



WIATY NA WÓZKI SKLEPOWE | PRZYSTANKOWE
ROWEROWE | SAMOCHODOWE

Efektom pozytywnej oceny działalności firmy Bart-Service Bojarscy Spółka Jawna przez niezależną jednostkę certyfikującą TÜV Rheinland jest przyznanie Bart-Service:

Certyfikatu EN 1090-1
Certyfikatu Spawalniczego EN 1090-2
Certyfikatu ISO 3834-2

Każda nasza konstrukcja jest dostosowana do panujących na danym terenie warunków atmosferycznych w oparciu o mapy wiatrowe i śniegowe.

Proces produkcyjny jest prowadzony w oparciu o normy:

PN EN 1090 -1-2

ISO 3834

Każdy produkt jest opatrzony znakiem certyfikacyjnym:



Każda konstrukcja podlega obowiązkowemu fundamentowaniu. Konieczność fundamentowania wynika ze statycznej analizy konstrukcji oraz warunkuje jej bezpieczne użytkowanie. Dzięki temu otrzymujemy Państwo wyroby oznaczone znakiem CE z dołączoną Deklaracją Właściwości Użytkowych, co stanowi dla Państwa nie tylko gwarancję wysokiej jakości i pełnego bezpieczeństwa dostarczanych przez nas produktów ale przede wszystkim stanowi potwierdzenie spełnienia wymagań nałożonych na producentów wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305 /2011 .

Firma Bart-Service powstała w 1998 roku.

Rozpoczynając się wówczas w Polsce ekspansja dużych sieci handlowych potrzebowała nowych produktów - wiat na wózki sklepowe. Projektowe i wykonawcze możliwości Bart-Service przyciągnęły do naszej firmy pierwszych poważnych klientów – sieci: TiP, Makro Cash&Carry czy Ahold.

Rynek ewoluował, pojawiali się nowi inwestorzy, inni znikali, zmieniały się także ich potrzeby.

Wraz z rynkiem ewoluowała nasza firma. Poszerzyliśmy naszą ofertę o wiaty przystankowe, rowerowe oraz samochodowe.

Zaczynaliśmy szukać podwykonawców do produkcji wiat.

Dzisiaj jesteśmy certyfikowanym według norm PN-EN 1090 i PN-ISO 3834 wytwórcą konstrukcji stalowych, którym nadajemy oznakowanie CE.

Nadzorujemy wszystkie procesy powstawania wiat dla naszych Klientów- od projektowania architektonicznego i obliczeń statycznych, poprzez staranną selekcję dostawców materiałów i usług produkcyjnych, po pracę do wiadczonej i wyszkolonych pracowników produkcyjnych i montażowych.

Do grona naszych klientów w ciągu tych 17 lat dołączyli m.in.: Alma Market, Auchan, Brico Depot, Carrefour, Castorama, Champion, DiM, EKO, IKEA, ITM (Intermerche i Bricomarche), JMD(Biedronka), Kaufland, Leroy Merlin, Lidl, M1, Markpol, Media Markt, Media Saturn, NOMI, OBI, Piotr i Paweł, Praktiker, Społem, TESCO, etc. oraz wiele Miast i Gmin.

W tym czasie zmieniały się także Państwa oczekiwania.

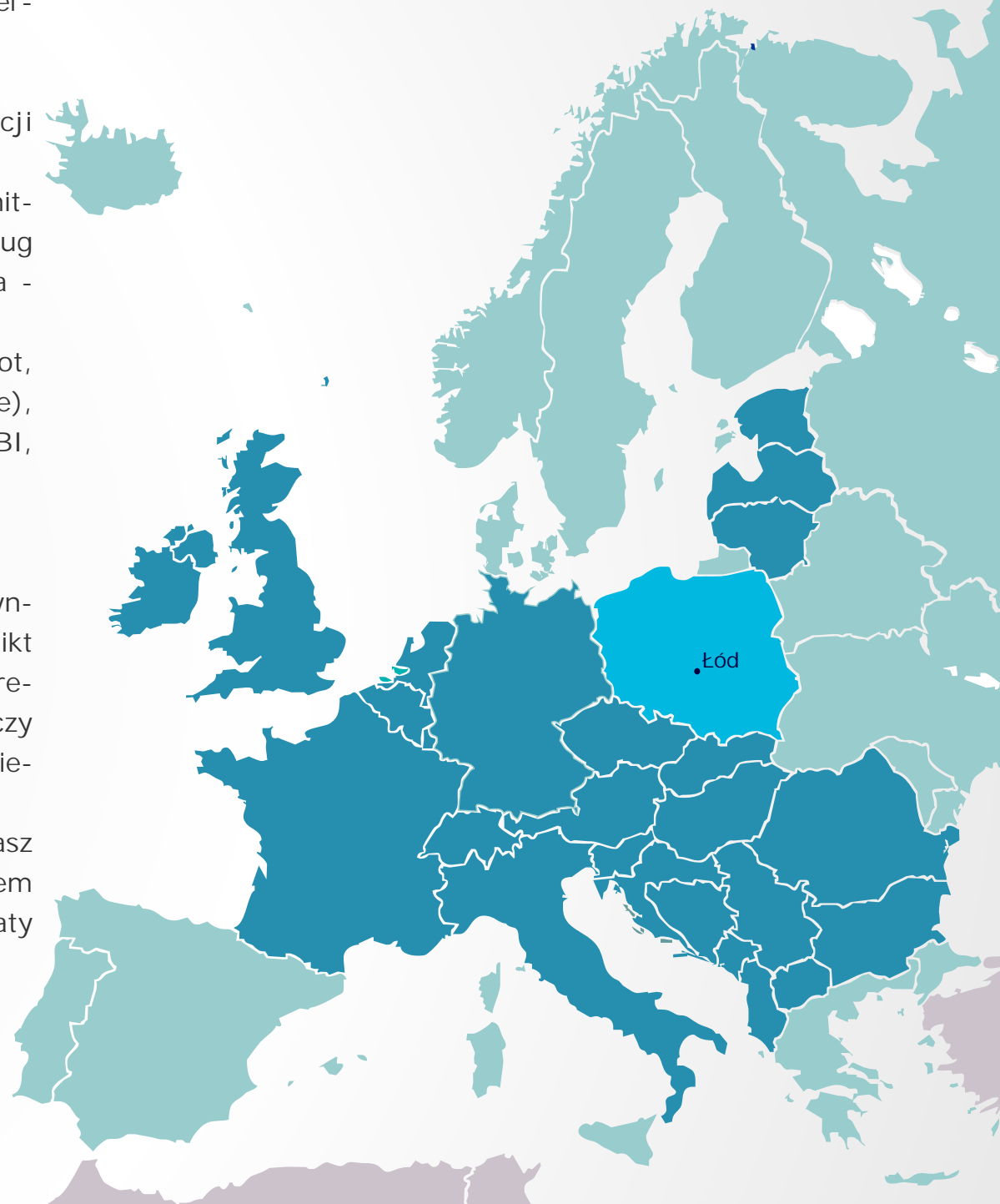
Nasza dbałość o wysoką jakość produktu i zadowolenie klienta kształtowała nowe standardy na rynku. Dzięki naszym staraniom bezpieczeństwo Państwa klientów jest dzisiaj w pełni gwarantowane. Nikt już nie kwestionuje zasadności cynkowania 100% konstrukcji, produkowania wiat w oparciu o precyzyjne obliczenia statyczne (mapa obszarów, dla których prowadzimy analizy obciążeniowe) czy konieczności ich fundamentowania. Razem udało nam się wypracować wyższe standardy bezpieczeństwa i tworzyć lepsze estetycznie otoczenie Państwa sklepów.

Wysoka jakość naszych wiat pozwala na ich bezawaryjne użytkowanie przez długi okres. Nasz serwis może przedłużyć ich przydatność o kolejne lata i zarządzić innym problemom, które czasem napotyka Państwo korzystając z nich. A kiedy zachodzi taka potrzeba wymieniamy Państwa wiaty na jeszcze lepsze produkty.

Dziękujemy za zaufanie, dzięki któremu cały czas możemy się rozwijać !

Magdalena Bojarska-Dyba

Tomasz Bojarski



Efektom pozytywnej oceny działalności firmy Bart-Service Bojarscy Spółka Jawna przez niezależną jednostkę certyfikującą TÜV Rheinland jest przyznanie Bart-Service:

Certyfikatu EN 1090-1
Certyfikatu Spawalniczego EN 1090-2
Certyfikatu ISO 3834-2

Każda nasza konstrukcja jest dostosowana do panujących na danym terenie warunków atmosferycznych w oparciu o mapy wiatrowe i niegowe.

Proces produkcyjny jest prowadzony w oparciu o normy:

PN EN 1090 -1-2

ISO 3834

Każdy produkt jest opatrzony znakiem certyfikacyjnym:



Każda konstrukcja podlega obowiązkowemu fundamentowaniu. Konieczność fundamentowania wynika ze statycznej analizy konstrukcji oraz warunkuje jej bezpieczne użytkowanie. Dzięki temu otrzymujemy Państwo wyroby oznaczone znakiem CE z dołączoną Deklaracją Właściwości Użytkowych, co stanowi dla Państwa nie tylko gwarancję wysokiej jakości i pełnego bezpieczeństwa dostarczanych przez nas produktów, ale przede wszystkim potwierdzenie spełnienia wymagań nałożonych na producentów wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011.

Wiaty samochodowe - przykładowe realizacje:



Efektom pozytywnej oceny działalności firmy Bart-Service Bojarscy Spółka Jawna przez niezależną jednostkę certyfikującą TÜV Rheinland jest przyznanie Bart-Service:

Certyfikatu EN 1090-1
Certyfikatu Spawalniczego EN 1090-2
Certyfikatu ISO 3834-2

Każda nasza konstrukcja jest dostosowana do panujących na danym terenie warunków atmosferycznych w oparciu o mapy wiatrowe i niefowowe.

Proces produkcyjny jest prowadzony w oparciu o normy:

PN EN 1090 -1-2

ISO 3834

Każdy produkt jest opatrzony znakiem certyfikacyjnym:



Każda konstrukcja podlega obowiązkowemu fundamentowaniu. Konieczność fundamentowania wynika ze statycznej analizy konstrukcji oraz warunkuje jej bezpieczne użytkowanie.

Dlatego otrzymujemy Państwa wyroby oznaczone znakiem CE z dołączoną Deklaracją Właściwości użytkowych, co stanowi dla Państwa nie tylko gwarancję wysokiej jakości i pełnego bezpieczeństwa dostarczanych przez nas produktów, ale przede wszystkim potwierdzenie spełnienia wymagań nałożonych na producentów wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011.

Wiaty samochodowe - przykładowe realizacje:



Efektom pozytywnej oceny działalności firmy Bart-Service Bojarscy Spółka Jawna przez niezależną jednostkę certyfikującą TÜV Rheinland jest przyznanie Bart-Service:

Certyfikatu EN 1090-1
Certyfikatu Spawalniczego EN 1090-2
Certyfikatu ISO 3834-2

Każda nasza konstrukcja jest dostosowana do panujących na danym terenie warunków atmosferycznych w oparciu o mapy wiatrowe i niegowe.

Proces produkcyjny jest prowadzony w oparciu o normy:

PN EN 1090 -1-2

ISO 3834

Każdy produkt jest opatrzony znakiem certyfikacyjnym:



Każda konstrukcja podlega obowiązkowemu fundamentowaniu. Konieczność fundamentowania wynika ze statycznej analizy konstrukcji oraz warunkuje jej bezpieczne użytkowanie.

Dlatego otrzymujemy Państwa wyroby oznaczone znakiem CE z dołączoną Deklaracją Właściwości użytkowych, co stanowi dla Państwa nie tylko gwarancję wysokiej jakości i pełnego bezpieczeństwa dostarczanych przez nas produktów ale przede wszystkim stanowi potwierdzenie spełnienia wymagań nałożonych na producentów wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305 /2011 .

Wiaty samochodowe - przykładowe realizacje:

