

LEGENDA:

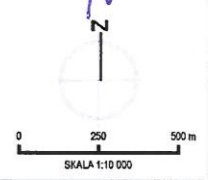
- Granicą opracowania, administracyjną miasta
- Granicą administracyjną sąsiednich miast i gmin
- Granicą obszaru
- Cieki wodne, rowy melioracyjne
- Tereny zabudowy mieszkaniowej**
 - MS - Tereny zabudowy typu śródmiejskiego
 - MN - Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 - MNU - Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usługowej
 - ML - Tereny zabudowy rekreacji indywidualnej
- Tereny zabudowy usługowej i aktywności gospodarczej**
 - U - Tereny zabudowy usługowej
 - UO - Tereny usług oświaty
 - UK - Tereny usług kultury

- UKR - Tereny usług kultu religijnego
- UAP - Tereny usług administracji publicznej
- UZ - Tereny usług zdrowia
- UPP - Tereny usług porządku publicznego
- US - Tereny usług sportu i rekreacji
- AG - Tereny aktywności gospodarczej
- AGn - Tereny niezidentyfikowanej aktywności gospodarczej
- PG - Tereny powierzchniowej eksploatacji
- Tereny zieleni i wód**
 - ZL - Tereny lasu
 - Grunty leśne zabudowane
 - ZP - Tereny zieleni urządzonej
 - ZC - Tereny cmentarza

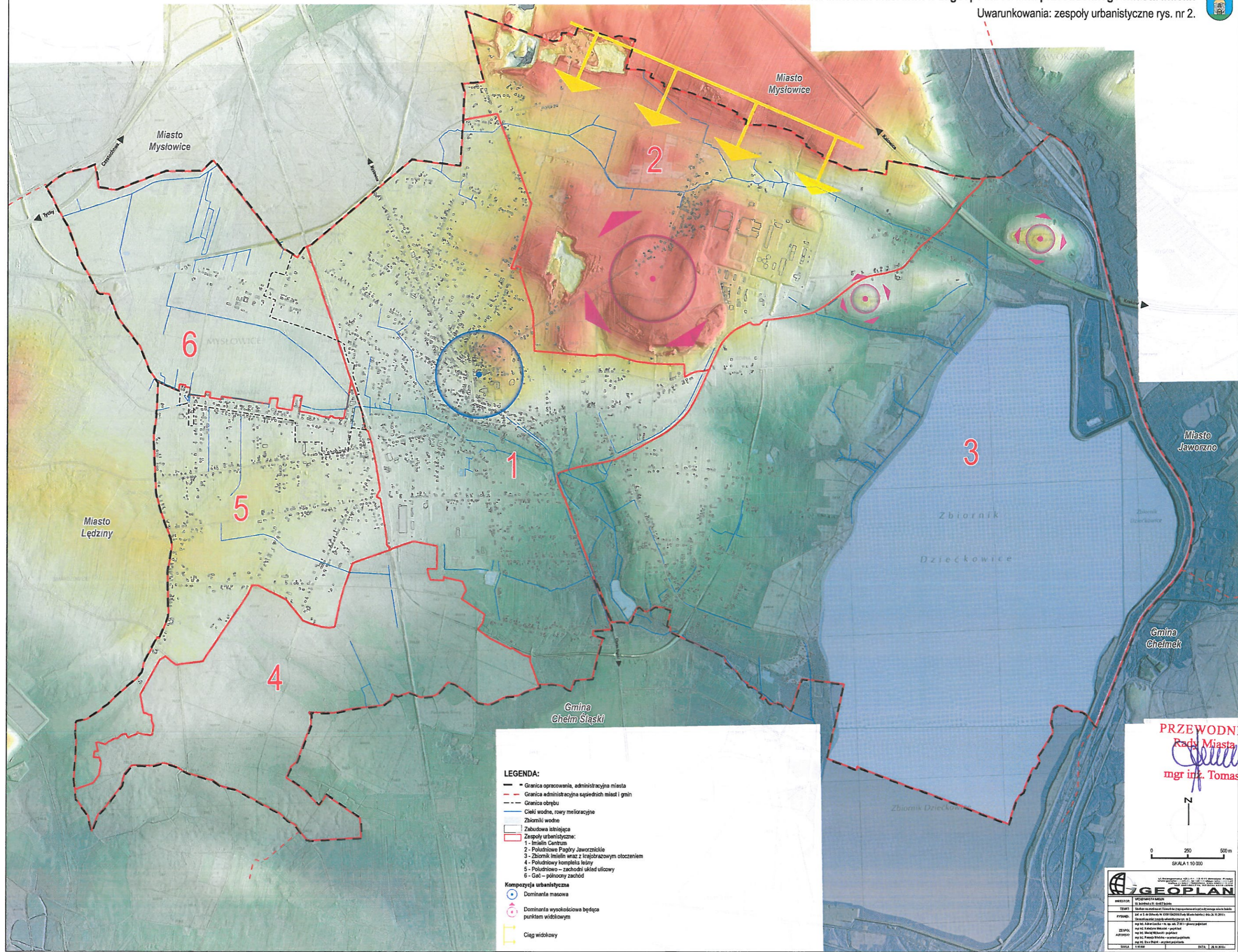
- ZNU - Tereny zieleni nieurządzonej
- WS - Tereny wód powierzchniowych
- Tereny produkcji rolno-leśnej**
 - R - Tereny rolnicze
 - RM - Tereny zabudowy zagrodowej
 - RU - Tereny obsługi w gospodarstwach hodowlanych
 - LU - Tereny obsługi w gospodarstwach leśnych
- Tereny infrastruktury technicznej**
 - IE - Tereny infrastruktury elektroenergetycznej
 - IG - Tereny infrastruktury gazowniczej
 - IW - Tereny infrastruktury wodociągowej
 - IK - Tereny infrastruktury kanalizacyjnej
 - IO - Tereny infrastruktury gospodarowania odpadami

- Tereny komunikacyjne**
 - Tereny dróg
 - KP - Tereny parkingów
 - KU - Tereny stacji paliw
 - KK - Tereny komunikacji kolejowej
- Elektroenergetyka**
 - Linia napowietrzna 220 kV
 - Linia napowietrzna 110 kV
 - Linia napowietrzna 20 kV
 - Linia kablowa 20 kV
 - Główny punkt zasilania
 - Stacja trafo - wngierzowa
 - Stacja trafo - słupowa

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik



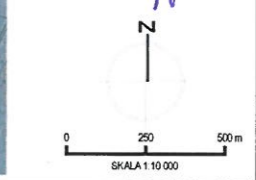
GEOPLAN
WIOSNA 2011
INWESTOR: Miasto Imielin
PRACOWNIK: mgr inż. Tomasz Lamik
DATA: 20.10.2011



LEGENDA:

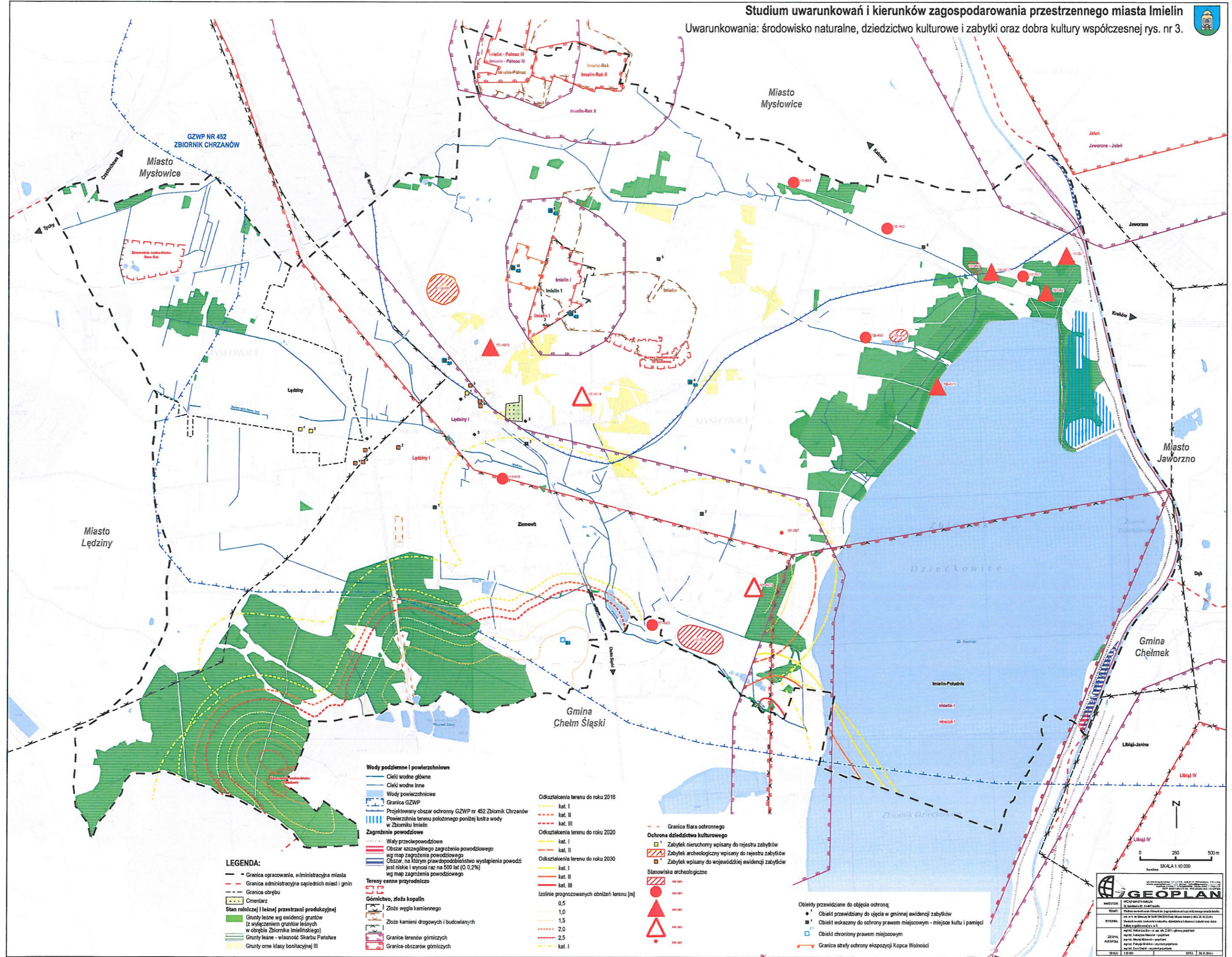
- Granica opracowania, administracyjna miasta
- - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
- - - Granica obrębu
- Ciek wodne, rowy melioracyjne
- Zbiorniki wodne
- Zabudowa istniejąca
- Zespoły urbanistyczne:
 - 1 - Imielin Centrum
 - 2 - Południowe Pagóry Jaworznicke
 - 3 - Zbiornik Imielin wraz z krajobrazowym otoczeniem
 - 4 - Południowy kompleks leśny
 - 5 - Południowo - zachodni układ ulicowy
 - 6 - Gał - północny zachód
- Kompozycja urbanistyczna
 - Dominanta masowa
 - Dominanta wysokościowa będąca punktem widokowym
- Ciąg widokowy

PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin
[Signature]
 mgr inż. Tomasz Lamik



GEOPLAN	
ul. Głogowska 28B 41-200 Katowice tel. 71 73 11 11	
INWESTOR	Miasto Imielin
TYTUŁ	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
RYSOWAŁ	mgr inż. Tomasz Lamik
ZESPÓŁ	mgr inż. Tomasz Lamik - kierownik zespołu
AUTORSKI	mgr inż. Tomasz Lamik - autor projektu
SKALA	1:10 000
DATA	08.10.2011

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
 Uwarunkowania: środowisko naturalne, dziedzictwo kulturowe i zabytki oraz dobra kultury współczesnej rys. nr 3.



