

图例

- 0-1小时日照线
- 1-2小时日照线
- 2-3小时日照线
- 3-4小时日照线
- 4-5小时日照线
- 5-6小时日照线
- 6-7小时日照线
- 7-8小时日照线

说明

城市：石家庄市藁城  
 经纬度：纬度 37° 45  
 经度 114° 46  
 日照分析标准计算日：大寒日、冬至日  
 有效日照时间：8:00-16:00(大寒日)  
 9:00-16:00(冬至日)  
 一层计算平面高度：1.05米  
 二层计算平面高度：4.05米  
 计算间距：1.0米  
 计算周期：1分钟  
 日照标准：3小时日照  
 日照基准：公共 2001年  
 日照分析软件：众智 SUN11.0  
 (建设部科技测评认定)

结论

1. 该规划项目内规划住宅建筑均至少有一个居住空间满足大寒日有效日照时间3小时以上。
2. 该规划项目内幼儿园建筑满足冬至日满窗3小时日照要求，幼儿园室外活动场地不少于1/2满足冬至日3小时日照要求。
3. 该规划项目内集中绿地满足并不少于1/2的绿地面积在建筑3小时日照阴影范围之外。
4. 该规划项目内彩钢板满足冬至日日照标准要求。
5. 北侧永安路满足不少于1/3的道路用地面积在标准的建筑日照阴影范围之外。
6. 计算范围内的住宅建筑均在住宅仍满足大寒日3小时日照标准。
7. 计算范围内的住宅建筑项目幼儿园仍满足冬至日满窗3小时日照标准，室外活动场地不少于1/2满足冬至日3小时日照标准。

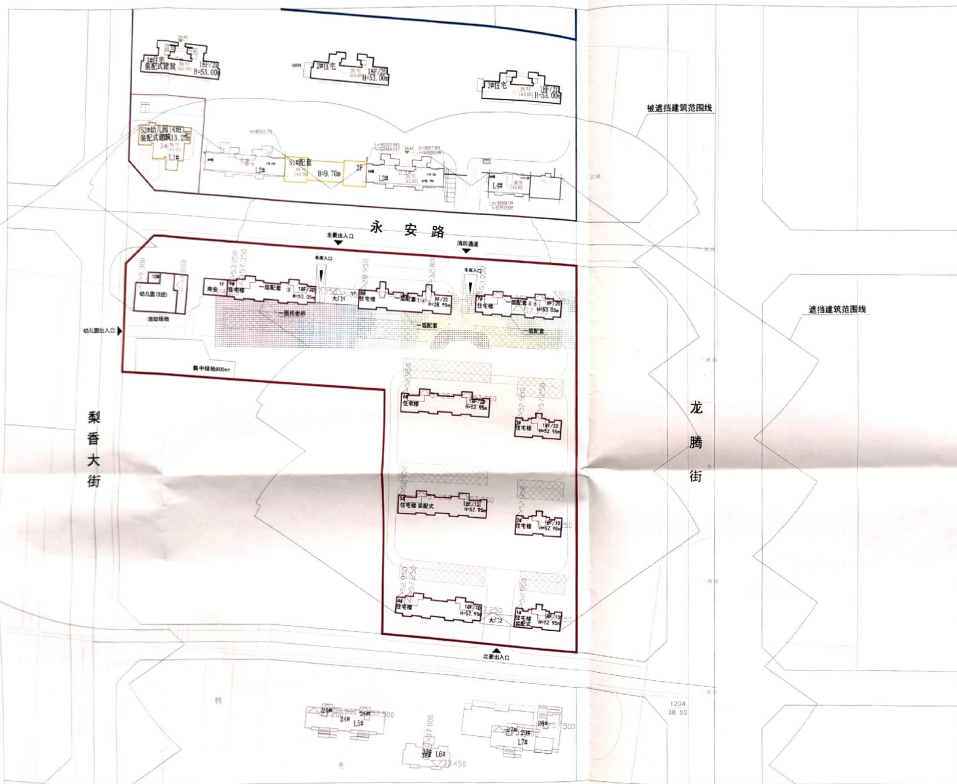
BEIJING MEICHEN ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.  
 北京威辰建筑设计有限公司  
 No. 100000 Beijing, P.R. China  
 Tel: 010-60461111 Fax: 010-60461111

