

Potomac 10A+/AG+

MP BUILD (A03)

2008.04.28

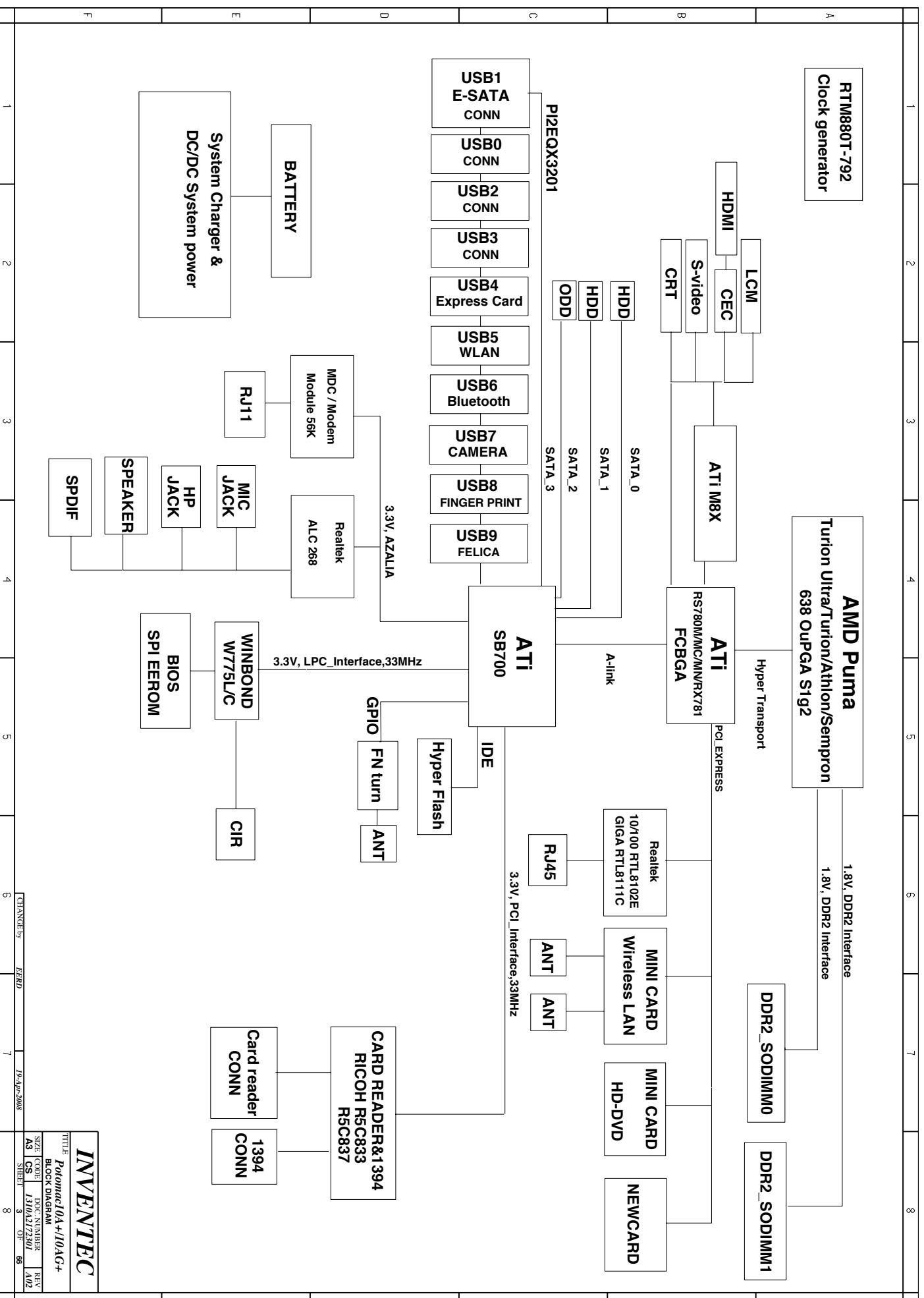
INVENTEC

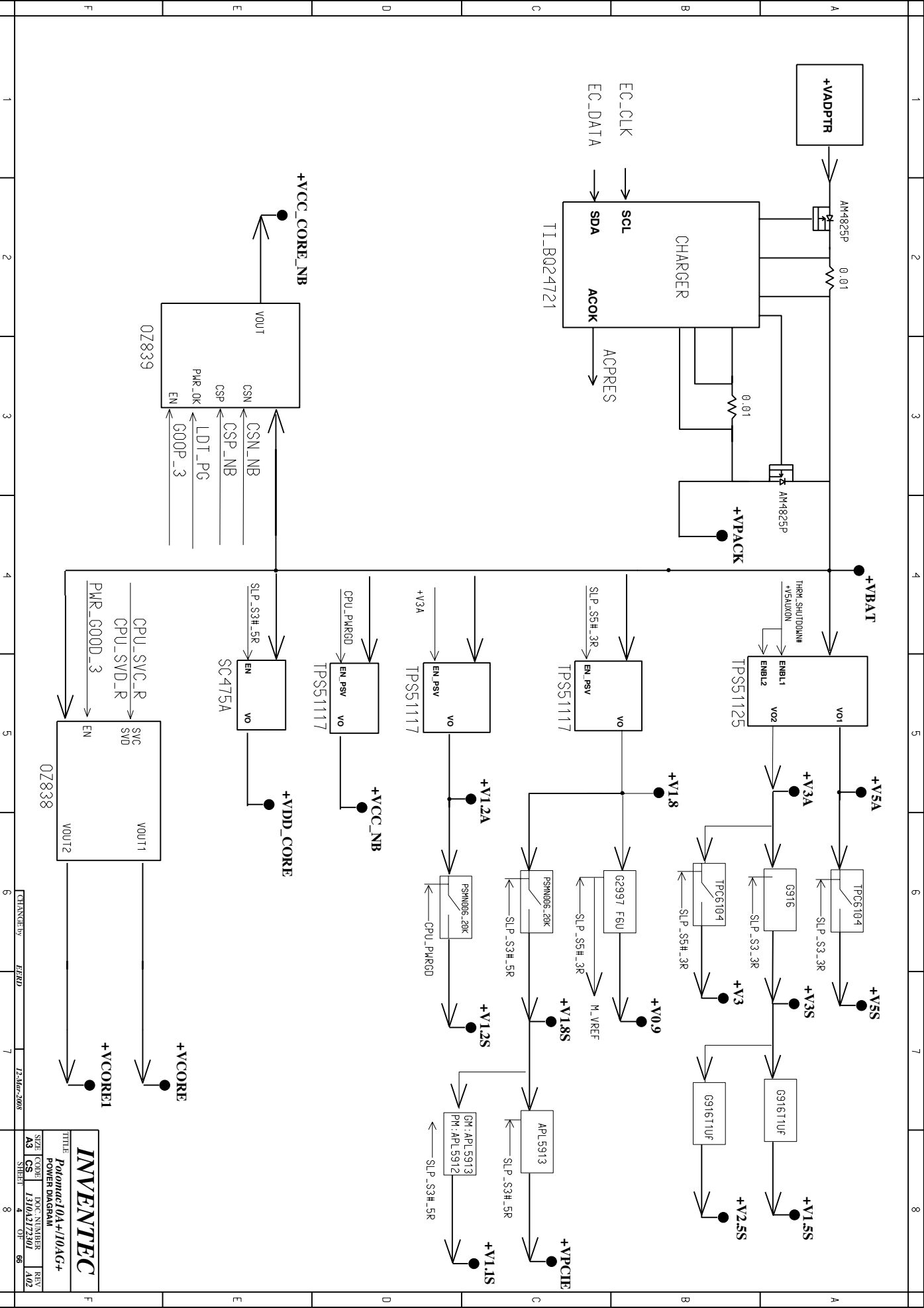
TITLE
Potomac10A+/10AG+

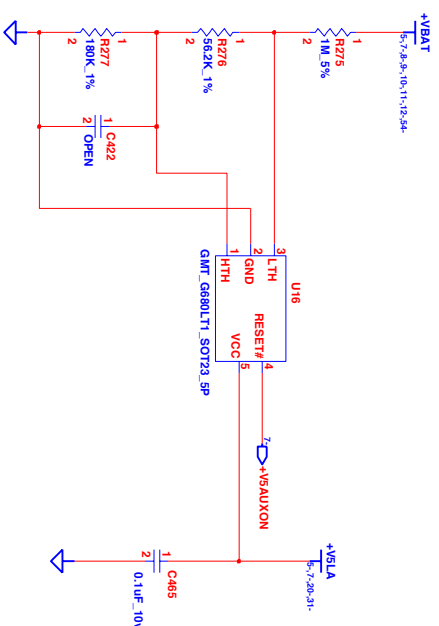
SIZE	CODE	DOC. NUMBER	REV
A3	CS	1310A172501	A02
SHEET		1	OF 66

CHANGED BY HEAD 26-Apr-2008

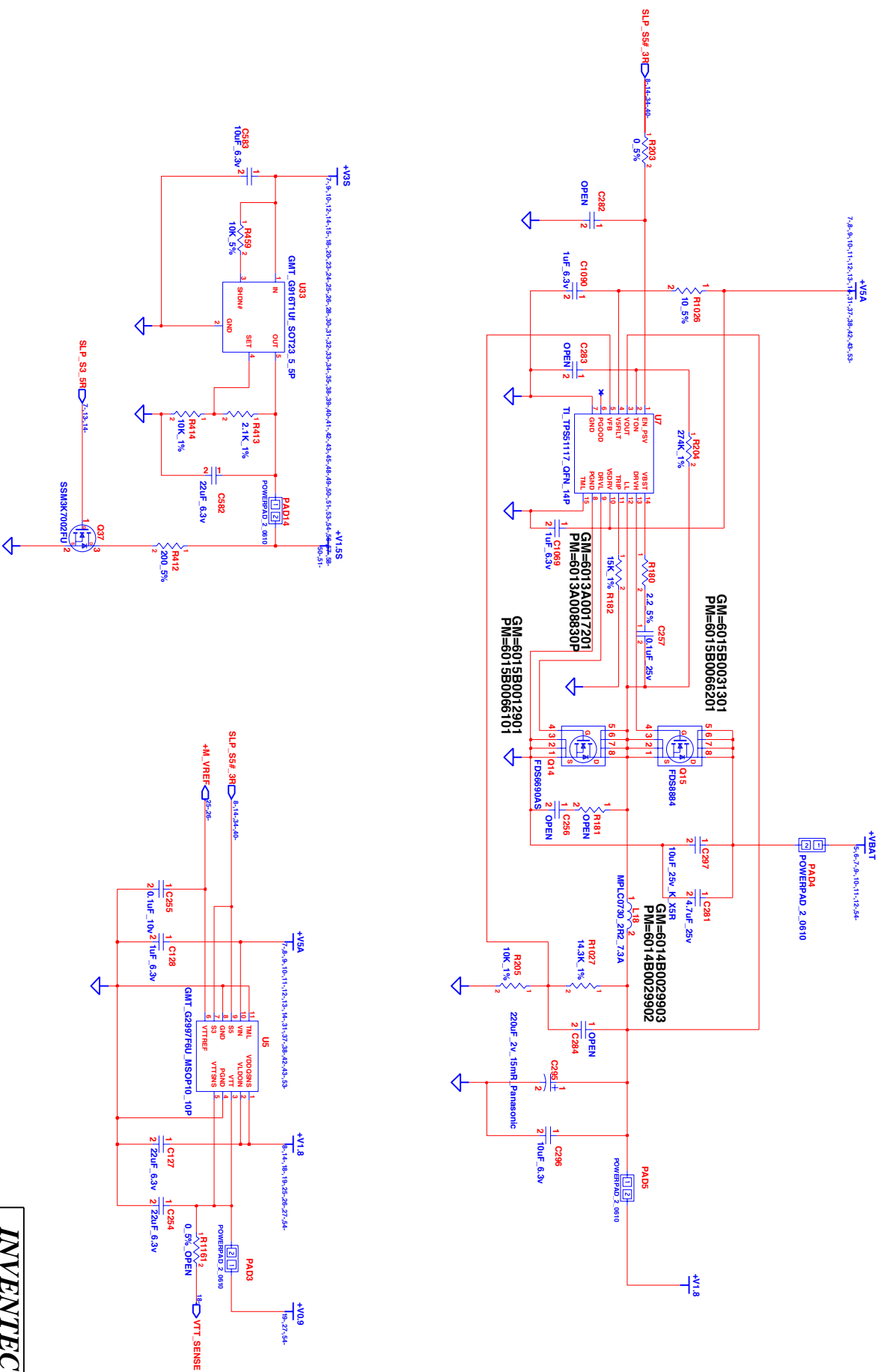
	1	2	3	4	5	6	7	8	
A	<div>TABLE OF CONTENTS</div>								A
B	<div>PAGE</div>								B
C	<div>PAGE</div>								C
D	<div>PAGE</div>								D
E	<div>PAGE</div>								E
F	<div>PAGE</div>								F
	1	2	3	4	5	6	7	8	
						CHANGED by	HEAD	12-May-2008	
<div><div><div><div><div>TITLE</div><div>Potomac10A+/10AG+</div></div><div><div>INDEX</div><div>SIZE CODE</div><div>AS</div></div><div><div>DOC NUMBER</div><div>1310A172501</div></div><div><div>REV</div><div>A02</div></div></div><div><div>SHR</div><div>2</div></div><div><div>OP</div><div>06</div></div></div></div>									

