

„eRzecznawcy Królewicz i Wspólnicy Sp.Jawna”
ul. Kopijników 75A, 03-274 Warszawa

OCENA TECHNICZNA

Nr CFM202312174

Data badania – 21 grudnia 2023r.

Rzecznawca - Dariusz Rejowski

Zleceniodawca: Carefleet S.A.
Adres: ul. Legnicka 48 bud. C-D, 54-202 Wrocław
Zakres oceny: Określenie wartości pojazdu dla potrzeb sprzedaży w trybie przetargu.

Dane techniczne:

Nr rejestracyjny: DW3AK82

Marka pojazdu: OPEL
Model: ASTRA V 1.6 CDTI ENJOY S&S
Kolor: szary

Rodzaj nadwozia: Kombi
Rodzaj pojazdu: Osobowy
Liczba drzwi: 5
Liczba miejsc: 5
Wskazania licznika [km]: 122394
Nr fabryczny (VIN): W0VBD8EF2K8000262
Rok produkcji: 2018
Rok produkcji – uwaga: Pojazd z polskiej sieci dealerskiej
Masa całkowita (kg): 1930
Masa własna (kg): 1335
Rodzaj paliwa: Olej napędowy
Norma EURO: 6
Typ silnika: zapłon samoczynny
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 1598
Moc [kW]: 81.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 12.10.2018

Pojazd zbadano w Magnicach k/Wrocławia na parkingu EFL S.A. w obecności zleceniodawcy.

UWAGI:

Pojazd zarejestrowany CAREFLEET S.A. ul. Legnicka 48 bud. C-D 54-202 Wrocław
na:

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAO4503189
2. Data następnego badania technicznego: 06.10.2024r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (Dwa klucze zintegrowane z pilotem centralnego zamka)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest
5. Liczba wpisów w książce serwisowej - 5: 31445 km, 44294 km, 63718 km, 99350 km, 122204 km dnia 16-11-2023

WYNIKI BADANIA :

I. Silnik stwierdzono: Układ smarowania - poziom oleju na wskaźniku kontrolnym w normie. Poziom cieczy w zbiorniku wyrównawczym układu chłodzenia - powyżej min. Rozruch i praca silnika w warunkach parkingowych w normie. Komora silnika zabrudzona eksploatacyjnie. Zaleca się sprawdzenie pracy silnika w warunkach drogowych.

II. Podwozie stwierdzono: Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Obręcze kół - stalowe 4 sztuk, koło dojazdowe - stalowe. Felga LP – zarysowania, Felga PP – zarysowania, Felga LT – zarysowania, Felga PT - zarysowania. Skrzynia biegów - manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na przednią oś. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia szara
Zderzak przód: Odpryski / Zarysowania
Pokrywa przednia: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania / Odpryski
Reflektor lewy: Odpryski
Błotnik LP: Zarysowania
Próg lewy: Zarysowania / Wgniecenie
Rama dachu lewa: Zarysowania
Dach: Zarysowania
Drzwi LT: Zarysowania
Drzwi LT: rama: Zdeformowanie / Wgniecenie
Błotnik / ściana boczna LT: Odpryski / Zarysowania / Wgniecenie
Błotnik / ściana boczna PT: Odpryski / Zdeformowanie / Wgniecenie
Drzwi PT: Zarysowania / Wgniecenie
Drzwi PT: rama: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Drzwi PP: Zarysowania / Odpryski
Drzwi PP: rama: Zarysowania
Błotnik PP: Zdeformowanie / Wgniecenie / Zarysowania
Reflektor prawy: Zarysowania
Drzwi LP: Odpryski

Zmierzona grubość powłoki lakierowej: pokrywa P - 85 μm , błotnik PP - 110 μm , drzwi PP - 110 μm , drzwi TP - 120 μm , poszycie TP - 115 μm , pokrywa T - 130 μm , poszycie TL - 100 μm , drzwi TL - 120 μm , drzwi PL - 105 μm , błotnik PL - 135 μm , dach - 120 μm , próg P - 40 μm , próg L - 40 μm

