

- kartę technologiczną łączenia rur i kształtek PE.
- kartę technologiczną spawania (WPS).
- 8. Roboty ziemne w obszarze strefy kontrolowanej gazociągu - 1,0 m - należy wykonywać z należytą starannością i ostrożnością, natomiast roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie przewodu gazowego, tj. mniej niż 0,5 m należy wykonywać ręcznie. W przypadku uszkodzenia sieci gazowej koszty naprawy poniesie wykonawca.
- 9. Przełączenie gazociągów wykona **PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku, Gazownia w Białymstoku na koszt inwestora** na podstawie
 - zlecenia wykonania usługi,
 - końcowego protokołu odbioru technicznego sieci gazowej.
- 10. Wykonawca jest zobowiązany do powiadomienia **PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku** - Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym w przypadku stwierdzenia kolizji istn. sieci gazowej z projektowanym uzbrojeniem nie przewidzianej projektem w celu rozwiązania problemu technicznego.
- 11. Wykonawca jest zobowiązany do:
 - odtworzenia na swój koszt naruszonej struktury gruntu w obrębie sieci gazowej,
 - zabezpieczenia sieci gazowej na czas prowadzenia robót ziemnych.
- 12. W przypadku wystąpienia rozbieżności pomiędzy mapą zasadniczą zastosowaną do celów projektowych a stanem faktycznym w terenie tj. wystąpienie kolizji - projektowanych obiektów z istniejącą siecią gazową, należy dokonać ponownego uzgodnienia projektu budowlanego obejmującego rozwiązanie wzajemnego usytuowania obiektów. Koszt opracowania dokumentacji oraz ewentualnej przebudowy lub zabezpieczenia sieci gazowej ponosi inwestor inwestycji podstawowej.
- 13. Uzgodnienie obejmuje okres ważności 2 lata.

Na tym protokół zakończono i podpisano:

Członkowie Zespołu Oceny Dokumentacji

1. M. Polkowski - Krawczyński
2. Joanna Dawidziuk
3. Michał Kopyński

Potwierdzam zgodność z oryginałem

mgr inż. Adam Sosnowski