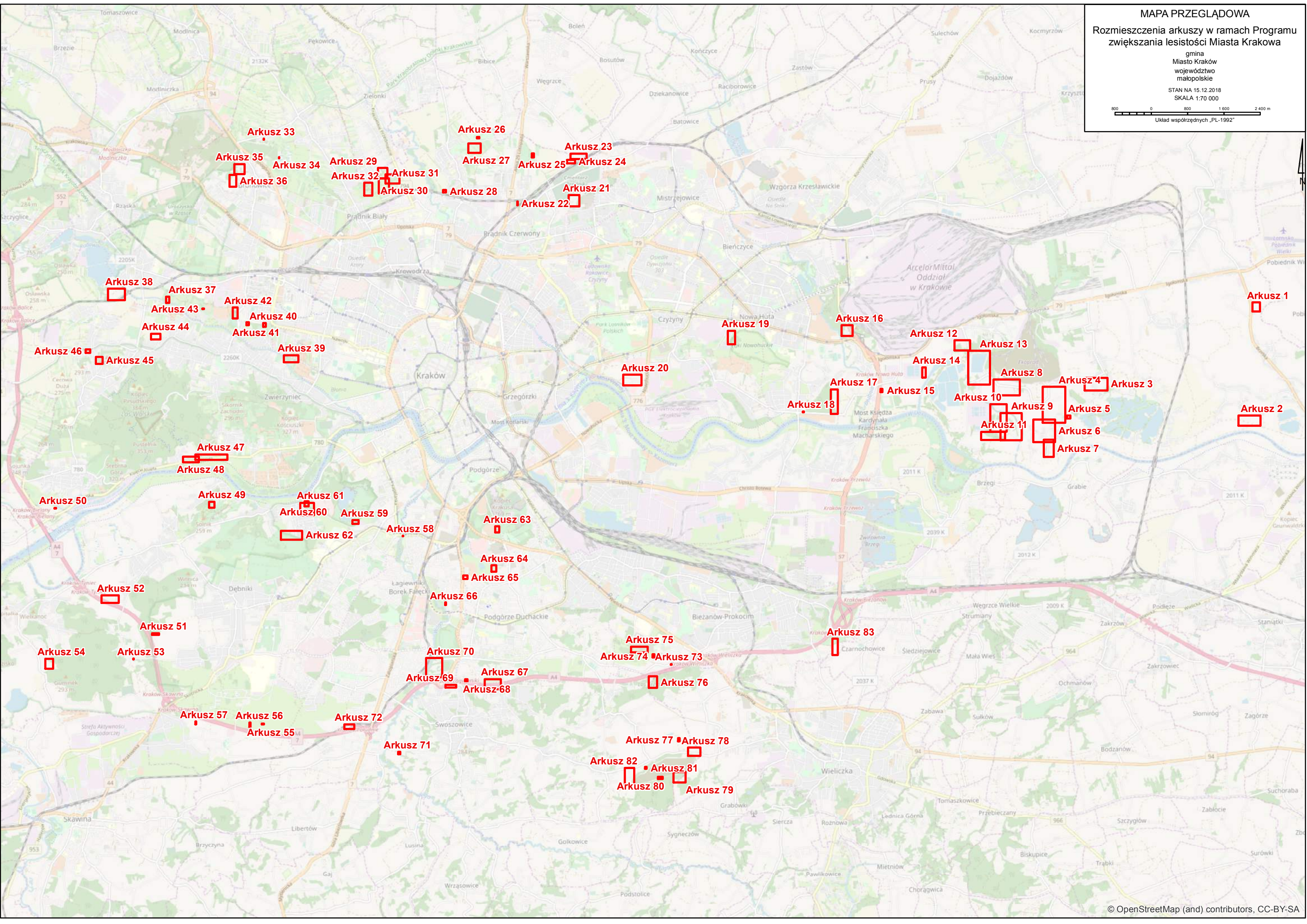


**MAPA PRZEGLĄDOWA**  
 Rozmieszczenia arkuszy w ramach Programu  
 zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
 Miasto Kraków  
 województwo  
 małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
 SKALA 1:70 000

Układ współrzędnych „PL-1992”







**LEGENDA**

**PODZIAŁ GRUNTÓW**

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



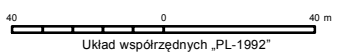
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

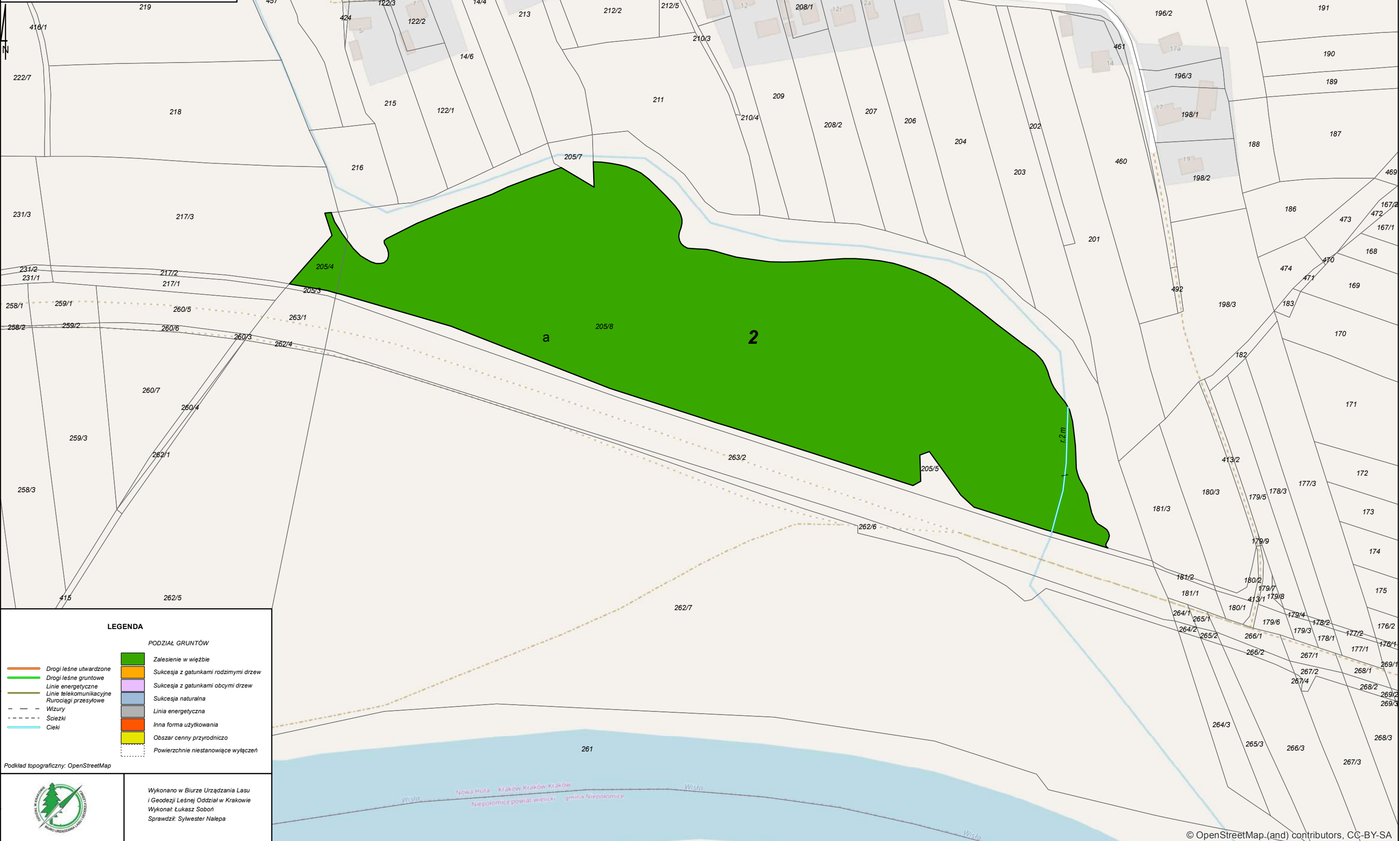
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 2



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



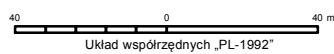
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



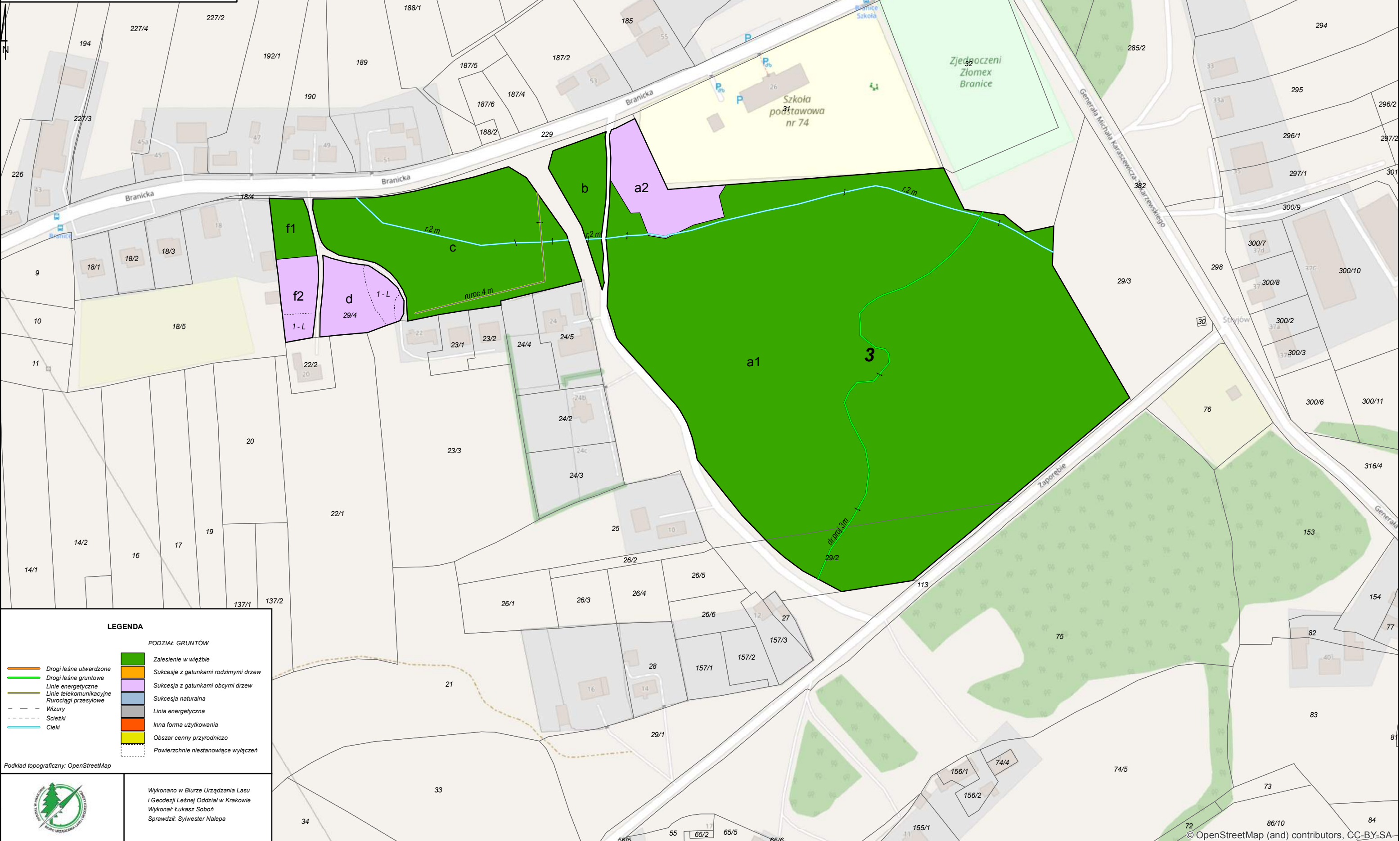
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 3



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



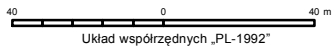
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



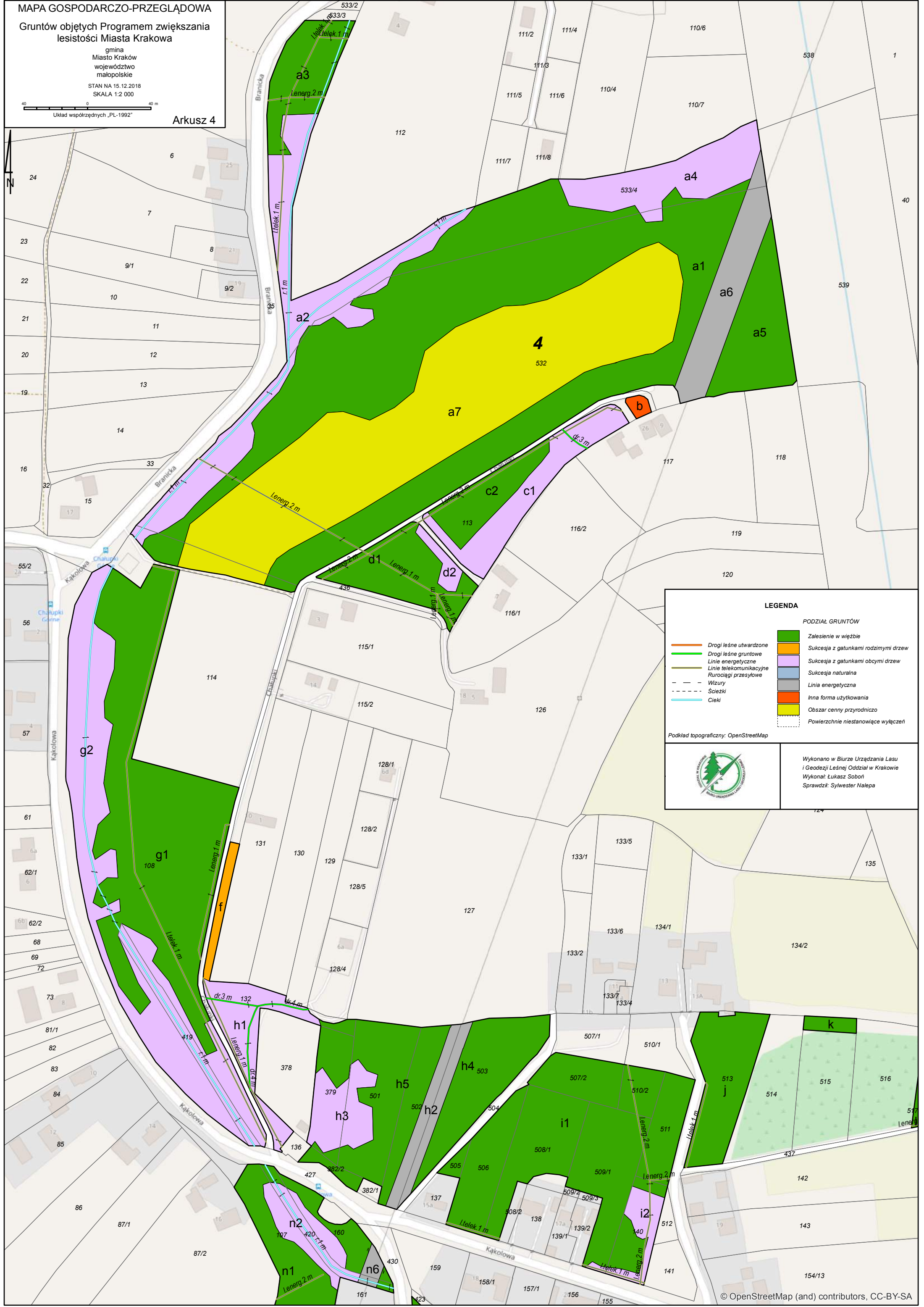
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 4



