

ZAŁĄCZNIK 2

UZGODNIENIA BRANŻOWE, DECYZJE, INNE

BGP-II.6630. 91 .2011

Opinia Nr 88/2011

(uzgodnienia dokumentacji projektowej)

Przedmiot uzgodnienia: **przebudowa nawierzchni drogi ul. Cmentarnej w Sączowie gm Bobrowniki**

dla: **Urząd Gminy Bobrowniki
42-583 Bobrowniki, Gminna 8**

Nazwa projektanta: **Andrzej Bzówka**

na wniosek z dnia: **2011-08-11**

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ uzgadnia pozytywnie lokalizację w/w obiektu

opis lokalizacji: przebudowa nawierzchni drogi ul. Cmentarnej w Sączowie gm Bobrowniki

Oznaczenie arkuszy map:521.441.02

Podstawa prawna :

Ustawa z dnia 17.05.1989 Prawo geodezyjne i kartograficzne art.27 ust.3 (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287) i Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 02.04.2001r. (Dz.U. z 2001r. Nr.38 , poz.455) w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej

Uwagi i zalecenia:

1. W trakcie realizacji inwestycji należy :
 - zapewnić obsługę geodezyjną, lokując w jednostkach geodezyjnych sektora państwowego, spółdzielczego lub osób fizycznych posiadających uprawnienia do wykonywania robót geodezyjno-kartograficznych zlecenie, na dokonanie pomiaru zgodnie z obowiązującymi instrukcjami technicznymi, celem właściwego usytuowania w terenie projektowanych urządzeń inżynierskich i innych obiektów budowlanych oraz wykonania pomiaru powykonawczego uzbrojenia podziemnego przed zasypaniem (art. 27 ust.3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r. Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287)

Będzin, dnia 2011-08-1

- wynikami pomiaru powykonawczego uzupełnić zasób mapowy znajdujący się w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Będzinie.
- wyłączna podstawa dokonania odbioru przez jednostkę branżową urządzeń uzbrojenia terenowego będzie mapa uzupełniona wynikami pomiaru powykonawczego.
- 2. Jakakolwiek zmiana projektowanej trasy uzgodnionej niniejszym protokołem wymaga ponownego uzgodnienia przez ZUD.
- 3. Termin ważności uzgodnienia - 3 lata (Regulamin ZUD pkt. III.7).
- 4. O całkowitym zakończeniu w terenie, względnie nie przystąpieniu do realizacji uzgodnionej dokumentacji inwestor powiadomi pisemnie ZUD w Będzinie.
- 5. Integralną częścią protokołu jest uzgodniona i podpisana przez Przewodniczącego Zespołu dokumentacja projektowa.

ZAŁĄCZNIKI:

- Uwagi Zespołu Uzgadniającego - 1 egz.
- Uzgodniona i podpisana dokumentacja projektowa - 1 egz.

Przewodniczący Zespołu

Z up. STAROSTY BĘDZIŃSKIEGO

Jadwiga Zięba
GEODETA POWIATOWY

Po zapoznaniu się z treścią opinii , uzgodnioną dokumentację wraz z opinią otrzymałem:

data..... 23.08.2011

podpis..... *[Signature]*

STWIERDZENIE ZGODNOŚCI
Z ORYGINAŁEM

UWAGI CZŁONKÓW I KONSULTANTÓW ZESPOŁU UZGADNIAJĄCEGO

Data 22 SIE. 2011

do protokołu nr 88/11 z dnia 16 SIE. 2011

Stanowisko PODINSPEKTOR

Czyt. podpis

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Pieczętka, data, podpis
1.	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.	bez uwag	STARSZY MISTR d/s rozliczeń i sprzedaży woc Dariusz Pikuła
2.	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. Dąbrowa Górnicza	bez uwag	PEC w Dąbrowie Górniczej S.A. Dział Inżynierii i Analiz Technicznych Inspekcja i Dokumentacja Luona Karwalska
3.	ENION Rejon Dystrybucji Będzin, Zawiercie, Dąbrowa Górnicza	bez uwag	 Piotr Karwalski
4.	GAZ-SYSTEM S.A. Świerklany	nieobecny	
5.	Górnośląska Sp. Gazownictwa Sp. z o.o. Zabrze Rozdzielnia Gazu <i>Będzin</i>	nieobecny	
6.	Netia S.A. Będzin	bez uwag	
7.	Telekomunikacja Polska S.A.	nieobecny	
8.	Tramwaje Śląskie S.A. Rejon Komunikacyjny Będzin	—	
9.	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Będzin	—	
10.	Górnośląski Zakład Elektroenergetyczny Gliwice	nieobecny	
11.	Urząd Miasta i Gminy w <i>Dobrowie</i>	nieobecny	

12.	Górnośląska Sp. Gazownictwa Sp.z o.o. Zabrze Wydział Obsługi Sieci	—	
13.	Zakład Inżynierii Komunalnej Czeladź	—	
14.	Zakład Gospodarki Komunalnej Bobrowniki	nieobecny	JK
15	Zakład Gospodarki Komunalnej Dąbie	—	
16	Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej	Znaki geodezyjne podlegają ochronie i wznowieniu w przypadku zniszczenia "Prawo Geodezyjne i Kartograficzne" Ust. z 17 maja 1989 r.	JK
17	Urząd Miejski Wojkowice Wydz. Gospodarki Wodnej	—	
18	Gminny Zakład Gospodarki Wodnej i Komunalnej Mierzęcice	—	
19	Regionalny Zrząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	—	
20	Zakład Usług Wodnych Siewierz	—	
21	Wydział Architektury i Środowiska	nieobecny	JK
22	Powiatowy Zarząd Dróg	Nie dotyczy.	Ryszard
23	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego	nieobecny	JK
24	Przewodniczący ZUD	uzupełniams	4 up. STAROSTY BĘDZIŃSKIEGO Judwiga Zięba GEODETA POWIATOWY

Rogoźnik, 10.08.2011

DECYZJA Nr W.D.i M. 7004. Bo. 68 .2011

Na podstawie art. 39 ust.3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. Nr 19, poz. 115 z 2007 r. z późn. zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. KPA (Dz.U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami).

Po rozpatrzeniu pisma z dnia 05.08.2011 r. w sprawie lokalizacji przyłącza kanalizacji deszczowej w ul. Cmentarnej celem podłączenia do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej w ul. Kościuszki w Sączowie

z e z w a ł a m

Pracowni Drogowej AB-PROJEKT Andrzej Bzówka ul. Starzyńskiego 51, 41-215 Sosnowiec na lokalizację przyłącza kanalizacji deszczowej w ul. Cmentarnej celem podłączenia do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej w ul. Kościuszki w Sączowie na następujących warunkach:

1. Uzgadnia się przebudowę odcinka istniejącej kanalizacji w jezdni ul. Kościuszki i podłączenie do istniejącej studni projektowane odwodnienie ul. Cmentarnej.
2. Przyłącze kanalizacji deszczowej w pasie drogowym ul. Kościuszki należy zaprojektować zgodnie z § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z 1999r. poz. 430). Zabudowę rury kanalizacyjnej można wykonać w wykopie otwartym metodą połówkową z odtworzeniem konstrukcji jezdni jak dla KR 3-6.
3. Po zakończeniu robót ziemnych naruszony element pasa drogowego należy przywrócić do stanu ustawowego. Oznacza to, że w przypadku zaprojektowanej lokalizacji jakiegokolwiek urządzenia obcego np: w chodniku, poboczu-trawniku, jezdni należy odtworzyć zajęty element pasa drogowego na długości wykonywanych rozkopów i ewentualnych uszkodzeń.
4. Należy przyjąć do przedmiarowania robót czyszczenie rowu zbierającego wody opadowe z kanalizacji.
5. Geometrię skrzyżowania ul. Kościuszki z ul. Cmentarną uzgadnia się bez uwag.
6. Niezbędnym jest dostarczenie 1 egz. powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej w zakresie obejmującym teren robót oraz naniesienie obiektu na zasoby geodezyjne.
7. Obowiązuje projekt zmiany organizacji ruchu drogowego oraz zabezpieczeń robót zgodnie z zasadami bezpieczeństwa ruchu drogowego na czas budowy.

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub po dokonaniu zgłoszenia budowy (robót) w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (tekst jednolity z 2006 r. Dz. U. Nr 156, poz. 118).

Zgodnie z art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 19 poz. 115 z późn. zm.), zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i prowadzenia robót związanych z tym umieszczeniem może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem zarządcy drogi, wydanym w drodze decyzji administracyjnej.

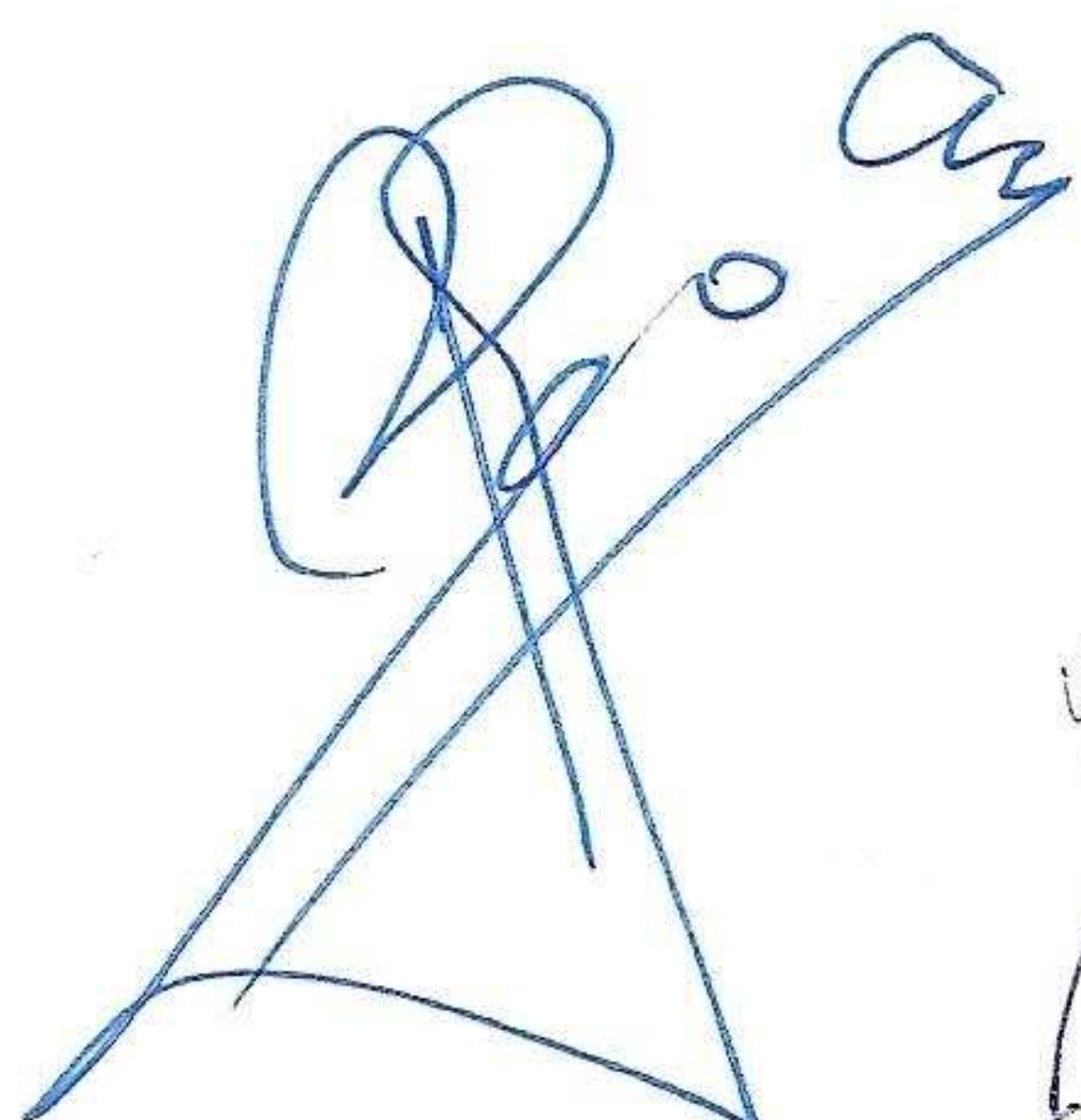
Za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty , naliczane w oparciu o stawki na podstawie Uchwały Rady Powiatu Będzińskiego Nr XVII/189/2004 z dnia 20.04.2004 r. oraz Uchwały Nr XIX/219/2004 z dnia 29.06.2004 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie 1 m² pasa drogowego dróg powiatowych, dla których zarządcą jest Starosta Powiatu.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądania strony.

POUCZENIE

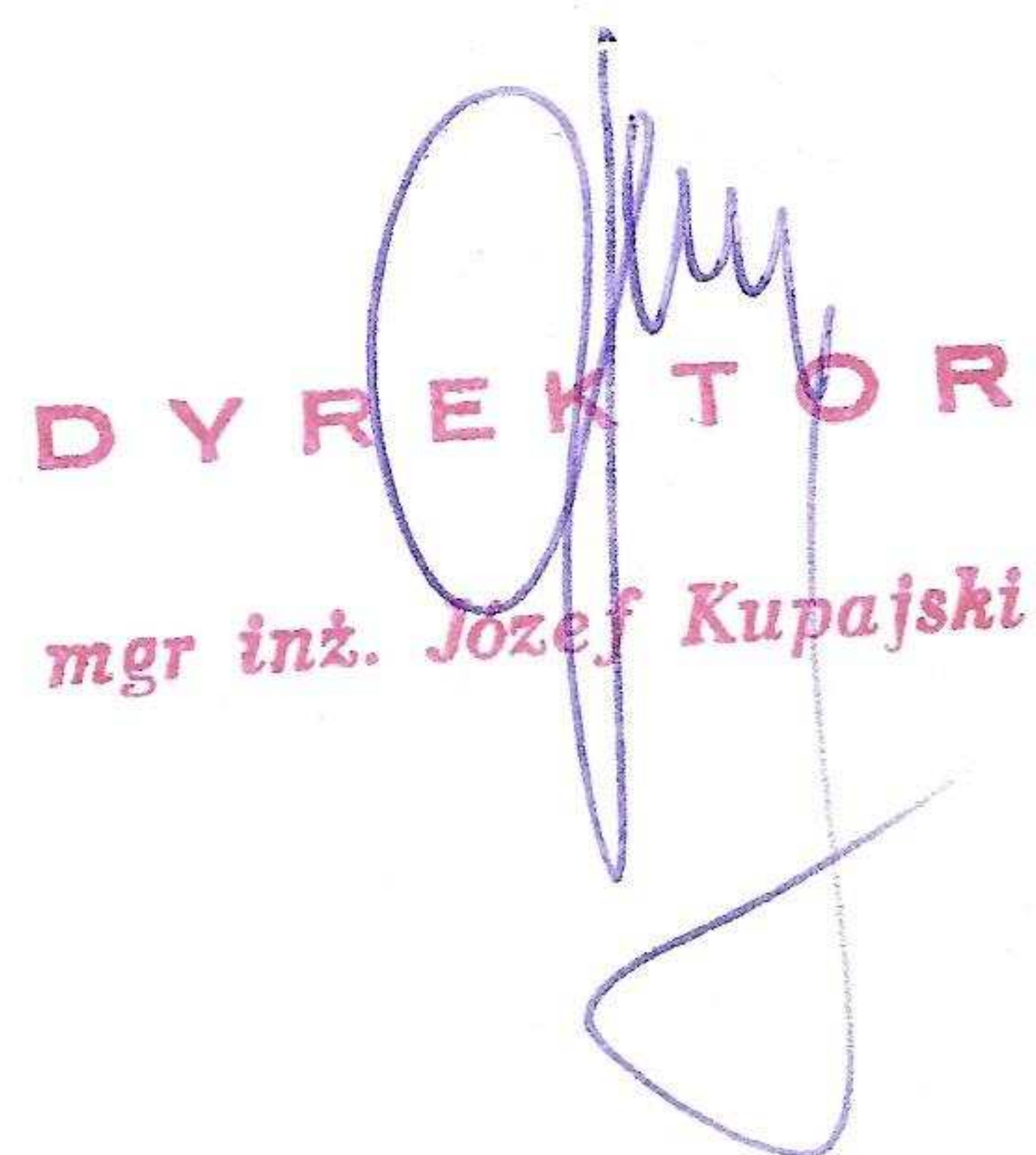
Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Powiatowego Zarządu Dróg w Będzinie z/s w Rogoźniku, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Kopia:
1. a/a.



POWIATOWY ZARZĄD DRÓG
W BĘDZINIE
KIEROWNIK WYDZIAŁU
inż. Jacek Regulski



DYREKTOR
mgr inż. Józef Kupajski

URZĄD GMINY
ul. Gminna 8
42-583 BOBROWNIKI
tel. 32 287-78-88, 32 287-78-87
fax 32 287-74-86

Bobrowniki, dnia 09.08.2011 r.

IZP.-7.0.13.1.11/13

Pracownia drogowa AB- PROJEKT
mgr inż. Andrzej Bzówka
al. Mireckiego 22/pok.18
41-205 Sosnowiec

Dot: uzgodnienia projektu budowlano-wykonawczego przebudowy nawierzchni drogi na ul. Cmentarnej w Sączowie.

W odpowiedzi na pisma w sprawie uzgodnienia dokumentacji w zakresie drogowym i kanalizacji deszczowej, uzgadniamy pozytywnie przedstawione rozwiązania z następującymi uwagami:

- dokonać zmiany lokalizacji wpustu ulicznego W28 z terenu prywatnego na teren działki drogowej,
- uwzględnić w przedmiarze robót demontaż odcinka istniejącego kolektora kd 400 bet. zlokalizowanego pod ul. Kościuszki ,
- na wysokości cmentarza po stronie zachodniej drogi zmienić wysokość krawężnika z 4 cm na 12 cm,
- dla strony zachodniej drogi zaprojektować znaki „zakaz zatrzymywania” z lokalizacją w km. 0+068.00 i w km. 0+419.00,
- zaprojektować konstrukcje nawierzchni asfaltowej drogi o łącznej grubości 9 cm jak dla drogi dla KR1,

KIEROWNIK REFERATU
Inwestycji i Zamówień Publicznych


mgr inż. Roman Polarz



Górnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, fax 32 398 50 07

Rozdzielnia Gazu w Bytomiu
ul. Korfantego 30, 41-902 Bytom
tel. (32) 281 29 00
fax (32) 386 03 82
RG.Bytom @gaz.zabrze.pl

AB – PROJEKT Pracownia Drogowa
mgr inż. **Andrzej Bzówka**
ul. Starzyńskiego 51
41-215 Sosnowiec

Wasz znak: L.dz. AB-040/KK-022/07/11
Nasz znak: Z9-432-/273/11

Bytom, 02.08.2011

Dot.: wydania warunków określających sposób zabezpieczenia istniejącej sieci gazowej przy skrzyżowaniu z projektowaną kanalizacją deszczową na ul. Cmentarnej w Sączowie.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej informujemy, że na planie sytuacyjnym została naniesiona orientacyjnie średnioprężna sieć gazowa wykonana ze stali.

Końcowe odcinki projektowanej kanalizacji deszczowej kolidują z w/w siecią gazową. Miejsca kolizji należy zabezpieczyć przy użyciu stalowych rur ochronnych (z sączkami wężowymi) montowanych na gazociągach. Montaż zabezpieczeń należy zlecić firmie uprawnionej przez GSG Zabrze do wykonawstwa sieci gazowych. Zabezpieczenia wymaga gazociąg Ø40/st przebiegający po północnej stronie ul. Szkolnej, który krzyżuje się projektowaną kanalizacją na odcinkach D2istn-D13 i D2istn-W26. Ponadto projektowany wpust uliczny W26 zlokalizowany jest w bezpośrednim sąsiedztwie przyłącza gazowego Ø25/st do budynku nr 15. Podobnie należy zabezpieczyć gazociąg Ø50/st zlokalizowany po północnej stronie ul. Kościuszki w miejscu skrzyżowania z projektowanym odcinkiem kanalizacji D1-D1istn. W tym przypadku do zabezpieczenia gazociągu należy użyć rury ochronnej długości ok. 10 m ponieważ znajduje się on jednocześnie w obszarze projektowanej nawierzchni drogi z betonu asfaltowego. Dokumentację powykonawczą zabezpieczeń gazociągów należy dostarczyć do Rozdzielni Gazu Bytom.

Przy pracach projektowych w obrębie w/w gazociągów należy uwzględnić następujące odległości:

- **poziome zgodnie z Dz.U. Nr 139 poz.686 z dnia 7 grudnia 1995r.**
- **pionowe zgodnie z PN-91/M-34501**

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

Ponadto od osi gazociągu należy zachować odległość bezpieczną, (min. 1,5m) w której nie należy wznosić budynków, urządzać stałych składów i magazynów, sadzić drzew, tworzyć nawierzchni nierozbieralnych oraz nie powinna być podejmowana żadna działalność mogąca zagrozić jego trwałości. Urządzanie parkingów nad gazociągiem dopuszcza się wyłącznie za zgodą Rozdzielni Gazu Bytom.

Wszelkie prace w pobliżu urządzeń gazowych prowadzić pod nadzorem Rozdzielni Gazu Bytom, ul. Korfantego 30. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który należy przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

(verte)

Przed przystąpieniem do prac należy wykonać przekopy kontrolne określające posadowienie sieci gazowej. Orientacyjna głębokość ułożenia gazociągów wynosi ok. 0,8m.
Informujemy również o braku w rozpatrywanym terenie sieci podwyższonego średniego ciśnienia i wysokiego ciśnienia obsługiwanej przez GSG Sp. z o.o. Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej Zabrze, ul. Mikulczycka 5.

Rozdzielnik:
Adresat + 1 egz. projektu
R.G. Bytom +1 egz. projektu

Rozdzielnia Gazu w Bytomiu
Kierownik ds. Technicznych
Andrzej Zak

Górnślaska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, fax 32 398 50 07

Rozdzielnia Gazu w Bytomiu
ul. Korfantego 30, 41-902 Bytom
tel. (32) 281 29 00
fax (32) 386 03 82
RG.Bytom @gaz.zabrze.pl

GEOPLAST Usługi Geodezyjne
mgr inż. Krystian Kowolik
ul. Wieniawskiego 18
41-506 Bytom

Wasz znak: 801/UG/2011
Nasz znak: Z9-432-/250/11

Bytom, 12.07.2011

Dot.: naniesienie sieci gazowej na dostarczone podkłady mapowe w związku z modernizacją ul. Cmentarnej (od ul. Kościuszki do ul. Szkolnej) w Sączowie /aktualizacja mapy zasadniczej/.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej informujemy, że na planie sytuacyjnym została naniesiona orientacyjnie średnioprężna sieć gazowa wykonana ze stali. Krańcowe fragmenty terenu zaznaczonego na planie kolorem fioletowym kolidują z w/w siecią gazową.

Przy pracach projektowych w obrębie w/w gazociągów należy uwzględnić następujące odległości :

- poziome zgodnie z Dz.U. Nr 139 poz.686 z dnia 7 grudnia 1995r.
- pionowe zgodnie z PN-91/M-34501

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

Ponadto od osi gazociągu należy zachować odległość bezpieczną, (min. 1,5m) w której nie należy wznosić budynków, urządzać stałych składów i magazynów, sadzić drzew, tworzyć nawierzchni nierozbieralnych oraz nie powinna być podejmowana żadna działalność mogąca zagrozić jego trwałości. Urządzanie parkingów nad gazociągiem dopuszcza się wyłącznie za zgodą Rozdzielni Gazu Bytom.

Wszelkie prace w pobliżu urządzeń gazowych prowadzić pod nadzorem Rozdzielni Gazu Bytom, ul. Korfantego 30. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który należy przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać przekopy kontrolne określające posadowienie sieci gazowej.

Informujemy również o braku w rozpatrywanym terenie sieci podwyższonego średniego ciśnienia i wysokiego ciśnienia obsługiwanej przez GSG Sp. z o.o. Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej Zabrze, ul. Mikulczycka 5.

Rozdzielnik:
Adresat + plan
R.G. Bytom +plan

Rozdzielnia Gazu w Bytomiu
Kierownik ds. Technicznych
Andrzej Żak



Telekomunikacja Polska SA
Techniczna Obsługa Klienta
Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Katowicach

ul. Orzona 13, 40-163 Katowice
tel.: 32 291 45 52
fax: 32 204 01 01
www.tp.pl

Katowice, 25 lipiec 2011 r.

Usługi Geodezyjne
„GEO – PLAST”
mgr inż. Krystian Kowolik
ul. Wieniawskiego 18
42-506 Chorzów

Numer pisma: TOTSSAU.IT.211-62022/11

Temat: uzgodnienie przebiegu sieci teletechnicznej w Sączowie ul. Cmentarna.

Szanowny Panie,

W załączeniu przesyłamy plan sytuacyjny :

“z naniesionym orientacyjnym przebiegiem urządzeń telekomunikacyjnych”.

W przypadku kolizji z urządzeniami telekomunikacyjnymi należy wystąpić o podanie warunków technicznych przebudowy lub zabezpieczenia istniejących urządzeń teletechnicznych przed uzyskaniem pozwolenia na budowę.

Projekt zabezpieczeń lub przebudowy wraz z planem zagospodarowania terenu uzgodnić i zatwierdzić w Operacyjnym Utrzymaniu Sieci i Usług w Katowicach.

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne.

Wszelkie prace w pobliżu urządzeń teletechnicznych należy wykonywać pod nadzorem pracownika upoważnionej w tym celu firmy: **Katowickie Przedsiębiorstwo Robót Telekomunikacyjnych Sp. z o.o. ul. Zamułkowa 8; 40-857 Katowice, tel. 32 253 00 50** na warunkach odpłatnych.

W opracowaniu uwzględniono również urządzenia sieci dalekosiężnej.

Powyższe uzgodnienie jest ważne na okres 12 miesięcy.

Z poważaniem

Antoni Wójcik

Kierownik Działu
Zarządzania Zasobami Sieci 1
Sosnowiec

Załącznik: 1 kpl. pl. syt.