

Nr zlecenia: 7/04/03/2025/CarArena STANDARD

z dnia: 2025/03/04

**Zleceniodawca:**

CARARENA - Aukcje Samochodowe  
ul. Budowlanych 7  
62-081 Baranowo

**Rzeczoznawca:**

in . Adam Jabło ski/zatw. Pion Weryfikacyjny eRzeczoznawcy



## P o g l d o w y R a p o r t S t a n u T e c h n i c z n e g o

Zadanie: Ocena stanu technicznego i okre lenie warto ci rynkowej pojazdu

### DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

Dane: [D] III-2025

Rodzaj pojazdu: <b>Samochód ci arowy do 3.5t</b>	VIN: <b>WV1ZZZ2KZH X 145383</b>
Marka: <b>VOLKSWAGEN</b>	Nr rejestracyjny: <b>WN7713J</b>
Model pojazdu: <b>Caddy 2.0 TDI MR`15 E6 2.3t</b>	Nr Info-Ekspert: <b>040-08354</b>
Wersja:	Rok produkcji: <b>2017</b>

Wskazanie drogomierza	181466 km
Data pierwszej rejestracji	2017/05/24
Data wa no ci badania technicznego	2025/05/14
Rodzaj nadwozia	furgon 4 drzwiowy 2 osobowy
Dop. masa całk. / Ładowno	2127 kg / 720 kg
Liczba osi / Rodzaj nap du / Skrzynia biegów	2 / przedni (4x2) / manualna
Rozstaw osi	2682 mm
Jednostka nap dowa	z zapłonem samoczynnym
Pojemno / Moc silnika	1968 ccm / 55kW (75KM)
Doładowanie	Turbosp. z chłodn. powietrza
Liczba cylindrów / Układ cylindrów	4 / rz dowy
Norma spalin	E6
Kolor powłoki lakierowej, (rodzaj lakieru)	Biały 2-warstwowy typu uni

### WYPOSA ENIE STANDARDOWE

L.p.	Nazwa elementu wyposażenia	L.p.	Nazwa elementu wyposażenia
1	Drzwi boczne prawe przesuwne	12	Przegroda dziel ca przestrze bąga ow
2	Drzwi tylne dwuskrzydłowe z oknami folowanymi na czarno	13	Przygotowanie do monta u radia
3	Immobilizer	14	System automatycznego hamowania po kolizji
4	Kolumna kierownicy regulowana	15	System elektronicznej kontroli toru jazdy ESP
5	Koło zapasowe pełnowymiarowe	16	System Start/Stop
6	Kurtyny powietrzne boczne	17	System wspomagania ruszania pod gór
7	Listwy boczne ochronne	18	Szyby atermiczne

8	Listwy osłony chłodnicy chromowane	19	wiatła do jazdy dziennej
9	Poduszka powietrzna kierowcy	20	Wspomaganie układu kierowniczego elektromechaniczne Servotronic
10	Poduszka powietrzna pasażera	21	Wyłoczenie drzwi bocznych płyt lakierowanych
11	Poduszki powietrzne boczne	22	Zamek centralny

**L.p. Nazwa pakietu / elementu wyposażenia standardowego**

- 1 Pakiet BlueMotion Technology  
System wspomagania ruszania pod górę  
System Start/Stop
- 2 Pakiet Elektryczny  
Szyby przednie regulowane elektrycznie  
Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie  
Lusterka zewnętrzne podgrzewane elektrycznie

**WYPOSAŻENIE DODATKOWE****L.p. Nazwa elementu wyposażenia**

- 1 Audio System "Composition Audio"  
Głośniki 2 szt.  
Złącze "AUX"  
Złącze kart SD  
Radioodtwarzacz CD/MP3
- 2 Hak holowniczy
- 3 Klimatyzacja

**OPIS ZAMONTOWANEGO W POJEZDZIE OGUMIENIA**

Koło	Marka, typ	Bieżnik [mm]
Przednie lewe:	*FIRESTONE 195/65 R15 91T WINTERHAWK 4	5,5
Przednie prawe:	*FIRESTONE 195/65 R15 91T WINTERHAWK 4	5,9
Tylne lewe:	*FIRESTONE 195/65 R15 91T WINTERHAWK 4	7,2
Tylne prawe:	*FIRESTONE 195/65 R15 91T WINTERHAWK 4	7,0

**KOREKTY WARTOŚCI POJAZDU**

KOREKTA ZA WYPOSAŻENIE	( + )
KOREKTA ZA PRZEBIEG	( + )
KOREKTY RÓŻNE:	
Zadana szacunkowa korekta z tytułu wcześniejszych napraw	( - )
Stan utrzymania i dbałość o pojazd	( - )
KOREKTY RÓŻNE RAZEM	( - )
KOREKTA ZA OGUMIENIE	( + )

**UWAGI RZECZOZNAWCY DOTYCZĄCE WYCENY**

Dokonano sprawdzenia historii pojazdu w bazie CEPiK.

W pojeździe znajdują się 2 szt. relingów dachowych.

