

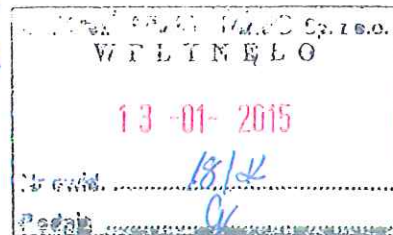
### 5.4.3. UZGODNIENIA BRANŻOWE.

DR/S



POLSKA  
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

P. Kobielko  
13.01.2015  
Olej



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

Rejon Dystrybucji Gazu  
w Kędzierzynie- Koźlu  
ul. Grunwaldzka 69, 47-220 Kędzierzyn-Koźle  
tel. 077 483 47 31, faks 077 483 47 31  
RG.Kędzierzyn-Kozle@zabrze.psgaz.pl

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej  
Spółka z o.o.  
ul. Stalmacha 18  
47-220 Kędzierzyn-Koźle

Wasz znak: D/RI/596/2014/K  
Nasz znak: RDGTR-3/ 598 /432-1/15

Kędzierzyn-Koźle, 07.01.2015

Dot.: uzgodnienia trasy sieci i przyłączy do budynków wielorodzinnych przy ul. Koszykowa,  
Kozielska, Arki Bożka, Piotra Skargi Kościuszki, Karola Miarki, Matejki, Damrota,  
Powstańców w Kędzierzynie – Koźlu.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Zabrze Zakład w Opolu Rejon Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie-Koźlu informuje niniejszym pismem, że uzgadniamy branżowo rozwiązania projektowe j/w, w zakresie kolizji z siecią gazową z następującymi uwagami :

1. W rejonie objętym opracowaniem przebiega dystrybucyjna sieć gazowa pozostająca w eksploatacji Rejonu Dystrybucji Gazu Kędzierzyn – Koźle.
2. Na załączonych mapach sieci gazowe zaznaczono kolorem:
  - złotym czynną sieć niskiego ciśnienia stal DN 80, DN 100, DN 150, DN 300, PE DN 160 gazu ziemnego wysokometanowego
  - złotym przerywanym zaznaczono sieć nieczynną
3. Skrzyżowania i zbliżenia z sieciami gazowymi należy wykonać zgodnie z normą ( 1 )
4. W trakcie wykonywania robót należy zachować bezpieczne odległości poziome od sieci gazowej zgodnie z rozporządzeniem ( 2 ).
5. W wypadku zbliżeń i skrzyżowań z siecią gazową w przypadku nie zachowania odległości normatywnych należy zabudować rury osłonowe.
6. Prace ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia gazowego należy prowadzić ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego pod płatnym nadzorem przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie - Koźlu.
7. W celu zapewnienia nadzoru nad robotami w obrębie czynnych gazociągów należy przed przystąpieniem do pracy przesłać stosowne zlecenie do Rejonu Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie – Koźlu.

8. Sposób rozwiązania kolizji oraz zabezpieczenia sieci gazowej podlega odbiorowi przez przedstawiciela Rejonu Dystrybucji Gazu Kędzierzyn – Koźle.
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 Zarządzania Majątkiem Sieciowym Zakładu w Opolu oraz wykona roboty na własny koszt.
11. O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić Rejon Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie – Koźlu 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

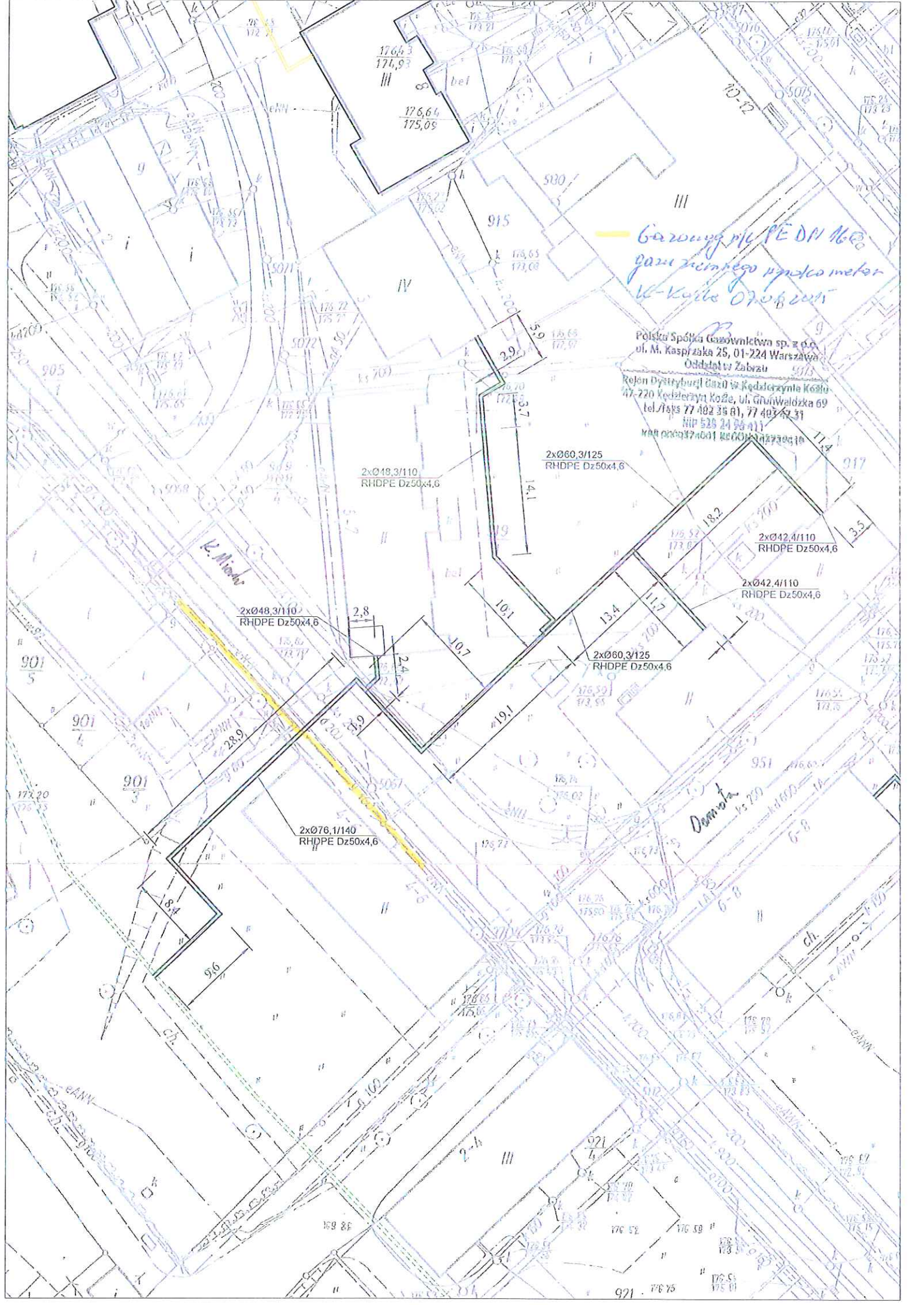
KIEROWNIK  
działu Technicznych  
Rejon Dystrybucji Gazu  
Kędzierzynie Koźlu

