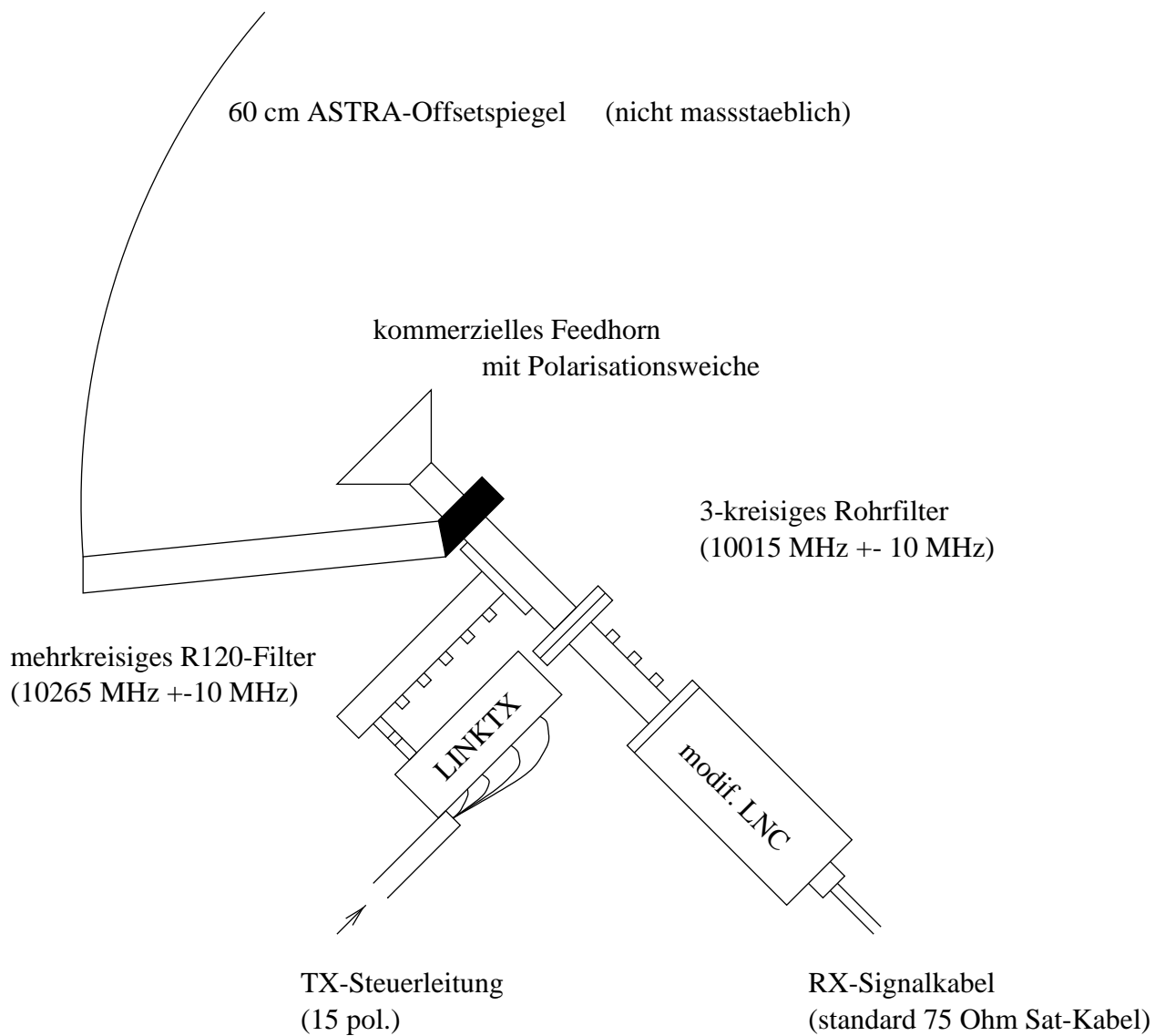


# 10 GHz TRX-Mechanik bei DB0CPU

DH2VA 25.2.00



TX und TX-Filter fuer besseres Verstaendnis um 90 Grad verdreht gezeichnet

Polarisation: TX horizontal, RX vertikal

Achtung: Cutofffrequenz der Hohlleiter beachten (insbesondere Polarisationsweiche)

15 polige TX-Steuerleitung enthaelt noch viel Redundanz, da Prototyp

mehrkreisiges R120 Filter instabil in der Mittenfrequenz  
fuer diese Anwendung eigentlich zu spitz