

PRACOWNIA GRAFIKI INŻYNIERSKIEJ Z GEOMETRIĄ WYKREŚLĄ

Informacje o wybranej pomocy dydaktycznej
na stanowiskach kreślarskich
Pracownia grafiki inżynierskiej z geometrią wykreślną
Wydział Politechniczny
Katedra Mechaniki i Budowy Maszyn

opracowanie:
Karol Konecki



AKADEMIA KALISKA
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

Części
do ćwiczenia
rzutowania



Części
do ćwiczenia
przekrojów prostych



Części
maszynowe typu
wały, osie, trzpienie,
sworznie, śruby



Części maszynowe typu koła zębate stożkowe



Części maszynowe typu koła zębate walcowe



Części

maszynowe typu

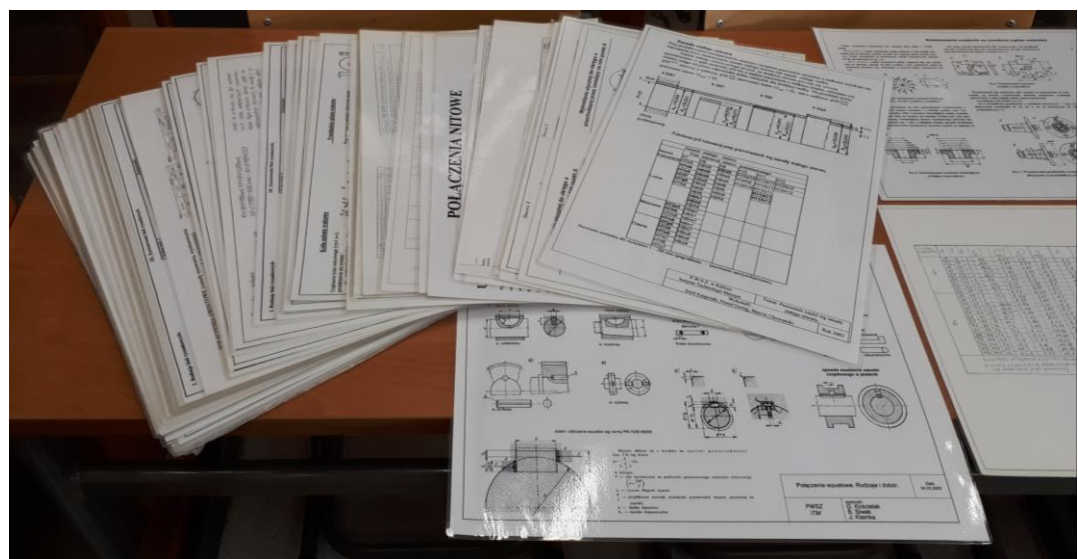
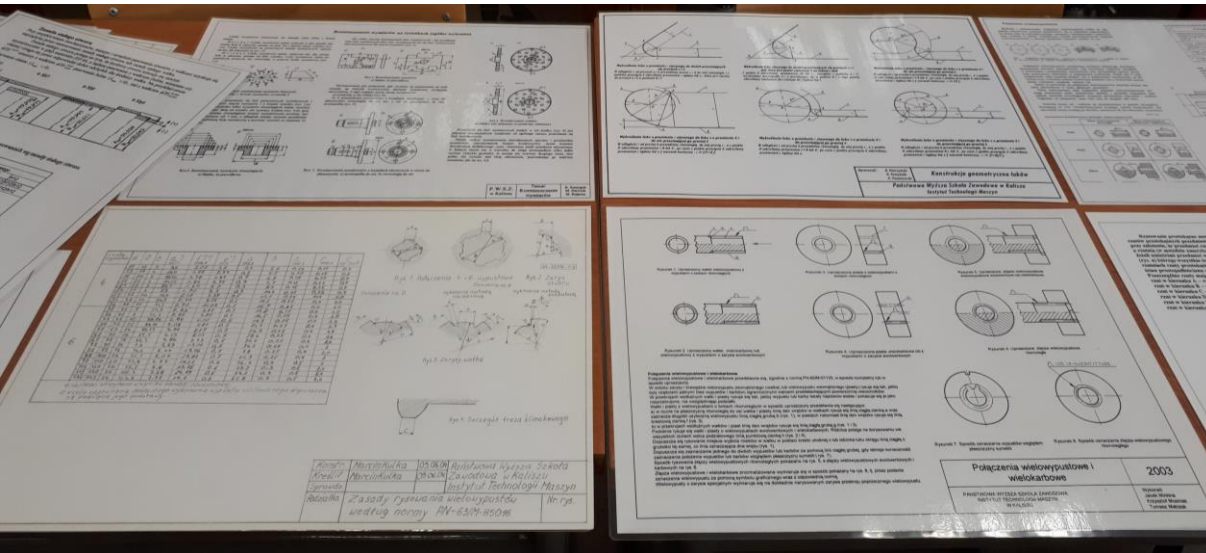
frezowane, odlewane, blachy,

