

ul. Dworcowa 3
40-012 Katowice
tel.: +48 32 710 63 40
fax.: +48 32 710 55 85
e-mail: n.katowice@pkp.pl
www.pkp.pl

Katowice dnia: 2010-02-12

**KOLEJOWY ZESPÓŁ UZGODNIANIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**

NT8-7-2220-Z-9 /2010

tel.: 0-32-719-53-82

OPINIA Nr 9/ 2010

*dotyczy : uzgodnienia lokalizacji dla zadania inwestycyjnego
p.n.: " Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w Jasienicy,
Międzyrzeczu Górnym i Dolnym "*

Lokalizacja:

Linia 190 km 11.458, 11.829, 12.307 pow. bielski, obręb Jasienica

Dla:

Gmina Jasienica
43-385 Jasienica, Jasienica 159

Zlecenie z dnia :04-02-2010

Data wpływu do uzgodnienia: 12-02-2010

Na podstawie art. 2 pkt 9 art. 4 ust 2 i 2a ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 200r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120 poz. 1268), Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 02 kwietnia 2001r w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455). Decyzja Nr 62 Ministra Infrastruktury z dnia 26 września 2005r w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych (Dz. Urz. MI Nr 11).

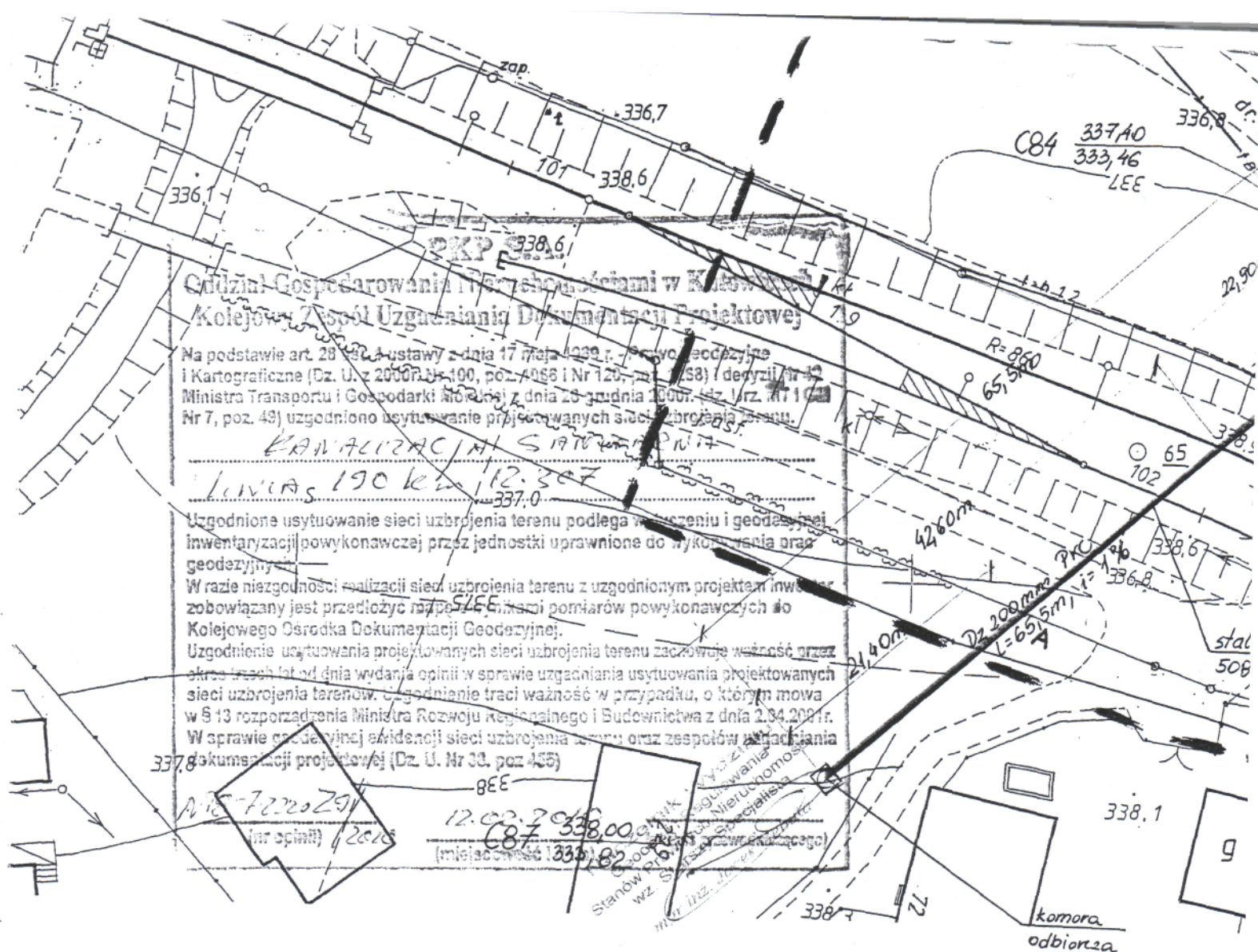
- Po rozpatrzeniu wniosku o uzgodnienie KZUDP : lokalizacji *dla zadania inwestycyjnego* :jak w tytule "

