**FREZOWANIE CNC**

CENTRA FREZARSKIE POZIOME:

* AVIA VMC 650 – obróbka CNC detali do 0,8m
* MAZAK VCN 510 II – frezowanie CNC detali do 1,3m
* MAZAK VTC 300 II – obróbka CNC detali do 2m
* MAZAK HCN 6000 II – frezowanie CNC detali do 1m

FREZARKI BRAMOWE:

* VISION WIDE VH-5235 – frezowanie CNC detali do 5m
* MAZAK VERSTECH V-140N – największe 5 osiowe centrum frezarskie w ofercie Skraw-Mech, umożliwiające frezowanie CNC do 6m
* WALDRICH COBURG – umożliwiający frezowanie powierzchni do 5m

**TOCZENIE CNC**

W celu przeprowadzenia procesów toczenia CNC, wykorzystujemy maszyny renomowanych japońskich marek Mazak

* MAZAK QTN 100 – maksymalna średnica toczenia CNC ø 280, przy maksymalnej długości giętego materiału – 334 mm
* MAZAK QTN 250 – maksymalna średnica toczenia CNC ø 380, przy maksymalnej długości giętego materiału – 1014 mm
* MAZAK QTN 450 – maksymalna średnica toczenia CNC ø 580 przy maksymalnej długości giętego materiału – 3120 mm