Marian Macutkiewicz

Otrzymują:

1. Adresat + mapy
2. a/a





Garowny PE DN 1600  
gazu ziemnego 400000 m<sup>3</sup>/a  
K-Karta 07.08.2011

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa  
Oddział w Zabrze  
Rejon Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie Koźle  
ul. Grunwaldzka 69  
tel./faks 77 482 36 81, 77 403 42 31  
NIP 525 24 95 411  
KRS 0000474601 REGON 144730516

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ60,3/125  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ42,4/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ42,4/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ60,3/125  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ76,1/140  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6



sieci projektowana

Garowny skł. DN 110, DN 300  
gazu w ramach instalacji  
K-koło Dł. 398

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa,  
Odział w Zabzu  
Rejon Bystrobyłki Gazu w Kędzierzynie Koźlej  
162-220 Kędzierzyn Koźle, ul. Grunwaldzka 69  
tel./faks 77 482 35 01; 77 403 47 31  
NIP 525 24 96 411  
KRS 0000374001 REGON 142739519

2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ42,4/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

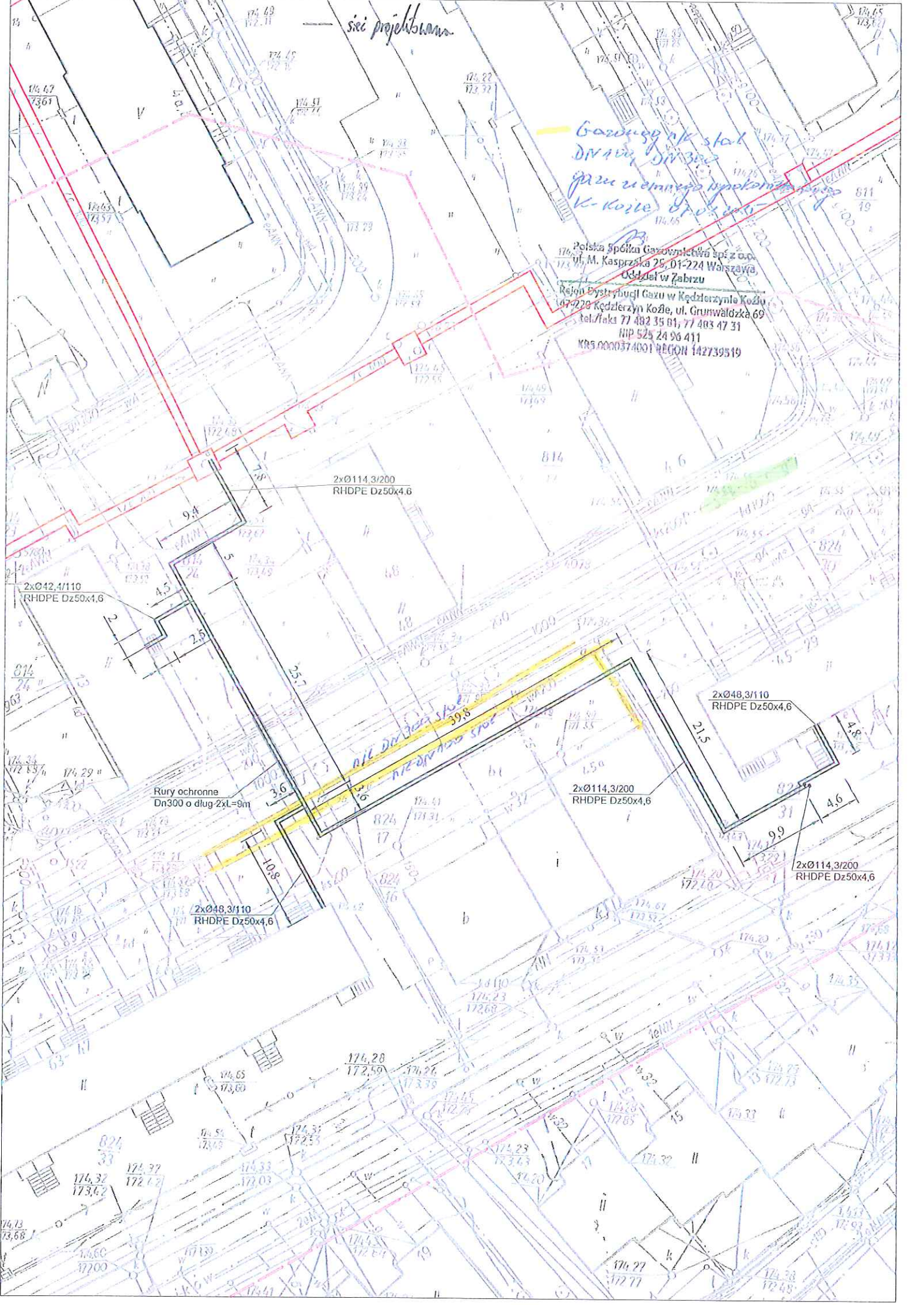
2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

