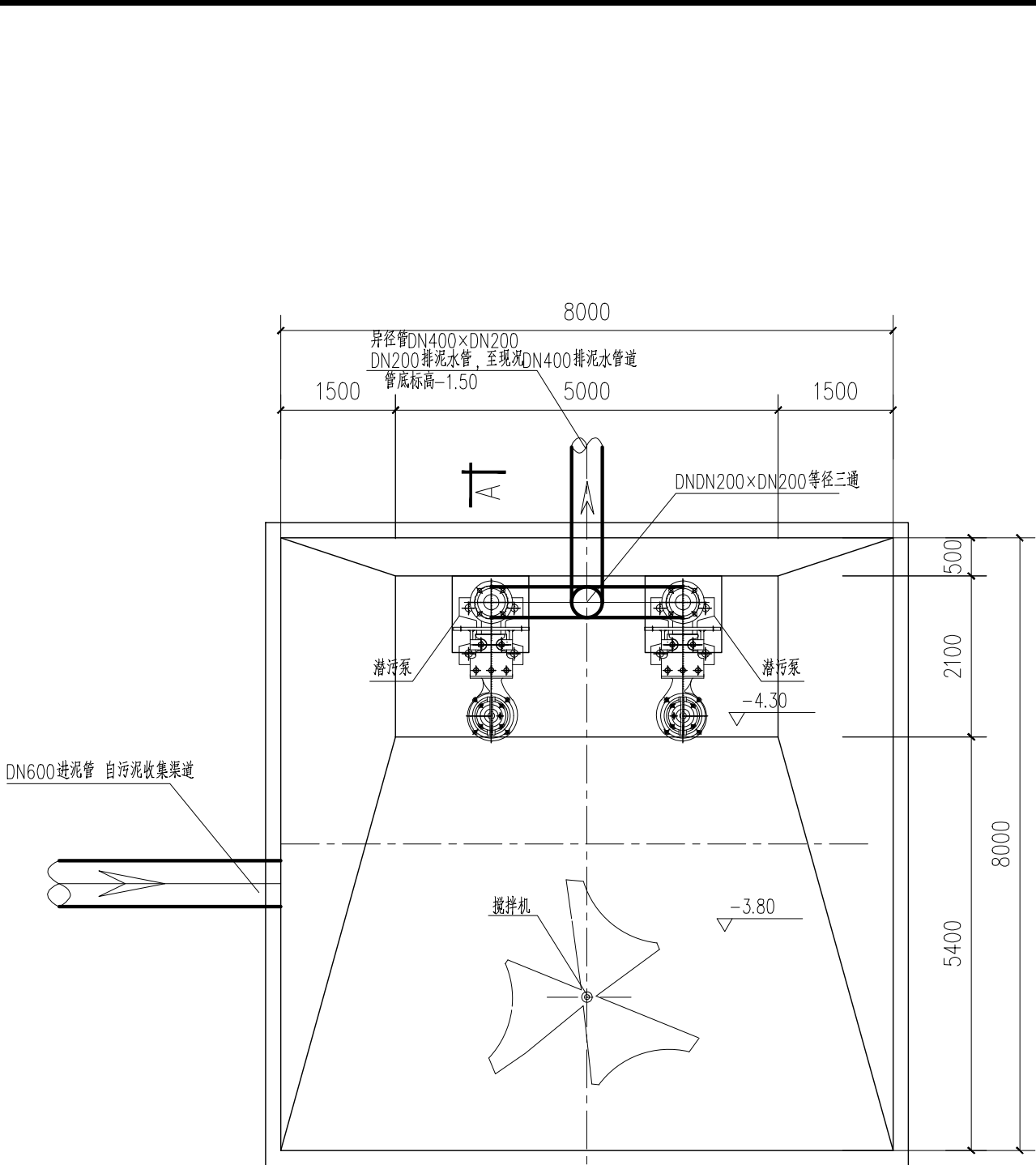


A-A剖面图



集水井平面图

主要设备表

1	提升泵	Q=180m <sup>3</sup> /h, H=10m, N=10kw	台	2	
2	超声波液位计	MIK-MP, 0-5米	个	1	
3	污泥管道	DN200, Q235-B	米	5	集泥池井
4	弯头	DN200×90°, Q235-B	个	1	
5	异径管	DN200×150, Q235-B	个	2	
6	异径管	DN400×200, Q235-B	个	1	
7	止回阀	DN200	个	2	
8	三通	DNDN200×DN200	个	1	
9	手动闸阀	DN200	个	2	
10	搅拌机	D=2000, N=11kw, 不锈钢	个	1	

说明:

- 单位: 高程以米计, 其余均为毫米。
- 本工标高采用相对标高。
- 盖板位置以实际为准。
- 收集井为现况 尺寸:L×B×H=8×8×4.3。  
井底标高-4.3; 启泵水位-2.30; 停泵水位-3.30。

