



AL-STAL Sp. z o.o.

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCYJNE

POZNAJ NASZĄ JAKOŚĆ



www.alstal.pl

BUDOWNICTWO

BETON I STAL

PROJEKTY BUDOWLANE I WYKONAWCZE

- budynki mieszkalne i użyteczności publicznej
- obiekty handlowe i produkcyjne
- hale stalowe i żelbetowe
- hangary lotnicze
- konstrukcje inżynierskie
- elementy wykończenia budynków
- projekty zagospodarowania terenu
- projektowanie z wykorzystaniem programów Autodesk Robot Structural Analysis, Specbud, AutoCAD Revit Structure



PROJEKTY WARSZTATOWE

- dokumentacja warsztatowa konstrukcji
- tworzenie dokumentacji w standardzie umożliwiającym wykonywanie konstrukcji stalowych na maszynach sterowanych numerycznie
- projektowanie z uwzględnieniem parku maszynowego w zakładzie produkcyjnym
- dopasowanie formy dokumentacji do wymagań Klienta
- schematy i plany montażowe
- projektowanie z wykorzystaniem programów ProSteel, AutoCAD Structural Detailing, BOCAD 3D

PRZEMYSŁ

ENERGETYKA I TRANSPORT

PROJEKTY KONSTRUKCJI WSPORCZYCH LINII I INSTALACJI TECHNOLOGICZNYCH

- system transportu technologicznego typu EHB / EMS, POWER & FREE
- saniowy system transportu technologicznego typu SKID ANLAGE
- przenośniki podłogowe montażu końcowego
- pomosty robocze i obsługowe, pomosty pod szafy sterownicze i urządzenia technologiczne
- podajniki, rurociągi i kanały przesyłowe
- instalacje do produkcji energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii
- kominy, maszty i wieże

TECHNOLOGIA



www.alstal.pl

ARCHITEKTURA

ALUMINIUM I SZKŁO

PROJEKTY FASAD ŚWIETLIKÓW BRAM

- systemowe ściany osłonowe o konstrukcji aluminiowej lub stalowej
- dachy i kopuły szklane, świetliki dachowe
- przeszklone szyby windowe i obudowy klatek schodowych
- konstrukcje przeciwpożarowe, dymoszczelne, antywłamaniowe i kuloodporne
- indywidualne przeszklone konstrukcje przestrzenne
- elewacje wentylowane z płyt szklanych, blaszanych, kompozytowych, betonowych, kamiennych, ceramicznych i tworzyw sztucznych



- wielkowymiarowe bramy hangarowe przesuwne, ponoszone, składane
- bramy specjalistyczne, w tym antywybuchowe i przeciwpożarowe
- współpraca z systemami alarmu pożaru, antywłamaniowym, kontroli dostępu i systemem zarządzania budynkiem

NASZE ATUTY

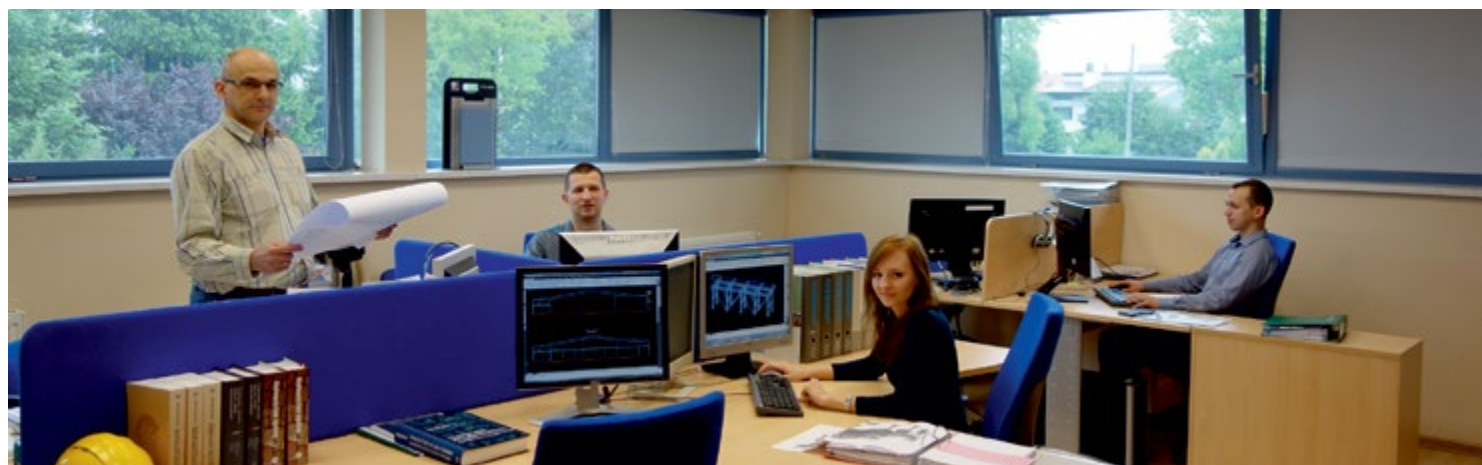
ELASTYCZNOŚĆ I TERMINOWOŚĆ

DOŚWIADCZONY ZESPÓŁ PROJEKTOWY

WYSOKA SPECJALIZACJA

NOWOCZESNE OPROGRAMOWANIE

PROJEKTOWANIE WIELOBRANŻOWE



www.alstal.pl

POZNAJ NASZĄ JAKOŚĆ

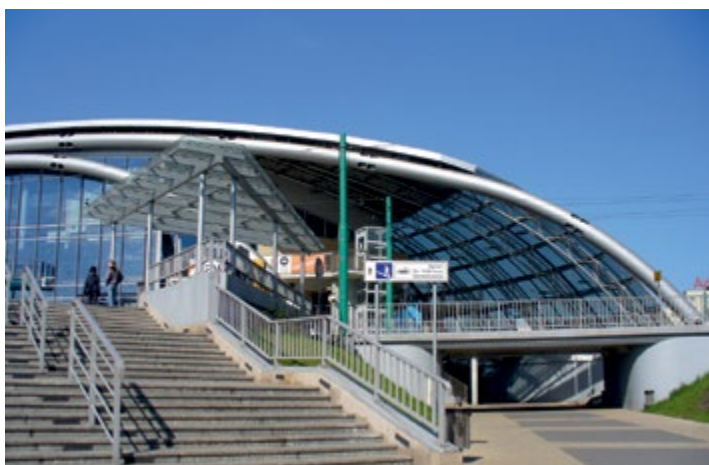
W OFERCIE FIRMY RÓWNIEŻ

ŚLUSARKA BUDOWLANA

- przeszklone konstrukcje przeciwpożarowe
- stalowe ściany osłonowe i świetliki dachowe
- okna i drzwi na bazie profili stalowych

BRAMY HANGAROWE

- przesuwne teleskopowe i wielonapędowe
- podnoszone podwójnie składane i dwupowłokowe
- rozwiązania indywidualne



AL-STAL Sp. z o.o.

37-100 Łańcut

Głuchów 561 d

tel./fax +48 17 742 16 35

e-mail: biuro@alstal.pl

Współrzędne GPS:

50° 04'47"N, 22° 16'56"E