



说明：

1. 本图尺寸单位为毫米，标高为米。
2. 材料：砼强度等级：C30 砼，抗渗等级：P6，封底砼：C25。
3. 钢筋： $\wedge$ -HPB300， $\$$ -HRB400。
4. 砼保护层：井壁：30mm，底板：50mm，刃脚：50mm，梁：35mm，板：30mm。
5. 钢筋锚固长度：HPB300 级不小于  $32d$ ；HRB400 级不小于  $37d$ 。
6. 钢筋搭接长度：HPB300 级不小于  $39d$ ；HRB400 级不小于  $45d$ 。
7. 钢筋在孔洞处尽量绕过，如必须截断时，应将截断的钢筋与孔洞加强筋焊接。
8. 井壁环向钢筋必须采用焊接，其它钢筋搭接宜采用焊接，单面焊接长度不小于  $10d$ ；焊条及焊缝应符合现行国家标准规定。
9. 侧墙两层钢筋网间设 $\wedge$ 8@500(以500mm为模数)梅花形拉筋，顶板、底板、梁钢筋网间设 $\wedge$ 12@500X500梅花筋。

符合现行国家规范的规定

8. 侧墙两层钢筋网间设 \$12@500 \times 500\$ 马筋。