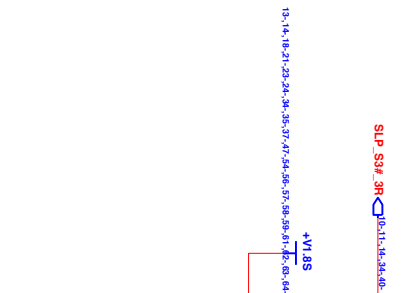




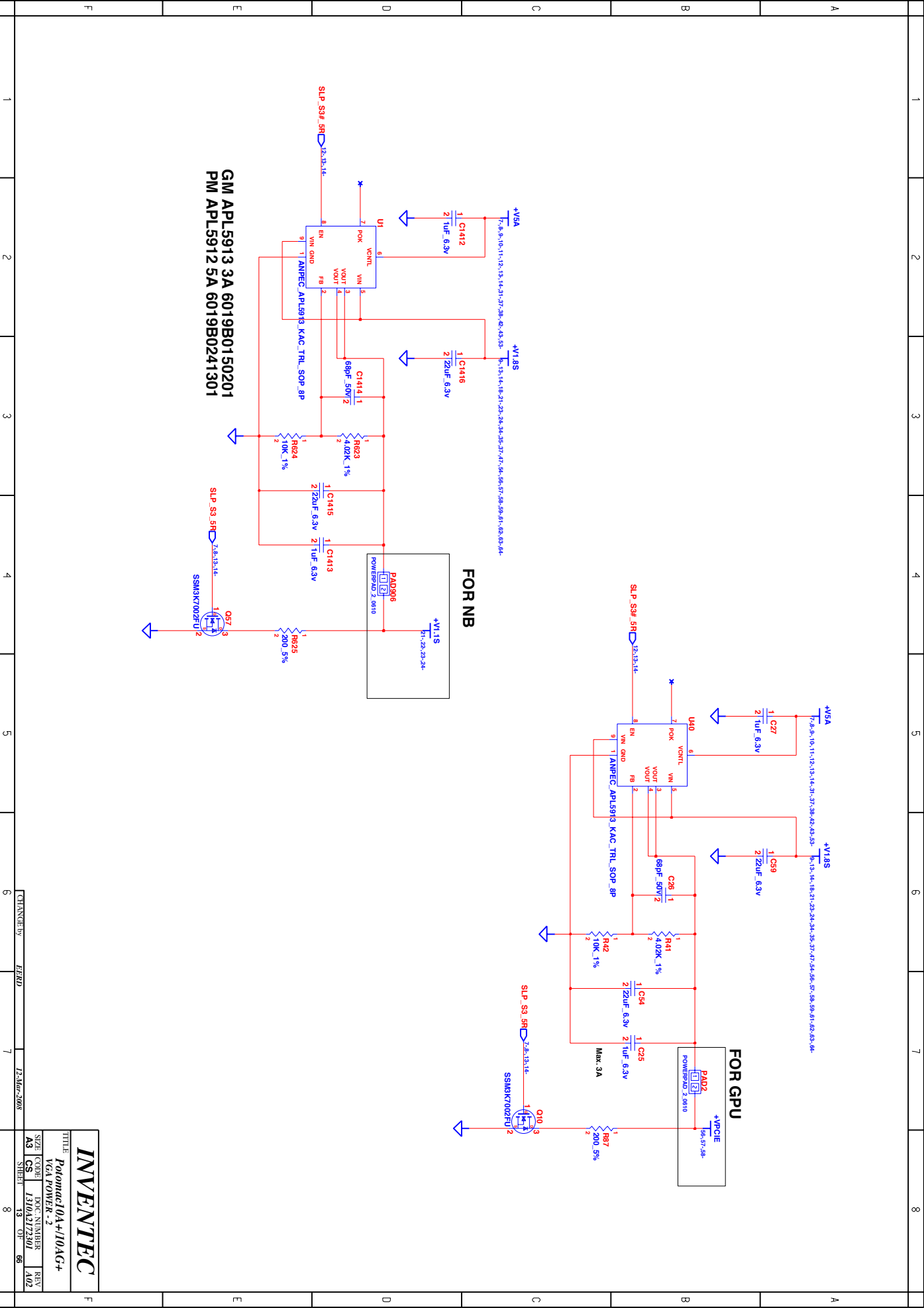


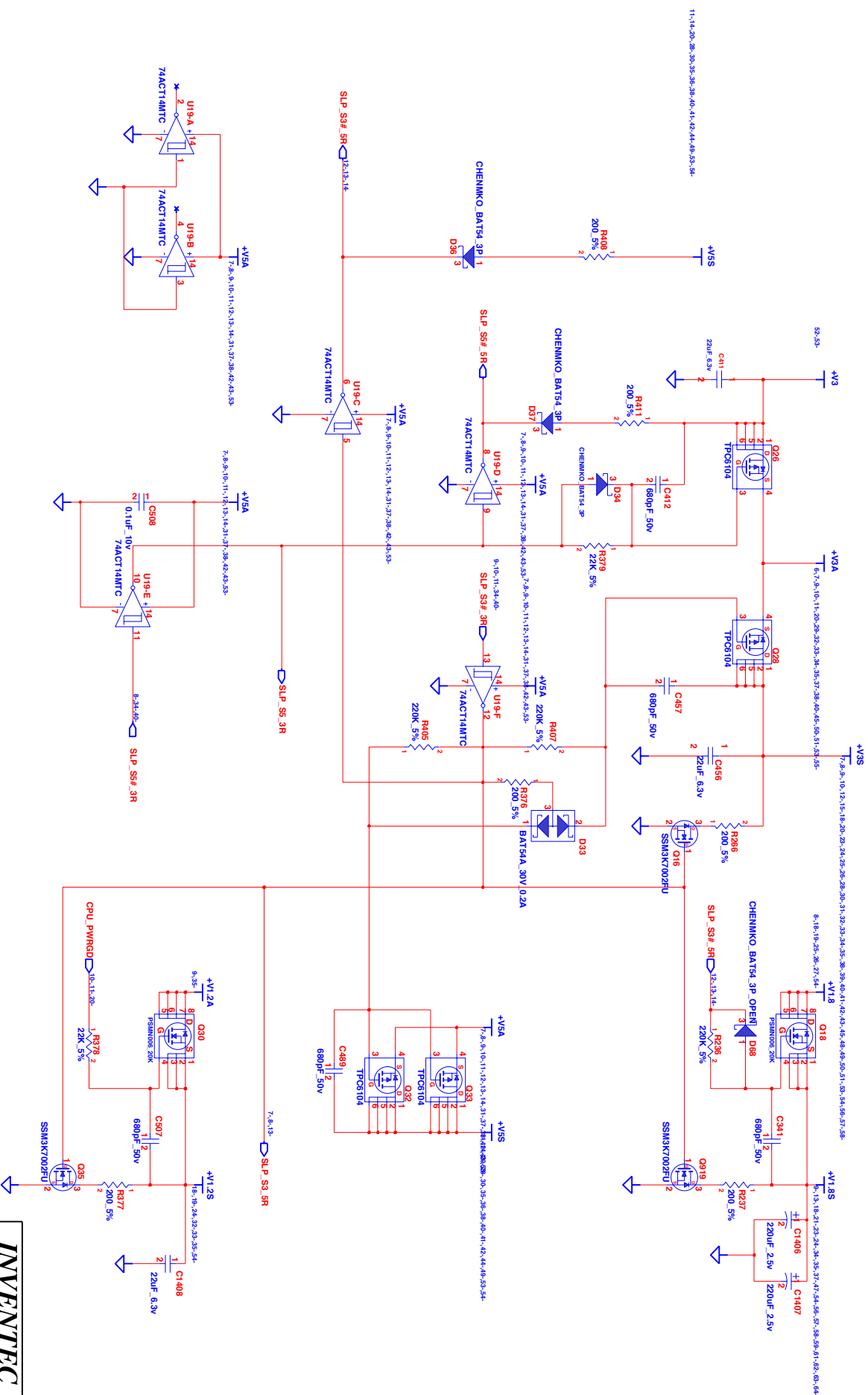
<i>INVENTEC</i>			
TITLE			
<i>Potomac10A+/10AG+</i>			
SIZE	CODE	DOC. NUMBER	REV
A3	CS	1/310A2172301	A02
SHEET		6	OF 66
8			

