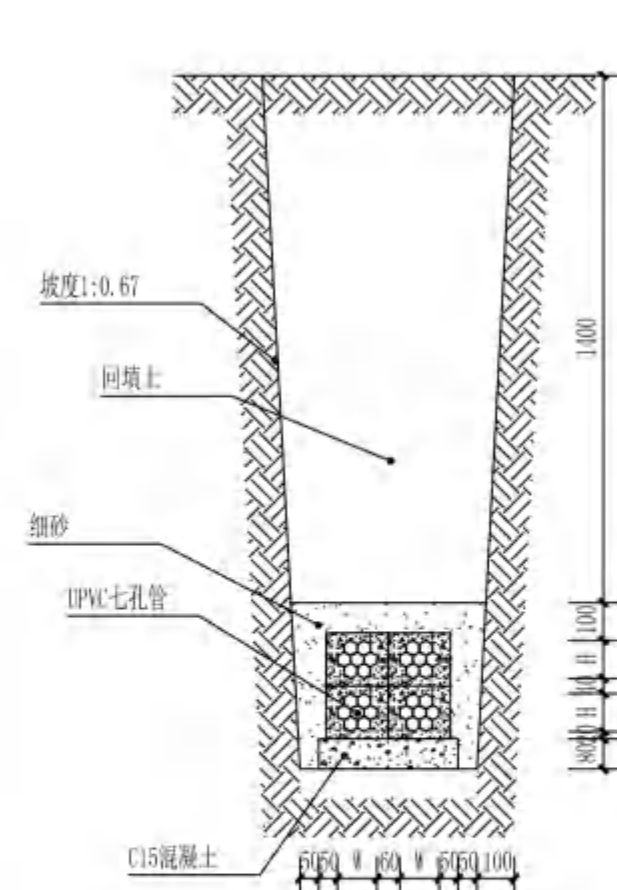


声明：
除经特别许可，本图不可作其它用途。
THIS DRAWING IS NOT VALID FOR OTHER PURPOSES
UNLESS SEPARATELY CERTIFIED.
1、本图版权为本公司所有，任何人士未获许可不得翻印任何部分。
2、所有尺寸均按图中列明的尺寸或辅助网格，不得在图中量取。
3、图纸上所有遗漏和与现场不符，请知会负责该工程的设计师。
4、参看本图时，请同时阅读合约条款细则及国家有关规范。
5、本图以最后更正的图纸为准，其余版本自动作废。
6、本图加盖资质章后生效。

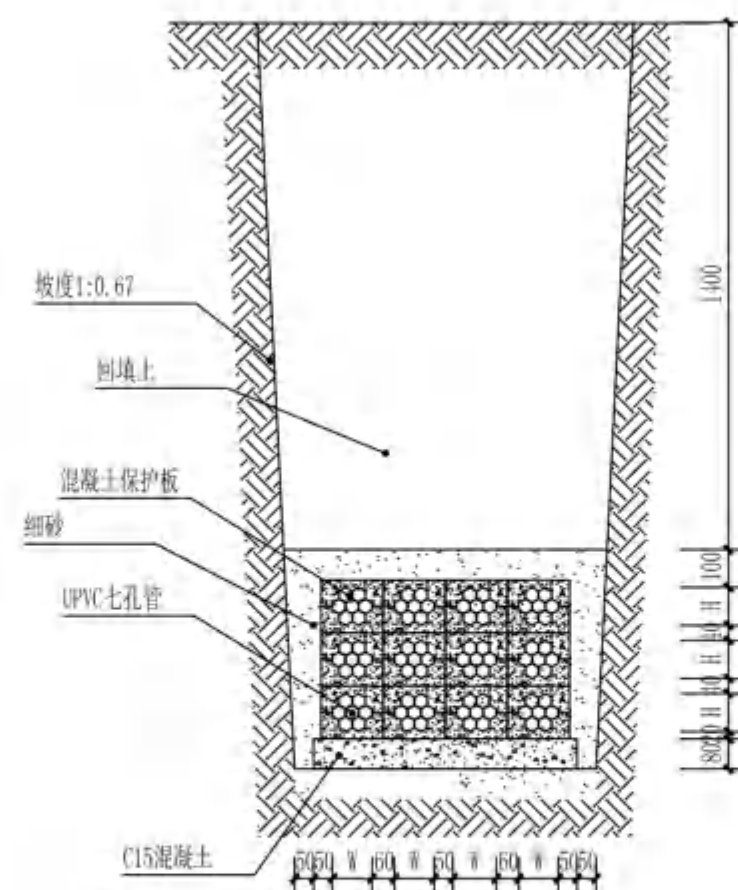
建设单位 CLIENT	乌苏市住房和城乡建设局
项目名称 PROJECT	乌苏市2020年老旧小区改造（水利局家属院等18个小区）内配套设施 建设项目——捷特尔小区
项目编号 PROJECT NO.	XJ-SJ-2020-00157

