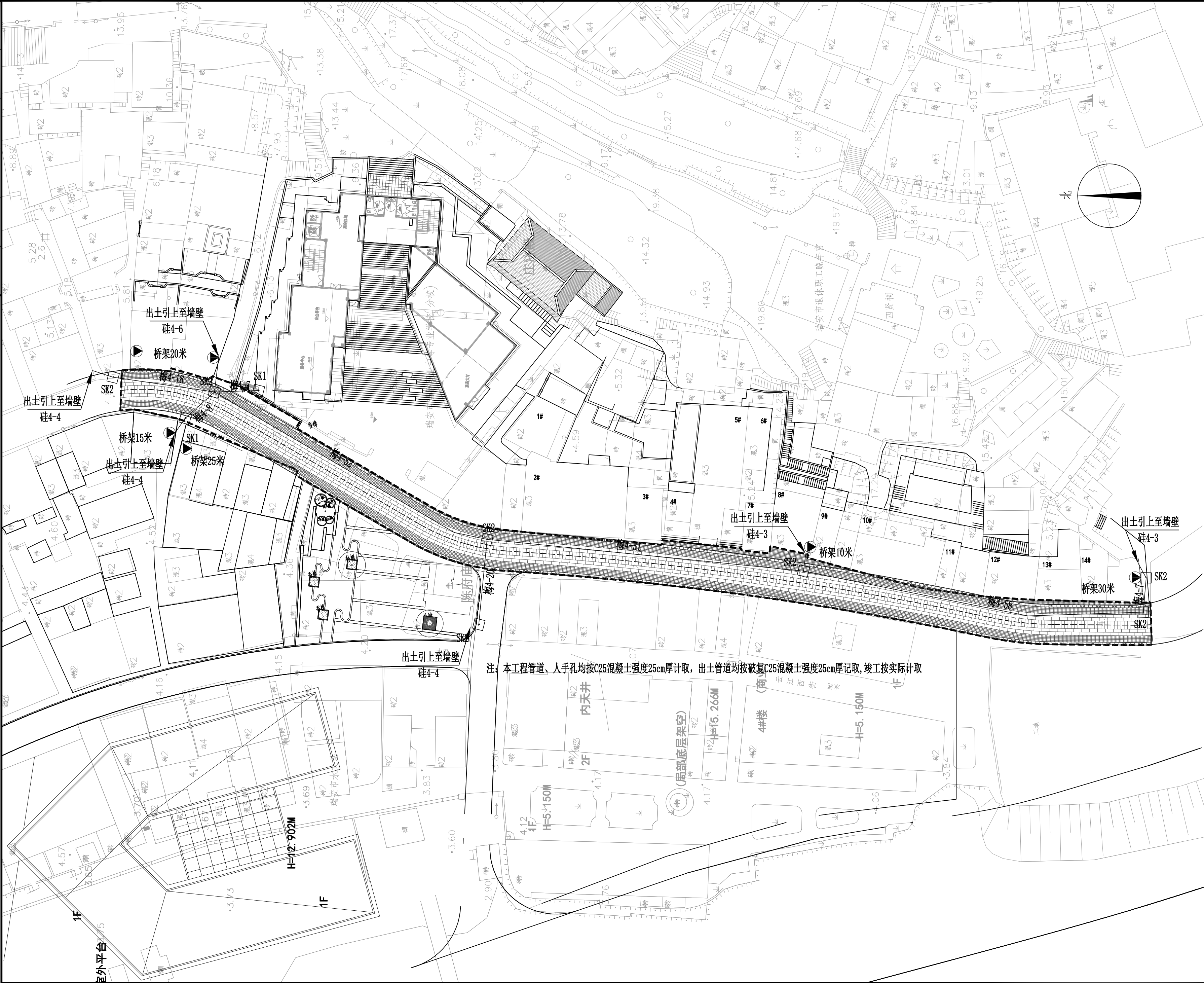
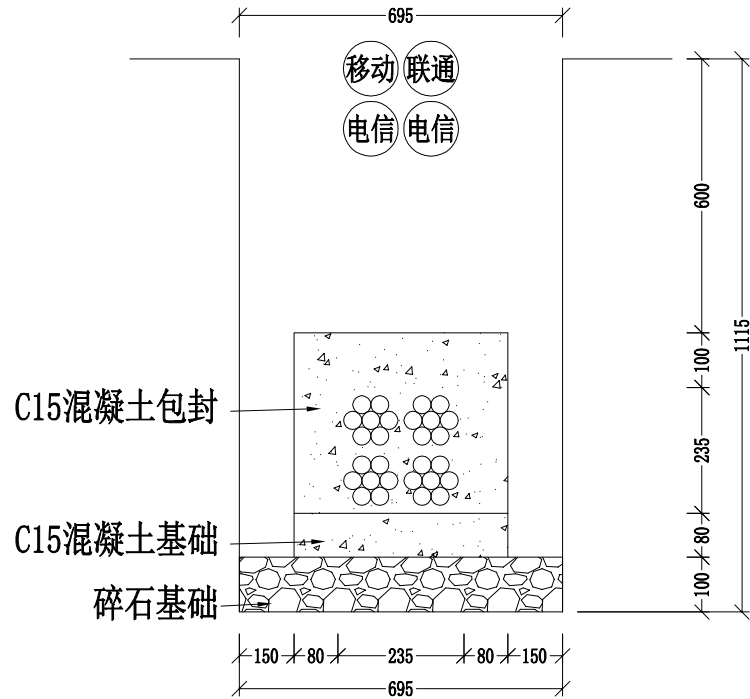
