

# 混凝土模块，混凝土检查井模块

产品名称	混凝土模块，混凝土检查井模块
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，混凝土检查井模块，检查井模块雨、污水检查井均采用砖砌检查井，C25钢筋砼底板，C10素砼垫层，采用M10水泥砂浆砌筑MU10机砖，勾缝、座浆、抹面、抹三角灰均用1：2防水水泥砂浆，井内外壁抹面厚20。采用重型复合井盖及井座。混凝土模块，混凝土检查井模块，检查井模块 道路纵断面图 污水纵断面图 标准横断面图 侧石大样图 一般横断面图 板块分割图 拉杆和传力杆布置图 纵缝、缩缝、胀缝、施工缝构造图及角隅钢筋布置 混凝土板块锐角及错缝处防裂钢筋布置图 管道基础、接口图 800×800直线雨水检查井 800×800雨水井加固图 800×800直线污水检查井 800×800污水检查井钢筋混凝土盖板图 800×800污水检查井钢筋砼加固图（单骑缝式）排水管的基础有3种形式，砂土基础、混凝土枕基和混凝土条形基础，混凝土模块，混凝土检查井模块，检查井模块由该水沟所处地质状况可知，该处地基软弱，土壤湿润，故采用混凝土条形基础（120°基础）。全段采用开槽法施工，开挖纵向坡度1：0.67，横向坡度3‰；检查井采用 1500污水检查井，井深为3m。排水工程：雨水管总长84m，管径为D300及D800。设置雨水检查井6座。渠箱工程：排水渠箱总长225m，底板及顶板为C25钢筋混凝土，混凝土模块，混凝土检查井模块，检查井模块墙身为C15素混凝土。横断面为B×H=2-2.8m×2m。设置检查井5座，设置沉砂井3座，平入式进水井14座。市政电气工程大样图，包括电缆沟截面、检查井、手口井、标示桩、路灯基础、路灯安装、接地、高压钠等接线等。签：给排水专业论文 市政排水 检查内容简介根据多年从事市政排水施工技术工作的经验，分析了管道位置偏移或部分管段积水、管道渗漏水以及管道回填路段沉陷等质量问题产生的原因，并提出相应的防治措施，以提高整体工程施工质量。