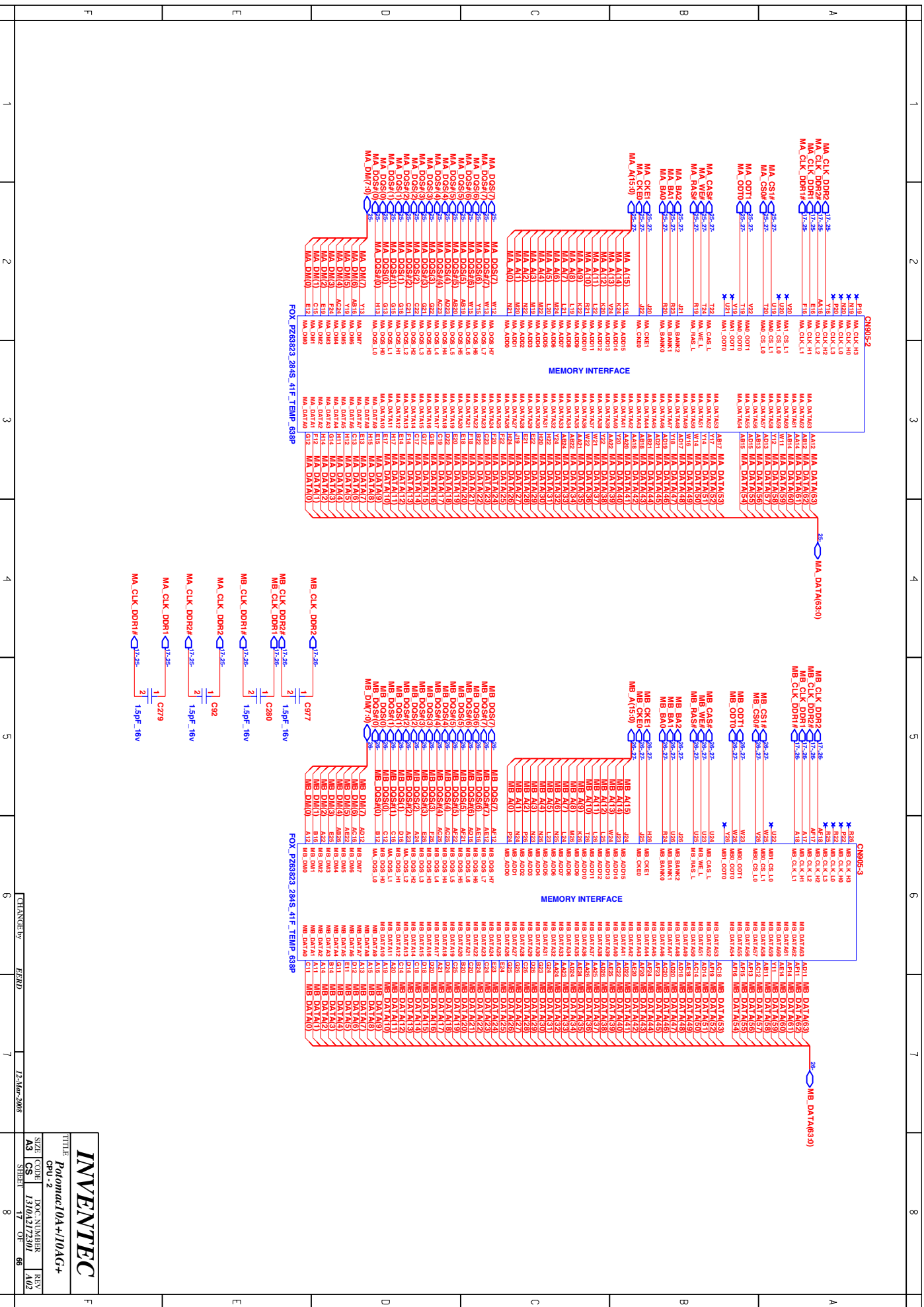




<i>INVENTEC</i>			
TITLE			
<i>Potomac10A+/10AG+</i>			
SIZE	CODE	DOC. NUMBER	REV.
A3	CS	1310A2172301	A02
SHEET	9	OF	66



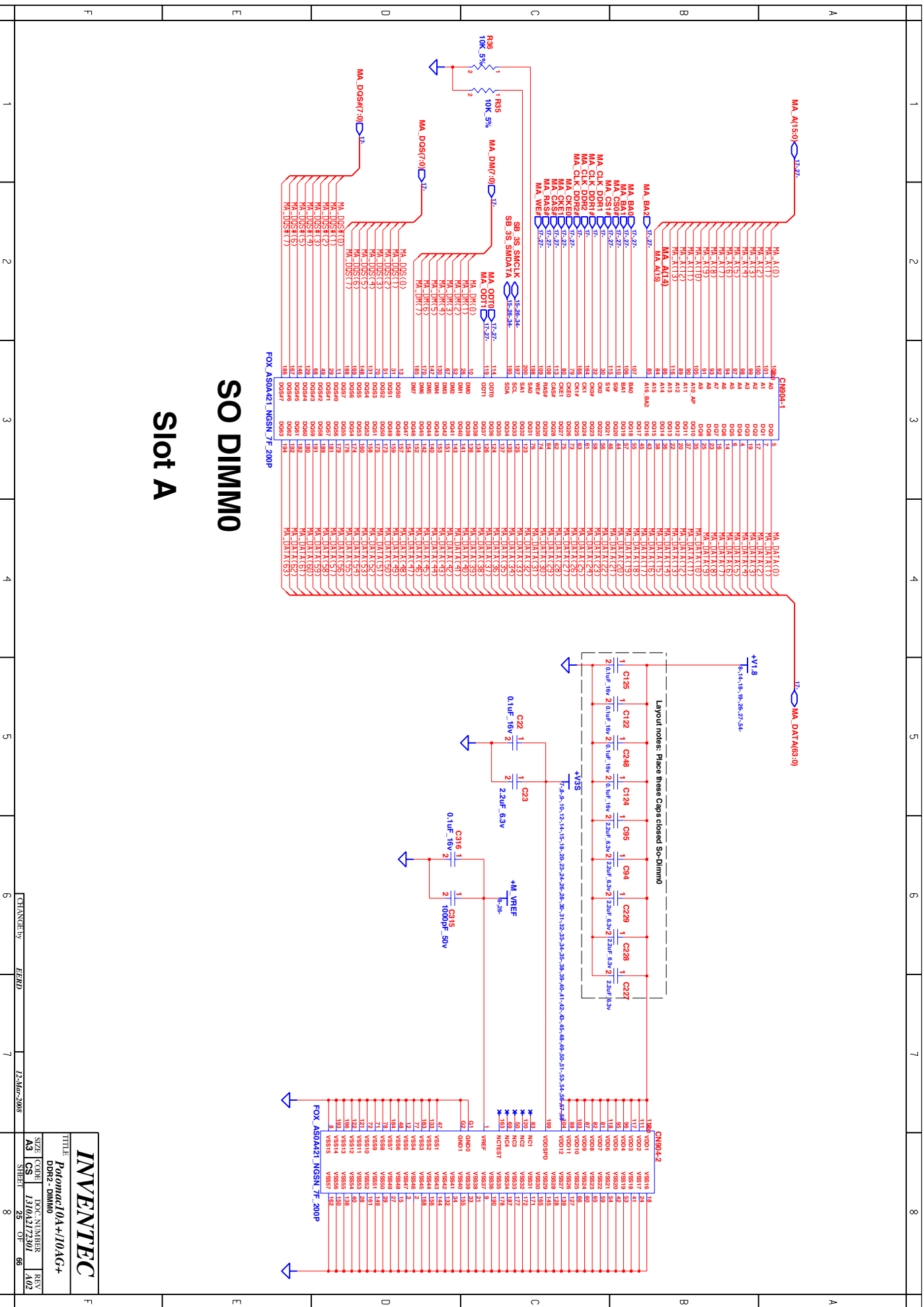




INVENTEC
Potomac 10A+10AG+
CPU-2

SIZE CODE
A3 CS 1310A172301
SHEET 17 OF 68

REV
A02



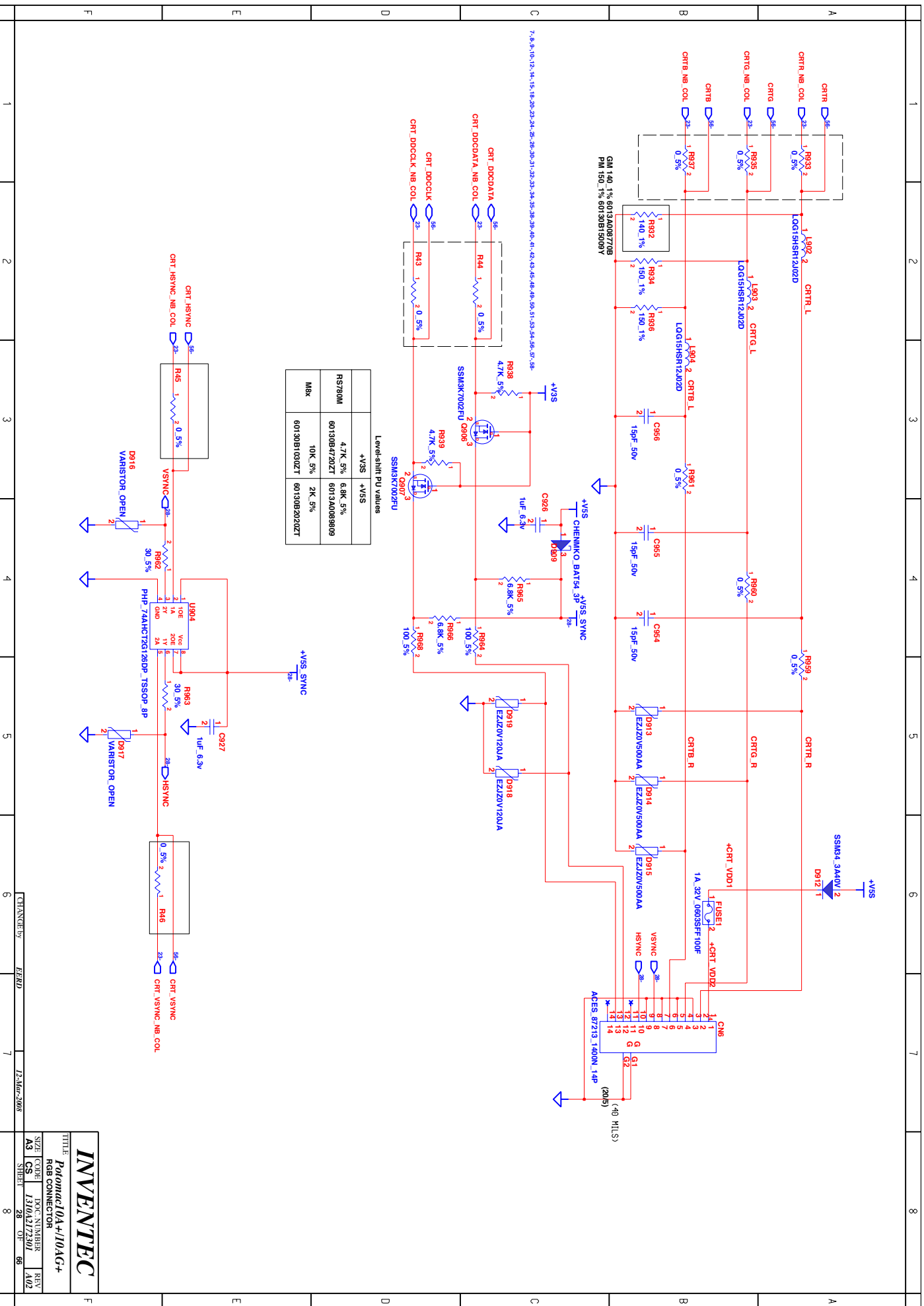
SO DIMM0

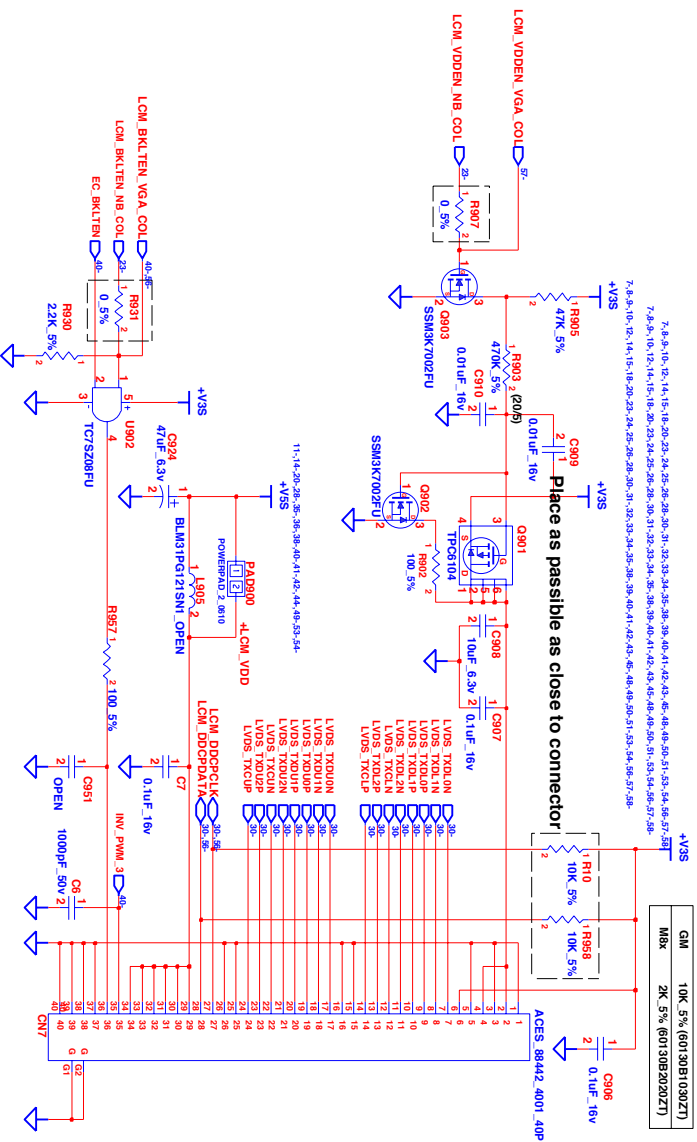
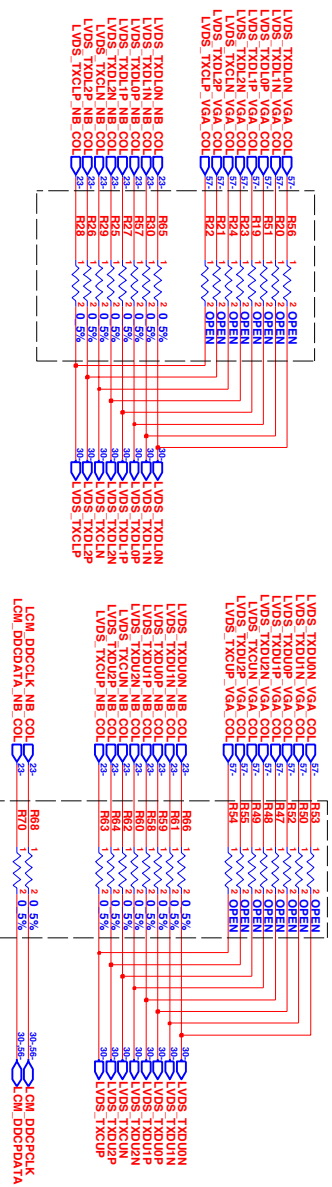
Slot A

