

# Literatura

- [1] Doporučení ITU-T G.712. Ženeva, ITU 1991
- [2] Doporučení ITU-T G.703. Ženeva, ITU 1991
- [3] IEC Publ. No.60-2 High-voltage Test Techniques. Part 2: Test Procedures. Ženeva, IEC 1973
- [4] Petrásek, J. – Petrásek, M. – Škop, M.: Digitální telekomunikační technika — III. díl: Synchronní digitální hierarchie. Praha, ČVUT 1992
- [5] Doporučení ITU-T G.708. COM XV - R 105 - E, Ženeva, ITU 1992, COM XV - R 129 - E, Ženeva, ITU 1993
- [6] Doporučení ITU-T G.957. COM XV - R 91 - E, Ženeva, ITU 1992
- [7] Petrásek, J. – Petrásek, M. – Škop, M.: Digitální telekomunikační technika — II. díl: Digitální multiplexní zařízení. Praha, ČVUT 1993
- [8] Grommlich, H.: Interfaces for Datacomms Systems. Wandel & Goltermann, bits 45 a 46
- [9] Doporučení ITU-T I.430. Ženeva, ITU 1991
- [10] Doporučení ITU-T I.431. Ženeva, ITU 1991
- [11] Doporučení ITU-T G.773. COM XV - R 90 - E, Ženeva, ITU 1992