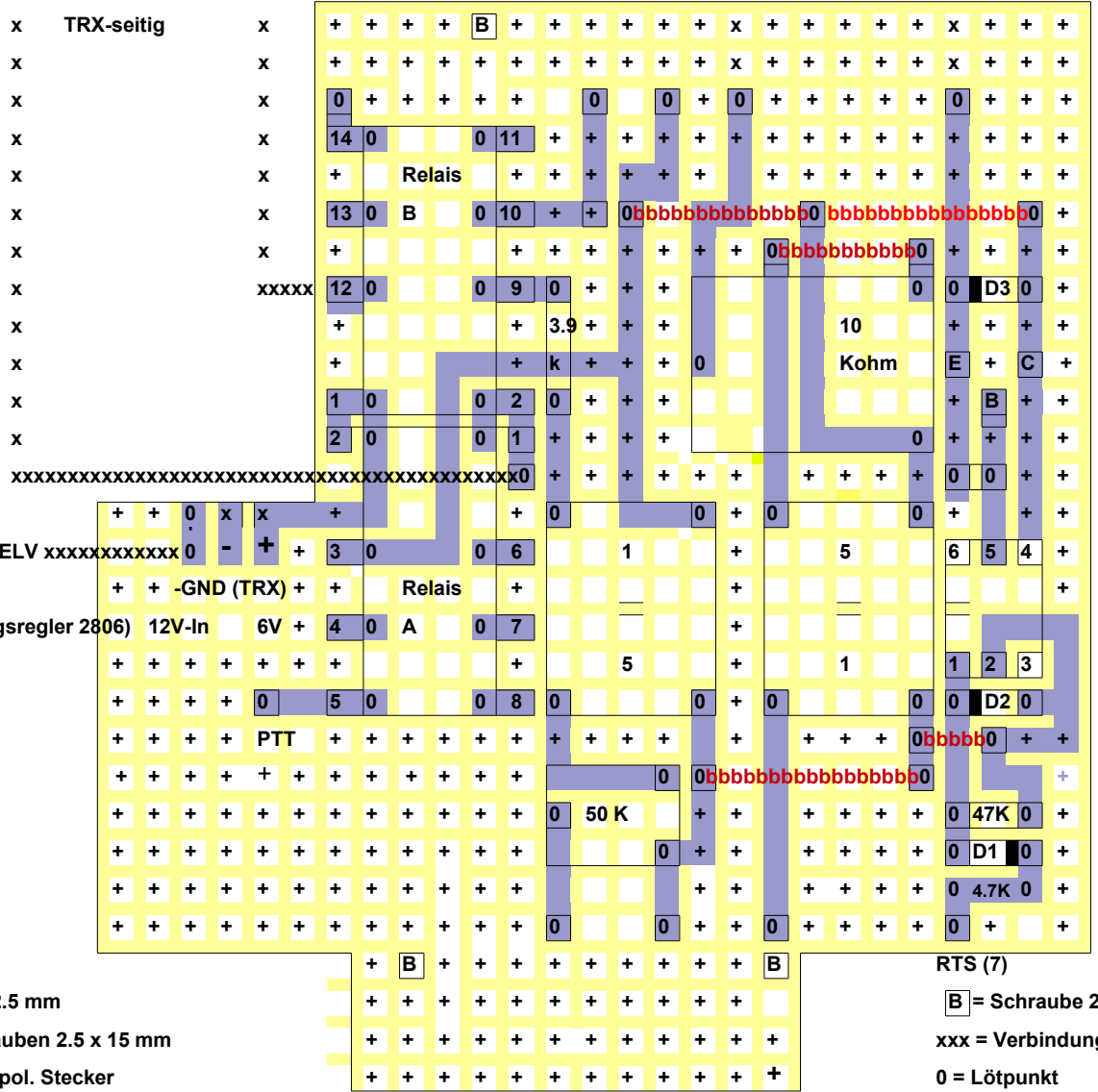


```

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
X                               XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX   X
X                               x  NMic                                NF-   GND  x                               x   FT-2000
X                               x  TX                                RX   (TRX) x                               x
X                               x                                     x                                     x
  
```



- B** = 2.5x30mm
- KS Schraube
- 1N4148
- BC327 (PNP)
- oder BC307
- 10Kohm
- 4N26
- Übertrager 2x
- 1 : 5
- 1N4148
- R 4.7Kohm
- RTS (7)
- B** = Schraube 2.5x15mm
- xxx = Verbindungsdraht
- 0 = Lötpoint
- 0bbb0 = Brücke

Bohrung B=2.5 mm
 2 Stück Schrauben 2.5 x 15 mm
 auflöten am 9pol. Stecker

Bestückungsseite

50K Poti = ca. Mittenstellung
 10K Poti = ca. 1/3 von Links (Achtung TRX nicht übersteuern)

Programme

- TRX-Manager (kostet ca.60€)
- HAM-Radio-Deluxe (Steuerung TRX, PSK31 usw. usw.)
- Big-Full-SSTV-PAL (Analog)
- MixW (sehr empfindlich ca. 45-60€)
- DigTRX/HamDRM (Digital SSTV)
- Da HamRadioDeluxe kostenfrei erhältlich ist empfehle ich HRM mit DM780 zu installieren und zu testen!
<http://hrd.ham-radio.ch/Downloads/downloads.htm>

Es gibt viele andere gute Programme. Man muß halt in der Suchmaschine SSTV eingeben, man kann eine Menge nützlicher Programme finden. Auch Viren, daher aufgepasst.
 Viel Spass beim gemeinsamen Hobby
 Hans DK9PM

Kabelvorschläge siehe Kabel.PDF