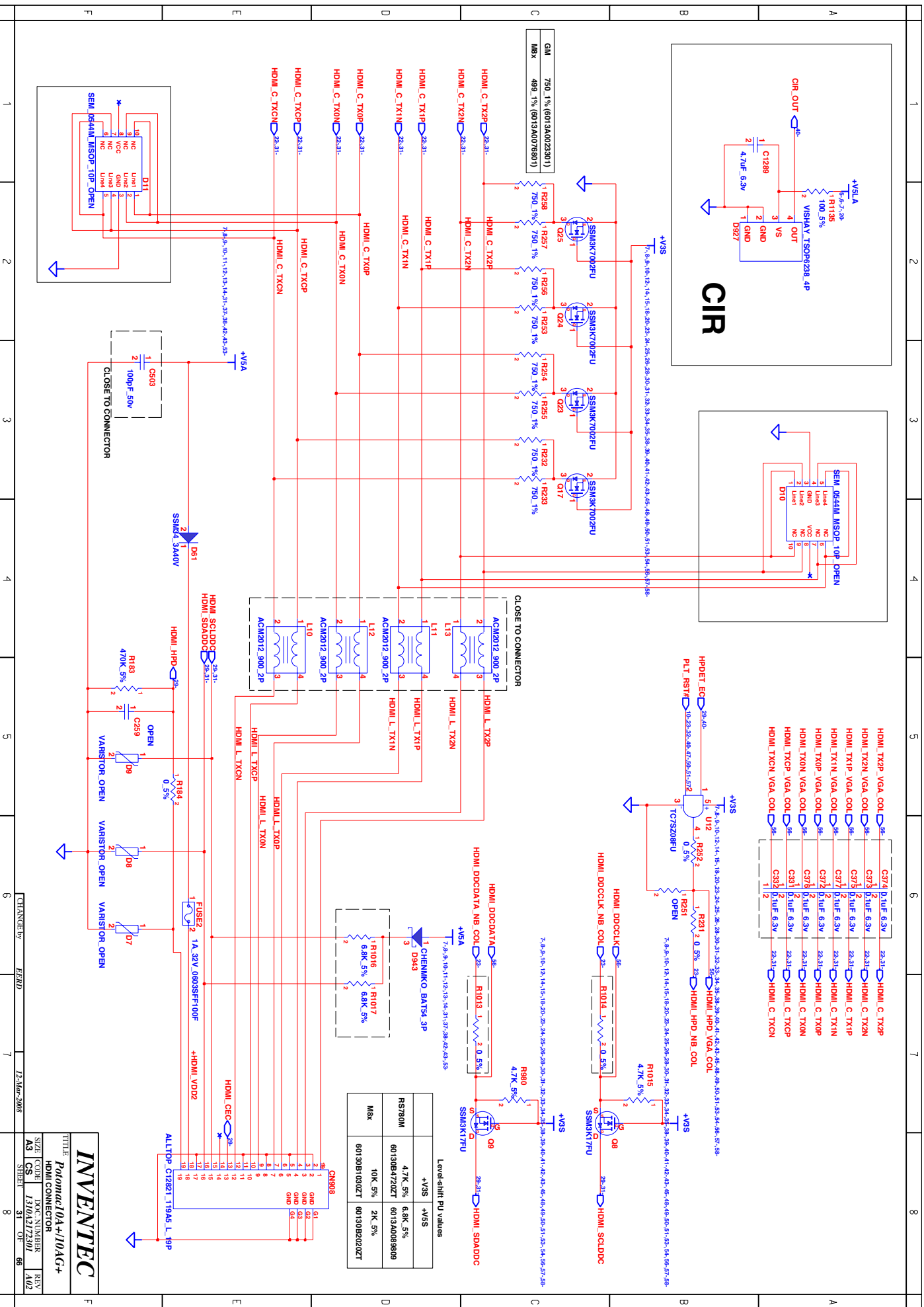
INVENTEC
Patomic10A+10AG+
DDR2 - DIMM0

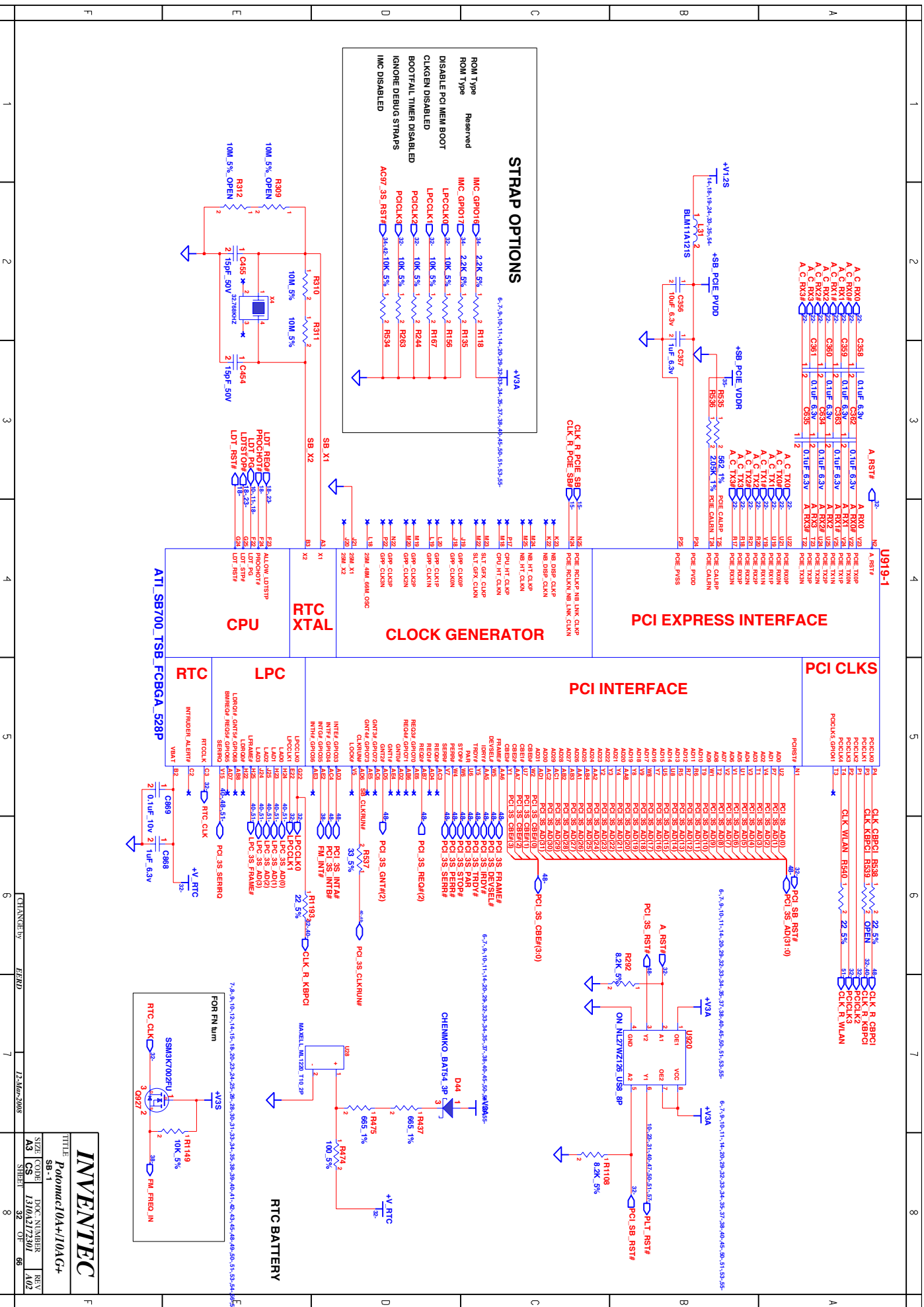
CHANGED BY: HEDD
12-May-2008

SIZE	CODE	DOC NUMBER	REV
AS	CS	1310A2172501	A02
SHEET		25	OF 66







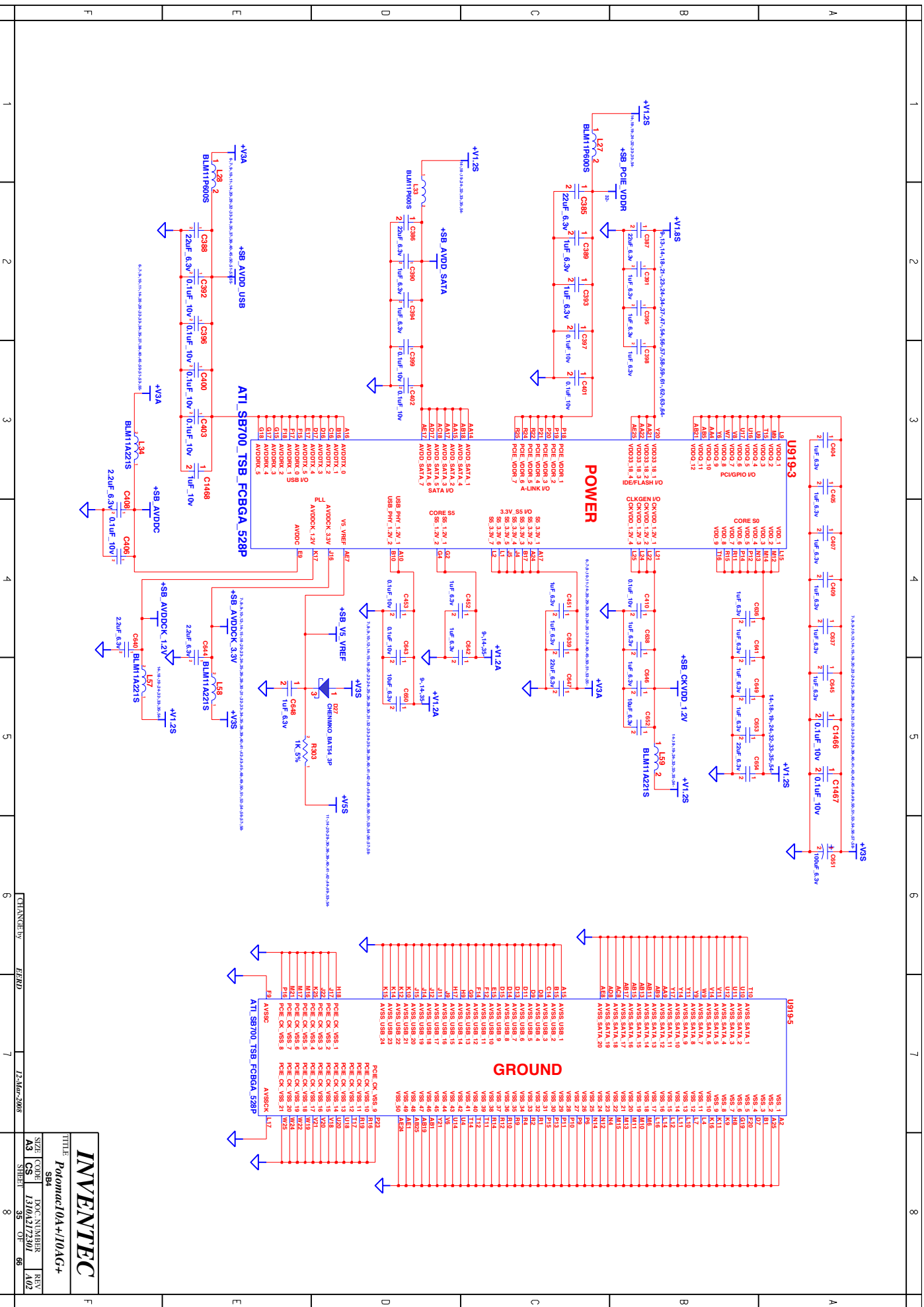


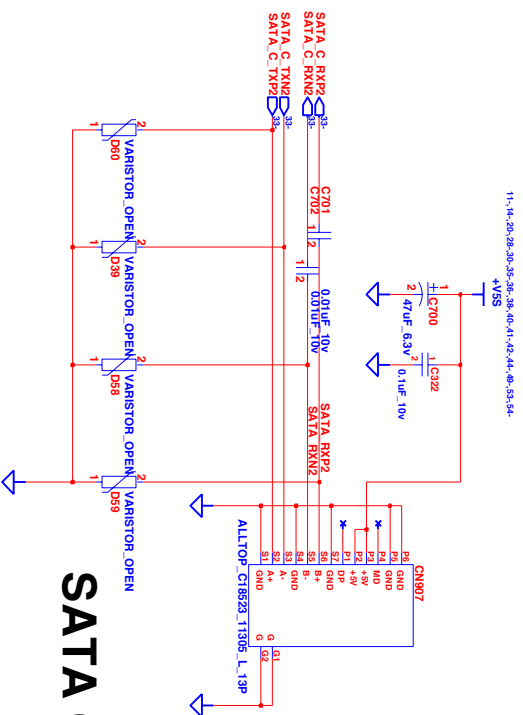
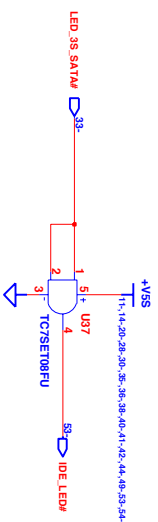
INVENTEC

