



- gazociąg Dz40 średniego ciśnienia należy na odcinku pod chodnikiem i ścieżką rowerową zabezpieczyć polietylenową rurą ochronną spawaną wzdłużnie - pełny projekt należy przesłać do uzgodnienia do Działu Zarządzania Majątkiem Sieciowym w Zabrze, ul. Mikulczycka 5;

5. Trasa rowerowa nr 13:

- zastosować uwagi ogólne skierowane do wszystkich tras;

6. Trasa rowerowa nr 23:

- gazociąg DN300 Stal niskiego ciśnienia oraz gazociąg DN100 Stal średniego ciśnienia wychodzące ze stacji redukcyjno-pomiarowej zabezpieczyć na odcinku pod ścieżką rowerową poprzez założenie stalowej spawanej wzdłużnie rury ochronnej;

Uwagi techniczne ogólne dotyczące tras rowerowych nr 1, 3, 13, 23, które należy zastosować:

- należy zachować min. 0,5 metra odległości pionowej licząc od górnej ścianki gazociągu do spodu warstw konstrukcyjnych ścieżek rowerowych oraz min. 0,8 metra odległości pionowej licząc od górnej ścianki gazociągu do spodu nawierzchni ścieżek rowerowych - w przypadku nie zachowania normatywnej odległości odcinki gazociągów należy przebudować lub zabezpieczyć (decyzje w trakcie przekopów kontrolnych na trasie ze względu na zbyt rozbudowany zakres i złożoność projektu);
- posadowienie sieci gazowej określić poprzez wykonanie przekopów kontrolnych w obecności naszego przedstawiciela (należy wystąpić odpowiednio wcześniej o nadzór nad pracami wysyłając pismo o nadzór na maila: [gazownia.bytom@psgaz.pl](mailto:gazownia.bytom@psgaz.pl)) – z prac należy prowadzić dokumentację fotograficzną odkrytej sieci gazowej i jej posadowienia w formie cyfrowej;
- nawierzchnie nad gazociągami należy wykonać z materiałów rozbieralnych. W przypadku awarii lub przebudowy sieci gazowej w nawierzchni rozbieralnej zastrzegamy sobie prawo wkroczenia w obszar awarii lub przebudowy. Po usunięciu awarii lub zakończeniu przebudowy nawierzchnia zostanie przywrócona do stanu pierwotnego;
- gazociągi powinny mieć min. nakrycie 0,8-1,2m;
- wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić, celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem lub przebudową;
- zastrzegamy sobie prawo do przeprowadzania kontroli w obrębie sieci gazowej i jej armatury na terenie projektu zagospodarowania terenem.
- zastrzegamy sobie prawo do wejścia w tereny ścieżek rowerowych w przypadku awarii i możliwość wykonania niezbędnych prac awaryjnych, a także prac modernizacyjnych oraz przyłączeniowych w zakresie zadań ścieżek rowerowych na trasach nr 1, 3, 7, 13, 16, 23.

Jednocześnie powyższe ustalenia warunkujemy otrzymaniem pisma z UM Piekary Śląskie, w którym otrzymamy zgodę na wejście w teren i możliwość wykonywania prac modernizacyjnych, awaryjnych oraz przyłączeniowych nowych klientów do sieci gazowej w zakresie zadania ścieżki rowerowej trasy nr 1, 3, 7, 13, 16 i 23.

-verte-

Wszelkie prace powinny odbyć się pod nadzorem Gazowni w Bytomiu. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który należy przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia. O nadzór należy wystąpić do Gazowni w Bytomiu min. 7 dni roboczych przed rozpoczęciem prac w terenie.

Przy pracach projektowych w obrębie w/w gazociągu należy uwzględnić następujące odległości

- poziome zgodnie z Dz.U. z dn. 4 czerwca 2013r. poz. 640 zał. nr 2/tabela 2, 3
- pionowe zgodnie z PN-91/M-34501

Wszelkie miejsca kolizji projektowanej inwestycji z naszymi urządzeniami zabezpieczyć zgodnie z PN-91/M-34501.

Informujemy również o sieci wysokiego ciśnienia DN 150 Stal przechodzącej poza opracowaniem obsługiwanej przez PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze – Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym Zabrze, ul. Mikulczycka 5.

Faktura VAT za uzgodnienie zostanie przesłana pocztą w późniejszym terminie.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres 2 lat od daty niniejszego pisma.

Z poważaniem

Z-CIA KIEROWNIKA  
Gazownia w Bytomiu  
  
Jacek Schmidt

Załączniki:

- plan sytuacyjny -17

Symbol usługi: 5.3.1.1 /1xA4/

5.3.1.2 /38xA4/

