

TOM I

Spis treści:

I.	Podstawa i zakres opracowania projektowego	2
II.	Przedmiot i zakres opracowania	2
III.	Część opisowa projektu zagospodarowania terenu	2
	Przedmiot inwestycji	2
	Istniejący stan zagospodarowania terenu	3
	Projektowane zagospodarowanie terenu	3
	Podstawowe dane liczbowe	6
	Projektowana infrastruktura	6
	Ochrona zabytków	10
	Teren górniczy	11
	Zagrożenie dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników	11
	Inne konieczne dane wynikające ze specyfikacji, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	11
IV.	Uwagi	12
V.	Uzgodnienia, dane formalno – prawne	14
a)	Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Telekomunikację Polską w Katowicach, z dnia 12.11.2013r. Znak TODDKA.AG.211-119815/13	14/1
b)	Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Rozdzielnię Gazu w Tychach, z dnia 04.11.2013r. Znak K-10/4952/432-696/13	14/2
c)	Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez TAURON Rejon Dystrybucji Jaworzno z dnia 29.10.2013r. Znak: TD/O7/RD5/ZS/AM/U-141/2013-11-14/0000017	14/3
d)	Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Miejską Spółkę Komunalną Sp. z o. o. w Imielinie z dnia 12.11.2013 znak: MSK/O/JL/20131112.1	14/4
e)	Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Miejską Spółkę Komunalną Sp. z o. o. w Imielinie z dnia 12.11.2013 znak: MSK/W/JK/243/2013	14/5
f)	Decyzja o Ustaleniu Lokalizacji Inwestycji Celu Publicznego z dnia 08.07.2013r. Znak: GPG.6733.7.2013.MŻ	14/6
g)	Opinia ZUDP Starostwa Powiatowego w Bieruniu.	14/7
h)	Uzgodnienie projektu zagospodarowania wydane przez Urząd Miasta Imielin, pismo z dnia 06.11.2013 znak: KW.GK.963.AM.2013	14/8
i)	Warunki techniczne wydane przez Urząd Miasta Imielin, pismo z dnia 06.11.2013 znak: KW.GK.961.AM.2013	14/9
j)	Uzgodnienie dokumentacji projektowej przez Urząd Miasta Imielin, pismo z dnia 06.11.2013r znak:GK.7012.211.2013.AM	14/10
VI.	Część rysunkowa projektu zagospodarowania terenu.....	15
1)	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500 15/1
2)	Ewidencja	skala 1:500 15/2

I. Podstawa i zakres opracowania projektowego

- Umowa zawarta pomiędzy Inwestorem i Biurem projektowym.
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2012r. poz.462);
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012 r. poz. 463);
- Rozporządzenie MTiGM z dn. 2.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim, powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. nr 43 poz.430);
- Ustawa z dnia 7.07.1994r. – Prawo Budowlane, tekst jednolity (Tekst jednolity Dz. U. 2010 r. Nr 243 poz. 1623).
- Polskie normy, zasady wiedzy technicznej.
- Oględziny nieruchomości.
- Uzgodnienia, opinie.

II. Przedmiot i zakres opracowania

Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „**Przebudowa ul. Aptecznej w Imielinie**” w zakresie: **budowy miejsc postojowych, sieci kanalizacji deszczowej; remontu chodników, zjazdów; przebudowy jezdni.**

Niniejsza część zawiera projekt zagospodarowania terenu wraz z niezbędnymi dokumentami, uzgodnieniami, decyzjami oraz innymi dokumentami wymaganymi przepisami prawa.

W pozostałych tomach projektu budowlanego przedstawiono:

- TOM II – projekt architektoniczno-budowlany – branża: drogowa
- TOM III – projekt architektoniczno-budowlany – branża: kanalizacja deszczowa
- TOM IV – Informacja BIOZ
- TOM V – Dokumentacja geotechniczna.

III. Część opisowa projektu zagospodarowania terenu

Przedmiot inwestycji

Inwestycja obejmuje budowę miejsc postojowych, sieci kanalizacji deszczowej, remontu chodników oraz zjazdów, przebudowy jezdni, w ramach zadania inwestycyjnego Przebudowa ul. Aptecznej w Imielinie.

Działki inwestycyjne nr 1480/364, 1482/340, 746/235, 1146/235, 851/339, 852/339, 1243/328, 1244/328, 775/238, 327, 712/315, 313, 314, 776/239, 777/239, 475/240, 804/290, 263, 289, 288, 476/241, 477/243, 734/255, 1281/364, 1481/340, 1147/235, 457, 1148/235, 1150/454, 962/264, 1367/315, 995/246, 1149/454

Województwo śląskie, powiat bieruńsko – lędziński, miejscowość: Imielin

Jednostka ewidencyjna: Imielin, obręb: Imielin

Inwestor posiada prawo dysponowania terenem dla działek objętych inwestycją.

Zakres inwestycji nie wykracza poza działki inwestycyjne.

Istniejący stan zagospodarowania terenu

Teren objęty opracowaniem zlokalizowany jest w centrum miasta Imielin, od strony północnej ograniczony drogą wojewódzką nr 934 ul. Imielińską, a od strony południowej ul. św. Brata Alberta. Ul. Apteczna stanowi dojazd do punktów handlowo – usługowych oraz do budynków mieszkalnych.

W terenie objętym opracowaniem istnieją następujące sieci i urządzenia uzbrojenia terenu:

- sieć wodociągowa,
- sieć teletechniczna,
- sieć energetyczna,
- sieć gazowa,
- sieć kanalizacji sanitarnej,
- sieć kanalizacji deszczowej.

Prowadzenie prac w pobliżu istniejących sieci (wodociągowej, teletechnicznej, energetycznej, gazowej oraz kanalizacyjnej) należy prowadzić ręcznie i pod nadzorem odpowiednich służb, z powiadomieniem przed przystąpieniem do robót.

Projektowane zagospodarowanie terenu

W ramach zamierzenia inwestycyjnego przewiduje się przebudowę ul. Aptecznej w Imielinie w zakresie remontu konstrukcji i nawierzchni jezdni, budowy miejsc postojowych, remontu chodników oraz zjazdów. Budowa oraz remont sieci kanalizacji deszczowej dla odwodnienia projektowanego układu komunikacyjnego stanowi odrębne opracowanie. Zaplanowano wykonanie miejsc postojowych zlokalizowanych wzdłuż jezdni ul. Aptecznej. Remont jezdni obejmuje wykonanie konstrukcji oraz nawierzchni z kostki granitowej a także wykonanie elementów uspokojenia

ruchu: wyniesionego skrzyżowania i progu zwalniającego w postaci wyniesionego przejścia dla pieszych. Nawierzchnię wyniesionego skrzyżowania, przejścia dla pieszych (progu zwalniającego), chodników, miejsc postojowych oraz zjazdów wykonać z betonowej kostki brukowej.

Utrzymana zostanie istniejąca organizacja ruchu, tj. ulica Apteczna pozostanie drogą jednokierunkową w kierunku od drogi wojewódzkiej do ul. św. Brata Alberta.

JEZDNIA

Zaprojektowano jezdnię o szerokości:

- 3,0m na odcinku około 60m od rejonu skrzyżowania z ul. św. Brata Alberta do skrzyżowania z ul. Floriana;
- 4,6m na odcinku około 100m od skrzyżowania z ul. Floriana do skrzyżowania w rejonie budynku nr 1;
- 3,0m na odcinku około 50m od skrzyżowania z drogą wojewódzką w kierunku ul. św. Brata Alberta;

Jezdnia ograniczona została krawężnikami granitowymi o odkryciu względem nawierzchni jezdni wynoszącym 12cm. Odkrycie krawężnika na zjazdach wynosi 2cm.

W ramach przebudowy jezdni należy wykonać konstrukcję jezdni oraz nawierzchnię z kostki granitowej o wymiarach 20cm x 30cm, kolor jasny granit.

Zaprojektowano remont odcinka ul. Floriana na długości ok. 10m od skrzyżowania z ul. Apteczną. Należy wykonać konstrukcję jezdni oraz nawierzchnię z betonowej kostki brukowej bezfazowej, typ „podwójne T”, kolor szary. Zaprojektowano wykonanie ścieku odwadniającego jezdnię o szerokości 40cm i odsuniętego od ogrodzenia o 20cm. Spadek poprzeczny jezdni wynosi 2% i skierowany jest w stronę ścieku.

MIEJSCA POSTOJOWE

Zaprojektowano trzy lokalizacje miejsc postojowych. Pierwszy z nich zakłada budowę miejsc postojowych usytuowanych równolegle do krawędzi jezdni o szerokości 2,5m na odcinku od skrzyżowania z ul. św. Brata Alberta do skrzyżowania z ul. Floriana. Druga na odcinku od projektowanego progu zwalniającego do rejonu skrzyżowania z ul. Imielińską. Trzecia w rejonie skrzyżowania z boczną drogą od ul. Aptecznej.

Nawierzchnia miejsc postojowych wykonana jest z betonowej kostki brukowej grubości 8cm, kolor antracytowo grafitowy.

Miejsca postojowe usytuowane są w pasie drogowym ulicy aptecznej.

CHODNIKI, OPASKI

Zaprojektowano remont istniejących chodników wzdłuż ul. Aptecznej. Pomędzy krawędzią jezdni / miejsc postojowych a istniejącymi ogrodzeniami należy wykonać opaskę zachowując odległość przynajmniej 1,0m.

Opaskę o szerokości 1,0m należy wykonać wzdłuż miejsc postojowych w rejonie skrzyżowania z ulicą Imielińską.

Obramowanie chodników stanowi obrzeże betonowe. Wzdłuż ogrodzeń należy wykonać dobrukowanie bez stosowania obrzeża.

ZJAZDY

Zjazdy należy wykonać do ogrodzeń / bram o długościach wg planu sytuacyjnego. Krawędź zjazdu i jezdni wykonać jako skos 1:1. Nawierzchnię zjazdów stanowi betonowa kostka brukowa o grubości 8cm. Barwa nawierzchni zjazdu: brązowobeżowa.

Konstrukcję części zjazdów zlokalizowanych w ciągu miejsc postojowych wykonać jak dla miejsc postojowych, z zachowaniem rodzaju oraz koloru nawierzchni zjazdów.

Spadki poprzeczne zjazdów dostosować do stanu istniejącego.