Potomac10A+10AG+

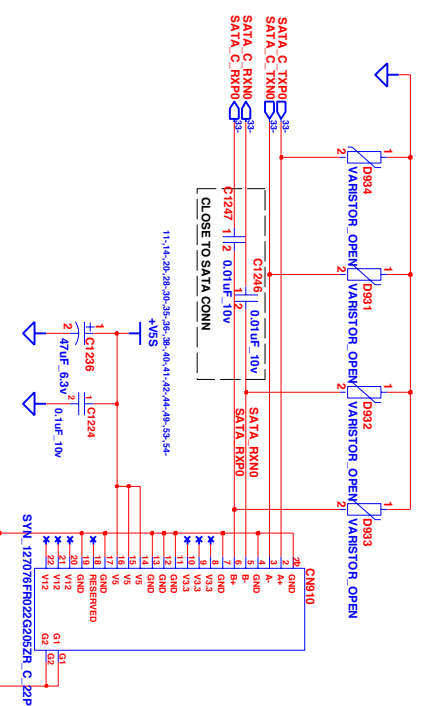
SB-1
 SIZE CODE
 AS CS
 1310A172501
 32 07 68

CHANGED BY: HEDD
 12-MAR-2008

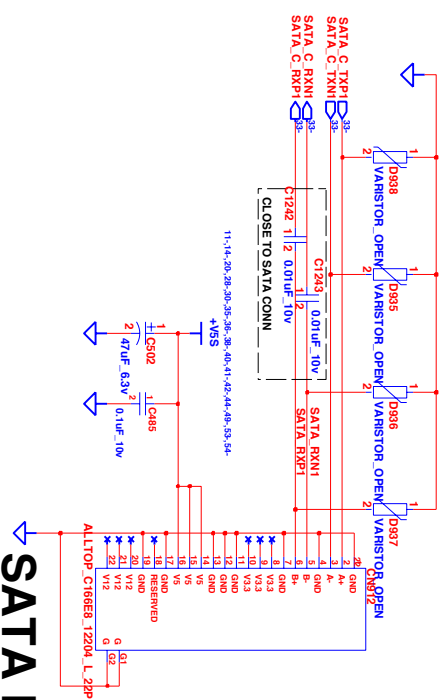




SATA ODD

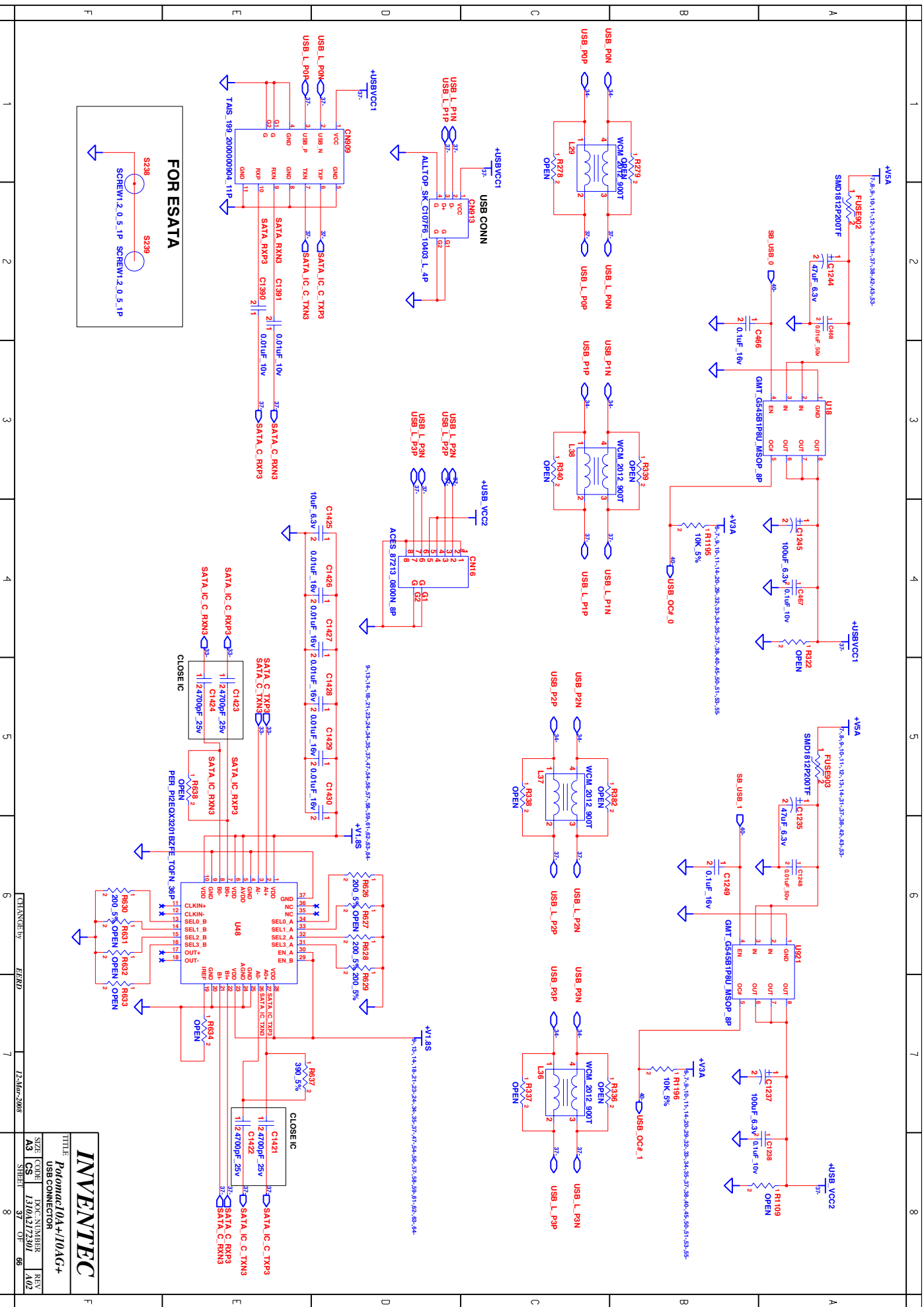


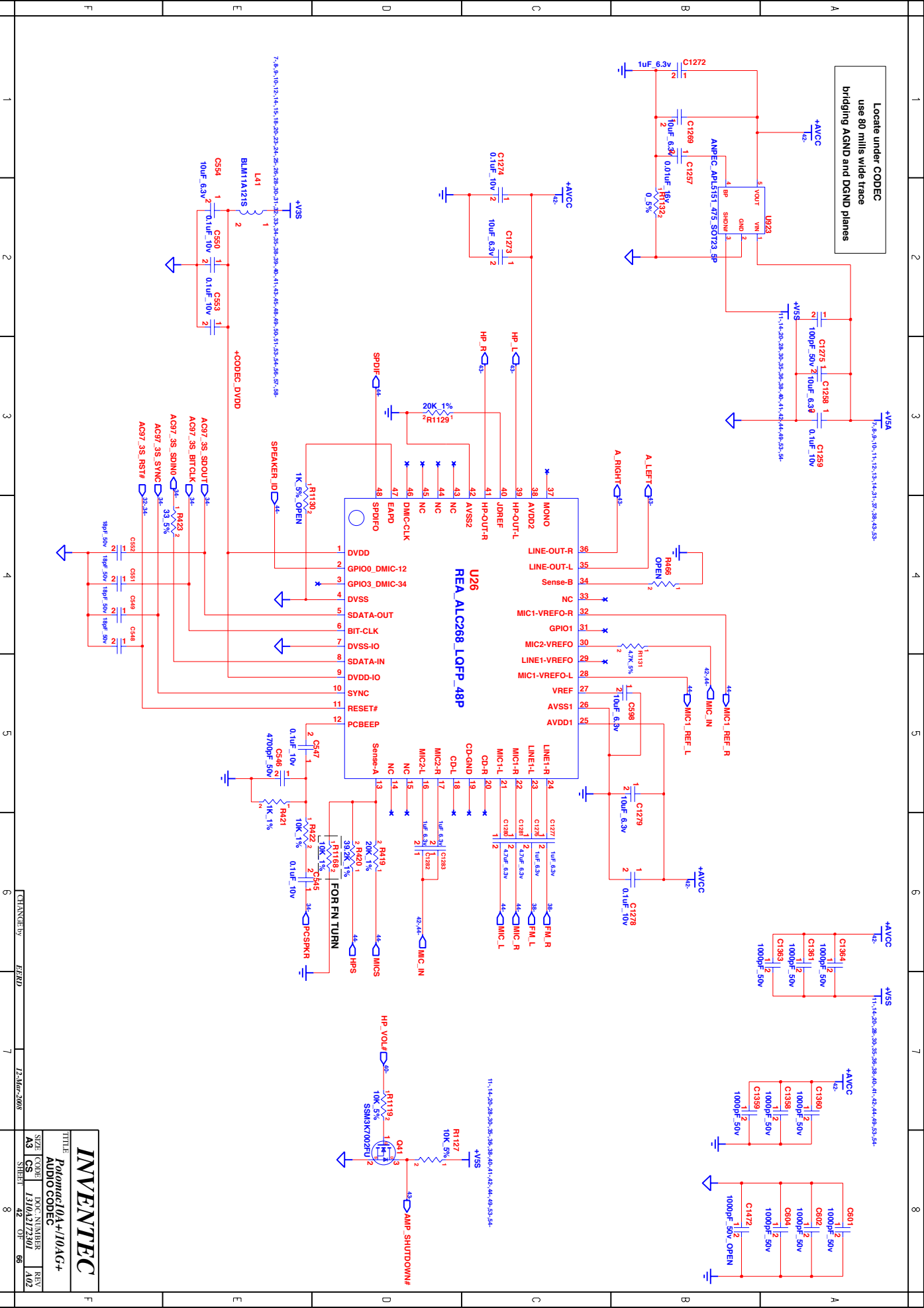
