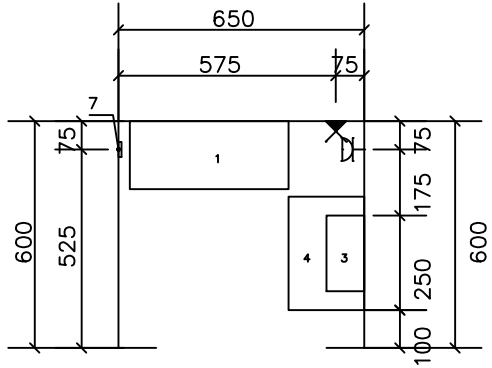
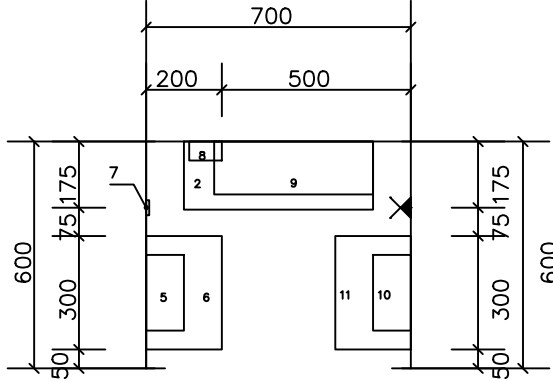


专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE
总图	SITE PLAN	给排水	PLUMBING
建筑	ARCHITECTURE	暖通	MECHANICAL
结构	STRUCTURE	电气	ELECTRICAL



