



Wir sind eines der  
**modernsten**  
Unternehmen auf dem  
**Stahlbaumarkt in**  
Europa.

**SITZ DER GESCHÄFTSFÜHRUNG:**

UL. ERNSTA PETERSONA 11  
85-862 BYDGOSZCZ  
TEL. +48 52 523 2401  
RECEPCJA@METALBARK.PL  
WWW.METALBARK.PL





# ÜBER UNS

Seit über 30 Jahren spezialisieren wir uns auf fortgeschrittene Technologien zur Herstellung von Stahlkonstruktionen.

Langjährige Erfahrung, Fachpersonal und erforderliche Zertifikate und Genehmigungen ermöglichen uns die Stahlkonstruktionen für gewerbliche, sportliche, industrielle und öffentliche Gebäude bereitzustellen.

Durch unmittelbare Nachbarschaft der zur ZINQ Gruppe gehörenden Feuerverzinkerei Metalcynk mit einem Kessel von 19 000 mm x 1 900 mm x 3 200 mm und Nachbarschaft von der Lackiererei können wir unseren Kunden einen hochwertigen Korrosionsschutz anbieten.

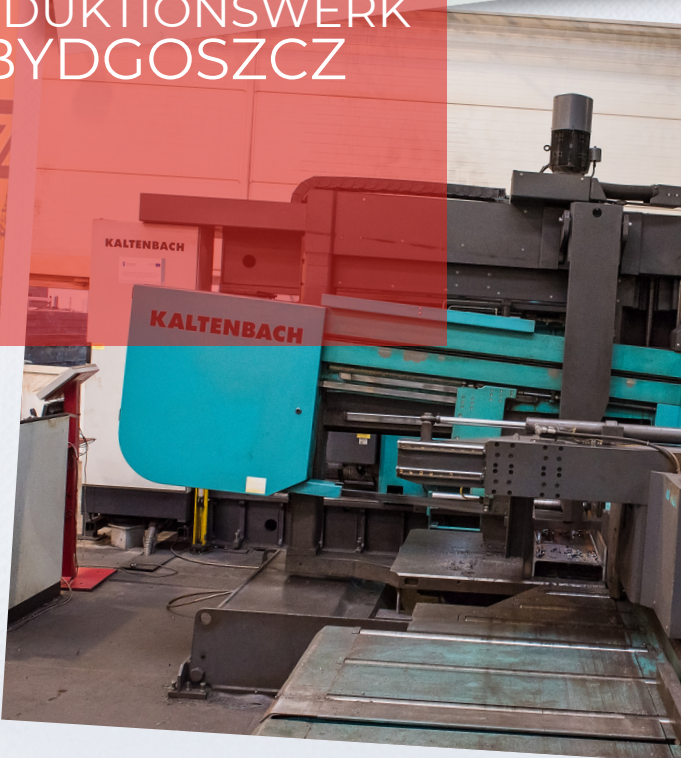
Wir haben viele Aufträge für ausländische Kunden durchgeführt, u.a. nach Deutschland, England, Österreich, in die USA, in die Niederlande oder nach Luxemburg, wodurch wir zu einem vertrauenswürdigen Partner bei der Durchführung von Investitionen geworden sind und unsere Produktion erreicht eine Kapazität zwischen 1200-1500 Tonnen pro Monat.

An drei Standorten verfügen wir über einen modernen Maschinenpark zur Bearbeitung von Profilen und Blechen, um auch den höchsten Ansprüchen von unseren Kunden gerecht zu werden. Wir bieten u. a. das Überhöhen von Profilen oder Möglichkeit des Anschweißens von den Nelson Kopfbolzen zur weiteren Verbindung mit der Stahlbetonkonstruktion.





## PRODUKTIONSWERK IN BYDGOSZCZ



Unsere Fertigungshalle in Bydgoszcz mit einer Fläche von 10 000 m<sup>2</sup> wurde im Jahr 2013 errichtet. Sie ist mit modernen Anlagen der besten Stahlbaumaschinenhersteller auf dem Markt ausgestattet.

