



Brzeg, dnia 27.04.2023r.

TU.521.2.2023.2.JM

PROTOR Pracownia Projektowa
mgr inż. Antoni Plamitzer
ul. 700 Iecia 15
Węgry
46-023 Osowiec

dot.: uzgodnienia przebudowy przyłączy kanalizacji deszczowej, sieci elektroenergetycznej oświetleniowej, sieci gazowej oraz kanalizacji teletechnicznej (narada koordynacyjna nr G.6630.43.2023 ,43/2023)

W związku z projektem przebudowy przyłączy kanalizacji deszczowej, sieci elektroenergetycznej oświetleniowej, sieci gazowej oraz kanalizacji teletechnicznej (narada koordynacyjna nr G.6630.43.2023 ,43/2023) przed planowaną modernizacją drogi gminnej – ul. Trzech Kotwic informujemy, że w ww. drodze, na wysokości posesji Trzech Kotwic 2 oraz Trzech Kotwic 5, znajduje się rozdzielcza sieć ciepła wysokich parametrów, o średnicy DN125, wykonana w technologii rur preizolowanych, będąca własnością BPEC Sp. z o.o. Z ww. siecią ciepłą w.p. będą krzyżować się wszystkie projektowane sieci.

W związku ze stosunkowo płytkim ułożeniem sieci ciepłej bezpośrednio w gruncie, tj. na głębokości 0,7 – 0,8 m, **bezwzględnie należy**:

1. przy każdym skrzyżowaniu lub nienormatywnym zbliżeniu sieci teletechnicznej oraz linii kablowych i oświetlenia ulicznego do sieci preizolowanej roboty ziemne **należy wykonywać ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności tak aby nie naruszyć zewnętrznego płaszcza PEHD sieci ciepłowniczej** stanowiącego zabezpieczenie stalowych rurociągów przewodowych,
2. każde skrzyżowanie sieci ciepłowniczej z liniami kablowymi oraz oświetlenia ulicznego, należy zabezpieczać za pomocą rur osłonowych dwudzielnych A160PS,
3. w miejscu skrzyżowania poprzecznego gazociągu z siecią ciepłą należy zastosować na gazociągu rury osłonowe,
4. przy skrzyżowaniu gazociągu z ciepłociągiem zachować odległość rury osłonowej gazociągu od zewnętrznego płaszcza PEHD sieci/przyłącza ciepłowniczego preizolowanego nie mniejszą niż 0,3m. Gazociąg prowadzić pod siecią ciepłowniczą.
5. przed rozpoczęciem robót należy wykonać wykopy kontrolne w celu ustalenia dokładnego położenia sieci ciepłej i określenia ich zagłębienia w gruncie. Należy dostosować zagłębienie projektowanej infrastruktury do faktycznego położenia sieci ciepłej w terenie, zachowując odległość minimalną 0,3m.
6. wszystkie prace należy wykonywać pod nadzorem BPEC Sp. z o. o. powiadamiając o ich rozpoczęciu z 7 dniowym wyprzedzeniem:



BRZESKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.

UL. CIEPŁOWNICZA 11, 49-305 BRZEG

zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu

tel. 77 444 04 45-48

VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

fax. 77 411 14 86

KRS: 0000157459

www.bpec.pl

NIP: 747-17-14-990

email: bpec@bpec.pl

REGON: 532382981

Kapitał zakładowy: 22 358 000, 00 PLN

Bank: PKO BP S.A. O/Opole nr 05 1020 3668 0000 5102 0131 1562

7. aby umożliwić sprawdzenie stanu technicznego odkrytych, podczas robót ziemnych, odcinków ciepłociągów, przed ich zasypaniem należy poinformować służby techniczne BPEC Sp. z o. o.

Jednocześnie informujemy, że z uwagi na planowany remont ulicy Trzech Kotwic w planach modernizacyjnych BPEC Sp. z o.o. uwzględnimy wymianę odcinka sieci ciepłej, który przechodzi pod drogą i ułożenie go w stalowych rurach osłonowych DN300. Planowany do wymiany fragment ciepłociągu, o średnicy DN125, wybudowany będzie w technologii preizolowanej, przebiegać będzie po istniejącej trasie, na głębokości na jakiej ułożona jest sieć obecnie i osadzony będzie w stalowych rurach osłonowych. Ww. przebudowę zamierzamy zrealizować równolegle z przebudową drogi

Z poważaniem

Prezes Zarządu

Dariusz Wawrzyniak

Do wiadomości:

1. a/a

R 6-W/23/0381


BRZESKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.

zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Opolu
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000157459
NIP: 747-17-14-990
REGON: 532382981
Bank: PKO BP S.A. O/Opole nr 05 1020 3668 0000 5102 0131 1562

UL. CIEPŁOWNICZA 11, 49-305 BRZEG

tel. 77 444 04 45-48

fax. 77 411 14 86

www.bpec.pl

email: bpec@bpec.pl

Kapitał zakładowy: 22 358 000, 00 PLN



