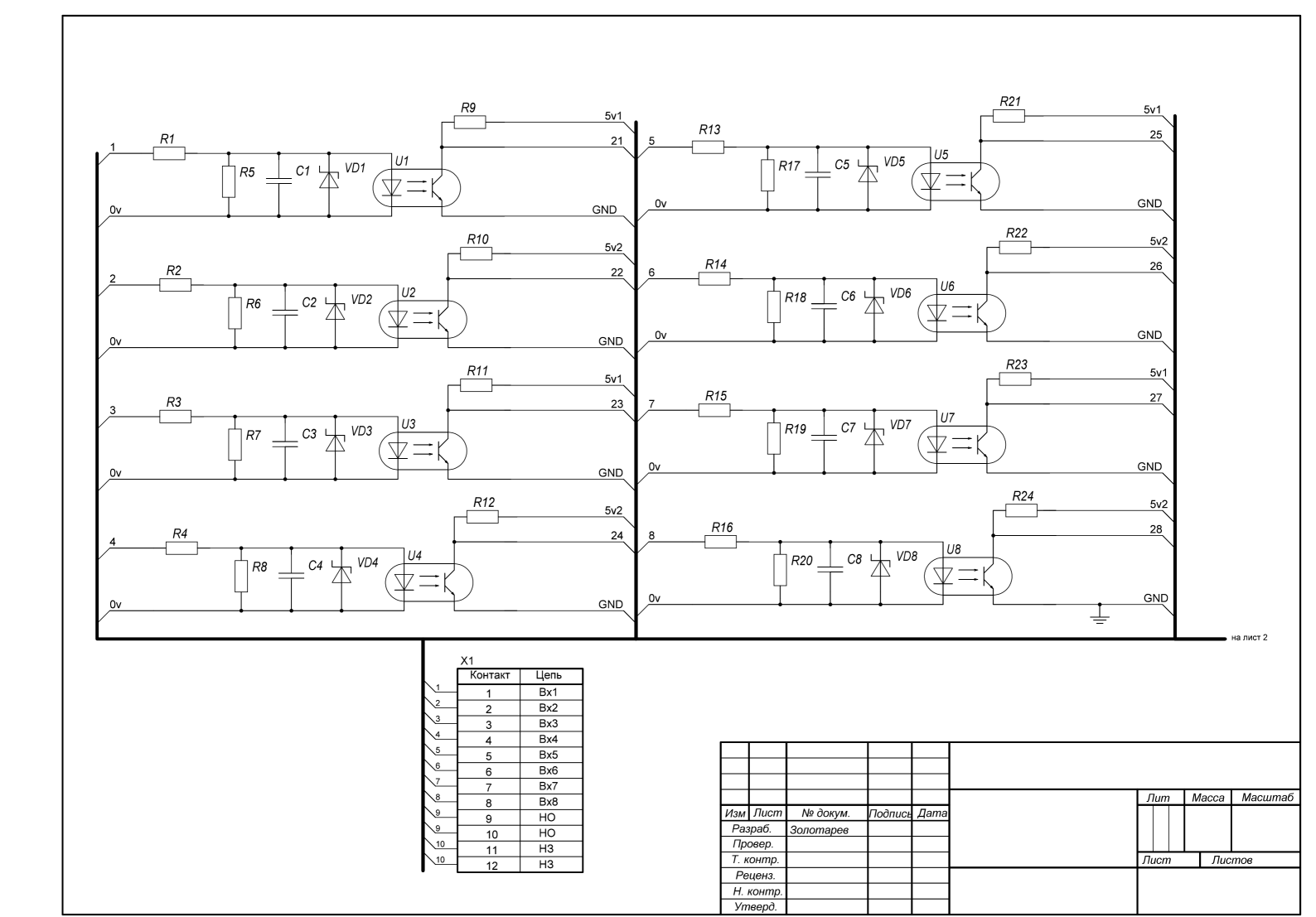
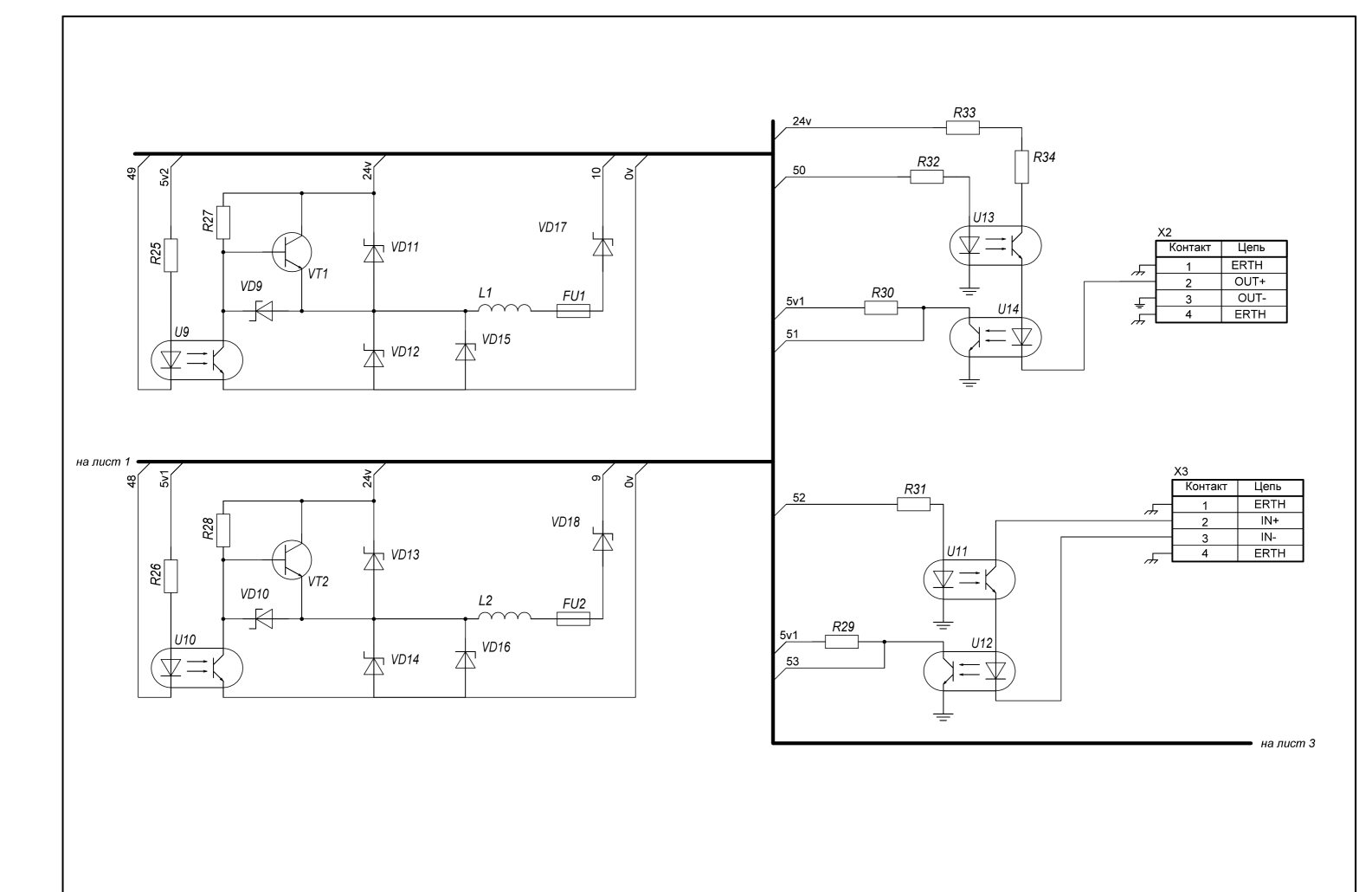
Входные цепи МВВ Объекты контроля 3c1 ФЗС 3c2 Микроконтроллер 1 SA1 in1 SA2 in2 EIA/TIA - 485 БИ1 ПН1 SA3 H91 in3 in4 UART СЗА Входные цепи Φ КН in5 _SA6 in6 ПН2 H32 БИ2 in7 in8 Микроконтроллер 1 Масштаб Лит Масса Изм Лист № докум. Подпись Дата Разраб. Провер. Т. контр. Лист Листов

