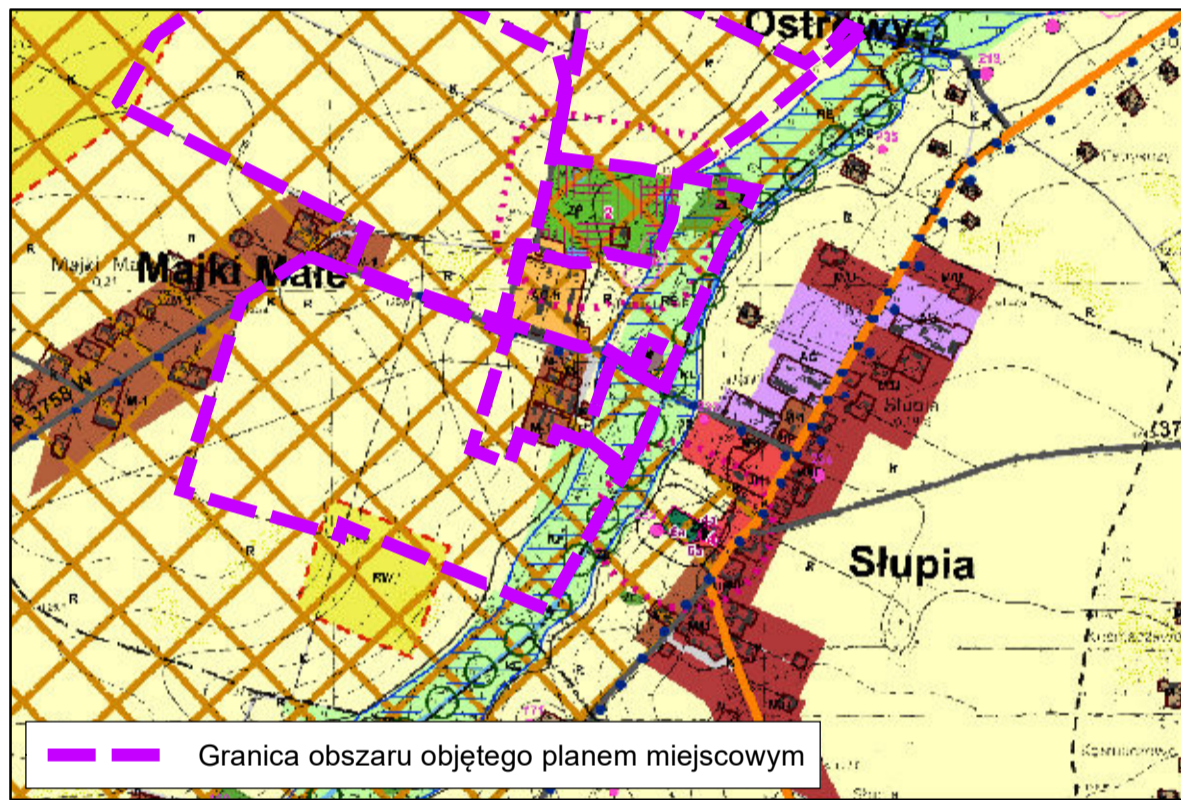


LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSKOWYM  
 NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



Granica obszaru objętego planem miejscowym

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
 I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



Granica obszaru objętego planem miejscowym

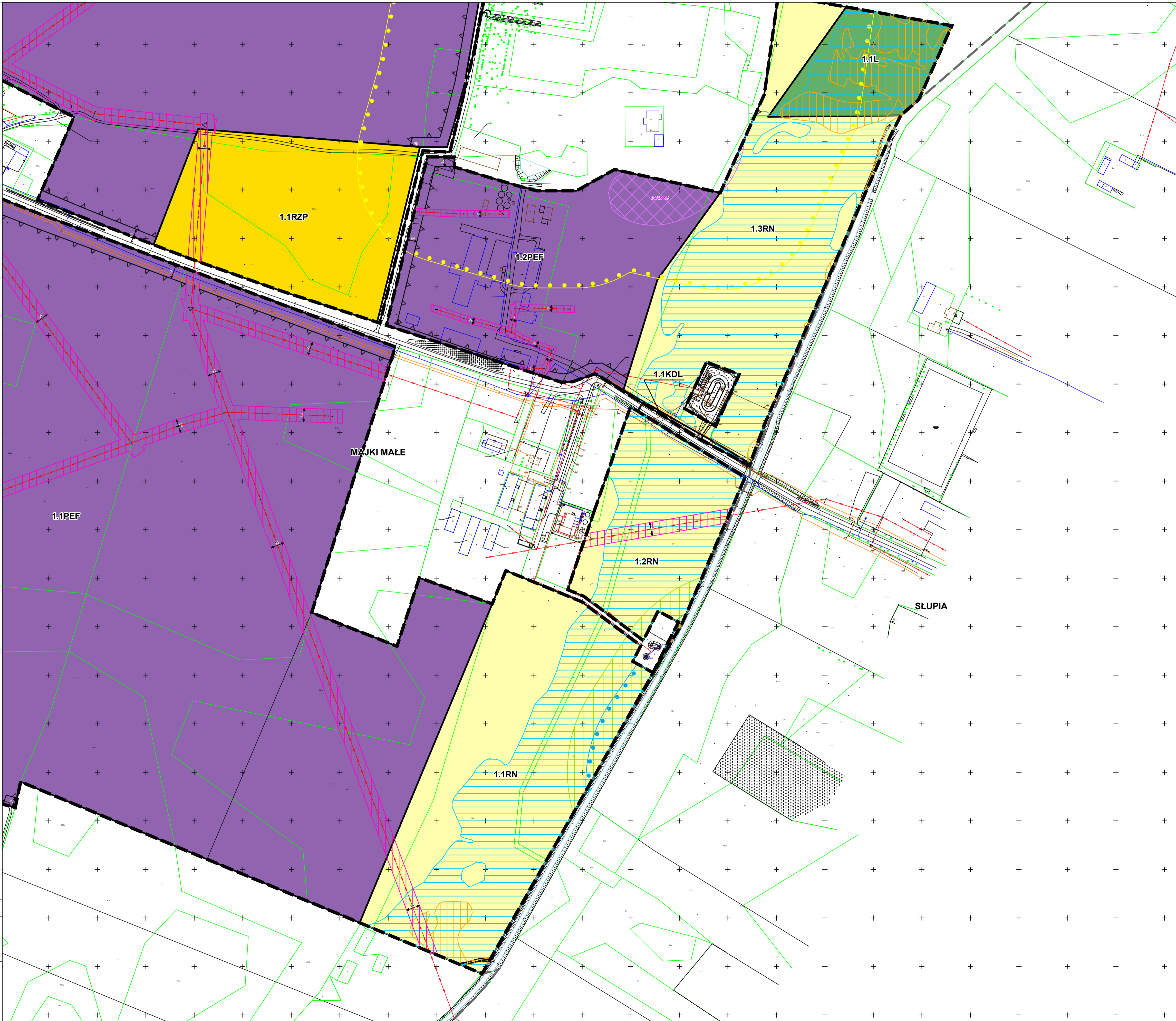
- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
 M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
 AG - Tereny aktywności gospodarczej  
 AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
 RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
 R - Tereny rolne  
 RE - Tereny obniżen dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 W - Tereny wód  
 istniejące elektrownie wiatrowe  
 Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
 w zabudowie oraz zagospodarowaniu / użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
 Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
 stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ara  
 stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
 stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
 strefa ochrony konserwatorskiej  
 użytki ekologiczne  
 korytarze ekologiczne  
 grunty I - III klasy bonitacyjnej  
 torfy  
 obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
 istniejąca droga powiatowa i gminna lokalnej  
 gazociąg wysokiego ciśnienia  
 projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
 projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach  
 Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
 zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
 Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
 ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
 0 50 100 150 200 m  
 1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSKOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
 Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
 Nieprzekraczalna linia zabudowy  
 Wymiar podany w metrach  
 Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
 Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
 Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

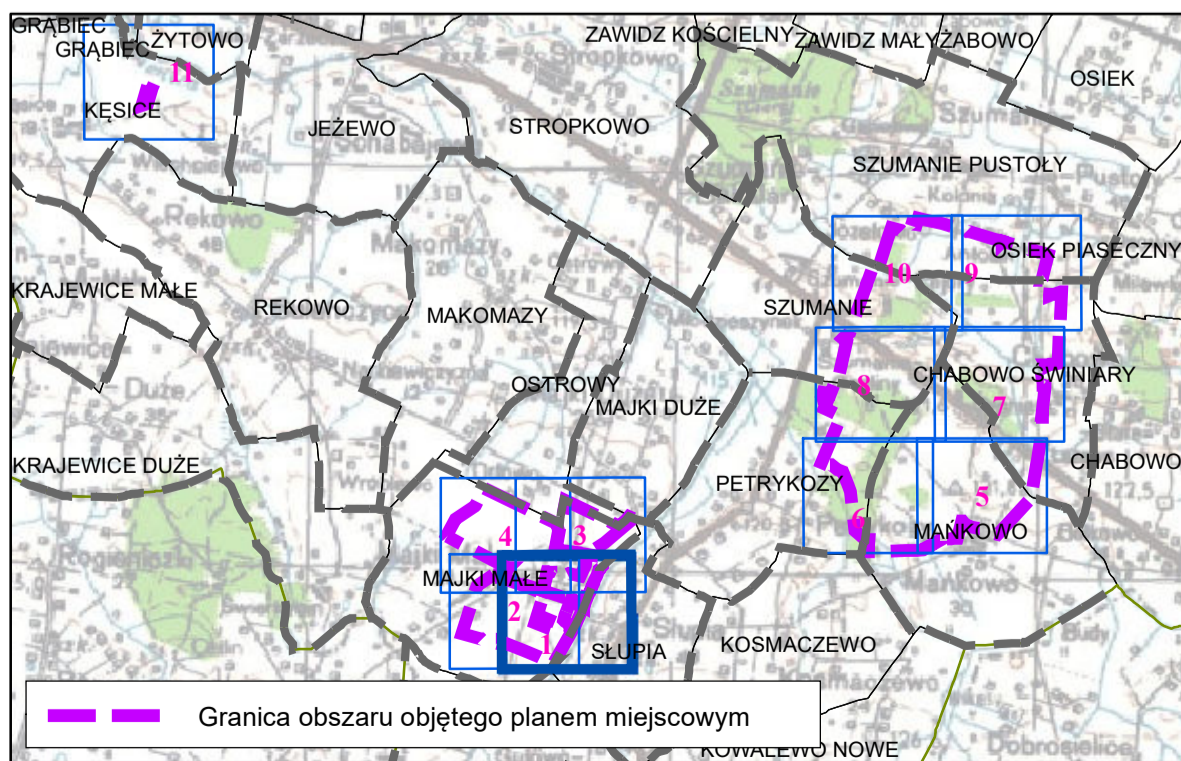
- U - teren usług  
 U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
 U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
 U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
 U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
 PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
 PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
 PEF - teren elektrowni słonecznej  
 PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
 KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
 KDL - teren drogi lokalnej  
 KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
 KDD - teren drogi dojazdowej  
 KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
 IE - teren elektroenergetyki  
 RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
 RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
 RZM - teren zabudowy zagrodowej  
 RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
 WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
 L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
 Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
 Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
 Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
 Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSKOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych

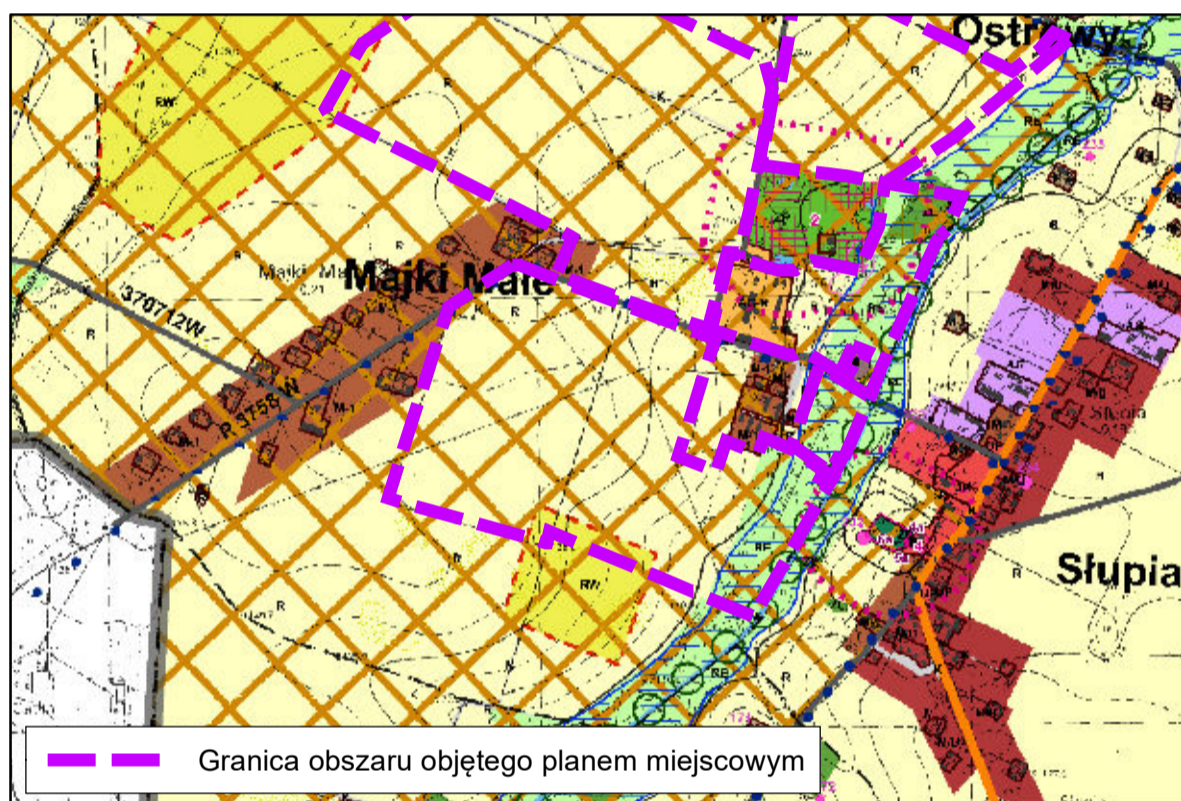


LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSKOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



Granica obszaru objętego planem miejscowym

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



Granica obszaru objętego planem miejscowym

- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżenia dolnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

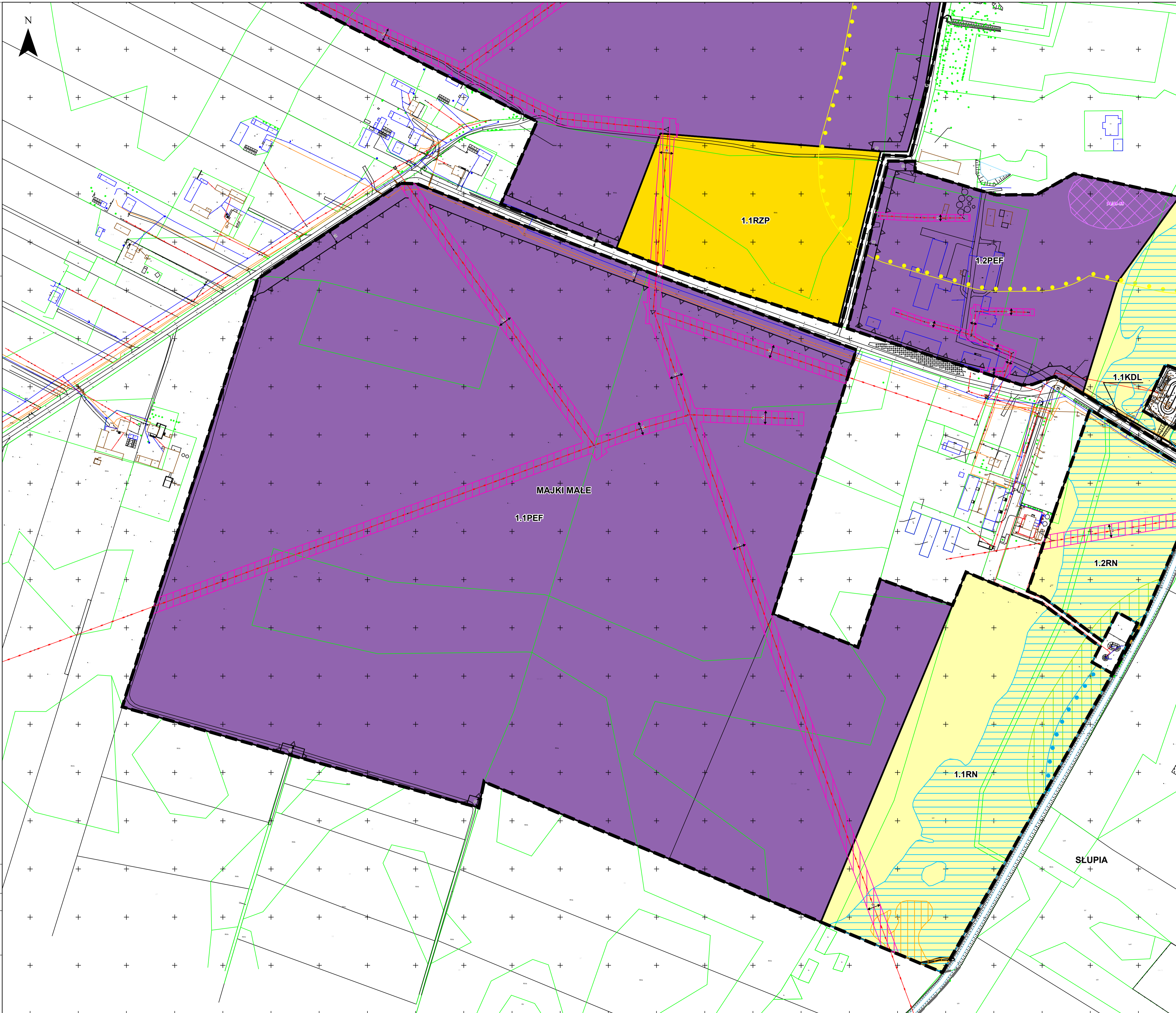
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200 m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSKOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

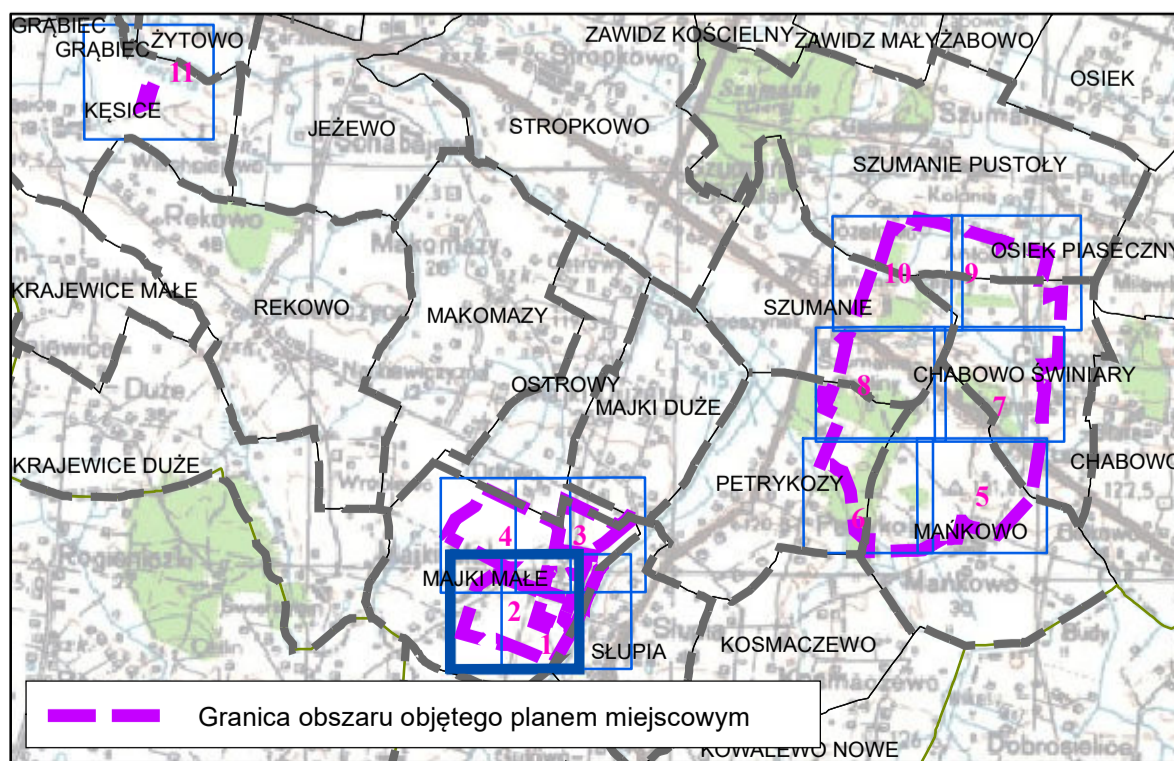
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSKOWEGO

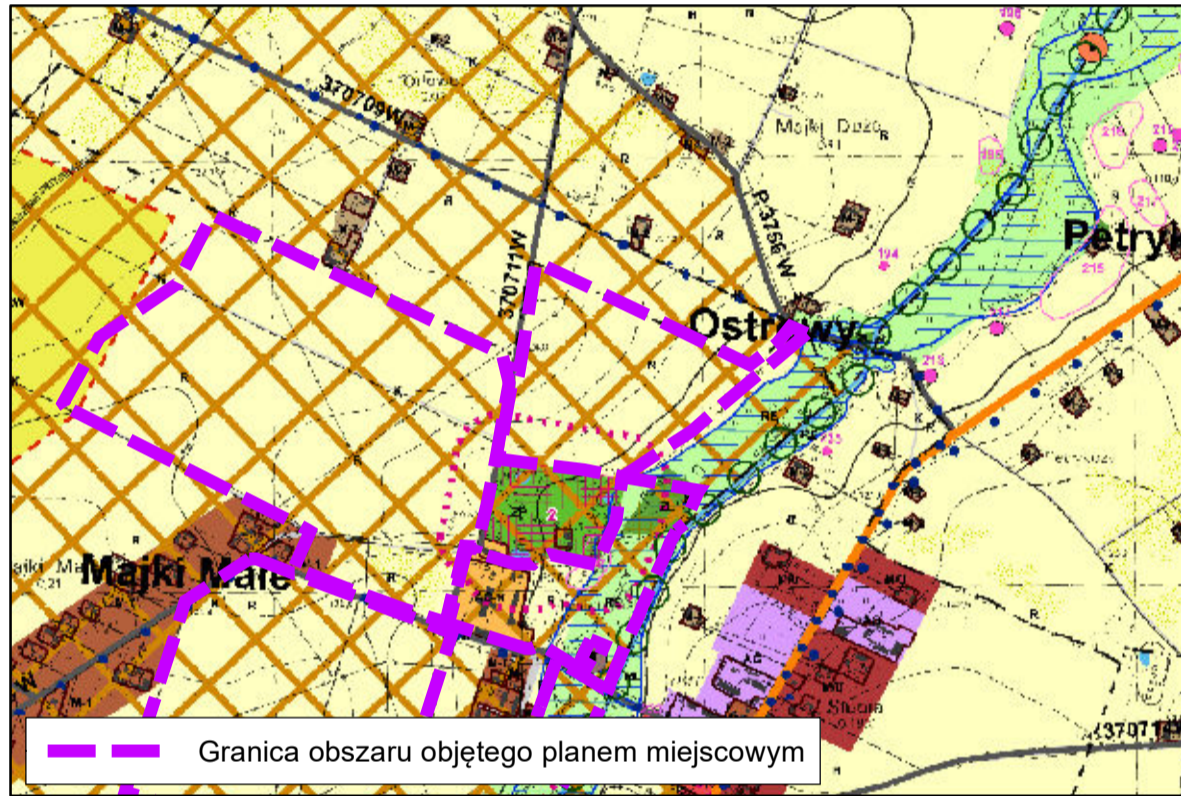
- Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSKOWYM  
 NA PODKLADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
 I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
 M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
 AG - Tereny aktywności gospodarczej  
 AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
 RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
 R - Tereny rolne  
 RE - Tereny obniżeń dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 W - Tereny wód  
 istniejące elektrownie wiatrowe  
 Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
 w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
 Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
 R - Tereny rolne  
 stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ara  
 stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
 stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
 strefa ochrony konserwatorskiej  
 użytki ekologiczne  
 korytarze ekologiczne  
 grunty I - III klasy bonitacyjnej  
 torfy  
 obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
 istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
 gazociąg wysokiego ciśnienia  
 projektowana II niska gazociąg "Jamal"  
 projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

