



Výskumný ústav zvaračský
CERTIWELD – certifikačný orgán systémov manažérstva
BRATISLAVA

Na základe splnenia požiadaviek EWF certifikačného systému
výrobcov pre systém manažérstva kvality vo zváraní podľa

STN EN ISO 3834 Časť 3

(Doc. EWF 636 – Časť 1)

vydáva spoločnosti

TRANSSERVIS, a.s. Košice

Rozvojová 2

040 11 Košice - mestská časť Juh

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

CERTIFIKÁT

Výrobca je certifikovaný pre nasledovný typ výrobkov:

oceľové zvarané konštrukcie, zváranie a renovácia koľajníc

v súlade s požiadavkami EWF Doc. 637 časť 1, 3 s predmetom činnosti uvedenom v priloženom Prehľade.

Číslo certifikátu a číslo revízie:

SK 3-0621-1001 – Rev. 0

Dátum prvého vydania:

01. júna 2021

Dátum aktuálneho vydania:

01. júna 2021

Platnosť do:

31. mája 2024




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



PREHLAD

Rozsah platnosti Certifikátu č.: **SK 3-0621-1001** Rev. 0

Normy výroby:

STN EN 1090-2	STN EN 1993-1-1	ŽSR S 3/5	ČSD 3/5
STN EN 1011-1	STN EN 1011-2	TNŽ 05 0715	TNŽ 05 0717

a príbuzné normy

Alternatívne normy (STN EN ISO 3834-5):

STN EN 14730-2

Proces zvarovania (STN EN ISO 4063)

111 – zvarovanie obalenou elektródou
135 – zvarovanie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne
71 – termitové zvarovanie

Skupiny základných materiálov (TNI CEN ISO/TR 15608)

1.1, 1.2, 1.3, 1.4 a 11
1.1, 1.2, 1.3, 1.4 a 11
1.1, 1.2, 1.3, 1.4 a 11

Zodpovedný personál na koordináciu:

Meno, priezvisko	Kvalifikácia	Pracovná funkcia a úroveň (v súlade s STN EN ISO 14731)
Ing. Marián HUDÁČEK	EWT / IWT	Zodpovední koordinátori zvarovania: Hlavný koordinátor / špecifická úroveň
Ing. Michal TANCÁR	EWE / IWE	Zastupujúci koordinátor / úplná úroveň




Ing. Pavol RADIČ, PhD.
vedúci certifikačného orgánu



V Bratislave, 1. júna 2021

EUROPEAN FEDERATION FOR WELDING, JOINING AND CUTTING



Having satisfied the requirements of the EWF Manufacturer
Certification System for the following Scheme:

Welding Quality Management Scheme EN ISO 3834 Part 3 (Doc. EWF 636 – Part 1)

The Unit: **TRANSSERVIS, a.s. Košice**

Located in: **Rozvojová 2, 040 11 Košice - mestská časť Juh, Slovakia**

Company: **TRANSSERVIS, a.s. Košice**

is certified for the product(s):

welded steel structures, reclaiming and welding of rail

complying with the requirements of EWF Doc. 637 Part 1, 3 with the scope of work stated in the attached Schedule

Certificate number and revision status: **SK 3-0621-1001 – Rev. 0**

First Issue date: **01.06.2021**

Current issue date: **01.06.2021**

Date of expiry: **31.05.2024**

ANBCC Governing Board Representative


.....
Ing. Andrej Mašlonka

Scheme Manager


.....
Ing. Pavol Radič, PhD.

VÚZ
CERTIWELD
Slovakia



This certificate is subject to the rules established by EWF for the certification of Companies

EFW Manufacturer Certification System

SCHEDULE

Extent of validity of EWF Certificate N° SK 3-0621-1001

Rev. 0

Product standard(s):

STN EN 1090-2	STN EN 1993-1-1	ŽSR S 3/5	ČSD 3/5
STN EN 1011-1	STN EN 1011-2	TNŽ 05 0715	TNŽ 05 0717

and related standards

Alternative standard(s) (refer to EN ISO 3834 – 5)

STN EN 14730-2

Welding process (ISO 4063)

Parent material groups (CEN ISO/TR 15608)

111	1.1, 1.2, 1.3, 1.4 and 11
135	1.1, 1.2, 1.3, 1.4 and 11
71	1.1, 1.2, 1.3, 1.4 and 11

Responsible Coordination Personnel:

Scheme**	Name	Qualification	Job Function and level***
EN ISO 3834-3	Ing. Marián HUDÁČEK Ing. Michal TANCÁR	EWT / IWT EWE / IWE	Responsible Welding Coordinators: Lead Coordinator / Specific level Assistant / Comprehensive level

** Specify EN ISO 3834, EMS or SMS

*** In the case of EN ISO 3834 scheme, the level must be stated in order to comply with EN ISO 14731

ANBCC Governing Board Representative

Scheme Manager

Ing. Andrej Mašlonka

Ing. Pavol Radič, PhD.

