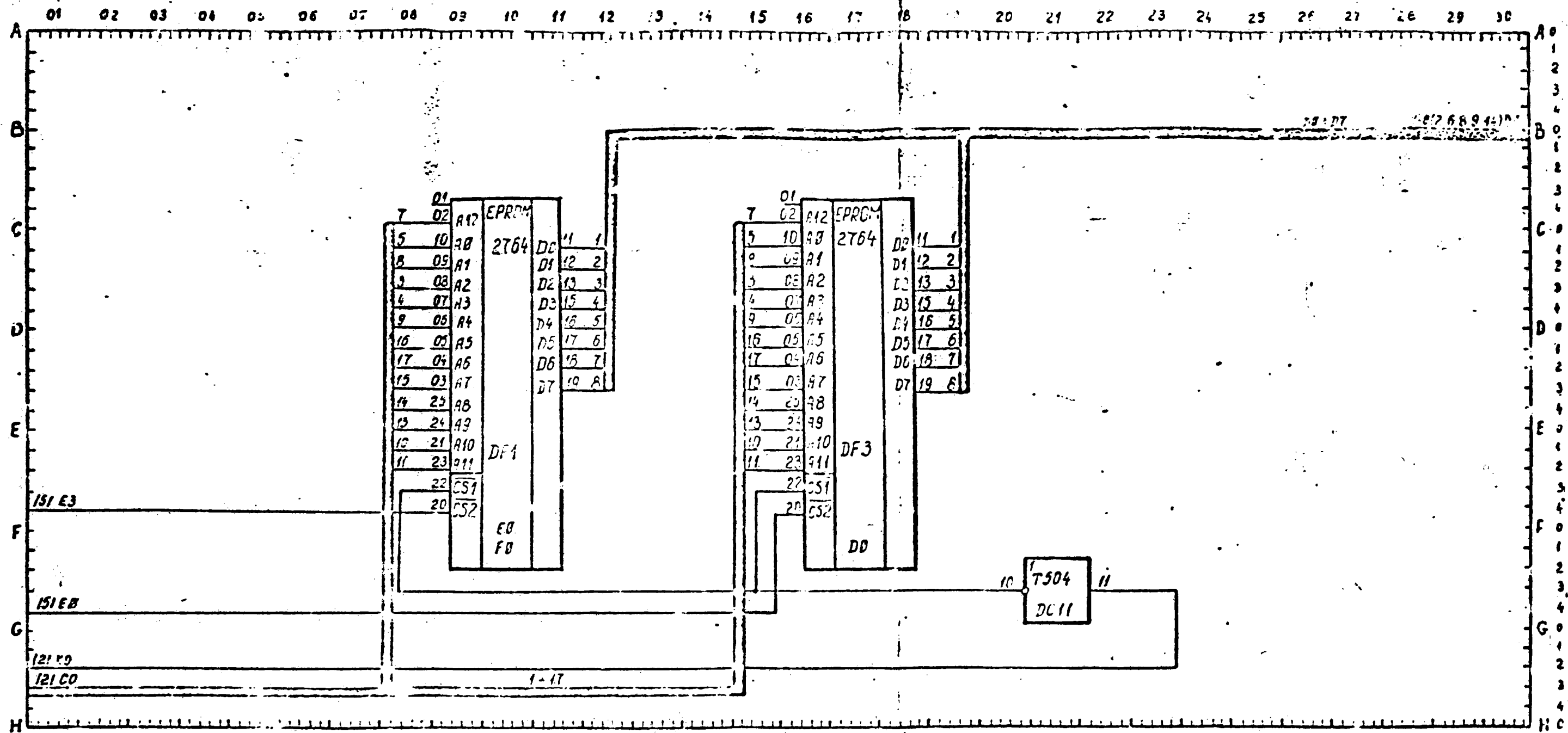


Соединение

Вид, вид, вид

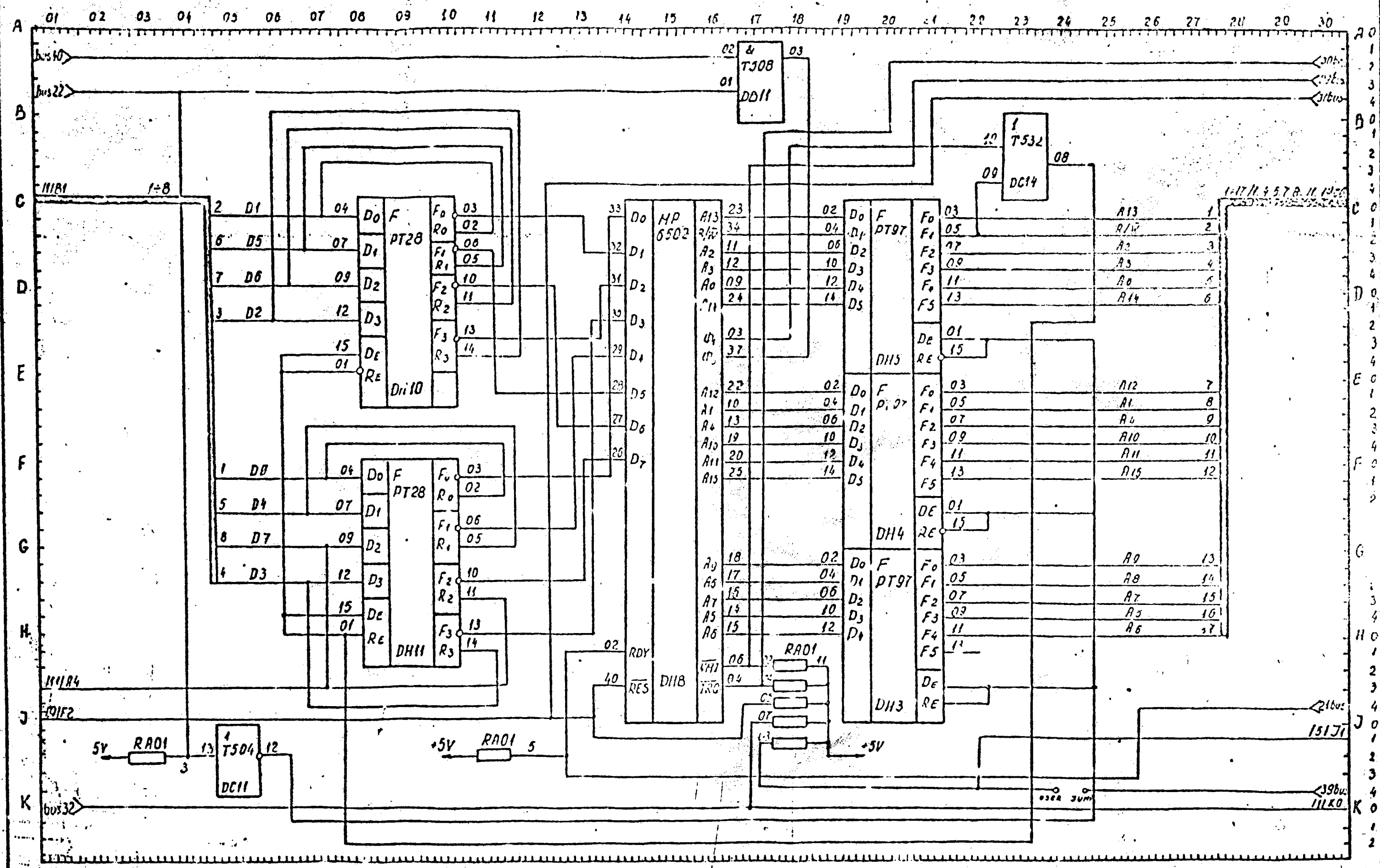
Вид, вид, вид



PK - 8M

Листов 22/18

