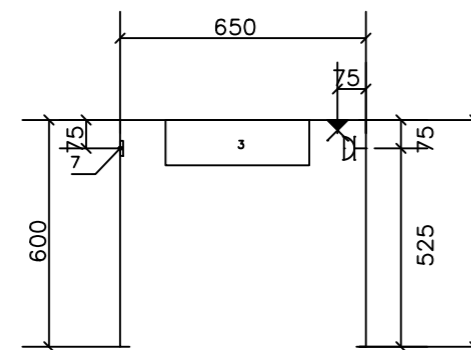
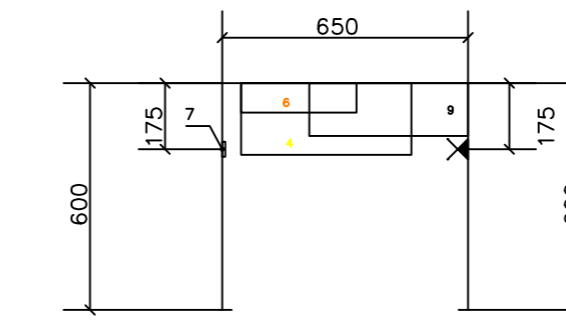


专业 SPECIALTY	签名 SIGNATURE	专业 SPECIALTY	签名 SIGNATURE
总图 SITE PLAN		给排水 PLUMBING	
建筑 ARCHITECTURE		暖通 MECHANICAL	
结构 STRUCTURE		电气 ELECTRICAL	



地下层右单元强电井详图

1:20

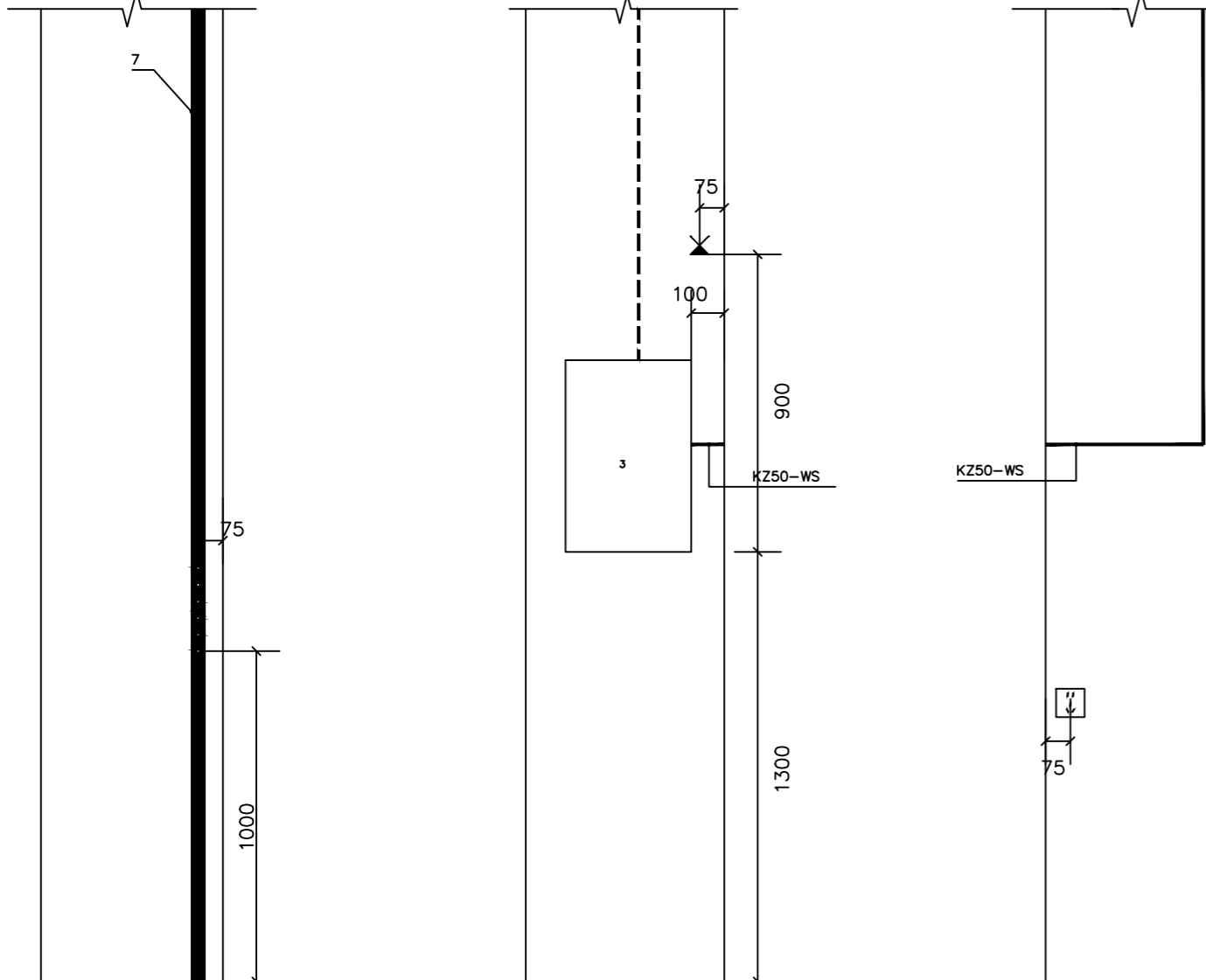


地下层右单元弱电井详图

1:20

- 3、公用用电配电箱/-2ALG-1/380*580*180/底边距1.3m。
 7、40*4热镀锌扁钢。
 8、电井插座，明装，底边距0.8m。
 9、照明灯，自带挂线开关，壁装，底边距2.2m。
 10、井内照明、插座线路均暗敷。
 11、井内照明线路均明敷。