LEGENDA:

- - - Granica opracowania, administracyjna miasta
- - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
- - - Granica obszaru
- Cmentarz
- Stan rolniczej i leśnej przestrzeni produkcyjnej
- Grunty leśne wg ewidencji gruntów (z wyłączeniem gruntów leśnych w obrębie Zbiornika Imielińskiego)
- Grunty leśne - własność Skarbu Państwa
- Grunty orne klasy bonitacyjnej III

Wody podziemne i powierzchniowe

- Cieki wodne główne
- Cieki wodne inne
- Wody powierzchniowe
- Granica GZWP
- Projektowany obszar ochrony GZWP nr 452 Zbiornik Chrzanów w Zbiorniku Imielin
- Powierzchnia terenu położonego poniżej kista wody

Zagrożenie powodziowe

- Waly przeciwpowodziowe
- Obszar szczególnego zagrożenia powodziowego wg map zagrożenia powodziowego
- Obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (0,2%) wg map zagrożenia powodziowego

Tereny cenne przyrodniczo

- Górnictwo, złoża kopalin
- Złoże węgla kamiennego
- Złoże kamieni drogowych i budowlanych
- Granice terenów górniczych
- Granice obszarów górniczych

Odkształcenia terenu do roku 2016

- kat. I
- kat. II
- kat. III

Odkształcenia terenu do roku 2020

- kat. I
- kat. II

Odkształcenia terenu do roku 2030

- kat. I
- kat. II

Izolacje prognozowanych obniżek terenu [m]

- 0,5
- 1,0
- 1,5
- 2,0
- 2,5
- kat. I

Ochrona dziedzictwa kulturowego

- Zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków
- Zabytek archeologiczny wpisany do rejestru zabytków
- Zabytek wpisany do wojewódzkiej ewidencji zabytków

Stanowiska archeologiczne

- 100 000
- 100 001
- 100 002
- 100 003
- 100 004

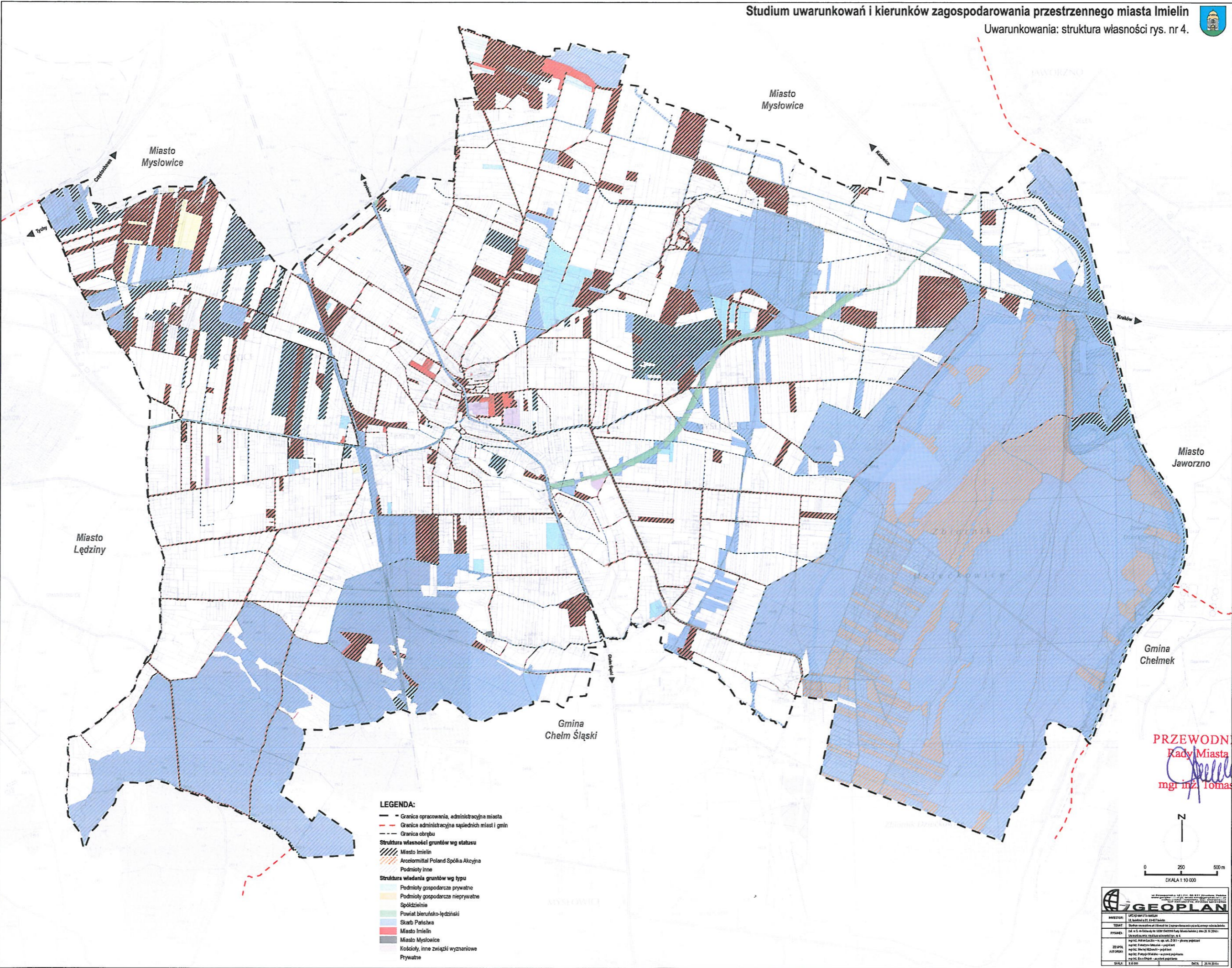
Objekty przewidziane do objęcia ochroną:

- Objekt przewidziany do ujęcia w gminnej ewidencji zabytków
- Objekt wskazany do ochrony prawem miejscowym - miejsce kultu i pamięci
- Objekt chroniony prawem miejscowym
- Granica strefy ochrony ekspozycji Kopca Wolności

GEOPLAN

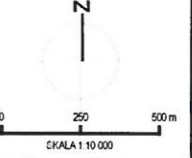
INWESTOR: UMIEŚCZENIE W IMIELINIE
 TYTUŁ: STUDYUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA IMIELIN
 PRACOWNIA: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW ARCHITEKTURY I INŻYNIERII LUBUSKA
 ZLECENIE: PRACOWNIA ARCHITEKTURY I INŻYNIERII LUBUSKA
 AUTORSKI: mgr inż. Tomasz Lamik
 DATA: 20.10.2015

