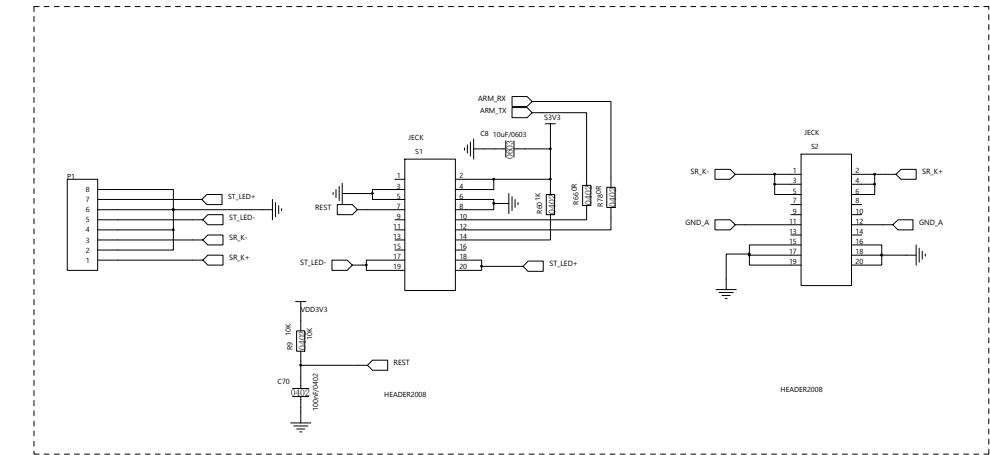
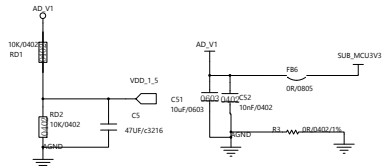
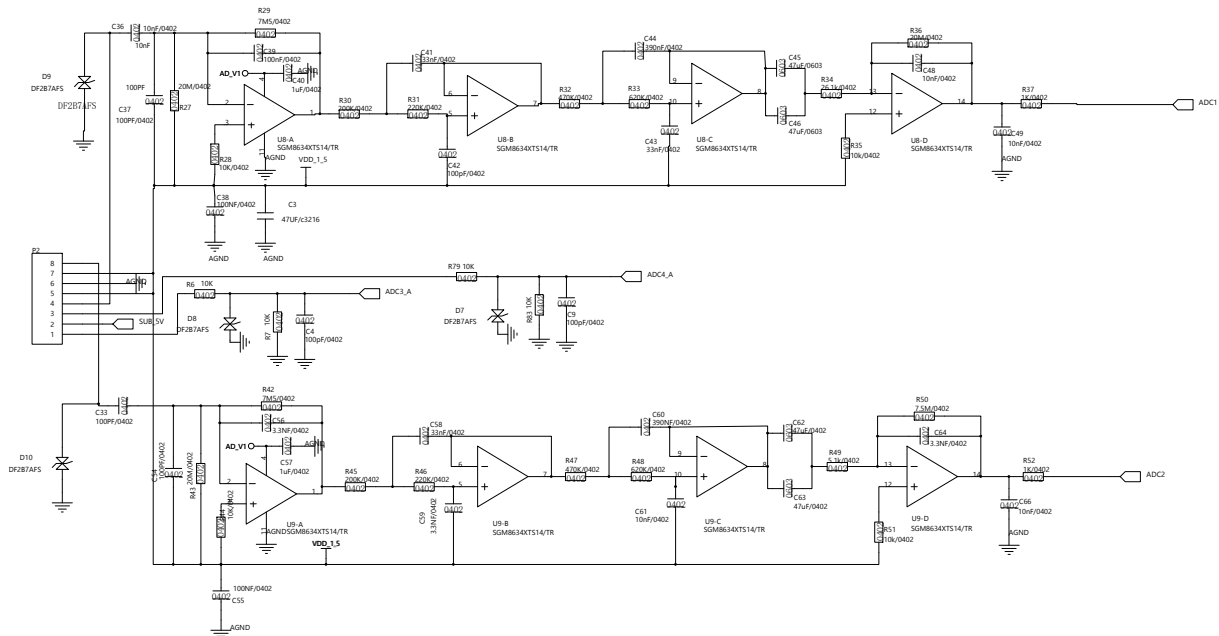


REVISION RECORD			
LTR	ECO NO.	APPROVED:	DATE



- 1) D2, D3: 为串口打印输出
2) P1, P2: 为串口打印输出, 高电平有效
3) P3, P4: 为串口打印输出, 高电平有效
4) P5, P6: 为串口打印输出, 高电平有效
5) P7, P8: 为串口打印输出, 高电平有效
6) P9, P10: 为串口打印输出, 高电平有效

- 1) 当设备出现心电、呼吸、脉搏异常时马达和蜂鸣器自动提醒, 小频率振动和蜂鸣器提醒。
站岗人员提醒, 大频率振动和蜂鸣器提醒(在报警设置范围内自动)
2) 双压传感器使用情况, 单片机P0.04脚为主压脚, 单片机P0.05脚为从压脚, 当双压同时启动
或者主压压脚启动后正常计算压电传感器频率和呼吸值, 只有从压压脚启动时, 后台输出一组呼吸信号
3) 电池的供电方式设备具备离压5分钟进入休眠, 单片机P0.07脚为供电方式检测脚
4) 压电/压阻传感器任一有输出进入监护中

COMPANY:			
TITLE:			
DRAWN:	DATED:		
CHECKED:	DATED:	CODE:	SIZE:
QUALITY CONTROL:	DATED:	DRAWING NO:	
RELEASED:	DATED:	REV:	
SCALE:		SHEET: 01 4	

COMPANY:			
TITLE:			
CODE:	SIZE: A2	DRAWING NO:	REV:
SCALE:		SHEET OF 2	4