V. Wnętrze stwierdzono: Kokpit: Zarysowania
Tunel środkowy: Zarysowania
Kierownica: Przetarcia
Słupek A lewy: Zabrudzenia
Podsufitka: Zabrudzenia
Tapicerka drzwi LP: Zabrudzenia
Wykładzina LP: Zabrudzenia
Listwa progu LP: Brak
Słupek B lewy: Zabrudzenia / Przetarcia
Fotel LP: Zabrudzenia / Przetarcia
Tapicerka drzwi LT: Zarysowania
Listwa progu LT: Brak
Kanapa / fotel LT: ZKanapa / fotele: Zabrudzenia
Wykładzina bagażnika: Zabrudzenia
Tapicerka pokrywy bagażnika / drzwi tyłu: Zarysowania
Roleta / półka bagażnika: Zabrudzenia

Przestrzeń bagażowa / próg załadowniczy: Zarysowania
Tapicerka drzwi PT: Zabrudzenia / Zarysowania
Kanapa / fotel PT: Zabrudzenia
Fotel PP: Zabrudzenia
Listwa progu PP: Zabrudzenia
Słupek B prawy: Przetarcia
Tapicerka drzwi PP: Zarysowania
Słupek A prawy: Zarysowania

Układ klimatyzacji wymaga sprawdzenia szczelności, uzupełnienia czynnika roboczego oraz oczyszczenia parownika i układu dolotowego powietrza do wnętrza.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: ABS

Airbag 6 sztuk: poduszki powietrzne czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera, kurtyny powietrzne
Chromowana listwa z logo na osłonie chłodnicy
Dodatkowe elektryczne ogrzewanie w systemie nawiewu powietrza
Elektryczne szyby przednie
Elektryczne szyby, tył
Elektryczny podajnik pasa bezpieczeństwa
ESP + TCS
Fotel kierowcy z regulacją wysokości
Kierownica skórzana
Kolumna kierownicy z regulacją położenia w dwóch płaszczyznach
Komputer pokładowy
Lusterka boczne regulowane elektrycznie i ogrzewane
Lusterka boczne w kolorze nadwozia
Lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia
Mocowania fotelików dziecięcych ISOFIX w 2. rzędzie foteli
Nawiew wentylacji-ogrzewania w drugim rzędzie siedzeń
Przyciski sterowania na kierownicy
Przyciski sterowania na kierownicy oraz tempomat
Relingi dachowe, czarne
Spojler tylny
System monitorujący ciśnienie w oponach
System monitorujący ciśnienie w poszczególnych oponach niezależnie
Światła do jazdy dziennej LED
Tapicerka materiałowa czarna
Tempomat z ogranicznikiem prędkości
Tylne oparcie składane, dzielone 60:40
Układ wspomagania ruszania pod górę HSA
Wyłącznik poduszki powietrznej pasażera
Wyświetlacz graficzny wskaźników kierowcy
Alarm
Felgi stalowe 16, strukturalne, z ogumieniem
Koło zapasowe dojazdowe
Lakier metalik
Pakiet Enjoy Biznes
Czujniki odległości przy parkowaniu - przód i tył
Klimatyzacja automatyczna, 2-strefowa, sterowana elektronicznie z czujnikiem wilgotności
Konsola centralna przesuwana z podłokietnikiem i zamykanym schowkiem
Pakiet Dobrej Widoczności
Pakiet Oświetlenie Wnętrza
Światła przeciwmgielne z przodu
Radio IntelliLink RF900 Navi (wyśw. 8-cali, nawigacja, USB, BT, 6 głoś. Audio streaming, odtw. video)

VII. Wyposażenie dodatkowe:

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL Zimowe	Saetta,	205/55R16	30%
PP Zimowe	Saetta,	205/55R16	40%
TL Zimowe	Sumitomo,	205/55R16	25%
TP Zimowe	Sumitomo,	205/55R16	25%
dojazdowa	Continental	115/70R16	10%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 184 fotografii cyfrowych.

Niniejsza opinia nie jest ekspertyzą stanu technicznego pojazdu ani gwarancją niezawodności zespołów i podzespołów pojazdu, została sporządzona wyłącznie na podstawie oględzin w warunkach istniejących w miejscu badania. Opinia określa wyłącznie szacunkową wartość rynkową pojazdu i może być wykorzystana tylko przez zlecającego. Sporządzający opinię zastrzega się, że nie ponosi odpowiedzialności za wady ukryte pojazdu, wady prawne, błędy w dokumentacji pojazdu i błędy montażu. Opinia została sporządzona bezstronnie.

Rzeczoznawca , data: 21 grudnia 2023

.....

Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174

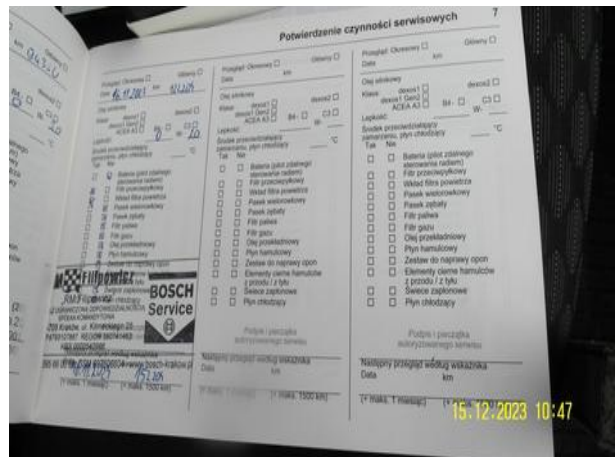
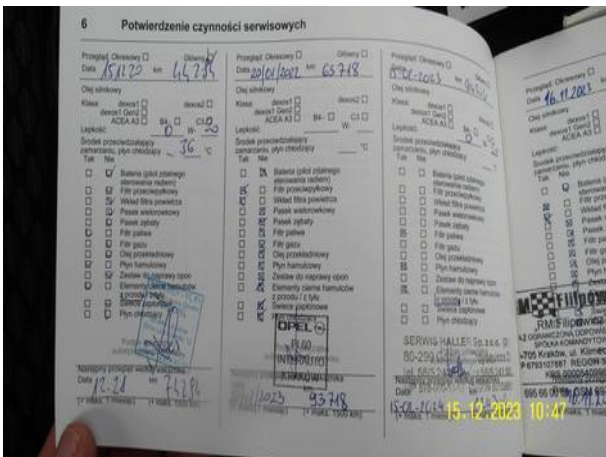
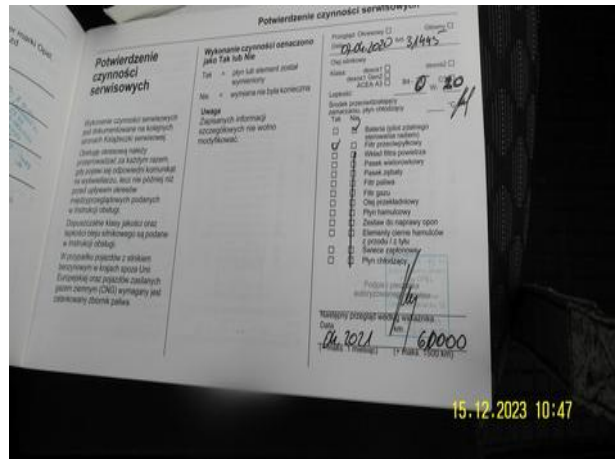
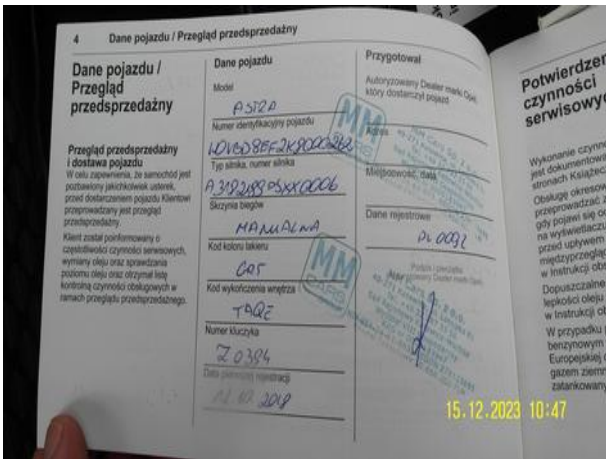
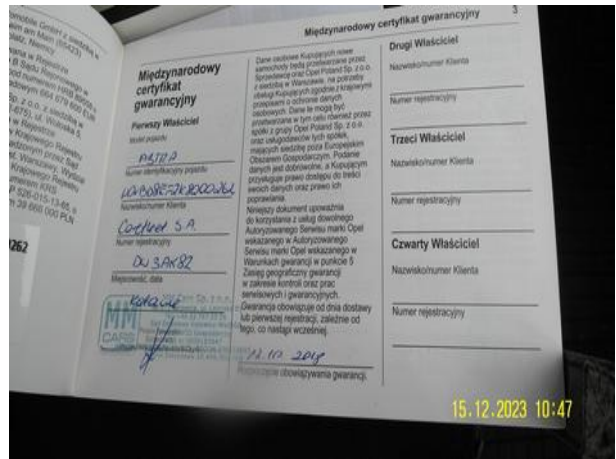
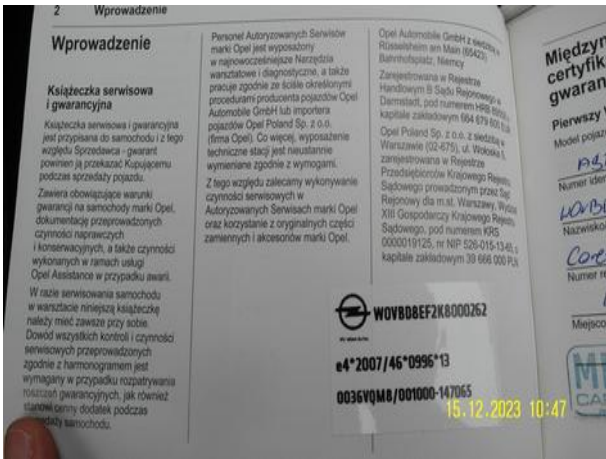
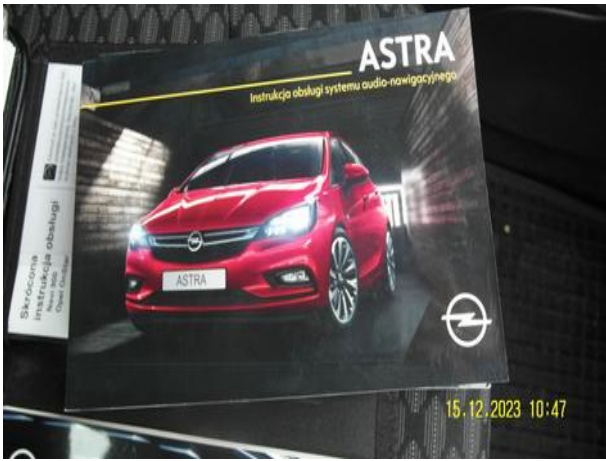