Zakres prac będzie polegał na:

- a) rozebraniu nawierzchni jezdni, chodników oraz zjazdów;
- b) rozebraniu istniejących warstw podbudowy jezdni, chodników oraz zjazdów;
- c) korytowaniu pod warstwy konstrukcyjne dla konstrukcji jezdni, miejsc postojowych, zjazdów oraz chodników wraz z wywozem gruntu;
- d) budowie sieci kanalizacji deszczowej ;
- e) wykonaniu wpustów deszczowych wraz z przykanalikami;
- f) zabezpieczeniu sieci uzbrojenia podziemnego;
- g) wykonaniu warstw konstrukcyjnych jezdni, miejsc postojowych, zjazdów oraz chodników;
- h) wykonaniu nawierzchni miejsc postojowych, zjazdów oraz chodników z betonowej kostki brukowej;
- i) wykonaniu nawierzchni jezdni z kostki granitowej;
- j) wykonaniu zieleńców.

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji zamyka się w granicach działek inwestycyjnych (objętych wnioskiem) bez naruszania działek sąsiednich.

Podstawowe dane liczbowe:

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| • powierzchnia jezdni | 890 m ² |
| • powierzchnia miejsc postojowych | 290 m ² |
| • powierzchnia chodników i opasek | 640 m ² |
| • powierzchnia zjazdów | 260 m ² |

Uzgodnienia i warunki stanowiące załącznik do niniejszego projektu.

Zgodnie z uzgodnieniem **Telekomunikacji Polskiej S.A.** z dnia 12.11.2013r. Pismo znak TODDKA.AG.211-119815/13 uzgodniono plan sytuacyjny przy zachowaniu następujących warunków:

- w miejscu projektowanych zjazdów istniejącą kanalizację teletechniczną należy zabezpieczyć rurą dwudzielną A120PS typu AROT. Końce rur ochronnych powinny być wprowadzone w obu kierunkach na odległość min.1m od krawędzi zjazdu. W przypadku zmiany rzędnych terenu uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej z zachowaniem normatywnego przykrycia w stosunku do projektowanej niwelety.
- O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić ELTEL Networks S.A Oddział Bielsko Biała ul. 1-go Maja 13a, 44-330 Jastrzębie Zdrój, tel. 32 4340019.
- Dokonać przekazania placu budowy w obecności pracownika upoważnionej w tym celu firmy ELTEL..
- Wszystkie prace prowadzić pod specjalistycznym nadzorem pracownika ELTEL na warunkach odpłatnych oraz zgodnie z normami zakładowymi: ZN-96 TP S.A.-004, ZN-96 TP S.A.-025.
- Realizacja powyższego zadania zostanie wykonana przez Inwestora na koszt własny.
- Przed zasypaniem wykopów należy powiadomić pracownika pełniącego nadzór celem odbioru zabezpieczonych urządzeń teletechnicznych.
- Na czas trwania prac należy zabezpieczyć majątek TP przed skutkami dewastacji i kradzieży.
- W przypadku uszkodzenia urządzeń TP Inwestor zostanie obciążony kosztami usunięcia uszkodzenia awarii oraz poniesionymi stratami eksploatacji.

Zgodnie z uzgodnieniem **Rozdzielni Gazu w Tychy** z dnia 04.11.2013r. Pismo znak K-10/4952/432-696/13 uzgodniono plan sytuacyjny przy zachowaniu warunków:

- przy pracach projektowych w obrębie sieci gazowej należy uwzględnić odległości pionowe i poziome zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r w sprawie warunków technicznych , jakim powinny

odpowiadać sieci gazowe /Dz. U. Nr 0 poz.640/.

– W przypadku prowadzenia robót w pobliżu urządzeń gazowni winno się skontaktować z Rozdzielnią Gazu w Tychach , ul. Barbary 25 celem ustalenia nadzoru nad robotami.

Zgodnie z uzgodnieniem znak: MSK/O/JL/20131112.1 z dnia 12.11.2013, **Miejska Spółdzielnia Komunalna Sp. z o. o.** uzgadnia plan sytuacyjny przy zachwianiu uwag:

- Roboty w rejonie sieci wod-kan należy prowadzić ręcznie pod dorywczym nadzorem przedstawiciela Spółki z zachowaniem norm odległościowych oraz skutecznym zabezpieczeniem istniejącej i projektowanej sieci na wypadek awarii;
- Rozpoczęcie robót należy bezwzględnie zgłosić z dwutygodniowym wyprzedzeniem w Spółce celem sprawowania dorywczego nadzoru technicznego;
- Istniejącą armaturę na sieci wod-kan należy podnieść do projektowanej niwelety terenu;
- Nawierzchnię chodników, parkingów wykonać z elementów rozbieralnych;
- zabrania się wysadzania drzew i krzewów na trasie sieci wod-kan.

Zgodnie z uzgodnieniem **TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Jaworznie** z dnia 29.10.2013r. Pismo znak: TD/O7/RD5/ZS/AM/U-141/2013-11-14/0000017 uzgodniono plan sytuacyjny przy zachowaniu uwag:

- Istniejące urządzenia podziemne naniesione orientacyjnie wg oznaczeń na planie. W celu dokładnego zlokalizowania tych urządzeń, wyznaczyć ich przebieg przy pomocy aparatów lokalizacyjnych lub wykonać wykopy kontrolne w miejscach przewidzianej kolizji.
- Na terenie objętym uzgodnieniem mogą znajdować się urządzenia Napowietrzne Rejonu Dystrybucji Energii Elektrycznej Jaworzno, które należy zinwentaryzować we własnym zakresie.
- Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych urządzeń z kablami należy wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004, PN-76/E-05125 natomiast z liniami napowietrznymi zgodnie z normą N SEP-E-003, PN-E-05100-1:1998.
- Na prace w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy opracować harmonogram prac uwzględniający również niezbędne wyłączenia- który należy uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Energii Elektrycznej Jaworzno. Energetyka zastrzega sobie prawo odpłatnego nadzoru przy pracach zastrzeżonych przez RD-Jaworzno przy uzgadnianiu harmonogramu. Przy uzgadnianiu harmonogramu należy przedłożyć do wglądu projekt techniczny.

- Prace w pobliżu urządzeń energetyki należy organizować zgodnie z obowiązującymi przepisami bhp, a w razie konieczności wystąpić o warunki organizacji pracy.
- W przypadku ewentualnej konieczności przebudowy istniejących urządzeń elektroenergetycznych, należy wystąpić o podanie warunków technicznych przebudowy (stwierdzona w czasie inwentaryzacji kolizja z istn. Urządzeniami elektroenergetycznymi lub zmiana rzędnej terenu wymaga bezwzględnej ich przebudowy.
- Uzgodnienie jest ważna 2 lata od daty pisma
- Prace ziemne w pobliżu urządzeń energetycznych podziemnych należy wykonać bez użycia sprzętu mechanicznego, zgodnie z Dz.Ust. 13/72 zachowując strefę zgodnie z normą jw. Kable na skrzyżowaniach zabezpieczyć na czas robót docelowo rurami ochronnymi.

Urząd Miasta Imielin w piśmie z dnia 06.11.2013 znak:KW.GK961AM.2013 wydał następujące warunki na odprowadzenie wód opadowych:

- przyłącza kanalizacyjne powinny być wykonane przez uprawnionego wykonawcę na podstawie opracowanego i uzgodnionego z Referatem Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Imielin projektu arch-bud.
- Wody opadowe z terenu przebudowywanego układu komunikacyjnego należy włączyć do kanalizacji deszczowej poprzez istniejącą studzienkę rewizyjną usytuowaną na wysokości posesji nr 30
- na załamaniach i włączeniach odpływów z wpustów zabudować studnie
- wpusty deszczowe zabudować osadnikiem
- należy zastosować rury z wydłużonym kielichem w odcinkach nie dłuższych niż 2,0m
- zabrania się odprowadzenia do kanalizacji deszczowej ścieków innych niż wody opadowe.

Roboty rozbiórkowe:

Zakres robót rozbiórkowych obejmuje:

- rozbiórkę istniejących wpustów z przykanalikami
- rozbiórki istniejących nawierzchni: jezdni, chodników
- rozbiórki krawężników, obrzeży;
- wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne projektowanych elementów;

SPOSÓB PROWADZENIA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH:

Podczas realizacji robót budowlanych występuje zagrożenie w postaci pracy ciężkiego sprzętu mechanicznego. Do wykonania robót związanych z rozbiórką, może być wykorzystany sprzęt: spycharki, ładowarki, samochody ciężarowe, zrywarki, młoty pneumatyczne, piły mechaniczne, koparki, itp. Wszystkie elementy możliwe do powtórnego wykorzystania powinny być usuwane bez powodowania zbędnych uszkodzeń. O ile uzyskane elementy nie stają się własnością Wykonawcy, powinien on przewieźć je na miejsce określone przez Inwestora.

Elementy i materiały, które zgodnie z ST stają się własnością Wykonawcy, powinny być usunięte z terenu budowy.

Doły (wykopy) powstałe po rozbiórce, znajdujące się w miejscach, gdzie zgodnie z dokumentacją projektową będą wykonane wykopy, powinny być tymczasowo zabezpieczone. W szczególności należy zapobiec gromadzeniu się w nich wody opadowej.

Doły w miejscach, gdzie nie przewiduje się wykonania wykopów należy wypełnić, warstwami, odpowiednim gruntem do poziomu otaczającego terenu i zagęścić zgodnie z wymaganiami określonymi w ST.

OPIS SPOSOBU ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA DLA ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH:

W celu zabezpieczenia ludzi i mienia teren budowy należy oznakować oraz zabezpieczyć strefy niebezpieczne taśmą ostrzegawczą. Pracowników wyposażyć w środki ochrony osobistej. Należy zapewnić fachowy nadzór. Wykonać oznakowania ruchu drogowego na czas robót, wydzielić trasy dostawy materiałów i sprzętu na budowę.

Zgodnie z art. 5 Prawa budowlanego przedmiotowy zakres inwestycji zaprojektowany został zgodnie z przepisami techniczno – budowlanymi oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając m. in.: spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami.

Warunki użytkowe zgodne są z przeznaczeniem obiektu w szczególności w zakresie usuwania wody opadowej.

Projektowany obiekt budowlany zapewnia:

- możliwość utrzymania właściwego stanu technicznego,
- poszanowanie występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej,
- warunki bezpieczeństwa i ochrony zdrowia osób przebywających na terenie budowy.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. nr 126 poz. 839 z dnia 8 października 1998 r.) inwestycję zalicza się do:

- drugiej kategorii geotechnicznej w prostych warunkach gruntowych w zakresie kanalizacji deszczowej;
- pierwszej kategorii geotechnicznej w prostych warunkach gruntowych w zakresie robót drogowych.

