

A 3D rendered robot in a racing helmet is shown from the waist up, holding a large silver trophy. The robot is wearing a white and grey helmet with a visor and a green leafy branch. The trophy is a large, silver, two-handled cup with the year '2017' inscribed on its front. In the background, a large, semi-transparent globe is visible.

MISTRZOSTWA SZKÓŁ
TECHNIKI SAMOCHODOWEJ
WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

GRUPA POLMOTOR™

**DOMIR
PARTS**

Etapy Mistrzostw Szkół Techniki Samochodowej

ETAP I-test teoretyczny wiedzy z techniki samochodowej oraz zasad bezpieczeństwa w ruchu drogowym	ETAP II-zlokalizowanie usterki w samochodzie przy użyciu testera diagnostycznego podłączonego do silnika pojazdu	ETAP III- montaż złącza pneumatycznego polegający na odpowiednim ustawieniu klucza dynamometrycznego zgodnie z zapisem na złączu	ETAP IV-technika jazdy samochodem z talerzem Stewarta (taki jak satelita montowany na masce z piłeczką do tenisa ziemnego) slalom na czas	ETAP V-rozpoznawanie części 5 części samochodowych do rozpoznania z 15 karteczek trzeba wybrać odpowiednie i dopasować
--	---	---	---	---

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Drawsku Pomorskim	314	
Zespół Szkół nr 10 Koszalin	384	
Zespół Szkół nr 2 Centrum Kształcenia Ustawicznego Pyrzyce	356	
Zespół Szkół Samochodowych Szczecin	284	
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Nowogardzie	453	
Zespół Szkół nr 5 w Stargardzie	332	

KLASYFIKACJA KOŃCOWA SZKÓŁ

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Nowogardzie	I	453
Zespół Szkół nr 10 Koszalin	II	384
Zespół Szkół nr 2 Centrum Kształcenia Ustawicznego Pyrzyce	III	356

KLASYFIKACJA INDYWIDUALNA

Ludy Radosław

I miejsce

Ołubiec Maciej

II miejsce

Śniegowski Maciej

III miejsce

■ ■ 15 WRZESIEŃ 2017

MISTRZOSTWA
SZKÓŁ
TECHNIKI
SAMOCHODOWEJ
WOJEWÓDZTWA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO



GRUPA POLMOTOR

DOMIR
PARTS



MARKUS
P



AFTER PARTY



POŻEGNANIE
LATA
z Raion wawa

START GODZINA 12:00
MIASTECZKO MOTORYZACYJNE GRUPY POLMOTOR
KONCERTY OD GODZINY 17:00.
NOWOGARD, PLAC WOLNOŚCI

DLA WSZYSTKICH
MIESZKAŃCÓW
KONCERT
AFTER PARTY