

混凝土模块砖砌筑要求

产品名称	混凝土模块砖砌筑要求
公司名称	保定市清苑区建业模盒模具加工厂
价格	6.50/块
规格参数	模块:模块砖 MY11:314*240*170 河北:保定
公司地址	河北省保定市清苑区阎庄乡梁庄村
联系电话	13930890824 15830442999

产品详情

混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块雨水管线为 级钢筋混凝土排水管（承插口），管径为DN300—DN900毫米，雨水口连接管管径为D300毫米，坡度 $i=0.01$ 坡向检查井。管道回填时应撼砂，撼砂高度至道路基础。b) 混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块污水管线为 级钢筋混凝土管（承插口），全线管径为D300—DN500毫米，其中预留过路管道共计四处，管径为DN300毫米。c) 雨水检查井为圆形砖砌检查井：1000、1250、1500。污水检查井为圆形砖砌检查井: 1000、1250。给水工程给水管材为球墨铸铁管，管道采用地下直埋敷设，与路面同坡度坡向。给水干管采用球墨铸铁给水管，管件采用球墨铸铁管件混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块，橡胶圈接口，工作压力0.7MPa。管道上所设阀门井均采用蝶阀。管道水压试验标准以试压1.2MPa。试压合格后必须对管道进行冲洗消毒，混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块合格后方可通水使用，严格按照《给水排水管道工程施工及验收规范》进行施工。施工准备 测量放样 基坑开挖 管道基础 排管安装 砌井 回填土 本施工过程中，全过程接受监理监督、-验收，并在上一道工序验收合格后才能进入下一道工序施工混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块，同时全过程进行质量资料的搜集和整理。在管道施工前，必须先熟悉施工图纸，明确设计意图，组织有关人员对现场调查、熟悉附近环境，以获取更详尽的信息，合理安排施工。混凝土模块，混凝土模块砖，混凝土检查井模块 根据进场后认领的水准点、道路基准线控制桩、控制点等进行复测、加密、加固，测放道路红线桩及原地面高程，及时整理、整平施工场地，施工用的水准点，必须设在不易受干扰的地方。