

Uwagi .....

Świadczenie ważne do dnia 2017.06.03

PRZEWODNICZĄCY  
KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
NR/595/1,2,3/14/08

mgr inż. Witold Zdunek

podpis przewodniczącego komisji kwalifikacyjnej  
(pieczęć imienna)

2012.06.04 W-wa

data i miejsce wystawienia



KOMISJA KWALIFIKACYJNA  
NR 595/1,2,3/14/08  
przy STOWARZYSZENIU  
POLSKICH ENERGETYKÓW

Oddział w Warszawie  
(nazwa, siedziba i numer komisji kwalifikacyjnej)

ŚWIADECTWO  
KWALIFIKACYJNE

Nr 2703/12



uprawniające do zajmowania się eksploatacją  
urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku:

**EKSPLOATACJI**

Komisja Kwalifikacyjna Nr 595  
działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra  
Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28  
kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad  
stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby  
zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci  
(Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z  
2005 r. Nr 141, poz. 1189) na podstawie wyniku  
egzaminu

złożonego w dniu 2012.06.04

i protokołu nr 2703/12 stwierdza że Pan /Pani/

MARKOWSKI STAWOMIR

posiadający/a numer ewidencyjny

PESEL 56100602851

i legitymujący się dokumentem tożsamości

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania  
pracy na stanowisku: **EKSPLOATACJI**,  
w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów,  
montażu, kontrolno-pomiarowym \*)  
dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

**Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci  
elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające,  
przesyłające i zużywające energię elektryczną:**

- 1) ~~urządzenia prądotwórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;~~
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;
- ~~3) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV;~~
- 4) zespoły prądotwórcze o mocy powyżej 50 kW;
- ~~5) urządzenia elektrotermiczne;~~
- ~~6) urządzenia do elektrolizy;~~
- 7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 8) elektryczna sieć trakcyjna;
- 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9; 2,4,7,9

\*) niepotrzebne skreślić