

A

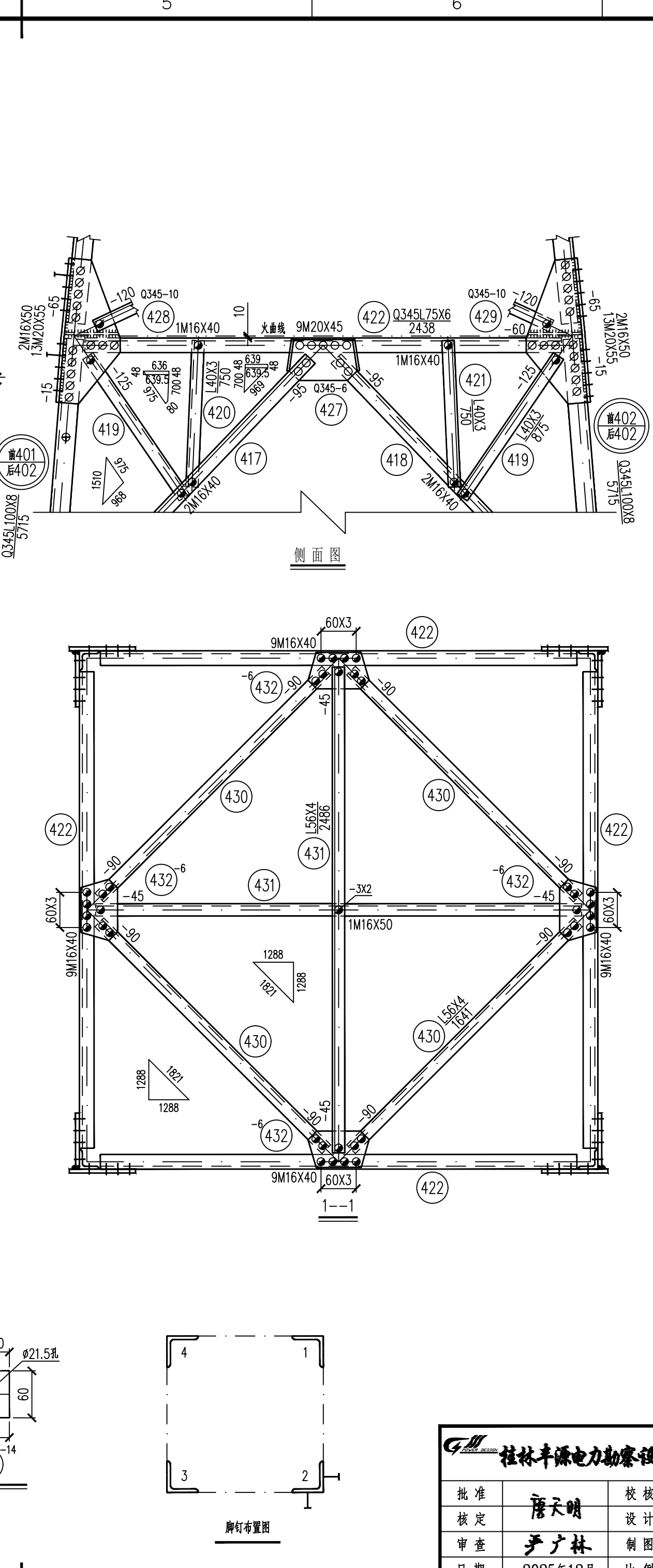
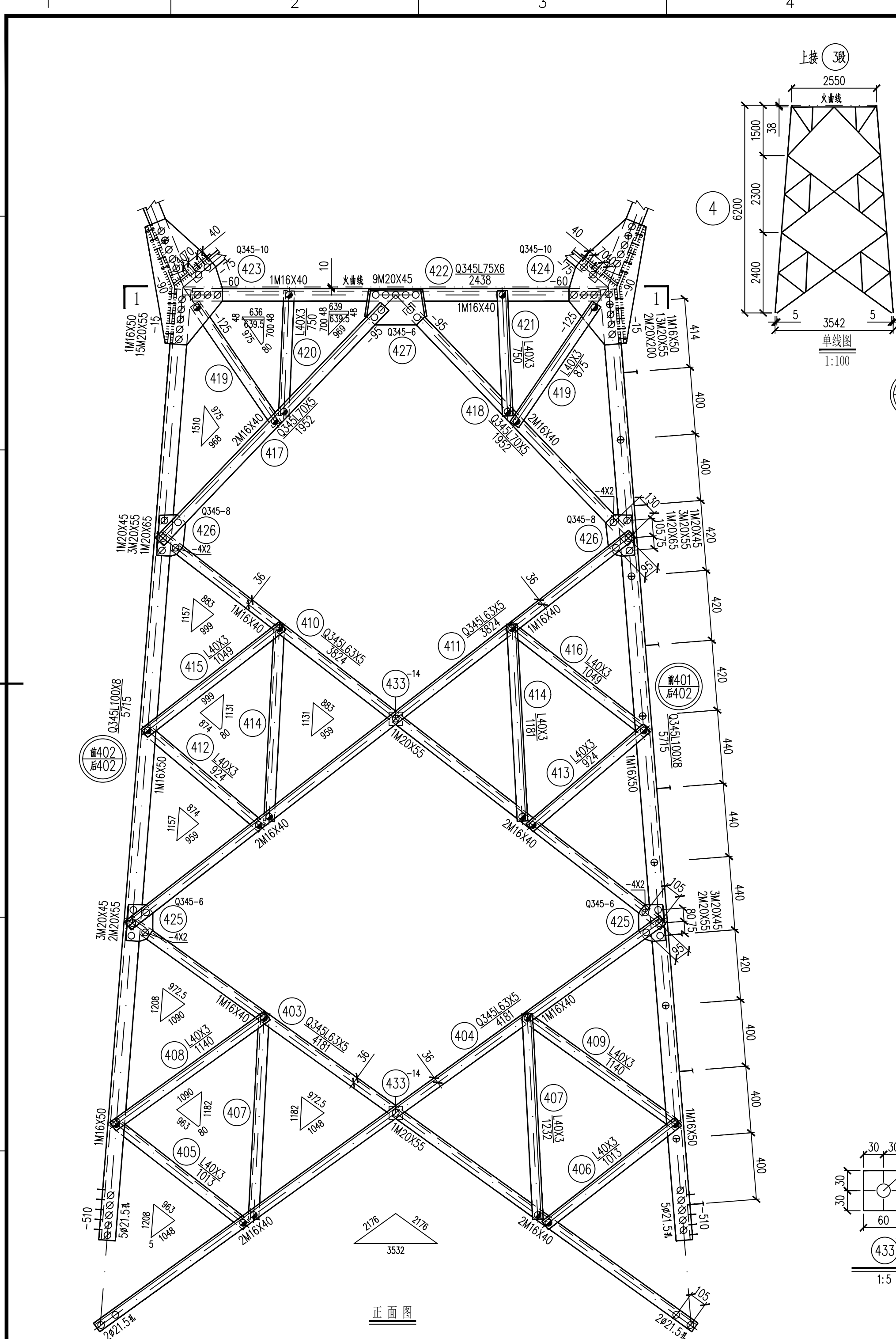
B

