



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

ZERTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

1. Unternehmen:

IP Systém a.s.

U Panelárny 573/3, Chválkovice,

779 00 Olomouc

IČ: 267 87 971

2. Abnahmeprüfzeugnis (Bescheinigung zur Herstellerqualifikation)

bescheinigt, dass das Unternehmen geeignet ist Design, Produktion, Installation, Service und Schweißarbeiten im u.g. Bereich, aufgrund der EN 1990, EN 1090-1+A1, EN 1090-2+A1, EN 1011-1, 2, aufgrund des eingeführten Qualitätssicherungssystems nach EN ISO 3834-2 und der Schweißaufsicht nach EN ISO 14731 durchzuführen.

3. Normen / Vorschriften:

EN 1090-2+A1 Abs.1, 4 und 7, EN 1090-1+A1 Abs. 6 und Tab. ZA3 nach Abs. 6.2 und 6.3., EN 1993-1-1, EN 1993-1-3, EN ISO 17660-1, 2

4. Schweißprozess /-verfahren:
(nach EN ISO 4063)

111 (MMA), 135 (MAG)

5. Grundwerkstoffe:

Gr. 1.1, 1.2, 2, (B 500A, B 500B)

(nach EN ISO 15614-1, EN 10020, EN 10027-1,2, EN 1090-2+A1, CEN ISO/TR 15608, EN 10204)

6. Spezifikation der Konstruktion:

nach EN 1090-2+A1, Kl. EXC3

7. Schweißaufsichtsperson(en):

Ing. Jan CHODIL (EWT)

(nach EN ISO 14 731,

Kontrollleur nach EN ISO 17637)

8. Bemerkung:

Die Befähigungszertifikation betrifft nur den oben erwähnten Bereich. Dieses Zertifikat ist nur unter der Bedingung gültig, dass die genannten Normen im vollen Ausmaß erfüllt werden.

9. Geltungsdauer:

bis 17/03/2027

10. Eignungsbescheinigung Nr.:

ZDH - 1975/2026

11. Ausgestellt am:

18/03/2026



.....
Dipl.-Ing. Jan Opletal
Vertreter des Inspektionsorganleiter