



- 说明:
1. 基础混凝土强度等级:C25级, 载重量:6T~6.5T/m²
 2. 进线电源:380V/50Hz
 3. 电源开关:250A
 4. 电缆线标称截面不小于50mm²(客户自备)
 5. 主机功率:45kW*2(不包括可选装置如:熔解保温炉等)
 6. 模具冷却水流量不小于350L/min, 油冷却水流量不小于150L/min
 7. 压缩空气的压力5-6kg/mm²
 8. 建议机器周围预设水槽, 并考虑水槽流水方向斜度 (1:300)
 9. 本基础图中的水、电、气标出位置仅供参考, "●"标记为管路推荐位置, 是否预埋管路由客户根据实际情况自行决定。
 10. 对操作、维修、排污及附加设备的空间位置由客户根据实际情况自行决定。

注:以上数据仅供参考,

更改	处数	签名	日期	机型	数量
				DC2000D	1

技术要求:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

绘图:	设计:XB	日期:08-09-12	比例:	A4
日期:	校对:	日期:	图名:	DC2000D 地基图
工艺:	批准:	日期:	图号:	BAS-2000
日期:	材料:	开料:		