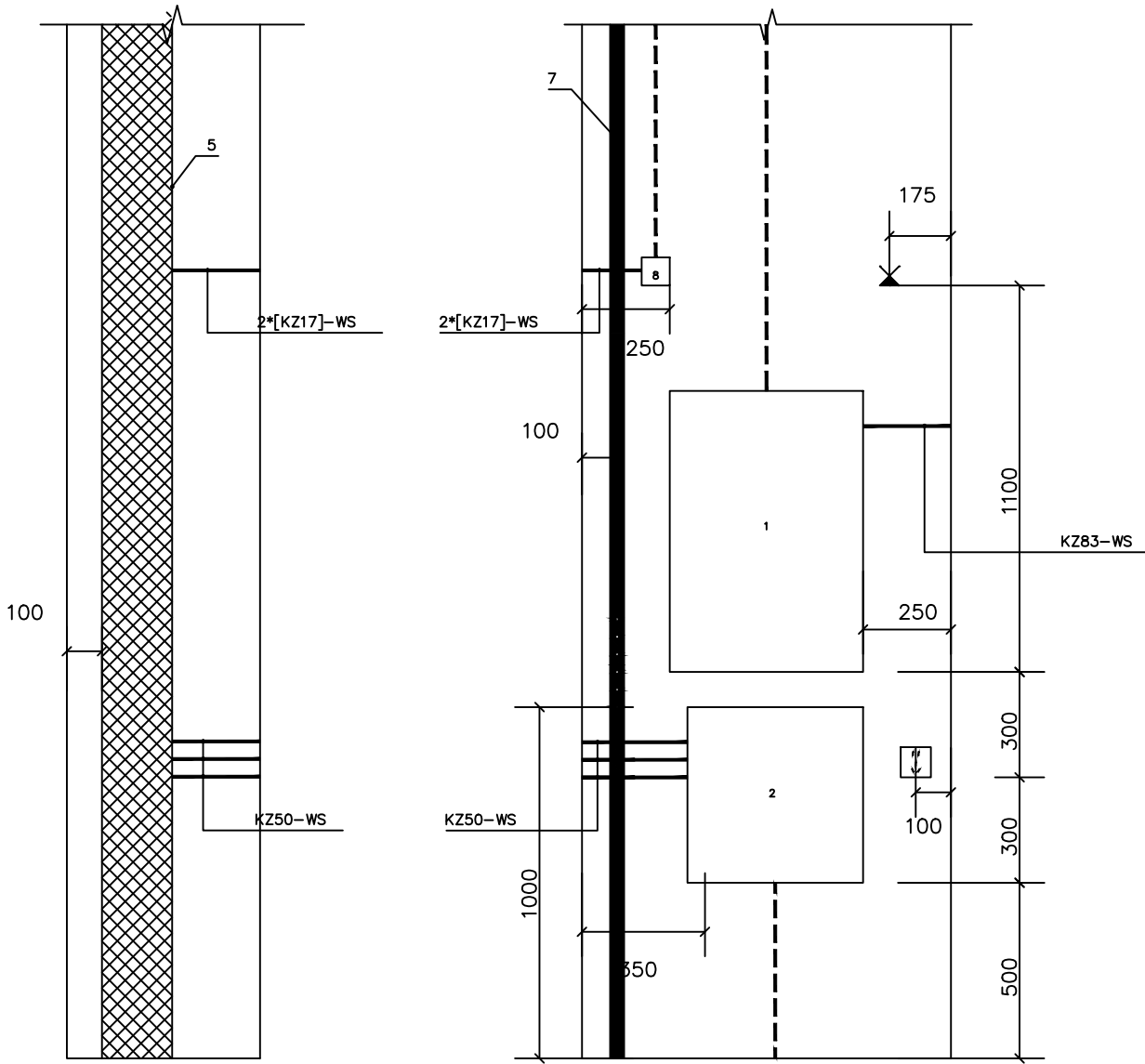
地上层右单元强电井详图 1:20

- 1、电表箱/AW/420\*550\*180/底边距地1.35m，设置楼层强电箱—04。
- 3、有孔托板(带盖)/PH/200\*100/内设隔板分两槽(150/50)/非消防三级负荷配电箱回路及非消防三级负荷配电箱回路/非消防三级负荷配电箱主用回路。
- 4、封闭式金属电缆桥架/300\*200。
- 7、40\*4 热镀锌扁钢。
- 9、电井插座，明装，底边距地0.8m。
- 10、照明灯，自带拉线开关，壁装，底边距地2.2m。
- 11、井内照明、插座线路均明敷。