C

D

E

F



构 件 明 细 表						
编 号	规 格	长 度 (mm)	数 量	重 量 (kg)		备 注
				一 件	小 计	
401	Q345L100X8	5715	1	70.16	70.2	带脚钉
402	Q345L100X8	5715	3	70.16	210.5	
403	Q345L63X5	4181	4	20.16	80.6	切角
404	Q345L63X5	4181	4	20.16	80.6	
405	L40X3	1013	4	1.88	7.5	切角
406	L40X3	1013	4	1.88	7.5	
407	L40X3	1232	8	2.28	18.2	切角
408	L40X3	1140	4	2.11	8.4	
409	L40X3	1140	4	2.11	8.4	切角
410	Q345L63X5	3824	4	18.44	73.8	切角
411	Q345L63X5	3824	4	18.44	73.8	
412	L40X3	924	4	1.71	6.8	切角
413	L40X3	924	4	1.71	6.8	
414	L40X3	1181	8	2.19	17.5	切角
415	L40X3	1049	4	1.94	7.8	
416	L40X3	1049	4	1.94	7.8	切角
417	Q345L70X5	1952	4	10.53	42.1	
418	Q345L70X5	1952	4	10.53	42.1	切角
419	L40X3	875	8	1.62	13.0	
420	L40X3	750	4	1.39	5.6	切角
421	L40X3	750	4	1.39	5.6	
422	Q345L75X6	2438	4	16.83	67.3	局部开角
423	Q345-10X463	756	2	17.23	34.5	火曲 电焊
424	Q345-10X463	756	2	17.23	34.5	火曲 电焊
425	Q345-6X156	223	8	1.44	11.5	
426	Q345-8X159	252	8	2.25	18.0	
427	Q345-6X209	468	4	4.06	16.2	卷边60mm
428	Q345-10X313	746	2	11.83	23.7	火曲 打坡口焊
429	Q345-10X313	746	2	11.83	23.7	火曲 打坡口焊
430	L56X4	1641	4	5.65	22.6	
431	L56X4	2486	2	8.57	17.1	
432	-6X187	313	4	2.38	9.5	
433	-14X60	60	8	0.40	3.2	垫板
合 计		1076.4 kg				
螺 栓 、 脚 钉 、 垫 圈 明 细 表						
名 称	级 别	规 格	符 号	数 量	重 量 (kg)	备 注
螺 栓	6.8级	M16X40	⊙	108	15.6	
		M16X50	⊙	29	4.6	
		M20X45	○	68	18.4	
		M20X55	⊘	160	47.2	
		M20X65	⊗	8	2.6	
脚 钉	6.8级	M16X180	⊕ └	11	3.6	
		M20X200		3	1.9	
垫 圈	Q235	-3(φ17.5)	规格X个数 /	2	0.0	
		-4(φ22)		32	0.7	
合 计			94.6 kg			
设计有限责任公司						
温海英		110kV石塘站至城南站线路 改T接110kV湘昆线、湘城线			工程	结构 部分 施工图 设计
曾五时		V3-1C1X5-Z2 直线塔 塔身结构图 ④				
		图 号	V3-1C1X5-Z2-05			