



说明:

1. 单位: mm.
2. 井墙及底板混凝土为C25, S4; 钢筋中-HPB235级钢、 $\Phi$ -HRB335级钢; 钢筋锚固长度33d, 搭接长度40d; 基础下层筋保护层40, 其他为35.
3. 座浆、抹三角灰均用1:2防水水泥砂浆.
4. 流槽用M7.5水泥砂浆砌MU10砖; 1:2防水水泥砂浆抹面, 厚20.
5. 井室高度自井底至盖板底净高一般为D+1800, 埋深不足时酌情减少.
6. 流槽部分在安放踏步的同侧加设脚窝, 见本图集第133页.
7. 井筒及踏步的安装做法见井筒图.

井室尺寸及配筋表

管 径				各 部 尺 寸					钢筋	盖板
D	D1	D2	D3	A	B	R	b	h1	do	型号
900	400~700	400~700	600~900	2000	1500	1000	250	300	$\Phi$ 12	1
1000~1100	600~900	600~900	600~1100	2200	1700	1100				2
1200~1350	600~1100	600~1100	600~1350	2700	2050	1350	300	350	$\Phi$ 14	3
1500	600~1350	600~1350	600~1500	3300	2480	1500	350	400	$\Phi$ 14	4

矩形90° 四通混凝土污水检查井  
D=900~1500

图集号

06MS201-3

审核 王憬山 校对 孟宪东 设计 温丽晖

页

51