

wyszczególniono rodzaje urządzeń, instalacji i sieci zgodnie z protokołem egzaminu i wykazem według załącznika nr 1 do rozporządzenia MGPIPS z 28 kwietnia 2003r.

Świadectwo jest ważne do dnia:

20.03.2019r.



Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI

Anna Flis

(podpis przewodniczącego komisji)

mgr inż. Anna Flis

21.03.2014r. Warszawa

(data i miejsce wystawienia)

Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych ODDZIAŁ WARSZAWSKI

Komisja Kwalifikacyjna Nr 476
00-043 Warszawa ul. Czackiego 3/5

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

Nr Gr. 3 D 138.../476/2.014

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

DOZORU

Komisja Kwalifikacyjna Nr 476, działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. 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 2005r. Nr 141, poz. 1189), na podstawie wyniku egzaminu złożonego:

w dniu: 21 marca 2014r.

i protokołu nr 812014

stwierdza, że Pan (Pani)

Robert Adamczewski

posiadający/a numer ewidencyjny PESEL:

74120900191

i legitymujący/a się dowodem tożsamości:

AVM 451306

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie:

obsługi (O), konserwacji (K), remontów (R), montażu (M), kontrolno-pomiarowym (KP) dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

GRUPA 3. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:

- urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu,*
- urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przerobki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie,*
- urządzenia do magazynowania paliw gazowych,*
- sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe),*
- sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu),*
- urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5kPa,* O, K, R, M, KP
- urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5kPa,*
- przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50kW,* O, K, R, M, KP
- turbiny gazowe,*
- aparatura kontrolno pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.: G, B