

„NEFRIS”
Nefris Sp. z o.o.
80-230 Gdańsk
ul. Bohaterów Getta Warszawskiego 15/1A
NIP: 957 11 11 157

OCENA TECHNICZNA
Nr CFM202104156
Data badania – 20 kwietnia 2021r.
Rzecznawca - Artur Mazurkiewicz

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: DW9M659
Marka pojazdu: IVECO
Model: DAILY
Kolor: biały

Rodzaj nadwozia: Podwozie z zabudową specjalną
Rodzaj pojazdu: ciężarowy
Liczba drzwi: 2
Liczba miejsc: 2
Wskazania licznika [km]: 380071
Nr fabryczny (VIN): ZCFCF35A1H5165271
Rok produkcji: 2017
Rok produkcji – uwaga: POJAZD Z POLSKIEJ SIECI DEALERSKIEJ
Masa całkowita (kg): 3500
Masa własna (kg): 2940
Rodzaj paliwa: Benzyna+CNG
Norma EURO: 6
Typ silnika: ZI
Układ/liczba cyl.: R4
Pojemność [cm³]: 2998
Moc [kW]: 100.00

Data pierwszej rejestracji w kraju: 30.06.2017

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

UWAGI:

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

1. Dowód rejestracyjny: DR/BAN2832893
2. Data następnego badania technicznego: 13.07.2021r.
3. Kluczyki ilość kompletów: 2 (DWA KLUCZE, JEDEN Z PILOTEM ZAMKA CENTRALNEGO)
4. Dokumentacja eksploatacyjna pojazdu: instrukcja obsługi - jest, książka przeglądów - jest

5. Książka serwisowa z wpisami przy przebiegach: 21386km, 41605km, 60516km, 76866km, 100211km, 121656km, 138798km, 160106km, 179276km, 199628km, 220233km, 240298km, 260315km, 281658km, 299876km, 320180km, 340803km, 363616km z dnia 09.01.2021
- Adnotacje w dowodzie rejestracyjnym: VAT-2
Księga rewizyjna urządzenia technicznego
Wykaz protokołów badań urządzenia technicznego
Protokoły z wykonania czynności dozoru technicznego
Protokół montażu urządzenia dźwignicowego

WYNIKI BADANIA :

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

II. Podwozie stwierdzono: Działanie układu hamulcowego i kierowniczego w warunkach parkingowych w normie. Układ wydechowy – działanie w normie, zaleca się sprawdzenie układu w warunkach stanowiskowych. Zaleca się sprawdzenie układów podwozia pojazdu w warunkach drogowych. Błąd ABS, ASR, ESP, klocki hamulcowe.

III. Układ przeniesienia napędu stwierdzono: Skrzynia biegów – manualna 6 biegowa. Działanie skrzyni biegów w warunkach parkingowych w normie. Napęd na oś tylną. Zaleca się sprawdzenie układów przeniesienia napędu w warunkach warsztatowych i wykonanie przeglądu. Obręcze kół - stalowe 7 sztuk. Kołpaki kół 4 szt. Felgi tylne - korozja.

