



**Český svářečský ústav s.r.o.**

Divize certifikace systémů managementu  
Areál VŠB - TU Ostrava, 17. listopadu 2172/15  
708 33 Ostrava - Poruba, Česká republika



Certifikační orgán č. S 3054, akreditovaný ČIA o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016  
vydává

# CERTIFIKÁT

číslo: **263 CSM-16-07/1**

## SYSTÉMU MANAGEMENTU KVALITY PODLE ČSN EN ISO 9001:2016 VE SPOJENÍ S ČSN EN ISO 3834-2:2006

tímto se potvrzuje, že organizace:

**Duchcovská svařovna, a.s.**

Název

**Želénská 485/2, 419 01 Duchcov, Česká republika**

Sídlo společnosti

**Želénská 485/2, 419 01 Duchcov, Česká republika**

Provozovna

má certifikovaný systém managementu kvality  
podle ČSN EN ISO 9001:2016 zahrnující zabezpečování kvality při svařování  
podle ČSN EN ISO 3834-2:2006 v oborech činnosti (kategorií výrobků, procesů nebo služeb):

**Povrchové úpravy, svařování kovů a svařování kolejnic.  
(CZ NACE: 25.6, 25.99)**

**Platnost do: 26.06.2019**

Certifikační místo:

**Český svářečský ústav s.r.o.**  
Divize certifikace systémů managementu  
Areál VŠB - TU Ostrava, 17. listopadu 2172/15  
708 33 Ostrava - Poruba, Česká republika



Místo: **Ostrava**

Datum: **22.05.2017**

Vedoucí certifikačního orgánu: **Ing. Martin Sondel, Ph.D.**



Certifikační orgán č. S 3054, akreditovaný ČIA o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016

# PŘÍLOHA CERTIFIKÁTU

číslo: **263 CSM-16-07/1**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Druh výrobků   | Povrchové úpravy, svařování kovů a svařování kolejnic.<br>(CZ NACE: 25.6, 25.99)                |   |  |
| Produktové normy nebo alternativní normy               | ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 15614-1,<br>ČSN EN ISO 15609-1 |   |  |
| Skupiny základních materiálů<br>(TNI CEN ISO/TR 15608) | 1.1, 1.2  |   |  |
| Procesy svařování a příbuzné procesy                   |   |   |  |
| Svařovací procesy (ČSN EN ISO 4063)                    |   | Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608) |  |
| 111, 135   |   | 1.1, 1.2  |  |
| Odpovědní pracovníci svářečského dozoru                |   |   |  |
| Jméno  | Kvalifikace   | Pracovní funkce                                     | Technické znalosti dle<br>ČSN EN ISO 14731 |
| Ing. Lukáš Panchártek<br>Petr Kutílek                  | EWE/CZ 05512, IWE/CZ 05512<br>EWS/CZ 14008, IWS/CZ 14008  | Odpovědný svářečský dozor<br>Svářečský dozor        | 6.2 a<br>6.2 c                             |

Certifikační místo:

**Český svářečský ústav s.r.o.**  
Divize certifikace systémů managementu  
Areál VŠB - TU Ostrava, 17. listopadu 2172/15  
708 33 Ostrava - Poruba, Česká republika.



Místo: **Ostrava**

Datum: **22.05.2017**

Vedoucí certifikačního orgánu: **Ing. Martin Sondel, Ph.D.**