Zgodnie z wnioskami zawartymi w dokumentacji geotechnicznej w obrębie terenu inwestycji występują utwory czwartorzędu w postaci piasków i żwirów lodowcowych i wodnolodowcowych. Utwory te wykształciły się podczas zlodowacenia środkowo-polskiego. Na badanym odcinku utwory te reprezentują piaski zaglinione, które przykryte są warstwami utworów gliniastych i konstrukcją istniejącej nawierzchni.

Warunki gruntowe nie powodują zatem przeciwwskazań dla realizacji przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie przeprowadzonych odwiertów stwierdza się że do przewierconej głębokości nie występuje sączenie wód gruntowych oraz nie nawiercono zwierciadeł wód podziemnych. Z uwagi na głębokość otworów przyjęto przeciętne warunki wodne .

Szczegółowe dane określające warunki gruntowo-wodne zawarte są w dokumentacji geotechnicznej.

Ochrona zabytków

Działki ani teren inwestycyjny nie są wpisane do rejestru zabytków oraz nie podlegają ochronie na podstawie innych przepisów.

Tym samym nie są wymagane uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu z właściwym wydziałem Urzędu Miejskiego oraz konserwatorem.

Inwestycja nie jest sprzeczna z przepisami ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2003 r. Nr 162, poz. 1568).

Teren górniczy

Zgodnie z Postanowieniem Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach znak:KAT.5140.107.2013; I.dz. 13331.06.2013.km z dnia 6.06.2013r. Przedmiotowa inwestycja położona jest w granicach terenu górniczego „Lędziny I” KW S.A. Oddział KWK „Ziemowit” w Lędzinach:

- nie prowadzono eksploatacji górniczej na terenie inwestycji
- nie planuje się prowadzenia eksploatacji górniczej, która swoimi wpływami objęłaby opiniowany teren
- rzędna zwierciadła wód gruntowych może znajdować się na głębokości około 1,5m poniżej powierzchni terenu.
- wstrząsy górotworu spowodowane działalnością górniczą mogą generować drgania gruntu o przyspieszeniu do 300mm/s² i nie przekroczą granicy I stopnia intensywności drgań wg skali GSI-GZW.

Zagrożenie dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników

Zaprojektowane obiekty zlokalizowano w normatywnych odległościach od okien budynków mieszkalnych i granic działek. Odległości te spełniają warunki Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 poz.690 z 15 czerwca 2002 r. z późn. zm.).

Mając na uwadze fakt, iż projektowana lokalizacja inwestycji znajduje się w obrębie dotychczasowego pasa drogowego należy uznać, iż zagrożenie w zakresie zanieczyszczenia powietrza i hałasu nie zwiększy się.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie, na którym i w pobliżu którego brak obszarów natura 2000. Inwestycja nie oddziałuje na obszar Natura 2000.

Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

- Odprowadzenie wód deszczowych (opadowych)

Wody deszczowe odprowadzane będą z terenów utwardzonych za pomocą kratek ściekowych z przykanalikami do projektowanej kanalizacji deszczowej.

- *Obszar oddziaływania na działki sąsiednie i tereny przyległe*

Teren inwestycji znajduje się w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej. Projektowana inwestycja oraz jego użytkowanie nie wpłynie na pogorszenie istniejącego stanu działek sąsiednich.

Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji zamyka się w granicach działek inwestycyjnych.

- *Zagospodarowanie mas ziemnych z wykopów*

Masy ziemne pozyskane z wykopów częściowo zostaną wywiezione na składowisko odpadów pozostała część zostanie wykorzystana dla potrzeb ukształtowania terenu. Wierzchnia warstwa humusu zostanie spryzmowana i wykorzystana w późniejszym etapie do wyrównania terenu i ukształtowania zieleni.

- *Dostosowanie do ustaleń decyzji o warunkach zabudowy*

Inwestycja zgodna jest z ustaleniami zawartymi w treści Decyzji o Ustaleniu Lokalizacji Inwestycji Celu Publicznego z dnia 8.07.2013r znak GPG.6733.7.2013.MŻ wydanej przez Burmistrza Miasta Imielin.

- *Charakterystyka ekologiczna projektowanego układu komunikacyjnego*

Z uwagi na swoją konstrukcję, lokalizację i przeznaczenie projektowany układ komunikacyjny nie będzie wprowadzać innych zakłóceń do środowiska.

Prowadzone roboty nie będą miały negatywnego wpływu na glebę. Z uwagi na głębokość wykopów projektowany układ komunikacyjny nie wpłynie negatywnie na wody gruntowe.

IV. Uwagi

Prace prowadzić zgodnie z „Warunkami wykonawstwa i odbioru robót budowlano - montażowych”

Prace prowadzić pod nadzorem kierownika budowy, zgodnie ze sztuką budowlaną obowiązującymi przepisami i polskimi normami.

Prace prowadzić zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.03.47.401).

Wszelkie prace, a szczególnie na wysokości prowadzić zgodnie z przepisami bhp.

Wszelkie zmiany można wprowadzić po konsultacji z kierownikiem budowy i projektantem.

W przypadku konieczności wprowadzenia zmian w projekcie należy uzyskać zgodę projektanta, a w przypadku zmian istotnych określonych przepisami ustawy Prawo Budowlane uzyskać zmianę pozwolenia na budowę.

Materiały użyte do budowy winny posiadać niezbędne certyfikaty lub świadectwa dopuszczenia do stosowania wymagane przepisami budowlanymi.

V. Uzgodnienia, dane formalno – prawne

- a) Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Telekomunikację Polską w Katowicach, z dnia 12.11.2013r. Znak TODDKA.AG.211-119815/13 14/1
- b) Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Rozdzielnię Gazu w Tychach, z dnia 04.11.2013r. Znak K-10/4952/432-696/13 14/2
- c) Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez TAURON Rejon Dystrybucji Jaworzno z dnia 29.10.2013r. Znak: TD/O7/RD5/ZS/AM/U-141/2013-11-14/0000017 14/3
- d) Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Miejską Spółkę Komunalną Sp. z o. o. w Imielinie z dnia 12.11.2013 znak: MSK/O/JL/20131112.1 14/4
- e) Uzgodnienie planu zagospodarowania terenu wydane przez Miejską Spółkę Komunalną Sp. z o. o. w Imielinie z dnia 12.11.2013 znak: MSK/W/JK/243/2013 14/5
- f) Decyzja o Ustaleniu Lokalizacji Inwestycji Celu Publicznego z dnia 08.07.2013r. Znak: GPG.6733.7.2013.MŻ 14/6
- g) Opinia ZUDP Starostwa Powiatowego w Bieruniu. 14/7
- h) Uzgodnienie projektu zagospodarowania wydane przez Urząd Miasta Imielin, pismo z dnia 06.11.2013 znak: KW.GK.963.AM.2013 14/8
- i) Warunki techniczne wydane przez Urząd Miasta Imielin, pismo z dnia 06.11.2013 znak: KW.GK.961.AM.2013 14/9



Telekomunikacja Polska
Dostarczanie i Serwis Usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania
Danymi o Infrastrukturze Katowice
ul. Ordona 13, 40-163 Katowice
tel.: 32 291 58 18 fax.: 32 204 01 01

Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna
M. Krawczyk, K, Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10
32-602 Oświęcim

Katowice, 12 listopad 2013 r.

Numer pisma: TODDKA.AG.211-119815/13

Temat: warunki zabezpieczenia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej w miejscowości Imielin ul. Aptechna.

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.10.2013r. dotyczące uzgodnienia zabezpieczenia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej przy ul. Aptechny w Imielinie, Telekomunikacja Polska Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice informuje, że w miejscu projektowanych zjazdów istniejącą kanalizację teletechniczną należy zabezpieczyć rurą dwudzielną A120PS typu AROT. Końce rur ochronnych powinny być wyprowadzone w obu kierunkach na odległość min. 1m od krawędzi zjazdu. W przypadku zmiany rzędnych terenu uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej z zachowaniem normatywnego przykrycia w stosunku do projektowanej niwelety.

Realizacja powyższego zadania może nastąpić przy zachowaniu następujących warunków:

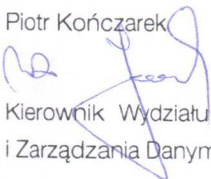
1. O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić ELTEL Networks S.A Oddział Bielsko Biała ul. 1-go Maja 13a, 44-330 Jastrzębie Zdrój, tel. 32 4340019.
2. Dokonać przekazania placu budowy w obecności pracownika upoważnionej w tym celu firmy ELTEL.
3. Wszelkie prace prowadzić pod specjalistycznym nadzorem pracownika ELTEL na warunkach odpłatnych oraz zgodnie z normami zakładowymi: ZN-96 TP S.A.-004, ZN-96 TP S.A.-025
4. Realizacja powyższego zadania zostanie wykonana przez Inwestora 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 TP przed skutkami dewastacji i kradzieży.
7. W przypadku uszkodzenia urządzeń naszej własności Inwestor zostanie obciążony kosztami usunięcia uszkodzenia awarii oraz poniesionymi stratami eksploatacyjnymi.

Niniejsze warunki techniczne stanowią jedynie informację dla celów projektowych i nie tworzą żadnych zobowiązań, ani nie mogą być podstawą dla roszczeń finansowych wobec Telekomunikacji Polskiej.

Powyższe warunki techniczne są ważne na okres 12 miesięcy.

Z poważaniem

Piotr Kończarek


Kierownik Wydziału Ewidencji
i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Katowice

UZGODNIENIE:

LEGENDA:

ELEMENTY PROJEKTOWANE:
 miejsca postojowe (naw. z bet. kostki brukowej)
 wpust czolowo-boczny wraz z przykanalikiem
 siec kanalizacji deszczowej, studnia kanalizacyjna

ELEMENTY REMONTOWANE:
 jezdnia (nawierzchnia z kostki granitowej)
 chodniki, opaski (naw. z bet. kostki brukowej)
 zjazdy (naw. z bet. kostki brukowej)
 prog zwalniajacy, skrzyzowanie wyniesione (naw. z bet. kostki brukowej)
 przebrukowanie istn. nawierzchni z bet. kostki bruk.