⚡ SATA HDD01

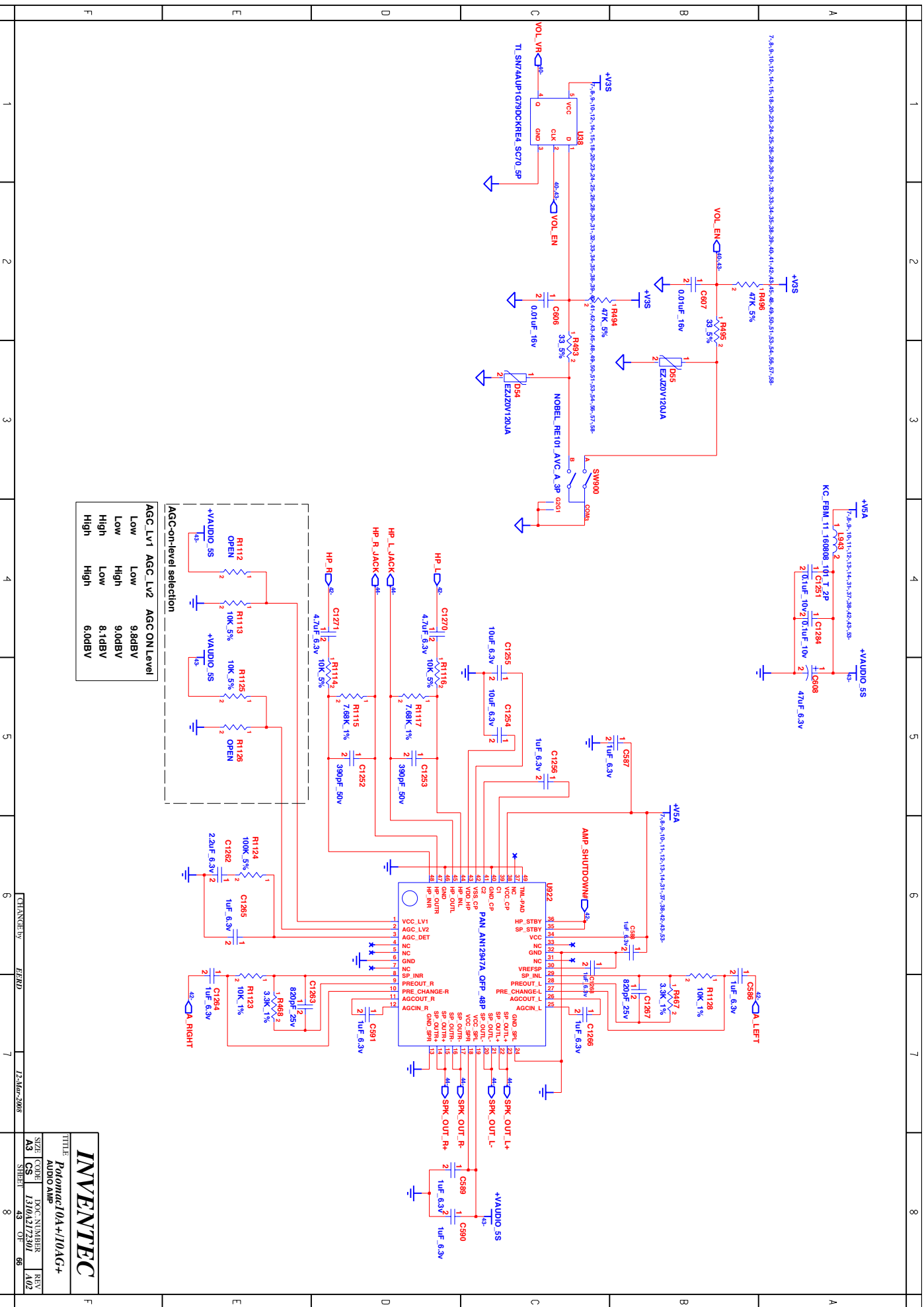


SATA HDD02

TITLE			
Potomac10A+10AG+			
SATA HDD & SATA ODD			
SIZE	CODE	DOC. NUMBER	REV
A3	CS	1310A2172301	A02
SHEET		36	OF 66

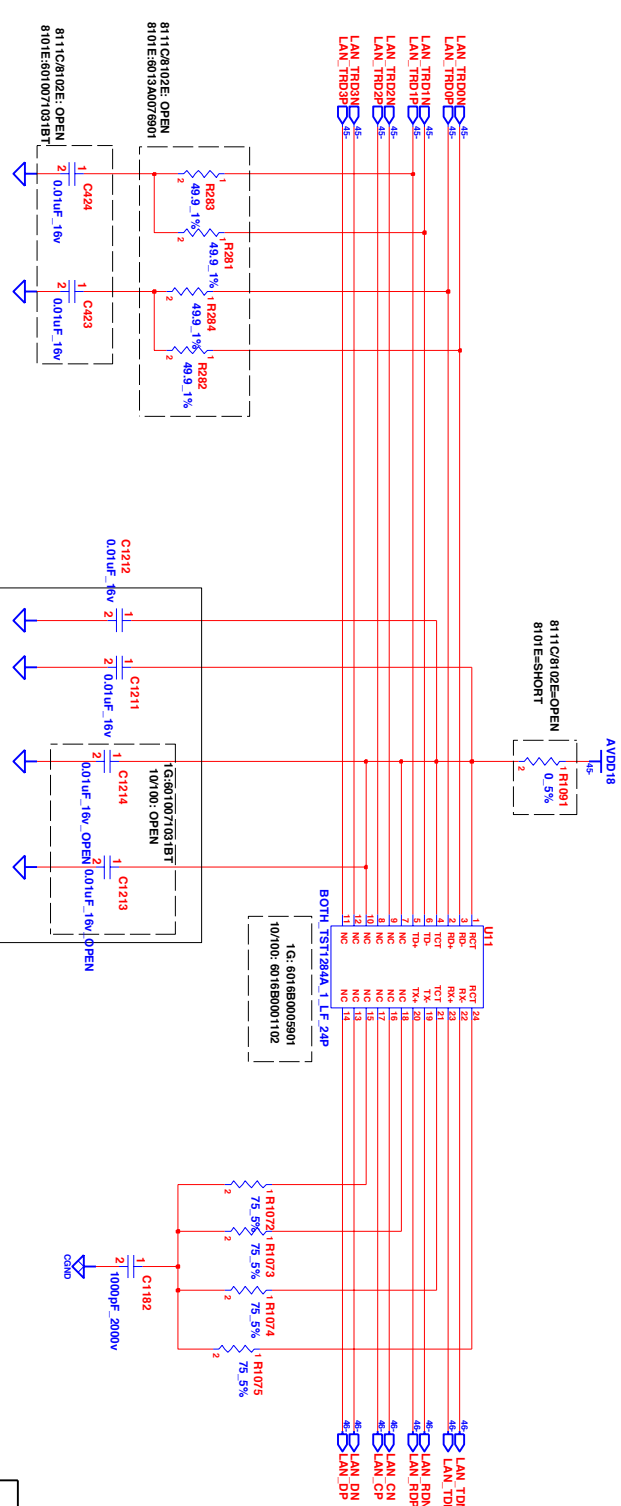
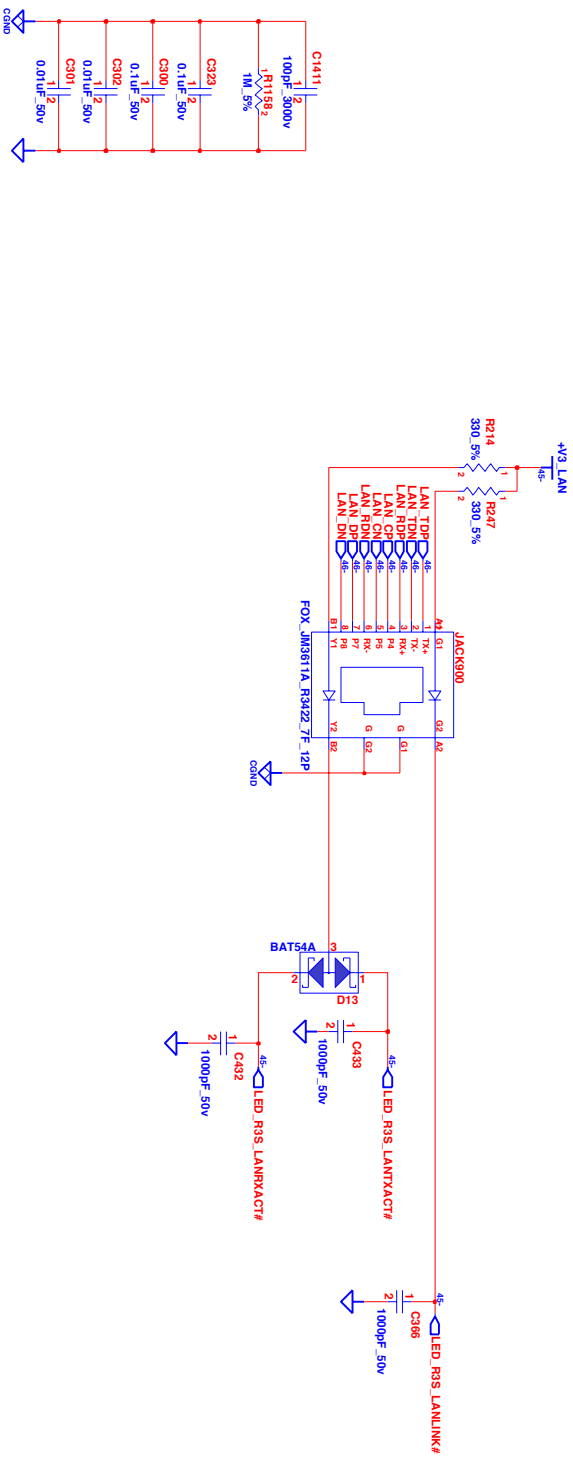






