



**JAZON Sp. z o.o.**

## Informacje podstawowe

Adres	<b>Władysława Wysockiego 164A</b>
Miejscowość	<b>Białystok</b>
Kod pocztowy	<b>15-167</b>
Kraj	<b>Polska</b>
NIP	<b>9661402585</b>
Strona pracodawcy	<b><a href="http://www.jazon.com.pl">www.jazon.com.pl</a></b>

**JAZON Sp. z o. o.** powstała w **1984 roku**. Swoje działania realizuje w przemyśle ciężkim, poprzez projektowanie i wytwarzanie szerokiej gamy części maszyn i zespołów maszyn. Nową gałęzią przemysłu, w której JAZON Sp. z o.o. uzyskał przewagę rynkową, jest automatyzacja oraz robotyzacja procesów wytwórczych. Dzięki bogatemu doświadczeniu na rynku kooperacji przemysłowej, mocną stroną firmy są przemysłowe rozwiązania oraz indywidualne podejście do zagadnienia. Swoim Klientom dostarcza kompleksowe rozwiązania od projektu poprzez budowę konstrukcji, a także automatyzację procesu, kończąc na montażu i uruchomieniu.

Firma posiada bogaty park maszynowy oraz profesjonalną kadre, dzięki czemu oferuje szeroką gamę rozwiązań. Od lat współpracuje ze światowymi producentami działającymi w sektorach przemysłu: poligraficznego, tekstylnego, meblarskiego, górniczego, stoczniowego oraz motoryzacyjnego (hamulców tarczowych oraz sprzęgieł).

W **Dziale Urządzeń dla Budownictwa i Drogownictwa** prowadzona jest produkcja oraz sprzedaż **narzędzi brukarskich** pod marką JAZON. Narzędzia charakteryzuje wysoka jakość, funkcjonalność oraz ergonomia. Część z nich posiada innowacyjne rozwiązania i jest objęta ochroną patentową. Wszystkie produkty posiadają niezbędne atesty i certyfikaty.

Natomiast w **Dziale Obrabiarek i Technologii Obrabiarkowych** powstają **zautomatyzowane linie montażowo - produkcyjne, gniazda obróbcze**, a przede wszystkim są sprzedawane i serwisowane **obrabiarki do metalu**. Jest także producentem urządzeń takich jak: **separatory mgły olejowej, odolejaczce oraz filtry bocznikowe**, służące głównie podwyższeniu żywotności chłodziw oraz redukcji narażenia pracowników na wdychanie mgły olejowej.

Aktualnie w obiektach przemysłowych o powierzchni blisko 8 tys. mkw. pracuje ponad 70 osób.

Firma posiada wdrożony system zarządzania jakością ISO 9001 oraz ISO 45001.