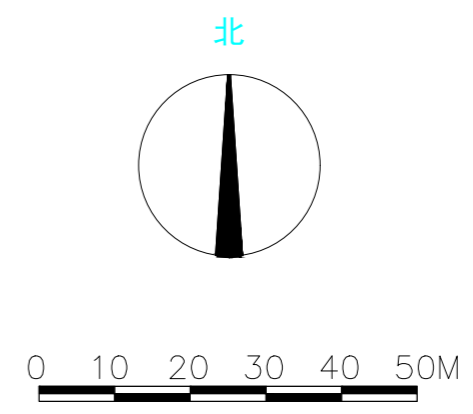
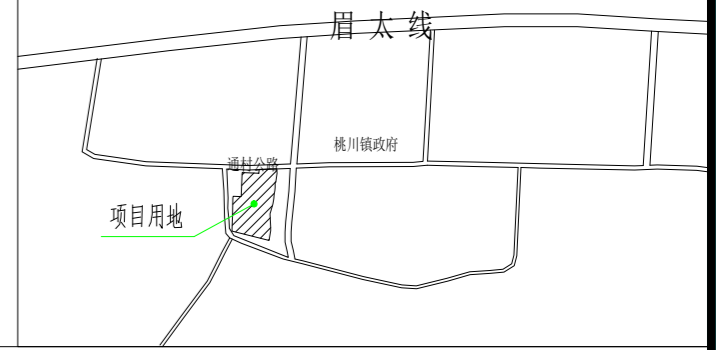


区位图



建前建后比较分析图例

色块	说明
Red	建前满足建后不满足
Yellow	建前满足建后满足
Blue	建前不满足建后不满足
Dark Blue	建前不满足建后恶化
Green	建前不满足建后满足

日照分析结论:

项目位于宝鸡市辖区, 依照《陕西省城市管理规定》2018版, 住宅日照时需满足大寒日2小时, 本项目住宅共计185户其中180户日照时数超过大寒日3小时, 其余5户(均在1#-2楼1-3层)日照时数大于大寒日2小时

具体户型:

- 1#住宅首层101、104户型大寒日日照时数大于2小时小于3小时由建设方自持
- 1#住宅首层105户型用作物业用房
- 1#住宅二层201、205户型大寒日日照时数大于2小时小于3小时由建设方自持
- 1#住宅三层305户型大寒日日照时数大于2小时小于3小时由建设方自持

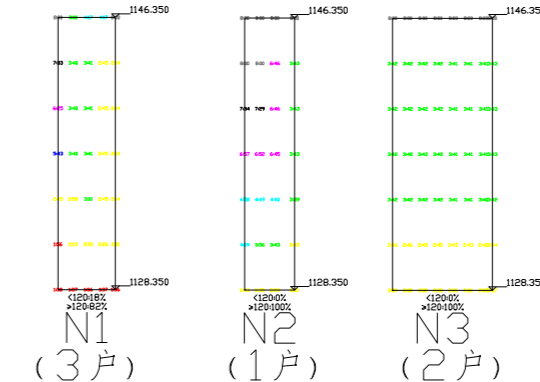
分析说明

分析软件: 众智日照分析12.0版
 分析类别: 建筑沿线比较
 分析时间: 23-04-24 09:46:33
 北方向(度): 90.00
 城市: 宝鸡
 经度: 107度8分0.000秒
 纬度: 34度21分0.000秒
 日期: 01-01-20
 节气: 大寒
 开始时间(太阳时): 08:00:00
 结束时间(太阳时): 16:00:00
 采样间隔(分钟): 1
 图形单位: 米
 统计方式: 累计
 有效时间设置:
 最小连续时间(分钟): 未设置
 最大时间段数: 2
 最小入射角(度): 未设置
 最大忽略时间(分钟): 未设置
 安全值(分钟): 未设置
 采样点间距(米): 1.000
 控制分钟数(分钟): 120

图例

色块	时间(小时)
White	0
Red	1
Yellow	2
Green	3
Cyan	4
Blue	5
Purple	6
Black	7
Grey	8

说明: 时间数字上带“*”者, 表示该点日照时间为该数值加30到59分钟



(首层物业) 2H < 日照时数 < 3H

分析说明

分析软件: 众智日照分析12.0版
 分析类别: 建筑轮廓沿线分析
 分析时间: 23-04-24 09:34:38
 北方向(度): 90.00
 城市: 宝鸡
 经度: 107度8分0.000秒
 纬度: 34度21分0.000秒
 日期: 01-01-20
 节气: 大寒
 开始时间(太阳时): 08:00:00
 结束时间(太阳时): 16:00:00
 采样间隔(分钟): 1
 图形单位: 米
 统计方式: 累计
 采样点间距(米): 1.00
 有效时间设置:
 最小连续时间(分钟): 未设置
 最大时间段数: 2
 最小入射角(度): 未设置
 最大忽略时间(分钟): 未设置
 安全值(分钟): 未设置
 受影面高度(米): 1128.35, 1131.10, 1131.10, 1132.80

陕西中航建筑设计院有限责任公司 SHANXI ZHONGHANG ARCHITECTURE DESIGN INSTITUTE CO. LTD.		设计资质等级: 设计资质甲级 A161005644	工程名称: 太白辰宇文化旅游开发有限公司 项目名称: 眉村镇乡村公寓
所长: 李瑞森 总工程师: 刘尧佐 项目负责人: 刘尧佐	专业负责人: 杨子皓 审定: 李瑞森 审核: 李瑞森	校对: 陈静 设计: 张帆 制图: 张帆	设计号: 2023005 图别: 总图 张号: 01 日期: 2023.04