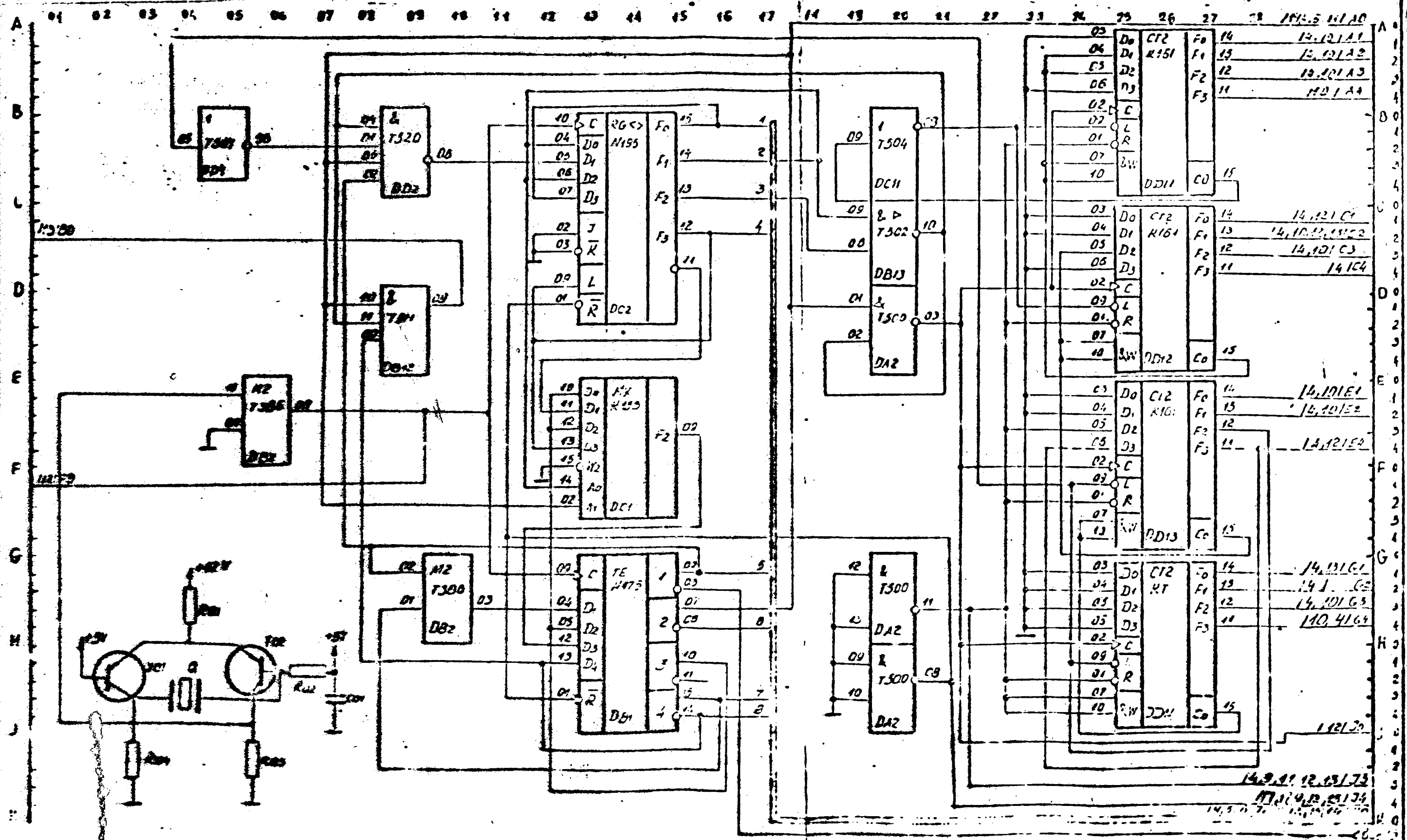
E33.088.020.E3



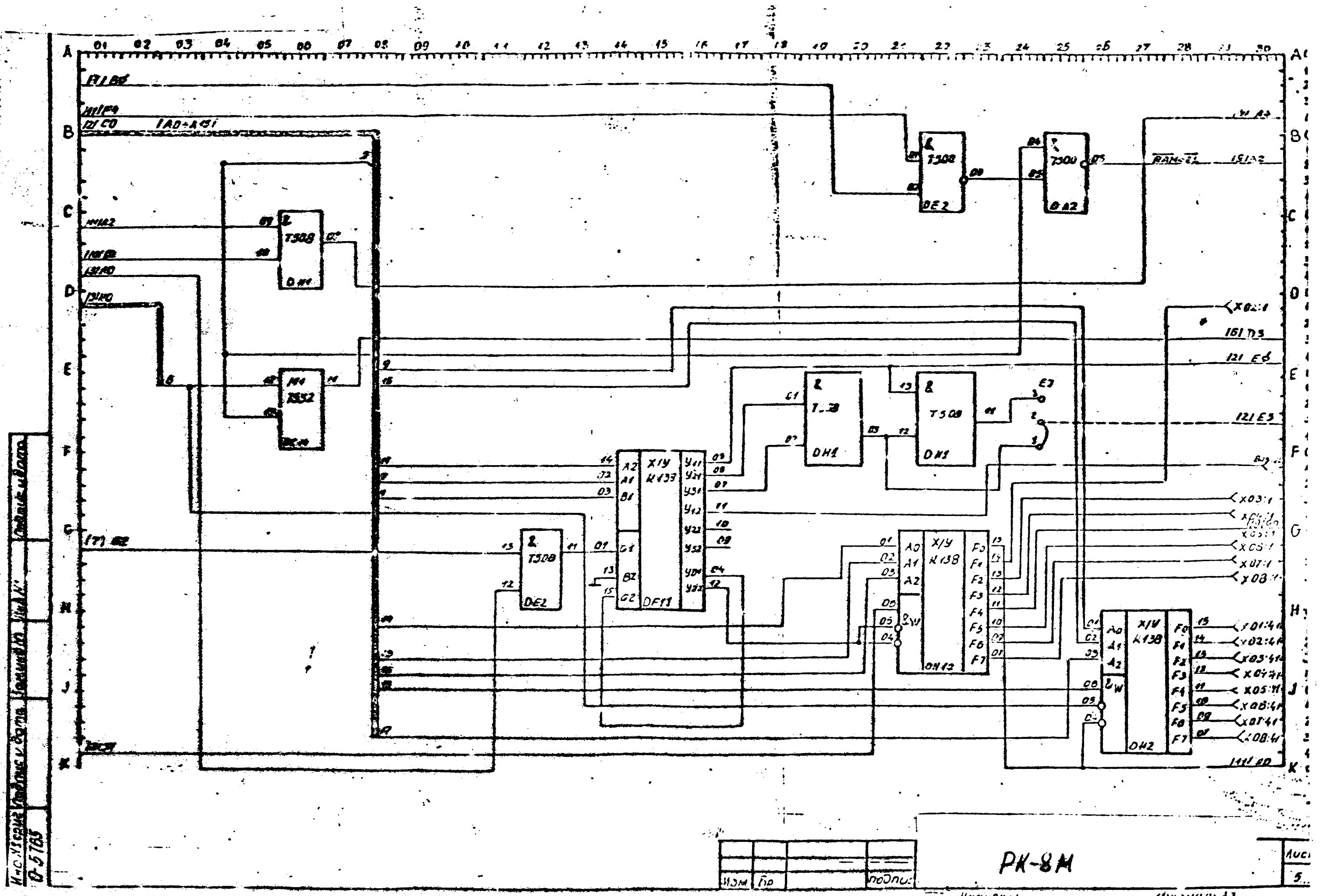
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