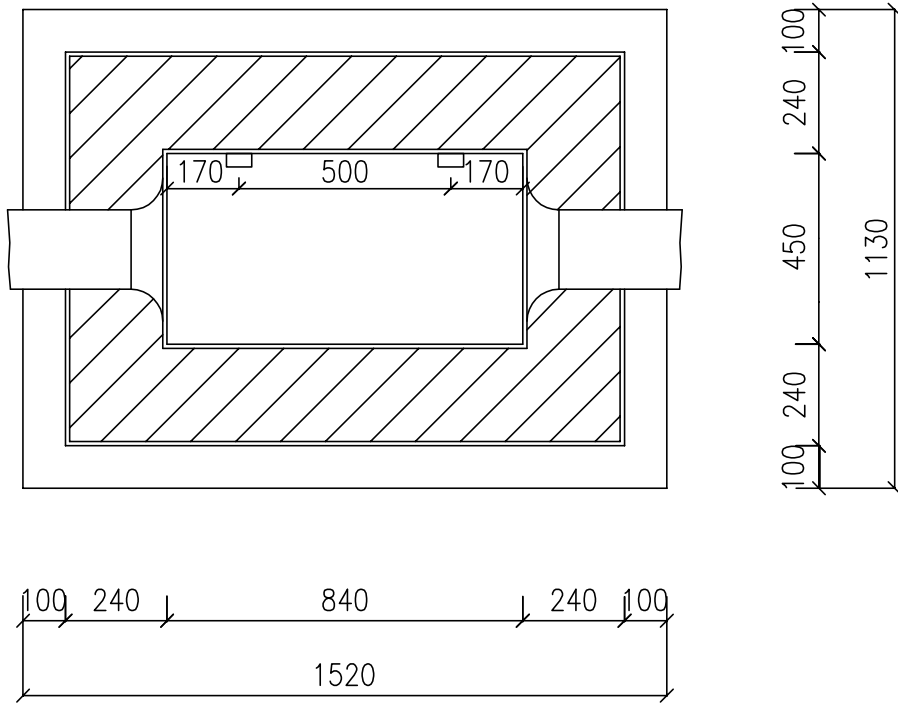
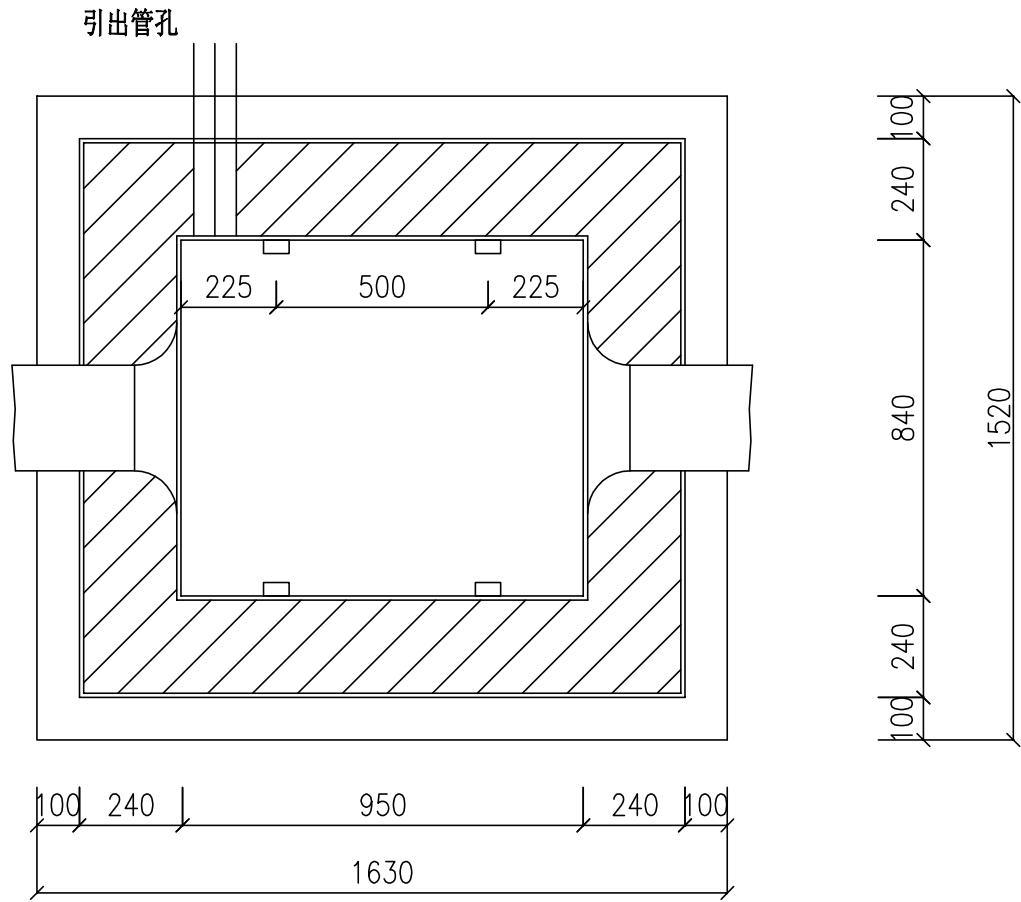




