

9. W przypadku uszkodzenia istniejących gazociągów w trakcie prowadzenia robót, oprócz kosztów naprawy uszkodzenia PSG sp. z o.o. – Zakład w Opolu będzie dochodził odszkodowania za dodatkowe koszty poniesione z tytułu:

- przekroczenia mocy umownej na stacjach zakupu gazu wg taryfy Operatora Gazociągów Przesyłowych Gaz-System S.A.

- pokrycia strat odbiorców w przypadku przerwy w dostawie gazu

10. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń gazowych Inwestor opracuje dokumentację techniczną, uzgodni ją w dziale Eksploatacji Zakładu w Opolu oraz wykona roboty na własny koszt.

11. O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić Rozdziałnie Gazu w Kędzierzynie – Kozlu co najmniej 7 dni przed ich rozpoczęciem.

Uzgodnienie jest ważne na okres 2 lat licząc od daty wystawienia niniejszego pisma łącznie z mapą (mapami) stanowiącą załącznik graficzny.

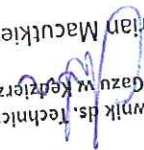
Obowiązujące normy i przepisy:

(1) PN-91/M-34501 – Skrzyżowania gazociągów z przeszkodami terenowymi

(2) Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. w sprawie warunków

technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. z dn. 04.06.2013 poz.640).

Z poważaniem

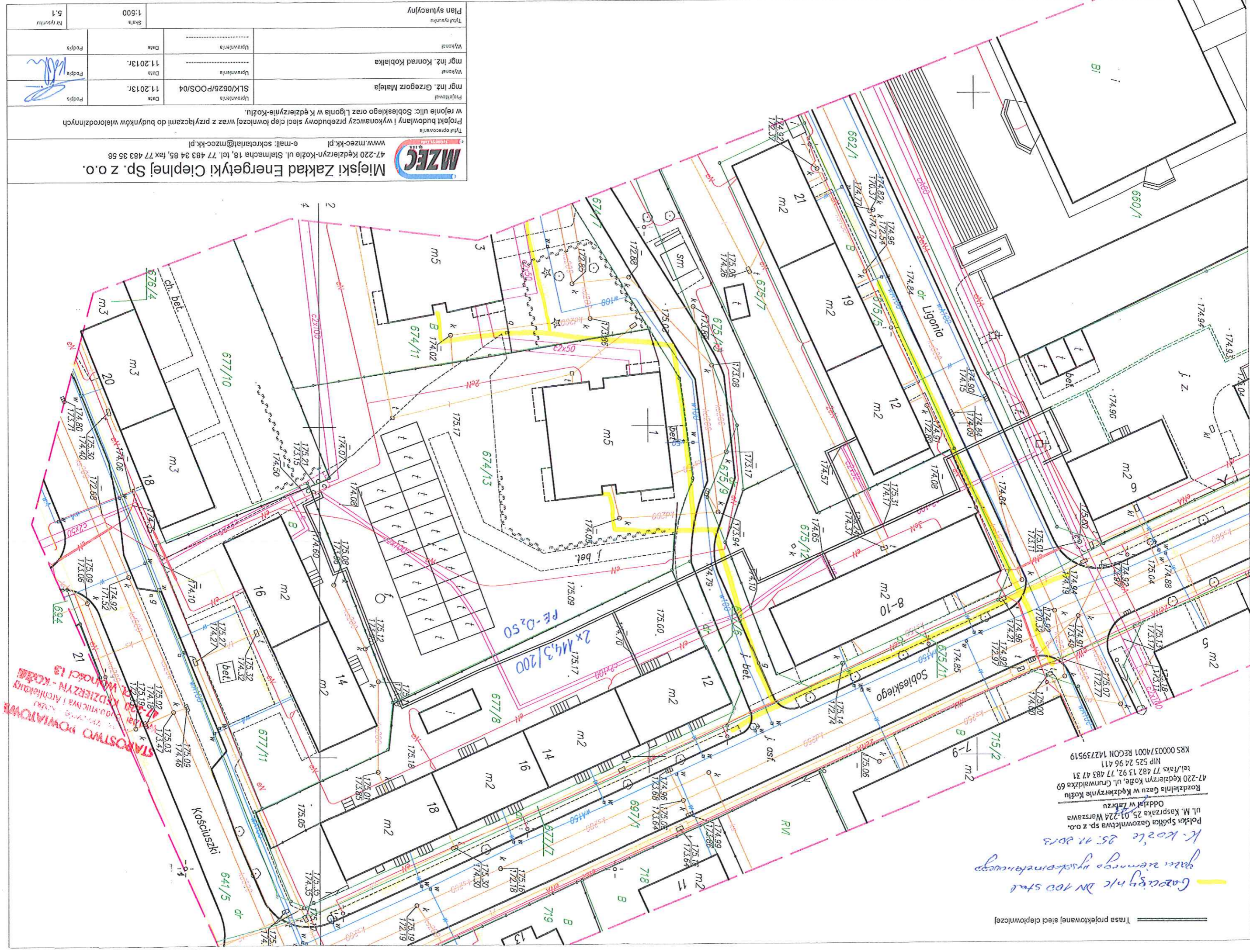
Kierownik ds. Technicznych
Rozdziałni Gazu w Kędzierzynie-Kozlu