Oględziny wykonywał: Sebastian Konopik

Wycenę wykonał: Adam Jabłoński

## OPIS STANU TECHNICZNEGO ZESPOŁÓW POJAZDU



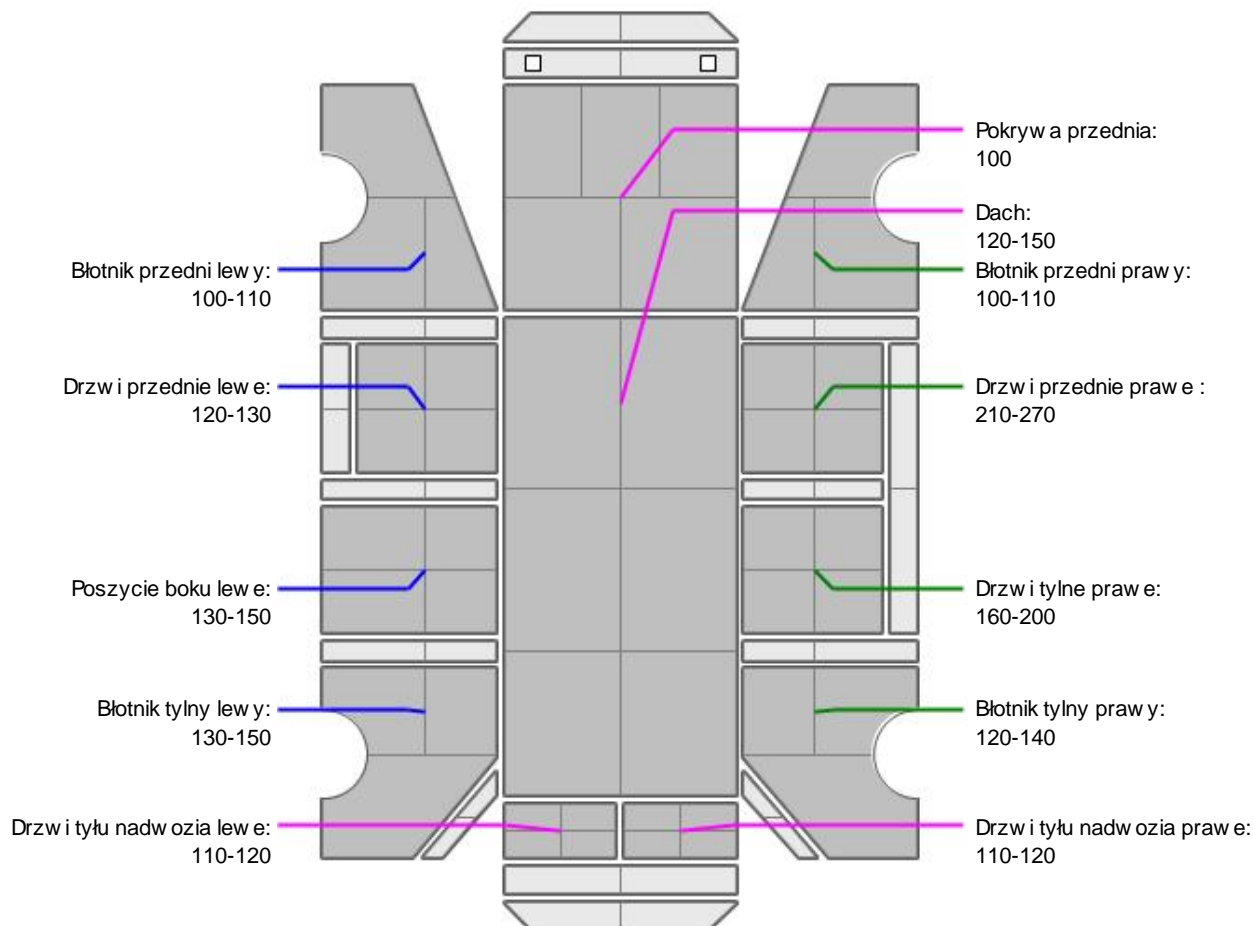
### NADWOZIE - Szkielet i poszycia zewn trzne

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Błotnik przedni	L	Zarysowania powłoki lakierowej do powierzchni metalu, ubytki materiału		
2	Pokrywa przednia		Odpryski z miejscow korozj blachy, zarysowania		
3	Drzwi boczne przednie	L	Zarysowania powłoki lakierowej do powierzchni metalu, ubytki materiału		
4	Drzwi boczne tylne	P	Zarysowane		
5	Dach		Odpryski powłoki lakierowej z miejscow korozj blachy		
6	Błotnik tylny	L	Odpryski, ogniska korozji		
7	Błotnik tylny	P	Zarysowania		
8	ciana boczna nadwozia	L	Odpryski		
9	Drzwi tyłu nadwozia		Zarysowane		

Szczegółowy stan pojazdu zobrazowany w dokumentacji zdj ciowej.  
Na pozostałych elementach oblawowania bryły nadwozia stwierdzono równie typowe dla jego okresu eksploatacji uszkodzenia powłoki lakierowej ( zarysowania, odpryski, itp.).



### NADWOZIE – Opis powłoki lakierowej



L.p.	Nazwa elementu	L / P	Grubo powłoki [µm]	Opis
1	Pokrywa przednia		100	
2	Dach		120-150	
3	Błotnik przedni	L	100-110	
4	Drzwi przednie	L	120-130	
5	Poszycie boku	L	130-150	
6	Błotnik tylny	L	130-150	
7	Drzwi tyłu nadwozia		110-120	
8	Błotnik przedni	P	100-110	
9	Drzwi przednie	P	210-270	
10	Drzwi tylne	P	160-200	
11	Błotnik tylny	P	120-140	
12	Drzwi tyłu nadwozia		110-120	

Podane przedziały grubości powłoki lakierowej, dotyczą punktów pomiarowych. Nie mogą być traktowane jako gwarancja, a grubość powłoki lakierowej w innych punktach nie wykracza poza te przedziały. Pomiar powłoki lakierowej został wykonany urządzeniem bezdźwiękowym w posiadaniu rzeczoznawcy. Pomiar wykonany innym przyrządem może się różnić.



### WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Obudowa lusterka bocznego	L	Zarysowana		
2	Obudowa lusterka bocznego	P	Zarysowana		
3	Zderzak tylny		Zarysowania, wgniecenia		
4	Szyba przednia		Odpryski warstwy zewnętrznej		
5	Hak holowniczy		Skorodowany		



### NADWOZIE – Wyposażenie wewnętrzne

L.p.	Nazwa elementu	L / P	Rodzaj uszkodzenia	Opis	Fot. nr
1	Fotel przedni	L	Zabrudzony		
2	Fotel przedni	P	Zabrudzony		
3	Przestrzeń ładunkowa		Zarysowania		

Wnętrze pojazdu nosi typowe dla jego okresu eksploatacji zużycie wszystkich elementów.

### JAZDA KONTROLNA

- |   |   |          |
|---|---|----------|
| 1 | Głośno pracujący silnik                             | BEZ UWAG |
| 2 | Praca układu kierowniczego                          | BEZ UWAG |
| 3 | Zmiana biegów, działanie sprzęgła                   | BEZ UWAG |
| 4 | Głośno pracująca skrzynia biegów / bloku napędowego | BEZ UWAG |
| 5 | Skuteczność hamulca zasadniczego                    | BEZ UWAG |
| 6 | Skuteczność hamulca pomocniczego                    | BEZ UWAG |
| 7 | Działanie drogowym i szybkościomierza               | BEZ UWAG |
| 8 | Wskaźnik temperatury silnika                        | BEZ UWAG |
| 9 | Skuteczność ogrzewania i przewietrzania             | BEZ UWAG |

Próba ruchowa przeprowadzona na niewielkim dystansie, na zimnym silniku, w warunkach parkingowych, z prędkością do 15 km/h.

**DOKUMENTY I KOMPLETACJA POJAZDU**

1	Kluczyki (ilo sztuk)	1 szt.
2	Dowód rejestracyjny	TAK
3	Zestaw narz dzi fabrycznych	TAK
4	Podno nik samochodowy	TAK
5	Instrukcja obsługi	TAK
6	Ga nica	TAK
7	Trójk t ostrzegawczy	TAK

**POZOSTAŁE INFORMACJE**

- Pochodzenie pojazdu**  
Krajowy
- Badanie poprawno ci numerów identyfikacyjnych**  
Numer VIN wybity na karoserii oraz numer VIN tabliczki znamionowej zgodny z DR.
- Weryfikacja odczytanego stanu drogomierza**  
Odczytany z licznika.

*Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu*



**DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA**



Fot. nr 1



Fot. nr 2





Fot. nr 3



Fot. nr 4





Fot. nr 5



Fot. nr 6





Fot. nr 7



Fot. nr 8



Fot. nr 9



Fot. nr 10





Fot. nr 11



Fot. nr 12





Fot. nr 13



Fot. nr 14



Fot. nr 15



Fot. nr 16





Fot. nr 17



Fot. nr 18





Fot. nr 19



Fot. nr 20



Fot. nr 21



Fot. nr 22



Fot. nr 23



Fot. nr 24





Fot. nr 25



Fot. nr 26





Fot. nr 27



Fot. nr 28





Fot. nr 29



Fot. nr 30





Fot. nr 31



Fot. nr 32



Fot. nr 33



Fot. nr 34



