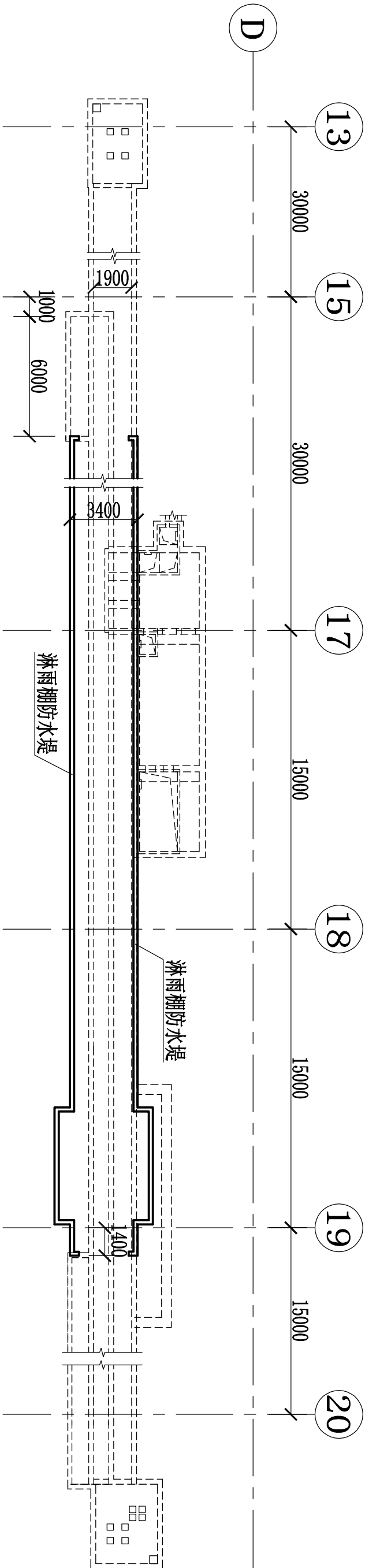
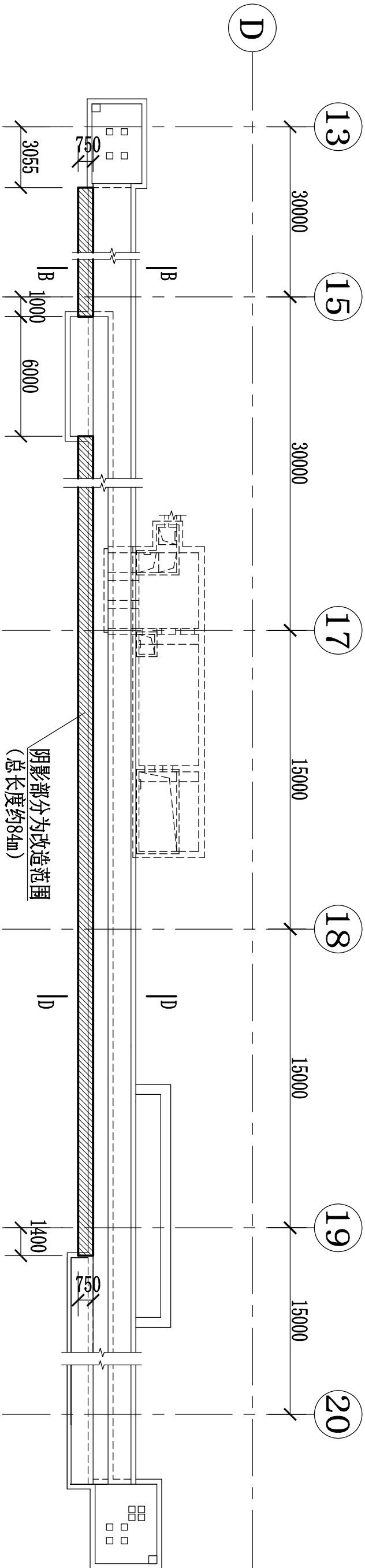