Marjan Maculickiewicz

Otrzymują:
1. Adresat + mapa
2. a/a

Trasa projektowanej sieci ciepłowniczej

Gasceghic DN 100 stal
gas wewnątrz przystankowego
k. kotle 25. m. bors

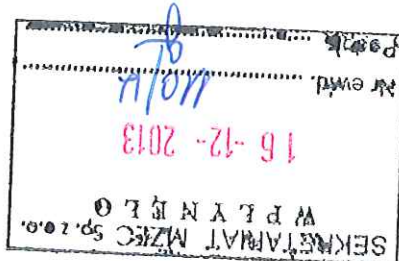
Polaska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział w Łodzi
Rozdzielnia Gazu w Kędzierzynie Koźlu
tel./faks 77 482 13 92, 77 483 47 31
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001 REGON 142739519



MZEC
47-220 Kędzierzyn-Koźle ul. Stalmacha 18, tel. 77 483 34 85, fax 77 483 35 66
www.mzec-kk.pl e-mail: sekretariat@mzec-kk.pl

Tytuł opracowania
Projekt budowlany i wykonawczy przebudowy sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniami do budynków wielorodzinnych w rejonie ulic: Sobieskiego oraz Ligonia w Kędzierzynie-Koźlu.

Projektował	mgr inż. Grzegorz Mateja	Uprawnienia	SLK/0625/POOS/04	Data	11.2013r.	Podpis	
Wykonał	mgr inż. Konrad Koblika	Uprawnienia		Data	11.2013r.	Podpis	
Wycenał		Uprawnienia		Data		Podpis	
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny	Skala	1:500	Nr rysunku	5.1		



Telekomunikacja Polska
 Domena Hurt
 Dostarczanie i Serwis Usług
 Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice
 Adres do korespondencji:
 ul. Sosnkowskiego 20, 45-241 Opole
 tel.: 77 455 78 11; fax.: 77 455 20 20
 Opole, 10 grudnia 2013r.

Numer pisma: TODDKA/UK.121680 - 215/2013
 Temat: uzgodnienie branżowe projektowanej sieci ciepłowniczej w Kędzierzynie-Koźlu - ul. Ligonia, Sobieskiego

STAROSTWO POWIATOWE
 w Kędzierzynie - Koźlu
 Wydział Budownictwa i Architektury
 47-220 KĘDZIERZYN - KOŹLE
 PL Wolności 13

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia 21.11.2013 (data wpływu do TP - 26.11.2013) w sprawie uzgodnienia projektowanej sieci ciepłowniczej w Kędzierzynie-Koźlu przy ul. Ligonia i Sobieskiego, Telekomunikacja Polska, Dostarczanie i Serwis Usług, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice informuje, że w obszarze zamierzonych występujących urządzeń będących w eksploatacji TP S.A. - kanalizacja teletechniczna (zaznaczona na mapie kolorem pomarańczowym). W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, wykonać zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych wchodzących w kolizję z projektowaną inwestycją, zwracając szczególną wagę na normatywne odległości.

Uzgodnienie ww. dokumentacji jest warunkowane spełnieniem następujących wytycznych:

1. Skrzyżowania z kanalizacją teletechniczną, przy odległości $\leq 0,5m$ zabezpieczyć rurami osłonowymi stosowanej średnicy;
2. Prace w obrębie sieci teletechnicznej poprzedzić wykopami kontrolno-lokalizacyjnymi urządzeń liniowych TP S.A.;
3. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od domierzonego przekrojem kontrolnym uzbrojenia podziemnego TP S.A.;
4. Informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z TP S.A. a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do TP S.A., uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zabezpieczenia lub przebudowy;
5. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno - budowlanymi, pod ścisłym nadzorem branżowym (płatnym) przedstawicieli służb technicznych TP S.A.;
6. Koszty zabezpieczenia dotychczasowych urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych konieczności zmian dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych