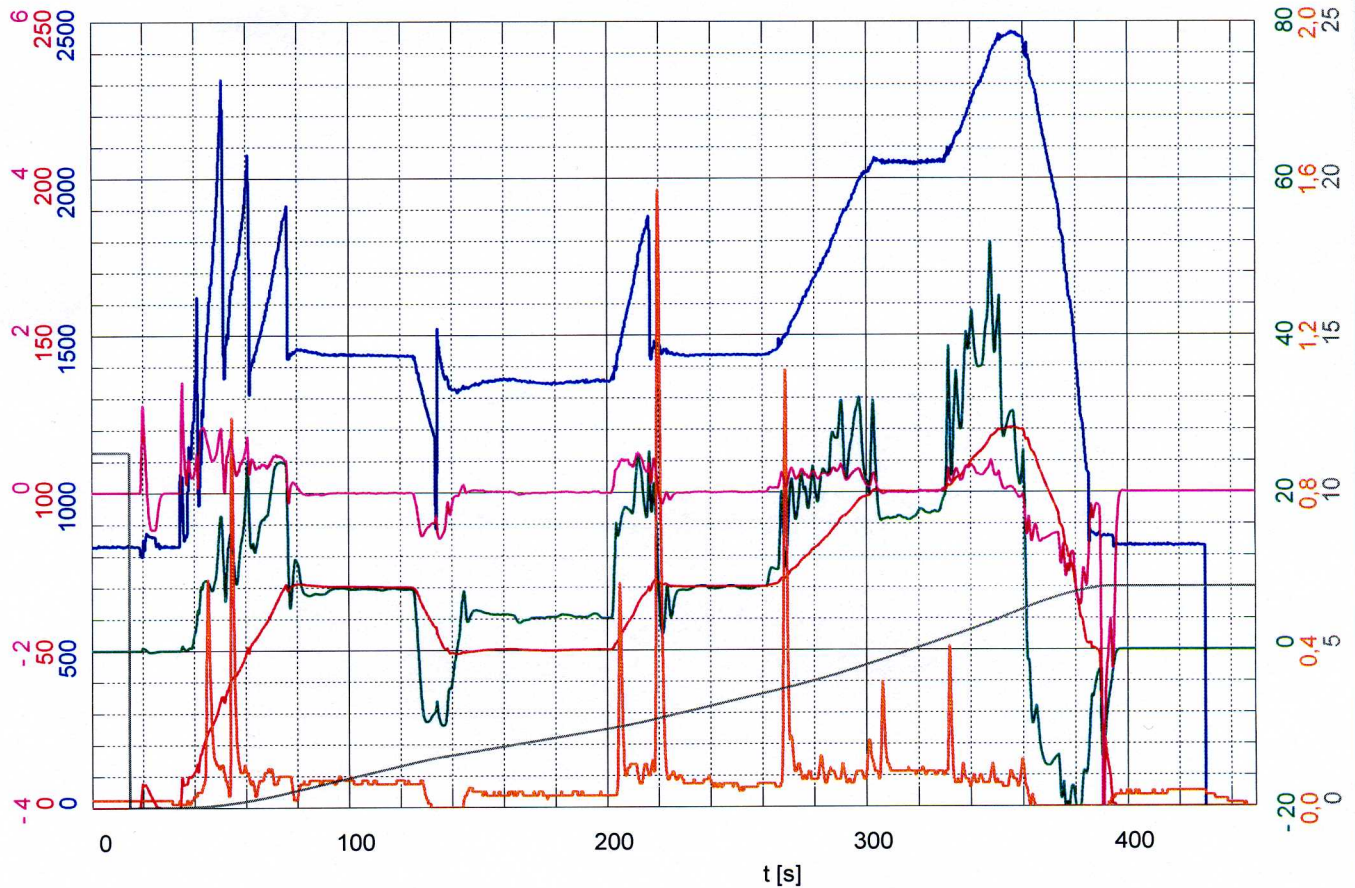


Typ pojazdu: Skoda Superb 1,9 TDI 2003
 Nr.rejestracyjny OKR 95VF
 Diagnosta: Bieniek

