

**Instrukcja nie dotyczy samochodów ze sterownikiem Kefico od 2017 roku!
This manual doesn't apply to cars with Kefico ECU from 2017 year!**

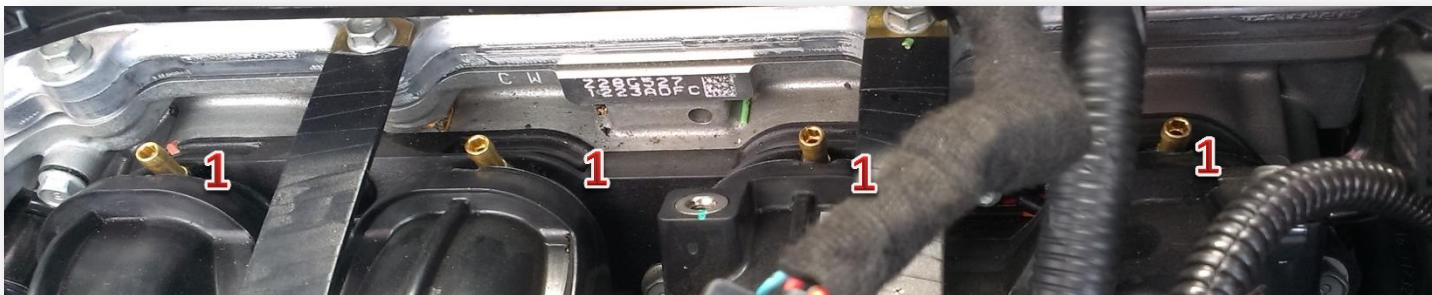
Kompletacja instalacji/Completion of installation:

- Centrala/ECU: Zenit Direct ver. A
- reduktor/reducer: KME Silver (ciśnienie robocze/working pressure: 1,0 bar)
- wtryskiwacze/injectors: Hercules 2,4 mm

Rozmieszczenie podzespołów i miejsca połączeń/mounting and connection points



1-sterownik/ECU Zenit Direct, 2-wtryskiwacze gazu/gas injectors, 3-reduktor/reducer, 4-filtr fazy lotnej/gas phase filter, 5-elektrozawór z filtrem fazy ciekłej/electrovalve with liquid gas phase filter, 6-miejsce podłączenia do wtryskiwaczy benzynowych



1-dysze wtryskiwaczy gazu/gas injector nozzles

**Instrukcja nie dotyczy samochodów ze sterownikiem Kefico od 2017 roku!
This manual doesn't apply to cars with Kefico ECU from 2017 year!**

Połączenia elektryczne/Electrical connections

Przed podłączeniem sprawdź czy kolory w instalacji elektrycznej samochodu zgadzają się z poniższą dokumentacją.

Check and measure the wiring in case of changes in the cars wiring colours.

	Oznaczenie przewodu w wiązce Zenit Direct <i>Zenit Direct measure wire</i>		Miejsce podłączenia <i>Connection</i>
Wtryskiwacze benzynowe Petrol injectors Gruba wiązka, na środku silnika od strony kolektora ssącego (nr 6 na zdjęciu powyżej) 12-pinowe złącze <i>Electrical wiring loom on the central side of inlet manifold (number 6 on the picture above)</i>	Wtryskiwacz 1 <i>Injector 1</i>	Niebieski - blue Niebieski/czarny – <i>blue/black</i>	Pin – 1 Czerwony – red 1mm ²
	Wtryskiwacz 2 <i>Injector 2</i>	Czerwony - red Czerwony/czarny – <i>red/black</i>	Pin – 3 Czerwony – red 1mm ²
	Wtryskiwacz 3 <i>Injector 3</i>	Zielony - green Zielony/czarny – <i>green/black</i>	Pin – 5 Niebieski - blue 1mm ²
	Wtryskiwacz 4 <i>Injector 4</i>	Żółty - yellow Żółty/czarny – <i>yellow/black</i>	Pin – 7 Niebieski - blue 1mm ²
RPM Cewka zapłonowa nr. 1 <i>Ignition coil no. 1</i>	RPM	Brązowy - brown	Pin - 2 Czerwony - red
Czujnik ciśnienia paliwa Petrol pressure sensor Gruba wiązka, na środku silnika od strony kolektora ssącego (nr 6 na zdjęciu powyżej) 12 pinowe złącze <i>Electrical wiring loom on the central side of inlet manifold (number 6 on the picture above)</i>	Czujnik ciśnienia paliwa <i>Petrol pressure sensor</i>	Różowy - pink Różowy/czarny – <i>pink/black</i>	Pin - 10 zielony-green
Zasilanie Power supply Zasilanie +12V po kluczyku +12V under key	+12V akumulator / +12V <i>battery</i> Masa / <i>Groud</i>	Czerwony/czarny – <i>red/black</i> Czarny – <i>black</i>	Akumulator – <i>battery</i> Akumulator – <i>battery</i>
	+12 V po kluczyku / <i>+12V under key</i>	Biało/czerwony – <i>white/red</i>	