INVENTEC
Patomac 10A+10AG+
AUDIO AMP

SIZE CODE: 1310A2172501
REV: A02

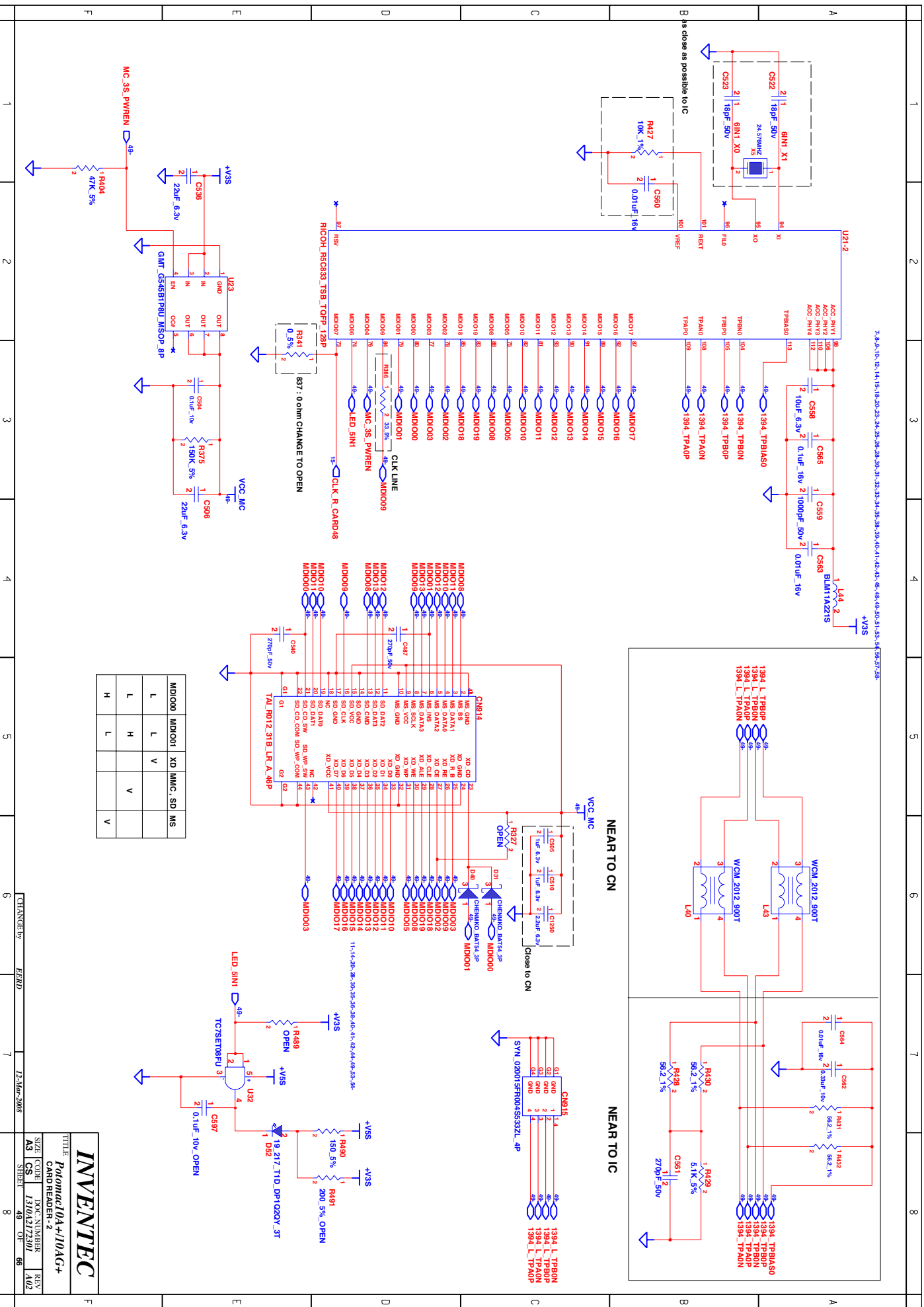


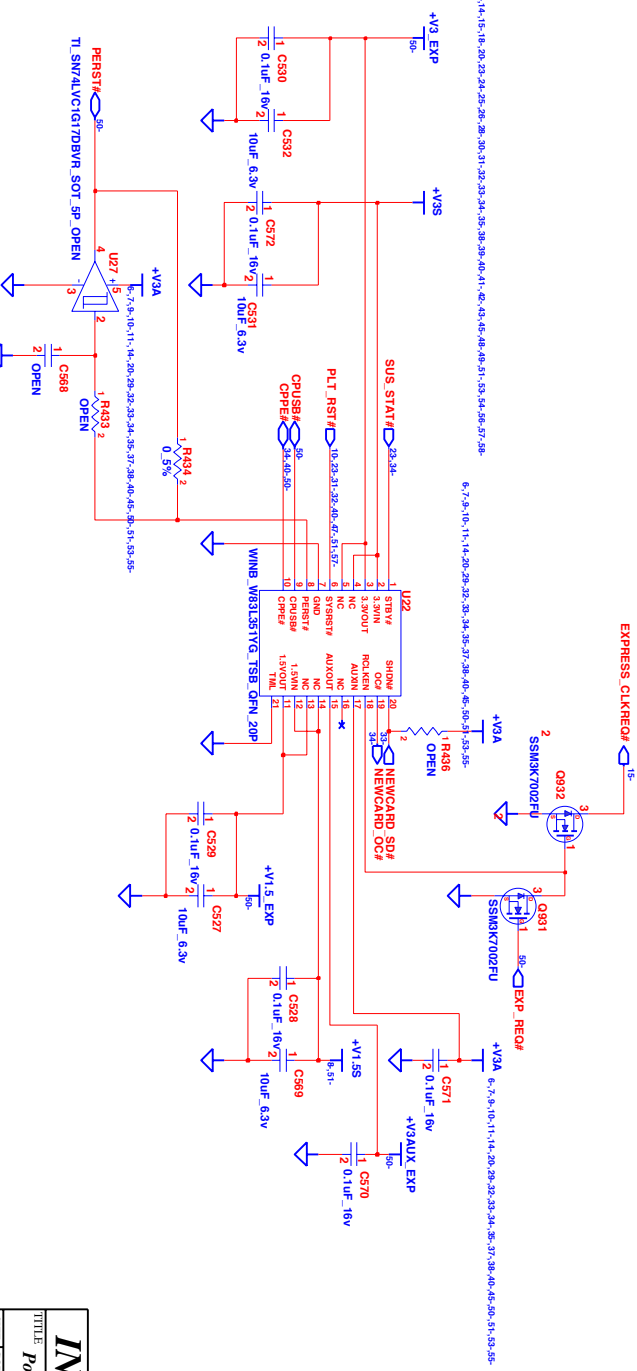
Place termination resistors and caps as close to LAN controller as possible

Close to transformer

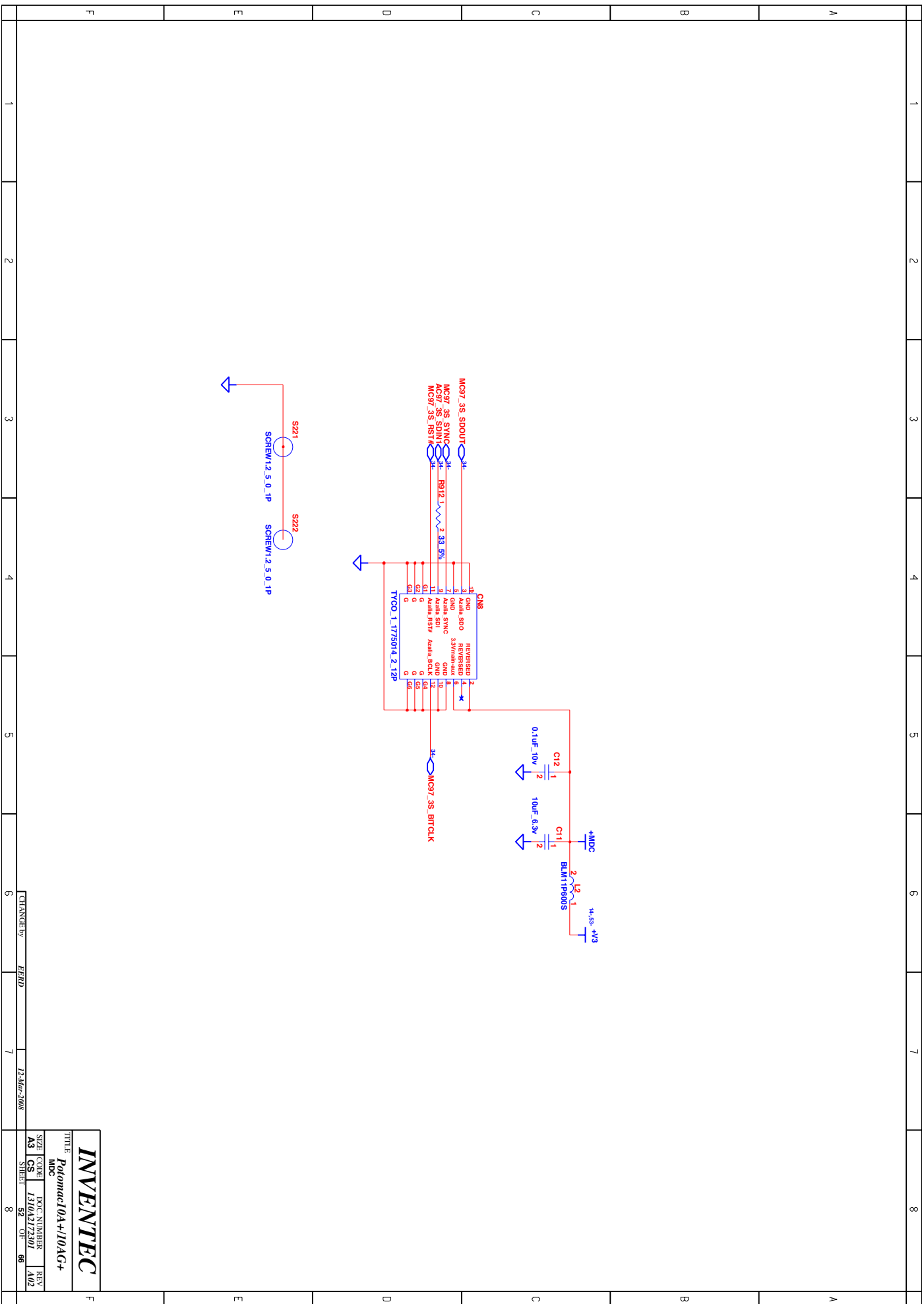
CHANGED BY HEAD 12-Mar-2008

INVENTEC			
Patomac 10A+10G+			
LAN TRANSFORMER & RJ45			
SIZE	CODE	DOC NUMBER	REV
A3	CS	1310A2172501	A02
SHEET	46	OF	66





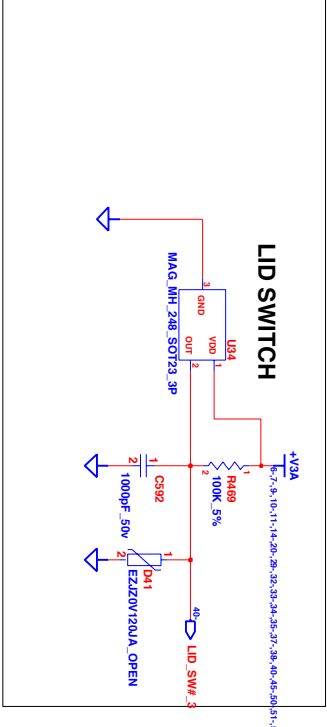
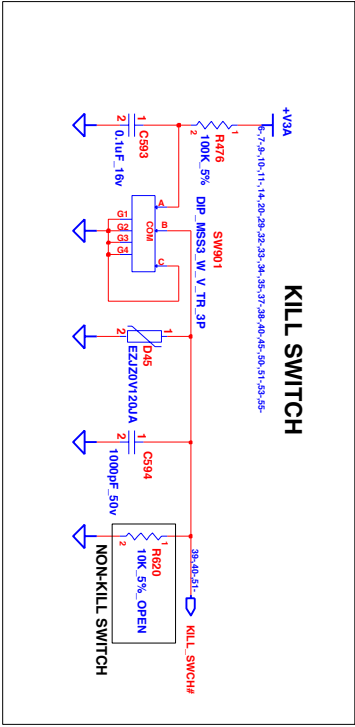
<i>INVENTEC</i>			
TITLE <i>Potomac10A+10AG+</i>			
SIZE A3	CODE CS	DOC. NUMBER I31042172301	REV A02
SHEET 50 OF 66			
8			



	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
E								
F								
	1	2	3	4	5	6	7	8

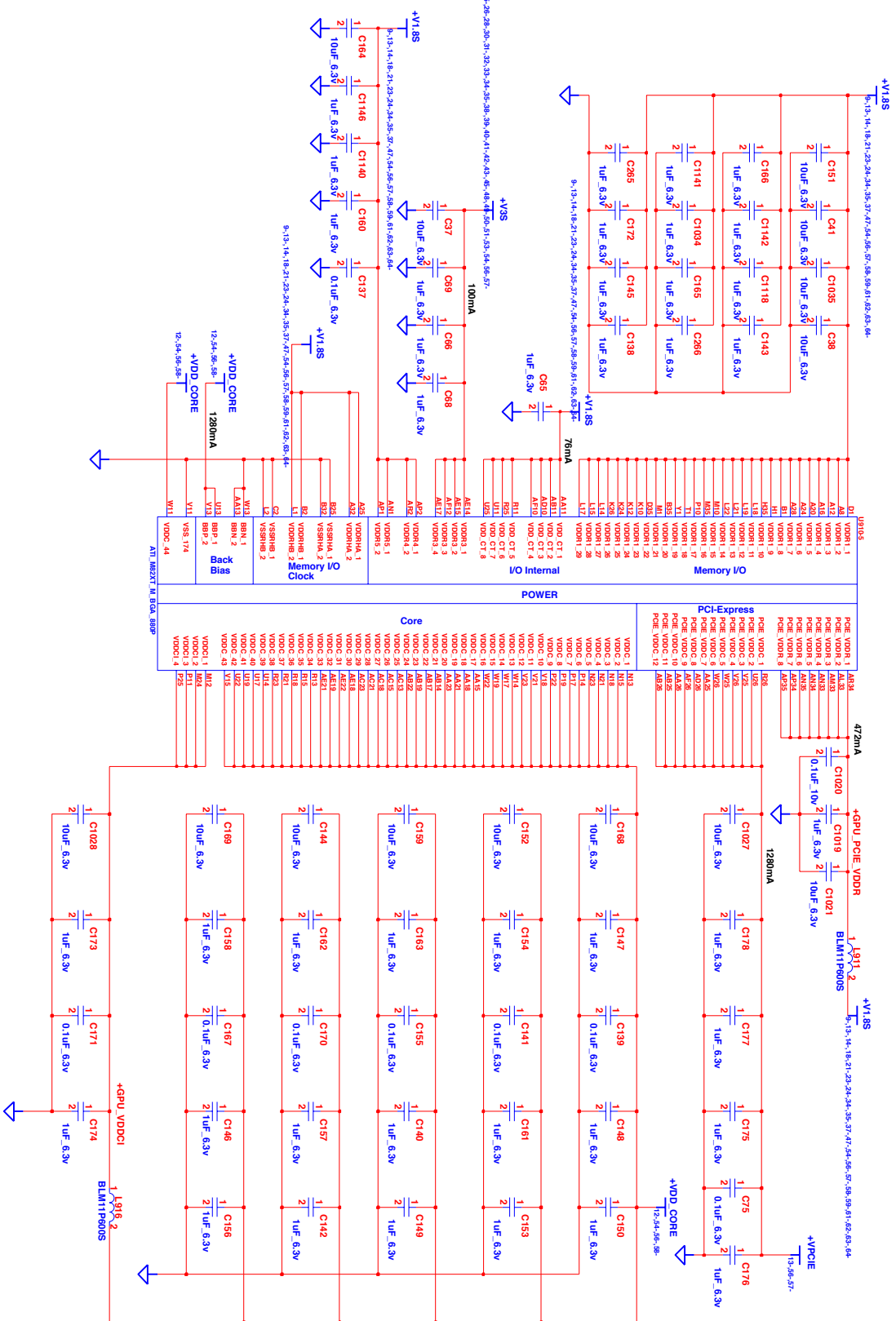
TITLE Potomac 10A+10AG+ KILL & LID SWITCH & SCREW			
SIZE A3	CODE CS	DOC NUMBER 1310A2172301	REV A02
CHANGE BY LEND		DATE 12-MAR-2008	
SHEET 55		OF 66	

