

K-service

technology s.r.o.





Kontaktní informace

- *K-Service technology s.r.o.*
- *+420 736 118 087*
- *kservicetechnology@gmail.com*
- *Toužimská 588/70*
- *Praha 9-Kbely 197 00*
- *<https://k-servicetechnology.com>*

Kdo Jsme



- Společnost K-Service technology s.r.o. vznikla v roce 2015, a věnuje se montážním pracím (montážní práce / svářečské práce).
- Od roku 2024, jsme rozšířily naše služby o kovovýrobu ve strojírenském, chemickém a potravinářském průmyslu.
- Zaměstnáváme přes 60 montéru, přípravářů a svářečů.
- Realizovaly jsme přes 100+ projektů.
- Máme zkušenosti s prací doma i v zahraničí.

Rozšíření společnosti

2015



2024



Naše výrobní prostory



Výrobní prostory o ploše 3000m²

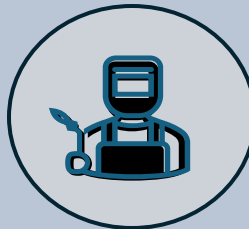




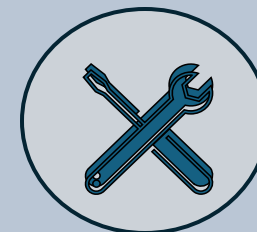
Naše služby



***Výroba ocelových
částí***



***Svařování dle norem
ISO 9001 a ISO 1090-
2***



***Montáž
technologických
zařízení***

Certifikace

K-service
technology s.r.o.



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIV a IAB) *

* Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIV a IAB) *

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

CERTIFIKÁT ZPŮSOBILOSTI VÝROBCE

1. Firma: **K-service technology s.r.o.**
Toužimská 588/70, Kbely,
197 00 Praha 9, CZ
IČ: 040 01 273

2. Inspekční certifikát (Kvalifikace výrobce)

je dokladem, že firma je způsobilá provádět navrhování, výrobu (opravy), instalaci, servis a svářečské činnosti v níže uvedeném rozsahu, na základě ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 1990, ČSN EN 1011-1, 2, 3 při zavedeném systému managementu kvality, plnění požadavků na jakost při svařování dle ČSN EN ISO 3834-2 a dozoru dle ČSN EN ISO 14731.

3. Normy / předpisy: ČSN EN 1090-2 čl. 1, 4 a 7, ČSN EN 1090-1+A1 čl. 6, tab. č. ZA3 dle čl. 6.2 a 6.3, ČSN EN 1993-1-1, ČSN EN 13480-1+5.

4. Metoda svařování: 111 (MMA), 135 (MAG)
(dle ČSN EN ISO 4063)

5. Základní materiály: Sk. I.1, I.2, I.4
(dle ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN 10020, ČSN EN 10027-1,2, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 10204, TN ČEN ISO/TR 15608)

6. Specifikace konstrukce: dle ČSN EN 1090-2 Tf. EXC3

7. Svářečský dozor: Ing. Tomáš PETRLÍK (EWE)
(dle ČSN EN ISO 14731, kontrolor dle ČSN EN ISO 9712) Pavel PANÝREK (IWT)

8. Poznámka: Certifikace způsobilosti se týká pouze uvedeného rozsahu. Tento certifikát je platný za předpokladu plnění požadavků uvedených norem a rozsahu.

9. Doba platnosti: do 08. 05. 2025

10. Certifikát způsobilosti č.: CZV - 1693/2024

11. Vydáno dne: 09. 05. 2024



Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
vedoucí Inspekčního orgánu



Certifikační orgán KOMORACERT®

akreditovaný podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.
a vedený pod registračním číslem 3184
vydává

Certifikát

shody systému managementu kvality s požadavky

ČSN EN ISO 9001:2016

společnosti

K-service technology s.r.o.

Praha 9 - Kbely, Toužimská 588/70, PSČ 197 00

provizorna:

Most-Velebudice, Pekárenská 211, PSČ 434 01

IČ: 04001273

Certifikovaný systém managementu kvality se vztahuje na obor:

Zámečnictví, nástrojářství, svářečské práce.

Číslo certifikátu: A - 00274
Datum udělení certifikace: 06. 03. 2025
Datum ukončení certifikace: 05. 03. 2028
Datum a místo vystavení: 06. 03. 2025, Most



Ing. Jiří Vích, MBA
vedoucí certifikačního orgánu KOMORACERT®

Certifikovaná společnost podléhá dozoru Certifikačního orgánu KOMORACERT® - KOMORA s.r.o., Višňová 666, 434 01 Most.
V případě zjištění závažné nesohody vůči požadavkům ČSN EN ISO 9001:2016 může být platnost certifikátu pozastavena nebo zrušena.



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIV a IAB) *

* Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIV a IAB) *

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

TESYDO, s.r.o., Certifikační orgán

V Y D Á V Á

na základě kladného výsledku certifikačního auditu

CERTIFIKÁT

číslo: TESYDO - CO - 2345

pro proces svařování dle ČSN EN ISO 3834-2:2022

Výroba, montáž, opravy ocelových konstrukcí a potrubí z uhlíkových, nízko a vysoce legovaných ocelí dle ČSN EN 1090-2

K-service technology s.r.o.

Toužimská 588/70, Kbely,

197 00 Praha 9, CZ

IČ: 040 01 273

Toto osvědčení o certifikaci procesu svařování je vydáno na základě splnění kvalitativních požadavků v specifikovaných ve výše uvedených normách ČSN EN ISO 3834-2.

Certifikát je platný jen na základě každoročního prodloužení dozorovým auditem. Vystavení certifikátu je podmíněno písemným jmenováním pracovníka svářečského dozoru ve výše uvedené organizaci dle ČSN EN ISO 14731.

V Brně dne 09/05/2024

Platnost certifikátu do: 08/05/2026



Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
vedoucí Certifikačního orgánu



Výroba ocelových konstrukcí

- Jsme schopni vyrobit i sestavit zkušební montáž.
- Každý konkrétní projekt vypracován dle rozměrů haly, účelu stavby, přání investora a dalších okolností.
- U výroby ocelových konstrukcí a montáží zvládneme i opláštění hal a budov (fasádní systém BRUCHA), zajistíme kompletní dodávku s následnou montáží dle přání zákazníka.
- Při výrobě dbáme na kvalitě, ceně a vždy dodržujeme dané termíny.