ELEMENTY DO ROZBIORKI:
 istniejacy wpust deszczowy do likwidacji
 istniejacy przykanalik kanalizacji deszcz. do likwidacji

ELEMENTY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:
 projektowana siec wodociagowa wraz z przyłączami
 istn. siec wodociagowa do likwidacji

ELEMENTY ISTNIEJACE:
 siec energetyczna
 siec wodociagowa
 siec kanalizacyjna
 siec teletechniczna
 siec gazowa

graniczacy dzialek

BIURO INZYNIERSKIE MK Spółka Jawna
 tel (033) 876 26 72 M. Krwaczek, K. Strzetyk
 500 107 084 ul. Unie Europejskiej 10/88.1
 504 078 174 ul. Unie Europejskiej 10/88.1
 e-mail: biuro@mk.gov.pl 32-602 OSWIĘCIM

inwestor: URZĄD MIASTA MIELIN
 ul. Imielnicka 81
 41-407 Imielin

architekt inwestycji: Imielin, ul. Apteczna

faza projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

temat projektu: PRZEbudowa ul. Aptecznej w Imielinie

tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY

skala: 1:500

projektant: inż. Krzysztof Strzetyk
 nr upraw. S-1303/2007

opracował: mgr inż. Maciej Babiak

data: X.2013r. w r. rysunku: 1



Telekomunikacja Polska S.A.
 Dostarczenie i Serwis Usług
 Wydziel. Ewidencja i Zarządzanie Danymi
 O Infrastrukturze 1-Katowice
 ul. Bernardyniaka 14, 44-100 Gliwice

opracowanie z p.i.s. m.ostem
TODD P.A. AG. 2.11-1198-15143
 ze dnia 12.11.2013r.
Adam Ciel

Kategorię niniejsze zabraniamy prowadzenia
 robót przy użyciu mechanicznym w odległości
 mniejszej niż 2,0 m od zlokalizowanego
 przekroju 400x400 mm, nowego kabla.

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

Rozdzielnia Gazu w Tychach
ul. Barbary 25, 43-100 Tychy
tel. 32 227 31 24, tel/faks 32 227 41 14
rg.tychy@psgaz.pl

Biuro Inżynierskie MK sp. j.
M. Krawczyk, K. Strzeżyk
ul. Unii Oświęcimskiej 10/88.1
32-602 Oświęcim

Wasz znak:
Nasz znak: K-10/4952/432-696/13

Tychy, 2013-11-04

dot.: uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla przebudowy drogi ul. Apteczna w Imielinie.

W odpowiedzi na Państwa pismo przesyłamy plan sytuacyjny z naniesioną siecią gazową niskiego ciśnienia. W zaznaczonym zakresie nie posiadamy sieci gazowej podwyższonego średniego ciśnienia i wysokiego ciśnienia obsługiwanej przez PSG sp. z o. o. Oddział w Zabrze - Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej.

Przy pracach projektowych w obrębie sieci gazowej należy uwzględnić odległości pionowe i poziome zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe /Dz. U. nr 0 poz. 640/. Należy przeprojektować studnie kanalizacyjne oznaczone kolorem pomarańczowym na załączonej mapie, z zachowaniem odległości zgodnych z Rozporządzeniem j/w. Każdą zmianę w stosunku do w/w przepisów należy indywidualnie uzgadniać z Działem Technicznym Rozdzielni Gazu w Tychach.

W przypadku prowadzenia robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Rozdzielnią Gazu w Tychach, ul. Barbary 25 celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami. Nadzór wykonujemy odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

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

UWAGA:

Niniejsze uzgodnienie rozpatrzono w zakresie sieci rozdzielczej. W zakresie uzgodnienia sieci przesyłowej sprawę należy dodatkowo uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach, Terenowa Jednostka Obsługi Katowice z siedzibą w Rudzie Śląskiej przy ul. 1 Maja 376, tel. 32 344 90 50.

KIEROWNIK
Rozdzielnia Gazu w Tychach
Adam Gręga

Załącznik: 1 egz. mapy
Kopia: K-10

UZGODNIENIE:

LEGENDA:

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- miejsca postojowe (naw. z bet. kostki brukowej)
- wpust czolowo-boczny wraz z przykanalikiem
- siec kanalizacji deszczowej, studnia kanalizacyjna

ELEMENTY REMONTOWANE:

- jezdnie (nawierzchnia z kostki granitowej)
- chodniki, opaski (naw. z bet. kostki brukowej)
- zjazdy (naw. z bet. kostki brukowej)
- próg zwalniający, skrzyżowanie wyniesione (naw. z bet. kostki brukowej)
- przebrukowanie istn. nawierzchni z bet. kostki bruk.

ELEMENTY ISTNIEJACE:

- siec energetyczna
- siec wodociągowa
- siec kanalizacyjna
- siec teletechniczna
- siec gazowa
- granicie dzialek

ELEMENTY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- projektowana siec wodociągowa wraz z przyłączami
- istn. siec wodociągowa do likwidacji

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI:

- istniejący wpust deszczowy do likwidacji
- istniejący przykanalik kanalizacji deszcz. do likwidacji

inne symbole:

- krawężnik betonowy
- krawężnik betonowy obniżony
- krawężnik betonowy na jezdni
- obrzeże betonowe
- zieleni
- os jezdni

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
 ul. Imielnicka 81
 41-407 Imielin

INWESTOR: URZĄD MIASTA IMIELIN
 ul. Imielnicka 81
 41-407 Imielin

ADRES INWESTYCJI: Imielin, ul. Apeleczna

FAZA PROJEKTU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TEMAT PROJEKTU: PRZEBUDOWA UL. APELECZNEJ W IMIELINIE

TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY

BRANŻA: DROGOWA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Strzyszek
 nr aut. 84-1559-00007

OPRACOWAŁ: mgr inż. Maciej Babiak

DATA: X.2013r.

SKALA: 1:500

NR RYSUNKU: 1



Zatwierdzam do piśmie
 dnia 2013.11.01
 Zn. ul. Kip. 49/142-036/13

Pracownik ds. Technicznych
 Kyszczard Podyma

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie Rejon Dystrybucji Jaworzno
ul. Wojska Polskiego 1, 43-603 Jaworzno
tel.: +48 32 616 32 64
fax: +48 32 615 54 96
jaworzno.rd@tauron-dystrybucja.pl



1000893494



Jaworzno, dn. 29-10-2013

Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna
M. Krawczyk, K. Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10/88.1
32-602 OŚWIĘCIM

Sygnatura: TD/O7/RD5/ZS/AM/U-141/2013-11-14/000017
Barcode: **1000892615**

Dotyczy: *uzgodnienia lokalizacji proj. przebudowy ul. Aptecznej w Imielinie*

W odpowiedzi na pismo w sprawie jw. Informujemy, że:

- 1 Istniejące urządzenia podziemne naniesione orientacyjnie wg oznaczeń na planie. W celu dokładnego zlokalizowania tych urządzeń w trakcie projektowania należy wyznaczyć ich przebieg przy pomocy aparatów lokalizacyjnych, lub wykonać wykopy kontrolne w miejscach przewidzianej kolizji.
- 2 Na terenie objętym uzgodnieniem mogą znajdować się urządzenia Napowietrzne Rejonu Dystrybucji Energii Elektrycznej Jaworzno, które należy zinwentaryzować we własnym zakresie.
- 3 **Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych urządzeń z kablami należy wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004, PN-76/E-05125 natomiast z liniami napowietrznymi zgodnie z normą N SEP-E-003, PN-E-05100-1:1998.**
- 4 Na prace w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy opracować harmonogram prac uwzględniający również niezbędne wyłączenia - który należy uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Energii Elektrycznej Jaworzno. Energetyka zastrzega sobie prawo odpłatnego nadzoru przy pracach zastrzeżonych przez RD- Jaworzno przy uzgadnianiu harmonogramu. Przy uzgadnianiu harmonogramu należy przedłożyć do wglądu projekt techniczny.
- 5 Prace w pobliżu urządzeń energetyki należy organizować zgodnie z obowiązującymi przepisami bhp, a w razie konieczności wystąpić o warunki organizacji pracy.
- 6 W przypadku ewentualnej konieczności przebudowy istniejących urządzeń elektroenergetycznych, należy wystąpić o podanie warunków technicznych przebudowy (stwierdzona w czasie inwentaryzacji kolizja z istn. urządzeniami elektroenergetycznymi lub zmiana rzędnej terenu wymaga bezwzględnej ich przebudowy).
- 7 Uzgodnienie jest ważne łącznie z uzgodnieniami na planie sytuacyjnym na 2 lata od daty niniejszego pisma.
- 8 W naszych aktach pozostawiamy jeden egz. planu.
- 9 TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna Oddział w Będzinie Rejon Dystrybucji Jaworzno nie odpowiada za inne uzbrojenie podziemne nie będące w eksploatacji Zakładu, którego obecność w obszarze objętym uzgodnieniem nie jest nam znane.
- 10 **Prace ziemne w zbliżeniu z urządzeniami energetycznymi podziemnymi należy wykonać bez użycia sprzętu mechanicznego, zgodnie z Dz.Ust.13/72 zachowując strefę zgodnie z normą jw. Kable na skrzyżowaniach zabezpieczyć na czas robót i docelowo rurami ochronnymi.**

-VERTE-

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Będzinie
ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin
tel.: +48 32 766 10 00
fax: +48 32 266 33 07
bedzin@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Jasnogórska 11, 31-358 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wplacony): 512 028 025,78 zł

www.tauron-dystrybucja.pl

- 11 Zabrania się lokalizacji proj. obiektów budowlanych oraz infrastruktury towarzyszącej na trasie kabli oraz w odległości mniejszej niż 1 m. od trasy ich przebiegu.
- 12 Nawierzchnię terenu przez który przebiegają kable energetyczne należy wykonać z elementów rozbiernych.

Uprzejmie informujemy, że zgodnie z uchwałą Zarządu nr 111/VI/2012 z dnia 2 kwietnia 2012 roku obowiązuje „Cennik usług pozataryfowych wykonywanych przez TAURON Dystrybucja S.A. na dodatkowe zlecenia podmiotu” (Cennik dostępny jest na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl).

W związku z powyższym opłata za uzgodnienie wynosi 33,00zł netto, należność za uzgodnienia należy uregulować po otrzymaniu Faktury.

K/o: 1x ZS a/a

Z poważaniem
Kierownik
Wydziału Zarządzania Siecią
Inż. Mirosław Pacut

**Biuro Inżynierskie MK****Spółka Jawna****M. Krawczyk, K. Strzeżyk****ul. Unii Europejskiej 10/88.1****32-602 Oświęcim****MSK/W/JK/243/2013****Imielin, 12 LIS. 2013****Dotyczy: Uzgodnienia projektu przebudowy ul. Aptecznej w Imielinie.**

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej informujemy, iż zaznaczona sieć wodociągowa pozostaje aktualna lecz nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Ponadto informujemy, że:

w ul. Aptecznej, przez teren lokalizacji proj. remontu drogi, przebiega sieć wodociągowa $\varnothing 200$. Sieć wykonana jest z rur stalowych. Ze względu na wiek istniejących przewodów wodociągowych oraz możliwość wystąpienia awarii, odcinki sieci winny być wymienione na PE, wyprzedzająco przed realizacją projektowanego zamierzenia inwestycyjnego.