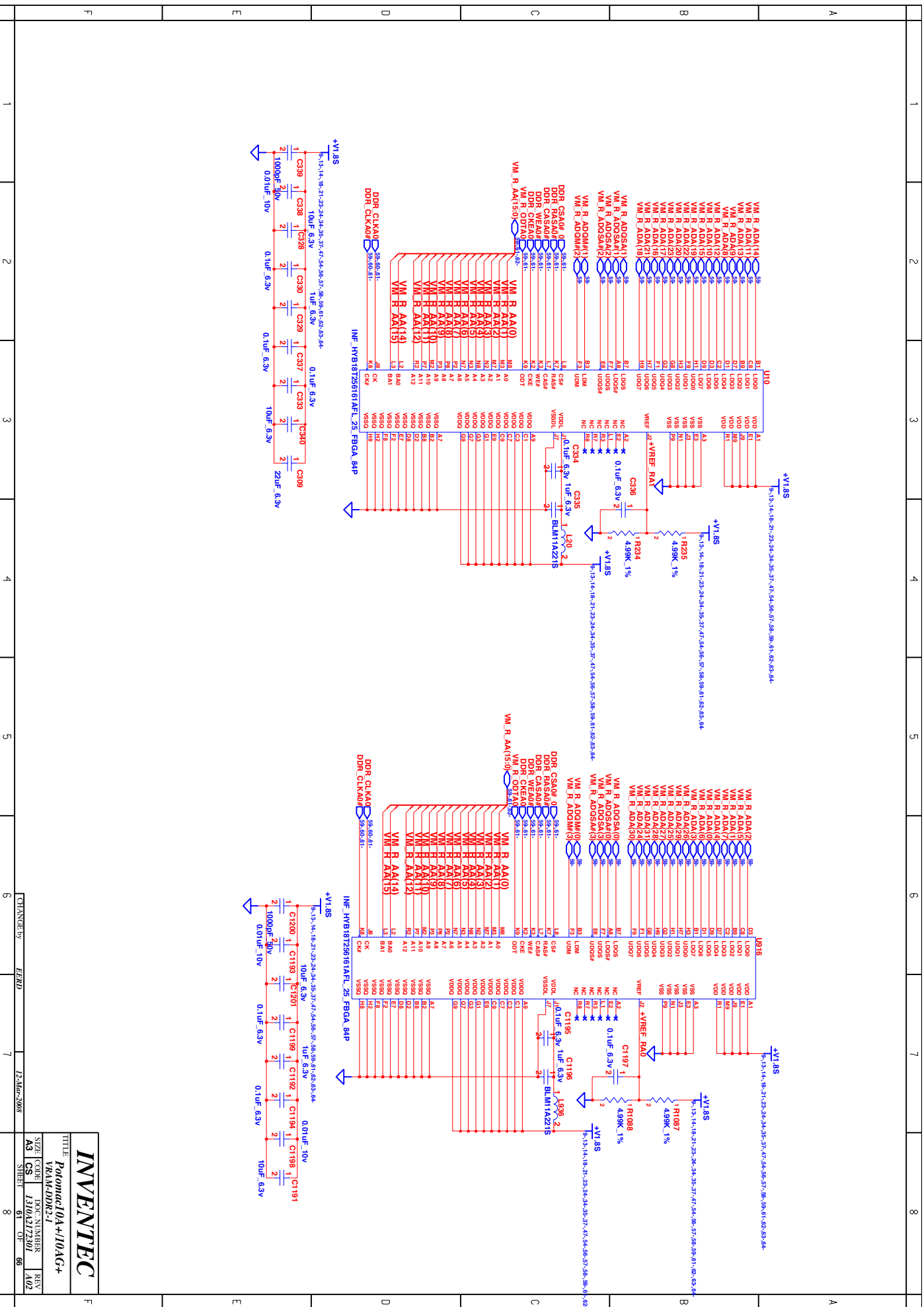
F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

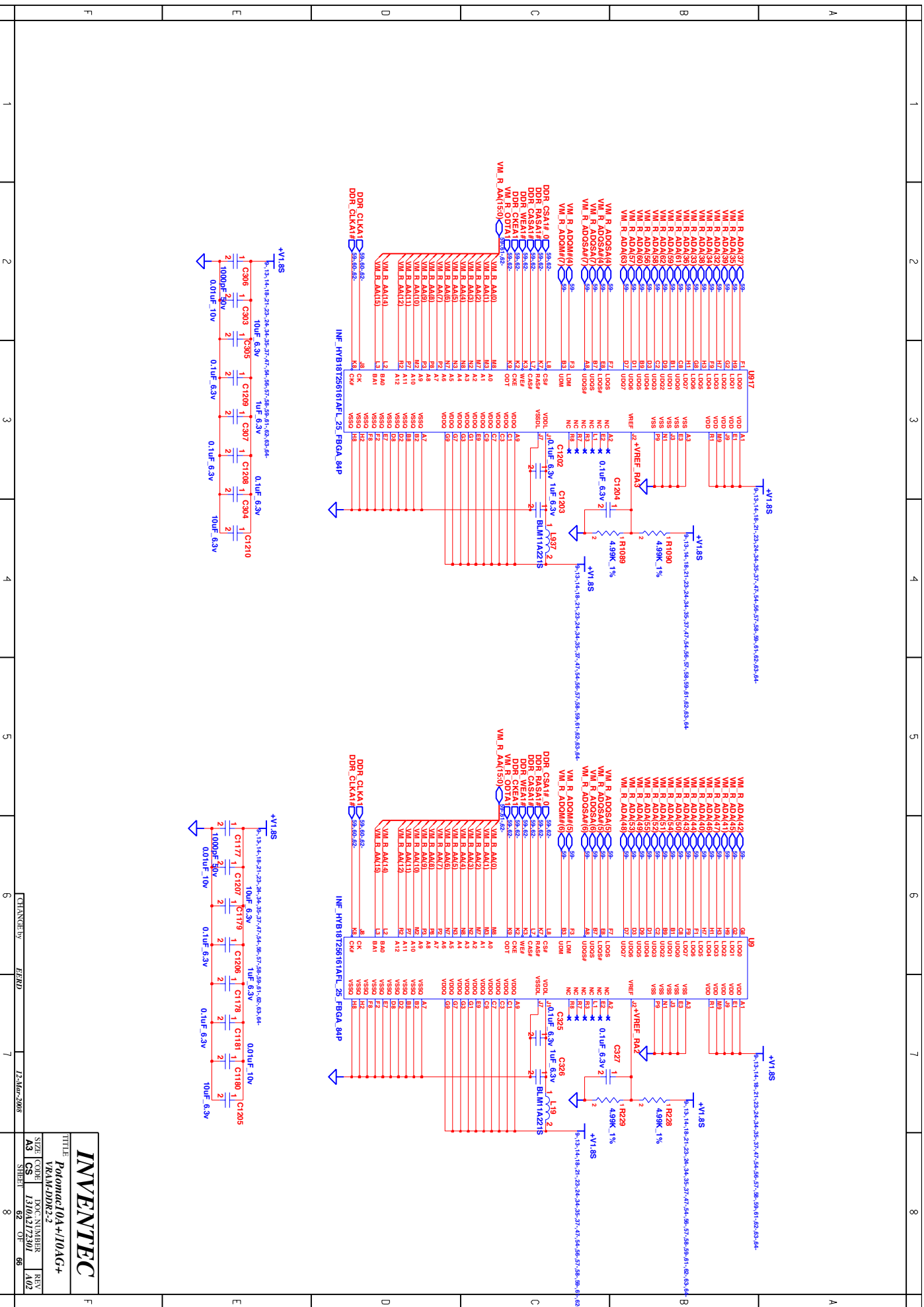


INVENTEC			
TITLE			
Potomac 10A+10AG+			
KILL & LID SWITCH & SCREW			
SIZE	CODE	DOC NUMBER	REV
A3	CS	1310A2172501	A02
SHEET	85	OF	86

CHANGED by: HEND 12-MAR-2008







INVENTEC

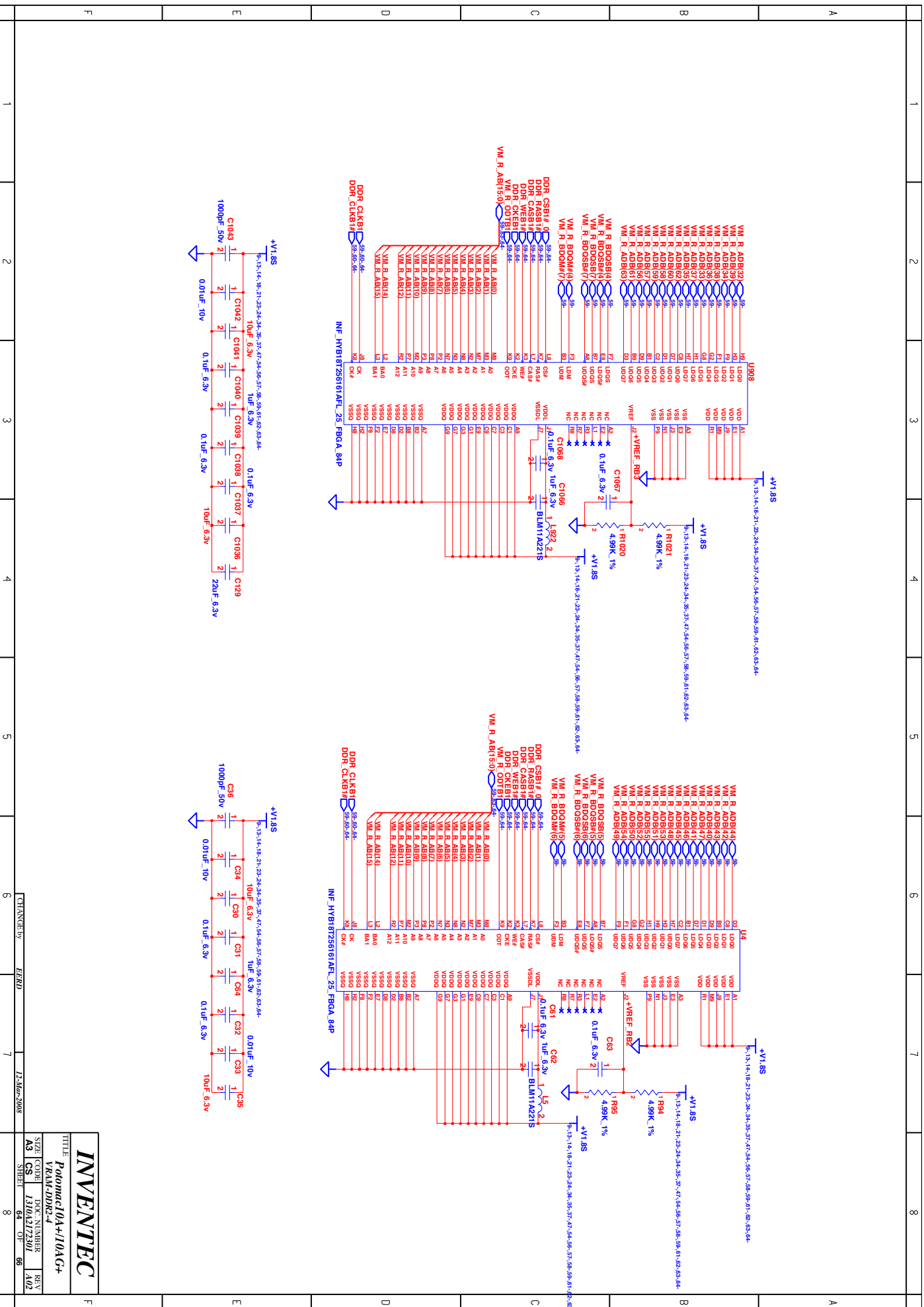
Patomac10A+10AG+

WAV+DDR2-2

SIZE CODE DOC NUMBER REV
A3 CS 130A2172001 A02

CHANGE BY HEAD 12-May-2008

1 2 3 4 5 6 7 8





FIX9001
FIX9002

6**INVENTEC**