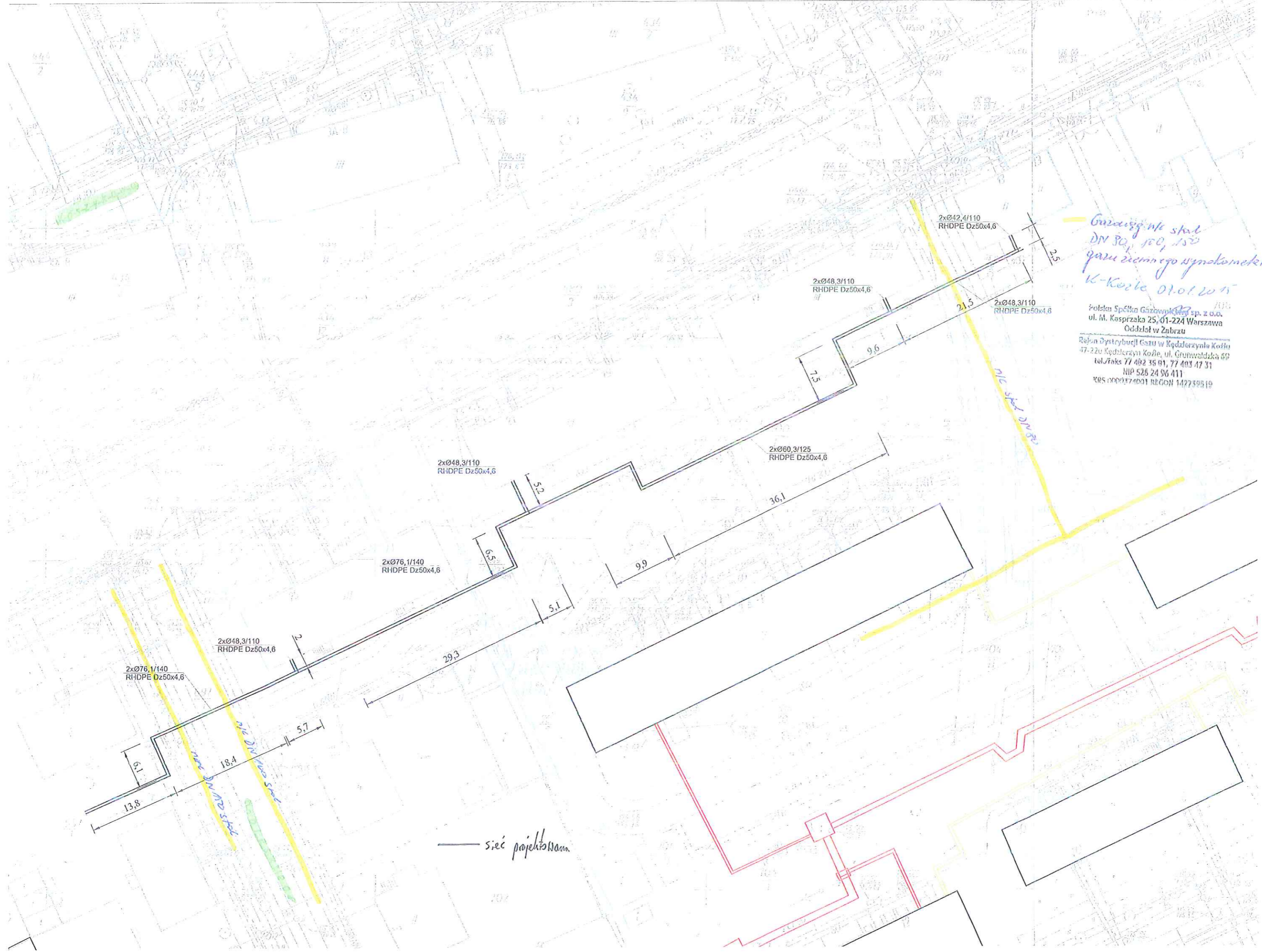
2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

Rury ochronne  
Dn300 o dług. 2xL=9m

Riz. DN 300, 398  
Riz. DN 110, 398







*Gazownice stalowe  
DN 80, 100, 150  
gazu ziemnego symptometycznego  
K-Koście 01.01.2015*

Polaska Spółka Gazownicza sp. z o.o.  
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa  
Oddział w Zabrze  
Rejon Dystrybucji Gazu w Kędzierzynie Koźle, ul. Grunwaldzka 60  
47-220 Kędzierzyn Koźle, ul. Grunwaldzka 60  
tel./faks 77 482 35 91, 77 483 47 31  
NIP 525 24 96 411  
KRS 0000174001 REGON 142739519

— sieć projektowa







DR

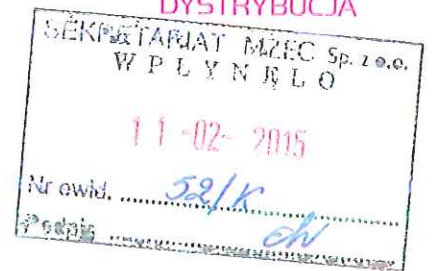
1003659572



Adres do korespondencji:  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole  
tel. 77 889 81 00  
fax 77 889 81 14  
opole@tauron-dystrybucja.pl

P. Kubiella  
11.02.2015

Hgf



Kędzierzyn-Koźle, 30.01.2015 r.

TD/OOP/OMD3/2015-02-10/0000003  
1004161788

**Miejski Zakład Energetyki  
Ciepłej Spółka z o.o.  
ul. Stalmacha 18  
47-220 Kędzierzyn-Koźle**

Dotyczy:

**Uzgodnienia uzbrojenia elektroenergetycznego w obrębie projektowanych przyłączy ciepłowniczych w Kędzierzynie-Koźlu.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 30.12.2014r. znak : D/RI/595/2014/K dot. projektowanych przyłączy co informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii kablowych SN i nN.

Kable elektroenergetyczne SN i nN, będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego zgodnie z załącznikiem nr 6 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z przepisami i normami.

Podane w normach informacje dotyczące odległości od naszych urządzeń nie wykluczają możliwości projektowania obiektów budowlanych w odległościach mniejszych, jednak w takim przypadku należy wystąpić o indywidualne uzgodnienie do TAURON Dystrybucja S.A. Wydział Majątku, ul. Łukasiewicza 37, 47-200 Kędzierzyn-Koźle dołączając do wniosku zwymiarowane rzuty projektowanego obiektu w stosunku do przebiegających urządzeń TD S.A.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Na 14 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca robót winien uzgodnić z TAURON Dystrybucja S.A. harmonogram realizacji prac niezbędnych do wykonania w obszarze linii elektroenergetycznych.

W harmonogramie należy podać: planowane terminy prac wraz z wykazem pracujących osób i wskazaniem kierownika robót, maksymalne wysięgi pracującego sprzętu oraz zlecić płatny nadzór nad wykonywanymi pracami.

