

1

2

3

4

A

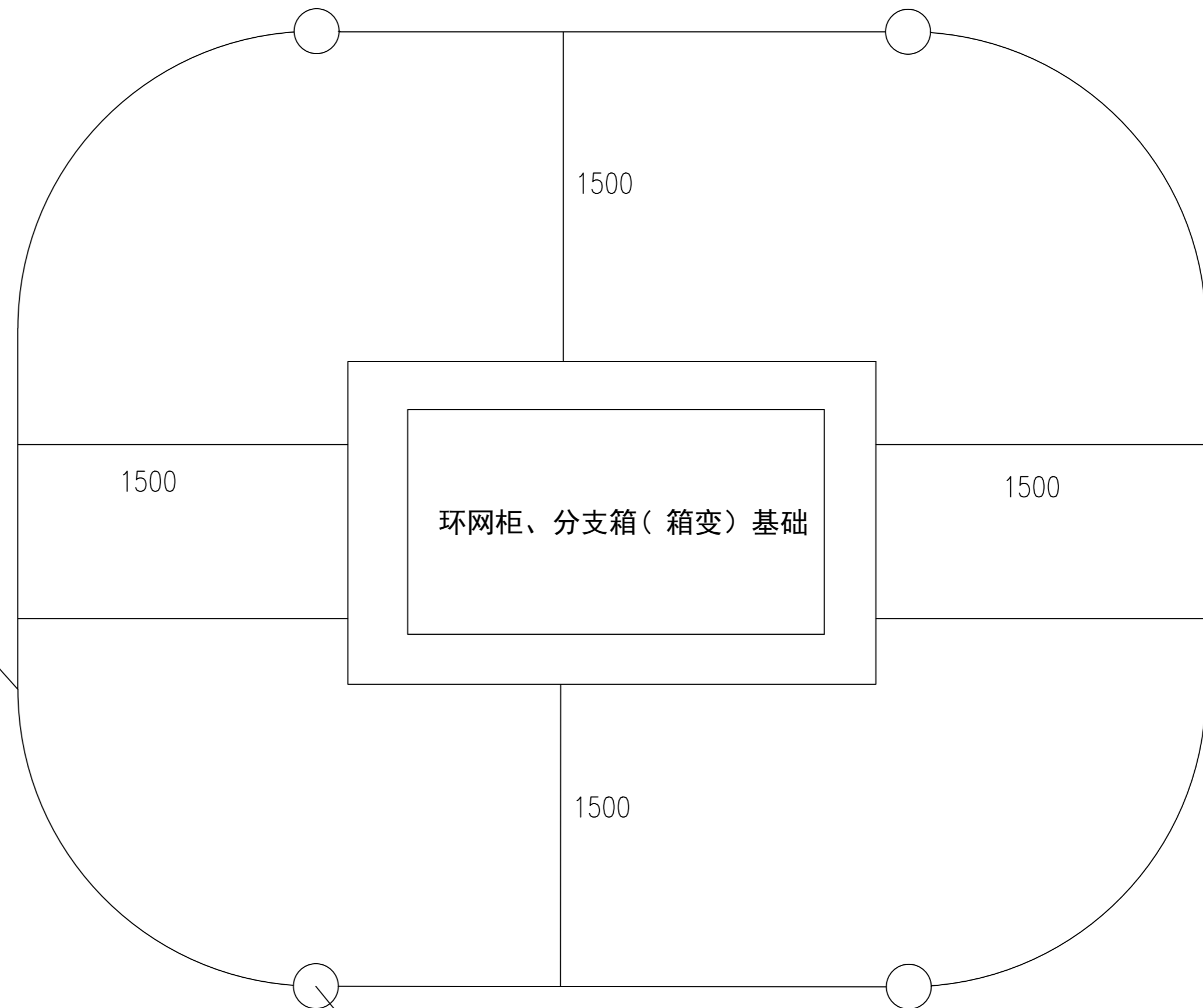
A

B

B

C

C



- 50 * 5 镀锌扁钢

环网柜、分支箱(箱变)基础

1500

1500

1500

1500

2.5 m 长 Φ25 镀锌圆钢

说明:

- 1、接地极采用2.5m长Φ25镀锌圆钢,接地干线采用-50*5镀锌扁铁;
- 2、接地极打入地下后,顶端距地面0.8m埋于地下,与基础相连的四根镀锌扁钢预留高出基础出表面20
- 3、接地网总接地电阻不得大于4欧姆,当接地电阻大于或等于4欧姆时,需增打接地极。

此图未加盖句容市新源电业发展有限公司出图专用章无效

 句容市新源电业发展有限公司				10kV句容市宝华镇人民政府(宝华新城实验小学)配电工程 (工单编号: 3226012600080732)		施工图	设计阶段
				环网柜接地图			
审定		专业负责人		图号	S-06		
审核		校核					
项目负责人		设计					
比例		日期					

1

2

3

4