



**Firma Handlowo-Usługowa  
„OPTIMA”  
Krystyna Sołoducha  
ul. Topolowa 15  
43 – 410 Zebrzydowice**

**Dotyczy:** informacji o warunkach geologiczno – górniczych dla planowanej inwestycji:  
**„Budowa chodnika przy ul. Rydułtowskiej w Radlinie, na odcinku od nr. 55 do przystanku Reden”.**

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.09.2015 r. , w sprawie informacji o warunkach geologiczno – górniczych dla (inwestycji, nieruchomości) zlokalizowanej na działce nr -, położonej w Radlinie przy ul. Rydułtowskiej.

**informuję:**

- o możliwości wystąpienia, w okresie koncesyjnym, tj. do 2019r., następujących wpływów związanych z dokonaną i projektowaną działalnością górniczą:
  - [inwestycja, nieruchomość] położona jest na terenie górniczym KWK „Rydułtowy-Anna” w którym prognozuje się wystąpienie DRUGIEJ kategorii terenu górniczego,
  - prognozowane deformacje terenu mogą wynieść:  
 $W_{max} = 0,650$ ,  $T_{konc.} = 3,5\text{mm/m}$ ,  $E_{dyn.} = 1,3\text{mm/m}$
  - eksploatacja dokonana była prowadzona w latach 1962 – 2015, wywołując deformacje o parametrach:  
 $W_{max} = 1,596\text{m}$ ,  $T_{konc.} = 4,5\text{mm/m}$ ,  $E_{dyn.} = -3,6\text{mm/m}$
  - istnieje możliwość wystąpienia wstrząsów pochodzenia górniczego<sup>2)</sup> wywołujących przyspieszenia drgań powierzchni o maksymalnej wartości  $a \leq 800\text{mm/s}^2$ ,
  - stosunki wodne nie ulegną zmianie,
  - nie występują złoża innych kopalin,
  - występują zroby płytkiej eksploatacji,
- w rejonie obejmującym przedmiotową (inwestycję, nieruchomość) występują udokumentowane zasoby bilansowe, możliwe do zagospodarowania po okresie koncesyjnym, tj. po 2019 r., których eksploatacja w przyszłości, w oparciu o obecne warunki techniczno – ekonomiczne projektowanej eksploatacji, może spowodować wystąpienie deformacji powierzchni terenu.
- niniejsza informacja nie zastępuje uzgodnienia w trybie art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz. U. z 2003r. nr 80, poz.717 z późniejszymi zmianami ).
- niniejsza informacja wydana jest według stanu wiedzy na dzień 10.09.2015 r.

Informacja dodatkowa:

Zabezpieczenie obiektu budowlanego przed wpływami górniczymi odpowiadającymi określonej kategorii terenu górniczego stanowić będzie zabezpieczenie konstrukcji obiektu przed stanem zagrażającym bezpieczeństwu jego użytkowania, nie zapewni natomiast całkowitej ochrony przed uszkodzeniami obiektu wskutek oddziaływań górniczych.



Zalecenia:

- 1) Z uwagi na możliwość zmiany prognozy oddziaływań eksploatacji górniczej na powierzchnię terenu wskutek nieprzewidzianej zmiany warunków górniczych zaleca się aby wykonawca projektu budowlanego, bezpośrednio przed przystąpieniem do projektowania, zwrócił się do przedsiębiorcy górniczego o weryfikację udzielonej wcześniej informacji o warunkach geologicznych i górniczych, o ile od daty jej wydania upłynęło 12 miesięcy.
- 2) Z uwagi na prawo dochodzenia odszkodowania z tytułu zwrotu uzasadnionych nakładów poniesionych w związku z koniecznością wykonania odpowiednich zabezpieczeń obiektu budowlanego przed wpływami eksploatacji górniczej zaleca się, aby inwestor powiadomił przedsiębiorcę o fakcie rozpoczęcia inwestycji budowlanej, celem uzyskania szczegółowej informacji o zasadach dokumentowania i dokonywania przez przedsiębiorcę odbiorów robót związanych z zabezpieczeniem obiektu.

