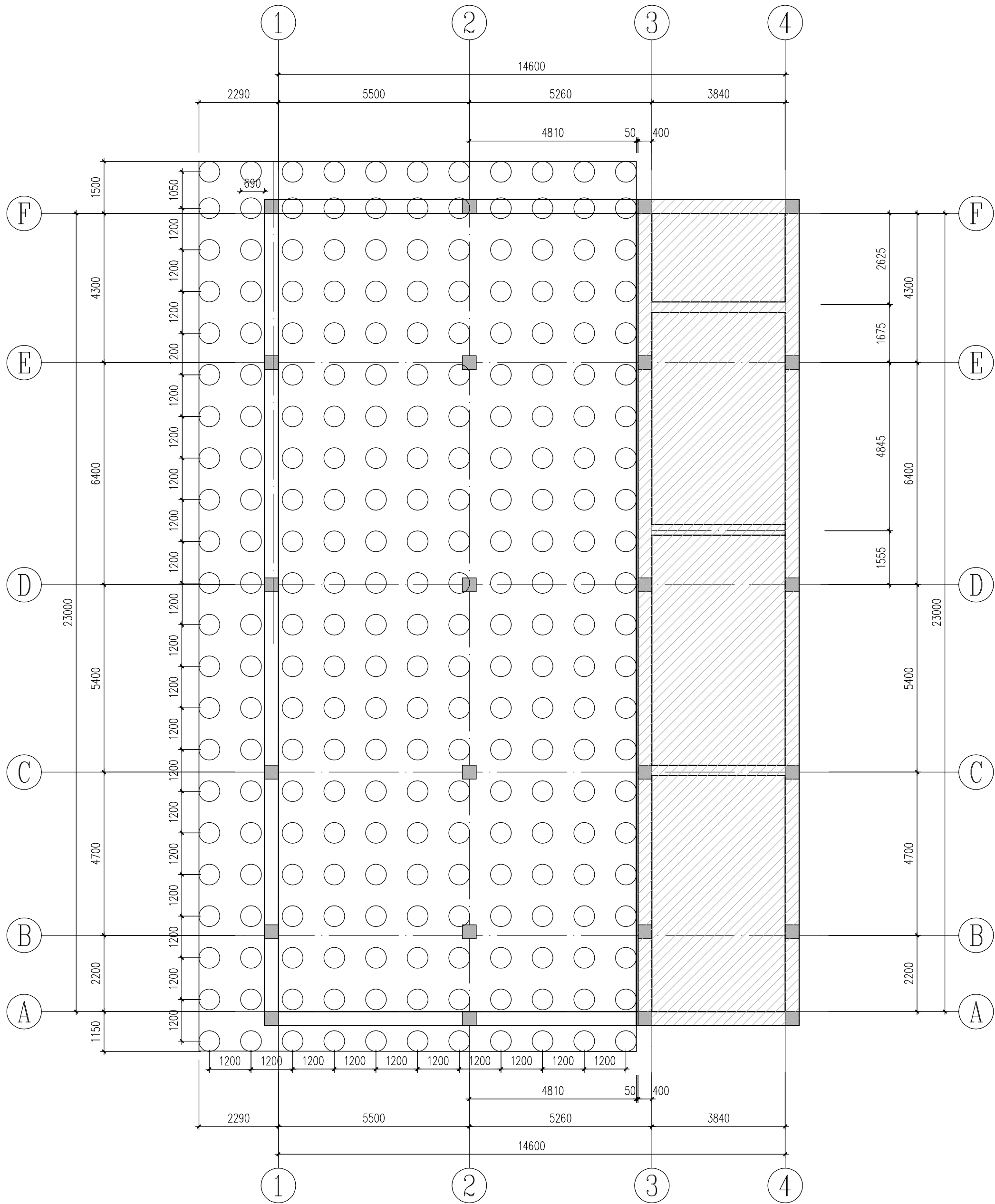