PK-8M

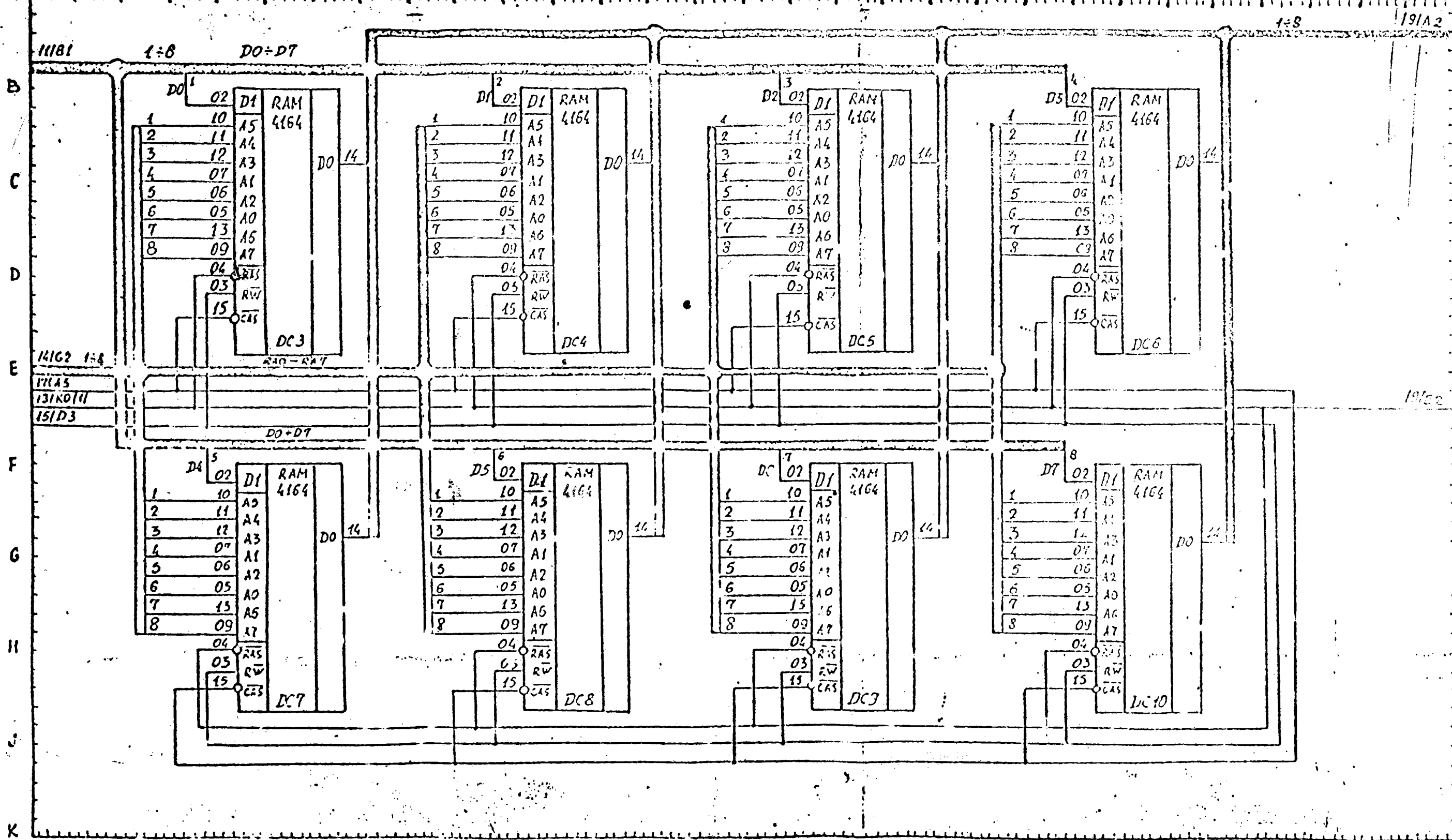
СХЕМА ЭЛЕКТРОННОЙ СИСТЕМЫ



PK-8M



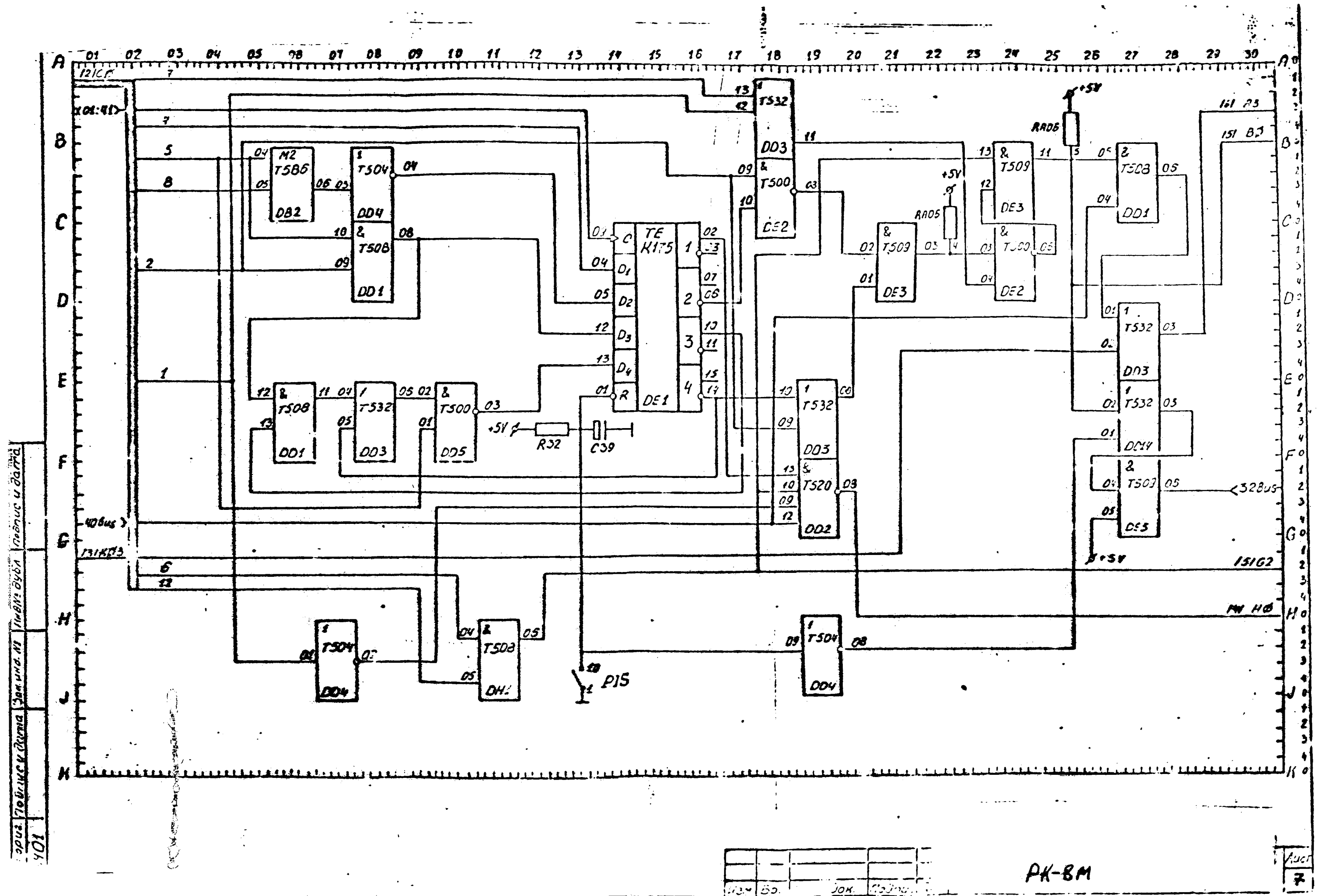
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