PRZEWODNICZĄCY
 Rada Miasta Imielin
 mgr inż. Tomasz Lamik

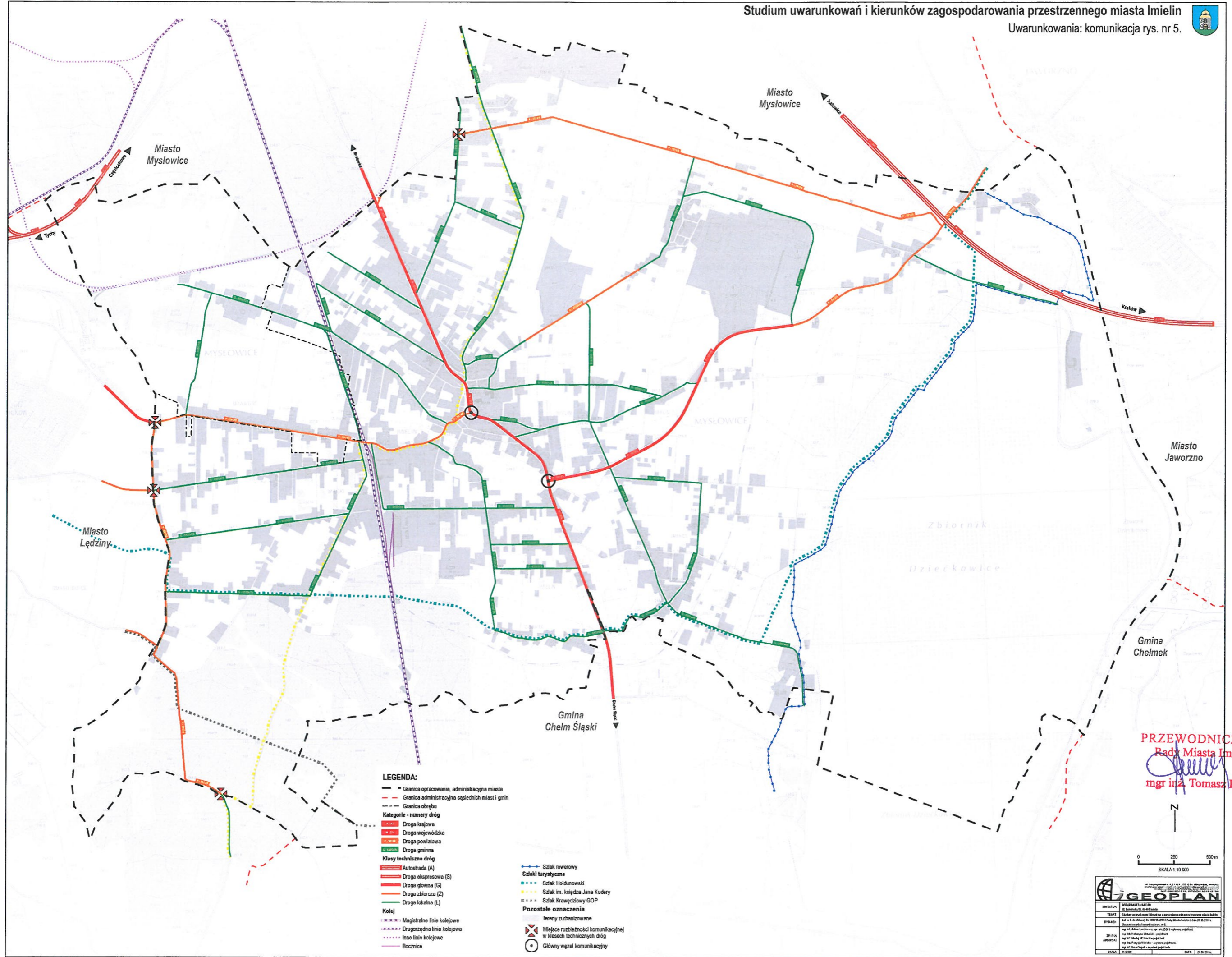


- LEGENDA:**
- - - Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obrębu
 - Struktura własności gruntów wg statusu**
 - ▨ Miasto Imielin
 - ▨ Arcelormittel Poland Spółka Akcyjna
 - ▨ Podmioty inne
 - Struktura wiedania gruntów wg typu**
 - Podmioty gospodarcze prywatne
 - Podmioty gospodarcze nieprywatne
 - Spółdzielnie
 - Powiat bielsko-łódzki
 - Skarb Państwa
 - Miasto Imielin
 - Miasto Mysłówice
 - Kościoły, inne związki wyznaniowe
 - Prywatne

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik



GEOPLAN	
INWESTOR: Urząd Miasta Imielin	
TYTUŁ: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin	
PRZYMAJĄCY: mgr inż. Tomasz Lamik	
ZADANIE: Uwarunkowania struktury własności	
DATA: 2019.04.15	



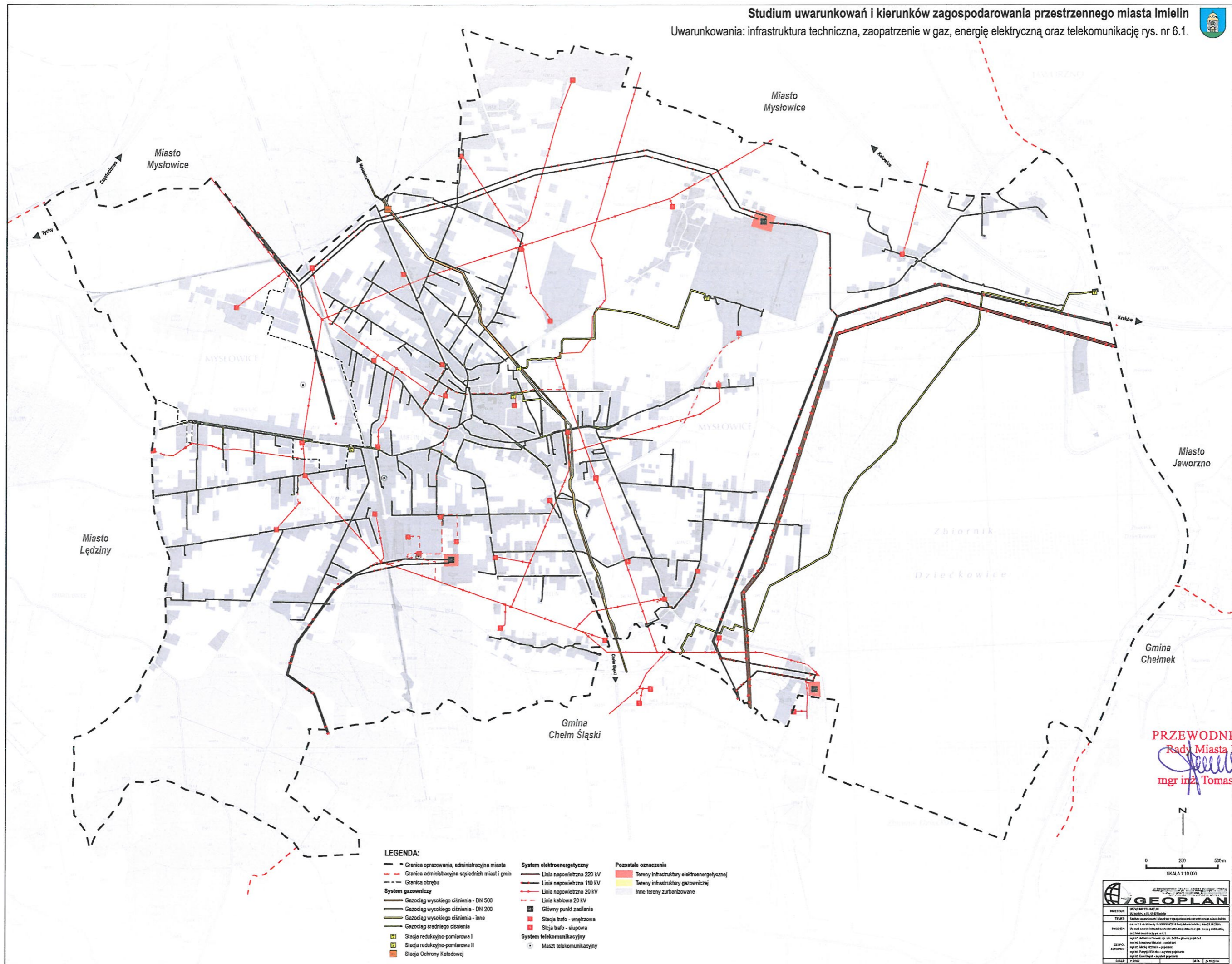
- LEGENDA:**
- - - - - Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - - - - - Granica obrębu
 - Kategorie - numery dróg**
 - 1000 Droga krajowa
 - 100 Droga wojewódzka
 - 10 Droga powiatowa
 - 1 Droga gminna
 - Klasy techniczne dróg**
 - Autostrada (A)
 - Droga ekspresowa (S)
 - Droga główna (G)
 - Droga zbiorcza (Z)
 - Droga lokalna (L)
 - Kolej**
 - Magistralne linie kolejowe
 - Drugorzędna linia kolejowa
 - Inne linie kolejowe
 - Bocznicie
 - Szlak rowerowy
 - Szlaki turystyczne**
 - Szlak Houldunowski
 - Szlak im. księdza Jana Kudery
 - Szlak Krawędziowy GOP
 - Pozostałe oznaczenia**
 - Tereny zurbanizowane
 - Miejsce rozbieżności komunikacyjnej w klasach technicznych dróg
 - Główny węzeł komunikacyjny

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik

0 250 500 m
SKALA 1:10 000

GEOPLAN

INWESTOR: WZCZYNIAJĄCY
TYTUŁ: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
RYTUŁ: 14.01.2011 r. 10:00:00
ZP: 14.01.2011 r. 10:00:00
AUTORSKO: mgr inż. Tomasz Lamik
SKALA: 1:10 000



LEGENDA:

- Granica opracowania, administracyjna miasta
- - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
- - - Granica obrębu
- System gazowniczy**
- Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 500
- Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 200
- Gazociąg wysokiego ciśnienia - inne
- Gazociąg średniego ciśnienia
- Stacja redukcyjno-pomiarowa I
- Stacja redukcyjno-pomiarowa II
- Stacja Ochrony Katodowej

- System elektroenergetyczny**
- Linia napowietrzna 220 kV
- Linia napowietrzna 110 kV
- Linia napowietrzna 20 kV
- Linia kablowa 20 kV
- Główny punkt zasilania
- Stacja trafo - wngtrzowa
- Stacja trafo - słupowa
- Maszt telekomunikacyjny