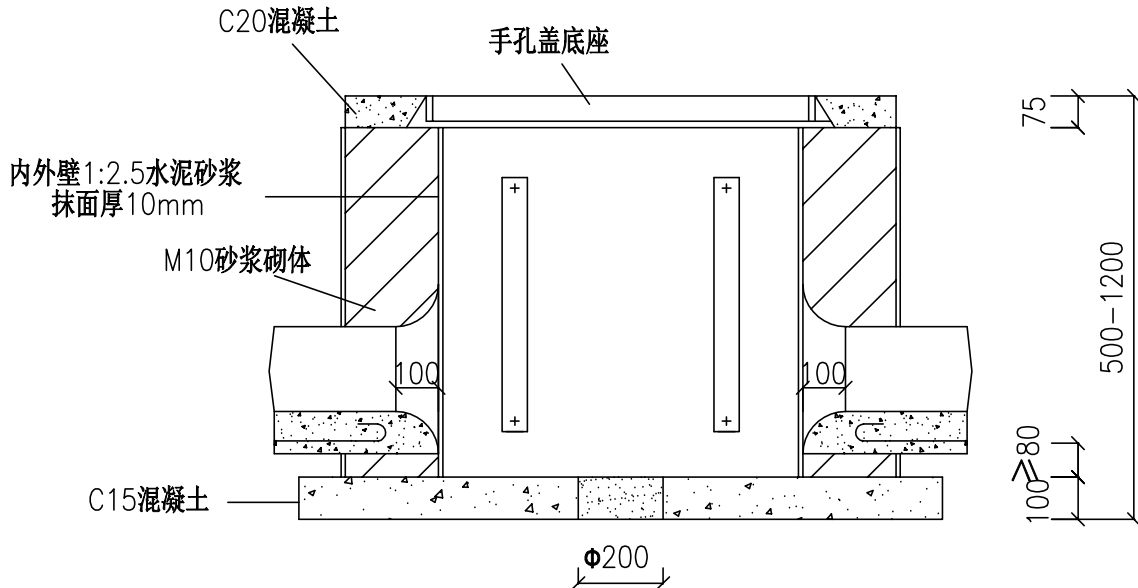
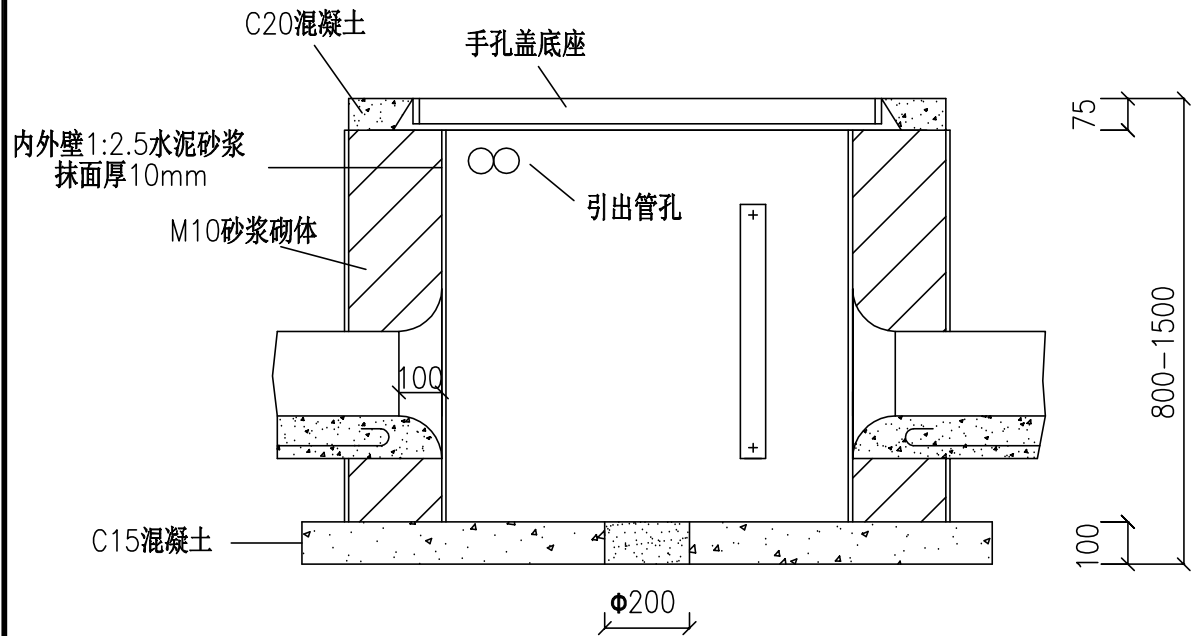
暖通 Hvac	电气 Elec.	给排水 Pumping	结构 Structure	建筑 Arch.	会签栏 Countersign