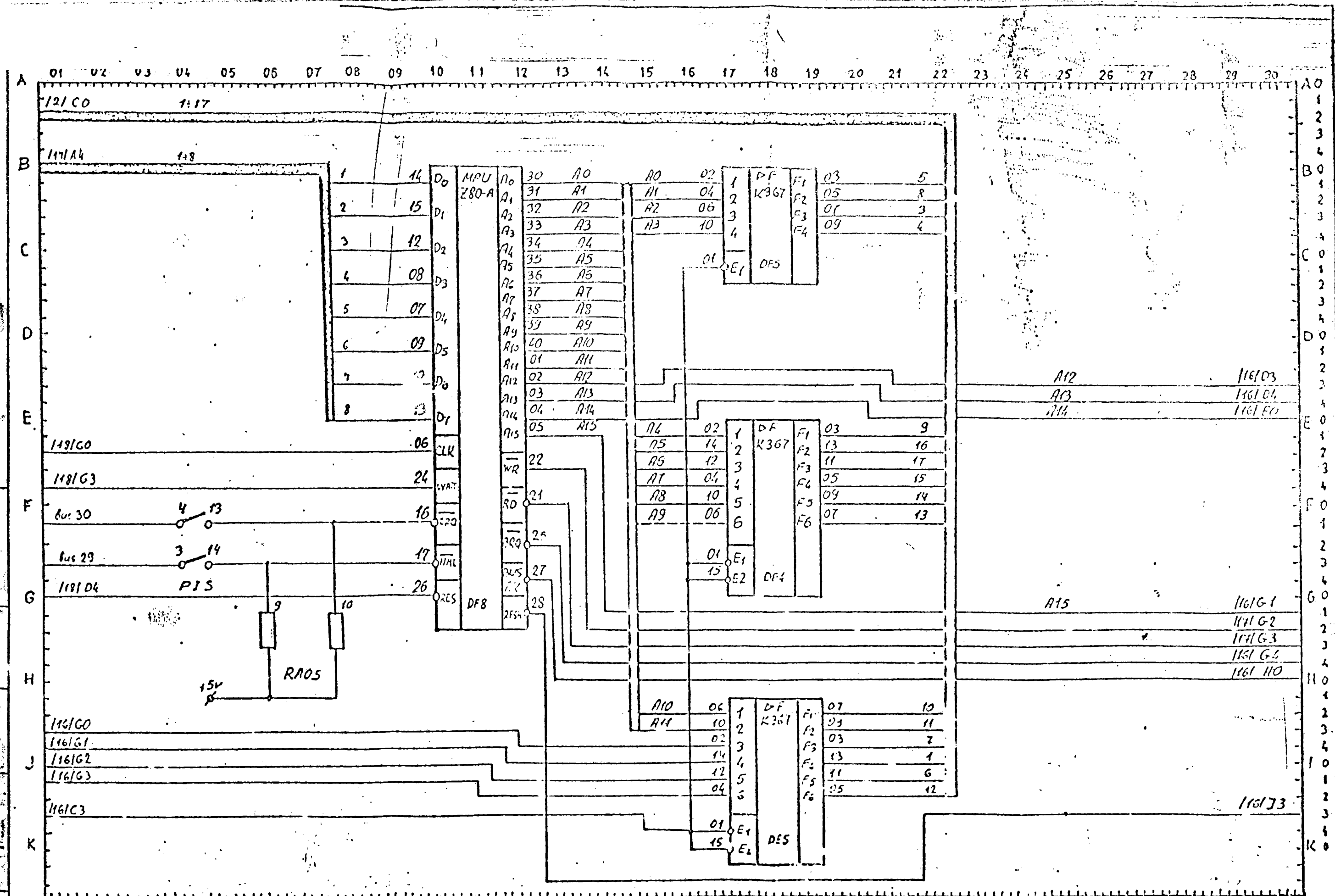


№ п/п, Подпись и дата, Зам. инж. №, Инв. № докум., Подпись и дата

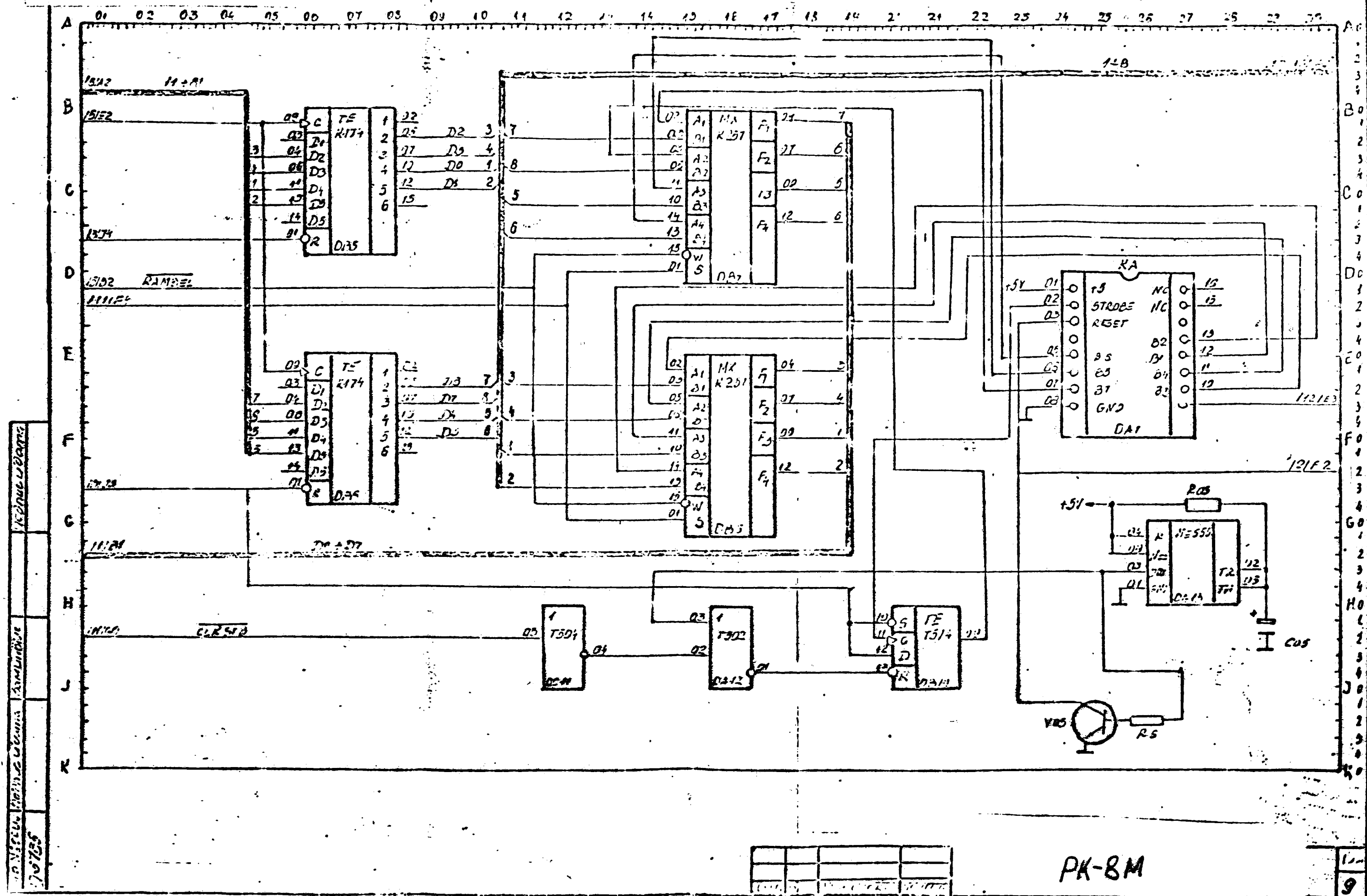
Изм.	№	И на док	Подпись	дз

PK-8M





PK-8M



Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

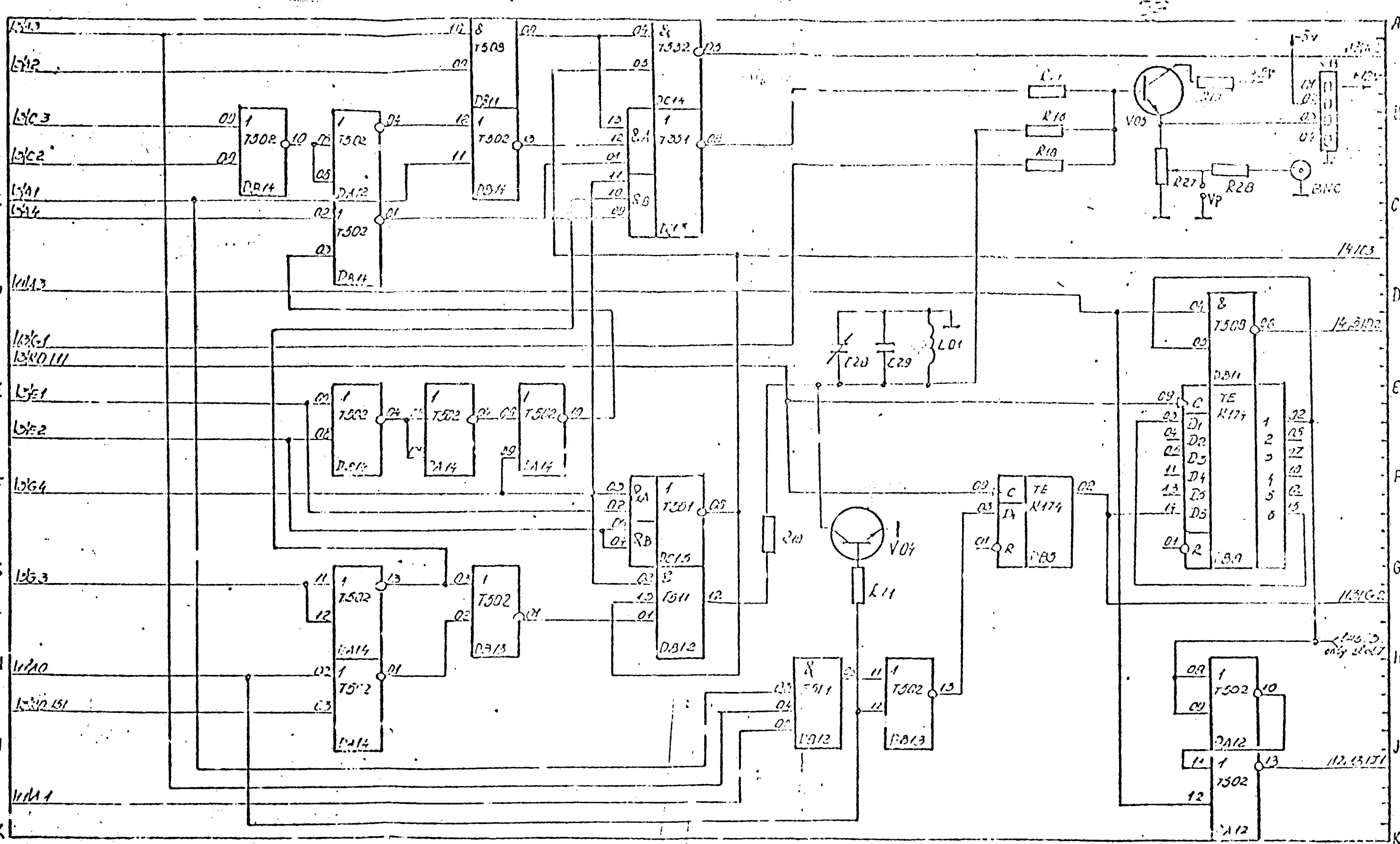
Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