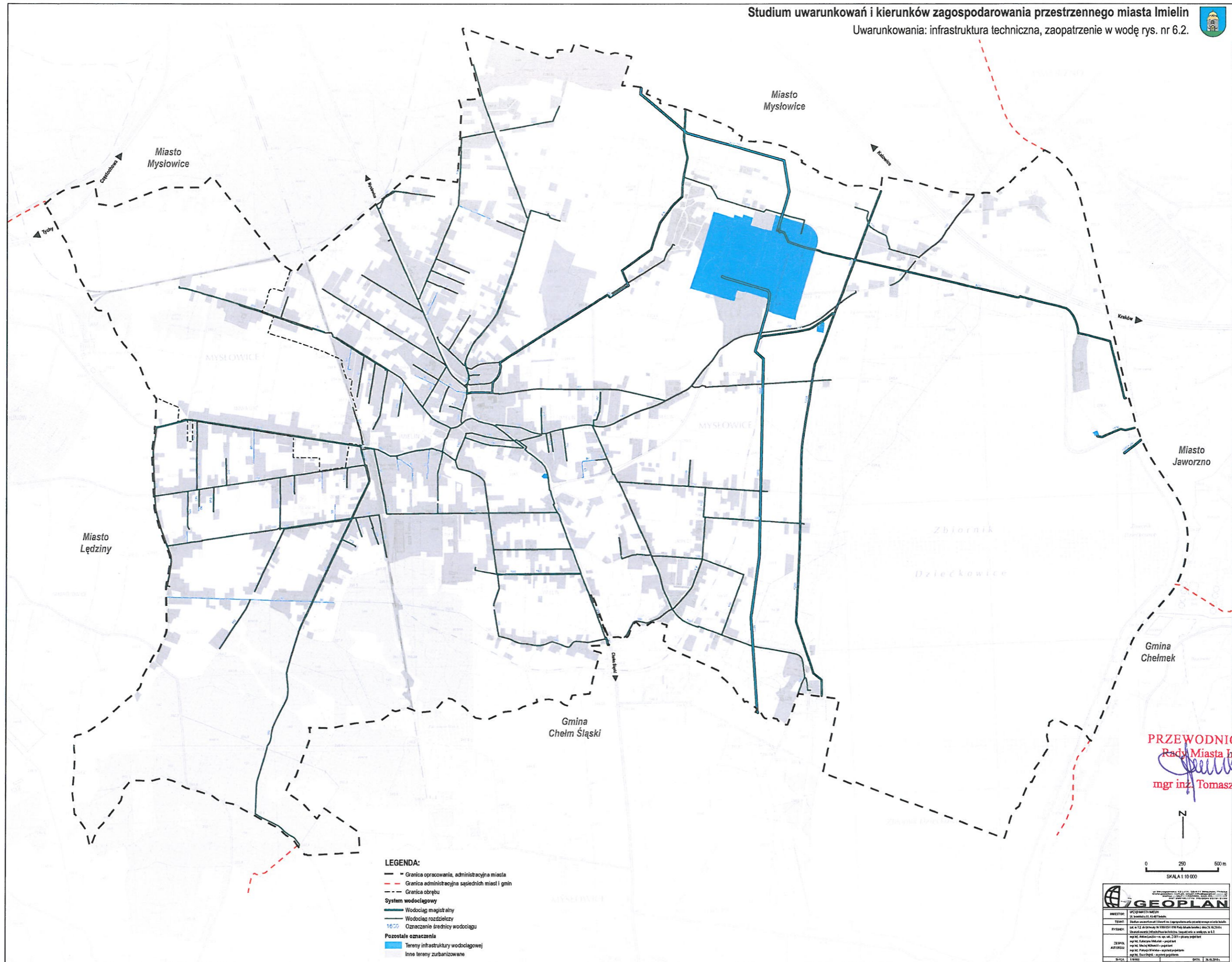
- Pozostałe oznaczenia**
- Tereny infrastruktury elektroenergetycznej
- Tereny infrastruktury gazowniczej
- Inne tereny zurbanizowane

PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin
[Signature]
 mgr inż. Tomasz Lamik



0 250 500 m
 SKALA 1:10 000

INWESTOR	UMIĘCZYSTWA IMIELIN
TYTUŁ	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
PRZYJĘCIE	2014 r. 1.06.2014 r. Nr 10/14/2014 Rady Miejskiej w Imitelu, dnia 20.06.2014 r. (z uwzględnieniem zmian wprowadzonych w projekcie w oparciu o uwagi i uwagi mieszkańców)
ZESPÓŁ	mgr inż. Tomasz Lamik - projektant
ADRESIST	mgr inż. Tomasz Lamik - projektant
SKALA	1:10 000
DATA	20.06.2014



- LEGENDA:**
- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obszaru
- System wodociągowy**
- Wodociąg magistralny
 - Wodociąg rozdzielczy
 - 1600 Oznaczenie średnicy wodociągu
- Pozostałe oznaczenia**
- Tereny infrastruktury wodociągowej
 - Inne tereny zurbanizowane

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik

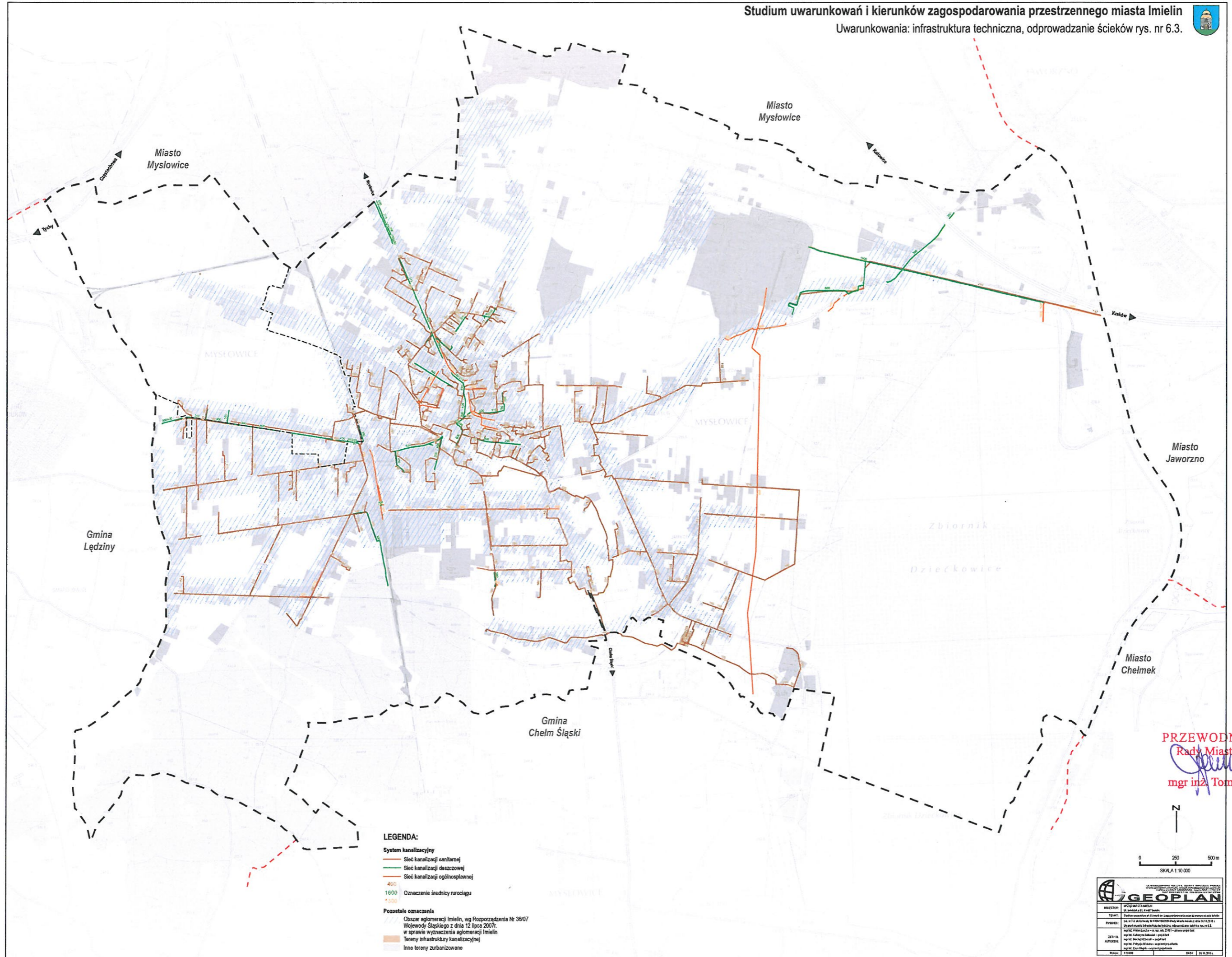
0 250 500 m
SKALA 1:10 000

GEOPLAN

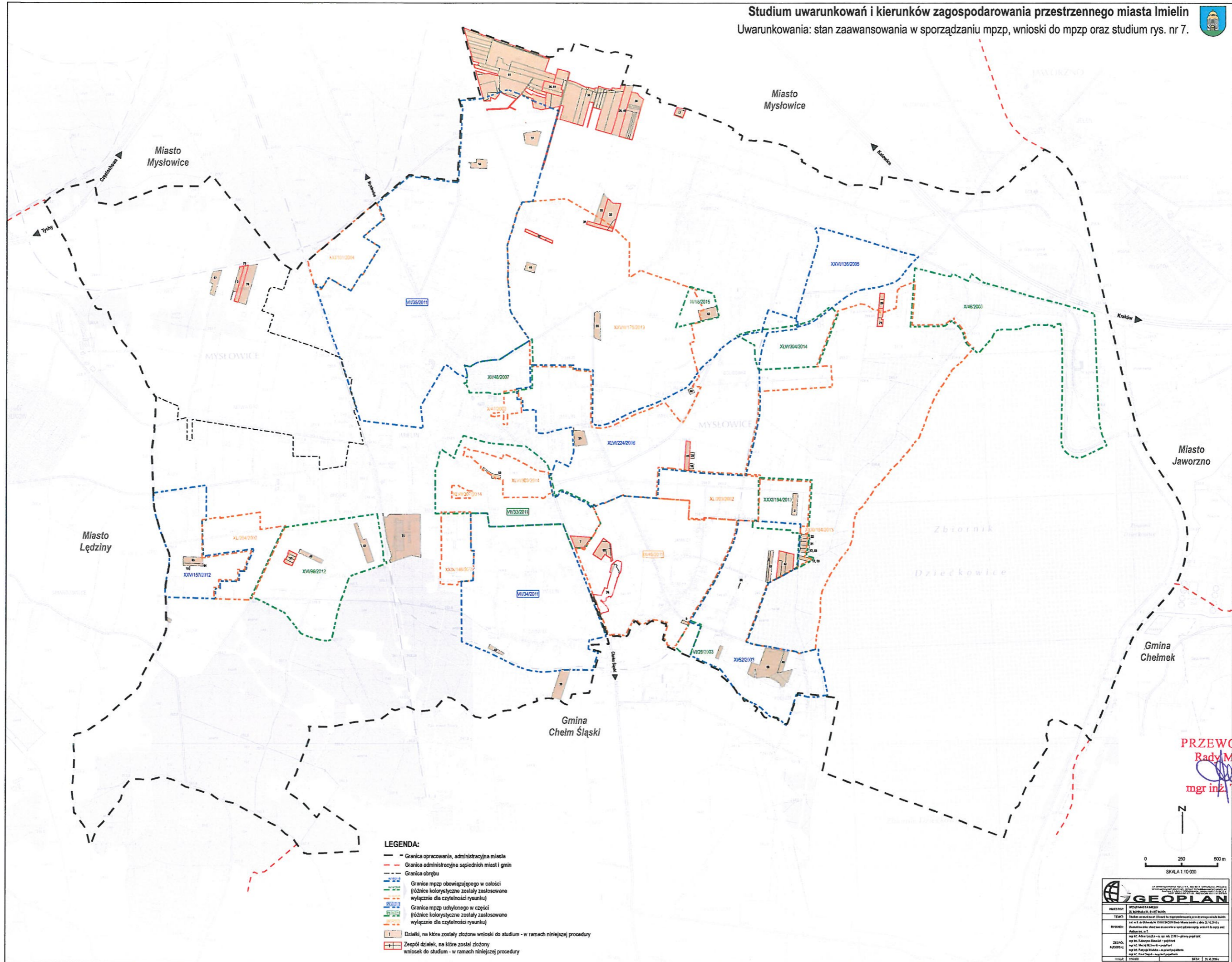
INWESTOR	Miasto Imielin
TYTUŁ	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
PRZEBIEG	14 w 1.2. do 14.12.2014 r. w 14.12.2014 r. w 14.12.2014 r.
ZESPÓŁ AUTORSKI	mgr inż. Tomasz Lamik - projektant mgr inż. Tomasz Lamik - projektant mgr inż. Tomasz Lamik - projektant
DATA	14.12.2014

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin

Uwarunkowania: infrastruktura techniczna, odprowadzanie ścieków rys. nr 6.3.