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Siećki                  |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobór  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

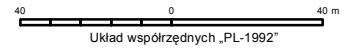


# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

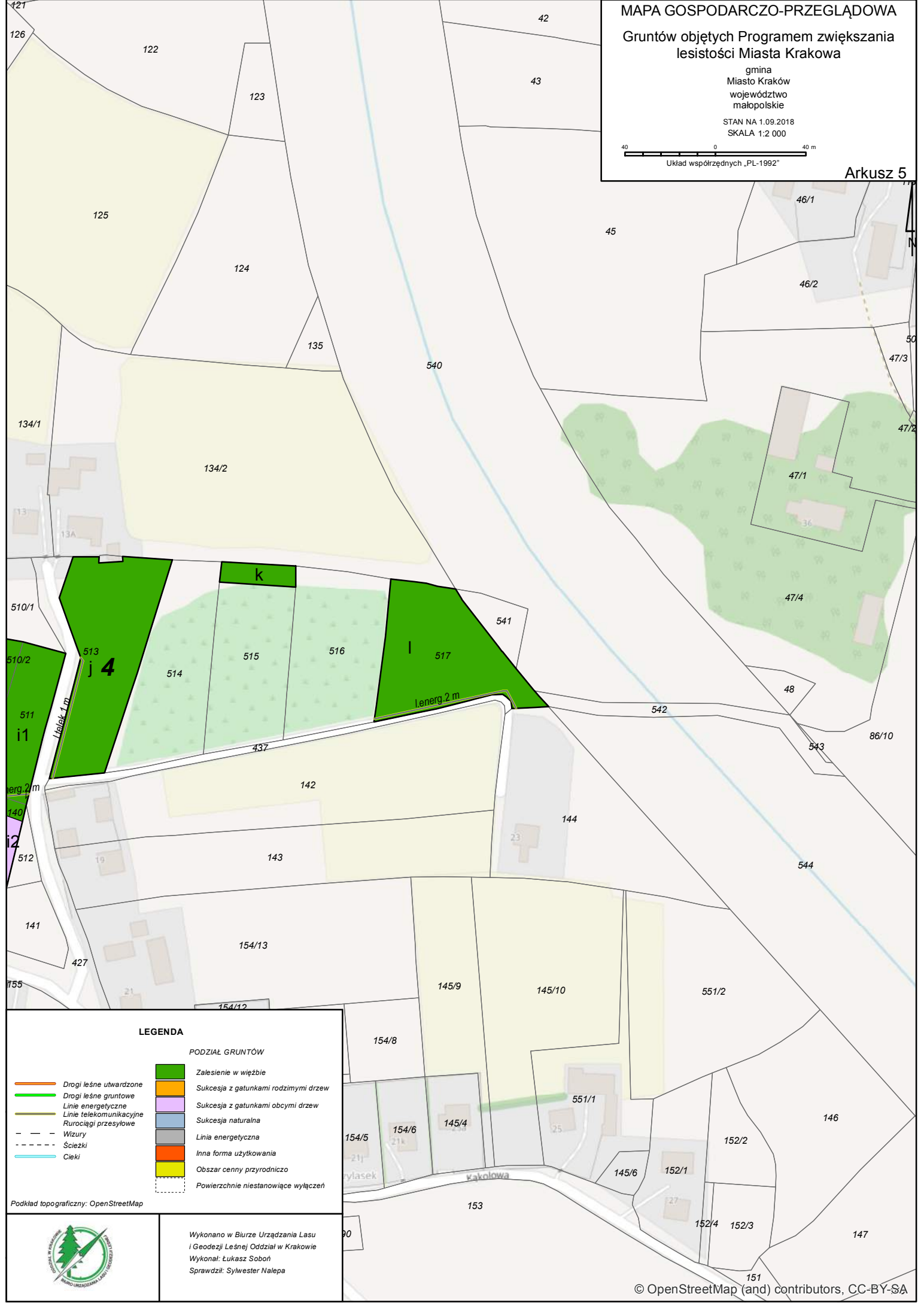
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 5



## LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



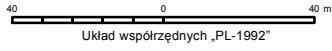
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



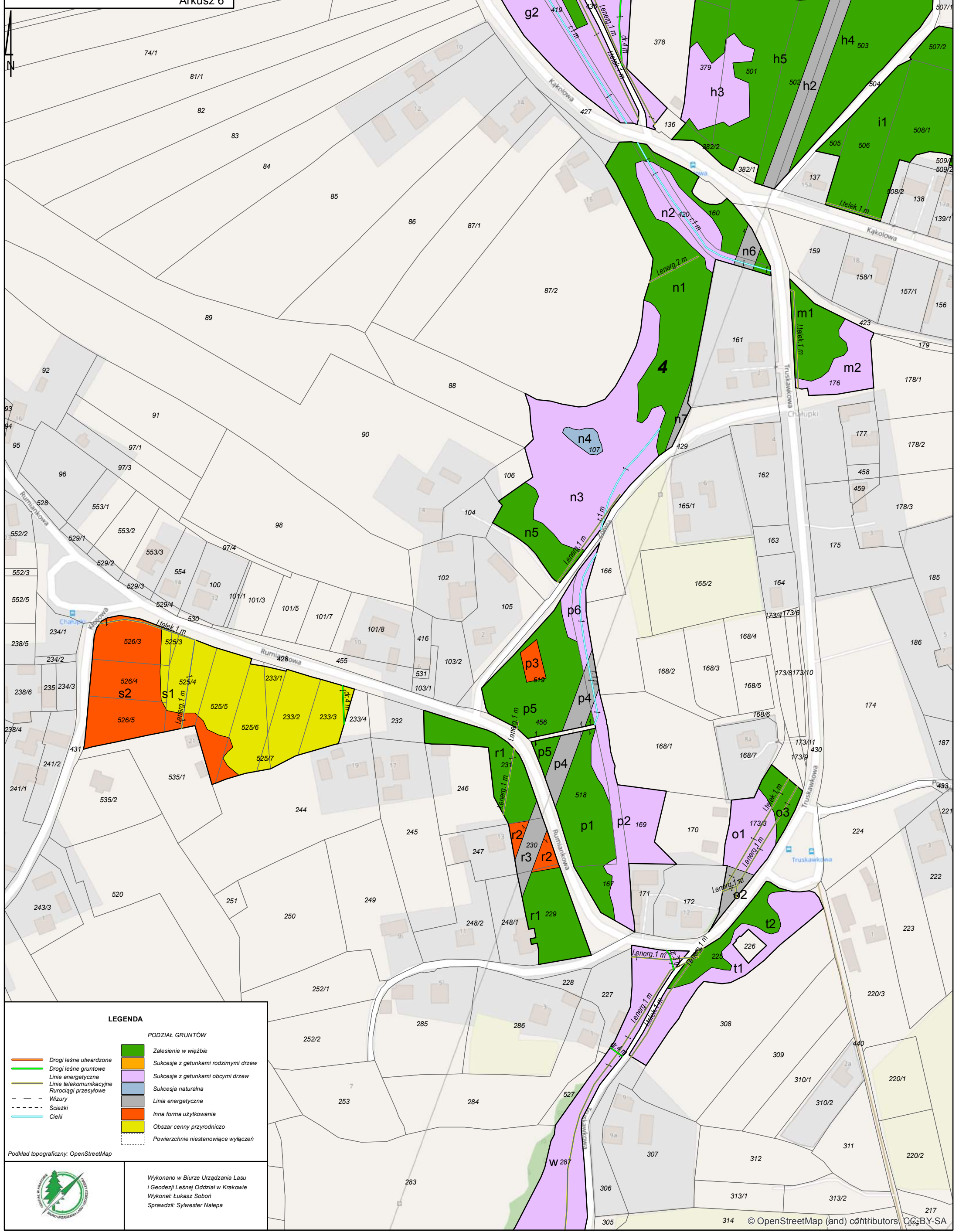
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 6



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Siećki                  |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urzędzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

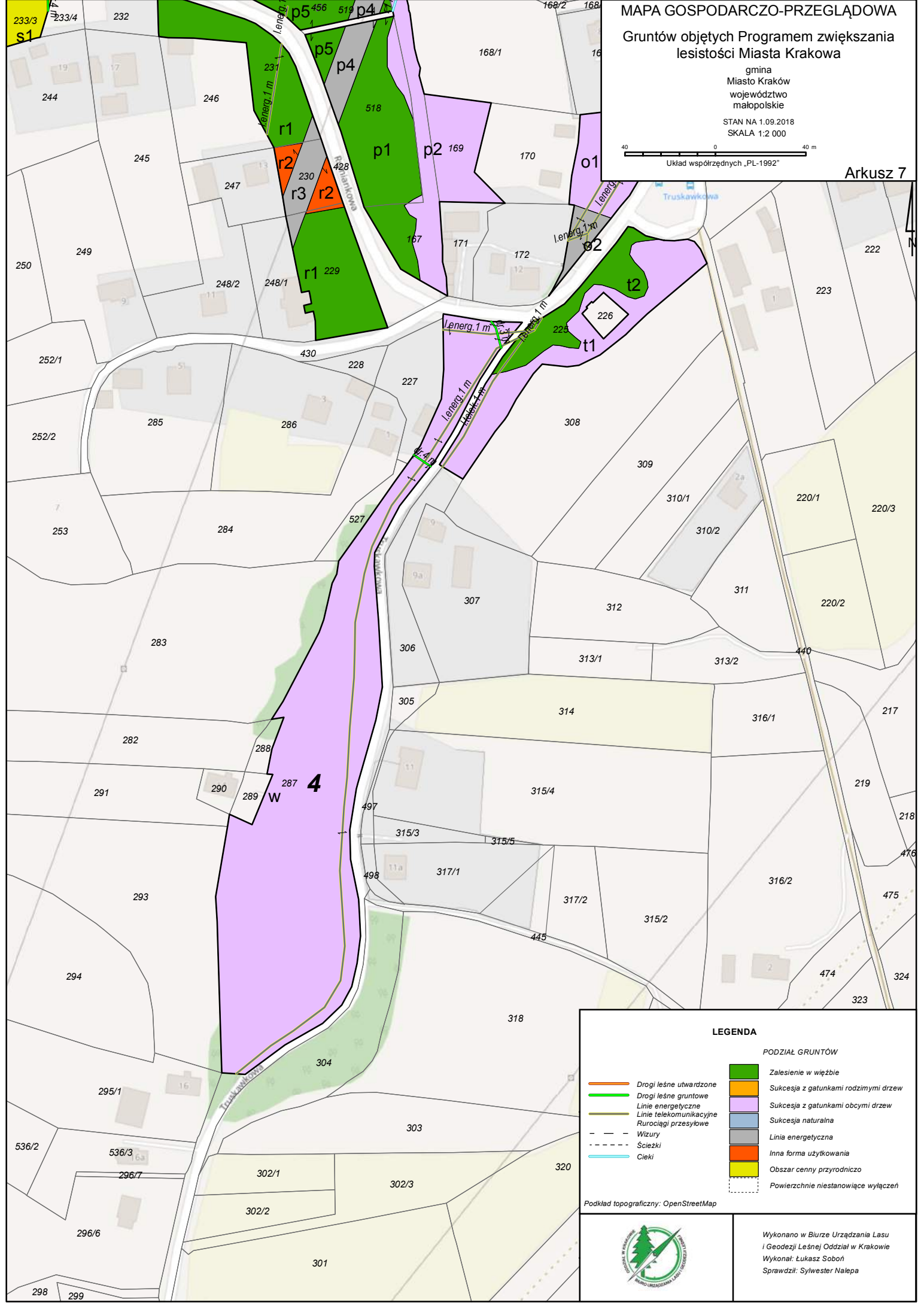
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:2 000

40 0 40 m

Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 7



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

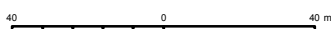


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

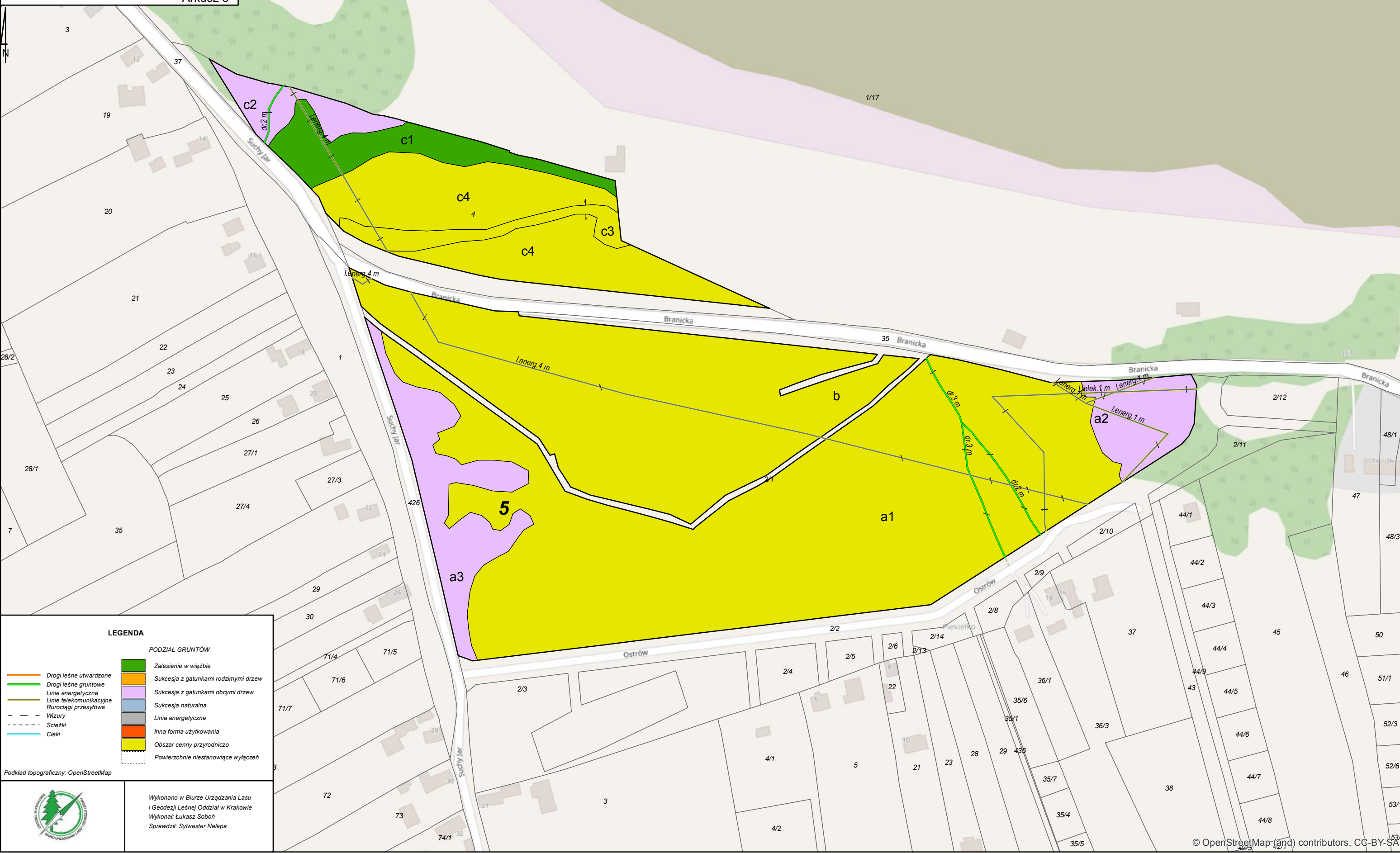
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 8