Wir arbeiten auf der KALTENBACH-Produktionslinie, die folgendes umfasst:

- Bandsäge für Abschrägungen KALTENBACH KBS 1051 DG
- Bohranlage KALTENBACH KDXS 1015 für die Hohlprofile
- Bandsäge für Abschrägungen KBS 1301 DG
- Bohranlage KALTENBACH KDXS 1215 für die Hohlprofile
- Roboter zum Schneiden KALTENBACH KC 1201 P
- Strahlanlage KALTENBACH MARATHON A3006
- Presse zum Ausrichten STIERLI-BIEGER 4400RP/CNC
- Längs- und Querrollbänder mit der Länge von 120 m
- Blechbearbeitungszentrum (Schneiden und Bohren) PEDDINGHAUS HSFDB-2500

sonstige Maschinen:

- Fertigungslinie zum Blechträgerschweißen von der Firma NUOVA C.M.M. Modell TBL 2000/1000/14000
- Plasmaschneider von der Firma ASIA MACHINE GROUP Typ FSC SUPER AMG-C5 mit dem 3D Kopf und mit der Rohrbearbeitung
- Profilstanzmaschine KALTENBACH KPS306
- Randpresse DURMA AD-S 60600
- Randpresse ATLANTIC 30135
- Schneidemaschine ATLANTIC ATS3000
- Presse zum Ausrichten STIERLI-BIEGER 700 HE/CE
- Biegemaschine BIRLIK PBH 80
- Reinigungsmaschine COSTA MD6 CRRV 1350
- Maschine für die Abschrägungen GERIMA FASRapid LGA 1600

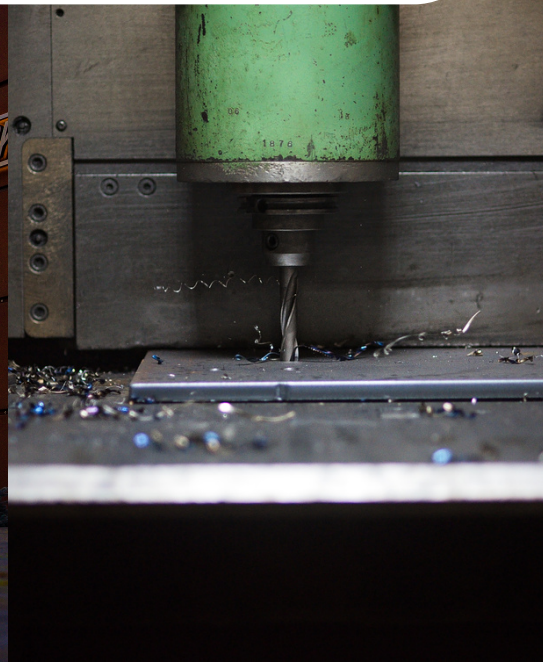




Außerdem ist unser Betrieb mit einem Krantransportsystem (Laufkräne):

- Einzelwagenkran 5 ton
- Einzelwagenkran 10 ton – 3 Stck.
- Zweiwagenkran 2x 6,3 ton
- Zweiwagenkran 2x10 ton
- Zweiwagenkran 2x15 ton – 2 Stck.

sowie einen äußeren Zweiwagentorkran mit der Tragfähigkeit von 2x15 to ausgestattet.







## PRODUKTIONSWERK IN NOWA WIEŚ WIELKA

Unsere zweitgrößte Produktionsstätte in Nowa Wieś Wielka ist der Ort, wo im Jahre 1991, alles begann. Es verfügt über eine Produktionshalle mit einer Fläche von 3 600 m<sup>2</sup> und ist mit Spezialausrüstung für die Metallbearbeitung (thermisches und mechanisches Schneiden), mechanische Bearbeitung (Zerspanungsanlagen) und auch mit der Zusammenbau-, Schweiß-, Endbearbeitungsausrüstung (Strahlen) und einer Lackiererei mit einer Fläche von 170 m<sup>2</sup> ausgestattet.

