

Tłumaczenie certyfikatu PL20/1445

SGS

System zarządzania funkcjonujący w



B&P Engineering
B&P Engineering Sp. z o.o.
Spółka komandytowa

ul. Lubomirskich 1e, 37-200 Przeworsk, Polska
został oceniony i certyfikowany jako spełniający wymagania zawarte w

ISO 9001:2015

Zakres rejestracji

**Projektowanie, produkcja i instalacja linii technologicznych
do wytwarzania soków i koncentratów oraz urządzeń pochodnych
dla różnych branż przemysłu, usługi obróbki skrawaniem i spawania;
projektowanie i budowa szaf zasilająco-sterowniczych
z wizualizacją procesów.**

Certyfikat ważny od 2 listopada 2020 do 20 grudnia 2021
oraz pozostaje ważny z zastrzeżeniem uzyskiwania pozytywnych wyników auditów
nadzoru.
Audit recertyfikacyjny należy przeprowadzić minimum 60 dni przed datą wygaśnięcia
certyfikatu.

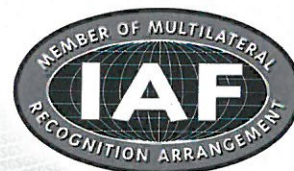
Wydanie 1. Certyfikowany od 21 grudzień 2018

Autoryzacja

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

HC SGS 9001 2015 0118 PL

Strona 1 z 1



0005



Niniejszy dokument został wydany przez Firmę zgodnie z jej Ogólnymi
Warunkami Certyfikacji dostępnymi na www.sgs.com/terms_and_conditions.htm.
Należy zwrócić uwagę na ograniczenia odpowiedzialności, kwestie dotyczące
odszkodowania oraz jurysdykcji, w nich określone. Autentyczność niniejszego
dokumentu można zweryfikować na
http://www.sgs.com/clients/certified_clients.htm. Wszelkie nieautoryzowane
zmiany, fałszowanie, podrobienie treści lub formy niniejszego dokumentu jest
niezgodne z prawem, a sprawcy będą ścigani w najszerszym zakresie prawa.



Certificate PL20/1445

The management system of



B&P Engineering

**B&P Engineering Sp. z o.o.
Spółka komandytowa**

ul. Lubomirskich 1e, 37-200 Przeworsk, Poland

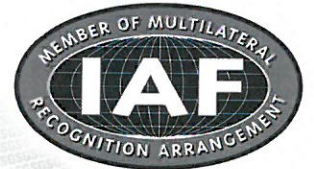
has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 9001:2015

For the following activities

Design, production and installation of processing lines for juices and concentrates and other similar machineries for different industries, machining and welding services; design and fabrication of control cabinets including visualisations.

This certificate is valid from 2 November 2020 until 20 December 2021 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits. Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date. Issue 1. Certified since 21 December 2018



Authorised by

SGS United Kingdom Ltd
Rossmore Business Park Ellesmere Port Cheshire CH65 3EN UK
t +44 (0)151 350-6666 f +44 (0)151 350-6600 www.sgs.com

HC SGS 9001 2015 0818

Page 1 of 1



0005



This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Certification Services accessible at www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitations of liability, indemnification and jurisdictional issues established therein. The authenticity of this document may be verified at <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.