



# SCHEMAT PODŁĄCZENIA



# СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

**STACYJKA** - Sygnał nie zanikający podczas kręcenia rozrusznikiem i znikający natychmiast po wyłączeniu silnika

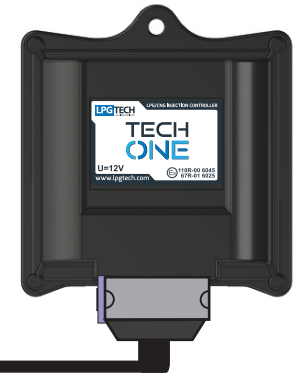


**CZERWONY**  
КРАСНЫЙ

**ЗАЖИГАНИЕ** - сигнал не исчезает пока работает стартер и пропадает после выключения двигателя

Gdy podłączony jest interface, centralka jest nieaktywna  
Когда подключён интерфейс, переключатель неактивен

**BEZPIECZNIK 3A**  
НА ПРОВОДНИКЕ СТАЦЫЖКИ  
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ЗА  
НА ПРОВОДЕ ЗАЖИГАНИЯ



ZŁĄCZE  
DIAGNOSTYCZNE

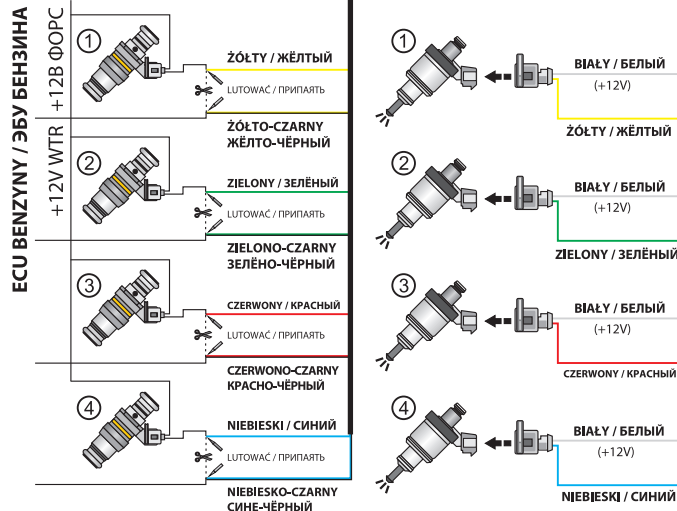
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ  
РАЗЪЁМ

**UWAGA / ВНИМАНИЕ**

Do aktualizacji firmware sterownika należy użyć przewodowego interfejsu OptoTECH.  
Для обновления прошивки контроллера необходимо использовать модуль проводного сообщения OptoTECH.

W ZALEŻNOŚCI OD TYPU UŻYTEGO MANOMETRU,  
REZYSTOR 680 OHM JEST WYMAGANY MIĘDZY  
CZERWONYM PРОВОDEM WIĄZKI A ZIEŁONYM  
PРОВОDEM MANOMETRU

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ИСПОЛЬЗУЕМОГО  
МАНОМЕТРА, НЕОБХОДИМ РЕЗИСТОР 680 OHM  
МЕЖДУ КРАСНЫМ ПРОВОДОМ ПРОВОДКИ И  
ЗЕЛЁНЫМ ПРОВОДОМ МАНОМЕТРА



**PRZEŁĄCZNIK**  
BENZYNA/GAZ  
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ  
БЕНЗИН/ГАЗ

**BRĄZOWY / КОРИЧНЕВЫЙ**  
SEWKA ZAPŁONOWA  
LUB CZUJNIK POŁOŻENIA  
WAŁKA ROZRZĄDU  
КАТУШКА ЗАЖИГАНИЯ ИЛИ  
ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ  
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА

**AKUMULATOR**  
АККУМУЛЯТОР

GAZ DO LISTWY WTRYSKIWACZY  
ГАЗ В ФОРСУНОЧНУЮ РЕЙКУ

PODCIŚNIENIE  
KOLEKTORA  
SSĄCEGO  
РАЗРЕЖЕНИЕ  
ВПУСКНОГО  
КОЛЛЕКТОРА

CZUJNIK CIŚNIENIA  
I TEMPERATURY  
GAZU  
ДАТЧИК  
ДАВЛЕНИЯ  
И TEMPERATURY  
ГАЗА

**CZERWONY / КРАСНЫЙ**  
**BIAŁY / БЕЛЫЙ**  
**CZARNY / ЧЁРНЫЙ**

**POMARAŃCZOWY / ОРАНЖЕВЫЙ**  
**POMARAŃCZOWY / ОРАНЖЕВЫЙ**

**CZARNY / ЧЁРНЫЙ**  
**NIEBIESKI / СИНИЙ**

**CZUJNIK**  
TEMPERATURY  
REDUKTORA  
ДАТЧИК  
TEMPERATURY  
REDUKTORA

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

WODA  
ВОДА

REDUKTOR  
REDUKTOR  
ELEKTROZAWÓR  
NA ZBIORNIKU GAZU

# TECH ONE

# LPG TECH

GAS INNOVATIONS