

LISTA KONTROLNA PRZEGLĄDU SAMOCHODU		
GDDKiA O. Białystok	Oddział/rejon:	Data:
Marka/ model:	Nr. rej:	Przebieg :

Lp.	Opis czynności	OK.	nie OK.	Zalecenia (odnośnik)
Kontrola na stanowisku diagnostycznym				
1	Diagnostyka/usunięcie błędów komputera			
2	Sprawdzenie amortyzatorów osi przedniej.			
3	Sprawdzenie amortyzatorów osi tylnej.			
4	Sprawdzenie hamulców osi przedniej.			
5	Sprawdzenie hamulców osi tylnej.			
6	Sprawdzenie owalizacji tarcz hamulcowych osi przedniej i tylnej.			
Kontrola oświetlenia				
7	Oświetlenie zewnętrzne, światła mijania, drogowe, pozycyjne, przeciwmgłowe, cofania, hamowania, kierunkowskazy, oświetlenie tabl. rej. Sprawdzenie działania.			
8	Elektryczna regulacja świateł.			
9	Lampki kontrolne, oświetlenie zestawu wskaźników.			
10	Oświetlenie wewn. samochodu, schowka, zapalniczki, bagażnika.			
Układ zmywania i wycierania szyb				
11	Działanie wycieraczek szyby czołowej.			
12	Działanie układu spryskiwania szyby czołowej.			
13	Działanie układu spryskiwania reflektorów.			
14	Działanie wycieraczki szyby tylnej.			
15	Działanie układu spryskiwania szyby tylnej.			
Karoseria				
16	Stan szyb pęknięcia, odpryski, zarysowania.			
17	Działanie szyb sterowanych elektrycznie, manualnie.			
18	Otwieranie bagażnika/pokrywy wlewu paliwa.			
19	Działanie zamków drzwi			
20	Zdalne ryglowanie zamków.			
21	Działanie radia.			
22	Działanie dachu uchylno-przesuwnego.			
23	Działanie sygnału dźwiękowego.			
24	Regulacja siedzeń przednich i tylnych sprawdzenie działania.			
25	Sygnał pozostawionych włączonych świateł.			
26	Stan pasów bezpieczeństwa/klamry, zapięcia, zwijanie.			
27	Podłokietnik/uchwyty drzwi/tapicerki.			
28	Wewnętrzny stan samochodu zabrudzenia/uszkodzenia.			
29	Uszczelki drzwiowe.			
30	Regulacja lusterek zewnętrznych.			
31	Wizualne oględziny poduszek powietrznych.			
Ogrzewanie, układ klimatyzacji				
32	Ogrzewanie siedzeń.			
33	Ogrzewanie tylnej szyby.			
34	Ogrzewanie lusterek zewnętrznych.			

35	Działanie układu ogrzewania/klimatyzacji.			
36	Działania ogrzewania postojowego			
37	Działanie nadmuch powietrza/wydajność/głośność/zapachy.			
Komora silnika				
38	Sprawdzenie płynów eksploatacyjnych poziom oleju, płynu chłodniczego, płynu hamulcowego.			
39	Wizualne oględziny akumulatora.			
40	Wizualne oględziny paska rozrządu, alternatora, klimatyzacji.			
41	Nieszczelności w komorze silnika widoczne od góry.(Silnik, chłodnica, układ wspomagania, płyn hamulcowy).			
42	Oslony silnika od góry.			
43	Osprzęt silnika uszkodzenia/braki.			
Koła/opony				
44	Wizualny stan felg.			
45	Stan opon zużycie/uszkodzenia.			
46	Klocki hamulcowe.			
47	Tarcze hamulcowe.			
48	Odboje amortyzatorów.			
49	Wizualne oględziny amortyzatorów.			
50	Nadkola z tworzyw sztucznych braki/uszkodzenia.			
Podwozie				
51	Oslona silnika od spodu.			
52	Oslony podłogi pod samochodem.			
53	Przewody hamulcowe.			
54	Oslony przegubów.			
55	Przewody paliwowe.			
56	Drążki kierownicze.			
57	Nadmierne luzy w zawieszeniu przednim.			
58	Przekładnia kierownicza wycieki/luzy.			
59	Sprężyny uszkodzenia/pęknięcia.			
60	Układ wydechowy/katalizator nieszczelności/uszkodzenia.			
61	Nadmierne luzy w zawieszeniu tylnym.			
62	Tylny most widoczne wycieki/uszkodzenia.			
63	Wał przeniesienia napędu na tył widoczne uszkodzenia.			
64	Oslony przegubów osi tylnej.			
65	Zbiornik paliwa uszkodzenia/wycieki.			
66	Skrzynia biegów			
67	Blok silnika, miska olejowa.			
68	Widoczne ślady uszkodzeń, napraw blacharskich od spodu.			
69	Chłodnica od spodu.			
70	Wentylatory chłodnicy.			
71	Podłoga samochodu ślady uszkodzeń, napraw blacharskich.			
72	Konserwacja samochodu od spodu.			
73	Łożyska kół.			
Nadwozie				
74	Stan powłoki lakierniczej wgniecenia/rysy/odpryski.			
75	Stan reflektorów.			
76	Stan lamp tylnych.			
77	Stan lusterek zewnętrznych.			
78	Stan elementów nadwozia uszkodzenia/braki.			
79	Koło zapasowe z akcesoriami/podnośnik.			
Jazda próbna				
Silnik				
80	Rozruch silnika.			

81	Praca na biegu jałowym.			
82	Praca silnika podczas jazdy/nietypowe dźwięki/nadmierna głośność.			
83	Nierównomierna praca/obniżona moc.			
84	Praca sprzęgła.			
Układ przenoszenia napędu				
85	Nietypowe dźwięki/nadmierna głośność.			
86	Zacięcia dźwigni/utrudnienia w trakcie zmiany biegów.			
87	Brak nienaturalnych drgań/wibracji.			
Układ kierowniczy				
88	Prawidłowa reakcja samochodu na sterowanie kierownicą.			
89	Występujące niedopuszczalne drgania kierownicy.			
90	Utrzymywanie toru jazdy (brak ściągania).			
Układ hamulcowy/ABS				
91	Samochód zachowuje się stabilnie podczas intensywnego hamowania.			
92	Nietypowe dźwięki w trakcie hamowania.			
93	Działanie systemu ABS.			

[illegible]

Odebrať: