---- DECODING IR PROTOCOL NEC1 ----— BLZ, DDING, IR PROJUCTO, U. N.E.I →

— PROJUCTO, INNOS by MSHING, PROJUCTO, PROJUCT 

— OUTPUT from decoloRaw(), output BIN:

BIN - 0000101011101011000010011101

--- The BIN output from decoloRaw(), codified by MaMprocess() :
BIN-0 - 000010111101101 11000010 00111101

BIN-2 - 00.4 FS c2 30

2073000 - 1735 974 4 475 (485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485 4 485

9998.1110 to 19 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999 - 1999