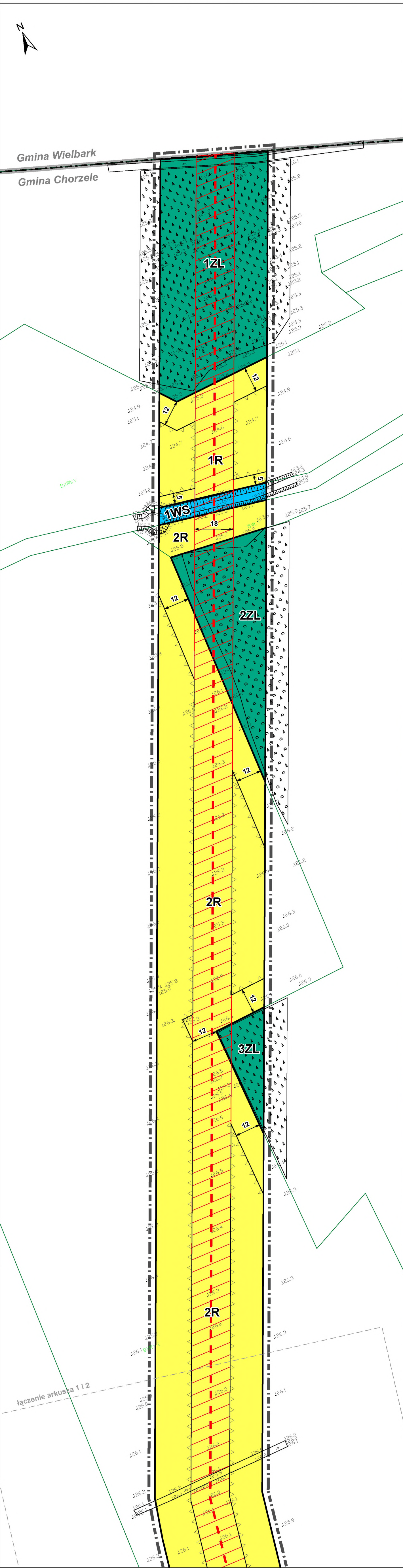


Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- ← 8 Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- ▭ KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- ▭ KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

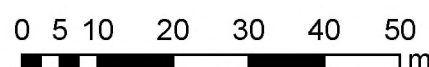
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

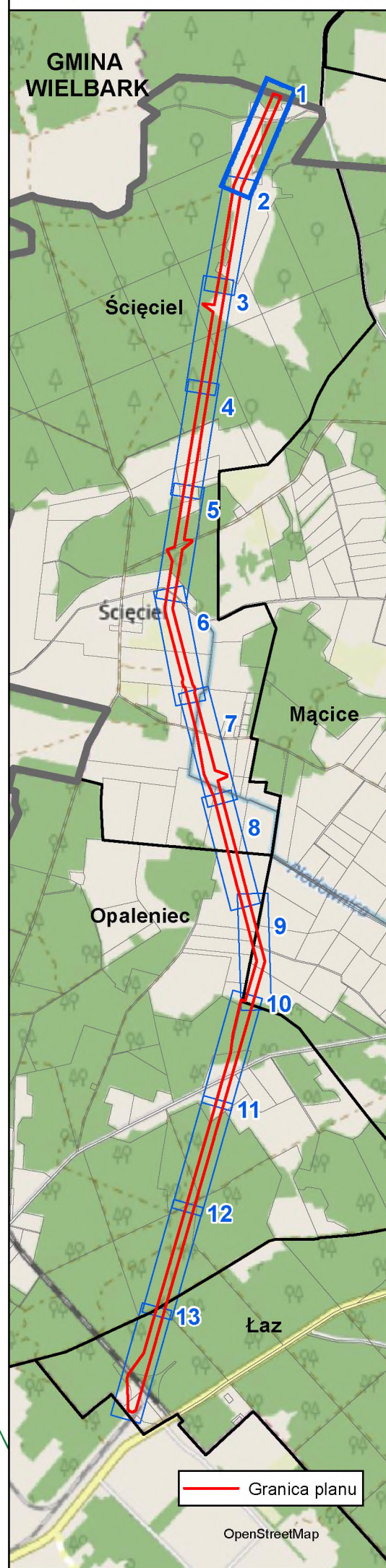
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- ← Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

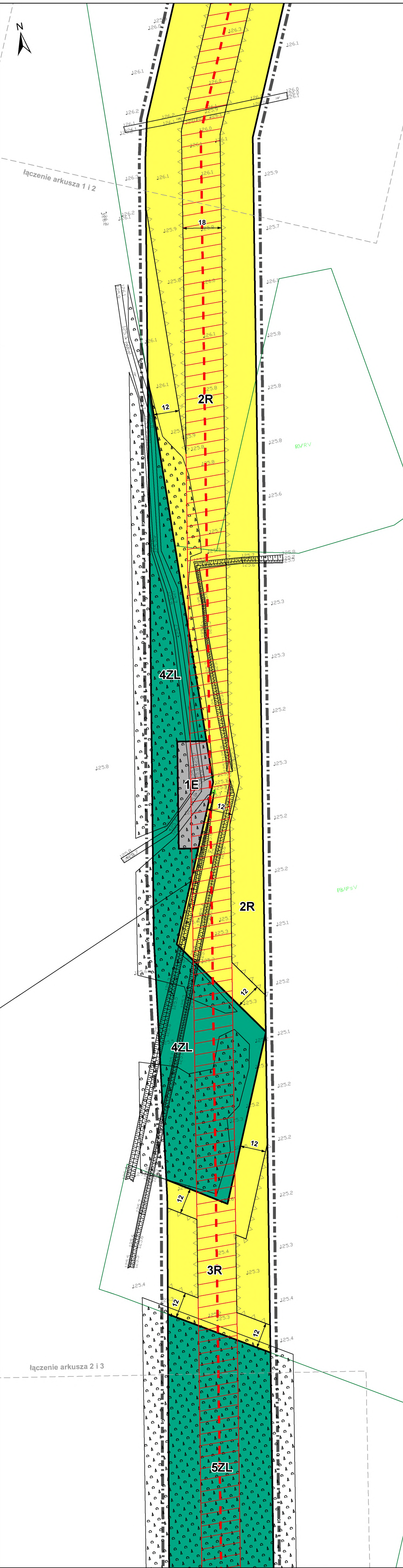
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 203/XXIX/20 Rady Miejskiej w Chorzelach z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 1 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- ← 8 Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

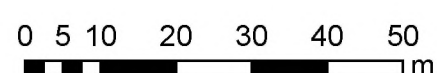
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

