

CERTYFIKAT

**TÜV Thüringen e.V.
Industrie Service**

zaświadcza, że firma

**CKTiS S.A.
Stara Biała 1
09-411 Biała, Poland**

spełnia wymagania DIN EN ISO 3834-2,
a także wymagania dotyczące produkcji urządzeń ciśnieniowych
według Dyrektywy 2014/68/UE, Załącznik I, Pkt 3.1
oraz AD 2000 HP0 Pkt 3 / HP 100 R

w zakresie określonym w załączniku

raport nr : **PL04/55858/23**

certyfiakat nr : **0090 153 1152**

certyfiakat ważny do : **2024-02-28**



Ważne tylko z hologramem.

Erfurt, 2023-02-28



A. Grotkowski
A. Grotkowski
TÜV Thüringen e.V.
Industrie Service
Monitoring production



TÜV Thüringen e.V. * Melchendorfer Straße 64 * D-99096 Erfurt

☎ +49-361-4283-0 * 📠 +49-361-4283-242 * 📧 info@tuev-thueringen.de

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU Nr : 0090 153 1152

Posiadacz certyfikatu	CKTiS S.A. Stara Biała 1, 09-411 Biała, Polska					
Miejsce spawania (produkcji)	ul. Chemików 7, 09-411 Płock, Polska					
Zakres stosowania:	Zbiorniki ciśnieniowe , magazynowe, rurociągi i konstrukcje stalowe					
Wymiary elementów	Grubość ścianki do 120 mm Długość do 24000 mm Średnica do \varnothing 2000 mm					
Obowiązujące standardy i przepisy dotyczące zapewnienia jakości	DIN EN 13445 DIN EN 12952 DIN EN 13480 AD 2000 Merkblätter / HP 100 R					
Procesy spawalnicze: według EN ISO 4063	<table border="1"><tr><td>DGRL, annex I, 3.1.2</td><td>AD 2000 HP0</td></tr><tr><td>111, 141, 141/111, 135</td><td>141</td></tr></table>	DGRL, annex I, 3.1.2	AD 2000 HP0	111, 141, 141/111, 135	141	
DGRL, annex I, 3.1.2	AD 2000 HP0					
111, 141, 141/111, 135	141					
Grupa (-y) materiałów podstawowych zgodnie z CEN ISO / TR 15608	<table border="1"><tr><td>DGRL, annex I, 3.1.2</td><td>AD 2000 HP0</td></tr><tr><td>1; 2; 3; 4; 5; 6; 7 ; 8; 9; 11; 43; 45; 47</td><td>5, 8</td></tr></table>	DGRL, annex I, 3.1.2	AD 2000 HP0	1; 2; 3; 4; 5; 6; 7 ; 8; 9; 11; 43; 45; 47	5, 8	
DGRL, annex I, 3.1.2	AD 2000 HP0					
1; 2; 3; 4; 5; 6; 7 ; 8; 9; 11; 43; 45; 47	5, 8					
Nadzór spawalniczy	Wojciech Janota, EWE					
Koordynator NDT	Andrzej Ciński, VT2, PT2, MT2, UT2					
Inne postanowienia	<p>Jednostka Certyfikująca musi przeprowadzać coroczny monitoring systemu zapewnienia jakości w okresie ważności certyfikatu.</p> <p>Ten certyfikat nie zastępuje procesów weryfikacji wymaganych regulacjami prawnymi.</p> <p>Posiadacz certyfikatu powinien niezwłocznie poinformować Jednostkę Certyfikującą o wszelkich zmianach danych zawartych w tym załączniku lub innych zmianach w warunkach certyfikacji.</p>					
Uwagi	Dalsze szczegóły są zawarte w raporcie z inspekcji.					