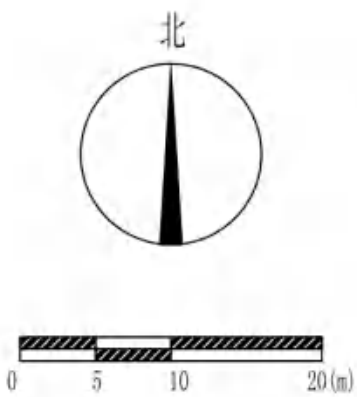


图例表

图例	名称
	新建水泥路面
	修缮水泥路面
	新建沥青路面
	修缮沥青路面

A区放线图 1:500



放线说明:

1. 本图坐标及尺寸标注均以米 (m) 为单位。
2. 本工程放线采用绝对坐标系, X为横坐标, Y为纵坐标, 已知参照点坐标 J2 471.236 (X=4921958.318, Y=554156.282)、J3 470.393 (X=4921982.238, Y=554325.785)、J4 472.579 (X=4921885.169, Y=554287.849)。
3. 本图放线网格间距为10m×10m, 以1号楼西北侧参照点J2处为原点(0, 0), 建立放线网格坐标系, 以平行于山墙延长线为纵轴, 以垂直于山墙延长线为横轴。
4. 本工程采用坐标定位, 尺寸标注及网格定位相结合的方式放线, 部分未标明坐标和距离的点应参照网格进行放线, 三者互为补充和校核, 以确定定位的全面性和准确性。
5. 图中局部标注与详图不符, 应以详图为准。
6. 未详尽之处参见相关规范及标准执行, 或根据现场情况与设计人员协商解决。

竖向说明:

1. 本图标高及距离均以米 (m) 为单位。
2. 本工程标高为绝对标高, 高程系统为1985国家基准高程。
3. 图中所涉及到的道路及园路铺装、路面等均已原高程为准, 对破面层进行更换和道路宽度的调整, 保证正常排水。
4. 局部坡度说明:
 - (1) 场地坡度: 单面坡, 坡度0.5%;
 - (2) 车行道路坡度: 坡向如图所示, 坡度1.0%;
 - (3) 园路坡度: 坡向单面, 坡度1%;
5. 道路及人行道路沿山墙顶部比车行道高出10cm;
6. 项目出入口与城市道路相接处设置高度为10cm的减速带。
7. 如图中标注与详图不符, 应以详图为准; 其他新建高程可依现状情况在规范允许的范围内进行调整, 避免出现与现状较大误差。
8. 未详尽之处参见相关规范及标准执行, 或根据现场情况与设计人员协商解决。



证书编号 CERTIFICATE NO.	A211019252
证书级别 CERTIFICATED GRADE	B
地址 ADDRESS	北京市朝阳区八里庄东里1号院 莱锦文化创意产业园CF13 Laijin Cultural and Creative Industrial Park, No. 1 Anguili, Beijing, China 100025
邮政编码 POST CODE	100025
电子邮箱 E-mail	whc@jgjsw.com
电话 TEL.	0086-010-57158360
传真 FAX	

声明:
除经特别许可, 本图不可作其它用途。
THIS DRAWING IS NOT VALID FOR
OTHER PURPOSES UNLESS SEPARATELY
CERTIFIED.

1、本图版权归本公司所有, 任何人士
未获许可不得翻印任何部分。
2、所有尺寸均按图中列明的尺寸或辅
助网格, 不得在图中量取。
3、图纸上所有遗漏和与现场不符, 请
知会负责该工程的设计师。
4、参考本图时, 请同时阅读合约条款
细则及国家有关规范。
5、本图以最后更正的图纸为准, 其余
版本自动作废。
6、本图加盖资质章后生效。

建设单位 CLIENT	乌苏市住房和城乡建设局
项目名称 PROJECT	乌苏市2020年老旧小区改造(水利局家属院等18个小区)内配套 基础设施建设项目-捷特尔小区
项目编号 PROJECT NO.	XJ-SJ-2020-00157



设计 DESIGNED BY	黎琳	黎琳
制图 DRAWN BY	黎琳	黎琳
校对 CHECKED BY	赵阳	赵阳
审核 VERIFIED BY	刘明	刘明
日期 DATE	2020.10	
版本编号 EDITION NO.	第壹版	