Fot. nr 35



Fot. nr 36





Fot. nr 37



Fot. nr 38



Fot. nr 39



Fot. nr 40



Fot. nr 41

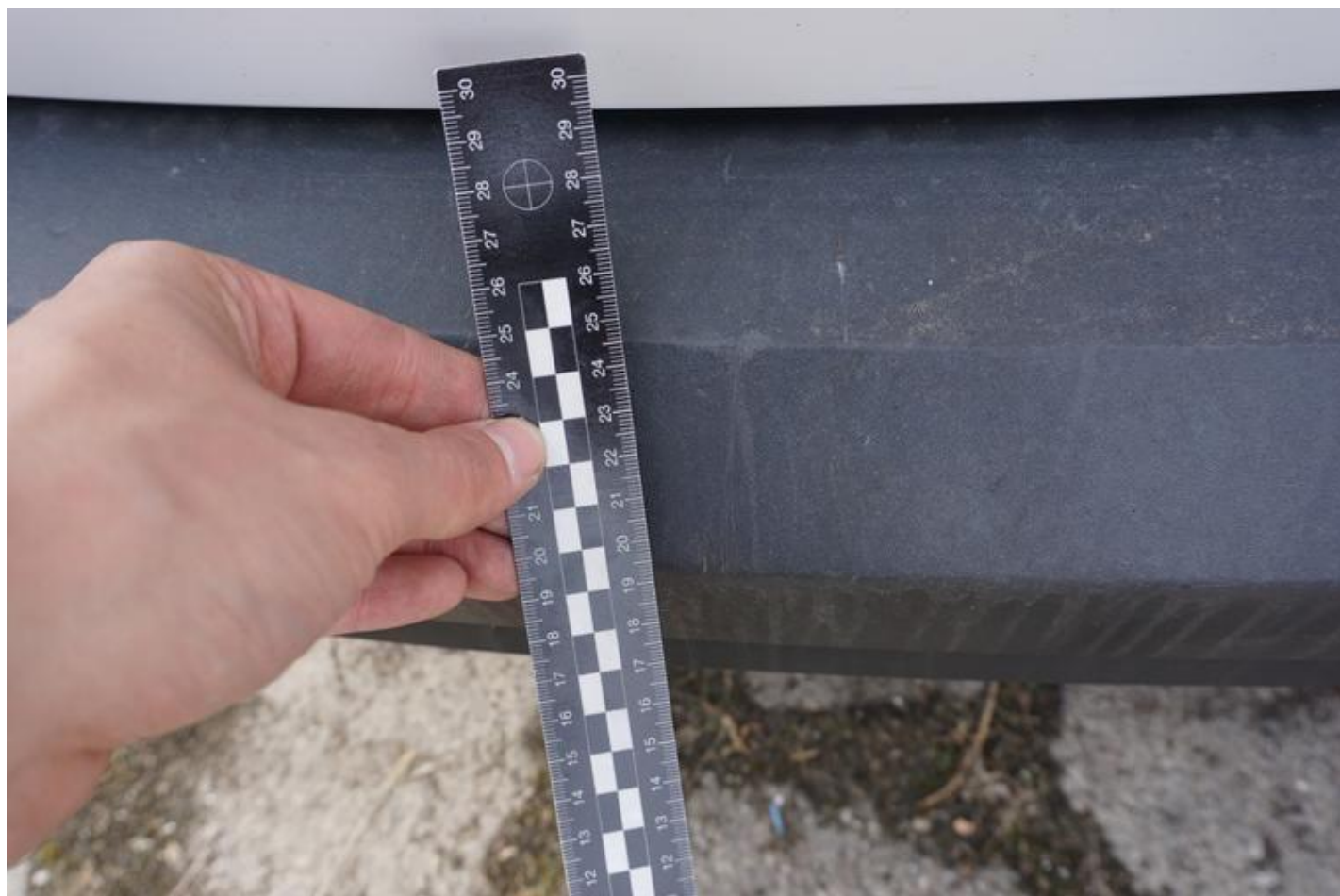


Fot. nr 42





Fot. nr 43



Fot. nr 44



Fot. nr 45



Fot. nr 46





Fot. nr 47



Fot. nr 48





Fot. nr 49



Fot. nr 50



Fot. nr 51



Fot. nr 52





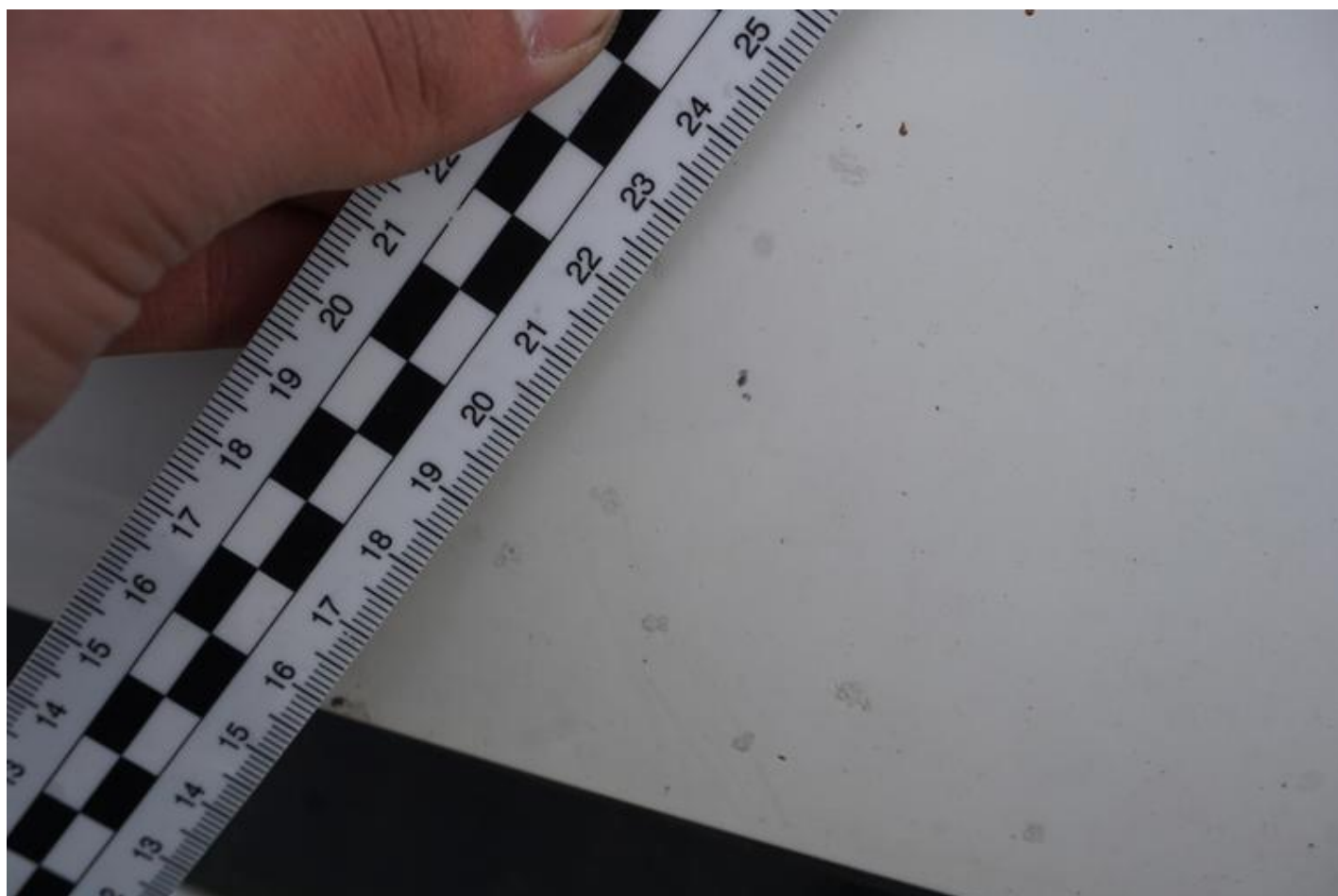
Fot. nr 53



Fot. nr 54



Fot. nr 55



Fot. nr 56





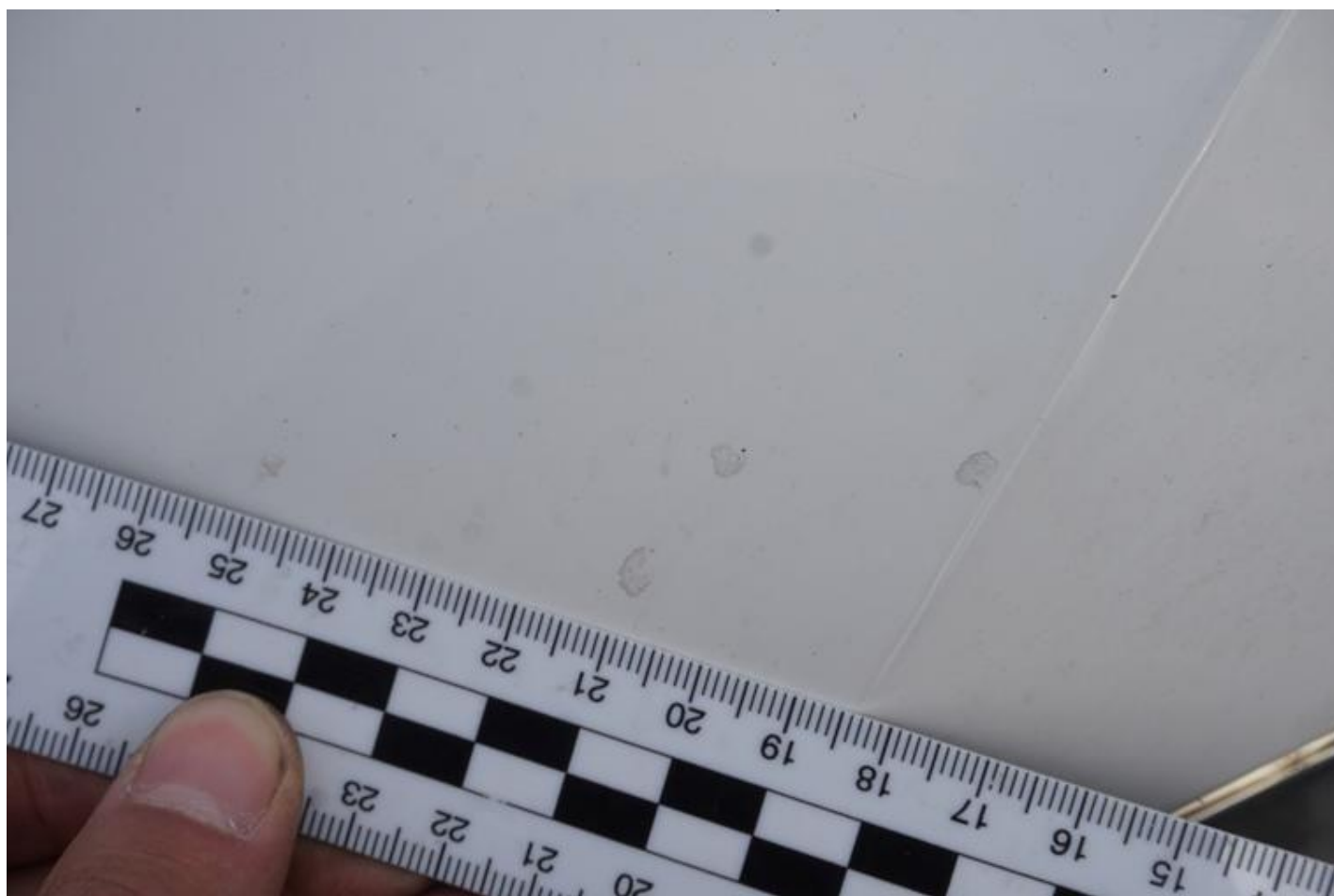
Fot. nr 57



Fot. nr 58

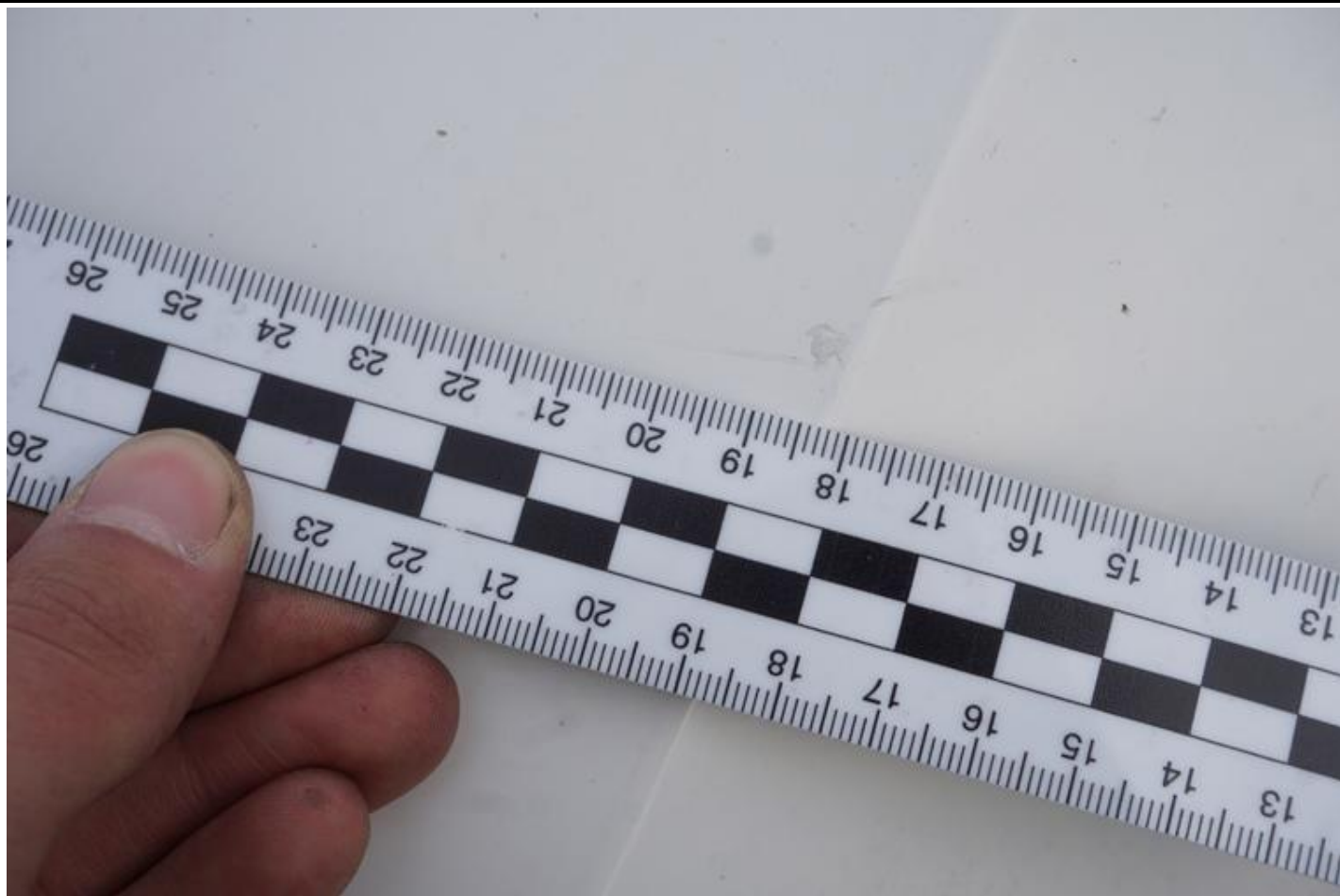


Fot. nr 59

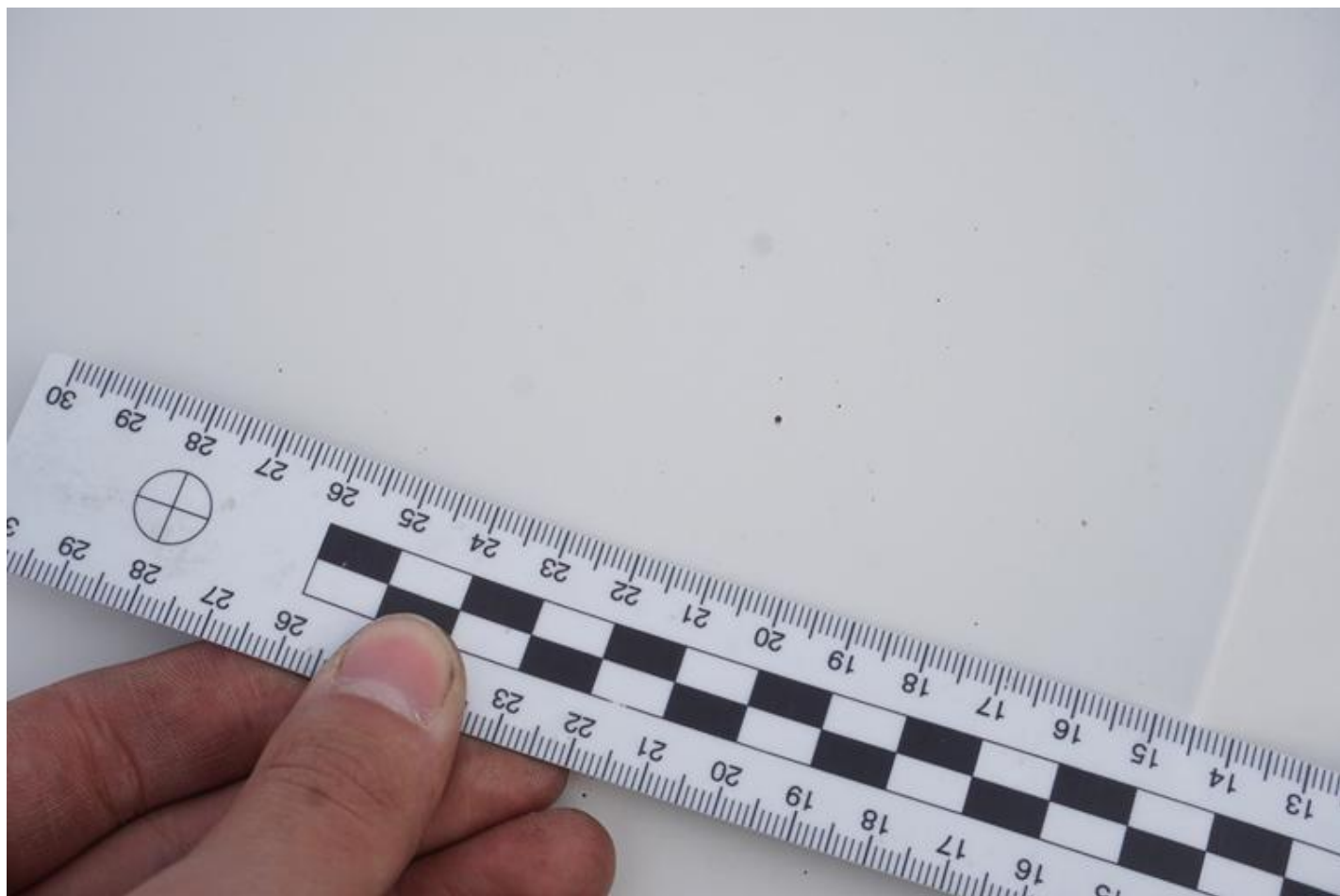


Fot. nr 60





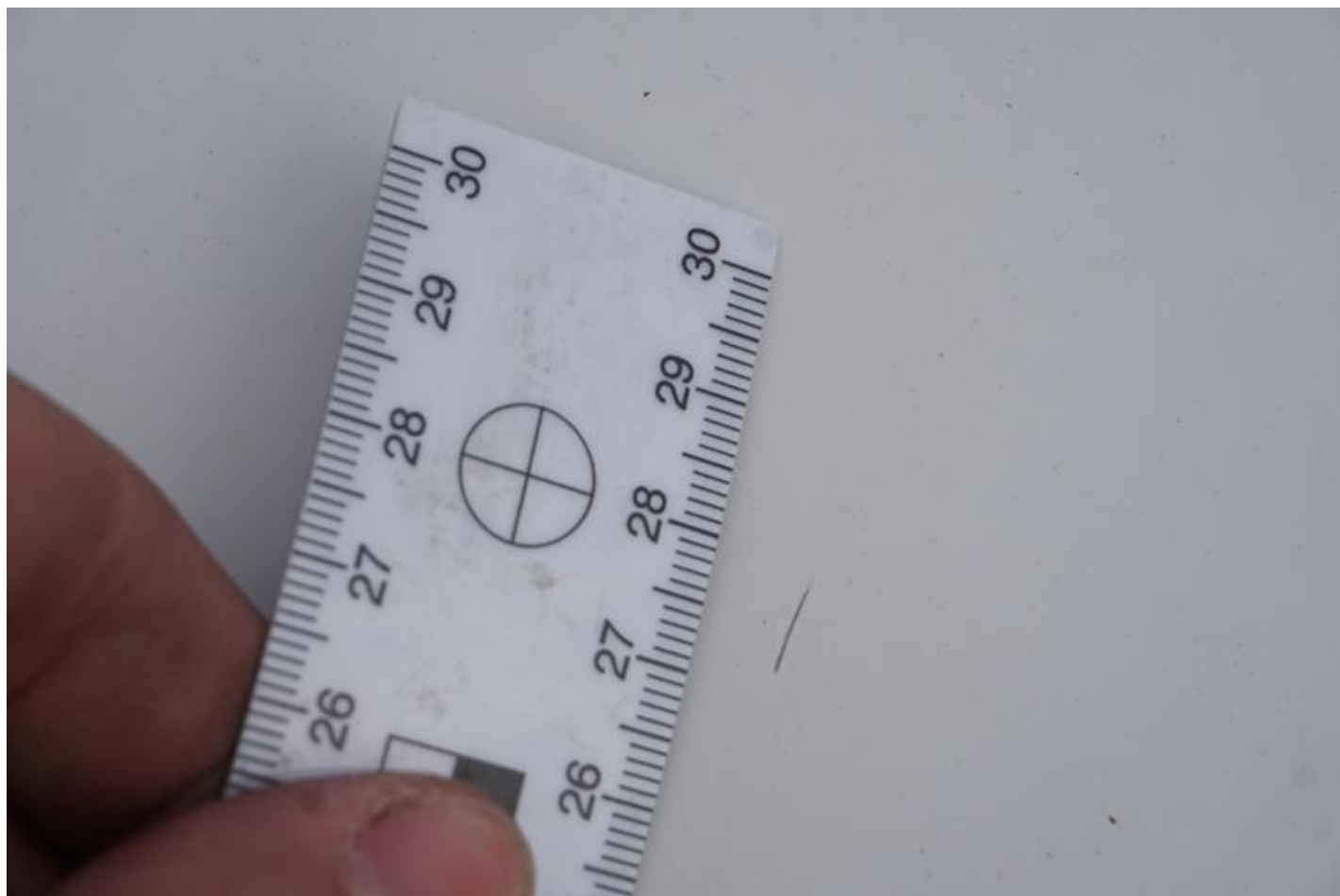
Fot. nr 61



Fot. nr 62



Fot. nr 63

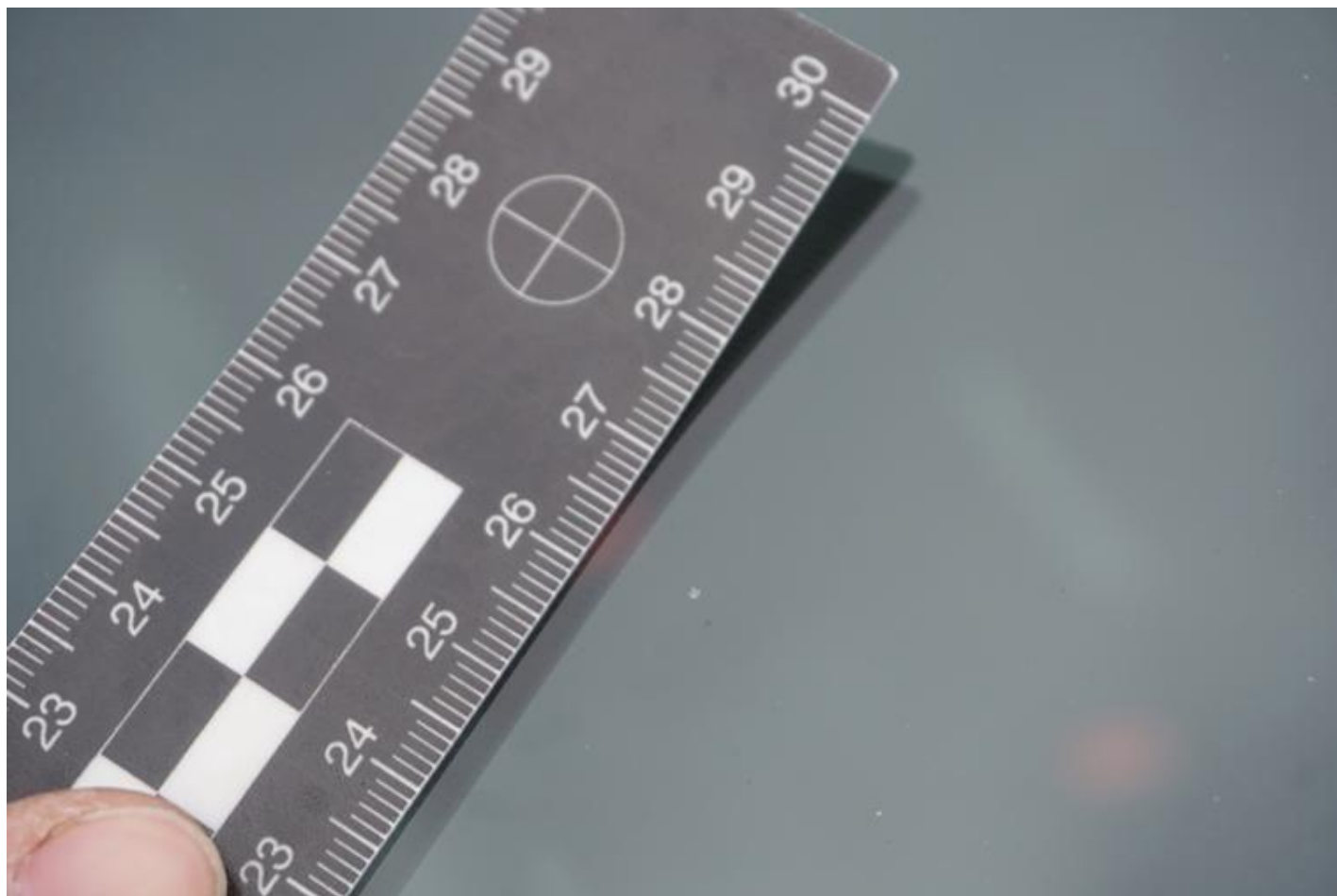


Fot. nr 64