LEGENDA

LEGENDA		PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobol  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



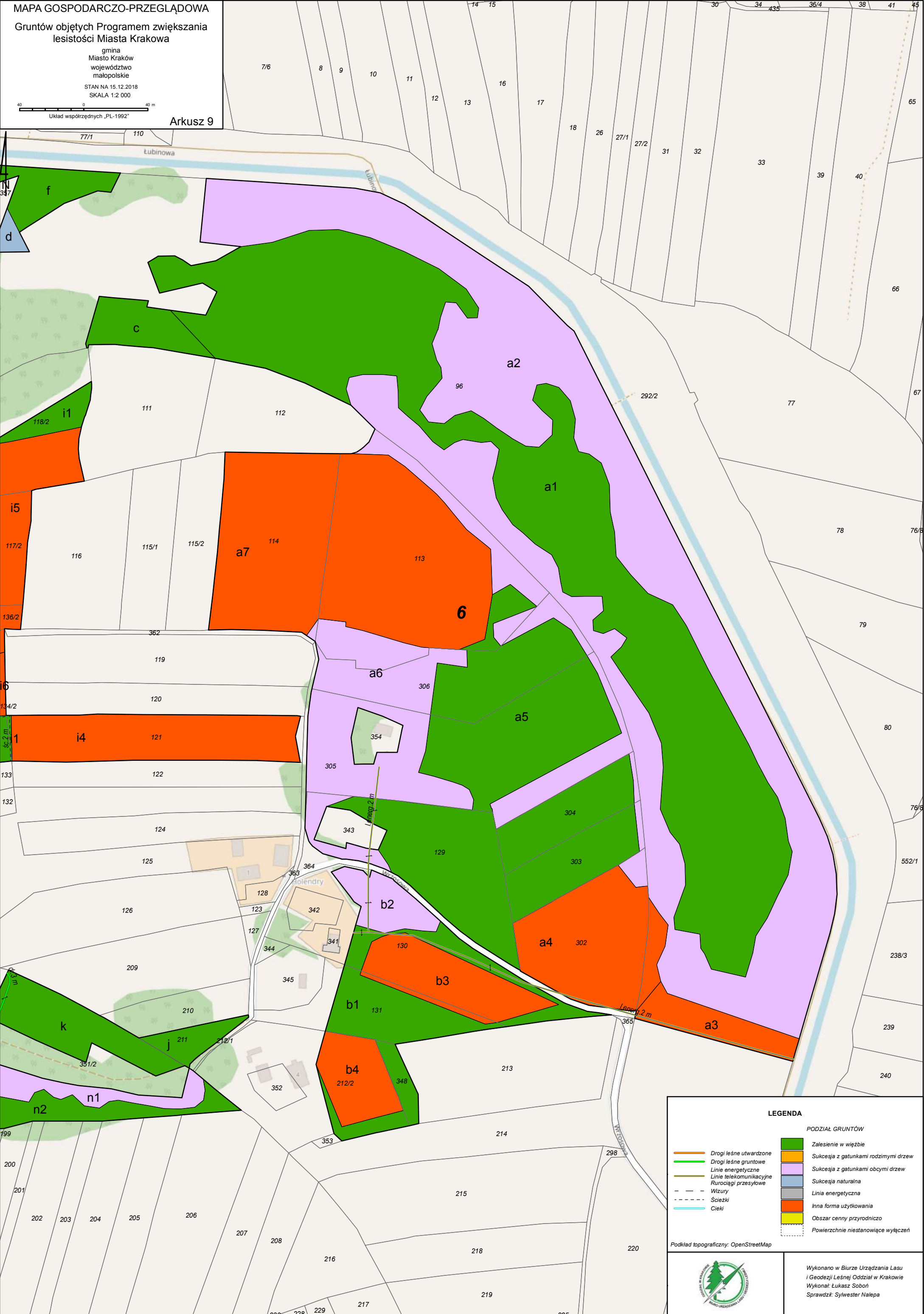
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000

Układ współrzędnych „PL-1992”


Arkusz 9



**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



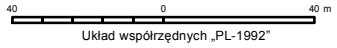
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



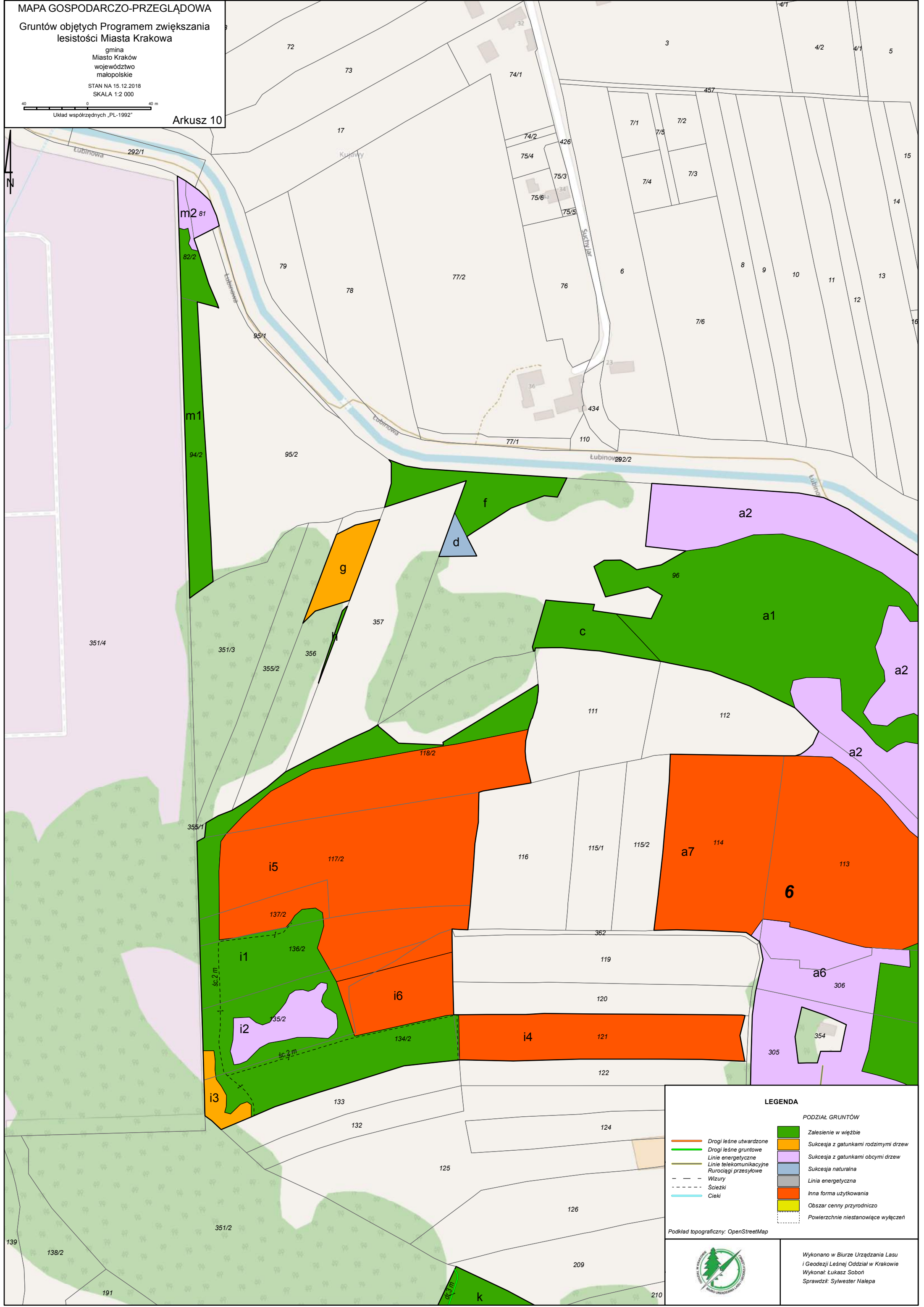
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 10



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

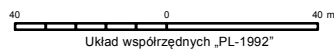


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 11



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW			
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urzędzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

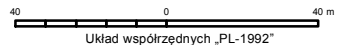


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

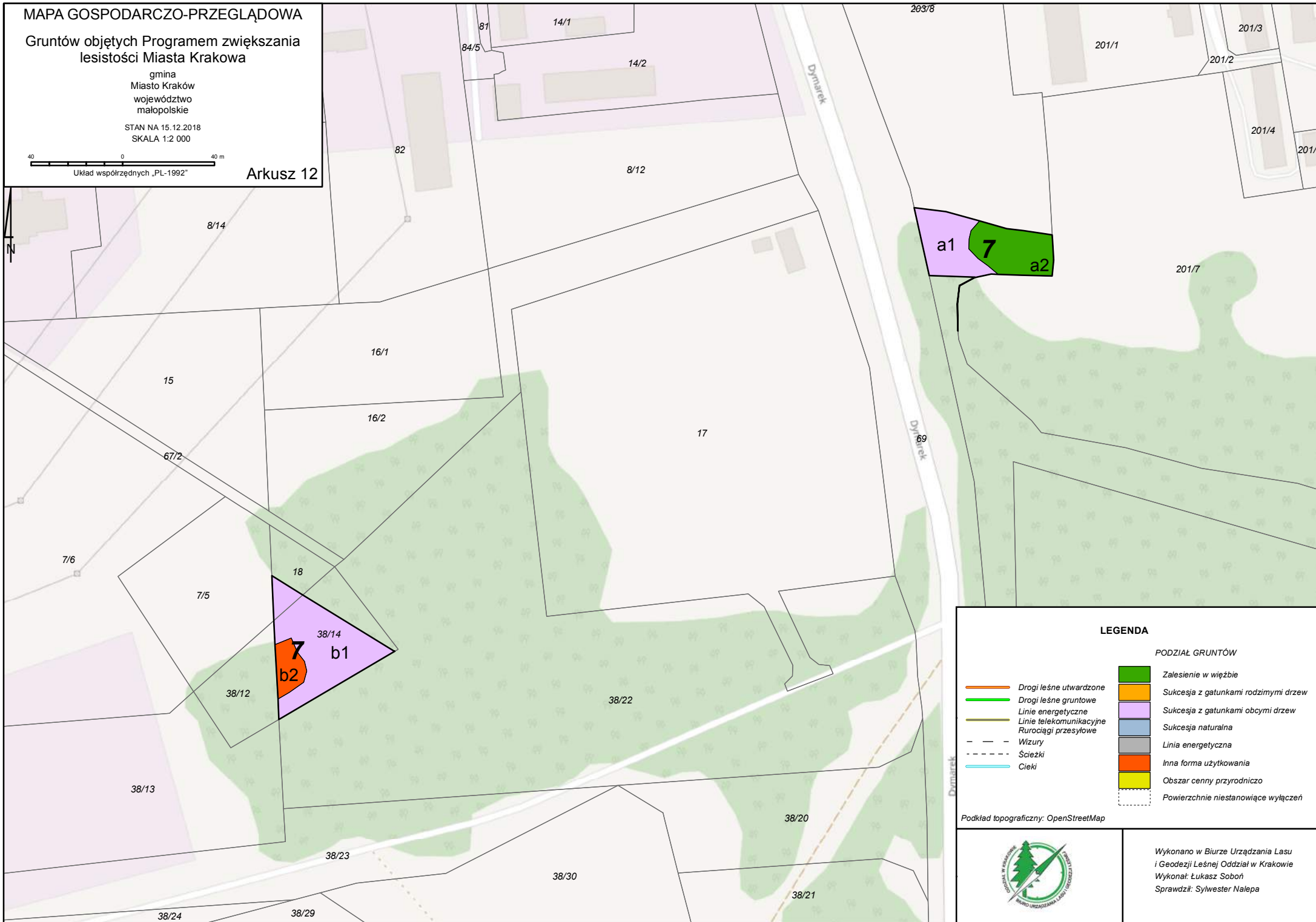
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 12



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



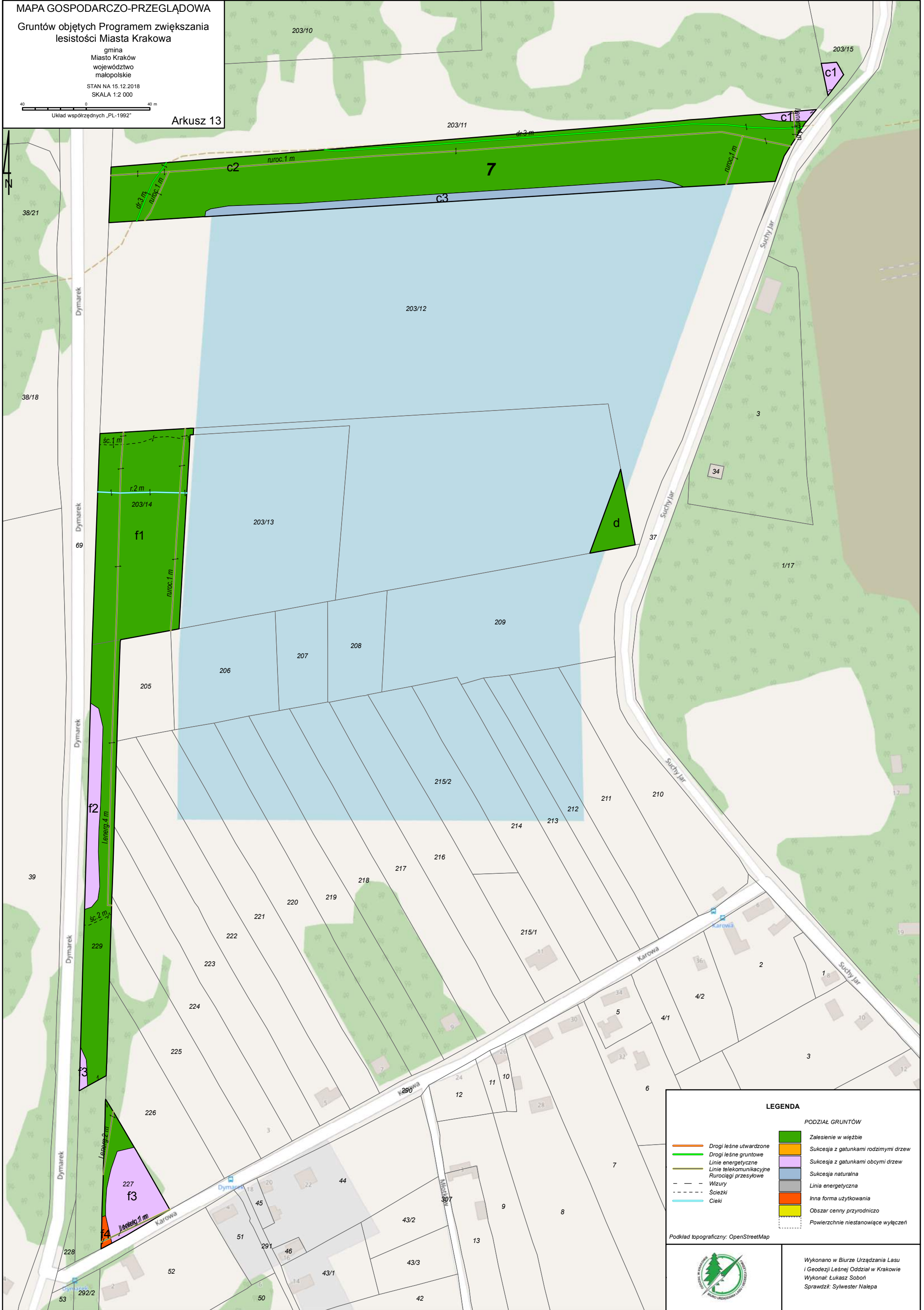
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000

40 0 40 m  
Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 13



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



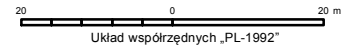
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

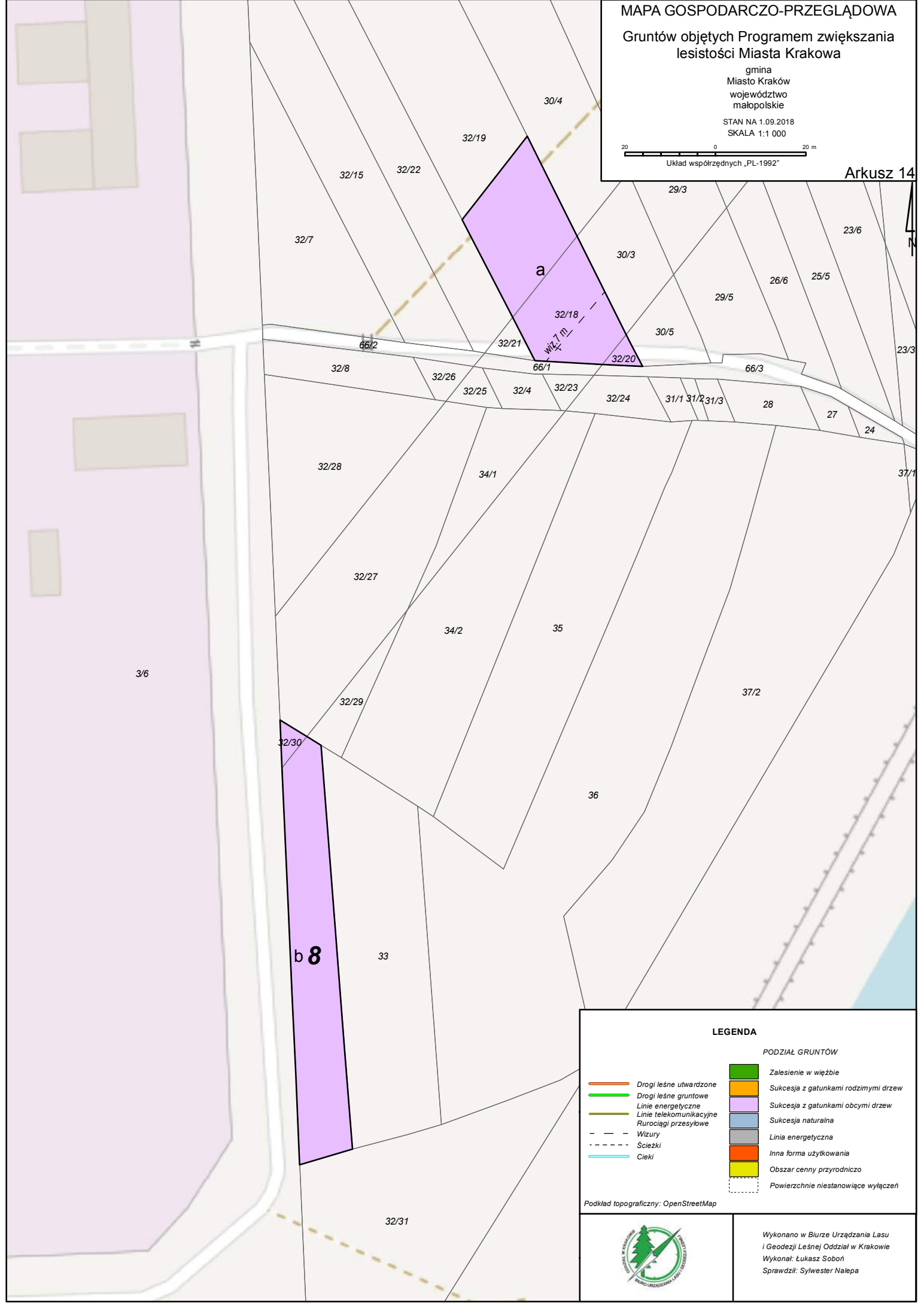
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 14



LEGENDA

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



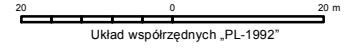
103/1 103/2

# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

## Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 15

Jerzego Giedroycia

64/41

S7

64/4

68/2

68/1

64/29

64/30

69

C 64/31 8

70

71

72

S7

76/14

76/17

### LEGENDA

#### PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



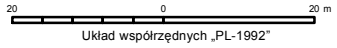
Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

76/18

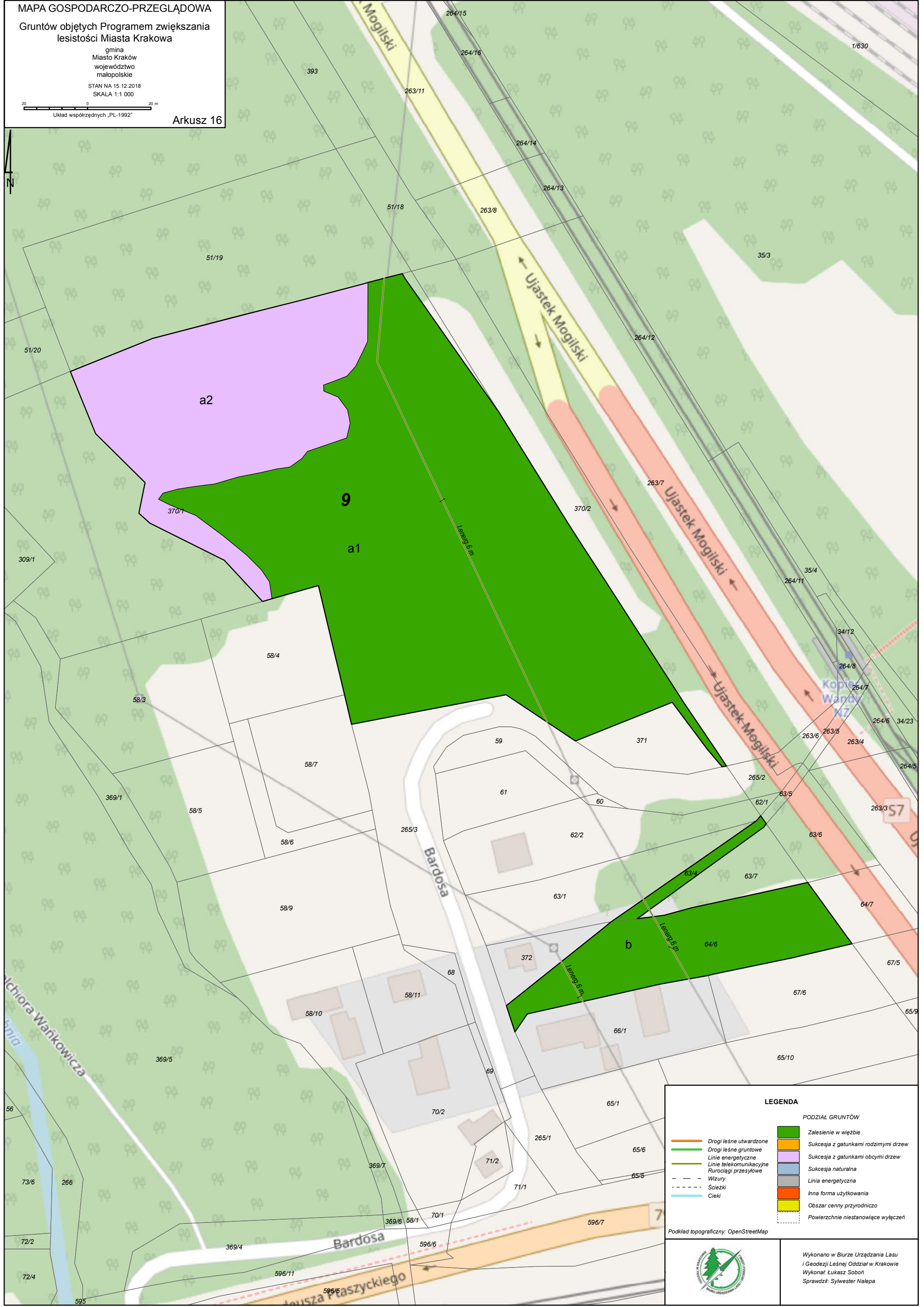
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000




Arkusz 16



**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

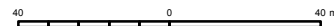


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

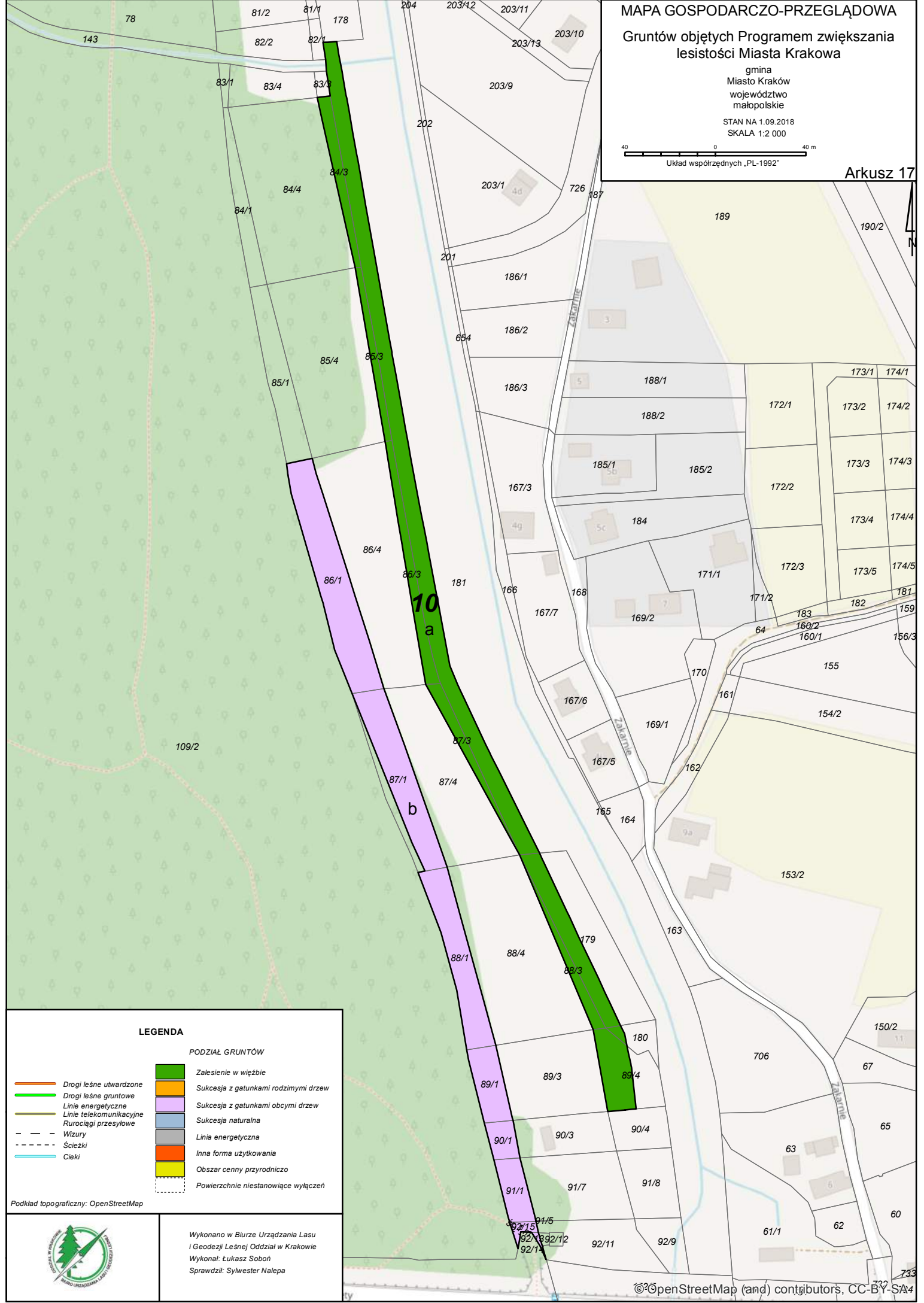
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:2 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 17