设计阶段 DESIGN STAGE	施工图阶段
1354北京万合创景国际规划设计研究院有限公司	18
证书编号 A111019255	证书分类 工程设计
A211019252	资质等级 甲级
有效期至2022年03月31日止	项目负责 乙级

设计 DESIGNED BY	李筠	设计师
制图 DRAWN BY	李筠	设计师
校对 CHECKED BY	贾明辉	设计师
审核 VERIFIED BY	黄忠良	设计师
日期 DATE	2020.10	
版本编号 EDITION NO.	第壹版	

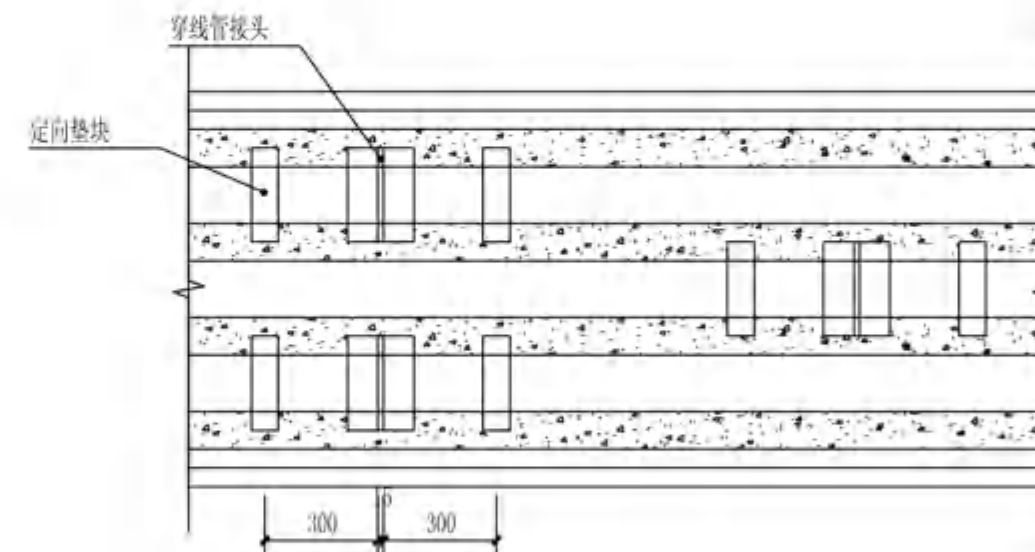