工程设计图章  
 注册建筑师：北京威辰建筑设计有限公司  
 注册日期：2014.12.14  
 注册编号：11005997-018  
 有效期：2014.12.14-2019.12.14

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 姓名：石兴强  
 注册编号：11005997-018  
 有效期：2014.12.14-2019.12.14

CLIENT	河北威辰房地产开发有限公司
PROJECT	项目概况
DATE	日期
DESIGNER	设计人
CHECKER	校对人
APPROVER	审批人
DATE	日期
SCALE	比例
STATUS	状态
REVISION	修改记录
NO.	NO.
DATE	DATE
BY	BY
CHECK	CHECK
DATE	DATE

大寒日一层日照分析图 1:1000



图例

- 0-1小时日照线
- 1-2小时日照线
- 2-3小时日照线
- 3-4小时日照线
- 4-5小时日照线
- 5-6小时日照线
- 6-7小时日照线
- 7-8小时日照线
- 8小时日照线

说明

城市：石家庄市藁城区  
 经纬度：纬度 37° 45' 经度 114° 45'  
 日照分析标准计算日：大寒日、冬至日  
 有效日照时间：8:00-16:00(大寒日) 9:00-16:00(冬至日)  
 一层计算平面高度：1.05米  
 二层计算平面高度：4.05米  
 计算间距：1.0米  
 计算间距：1分钟  
 日照标准：≥1小时日照  
 日照基准年：公元 2001年  
 日照分析软件：众智 SUN11.0  
 (建设部科技评估认定)

结论

1. 该规划项目内规划住宅建筑均至少有一个居住空间满足大寒日有效日照时间≥2小时以上。
2. 该规划项目内幼儿园建筑满足冬至日日照≥3小时日照要求。幼儿园室外活动场地不少于1/2满足冬至日日照≥3小时日照要求。
3. 该规划项目内集中绿地满足有不少于1/3绿地面积在建筑≥1小时日照阴影范围之外。
4. 该规划项目内托老用房满足冬至日日照≥2小时日照要求。
5. 北侧安置房满足不少于1/3的绿地用地面积在标准的建筑日照阴影范围之外。
6. 计算范围内的保障性住宅仍满足大寒日≥1小时日照标准。
7. 计算范围内的保障性项目幼儿园仍满足冬至日日照≥3小时日照标准。室外活动场地不少于1/2满足冬至日≥3小时日照标准。

