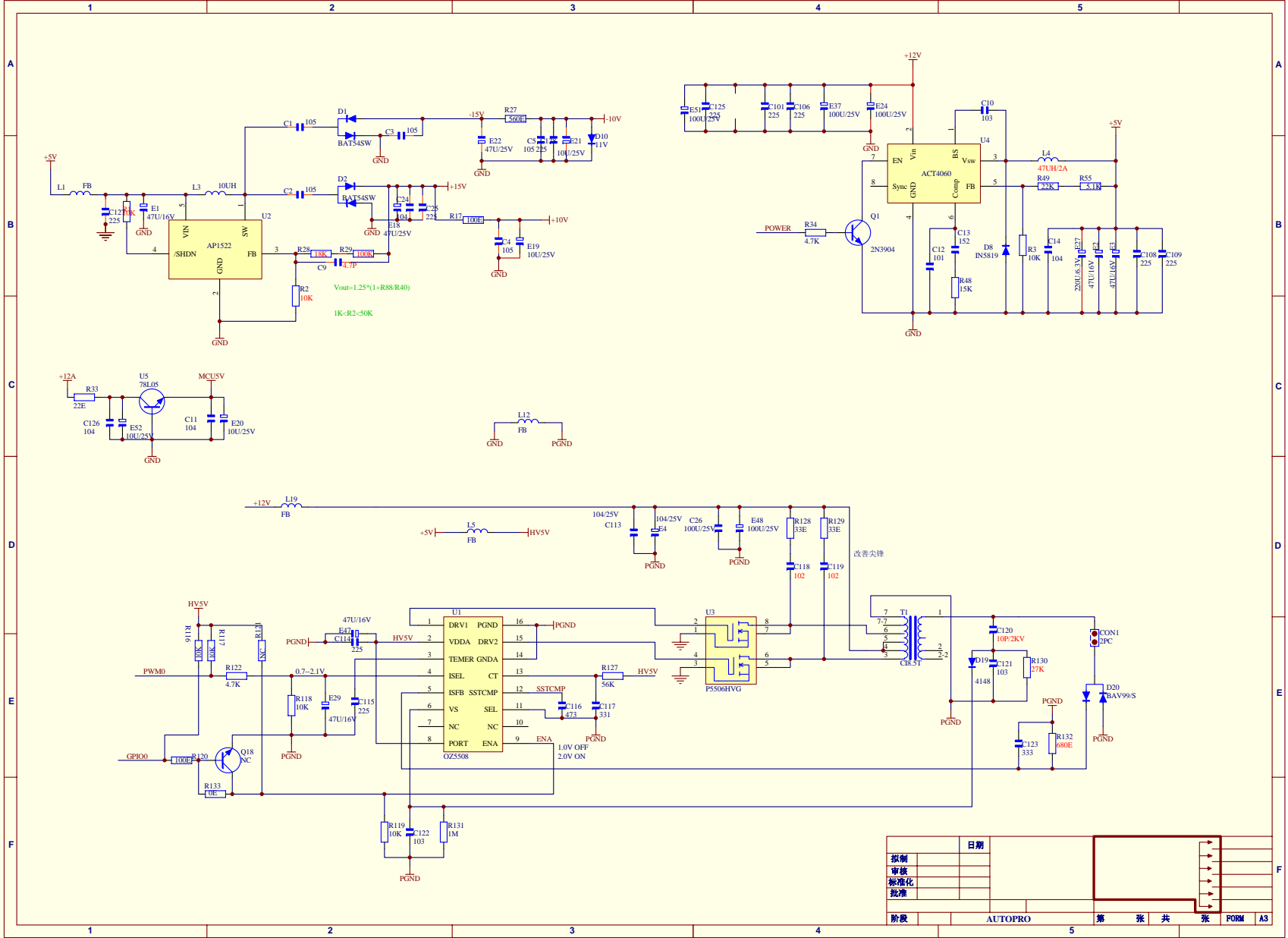
