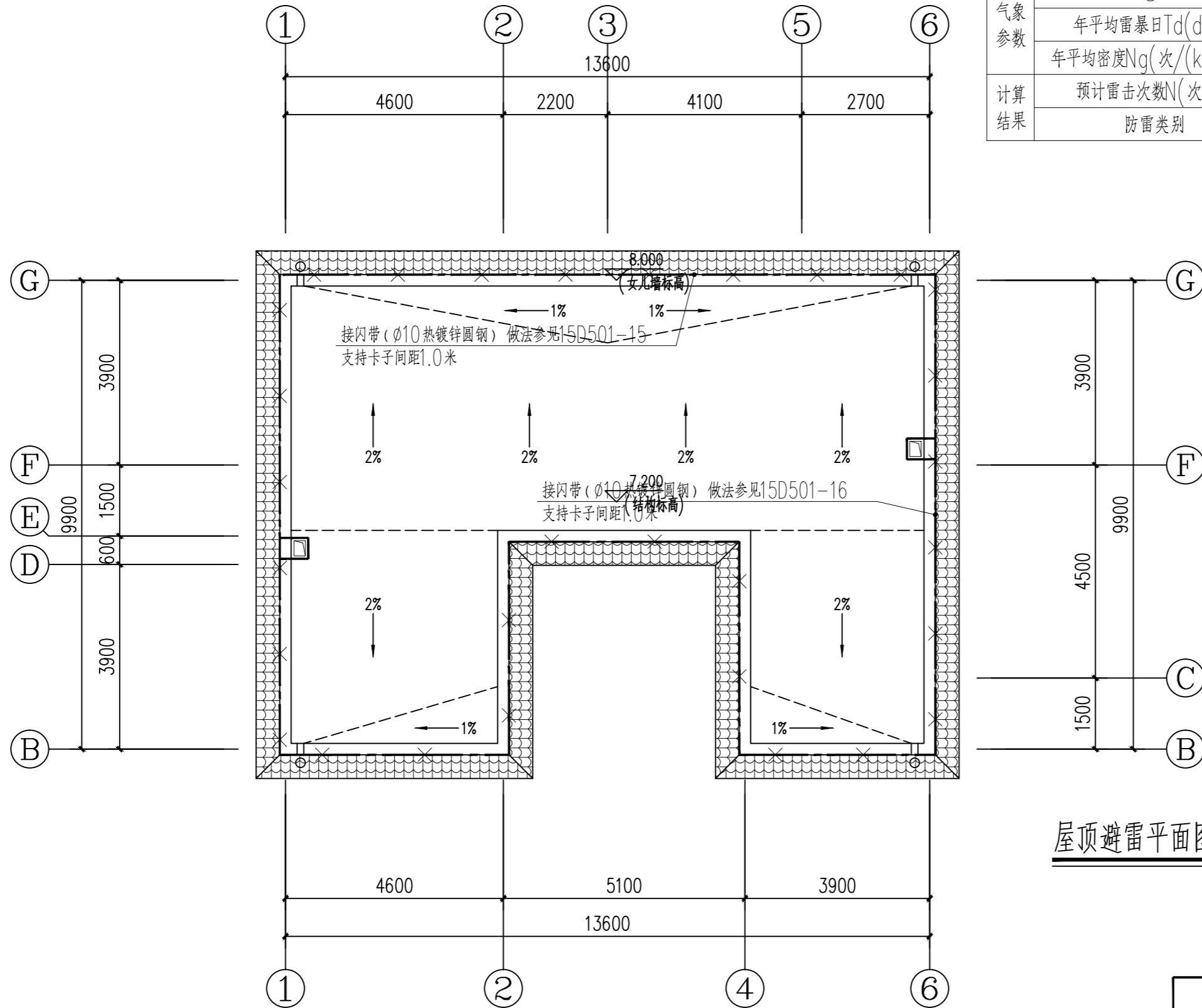


年雷击计算表(矩形建筑物)

建筑物数据	建筑物的长L(m)	13.6
	建筑物的宽W(m)	9.9
	建筑物的高H(m)	8
	等效面积Ae(km ²)	0.0068
气象参数	建筑物属性	住宅、办公楼等一般性民用建筑物或一般性工业建筑物
	地区	河南省
	年平均雷暴日Td(d/a)	28.8
计算结果	年平均密度Ng(次/(km ² ·a))	2.8800
	预计雷击次数N(次/a)	0.0196
	防雷类别	达不到第三类防雷



屋顶避雷平面图 1:100

平顶山市城市规划设计研究院				资质等级	甲级
				证书编号	A141010842
院长	李晓宇	审定	刘彭涛	工程名称	河南省平顶山市新华区农村住房设计图册 宅基地面积不超过200平方米农村住房C3
审核	刘彭涛	项目负责人	张立海	屋顶避雷平面图	
专业负责人	张项辉	校核	张项辉		
设计	李洋	制图			
专业 电气 图号 电施 档号 PS-2021-02 日期 2021.10 第10张 共10张					