

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0176/10-0016

Velja od / Valid as of: 10. december 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 31. julij 2023

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost je mogoče preveriti na spletni strani SA, [www.slo-akreditacija.si](http://www.slo-akreditacija.si).

*This accreditation shall remain in force until withdrawn. Information on current status is available at the SA website, [www.slo-akreditacija.si](http://www.slo-akreditacija.si).*

## **PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI** ***Annex to Accreditation Certificate***

**CO-001**

### **1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited Body**

Q TECHNA, Institut za zagotavljanje in kontrolo kakovosti d.o.o.  
Cvetkova ulica 27, 1000 Ljubljana

### **2 ZAHTEVJE ZA USPOSOBLJENOST / Competence Requirements**

SIST EN ISO/IEC 17024:2012

### **3 OBSEG AKREDITACIJE / Scope of accreditation**

V okviru te akreditacijske listine Slovenska akreditacija priznava akreditiranemu organu usposobljenost za opravljanje naslednjih dejavnosti: / SA hereby recognizes the accredited body as being competent to perform the following activities:

#### **3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / Brief description of the scope**

Certificiranje osebja:

- varilsko osebje
- osebje za NDT preskušanje

*Certification of persons:*

- *welding personnel*
- *NDT personnel*

## 3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

### 3.2.1 Žadovinek 37, 8273 Leskovec pri Krškem

#### 3.2.1.1 Certificiranje varilskega osebja / Certification of welding personnel

Tabela / Table 1

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: <b>Certificiranje varilskega osebja skladno s shemo SP-07.02 / Certification of welding personnel in accordance with scheme SP-07.02</b>		
Tip obsega: <b>fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the schemes)*</b>		
<b>Certificirano osebje Persons certified</b>	<b>Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) Reference to standard or normative document (entirely or partly)</b>	<b>Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</b>
varilci welders	SIST EN 9606-1:2018 samo 9.3a only 9.3a	Preskušanje usposobljenosti varilcev - Talično varjenje - 1. del: Jekla Qualification testing of welders - Fusion welding - Part 1: Steels
varilci welders	SIST EN ISO 9606-2:2005	Preskušanje varilcev - Talično varjenje - 2. del: Aluminij in aluminijeve zlitine Qualification test of welders - Fusion welding - Part 2: Aluminium and aluminium alloys

\* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. uvedba novo izdanih dodatkov k normativnemu dokumentu). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / When necessary, the certification body may introduce minor changes to the scheme (e.g. introduction of newly issued additions to the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by the certification body and published on the website.

Tabela / Table 2

Kopija priloge za objavo na spletnem mestu. / Copy of attachment for web publishing.

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: <b>Certificiranje varilskega osebja skladno s shemo SP-07.02 / Certification of welding personnel in accordance with scheme SP-07.02</b>		
Tip obsega: <b>fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb sheme)* / Type of scope: flexible (possibility of introducing minor changes to the schemes)*</b>		
<b>Certificirano osebje Persons certified</b>	<b>Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) Reference to standard or normative document (entirely or partly)</b>	<b>Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</b>
operaterji varjenja welding operators	SIST EN ISO 14732:2013 samo 5.3a only 5.3a	Preskušanje usposobljenosti varilcev za popolnoma mehanizirano talično in uporabno varjenje kovinskih materialov Welding personnel - Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials

\* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (npr. uvedba novo izdanih dodatkov k normativnemu dokumentu). Podatke o trenutnem stanju obsega vzdržuje certifikacijski organ in jih objavlja na spletni strani. / When necessary, the certification body may introduce minor changes to the scheme (e.g. introduction of newly issued additions to the normative document). Data on the current status of the scope are maintained by the certification body and published on the website.

