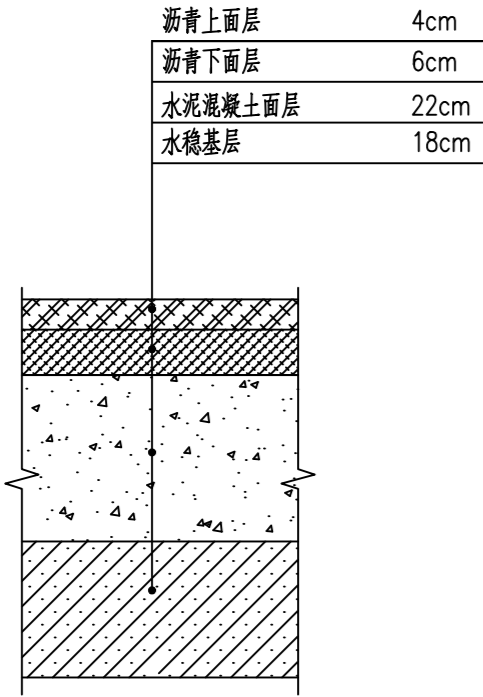
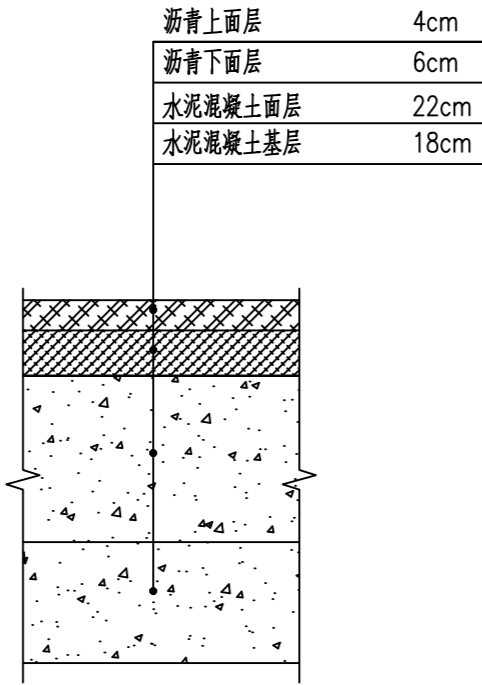