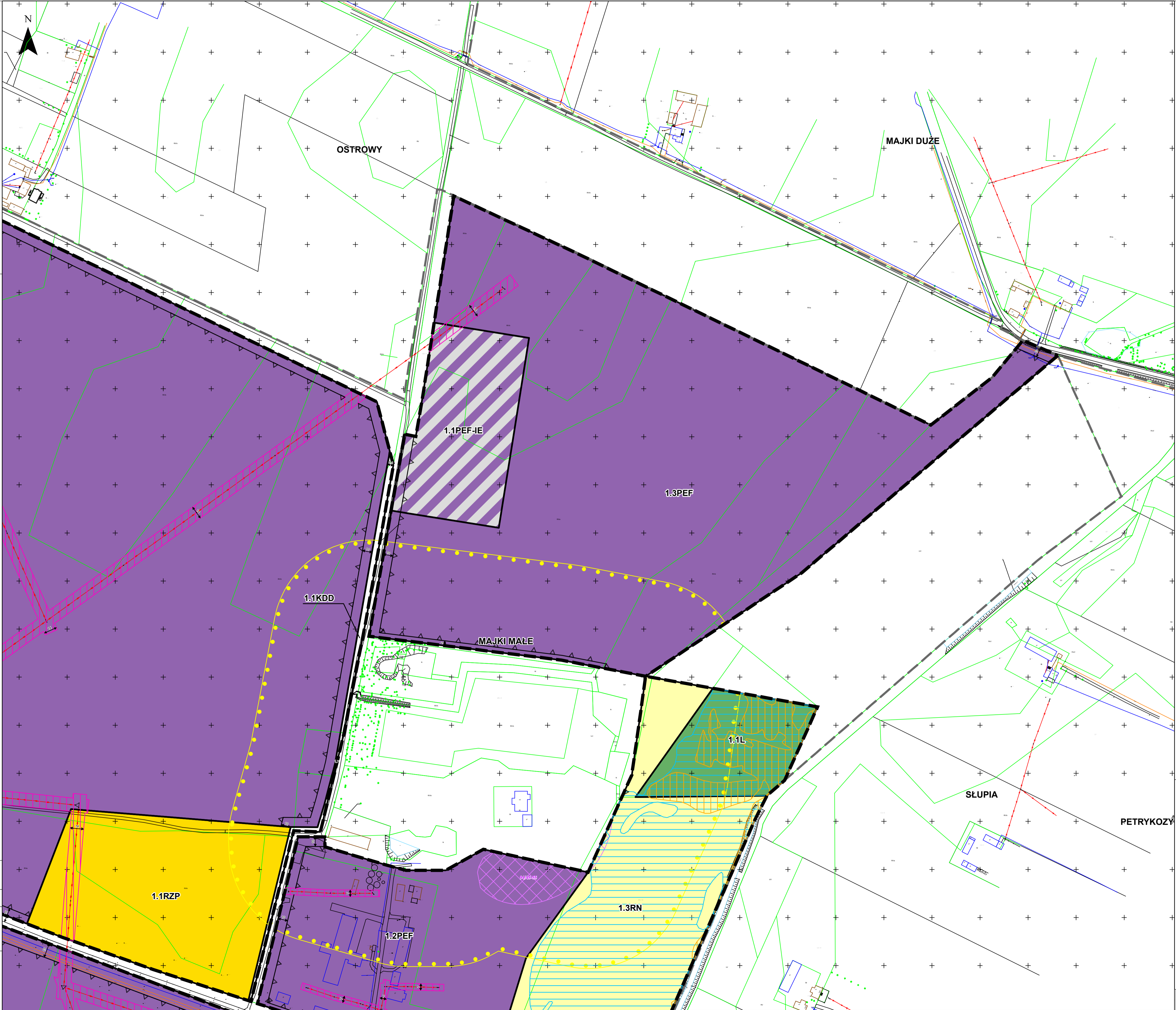
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
 Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
 ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
 0 50 100 150 200 m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĘDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSKOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
 Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
 Nieprzekraczalna linia zabudowy  
 Wymiar podany w metrach  
 Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
 Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
 Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

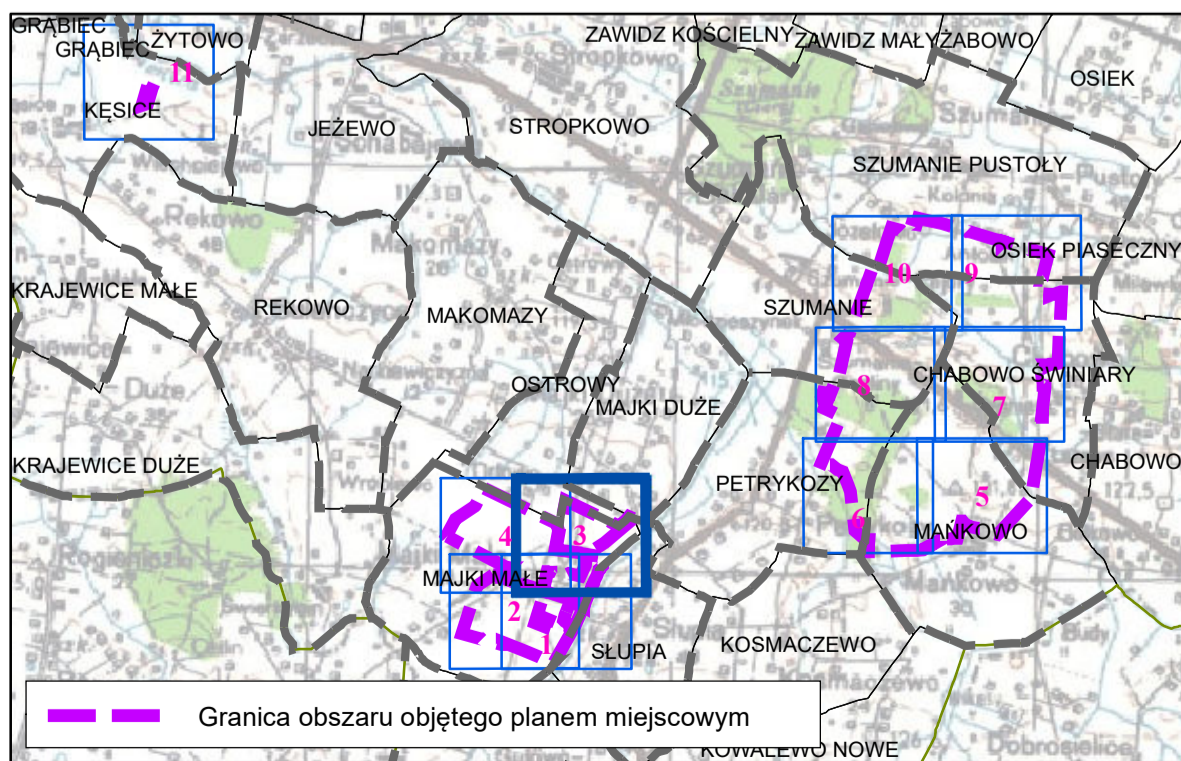
- U - teren usług  
 U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
 U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
 U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
 U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
 PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
 PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
 PEF - teren elektrowni słonecznej  
 PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
 KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
 KDL - teren drogi lokalnej  
 KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
 KDD - teren drogi dojazdowej  
 KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
 IE - teren elektroenergetyki  
 RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
 RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
 RZM - teren zabudowy zagrodowej  
 RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
 WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
 L - teren lasu

ELEMENTY BĘDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
 Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
 Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
 Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
 Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSKOWEGO

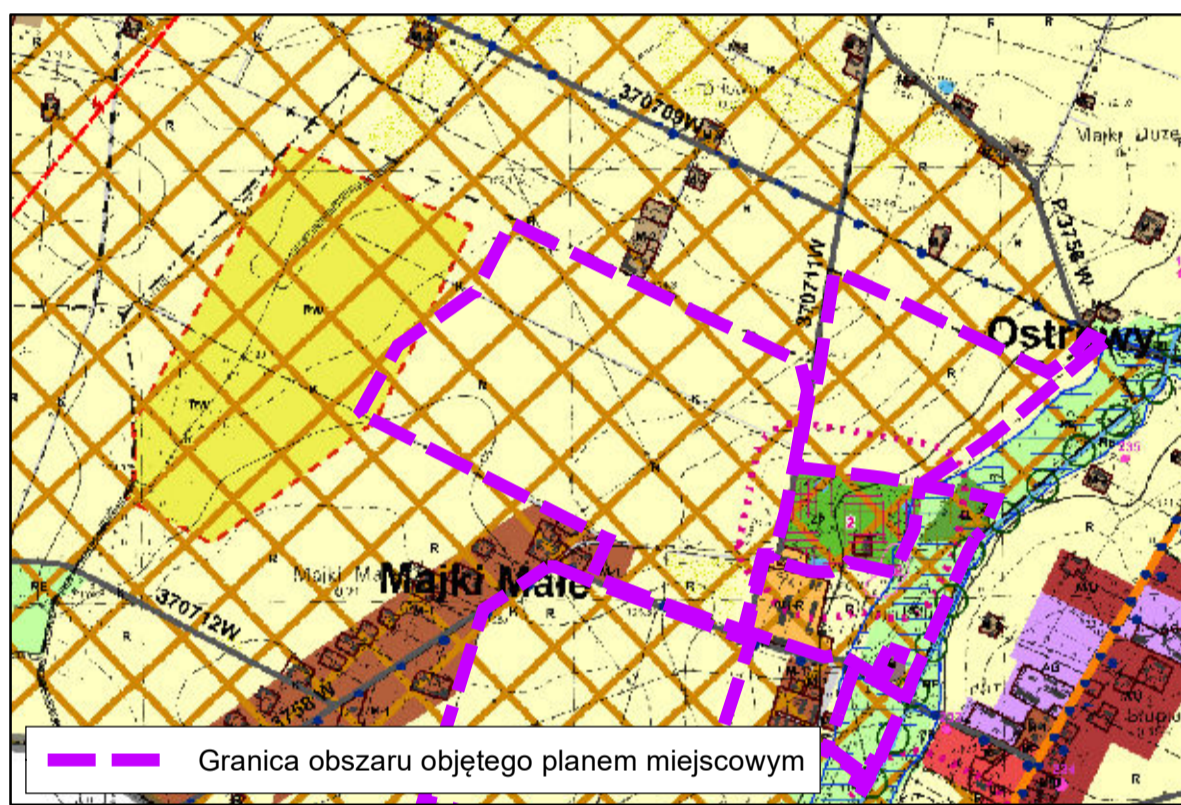
- Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżeń dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ara  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1%, 1% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
Istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
Istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

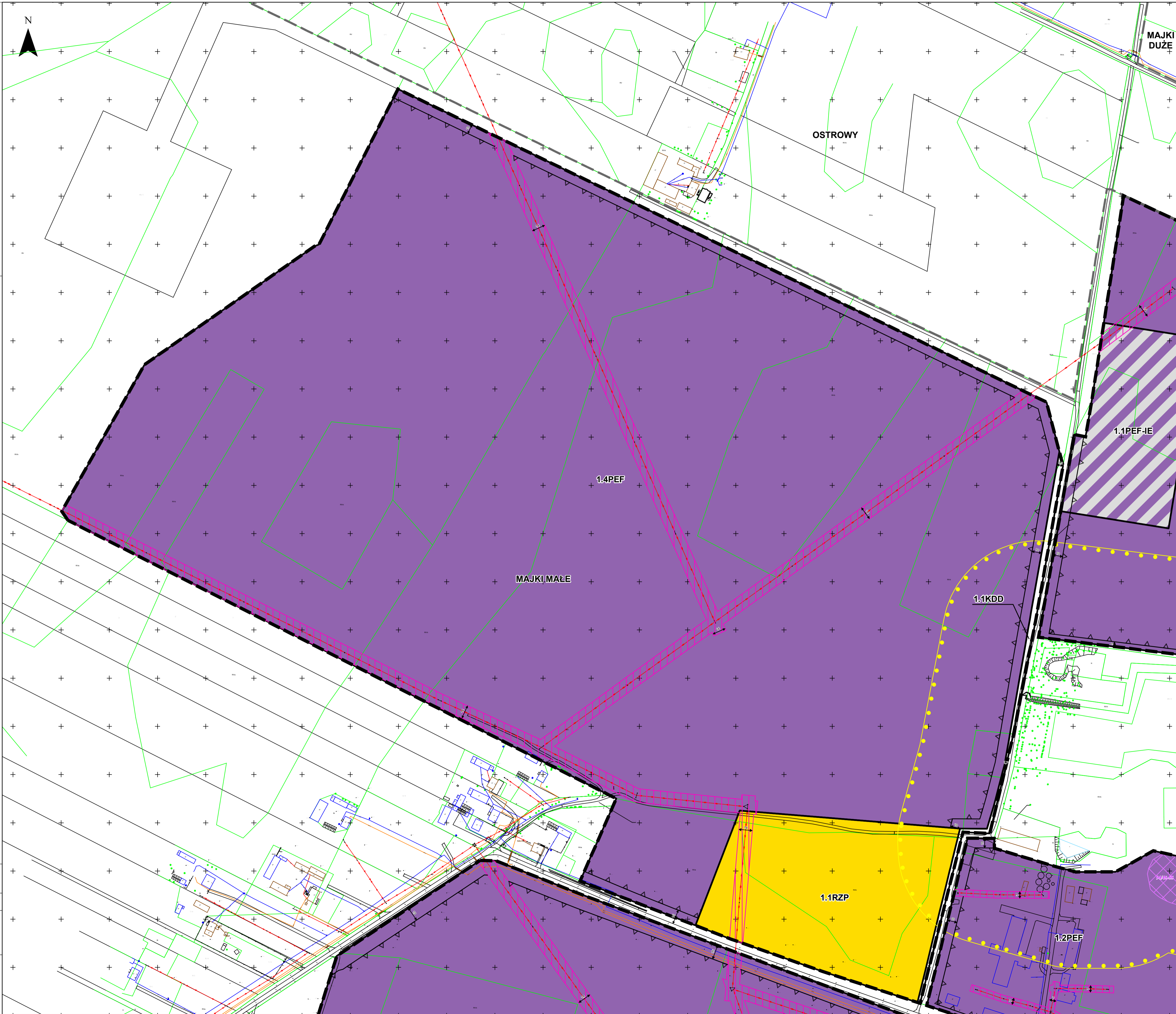
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach  
Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200  
m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

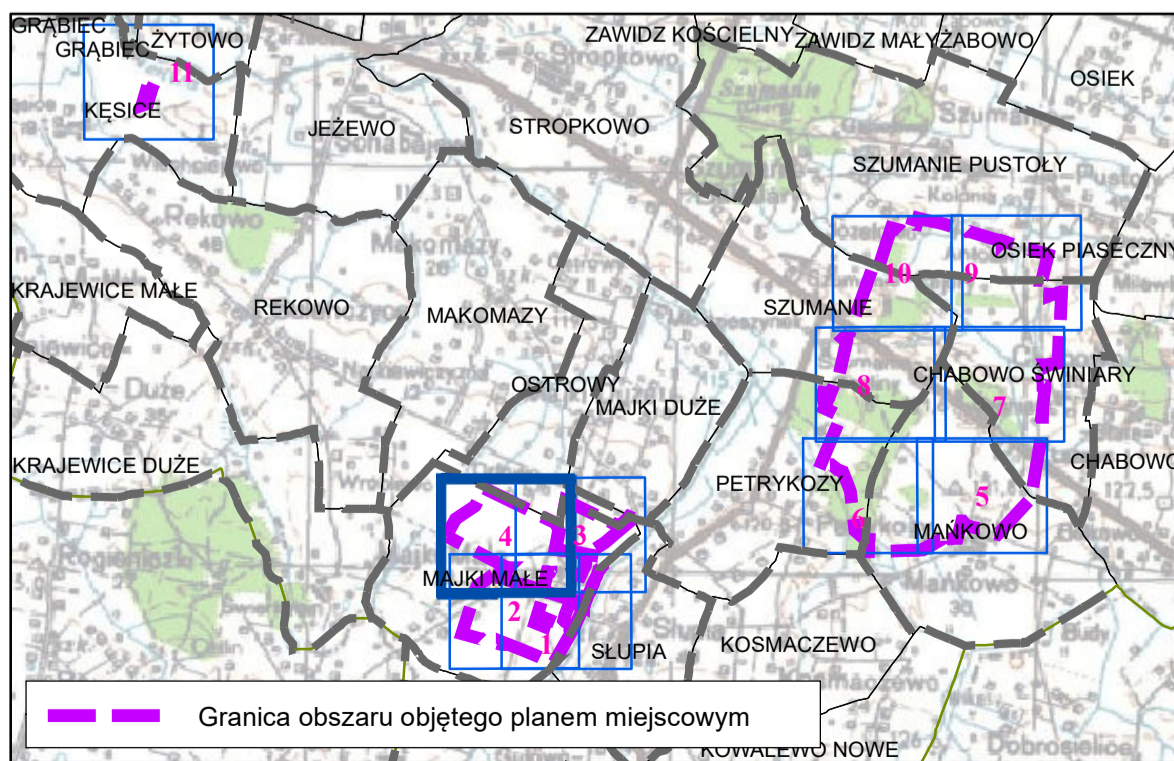
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

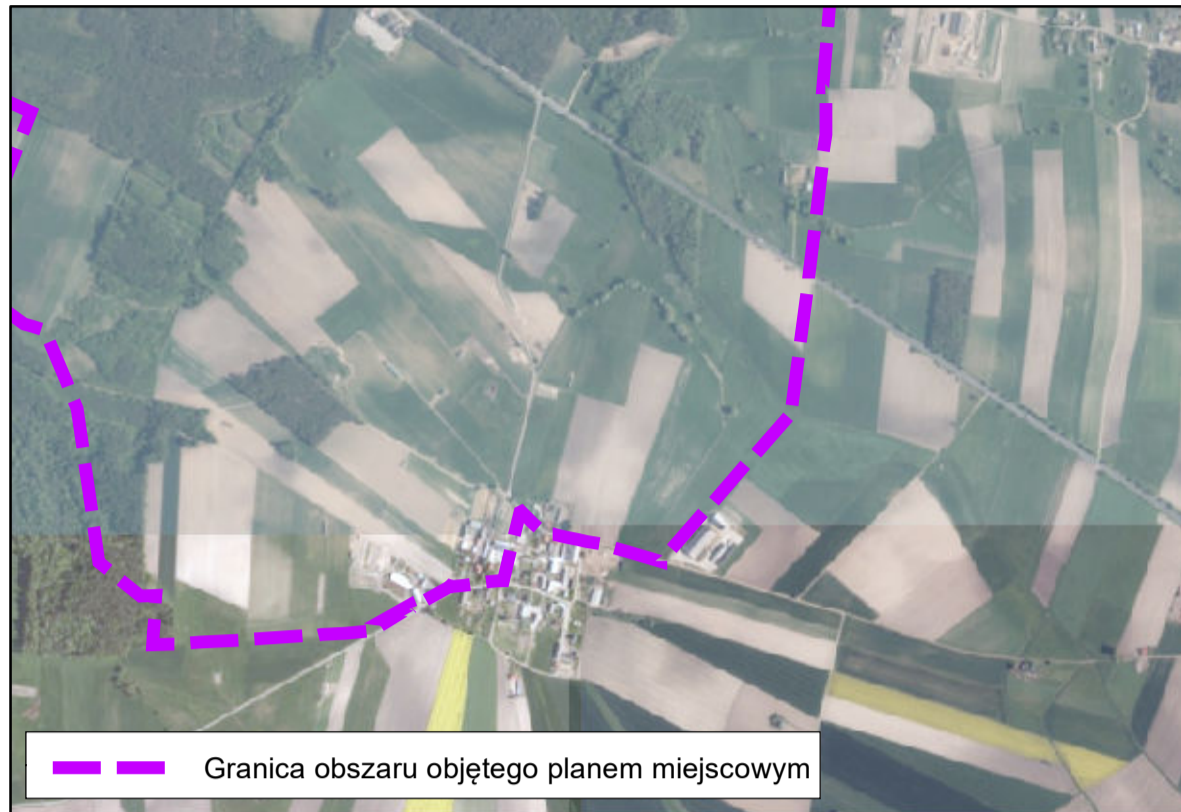
- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżek dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torf  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

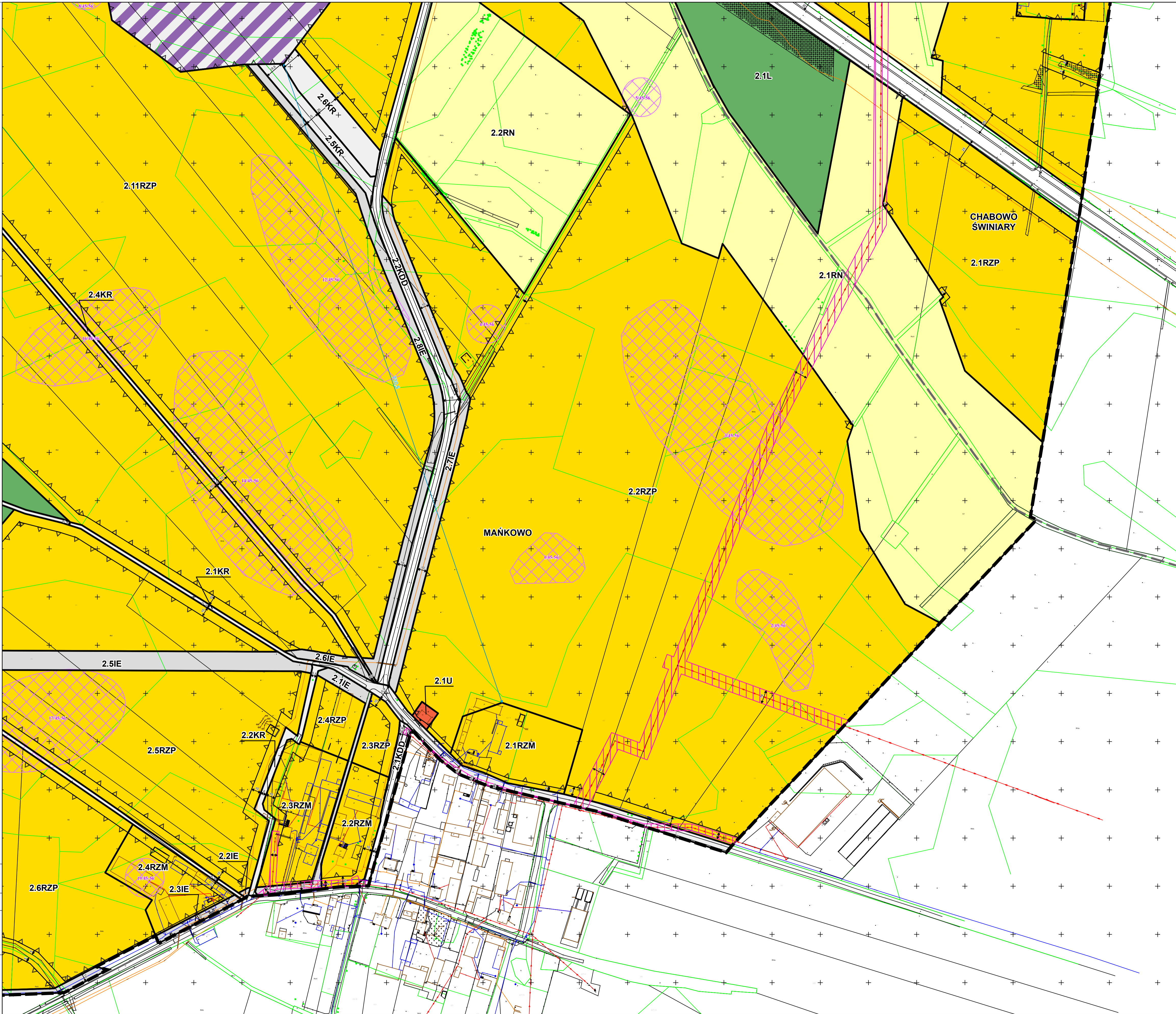
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego:  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200 m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

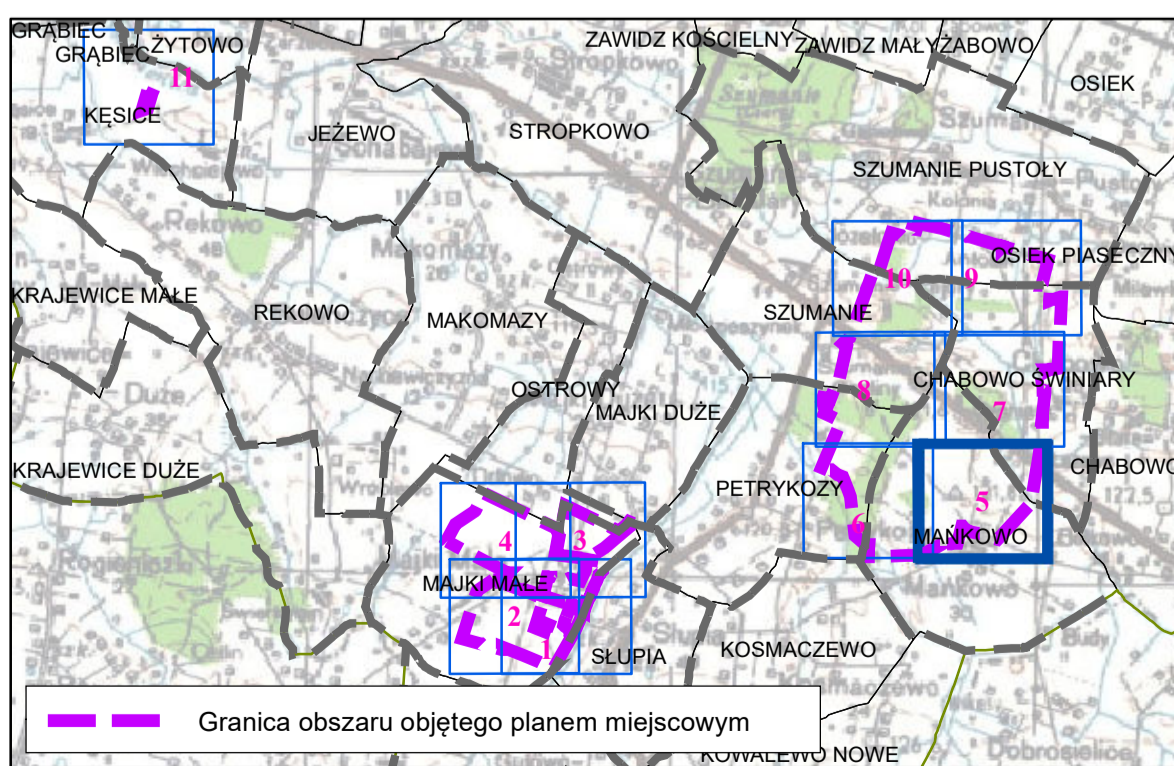
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSKOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżen dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% 1 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
Istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
Istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