Data pomiaru: 10.05.2014 (13:31)

Strona 1

Krzywa symulacji obciążenia:



n [rpm]	P [BHP]	v [km/h]	Opaciy [m-1]	a [m/s ²]	Distance counter [km]
---------	---------	----------	--------------	-----------------------	-----------------------

Uwagi:

Mapa + 20%

10

Typ pojazdu: Skoda Superb 1,9 TDI 2003
 Nr.rejestracyjny OKR 95VF
 Diagnosta: Bieniek

Data pomiaru: 10.05.2014 (13:31)

Strona 2

Wartości tabelaryczne

Czas [s]	n [rpm]	P [BHP]	v [km/h]	Opaciy [m ⁻¹]	a [m/s ²]	Distance counter [km]
Wartość minimalna	Wartość maksymalna	0,00	0,00	0,02	0,000	11,273
10,000	834	0,00	0,00	0,02	0,000	11,273
20,000	800	0,42	7,72	0,02	1,107	0,002
30,000	829	0,00	0,00	0,02	0,001	0,008
40,000	1229	1,91	11,50	0,03	0,235	0,021
50,000	2146	16,12	33,65	0,10	0,741	0,082
60,000	1949	18,80	48,54	0,10	0,516	0,194
70,000	1660	20,25	61,40	0,10	0,406	0,347
80,000	1452	11,32	71,04	0,03	0,091	0,534
90,000	1438	7,17	70,37	0,07	- 0,027	0,729
100,000	1439	7,83	70,27	0,07	- 0,004	0,922
110,000	1437	7,80	70,21	0,07	- 0,005	1,116
120,000	1433	7,82	70,08	0,07	- 0,004	1,309
130,000	1271	- 9,06	62,12	0,02	- 0,470	1,496
140,000	1327	- 3,97	49,26	0,00	- 0,172	1,648
150,000	1344	5,10	49,87	0,04	0,028	1,783
160,000	1359	4,61	50,36	0,03	0,005	1,922
170,000	1348	3,97	50,04	0,03	- 0,015	2,061
180,000	1348	4,24	49,98	0,03	0,001	2,199
190,000	1350	4,27	50,12	0,04	- 0,004	2,338
200,000	1353	4,08	50,19	0,03	- 0,008	2,477
210,000	1648	17,41	60,94	0,11	0,329	2,628
220,000	1469	8,32	71,57	1,53	0,012	2,815
230,000	1436	7,64	70,06	0,06	- 0,007	3,009
240,000	1437	7,82	70,19	0,07	0,001	3,202
250,000	1434	8,05	70,25	0,06	0,003	3,395
260,000	1434	8,08	70,15	0,06	0,001	3,588
270,000	1505	16,08	73,95	0,37	0,163	3,784
280,000	1680	22,10	82,24	0,07	0,259	4,000
290,000	1864	31,11	91,44	0,07	0,342	4,238
300,000	2014	21,55	98,71	0,09	0,089	4,502
310,000	2047	16,66	100,24	0,09	- 0,008	4,779
320,000	2045	17,58	100,10	0,09	0,010	5,056
330,000	2048	19,61	100,49	0,08	0,045	5,334
340,000	2242	41,65	109,54	0,06	0,334	5,624
350,000	2433	40,83	119,16	0,07	0,204	5,941
360,000	2448	25,05	119,83	0,11	- 0,023	6,275
370,000	2055	- 14,77	100,15	0,00	- 0,569	6,578
380,000	1469	- 19,38	70,99	0,00	- 1,053	6,819
390,000	856	- 8,94	34,32	0,00	- 1,764	6,970
400,000	827	0,00	0,00	0,04	0,002	6,988
410,000	830	0,00	0,00	0,04	0,000	6,988
420,000	832	0,00	0,00	0,04	0,000	6,988
430,000	813	0,00	0,00	0,04	0,000	6,988
440,000	0	0,00	0,00	0,01	0,000	6,988