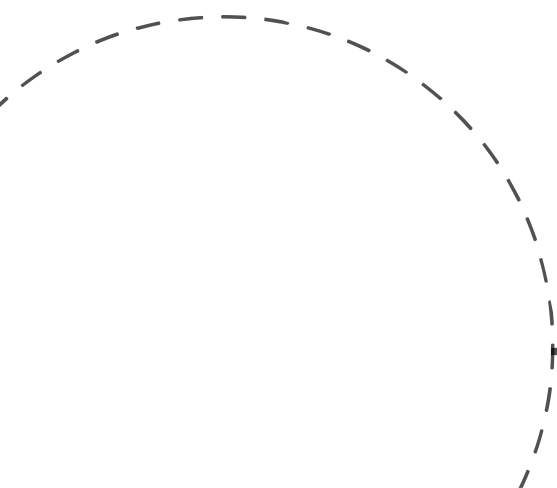


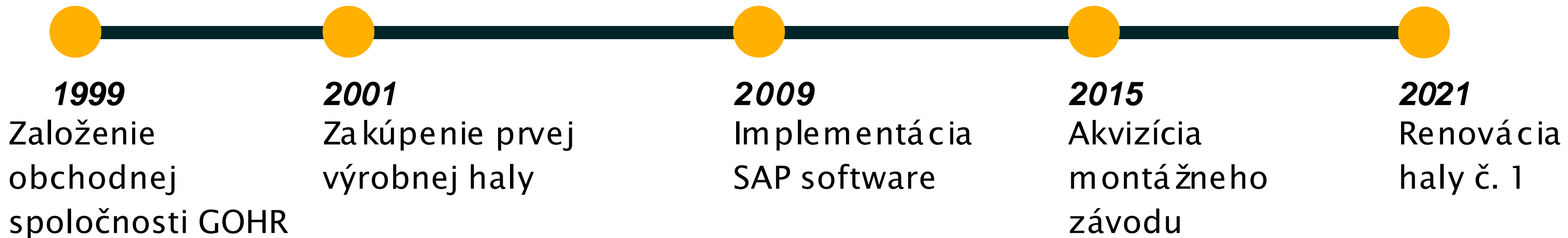
GOHR, s.r.o.
PREZENTÁCIA
SPOLOČNOSTI

Váš partner pre veľké oceľové konštrukcie



HISTÓRIA SPOLOČNOSTI

Stručný prehľad klúčových rokov



GOHR

AKTUÁLNA SITUÁCIA



- **400 pracovníkov**
- **akvizícia nových CNC technológií**
- **investícia do pieskovacieho boxu**
- **produkcia vyt'ažená do konca r. 2022**



Postup objednávky

GOHR



Cenová ponuka

Po obdržaní dopytu sa naše špecializované oddelenie venuje precíznej príprave ponuky, ktorá je záväzná a časovo limitovaná.