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



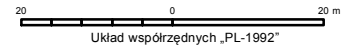
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

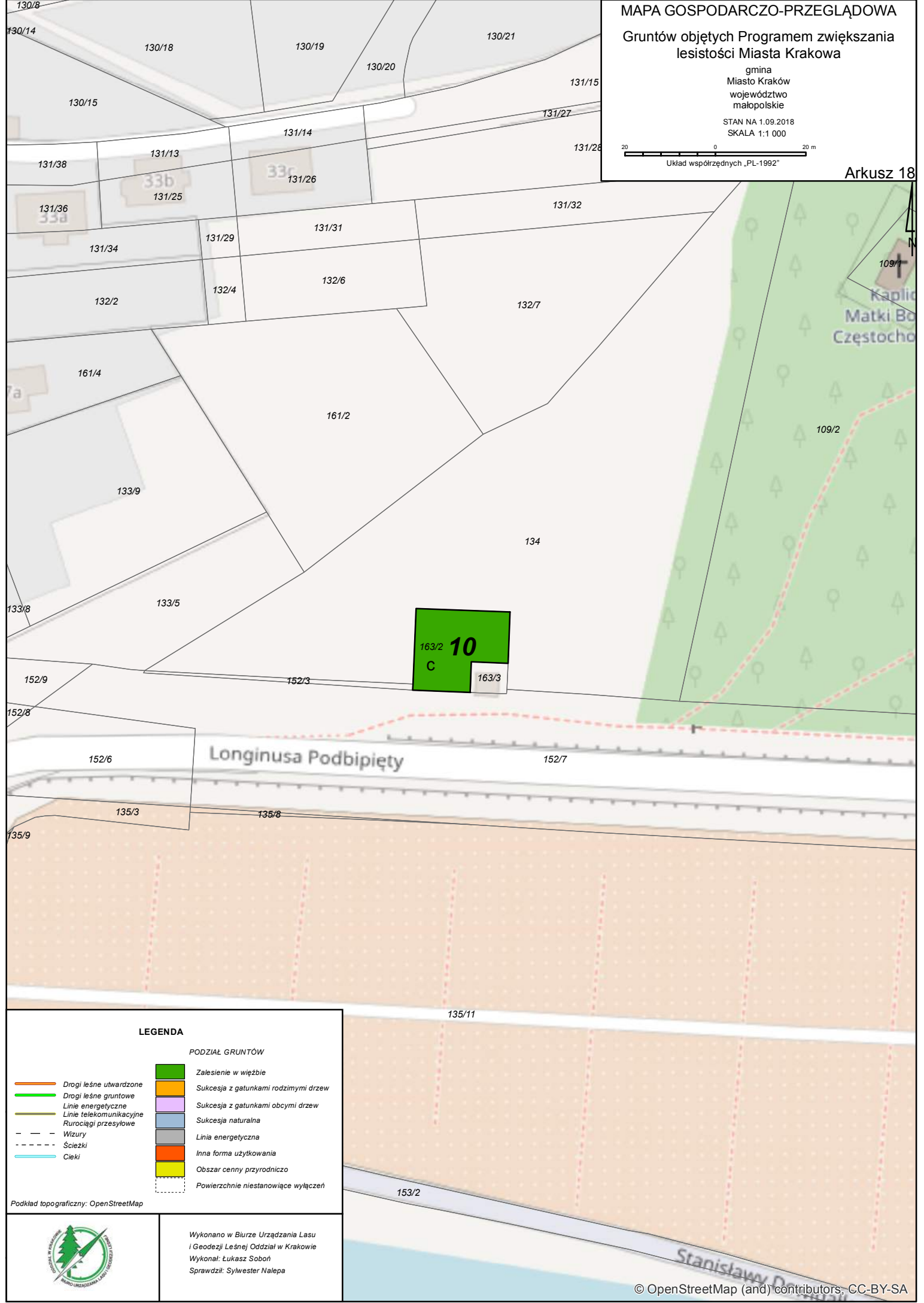
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 18



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

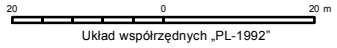


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

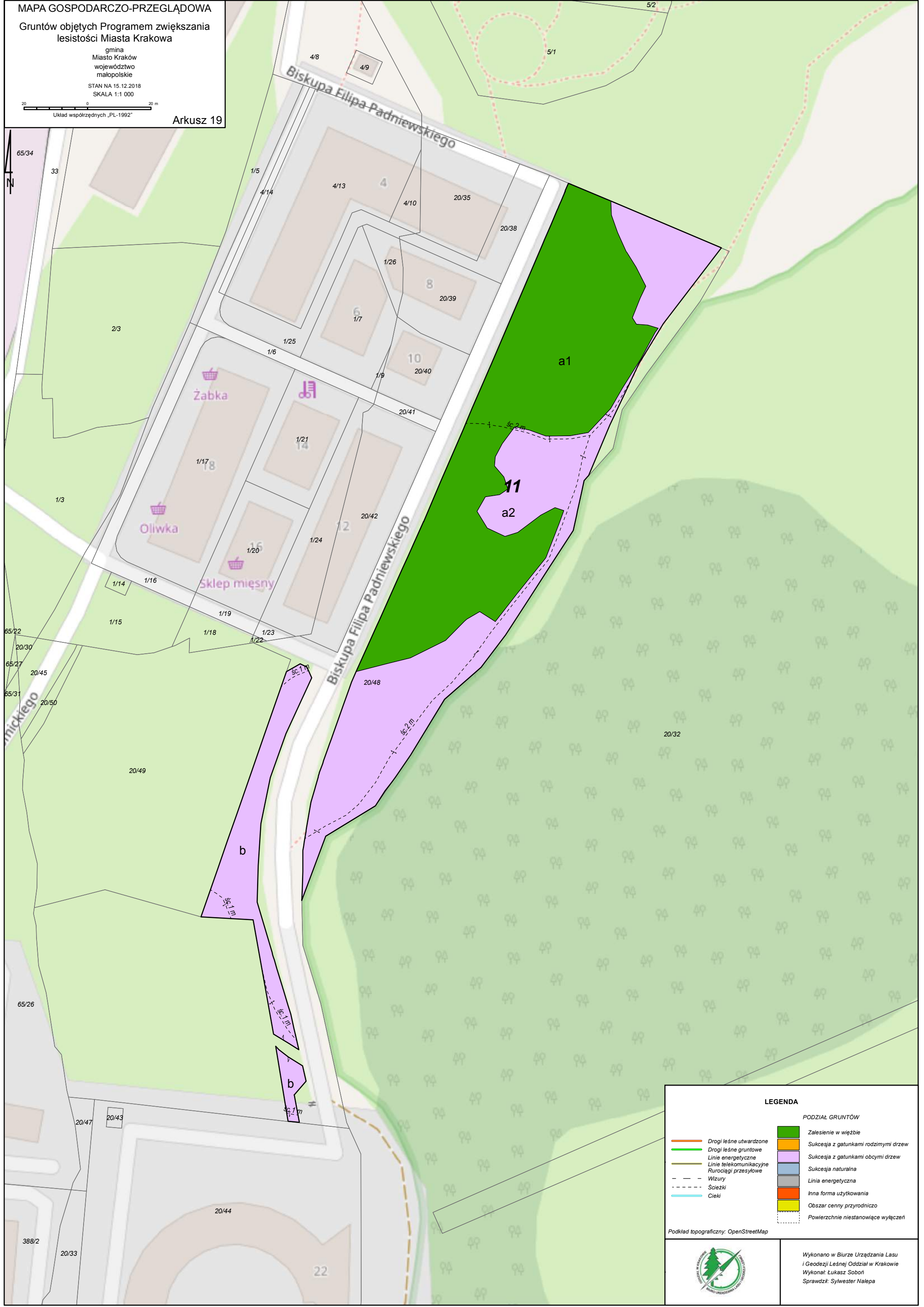
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 19



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



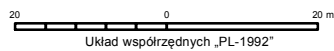
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

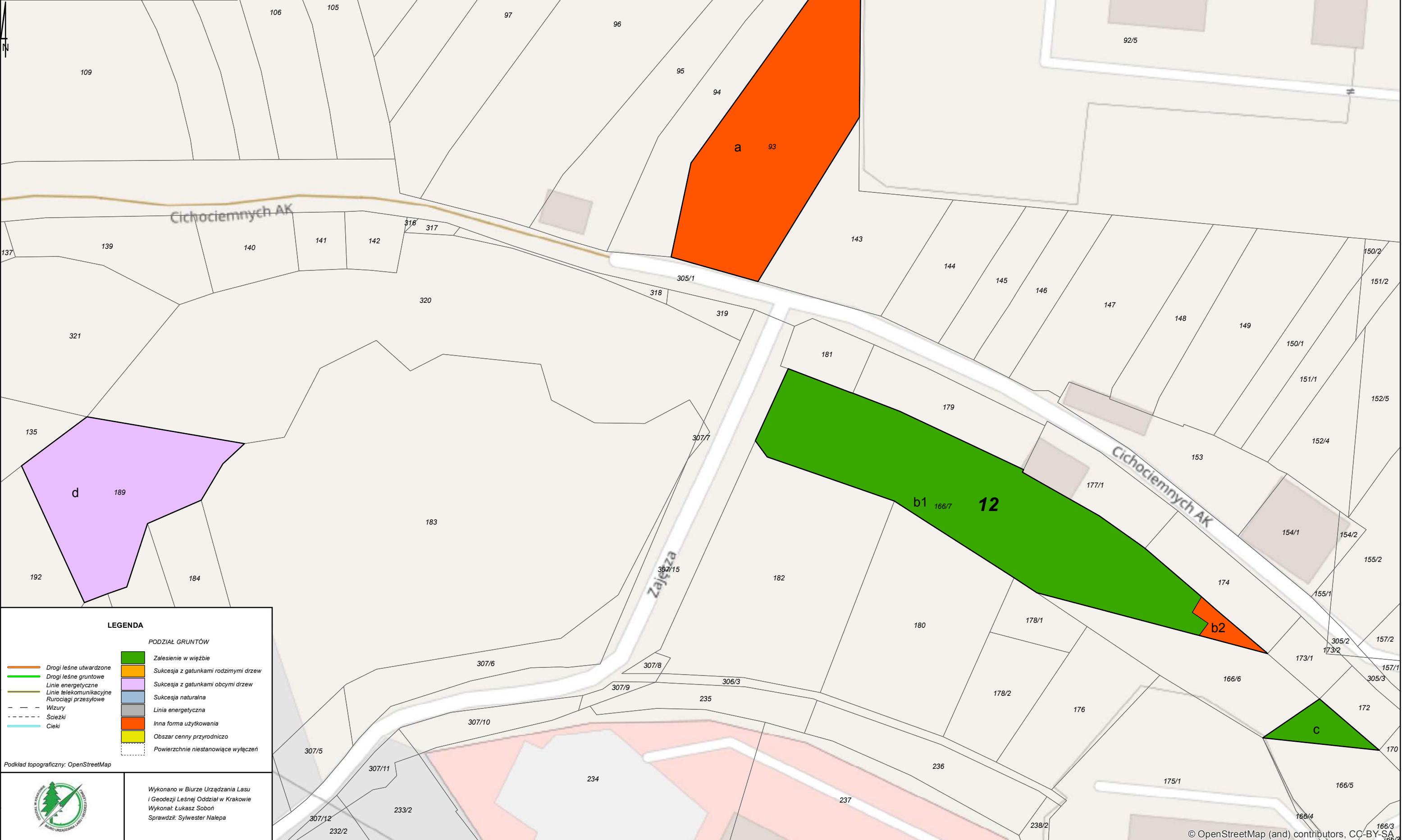
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 20



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



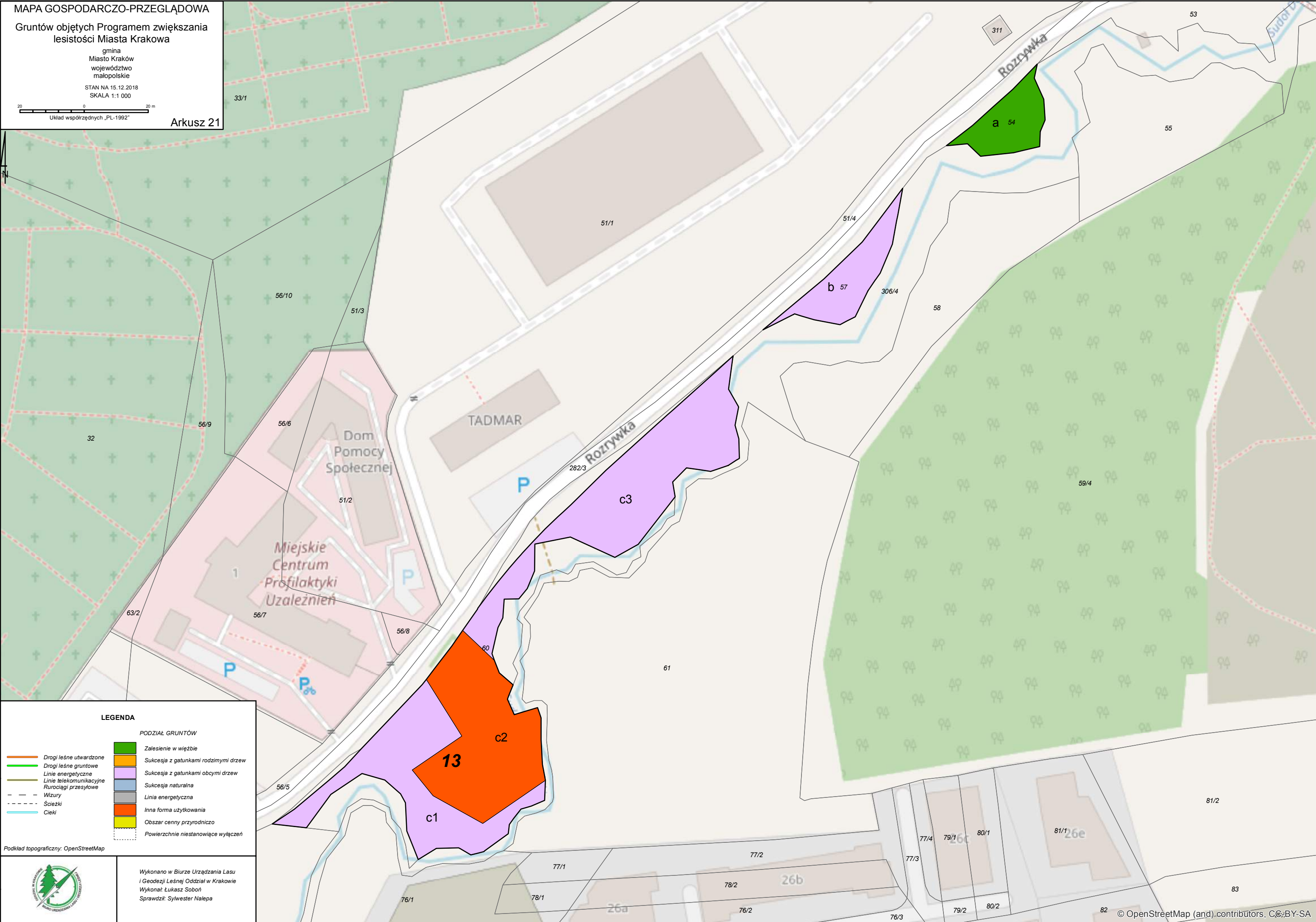
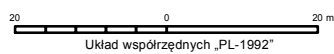
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000

Arkusz 21



LEGENDA

LEGENDA		PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soból  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

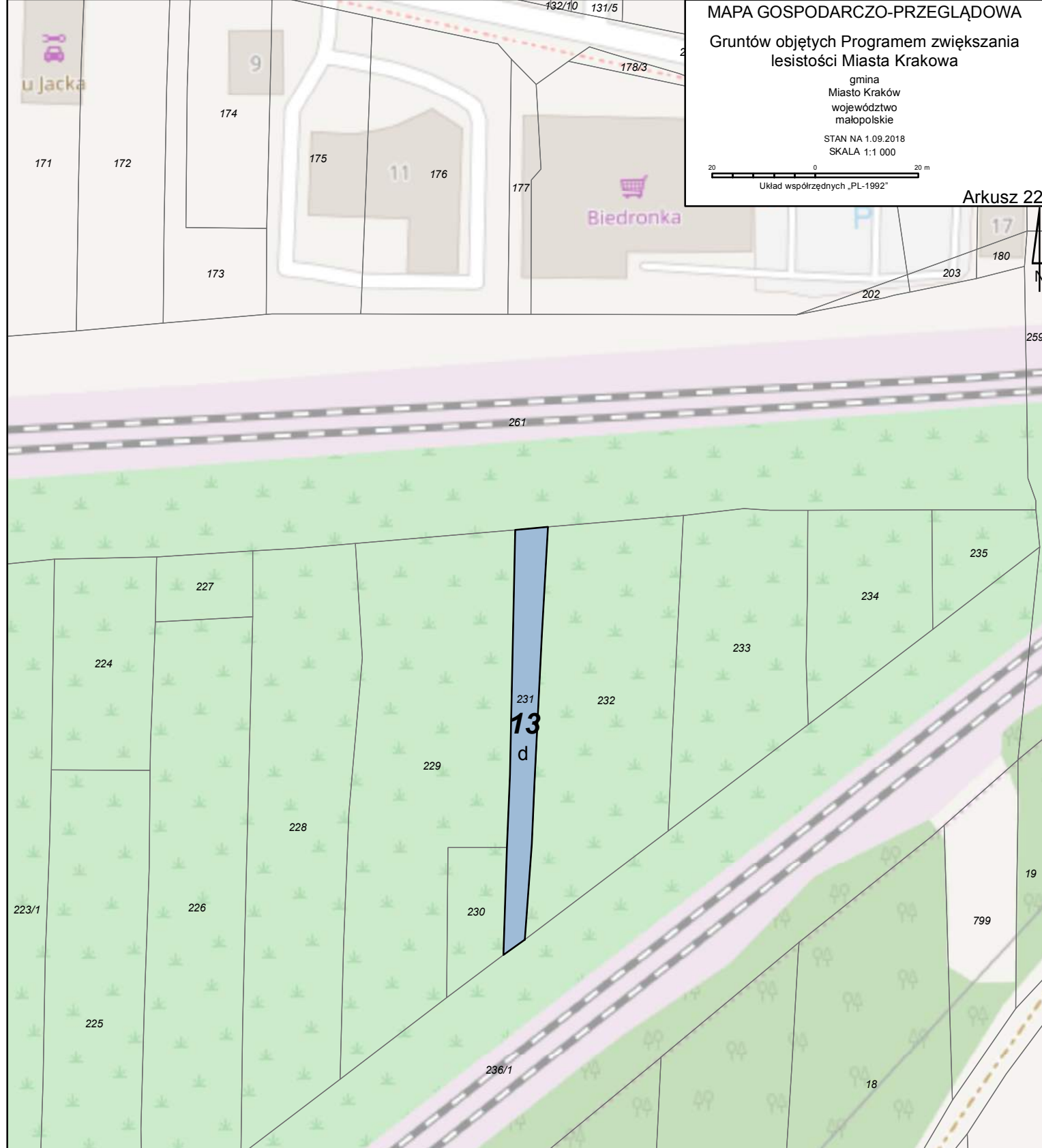
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000

0 20 m

Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 22



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- - - Wizury
- - - Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

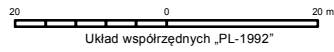


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

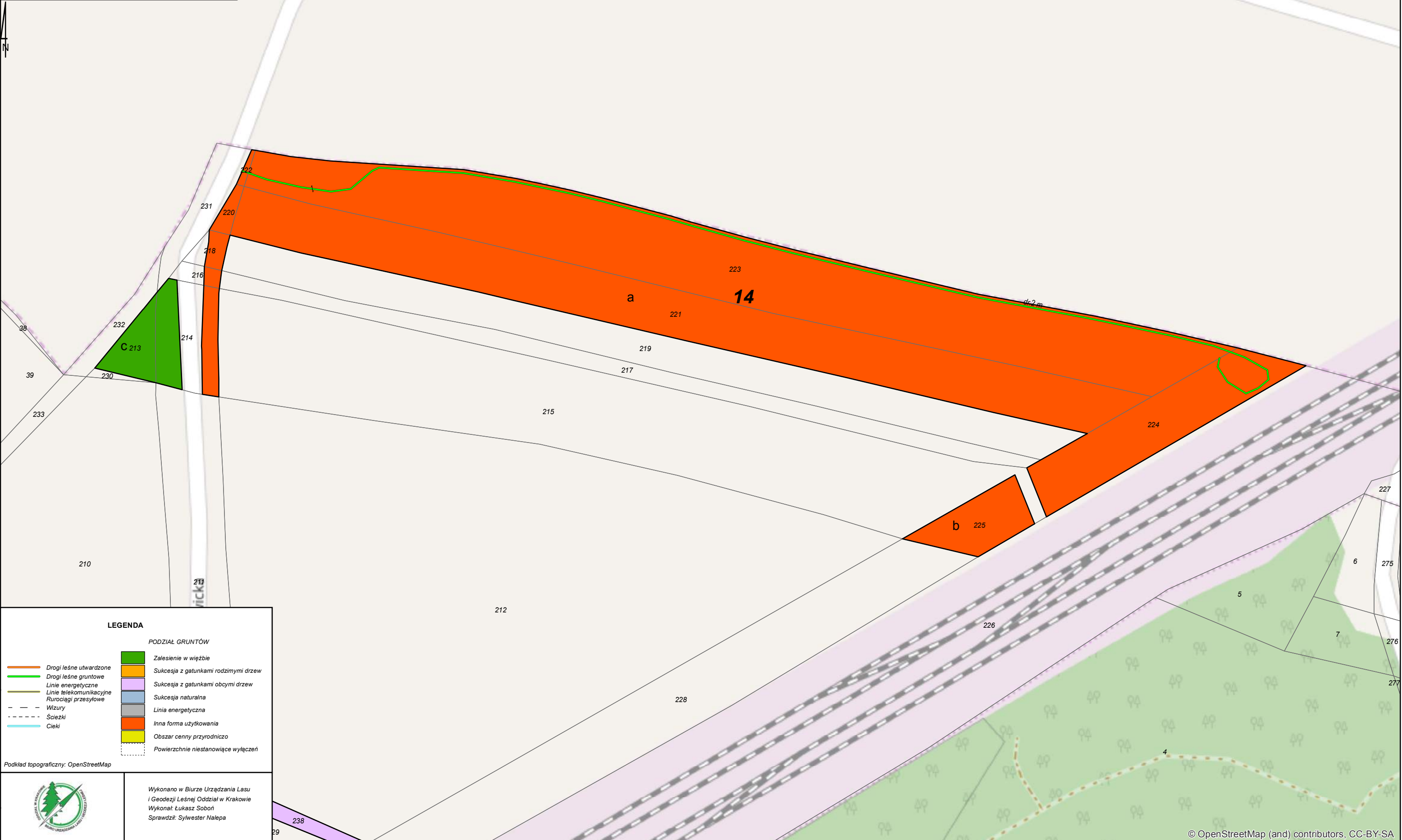
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 23



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



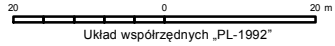
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

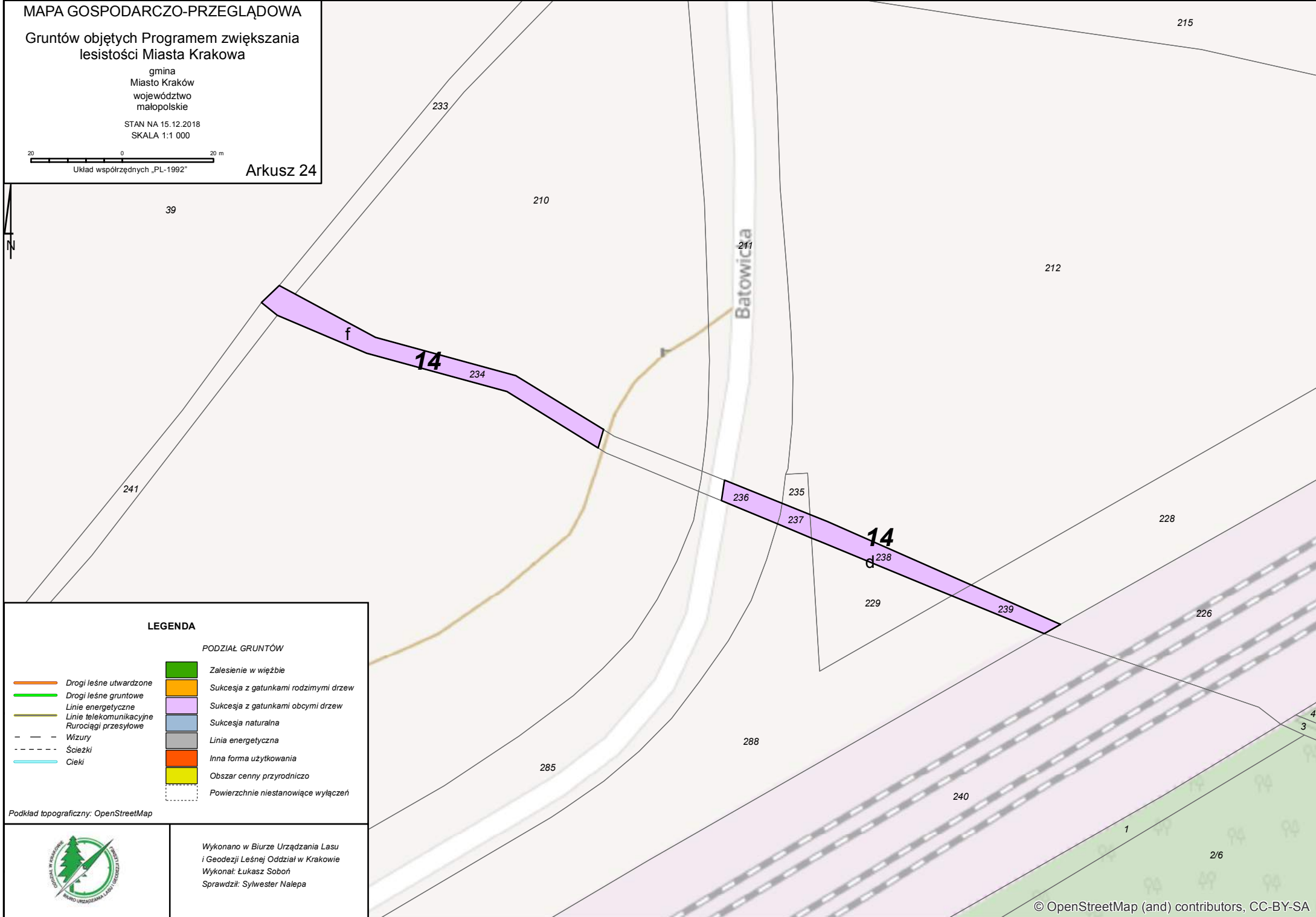
## Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 24



### LEGENDA

#### PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urzędzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

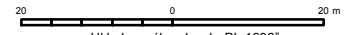


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

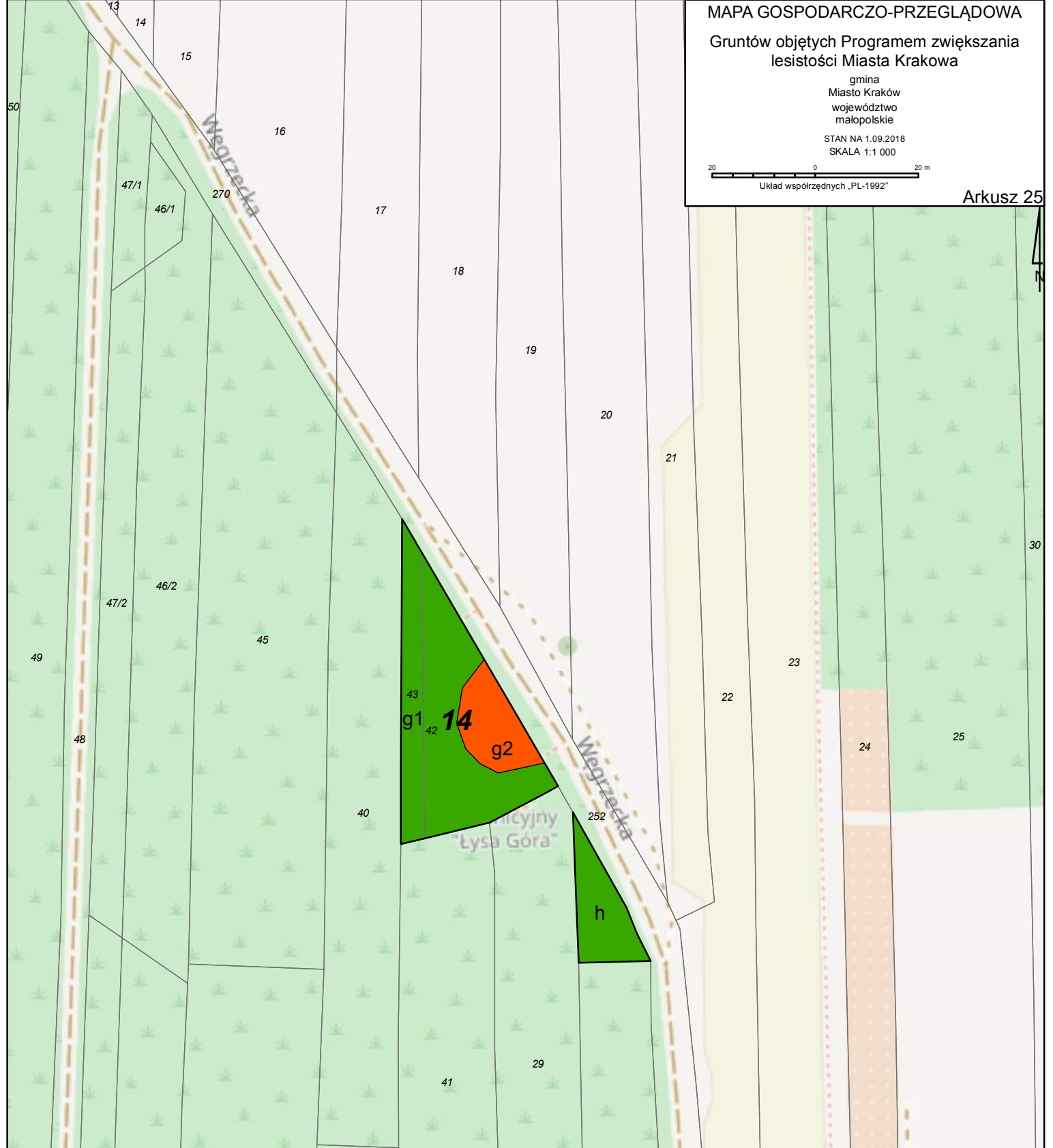
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 25



