

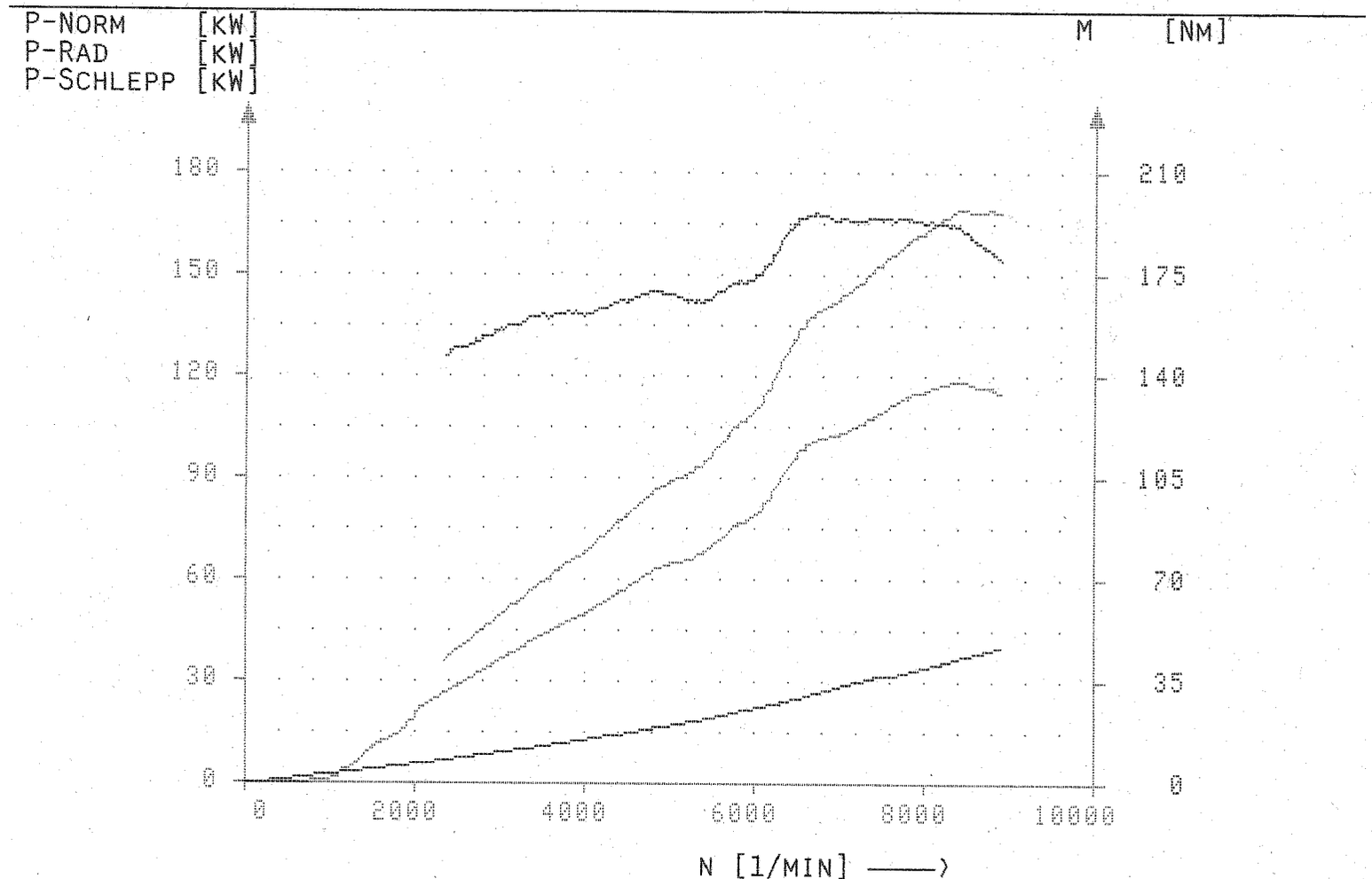
HAWA LEISTUNGS-DIAGNOSE

RMS FAHRZEUGTECHNIK KEG
KALTENBACH 17
A-6345 KÖSSEN

KFZ-TYP : HONDA S2000 Mod2003
MOTOR-TYP : OTTO MOTOR
KENNZEICHEN : BR 139BS
PRÜFER : OBI

DATUM : 07.08.06

UHRZEIT : 08:54



LEISTUNGS-DATEN :

NORM-LEISTUNG P-NORM : 169,5 KW (230,5 PS) NACH DIN 70020
MOTORLEISTUNG P-MOT : 156,5 KW (212,8 PS)
RADLEISTUNG P-RAD : 118,5 KW (161,1 PS)
SCHLEPPLEISTUNG P-SCHLEPP : 38,0 KW (51,6 PS)
MAXIMALE LEISTUNG BEI 180 KM/H BZW. 8500 1/MIN

DREHMOMENT M : 197 NM
MAXIMALES DREHMOMENT BEI 143 KM/H BZW. 6750 1/MIN

MAXIMALE GESCHWINDIGKEIT : 190 KM/H
MAXIMALE DREHZAHL : 8970 1/MIN

LUFTDRUCK : 949 MBAR LUFTTEMPERATUR : 29 °C
DRUCK 1 : 0 MBAR ÖLTEMPERATUR : -- °C
DRUCK 2 : 0 MBAR ABGASTEMPORATUR : --- °C