Видное устройство

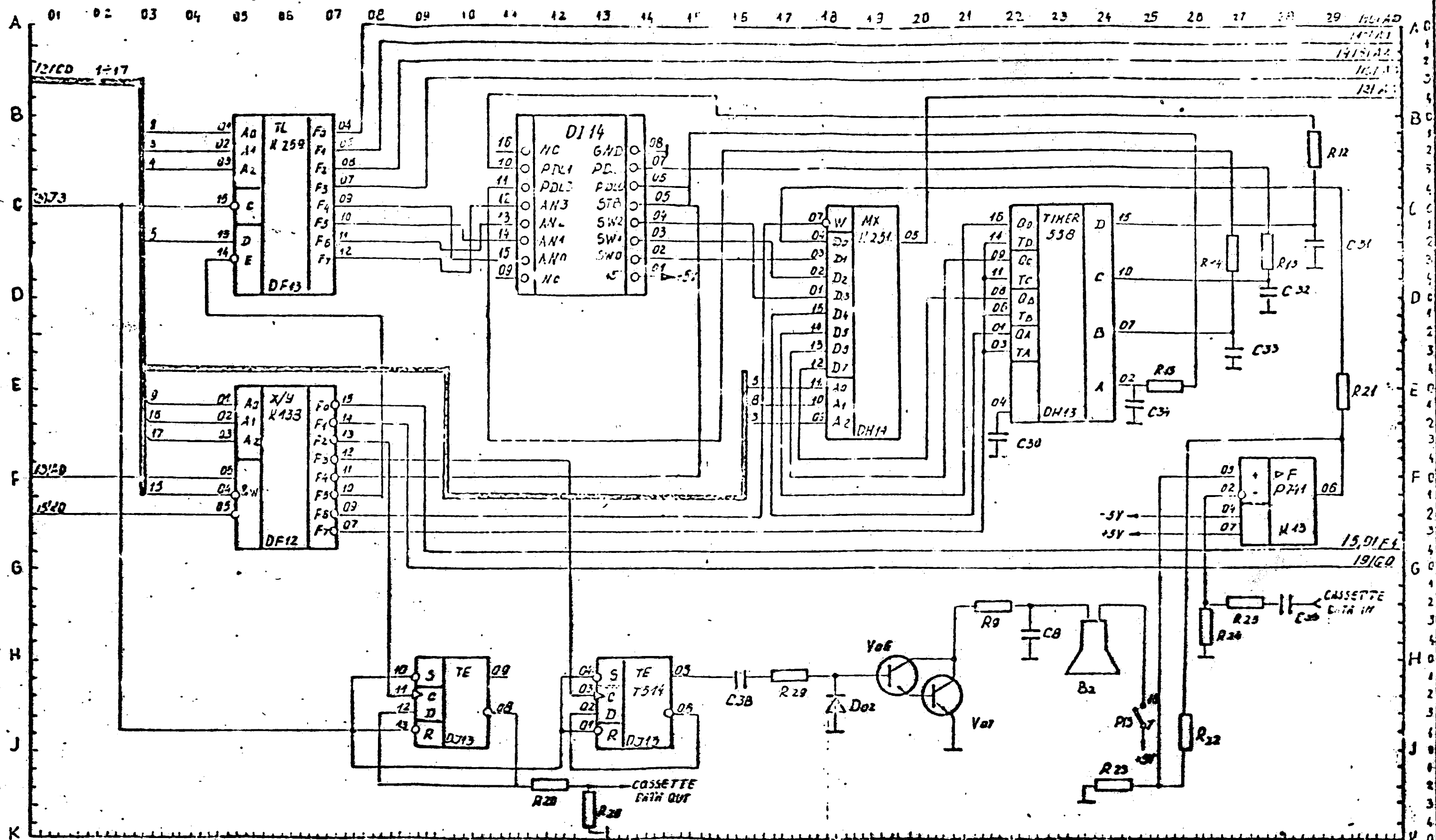
Видное устройство



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

PK-8M

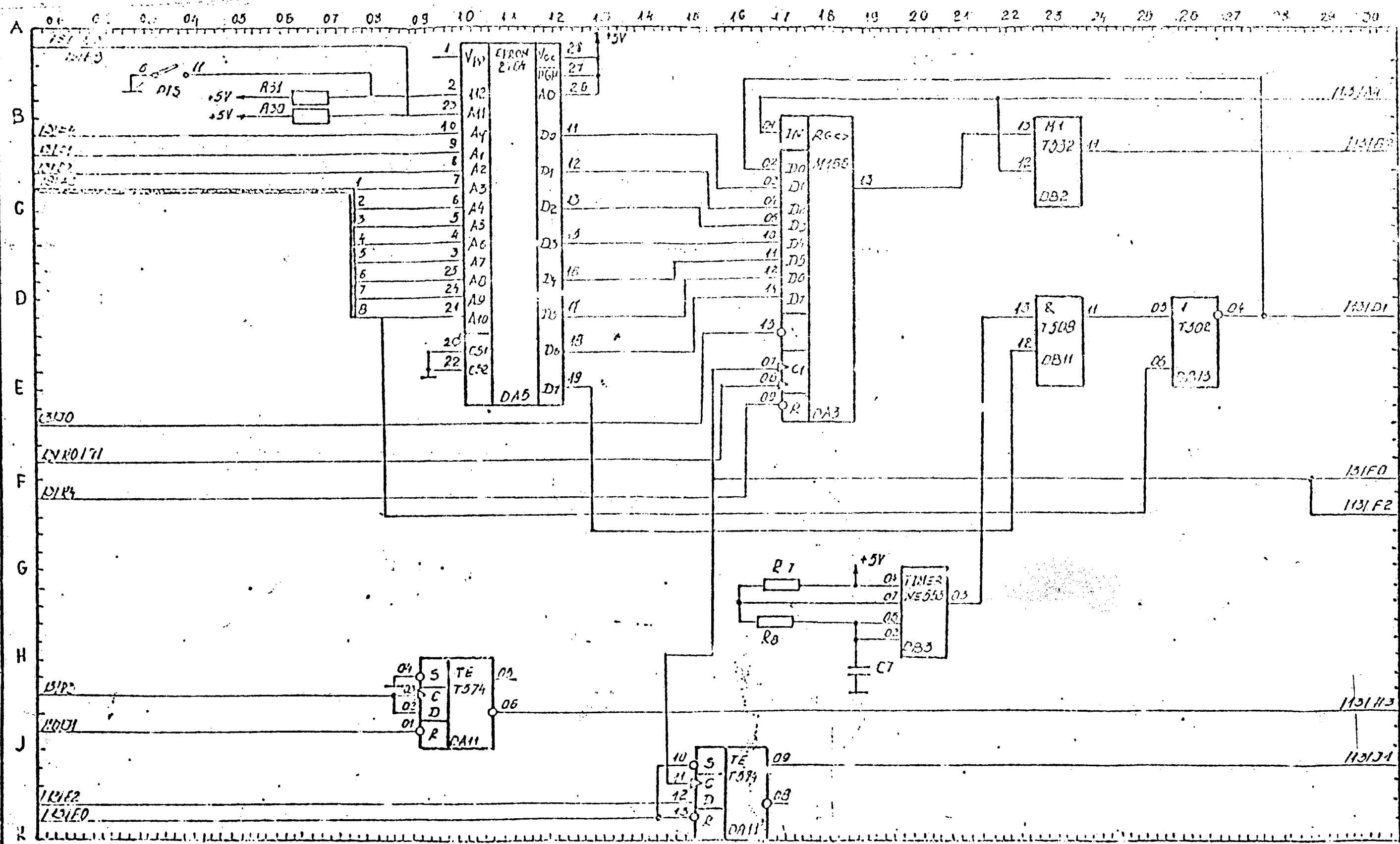
100



PK-8M

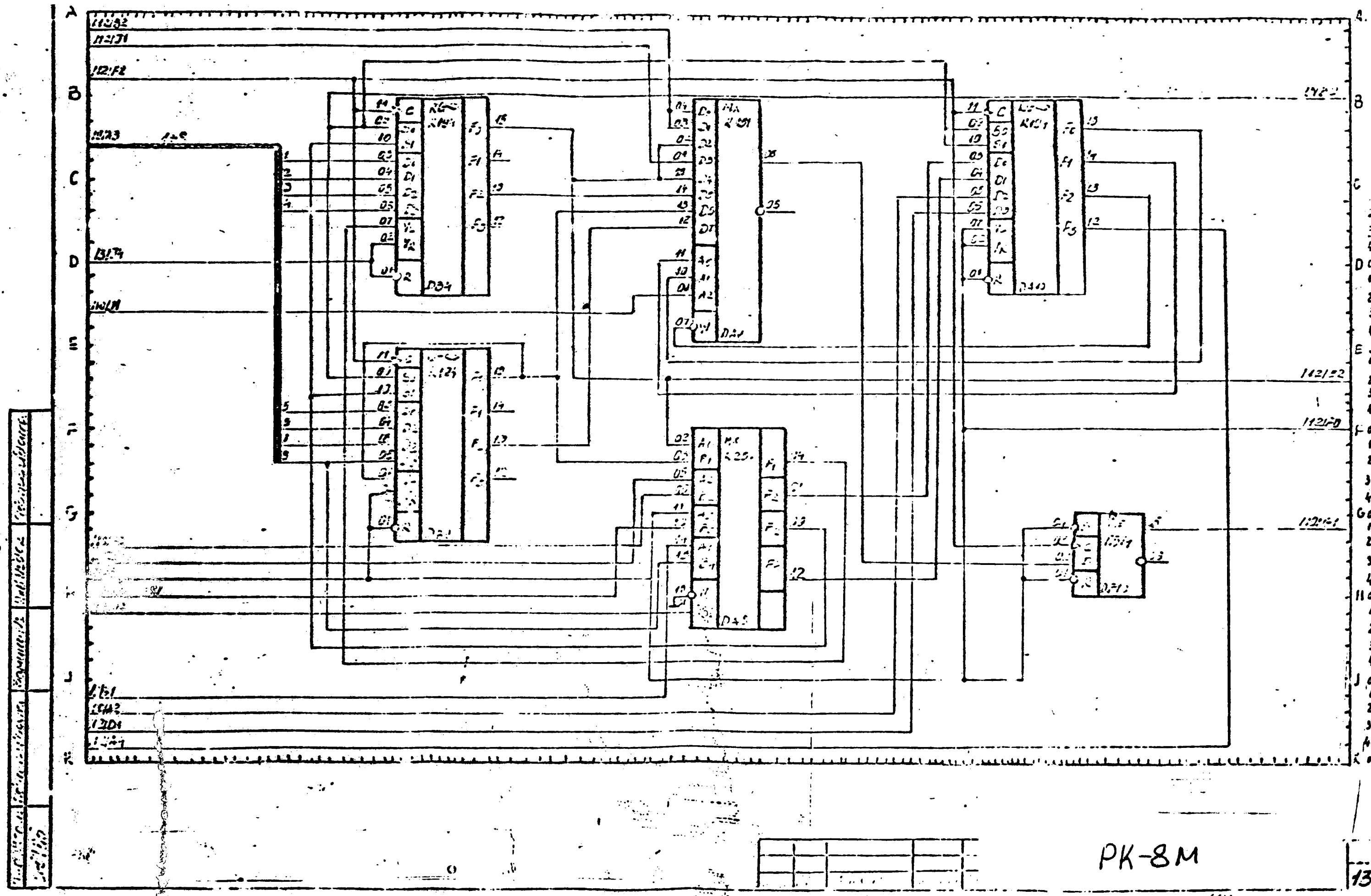