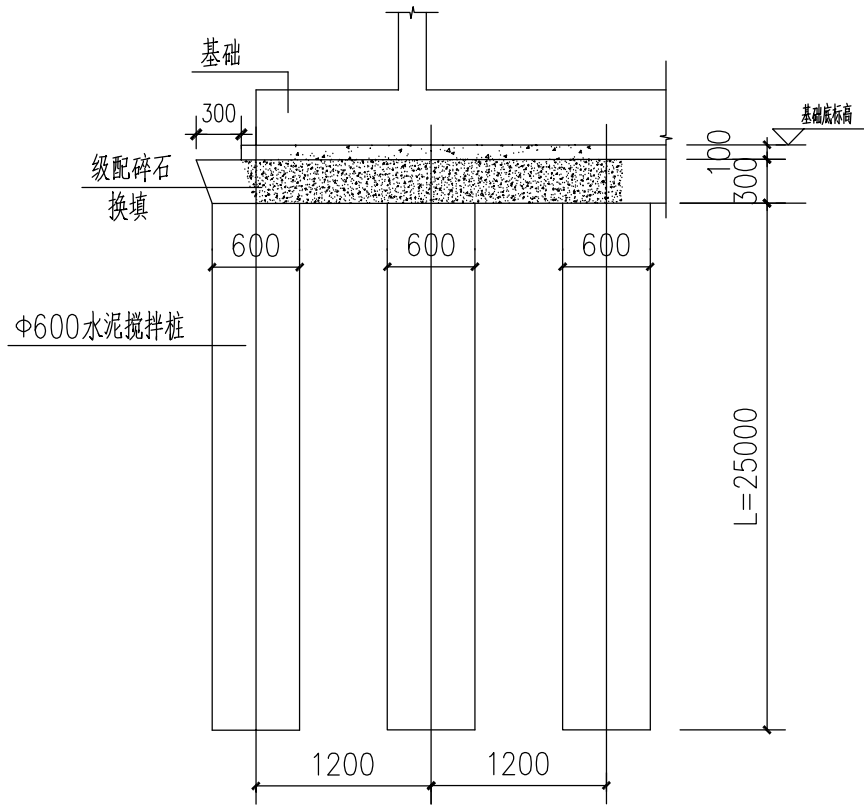


