



QUALIFORM, a.s.  
Certifikační orgán č. 3012  
Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno  
Česká republika

vydává v rozsahu své akreditace

pro organizaci

Ostravské komunikace, a.s.  
Novoveská 1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, CZ  
IČO: 25396544

Provozovna: Novoveská 1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava, CZ



# CERTIFIKÁT

Tímto certifikátem se potvrzuje, že posuzovaný předmět certifikace odpovídá požadavkům

**ČSN EN ISO 3834-2:2022**

pro oblast činnosti:

**PROCES SVAŘOVÁNÍ PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ**

Výsledky posouzení jsou uvedeny v Souhrnném protokolu č. CO-108-11441-08d ze dne 25.04.2023.

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2022

Podmínky, za nichž se tento certifikát vydává, jsou uvedeny v Licenční smlouvě.  
Platnost tohoto certifikátu je vázána na záznamy z pravidelných dozorů ověřujících plnění požadavků certifikace.  
Nedílnou součástí tohoto certifikátu je zadní strana certifikátu s rozsahem certifikace.

Certifikát č. 3012-COV-2023-108-5



Platnost do: 23. 04. 2025

Brno 28. 04. 2023



Ing. Jan Svobodník, EurChem  
představitel certifikačního orgánu



QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno  
Úsek certifikace  
Certifikační orgán č. 3012

## Rozsah certifikace:

### 1. Druh produktu (produkt):

Ocelové konstrukce a dílce, zámečnické výrobky

### 2. Produktové normy nebo alternativní norma (normy):

ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2,  
ČSN EN ISO 3834-1, ČSN EN ISO 3834-5, ČSN CEN ISO/TR 3834-6,  
ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 15609-1,  
ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 17635, ČSN EN ISO 17662  
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

### 3. Skupina(y) základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608):

1.1, 1.4

### 4. Proces(y) svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (dle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.4
135	1.1, 1.4

### 5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno a příjmení	Kvalifikace	Pracovní funkce a úroveň
Ing. Martin Skalík	EWE/CZ 04015	pracovník svářečského dozoru, úroveň kompetencí podle ČSN EN ISO 14731 čl. 6.2.2