Výroba

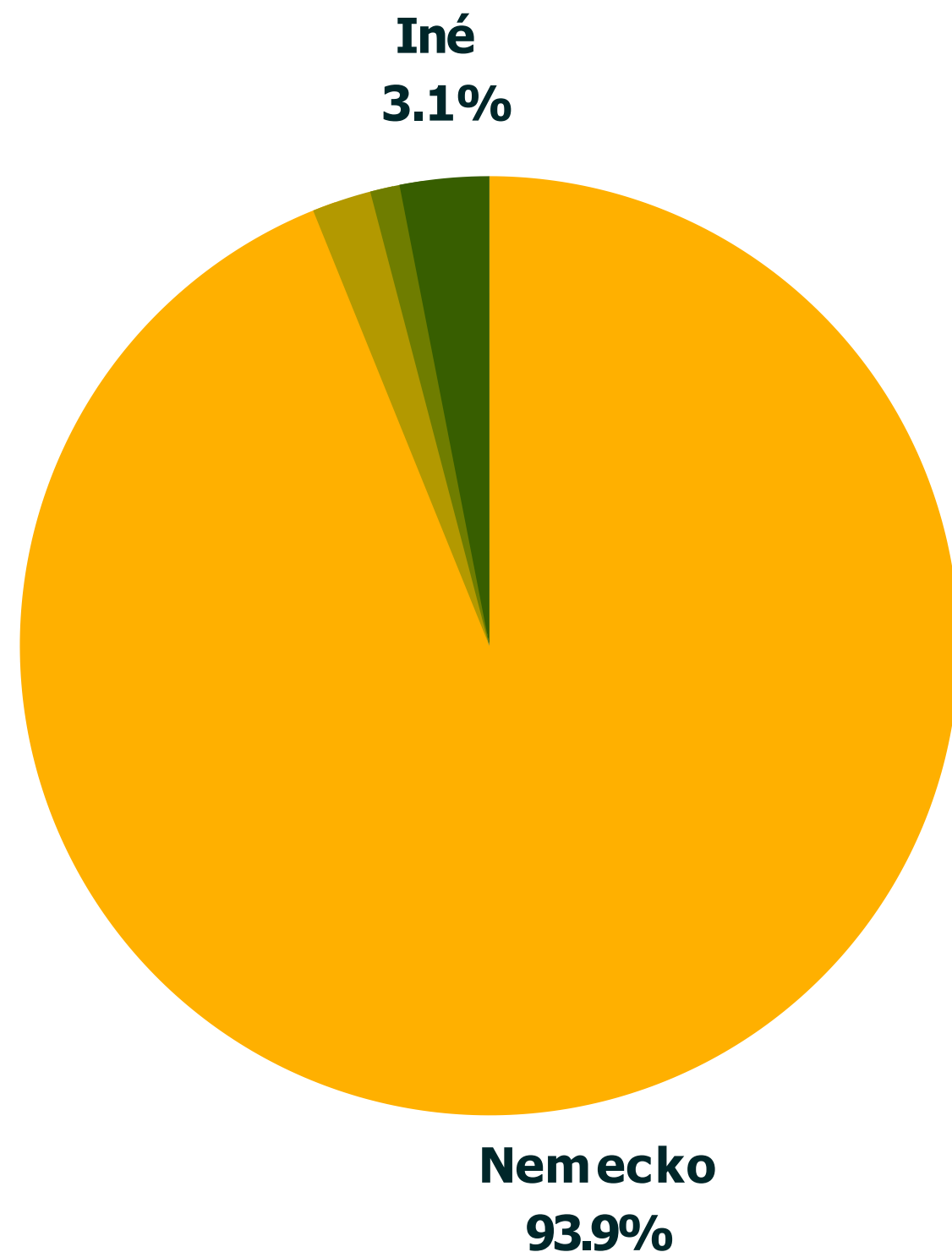
Po objednaní zákazníkom nasleduje výroba v moderných priestoroch v súlade s požiadavkami zákazníka.



Distribúcia

Po úspešnej záverečnej kontrole naším oddelením kvality bude Váš tovar zabalený a pripravený na prepravu. Tovar si buď vyzdvihnete, alebo Vám ho dodáme.

Podiel na trhu



Exportná spoločnosť

Firma GOHR s.r.o. exportuje do 99% svojej produkcie do zahraničia, pričom je cieľový hlavne nemecký trh. Odtiaľ naše zvarence putujú na stavby do celého sveta .

Zahraníčné montáže

Naša firma realizuje aj rôzne zahraničné montáže a stabilne zamestnáva zvaračov vo firmách po celej Európe.

TRŽBY V PRIEBEHU ROKOV

Tržby

GOHR, s.r.o.



MODERNÉ TECHNICKÉ RIEŠENIA

- **Detailne vypracované cenové ponuky**
- **Obchodný tím, s ktorým si budete rozumieť**
- **Efektívne nákupné oddelenie**
- **Precízna technologická príprava výroby**

GOHR

Proces výroby

- 1. Delenie materiálu**
- 2. Mechanické opracovanie**
- 3. Zámočnicke práce**
- 4. Zváračske práce**
- 5. Povrchová úprava**
- 6. Montáž a skúšobná prevádzka**

