title

屋顶层平面图

注册师 Register	钟 爽	张 超
审 定 Approved By	张 超	张 超
审 核 Verified By	钟 爽	张 超
校 对 Checked By	付 涛	付 涛
项目负责 Project Leader	钟 爽	张 超
专业负责 Chief Eegi.	冉 亮	冉 亮
设 计 Designed By	冉 亮	冉 亮
制 图 Drawer	冉 亮	冉 亮

设计工号 Project No.		图 别 DrawingType	建施
版 本 Edition No.	第一版	图 号 Drawing No.	JS-05
日 期 Date	2024.06		



屋顶平面图 1:100

- 说明: 1. 厂房所有墙体均为240厚, 圈舍内墙体均为120厚;  
2. 除标注外, 所有门垛宽尺寸详见平面图标注尺寸; 若遇有柱时, 则用与该柱等级相同的素砼浇筑;  
3. 砌块墙体与钢筋混凝土梁、柱交接处, 必须挂宽400-500mm, 厚0.9mm的12.5X12.5镀锌钢丝网, 以防抹灰开裂, 构造柱及砌体水平拉结筋墙体构造措施详西南156601《多层砖房抗震构造图集》  
4. 车间为生产车间(戊类), 车间内部工艺流程设备布置由建设单位另行委托设计。  
5. 车间生产危险性类别: 戊类  
6. 厂房内最大班生产人数为: 15人  
7. 墙边柱边水管均先安管后用轻钢龙骨埃特平板封装。  
8. 本工程生产车间为一个防火分区。  
9. 外墙防水做法详西南18J112-74-4。