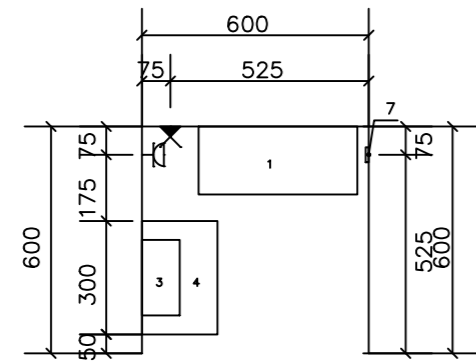


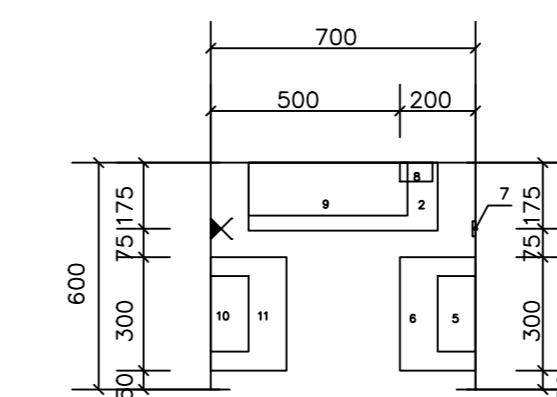
专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE	专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE
总图	SITE PLAN			给排水	PLUMBING		
建筑	ARCHITECTURE			暖通	MECHANICAL		
结构	STRUCTURE			电气	ELECTRICAL		



地上层左单元强电井详图

1:2

- 1、电表箱/AW-420\*550\*180/底边距地1.35m，设置楼层详见电气-04。
  - 3、有孔托盘(带盖)/PH/200\*100/内设隔板分两槽(150/50)/非消防三级负荷配电回路及非消防非三级负荷配电回路/非消防非三级负荷配电主用回路。
  - 4、封闭式金属电缆桥架开洞/300\*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、插座线路均隐蔽。



地上层左单元弱电井详图

1

- 2、弱电电器柜/RDX/500\*500\*180/底边距地0.5m，设置楼层为1~15层。

5、封闭式金属弱电箱盒/MR/200\*100/内设隔板分四槽/50/50/50/50(火灾自动报警/通信/安防/电视)。

6、封闭式金属弱电箱盒开洞/300\*200。

7、40\*4热镀锌扁钢。

8、火警系统端子盒/明装36端子盒/80\*80\*50/底边距地2.2m。

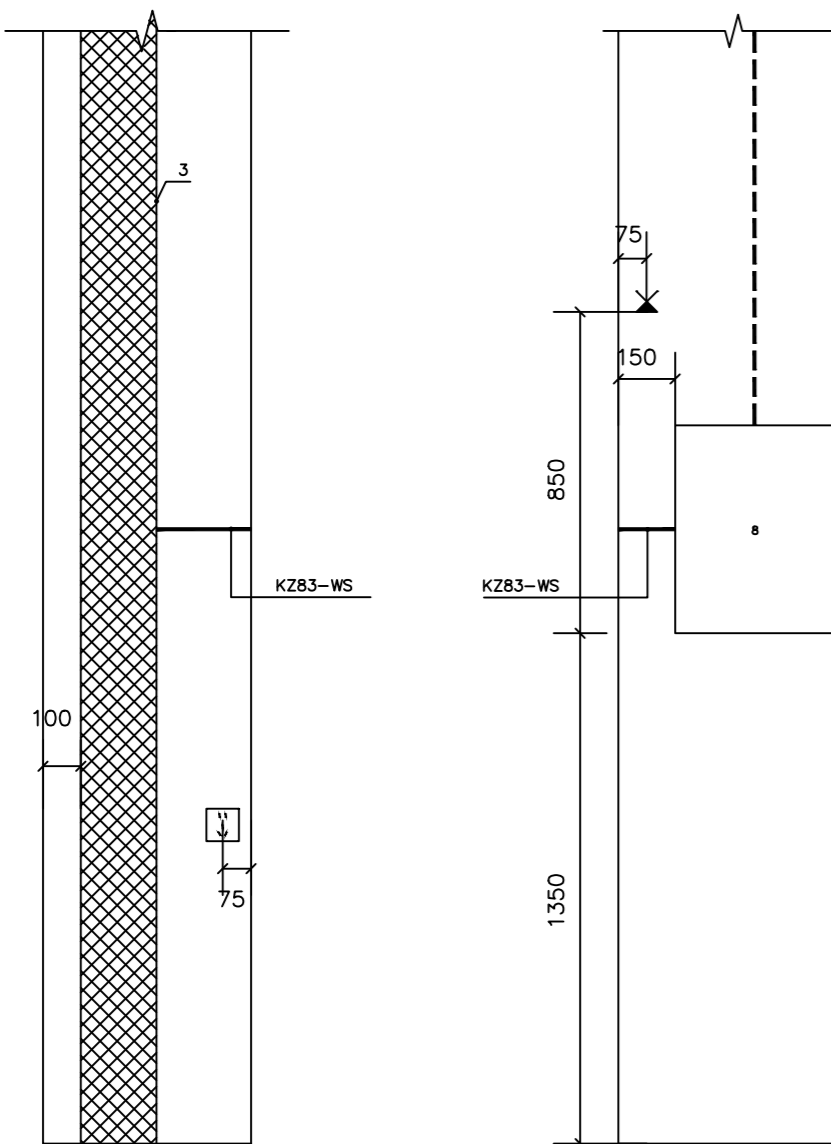
9、A型应急照明配电箱/□ALE-□/420\*650\*140/底边距地1.3m。

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)/消防负荷配电线主用回路/消防备用回路。

11、封闭式金属消防专用电缆桥架开洞/300\*200。

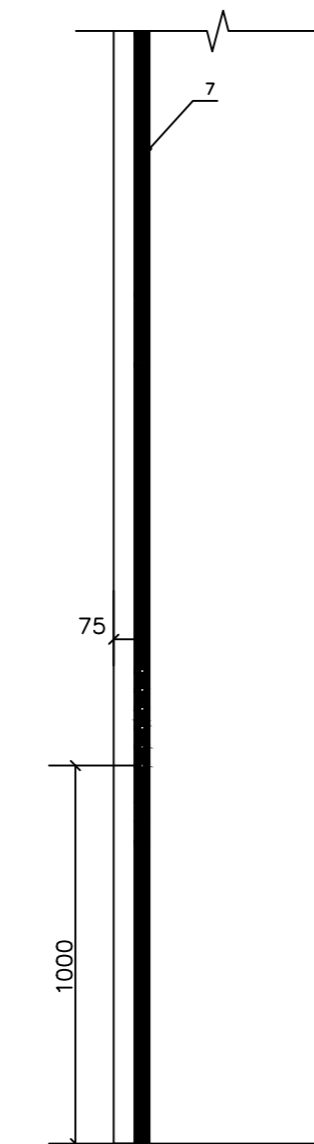
12、圆明灯。自带拉线开关。壁装。底边距地2.2m。