Prowadzenie prac przy budowie proj. obiektu wymaga spełnienia warunków określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003 r

Ewentualne wyłączenia linii i nadzór nad pracami są odpłatne.



Ponadto informujemy, że na danym terenie znajdują się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.  
Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Sprawę prowadzi: Bożena Koryl tel. 77 8896317

**Załączniki :** 1komplet planów (14 szt) + załącznik nr 6

**Kopia :**  
a/a- OMD3

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
Oddział w Opolu  
Kierownik  
Wydziału Dokumentacji

  
Marek Wójcik



## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A. Region SN i nN Strzelce Opolskie, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

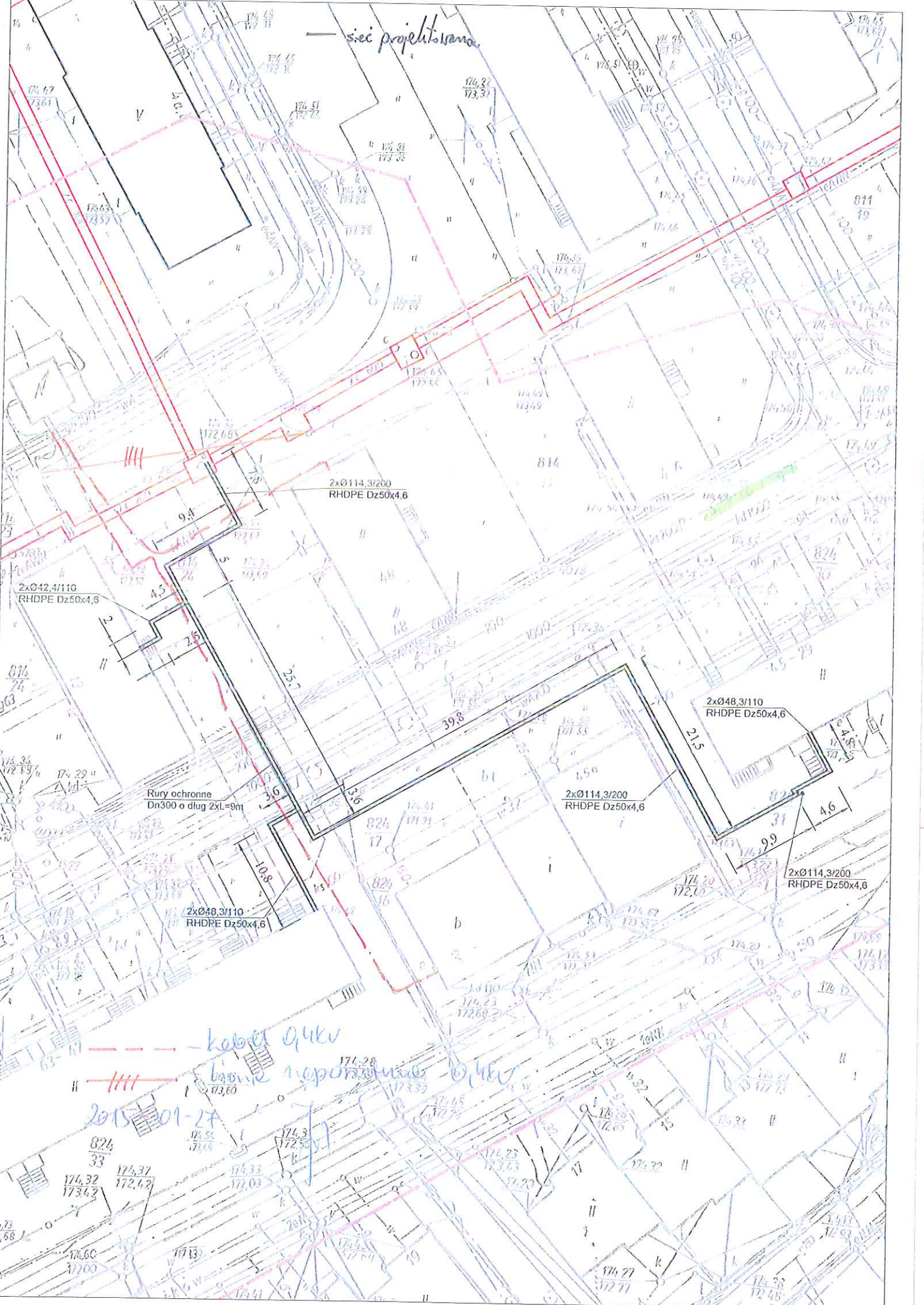
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
Kierownik  
Wydziału Dokumentacji  
Marek Wójcik







siec projektowana



2xØ42,4/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

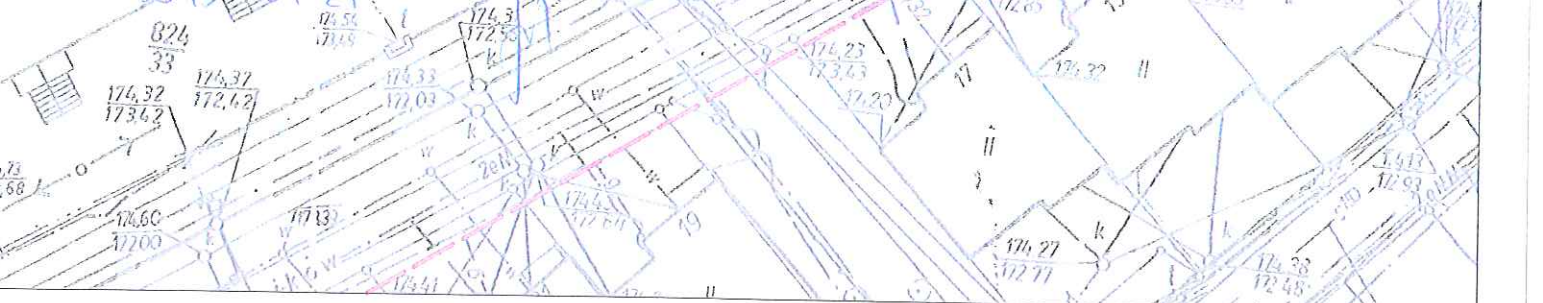
2xØ114,3/200  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

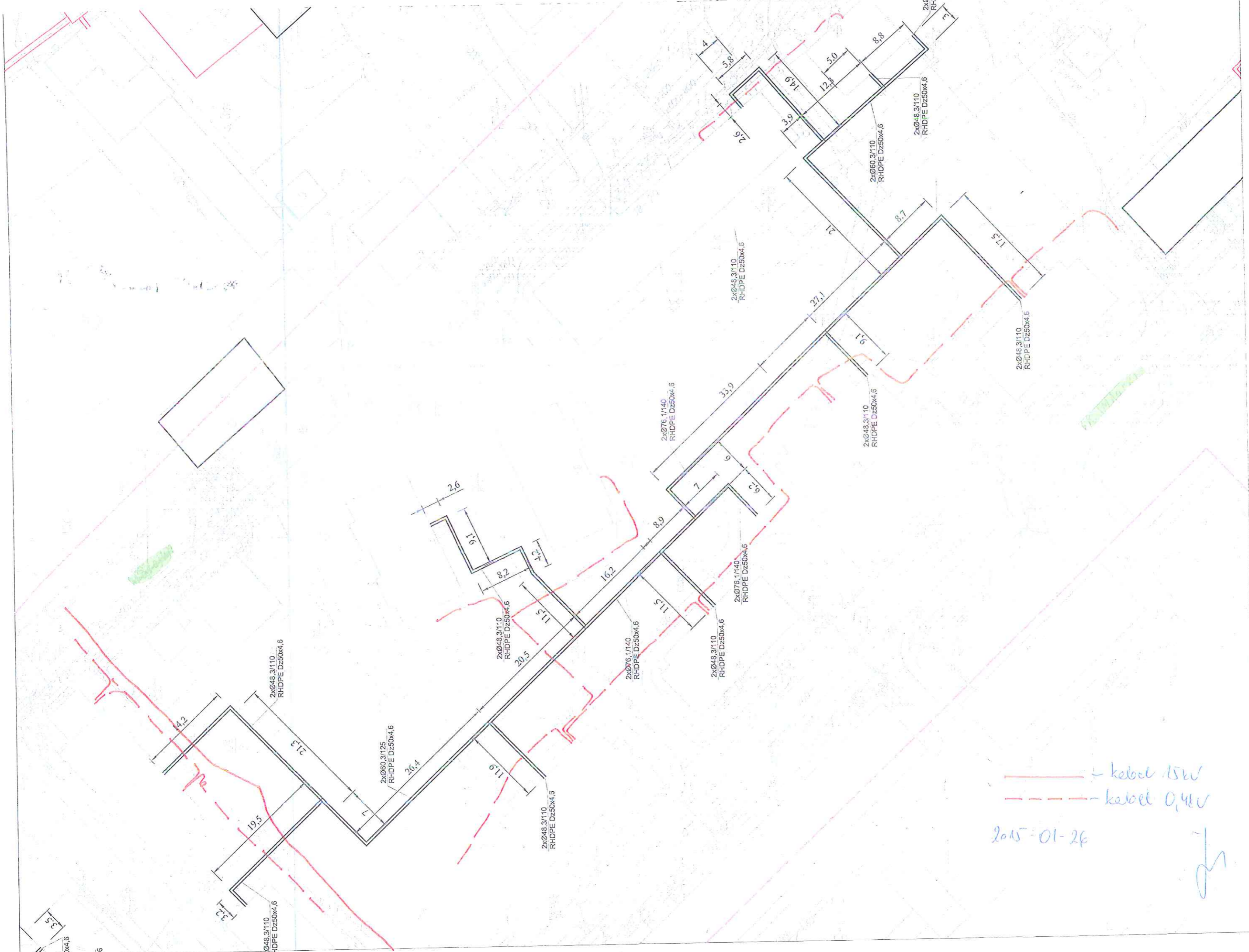
Rury ochronne  
Dn300 o dlug 2xL=9m

kabeli 4kV  
linie napowietrzne 0,4kV

2015-01-27



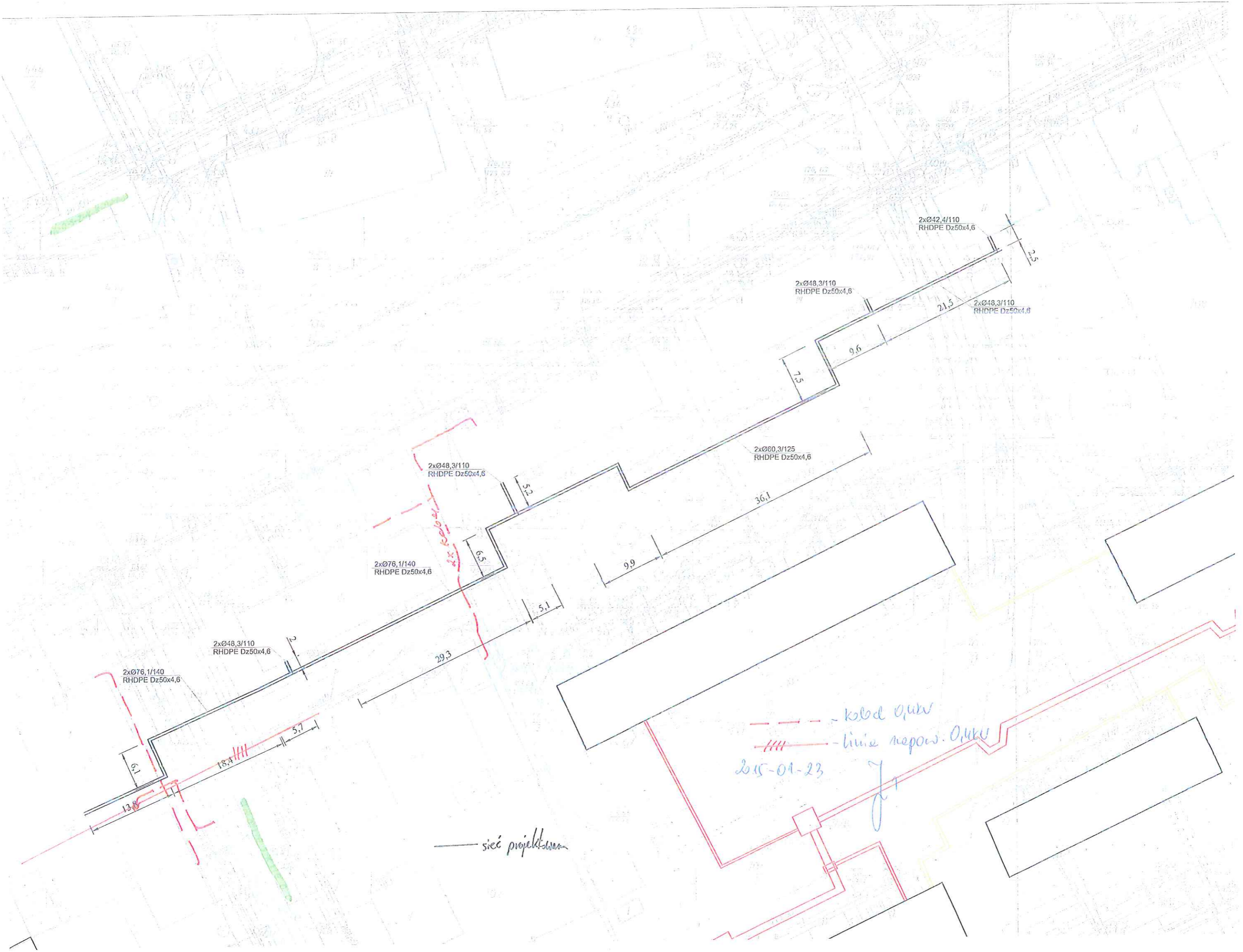




————— + kabel 15kV  
 - - - - - kabel 0,4kV  
 2015-01-26

0  
 3.5  
 4.6  
 50x4.6





2xØ42,4/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ76,1/140  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ60,3/125  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ48,3/110  
RHDPE Dz50x4,6

2xØ76,1/140  
RHDPE Dz50x4,6

--- - kabel OUKW  
 - - - - - linie napow. OUKW  
 2015-01-23

— sieć projektowa



DR  
28.01.15.

Wp

P. Kubiakka

28.01.2015

MJK

SEKRETARIAT MZEC Sp. z o.o. W P Ł Y N Ę Ł O
28-01-2015
Nr ewid. .... 38/K
Podpis .....

Orange Polska  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice  
Adres do korespondencji:  
ul. Sosnkowskiego 20, , 45-273 OPOLE  
tel.: 77 455 78 11 fax.: 77 455 20 20  
www.hurt-orange.pl

Miejski Zakład Energetyki Ciepłej  
Spółka z o.o.  
ul. Stalmacha 18  
47-220 Kędzierzyn Koźle

Opole, 20 styczeń 2015r.

Numer pisma: 1732/TODDKA/P/2015/UK

Temat: Uzgodnienie projektu budowy sieci ciepłowniczej w rejonie ulic: P.Skargi, K.Miarki, Damrota, Matejki, Powstańców, Kozielskiej, Koszykowej, Orzeszkowej, Kościuszki, Chrobrego, Arki Bożka i Chopina w Kędzierzynie-Koźlu.

Szanowni Państwo!

W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia 31.12.2015 w sprawie uzgodnienia projektu budowy sieci ciepłowniczej w rejonie ulic P.Skargi, K.Miarki, Damrota, Matejki, Powstańców, Kozielskiej, Koszykowej, Orzeszkowej, Kościuszki, Chrobrego, Arki Bożka i Chopina w Kędzierzynie-Koźlu. , ORANGE POLSKA S.A., Dostarczanie i Serwis Usług, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice informuje, że w obszarze zamierzeń inwestycyjnych występują urządzenia będące w eksploatacji OPL – kanalizacja teletechniczna (zaznaczona na dostarczonych mapkach 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 uwagę na normatywne odległości.

Uzgodnienie ww. dokumentacji jest uwarunkowane spełnieniem następujących wytycznych:

1. Skrzyżowanie z kanalizacją teletechniczną, przy odległości  $\leq 0,5m$  zabezpieczyć rurami osłonowymi stosownej średnicy;
2. Prace w obrębie sieci teletechnicznej poprzedzić wykopami kontrolno-lokalizacyjnymi urządzeń liniowych ORANGE POLSKA S.A.;
3. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od domierzonego przekopem kontrolnym uzbrojenia podziemnego ORANGE POLSKA S.A.;
4. Informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z ORANGE POLSKA S.A. a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do OPL, uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie przebudowy lub zabezpieczenia;



5. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi, pod ścisłym nadzorem branżowym (płatnym) przedstawicieli służb technicznych ORANGE POLSKA S.A.;
6. Koszty zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych oraz strat wynikłych z tytułu awarii związanych z przebudową, pokrywa naruszający stan istniejący;
7. Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczy niniejsze uzgodnienie pisemnie wystąpić z 30 dniowym wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy). ORANGE POLSKA S.A. wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego. Warunkiem podpisania protokołu odbioru robót przez przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. jest między innymi przekazanie do ORANGE POLSKA S.A. jednego egzemplarza aktualnej dokumentacji powykonawczej. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na [www.orange.pl/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor). Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania!

Pismo należy kierować na poniższy adres:

*Orange Polska S.A.  
Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach  
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury  
ul. Ordoña 13  
40-163 KATOWICE*  
oraz

*Orange Polska S.A.  
Ewidencja i Standardy Infrastruktury  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Katowicach  
ul. Sosnkowskiego 20  
45-273 OPOLE*

Zgłoszenie powinno zawierać m.in.:

- informacje o wykonawcy robót
- uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
- harmonogram robót,
- jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią niniejszego uzgodnienia),

Oplaty za świadczony nadzór, nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A., zgodnie z przekazaniem zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Oplaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele ORANGE POLSKA S.A. i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokołu Nadzoru Właścicielskiego ORANGE POLSKA S.A., zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel ORANGE POLSKA S.A., wskazuje w Protokole Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.

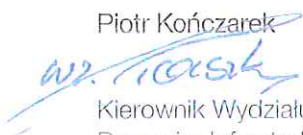
8. Zakończone prace związane z zabezpieczeniem infrastruktury Orange Polska, należy zgłosić do odbioru zgodnie z ustawą Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994r. art. 3 pkt 14, co najmniej 14 dni przed planowanym odbiorem;
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres 12 miesięcy od dnia wydania.

W razie konieczności udzielenia dodatkowych informacji, proszę o kontakt z prowadzącą sprawę Panią Urszulą Kijas – tel. 77 455-78-11.

Dołączamy aktualny druk „Wniosku o uzgodnienie branżowe”, który prosimy stosować przy kolejnych wystąpieniach o uzgodnienia.

Z poważaniem

Piotr Kończarek

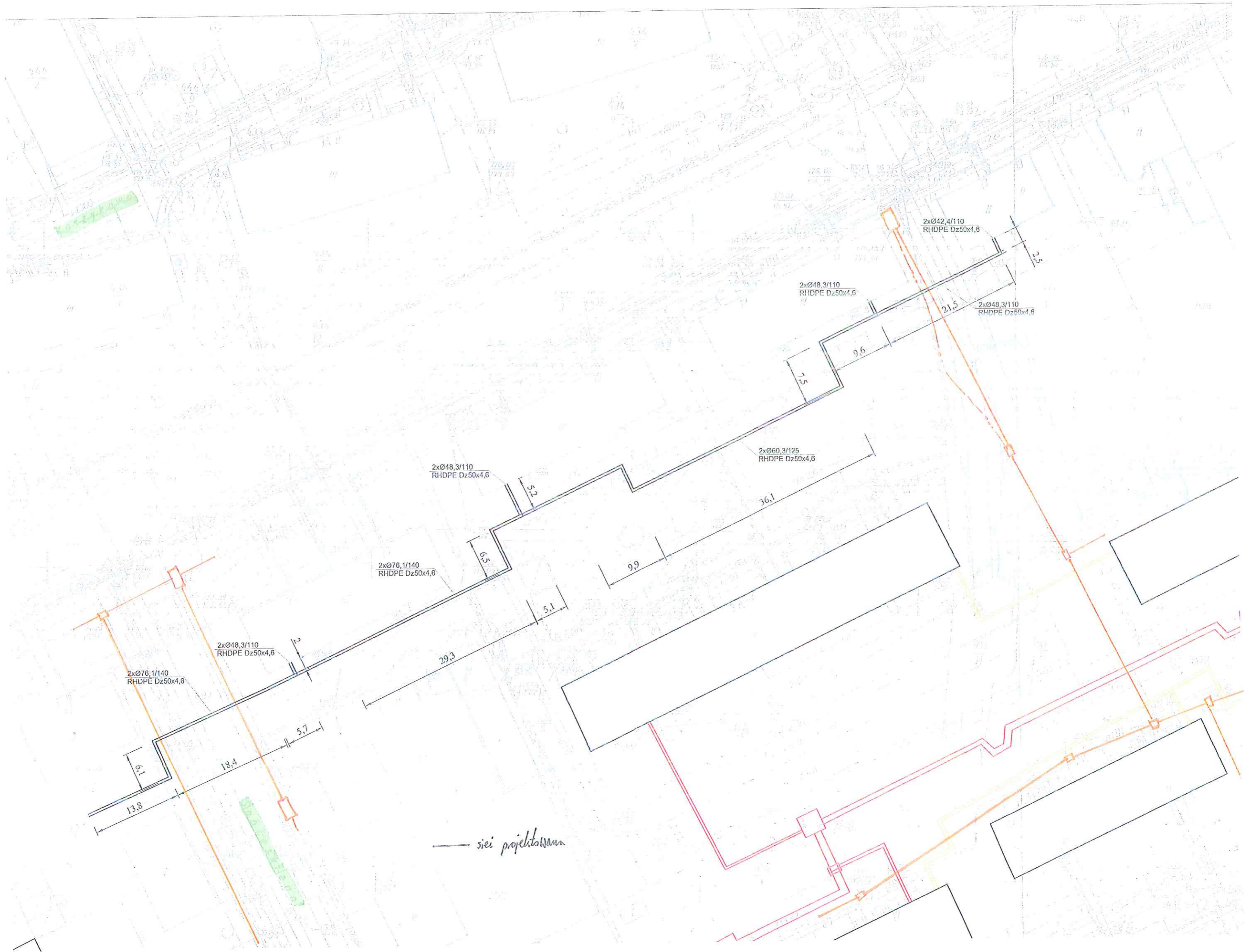


Kierownik Wydziału Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Katowice

Załączniki:

- 15 egz. mapek (projektu ciepłociągu) z zaznaczoną siecią ORANGE POLSKA S.A.







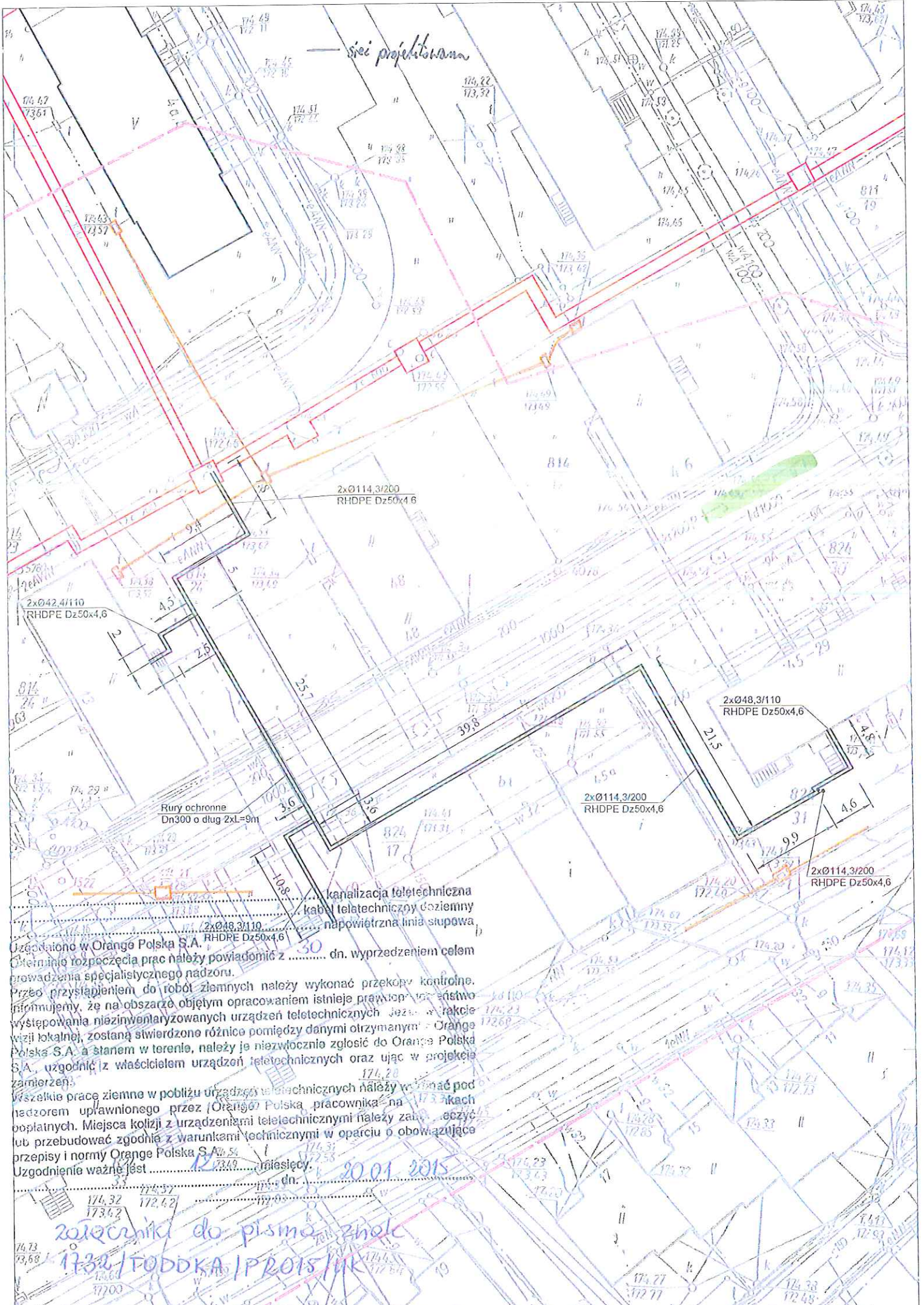








sieci projektowana



Uzgodniono w Orange Polska S.A. ....  
 Oterminio rozpoczęcia prac należy powiadomić z ..... dn. wyprzedzeniem celem  
 prowadzenia specjalistycznego nadzoru.  
 Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne.  
 Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo  
 występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie  
 wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z Orange  
 Polska S.A. a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange Polska  
 S.A., uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych oraz ująć w projekcie  
 zamierzeń.  
 Wszelkie prace ziemne w pobliżu urządzeń teletechnicznych należy wykonać pod  
 nadzorem uprawnionego przez Orange Polska pracownika na koszt wykonawcy  
 i w sposób odpowiadający warunkom technicznym. Miejsca kolizji z urządzeniami teletechnicznymi należy zabezpieczyć  
 lub przebudować zgodnie z warunkami technicznymi w oparciu o obowiązujące  
 przepisy i normy Orange Polska S.A. ....  
 Uzgodnienie ważne jest ..... miesięcy.

20.01.2015

załączniki do pisma z dnia  
1732/TODDKA/PROIS/UK





# Miejskie Wodociągi i Kanalizacja

w Kędzierzynie-Koźlu Spółka z o.o.

Ldz. TB.632.AR.120-1/15-1/...../KW/15

Przełożono P. Kobiałkę  
13.01.2015  
Dojton

Kędzierzyn – Koźle, dnia 8 stycznia 2015r.



Miejski Zakład Energetyki Ciepłej  
Spółka z o.o.

ul. Stalmacha 18

47-220 Kędzierzyn-Koźle

Dotyczy: uzgodnienia trasy sieci i przyłączy ciepłowniczych do budynków wielorodzinnych na terenie Miasta Kędzierzyn – Koźle przy ulicy: Koszykowej, Kozielskiej, Arki Bożka, Piotra Skargi, Kościuszki, Karola Miarki, Matejki, Damrota, Powstańców, Piramowicza, Bolesława Chrobrego.

W odniesieniu do Państwa wniosku (pismo znak D/RI/594/2014/K) z dnia 30 grudnia 2014r. w sprawie jw. - Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie - Koźlu Sp. z o.o. **uzgadniają** przedstawioną na załączonych planach sytuacyjno-wysokościowych trasę projektowanych sieci i przyłączy ciepłowniczych do w/w nieruchomości jednocześnie wnosząc uwagi j.n.:

- Prace w rejonie skrzyżowań projektowanych sieci i przyłączy ciepłowniczych z istniejącymi urządzeniami wodociągowymi i kanalizacyjnymi należy prowadzić pod nadzorem pracowników MWiK Sp. z o.o., powiadamiając o tym na **minimum 2 dni** przed rozpoczęciem prac.
- Prosimy o przedłożenie profili przyłączy ciepłowniczych projektowanych do istniejących budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Arki Bożka - Dębowa oraz ul. Piotra Skargi nr 29-45, 47-63. W wymienionych miejscach może wystąpić kolizja z istniejącymi urządzeniami kanalizacji deszczowej zaznaczonymi na załączonych planach sytuacyjno - wysokościowych kolorem zielonym.

### Załączniki:

14 planów sytuacyjno – wysokościowych – opatrzonych klauzulą opiniującą.

### Otrzymują:

1. Adresat
  2. TK w miejscu
  3. DT.TB. a/a
- WZ.PR.KB/AR-632-14

PREZES ZARZĄDU  
*Barbara Ermisch-Lipniacka*

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja  
w Kędzierzynie-Koźlu Spółka z o.o.  
ul. Filtrowa 14  
47-200 Kędzierzyn-Koźle

NIP: 749-000-52-08  
Regon: 530553361  
KRS: 0000052765  
Kapitał Zakładowy: 157.676.000 zł

BGŻ S.A.  
O/O Kędzierzyn-Koźle  
92 2030 0045 1110 0000 0092 1210  
ING Bank Śląski S.A.  
1/0 w Kędzierzynie-Koźlu  
77 1050 1517 1000 0005 0372 5962  
PKO BP S.A.  
1/0 w Kędzierzynie-Koźlu  
12 1020 3714 0000 4602 0007 7511

Telefony: 77 480 13 00  
BOK: 77 480 13 08, 77 480 13 09  
Pogotowie wod.-kan. 994  
czynne całą dobę  
Fax: 77 544 96 36  
www: mwik.com.pl  
bip.mwik.com.pl  
E-mail: mwik@mwik.com.pl  
sekretariat@mwik.com.pl













