

Certyfikat

Standard odniesienia **ISO 3834-2:2007**

Numer rejestracyjny 0198 452 14237

Posiadacz certyfikatu:



**Przedsiębiorstwo Produkcyjno
Usługowo Handlowe
EKO-ENERGIA Sp. z o.o.**
ul. Ujastek 1
31-752 Kraków
Polska

Zakres certyfikacji:

usługi w dziedzinie wykonawstwa, remontów i modernizacji instalacji i sieci elektroenergetycznych, maszyn, urządzeń, rurociągów i konstrukcji

Na podstawie audytu potwierdza się spełnienie wymagań normy ISO 3834-2:2007.

Okres ważności:

Certyfikat jest ważny od 22.05.2020 do 21.05.2023.

21.05.2020

Grzegorz Guabka

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
ul. 17 Stycznia 56 · 02-146 Warszawa



AC 129
QMS

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU nr 0198 452 14237

Zakres certyfikacji na zgodność z normą ISO 3834-2:2007

Posiadacz certyfikatu: **Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe EKO-ENERGIA Sp. z o.o.**
ul. Ujastek 1
31-752 Kraków
Polska

Rodzaj wyrobu(-ów): usługi w dziedzinie wykonawstwa, remontów i modernizacji instalacji i sieci elektroenergetycznych, maszyn, urządzeń, rurociągów i konstrukcji

Norma(-y) dotycząca(-e) wyrobu(-ów): **ISO 3834-2:2007**

Grupa(-y) materiałów podstawowych (zgodnie z CR 12187 lub CR 15608) Grupa materiałowa 1.1, 1.2, 5.1, 8.1, 8.2

Spawanie i proces(-y) pokrewny(-e) Spawanie metodami:
– 111, – 135, – 141

Dokumenty zastosowane przez wytwórcę (nie wymienione wyżej) w odniesieniu do zgodności z EN ISO 3834-5 –

Upoważniony personel nadzoru spawalniczego:

Imię i nazwisko:	Kwalifikacje:
Jarosław Walczyk	Dyplom nr 91826 z dn. 15.09.2006 inż. AGH Inżynieria Spajania Dyplom nr 101770 z dn. 18.07.2008 r. mgr inż. AGH Inżynieria Spajania

21.05.2020

Grzegorz Guabka

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
ul. 17 Stycznia 56 · 02-146 Warszawa



AC 129
QMS