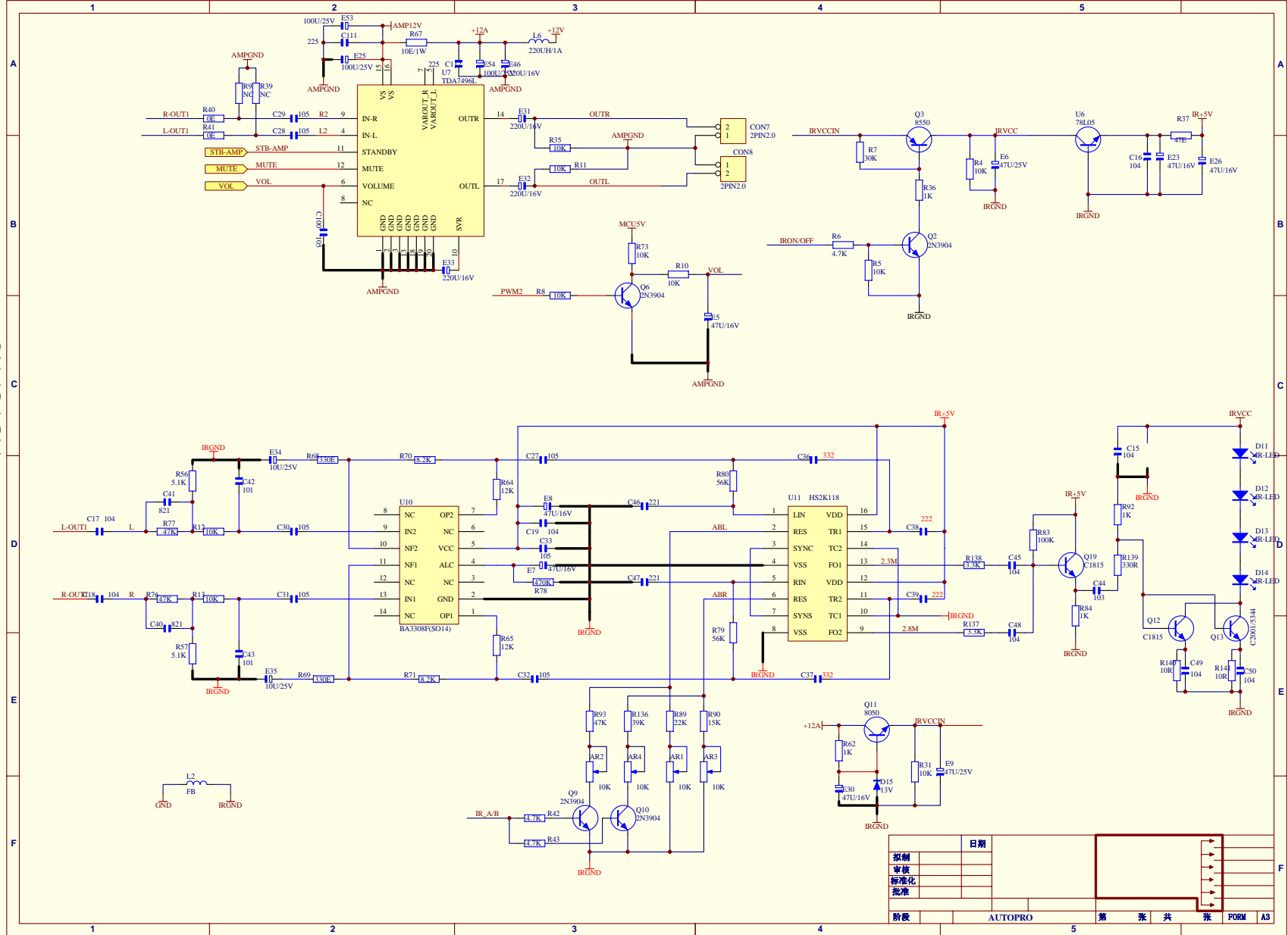