i uzyskaniu opinii spółek

1. PKP PLK Zakład Linii Kolejowych w Katowicach
2. PKP Energetyka Sp. z o.o. Zakład Górnośląska w Katowicach
3. Telekomunikacja Kolejowa w Katowicach, ul. Sądowa 7 40-078 Katowice
4. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Katowicach

opiniuję pozytywnie lokalizacji *dla zadania inwestycyjnego jak w tytule*

verte



Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych
Spółka z o.o.
PRACOWNIA GEODEZYJNA
43-304 Bielsko-Biała, ul. Wyzwolenia 27
tel. 16-39-45, tel/fax 12-59-13
skr. poczt. 55 NIP 547-008-61-54

woj. Śląskie, powiat bielski
Gm. ewidencyjna- Jasienica

Mapa z pomiaru aktualizacyjnego SWU z inwentaryzacją urządzeń podziemnych w
Jasienicy- teren PKP

s.m 541.412.0231

skala 1:500

Zakres pomiaru -

Wykonał dn.08.12.2009 r.

Kierownik Pracowni
Geodezyjnej
Numer 2304

Miroslaw Warzecha

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania
Nieruchomościami
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Katowicach

Na obszarze oznaczonym linią przekreśloną
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniające przyjęto
do zasobu kolejowego w dniu 10.12.2009 r.
i zwidencjonowano pod nr. 10.12.2009
Niniejsza mapa może służyć do celów
projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej przez
jednostki uprawnione do wykonywania prac
geodezyjnych

10.12.2009 Naczelnik Wydziału
Geodezji i Regulowania
Katowice, dnia
Stanów Prawnych Nieruchomości
wz. Stanowisko służbowe
osoby uprawnionej



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.

ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH

Dział Nawierzchni, Obiektów Inżynierskich, Budynków i Budowli

40-202 Katowice, Al. Roździeńskiego 1, tel.: (0-32) 719-63-42, fax: (0-32) 719-56-31, e-mail: izdk4.kat@plk-sa.pl

IZDKe-505/4/2010

Katowice dnia, 12 stycznia 2010r.

EMI Spółka z o.o.
Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe
43-450 Ustroń
ul. Ogrodowa 26

Dotyczy: Uzgodnienie projektów budowlanych przejść kanalizacją sanitarną pod torem kolejowym linii nr 190 Bielsko Biała Gł. – Cieszyn w km. 11.458; 11.829 oraz 12.307

PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Katowicach uzgadnia przysłane projekty budowlane przejść kanalizacją sanitarną pod torem kolejowym w lokalizacji j.w.

Po 1 egz. projektów pozostawiamy w aktach sprawy.

