



PREZYDENT MIASTA GLIWICE

ZDM.4211.76.2019.BA
PU.7220.....¹¹³.....2019

Gliwice, ~~28. LUT. 2019~~.....t.

nr kor. ZDM.12471.2019/BA



KATARZYNA GAWLIK-KRÓL
ul. KS. JAKUBA MAŃDY 7
41-811 ZABRZE

ZATWIERDZENIE

Na podstawie Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U.2017. poz. 1260 j.t.) Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U.2017. 784 j.t.)

z a t w i e r d z a m

projekt tymczasowej organizacji ruchu w obrębie pasa drogowego na czas budowy przyłącza sieci CO w ciągu ul. Góry Chełmskiej w Gliwicach z **terminem ważności 6 miesięcy od dnia zatwierdzenia** pod następującymi warunkami:

1. Za oznakowanie tymczasowe oraz zabezpieczenie miejsca prac odpowiada wykonawca robót.
2. Obszar robót należy szczelnie wygrodzić zaporami drogowymi typu U-20c.
3. W czasie prowadzenia prac wykonawca jest zobowiązany do zachowania ciągu pieszego za pomocą normatywnej kładki dla pieszych typu U-28.
4. Termin oraz sposób prowadzenia prac należy uzgodnić z zarządcami bądź właścicielami okolicznych posesji.
5. Prace należy prowadzić w odległości nie mniejszej niż 0,5 [m] od krawędzi jezdni.
6. Znaki typu A należy umieścić w odległości 50 [m] przed miejscem robót.
7. Zgodnie z rozporządzeniem, o którym mowa w pkt. 8 niniejszego zatwierdzenia podczas prowadzenia robót drogowych należy stosować grupę wielkości znaków o jedną klasę wyższą niż przewiduje to kategoria drogi.
8. Oznakowanie należy wykonać i ustawić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U.2003.220.2181 ze zm.),
9. Powyższe zatwierdzenie nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym zgodnie z art. 40 Ustawa z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (Dz.U.2016.1440 j.t. ze zm.),
10. Przed przystąpieniem do robót wykonawca albo inwestor zobowiązany jest wystąpić do Zarządu Dróg Miejskich w Gliwicach ul. Płowiecka 31 o zezwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym w trybie i na zasadach podanych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140 poz. 1481 z dnia 19 czerwca 2004 r. z późn. zm.)
11. Po zakończeniu robót należy zgłosić termin przywrócenia oznakowania do stanu pierwotnego.
12. Nie wprowadzenie organizacji ruchu w powyższym terminie spowoduje utratę ważności dokumentacji i konieczność ponownego wystąpienia o zatwierdzenie projektu organizacji ruchu lub zmiany tej organizacji.
13. Jednostka wprowadzająca organizację ruchu obowiązana jest zawiadomić organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wdrożenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu.

Projekt j.w. stanowi załącznik do niniejszego zatwierdzenia.

K/o:
- PU
- KMP SRD
- ZDM

Urząd Miejski
ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 032 231-3041
Fax +48 032 231-2725
Biuro Obsługi Interesantów
+48 032 239-1165
+48 032 239-1254
www.um.gliwice.pl

Prezydent Miasta
Urząd Miejski
ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
Tel. +48 32 230 69 51
pm@um.gliwice.pl

Zup. P. e-ydano Miasta
Podinspektor
Duśach
P. e-ydano Miasta

Katarzyna Gawlik-Król
41-811 Zabrze
ul. Ks. Jakuba Mańdy 7
tel. 603 625 004

Tytuł opracowania

Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas wykonania
przyłącza sieci ciepłowniczej w ciągu ul. Góry Chełmskiej w Gliwicach

Projektant
Katarzyna Gawlik-Król

Zamównik do zatwierdzenia
Nr. 14.120.13.20/9
z dnia 27.02.2019

Dane ogólne

Niniejsze opracowanie obejmuje tymczasową organizację ruchu na ul. Góry Chełmskiej w Gliwicach.

Podstawa opracowania.

Mapa zasadnicza w skali 1: 500,

Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie” Dz. U. Nr 43, poz. 430 z dnia 14.05.1999r.

Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dn. 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729 z dnia 14.10.2003r.)

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220 z 23.12.2003r. poz. 2181)

Ustawa Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Nr 108 z 20.06.2005r. poz. 908)

Opis stanu istniejącego

Ulica Góry Chełmskiej jest drogą gminną. Ulica posiada przekrój dwu pasowy, jednoprzestrzenny. Szerokość jezdni wynosi ok. 5,0 m. Chodniki znajdują się po obu stronach ulicy. Natężenie ruchu jest umiarkowane do dużego.

Projektowane rozwiązanie

W czasie robót wybudowane zostanie przyłącze ciepłownicze. Wykonany zostanie przewiert pod jezdnią i zajęcie zjazdów /chodników.

Brak utrudnień w ruchu kołowym .

Piesi poruszać się będą istniejącym chodnikiem – nad wykopem ułożona zostanie kładka dla pieszych.

