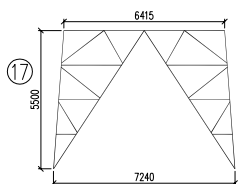
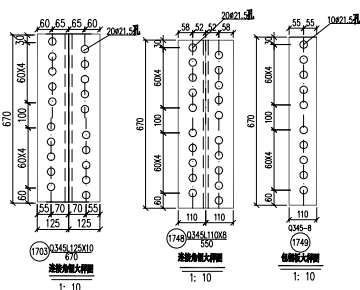


上接⑬段

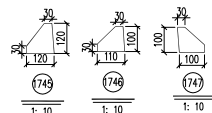
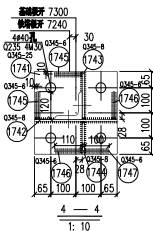
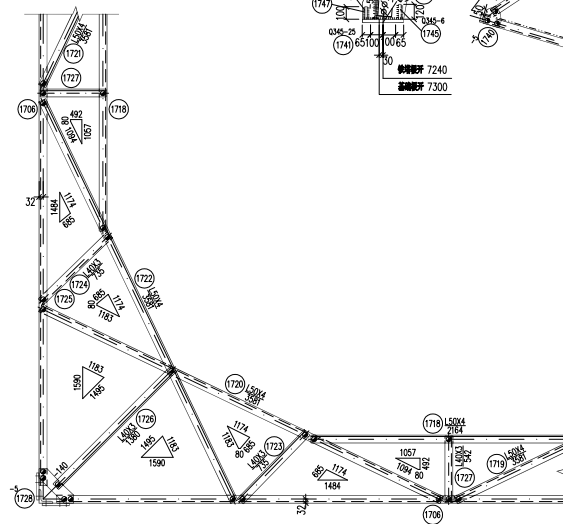


单线图

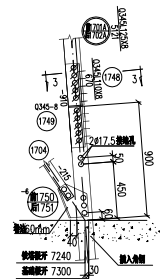
1:100



1 — 1



2 — 2



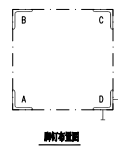
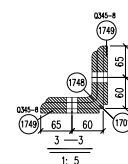
螺栓、脚钉、垫圈明细表

名称	规格	符号	数量	重量(kg)	备注
螺栓	M16X40	⊙	336	48.5	
	M16X50	⊙	44	7.0	
	M20X45	⊙	56	15.1	用于塔脚式
	M20X55	⊙	120	35.4	用于塔脚式
	M20X45	⊙	80	21.6	用于塔脚式
	M20X55	⊙	144	42.5	用于塔脚式
脚钉	M16X180	⊥	11	3.6	
	M20X200	⊥	1	0.6	
垫圈	Q235	—3(φ17.5)	24	0.3	
合 计				110.5 kg	用于塔脚式
				124.1kg	用于塔脚式

构 件 明 细 表

名称	规格	长度(mm)	数量	重量(kg)	备注
螺栓	Q345L125X8	5981	1	92.73	用于塔脚式
	Q345L125X8	5121	1	79.38	用于塔脚式
	Q345L125X8	5981	3	92.73	用于塔脚式
	Q345L125X8	5121	3	79.38	用于塔脚式
	Q345L125X10	670	4	12.82	用于塔脚式
	L63X5	6312	4	30.44	用于塔脚式
脚钉	L63X5	6312	4	30.44	用于塔脚式
	L63X5	6255	4	21.55	用于塔脚式
垫圈	L40X4	852	8	2.06	用于塔脚式
	L40X4	1492	8	3.61	用于塔脚式
合 计				110.5 kg	用于塔脚式
				124.1kg	用于塔脚式

合 计	1626.3 kg	用于塔脚式
	1520.5kg	用于塔脚式



脚钉明细表

专业 会签人 日期

国家电网公司 STATE GRID CORPORATION		施工图	版次
110~500kV输电线路施工图设计			
技 术			
审 核			
技 术			
设 计			
CAO 制图			
比例	1:20	图号	2B3-ZM2-18