建筑	电气	给排水	



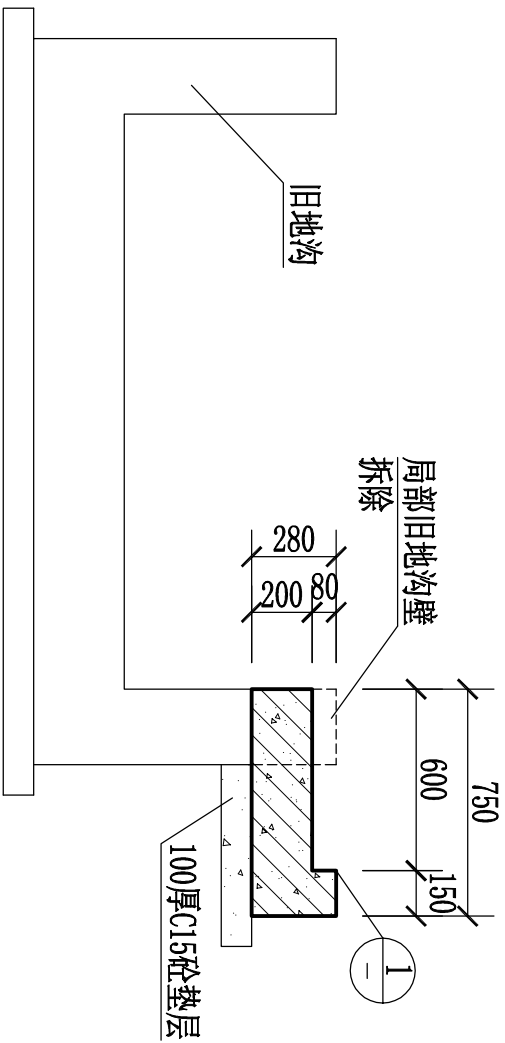
淋雨棚与地沟相对位置平面图



淋雨棚地沟改造平面图

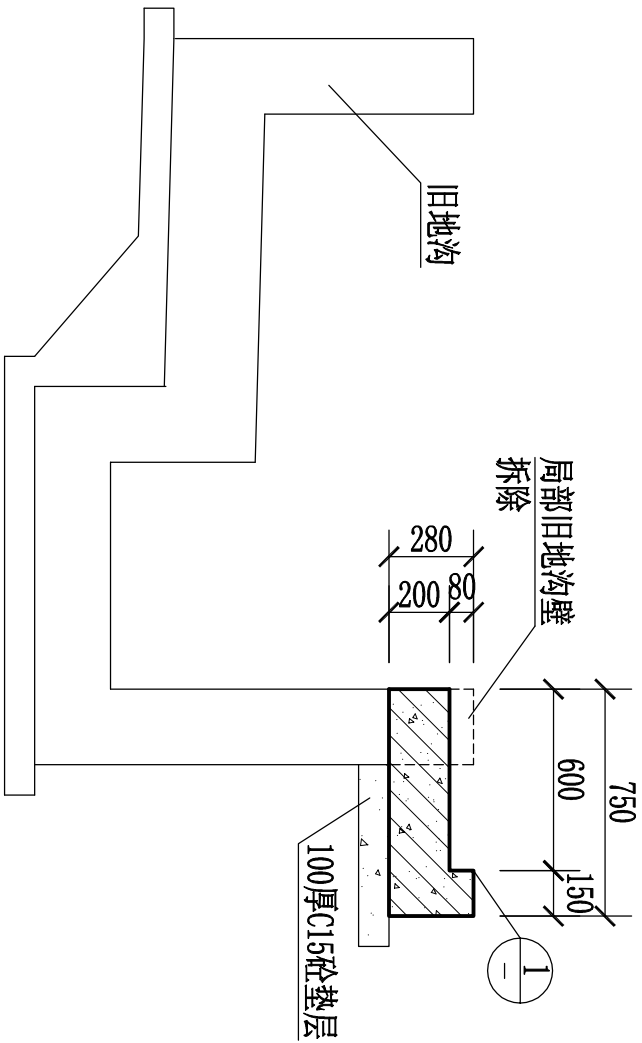
东南（福建）汽车工业有限公司				建设单位		总装车间淋雨棚地沟改造土建工程	
				工程名称		淋雨棚地沟改造平面图	
审定				设计		设计号	
审核				制图		图号	01
校对						日期	

建筑			
结构			
电气			
给排水			



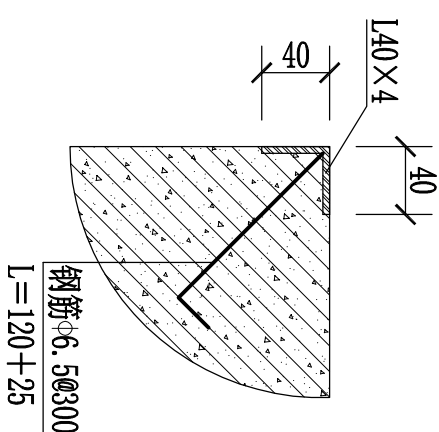
**B-B**

注：新沟壁、底板配双层双向 $\phi 12@200$ 钢筋。



**D-D**

注：新沟壁、底板配双层双向 $\phi 12@200$ 钢筋。



**①坑边做法**

设计总说明：

- 1) 材料：新沟壁及底板砼强度等级为C25；垫层砼为C15；图中未注明的纵横向钢筋的搭接长度为1级钢筋30d、II级钢筋40d。
- 2) 凡新旧砼界面必须按规范要求清除浮浆打毛清洗等工作，按相关结构要求经甲方检查后方可浇筑砼。
- 3) 结构施工时应及时验收预留洞和预埋件的位置及大小，避免后期凿打而损坏结构。
- 4) 车间砼地面需先用切割机割边后方可进行破除，破除出的废砼块全部运出厂外。
- 5) 地沟与地面交接处采用非金属金刚砂罩面，内模采用9合板。
- 6) 地沟内表面（沟底、内沟壁）均用1:2水泥砂浆粉刷，图中地沟尺寸均为粉刷后的净尺寸。
- 7) 超挖部分禁止回填土，应回填砂并浇水振动密实。

东南（福建）汽车工业有限公司				建设单位					
				工程名称		总装车间淋雨棚地沟改造土建工程			
审定						设计号			
审核				设计		图号		02	
校对				制图		日期			