

主要工程量

编号	名称	规格	数量	单位	备注
1	Ⅱ级钢筋混凝土管 (承插口)	d400	25.6	米	C30混凝土满包加固 20cm
2	Ⅱ级钢筋混凝土管 (承插口)	d1000	2	米	
3	球墨铸铁渗管	DN400	888	米	K9级、开孔率 15%
4	圆形混凝土雨水沉 泥井	Φ1000	3	座	配套 C250 型普通井盖
5	圆形混凝土雨水沉 泥井	Φ1000	16	座	配套 D400 型五防井盖
6	圆形混凝土雨水沉 泥井	Φ1250	2	座	配套 C250 型普通井盖
7	圆形混凝土雨水沉 泥井	Φ1250	14	座	配套 D400 型五防井盖
8	矩形混凝土闸门井	净尺寸 A×B×H=2.6m ×1.4m×2.9m	1	座	含 2 块 SFZ-400 型铸铁闸门和 2 座手电两 用启闭机, N=0.75KW
9	新建球墨铸铁管堵	DN400 盲板	4	个	
10	级配碎石		100	立方 米	
11	潜水排污泵及配套 电机	Q=100m³/h、H=15m、N= 7.5KW	2	套	潜污泵 a, 潜污泵 b, 1 用 1 备, 其中一台变频控制
12	钢砼蝶阀井	净尺寸 A×B×H=2.2m ×1.5m×1.9m	1	座	做法参见结构
13	降水井井盖	配套 C250 型普通井盖	5	座	人行道上
14	降水井井盖	配套 D400 型五防井盖	11	座	车行道、非机动车道上
15	钢管	D159×4.5	6.1	米	水施 26
16	钢管	D219×6	8.2	米	水施 26
17	泵站前池污泥清理		36.27	立方 米	以实际为准
18	泵站前池积水清理		72.54	立方 米	以实际为准
19	封堵		1	项	以实际为准

设备管件一览表

编号	名 称	规 格	材料	数量	单位	备 注
①	异径管	DN150×DN100 L =320	钢	2	个	详见《图集》02S403-52、53 页
②	双盘直管	DN150 L=7400	钢	2	根	
③	90 度双盘弯头	DN150	钢	2	个	详见《图集》02S403-6、7 页
④	穿墙套管	DN150	钢	6	个	详见《图集》07S101-5-6、7 页
⑤	双盘直管	DN150 L=1100	钢	2	根	
⑥	可曲挠橡胶接头	DN150 L=150	钢	2	个	《给水排水设计手册》第 12 册《器 材与装置》，
⑦	穿墙套管	DN200	钢	1	个	详见《图集》07S101-5-6、7 页
⑧	双盘直管	DN150 L=1000	钢	2	根	
⑨	微阻缓闭消声蝶 式止回阀	DN150 L=270	铸铁	2	个	《给水排水设计手册》第 12 册《器 材与装置》
⑩	双盘直管	DN150 L=400	钢	2	根	
⑪	涡轮传动法兰式 伸缩蝶阀	DN150 L=267	铸铁	2	个	《给水排水设计手册》第 12 册《器 材与装置》，手电两用，单个 0.2 kw
⑫	三通	DN200×DN200× DN150	钢	2	个	《图集》02S403-42、43 页
⑬	90 度双盘弯头	DN200	钢	1	个	详见《图集》02S403-6、7 页
⑭	拍门	DN200 L=200	钢	1	个	