Aug.
71

Устройство: Печатная плата
 Назначение: Счетчик
 Дата: 1985



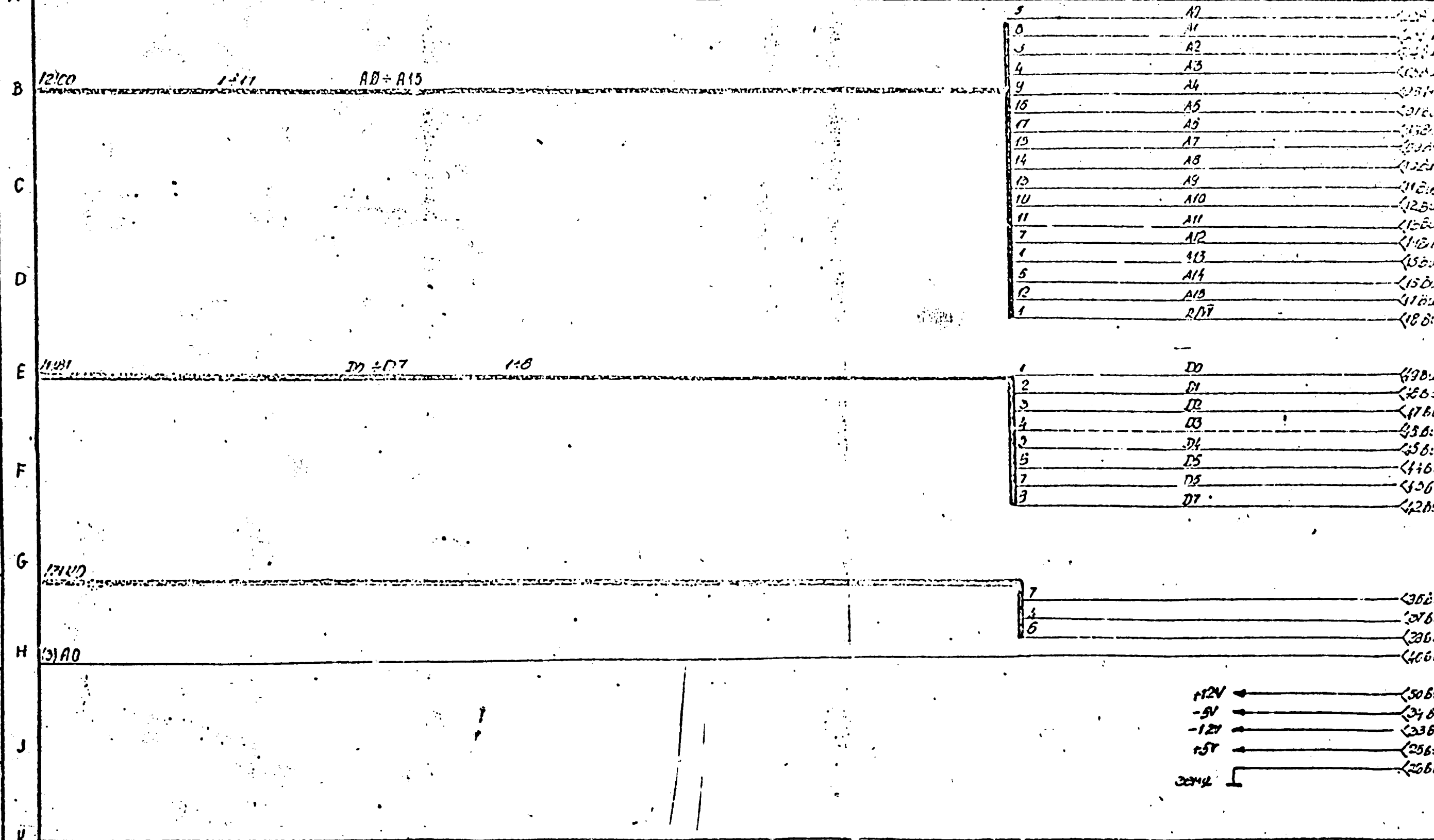
PK-8M

Август
1985



PK-8M

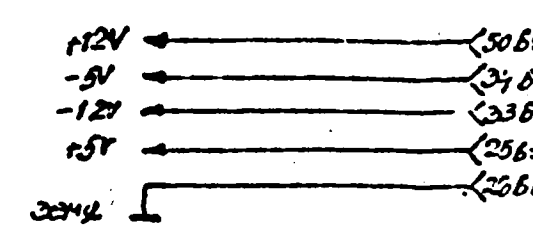
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30