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



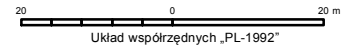
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

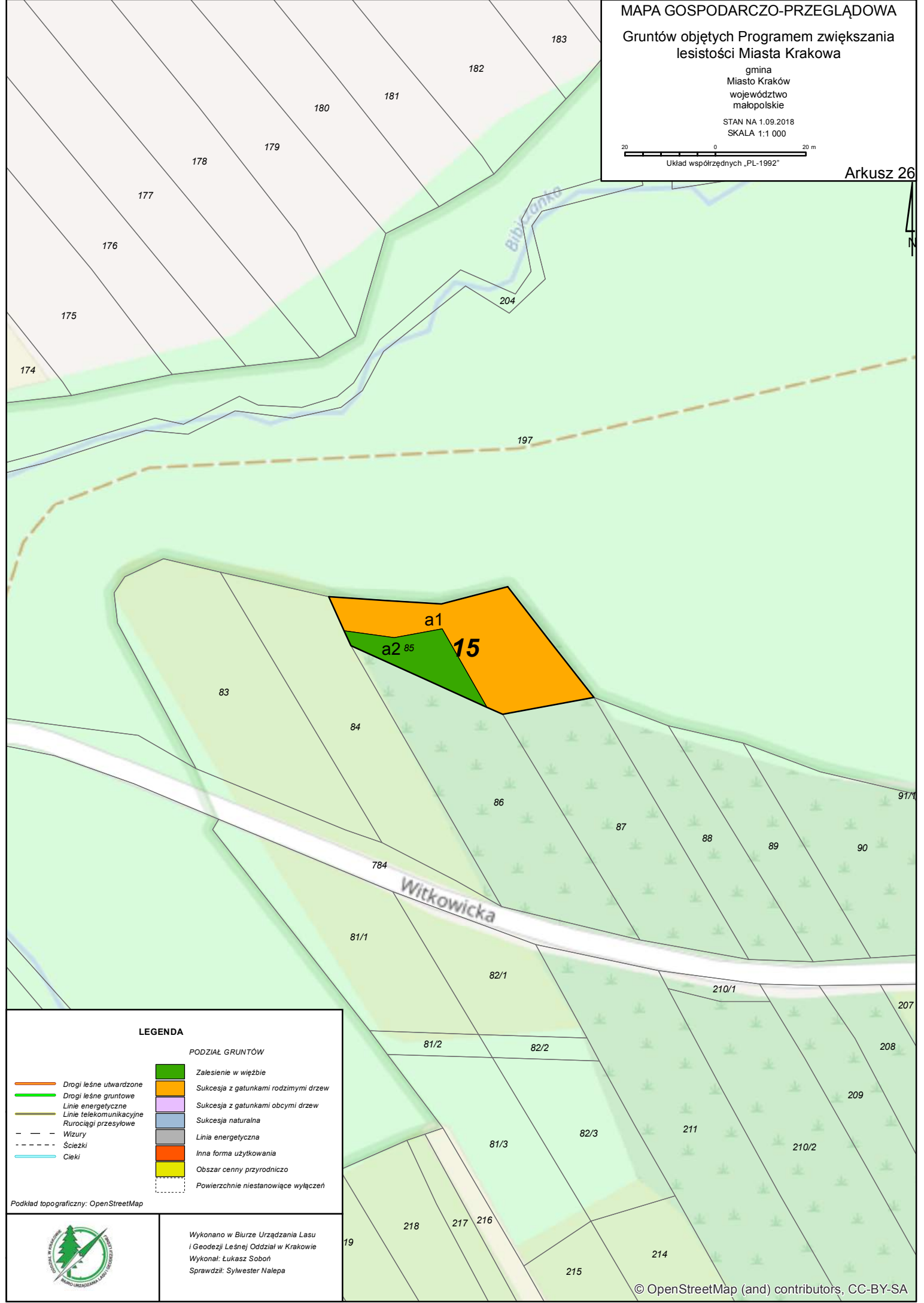
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 26



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowicę wyłączeń   |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

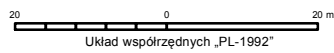


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusze 27



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Siećki                  |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



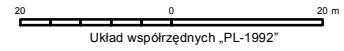
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

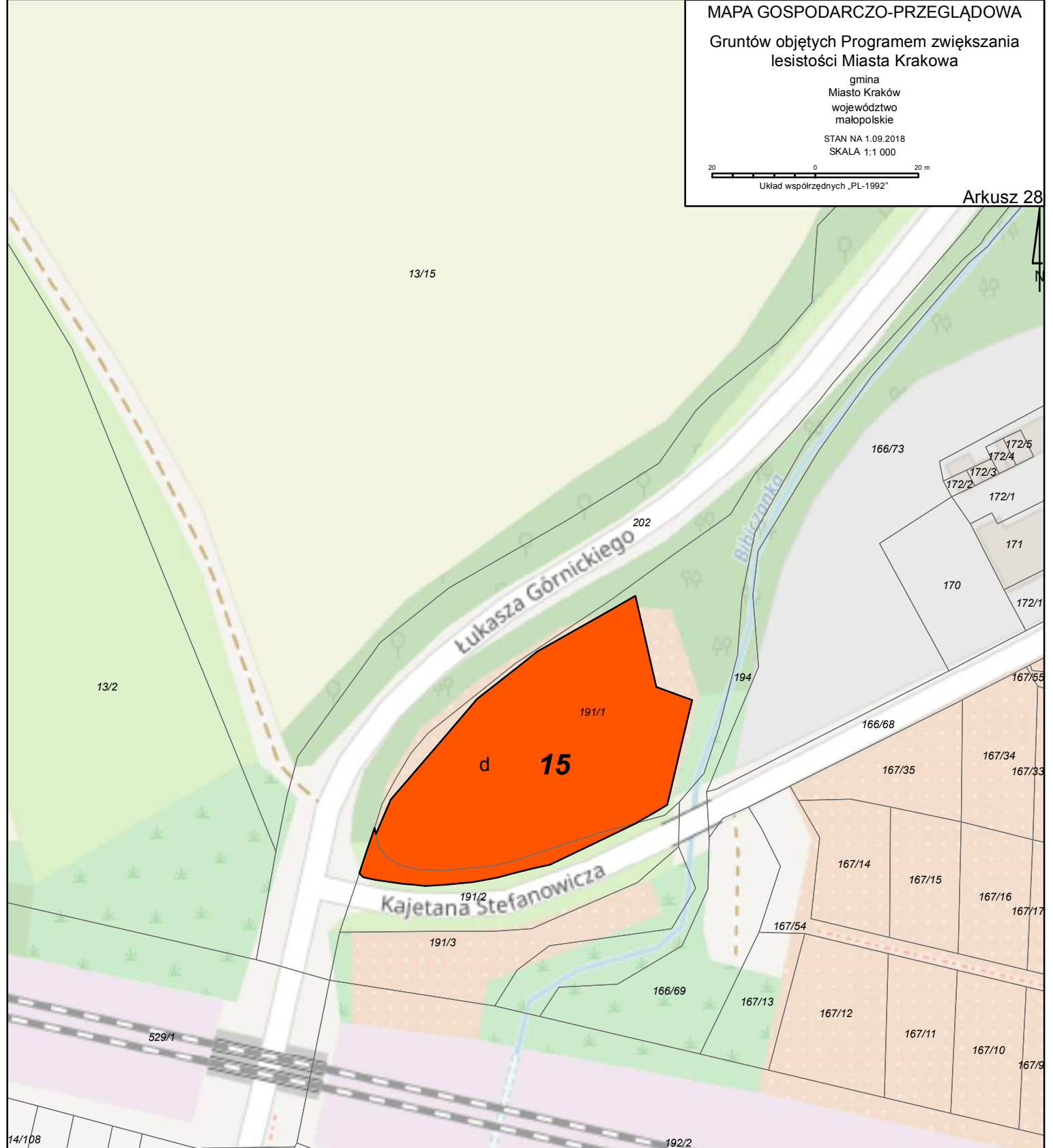
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 28



## LEGENDA

### PODZIAŁ GRUNTÓW

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Lukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

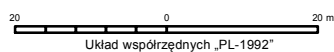


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

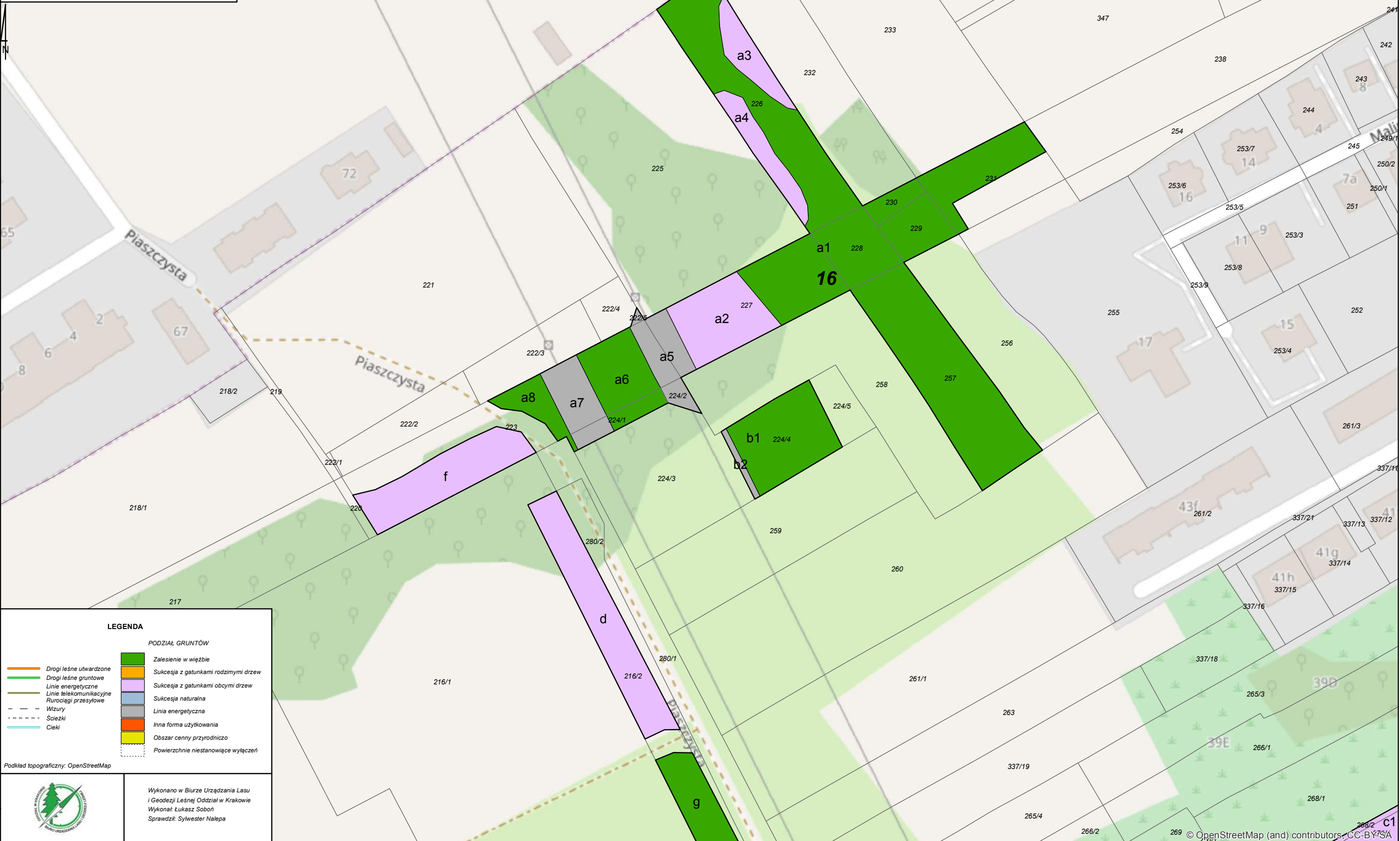
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 29



LEGENDA

LEGENDA		PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Siećki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



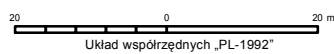
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