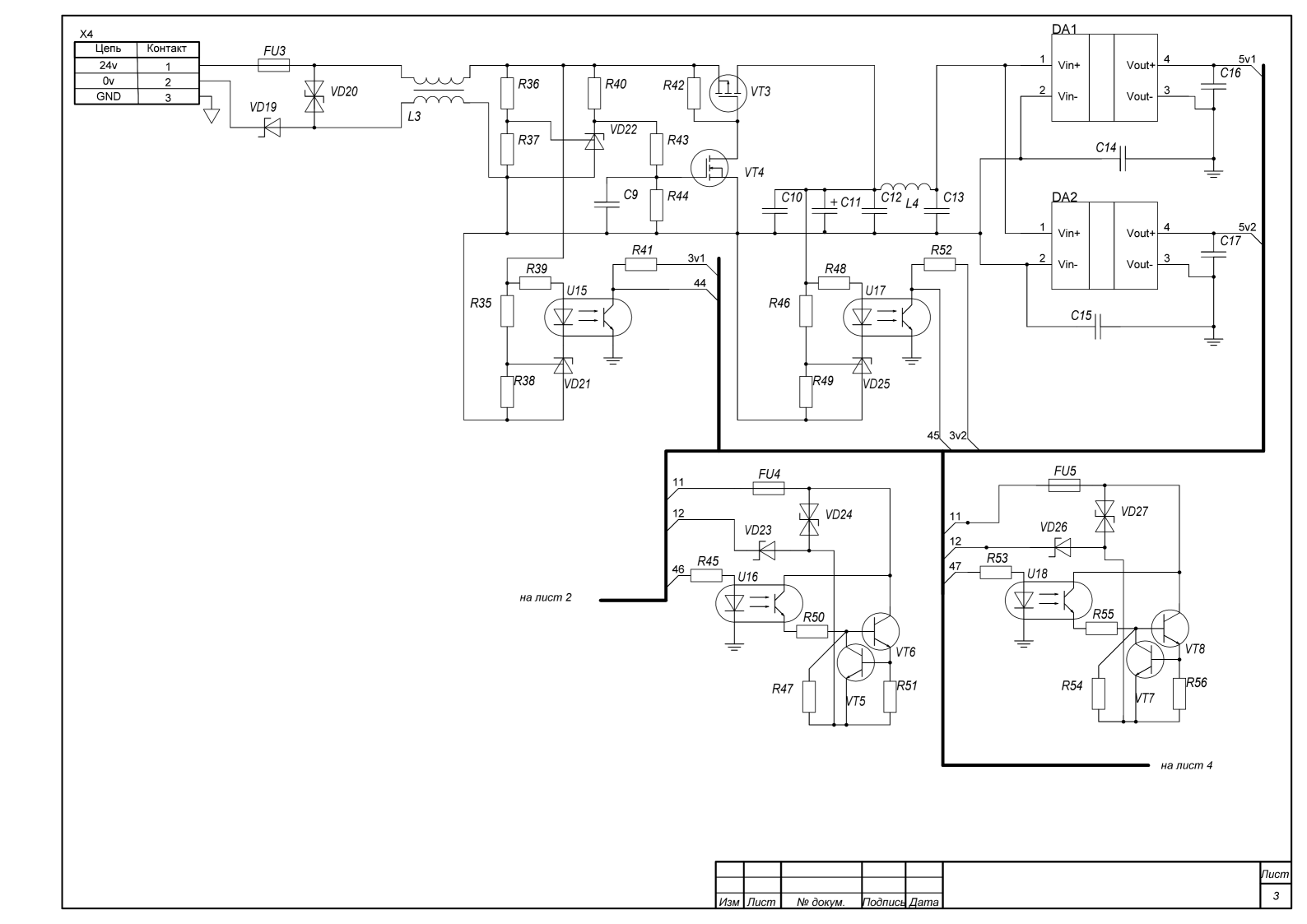
Реценз. Н. контр. Утверд.