Roboty w rejonie sieci wod-kan należy prowadzić ręcznie pod dorywczym nadzorem przedstawiciela naszej Spółki z zachowaniem norm odległościowych oraz skutecznym zabezpieczeniem istniejącej i projektowanej sieci na wypadek awarii. Rozpoczęcie robót należy bezwzględnie zgłosić z dwutygodniowym wyprzedzeniem w naszej Spółce celem sprawowania dorywczego nadzoru technicznego.

Jednocześnie informujemy, że projekt wymiany nawierzchni w przedmiotowym rejonie powinien uwzględniać następujące warunki techniczne:

- istniejącą armaturę na sieci wod-kan (tj. skrzynki zasuw, hydrantów, pokrywy studni etc.) należy podnieść do niwelety projektowanego terenu;
- nawierzchnię chodników, parkingów wykonać z elementów rozbieralnych;
- zabrania się wysadzania drzew i krzewów na trasie sieci wod-kan..

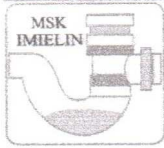
Wydane uzgodnienie jest ważne przez okres jednego roku.

PREZES ZARZĄDU*mgr Marek Jędrzyk*Załącznik :

1 egz. planu syt.

Kopie:

MSK Imielin



Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna
M. Krawczyk, K. Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10/88.1
32-602 Oświęcim

MSK/O/JL/20131112.1**Imielin, 12 LIS. 2013**

Dotyczy: Uzgodnienia projektu przebudowy ul. Aptecznej w Imielinie

W odpowiedzi na pismo, w sprawie jak wyżej informujemy, iż zaznaczona sieć kanalizacyjna pozostaje aktualna lecz nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Na odcinku od budynku do pierwszej studni podciśnieniowej (PR) jest położona kanalizacja grawitacyjna, a odcinek za studnią PR to kanalizacja podciśnieniowa. Ze względu na charakter sieci, głębokość ułożenia rurociągu kanalizacyjnego (podciśnieniowy) może być zmienna. Od studni PR, wzdłuż rurociągu jest położony sygnalizacyjny kabel elektryczny 24V monitoringu sieci kanalizacyjnej. Na wzmiankowanym obszarze są miejsca, gdzie przebiegają 2 rurociągi obok siebie (grawitacyjny i podciśnieniowy). W rejonie między budynkami Poniatowskiego 34 a 34c może trwać obecnie budowa przyłączy kanalizacyjnych.

Ponadto informujemy, że:

Roboty w rejonie sieci wod-kan należy prowadzić ręcznie pod dorywczym nadzorem przedstawiciela naszej Spółki z zachowaniem norm odległościowych oraz skutecznym zabezpieczeniem istniejącej i projektowanej sieci na wypadek awarii. Rozpoczęcie robót należy bezwzględnie zgłosić z dwutygodniowym wyprzedzeniem w naszej Spółce celem sprawowania dorywczego nadzoru technicznego.

Jednocześnie informujemy, że projekt wymiany nawierzchni w przedmiotowym rejonie powinien uwzględniać następujące warunki techniczne:

- istniejącą armaturę na sieci wod-kan (tj. skrzynki zasuw, hydrantów, pokrywy studni etc.) należy podnieść do niwelety projektowanego terenu;
- nawierzchnię chodników, parkingów wykonać z elementów rozbiernalnych;
- zabrania się wysadzania drzew i krzewów na trasie sieci wod-kan..

Wydane uzgodnienie jest ważne przez okres trzech lat.

Załącznik :

I egz. planu syt.

Kopie:

MSK Imielin

PREZES ZARZĄDU

mgr Marek Jędrysik

**DECYZJA Nr CP/ 7 /13
O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO .**

Na podstawie art. 104 KPA, zgodnie z art. 4 ust. 2 pkt 1 i art. 50 ust. 1 oraz art. 51 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym / tj. Dz. U. Nr 80, poz. 717 z 2003 r. z późn.zm./ oraz zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 roku o samorządzie gminnym /tj. Dz. U. Nr 142, poz. 1591 z 2001 r. z późniejszymi zmianami/ przy uwzględnieniu przepisów odrębnych, **na wniosek** z dnia 22.04.2013 roku

Pana Marka KRAWCZYKA reprezentującego Biuro Inżynierskie MK z/s w Oświęcimiu a działającego z upoważnienia Inwestora tj. Gminy Miasta Imielin

**ustalam
następujące warunki lokalizacji inwestycji
celu publicznego**

Rodzaj inwestycji - obiekt infrastruktury technicznej .

- „ **przebudowa ulicy Aptecznej w Imielinie w zakresie :**
 - **przebudowy, budowy, rozbudowy i remontu jezdni, chodników, ścieżek rowerowych, miejsc i zatok postojowych,**
 - **rozbudowy, przebudowy, budowy i remontu sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami, sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieci wodociągowej i gazowej z przyłączami oraz sieci oświetlenia terenu**
 - **przebudowy kolidujących sieci uzbrojenia terenu.**
- **Niniejsza inwestycja swym zasięgiem obejmuje obszar od ul. Imielińskiej do ul. św. Brata Alberta o długości około 270mb,** składający się z działki nr 1535/366(dr), 1534/366(dr), 1149/454(dr), 1480/364(B), 1412/366(B), 1281/364(dr), 1150/454(dr), 1148/235(N), 746/235(Tr), 1147/235(dr), 1146/235(Tr), 236(Bz), 1482/340(B), 1481/340(dr), 852/339(B), 851/339(B), 1243/328(Br/RV), 1244/328(dr), 327(B), 1367/315(Br/RV,RV), 712/315(RV,B), 775/238(B), 313(B), 314(B), 776/239(B), 777/239(B), 804/290(B), 289(B), 475/240(B), 476/241(B), 477/243(B), 994/246(B), 996/244(B), 288(dr,B), 995/246(RIVa,B), 963/264(RV), 962/264(RV), 263(B), 734/255(B), 733/255(B), 924/160(dr), 457(dr), 1145/235(dr), 953/32(dr), 748/454(dr) i 1144/454(dr) . ”

I. Warunki ogólne:

- 1) Projektowaną inwestycję należy lokalizować z zachowaniem normatywnych odległości od sieci uzbrojenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz ustaleniami odnośnych norm. W wypadku kolizji lub nienormatywnego zbliżenia do uzbrojenia terenu - należy opracować projekty niezbędnej przebudowy lub zabezpieczenia sieci, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz normatywami, w uzgodnieniu z gestorami sieci.
- 2) Przedmiotowa inwestycja winna w szczególności zabezpieczać interesy osób trzecich przed pozbawieniem:
 - dostępu do drogi publicznej nieruchomości i obiektów sąsiednich,
 - możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności.
- 3) Przedmiotowa inwestycja będzie zabezpieczać interesy osób trzecich przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie.

II. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych :

1. Ochrona i kształtowanie ładu przestrzennego:

- w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu;
- należy spełnić warunki nałożone przez Zarząd Województwa Śląskiego, w postanowieniu z dnia 17.05.2013 roku znak: WDU/AWID/2221/I-79/6797/13, a w szczególności :
 - przebudowę skrzyżowania drogi wojewódzkiej Nr 934 (ul. Imielińska) z drogą gminną (ul. Apteczna) w Imielinie obejmującą działki stanowiące pas drogowy DW 934, należy uzgodnić z Zarządcą Drogi Wojewódzkiej .

2. Ochrona środowiska, przyrody, krajobrazu i zdrowia ludzi, dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- sposób prowadzenia i realizacja inwestycji muszą być wykonywane w sposób zapewniający ograniczenie jej oddziaływania na środowisko poprzez odpowiednie zabezpieczenie placu budowy przed skażeniem środowiska gruntowo-wodnego, stosowanie sprawnego sprzętu budowlanego i środków transportu, zorganizowanie zaplecza socjalnego dla pracowników w sposób chroniący środowisko, zabezpieczenie placu budowy w środki neutralizujące ewentualne wycieki maszyn zdjęcie i zabezpieczenie urodzajnej warstwy ziemi w celu dalszego jej wykorzystania. Należy zabezpieczyć ochronę walorów krajobrazowych i zachowanie istniejących stosunków wodnych. Po zrealizowaniu inwestycji należy przywrócić środowisko do należytego stanu, ze szczególnym uwzględnieniem rekultywacji gruntów zajętych pod pas technologiczny,
- ewentualna konieczność usunięcia drzew lub krzewów inne niż owocowe oraz starsze niż 10 lat wymaga zezwolenia określonego w art. 83 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody (tj. Dz.U.Nr 151, poz. 1220 z 2009 r. z późn.zm.),
- roboty ziemne oraz inne roboty związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych prowadzone w pobliżu drzew i krzewów, albo ich zespołów mogą być wykonywane wyłącznie w sposób nieszkodzący drzewom lub krzewom,
- zgłoszenia zakresu i terminu wykonywania prac Urzędowi Miasta w Imielinie.

3. Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji

- przedmiotowa inwestycja winna być zaprojektowana zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U.Nr 43, poz. 430, z 1999 r.)

4. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich.

- w wyniku zrealizowania inwestycji nie można pozbawić właścicieli działek sąsiadujących z inwestycją istniejącego dostępu do drogi publicznej i możliwości korzystania z istniejących mediów.
- należy uzyskać zgody właścicieli działek na wejście w teren i spełnić ich warunki dotyczące ograniczenia ingerencji w ich własność. Zabezpieczyć istniejące ogrodzenia i inne elementy zagospodarowania terenu.
- przebieg inwestycji należy uzgodnić ze Starostą Bieruńsko - Lędzińskim, poprzez Zespół Uzgadniania Dokumentacji z/s w Bieruniu – art. 27 ust. 2 prawa geodezyjnego i kartograficznego.

5. Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych.

- **zgodnie z postanowieniem Dyrektora OUG w Katowicach z dnia 06.06.2013 r. (data wpływu: 12.06.2013 r.)** znak: KAT.5140.107.2013; l.dz. 13331.06.2013.Km, przedmiotowa nieruchomość położona jest w granicach terenu górniczego „Lędziny I” KW S.A. Oddział KWK "Ziemowit" w Lędzinach i istnieje możliwość wystąpienia następujących czynników geologiczno – górniczych :
 - nie prowadzono eksploatacji górniczej,
 - nie planuje się prowadzenia eksploatacji górniczej, która swoimi wpływami objęłaby opiniowany teren,
 - rzędna zwierciadła wód gruntowych może znajdować się na głębokości około 1,5m poniżej powierzchni terenu,
 - wstrząsy górotworu spowodowane działalnością górniczą mogą generować drgania gruntu o przyspieszeniu do 300mm/s² i nie przekroczyć granicy I stopnia intensywności drgań wg skali GSI-GZW.

III. Granice terenu objętego wnioskiem (linie rozgraniczające) przedstawione na kopii zaktualizowanej mapy zasadniczej w skali 1:1000, przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, obejmujące teren, którego wniosek dotyczy (**naniesione w kolorze niebieskim**) oraz obszar, na który inwestycja oddziałuje, zawiera załącznik graficzny stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

IV. Uzasadnienie decyzji.

Przedmiotowa inwestycja jest zlokalizowana w tej części miasta, gdzie miejscowy plan ogólny zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin utracił swoją ważność.

Wobec czego, wszczęto postępowanie administracyjne w trybie określonym w rozdz. 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (p. i z.p.).

Uzyskano uzgodnienia z organami określonymi w art. 53 ust. 4 ustawy o p. i z.p., których opinia miała odniesienie dla niniejszej inwestycji tzn.:

- z właściwym organem nadzoru górniczego (postanowienie Dyrektora OUG Katowice znak: KAT.5140.107.2013 z dnia 06.06.2013 r. **(data wpływu: 12.06.2013 r.)**;
- z Marszałkiem Województwa Śląskiego w zakresie melioracji wodnych – postanowienie Nr 767/2013 z dnia 28.05.2013 r. ; znak : DZ/TH/767/2013 **(data wpływu: 31.05.2013 r.)**;
- właściwym Zarządcą Drogi (postanowienie Zarządu Województwa Śląskiego znak: WDU/AWID/2221/I-79/6797/13 z dnia 17.05.2013r. **(data wpływu: 22.05.2013r.)** oraz pismo Ref. Gosp. Komunalnej Urzędu Miasta Imielin z dnia 14.05.2013 r. .

W wyniku stosownego obwieszczenia oraz zawiadomienia właścicieli lub użytkowników wieczystych nieruchomości o wszczęciu postępowania w celu wydania niniejszej decyzji nie złożono żadnych uwag i zastrzeżeń dotyczących przedmiotowej inwestycji.

Z uwagi na fakt, że przeprowadzona analiza wykazała, że mogą być spełnione warunki określone w ustawie o p. i z.p. oraz przepisach odrębnych - postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta, w terminie 14-tu dni od dnia doręczenia decyzji.

Załącznik: - kopia mapy zasadniczej w skali 1:1000

- (akta sprawy wraz z załącznikami graficznym do niniejszej decyzji znajdują się do wglądu w Referacie Gospodarki Przestrzennej i Geodezji tut. Urzędu).

Informacja:

- Zgodnie z art. 63 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym niniejsza decyzja o warunkach zabudowy nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
- Zgodnie z art. 63 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Wnioskodawcy który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy .
- Organ, który wydał niniejszą decyzję stwierdza jej wygaśnięcie w trybie art. 162 § 1 pkt 1 KPA, jeżeli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę lub dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.
- Inwestor w przypadku zaprojektowania nowych przyłączy i sieci poza terenem, którego jest właścicielem, jest obowiązany uzyskać zgodę właścicieli działek przez które będą przebiegać. Usytuowanie projektowanych sieci należy uzgodnić z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji z/s w Bieruniu; ul. Jagiełły 1.
- Niniejsza decyzja wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę.

Otrzymują : - **Marek KRAWCZYK**
Biuro Inżynierskie MK
Spółka Jawna M.Krawczyk, K.Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10 ; 32 – 602 Oświęcim
- pełnomocnik Inwestora –
- **Marszałek Województwa**
ul. Ligonia 46; 40-037 Katowice
/zgodnie z art. 57 ust. 4 ustawy o p. i z.p./

Z up. Burmistrza
mgr inż. arch. Magdalena Kryczek
KIEROWNIK
Referatu Gospodarki Przestrzennej i Geodezji

Do wiadomości strony, zgodnie z danymi z rejestru gruntów:

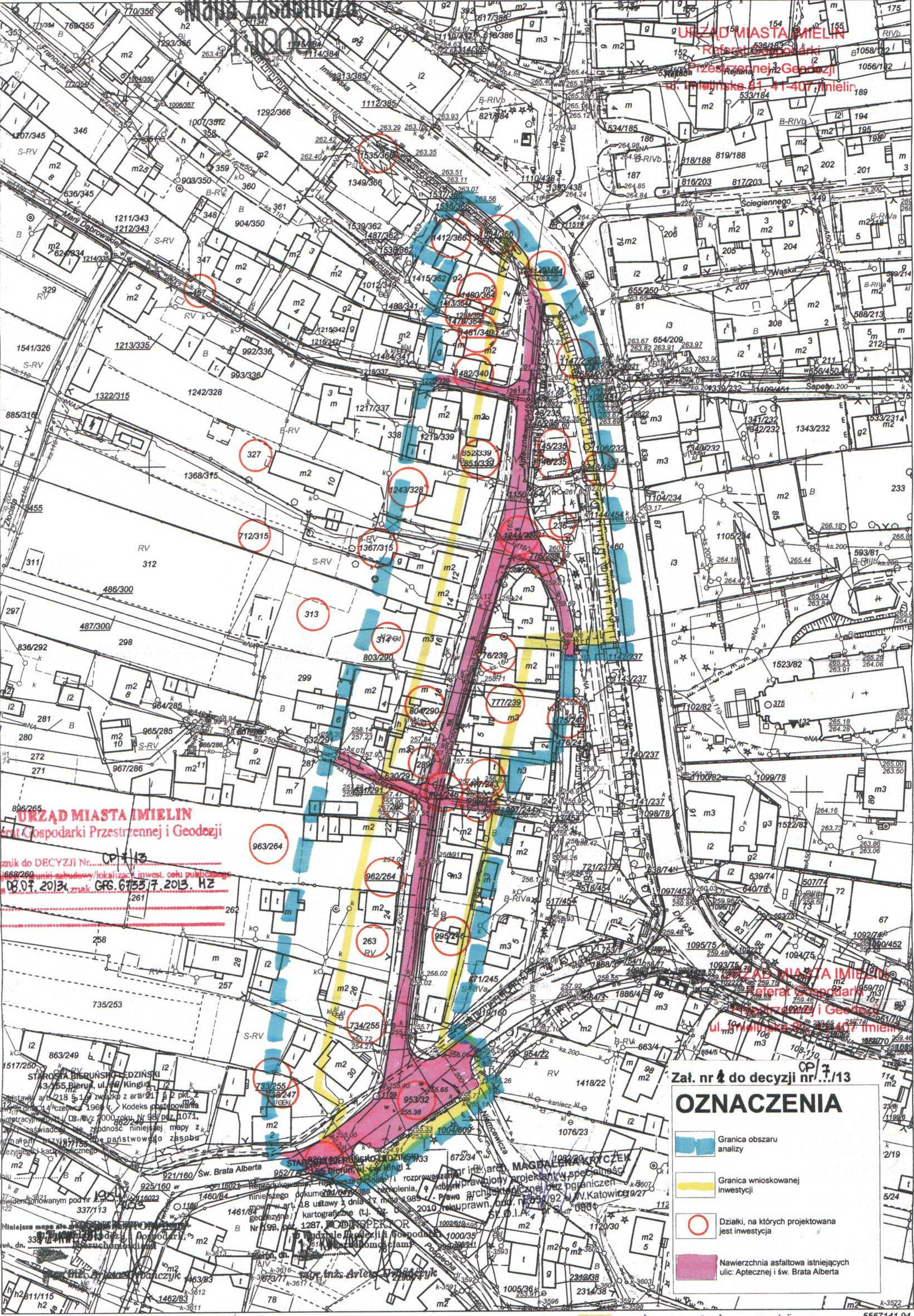
1. Gmina Miasto Imielin – wł.dz.nr 1535/366, 1149/454, 1281/364, 1150/454, 1148/235, 1147/235, 1481/340, 1367/315, 457, 1144/454
2. Starosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego
ul. św. Kingi 1, 43-155 Bieruń – wł.dz.nr 236, 924/160, 748/454,
 - 3.1 Paweł i Anna SIEKA, ul. Apteczna 2
41-407 Imielin - wł.dz.nr 1534/366, 1480/364, 1412/366,
 - 3.2. Józef SZEWCZYK; ul. Wąska 2, 41-407 Imielin
- wł.dz.nr 746/235, 1146/235, 1145/235,
 - 3.3. Józef STOLORZ; ul. Kuczyńskiego 32
41-407 Imielin – wł.dz.nr 1482/340
 - 3.4. Paweł BYCZEK; ul. Grunwaldzka 28, 43-143 Lędziny
Tomasz SATERNUS; ul. Młā 10, 43-143 Lędziny
- wład. dz.nr 852/339, 851/339
 - 3.5. Alicja BALION; ul. Wołodyjowskiego 20
41-403 Chełm Śląski – wł.dz.nr 1243/328, 1244/328
 - 3.6. Franciszek i Hildegarda ŻOŁAWSKI; ul. Dobra 10
41-407 Imielin – wł.dz.nr 327
 - 3.7. Daria /PORWIT/ BŁASZKIEWICZ; ul. Białobrzaska 27
41-400 Mysłowice – wł.dz.nr 712/315,
 - 3.8. Urszula RAK-SZEWCZYK
Jan i Irena RAK; ul. Apteczna 1, 41-407 Imielin
- wł.dz.nr 775/238,
 - 3.9. Andrzej DYJECIŃSKI; ul. Apteczna 16
41-407 Imielin – wł.dz.nr 313, 314,
 - 3.10. Henryk DOMAŃSKI; ul. Imielińska 189
41-407 Imielin – wł.dz.nr 776/239,
 - 3.11. Michał KNOPEK; ul. Apteczna 5, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 777/239, 475/240,
 - 3.12. Barbara SYNOWIEC, ul. Apteczna 18, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 804/290,
 - 3.13. Helena CYROŃ, Janusz i Gizela CYROŃ
ul. Apteczna 20, 41-407 Imielin – wł.dz.nr 289
 - 3.14. Joanna i Kazimierz KNOPEK; Mariola KNOPEK
ul. Floriana 2, 41-407 Imielin – wł.dz.nr 476/241, 477/243
 - 3.15. Bożena STASZEWSKA; ul. Apteczna 7, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 994/246, 996/244
 - 3.16. Eufrozyna STOLORZ; ul. Floriana 7, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 288
 - 3.17. Katarzyna HANF; ul. Apteczna 9, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 995/246
 - 3.18. Justyna BRYSZ, ul. Złocista 7, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 963/264, 962/264
 - 3.19. Leonard SYNOWIEC; ul. Stara 17, 44-203 Rybnik
wł.dz.nr 263,
 - 3.20. Krzysztof KOCZUR; ul. Apteczna 26, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 734/255
 - 3.21. Krzysztof KOŁODZIEJCZYK; ul. Górecka 5, 43-140 Lędziny
wł.dz.nr 733/255
 - 3.22. Gertruda JOCHEMCZYK; ul. Ściegiennego 22, 41-407 Imielin
wł.dz.nr 953/32
 - 3.23.

- Projekt decyzji sporządziła mgr inż. arch. Magdalena KRYCZEK
Śląska Okręgowa Izba Architektów; nr ewid. SL-0901

- ZWOLNIONE Z OPŁATY SKARBOWEJ, NA PODSTAWIE ART. 7, PKT 3 USTAWY Z DNIA 16.11.2006 ROKU O OPŁACIE SKARBOWEJ /DZ.U.NR 225, POZ.
1635 Z 2006 r. z późn.zm./



Mapa Zasadnicza



URZĄD MIASTA IMIELIN
 Referat Gospodarki Przestrzennej i Geodezji

Załącznik do DECYZJI Nr. CP 1/13
 Uchwała 668/260 umi o zabudowy/lokalizacji inwest. celu publicznego
 z dnia 08.07.2013r. GRC.6755/7 2013. HZ

Załącznik nr 4 do decyzji nr.../13
OZNACZENIA

- Granica obszaru analizy
- Granica wnioskowanej inwestycji
- Działki, na których projektowana jest inwestycja
- Nawierzchnia asfaltowa istniejących ulic: Apectecznej i św. Brata Alberta

obszar objęty wnioskiem

Bieruń, dn. 05 12 2013

OPINIA NR 295/2013

PRZEDMIOT UZGODNIENIA:

Projekt usytuowania trasy kanalizacji deszczowej w ramach przebudowy ul. Aptecznej w Imielinie.

OBIEKT

Imielin, ul. Apteczna

ZLECENIODAWCA:

Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna M. Krawczyk, K. Strzeżyk ul. Unii Europejskiej 10, 32-600 Oświęcim

ZLECENIE NR:

Z DNIA: 27.11.2013 r.

NAZWA JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:

Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna M. Krawczyk, K. Strzeżyk ul. Unii Europejskiej 10, 32-600 Oświęcim

INWESTOR:

Urząd Miasta Imielin ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin

Ustalenia podjęte przez zespół

~~1. Uzgadnia się bez zastrzeżeń.~~

2. Uzgadnia się przy zachowaniu uwag jednostek wyszczególnionych w protokole uzgodnień do niniejszej opinii *

~~3. Nie uzgadnia się ze względu na~~

Uwagi dodatkowe

1. W trakcie realizacji inwestycji należy:
 - zapewnić obsługę geodezyjną zlecając jednostkom wykonawstwa geodezyjnego, posiadającym odpowiednie uprawnienia geodezyjne, wytyczenie urządzeń inżynierskich i innych obiektów budowlanych zgodnie z projektem oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej / w przypadku urządzeń podziemnych inwentaryzację przed ich zakryciem /,
- **Art. 27 Ustawy z dnia 17 maja 1989r. „ Prawo geodezyjne i kartograficzne ” /Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 ze zmianami/,**
 - wznowić zniszczone w trakcie robót budowlanych znaki geodezyjne, grawimetryczne i magnetyczne. Znaki te podlegają ochronie na podstawie art. 15 Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne /Dz. U. Nr 100, poz. 1086 z 2000r. ze zmianami/,
 - wynikami pomiaru powykonawczego uzupełnić zasób mapowy znajdujący się w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bieruniu.
2. Podstawę dokonania odbioru przez jednostki branżowe wykonanych urządzeń uzbrojenia terenowego stanowi **mapa uzupełniona wynikami pomiaru powykonawczego.**
3. Jakakolwiek zmiana projektu uzgodnionego niniejszą opinią wymaga ponownego uzgodnienia przez ZUDP.
4. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej.
5. Integralną częścią opinii jest uzgodniona i podpisana przez Przewodniczącego Zespołu dokumentacja projektowa.

Załączniki:

1. Protokół uzgodnień – 2 egz.
2. Uzgodniona dokumentacja projektowana

z up. STAROSTY
KIEROWNIK
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
Ewa Skowronek
mgr inż. Ewa Skowronek

PROTOKÓŁ UZGODNIENIŃ - UWAGI I ZALECENIA CZŁONKÓW

Do Opinii Nr.....295/2013..... z dnia.....05 12 2013.....

Lp.	Imię i nazwisko	Uwagi uzgadniających	Data i podpis z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
1	Ewa Skowronek Przewodniczący Zespołu	uzgodniono	<i>Skowronek</i> mgr inż. Ewa Skowronek
2	Bożena Grądzka Z - ca Przewodniczącego	uzgodniono	INSPEKTOR Geodeta Uprawniony Nr upr. 18649 <i>Grądzka</i> mgr inż. Bożena Grądzka
3	Ewa Drobczyńska Naczelnik Wydziału Budownictwa i Architektury	Bez uwag	NACZELNIK Wydziału Budownictwa i Architektury <i>Drobczyńska</i> mgr inż. Ewa Drobczyńska
4	Jerzy Kaczmarczyk Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	Nieobecność na posiedzeniu	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej <i>Skowronek</i> mgr inż. Ewa Skowronek
5	Dorota Uzarek Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg	Nie dotyczy	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej <i>Skowronek</i> mgr inż. Ewa Skowronek

PROTOKÓŁ UZGODNIENIŃ - UWAGI I ZALECENIA KONSULTANTÓW

Do Opinii Nr.....295/2013..... z dnia.....05 12 2013.....

IMIELIN

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniających	Data i podpis
1	Tauron Dystrybucja SA Rejon Dystrybucji Jaworzno	Niebezpieczeństwo na poręczach	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej <i>[Podpis]</i> mgr inż. Ewa Skowronek
2	Miejska Spółka Komunalna w Imielinie	Uzgadnia się z uwagą iż dotychczasowe pozostają ustalenia zawarte w naszych pismach: MSK/15/JK/243/2013 MSK/10/JL/2013/112-1	3.12.2013 MIEJSKA SPÓŁKA KOMUNALNA sp. z o.o. w Imielinie tel: 32 225 84 58 KIEROWNIK SIECI inż. Jacek Kotodziejczyk
3	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Oddział Sieci Magistralnych Katowice – Murcki	Nie dotyczy	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej <i>[Podpis]</i> mgr inż. Ewa Skowronek
4	Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów Katowice ZUW Dzieńkowice – Imielin	bez uwag	<i>[Podpis]</i> 03.12.2013
5	Polska Spółka Gazownictwa Sp.z o.o. Oddział w Zabrze Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnych	Uzgadnia się bez uwag	03.12.2013 Pracownik ds. Technicznych <i>[Podpis]</i> Ryszard Podyma
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp.o.o. Oddział w Zabrze Rozdzielnia Gazu Tychy	Uzgadnia się z uwagami: Zachować odległości poziome i pionowe od sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dn. 26.04.2013r (Dz.U. z 2013r poz. 640). <i>Bez stosowania tu ochronnych</i> Prace ziemne w rejonie sieci gazowej prowadzić pod nadzorem Rozdzielni Gazu w Tychach. <i>na gazowce.</i> Zlecić nadzór branżowy R.G. w Tychach z podaniem terminu rozpoczęcia robót.	03.12.2013 Pracownik ds. Technicznych <i>[Podpis]</i> Ryszard Podyma

7	Telekom. Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta Katowice	Nieobecność na przedzeniu	z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej mgr inż. Ewa Skowronek
8	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Inspektorat w Bieruniu Nowym	nie dotyczy	ŚLĄSKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH BIURO TERENOWE BIERUNIA mgr inż. Hanna Sauer st. insp. es. melioracji 03.12.2013
9	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Gliwice	}	
10	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Katowicach		z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej mgr inż. Ewa Skowronek
11	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach		
12	Urząd Miasta Imielin	Zaproszenie, zgodnie z innymi odpowiednimi ujednoliceniami inwestora z wykonawcą	INSPEKTOR mgr Daniel Kucki
13	Przedsiębiorstwo Usług Wodociągowych HKW Sp.z o.o.- Dąbrowa Górnicza	}	
14	Gaz System S.A. Oddział Świerklany Terenowa Jednostka Obsługi Katowice		z up. STAROSTY KIEROWNIK Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej mgr inż. Ewa Skowronek



URZĄD MIASTA IMIELIN

41-407 Imielin, ul. Imielińska 81, tel. 0-32/22-54-128,129,130 fax. 0-32/22-55-507
e-mail: a.mikula@imielin.pl

GK.7012...²¹¹.....13.

Imielin, dn. 06.11.2013r.

KW.GK...⁹⁶³.....AM.2013

BIURO INŻYNIERSKIE MK
Spółka Jawna
M. Krawczyk, K. Strzeżyk
ul. Unii Europejskiej 10/88.1
31-602 OŚWIĘCIM

Dotyczy : uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu dla zadania „ Przebudowa ulicy Aptecznej w Imielinie ”

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.10.2013r. informujemy, że po zapoznaniu się z przesłanym planem zagospodarowania terenu dla w/w zadania Urząd Miasta przedłożony plan opiniuje pozytywnie.

BURMISTRZ MIASTA
IMIELIN

mgr inż. Jan Chwiędacz

Załącznik:

uzgodniony projekt

Otrzymują:

adresat

GK a/a

UZGODNIENIE:

LEGENDA:

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- miejsca postojowe (naw. z bet. kostki brukowej)
- wpuszczalnikowy boczny wąż z przykanalikiem
- sieć kanalizacji deszczowej, studnia kanalizacyjna

ELEMENTY REMONTOWANE:

- jezdnie (nawierzchnia z kostki granitowej)
- chodniki, opaski (naw. z bet. kostki brukowej)
- zjazdy (naw. z bet. kostki brukowej)
- próg zwalniający, skrzyżowanie wyniesione (naw. z bet. kostki brukowej)
- przebrukowanie istn. nawierzchni z bet. kostki bruk.

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- obrzeże betonowe
- zieleni
- osie jezdni

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI:

- istniejący wpuśc deszczowy do likwidacji
- istniejący przykanalik kanalizacji deszcz. do likwidacji

ELEMENTY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:

- projektowana sieć wodociągowa wraz z przyłączami
- istn. sieć wodociągowa do likwidacji

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- granice działek
- sieć energetyczna
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć teletechniczna
- sieć gazowa

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
 tel: (033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Sirzechy
 500 107 084 ul. Imielińska 81
 504 078 174 ul. Unii Europejskiej 10/88.1
 e-mail: biuromk@onet.pl 32-602 OSWIECIM

Investor: URZĄD MIASTA IMIELIN
 ul. Imielińska 81
 41-407 Imielin

adres inwestycji: Imielin, ul. Apleczna

faza projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

temat projektu: PRZEBUDOWA UL. APTECZNEJ W IMIELINIE

tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY

branża: DROGOWA

projektował: inż. Krzysztof Sirzechy
 nr ur: SLK1553P/WD007
 podpisał: [podpis]

opracował: mgr inż. Maciej Babiak
 nr ur: [podpis]
 podpisał: [podpis]

data: X.2013r. skala: 1:500 nr rysunku: 1





URZĄD MIASTA IMIELIN

41-407 Imielin, ul. Imielińska 81, tel. 0-32/22-54-128, 129, 130 fax. 0-32/22-55-507
e-mail: a.mikula@imielin.pl

GK.7012..211.....13.

Imielin, dn. 06.11.2013r.

KW.GK...961...AM.2013

BIURO INŻYNIERSKIE MK

Spółka Jawna

M. Krawczyk, K. Strzeżyk

ul. Unii Europejskiej 10/88.1

31-602 OŚWIECIM

Dotyczy : wydania warunków technicznych dla zadania pn. : „ Przebudowa ulicy Aptecznej w Imielinie ”

W odpowiedzi na pismo w sprawie zgody oraz wydania warunków na odprowadzenie wód opadowych do kanalizacji deszczowej, w związku z przebudową ulicy Aptecznej w Imielinie informujemy, że zapewniony będzie odbiór wód opadowych z terenu przebudowywanego układu komunikacyjnego do istniejącej kanalizacji deszczowej .
Włączenie do kanalizacji należy wykonać na następujących warunkach :

- przyłącza kanalizacyjne powinny być wykonane przez uprawnionego wykonawcę na podstawie opracowanego i uzgodnionego z Referatem Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Imielin projektu architektoniczno-budowlanego
- wody opadowe z terenu przebudowywanego układu komunikacyjnego należy włączyć do kanalizacji deszczowej poprzez istniejącą studzienkę rewizyjną usytuowaną na wysokości posesji nr 30
- na zatamaniach i włączeniach odpływów z wpustów zabudować studnie
- wpusty deszczowe zabudować z osadnikiem
- należy zastosować rury z wydłużonym kielichem w odcinkach nie dłuższych niż 2,0m
- zabrania się odprowadzenia do kanalizacji deszczowej ścieków innych niż wody opadowe.

BURMISTRZ MIASTA
IMIELIN

mgr inż. Jan Chwiędacz

Załącznik:

uzgodniony projekt

Otrzymują:

adresat

a/a



URZĄD MIASTA IMIELIN

41-407 Imielin, ul. Imielińska 81, tel. 0-32/22-54-128,129,130 fax. 0-32/22-55-507
e-mail: a.mikula@imielin.pl

GK.7012.211.....2013.AM

Imielin, dn. 06.11.2013r.

BIURO INŻYNIERSKIE MK

Spółka Jawna

M. Krawczyk, K. Strzeżyk

ul. Unii Europejskiej 10/88.1

31-602 OŚWIĘCIM

Dotyczy: *uzgodnienia projektu architektoniczno-budowlanego dla zadania pn.
„Przebudowa ulicy Aptecznej w Imielinie”*

Po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna z siedzibą w Oświęcimiu w sprawie uzgodnienia projektu architektoniczno - budowlanego branży drogowej dla realizacji w/w zadania informujemy, że przedłożony projekt opiniujemy **pozytywnie**.

BURMISTRZ MIASTA
IMIELIN

mgr inż. Jan Chwiędacz

Załącznik:

uzgodniony projekt

Otrzymują:

adresat

GK a/a

VI. Część rysunkowa projektu zagospodarowania terenu

1) Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	15/1
2) Ewidencja	skala 1:500	15/2

LEGENDA:

ELEMENTY PROJEKTOWANE:
miejsca postojowe (now. z bet. kostki brukowej)
wpust czobowo-boczny wraz z przykanałkiem
sieć kanalizacji deszczowej, studnia kanalizacyjna

ELEMENTY PRZEBUDOWYWANE:
jezdnie (nawierzchnia z kostki brukowej)
jezdnie (nawierzchnia z bet. kostki brukowej)
jezdnie - próg zwalniający, skrzyżowanie wyznaczone (now. z bet. kostki brukowej)

ELEMENTY REMONTOWANE:
chodniki, opaski (now. z bet. kostki brukowej)
żłazdy (now. z bet. kostki brukowej)
przebrukowanie istn. nawierzchni z bet. kostki bruk.
krawężnik betonowy nagazowy
zielen
krawężnik granitowy
krawężnik granitowy
krawężnik granitowy obniżony
ściek z bet. kostki brukowej
zakres opracowania, obszar oddziaływania inwestycji
inwestycji celu publicznego
zakres aktualizacji
zakres opracowania, obszar oddziaływania inwestycji
granica pasa drogowego

ELEMENTY DO ROZBÓRKI:
istniejący wpust deszczowy do likwidacji
istniejący przykanałki kanalizacji deszcz. do likwidacji

ELEMENTY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA:
projektowana sieć wodociągowa wraz z przyłączami
istn. sieć wodociągowa do likwidacji

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:
sieć energetyczna
sieć kanalizacyjna
sieć gazowa
sieć elektryczna
granice działek

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
ul. Krawczyk, K. Strzeżek
500 107 084
504 078 174
e-mail: biuro@mkprojekt.pl

inwestor: URZĄD MIASTA IMIELIN
ul. Imielińska 81
41-407 Imielin

adres inwestycji: ul. Aptečna, Imielin

faza projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

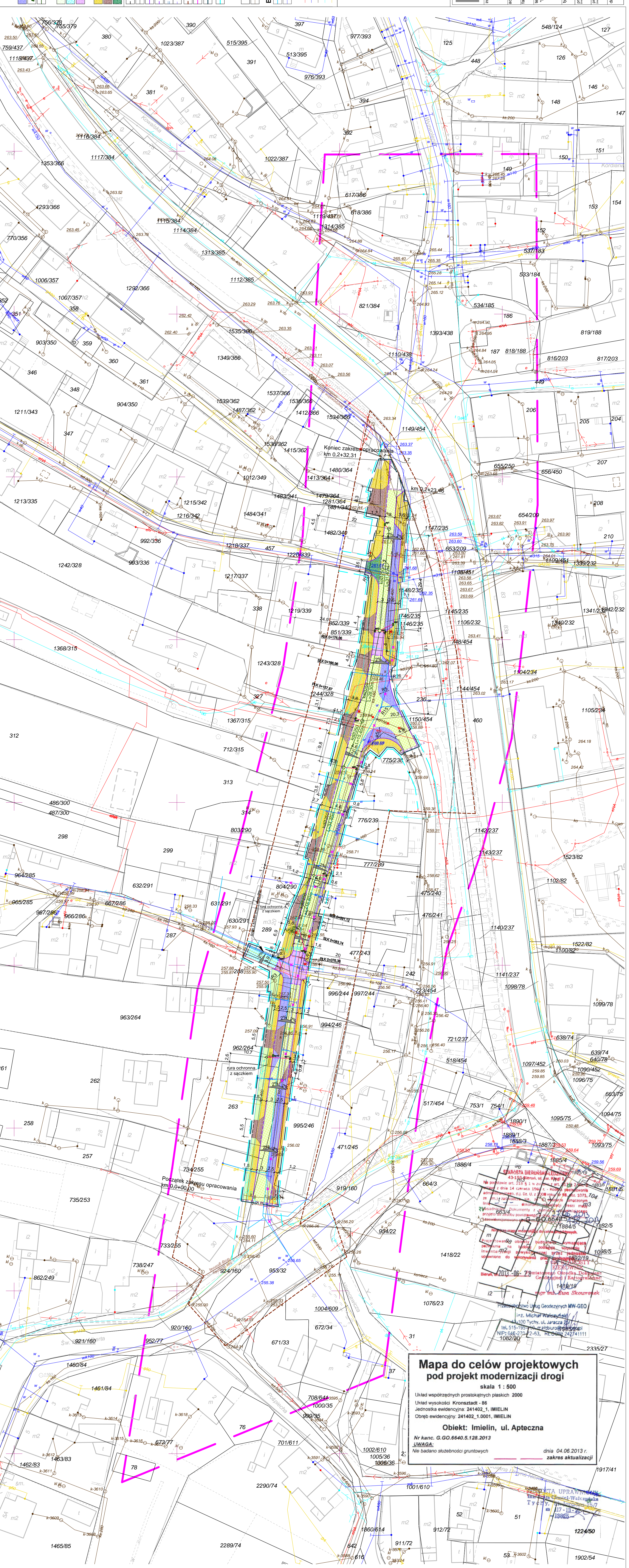
temat projektu: UL. APTECZNA W IMIELINIE - W ZAKRESIE BUDOWY MIEJSC POSTOJOWYCH SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ, REMONTU CHODNIKÓW, ŻŁAZDOWY, PRZEBUDOWY JEZDNI.

typ rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

projektował: inż. Krzysztof Strzeżek
numer projektu: nr. pr. 132/2013

podpis: inż. Krzysztof Strzeżek
numer projektu: nr. pr. 132/2013

data: XI.2013r.
skala: 1:500
nr rysunku: 1



Mapa do celów projektowych pod projekt modernizacji drogi
skala 1 : 500
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000
Układ wysokości Kronsztadt - 86
Jednostka ewidencyjna: 241402_1, IMIELIN
Obręb ewidencyjny: 241402_1_0001, IMIELIN

Objekt: Imielin, ul. Aptečna

Nr kanc. G.GO.6640.5.128.2013
UWAGA:
Nie badano słuźebności gruntowych

dnia 04.06.2013 r.
zakres aktualizacji

BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
 tel (033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk
 500 107 084 ul. Unii Europejskiej 10/88.1
 504 078 174 e-mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM

URZĄD MIASTA IMIELIN
 ul. Imielińska 61
 41-407 Imielin

adres inwestycji: ul. Apeczna, Imielin

faza projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

temat projektu: "PRZEBUDOWA UL. APECZNEJ W IMIELINIE", W ZAKRESIE :
 BUDOWY MIEJSC POSTOJOWYCH, SIECI KANALIZACJI
 DESZCZOWEJ, REMONTU CHODNIKÓW, ZJAZDÓW;
 PRZEBUDOWY JEZDNI.

tytuł rysunku: EWIDENCJA

projektował: inż. Krzysztof Strzeżyk
 nr upr. SIK/1553P/WOD/07

data: XI.2013r. skala: 1:500 nr rysunku: 1.2