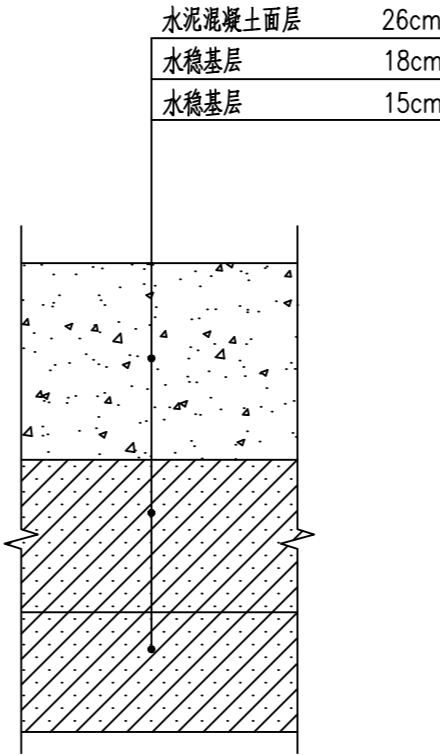
暖通	给排水	工艺	自控		
建筑	结构	电气	暖通		



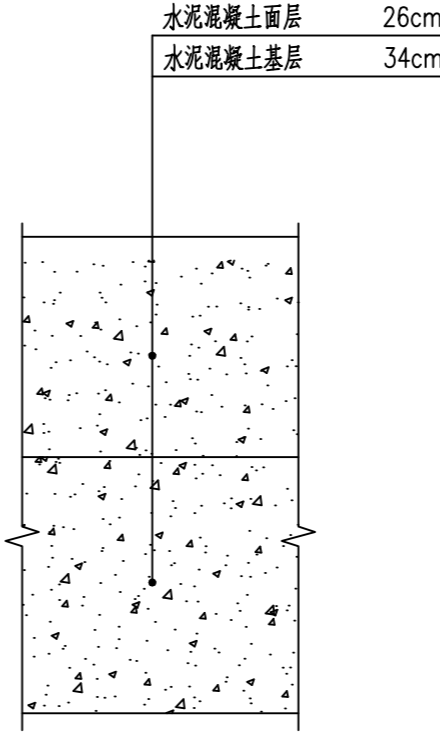
次干路、厂区道路复合路面拆除大样图一



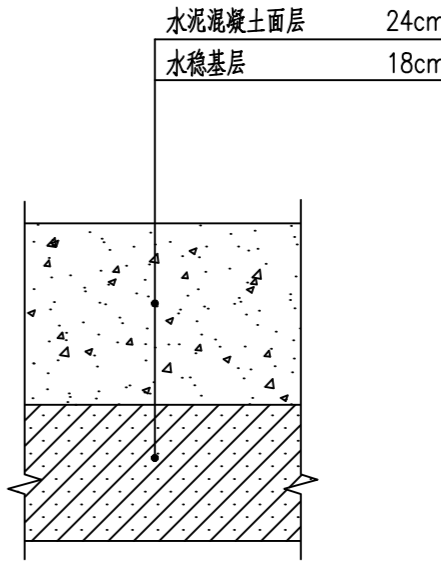
次干路、厂区道路复合路面拆除大样图二



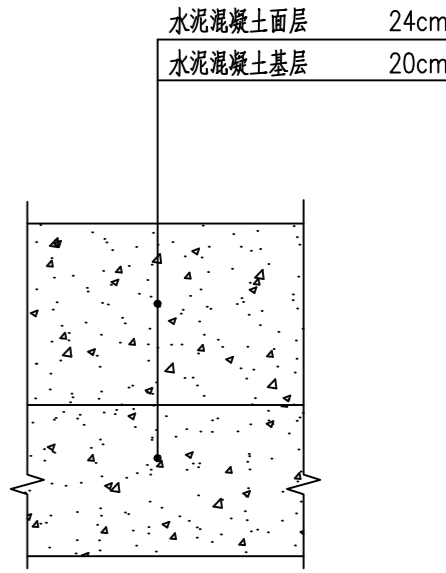
主干路混凝土路面拆除大样图一



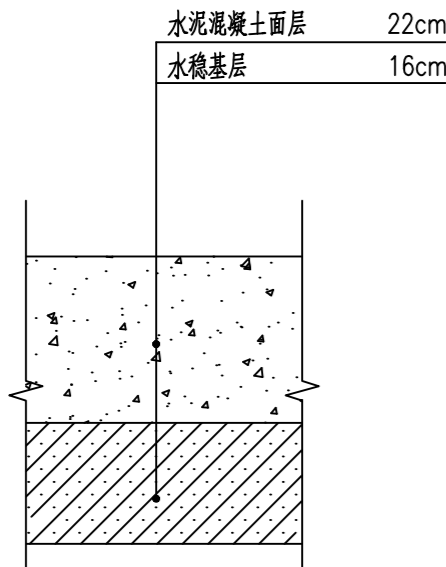
主干路混凝土路面拆除大样图二



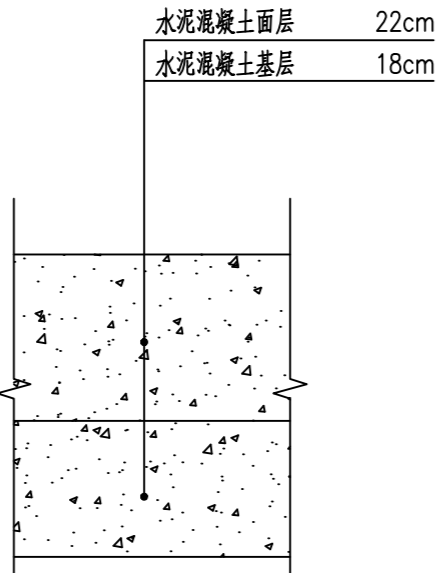
次干路、厂区道路混凝土路面拆除大样图一



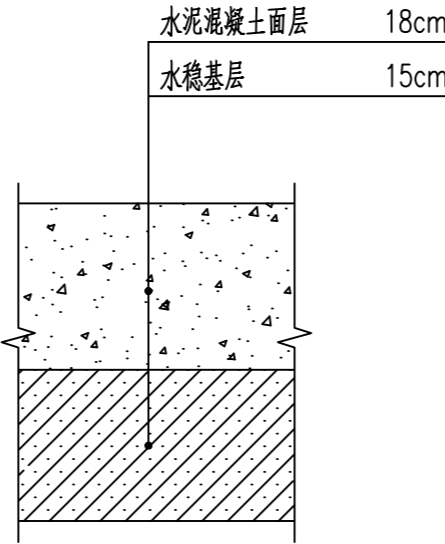
次干路、厂区道路混凝土路面拆除大样图二



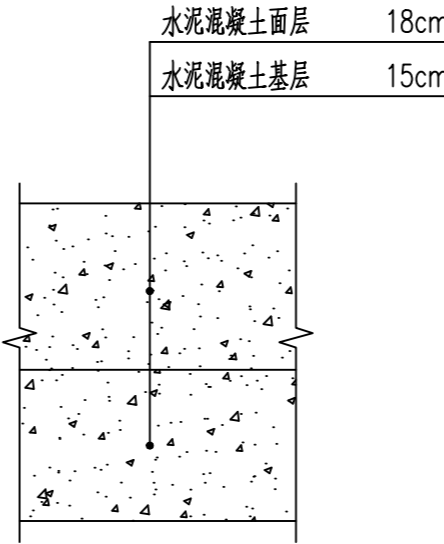
支路混凝土路面拆除大样图一



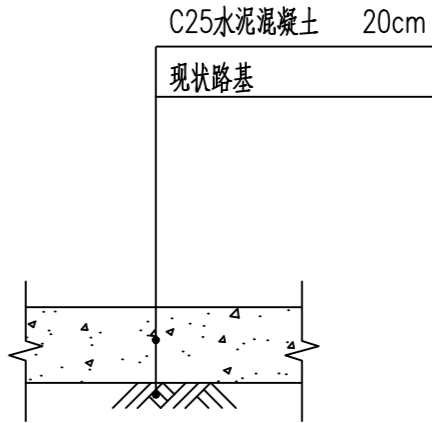
