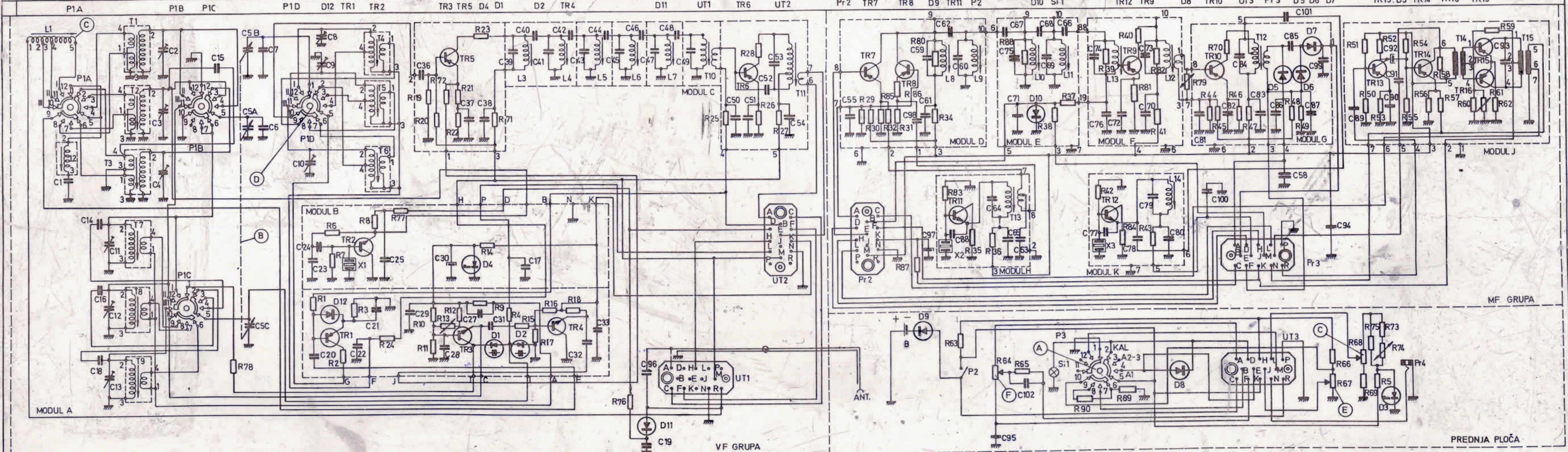


R	78	1	6	2	8	24	19	11	72	12	21	14	15	16	18	76	25	28	26	32	87	86	34	35	64	88	37	42	90	84	41	40	44	45	47	49	66	68	69	53	73	74	55	54	57	61	59	R									
R		3	7		77	10	20	13	22	23	9	71	4	17			27			29	30	85	31	80	63	83	36	65	38	39	81	89	43	82	79	70	46	48	67	51	50	75	52	5	56	58	60	62	R								
C	1	14	16	11	3	2	5B	7	24	23	8	21	25	36	28	37	38	40	42	32	44	46	96	48	50	51	52	97	62	88	95	64	71	67	69	72	70	81	100	84	86	58	87	89	92		93	C									
C		18	12	13	4		15	5A	5C	6	10	20	9	22	29	30	27	31	39	17	41	43	33	45	19	47	49	53	54	55	98	59	61	60	102	75	65	63	68	66	77	74	76	78	79	73	80	101	82	83	85	101	99	94	91	90	C
TL	L1	L2	T1	T7	T9	T8	T3	T2	T4	T6	T5	L3	L4	L5	L6	L7	T10	T11	L8	L9	T13	L10	L11	L13	L12	L14	T12	T14	T15	TL																											



UTI (MEĐUSOBNE VEZE RP-2 M - RD-2 ODNOSNO RP-2M - KUTIJA)	
A	ŠTAP ANTENA AT -15 - ŽIČANA ANTENA AT-13 (H-M) (PREKIDANJE NAPAJANJA PRIJEMNIKA U PREDAJI OŠTVARENA MEĐ. VEZA NA KONEKT. U KUTIJI PRIJEM.)
C	NAPAJANJE IZ PRETVARAČA ZA PRIJEMNIK -9V (N) MASA
F	SOPSTVENA KONTROLA (R) ŠTAP ANTENA AT-14 (SAMOSTALNI PRIJEMNIK)

### PRINCIPSKA ŠEMA PRIJEMNIKA RP - 2 M

(šemu pripremio: Ranko Rodić)

- NAPOMENA:**
- I PODRUČJE 2-3.6MHz
  - II PODRUČJE 3.6-6.6MHz
  - III PODRUČJE 6.6-12 MHz
  - P1-UPOLOŽAJU III PODRUČJE
  - P2-ISKLJUČEN PRIJEMNIK
  - P3-KALIBRACIJA
- RUČICE NA PREDNJOJ PLOČI**
- (A) PREKLOPNIK VRSTE RADA
  - (B) PODEŠAVANJE FREKVENCIJE
  - (C) KALIBRACIJA
  - (D) PREKLOPNIK PODRUČJA
  - (E) VF POJAČANJE
  - (F) NF POJAČANJE
  - (G) PODEŠAVANJE ANTENE