IV. Nadwozie stwierdzono: Barwa nadwozia - biała. Wygłuszenie pokrywy silnika - wytarcie. Pokrywa silnika - wgniecenia, odpryski, zarysowania. Zderzak cz. górna - pęknięcie. Kierunkowskaz przedni lewy - pęknięcie. Reflektor przedni prawy - zarysowania. Listwa atrapy przednia lewa - zarysowanie. Listwa błotnika przedniego lewego - zarysowanie. Reflektor przedni lewy - zarysowania. Zderzak przedni - zarysowania. Szyba czołowa - odprysk, pęknięcia. Dach - odprysk. Błotnik przedni prawy - odpryski. Drzwi przednie prawe - odprysk, wgniecenie, zarysowanie. Zaślepka wlewu prawa - pęknięcie. Lusterko prawe - zarysowanie, pęknięcie kierunkowskazu. Wspornik zbiornika gazu - korozja. Drzwi przednie lewe - odpryski. Lusterko lewe - zarysowanie, owinięte taśmą. Spoiler boczny lewy kabiny - pęknięcie, odprysk. Ściana tylna - pęknięcie, zarysowania. Ściana boczna prawa - pęknięcie, wgniecenie. Listwa narożnika tylnego prawego - deformacja, zarysowania. Listwa dolna ściany bocznej lewej - zarysowania, wgniecenie. Listwa narożnika tylnego lewego - wgniecenie, zarysowania. Ściana boczna lewa - zarysowanie. Winda załadownicza - zarysowania, wgniecenia, pęknięcie, rozerwanie. Grubość powłoki lakierowej elementów poszyc zewnątrznych: pokrywa silnika 100 µm, błotnik przedni prawy 90 µm, drzwi przednie prawe 80 µm, dach 90 µm, drzwi przednie lewe 100 µm, błotnik przedni lewy 90 µm.

V. Wnętrze stwierdzono: Boczek drzwi przednich lewych - zarysowanie. Fotel kierowcy - zabrudzenie, brak dźwigni. Podsufitka - zabrudzenie. Słupek A lewy - zabrudzenie. Kierownica - wytarcie. Airbag - zarysowania. Mieszek drążka zmiany biegów - rozerwanie. Boczek drzwi przednich prawych - zarysowanie. Fotel pasażera - zabrudzenie. Przestrzeń ładunkowa - wgniecenia, zarysowania, pęknięcia, ubytki materiału, rozerwania.

VI. Wyposażenie, stwierdzono: Lusterka zewnętrzne przedłużane
Spoiler dachowy
Spoilery boczne

Oslony międzyosiowe
Fartuchy przeciwbłotne
Światła obrysowe
Zabudowa kontenerowa z drzwiami bocznymi
Szyby mocujące w przestrzeni ładunkowej
Winda załadownicza BAR
Szyby przednie regulowane elektrycznie

VII. Wyposażenie dodatkowe:

- ABS
- ASR
- EBA - system wspomagania nagłego hamowania
- Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości
- Immobilizer
- Komputer pokładowy
- Lakier uni
- Poduszka kierowcy
- System kontroli trakcji
- Światła do jazdy dziennej
- Trzecie światło STOP
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Wspomaganie układu kierowniczego
- Zamek centralny zdalnie sterowany

VIII. Ogumienie :

Opona	Producent	Rozmiar	Stopień zużycia (szacunkowo)
PL całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	17%
PP całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	17%
TLZ całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	25%
TLW całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	25%
TPZ całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	25%
TPW całoroczne	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	25%
zapas	Goodyear Cargo Vector 2	195/75R16C 107/105R	85%

Sporządzono w 2 egzemplarzach.

Do oceny dołączono 176 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.

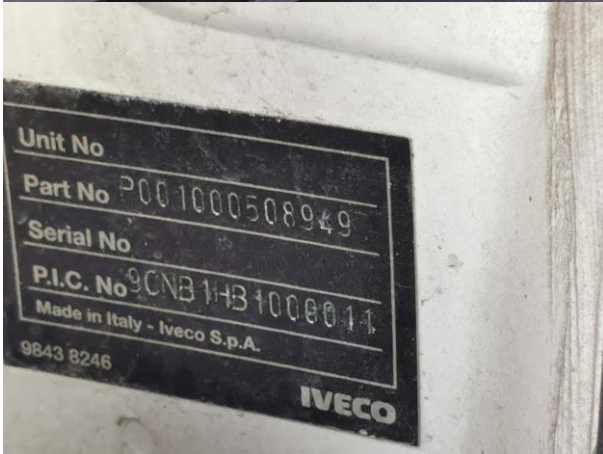
Rzecznawca , data: 22 kwietnia 2021

.....