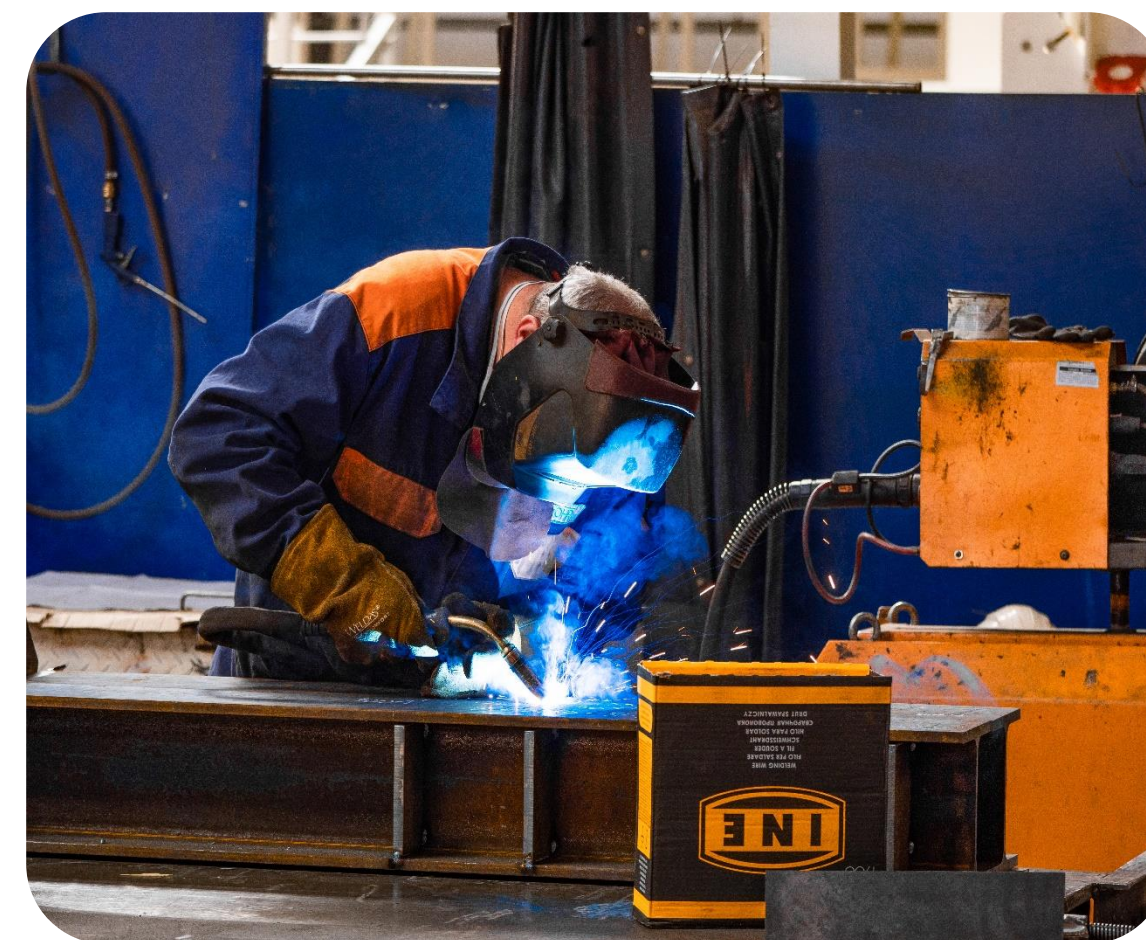
Postup výroby 1/2



**Delenie
materiálu**



**Mechanické
opracovanie**



**Zámočnicke
práce**

GOHR

GOHR

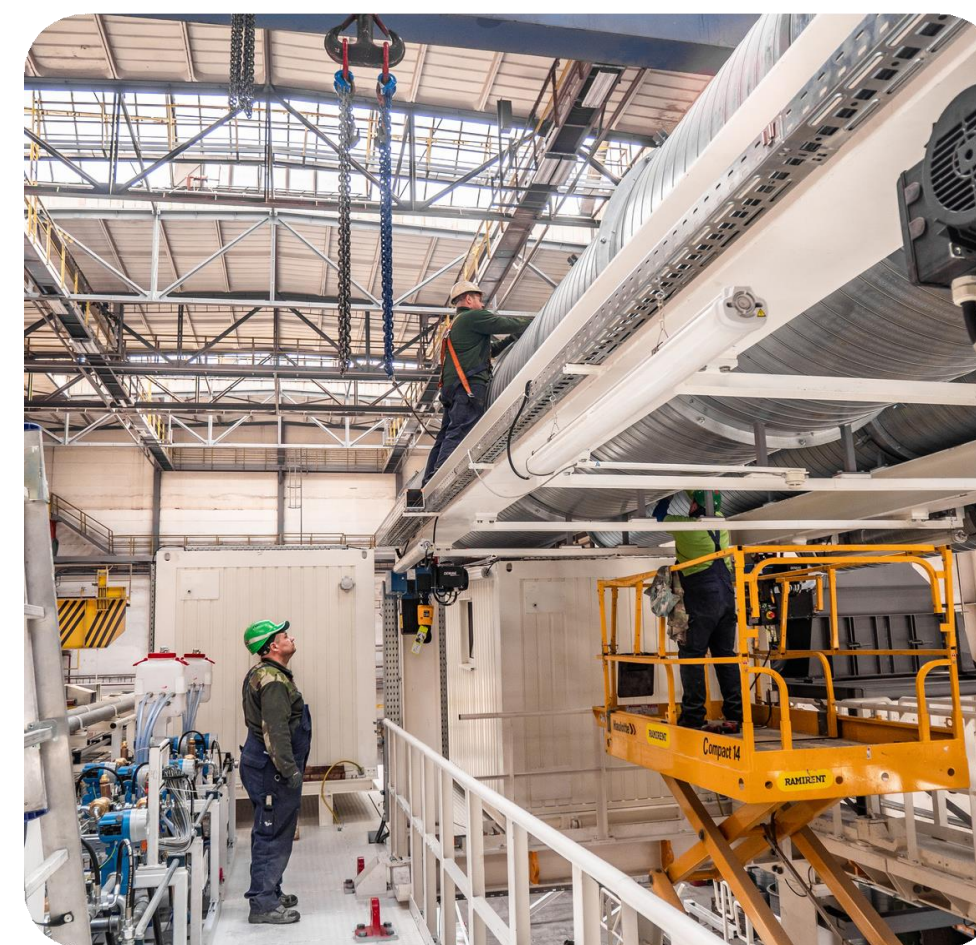
Postup výroby 2/2



**Zváračské
práce**



**Povrchová
úprava**



Montáž

GOHR

GOHR

ZVÁRANIE

- 1. Spoločnosť je certifikovaná pre výrobu ocelových konštrukcií podľa normy DIN 1090-2, trieda zhotovenia konštrukcií EXC4 a spĺňa požiadavky pre systém kvality pri zváraní podľa normy DIN EN ISO 3834-2.**
- 2. Personál koordinácie zvárania je certifikovaný podľa normy EN ISO 14731.**
- 3. Personál pre NDT skúšanie je certifikovaný podľa normy EN ISO 9712.**
- 4. Personál zvárania je certifikovaný podľa normy EN ISO 9606-1.**

AKO ZVÁRAME?

Metódy zvarania

- 111 – ručné oblúkové zvaranie obalenou elektródou – MMA
- 121 – zvaranie pod tavivom – SMAW