Svařování

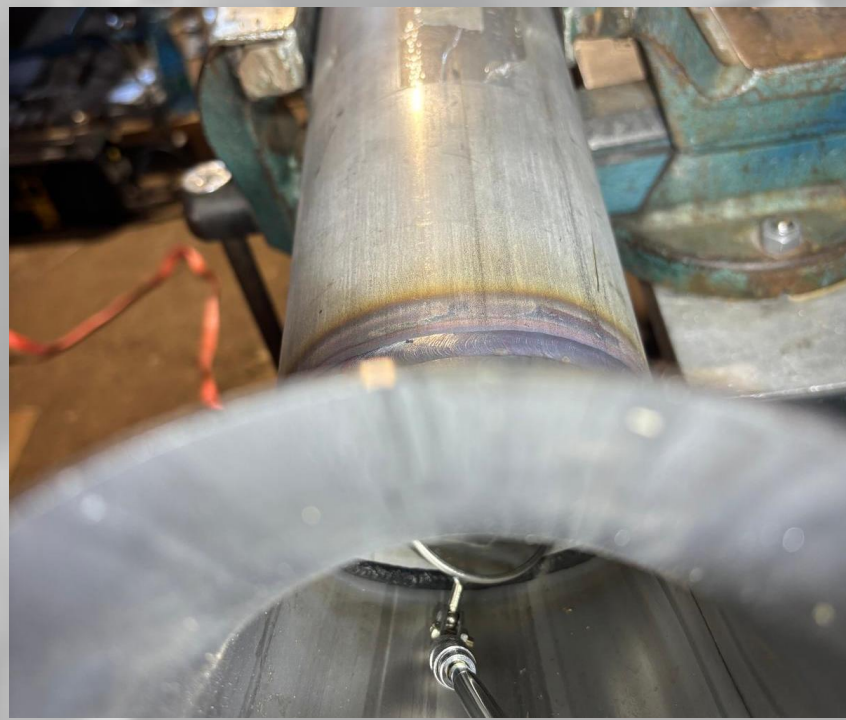
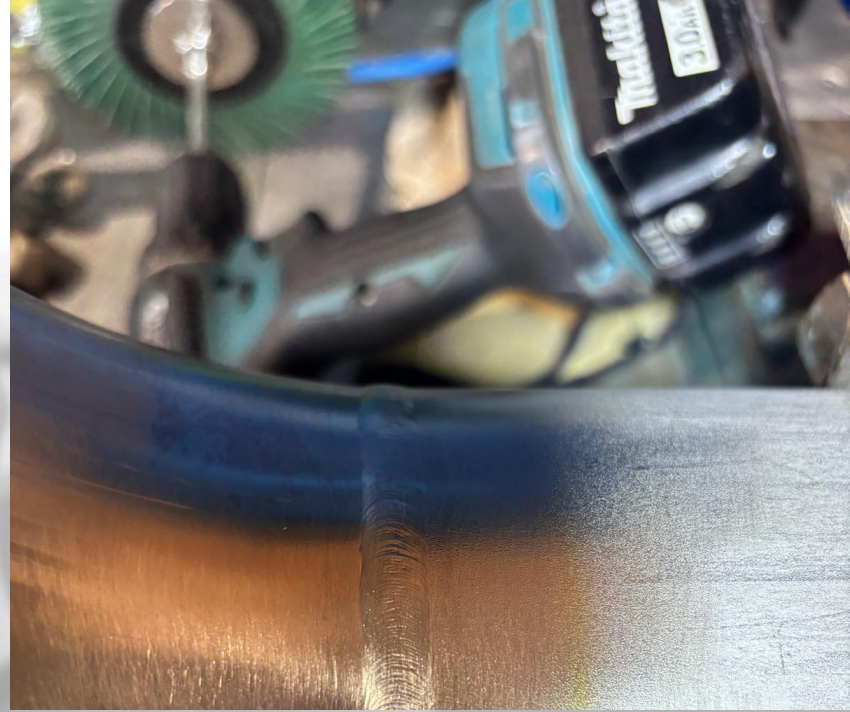


Svařování:

- Nerezové oceli
- Hliníku
- Černé oceli

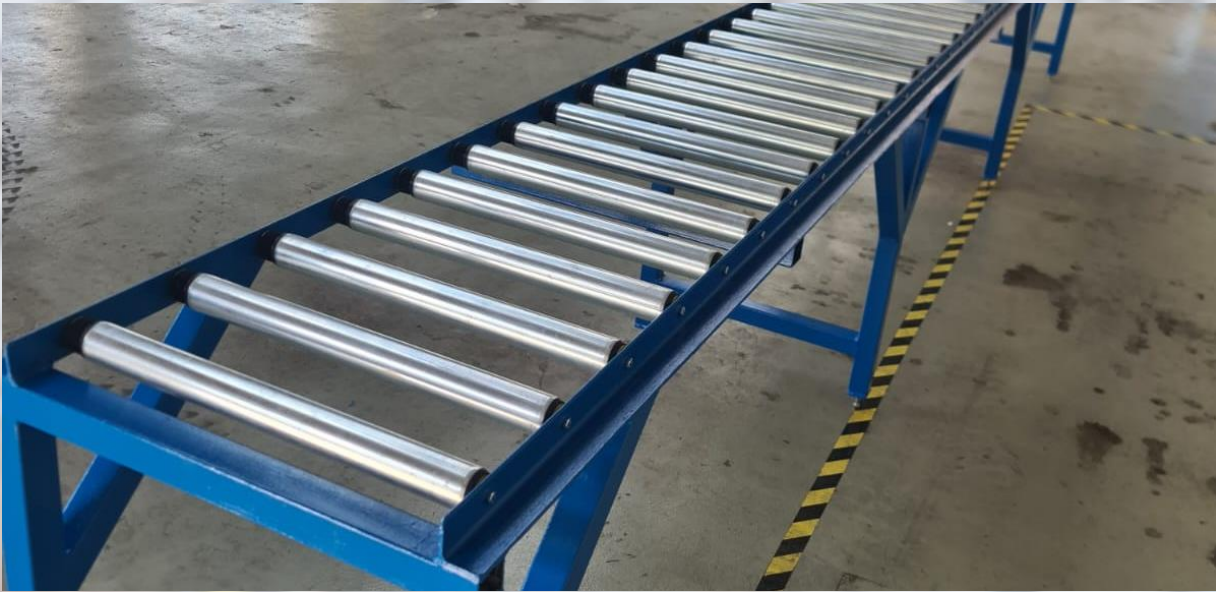
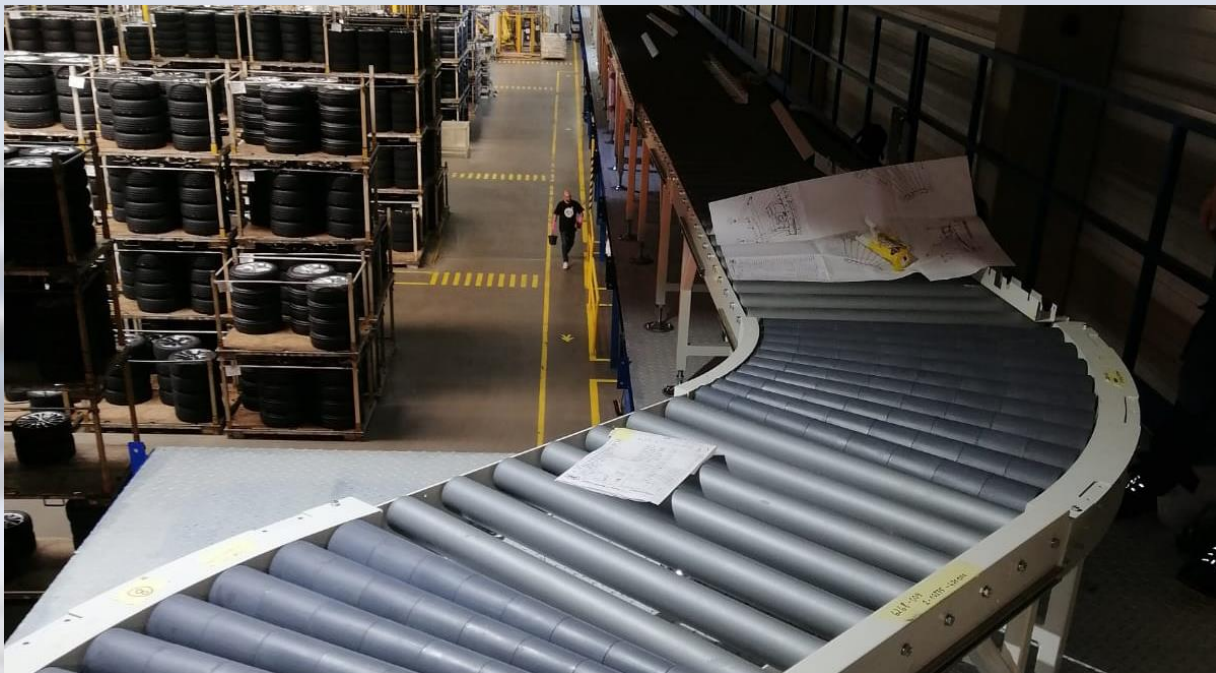
Za použití metody:

- TIG
- MIG – MAG
- Elektroda – 111



Předvýroba

- Předvýroba ocelových konstrukcí.
- Předvýroba a montáž strojů a strojních komponentů.
- Instalace Technologického vybavení.
- Celková montáž, zahrnující elektrické, pneumatické a hydraulické systémy.
- Předvýroba a montáž posuvných dopravníků.
- Předvýroba potrubních rozvodů
- Zámečnické a přípravářské práce



K-service

technology s.r.o.

