

innogy Stoen Operator Sp. z o.o.
adres do korespondencji:
ul. Rudzka 18,
01-689 Warszawa
T +48 22 821 31 31
F +48 22 821 31 32
E operator@innogy.com
I www.innogystoenoperator.pl

Partner handlowy

Konto umowy

nr lokalu



innogy

STOEN OPERATOR

ZGŁOSZENIE GOTOWOŚCI KLIENTA DO SPRAWDZENIA PRZEKŁADNIKÓW

Pieczęć Klienta

Warszawa, dnia

Znak:

I. przekładniki prądowe (dla grupy przyłączeniowej II, III, IV i VI)

LP	Nr fabryczny	Przekładnia	Model	Kl.	Rok leg.	Nap. izol.	Moc
1.							
2.							
3.							

II. przekładniki napięciowe (dla grupy przyłączeniowej II i III)

LP	Nr fabryczny	Przekładnia	Model	Kl.	Rok leg.	Nap. izol.	Moc
1.							
2.							
3.							

Wyżej wymienione przyrządy zainstalowane są w obiekcie:

przy ulicy:

Zgłoszone przyrządy pozostają na majątku:

Klienta

OSD

CZYTELNY PODPIS KLIENTA

DATA..... PODPIS.....

innogy Stoen Operator Sp. z o.o.
adres do korespondencji:
ul. Rudzka 18,
01-689 Warszawa
T +48 22 821 31 31
F +48 22 821 31 32
E operator@innogy.com
I www.innogystoenoperator.pl

Partner handlowy

Konto umowy

nr lokalu



innogy

STOEN OPERATOR

ZGŁOSZENIE GOTOWOŚCI KLIENTA DO SPRAWDZENIA LICZNIKÓW

Pieczęć Klienta

Warszawa, dnia

Znak:

III. Liczniki lub zegary, rejestratory, sumatory i inne (dla grupy przyłączeniowej II i III)

LP	Nazwa licznika lub innego aparatu pomiarowego	Nr Fabryczny	Model	Kl.	Rok leg.	Nap. Pomiar [V]	Prąd pomiarowy [A]
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							

Wyżej wymienione przyrządy zainstalowane są w obiekcie:

przy ulicy:

Zgłoszone przyrządy pozostają na majątku:

Klienta

OSD

CZYTELNY PODPIS KLIENTA

DATA..... PODPIS.....