支路混凝土路面拆除大样图二



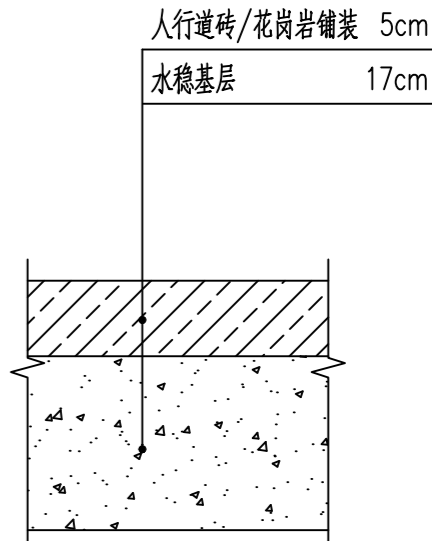
巷道（车行道）混凝土路面拆除大样图一



巷道（车行道）混凝土路面拆除大样图二



巷道（人行道）混凝土路面拆除大样图



人行道拆除大样图

- 说明:
- 除注明外本图尺寸以厘米为单位。
 - 道路交通荷载等级：主干路为重交通，次干路、厂区道路为中等交通，支路为轻交通。
 - 一般情况拆除基层按水泥稳定碎石考虑（个别根据地勘钻孔情况调整为砂）。
 - B类巷道范围内拆除人行道路面结构的厚度暂按15cm估算，最终以现场实际发生为准。

 中国市政工程东北设计研究总院有限公司						建设单位	东莞市水务集团供水有限公司				
						工程名称	东莞市供水设施更新改造项目-东莞市供水管网更新改造二期工程（虎门标段）				
审 定	龙 兵		校 核	曹 哲		子项名称	东风社区				
审 核	龙 兵		设 计	张 景 周		路面拆除及恢复大样图					
项目负责人	袁 琳		制 图	张 景 周							
专业负责人	卢 志 锦		日 期	2023. 12	图 号	HM-DF-DL-03	工程编号	DC2023P021S	版 次	A	