

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	G1	RX	B4s	B4w	B1w	B1s	B2s	B2w
2	G2	TX	Tgas	Tred	GND_panel	IGNITION	GND BAT	B3w
3	G3	-	V	P	data_panel	RPM	Valve	B3s
4	G4	-	+5V	-	12V_panel	Gas_Level	+12VG	+12V BAT

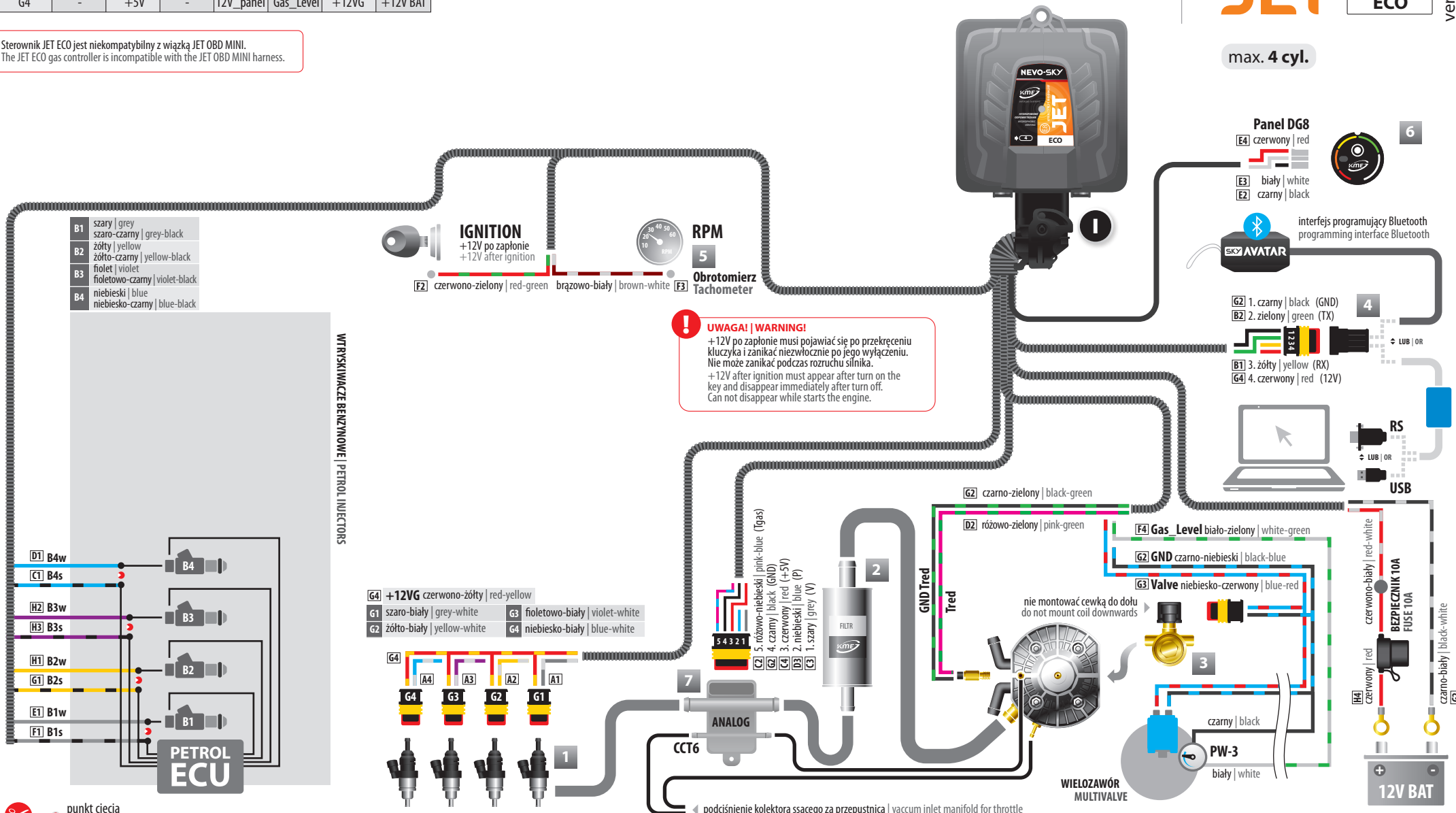
! Sterownik JET ECO jest niekompatybilny z wiązką JET OBD MINI.
The JET ECO gas controller is incompatible with the JET OBD MINI harness.

**SCHEMAT PODŁĄCZENIA
TECHNICAL DIAGRAM**



ver. 28.02.2023

max. 4 cyl.



! UWAGA! | WARNING!
+12V po zapłonie musi pojawiać się po przekręceniu kluczyka i zanikać niezwłocznie po jego wyłączeniu. Nie może zanikać podczas rozruchu silnika.
+12V after ignition must appear after turn on the key and disappear immediately after turn off. Can not disappear while starts the engine.

nie montować cewką do dołu
do not mount coil downwards

nie montować złączem do góry
do not mount connector upwards

- 1 wtryskiwacze gazowe gas injectors
- 2 filtr gazu gas filter
- 3 elektrozawór gazowy electrovalve
- 4 interfejs programujący | RS232 | USB | Bluetooth programming interface | RS232 | USB | Bluetooth
- 5 RPM | moduł zapłonowy | obrotomierz czujnik Hall'a | wałek rozrządu RPM | ignition module | tachometer Hall sensor | camshaft sensor
- 6 panel kierowy control panel
- 7 czujnik ciśnienia pressure sensor



