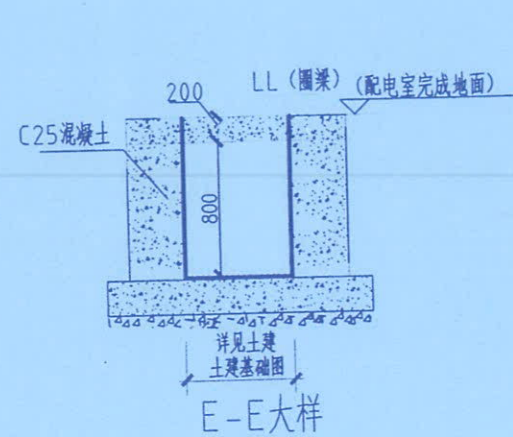
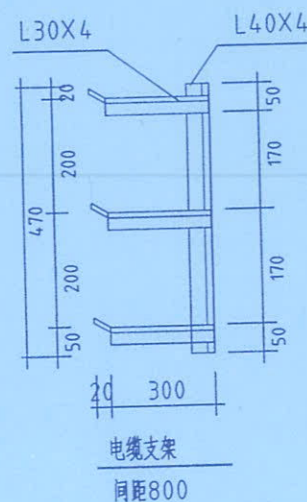


B-B (低压柜) 大样

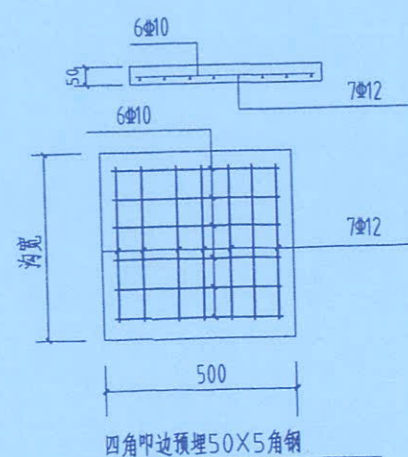
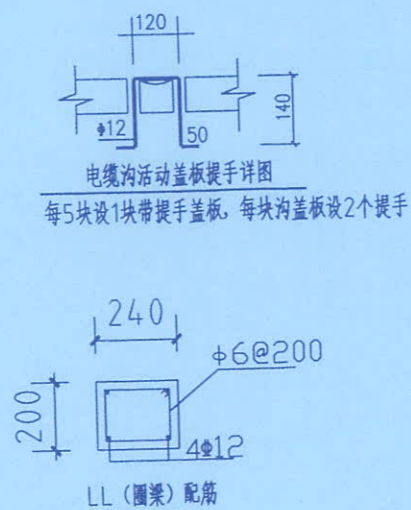


E-E大样



电缆支架
间距800

1. 电缆沟壁及沟底需做2遍1.5厚聚氨酯涂膜防水 II型, 后做水泥砂浆保护层。
2. 预埋件高出地面或墙面抹灰面 $5\text{mm} \pm 1$, 预埋件之间水平偏差 $\leq 2\text{mm}$ 。
3. 地面参考做法: 素土夯实, C15混凝土垫层150后, 刷改性沥青一道, C25混凝土100厚。1:2.5防水砂浆25厚抹面压光。
4. 建筑耐火等级: 配电室按一级耐火等级施工, 门向外开。
5. 电缆沟不设开关柜部分应加盖板, 盖板采用水泥盖板或花纹钢板, 板面设提手, 电缆沟要求做好防水处理。
施工完毕, 电缆进出线处应采取保护措施将电缆护管密封, 以防小动物爬入和泥水渗入。
6. (室外) 配电室防火窗外加钢筋网, 百叶窗, 要求防盗、防小动物。
7. 电缆支架预埋至墙体内。



烟台东源送变电工程 有限责任公司		鑫广绿环再生资源股份有限公司		审 定		专业负责人		图 号 XGLS-D-09	
		井4配电室土建基础大样图		院 审		复 核	董 临 江	专 业	
				室 审	潘 宏 刚	设 计	李 晓 丽	日 期	2019年3月
				项目负责人		绘 图		第 张 共 张	
资质证书编号	A237025634								
注册师印章编号									