

Numer: UP-4005/1409/18
Nr wpływu - 21244

DECYZJA NR UP 963/2018

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 2222 z późn. zm.), a także upoważnienia Prezydenta Miasta Bydgoszczy znak WOA-I.0052.859.2018 z dnia 3 września 2018r. oraz art. 104 k.p.a.

po rozpatrzeniu sprawy z wniosku: Energoekspert sp. z o. o. energia i ekologia z siedzibą ul. Karłowicza 11a, 40-145 Katowice działającego z pełnomocnictwa inwestora: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp z o.o z siedzibą ul. Ks. Schulza 5, 85-315 Bydgoszcz
wniesionego dnia: 11-10-2018r. **zezwala się inwestorowi:**

1. Na zlokalizowanie w pasie drogowym **ulicy Krajeńska, Piaśnicka, Bruska** na terenie działek drogowych nr 198, 226, 239 obr 29, w **Bydgoszczy - przebudowanej sieci gazowej w związku z jej kolizją z siecią ciepłowniczą tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego**, w okresie od dnia 15-10-2018r. do dnia 31-12-2020r.
2. Zobowiązuje się wnioskodawcę, przed przystąpieniem do prowadzenia robót, do:
uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 1 cyt ustawy
3. **Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji oraz przywrócenia pasa drogowego do stanu pierwotnego:**
 - a) w przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor (gestor urządzenia) na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci.
 - b) Inwestor (gestor urządzenia) ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z likwidacją kolizji projektowanych urządzeń ze stanem istniejącym.
 - c) konstrukcję jezdni o nawierzchni gruntowej należy odtworzyć następująco: w śladzie wykopu i w klinie odłamu – ostatnią warstwę zasypki gruntowej gr. 25 cm należy odbudować z kruszywa drogowego z wtórnego przerobu, na długości zadania nawierzchnię należy wyprofilować nadając spadki drogowe
 - d) konstrukcję chodnika o nawierzchni z elementów betonowych należy odbudować następująco: w śladzie wykopu i w klinie odłamu wyznaczonego wg załącznika nr 2, wykonać podbudowę betonową o grubości 15 cm z betonu C 8/10, na której na podsypce cementowo-piaskowej odtworzyć nawierzchnię z nowych elementów betonowych dopasowanych kształtem i kolorem do stanu istniejącego
 - e) prace należy prowadzić pod nadzorem inspektora ZDMiKP tel. 582-27-92
 - f) w przypadku zbliżenia się z wykopem do krawężnika na odległość mniejszą niż 0,5m – na długości wykopu należy odbudować nowy krawężnik na ławie betonowej z oporem,
 - g) na długości zadania należy odbudować zieleń przyuliczną zgodnie zasadami sztuki ogrodniczej,
 - h) należy wykonać badania zagęszczenia gruntu dla każdego metra zasypki gruntowej licząc od dna wykopu,
 - i) do odbioru pasa drogowego należy w formie elektronicznej przedłożyć inwentaryzację powykonawczą odbudowanych konstrukcji pasa drogowego,
 - j) należy wykonać w/w inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430).

- k) należy zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.
 l) wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót budowlano-montażowych w pasie drogowym należy uzupełnić o projekt organizacji ruchu.

UZASADNIENIE:

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 38 ust. 2 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym ulicy **Krajeńska, Piaśnicka, Bruska przebudowanej sieci gazowej w związku z kolizją z siecią ciepłowniczą**. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja wydana jest na okres od dnia 15-10-2018r. do dnia 31-12-2020r. i jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia **przebudowanej sieci gazowej w związku z kolizją z siecią ciepłowniczą** niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zawałającej na prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty

POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy (adres: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz) w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Z upoważnienia
 Prezydenta Miasta Bydgoszczy
 Zastępca Dyrektora
 ds. Utrzymania Infrastruktury
 ZDM i KP w Bydgoszczy
Wojciech Nalazek

Otrzymują:

- 1) Energoekspert sp. z o. o. energia i ekologia
 ul. Karłowicza 11a
 40-145 Katowice
2. ZDMiKP w Bydgoszczy
 Wydział Zarządzania Pasem Drogowym
 ul. Toruńska 174a
 85-844 Bydgoszcz – a/a
 Kontakt : Dominik Malcer tel. 582-27-38

Decyzja Nr UP 963/2018

stała się ostateczna

w dniu 6.11.2018

ENERGOEKSPERT Spółka z o.o.	
Data wydania 22 PAZ 2018	DE/10006/2018
Nazwa skrajności	
<i>[Signature]</i>	

Załącznik
Do: opinii komisyjnej
decyzji administracyjnej
znak MP-4005/1409/18
z dnia 15.10.2018

Zestaw do "Stop System"
bez baypasa

Krajeńska

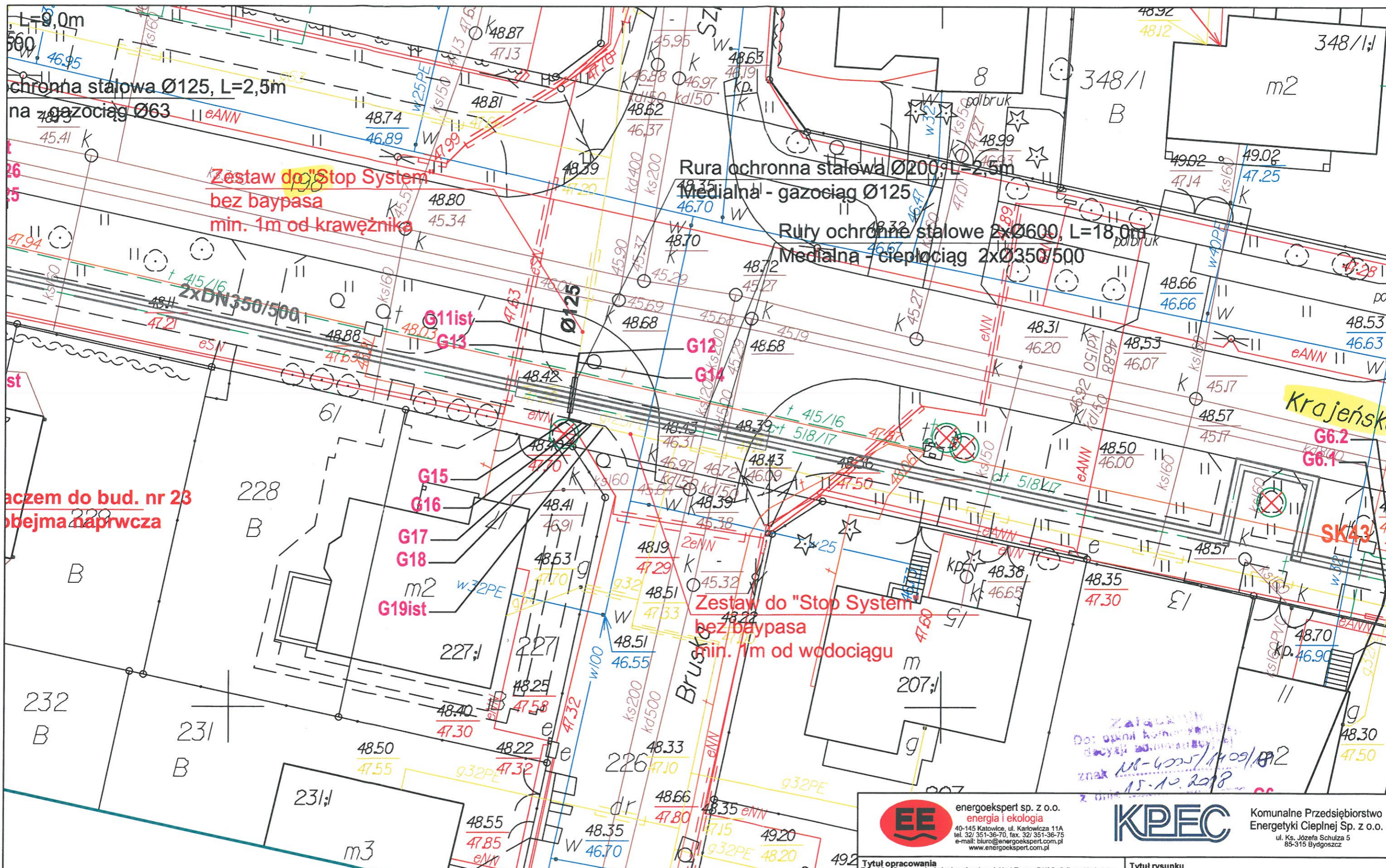
Rura ochronna stalowa $\varnothing 180$ L=1,5m
Medialna - gazociąg $\varnothing 90$

Gist-5 odcięcie gazu na zasuwie
na czas robót montażowych

- LEGENDA:
- proj. przebudowa głębokości posadowienia istn. sieci gazowej
 - projektowana sieć ciepłownicza - OPRACOWANIE ODDZIELNE
 - proj. sieć ciepłownicza z kan. teletechniczna 4x $\varnothing 40/3,7$ - OPRACOWANIE ODDZIELNE
 - drzewo do usunięcia - wycinka
 - ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY - P.0461.2018.911
- UWAGA: w obrębie drzew przewidzianych do zachowania istnieje konieczność ochrony ich pnia i systemu korzeniowego

	energoekspert sp. z o.o. energia i ekologia 40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11A tel. 32/ 351-36-70, fax. 32/ 351-36-75 e-mail: biuro@energoekspert.com.pl www.energoekspert.com.pl		Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Ks. Józefa Schulza 5 85-315 Bydgoszcz
--	---	--	---

Tytuł opracowania Etap VI - "Budowa sieci ciepłowniczej w ul. Nad Torem DK25, Orlicza, Krajeńska do skrzyżowania z ul. Wiejską wraz z budową komory ciepłowniczej S1, K5, przebudową sieci gazowej, przebudową kanalizacji deszczowej, przebudową kanalizacji sanitarnej" w ramach zadania: "Budowa sieci ciepłowniczej łączącej miejski system ciepłowniczy G1.1 miasta Bydgoszczy z siecią ciepłowniczą ciepłowni Osowa Góra"		Tytuł rysunku Projekt zagospodarowania terenu - przebudowa istniejącej sieci gazowej	
Projektował mgr inż. Andrzej Brzenk 327/80 i 864/93	Opracował mgr inż. Janusz Bania AG.II.4ZO/7131/793/01	Opracował mgr inż. Aleksander Stanek	Data 06.2018
Podpis 	Podpis 	Podpis 	Nr rysunku G-01.1/E-06 Skala 1:250



aczem do bud. nr 23
obejma naprvcza

Zestaw do "Stop System"
bez baypasa
min. 1m od krawężnika

Rura ochronna stalowa Ø200; L=2,5m
Medialna - gazociąg Ø125

Rury ochronne stalowe 2xØ600, L=18,0m
Medialna - ciepłociąg 2xØ350/500

Zestaw do "Stop System"
bez baypasa
min. 1m od wodociągu

LEGENDA:

- proj. przebudowa głębokości posadowienia istn. sieci gazowej
- ≡≡≡ projektowana sieć ciepłownicza - OPRACOWANIE ODDZIELNE
- ≡≡≡ proj. sieć ciepłownicza z kan. teletechniczna 4xØ40/3,7 - OPRACOWANIE ODDZIELNE
- ⊗ drzewo do usunięcia - wycinka
- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY - P.0461.2018.911



UWAGA: w obrębie drzew przewidzianych do zachowania istnieje konieczność ochrony ich pnia i systemu korzeniowego



energoekspert sp. z o.o.
energia i ekologia
40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11A
tel. 32/ 351-36-70, fax. 32/ 351-36-75
e-mail: biuro@energoekspert.com.pl
www.energoekspert.com.pl



Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul. Ks. Józefa Schulza 5
85-315 Bydgoszcz

Tytuł opracowania Etap VI - Budowa sieci ciepłowniczej w ul. Nad Torem DK25, Orlicza, Krajeńska do skrzyżowania z ul. Wiejską wraz z budową komory ciepłowniczej S1, K5, przebudową sieci gazowej, przebudową kanalizacji deszczowej, przebudową kanalizacji sanitarnej w ramach zadania: "Budowa sieci ciepłowniczej łączącej miejski system ciepłowniczy G1.1 miasta Bydgoszczy z siecią ciepłowniczą ciepłowni Osowa Góra"		Tytuł rysunku Projekt zagospodarowania terenu - przebudowa istniejącej sieci gazowej	
Projektował mgr inż. Andrzej Brzenk 327/80 i 864/93	Opracował mgr inż. Janusz Bania AG.II.4/ZO/7131/793/01	Opracował mgr inż. Aleksander Stanek	Data 06.2018
Podpis 	Podpis 	Podpis 	Nr rysunku G-01.2/E-06 Skala 1:250

Dot. opinii administracyjnej
decyzji administracyjnej
znak *UP-425/1609/10*
data *15.10.2018*

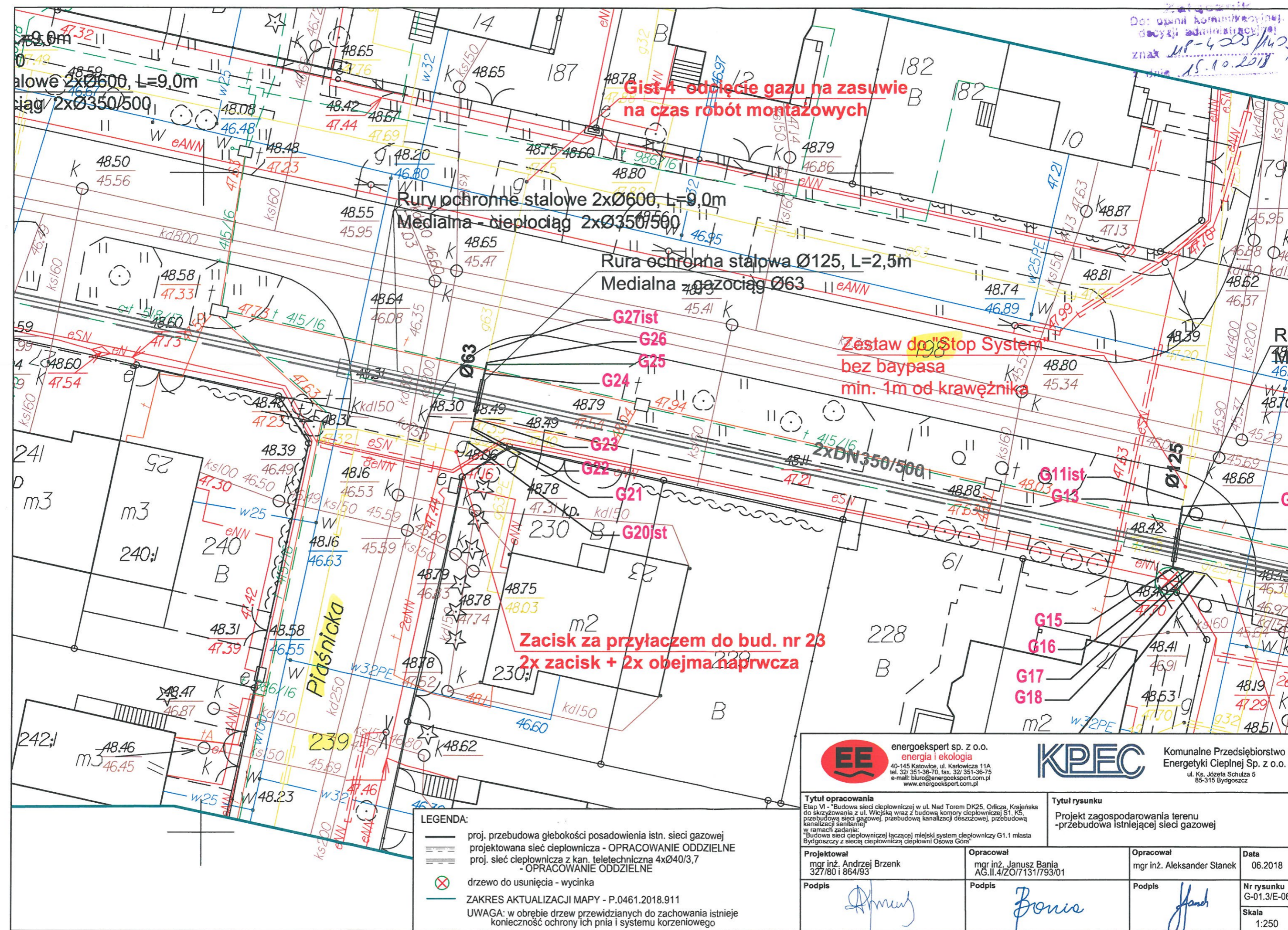
**Gist-4 odcięcie gazu na zasuwie
na czas robót montażowych**