Niniejsze pismo nie upoważnia do wykonywania robót w terenie.

Zakład Linii Kolejowych w Katowicach, wyda zgodę na wykonanie robót w terenie, na zakres robót objęty wyżej wymienioną dokumentacją /po terenach PKP/, w formie dwustronnej umowy spisanej pomiędzy PKP a Inwestorem robót po przedłożeniu przez Inwestora poniższych dokumentów:

1. Wystąpienie Inwestora robót, z podaniem Nr NIP, konta bankowego oraz informacji, czy Inwestor jest uprawniony do przyjmowania faktur VAT
2. Harmonogram robót z podaniem planowanej ilości ograniczeń prędkości ruchu pociągów
3. Regulamin Tymczasowy prowadzenia ruchu pociągów na czas robót, spisany z Działem Eksploatacji w tut. Zakładzie.
4. Umowę na korzystanie z terenu trwale zajętego przez pozostawienie obcych nakładów inwestycyjnych w gruncie spisaną z PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami – Wydział Geodezji i Regulowania Stanów Prawnych Nieruchomości w Katowicach Al. Roździeńskiego 1

Za dokonane uzgodnienie obciążymy Was fakturą VAT.

DYREKTOR ZAKŁADU

wz

mgr inż. *[Podpis]* Michałek
ZAGLI/PCA

Opracowała: Elżbieta Królikowska

nr telefonu: (0-32) 719-63-42



TELEKOMUNIKACJA KOLEJOWA Spółka z o.o.

Zakład Telekomunikacji w Katowicach

Katowice, dnia. 04.11.2009r.

LZTTa-508-1/ 717 /2009
Ref.: Joanna Moskot
Tel. +48 32 710 5553
e-mail: j.moskot@tktelekom.pl

**Przedsiębiorstwo Techniczno –
Handlowe
„EMI” Sp. z o.o.
43 – 450 Ustrón
ul. Ogrodowa 26**

**Dotyczy : trasy kanalizacji sanitarnej w rejonie torów PKP relacji Bielsko Biała –
Cieszyn w km 10+307, 11+829, 11+458.**

„Telekomunikacja Kolejowa” Sp. z o.o. Zakład Telekomunikacji w Katowicach w odpowiedzi na pismo Nr AG/239/10/09 zwraca mapy sytuacyjne z naniesionym kablem teletechnicznym będącym własnością tut. Zakładu z następującymi uwagami, które należy uwzględnić w opracowaniu projektowym:

1. roboty ziemne na terenie PKP oraz Spółek Grupy PKP należy wykonywać wyłącznie sposobem ręcznym,
2. roboty ziemne w miejscach kolizyjnych (zbliżenia lub skrzyżowania) będą wykonywane pod nadzorem (odpłatnym) tut. Zakładu,
3. powiadomienie o rozpoczęciu robót ziemnych wymagających nadzoru winno nastąpić z 14 – dniowym wyprzedzeniem,
4. przed rozpoczęciem wykonywania przewiertu lub przecisku pod torami, należy przy pomocy przekopów kontrolnych ustalić dokładne położenie tego kabla TK,
5. za wszelkie ewentualne straty Spółki „Telekomunikacja Kolejowa” wynikłe ze spowodowania awarii kabla podczas robót (zerwanie, uszkodzenie lub kradzież) obciążony finansowo będzie wykonawca robót: dotyczy to zarówno kosztów usunięcia awarii kabla, jak też i kosztów odszkodowań na rzecz klientów Spółki „Telekomunikacja Kolejowa” za przerwy w łączności i w świadczeniu innych usług telekomunikacyjnych.
6. w przypadku konieczności odkrycia podczas robót kolejowych kabla telekomunikacyjnego należy zabezpieczyć go przed uszkodzeniem lub kradzieżą. Wszelkie koszty związane z naprawą kabla uszkodzonego podczas tych robót obciążą Wykonawcę,
7. ponadto informujemy, że w zaznaczonym zakresie przebiega kabel światłowodowy EXATEL, należy uzgodnić z P. Milik tel. 609 – 500 - 401.

Z poważaniem:

DYREKTOR TECHNICZNY

Władysław Petela



Katowice, 5 listopada 2009

ERD9c -210 / 344 / 2009

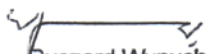
**Przedsiębiorstwo Techniczno-
Handlowe „EMI” Sp. z o.o.
ul. Ogrodowa 26
43-450 Ustroń**

W odpowiedzi na pismo o znakach AG/240/10/09 z dnia 16.10.2009r., PKP Energetyka S.A. – Górnośląski Rejon Dystrybucji w Katowicach (dawniej „PKP Energetyka” Sp. z o.o.) przesyła uzgodnienie branżowe trasy kanalizacji sanitarnej w rejonie torów kolejowych relacji Bielsko-Biała – Cieszyn, przejście pod torami w km 10+307, 11+829, 11+458, z następującymi uwagami:

- wszystkie prace ziemne w odległości mniejszej niż 5 metrów od naszych kabli należy wykonywać ręcznie i pod technicznym nadzorem pracowników PKP Energetyka – Zakład Górnośląski w Katowicach,
- w celu ustalenia faktycznej trasy kabli należy wykonać przekopy kontrolne,
- o pełnienie płatnego technicznego nadzoru należy wystąpić z 14 dniowym wyprzedzeniem do PKP Energetyka – Zakład Górnośląski w Katowicach,
- w przypadku uszkodzenia, kable zostaną naprawione na koszt wykonawcy robót.

Z poważaniem:

Kierownik Rejonu


Ryszard Wypych

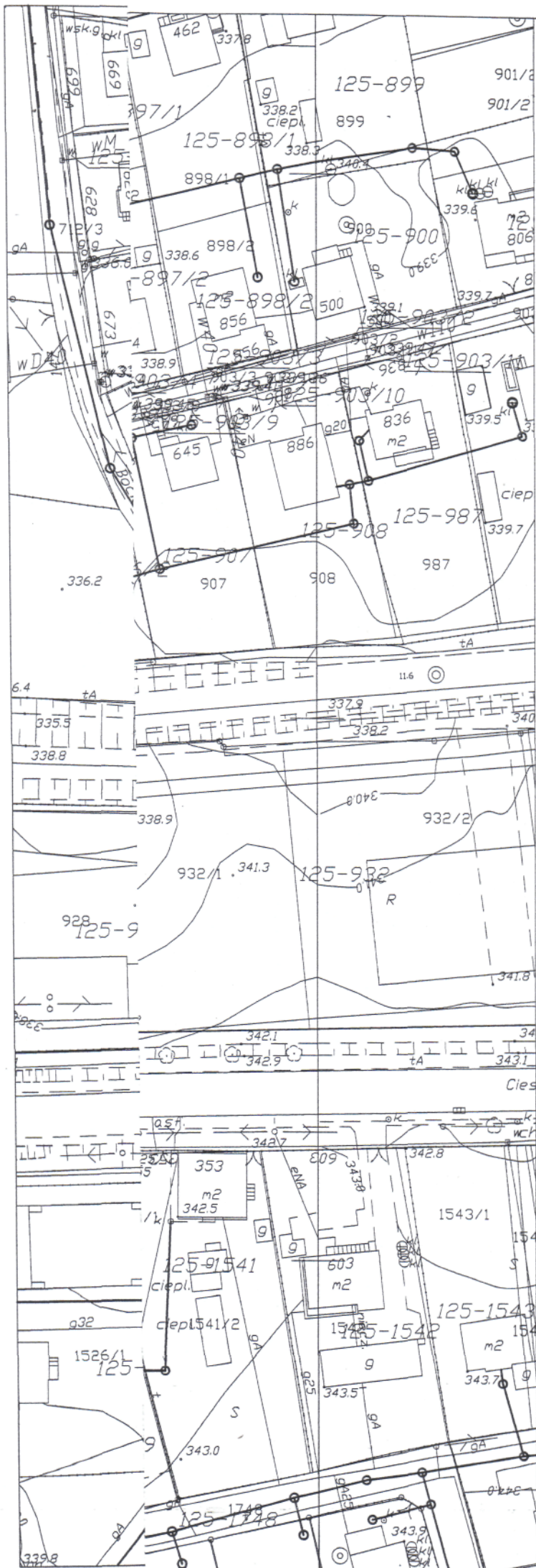
PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie -
Dystrybucja Energii Elektrycznej
SEKCJA
Górnośląski Rejon Dystrybucji
40-022 Katowice, ul. Damrota 8
Zasilania Elektroenergetycznego
43-300 Bielsko-Biała
ul. Podwale 18