3	A7	
0	A1	
3	A2	
4	A3	
9	A4	
16	A5	
17	A6	
19	A7	
14	A8	
13	A9	
10	A10	
11	A11	
7	A12	
1	A13	
5	A14	
12	A15	
1	AD7	

1	D0	
2	D1	
3	D2	
4	D3	
5	D4	
6	D5	
7	D6	
8	D7	

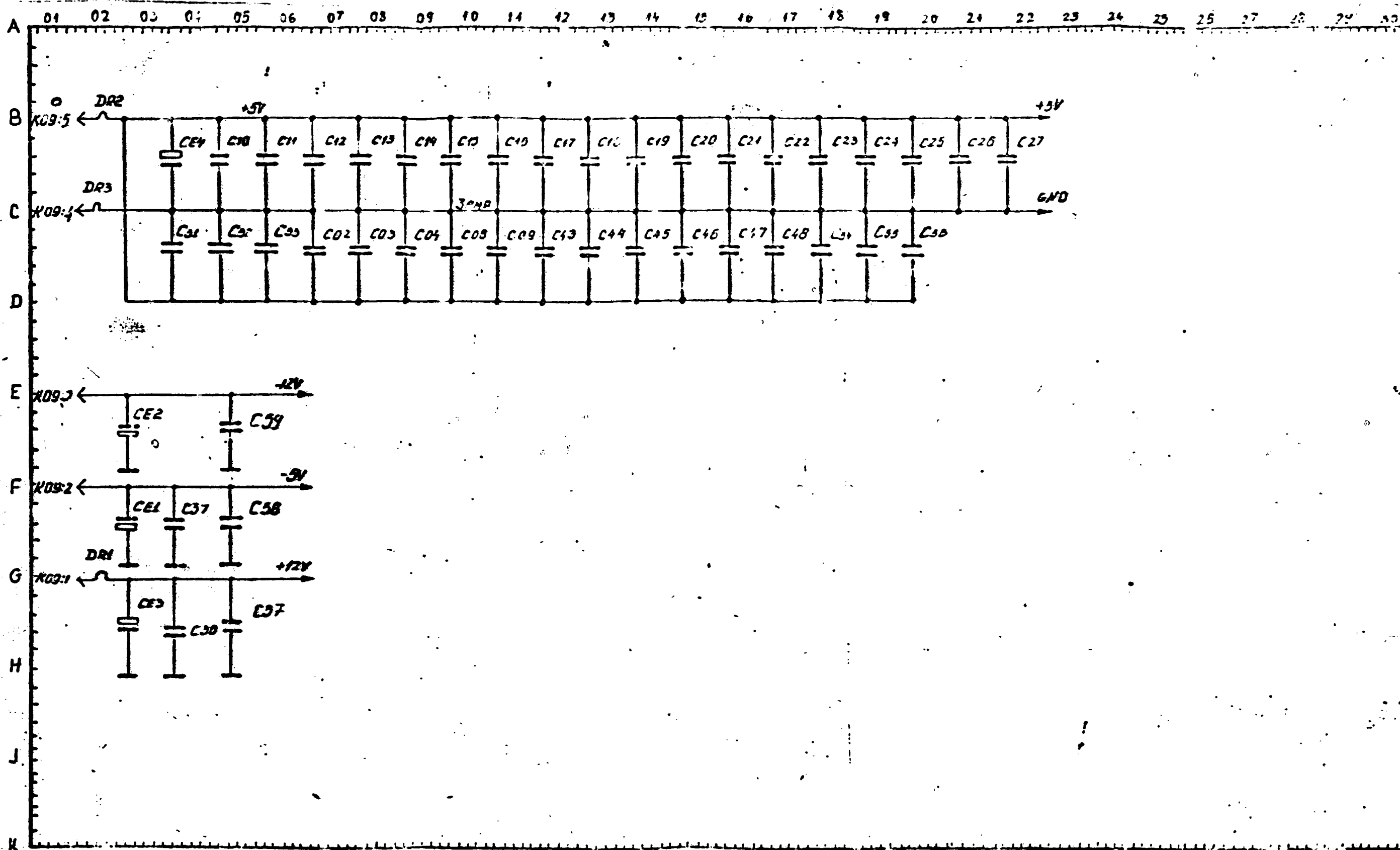
7		
4		
6		



Означените в хх вид изводи са свързани с паралел при следващите КОТ-КОВ

12V	5V	-12V	-5V	

PK-8M

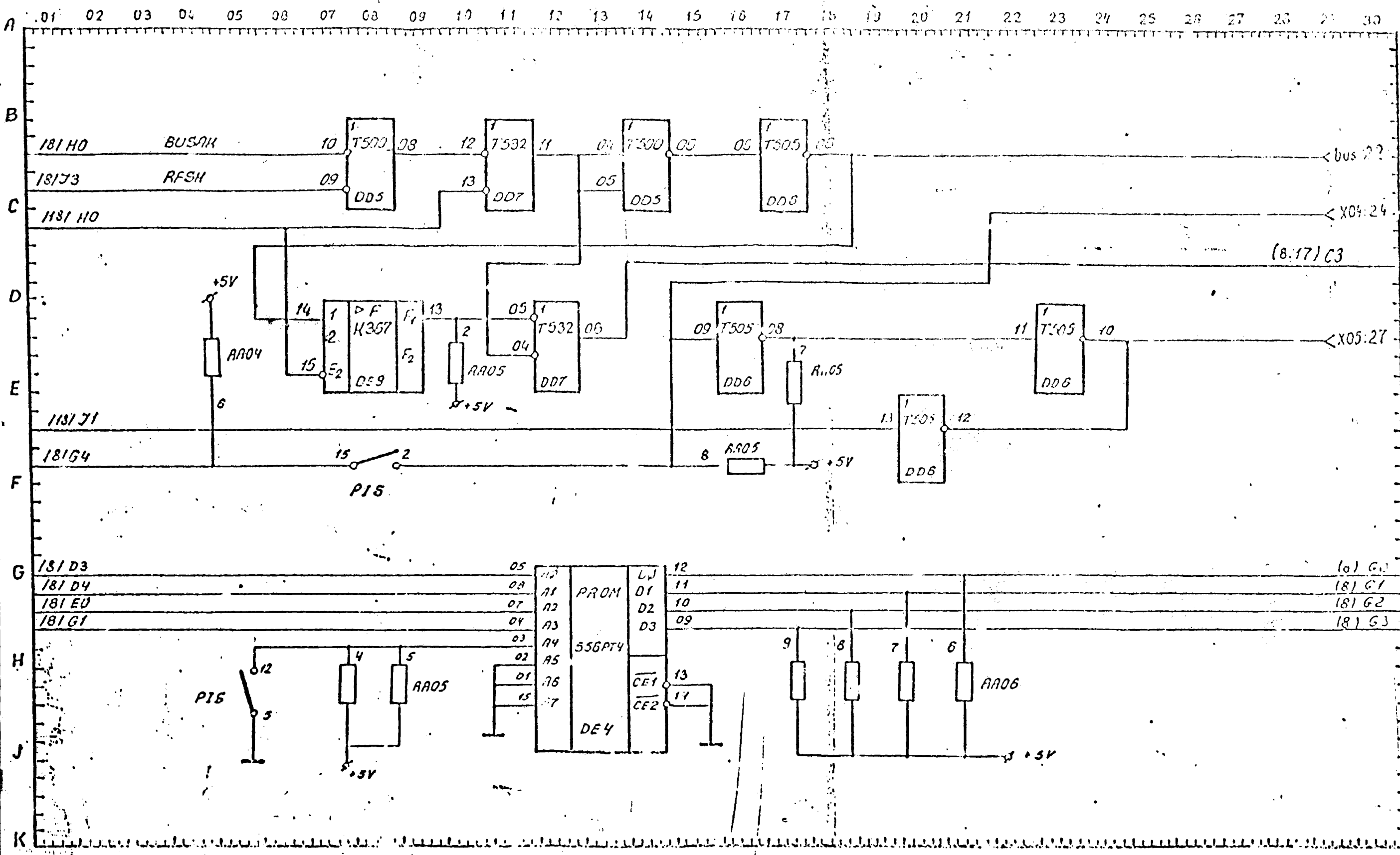


1.3M	1.3M	1.3M	1.3M	1.3M	1.3M
1.3M	1.3M	1.3M	1.3M	1.3M	1.3M

PK-8M

15

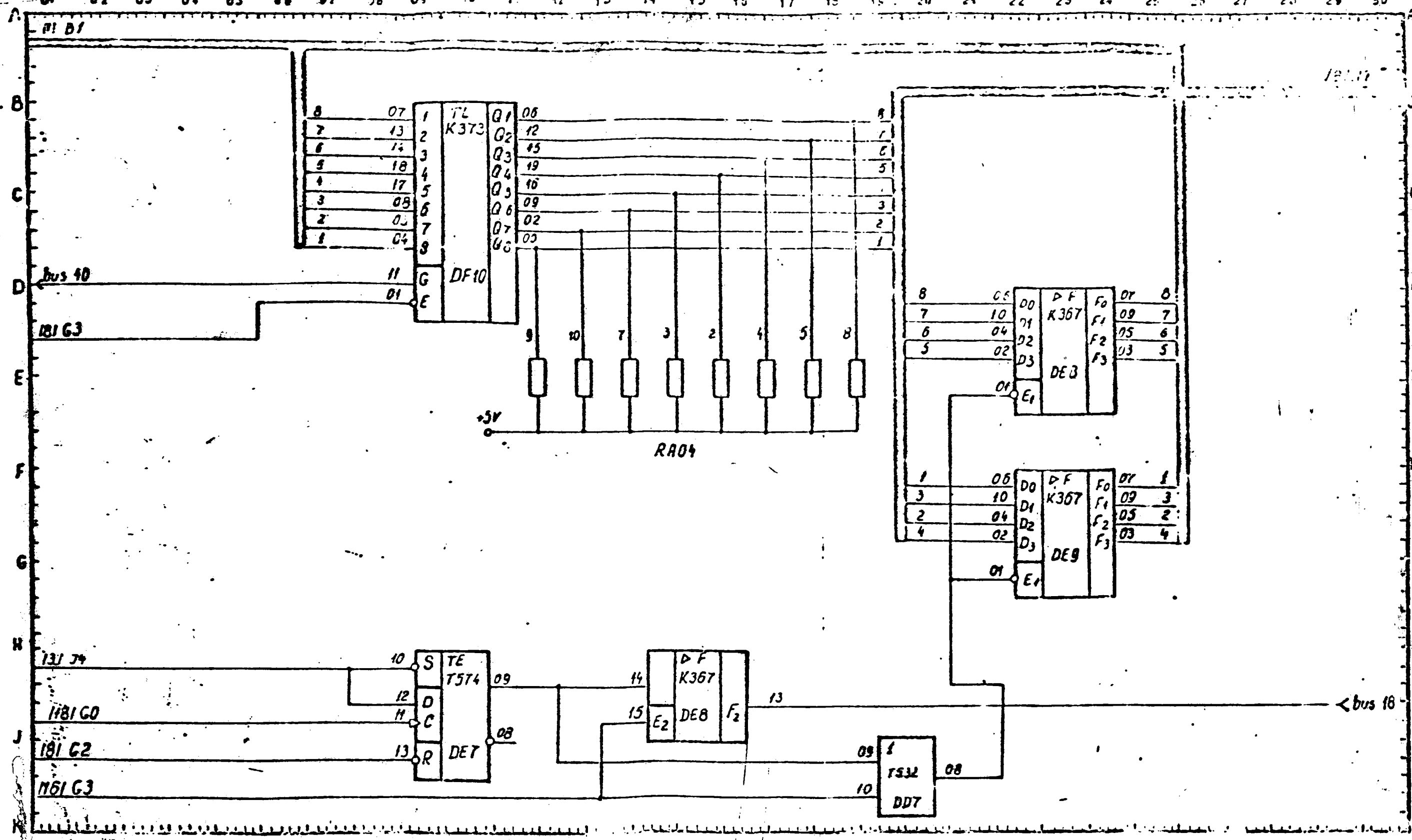
Зап. инс. №
