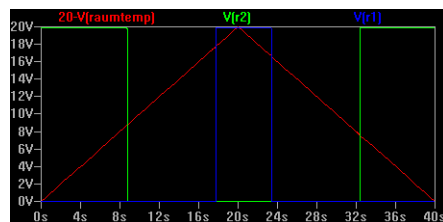
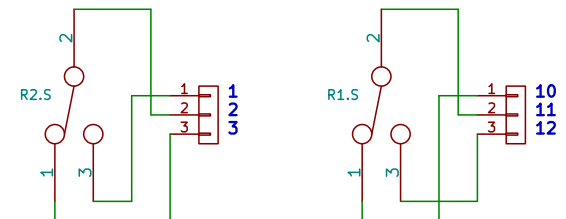
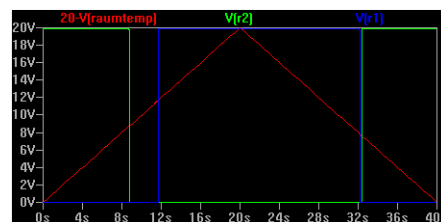


ACHTUNG!
R1 wird in den Dokumenten von Windhager bestromt dargestellt!
Hier ist R1, wie eigentlich üblich stromlos dargestellt.



rote Kurve entspricht der Raumtemperatur und wurde berechnet, indem die OPV-Ausgangsspannung invertiert wurde.



R2 bestromt = große Heizstufe
R2 stromlos = kleine Heizstufe oder Aus

R1 bestromt = keine Wärmeanforderung
R1 stromlos = kleine oder große Heizstufe (= Pumpe Ein)

keine Gewähr auf Richtigkeit
nachgezeichnet von

Mechatronik Karl Zeilhofer

Sheet: /Reinzeichnung/

Title: Windhager Uhrenraumthermostat RAM382F-20

Size: A4	Date: 2014-12-12
KiCad E.D.A. kicad (2014-08-05 BZR 5054)-product	

Rev: 1.1
Id: 2/2