

REFERENCJE

Firma TEGAS S.A. udziela referencji firmie RAFAKO Engineering sp. z o.o. na wykonanie od 01 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2017 r. zleconych prac eksploatacyjnych na Gazociągach w/c należących do PSG sp. z o.o. w zakresie obsługi czynnej ochrony antykorozyjnej oraz badań posadowienia gazociągów w miejscach przekroczeń przez cieki wodne.

Prace eksploatacyjne w zakresie obsługi czynnej ochrony antykorozyjnej na sieci gazociągów wysokiego ciśnienia o długości około 1100 kilometrów obejmowały m.in.:

- pomiary w ochronie przeciwkorozyjnej dla oceny skuteczności ochrony katodowej:
 - pomiary we wszystkich punktach pomiarowych,
 - pomiary w wybranych punktach pomiarowych,
 - pomiary rozptywu prądu w gazociągach,
 - pomiary odizolowania stalowych rur ochronnych (osłonowych) od gazociągu,
 - pomiary działania złącz izolujących,
 - pomiary odizolowania gazociągu od uziomów i obcych konstrukcji,
 - pomiary oddziaływania ochrony katodowej gazociągu na metalowe konstrukcje podziemne,
 - pomiary oddziaływania prądu przemiennego na gazociąg,
 - pomiary oddziaływania prądów błędzących na gazociąg,
- eksploatację stacji ochrony katodowej:
 - przegląd stacji ochrony katodowej wraz z pomiarem uziomów anodowych,
 - konserwację stacji ochrony katodowej,
- przegląd zasilania energetycznego oraz ochrony przeciwporażeniowej SOK,
- eksploatację punktów pomiarów elektrycznych:
 - przegląd punktów pomiarów elektrycznych,
 - konserwację punktów pomiarów elektrycznych,

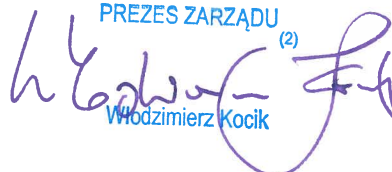
1 z 2

- eksploatację stacji anod galwanicznych:
 - przegląd stacji anod galwanicznych,
 - konserwację anod galwanicznych,
- eksploatację stacji drenażu elektrycznego:
 - przegląd stacji drenaży elektrycznych,
 - konserwacja stacji drenaży elektrycznych,
- eksploatację urządzeń zabezpieczających przed oddziaływaniem prądu przemiennego:
 - przegląd urządzeń zabezpieczających przed oddziaływaniem prądu przemiennego,
 - konserwację urządzeń zabezpieczających przed oddziaływaniem prądu przemiennego,
- odbudowa uszkodzonych punktów pomiarowych,
- naprawa oraz wymiana uszkodzonych stacji ochrony katodowej,
- naprawa uszkodzonych linii kablowych anodowych, drenażowych oraz pomiarowych.

Prace eksploatacyjne w zakresie badania gazociągów w miejscach przekroczeń przez cieki wodne (274 przekroczenia) obejmowały m.in.:

- wytyczenie przebiegu gazociągu przez przekroczenie,
- określenie posadowienia gazociągu pod dnem cieku,
- pomiar echosondą profilu dna rzeki,
- ocenę stanu umocnień brzegów i dna cieku,
- odbudowę oznakowania na przekroczeniach,
- wycinkę drzew i samosiejek w rejonie przekroczenia,
- zwiad nurkowy,
- opracowanie dokumentacji powykonawczej.

Zlecone prace zostały wykonane z należytą starannością, terminowo, zgodnie z umową oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.

PREZES ZARZĄDU⁽²⁾

Włodzimierz Kocik

2 z 2