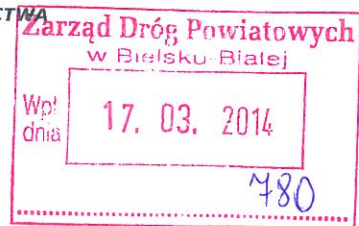


Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Zabrzu
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01



Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
tel. 32 398 49 11
faks 32 398 55 34
justyna.gałka@zabrze.psgaz.pl

**Zarząd Dróg Powiatowych
w Bielsku-Białej
ul. Regera 81
43-382 Bielsko - Biała**

Wasz znak: ZDP.7011.28.2014.13ES
Nasz znak: CTES/L-432-80/14

Zabrze, 8.03.2014r

Dot.: przebudowy drogi powiatowej 4444S ul. Bestwińskiej w Czechowicach - Dzierżycach i ul. Krakowskiej w Bestwinie wraz z przebudową skrzyżowania z drogą powiatową 4116S ul. Legionów, etap III w km. od 0+666 do 2+400.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 14.02.2014r. (data wpływu 25.02.2014r) w sprawie jak w tytule informujemy, iż na przedstawionych planach potwierdzamy przebieg czynnej sieci gazowej **wysokiego ciśnienia DN 200 i 100 CN 2,5 MPa wraz z SRP Kontakt przy ul. Bestwińskiej.**

Jednocześnie nadmieniamy, że Rozdzielnia Gazu w Bielsku - Białej udzieliła odpowiedzi dla sieci gazowej niskiego i średniego ciśnienia pismem znak B1/432-439/14 z dnia 25.02.2014r. Przy pracach projektowych w obrębie gazociągu wysokiego ciśnienia należy uwzględnić następujące odległości:

- poziome zgodnie z: **Dz. U. poz. 640 z dnia 4 czerwca 2013 r. załącznik nr 2, tabela 1,**
- pionowe zgodnie z **PN-91/M-34501.**

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

Do przedstawionej przebudowy dróg wnosimy następujące uwagi:

- skrzyżowania przebudowy dróg z istniejącym gazociągami wysokiego ciśnienia **DN 200 i 100 CN 2,5 MPa** należy wykonać zachowując odległość pionową mierzoną od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni jezdni minimum **1,2m**;
- wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić, celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem jego stanu technicznego;
- przed zasypaniem odkrytego gazociągu należy uzyskać pozytywną opinię od naszego przedstawiciela na temat izolacji, sposobu zabezpieczenia;
- przed przystąpieniem do robót powiadomić o terminie rozpoczęcia prac;
- uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzonych robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót.

W przypadku braku możliwości zachowania powyższego należy przewidzieć przekładkę gazociągu. W tym celu należy opracować projekt techniczny przekładki gazociągu DN 200 i 100 CN 2,5MPa wysokiego ciśnienia, który podlega uzgodnieniu z naszym Wydziałem. Projekt techniczny należy zlecić firmie posiadającej uprawnienia do projektowania w

zakresie sieci gazowych wysokiego ciśnienia. Wszelkie koszty związane z przebudową gazociągu ponosi Inwestor.

W celu wytyczenia gazociągu wysokiego ciśnienia należy skontaktować się z mistrzem naszego Wydziału Panem Andrzejem Piłło (tel. kom. 665-553-946).

Przy prowadzeniu robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Wydziałem Obsługi Sieci Wysokoprężnej, Zabrze ul. Mikulczycka 5 (tel. 32 398-49-11), celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

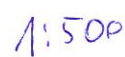
Z poważaniem


Kierownik
Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej

Stefan Macha

Załączniki: - 2 plany.

Kopia: - a/a CTES.

