



总平面竖向图 1:200

图列表

图 例	名 称
●502.776	现状地形标高
▼501.92	设计标高
$\frac{i=0.27\%}{L=60.78m}$	坡度 坡向 坡长(m)

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，高程系统为黄海高程。
- 3、局部坡度说明:
 - (1) 车行道路横坡: 坡向如图所示，坡度1.0%;
 - (2) 园 路 横 坡: 坡向草坪，坡度1%;
- 4、草坪坡度随周边地形起伏: 靠近道路及场地1米范围内，栽植土自然沉降后，表层低于场地及道路路沿石10-12cm。
- 5、园路及路沿石顶面比车行道高出10cm;
- 6、改造的地形坡度超过土壤的自然安息角时，应采取护坡、固土或防冲刷的工程措施。
- 7、项目区入口与城市道路相接处设置高度为10cm的减速带。
- 8、如图中标注如与详图不符，应以详图为准。
- 9、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。



北京万合创景国际规划
设计研究院

BEI JING WAN HE CREAT LANDSCAPE INTERNATIONAL
PLANNING AND DESIGN INSTITUTE

证书编号

CERTIFICATE NO.

A211019252

证书级别 乙级

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 Hongli,
Baili, Chaoyang District, Beijing 1013

邮政编码

POST CODE

100025

电子邮箱

E-mail

whcj@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
CENTIFIED.

- 1、本图版权为本公司所有，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、参看本图时，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—棉麻小区

项目编号

PROJECT NO.

XJ-SJ-2020-00157

设计阶段

DESIGN PHASE

施工图阶段

图纸编号

DRAWING NO.

总图-04

图 名

DRAWING

总平面竖向图

项目负责人

PROJECT PRINCIPAL

谭永芳

谭永芳

专业负责人

PROFESSIONAL DIRECTOR

谭永芳

谭永芳

设 计

DESIGNED BY

孙梦洁

孙梦洁

制 图

DRAWN BY

孙梦洁

孙梦洁

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