

Spis treści

I. Część opisowa

1. Podstawa opracowania
2. Zakres opracowania
3. Szczegółowe rozwiązania techniczne
 - 3.1. Materiały użyte do budowy gazociągu i wymagania
 - 3.1.1. Rodzaje zastosowanych materiałów
 - 3.1.2. Wymagania stawiane materiałom
 - 3.2. Trasa gazociągu
 - 3.3. Opinia geotechniczna
 - 3.4. Prace ziemne i przygotowawcze
 - 3.5. Ułożenie gazociągu w wykopie
 - 3.6. Łączenie rur i kształtek
4. Próby gazociągu
 - 4.1. Badanie wstępne
 - 4.2. Przedmuchiwanie gazociągu
 - 4.3. Próba szczelności gazociągu
5. Oznakowanie gazociągu
6. Dokumentacja odbiorowa i przekazanie sieci do eksploatacji
7. Likwidacja istniejącego gazociągu
8. Przyłączenie gazociągu do czynnej sieci gazowej
9. Uwagi końcowe
10. Wykaz materiałów
11. Informacja BIOZ
 - Oświadczenie projektanta i sprawdzającego
 - Zestawienie materiałów

II. Część rysunkowa

1. Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500 ,Plan sytuacyjny –rys.nr 1,1a
2. Profil podłużny gazociągu s/c –rys. nr 2
3. Szczegół posadowienia rury gazowej-rys.nr 3
4. Zabezpieczenie kolizji z kablem energetycznym –rys. nr 4
5. Schemat wyłączenia gazociągu w celu wykonania połączeń –rys nr 5