



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

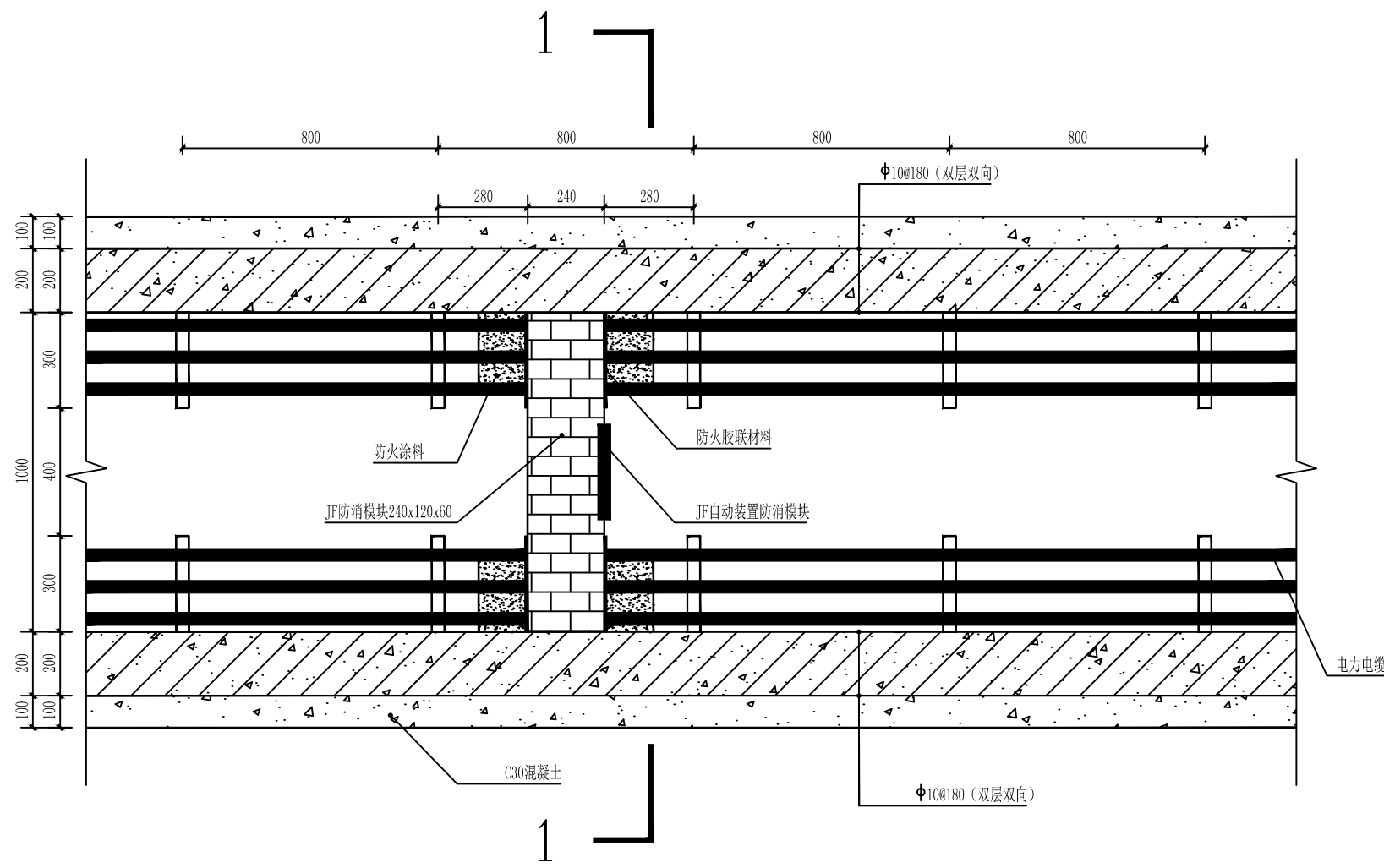
证书级别 乙级

CERTIFICATED GRADE B

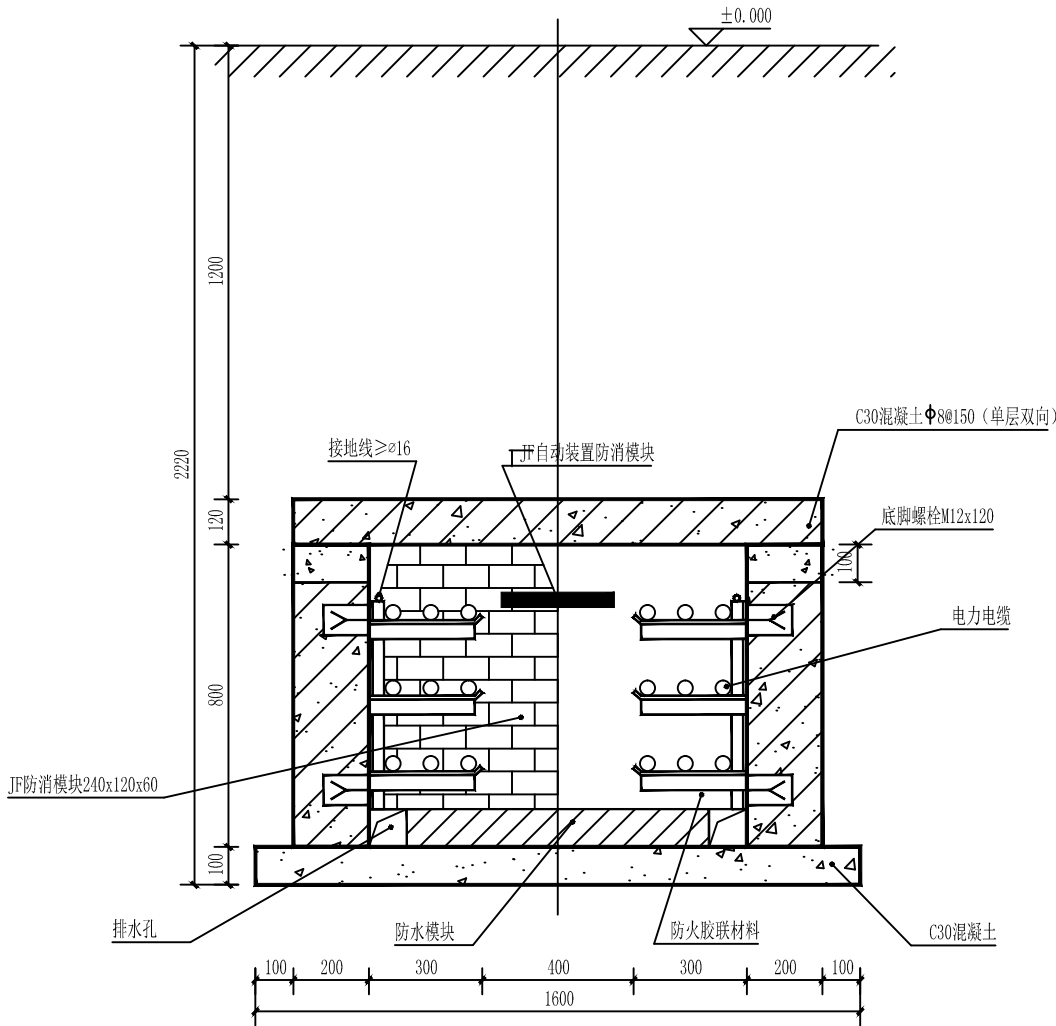
地 址 ADDRESS	北京市朝阳区八里庄东里1号院 莱锦文化创意产业园CF13 Laijin Cultural and Creative Industrial Park, No. 1 Dongli, Baili, Chaoyang District, Beijing (71)
邮政编码 POST CODE	100025
电子邮箱 E-mail	whc.j@gjsw.com
电 话 TEL.	0086-010-57158360
传 真 FAX	

