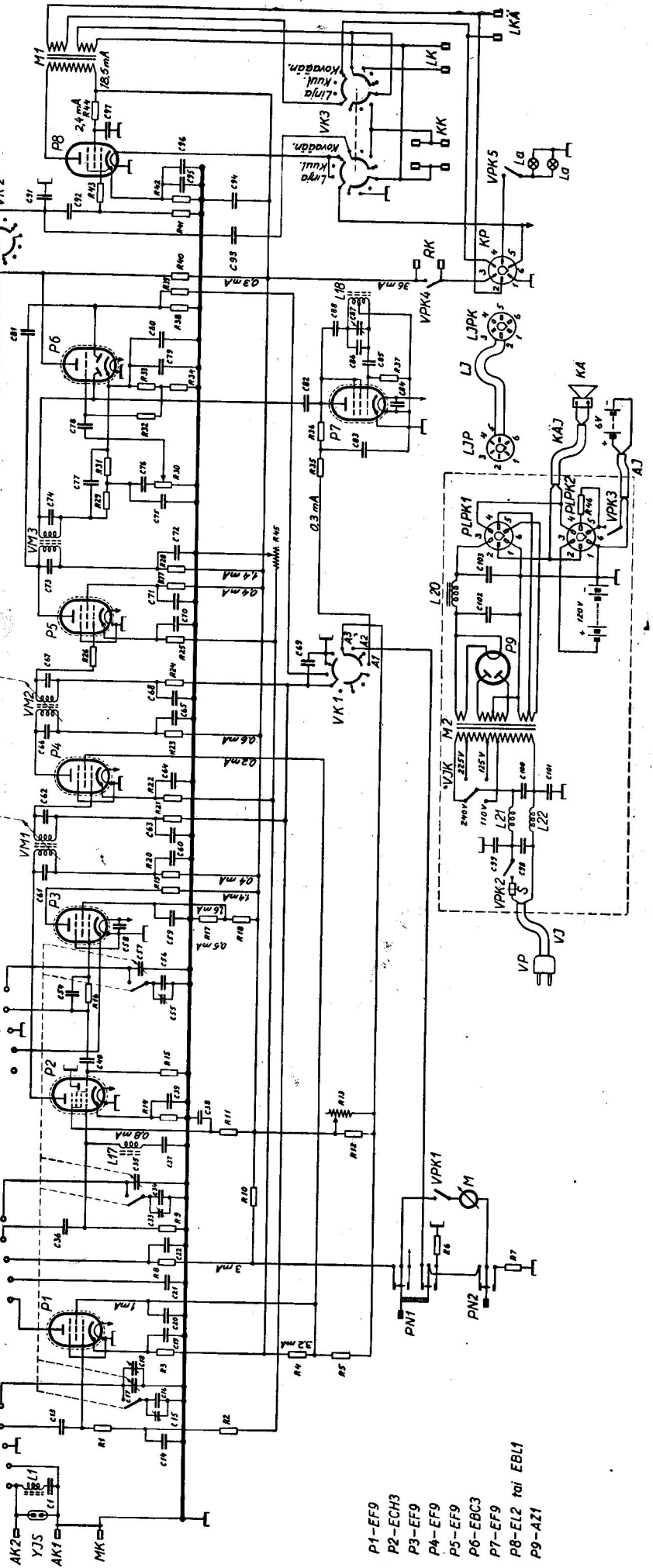
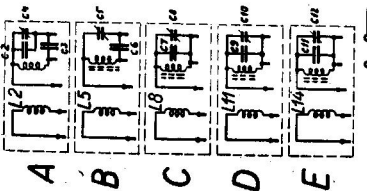
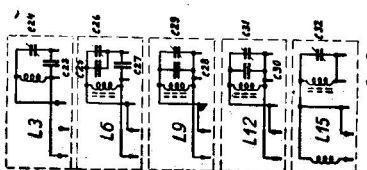
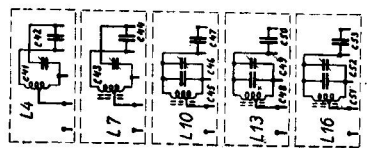


