


- od istniejących rurociągów (gazociągów) odległości te wyznacza się w zależności od rodzaju obiektów terenowych, średnicy i ciśnienia rurociągów, zgodnie z przepisami wg których zostały one zaprojektowane i wybudowane. W przypadku gazociągu stalowego \varnothing 60, należy stosować odległości podstawowe zgodne z Rozporządzeniem Ministra Przemysłu z dnia 24 czerwca 1989 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe” (Dz. U. Nr 45, poz. 243 z 1989 r.), które przykładowo wynoszą:
 - 1,5 m – dla budynków mieszkalnych miejskich i wiejskich

Jednocześnie informujemy, że na terenie objętym przedmiotowym planem znajduje się również gazociąg przesyłowy PE de 63, maksymalne ciśnienie robocze 0,4 MPa, rok budowy 1998, biegnący od Ośrodka Produkcyjnego Żarnowiec w kierunku zachodnim, będący własnością G.EN. Gaz Energia SA.

Nadmieniamy, że aktualnie PGNIG SA Oddział w Zielonej Górze nie planuje realizacji nowych inwestycji na przedmiotowym obszarze.

Z poważaniem,

Z upoważnienia Dyrektora Eksploatacji

Alicja Kwiecińska
Kierownik Działu Usług dla Klientów

Załączniki:

- załącznik do uchwały z naniesioną orientacyjnie granicą obszaru i terenu górniczego Żarnowiec oraz Ośrodkiem Produkcyjnym Żarnowiec i gazociągami.
- mapa pogłądowa Ośrodka Produkcyjnego Żarnowiec wraz z punktem spalenia gazu