- 131 – oblúkové zvaranie taviacou sa elektródou v inertnom plyne – MIG
- 135 – oblúkové zvaranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne – MAG
- 141 – oblúkové zvaranie netaviacou sa elektródou v inertnom plyne – TIG

Zvárané materiály

skupiny 1.1; 1.2; 3.1 a 8 podľa CR ISO 15608 (S235; S275; S355; S690Q; HARDOX; WELDOX; VAUTID)

Hrúbky materiálov

- 3 až 150 mm

Kvalita zvaru pre skúšky

- VT – Vizuálne
- PT – Kapilárne
- MT – Magnetické
- UT – Ultrazvukové

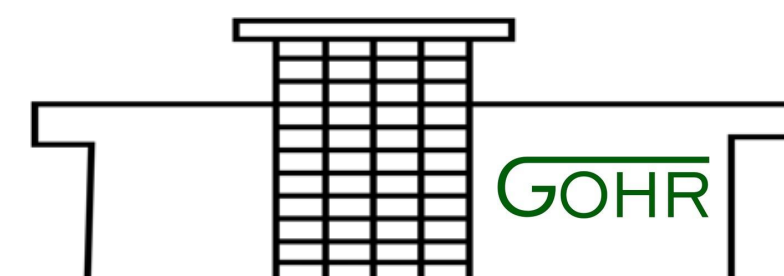
Naváranie tvrdokovu

- ručne a poloautomat



CERTIFIKOVANÁ SPOLOČNOSŤ

- **pravidelná recertifikácia**
- **zákaznícke audity**
- **trvalá udržateľnosť**
- **progresívna interná politika**



Kvalita služieb a produkcie

Produkčný manažment
firmy GOHR s.r.o. spĺňa
všetky požiadavky
ocelových konštrukcií a
to až do triedy EXC 4
podľa normy EN1090-2.