大寒日二层日照分析图 1:1000

北京福斯福建筑设计有限公司

北京福斯福建筑设计有限公司

工程设计图纸出图章

工程名称：北京福斯福建筑设计有限公司

工程编号：A-11-01-01-01

工程阶段：施工图设计阶段

工程日期：2024年12月

中华人民共和国一级注册建筑师

姓名：石兴谦

注册号：1100997-018

有效期：至2024年12月

设计单位：北京福斯福建筑设计有限公司

项目负责人：石兴谦

设计日期：2024-12-13

审核日期：2024-12-13

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

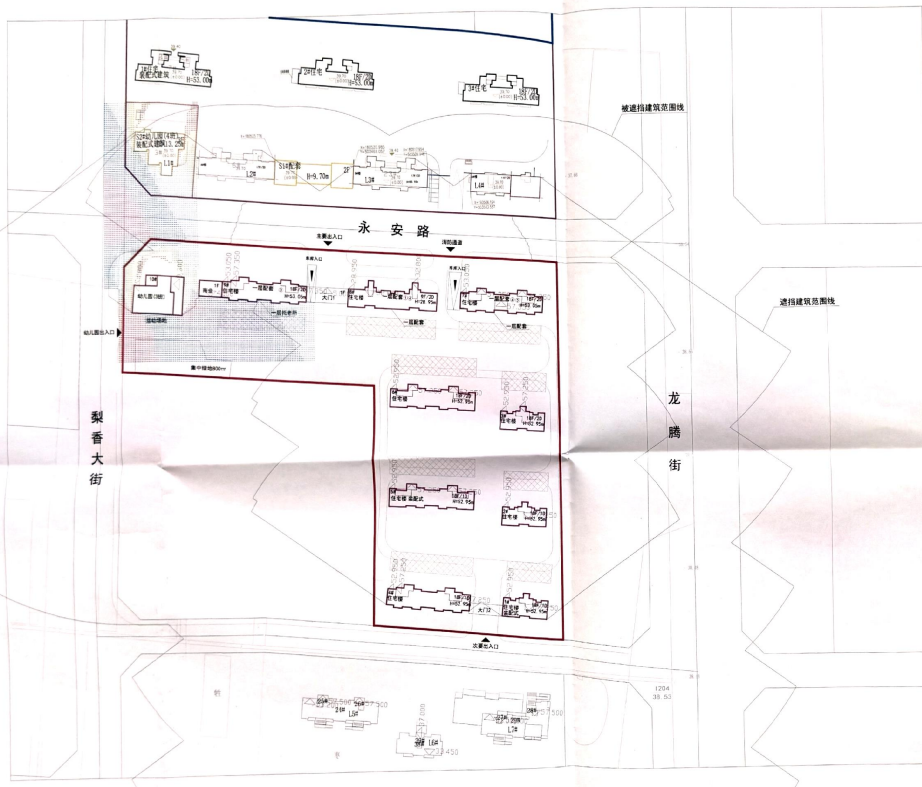
审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦

审核人：石兴谦



图例

- 0-1小时日照线
- 1-2小时日照线
- 2-3小时日照线
- 3-4小时日照线
- 4-5小时日照线
- 5-6小时日照线
- 6-7小时日照线
- 7-8小时日照线
- 8小时日照线

说明

城市：石家庄市  
 经纬度：纬度 37° 45' 经度 114° 46'  
 日照分析标准：大寒日、冬至日  
 有效日照时间：8:00-16:00 (大寒日) 8:00-15:00 (冬至日)  
 一层计算平面高度：1.05米  
 二层计算平面高度：4.05米  
 计算间距：1.0米  
 计算间距：1分钟  
 日照标准：0小时日照  
 日照基准：公元 2001年  
 日照分析软件：众智 SUN11.0  
 (建设部科技司评估认定)

结论

1. 该项目内规划住宅建筑均至少有一个居住空间满足大寒日有效日照时间2小时以上。
2. 该项目内幼儿园建筑满足冬至日日照2小时日照要求，幼儿室外活动场地不少于1/2满足冬至日3小时日照要求。
3. 该项目内集中绿地满足不少于1/3的绿地面积在建筑3小时日照阴影范围之外。
4. 该项目内托老所满足冬至日日照2小时日照要求。
5. 北侧永安路满足不少于1/3的道路用地面积在标准的日照阴影范围之外。
6. 计算范围内的亿博华府住宅仍满足大寒日3小时日照日照标准。
7. 计算范围内的亿博华府项目幼儿园的满足冬至日日照日照标准。室外活动场地不少于1/2满足冬至日3小时日照标准。

北京威斯顿建筑设计有限公司  
 100000 北京市丰台区...  
 010-63701118 010-63701119  
 www.weston.com.cn

工程设计图章  
 注册建筑师  
 注册结构工程师  
 注册暖通工程师  
 注册给排水工程师  
 注册电气工程师  
 注册公用设备工程师  
 注册城乡规划师  
 注册测绘师  
 注册土地估价师  
 注册资产评估师  
 注册税务师  
 注册造价工程师  
 注册监理工程师  
 注册造价工程师  
 注册建造师  
 注册监理工程师  
 注册城乡规划师  
 注册测绘师  
 注册土地估价师  
 注册资产评估师  
 注册税务师  
 注册造价工程师  
 注册监理工程师  
 注册建造师

中华人民共和国一级建造师注册执业资格  
 姓名：石兴成  
 注册编号：110000070216  
 有效期：至2024年12月

冬至日一层日照分析图 1:1000