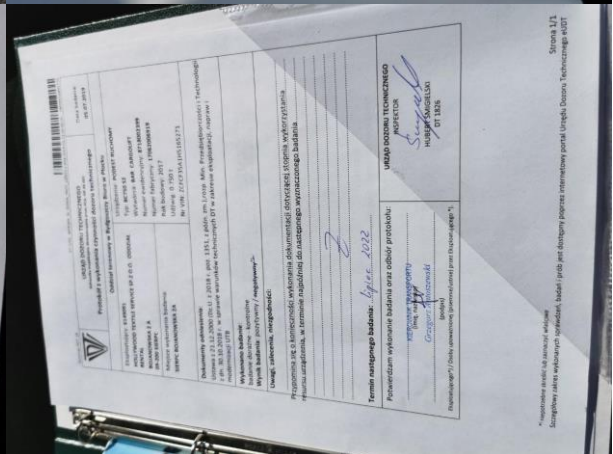
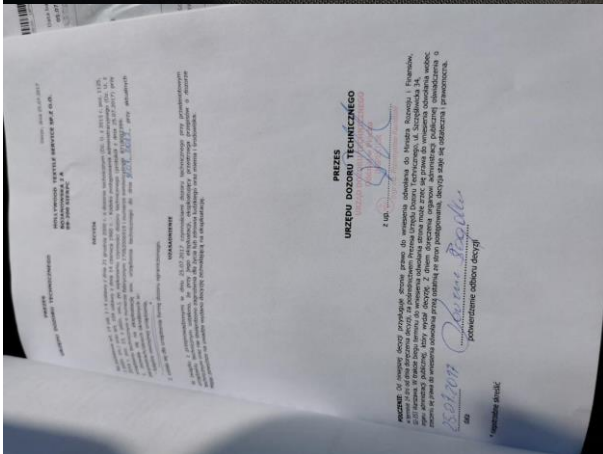
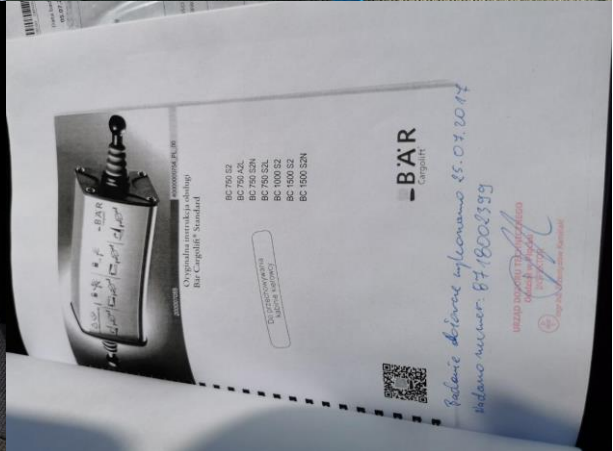
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



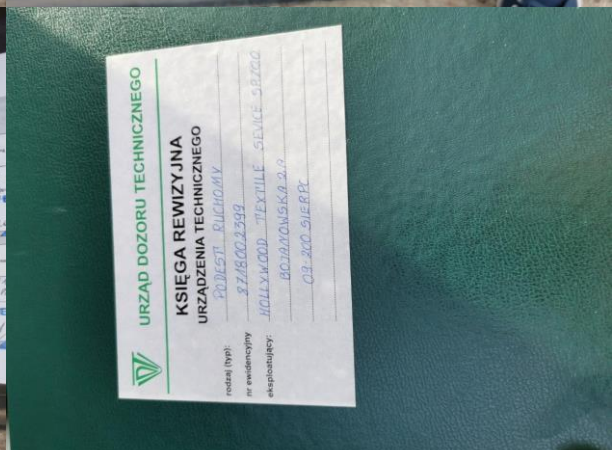
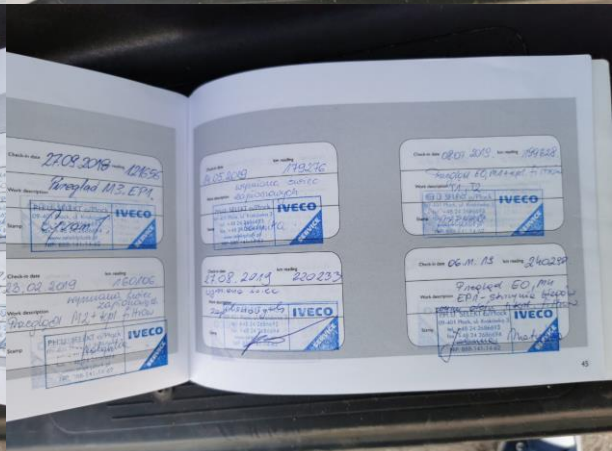
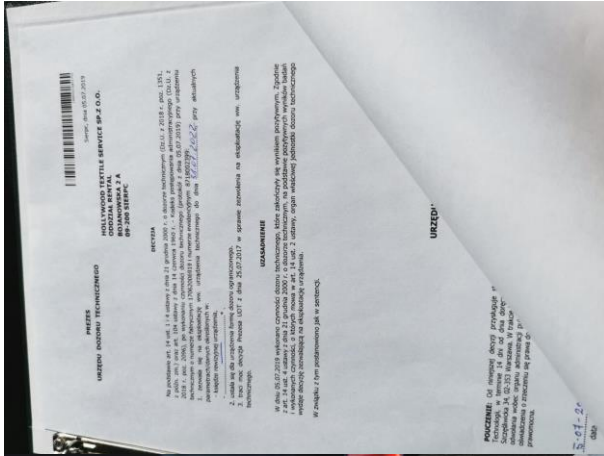
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



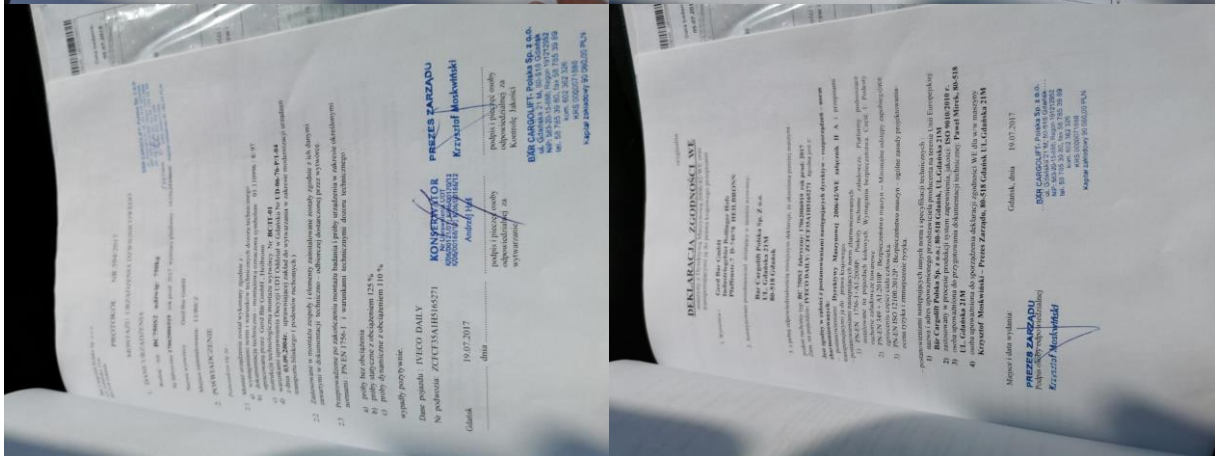
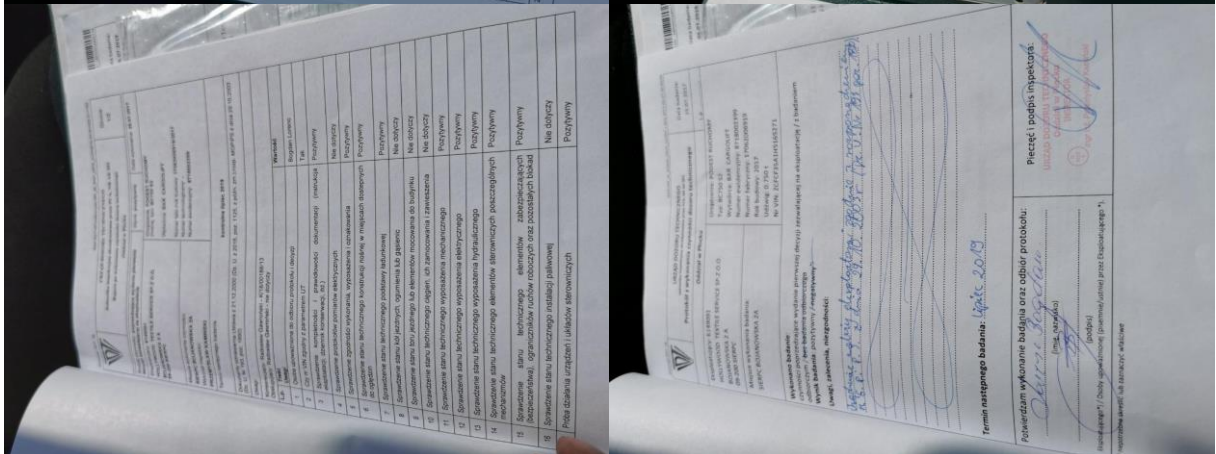
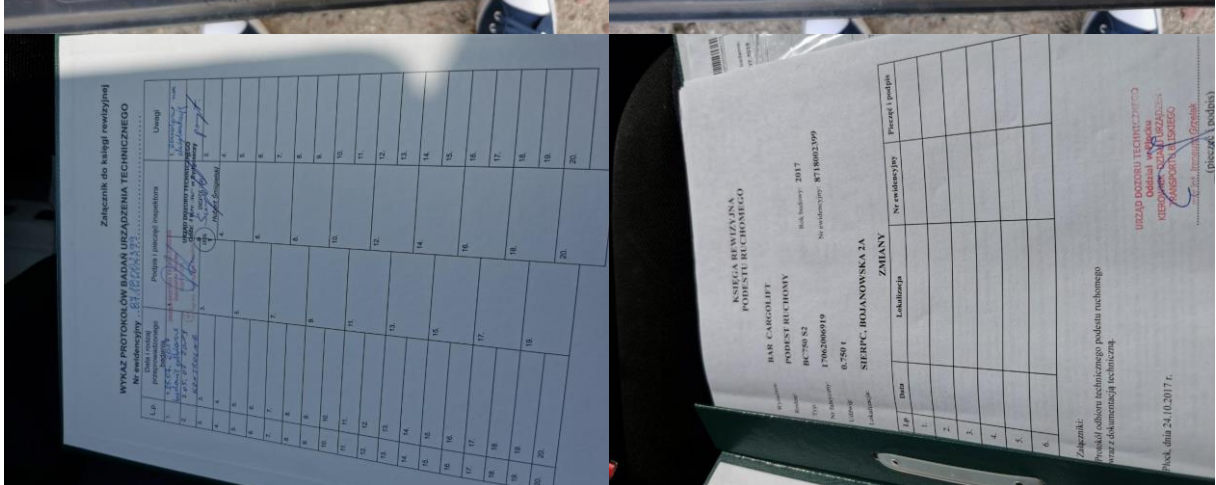
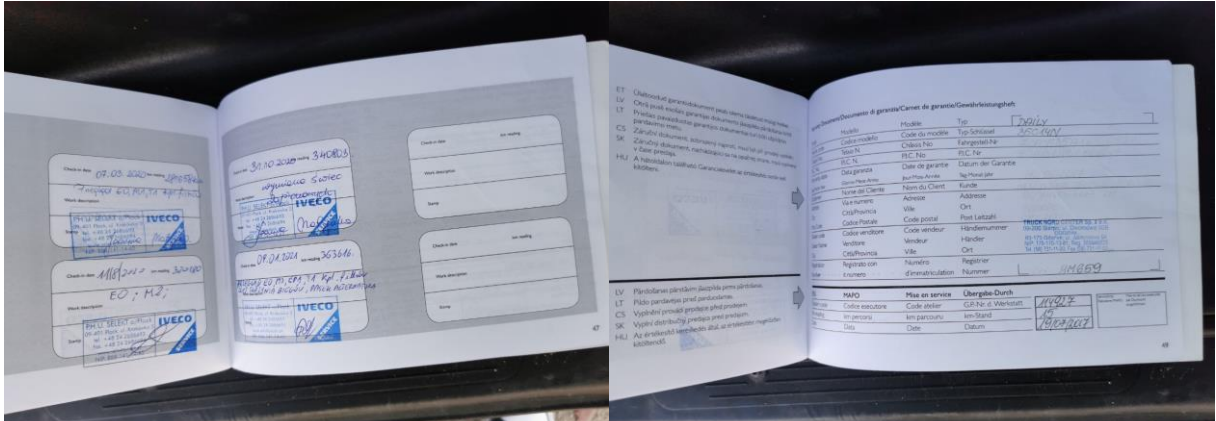
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