= punkt cięcia cutting point

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	G1	RX	B4s	B4w	B1w	B1s	B2s	B2w
2	G2	TX	Tgas	Tred	GND_panel	IGNITION	GND BAT	B3w
3	G3	GND_int	V	P	data_panel	RPM	Valve	B3s
4	G4	+12V_int	+5V	GND	12V_panel	Gas_Level	+12VG	+12V BAT

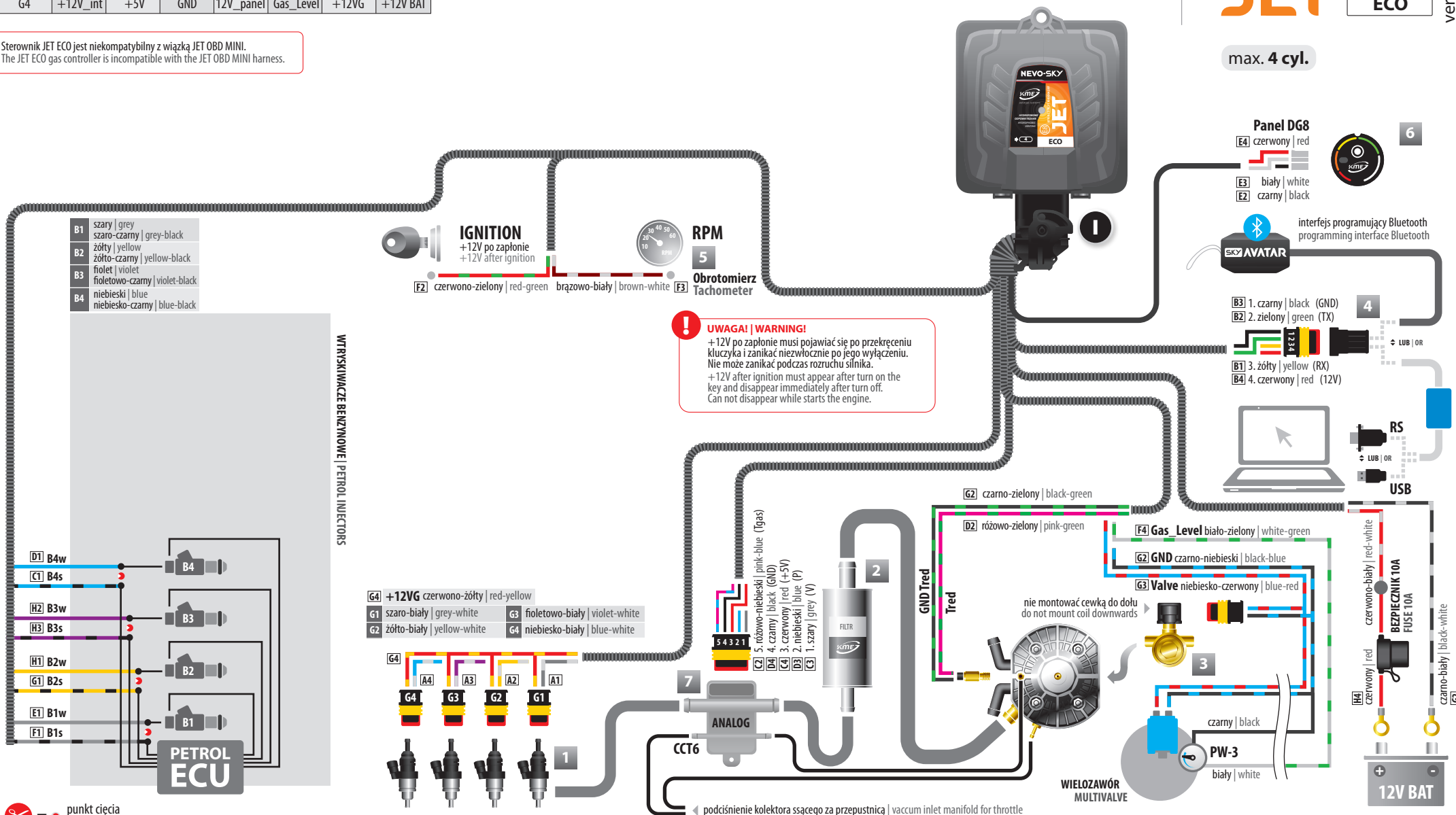
! Sterownik JET ECO jest niekompatybilny z wiązką JET OBD MINI.
The JET ECO gas controller is incompatible with the JET OBD MINI harness.

SCHEMAT PODŁĄCZENIA TECHNICAL DIAGRAM



ver. 28.02.2023

max. 4 cyl.



= punkt cięcia cutting point

- 1** wtryskiwacze gazowe gas injectors
 - 2** filtr gazu gas filter
 - 3** elektrozawór gazowy electrovalve
 - 4** interfejs programujący | RS232 | USB | Bluetooth programming interface | RS232 | USB | Bluetooth
 - 5** RPM | moduł zapłonowy | obrotomierz czujnik Hall'a | wałek rozrządu RPM | ignition module | tachometer Hall sensor | camshaft sensor
 - 6** panel kierowy control panel
 - 7** czujnik ciśnienia pressure sensor
- nie montować złączem do góry do not mount connector upwards**