UZGODNIONO

Bielsko-Biała, dn. 04.11.2009

bez uwag.

inż. Marek Dzien



LEGENDA:

- projektowana kanalizacja
- zakres opracowania

Przedsiębiorstwo Techniczno- Handlowe "EMI" sp. z o.o.
43-450 USTRŃ ul. Ogrodowa 26 tel. 033 - 854 33 36

Inwestor: Gmina Jasienica
Jasienica 159, 43-385 Jasienica

Obiekt: Jasienica

Temat proj.: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej

Temat rys.: Plan sytuacyjny- przejście przez tory kolejowe relacji
Bielsko Biała -Bieszczyn km. 11+829

Projektował: mgr inż. A. Gogółka
SLK/0599/POOS/04
specjalność instal., w zakresie
sieci i instalacji wod.-kan.

skala: 1:1000

nr proj.: 10/09

data: 10.2009r.

nr rys.: 2b

SEKCJA
Zasilania Elektroenergetycznego
43-300 Bielsko-Biala
ul. Podwale 18

Bielsko-Biala, dn. 04. 11. 2029

bez uwer
in ihren Dolmen

— projektowana kanalizacja
— zakres opracowania

data: 10.2009r.
nr rys.: 2c

PKP Energetyka S.A.
 Oddział w Warszawie -
 Dystrybucja Energii Elektrycznej
 Górnośląski Rejon Dystrybucji
 40-022 Katowice, ul. Damrota 8

SEKCJA
 Zasilania Elektrycznego
 43-300 Bielsko-Biala
 ul. Podwójna 18

--- ZABEŁ NA PKP. UZGODNIONO

Bielsko-Biala, dn. 24.11.2009

Zastępca
 Naczelnika Sekcji

Józef Mika

Skrzyżowanie i zbliżenia projektowanych podziemnych urządzeń z kablowymi liniami elektroenergetycznymi winny być wykonane zgodnie z normą PN-76/E-05125. Prace ziemne i układanie urządzeń w pobliżu naniesionych tras czynnych linii kablowych należy prowadzić ręcznie pod naszym nadzorem. Naniesione trasy energetycznych urządzeń podziemnych nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonanie robót ziemnych. Przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do nas o odpłatny nadzór oraz wykonać ręcznie przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli.

LEGENDA:

- projektowana kanalizacja
- zakres opracowania

Przedsiębiorstwo Techniczno- Handlowe "EMI" sp. z o.o.
 43-450 USTRON ul. Ogrodowa 26 tel. 033 - 854 33 36

Inwestor: **Gmina Jasienica**
 Jasienica 159, 43-385 Jasienica

Obiekt: **Jasienica**

Temat proj.: **Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej**

Temat rys.: **Plan sytuacyjny- przejście przez tory kolejowe relacji Bielsko Biala -Cieszyn km. 12+307**

Projektował: mgr inż. A. Gogółka
 SLK/0599/P008/04
 specjalność instal., w zakresie sieci i instalacji wod.-kan.

skala: 1:1000

nr proj.: 10/09

data: 10.2009r.

nr rys.: 2a