**Rury ochronne stalowe 2xØ600, L=9,0m
Medialna - ciepłociąg 2xØ350/500**

**Rura ochronna stalowa Ø125, L=2,5m
Medialna - gazociąg Ø63**

**Zestaw do "Stop System"
bez baypasa
min. 1m od krawężnika**

**Zacisk za przyłączem do bud. nr 23
2x zacisk + 2x obejma naprvcza**



LEGENDA:

- proj. przebudowa głębokości posadowienia istn. sieci gazowej
- projektowana sieć ciepłownicza - OPRACOWANIE ODDZIELNE
- proj. sieć ciepłownicza z kan. teletechniczna 4xØ40/3,7 - OPRACOWANIE ODDZIELNE
- drzewo do usunięcia - wycinka

ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY - P.0461.2018.911
UWAGA: w obrębie drzew przewidzianych do zachowania istnieje konieczność ochrony ich pnia i systemu korzeniowego

energoekspert sp. z o.o. energia i ekologia 40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11A tel. 32/ 351-36-70, fax. 32/ 351-36-75 e-mail: biuro@energoekspert.com.pl www.energoekspert.com.pl		Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Ks. Józefa Schulza 5 85-315 Bydgoszcz	
Tytuł opracowania Etap VI - "Budowa sieci ciepłowniczej w ul. Nad Torem DK25, Orlicza, Krajerńska do skrzyżowania z ul. Wiejską wraz z budową komory ciepłowniczej S1, K5, przebudową sieci gazowej, przebudową kanalizacji deszczowej, przebudową kanalizacji sanitarnej" w ramach zadania: "Budowa sieci ciepłowniczej łączącej miejski system ciepłowniczy G1.1 miasta Bydgoszczy z siecią ciepłowniczą ciepłowni Osowa Góra"		Tytuł rysunku Projekt zagospodarowania terenu -przebudowa istniejącej sieci gazowej	
Projektował mgr inż. Andrzej Brzenk 327/80 i 864/93	Opracował mgr inż. Janusz Bania AG.II.4/ZO/7131/793/01	Opracował mgr inż. Aleksander Stanek	Data 06.2018
Podpis 	Podpis 	Podpis 	Nr rysunku G-01.3/E-06 Skala 1:250