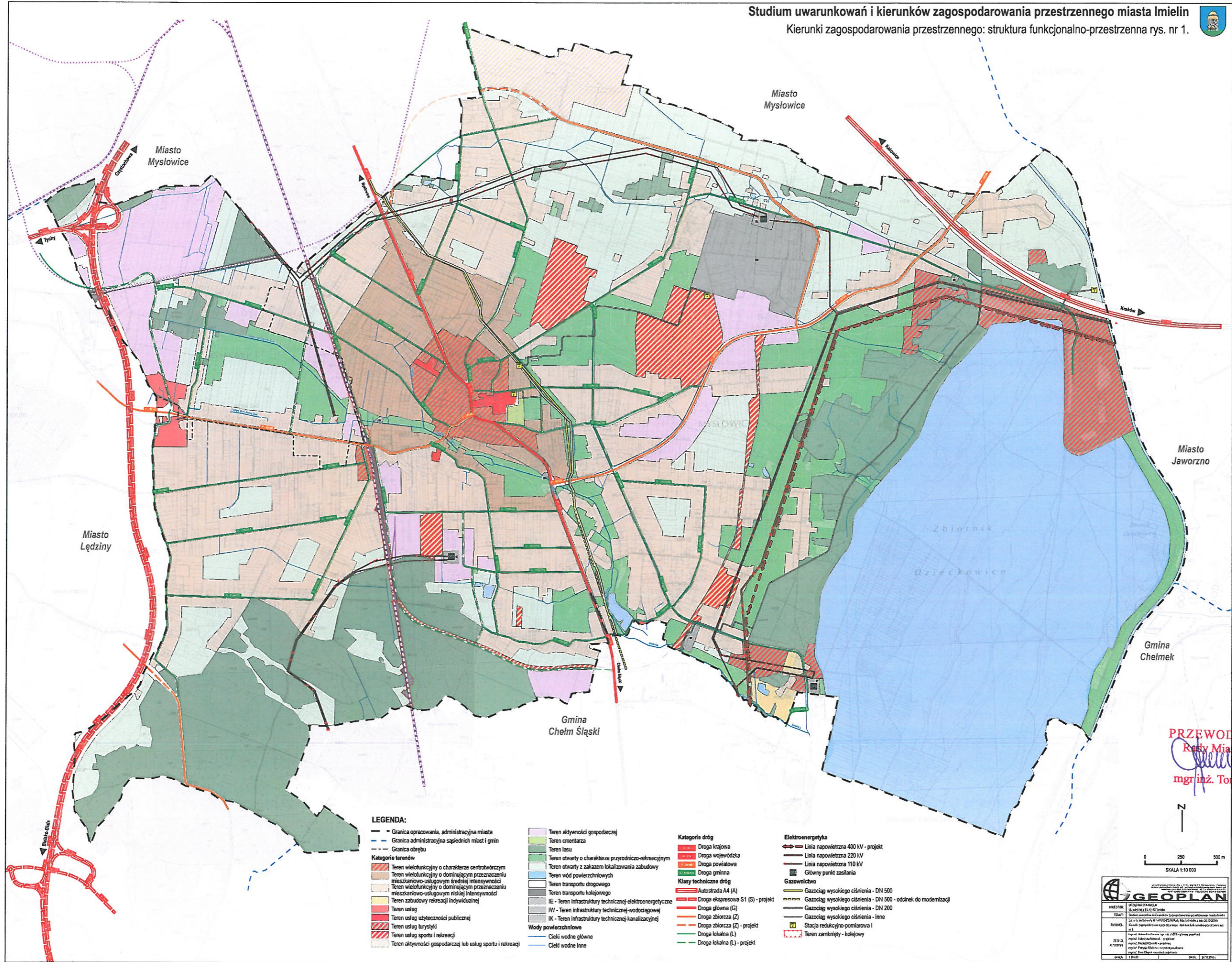
PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
Tomasz Lamik
mgr inż. Tomasz Lamik



- LEGENDA:**
- - - Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obrębu
 - Granice mpzp obowiązującego w całości (różne kolorystyczne zostały zastosowane wyłącznie dla czytelności rysunku)
 - Granice mpzp udzielonego w części (różne kolorystyczne zostały zastosowane wyłącznie dla czytelności rysunku)
 - Działki, na które zostały złożone wnioski do studium - w ramach niniejszej procedury
 - Zespół działek, na które został złożony wniosek do studium - w ramach niniejszej procedury

PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin
[Signature]
 mgr inż. Tomasz Lamik

INWESTOR:	URZĄD MIASTA IMIELIN ul. Świdzka 43, 44-410 Imielin
TYTUŁ:	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
RYCZYSLA:	mgr inż. Adam Łuczka - rz. up. arch. 2/201 - główny projektant mgr inż. Katarzyna Masłowska - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant
ZADANIE:	mgr inż. Adam Łuczka - rz. up. arch. 2/201 - główny projektant
RYCZYSLA:	mgr inż. Katarzyna Masłowska - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant
SKALA:	1:10 000
DATA:	2014.10.20



LEGENDA:

- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - Granica obrębu
- Kategorie terenów**
- Teren wielofunkcyjny o charakterze centralitycznym
 - Teren wielofunkcyjny o dominującym przeznaczeniu mieszkaniowo-usługowym średniej intensywności
 - Teren wielofunkcyjny o dominującym przeznaczeniu mieszkaniowo-usługowym niskiej intensywności
 - Teren zabudowy rekreacji indywidualnej
 - Teren usług
 - Teren usług użyteczności publicznej
 - Teren usług turystyki
 - Teren usług sportu i rekreacji
 - Teren aktywności gospodarczej lub usług sportu i rekreacji

- Teren aktywności gospodarczej
 - Teren cmentarza
 - Teren lasu
 - Teren otwarty o charakterze przyrodniczo-rekreacyjnym
 - Teren otwarty z zakazem lokalizowania zabudowy
 - Teren wód powierzchniowych
 - Teren transportu drogowego
 - Teren transportu kolejowego
 - IE - Teren infrastruktury technicznej-elektroenergetycznej
 - IW - Teren infrastruktury technicznej-wodociągowej
 - IK - Teren infrastruktury technicznej-kanalizacyjnej
- Wody powierzchniowe**
- Cieki wodne główne
 - Cieki wodne inne

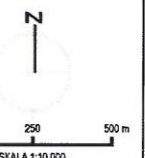
- Kategorie dróg**
- Droga krajowa
 - Droga wojewódzka
 - Droga powiatowa
 - Droga gminna
- Klasy techniczne dróg**
- Autostrada A4 (A)
 - Droga ekspresowa S1 (S) - projekt
 - Droga główna (G)
 - Droga zbiorcza (Z)
 - Droga zbiorcza (Z) - projekt
 - Droga lokalna (L)
 - Droga lokalna (L) - projekt

- Elektroenergetyka**
- Linia napowietrzna 400 kV - projekt
 - Linia napowietrzna 220 kV
 - Linia napowietrzna 110 kV
 - Główny punkt zasilania

- Gazownictwo**
- Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 500
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 500 - odcinek do modernizacji
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 200
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - Inne
 - Stacja redukcyjno-pomiarowa I
 - Teren zamknięty - kolejowy

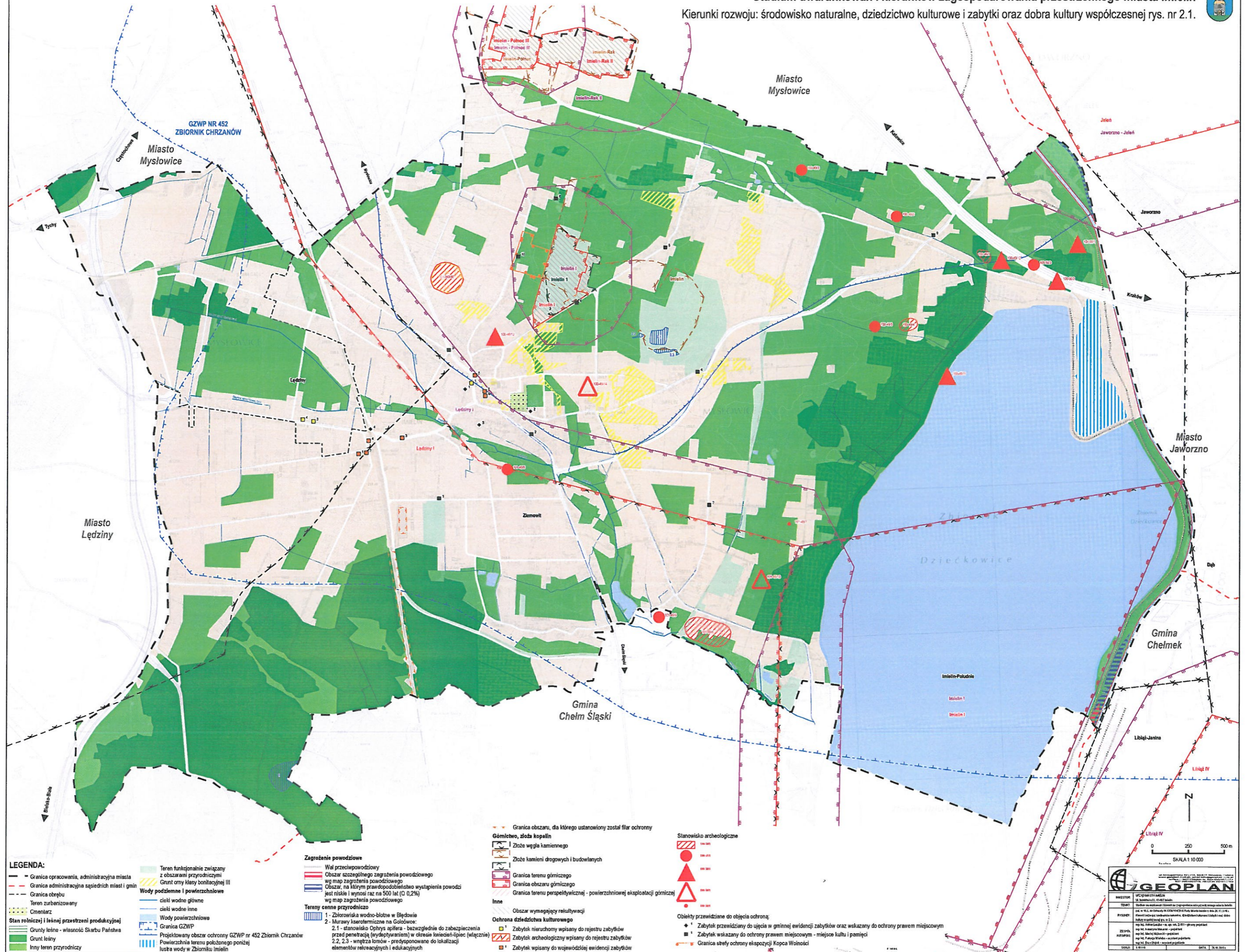
PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin

 mgr inż. Tomasz Lamik



INWESTOR	Miasto Imielin
TEMAT	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
RYSOWAŁ	mgr inż. Tomasz Lamik
ZESP. WYK.	mgr inż. Tomasz Lamik
DATA	11/2019

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
 Kierunki rozwoju: środowisko naturalne, dziedzictwo kulturowe i zabytki oraz dobra kultury współczesnej rys. nr 2.1.



LEGENDA:

- Granica opracowania, administracyjna miasta
- Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
- Granica obrębu
- Teren zurbanizowany
- Cmentarz
- Stan rolniczej i leśnej przestrzeni produkcyjnej
- Grunty leśne - własność Skarbu Państwa
- Grunt leśny
- Inny teren przyrodniczy
- Teren funkcjonalnie związany z obszarami przyrodniczymi
- Grunt orny klasy bonitacyjnej III
- Wody podziemne i powierzchniowe
- cień wodne główne
- cień wodne inne
- Wody powierzchniowe
- Granica GZWP
- Projektowany obszar ochronny GZWP nr 452 Zbiornik Chrzanów
- Powierzchnia terenu położonego poniżej lustra wody w Zbiorniku Imielin

Zagrożenie powodziowe

- Wal przeciwpowodziowy
- Obszar szczególnego zagrożenia powodziowego wg map zagrożenia powodziowego
- Obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (C 0,2%) wg map zagrożenia powodziowego

Tereny cenne przyrodniczo

- 1 - Zbiorniska wodno-błotne w Błędowie
- 2 - Murawy kserotermiczne na Gołoczu
- 2.1 - stanowisko Ophrys apifera - bezwzględnie do zabezpieczenia przed penetracją (wydeptywaniem) w okresie kwiecień-lipiec (włącznie)
- 2.2, 2.3 - wnętrza łomów - predysponowane do lokalizacji elementów rekreacyjnych i edukacyjnych

Górnictwo, złoża kopalin

- Złoże węgla kamiennego
- Złoże kamieni drogowych i budowlanych
- Granica terenu górniczego
- Granica obszaru górniczego
- Granica terenu perspektywicznej - powierzchniowej eksploatacji górniczey

Inne

- Obszar wymagający rekultywacji

Ochrona dziedzictwa kulturowego

- Zabytek nieruchomy wpisany do rejestru zabytków
- Zabytek archeologiczny wpisany do rejestru zabytków
- Zabytek wpisany do wojewódzkiej ewidencji zabytków

Stanoisk archeologiczne

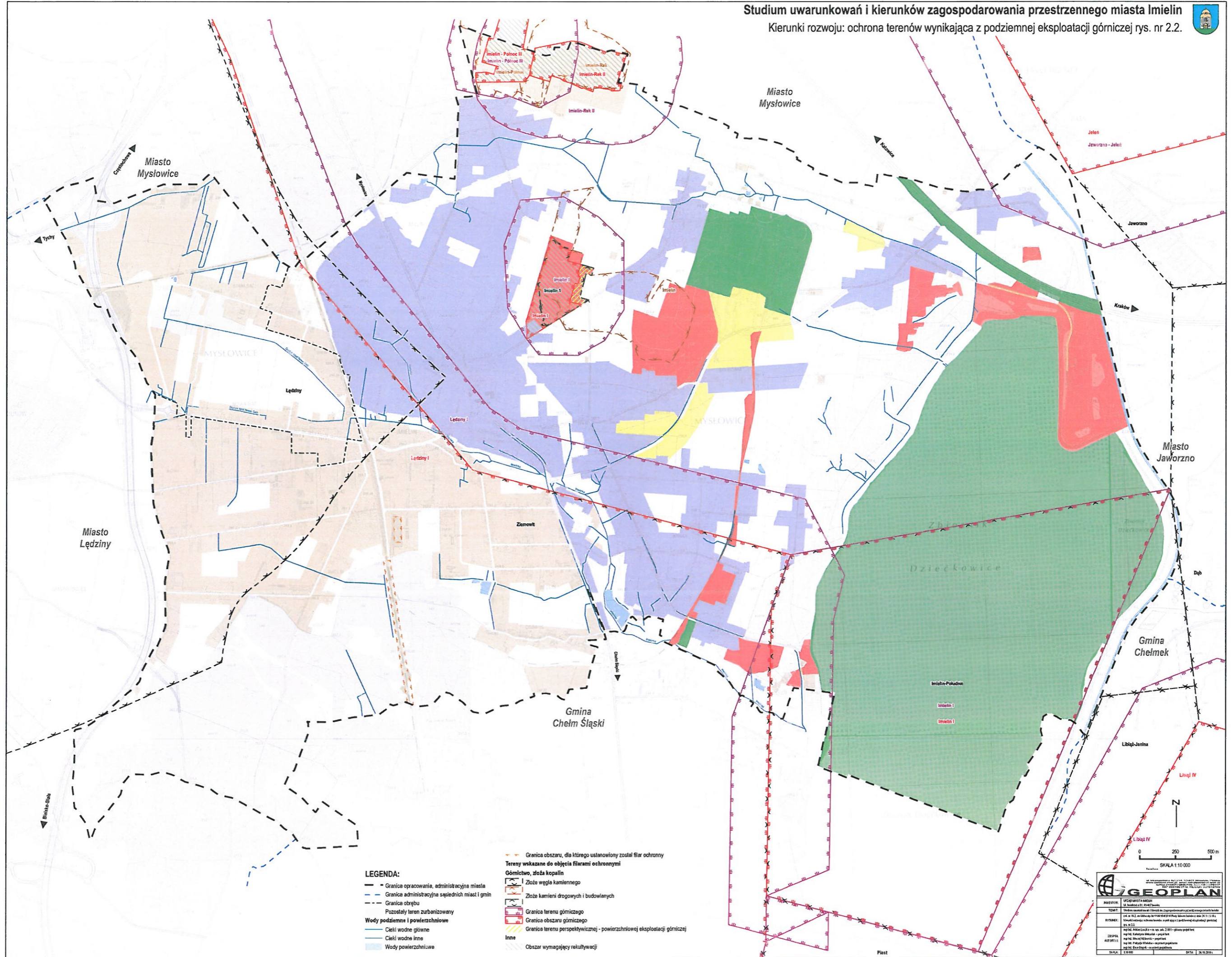
- Zabytek przewidziany do objęcia ochroną
- Zabytek wskazany do ochrony prawem miejscowym
- Granica strefy ochrony ekspozycji Kopca Wolności

GEOPLAN

INWESTOR: UPG IMIELIN
 TYTUŁ: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
 PRACOWNIA: UPG IMIELIN
 AUTORZY: mgr inż. Tomasz Lamik
 DATA: 12.01.2011

PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin
 mgr inż. Tomasz Lamik

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
 Kierunki rozwoju: ochrona terenów wynikająca z podziemnej eksploatacji górniczej rys. nr 2.2.



- LEGENDA:**
- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obrębu
 - Pozostały teren zabudowany
 - Wody podziemne i powierzchniowe
 - Ciek wodny główny
 - Ciek wodny inny
 - Wody powierzchniowe

- Granica obszaru, dla którego ustanowiony został filar ochronny
- Tereny wskazane do objęcia filarami ochronnymi
- Górnictwo, złoża kopalin
- Złoże węgla kamiennego
- Złoże kamieni drogowych i budowlanych
- Granica terenu górniczego
- Granica obszaru górniczego
- Granica terenu perspektywicznej - powierzchniowej eksploatacji górniczey
- Inne
- Obszar wymagający rekultywacji

0 250 500 m
 SKALA 1:10 000

GEOPLAN

Wszystkie dane i informacje w tym dokumencie zostały opracowane na podstawie danych dostarczonych przez Zamawiacza. GEOPLAN nie ponosi odpowiedzialności za ich dokładność i aktualność. Wszelkie zmiany w dokumencie bez zgody GEOPLAN są niedopuszczalne.