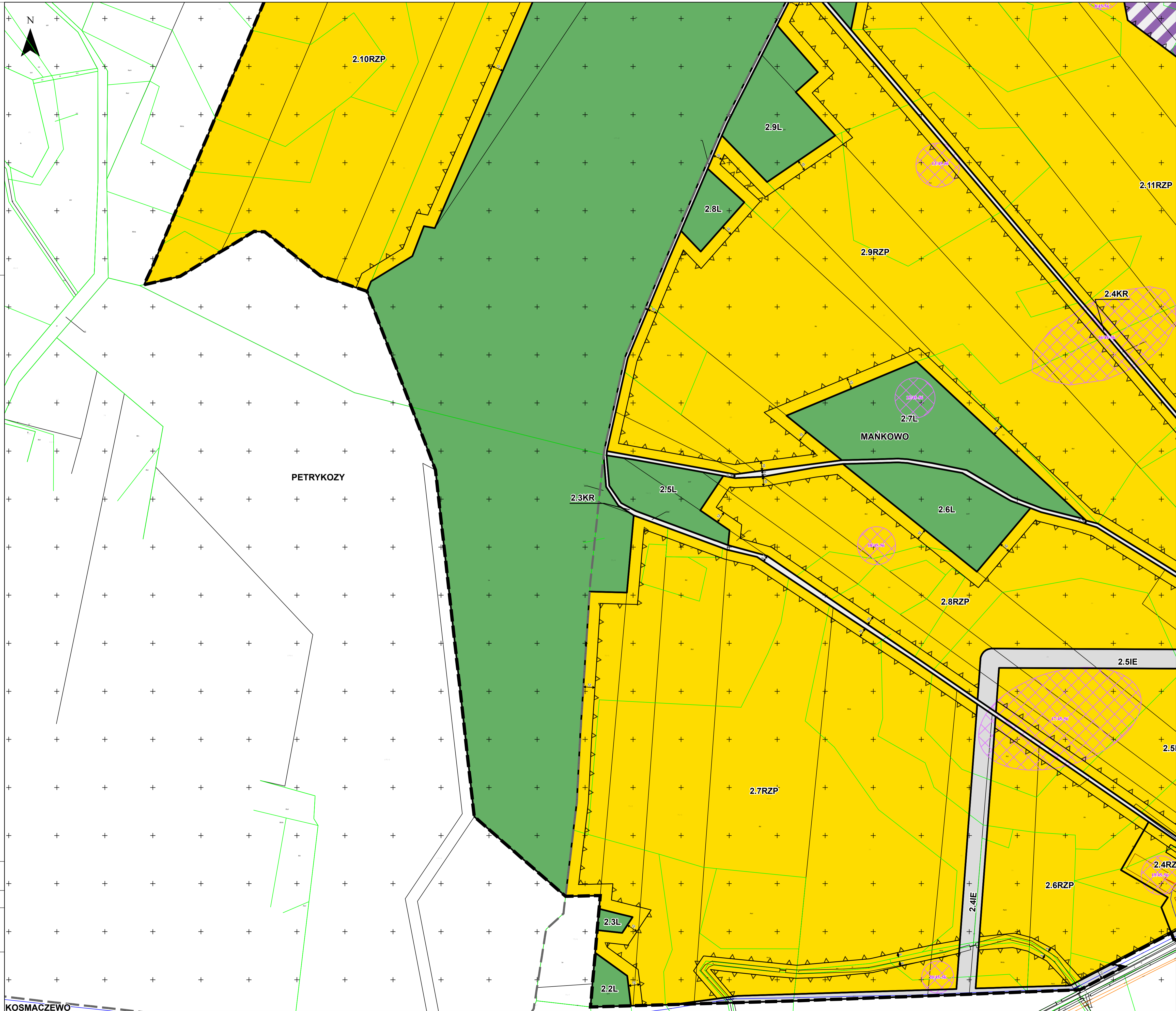
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach  
Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego:  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200  
m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSKOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

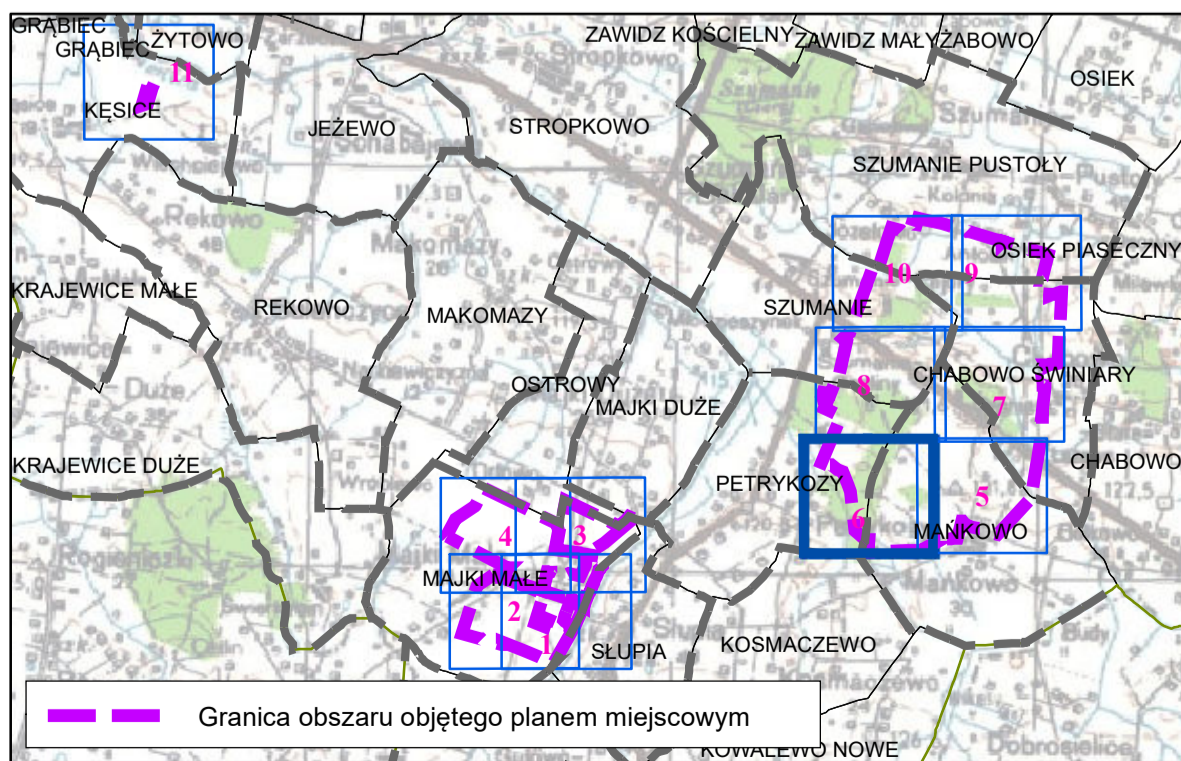
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE  
PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSKOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych

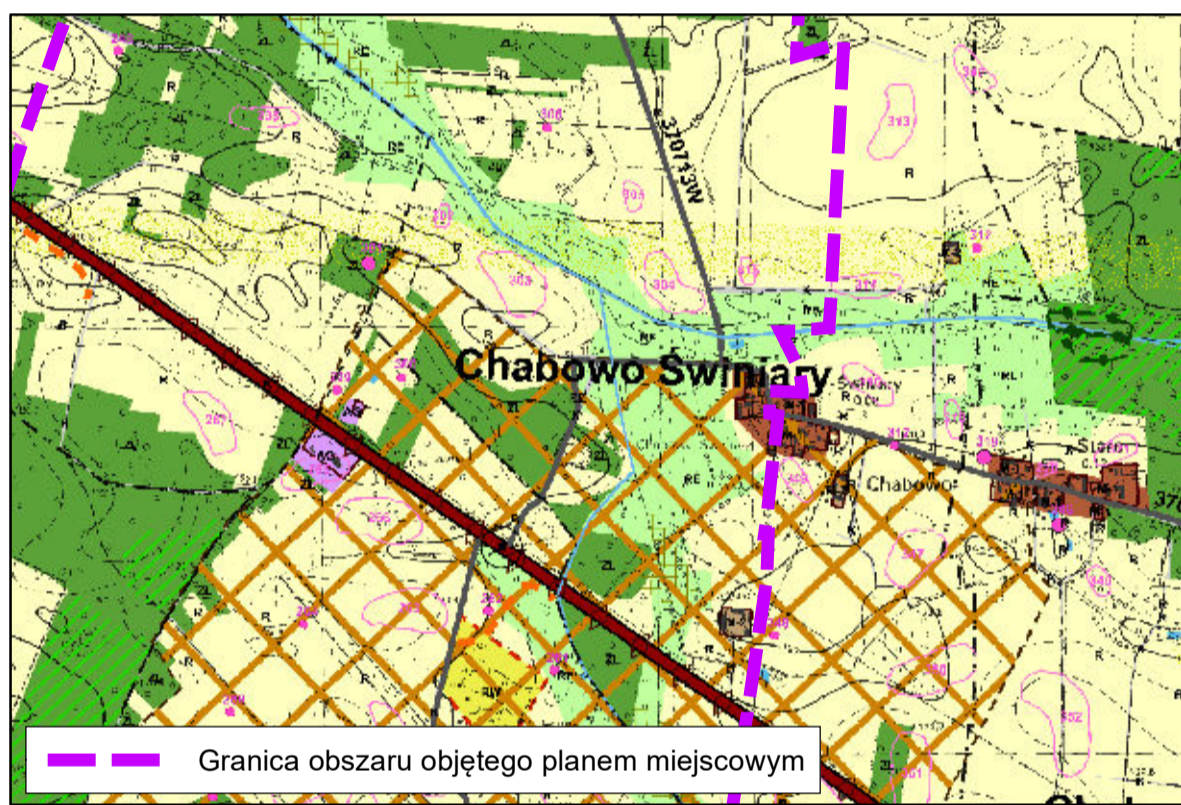


LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



Granica obszaru objętego planem miejscowym

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



Granica obszaru objętego planem miejscowym

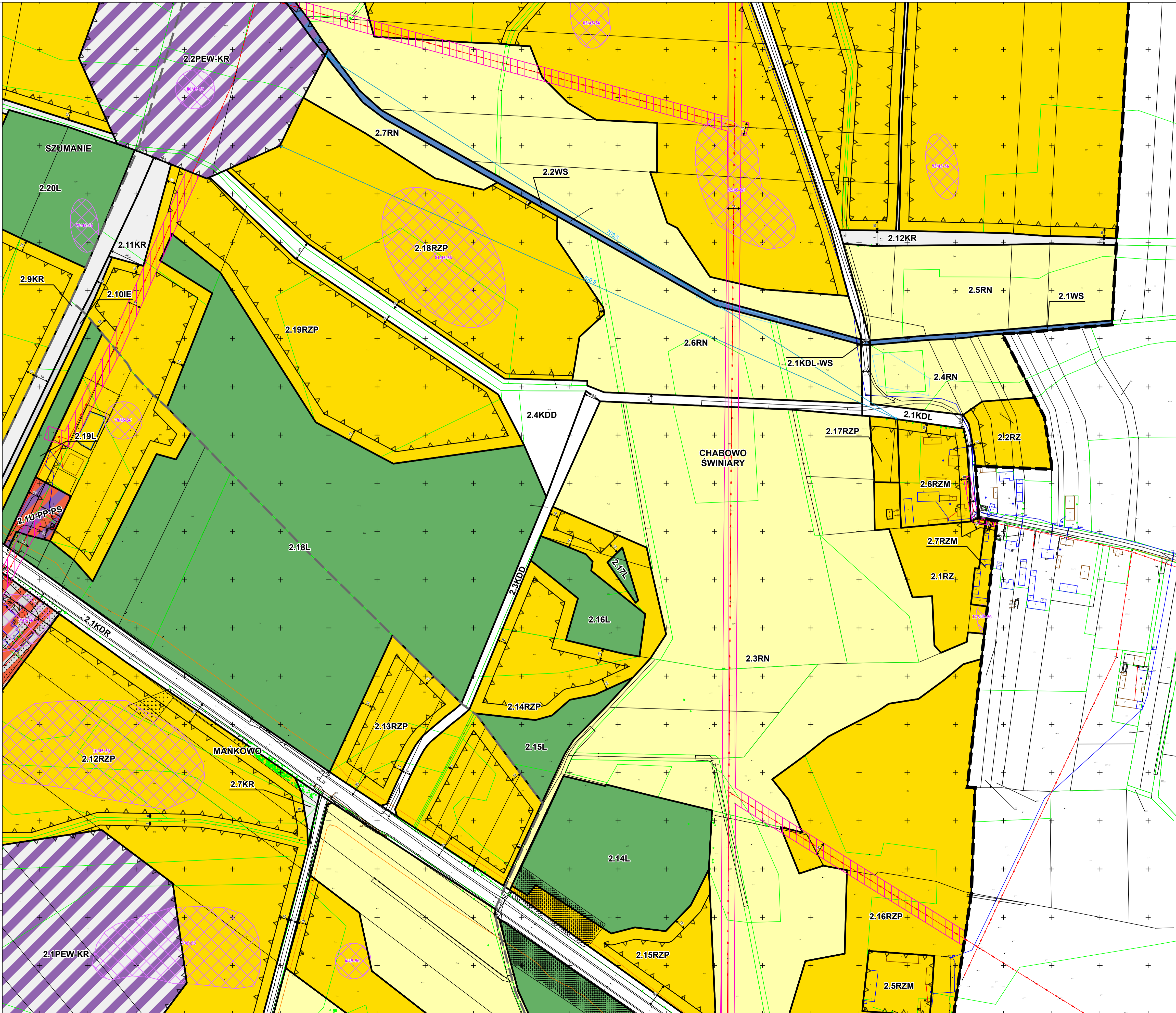
- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżeń dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu / użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% 1 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
istniejąca droga powiatowa / gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana linia niskiego ciśnienia "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subnieka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200 m  
1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

