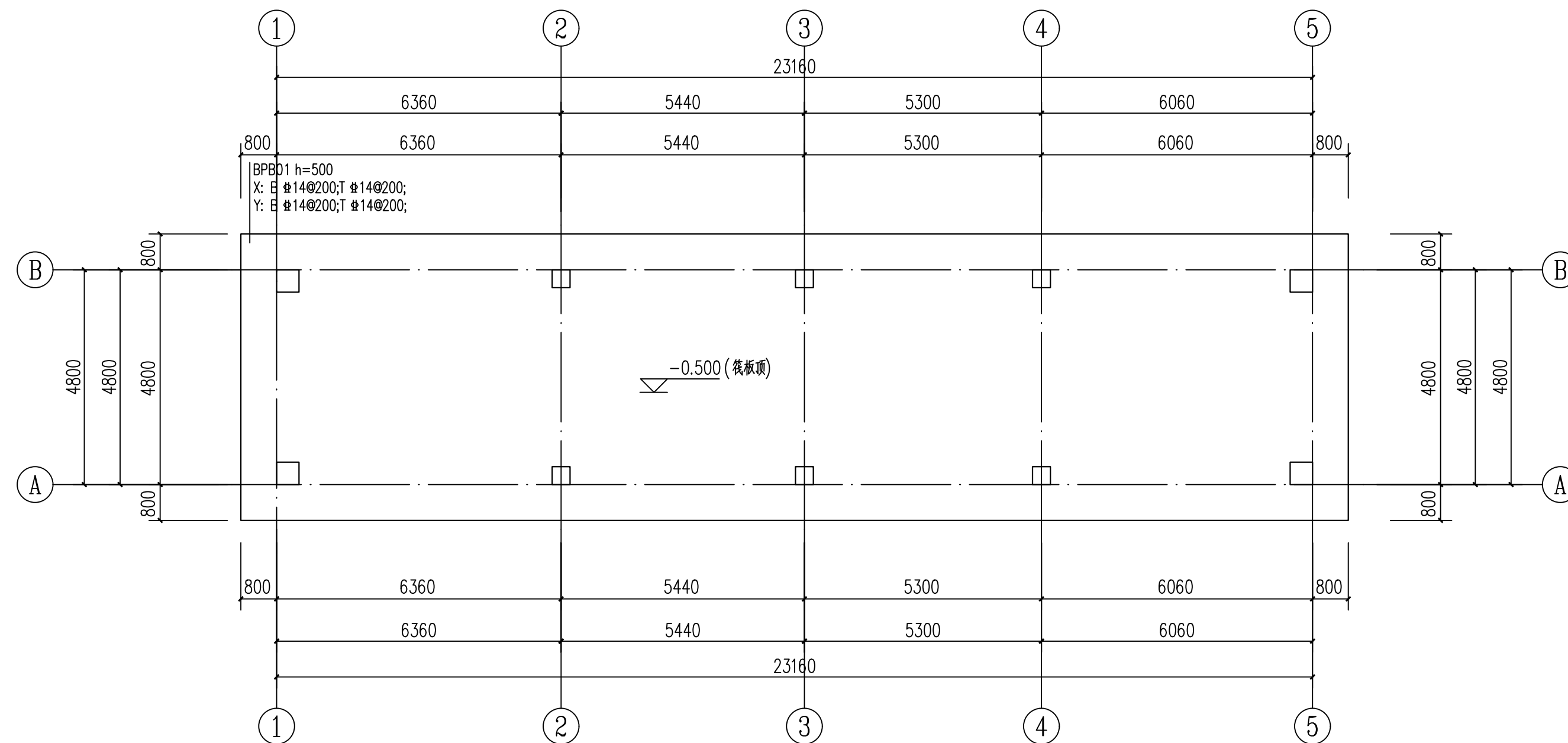


	会签单位	会签者	日期



基础平面布置图 1:100

基础说明：

1. 该工程采用天然基础, 考虑地基承载力特征值不少于100kPa。
  2. 筏板下做100mm厚C20素混凝土垫层。
  3. 除注明外, 单柱基础中心与柱中心重合, 施工时应注意。
  4. 除说明外, 所有混凝土强度等级均为C30, 钢筋采用HRB400E级钢筋“ $\Phi$ ”, HPB300级钢筋“ $\Phi$ ”。
- 承台的保护层厚度为50mm, 桩保护层厚度为70mm。
5. 施工过程中发现特殊地质, 应及时与设计联系解决。
  6. 与本图标注相关钢筋构造详图参见国家建筑标准设计图集 22G101-3。
  7. 未尽事宜均按现行有关标准、规范、规程要求严格执行。
  8. 本图所示标高为相对标高。