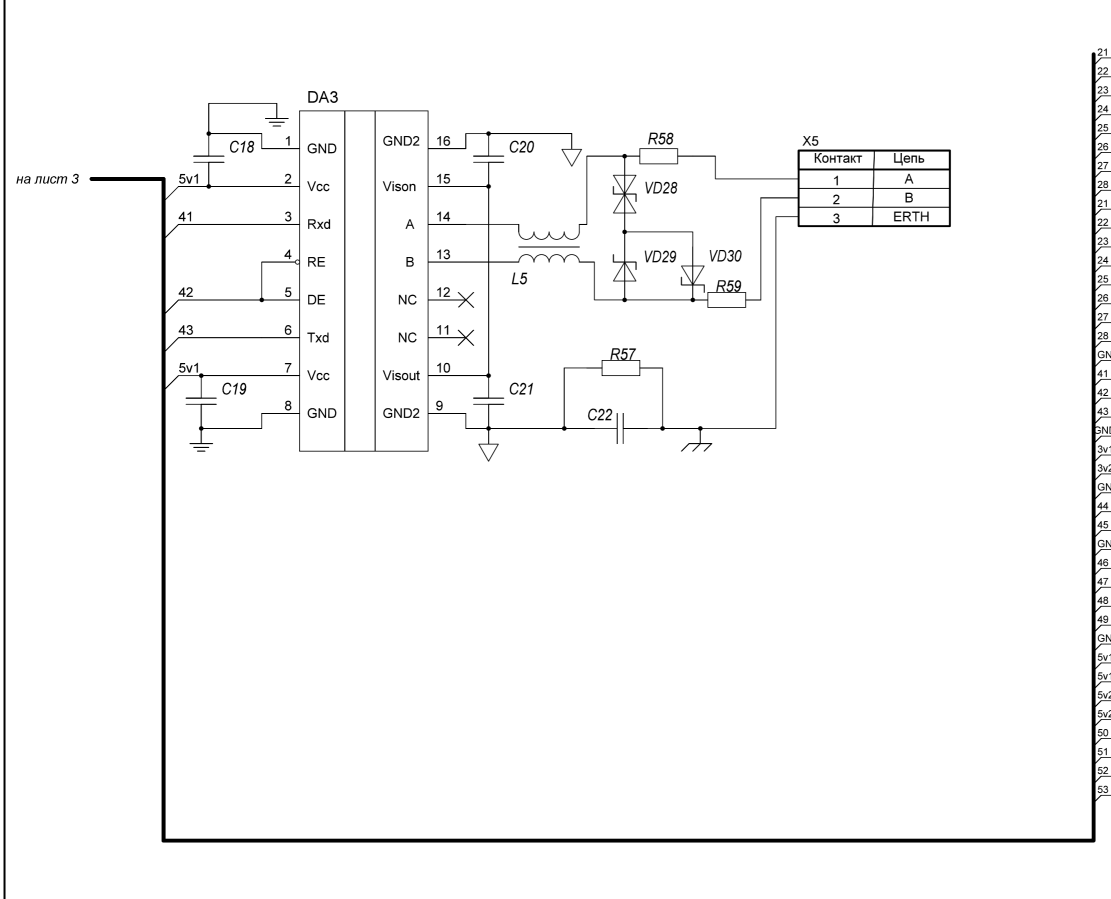




Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

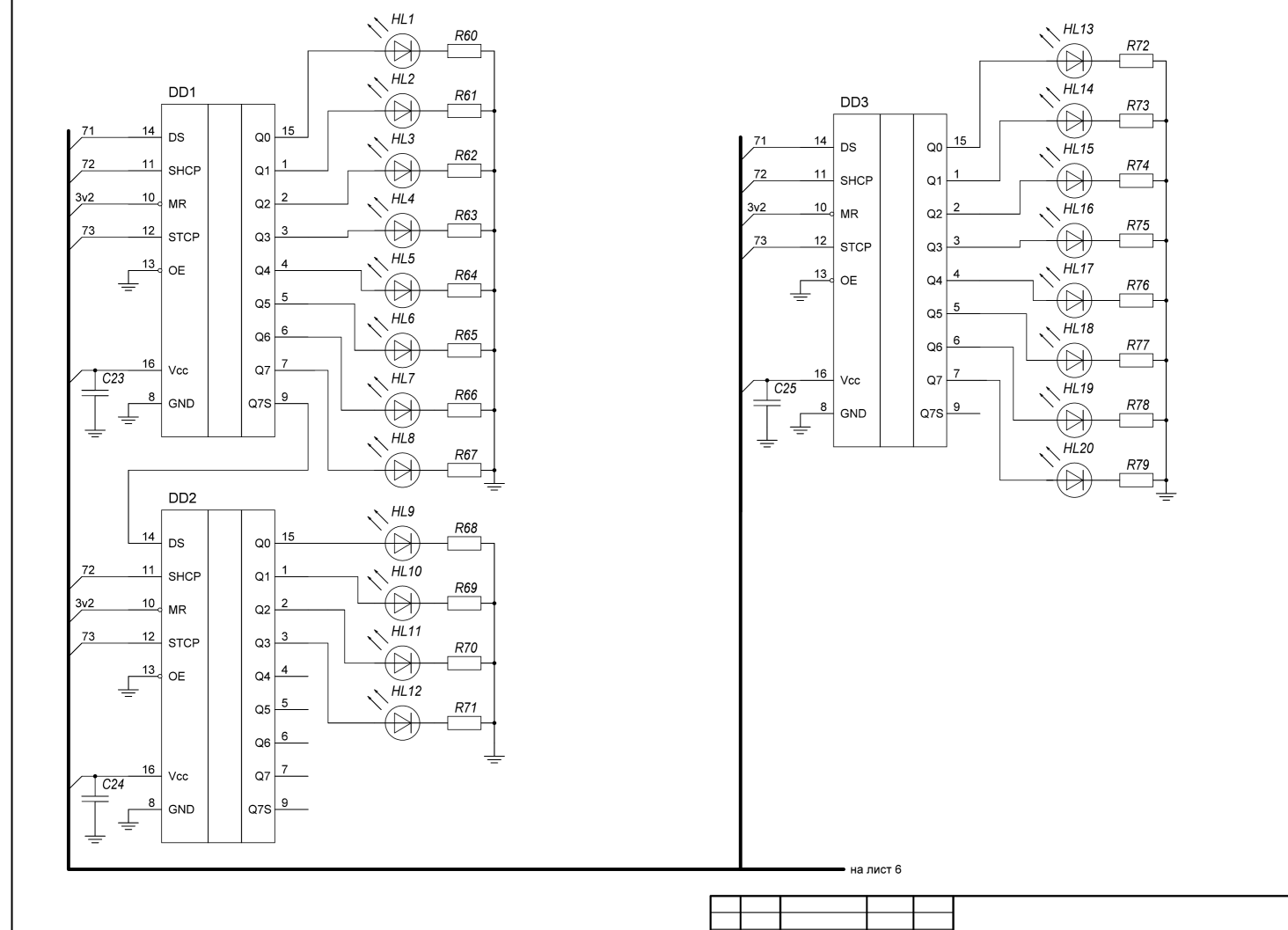
Лист 2





	Контакт	Цепь	
21	1	Bx1	
22	2	Bx2	
23	3	Bx3	
24	4	Bx4	
25	5	Bx5	
26	6	Bx6	
27	7	Bx7	
28	8	Bx8	
21	9	Bx1	
22	10		
23		Bx2	
24	11	Bx3	
25	12	Bx4	
26	13	Bx5	
27	14	Bx6	
28	15	Bx7	
GND	16	Bx8	
•	17	GND	
11	- 18	RXD	
12	19	RE/DE	
13	20	TXD	
ND	21	GND	
Bv1	22	3v1	
3v2	23	3v2	
SND	24	GND	
14	25	HV	
15	26	PG	
SND	27	GND	
16	28	H1	
17	29	H2	
18	30	SCAN1	
19	31	SCAN2	
GND	32	GND	
<u>v</u> 1	33	5v1	
<u>5</u> v1	34	5v1	
5v2		5v1	
5v2	35	5v2	
50	36	HTX	
51	37	HRX	
52	38		
53	39 40	LTX LRX	

