**ZALICZENIE 2**

1. Z jakich elementów graficznych składa się wymiar rysunkowy?
2. Jakie wielkości podajemy przy wymiarowaniu ścięć?
3. Co nazywamy bazą wymiarową?
4. Na czym polega uproszczenie rysunkowe? Ile jest stopni uproszczeń?
5. W jaki sposób oznaczamy na rysunkach gwinty: metryczne zwykłe, metryczne drobnozwojne i calowe? ( podaj przykłady )
6. Wykonaj własnoręcznie schemat mostu napędowego samochodu (z opisem) – prześlij zdjęcie.
7. Do czego służy program Auto CAD?

Odpowiedzi podpisane imieniem i nazwiskiem proszę przesłać do dnia **30.04..2020**

[jgolab@ckz.swidnica.pl](mailto:jgolab@ckz.swidnica.pl)

**Wiedzę proszę czerpać z podręcznika PKM t. 1:**

- pytania 1, str. 47

- pytanie 2, str. 57

- pytanie 3, str. 63

- pytanie 4, str. 65

- pytanie 5, str. 71

- pytanie 6, str. 96

- pytanie 7, str. 98