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174

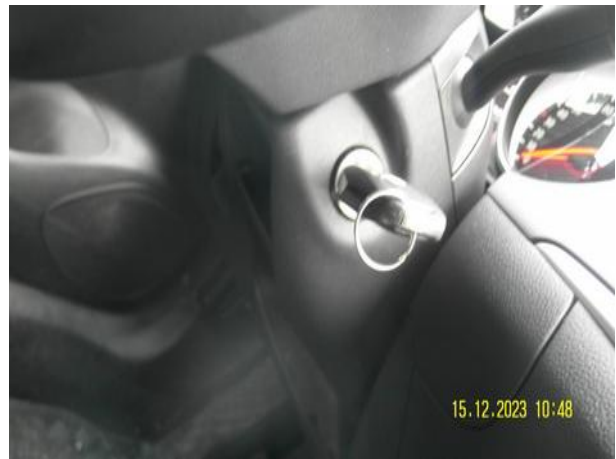
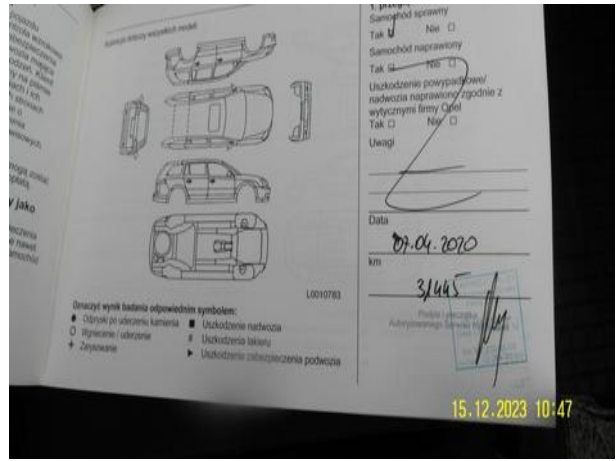
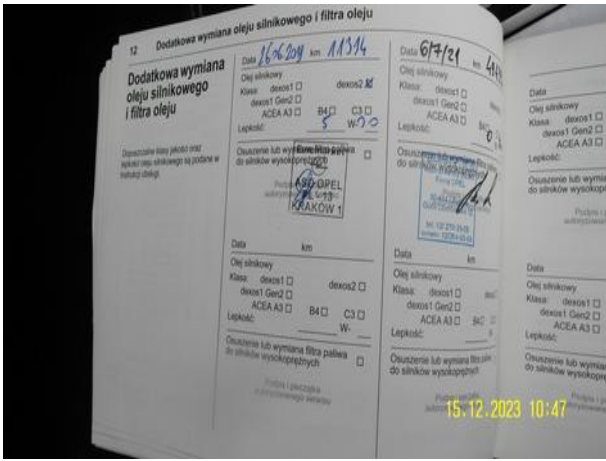


Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174





Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



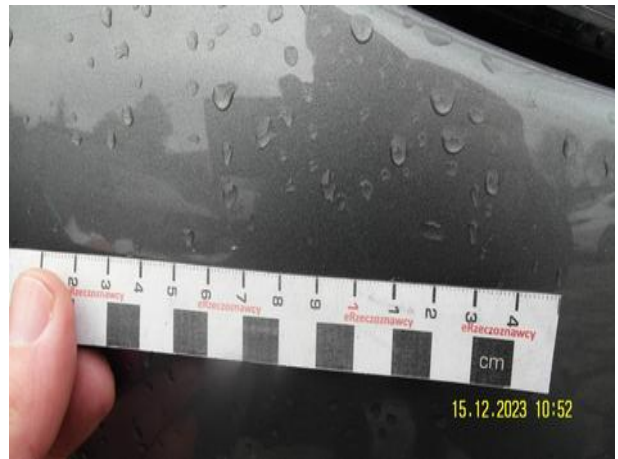
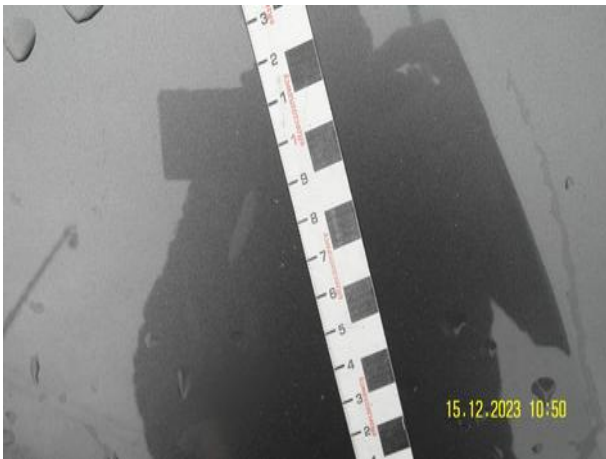
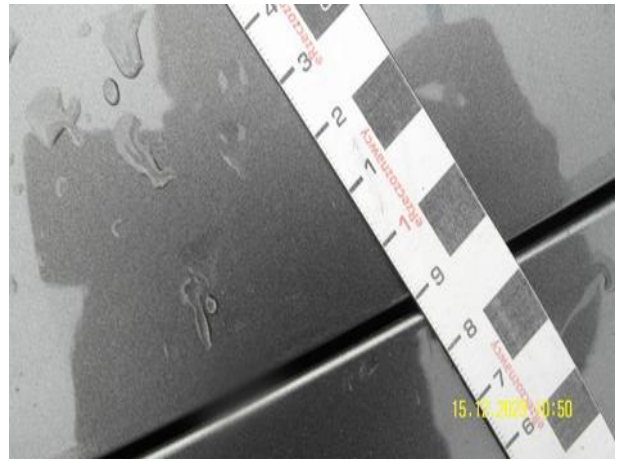
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



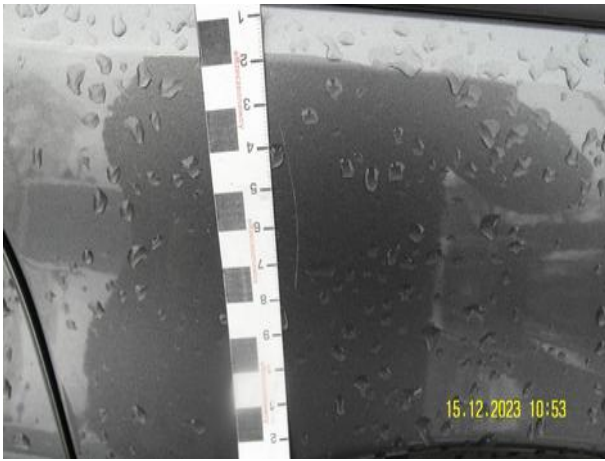
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



