

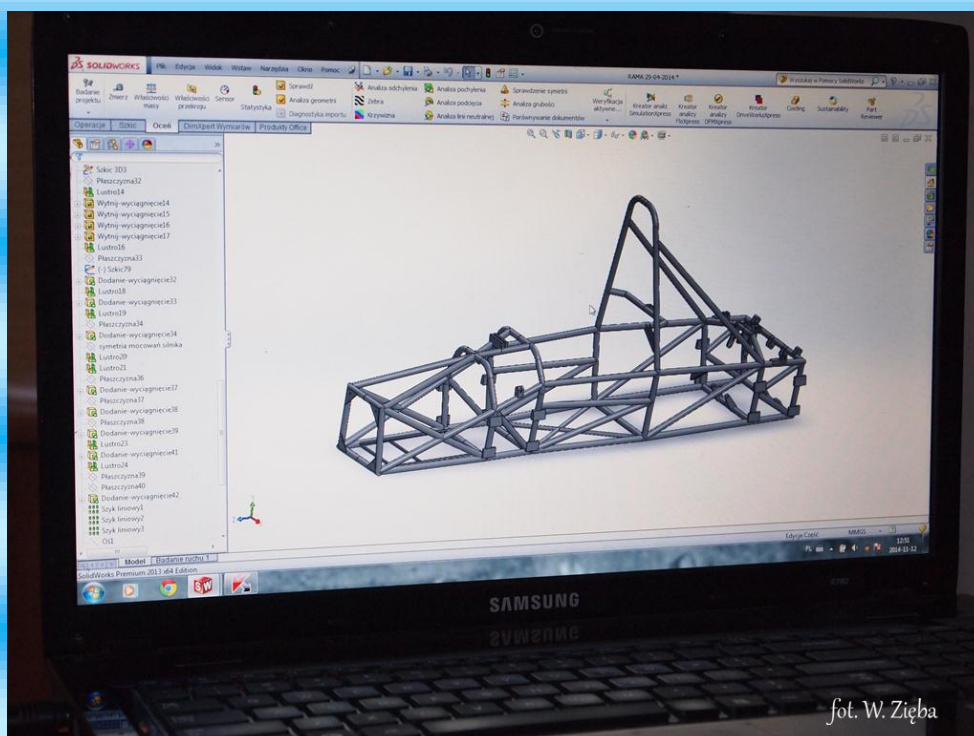
Ludzie z pasją

07.12. 2014 r. naszą szkołę odwiedziła grupa studentów z Koła Naukowego „Formuła Student” z Politechniki Rzeszowskiej.

Młodzi pasjonaci konstruują wyścigowy bolid, z którym chcą wziąć udział w międzynarodowych i bardzo prestiżowych zawodach na torach F1- Formuła Student. Będą tam rywalizować z takimi potęgami jak angielską Oxford czy amerykańską MIT – najslynniejszą na świecie uczelnią techniczną z Massachusetts.

Wspomniany bolid posiada konstrukcję ramową oraz poszycie z włókna szklanego, dzięki czemu będzie ważył mniej niż 300 kilogramów. Napędza go silnik Honda CBR 600 RR o pojemności 600 cm³, który zostanie znacznie zmodyfikowany przez młodych inżynierów – zamontowana zostanie m.in. turbosprężarka. Finalnie, mimo obostrzeń regulaminowych, powinien osiągać moc 130-135 koni mechanicznych, a przyspieszenie do 100 km/h powinien osiągnąć poniżej 4 sekund.

Celem studenckiej wizyty było przybliżenie naszym uczniom świata nauki i technologii oraz pokazanie ludzi z pasją. Kto wie? Może dzięki takim właśnie projektom i inicjatywom doczekamy się nowych inżynierów z Polski w Formule 1 lub w innych czołowych seriach wyścigowych.



Bolid
posiadający
konstrukcję ramową
oraz poszycie
z włókna szklanego,
dzięki czemu
będzie ważył mniej niż
300 kg.