

通达建材 预制混凝土检查井用途 潍坊预制混凝土检查井

产品名称	通达建材 预制混凝土检查井用途 潍坊预制混凝土检查井
公司名称	寿光通达建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	寿光市上口镇西方吕工业园
联系电话	15762596655

产品详情

检查井接入较大直径管道时，管顶应砖筑旋加固，拱旋高度为125~250毫米。

检查井基础应与管基础同时进行，砼基础浇筑12小时之内沟槽不得有积水。

检查井做流槽时，预制混凝土检查井图片，用砖砌应用砂浆抹面，预制混凝土检查井报价，流槽高度等于引入管中的大管径，流槽下部为半圆形，其直径同引入管管径相等，流槽上部为垂直墙，其顶面应有5%的坡度，排出管与引入管直径不等时，流槽应按两个不同的直径做成渐扩形。弯曲流槽同管口连接处应有0.5倍管径的直线部分，弯曲部分应为圆弧形。

检查井在0℃以下砌筑时，砖上之冰雪必须清理干净，收工停砌时，应在砌体上用稻草或草袋遮盖，以免受冻。

预制检查井的使用范围:

- 1) 建筑小区（居住区、公共建筑区、厂区等）、城乡市政、工业园区、旧城改造等范围内埋地排水管道外径不大于1200mm、埋设深度不大于8m的塑料排水检查井工程的设计、施工和维护保养。
- 2) 一般土质、软土土质、季节性冻土土质和湿陷性黄土土质条件下的水泥排水检查井施工。
- 3) 抗震设防裂度为9度及9度以下的地区。
- 4) 一般车道的地面荷载按汽车总重15t（后轮压5t）；消防车道的地面荷载按汽车总重30t（后轮压6t）设

计。

5) 地下水位按地面下不高于1.0m设计。

预制检查井的施工安装流程：

1、浇筑流槽

在浇筑流槽时，混凝土需要分成两次来进行，一次是浇注到流水底，预制混凝土检查井厂家，而第二次则是浇筑形成流槽。对于井室内的混凝土，则需要使用C15型号的商品混凝土。对于流槽表面，则需20mm厚的1:2防水砂浆进行分层抹面，抹面压实，平整顺直。

2、闭水试验

在进行闭水试验之前，需要对检查井及管道的外观质量作验收，只有其都合格，才可以作闭水试验。

检查井与管道衔接

在进行管道与检查井的连接时，则需要使用1:2的防水砂浆进行嵌缝的封堵，潍坊预制混凝土检查井，之后再涂刷一层防水涂料，反复2—3遍。在管道伸入到井室之前，预制混凝土检查井用途，需要在管道的下部铺设1200防水砂浆并挤压管道，让管道与防水砂浆密实连接，而标准则以砂浆能够外溢为好。把管道的上部和两侧分别填满防水砂浆，再插捣防水砂浆，一直到后能完全饱满，后抹出三角状防水砂浆，宽度大约在5-6cm为宜。

通达建材(图)-预制混凝土检查井用途-潍坊预制混凝土检查井由寿光通达建材有限公司提供。寿光通达建材有限公司(www.sgtongda.com)有实力，信誉好，在山东潍坊的水泥及制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进通达建材和您携手步入辉煌，共创美好未来！