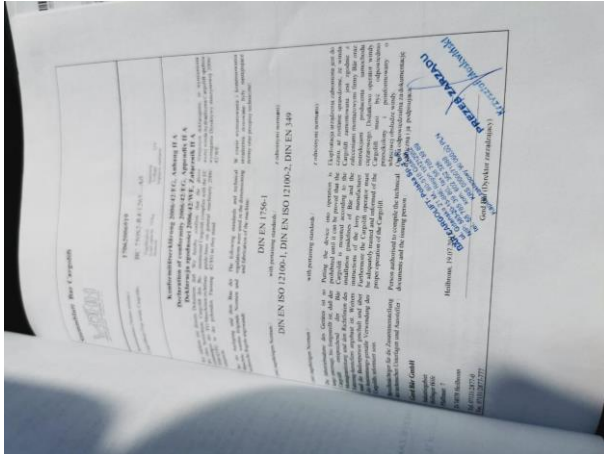
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



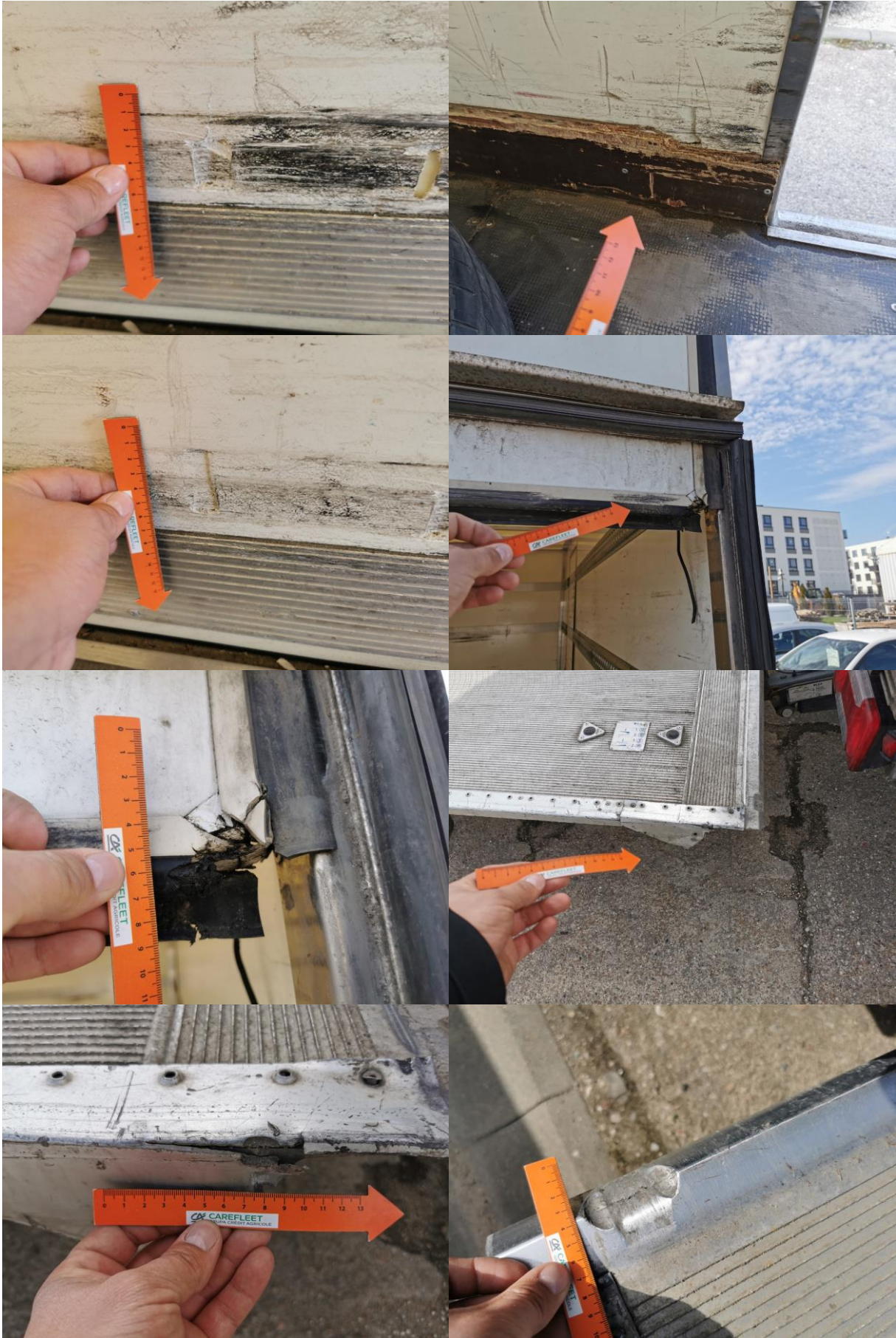
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



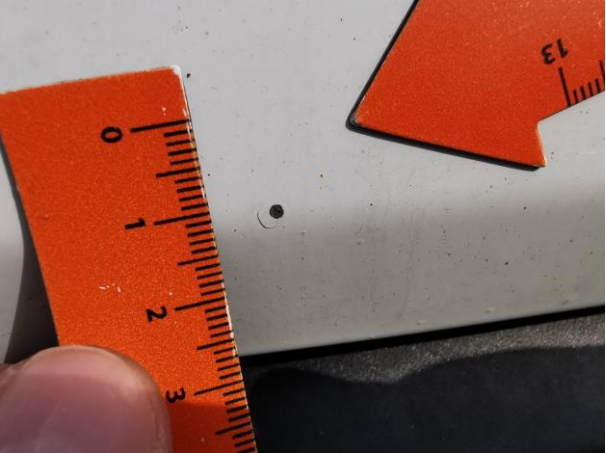
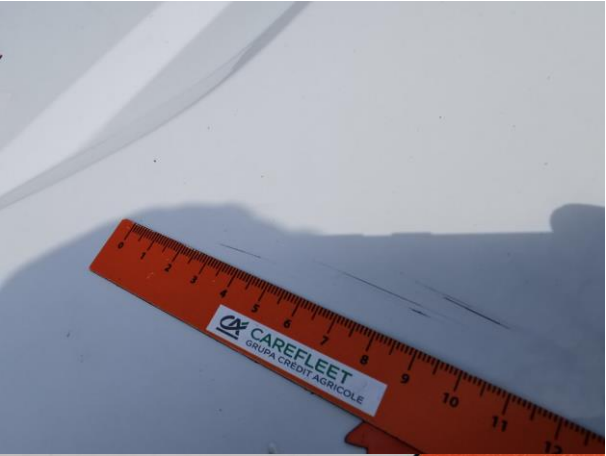
Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156



Dokumentacja fotograficzna do opinii CFM202104156