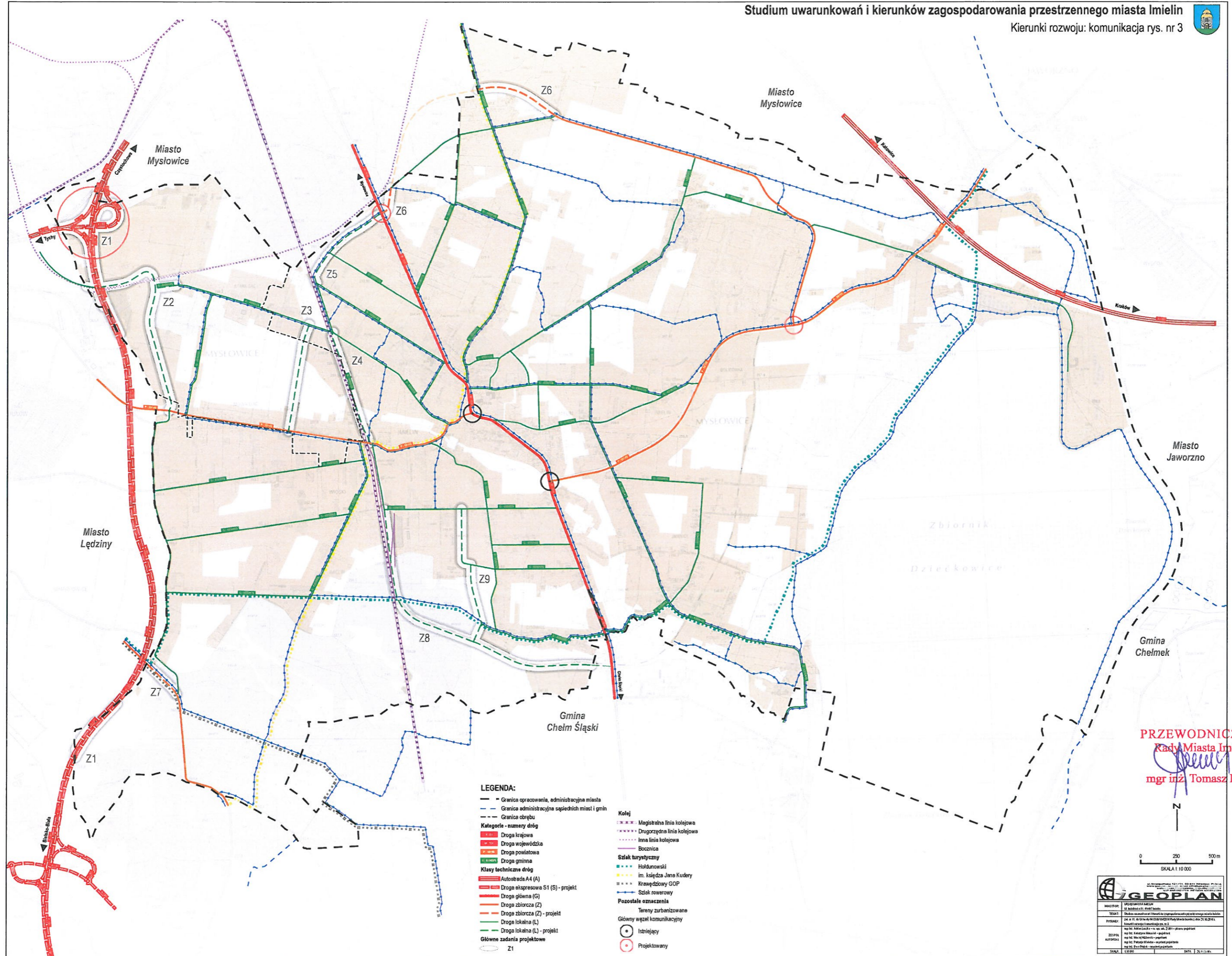
INWESTOR: WPCO MIASTO IMIELIN
 ul. Wolności 21, 41-010 Imielin

TYTUŁ: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
 Kierunki rozwoju: ochrona terenów wynikająca z podziemnej eksploatacji górniczej rys. nr 2.2.

RYSUJĄCY: mgr inż. Tomasz Jarmak

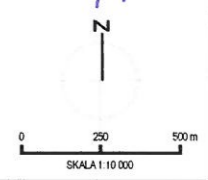
DATA: 10.09.2010

PRZEWODNICZĄCY
 Rada Miasta Imielin
 mgr inż. Tomasz Jarmak

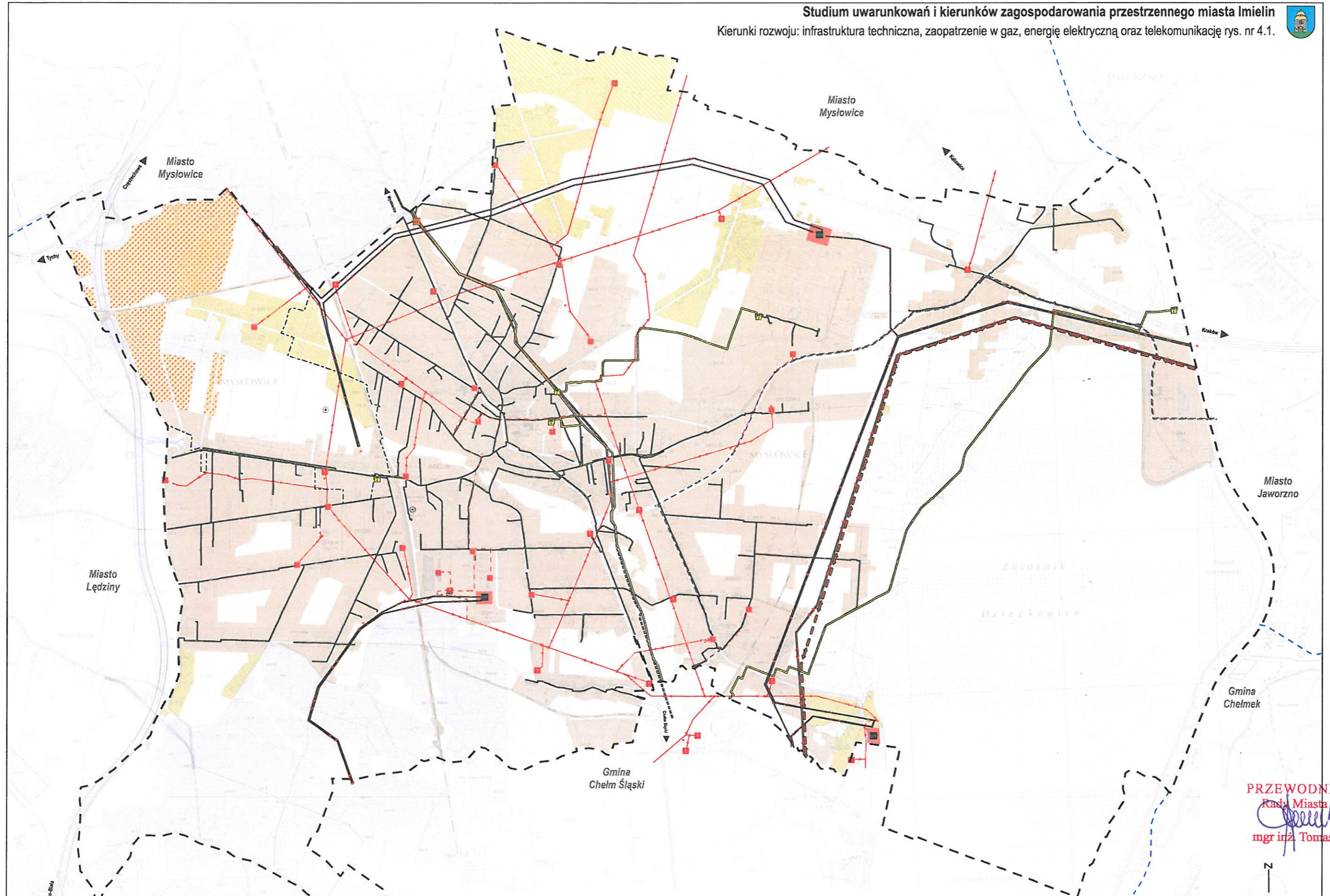


- LEGENDA:**
- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - Granica obrębu
 - Kategorie - numery dróg**
 - Droga krajowa
 - Droga wojewódzka
 - Droga powiatowa
 - Droga gminna
 - Klasy techniczne dróg**
 - Autostrada A4 (A)
 - Droga ekspresowa S1 (S) - projekt
 - Droga główna (G)
 - Droga zbiorcza (Z)
 - Droga zbiorcza (Z) - projekt
 - Droga lokalna (L)
 - Droga lokalna (L) - projekt
 - Główne zadania projektowe**
 - Z1
 - Projektowany
- Kolej**
 - Magistralna linia kolejowa
 - Drugorzędna linia kolejowa
 - Inna linia kolejowa
 - Bocznicza
 - Szlak turystyczny**
 - Hołdunowski
 - im. księdza Jana Kudery
 - Krawędzowy GOP
 - Szlak rowerowy
 - Pozostałe oznaczenia**
 - Tereny zurbanizowane
 - Istniejący
 - Projektowany

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik



GEOPLAN	
PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Lamik
OPRACOWANIE	mgr inż. Tomasz Lamik
DATA	2023



LEGENDA:

- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granica administracyjna sąsiednich miast i gmin
 - Granica obszaru
- System gazowniczy**
- Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 500
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 500 - odcinek do modernizacji
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - DN 200
 - Gazociąg wysokiego ciśnienia - inne
 - Gazociąg średniego ciśnienia
 - Stacja redukcyjno-pomiarowa I st.
 - Stacja redukcyjno-pomiarowa II st.
 - Stacja Ochrony Katodowej
- System elektroenergetyczny**
- Linia napowietrzna 400 kV - projekt
 - Linia napowietrzna 220 kV
 - Linia napowietrzna 110 kV
 - Linia napowietrzna 20 kV
 - Linia kablowa 20 kV - projekt
 - Główny punkt zasilania
 - Stacja trafo - wzniesiowa
 - Stacja trafo - słupowa
- System telekomunikacyjny**
- Maszt telekomunikacyjny