- 3、公用用电配电箱/-2ALG-1/380*580*180/底边距1.3m。
 4、FTTH 系统光纤盒/FX/450*440*190/底边距0.5m。
 5、射频式金属弱电箱/MR/200*100/内设弱电分线槽/50/50/50/50(火灾自动报警/通信/安装/电源)。
 6、火警系统端子箱/XDZ/305*305*78/底边距1.9m。
 7、40*4热镀锌扁钢。
 9、A型应急照明配电箱/-2ALE-1/420*650*140/底边距1.1m。
 10、照明灯，自带挂线开关，壁装，底边距2.2m。
 11、井内照明线路均明敷。



地下层右单元强电井左立面图

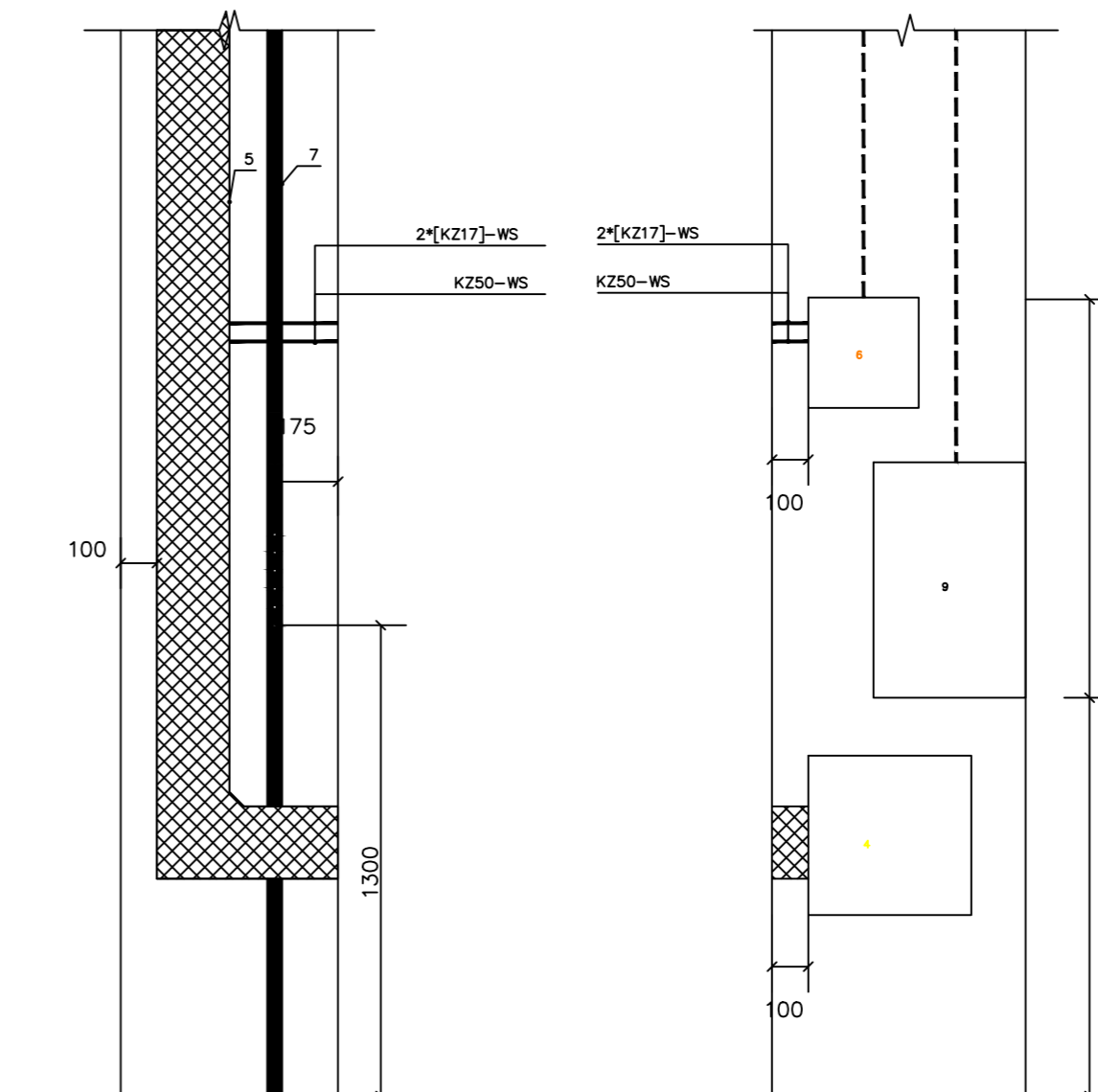
1:20

地下层右单元强电井正立面图

1:20

地下层右单元强电井右立面图

1:20



地下层右单元弱电井左立面图

1:20

地下层右单元弱电井正立面图

1:20

地下井详图(-)