 Подпись и дата
 Инв. № б/б
 Подпись и дата



1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

PH-8M

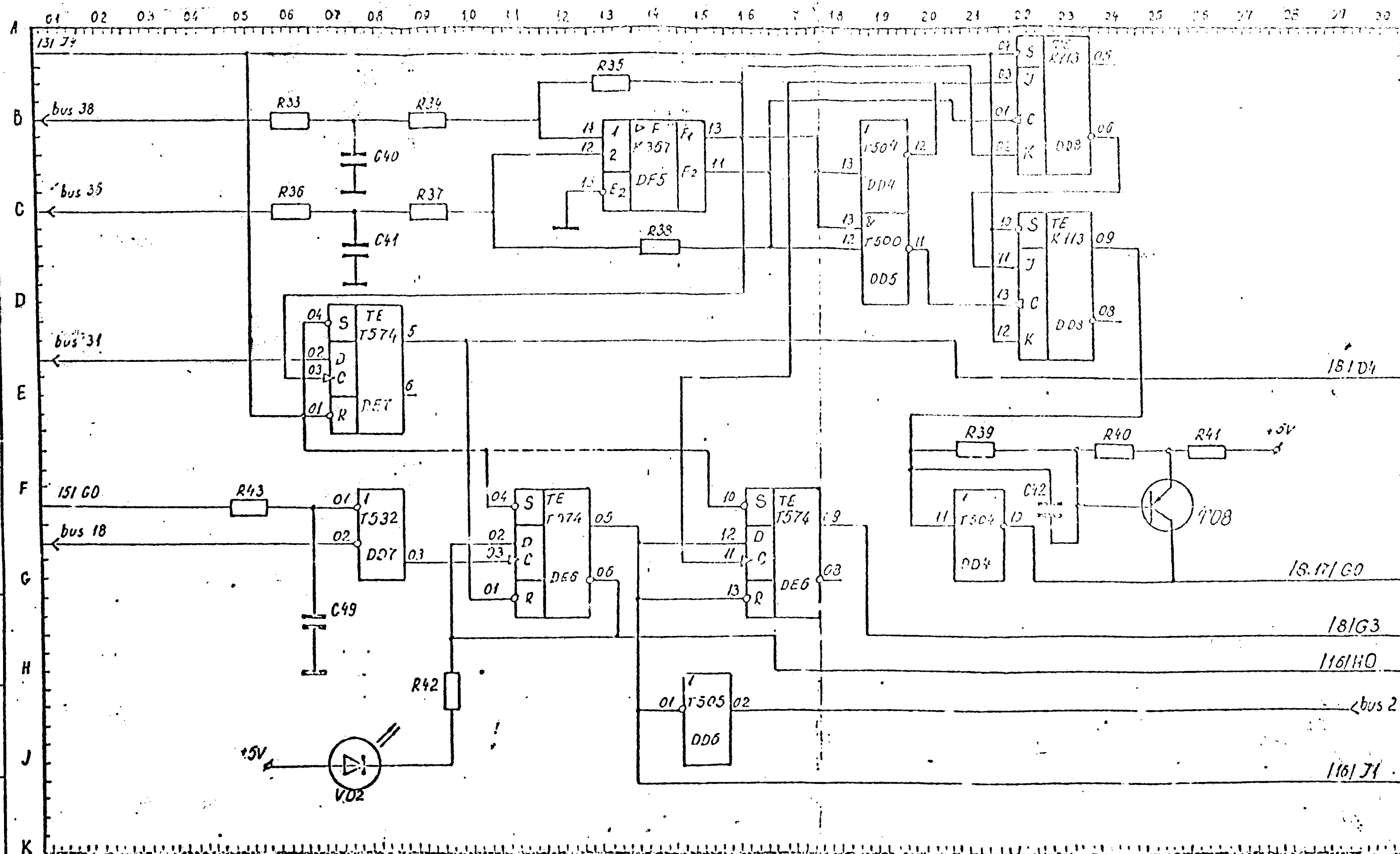
02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30



Лист № 0001
Имя, № 0001
Дата, № 0001
Подпись и дата

Имя, № 0001
Дата, № 0001
Подпись и дата

PK-8M



1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.

Управление строительством
 3. 14.03. 1988

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

PK-8M

лист
 18