



URZĄD GMINY CZARNY DUNAJEC

34 - 470 Czarny Dunajec, ul. Józefa Piłsudskiego 2
tel. (18) 26 135 40, fax (18) 26 135 30

email: gmina@czarny-dunajec.pl
www: www.czarny-dunajec.pl

Nasz znak: OŚ.7021.111.2013
OŚ.7021.112.2013

Czarny Dunajec, dnia: 2013-11-25

Pan
Maciej Suchowian
ul. Króle 4
34-500 Zakopane

Dotyczy : warunków technicznych do projektu wymiany sieci wodociągowej – ul. Sienkiewicza i ul. Kolejowa w miejscowości Czarny Dunajec.

Sieć wodociągowa

1. Remont sieci wodociągowej zaprojektować z rur PE100 PN16, SDR 11, DN 90x8,2 mm DN 110x10,0 mm.
2. Zachować normowe odległości od innych elementów uzbrojenia podziemnego.
3. Głębokość posadowienia przyjąć 1,80 m.
4. Uzbrojenie sieci łączyć na połączenia kołnierzowe.

Armatura na sieci

1. Zasuwy o konstrukcji bezgniazdowej kołnierzowe z miękkim wyścieleniem
 - z żeliwa sferoidalnego min. GG40 zabezpieczone antykorozyjnie żywicą epoksydową lub emalią grubości warstwy min. 250 µm na zewnątrz i od wewnątrz,
 - na ciśnienie PN16 (1.6 MPa),
 - klin z żeliwa sferoidalnego obustronnie (od wewnątrz i na zewnątrz) pokryty powłoką EPDM,
 - uszczelka na połączeniu z korpusem zabezpieczona przed wysunięciem.

Hydranty

Na przewodach wodociągowych należy stosować hydranty nadziemne o średnicy 80 mm z samoczynnym odwodnieniem, podwójnym zamknięciem na ciśnienie PN 16 (1.6 MPa) montowane wraz z zasuwą odcinającą.

- Zasuwa odcinająca powinna się znajdować min 1 m od kolumny hydrantowej.

Hydrant powinien posiadać:

- Aktualny atest PHZ dopuszczający do kontaktu z wodą pitną.
- Wymagane jest świadectwo dopuszczenia wyrobu do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej przez Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpowodzi w Józefowie k/Warszawy.

- verte -

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Jan Jaroń

12. 12. 2013

Próba szczelności ,dezynfekcja i płukanie przewodów

Próbe szczelności należy przeprowadzić zgodnie z aktualną normą.

Po uzyskaniu pozytywnej próby szczelności i zasypaniu przewodów należy wykonać dezynfekcję przewodów roztworem podchlorynu sodu.

Po 48 godzinach poddać rurociąg intensywnemu płukaniu wodą z prędkością: 1 m/s w ilości 5-krotnej objętości płukanego odcinka dla sieci do DN 200 mm i w ilości 3-krotnej dla sieci o średnicy powyżej DN 200 mm.

W projekcie należy podać miejsce poboru wody do płukania i miejsce zrzutu wód po płukaniu sieci wodociągowej. Zabrania się zrzutu wód po płukaniu sieci wodociągowej do kanalizacji deszczowej.

Z up. WÓJTA
Sekretarz Gminy

mgr Michał Jarończyk

Otrzymują:

1. Adresat

2. OŚ – aa (p. 37)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Jan Jarosz

12. 12. 2013



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Nowym Targu

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA POWIATU NOWOTARSKIEGO

Nowy Targ, 13.11.2013r.

PZD.IU.6853.115.2013

Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu
ul. Piłsudskiego 2
34-470 Czarny Dunajec

Dotyczy: uzgodnienia wymiany sieci wodociągowej w pasie drogi powiatowej nr 1651K Czarny Dunajec – Poronin w m. Czarny Dunajec od km 0+572 do km 0+732.

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku, poz. 260 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.10.2013r., (który został uzupełniony w dniu 04.11.2013r.), w sprawie jw., Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu uzgadnia pozytywnie dokumentację projektową dotyczącą wymiany sieci wodociągowej w pasie drogi powiatowej nr 1651K Czarny Dunajec – Poronin w m. Czarny Dunajec od km 0+572 do km 0+732.

Wymianę linii wodociągowej należy wykonać w sposób niepowodujący naruszenia konstrukcji jezdni oraz ławy podkrawężnikowej, (wykopy wąskoprzestrzenne z zabezpieczeniem ścian przed usypywaniem, przejście pod drogą i skrzyżowaniami z drogami utwardzonymi wykonać metodą przepychu/ przewiertu). W przypadku naruszenia konstrukcji jezdni konieczna będzie jej pełna odbudowa (na pełnej szerokości).

Na potrzeby uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Targu wyraża zgodę na wejście w teren działek zlokalizowanych w pasie drogowym w celu wykonania w/w robót.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym. Przed przystąpieniem do robót inwestor lub jego pełnomocnik winien wystąpić z wnioskami o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego (poprzez umieszczenie urządzeń w pasie drogowym oraz na czas prowadzenia robót) na podstawie, których zostanie wydana decyzja określająca szczegółowe warunki prowadzenia robót oraz naliczone opłaty.

Do wniosku należy załączyć m.in.:

- plan sytuacyjny w skali 1:500 lub 1:1000 z domiarami i zakreślonym obrysem powierzchni zajęcia,
- zatwierdzony projekt organizacji ruchu lub w przypadku, gdy prowadzenie robót nie będzie miało wpływu na ruch drogowy i pieszych informację o sposobie zabezpieczenia robót,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót odpowiedniemu organowi administracji budowlanej.
- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10.000 – 1:25.000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego.
- kserokopię niniejszego uzgodnienia.

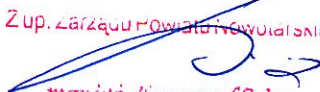
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

12. 12. 2013 *verte*

Jan Jaroś


W załączeniu jeden egzemplarz opieczetowanej kopii mapy do celów projektowych w skali 1:500 z naniesioną trasą wymienianej sieci wodociągowej, pozostała część dokumentacji pozostaje w aktach sprawy.

Termin ważności niniejszego uzgodnienia wynosi dwa lata.


Z up. Zarządu Powiatu Nowotarskiego
mgr inż. Krzysztof Szlaga
Zastępca Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: „FRANTZ” Maciej Suchowian, ul. Króle 4, 34-500 Zakopane
2. A/a.

 Sprawę prowadzi: Piotr Maciasz

tel. 18 26 628 88

e-mail: uzgodnienia.pzd@nowotarski.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM


Jan Jurek

12. 12. 2013