Warunki prowadzenia robót

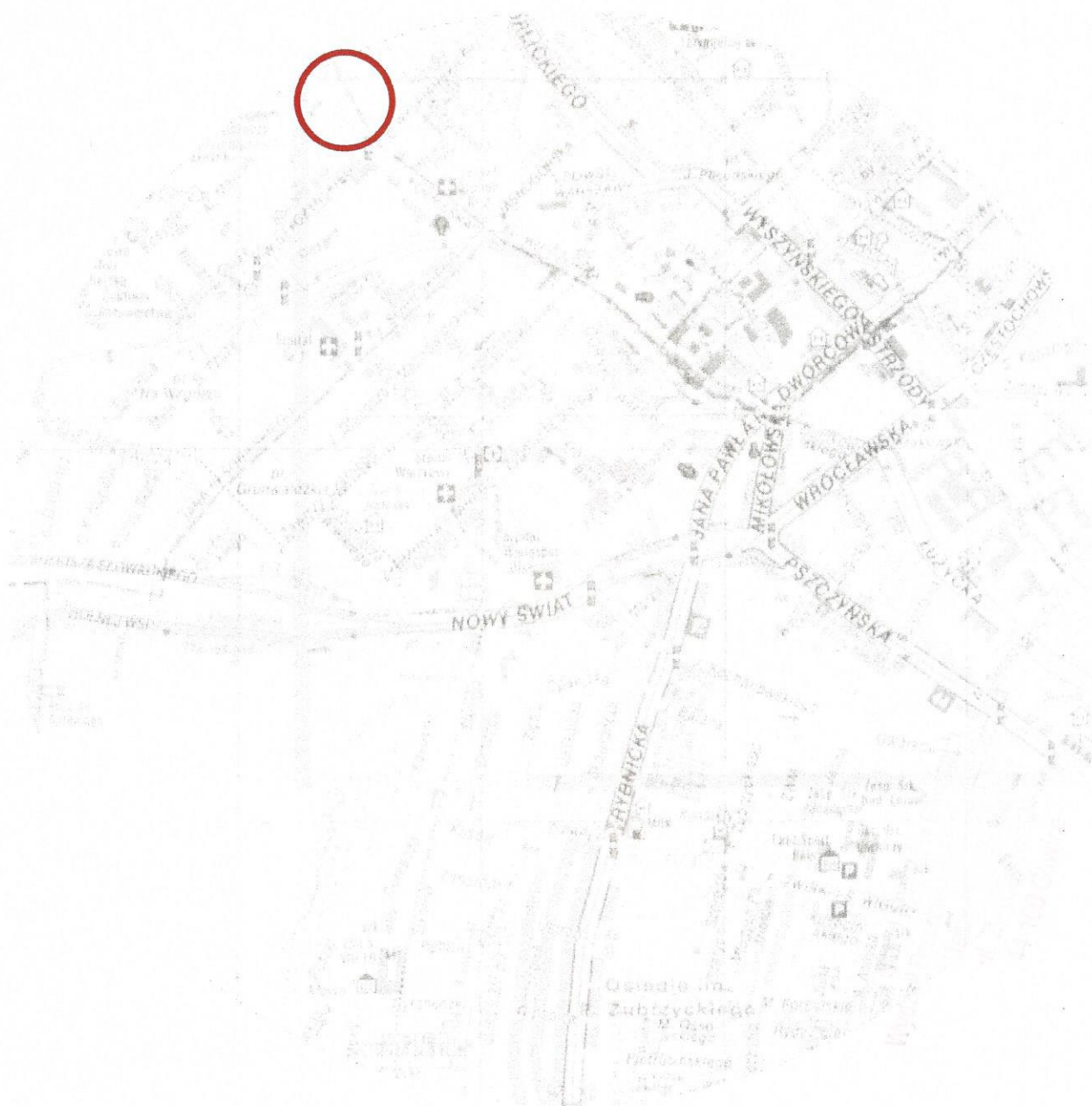
W celu ostrzeżenia kierujących pojazdami o występujących przeszkodach na drodze, należy stosować światła ostrzegawcze na zaporach drogowych i tablicach kierujących,

Miejsca prowadzonych robót należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z poszczególnymi projektami oznakowania miejsc robót, a stosowne znaki i urządzenia drogowe należy wykonać oraz ustawić zgodnie z przepisami określonymi „Instrukcji o znakach drogowych pionowych”,

Wykopy należy zabezpieczyć zgodnie z zasadami bezpieczeństwa ruchu pieszych i pojazdów.

Przed robotami należy powiadomić właścicieli posesji o terminie wprowadzenia utrudnień.

Termin wprowadzenia zmian w organizacji ruchu marzec – wrzesień 2019r.



Druga Miasteczka w Gliwicach
1:20 000
skala 1:20 000
Orientacja

TEMAT:	Wykonanie przyłącza sieci ciepłowniczej w ciągu ul. Góry Chełmskiej w Gliwicach		
PROJEKTANT:	mgr inż. Katarzyna Gawlik-Król		
DATA:	02.2019		
SKALA:	1:1000		
TYTUŁ RYS:	przejście bezwykopowe pod jezdnią		1

Przed rozpoczęciem robót
z kilkudniowym wyprzedzeniem
powiadomić właścicieli posesji i garaży
o zaplanowanych robotach