Pouczenie:

Warunkiem ubiegania się o zwrot nakładów będzie przedłożenie przedsiębiorcy następujących dokumentów:

- 1) decyzji o pozwoleniu na budowę lub kopii zgłoszenia budowy,
- 2) decyzji określającej warunki zabudowy (*jeśli została wydana*) lub udzielonej przez przedsiębiorcę informacji o warunkach geologicznych – górniczych, względnie wypisu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wskazującego na konieczność wykonania zabezpieczenia obiektu budowlanego,
- 3) projektu technicznego obiektu budowlanego/części projektu dotyczącej profilaktycznego zabezpieczenia obiektu przed szkodami górniczymi,
- 4) dziennika budowy/wyciągu z dziennika budowy z wpisami potwierdzającymi wykonanie robót związanych z zabezpieczeniem obiektu zgodnie z projektem,
- 5) kosztorysu określającego koszt wykonania zabezpieczenia obiektu budowlanego przed wpływem eksploatacji górniczej, ujmującego koszty robocizny, materiałów i sprzętu.

Mierniczy Górniczy

KOMPANIA WĘGLOWA S.A.  
Oddział KWK „Rydułtowy-Anna”  
Zac. Kierownika Działu Mierniczego  
Zac. Głównego Inżyniera  
MIEJSCOWY GEOLÓG  
.....  
Przemysław Górecki  
Uprawniony Mierniczy Górniczy  
.....

Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego

KOMPANIA WĘGLOWA S.A.  
Oddział Kopalnia Węgla Kamiennego  
„RYDUŁTOWY-ANNA”  
PEŁNOMOCCNIK  
Dyrektor Produkcji  
Zac. Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego  
.....  
Aleksander Górecki  
.....

Geolog Górniczy

KOMPANIA WĘGLOWA S.A.  
Oddział KWK „Rydułtowy-Anna”  
NADZORCA  
Miejscowy Geolog Górniczy  
.....  
Aleksandra Niełaba  
.....

**Objaśnienia pojęć:**

- 1) dla terenów górniczych (tj. przestrzeni objętych przewidywanymi szkodliwymi wpływami robót górniczych) ustala się 5-cio stopniową klasyfikację terenów – im większe deformacje powierzchni tym wyższa kategoria terenu górniczego.
- 2) wstrząsy pochodzenia górniczego – zjawisko o charakterze losowym, towarzyszące robotom górniczym występujące w pewnych warunkach geologicznych – górniczych; nie jest możliwe dokładne przewidzenie energii, miejsca i czasu wystąpienia wstrząsu.

Załącznik:

Mapa orientacyjna



Orange Polska  
Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze Katowice  
ul. Bernardyńska 14, 44-100 Gliwice  
tel.: 32 291 44 98 fax.: 32 396 64 81

F.H.U. "OPTIMA"  
Krystyna Sołoducha  
ul. Topolowa 15  
43-410 Zebrzydowice

Gliwice, 28 sierpień 2015 r.

Numer pisma: TODDKA/AM.211-56954/2015

Temat: uzgodnienie trasy projektowanego chodnika w miejscowości Radlin ul. Rydułtowska dz. nr 1344/190.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo dotyczące uzgodnienia trasy projektowanego chodnika w miejscowości Radlin ul. Rydułtowska na odcinku od nr 55 do przystanku Reden, Orange Polska, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice informuje, że uzgadnia projektowaną inwestycję z uwagą, że miejsce skrzyżowania z istniejącą siecią teletechniczną należy zabezpieczyć zgodnie z wymogami normy.

Prace w pobliżu urządzeń teletechnicznych należy prowadzić ręcznie.

Realizacja powyższego zadania może nastąpić przy zachowaniu następujących warunków:

1. O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić z 14 dniowym wyprzedzeniem. Wniosek i szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na stronie <http://www.orange.pl/pracenainfrastrukturzetp.phtml> Wypełniony wniosek należy wystać do Wydziału Utrzymania Usług i Infrastruktury dla strefy Utrzymaniowej Katowice Wschód, drogą mailową na adres: e-mail: [DISU.RSWUU@BBHange.com](mailto:DISU.RSWUU@BBHange.com)
2. Dokonać przekazania placu budowy w obecności przedstawiciela Orange Polska.
3. Wszelkie prace prowadzić pod specjalistycznym nadzorem przedstawiciela Orange Polska na warunkach odpłatnych oraz zgodnie z normami zakładowymi: ZN-96 TP S.A.-004, ZN-96 TP S.A.-012, ZN-96 TP S.A.-027.
4. Niezbędne zabezpieczenia na sieci telekomunikacyjnej własności Orange Polska Inwestor powinien wykonać na koszt własny.
5. Przed zasypaniem wykopów należy powiadomić pracownika pełniącego nadzór celem odbioru zabezpieczonych urządzeń teletechnicznych.
6. Na czas trwania prac należy zabezpieczyć majątek Orange Polska przed skutkami dewastacji i kradzieży.
7. W przypadku uszkodzenia urządzeń naszej własności Inwestor zostanie obciążony kosztami usunięcia uszkodzenia oraz poniesionymi stratami eksploatacyjnymi.