ZERTIFIKÁT ◆ **CERTIFICATE** ◆ **認** ◆ **證** ◆ **書** ◆ **CERTIFIKAT** ◆ **CERTIFICADO** ◆ **CERTIFICAT**

CERTIFIKÁT ZHODY
SYSTEMU RIADENIA VÝROBY


Czech

evidenčné číslo 1017 – CPR – 07.101.969, revízia č. 2

V súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa ruší smernica Rady 89/106/EHS, sa vydáva tento certifikát pre stavebný výrobok:

Druh výrobku: **Oceľové stavebné diely, časti, zostavy a konštrukcie**

Rozsah SRV: **Výroba oceľových stavebných dielov, častí zostáv a konštrukcií triedy prevedenia EXC 4 podľa EN 1090-2**

Postup posúdenia zhody a označenie CE: **3a podľa EN 1090-1+A1, tabuľka A1**

Uvedený na trh výrobcom:  **GOHR, s.r.o.**
Železničná 9, SK - 082 21 Veľký Šariš
IČ: 36459763

Miesto výroby: **Železničná 9, SK - 082 21 Veľký Šariš**

Tento certifikát potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa posúdenia a overenia stálosti vlastností opísané v prílohe ZA normy
EN 1090-1:2009+A1:2011
podľa systému 2+ boli uplatnené a že
system riadenia výroby spĺňa všetky stanovené požiadavky.

Začiatok platnosti: Tento certifikát platí od 29.05.2014 a certifikát zostáva v platnosti, ak sa nezmenia skúšobné metódy a/alebo požiadavky na systém riadenia výroby stanovené v harmonizovanej norme použité pri posudzovaní vlastností deklarovaných charakteristík, alebo ak Notifikovaná osoba nepozastaví alebo nezruší platnosť tohto certifikátu.

Tento certifikát je revíziou č. 2 certifikátu č. 1017 – CPR – 07.101.969, ktorý bol vydaný 29.05.2014.

V Prahe dňa 18.05.2021.


NOTIFIED BODY 1017


za Notifikovanú osobu 1017
Pavla Nerandžičová
vedúci útvaru certifikácií

TUV SÚD Czech s.r.o. • Novodvorská 994 • 142 21 Prague 4 • Czech Republic • certification@tuv-sud.cz 

GOHR s.r.o. úspešne pravidelne predlžuje platnosť certifikátu EN ISO 9001:2016

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認証証書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

  
Slovakia

CERTIFIKÁT

TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
Certifikačný orgán systémov manažérstva
akreditovaný SNAS
osvedčenie o akreditácii č. Q-011
potvrďuje, že organizácia

 **GOHR, s.r.o.**
Železničná 9
SK - 082 21 Veľký Šariš
IČO: 36 459 763

zaviedla a používa
systém manažérstva kvality v oblasti

Výroba ťažkých oceľových konštrukcií vrátane ich realizácie pre oblasť
inžinierskych a vodohospodárskych stavieb. Výroba a oprava
technických zariadení tlakových.

Auditom, správa č. 0865/40/19/Q/AS/R4
bolo preukázané, že sú splnené
požiadavky normy

STN EN ISO 9001:2016

Certifikát je platný od 2019-10-24 do 2022-10-23
Registračné číslo certifikátu Q 0865-4

Bratislava, 2019-10-24


TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
Certifikačný orgán systémov manažérstva
člen skupiny TÜV SÜD
Jaškova 6, 821 03 Bratislava

F-Q-0201/1

GOHR s.r.o. spĺňa štandardné požiadavky pre zváranie podľa DIN EN ISO 3834-2


Industrie Service

CERTIFICATE

TÜV SÜD-W-1183.2020.001

Manufacturer: **GOHR s. r. o.**
Železničná 9
SK - 08221 Veľký Šariš

Plant(s): **Železničná 9**
SK - 08221 Veľký Šariš

The above mentioned company fulfills the

**comprehensive quality requirements for fusion
welding of metallic materials**

according to

EN ISO 3834-2

Contract: 3305442

Valid until: August 2023

Munich, August 26, 2020


Certification Body
Material and Welding Technology
Klaus Schlotterer

 EQ3048079

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80688 Munich, Germany 

GOHR

V roku 2021 predišla firma dva certifikáty, ktoré dokazujú dlhodobú aktivitu na poli ekológie a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci

Ekologický certifikát 14001:2016



Bezpečnostný certifikát 45001:2009



GOHR

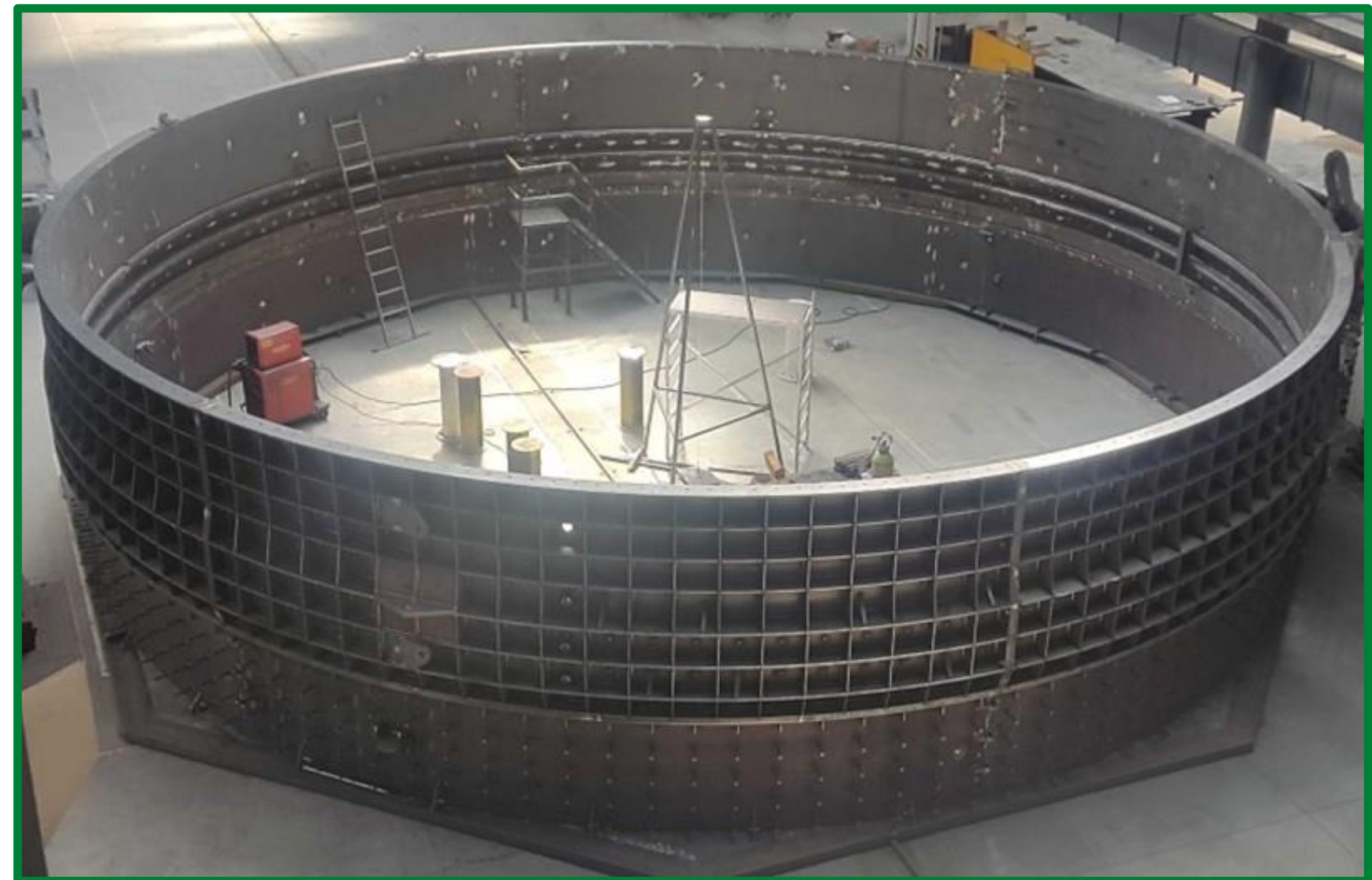
Galéria produktov



Dopravníky (celosvetovo)



Zváraný vstup pre razenie tunela (Peru)



Separáčné zariadenie pre stavbu tunela (Egypt/ Holandsko)