tuleje, pokrywy, piasty

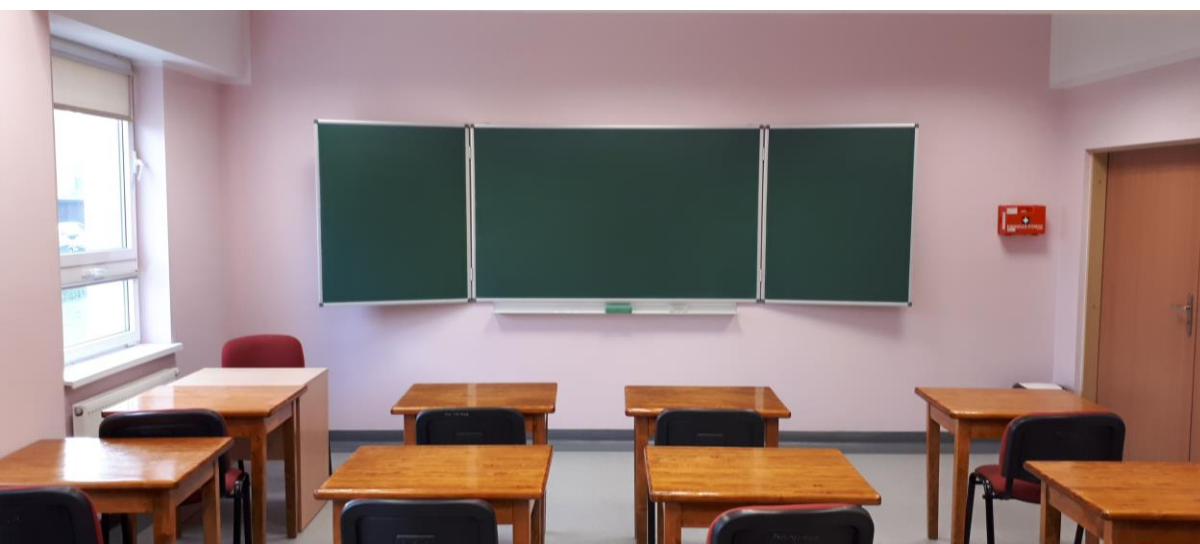


Makiety

na podstawie literatury

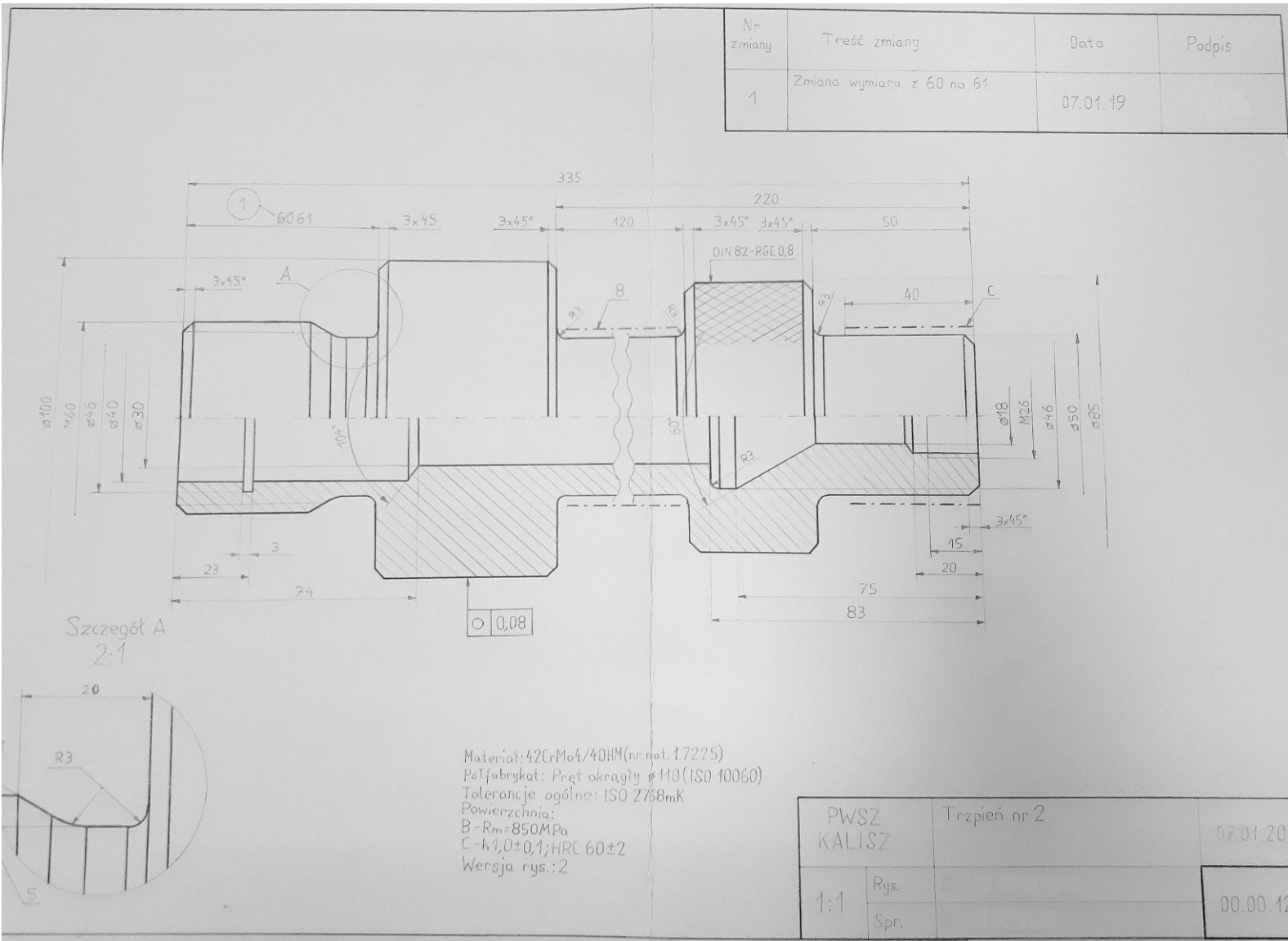


Sala ćwiczeniowa - prezentacja



Rysunki

- przykładowy wykonywany na
zajęciach projektowych



Kontakt:

Karol Konecki – k.konecki@akademiakaliska.edu.pl

Collegium Mechanicum, pok. 207

Akademia Kaliska

im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

ul. Poznańska 201-205, 62-800 Kalisz