Fot. nr 65



Fot. nr 66



Fot. nr 67



Fot. nr 68

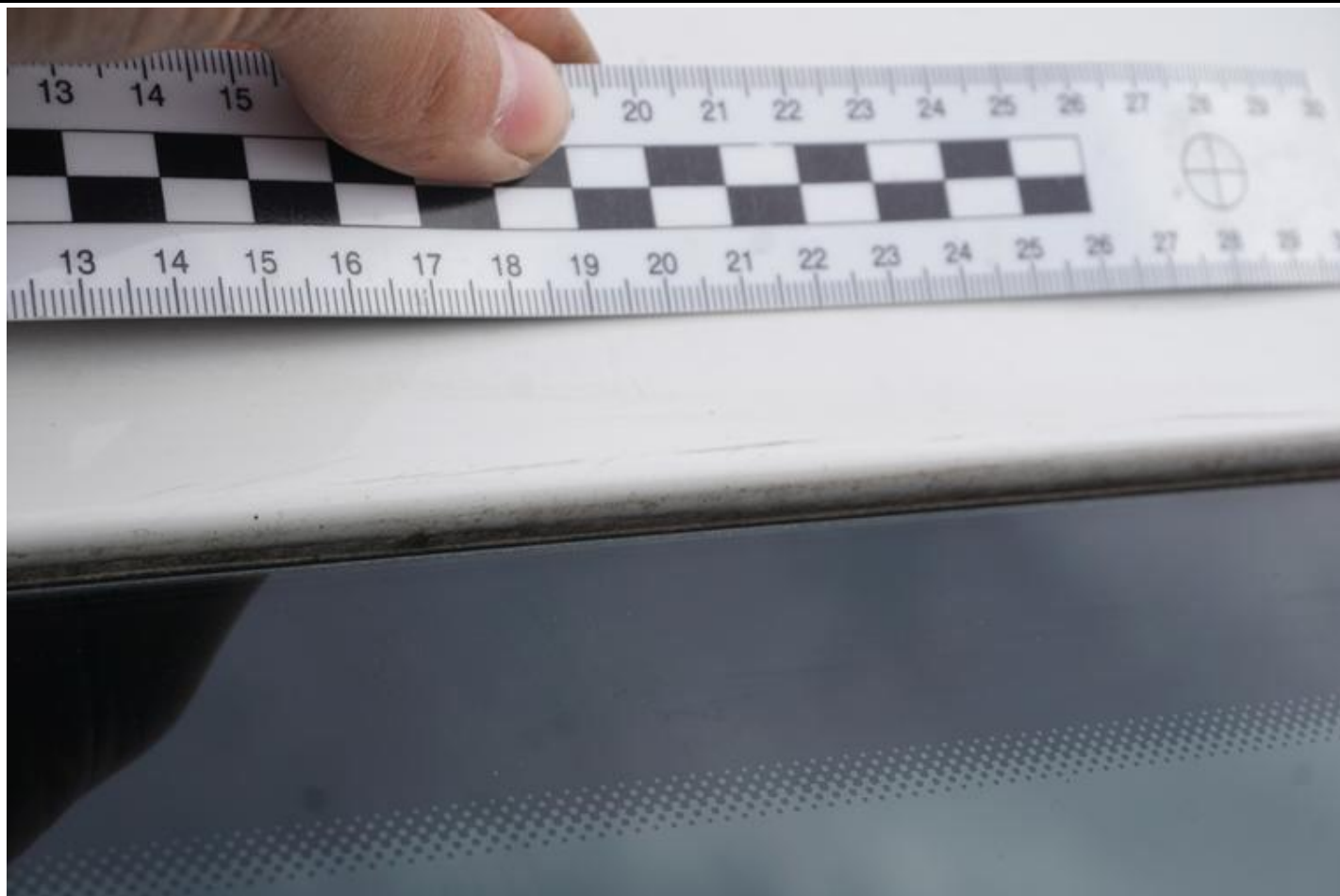




Fot. nr 69



Fot. nr 70



Fot. nr 71



Fot. nr 72





Fot. nr 73



Fot. nr 74



Fot. nr 75

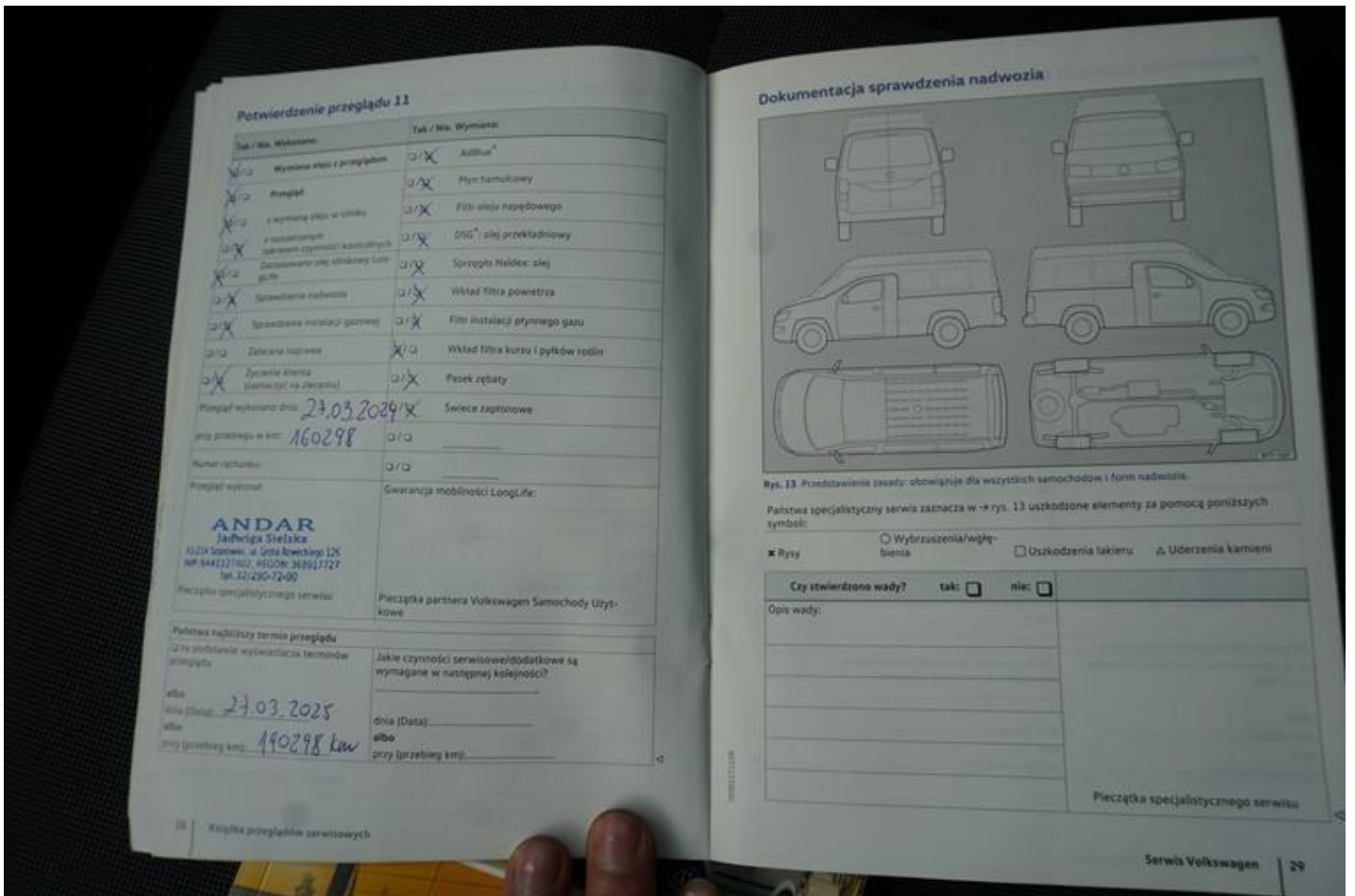


Fot. nr 76





Fot. nr 77



Fot. nr 78





Fot. nr 79



Fot. nr 80

*Dokument wystawiony elektronicznie, wa ny bez podpisu*