# VRLK : kytkentäkaavio

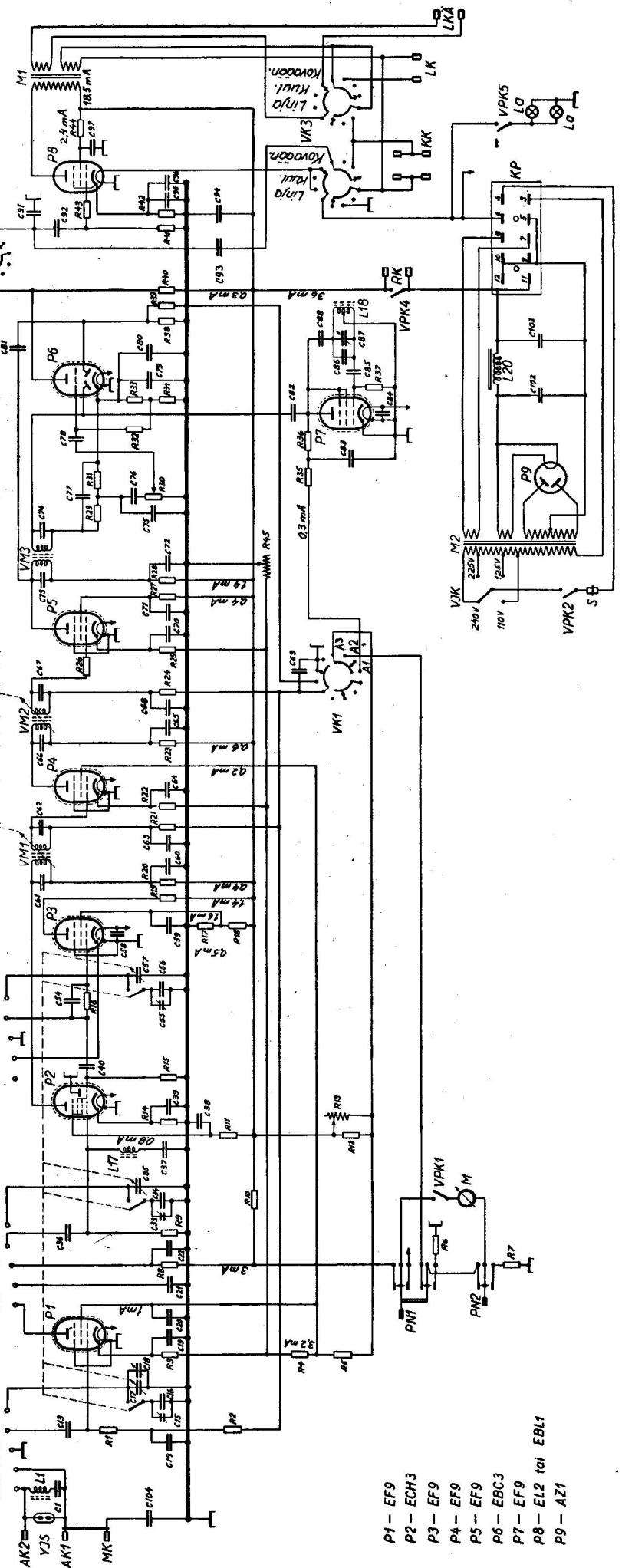
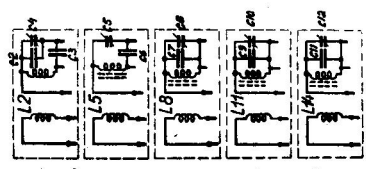
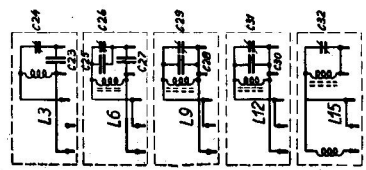
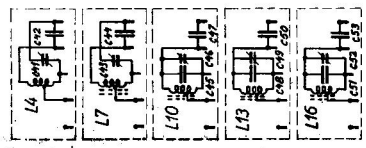
Vierikkö	Nimitys	Vierikkö	Nimitys
C.18	"Antennivaihtus"	VK.3	"Kovavirta-Kytöskäet-Liitä"
AK1	"Antenni 1"	CA7	"Ar. Säätiö"
AK2	"Antenni 2"	KK	"Käytöskäet"
MK	"Maa"	LK	"Liina"
PN1	"Häikäilylaitte"	RK	"Rele"
PN2	"Anodiinlaitte"	VPK4	"Anodiinlaitte on-oi"
VPK1	"Mittari on-oi"	VPK5	"Valaistus on-oi"
M	"Mittari"	LKA	"Kovavirta"
R.13	"S-mittarin O-asetus"	VJK	"Vierikköinlaitte"
VK1	"A1-A4"	VPK2	"Vierikkö on-oi"
R.15	"S1 vaihtus"	VPK3	"AKKUn ad-oi"
R.20	"S2 vaihtus"	PLPK1	"Vierikköinlaitte"
VK2	"Välivaihtus 1-2-3"	PLPK2	"Vierikköinlaitte"



- P1-EF9
- P2-ECH3
- P3-EF9
- P4-EF9
- P5-EF9
- P6-EBC3
- P7-EF9
- P8-EI2 tai EBL1
- P9-AZ1

# VRK A: kytkentäkaavio

Merkki	Nimitys	Merkki	Nimitys
C18	"Antennivirtitys"	VK2	"Valintatarkkuus 1-2-3"
AK1	"Antenni 1"	VK3	"Kovaraikkukäyttö 4-10"
AK2	"Antenni 2"	C87	"A. Saara"
MK	"Ma"	KK	"Kuuloakse"
PN1	"Hehkulamppu"	LK	"Linja"
PN2	"Anodiampite"	RK	"Rele"
VPK1	"Mittari on- ei"	VPK4	"Anodiampite on- ei"
M	"Mittari"	VPK5	"Valistus on- ei"
R19	"S-mittarin o-asetus"	LKA	"Kovara"
VK1	"A1 - A4 - A1"	VJK	"Verkkolämpite"
R45	"S1 vahvistus"	VPK2	"Verkko on- ei"
R30	"P1 vahvistus"		



- P1 - EF9
- P2 - ECH3
- P3 - EF9
- P4 - EF9
- P5 - EF9
- P6 - EBC3
- P7 - EF9
- P8 - EL2 tai EBL1
- P9 - AZ1

VRLK ja VRLKA putkien elektrodi- ja kantakytkennät		EBC3		EL2		EBL1		AZ1		
EF9										
k	Katodi	k	katodi	k	Katodi	k	Katodi	k	Katodi	
g1	I Ohjaushila	g1	Diodi 1:n anodi	g1	Ohjaushila	d1	Diodi 1:n anodi	a	Anodi	
g2	Suojahila	d2	Diodi 2:n anodi	g2	Suojahila	g2	Diodi 2:n anodi	a'	Anodi	
g3	Jarruhila	g	Ohjaushila	g3	Jarruhila	g1	Ohjaushila			
a	Anodi	a	Anodi	a	Anodi	g2	Suojahila			
m	Vaippa	m	Vaippa			g3	Jarruhila			
		aH	Osk. ohjaushila			a	Anodi			
		gT	Osk. anodi			m	Vaippa			
		aT								
		m	Vaippa							
Kantapiirroksen putken alla katsottuna										