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。

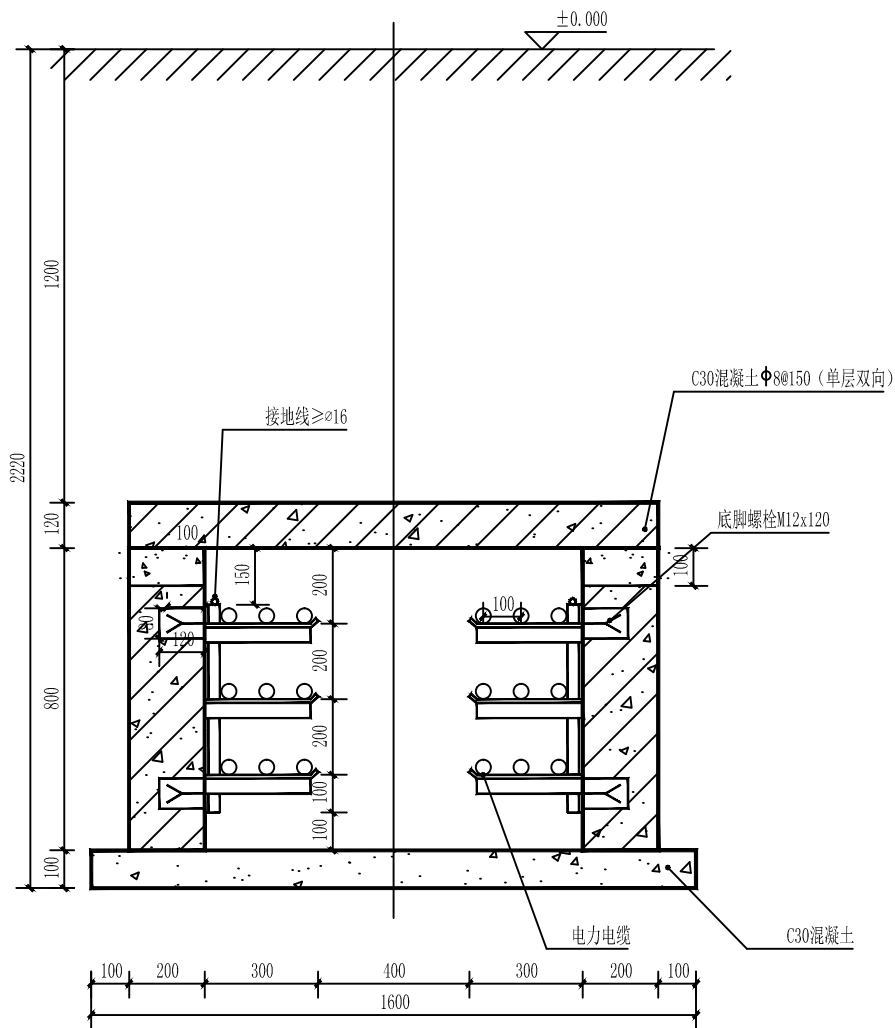
建设单位 CLIENT	乌苏市住房和城乡建设局
项目名称 PROJECT	乌苏市2020年老旧小区改造（水利局 家属院等18个小区）内配套基础设施 建设项目——怡景小区
项目编号 PROJECT NO.	XJ-SJ-2020-00157
设计阶段 DESIGN PHASE	施工图阶段
图纸编号 DRAWING NO.	电施-16
图 名 DRAWING	电气大样图六 (户外电缆沟防火封堵大样图)
项目负责人 PROJECT PRINCIPAL	谭永芳
专业负责人 PROFESSIONAL DIRECTOR	贺明骄
设 计 DESIGNED BY	李筠
制 图 DRAWN BY	李筠
校 对 CHECKED BY	贺明骄
审 核 VERIFIED BY	黄忠良
日 期 DATE	2020.10
版本编号 EDITION NO.	第 壹 版



电缆沟封堵平面图 1:20



户外电缆沟防火封堵后剖面图 1:20



户外电缆沟剖面图 1:20

- 封堵说明：
- 1、户外电缆沟内需做防火封堵，要求每间隔30米处需做一道防火封堵墙，封堵做法参见图集新1203-A31、B101页。
 - 2、将耐火型无机防火堵料和水按一定比例均匀混合。
 - 3、用胶合板等在安装阻火墙处支模板，并在两侧支架下各装两根钢管作为排水管。
 - 4、将混合好的耐火型无机防火堵料用铲刀紧密填入模板内，封堵严实。
 - 5、在阻火墙与电缆之间缝隙以及电缆间隙内填塞柔性有机防火堵料。
 - 6、拆除模板后，用耐火型无机防火堵料修补不平整的表面。
 - 7、防火堵料技术参见《电缆防火阻燃设计与施工》06D105中的相关资料。