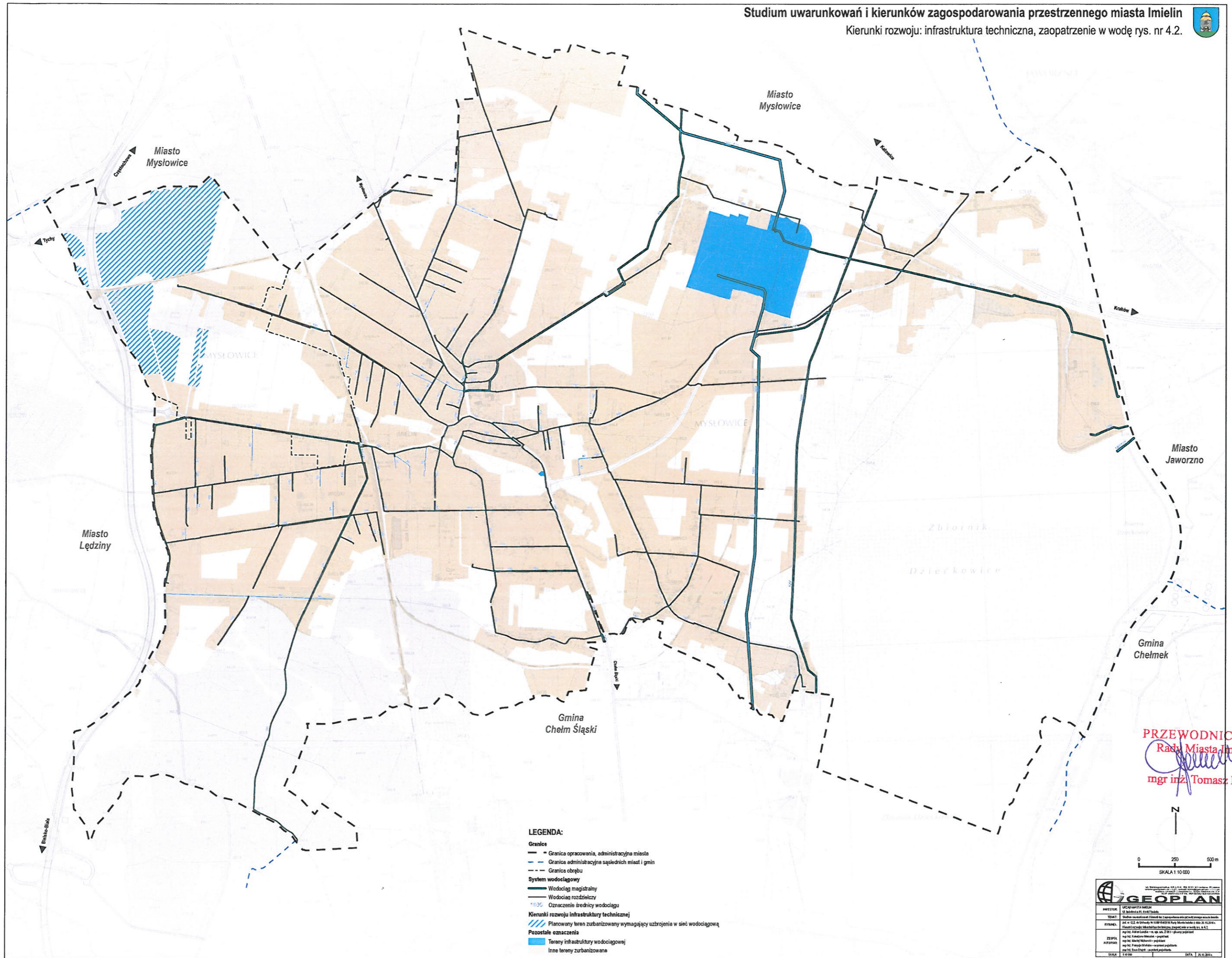
- Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej**
- ▨ Planowany teren zurbanizowany wymagający uzbrojenia w sieć elektroenergetyczną
 - ▨ Planowany teren zurbanizowany wymagający uzbrojenia w sieć gazową
- Pozostałe oznaczenia**
- Tereny infrastruktury elektroenergetycznej
 - Inne tereny zurbanizowane

0 250 500 m
SKALA 1:10 000

N

PRZEWODNICZĄCY
 Rady Miasta Imielin
(Signature)
 mgr inż. Tomasz Lamik

GEOPLAN	
Urząd Projektowania i Inżynierii Przestrzennej	
INWESTOR: UPGD MIASTA IMIELIN	Cieplice Śląskie - Stary Cieplice
TEMAT: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin	zgodnie z uchwałą Nr XXV/316/14 Sejmiku Miasta Imielin z dnia 29.10.2014 r.
RYTUWAŁ: Uchwała Nr XXV/316/14 Sejmiku Miasta Imielin z dnia 29.10.2014 r. w sprawie uchwalenia studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin	zgodnie z uchwałą Nr XXV/316/14 Sejmiku Miasta Imielin z dnia 29.10.2014 r.
ZESPÓŁ: mgr inż. Adam Lach - rz. up. arch. DPT - pierwszy projektant	mgr inż. Tomasz Lamik - projektant
AUTORzy: mgr inż. Tomasz Lamik - projektant	mgr inż. Paweł Włodarczyk - wykonanie rysunku
DATA: 1.10.2014	CZĘŚĆ: 1 z 2

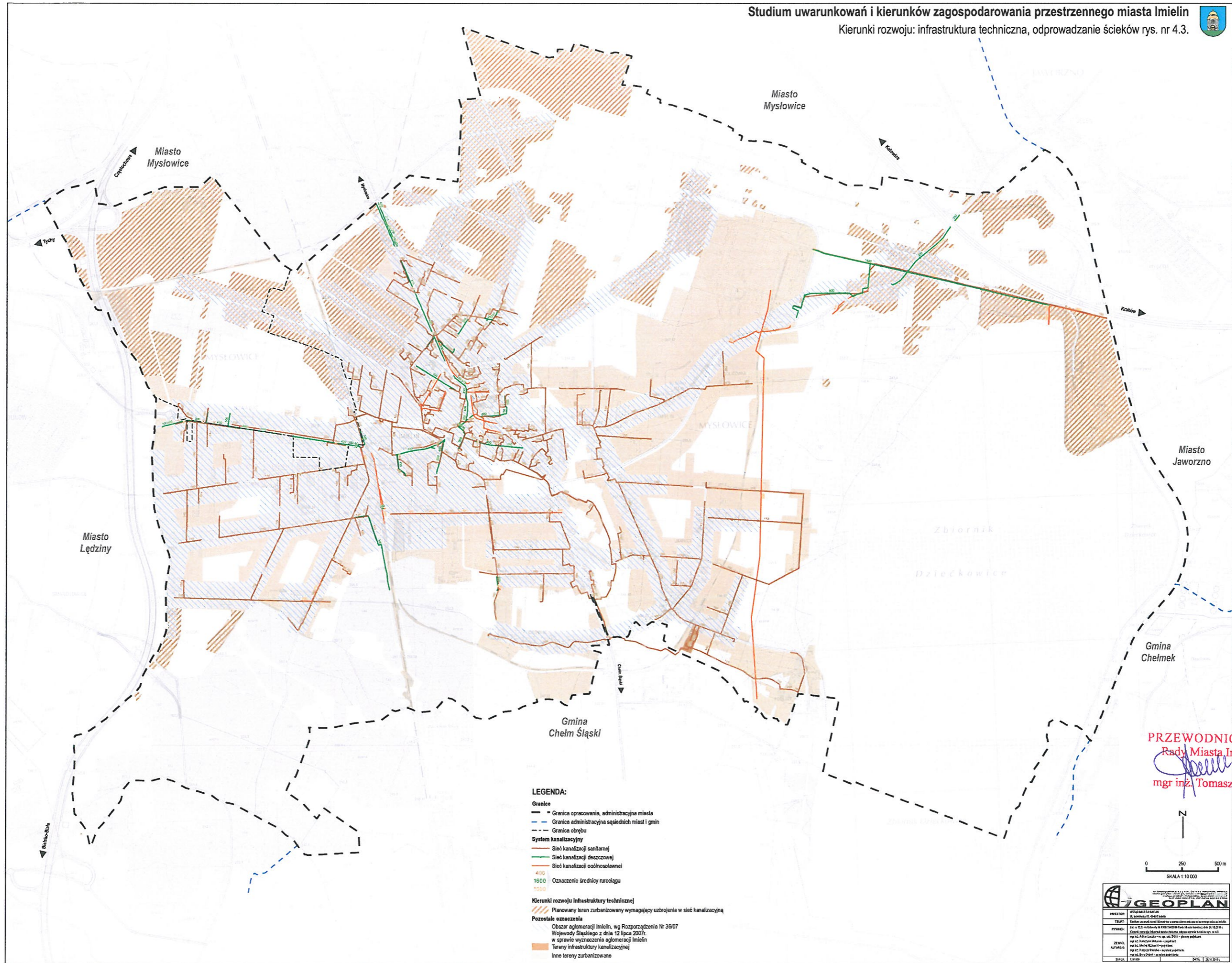


- LEGENDA:**
- Granice**
 - Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granice administracyjne sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obrębu
 - System wodociągowy**
 - Wodociąg magistralny
 - Wodociąg rozdzielczy
 - Oznaczenie średnicy wodociągu
 - Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej**
 - /// Planowany teren zurbanizowany wymagający uzbrojenia w sieć wodociągową
 - Pozostałe oznaczenia**
 - Tereny infrastruktury wodociągowej
 - Inne tereny zurbanizowane

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik

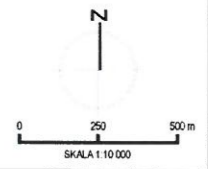
0 250 500 m
SKALA 1:10 000

GEOPLAN	
INWESTOR: Urząd Miejski w Imedielinie	
TYTUŁ: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin	
RYTUŁ: Projekt techniczny	
ZADANIE: Projekt infrastruktury technicznej	
AUTOR: mgr inż. Tomasz Lamik	
DATA: 2023.05.15	



- LEGENDA:**
- Granice**
- Granica opracowania, administracyjna miasta
 - - - Granice administracyjne sąsiednich miast i gmin
 - - - Granica obszaru
- System kanalizacyjny**
- Sieć kanalizacji sanitarnej
 - Sieć kanalizacji deszczowej
 - Sieć kanalizacji odczynowej
 - 400
 - 1600
 - 1500
- Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej**
- Planowany teren zurbanizowany wymagający uzbrojenia w sieć kanalizacyjną
- Pozostałe oznaczenia**
- Obszar aglomeracji Imielin, wg Rozporządzenia Nr 36/07 Wojewody Śląskiego z dnia 12 lipca 2007r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Imielin
 - Tereny infrastruktury kanalizacyjnej
 - Inne tereny zurbanizowane

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Imielin
[Signature]
mgr inż. Tomasz Lamik



GEOPLAN	
SPRACOWNIA WYKONAWCZA	
INWESTOR:	Miasto Imielin, ul. 11 Października 1, 41-403 Imielin
TYTUŁ:	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Imielin
PRACOWNIA:	ul. 11 Października 1, 41-403 Imielin, tel. 71 73 12 141
ZESPÓŁ AUTORSKI:	mgr inż. Tomasz Lamik - kierownik zespołu mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant mgr inż. Marcin Kozłowski - projektant
SKALA:	1:10 000
DATA:	20.08.2011