供电与照明	控	风
暖通	风	
给排水与消防		
专业		
会签		
线	路	
建	筑	
结	构	



水泥搅拌桩平面布置图 1:100



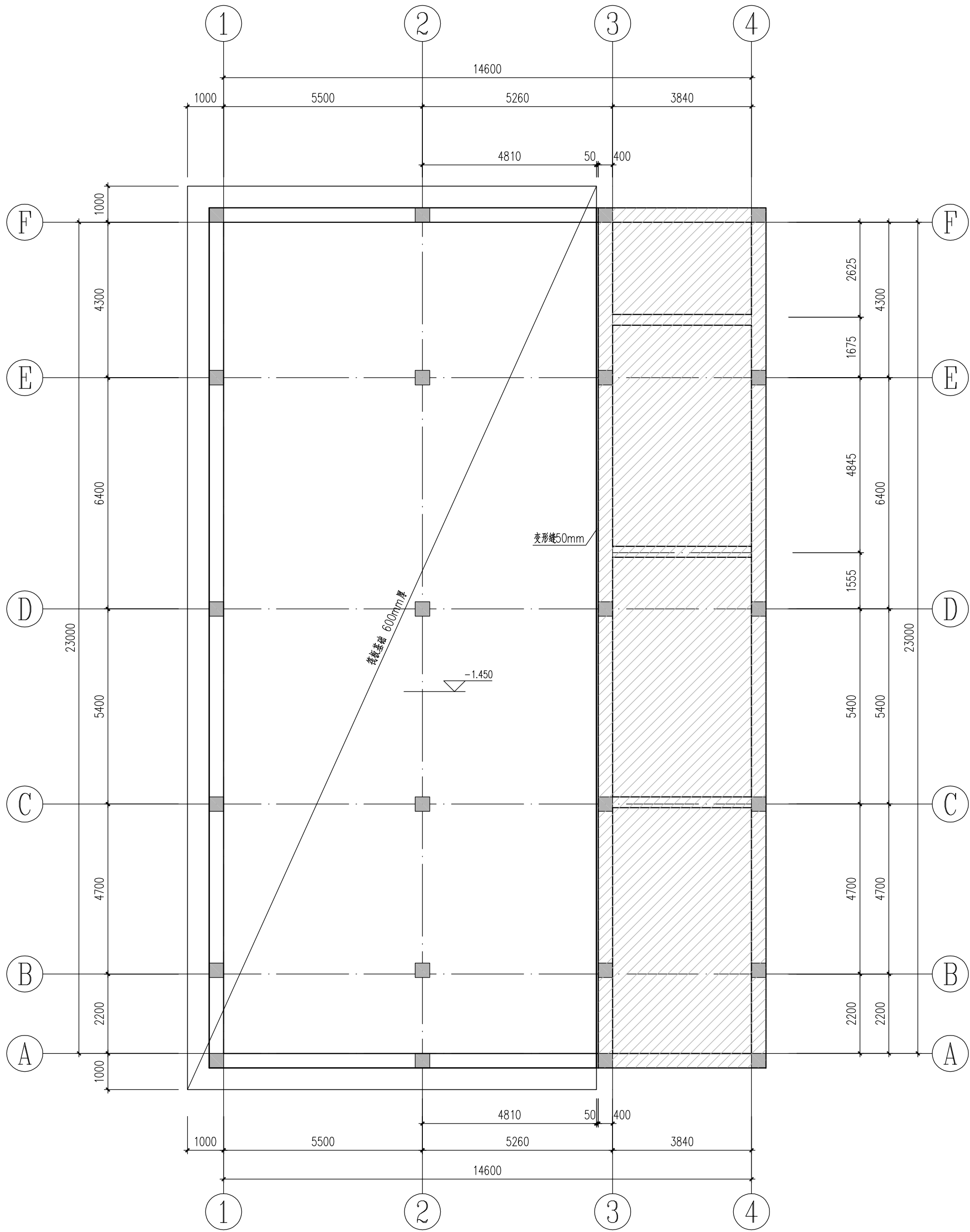
水泥搅拌桩地基处理剖面图 1:50

说明:

- 根据工程地质勘察报告本工程采用水泥搅拌桩（湿法）对地基进行加固处理，要求加固后的复合地基承载力特征值不小于100kPa。
- 搅拌桩桩径0.6M,有效桩长25M，超灌500mm，实际施工桩长25.5M。水泥搅拌桩施工前应进行工艺性试桩，试桩数量不得少于3根，掌握成桩的各种技术参数，经试验确认满足设计要求后开始施工。
-  该部分详见南岸工作井。


设计		中铁第六勘察设计院集团有限公司		CHINA RAILWAY LIUYUAN GROUP Co.,LTD.	
		浙江数智交院科技股份有限公司		ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO.,LTD.	
复核		蒋军军	蒋军军	工程名称	温州市府东路过江通道工程
专业负责人		刘玉杰	刘玉杰	水泥搅拌桩平面布置图	
项目负责人		张洛瑜	张洛瑜		
审核		涂智溢	涂智溢	图别	初步设计
院审		李伟平	李伟平	比例	1:100
系统审定		院审	院审	图号	FDLSD-C-FS2-02-01
总体审定		院审	院审	第 1 张 共 4 张	