AUTOPRO

All rights reserved. Reproduction in whole or in part is prohibited without any written consent of the copyright owner.



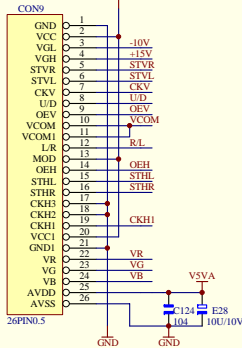
日期					
编制					
审核					
标准化					
批准					
阶段	AUTOPRO		第	张	共
			张	FORM	A3



日期	
拟制	
审核	
标准化	
批准	
阶段	AUTOPRO
第 张 共 张	FORM A3

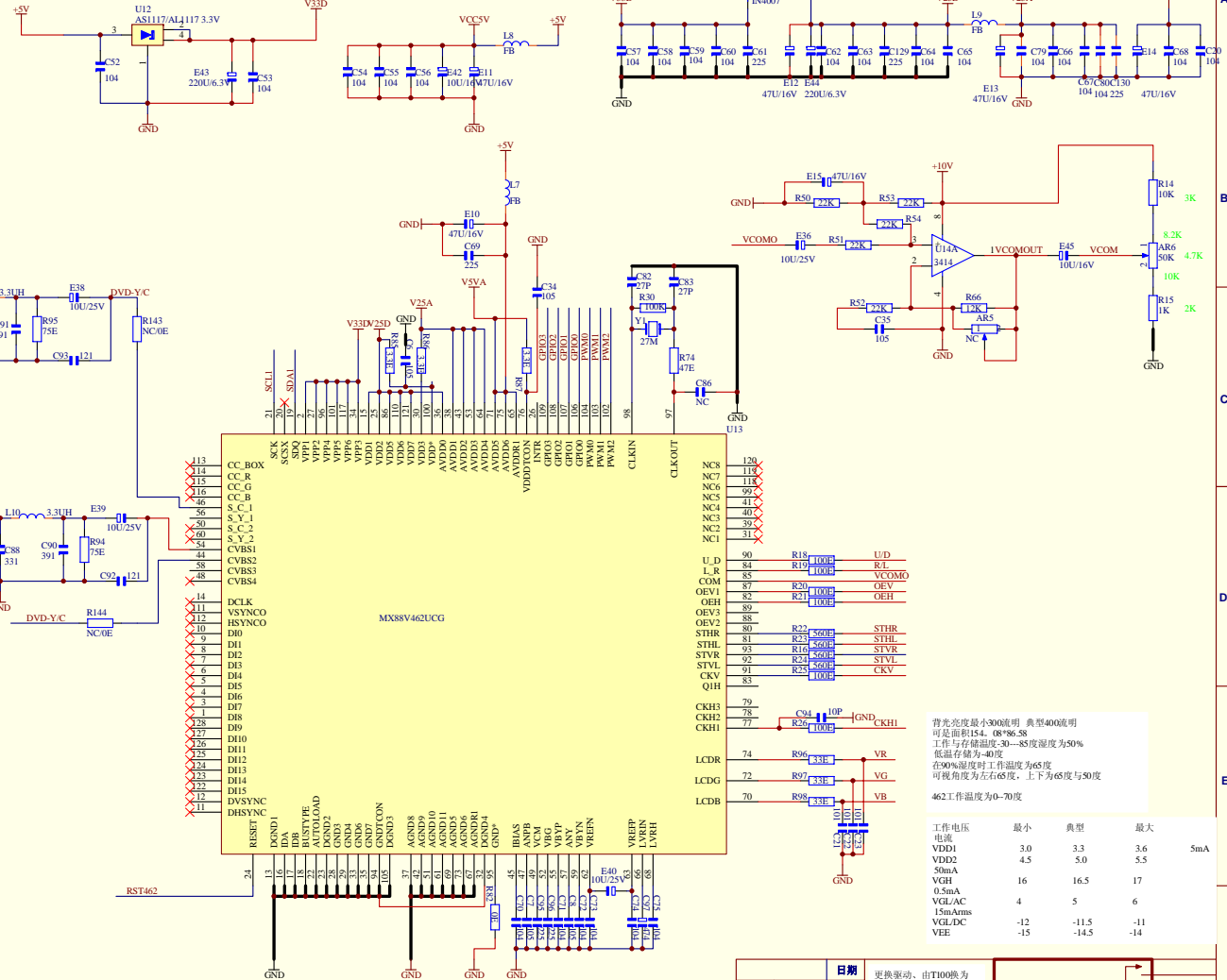
LG 30PIN PANEL

VDD1	3.3V
VDD2	5V
VGH	16.5V
VGL_ac	5V (Vp-p)
VGL_dc	-11.5V
VEE	-14.5V
VCOM_ac	5V
VCOM_dc	1.75V



LG AU PANEL

VDD1	5V
VDD2	5V
VGH	16.5V
VGL	-10V
VCOM_ac	5.0V
VCOM_dc	1.75V



背光亮度最小300流明 典型400流明
可视面积154.08*86.58
工作存储温度-30~85度湿度为50%
低温存储为-40度
在90%湿度时工作温度为65度
可视角度为左右65度, 上下为65度与50度
462工作温度为0~70度

工作电压	最小	典型	最大	
电流				5mA
VDD1	3.0	3.3	3.6	
VDD2	4.5	5.0	5.5	
50mA				
VGH	16	16.5	17	
0.5mA				
VGL/AC	4	5	6	
15mA/MS				
VGL/DC	-12	-11.5	-11	
VEE	-15	-14.5	-14	

日期 更换驱动, 由T100换为 MST7988M

拟制 杨凯强
审核
标准化
批准

AUTOPRO

All rights reserved. Reproduction in whole or in part without the written consent of the copyright owner.

