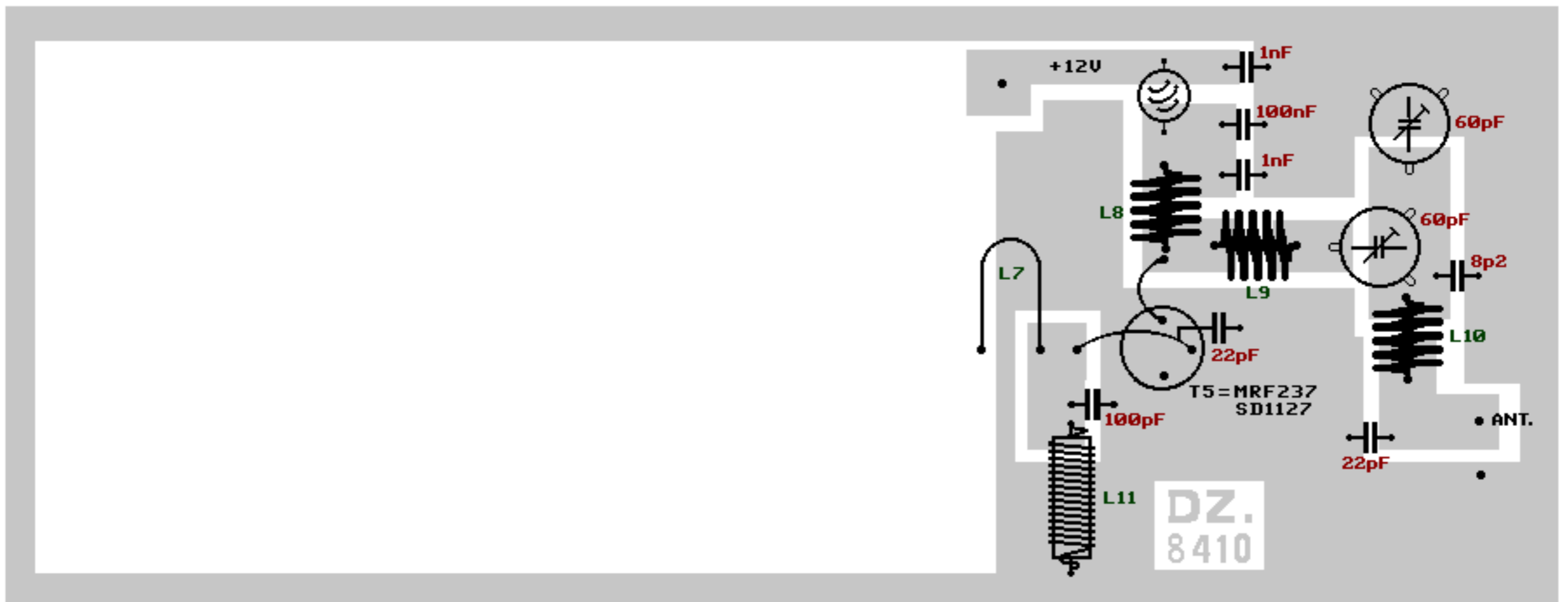
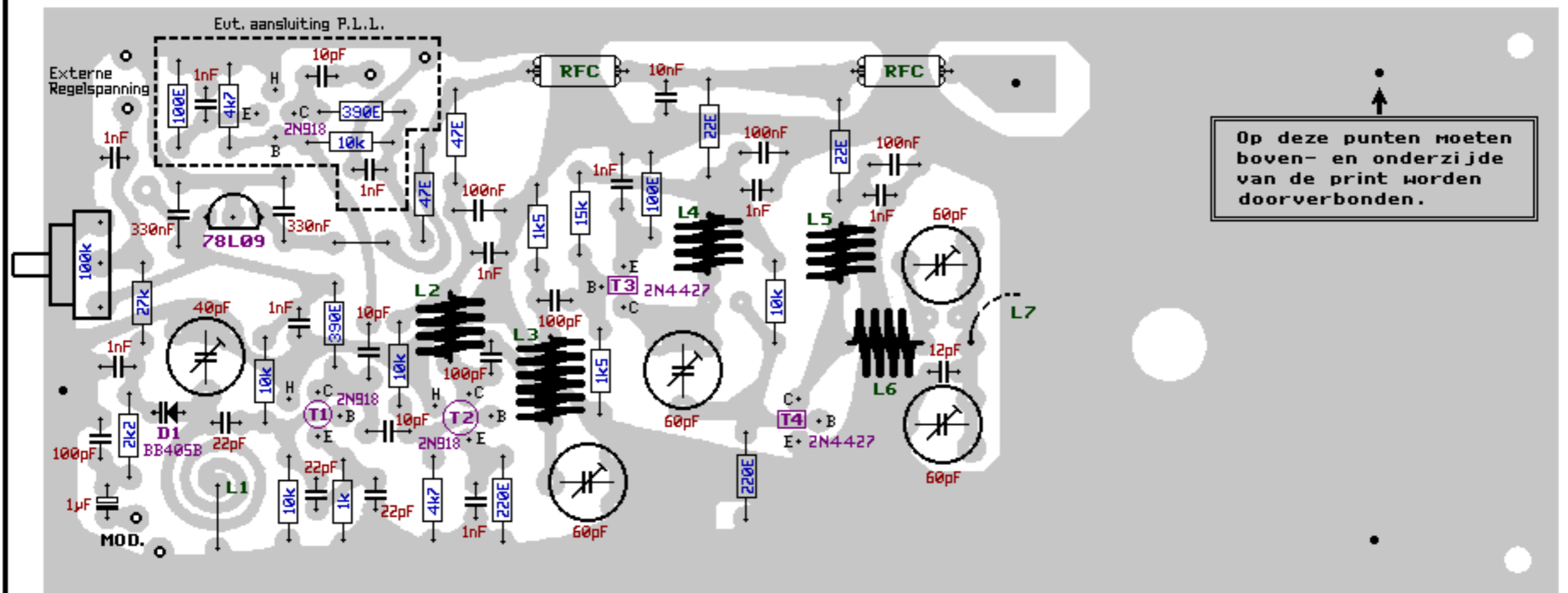
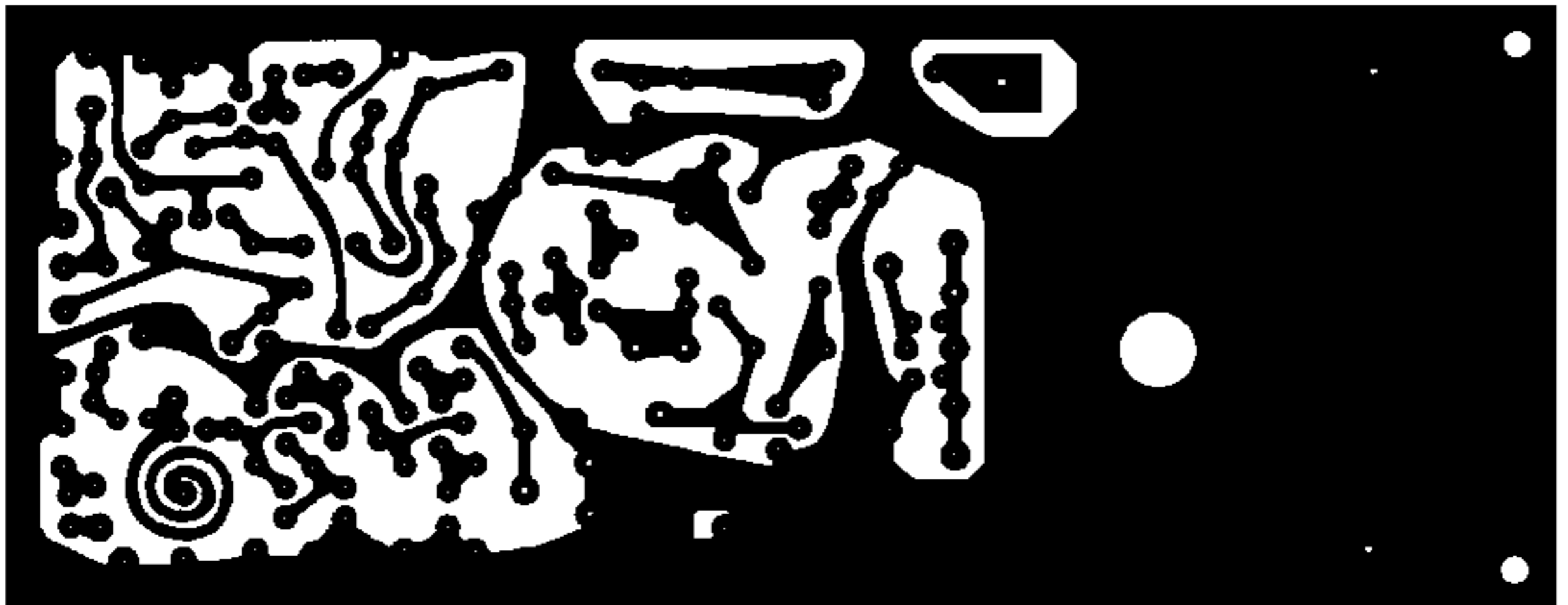


