



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) / *

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW a IAB) / *

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

TESYDO-COV, certifikační orgán pro certifikaci produktů a procesů svařování č. 3169,
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

tímto uděluje

CERTIFIKÁT

pro proces svařování dle ČSN EN ISO 3834-2:2022

NÁVRH, INŽENÝRING, KONSTRUOVÁNÍ, REALIZACE, MONTÁŽ, SERVIS,
REKONSTRUKCE A ZKOUŠENÍ VODNÍCH ELEKTRÁREN, ČERPACÍCH STANIC,
VODNÍCH STAVEB A OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ

Litostroj Engineering a.s.

Technická 3029, Královo Pole, 616 00 Brno, CZ

Provozovna: **Kulkova 10, 615 00 Brno, CZ**

IČ: 253 05 034

Tento certifikát je vydán na základě splnění požadavků
vyspecifikovaných ve výše uvedené normě ČSN EN ISO 3834-2.

Platnost certifikátu je podmíněna písemným jmenováním pracovníka svářečského dozoru
ve výše uvedené organizaci dle ČSN EN ISO 14731 a pravidelným dozorem ze strany certifikačního orgánu.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je zpráva o hodnocení a zadní strana certifikátu s detailní specifikací.
Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování. Tento dokument je možno reprodukovat pouze jako celek.

Číslo certifikátu: **TESYDO-COV-008/2023**

Certifikát je platný do: **09. 12. 2026**

Číslo zprávy o hodnocení: **008/2023**

Datum a místo vystavení prvotního certifikátu: **12. 12. 2016, Brno**

Datum a místo vystavení posledního certifikátu: **08. 12. 2023, Brno**



.....
Ing. Jan Opletal

Zástupce vedoucího certifikačního orgánu