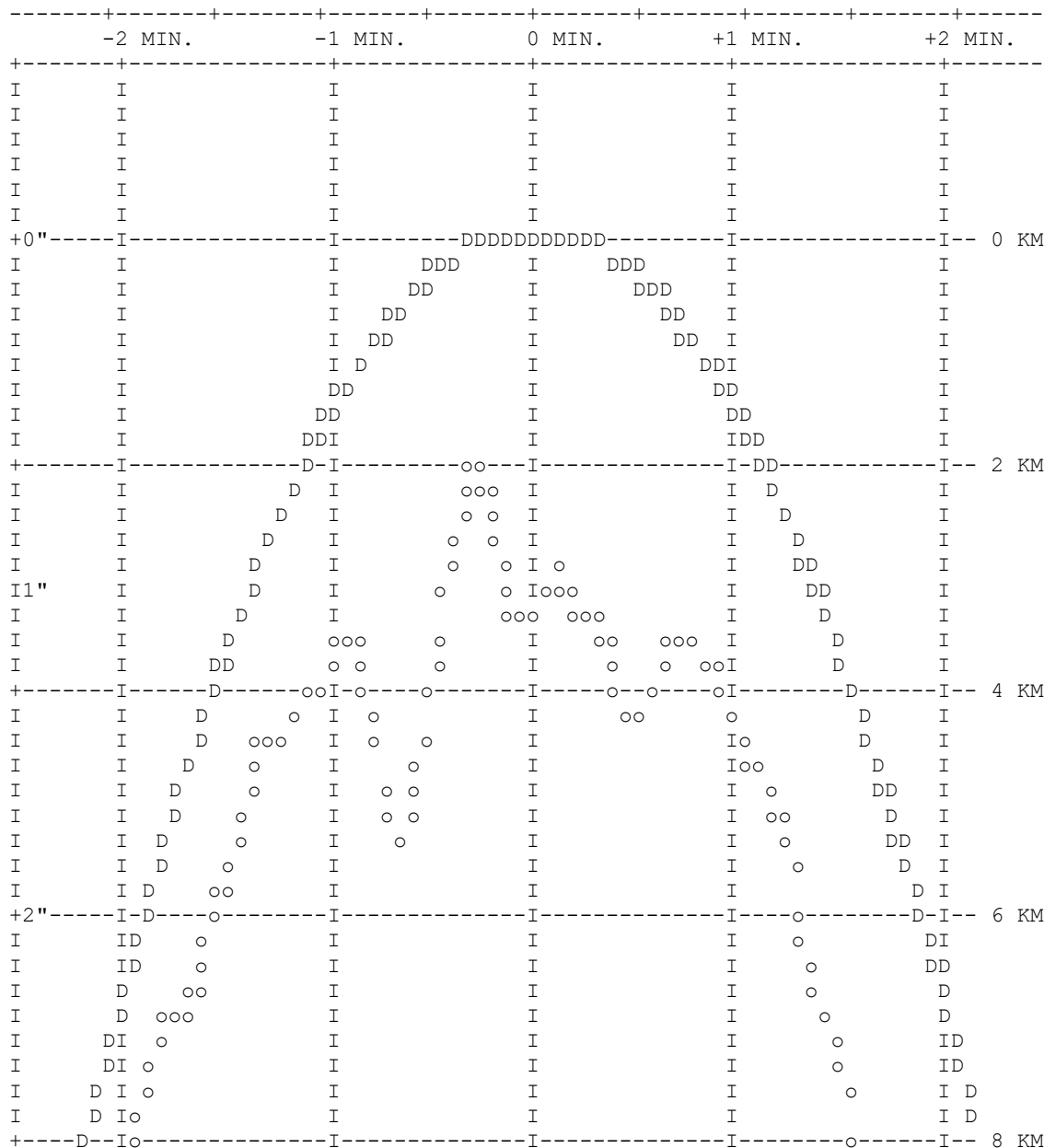


Mondrandprofile für die Bedeckung 97 Tau am 19./20. September 2000

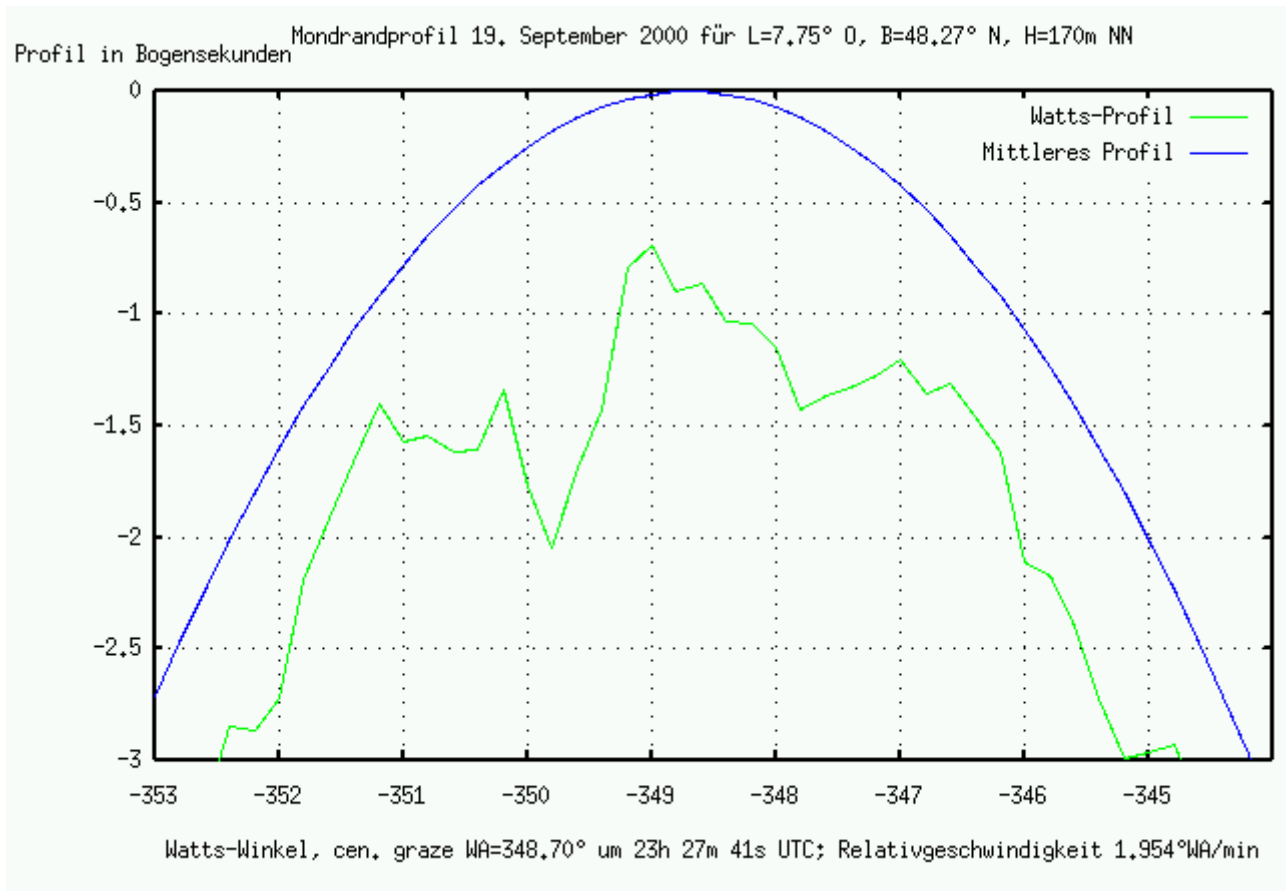
Erwartetes IOTA/ES-Mondrandprofil der Bedeckung 97 Tau am 19./20.9.2000 für 7°30' östl. Länge und 48°08.03' nördliche Breite:

PROFILE FOR M. FEDERSPIEL , FREIBURG, GERMANY , STAR ZC 730
 PA 346.87 345.87 344.87 343.87 342.87 341.87 340.87 339.87 338.87
 WA 352.61 351.61 350.61 349.61 348.61 347.61 346.61 345.61 344.61



DATE: SEP. 19, U.T.= 23 HR 27 MIN 26 SEC, EAST LONG. 7 DEG. 30 MIN.}WGS
 LIMB: o WATT(KUBO), x ACLPPP, * MOONLIMB NORTH LAT. 48 DEG. 8.03 MIN.} 84
 LIBRATION: LAT. 4.86 DEG. CENTRAL GRAZE ANGLE 342.87 DEG.
 LONG. -2.91 DEG. CENTRAL WATTS ANGLE 348.61 DEG.
 VERTICAL SCALE: 0.33 SEC. OF ARC/KM PERPENDICULAR TO HEADING 50.22 DEG.
 LUNAR VELOCITY: 1.954 DEG. OF POSITION ANGLE/MIN.
 PROFILE WITH GRAZEREK-VER. 2000, IOTA/ES, E. RIEDEL

Erwartetes Watts-Mondrandprofil der Bedeckung 97 Tau am 19./20.9.2000 für 7.75° östl. Länge und 48.27° nördliche Breite:



[Zurück zur Hauptseite Bedeckung 97 Tau](#)

Martin Federspiel martin@astro.unibas.ch