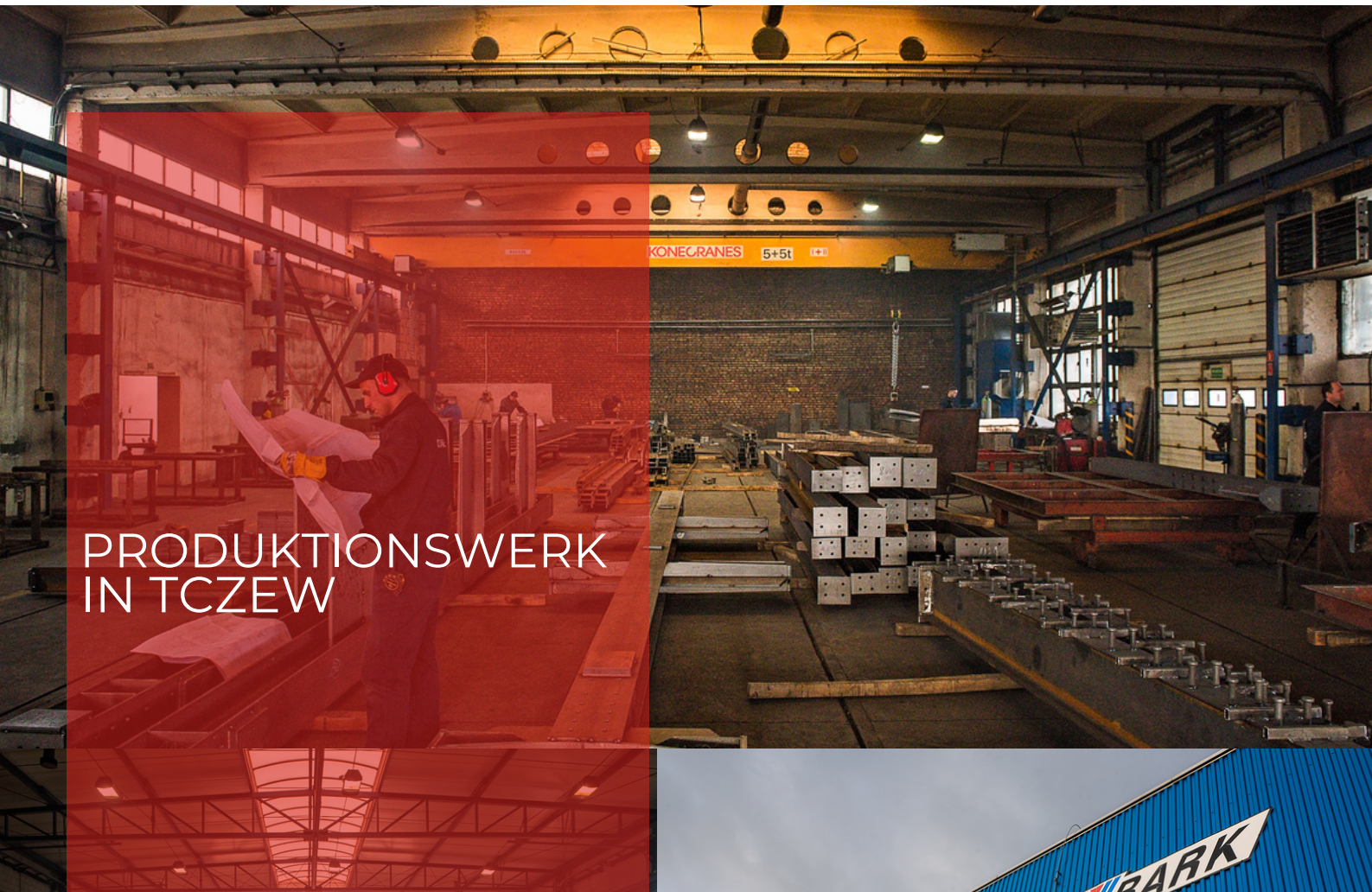
Zur modernen Ausstattung des Unternehmers gehören:

- Bearbeitungslinie zum Schneiden und Bohren von Profilen Fa. FICEP Typ 1003 VB
- Plasmaschneidanlage für die Bleche, Fa. MESSER Typ Multitherm 4000
- Plasmaschneidanlage für die Bleche, Fa. AJAN typ SHP 260



- Durchlauf-Strahlanlage, Fa. GIETART Typ Sprint 2,6
- Bohrwerk CNC, Fa. CMA Typ TRD42 CNC-3000
- Biege- und Richtpresse für Profile, Fa. STIERLI typ 2000 RP
- Schneidemaschine, Fa. DURMA Typ DHGM-3016
- Walzen für Bleche. Fa. F. Darley (bis 16 mm Dicke)
- Spritzkabine, Fa. ASTHERM Typ KSL 16/5/5/F/D/P/GB/R
- Schweißanlage für Kopfbolzen, Typ Nelweld 6000-2 400 CE
- Brennanlage, Fa. ABCM 1250/3





## PRODUKTIONSWERK IN TCZEW



Unser kleinstes Werk in Tczew (1 500m<sup>2</sup>) ist hauptsächlich mit der Ausführung von leichten Stahlkonstruktionen beschäftigt und ist mit allen dazu notwendigen Maschinen und Anlagen ausgestattet.





Der Standort unseres größten Werks im Industrie- und Technologiepark in Bydgoszcz ermöglicht eine enge Zusammenarbeit mit der Firma METALCYNK, die zur internationalen ZINQ-Gruppe mit Hauptsitz in Belgien gehört.

Die Verzinkung von großen Stahlbauteilen ist dank einem großen Kessel mit Abmessungen von 19 000 mm x 1 900 mm x 3 200 mm möglich. Auf dem Gelände der Verzinkerei befindet sich auch eine Beschichterei.

Für anspruchsvolle Kunden bieten wir die Möglichkeit des Duplex, d.h. Verzinkung und Beschichtung an.

ZUSAMMENARBEIT  
MIT  
METALCYNK



# UNSERE PROJEKTE








**PARKAUS  
POD BLANKAMI**

**BAUJAHR**  
2014

**TONNAGE**  
389 to

  
**STANDORT**  
BYDGOSZCZ, POLEN







## PARKAUS PURFLEET

### BAUJAHR

2019

### TONNAGE

3 479 to



### STANDORT

PURFLEET, UK







**PARKHAUS  
FLUGHAVEN MÜNCHEN**

**BAUJAHR**  
2022

**TONNAGE**  
1 252 to



**STANDORT**  
MÜNCHEN, DEUTSCHLAND







## PARKAUS AIRPORT HEATROW

**BAUJAHR**  
2016

**TONNAGE**  
934 to



**STANDORT**  
LONDON-HEATROW, UK







## PARKAUS MUSIC BOX

**BAUJAHR**  
2017

**TONNAGE**  
329 to



**STANDORT**  
HAYES, UK







## PARKAUS STANSTED AIRPORT

**BAUJAHR**  
2018

**TONNAGE**  
1 507 to



**STANDORT**  
LONDON-STANSTED, UK







## PARKHAUS PINK COACH & CAR PARK WEMBLEY

**BAUJAHR**

2018

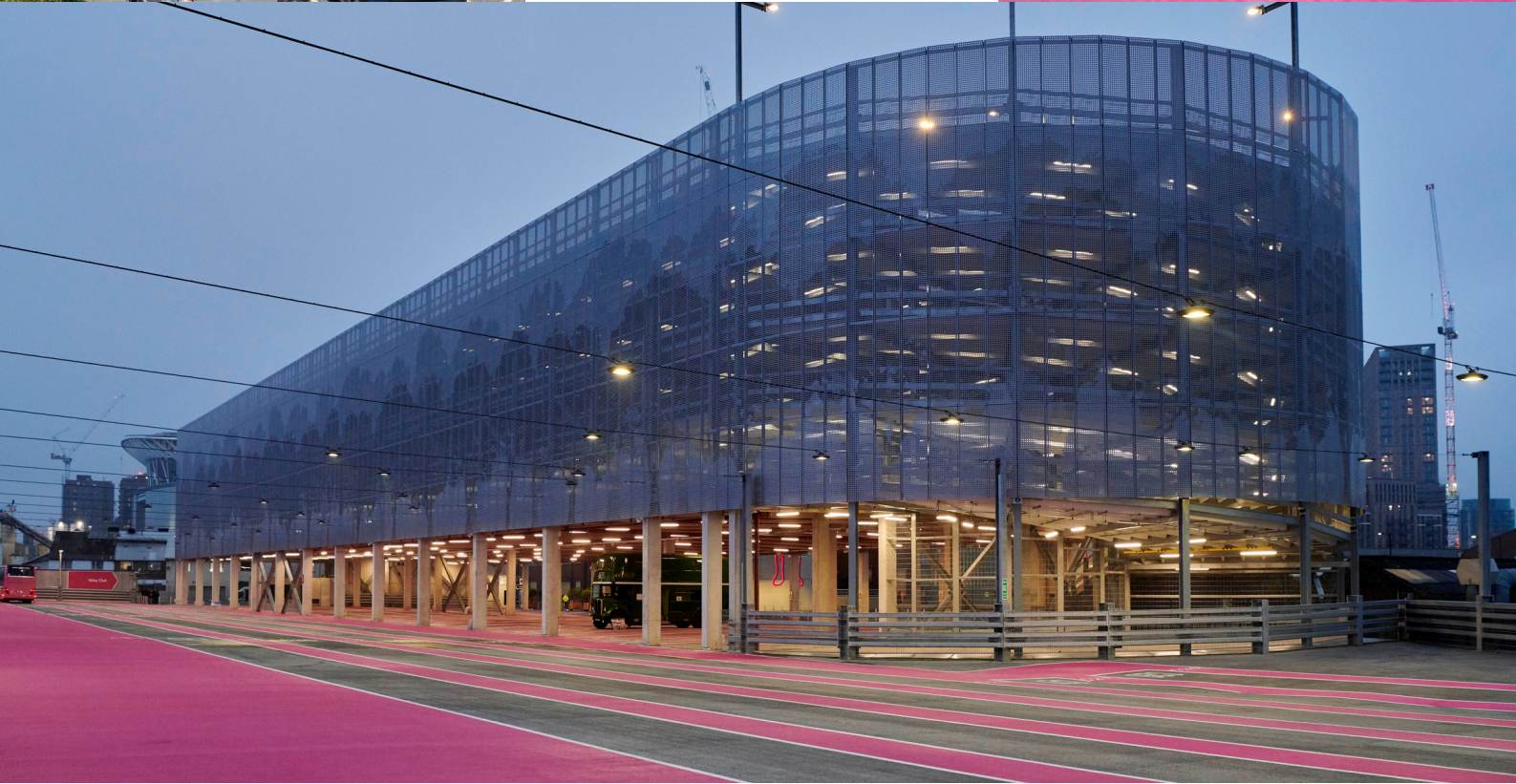
**TONNAGE**

2 159 to



**STANDORT**

LONDON-WEMBLEY, UK





# HABEN UNS VERTRAUT

- HIB Huber Integral Bau GmbH
- Donges Steeltec GmbH
- Stahl + verbundbau GmbH
- HEBERGER System-Bau GmbH
- Kassecker Stahl- und Metallbau GmbH





HIB Huber Integral Bau GmbH · Arienheller 5 · D-56598 Rheinbrohl

Metalbark GmbH & Co. KG  
Frau Barbara Kasica-Barlog  
ul. Jagodowa 11  
86-060 Nowa Wies Wielka  
Polen

HIB Huber Integral Bau GmbH

Arienheller 5  
D-56598 Rheinbrohl

Tel.: +49(0)2635/9544-0  
Fax: +49(0)2635/9544-44

info@huber-integralbau.de  
www.huber-integralbau.de

12.12.2022 /li

### REFERENZSCHREIBEN

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne möchten wir Ihnen die vertrauensvolle und stets einwandfreie Zusammenarbeit mit unserem Hause bestätigen.

Metalbark liefert der HIB jährlich ca. 10.000 t Stahlkonstruktion, die wir passgenau auf unseren Baustellen verarbeiten.

Dabei zeichnet Sie neben der hervorragenden technischen Bearbeitung in Ihrer modernen Produktionsanlage auch die zuverlässige Transportorganisation aus.

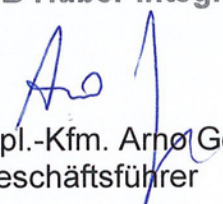
Mit Ihrer Unterstützung gelingt es uns, Terminvereinbarungen einzuhalten und unseren Kunden qualitativ hochwertige Produkte abzuliefern.

Sowohl die technische als auch die kaufmännische Zusammenarbeit funktioniert reibungslos.

Wir freuen uns darauf, weiterhin partnerschaftlich mit Ihnen zusammen zu arbeiten.

Mit freundlichen Grüßen

**HIB Huber Integral Bau GmbH**

  
Dipl.-Kfm. Arno Geis  
Geschäftsführer



Donges SteelTec GmbH · Postfach 10 04 51 · 64204 Darmstadt

Ihr Zeichen:  
Ihre Nachricht:  
Unser Zeichen: EK/Arg-ber  
Name: Lucian-Ion Arghir

Telefon: +49 6151 889-363  
Telefax: +49 6151 889-270  
E-Mail: l\_arghir@donges-steeltec.de

Datum: 21.02.2023

## Referenz

Mit der Stahlbaufirma METALBARK in Polen haben wir beim Errichten einer Logistikhalle in Mecklenburg-Vorpommern zusammengearbeitet.

Ca. 1000 Tonnen grundierte Stahlkonstruktion wurden durch METALBARK geliefert. Terminliche Zusagen wurden verbindlich eingehalten.

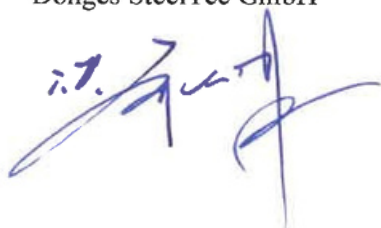
Die Abwicklung erfolgte reibungslos und einwandfrei. Auch Änderungen nach Freigabe der Fertigungsunterlagen wurden im Rahmen der Möglichkeiten berücksichtigt.

Die gefertigten Konstruktionen entsprachen der angeforderten Qualität.

Sowohl die technische Abstimmung als auch der kaufmännische Schriftverkehr haben gut funktioniert.

Die notwendigen Dokumentationen (Schweißmaterialzeugnisse, etc.) wurden nach Abschluss der Arbeiten vollständig übergeben.

Mit freundlichen Grüßen  
Donges SteelTec GmbH



i.A. Arghir



stahl + verbundbau gmbh - Im Steingrund 8 - D-63303 Dreieich

## Metalbark

SP. z o.o. SP. K.  
Frau Barbara Kasica-Bartóg  
ul. Jagodowa 11  
86-060 Nowa Wieś Wielka

POLEN

## stahl + verbundbau gesellschaft für industrielles bauen mbh

Im Steingrund 8  
D-63303 Dreieich  
Tel: +49 6103 9862-0 Fax: -44  
dreieich@stahlverbundbau.de

## Büro Berlin

Katharinenstraße 8  
D-10711 Berlin  
Tel: +49 30 890291-0 Fax: -68  
berlin@stahlverbundbau.de

## Büro Düsseldorf

Fichtenstraße 113  
D-40233 Düsseldorf  
Tel: +49 211 788884-0 Fax: -25  
duesseldorf@stahlverbundbau.de

www.stahlverbundbau.de

Ihr Zeichen	Unser Zeichen	Durchwahl	Datum
	FE	-19	12. Dezember 2022

## Danke für die sehr gute Zusammenarbeit

Sehr geehrte Frau Kasica-Bartóg,

seit mittlerweile über 14 Jahren besteht die geschäftliche Verbindung unserer beider Häuser.

In diesen Jahren haben Sie uns bei zahlreichen Projekten im Bereich der Lieferung von Stahlkonstruktionen zu unserer vollsten Zufriedenheit unterstützt.

Dabei möchten wir stellvertretend Projekte wie dem Elbe- EKZ und IKEA in Hamburg, EKZ- Gummersbach und dem Parkhaus VIERZIG549 in Düsseldorf nennen.

Die fachgerechte und gewissenhafte sowie termintreue Bearbeitung der Projekte stand jederzeit im Vordergrund.

Wir möchten Ihnen an dieser Stelle herzlich dafür danken. Die Zusammenarbeit mit Ihnen war uns immer eine Freude. Daher können wir das Unternehmen **Metalbark** als zuverlässigen Partner im Stahlbau guten Gewissens weiterempfehlen.

Wir werden Sie auch weiterhin bei künftigen Bauvorhaben gerne berücksichtigen.

Mit freundlichen Grüßen

stahl + verbundbau gmbh



i. V. Frank Enders



i. V. Christian Lang

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Oliver Brandt

Mitglied der



Sitz der Gesellschaft:  
63303 Dreieich  
Amtsgericht Offenbach  
HRB 32587

Steuer-Nr. 44 245 00402  
USt-IdNr. DE 113587974

Deutsche Bank Offenbach  
BIC DEUTDEFF505  
IBAN DE56 5057 0018 0075 2626 00

Volksbank Südhessen  
BIC GENODEF1VBD  
IBAN DE36 5089 0000 0044 4723 09



HEBERGER System-Bau GmbH, Altretutweg 15, 68809 Neulußheim

METALBARK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Spółka komandytowa  
Frau Barbara Kasica-Bartóg  
ul. Jagodowa 11  
PL / 86-060 Nowa Wieś Wielka

HEBERGER System-Bau GmbH  
Altretutweg 15  
68809 Neulußheim

Abteilung Parkhaus  
Herr Lars Kesselring  
Fon +49-6205-399 710  
Fax +49 6205-399 720  
Mail [lars.kesselring@heberger.com](mailto:lars.kesselring@heberger.com)  
Datei: 20221220-referenzschreiben  
metalbark.docx

20.12.2022 ke-ft

## Referenzschreiben

Sehr geehrte Frau Bartóg,  
sehr geehrte Damen und Herren,

für die bisherige partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Ihrem Hause möchten wir uns bedanken.

Die gesamte Abwicklung, angefangen von der technischen Abstimmung über die Fertigung und Verzinkung bis hin zur Anlieferung der bestellten Stahlkonstruktionen wurde von Ihnen stets engagiert und zuverlässig ausgeführt.

Auch die geforderten Unterlagen zur Dokumentation, wie z. B. Nachweise über die Materialgüten, der Schweißverbindungen etc. wurden am jeweiligen Auftragsende immer lückenlos von Ihnen übergeben.

Insofern möchten wir auch künftige Projekte gerne gemeinsam mit Ihnen realisieren und freuen uns auf eine weitere Kooperation.

Freundliche Grüße

HEBERGER System-Bau GmbH

i. V. Lars Kesselring i. A. Thorsten Funk



HEBERGER System-Bau GmbH  
Altretutweg 15  
68809 Neulußheim



Amtsgericht Mannheim HRB 422345  
Ust.-IdNr.: DE 149691947

Fon +49 6205 399-0  
Fax +49 6205 399-720  
E-Mail: [system-bau@heberger.com](mailto:system-bau@heberger.com)  
[www.heberger.com](http://www.heberger.com)

Geschäftsführer:  
Dipl.-Betriebswirt (FH) Frank Ritter







**METALBARK Sp. z o.o. Sp. k.**  
ul. Jagodowa 11

**86-060 Nowa Wieś Wielka**

**POLEN**

Waldsassen, 22.12.2022

## Zusammenarbeit

Mit der Stahlbaufirma METALBARK in Polen arbeitet die Franz Kassecker GmbH seit 2005 regelmäßig zusammen.

Ca. 200 to Stahlkonstruktion - gestrahlt, grundiert oder auch verzinkt - beziehen wir jährlich.

Die Abwicklung erfolgt stets reibungslos und einwandfrei. Auch kurzfristige Änderungen - bereits nach Freigabe der Fertigungsunterlagen - werden berücksichtigt, soweit noch möglich.

Bei größeren Aufträgen findet eine Vorort-Abnahme durch Kassecker Personal statt.

Terminliche Zusagen werden verbindlich eingehalten.

Die gefertigten Konstruktionen sind mangelfrei verarbeitet und in höchster Qualität.

Der Transport von Polen nach Deutschland wird direkt durch METALBARK organisiert und problemlos durchgeführt.

Sowohl die technische Abstimmung als auch der kaufmännische Schriftverkehr (Verträge, Rechnungslegung, etc.) funktionieren bestens.

Die notwendigen Dokumentationen (Schweißmaterialzeugnisse, etc.) werden nach Abschluss der Arbeiten immer vollständig übergeben.

Kassecker Stahl- und Metallbau GmbH  
Egerer Straße 36

95652 Waldsassen

i. V. Köstler Andrea

i. A. Eckert Andreas





# ZERTIFIKATE

Um den Anforderungen des dynamischen Stahlbaumarktes gerecht zu werden, ist unsere Firma bestrebt, das höchste Dienstleistungsniveau aufrechtzuerhalten. Die Liste der gehaltenen Zertifikate ist wie folgt:

- ISO 9001
- ISO 14001
- DIN 18800-7
- DIN EN ISO 3834-2
- DIN EN ISO 17660-1
- EN 1090-2
- UK Conformity Assessment

AUSFAHRT

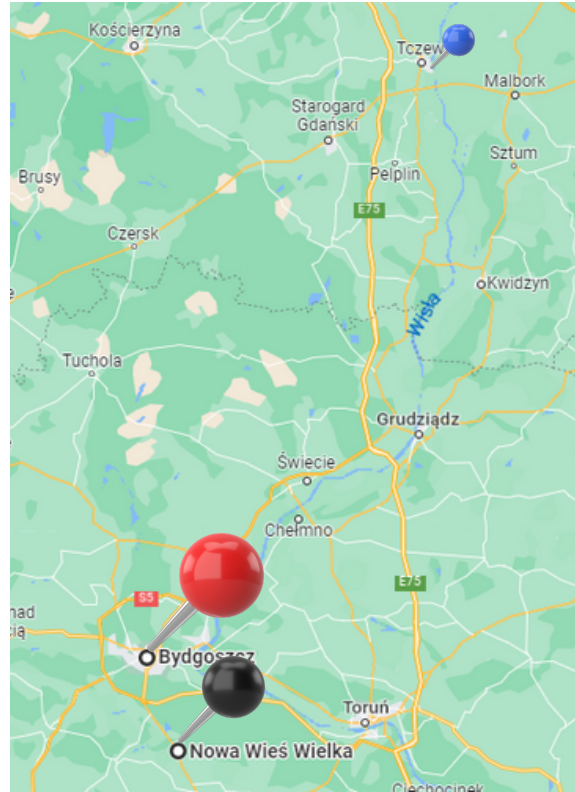
AUSFAHRT



**KONTAKTDATEN**

**ÜBER UNS**





**SITZ DER GESCHÄFTSFÜHRUNG:**  
ul. Ernsta Petersona 11, 85-862 Bydgoszcz  
Tel. +48 52 523 2401, [repcja@metalbark.pl](mailto:repcja@metalbark.pl)

**unsere Kontaktdaten  
(deutschsprachende Exportabteilung)**

Tel. +48/52 523 24 36, [eksport@metalbark.pl](mailto:eksport@metalbark.pl)