



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

POŚWIADCZENIE OCENY

Nr CO/Sp/Sz/31/27/08

Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Certyfikująca Osoby UDT-CERT

poświadcza, że

**Energomontaż Północ - Technika Spawalnicza
i Laboratorium Sp. z o.o.**

ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa

posiada zdolność do prowadzenia

szkolenia spawaczy

w zakresie

**PN-EN 287-1: 2007
PN-EN ISO 9606-2: 2007**

Szczegółowy zakres poświadczenia oceny zawarty jest w załączniku

Data wydania: **07.01.2008 r.**

Data ważności: **06.01.2010 r.**

Dyrektor Zespołu Certyfikacji
i Współpracy Międzynarodowej


Anna Gerymska



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

POŚWIADCZENIE OCENY

Nr CO/Sp/Eg/31/27/08

Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Certyfikująca Osoby UDT-CERT

poświadcza, że

**Energomontaż Północ - Technika Spawalnicza
i Laboratorium Sp. z o.o.**

ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa

jest

Ośrodkiem Egzaminacyjnym Spawaczy UDT-CERT

w zakresie

**PN-EN 287-1: 2007
PN-EN ISO 9606-2: 2007**

Szczegółowy zakres poświadczenia oceny zawarty jest w załączniku

Data wydania: **07.01.2008 r.**

Data ważności: **06.01.2010 r.**

Dyrektor Zespołu Certyfikacji
i Współpracy Międzynarodowej


Anna Gerymska



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

POŚWIADCZENIE OCENY

Nr CO/NDT/Sz/06/08

Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Certyfikująca Osoby UDT-CERT

poświadcza, że

ENERGOMONTAŻ - PÓŁNOC
Technika Spawalnicza i Laboratorium Sp. z o.o.

ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa

posiada zdolność do prowadzenia

szkolenia personelu badań nieniszczących

zgodnie z wymaganiami

PN-EN 473

metoda

RT, VT, PT.

Data wydania: 08.02.2008 r.

Data ważności: 07.02.2011 r.

Dyrektor Zespołu Certyfikacji
i Współpracy Międzynarodowej


Anna Gerymska



Urząd Dozoru Technicznego
UDT-CERT

POŚWIADCZENIE OCENY

Nr CO/NDT/Egz/06/08

Urząd Dozoru Technicznego
Jednostka Certyfikująca Osoby UDT-CERT

poświadcza, że

ENERGOMONTAŻ - PÓŁNOC
Technika Spawalnicza i Laboratorium Sp. z o.o.

ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa

jest

Ośrodkiem Egzaminacyjnym personelu NDT UDT-CERT

zgodnie z wymaganiami

PN-EN 473

metoda

RT, VT, PT.

Data wydania: 08.02.2008 r.

Data ważności: 07.02.2011 r.

Dyrektor Zespołu Certyfikacji
i Współpracy Międzynarodowej


Anna Gerymska