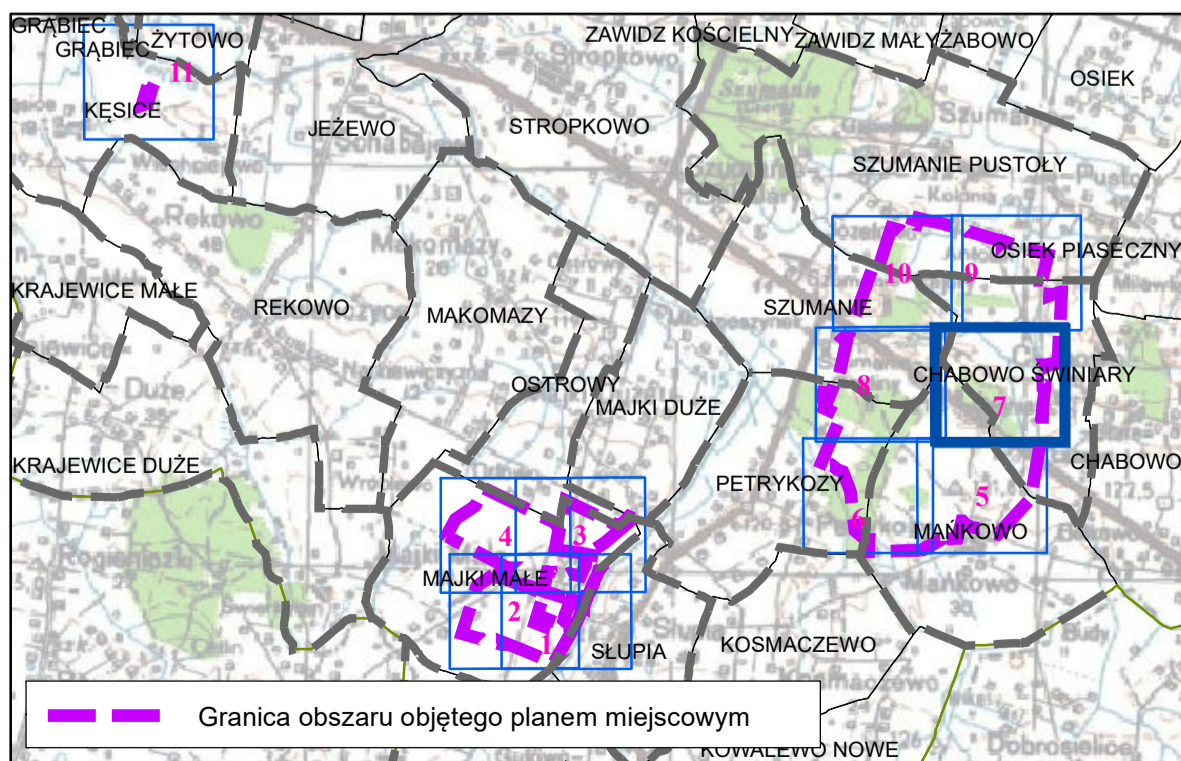
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych

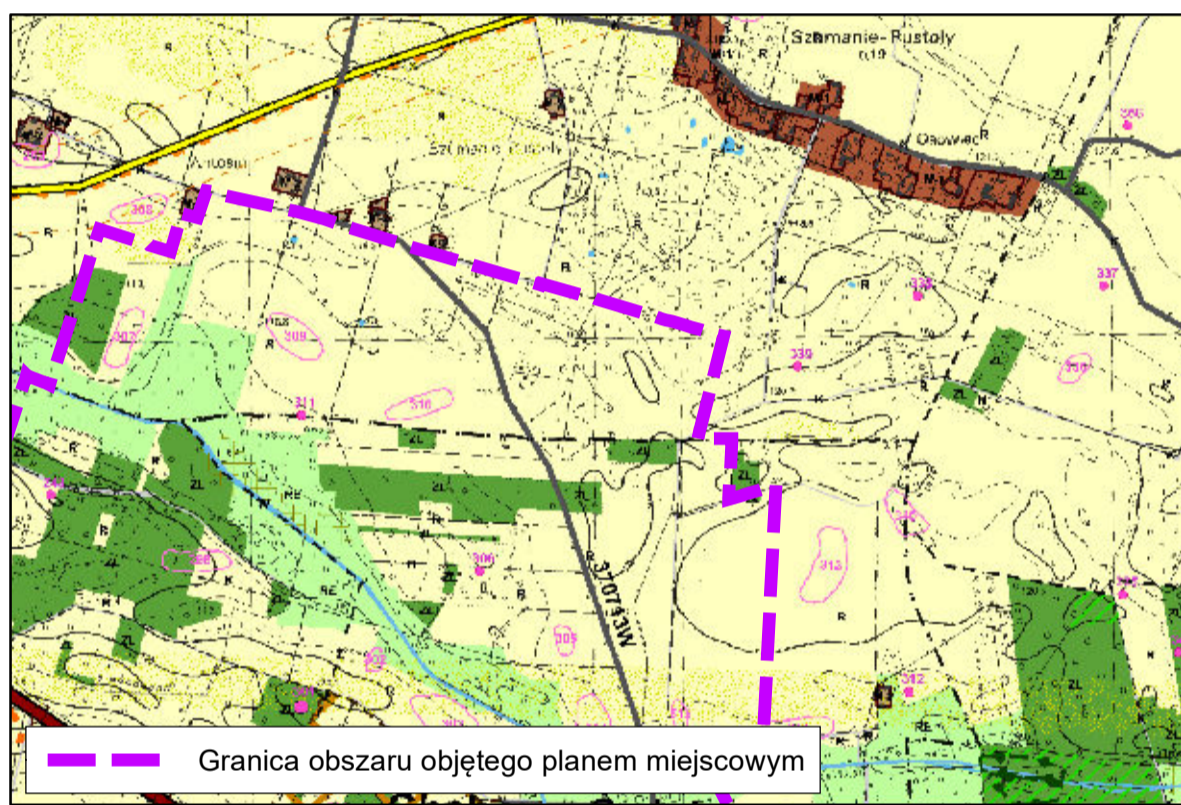




LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżeń dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% 1 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
Istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
Istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

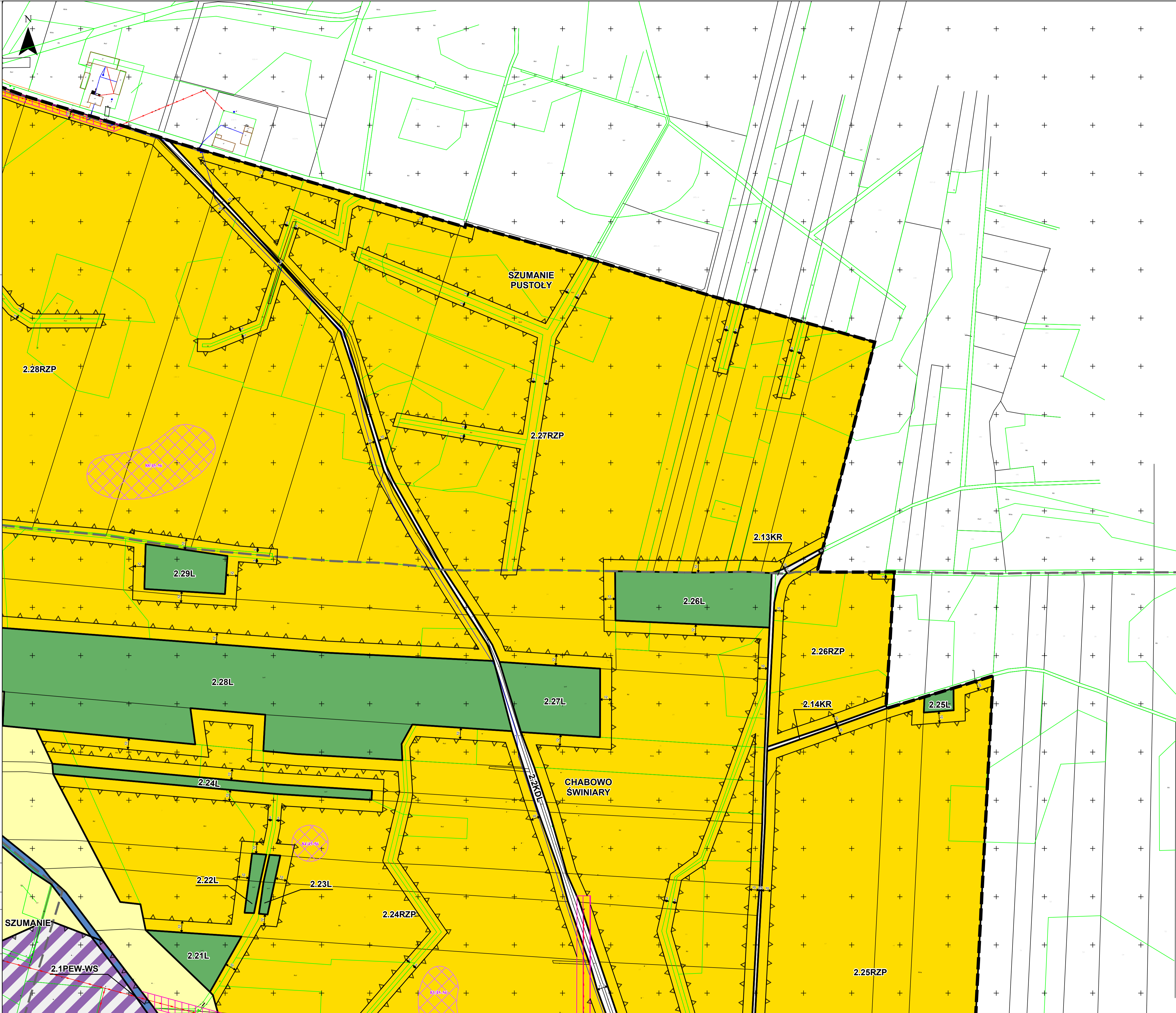
Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200 m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

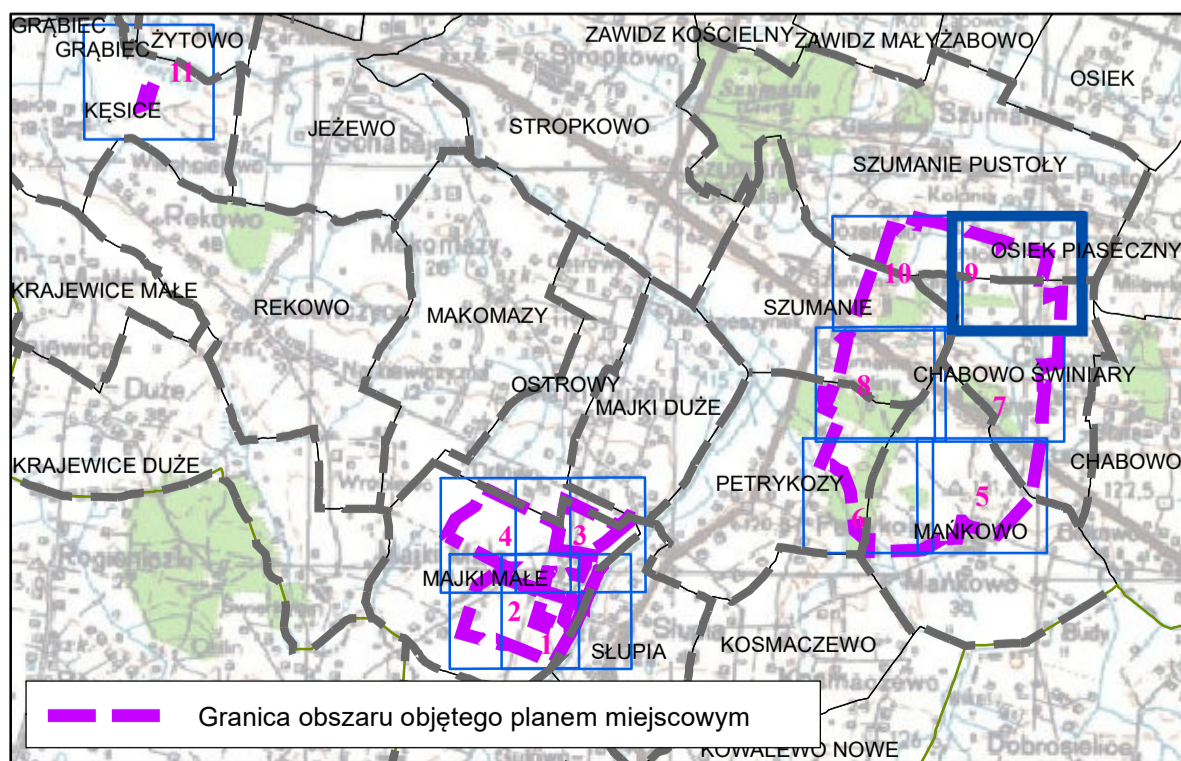
- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