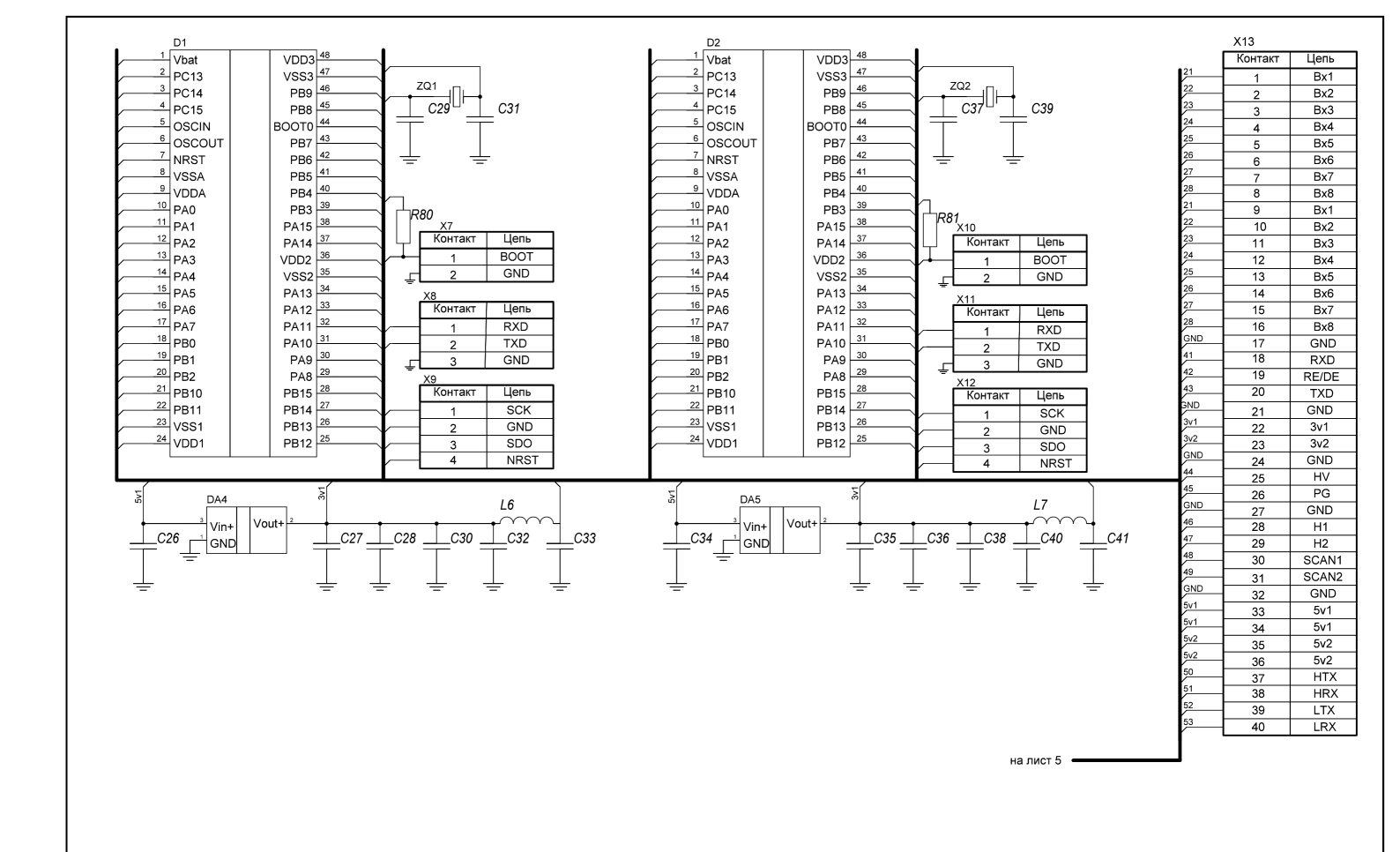
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата



№ докум.

Подпись Дата

Лист



Изм Лист № докум. Подпись Дата

Лист 6