暖通 Hvac	电气 Elec.	给排水 Plumbing	结构 Structure	建筑 Arch.	会签栏 Countersign



梅4管道断面图 (单位: mm)



主要材料参考表

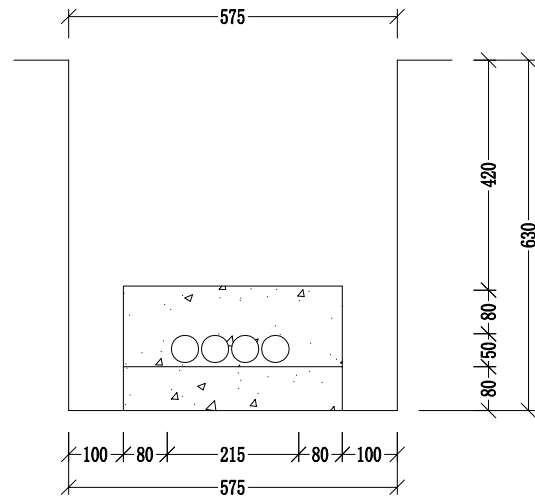
序号	名称	单位	数量
1	SK1盖板	套	1
2	电缆托架 60cm	根	2
3	电缆穿钉 M16	副	4
4	水泥 325	吨	0.14
5	粗沙	吨	0.63
6	碎石 5-32	吨	0.36
7	机制砖	千块	0.35

主要材料参考表

序号	名称	单位	数量
1	SK2盖板	套	1
2	电缆托架 60cm	根	4
3	电缆穿钉 M16	副	8
4	水泥 325	吨	0.20
5	粗沙	吨	0.92
6	碎石 5-32	吨	0.52
7	机制砖	千块	0.51

说明: 1.二号手孔的墙壁厚度为115mm, 180mm或240mm三种, 视侧荷载及环境而定, 本图的材料表按240mm砖墙计算的。  
2.材料按挖深1m计算, 如增减0.1m, 则应增减机制砖61块和水泥13kg。  
3.高地下水位地点, 将Φ200渗排水孔改为积水坑。

说明: 1.一号手孔的墙壁厚度为115mm, 180mm或240mm三种, 视侧荷载及环境而定, 本图的材料表按240mm砖墙计算的。  
2.材料按挖深0.9m计算, 如增减0.1m, 则应增减机制砖47块和水泥10kg。  
3.高地下水位地点, 将Φ200渗排水孔改为积水坑。



4孔Φ50硅管道断面图 (单位: mm)

	实 名	签 名
项目负责人		
专业负责人		
设 计 人		
注册(执业)章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		
<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>温州同邦建筑设计有限公司 Wenzhou Tongbang Architectural Design Co.,Ltd 工程设计等级: 建筑、市政乙级 风景园林工程设计乙级 证书编号: A233013900</div></div></div>		
类 别	姓 名	签 名
审 定 Approved by	孙 虎	
审 核 Examined by	张 璋	
项目负责 Project Chief	蔡 晓	
专业负责 Sub Chief	张 璋	
校 对 Checked by	陈 治	
设 计 Designed by	林朝阳	
制 图 Drawn by	林朝阳	
建设单位 Client 瑞安安阳中心城区开发建设中心		
工程名称 Project 瑞安市环西山历史游览区建设工程 -飞云西路道路一期改造提升工程		
子项名称 Sub-Project		
图 名 Drawing Title 管道断面、人手井断面图		
工程编号 Project No. 2024-园林-0100		
阶 段 stage	扩 初	图 号 Drawing No. 图002
版 次 Edition No.	01	日 期 Date 2024. 8
本图如未加盖本公司出图专用章无效		