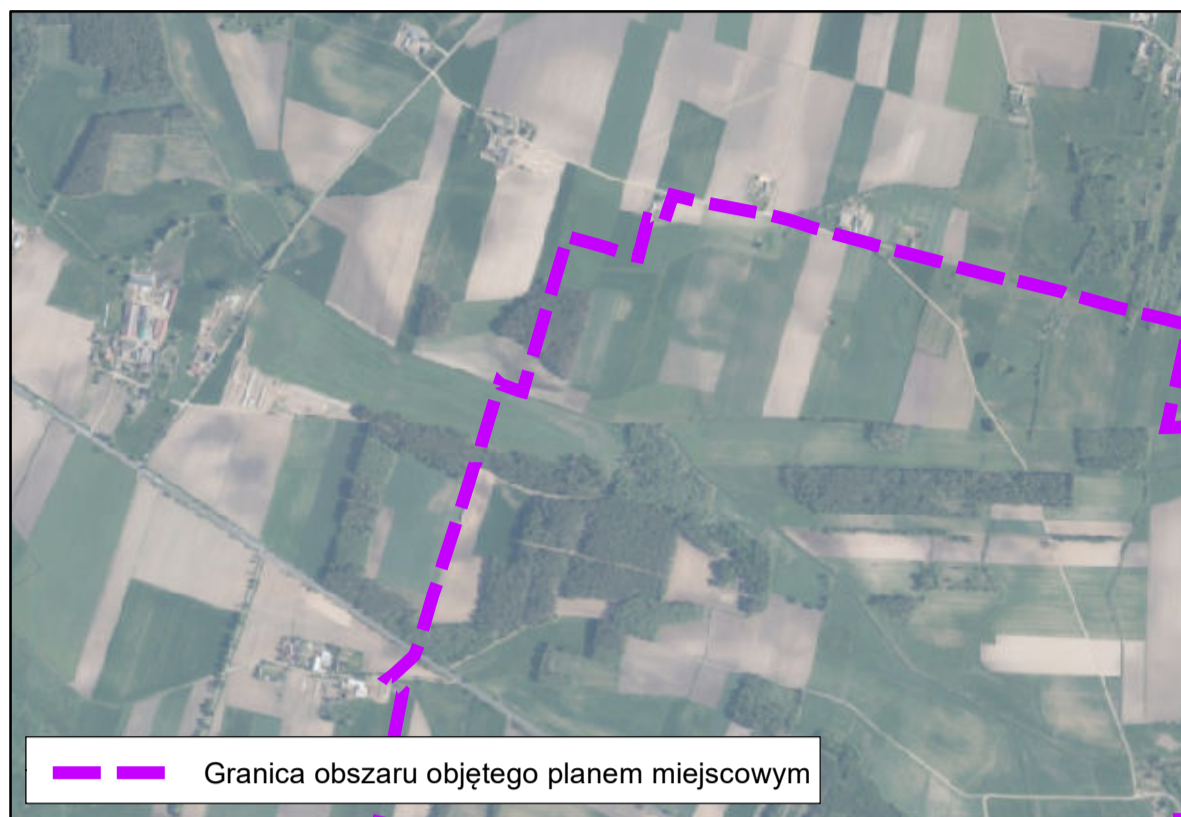
- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO

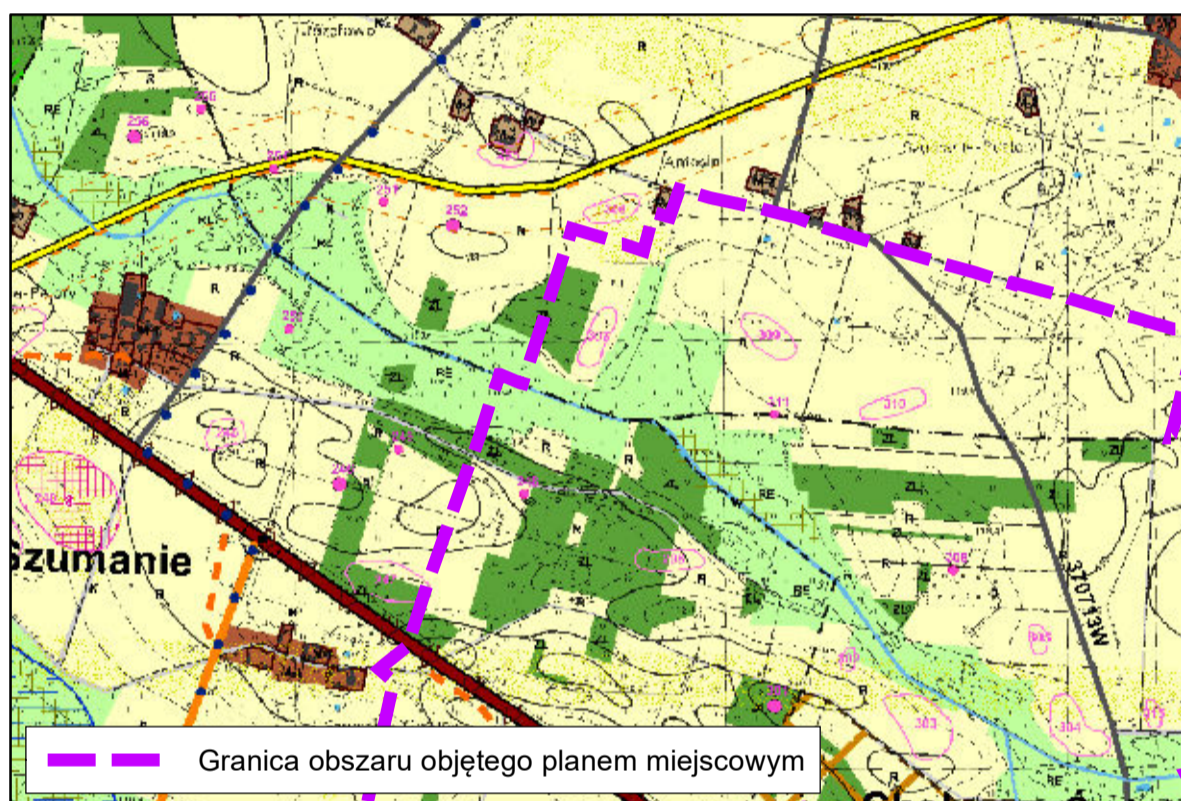
- Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKŁADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1- Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej)  
 M-2- Tereny zabudowy zagrodowej  
 AG - Tereny aktywności gospodarczej  
 AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
 RW- Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
 R - Tereny rolne  
 RE - Tereny obniżeń dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 W - Tereny wód  
 istniejące elektrownie wiatrowe  
 Strefa ochronna z-łączana z ograniczeniami  
 W zabudowie zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
 Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
 stanowiąca archeologiczne o powierzchni do 0,01 ara  
 stanowiąca archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
 stanowiąca archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
 strefa ochrony konserwatorskiej  
 użytki ekologiczne  
 korzyści ekologiczne  
 grunty I - III klasy bonitacyjnej  
 torfy  
 obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
 Istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
 Istniejąca droga powiatowa / gminna klasy lokalnej  
 gazociąg wysokiego ciśnienia  
 - projektowana II nitka gazociągu "Jamna"  
 projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach  
Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

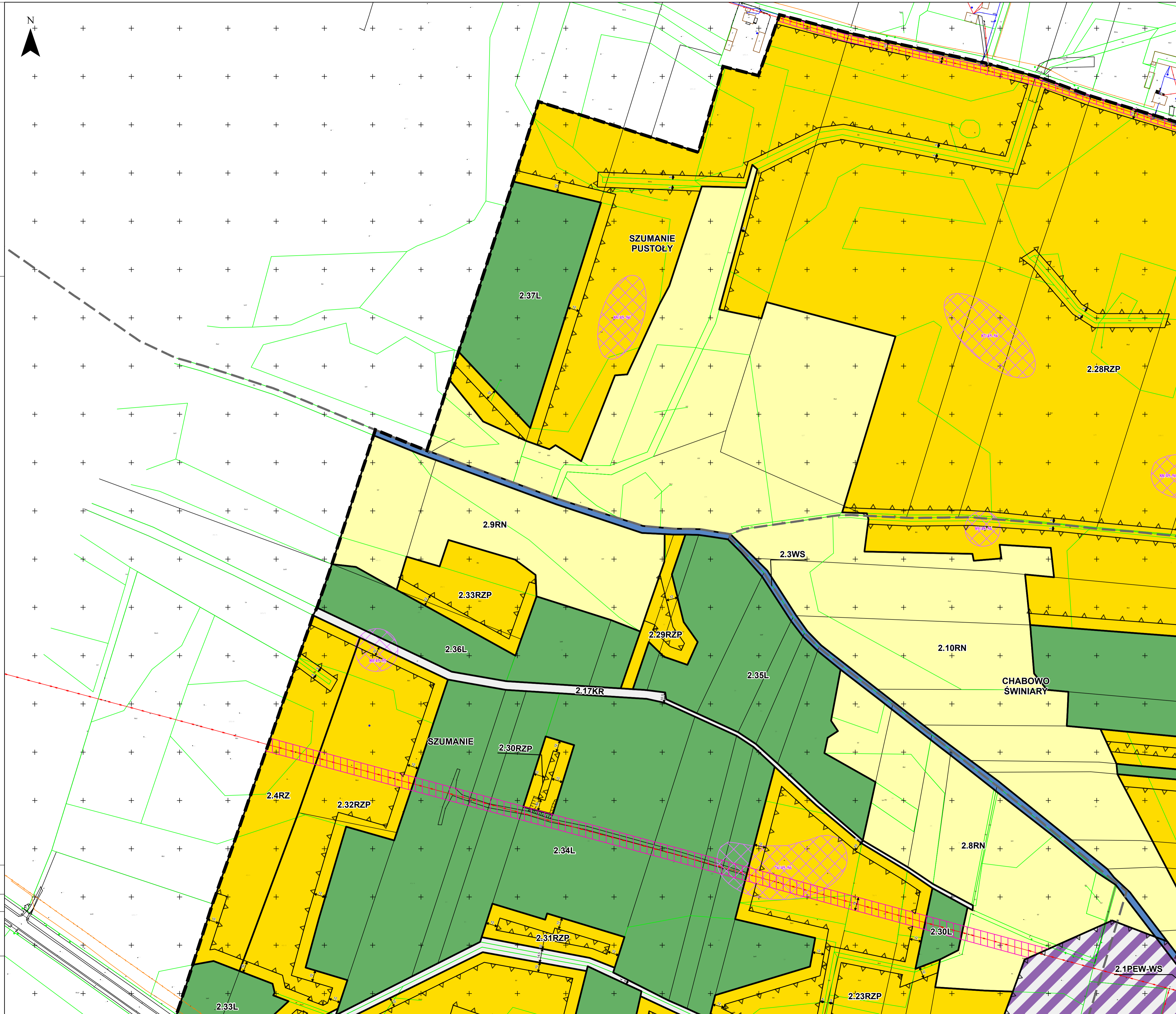
Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego:  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świątokrzyska 2A, 09-200 Sierpc








SKALA 1:2 000


















1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie








## ELEMENTY BĘDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

-  Granica obszaru objętego planem miejscowym  
 Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
 Nieprzekraczalna linia zabudowy  
 Wymiar podany w metrach  
 Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszkanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
 Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
 Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

**Określenie przeznaczenia terenów:**

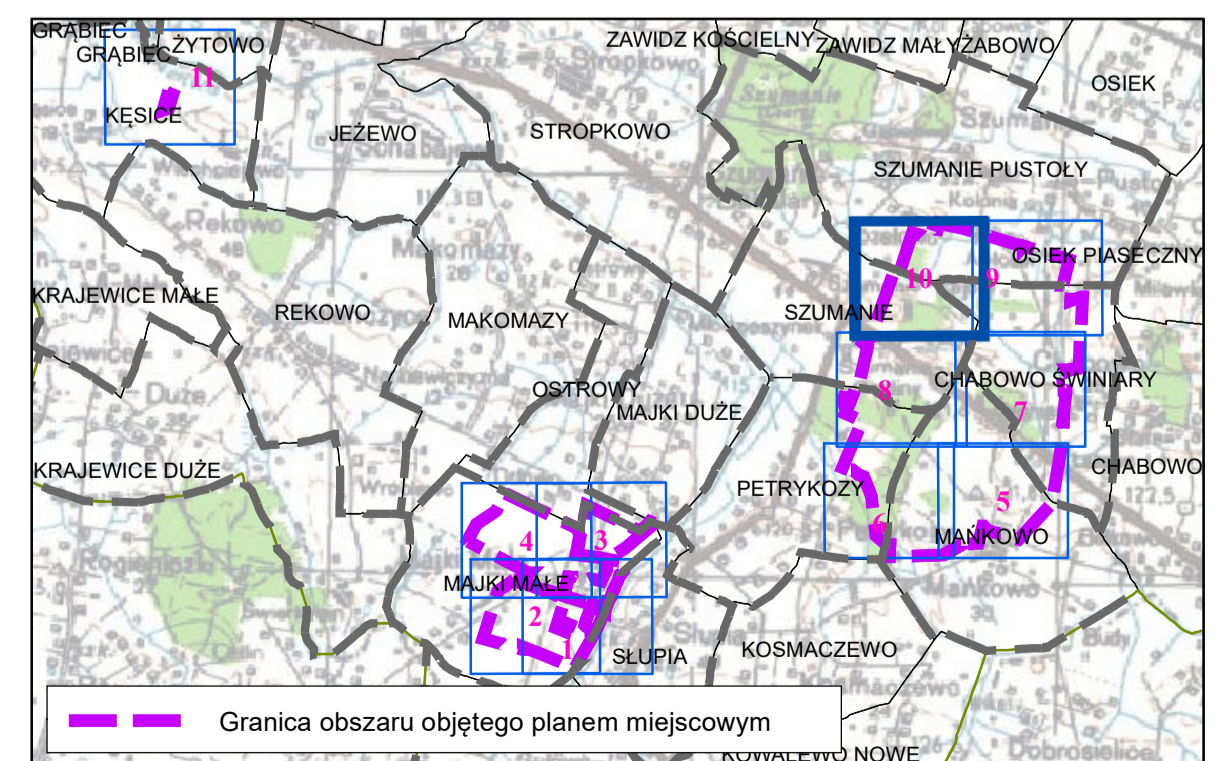
- |   |  |
|---|--|
|  | U - teren usług  |
|  | U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów         |
|  | U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki |
|  | U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych           |
|  | U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych                                    |
|  | PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej         |
|  | PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych        |
|  | PEF - teren elektrowni słonecznej  |
|  | PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki                       |
|  | KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego                                  |
|  | KDL - teren drogi lokalnej   |
|  | KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych              |
|  | KDD - teren drogi dojazdowej   |
|  | KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej                                      |
|  | IE - teren elektroenergetyki   |
|  | RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  |
|  | RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem                                       |
|  | RZM - teren zabudowy zagrodowej  |
|  | RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych        |
|  | WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych                                     |
|  | L - teren lasu   |

**ELEMENTY BĘDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH**

- |   |   |
|---|---|
|  | Obszary szczególnego zagrożenia powodzi, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  |
|  | Obszary szczególnego zagrożenia powodzi, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat |
|  | Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  |
|  | Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)                  |
|  | Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)                  |

**ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĘDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO**

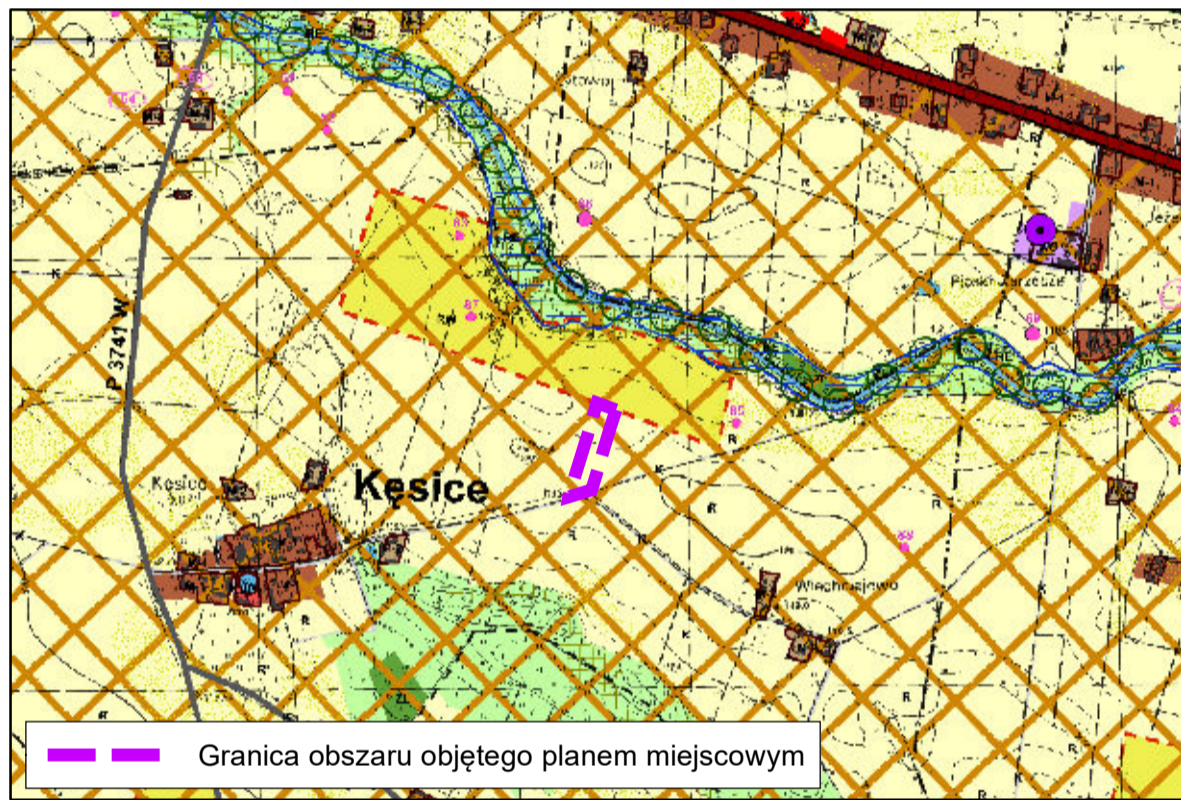
- — — Granice obrębów ewidencyjnych



LOKALIZACJA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYM  
NA PODKLADZIE ORTOFOTOMAPY



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ  
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY ZAWIDZ



- M-1 - Tereny wielofunkcyjne o dominującym udziale zabudowy zagrodowej  
M-2 - Tereny zabudowy zagrodowej  
AG - Tereny aktywności gospodarczej  
AG-R - Tereny rolniczej aktywności gospodarczej  
RW - Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą  
R - Tereny rolne  
RE - Tereny obniżen dolinnych - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
ZL - Tereny lasów - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
W - Tereny wód  
Istniejące elektrownie wiatrowe  
Strefa ochronna związana z ograniczeniami  
w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu dla elektrowni wiatrowych  
Tereny rolne z możliwością lokalizacji urządzeń wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii - elektrowni wiatrowych, o mocy przekraczającej 100 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą - RW  
stanowiska archeologiczne punktowe o powierzchni do 0,01 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni 0,01 - 0,5 ha  
stanowiska archeologiczne o powierzchni powyżej 0,5 - 15 ha  
strefa ochrony konserwatorskiej  
użytki ekologiczne  
korytarze ekologiczne  
grunty I - III klasy bonitacyjnej  
torfy  
obszar szczególnego zagrożenia powodzią 0,5%, 1% i 5% - OGRANICZENIE ZABUDOWY  
Istniejąca droga krajowa klasy głównej ruchu przyspieszonego  
Istniejąca droga powiatowa i gminna klasy lokalnej  
gazociąg wysokiego ciśnienia  
projektowana II niska gazociąg "Jamał"  
projektowana linia elektroenergetyczna 110 kV

Obszar objęty planem miejscowym zlokalizowany jest w całości w granicach  
Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska

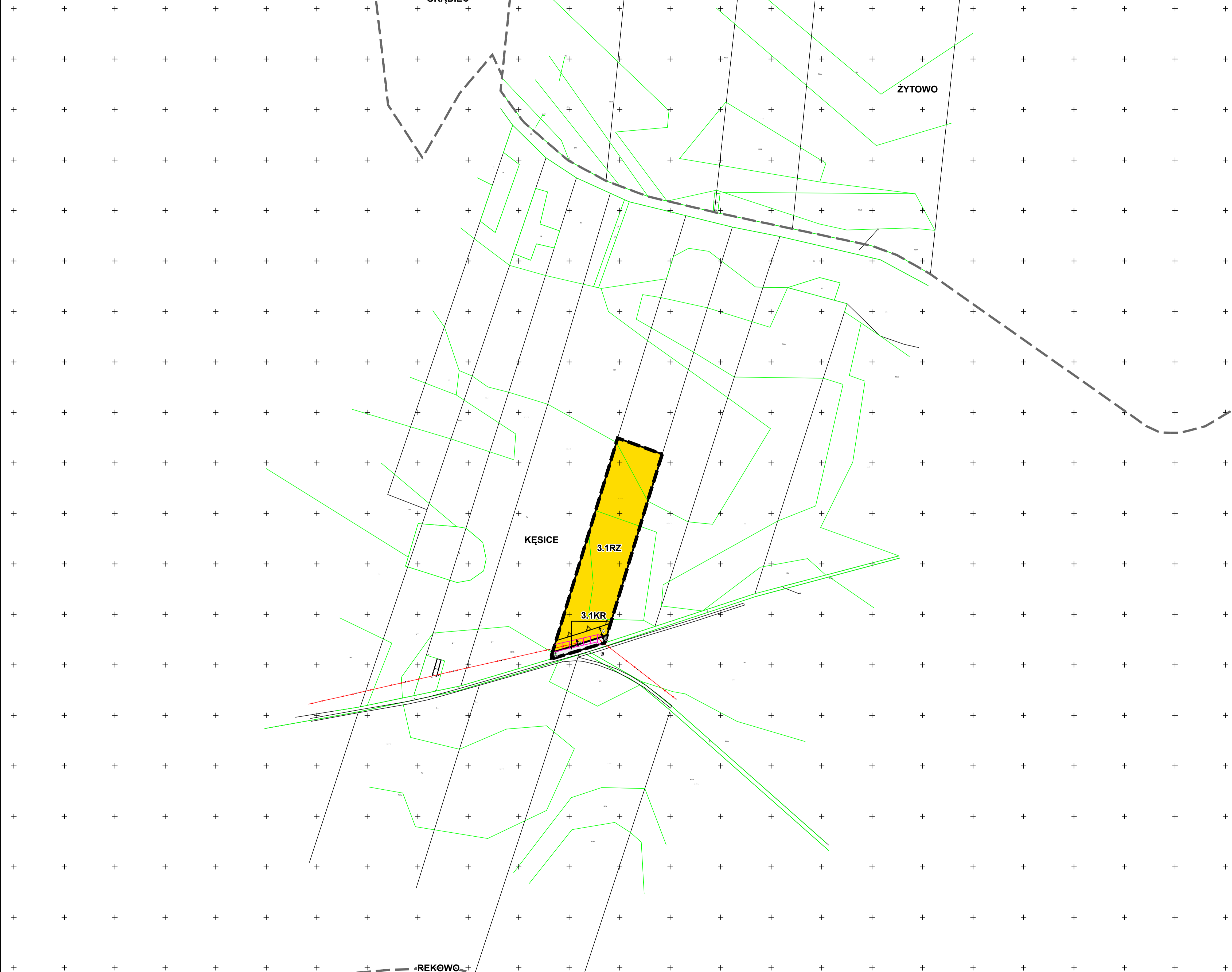
Układ współrzędnych : ETRS 1989 Poland CS2000 Zone 7

Źródło pochodzenia użytego materiału państwowego  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Starostwo Powiatowe w Sierpcu  
ul. Świętokrzyska 2A, 09-200 Sierpc

SKALA 1:2 000  
0 50 100 150 200  
m

1 centymetr na rysunku = 20 metrów w terenie

N



ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI PLANU MIEJSCOWEGO

- Granica obszaru objętego planem miejscowym  
Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania  
Nieprzekraczalna linia zabudowy  
Wymiar podany w metrach  
Najkrótszy odcinek między linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza realizację budynku mieszkalnego albo budynku o funkcji mieszanej, a linią rozgraniczającą teren, którego sposób zagospodarowania określony w planie miejscowym dopuszcza budowę elektrowni wiatrowej  
Obszar pasa technologicznego istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych  
Strefa ochrony sanitarnej w odległości powyżej 50 m do 150 m od cmentarza

Określenie przeznaczenia terenów:

- U - teren usług  
U-PP-PS - teren usług lub produkcji przemysłowej lub składów i magazynów  
U-KR-IE - teren usług lub komunikacji drogowej wewnętrznej lub elektroenergetyki  
U-IE-INS - teren usług lub elektroenergetyki lub stacji paliw płynnych  
U-INS - teren usług lub stacji paliw płynnych  
PEW-KR - teren elektrowni wiatrowej lub komunikacji drogowej wewnętrznej  
PEW-WS - teren elektrowni wiatrowej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
PEF - teren elektrowni słonecznej  
PEF-IE - teren elektrowni słonecznej lub elektroenergetyki  
KDR - teren drogi głównej ruchu przyspieszonego  
KDL - teren drogi lokalnej  
KDL-WS - teren drogi lokalnej lub wód powierzchniowych śródlądowych  
KDD - teren drogi dojazdowej  
KR - teren komunikacji drogowej wewnętrznej  
IE - teren elektroenergetyki  
RN - teren rolnictwa z zakazem zabudowy  
RZ - teren zabudowy związanej z rolnictwem  
RZM - teren zabudowy zagrodowej  
RZP - teren produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych  
WS - teren wód powierzchniowych śródlądowych  
L - teren lasu

ELEMENTY BĄDĄCE USTALENIAMI OBOWIĄZUJĄCYMI NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH

- Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat  
Obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat  
Obszar stanowiska archeologicznego wraz z numerem ewidencyjnym  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 239 z dnia 29 stycznia 1979 r.)  
Granica strefy ochrony konserwatorskiej wpisanej do Rejestru zabytków (nr rej. 562 z dnia 28 sierpnia 1987 r.)

ELEMENT INFORMACYJNY NIEBĄDĄCY USTALENIEM PLANU MIEJSCOWEGO

- Granice obrębów ewidencyjnych

