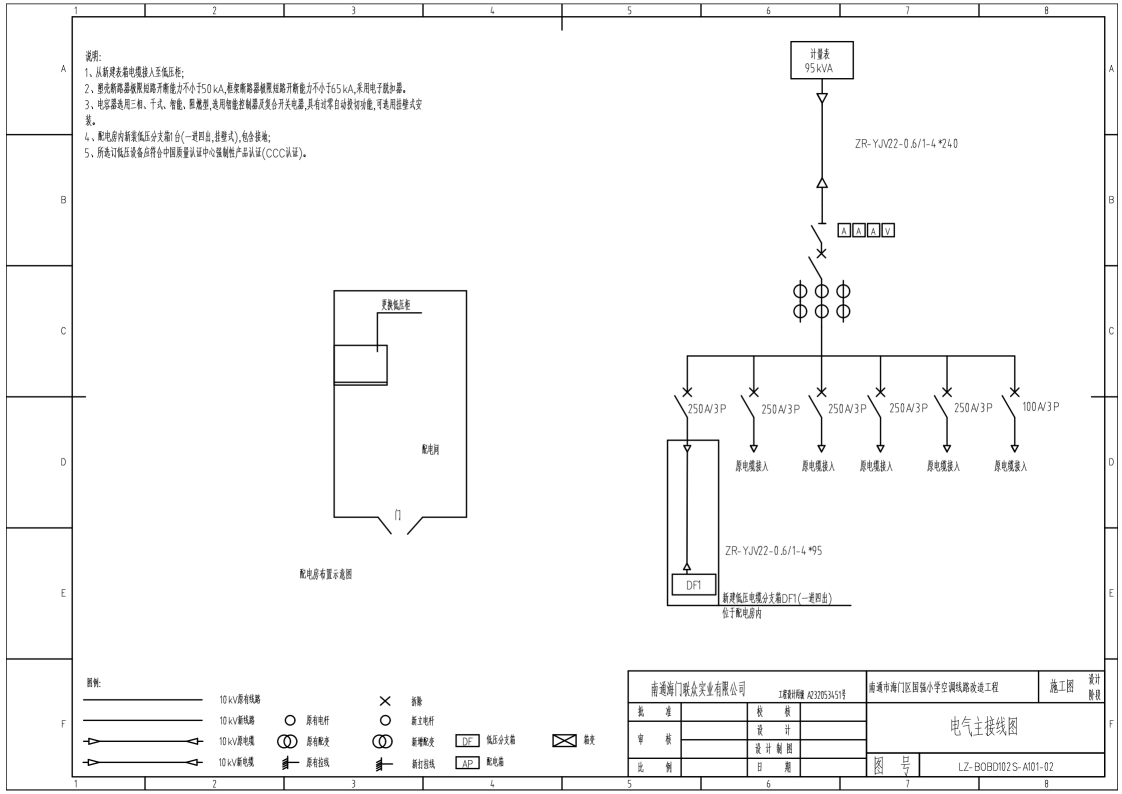
	南通市海		第	_卷	第	<u>2</u> ₩		
		卷册名称						
		目录1 页	图纸6_		. 清州	1 本		
		批准	审核		计人			
				年	_月	_8		
序号	8	号	图		名		套	用
1	LZ-BOBD	102 S- A101-01	设计说明					
2	LZ-BOBD	102 S- A101-02	电气主接线图					
3	LZ-BOBD	102 S- A101-03	材料清册					
4	LZ-BOBD	102 S- A101-04	低压电缆分支箱接线	线图				
5	LZ-BOBD	102 S- A101-05	户外低压分支箱基础	础及接地图				
6	LZ-BOBD	102 S- A101-06	低压电缆分支箱(素	基地式) 示意图				
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								

	1	2	3	4	5		6		7		8	=
B C	2)《20 kV》 3)《低压配电 4)《江苏省工 二、设计范围及概述 本工程为由通 学校配电房位 。 具体实施原有 1、更换原有 2、从新建计	市海门区国强小学空调线路改造(配电房改造部 于教学楼楼后,原容量为35 kVA,低压综合柜1 如下:	设标准》 3分),设计概述如下: 台。配电房增容至95 kVA,更换低压柜1台,新复 1-4*240至更换改造低压柜;	设计 设计	四、施工1、3、4、5、6、3、7、指8、9、施工2、4、5、6、3、7、指8、9、11、8、11、8、11、8、11、11、11、11、11、11、11、11、	设计方案,需经供电线压电缆压电线压电缆压电缆压电缆压电缆压电缆压车头照短家有关规定的线性的电线压的电线压的电缆连的电线压的电线压的电缆上列的线性的电缆上型,并列的线上型,并列的线上型,并列的上型,并列的上型,并列向上型,有一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	F关相匹配,滿足相应安全規程要求 執行。 缆不应有黄麻或其他易延燃的外护 用敷时距地面不应小于2.5m,垂直 用敷时,电缆之间的净距不应小于3.5 立小于0.15m。 [←] 生熱效应以及在施工和检修管道B	法。 數發財臣地面不应/ 5mm,且不应小于自 时对电缆可能造成的 0.75m,控制电缆	电缆外径。1kV以下电力电缆及 损坏,电缆明敷时,电缆与热力管 固定点间的间距不应大于0.6m	控制电缆与1 kV以上电力 转道的净距不应小于1 m, 否		В
	三、施工要求及工利 1.更换低压	呈量统计: 柜1台,新装低压电缆分支箱1台。									_	
D		配け,相な ぬ かせ ぬか 大相にけ。 ZR-YJV22-0.6/1-4*240 10米、Z	ZR-YJV22-0.6/1-4*95 10米。									D
E												E
F	1	2	3	4	# # # # # # # # # #	1/	上有限公司 工程對析機 校校校 校 设计制图 日期 6	A232053451북	南通市海门区国强小学空调	线路改造工程 设计说明 LZ-BOBD102S-A1	施工图 设 阶段 101-01 8	



	5		6		7			8
	28							
	27							
A	26							
	25							
	24							
	23							
	22							
D	21							
В	20							
	19							
	18							
	17							
	16							
	15							
С	14							
	13							
	12	电流互感器	BH-0.66,250/5A		Ħ.	6		
	11		250A/3P		台	1		_
	10		400W3P		台	1		
	9		装地线, 掛磐 锌扇頓, -50 X6 镀 锌		*	40		
D	8		表版,角铜 /50 50 5 ,L=2.5m		根	4		
	7	分支箱基础			基	1		
	6	低压柜			台	1		
	5		1数出		台	1		
	4	装置性材料	1k/电摄频端,4 X95,户内频端, 4缩,铜		套	2		
	3	装置性材料	1k/电缆线端,4 X240 ,户内线端,冷缩,铜		套	2		
E			电加模,AC400V,ZR-YJV22-0.6/1-4 495		*	10		
	1		电力电缆,AC400V,ZR-YJV22-0.6/1-4*240		*	10		
	<u>'</u> 序	名称	規 范		単位	数量	物料编码	备 注
	ハ 号			备材			- 211127	
		<u></u> 海门联众实业有限公司	ı	. 田 70 南通市施门区[施工图 设计
				田河市地 1701	4.展小十分啊%	N町以 坦土性		ML IN MA
F	批	准	校 核	-				
	审	核	设计制图		材	料清册		
	比	例		月 图	号	LZ-B	OBD102 S- A101-0	13
	5		6	· H	7			8

