



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

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.  
podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013 pro certifikaci produktů, procesů a služeb

vydává v rozsahu své akreditace

pro organizaci

**D2 mont s.r.o.**  
Dlouhá 119, 679 23 Lomnice, CZ  
IČ: 28334868

Provozovna: Chrudichromy 1, 680 01 Boskovice, CZ

**D2 mont s.r.o.**

# CERTIFIKÁT

Tímto certifikátem se potvrzuje, že posuzovaný předmět certifikace odpovídá požadavkům

**ČSN EN ISO 3834-2:2006**

pro oblast činnosti:

**PROCES SVAŘOVÁNÍ PŘI VÝROBĚ, MONTÁŽI A OPRAVÁCH OCELOVÝCH  
KONSTRUKCÍ A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ**

Výsledky posouzení jsou uvedeny v Souhrnném protokolu č. CO-1050-7353-08d ze dne 6. 12. 2019.

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2006

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-2019-1050-4



Platnost do: 8. 12. 2024

Brno 9. 12. 2019



Ing. Jan Svobodník, EurChem  
představitel certifikačního orgánu č.3012



QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, 642 00 BRNO  
QUALIFORM – odbor posuzování shody  
Certifikační orgán č. 3012

## Rozsah certifikace:

### 1. Druh produktu (produkt):

Ocelové konstrukce, zámečnické výrobky

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

ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2, ČSN 732604, 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, 1.2, 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, 1.2, 1.4

### 5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno a příjmení	Kvalifikace	Pracovní funkce a úroveň
Ing. Oto Juračka	EWE/D-S-30453-1173-970730-970613/10/9704	- pracovník svářečského dozoru, úroveň technických znalostí podle ČSN EN ISO 14731 čl. 6.2 a)