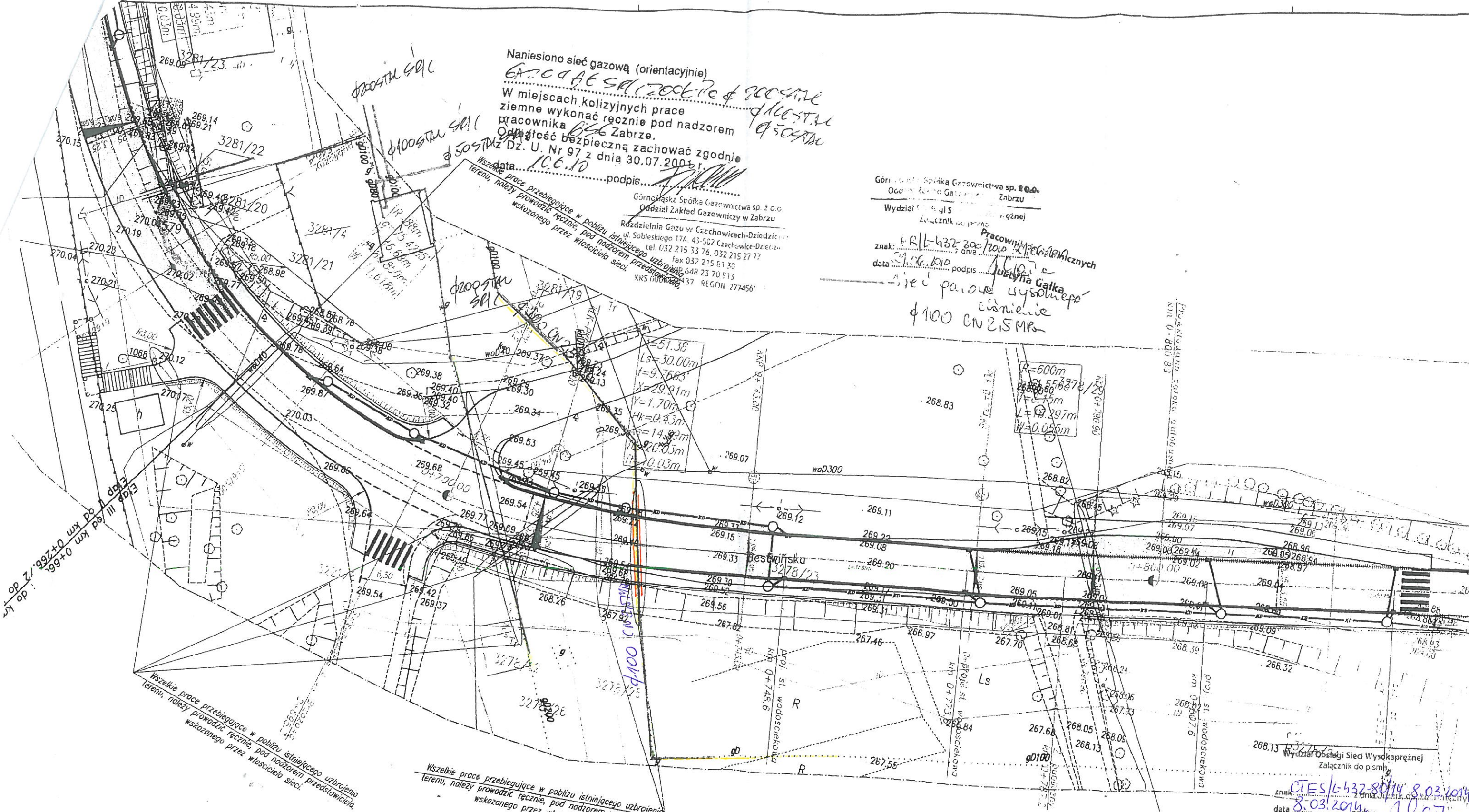


Naniesiono sieć gazową (orientacyjnie)
ASCOPE SA 12006.70 & 2005.10
 W miejscach kolizyjnych prace
 ziemne wykonać ręcznie pod nadzorem
 pracownika *656 Zabrze*.
 Odpowiedzialność za bezpieczną zachować zgodnie
 z Dz. U. Nr 97 z dnia 30.07.2001 r.
 data *10.06.10* podpis *[signature]*

Górnolęśka Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrzu
 Rozdzielnia Gazu w Czechowicach-Dziedzicach
 ul. Sobieskiego 17A, 43-502 Czechowice-Dziedzice
 tel. 032 215 33 76, 032 215 27 77
 fax 032 215 61 30
 REGON 143774561

Górnolęśka Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrzu
 Wydział Obsługi Sieci
 Załącznik do pisma

Pracownik *[signature]*
 znak: *TR/L-432-80/10*
 data *10.06.10* podpis *[signature]*
sieć parowa wysokiego
ciężenie
φ100 CN 2,5 MR



Wszelkie prace przebiegające w pobliżu istniejącego uzbrojenia
 terenu, należy prowadzić ręcznie, pod nadzorem przedstawiciela,
 wskazanego przez właściciela sieci.

Wszelkie prace przebiegające w pobliżu istniejącego uzbrojenia
 terenu, należy prowadzić ręcznie, pod nadzorem przedstawiciela,
 wskazanego przez właściciela sieci.

CTES/L-432-80/10 8.03.2010
 8.03.2010
 data *10.06.10* podpis *[signature]*

sieć parowa wysokiego
φ100 CN 2,5 MR
rumie ochronna

Pracownik ds. *[signature]*
[signature]
[signature]