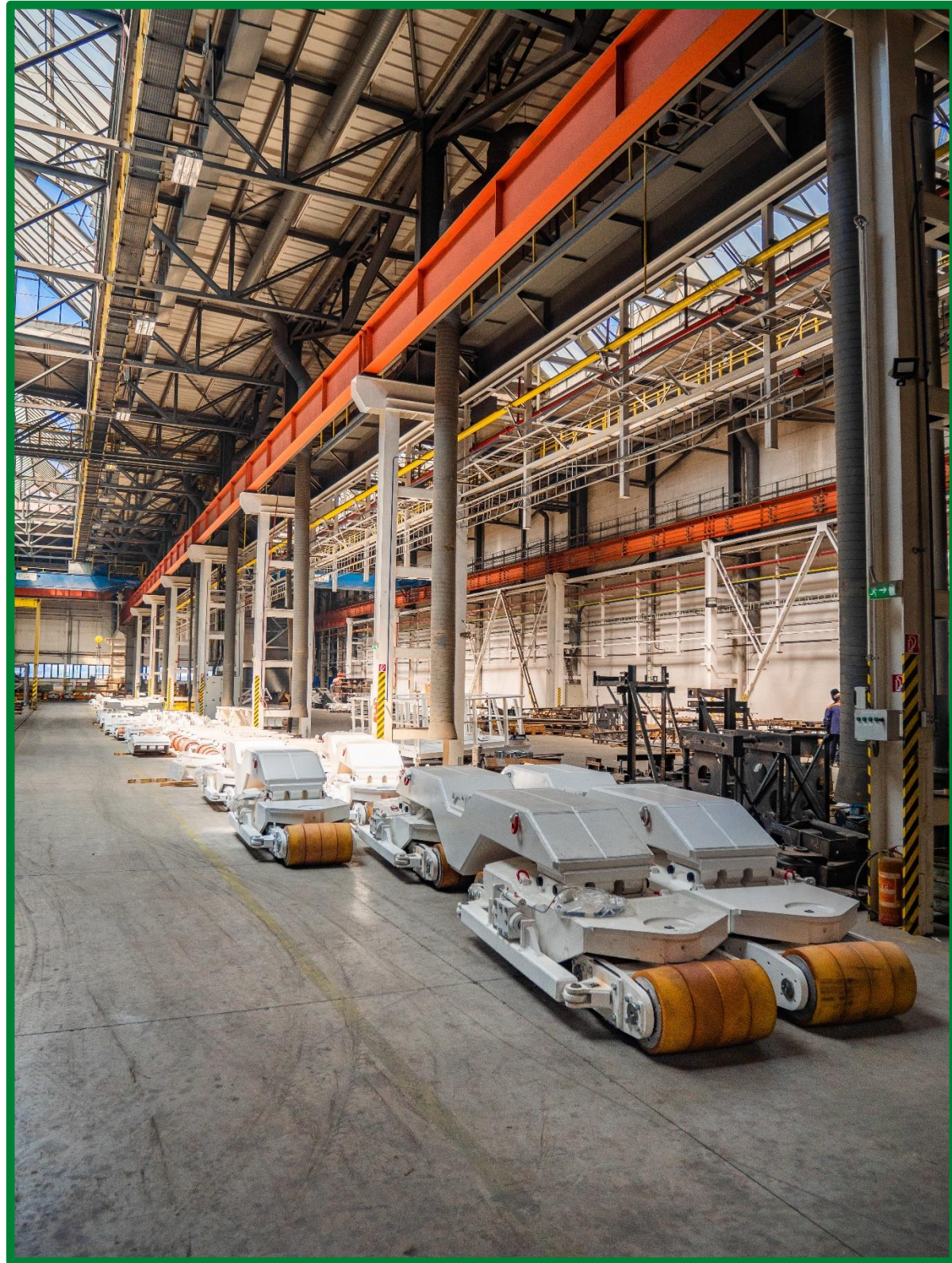
Preosievacie stroje (Kazachstan)



Rámy CSC Kontajnerov (Nemecko)



Podvozky dopravníků (celosvětovo)



Drviče (Rakúsko)



Mixér pre cukrovar (Poľsko)





GOHR

Ďakujem za Vašu pozornosť

GOHR, s.r.o.

Železničná 9

082 21 Veľký Šariš, Slovensko

Tel.: +421 51749 2380

Fax: +421 513813315

E-mail: gohr@gohr.sk

Web: www.gohr.sk