



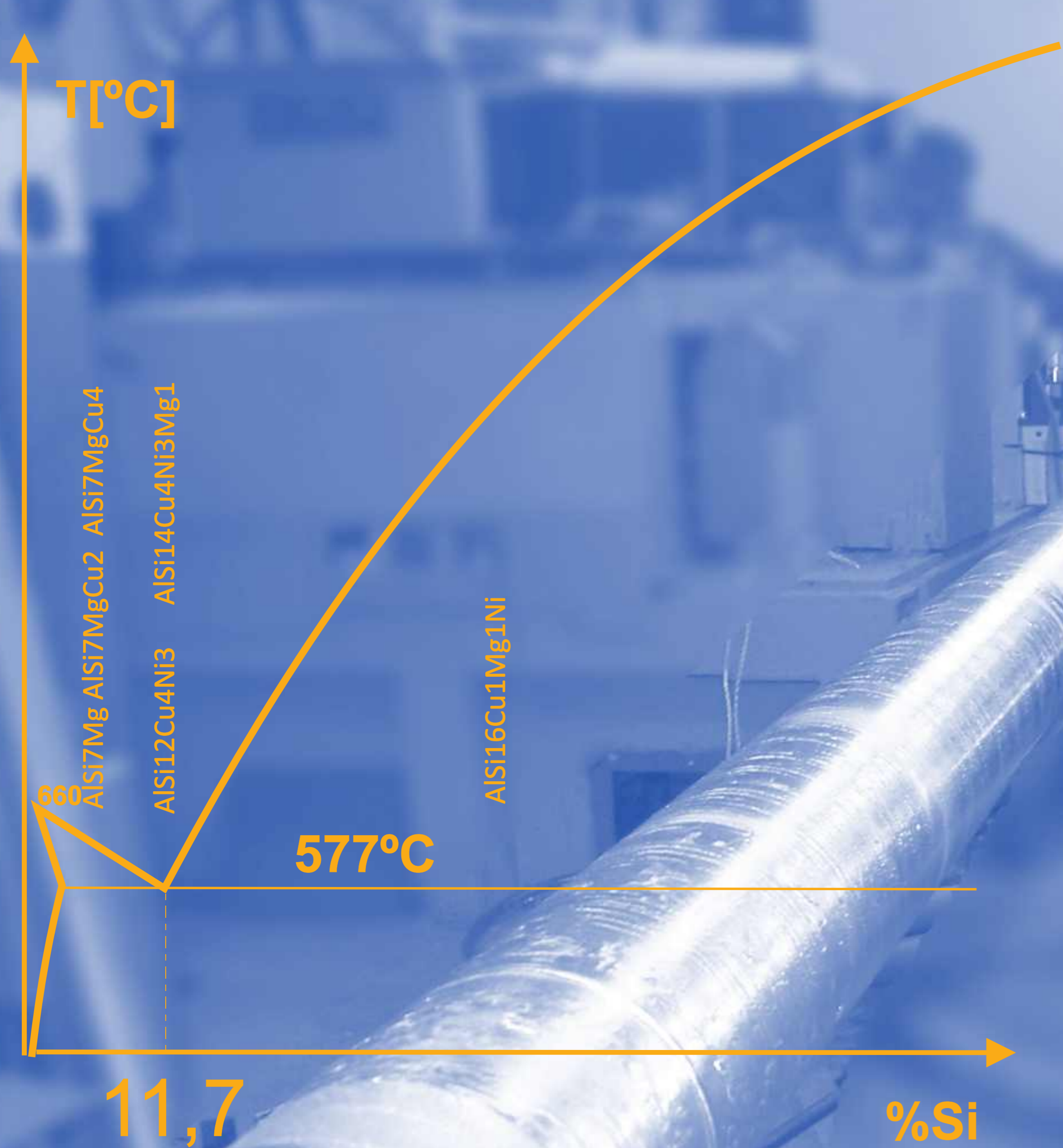
Instytut  
Metali Nieżelaznych  
Oddział w Skawinie

**NOWOŚĆ**

**Maszyna do ciągłego, wielożyłowego odlewania wlewków ze stopów aluminium (HCC)**

HCC (horizontal continuous casting)

Stawiasz  
na rozwój firmy ?



Szukasz nowych rozwiązań,  
interesują Cię nowe technologie?