Niniejsze uzgodnienie stanowi informację dla celów projektowych; nie tworzy ono żadnych zobowiązań ani nie może być podstawą dla roszczeń finansowych wobec Orange Polska.

Powyższe uzgodnienie jest ważne na okres 12 miesięcy.

Z poważaniem

Aneta Małkowska

Starszy Specjalista ds. Ewidencji  
i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice





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 Rybniku**  
ul. Bolesława Chrobrego 39, 44-200 Rybnik  
tel. 32 422 34 19, faks. 32 434 37 18  
jozef.bizon@zabrze.psgaz.pl

Firma Handlowo-Usługowa  
« OPTIMA »  
Krystyna Sołoduha  
ul. Topolowa 15  
43-410 Zebrzydowice

Wasz znak:  
Nasz znak: W123/2574/160006102/2015


Rybnik, 11.08.2015

Dot.: uzgodnienia branżowego w Radlinie ul .Rydułtowska

W odpowiedzi na Państwa pismo zawiadamiamy, że zaznaczonym zakresie nie występuje sieć gazowa rozdzielczą stanowiącą własność PSG Sp. z o.o. Oddział w Zabrze.

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

Z poważaniem

  
Wojciech Cząstkiewicz  
Rejon Dystrybucji Gazu w Rybniku

Faktura za powyższe uzgodnienie zostanie wysłana w późniejszym terminie.  
Sprawę prowadzi: Pracownik ds. technicznych RDG w Rybniku – Józef Bizon

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa  
Oddział w Zabrze

Rejon Dystrybucji Gazu w Rybniku  
ul. Bolesława Chrobrego 39, 44-200 Rybnik  
tel. 32 422 34 19, 32 434 37 18  
NIP 525 24 96 411  
KRS 0000374001 REGON 142739519

Naniesiono sieć gazową śr/pr / n/pr.

Prace w pobliżu naszych urządzeń wykonywać  
ręcznie pod nadzorem pracownika RG w Rybniku.

Odległość podstawową zachować zgodnie  
z Rozp. Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r.  
(Dz. U. z 4 czerwca 2013 poz. 640)

Uzg. pism. L12312579/160006102/2015  
Rybnik, dn. 17.08.2015

Zaznaczony zakres jest wolny  
od sieci rozdzielczej gazu.

Uzg. pism. L12312579/160006102/2015

Rybnik, dn. 17.08.2015



KIEROWNIK  
Rejon Dystrybucji Gazu w Rybniku

Wojciech Cząstkiewicz

Wodzisław Śl. 12.08.2015r.

**Firma Handlowo-Usługowa „OPTIMA”**  
**ul. Topolowa 15**  
**43 – 410 ZEBRZYDOWICE**

TT/4742/.....<sup>4948</sup>/2015

Dotyczy: **Uzgodnienia projektu technicznego zadania pn. „Budowa chodnika przy  
ul. Rydułtowskiej w Radlinie, na odcinku od nr 55 do przystanku Reden”.**

W odpowiedzi na pismo z dnia 29.07.2015r. informujemy, że na mapę zasadniczą wniesiono orientacyjny przebieg sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej będącej w eksploatacji PWIK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śl.

Projektowaną budowę chodnika uzgadniamy bez uwag.

Załącznik:

1 x zagospodarowanie terenu 1 : 1 000

Kopia:

1 x DF

1 x TT

Sprawę prowadzi:

Dział TT – Zbigniew Orawski

tel. 32 455 26 34 wew. 345

**CZŁONEK ZARZĄDU**  
Dyrektor ds. Technicznych

mgr inż. Katarzyna Machowska-Bujak

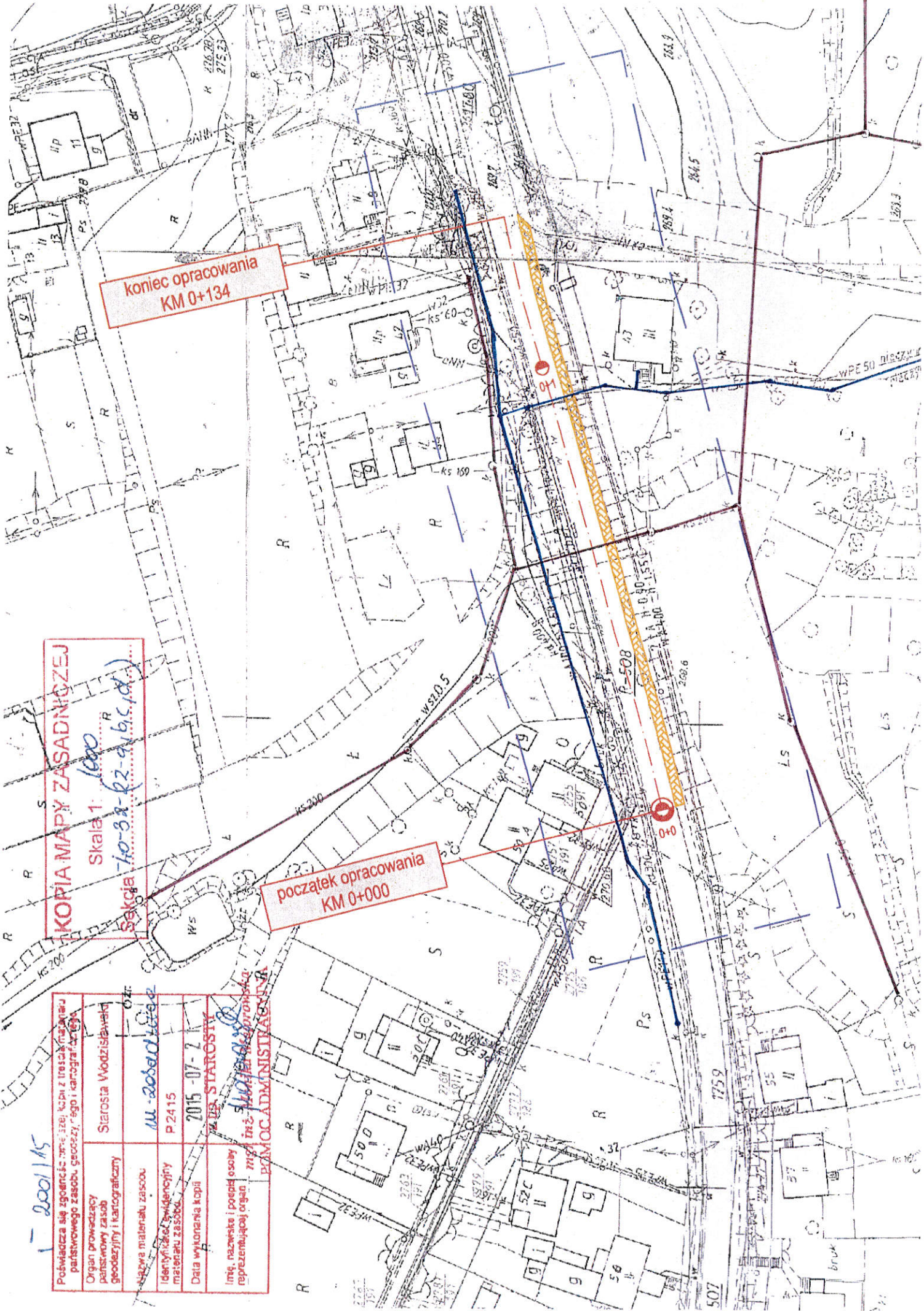
1-2001/15

Organ prowadzący państwowy zasób geodetyczny i kartograficzny	Sierosia Wodzisławskiej
Nazwa materiału zasobu	ul. Sobota 144
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P 2415
Data wykonania kopii	2015-07-2
Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ	mgr inż. Sławomir Kozłowski POMOC ADMINISTRACYJNA

**KOPIA MAPY ZASADNICZEJ**  
 Skala 1: 1000  
 Sekcja 10-32-62-2-16.c.d.

początek opracowania  
 KM 0+000

koniec opracowania  
 KM 0+134





Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji  
Spółka z o.o.  
44-300 Wodzisław Śl., ul. Marklowicka 1  
NIP 647 - 20 - 74 - 552  
Dział Przygotowania Inwestycji  
i Nadzoru Budowlanego

— kau. samit.  
— wodociąg.

ZALĄCZNIK DO PISMA

nr ..... TP/6742/12948/2015 .....  
z dnia ..... 12.08.2015r. .....  
Podpis..... [Signature]