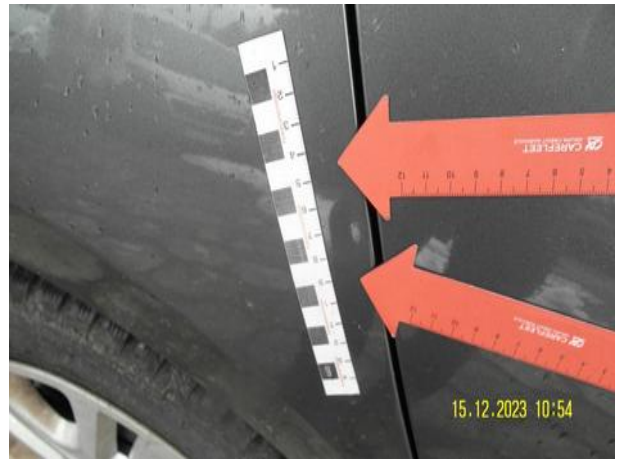
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



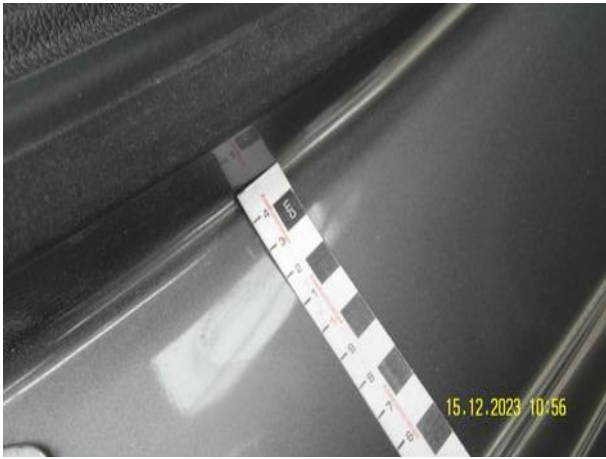
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



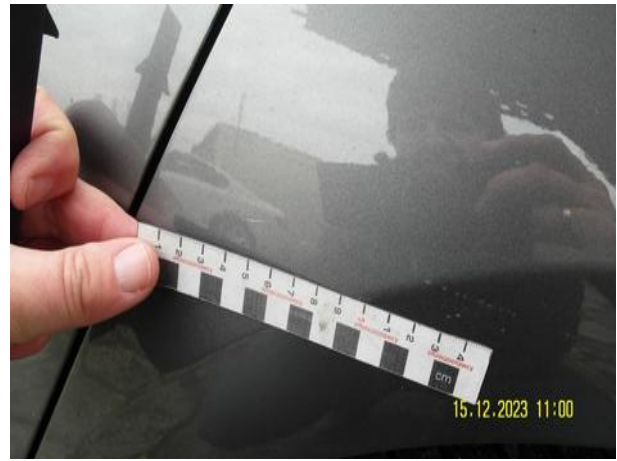
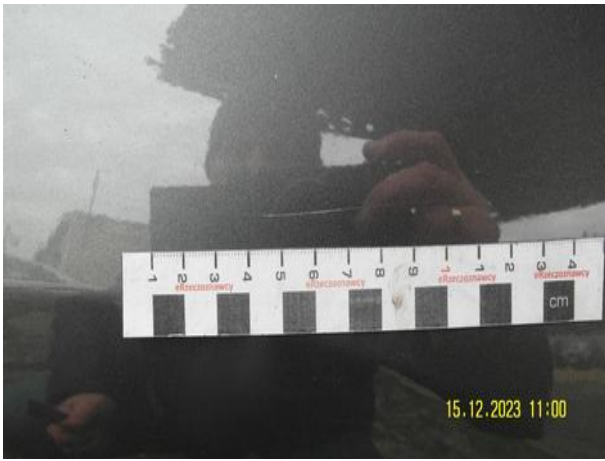
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



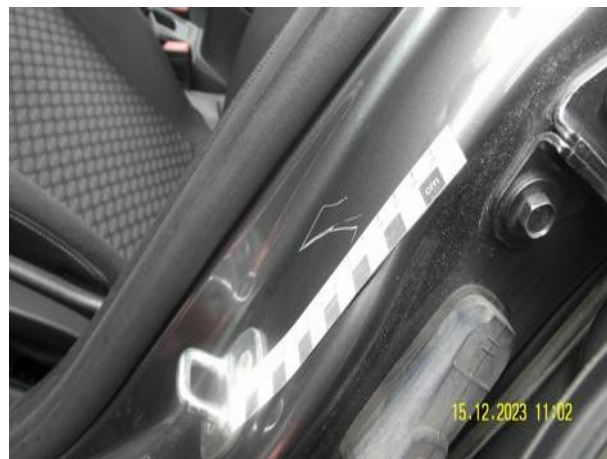
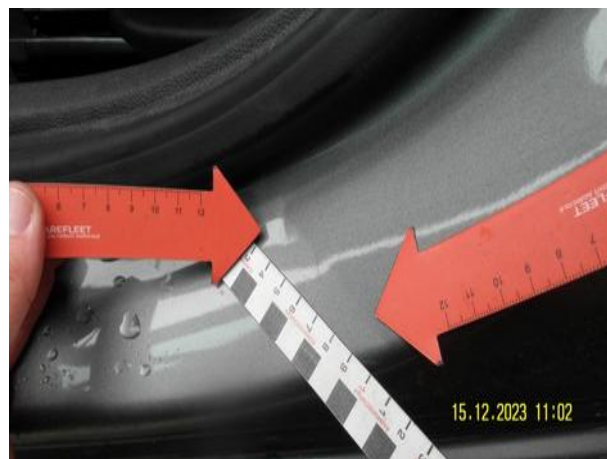
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



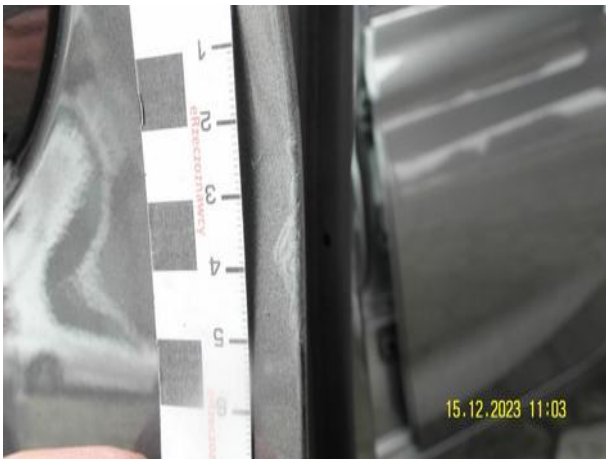
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



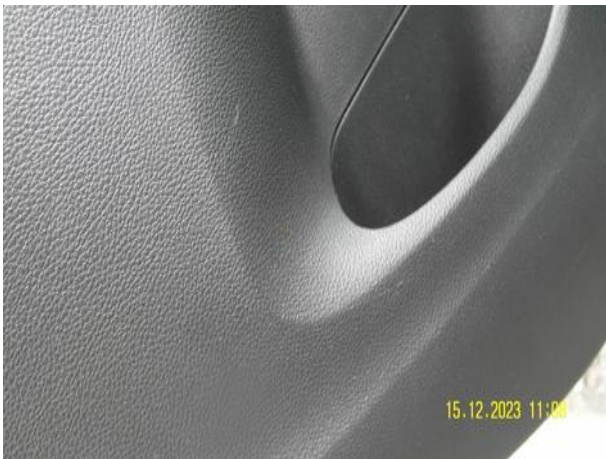
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



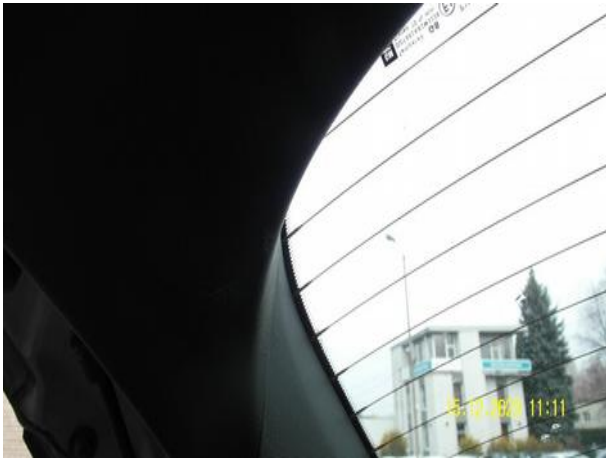
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202312174