### 3.2.2 Cesta krških žrtev 135c, 8270 Krško

#### 3.2.2.1 Certificiranje osebja za NDT preskušanje / Certification of NDT personnel

Tabela / Table 3

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: <b>Certificiranje osebja za NDT preskušanje skladno s shemo SP-10.01 / Certification of NDT personnel in accordance with scheme SP-10.01</b>		
Tip obsega: <b>fiksni</b> / Type of scope: <b>fixed</b>		
<b>Certificirano osebje</b> <i>Persons certified</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
osebje za NDT VT <i>NDT personnel for VT</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Vizualna preiskava / <i>Visual testing (VT)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT RT <i>NDT personnel for RT</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Radiografska preiskava / <i>Radiographic testing (RT)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT RT-S <i>NDT personnel for RT-S</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Radioskopska preiskava / <i>Radioscopy testing (RT-S)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT RT-FI <i>NDT personnel for RT-FI</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Interpretacija radiografskih filmov / <i>Radiographic films interpretation (RT-FI)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : w Nivoji / <i>Levels</i> : 2	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT UT <i>NDT personnel for UT</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Ultrazvočna preiskava / <i>Ultrasonic testing (UT)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT UT-PA <i>NDT personnel for UT-PA</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Ultrazvočna preiskava s faznim krmiljenjem / <i>Phased array testing (UT-PA)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT PT <i>NDT personnel for PT</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Preiskava s tekočimi penetranti / <i>Liquid penetrant testing (PT)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT MT <i>NDT personnel for MT</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Preiskava z magnetnimi delci / <i>Magnetic particle testing (MT)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors</i> : m, s, PED Sektorji izdelkov / <i>Product sectors</i> : c, f, w, t, wp Nivoji / <i>Levels</i> : 1, 2, 3	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>

Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: **Certificiranje osebja za NDT preskušanje skladno s shemo SP-10.01 / Certification of NDT personnel in accordance with scheme SP-10.01**

Tip obsega: **fiksni** / Type of scope: **fixed**

<b>Certificirano osebje</b> <i>Persons certified</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <i>Reference to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (npr. poglavje, del, točka) <i>Title of standard or normative document entirely or partly (e.g. part, chapter, article)</i>
osebje za NDT MT-FL <i>NDT personnel for MT-FL</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Magnetna preiskava z merjenjem odklona magnetnega polja / <i>Flux leakage testing (MT-FL)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors: m, s, PED</i> Sektorji izdelkov / <i>Product sectors: c, f, w, t, wp</i> Nivoji / <i>Levels: 1, 2</i>	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>
osebje za NDT LT-P <i>NDT personnel for LT-P</i>	SIST EN ISO 9712:2022 Preiskava tesnosti - tlačna metoda / <i>Leak test - pressure method (LT-P)</i>  Industrijski sektorji / <i>Industrial sectors: m, s, PED</i> Sektorji izdelkov / <i>Product sectors: c, f, w, t, wp</i> Nivoji / <i>Levels: 1, 2, 3</i>	Neporušitveno preskušanje - Kvalificiranje in certificiranje osebja za neporušitvene preiskave - Splošna načela <i>Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel - General principles</i>

**Opombe / Notes:**

Seznam akreditiranih dejavnosti z aktualnimi podatki o dejavnostih iz fleksibilnega dela obsega certifikacijski organ objavlja na:

[https://www.qtechna.si/wp-content/uploads/2022/04/priloga-CO-001\\_16.3.2022.pdf](https://www.qtechna.si/wp-content/uploads/2022/04/priloga-CO-001_16.3.2022.pdf)

A list of accredited activities with relevant data on the activities from the flexible part of the scope is published by the certification body on the website: [https://www.qtechna.si/wp-content/uploads/2022/04/priloga-CO-001\\_16.3.2022.pdf](https://www.qtechna.si/wp-content/uploads/2022/04/priloga-CO-001_16.3.2022.pdf)

Lokacije v tujini, vključene v obseg akreditacije / *Foreign locations included under the accreditation:*

Kopija ni relevantna / *not relevant* spletnem mestu. / *Copy of attachment for web publishing.*

Datum / *Date:* 12.12.2024

Direktor / *Director*  
Dr. Boštjan Godec

Kopija priloge k akreditacijski listini za objavo na spletnem mestu.  
Podpisani original priloge na vpogled na sedežu SA.

Copy of Annex to the accreditation certificate for web publishing.  
Signed original of Annex available for consultation at the SA head office.