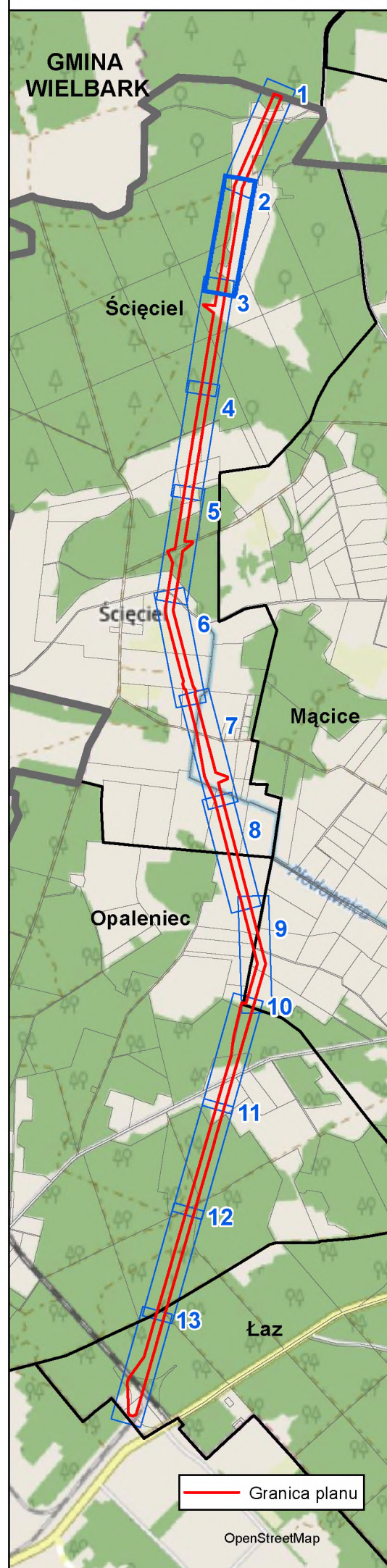
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- ← Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

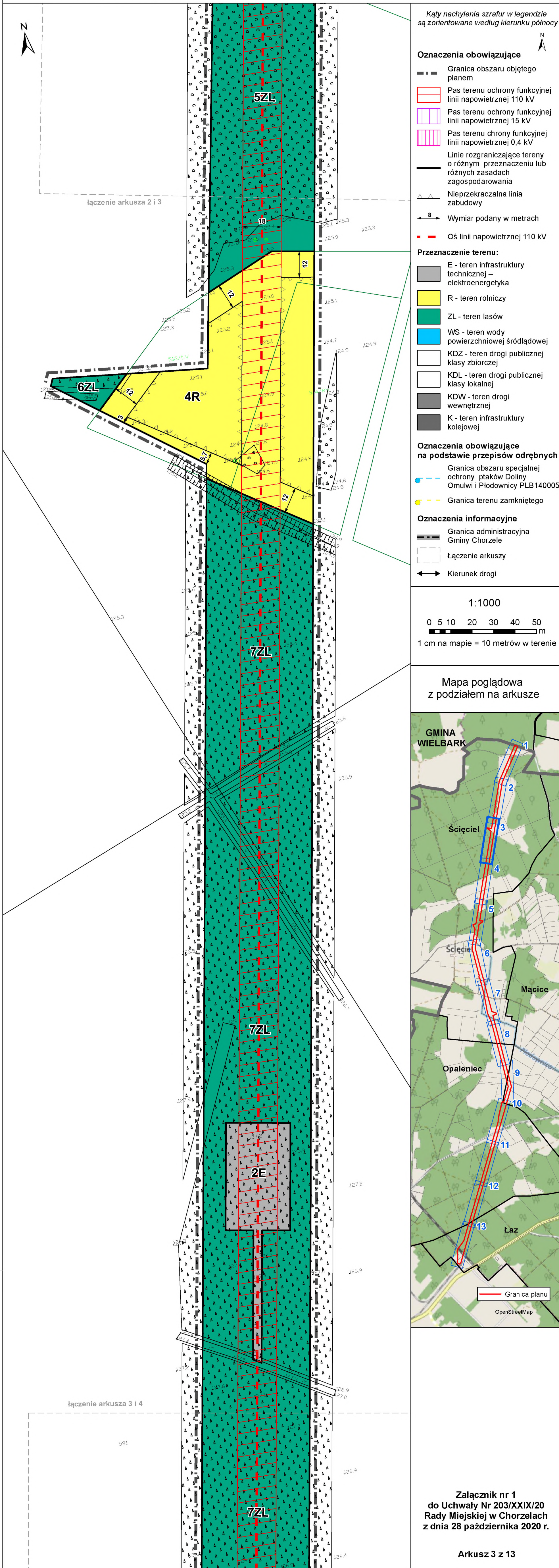
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 2 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- ← 8 Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

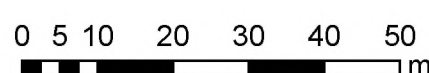
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

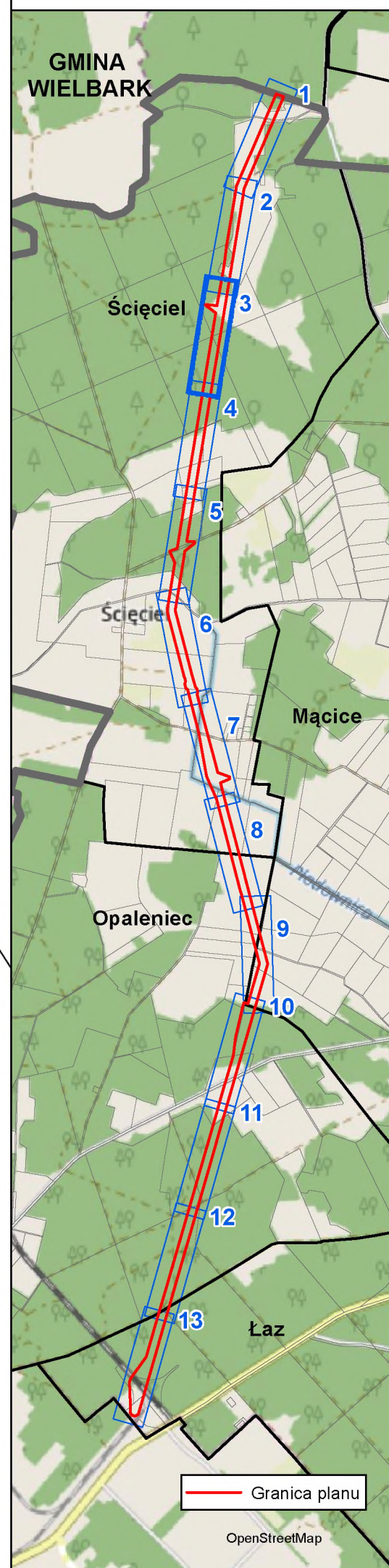
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- ← Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

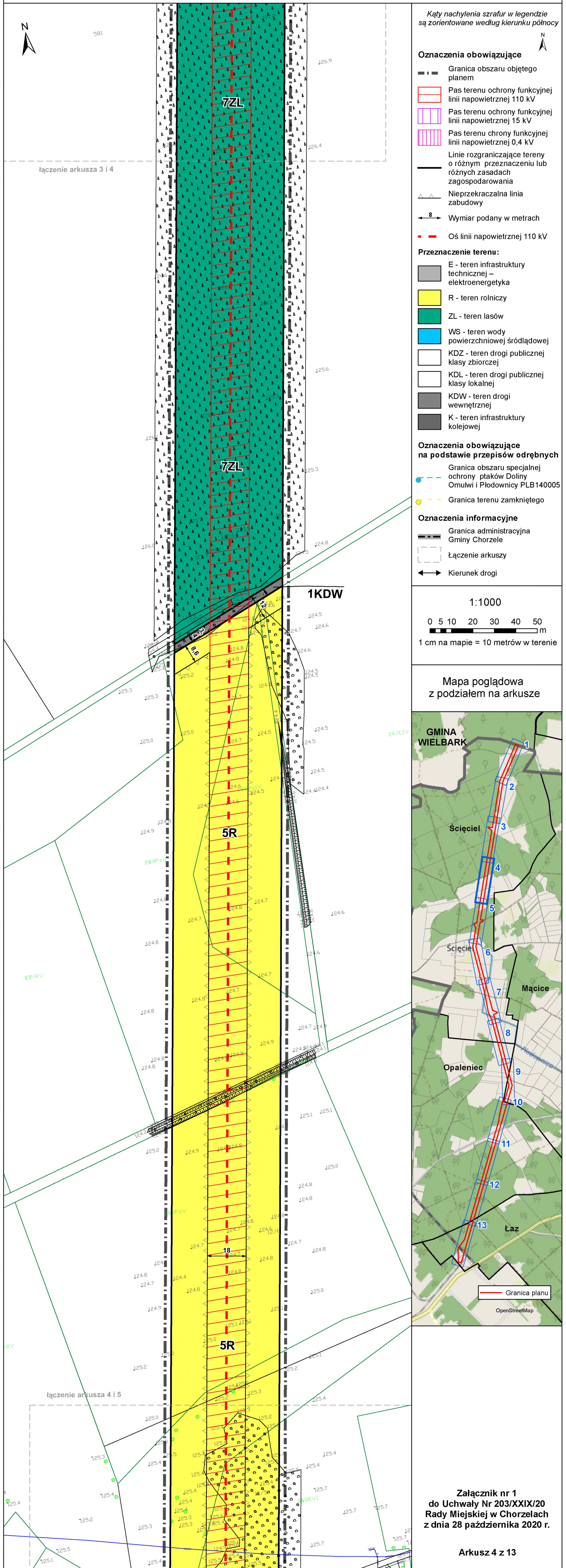
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

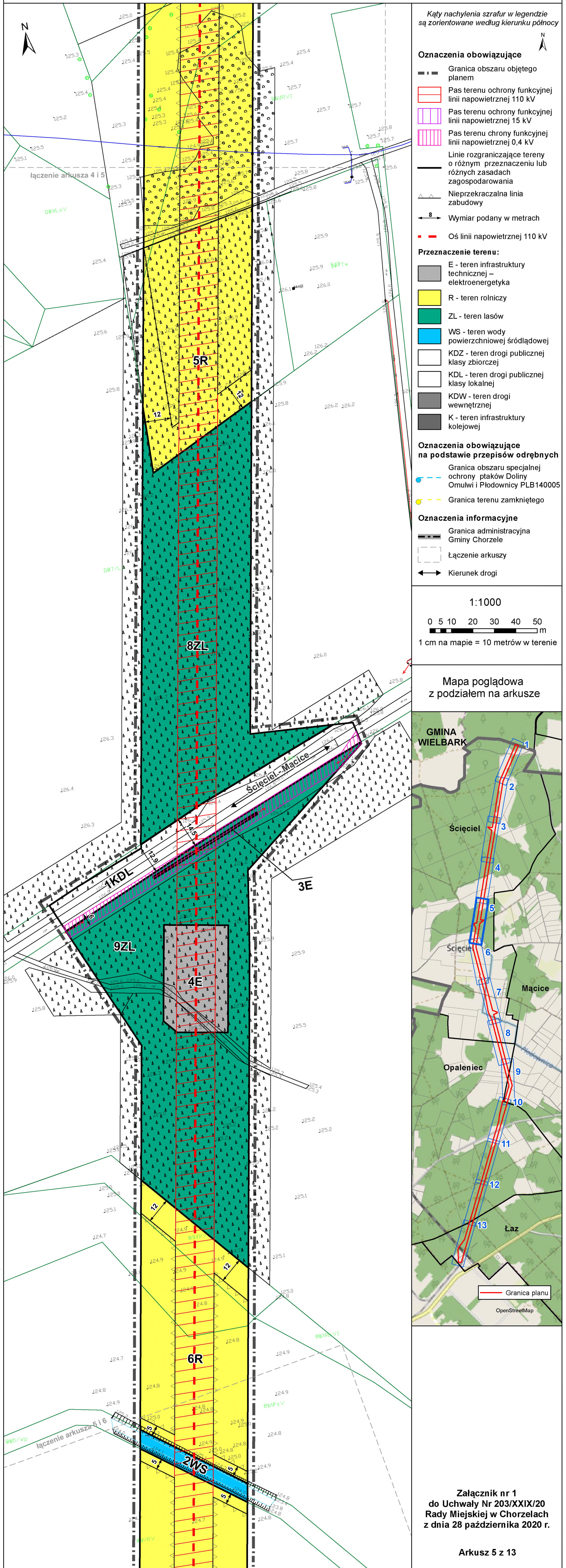
Arkusz 3 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

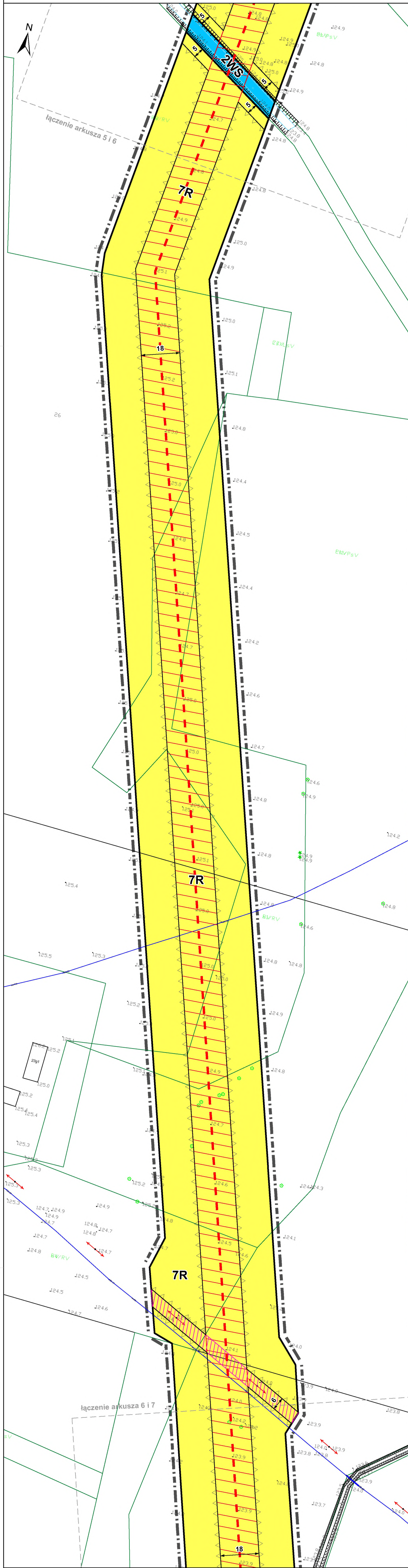
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



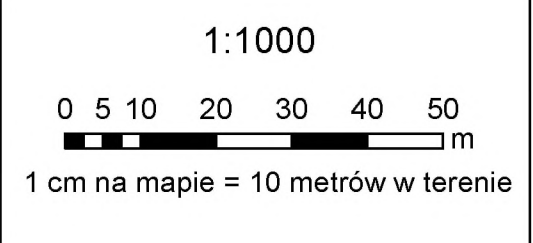
Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 5 z 13

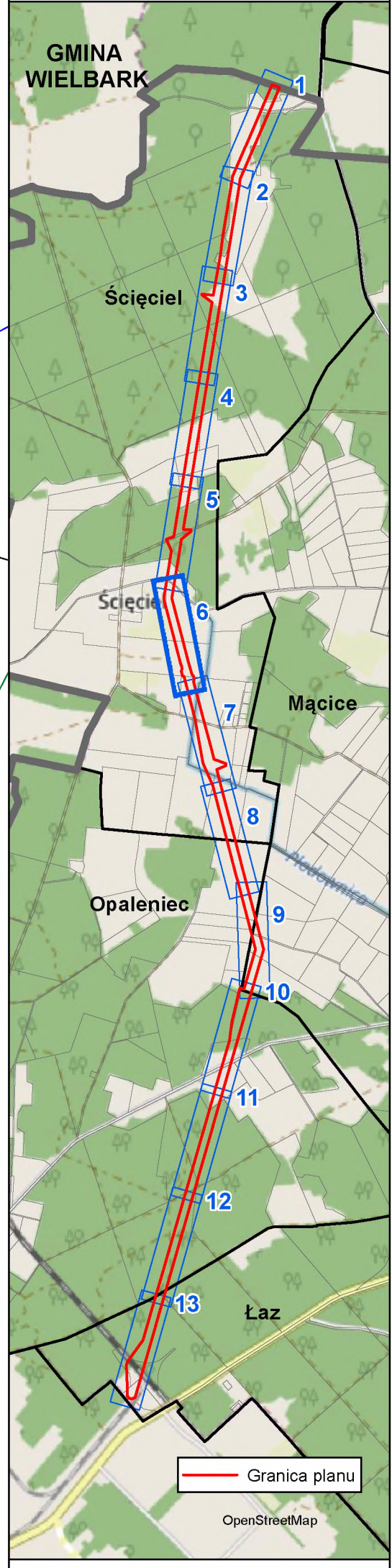
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



- Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy
- Oznaczenia obowiązujące**
- Granica obszaru objętego planem
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
 - ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - ← 8 Wymiar podany w metrach
 - Oś linii napowietrznej 110 kV
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
 - R - teren rolniczy
 - ZL - teren lasów
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
 - KDW - teren drogi wewnętrznej
 - K - teren infrastruktury kolejowej
- Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych**
- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
 - Granica terenu zamkniętego
- Oznaczenia informacyjne**
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
 - Łączenie arkuszy
 - ← Kierunek drogi



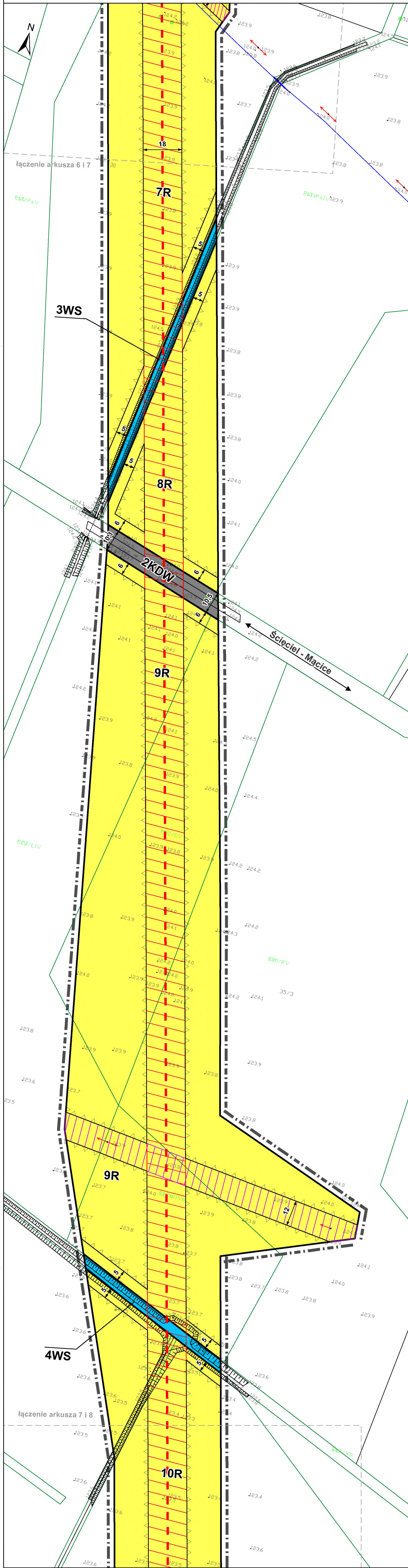
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 203/XXIX/20 Rady Miejskiej w Chorzelach z dnia 28 października 2020 r.

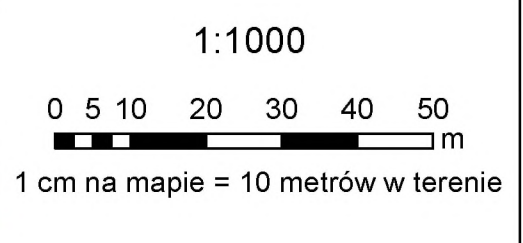
Arkusz 6 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścieciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

- Oznaczenia obowiązujące**
- Granica obszaru objętego planem
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
 - ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub zasadach zagospodarowania
 - ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - ← 8 Wymiar podany w metrach
 - Oś linii napowietrznej 110 kV
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
 - R - teren rolniczy
 - ZL - teren lasów
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
 - KDW - teren drogi wewnętrznej
 - K - teren infrastruktury kolejowej
- Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych**
- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
 - Granica terenu zamkniętego
- Oznaczenia informacyjne**
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
 - Łączenie arkuszy
 - ← Kierunek drogi



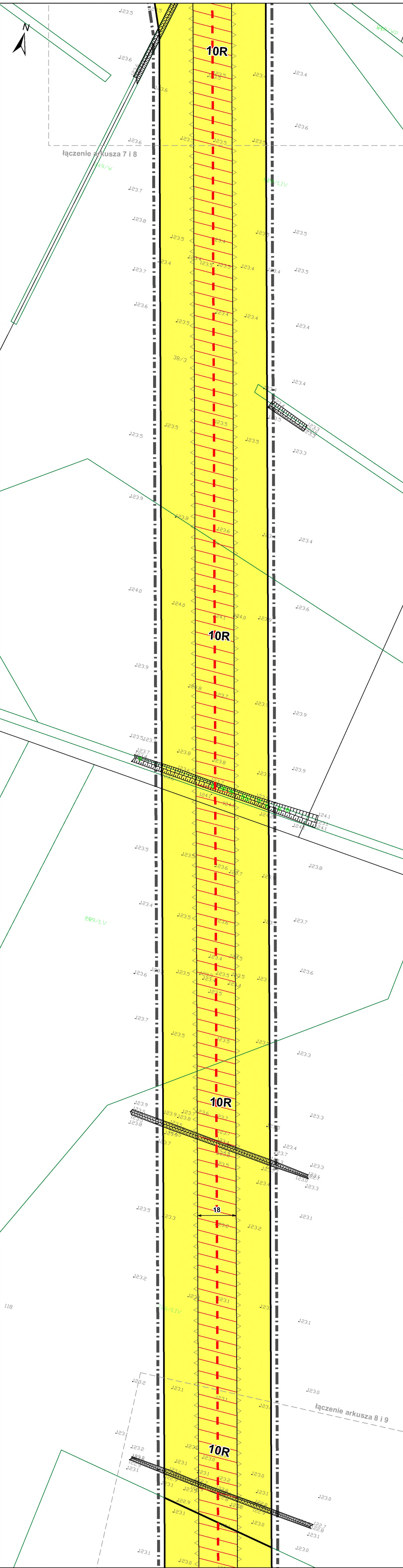
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



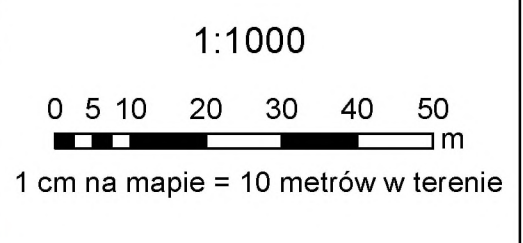
Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 203/XXIX/20 Rady Miejskiej w Chorzelach z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 7 z 13

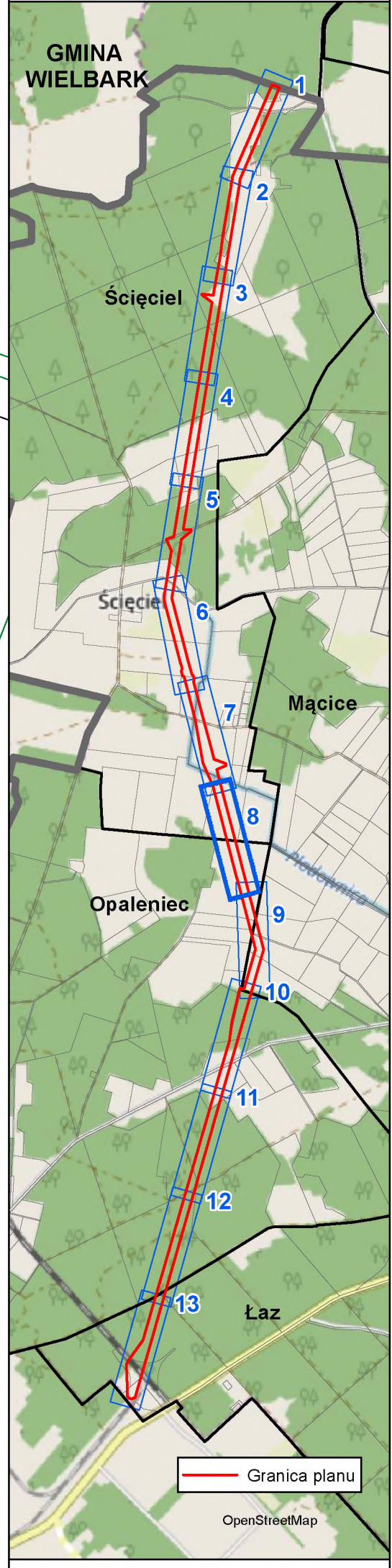
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



- Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy
- Oznaczenia obowiązujące**
- Granica obszaru objętego planem
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnym zasadach zagospodarowania
 - ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - ← 8 → Wymiar podany w metrach
 - Oś linii napowietrznej 110 kV
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
 - R - teren rolniczy
 - ZL - teren lasów
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
 - KDW - teren drogi wewnętrznej
 - K - teren infrastruktury kolejowej
- Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych**
- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
 - Granica terenu zamkniętego
- Oznaczenia informacyjne**
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
 - Łączenie arkuszy
 - ← → Kierunek drogi



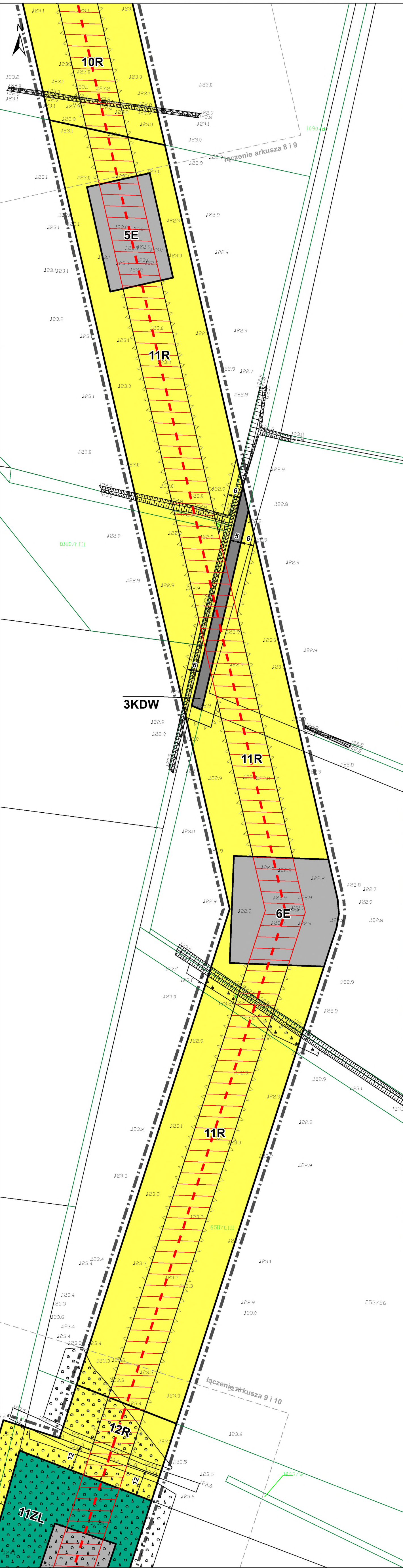
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 8 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy



Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Nieprzekraczalna linia zabudowy
- Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

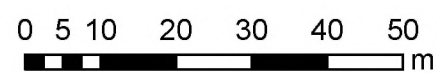
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

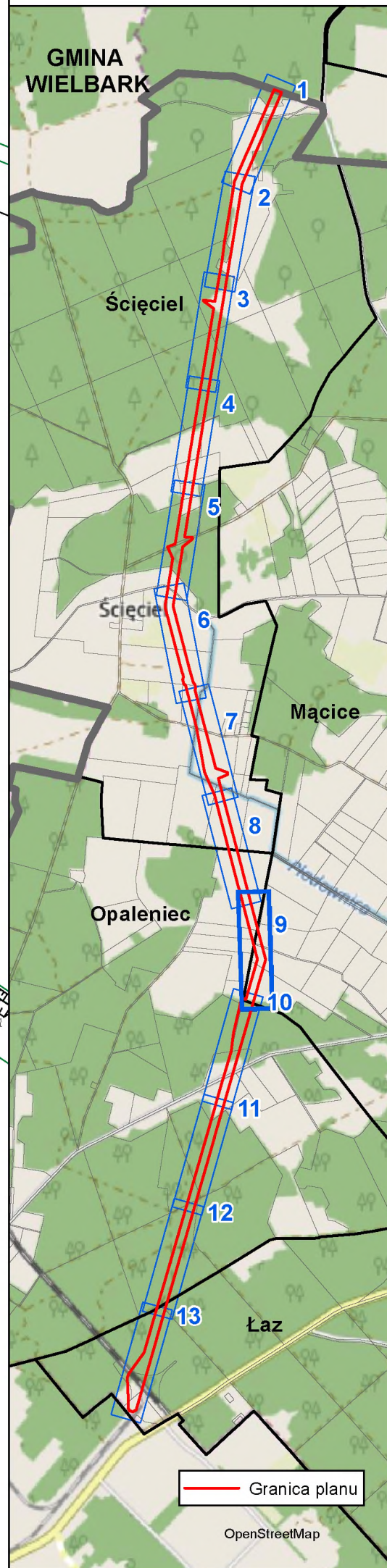
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