供电与照明	控			
监控	风			
暖通				
线	路			
建	筑			
结	构			
给排水与消防				
会签	专业			



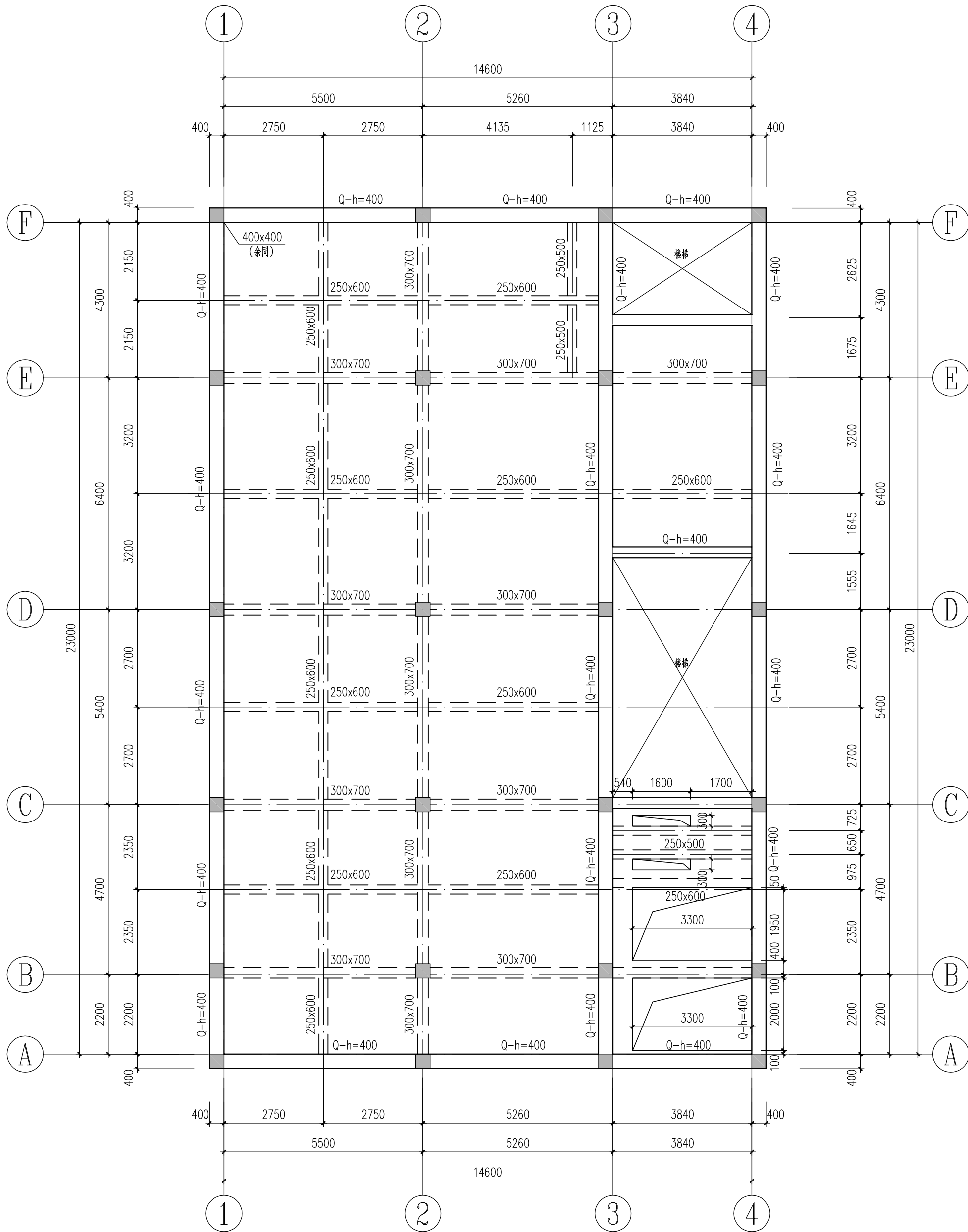
基础平面布置图 1:100

说明:

- 本工程±0.000相当于黄海高程5.600；
- 基础采用筏板基础，板面标高均为-1.450，底板下为100厚C20素砼垫层建至筏板基底设计标高，未注明筏板板厚均为600mm。
-  该部分详见南岸工作井。

		 <div>中国中铁</div> <div>中铁第六勘察设计院集团有限公司</div> <div>CHINA RAILWAY LIUYUAN GROUP Co., LTD.</div>			
		 <div>ZJIC</div> <div>1961</div> <div>浙江数智交院科技股份有限公司</div> <div>ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO.,LTD.</div>			
总体审定	设计	蒋建军	蒋建军	工程名称	温州市府东路过江通道工程
	复核	刘玉杰	刘玉杰	基础平面布置图	
	专业负责人	张洛瑜	张洛瑜		
	项目负责人	魏玉省	陈淑		
系统审定	审核	涂智溢	涂智溢	图别	初步设计
	院审	李伟平	李伟平	图号	FDLSD-C-FS2-02-02
				比例	1/100
					第 2 张 共 4 张

供电与照明	控	风
暖通	风	
给排水与消防		
专业		



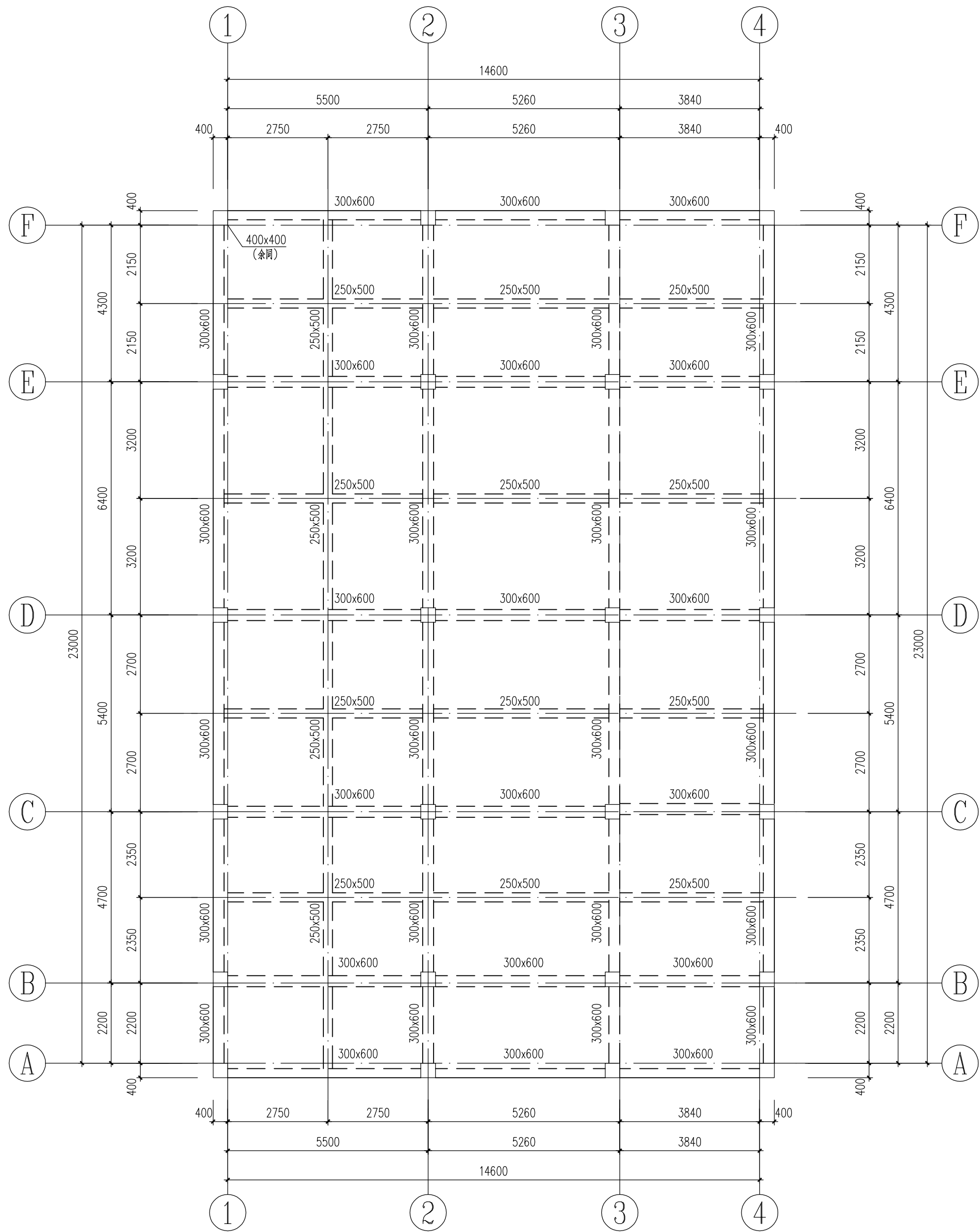
一层结构平面布置图 1:100

说明:

1. 未注明之板面标高为0.450, 板厚180; 板顶标高齐梁顶标高。
2. 未注明柱截面均为400x400。
3. 本图中未注明梁平面定位均为轴线居中或齐柱边。

		中铁第六勘察设计院集团有限公司				
		CHINA RAILWAY LIUYUAN GROUP Co., LTD.				
		浙江数智交院科技股份有限公司				
		ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO., LTD.				
设计	蒋军军	蒋军军	工程名称	温州市府东路过江通道工程		
复核	刘玉杰	刘玉杰	一层结构平面布置图			
专业负责人	张洛瑜	张洛瑜				
项目负责人	戴玉省 陈淑					
审核	涂智溢	涂智溢	图别	初步设计	图号	FDSL-D-C-FS2-02-03
院审	李伟平	李伟平	比例	1/100		第 3 张 共 4 张

供电与照明		线	路	会
控	监	建	筑	签
风	通	结	构	专
		给排水与消防		



屋面层结构平面布置图 1:100

说明：

1. 未注明之板面标高为5.100，板厚120；板顶标高齐梁顶标高。
2. 未注明柱截面均为400x400。
3. 本图中未注明梁平面定位均为轴线居中或齐柱边。

		 <div>中国中铁</div>		中铁第六勘察设计院集团有限公司				
		 <div>ZJIC 1961</div>		浙江数智交院科技股份有限公司				
		ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO.,LTD.						
		设 计	蒋军军	蒋军军	工程名称	温州市府东路过江通道工程		
总体审定	复 核	刘玉杰	刘玉杰	屋面层结构平面布置图				
	专业负责人	张洛瑜	张洛瑜					
	项目负责人	魏玉省 陈淑	魏玉省 陈淑					
系统审定	审 核	涂智溢	涂智溢	图别	初步设计	图号	FDLSD-C-FS2-02-04	
	院 审	李伟平	李伟平	比例	1/100		第 4 张 共 4 张	