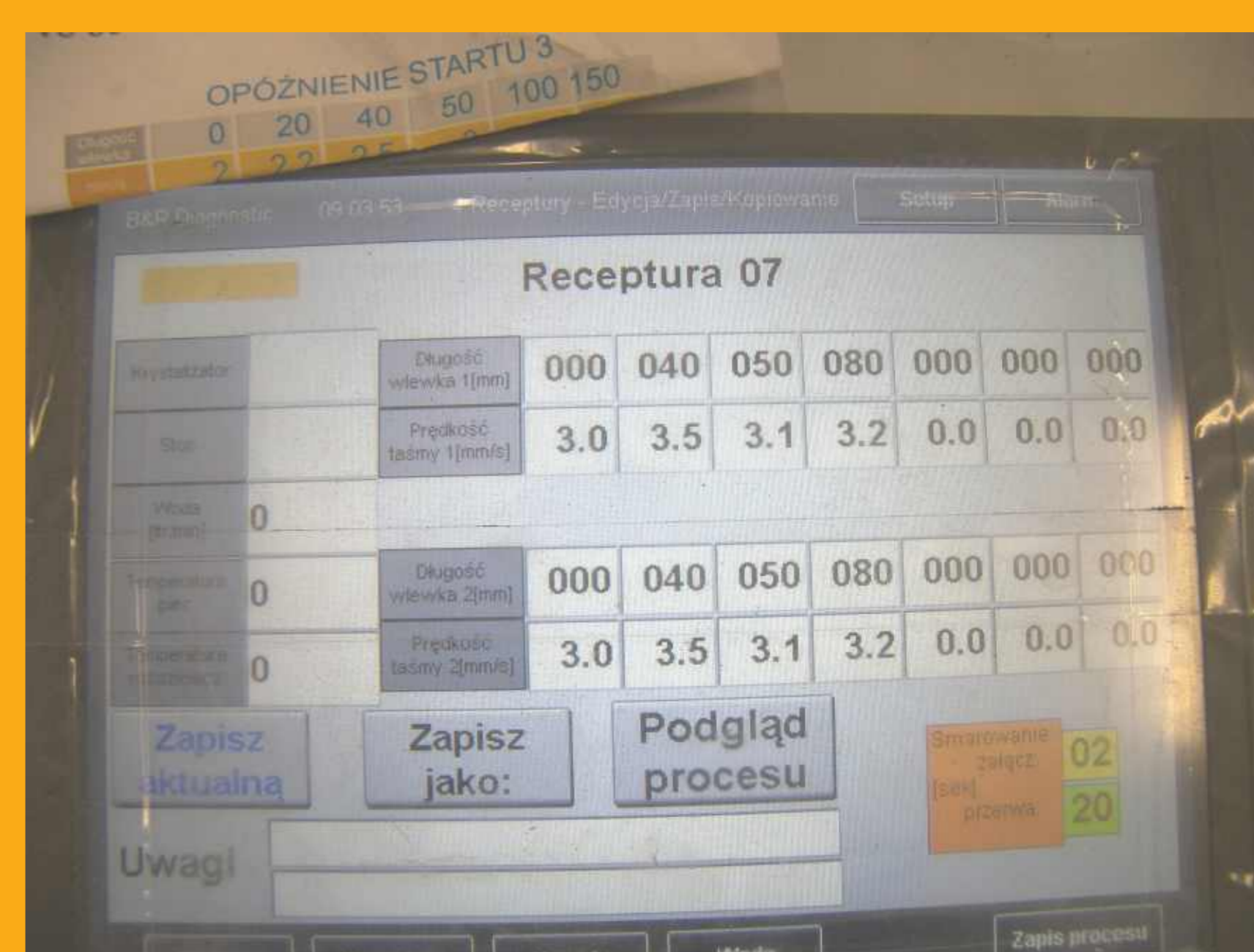
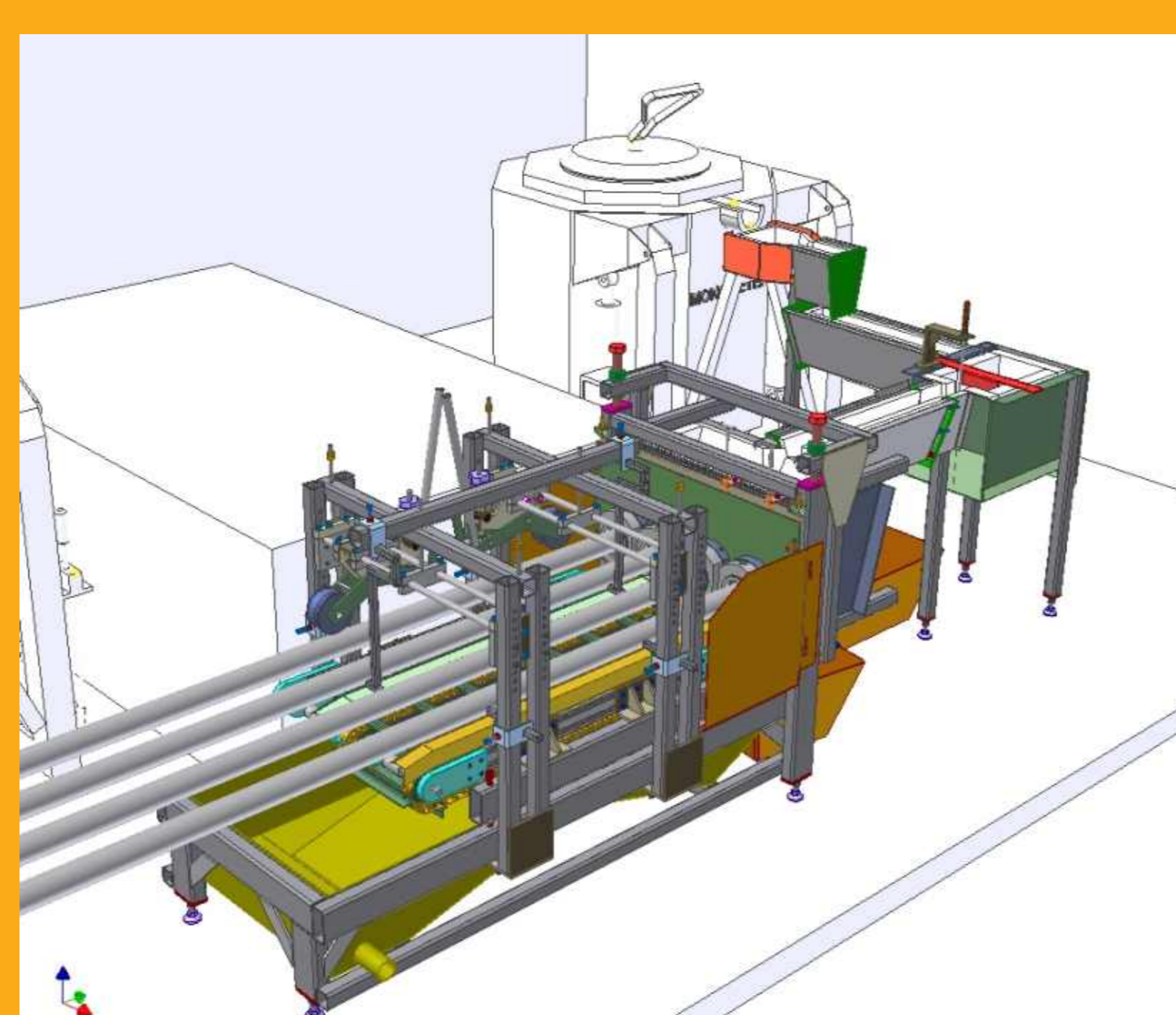
**Maszyna do ciągłego, wielożyłowego odlewania wlewków ze stopów aluminium (HCC)**

**Możliwe odlewanie wlewków z różnych stopów aluminium,  
Zakres odlewanych średnic od 70-180 mm,  
Możliwe inne kształty i wymiary wlewków,  
Możliwe programowanie parametrów procesu  
oraz ich kontrola i zapis.**

**Różne prędkości odlewania ,,  
Odlewanie wlewków o różnych gabarytach w tym samym cyklu,  
Proste programowanie parametrów procesu,  
Zapisywanie i analiza parametrów odlewania,  
Automatyka, sterowanie PLC i HMI, elastyczność i uniwersalność**

**Poszukujemy partnerów przemysłowych  
dla wspólnych projektów.**

**Współfinansowanie projektu  
do wspólnego wdrożenia**



[www.imn.skawina.pl](http://www.imn.skawina.pl)

[oml@imn.skawina.pl](mailto:oml@imn.skawina.pl)

Instytut Metali Nieżelaznych  
Oddział Metali Lekkich  
32-050 Skawina  
ul. Piłsudskiego 19

Tel. (+4812) 276 40 88  
Fax (+4812) 276 47 76