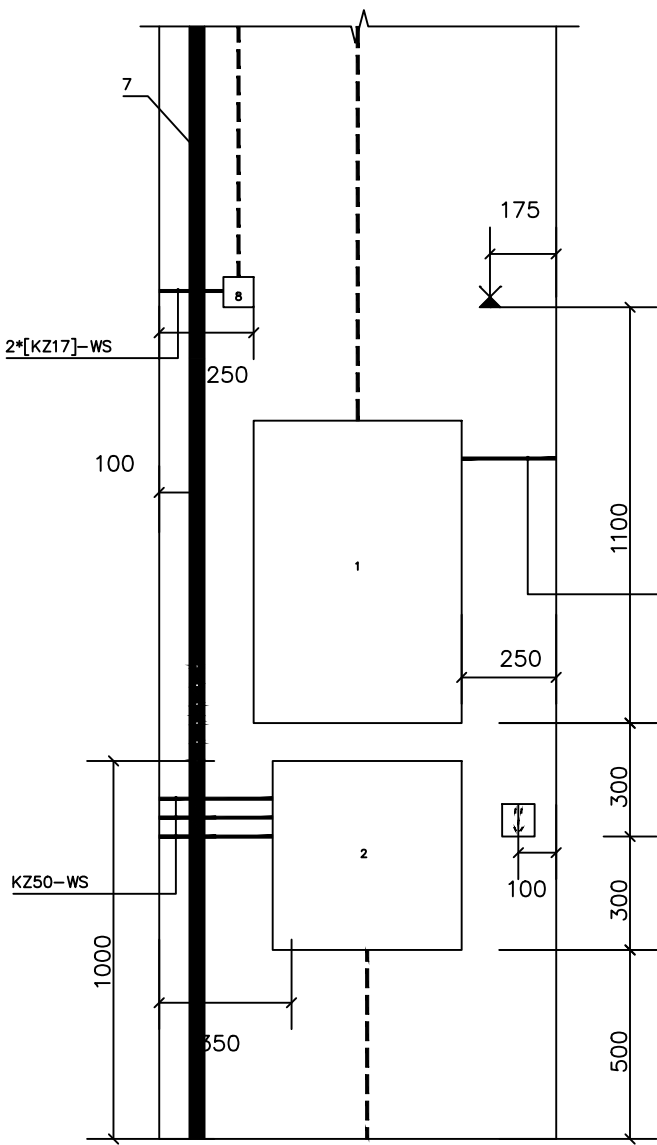


地上层右单元弱电井详图 1:20

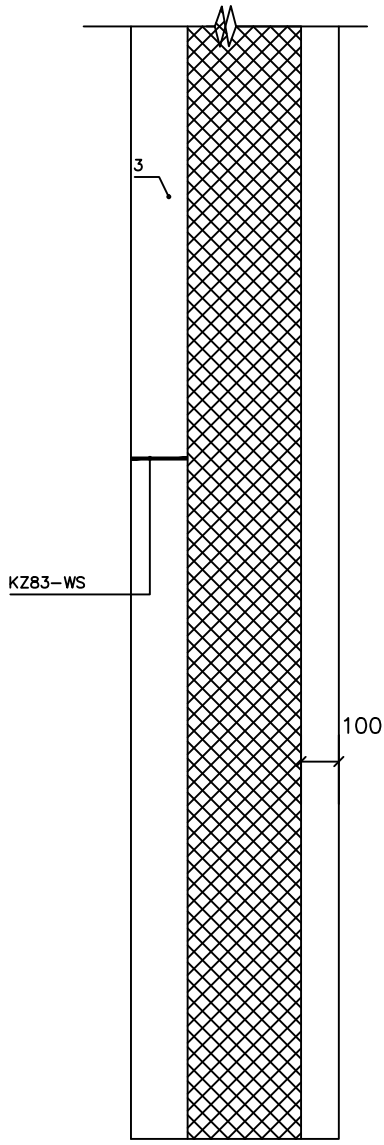
- 2、弱电设备箱/RDX/500\*500\*180/底边距地0.5m，设置楼层弱电箱—15。
- 5、封闭式金属弱电箱/MR/200\*100/内设隔板分两槽/50/50/50/50(交叉自设强电/通信/安防/电视)。
- 6、封闭式金属弱电箱/300\*200。
- 7、40\*4 热镀锌扁钢。
- 8、火警系统端子盒/明装B6 端子盒/80\*80\*50/底边距地2.2m。
- 9、A型应急照明配电箱/DALC-D/420\*650\*140/底边距地1.3m。
- 10、封闭式金属消防专用电缆桥架/CT/200\*100/内设隔板分两槽(100/100)/消防负荷配电箱主用回路/消防负荷配电箱备用回路。
- 11、封闭式金属消防专用电缆桥架/300\*200。
- 12、照明灯，自带拉线开关，壁装，底边距地2.2m。
- 13、井内照明线路均明敷。



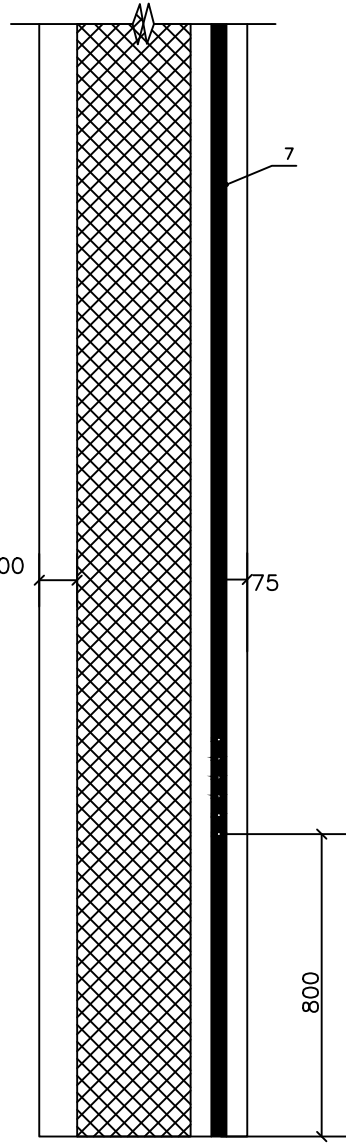
地上层右单元强电井左立面图 1:20



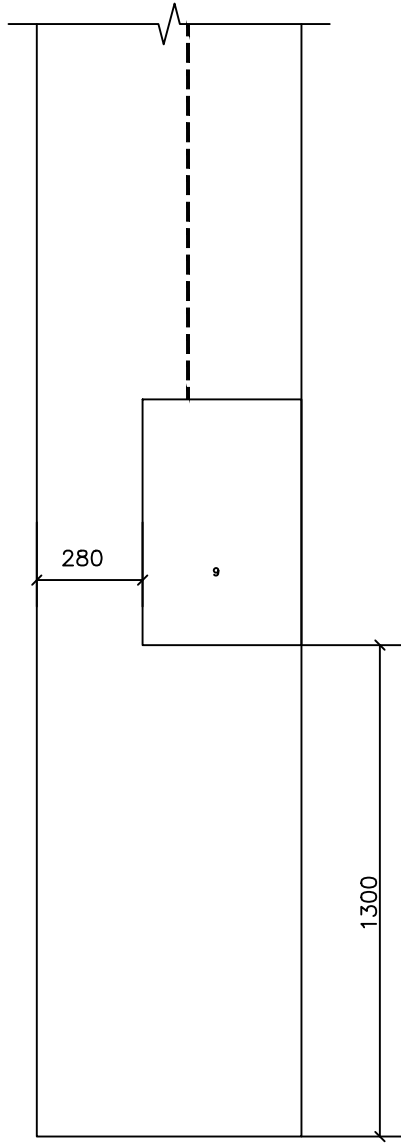
地上层右单元强电井右立面图 1:20



地上层右单元弱电井左立面图 1:20



地上层消井左立面图 1:20



地上层消井右立面图 1:20

地上电井详图(一)