13、井内照明线路均明敷。

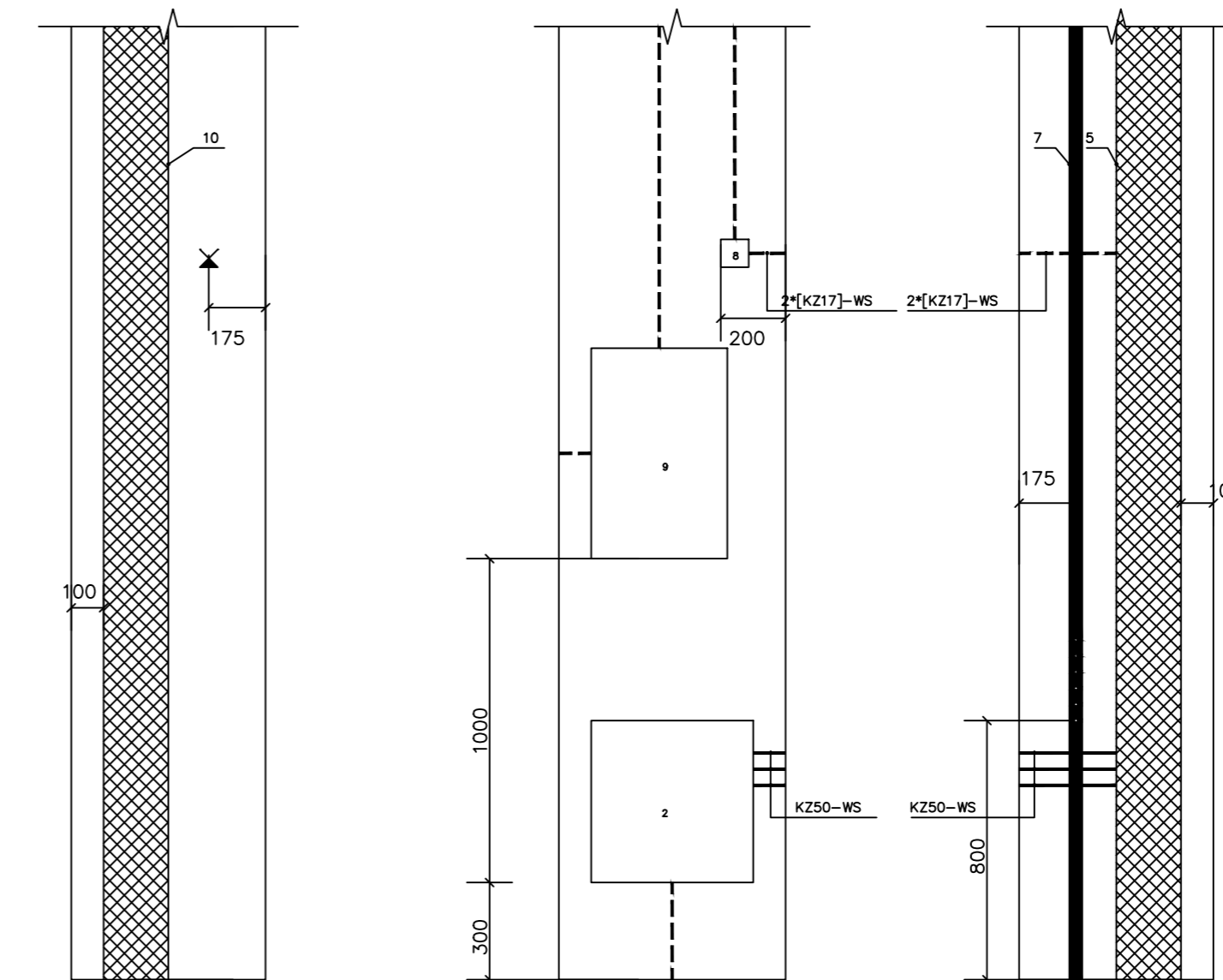


地上层右单元强电井左立面上

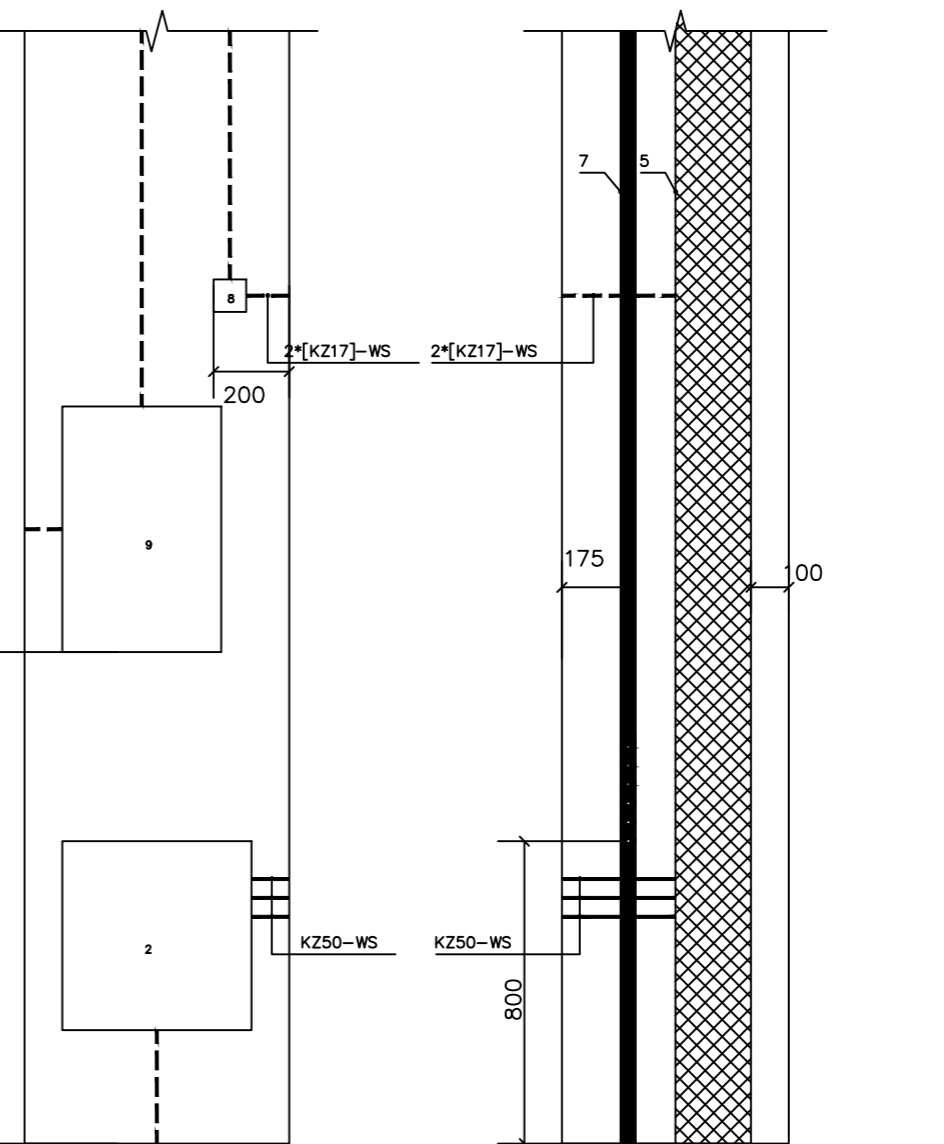
1



地上层右单元强电井右立



地上层右单元弱电井左立



地上层右单元弱电井右立面图

1:2