Figuur-001

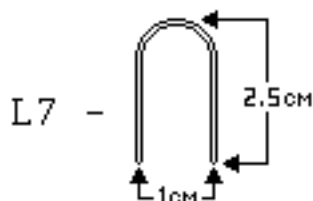


Figuur-002



Figuur-003

- L1 - Printspoel (ca. 3 Wind.)
- L2 - 4 Wind. doorsnee 6 mm.
- L3 - 7 Wind. doorsnee 6 mm.
- L4 - 4 Wind. doorsnee 6 mm.
- L5 - 4 Wind. doorsnee 6 mm.
- L6 - 5 Wind. doorsnee 6 mm.



- L8 - 5 Wind. doorsnee 6 mm.
- L9 - 5 Wind. doorsnee 6 mm.
- L10 - 4 Wind. doorsnee 6 mm.
- L11 - 15 Wind. geëmailleerde koperdraad gewikkeld op een 33E koolweerstand van 1 Watt.

Alle spoelen behalve L7 en L11 zijn gemaakt van 0.8 mm verzilverd of vertind koperdraad

D1 = BB405B

T1,T2,T6 = 2N918

T3,T4 = 2N2219A of 2N4427

RFC = 6-Gats ferrietkraal.

Figuur-004

© TelcomSoft Reuver
NLØREU@RUØBBS.LB.NLD.EU