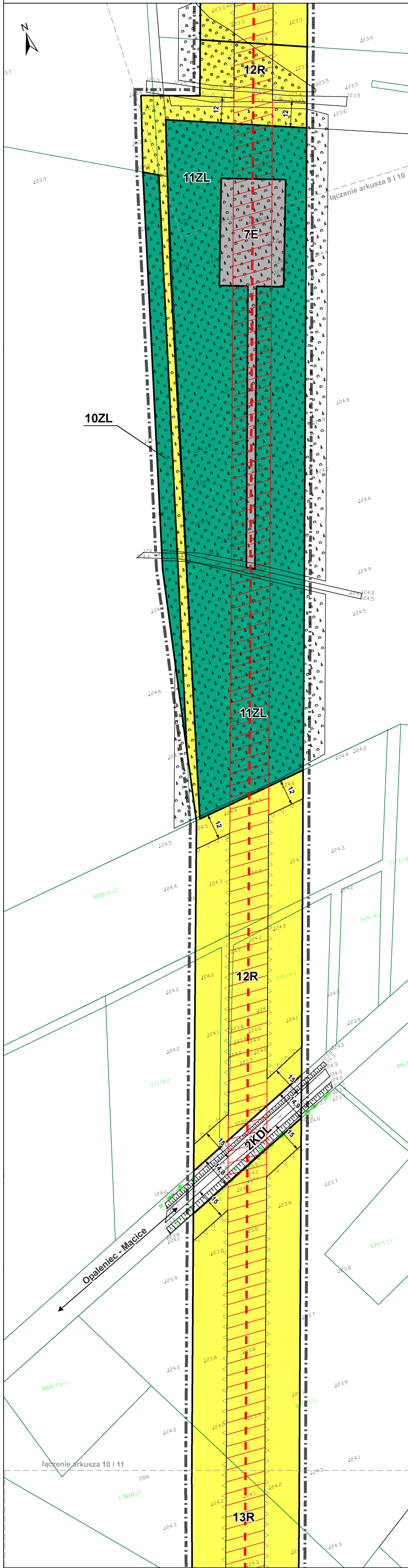
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



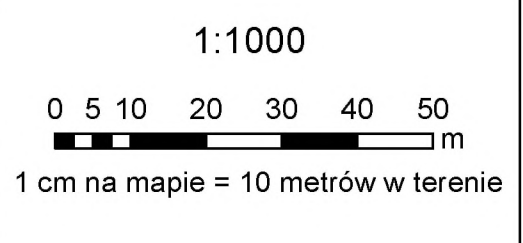
Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 9 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



- Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy
- Oznaczenia obowiązujące**
- Granica obszaru objętego planem
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
 - ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
 - ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
 - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
 - ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
 - ← 8 Wymiar podany w metrach
 - Oś linii napowietrznej 110 kV
- Przeznaczenie terenu:**
- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
 - R - teren rolniczy
 - ZL - teren lasów
 - WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
 - KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
 - KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
 - KDW - teren drogi wewnętrznej
 - K - teren infrastruktury kolejowej
- Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych**
- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
 - Granica terenu zamkniętego
- Oznaczenia informacyjne**
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
 - Łączenie arkuszy
 - ← Kierunek drogi



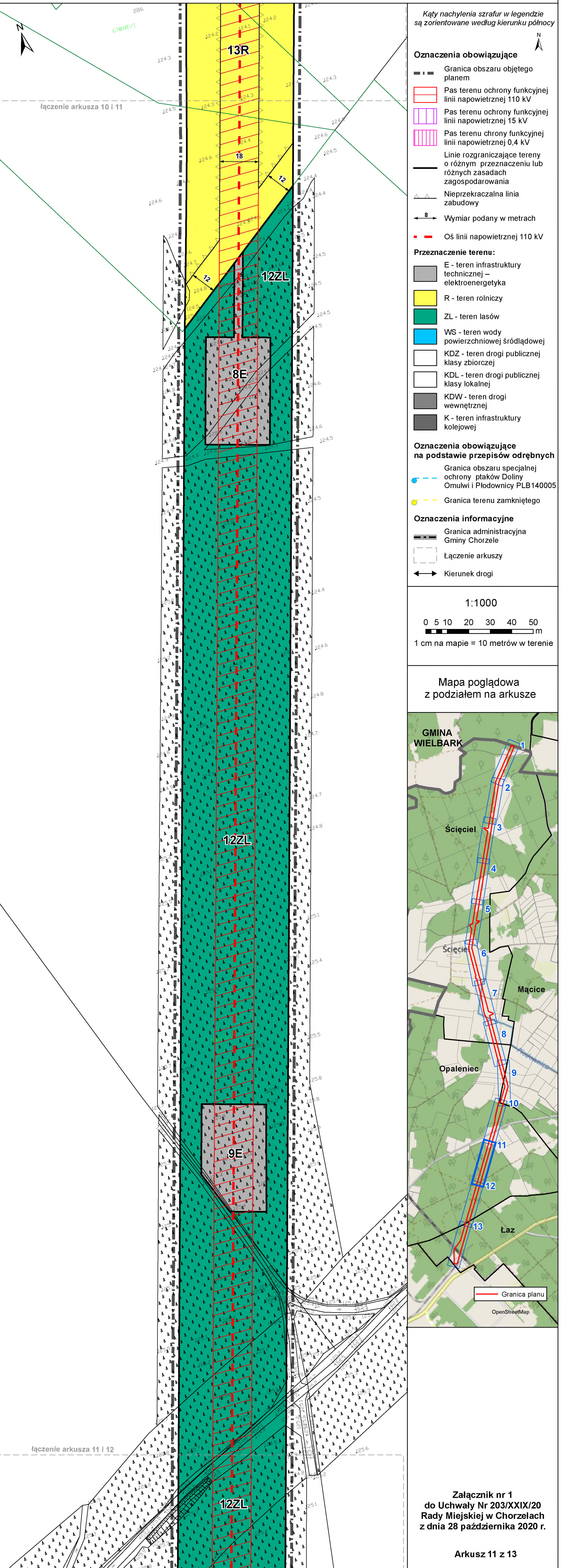
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 10 z 13

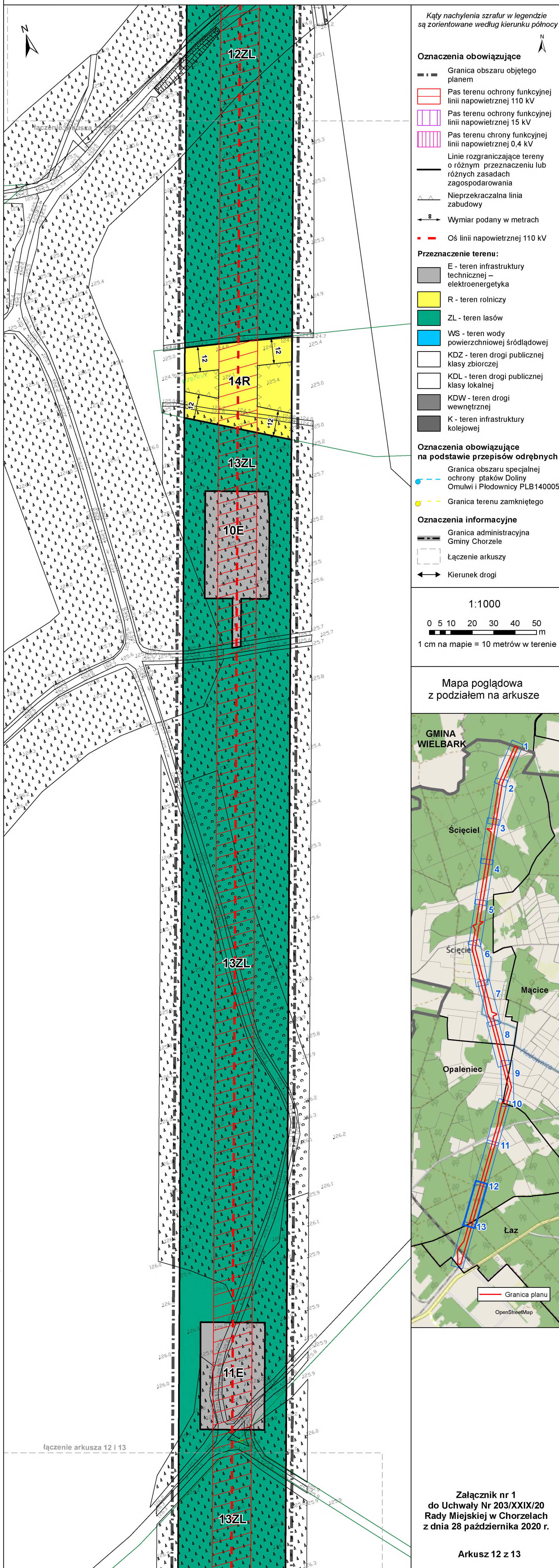
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 11 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- ← 8 → Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- ▭ KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- ▭ KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

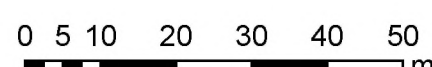
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- ← → Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

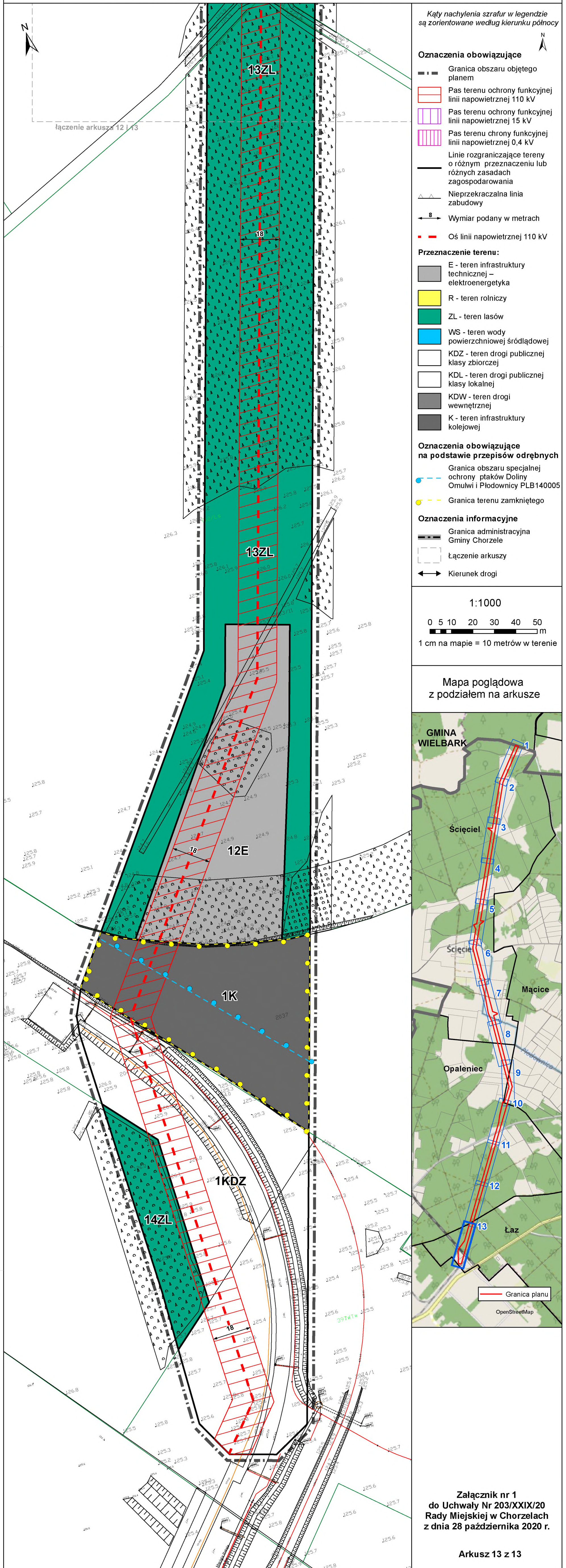
Mapa poglądowa z podziałem na arkusze



Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 203/XXIX/20 Rady Miejskiej w Chorzelach z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 12 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścięciel, Mącice, Opaleniec, Łaz



Kąty nachylenia szrafur w legendzie są zorientowane według kierunku północy

Oznaczenia obowiązujące

- Granica obszaru objętego planem
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 110 kV
- ▭ Pas terenu ochrony funkcyjnej linii napowietrznej 15 kV
- ▭ Pas terenu chony funkcyjnej linii napowietrznej 0,4 kV
- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- ← 8 → Wymiar podany w metrach
- Oś linii napowietrznej 110 kV

Przeznaczenie terenu:

- E - teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka
- R - teren rolniczy
- ZL - teren lasów
- WS - teren wody powierzchniowej śródlądowej
- KDZ - teren drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDL - teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW - teren drogi wewnętrznej
- K - teren infrastruktury kolejowej

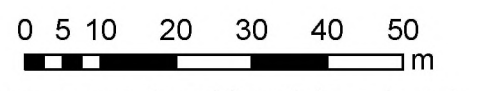
Oznaczenia obowiązujące na podstawie przepisów odrębnych

- Granica obszaru specjalnej ochrony ptaków Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005
- Granica terenu zamkniętego

Oznaczenia informacyjne

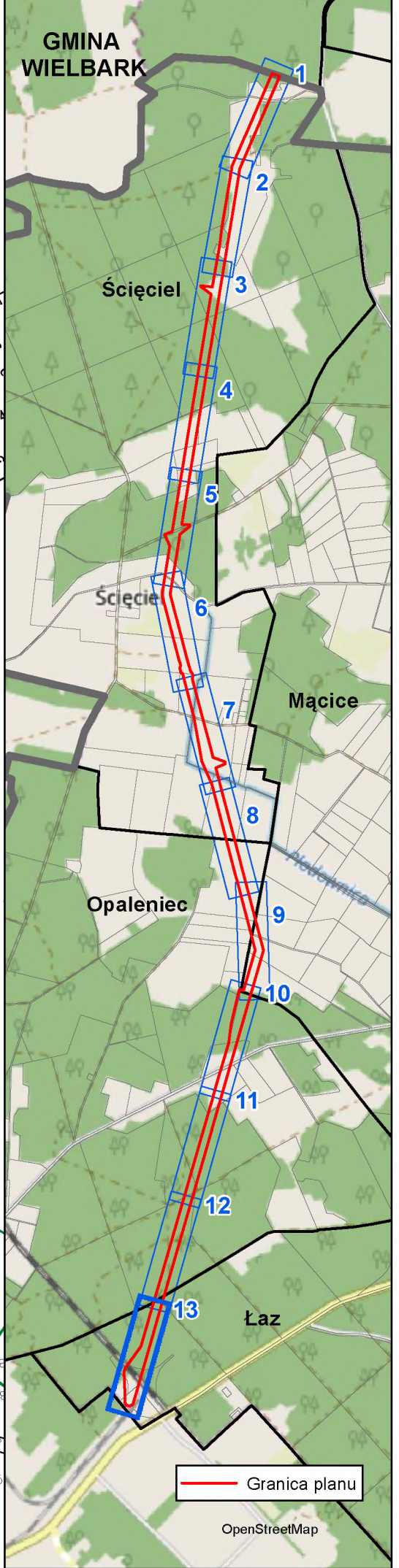
- Granica administracyjna Gminy Chorzele
- Łączenie arkuszy
- ← → Kierunek drogi

1:1000



1 cm na mapie = 10 metrów w terenie

Mapa poglądowa z podziałem na arkusze

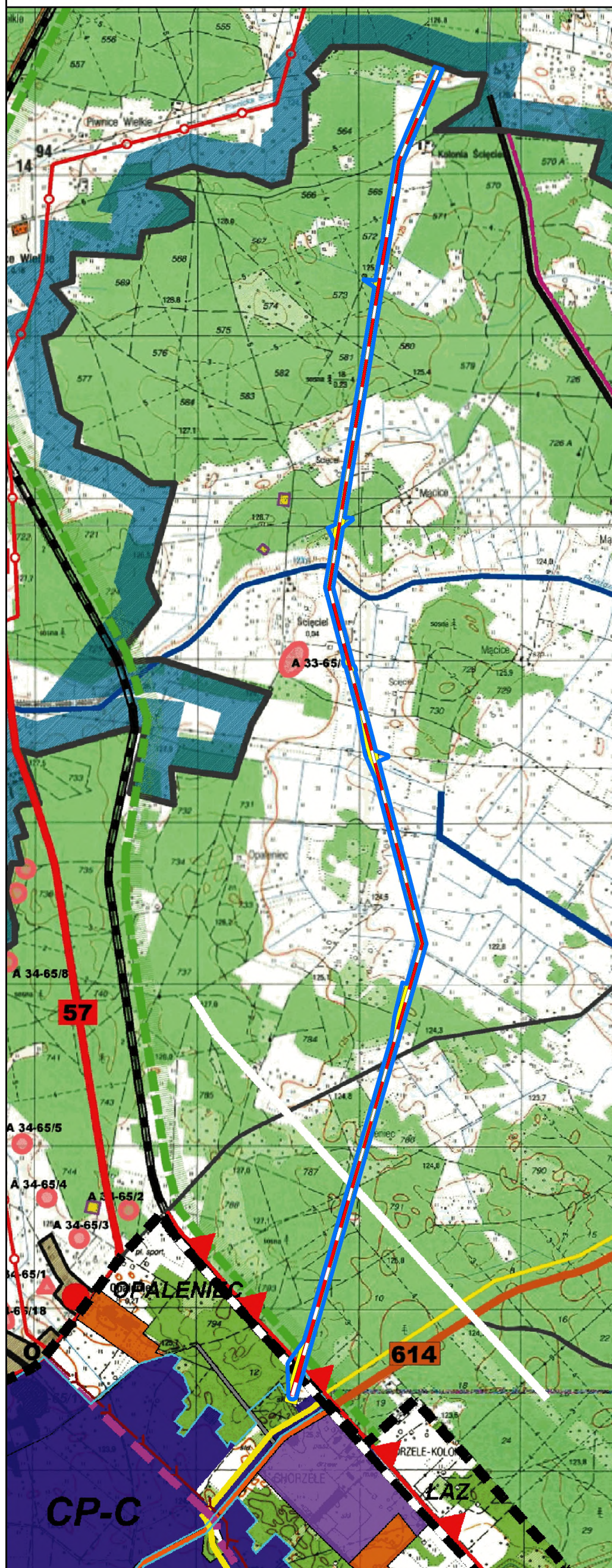


Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 203/XXIX/20 Rady Miejskiej w Chorzelach z dnia 28 października 2020 r.

Arkusz 13 z 13

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Chorzele w części obrębów geodezyjnych: Ścieciel, Mącice, Opaleniec, Łaz

Wyrys ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Chorzele



— Granica planu

KIERUNKI I WSKAŹNIKI ZAGOSPODAROWANIA I UŻYTKOWANIA TERENÓW, W TYM TERENY PRZEZNACZONE POD ZABUDOWĘ ORAZ TERENY WYŁĄCZONE SPOD ZABUDOWY:



TERENY ROLNICZE, W TYM ISTNIEJĄCA ZABUDOWA ZAGRODOWA



TERENY LASÓW

OBSZARY ORAZ ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA I JEGO ZASOBÓW, OCHRONY PRZYRODY, KRAJOBRAZU, W TYM KRAJOBRAZU KULTUROWEGO:



GRANICA OBSZARU NATURA 2000 -
OBSZAR SPECJALNEJ OCHRONY PTAKÓW
DOLINY OMULWI I PŁODOWNICY PLB140005 -
PRAWNA FORMA OCHRONY PRZYRODY

KOMUNIKACJA LOKALNA:



DROGI GMINNE

KOMUNIKACJA KOLEJOWA:



LINIA KOLEJOWA NR 35 RELACJI SZCZYTNO-
OSTROŁĘKA

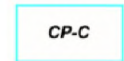
INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU LOKALNYM:

DROGI GMINNE - OBSZARY, NA KTÓRYCH MOGĄ BYĆ
REALIZOWANE INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO
O ZNACZENIU LOKALNYM ROZUMIANE JAKO REMONTY,
BUDOWY I PRZEBUDOWY DRÓG TEGO WYMAGAJĄCYCH

**INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU PONADLOKALNYM, ZGODNIE Z
USTALENIAMI PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO WOJEWÓDZTWA
I USTALENIAMI PROGRAMÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 48 UST. 1:**



LINIA KOLEJOWA NR 35 RELACJI SZCZYTNO-OSTROŁĘKA
WSKAZANA DO PLANOWANEJ MODERNIZACJI



UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH STREFY
GOSPODARCZEJ PSG CHORZELE



TERENY LASÓW WSKAZANE DO OCHRONY PRZED ZMIANĄ
FUNKCJI PRZED FUNKCJĄ NIELEŚNĄ



GRANICA OBSZARU NATURA 2000 - OBSZAR SPECJALNEJ
OCHRONY PTAKÓW DOLINY OMULWI I PŁODOWNICY PLB140005 -
PRAWNA FORMA OCHRONY PRZYRODY - WSKAZANY DO OCHRONY

**KIERUNKI I ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI
PRODUKCYJNEJ:**



ROLNICZA PRZESTRZEŃ PRODUKCYJNA - TERENY
ROLNICZE, W TYM ISTNIEJĄCA ZABUDOWA ZAGRODOWA

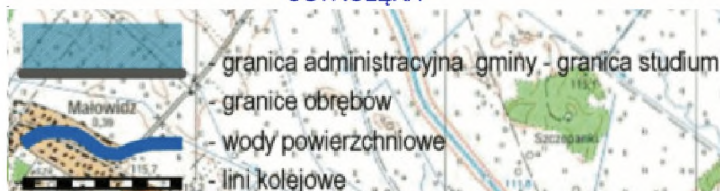


LEŚNA PRZESTRZEŃ PRODUKCYJNA - TERENY LASÓW - OBSZARY
WYŁĄCZONE SPOD ZABUDOWY ZA WYJĄTKIEM OBIEKTÓW
ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

GRANICE TERENÓW ZAMKNIĘTYCH I ICH STREF OCHRONNYCH:



LINIA KOLEJOWA NR 35 RELACJI SZCZYTNO-
OSTROŁĘKA



granica administracyjna gminy - granica studium

granice obrębów

wody powierzchniowe

lini kolejowe

Obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000
Doliny Omulwi i Płodownicy (kod obszaru PLB140005)

**LEGENDA DO ZMIANY STUDIUM UWARUNKOWAŃ
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
GMINY CHORZELE Z DNIA 28 MAJA 2020 ROKU**



PROJEKTOWANA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA 110 KV



GRANICA OPRACOWANIA ZMIANY STUDIUM UWARUNKOWAŃ
I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Załącznik nr 4
do Uchwały Nr 203/XXIX/20
Rady Miejskiej w Chorzelach
z dnia 28 października 2020 r.