4根七孔管直埋敷设断面图 1:20

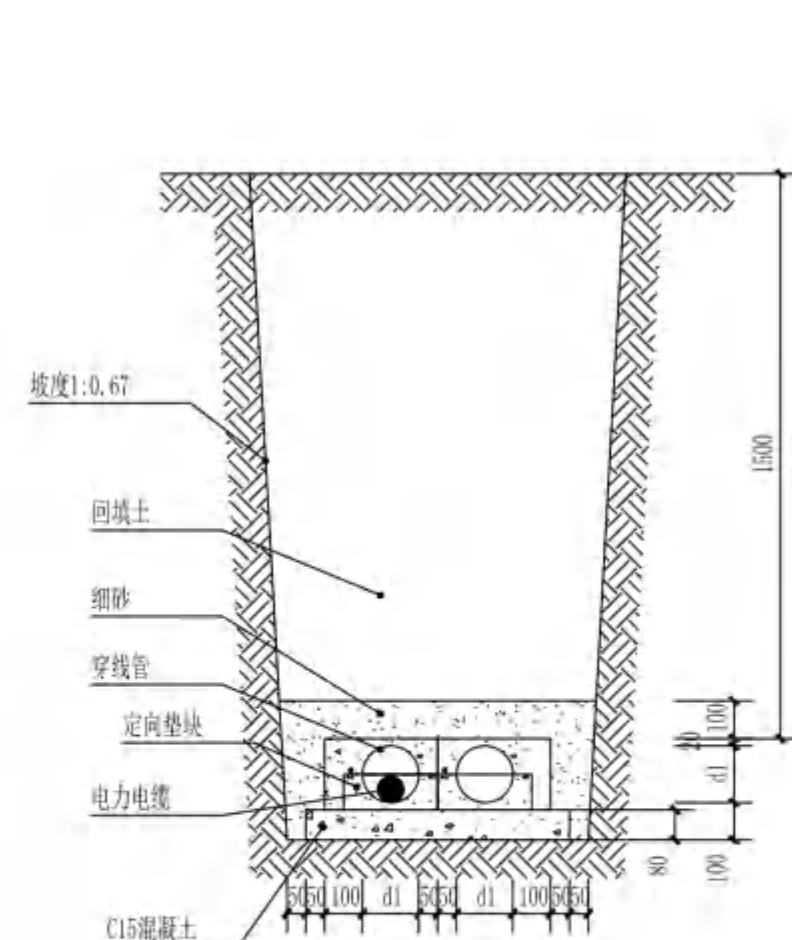


12根七孔管直埋敷设断面图 1:20

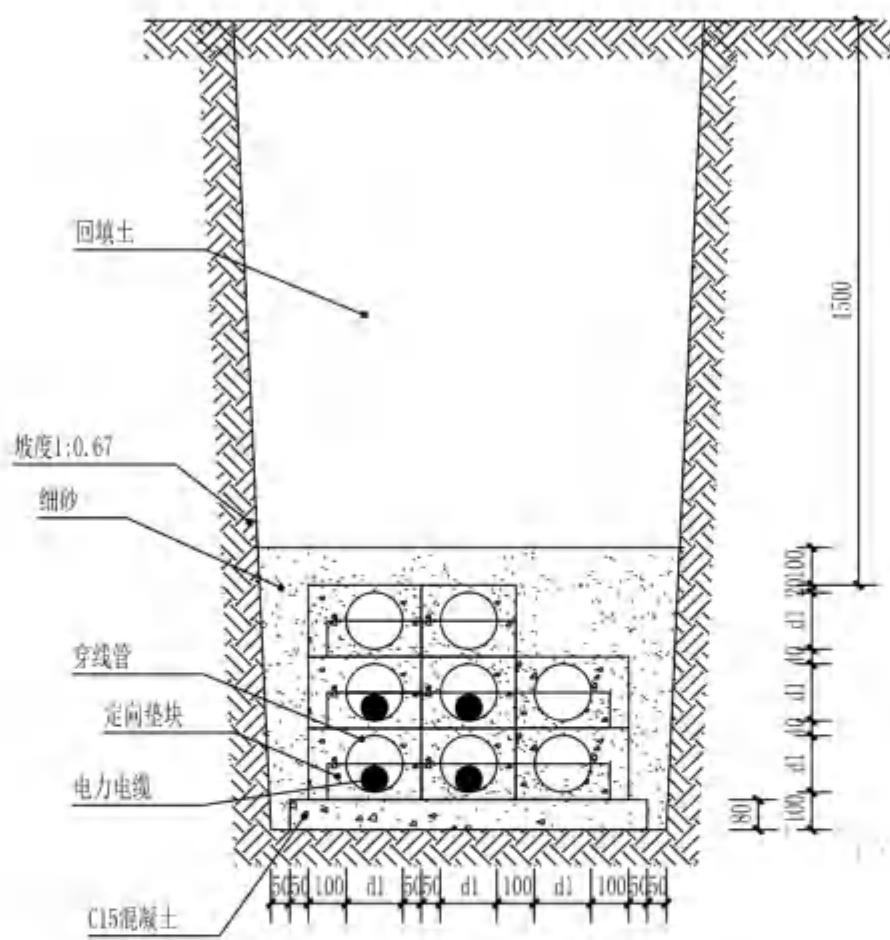
说明：
1、W、H分别为七孔管的宽度和高度，具体规格详见新12D3-A46。
2、具体排管根数详见套管平面图，排列方式可根据现场情况调整，沟槽最大边坡坡度比根据土壤性质调整。
3、各套管的接头及定向垫块位置应错开。
4、保护板做法参考图集16D702-6（16MR606）第2-3页。



