

下水检查井 检查井 安徽栩祺水泥制品

产品名称	下水检查井 检查井 安徽栩祺水泥制品
公司名称	芜湖县栩祺水泥制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市仙居县埠头镇王佰府柑桔场建材厂场地
联系电话	15655361068

产品详情

根据不同的施工情况检查井有不同的安装方法，常采用的主要安装方法有：

- 1、在水泥混凝土路面上加铺沥青混凝土安装检查井。一般是先破除原路面，升高检查井井筒，待摊铺的沥青混凝土路面成型后，将检查井周边路面切割成六边形并凿除余料，安装检查井后，在六边形内摊铺沥青混凝土。
- 2、在旧沥青路面上加铺沥青混凝土安装检查井。一般是挖除原路面，地下检查井，升高检查井井筒或在原检查井位留出空位，待摊铺的沥青混凝土路面成型后，将检查井周边路面切割成六角形，凿除余料或在预留的六边形或圆形内安装检查井，然后在六边形或圆形内摊铺沥青混凝土。
- 3、在新修建的路基上加铺沥青混凝土安装检查井。一般是采取临时安装检查井的办法，待全路幅沥青混凝土路面完成后，在检查井周边切割成六边形，或者在预先预留的圆形空位内，清除余料后再安装检查井。

雨水检查井回填注意事项：

- 1、回填应在排水管线（含管道和检查井）验收合格后进行，并与管道沟槽的回填同时进行。
- 2、回填前可用砂土袋、钢钎、木支撑将井座、井筒固定，并应排除基坑、沟槽内积水。
- 3、回填材料：从管底基础面至管顶以上0.5m范围内的沟槽回填材料可用碎石屑、粒径小于40mm的砂砾、高（中）钙粉煤灰，隧道检查井，中粗砂或沟槽开挖出的良质土。

- 4、回填土不得采用淤泥，垃圾和冻土等，并不得夹带石块，砖及其他带有棱角的硬块物体。
- 5、在当地冻土深度大于等于1.0m时，在冰冻层范围内，应在井筒周围不少于100m范围内回填中粗砂。
- 6、回填应采用人工分层对称回填，其密实度与管道回填一致，并不得使井筒产生位移和倾斜，严禁机械回填。

雨水检查井选用标准如下：

、当井深 $H_1 \leq 1400\text{mm}$ ，管径 $D \leq 400\text{mm}$ 时，采用 $\phi 700$ 圆形砖砌雨水检查井，详见图集02S515-10。

、当井深 $H_1 > 1400\text{mm}$ ，管径 $200\text{mm} < D \leq 600\text{mm}$ 时，下水检查井，采用 $\phi 1000$ 圆形砖砌雨水检查井（收口式），检查井，详见图集02S515-11；当井深无法按图集02S515-11满足收口式时，采用 $\phi 1000$ 圆形砖砌雨水检查井（盖板式），详见图集02S515-12；盖板配筋详见“ $\phi 1000$ 圆形砖砌雨污水检查井盖板配筋图”，图集号为02S515-23。

、当管径 $600\text{mm} < D \leq 800\text{mm}$ 时，采用 $\phi 1250$ 圆形砖砌雨水检查井（收口式），详见图集02S515-14；当井深无法按图集02S515-14满足收口式时，采用 $\phi 1250$ 圆形砖砌雨水检查井（盖板式），详见图集02S515-15；盖板配筋详见“ $\phi 1250$ 圆形砖砌雨污水检查井盖板配筋图”，图集号为02S515-27。

下水检查井-检查井-安徽栩祺水泥制品由芜湖县栩祺水泥制品厂提供。下水检查井-检查井-安徽栩祺水泥制品是芜湖县栩祺水泥制品厂（www.xqhuafenchi.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：方经理。