电缆穿管敷设平面图 1:20

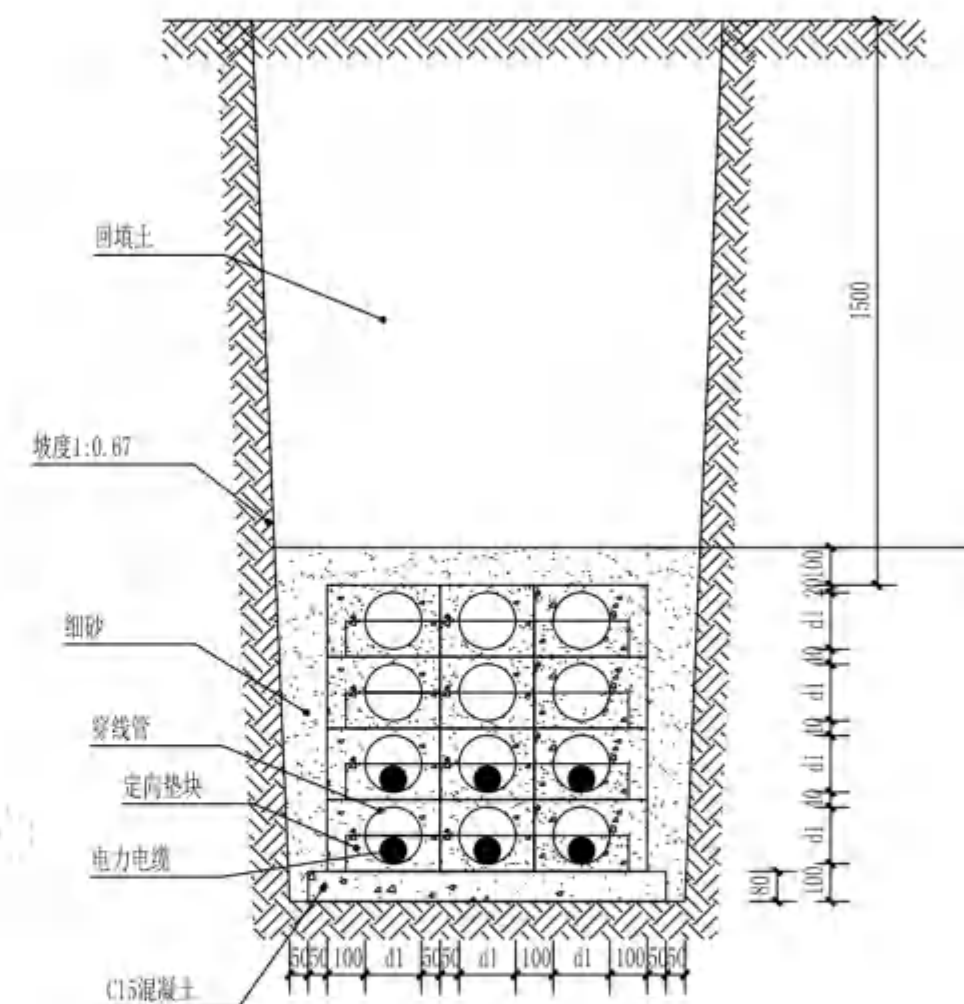


单根电缆穿管敷设断面图 1:20



多根电缆穿管敷设断面图一 1:20

说明：
1、d1表示电缆保护管管径。
2、具体排管根数详见套管平面图，排列方式可根据现场情况调整，沟槽最大边坡坡度比根据土壤性质调整。
3、各套管的接头及定向垫块位置应错开。
4、具体做法详见新12D3-A46。



多根电缆穿管敷设断面图二 1:20