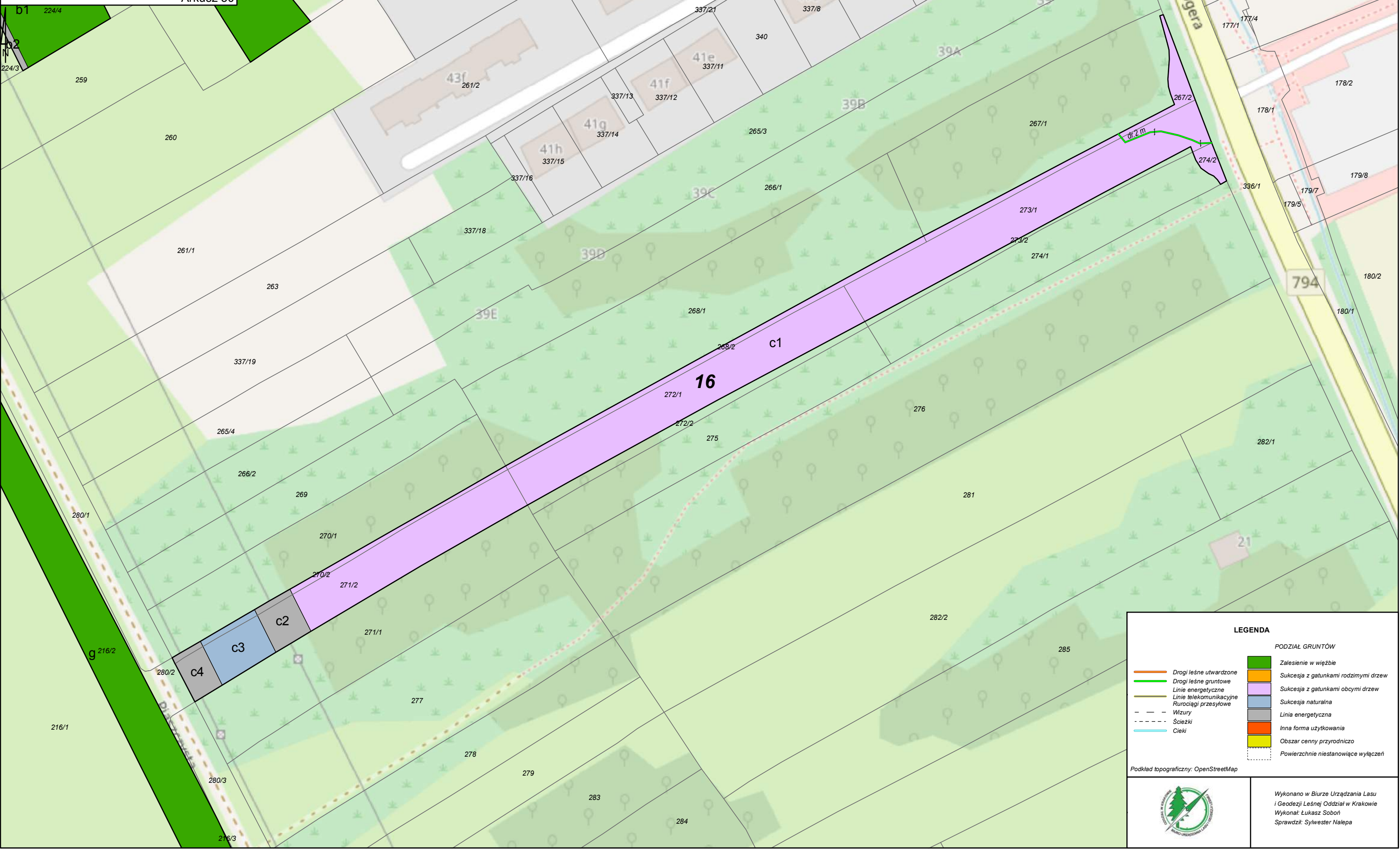
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000




Arkusz 30



**LEGENDA**

PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

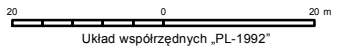


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

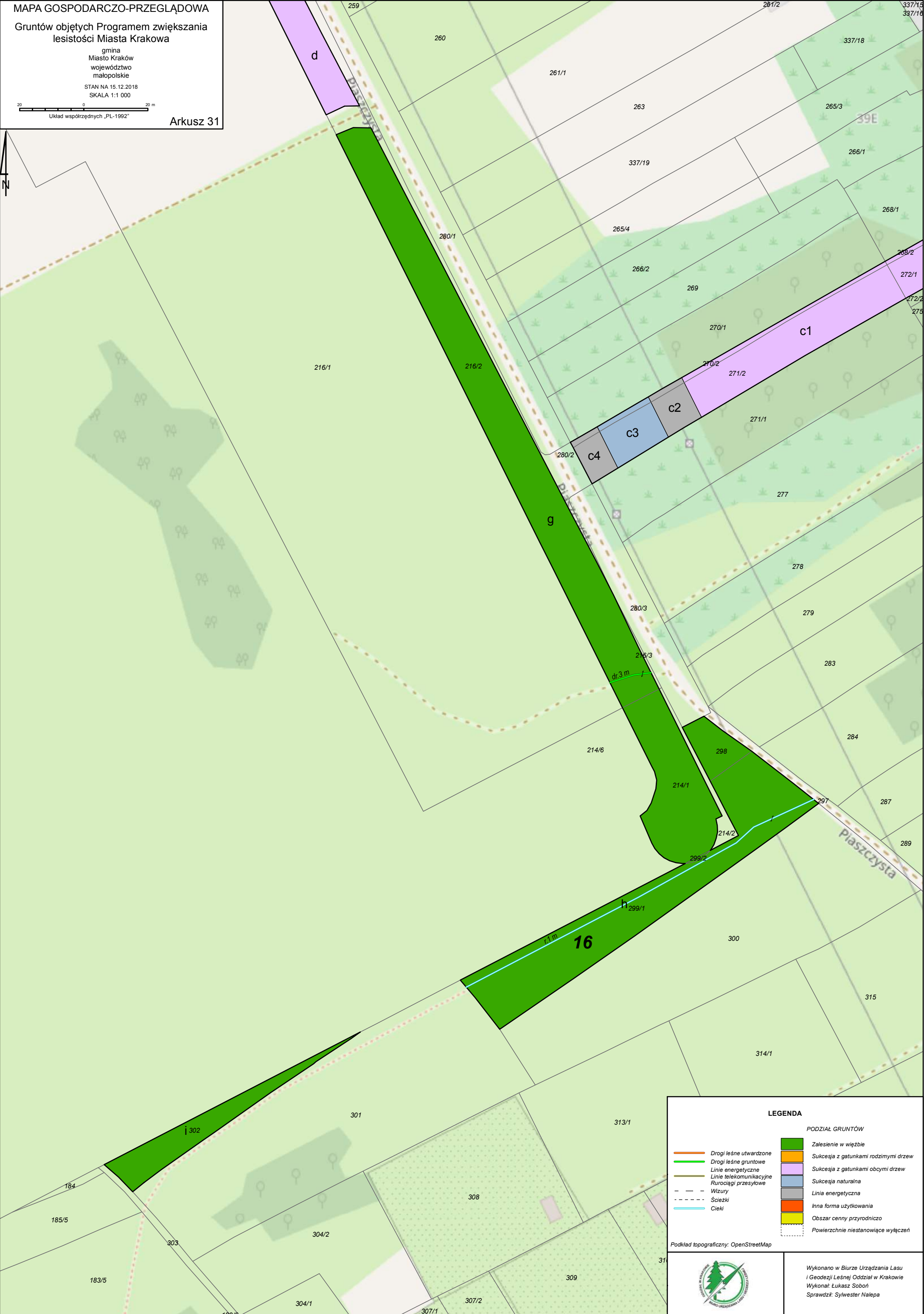
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 31



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap

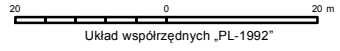


Wykonano w Biurze Urzędzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

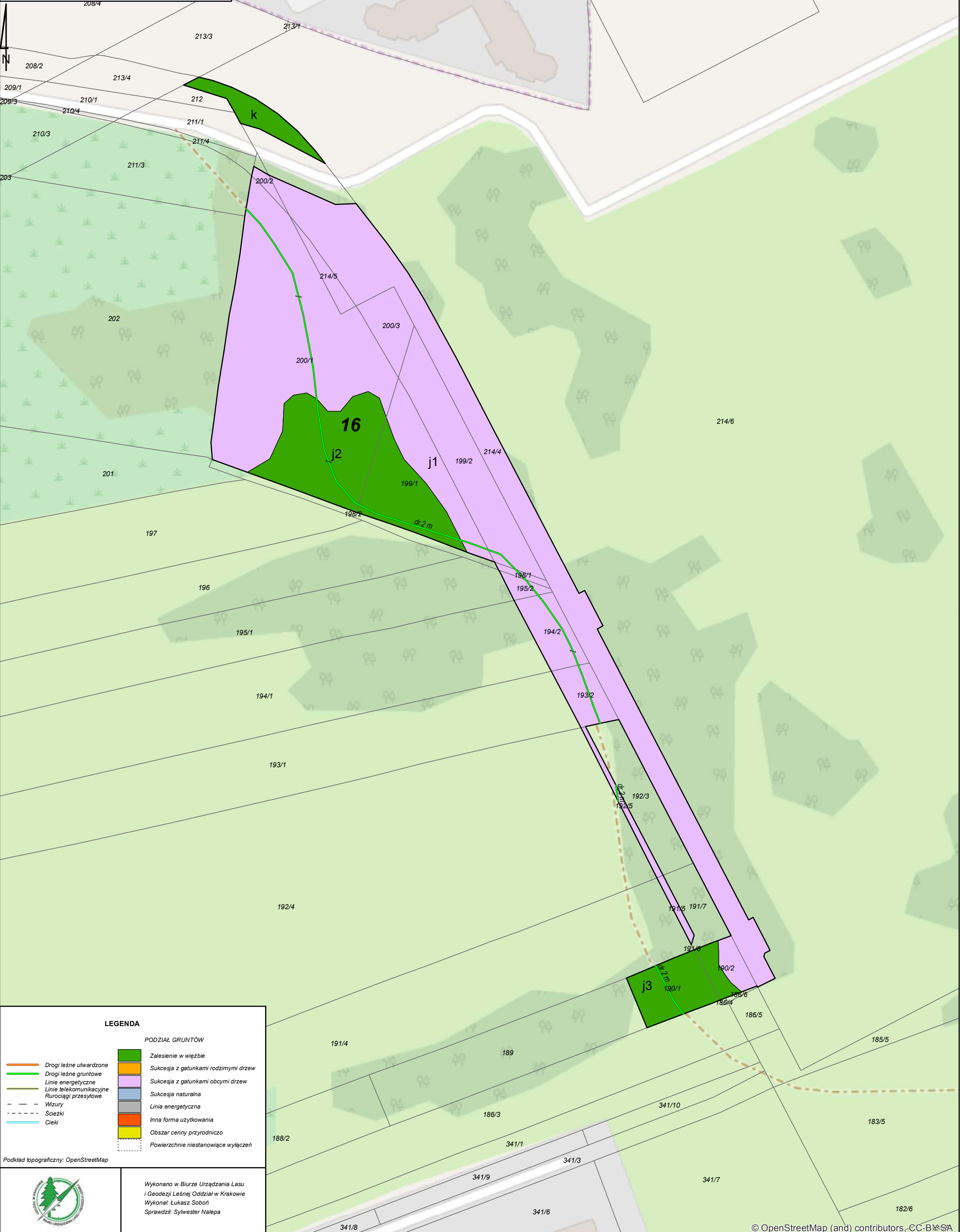
MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusze 32



LEGENDA

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Siećki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

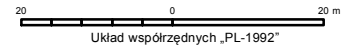


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

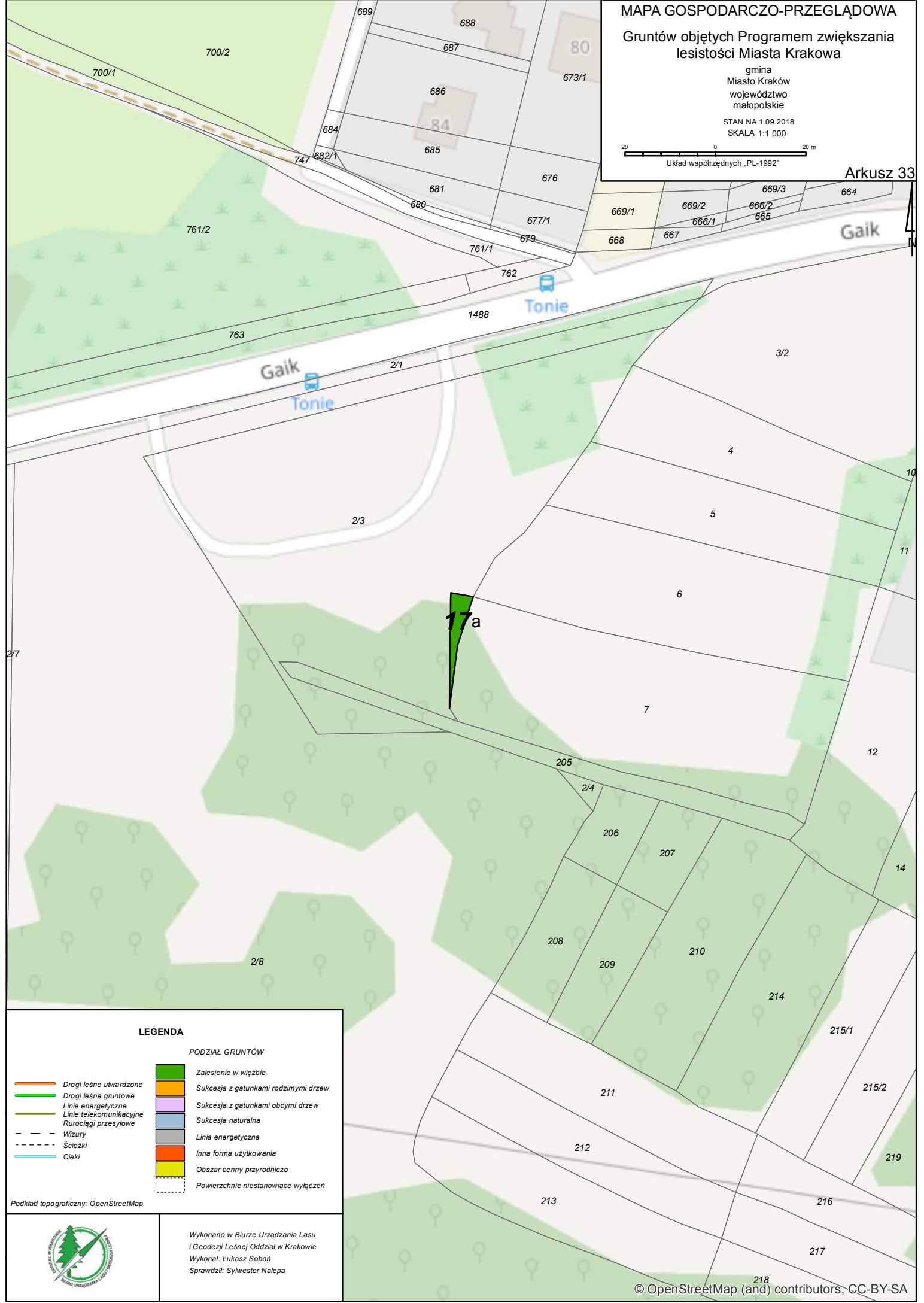
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 33



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



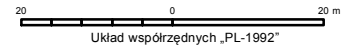
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

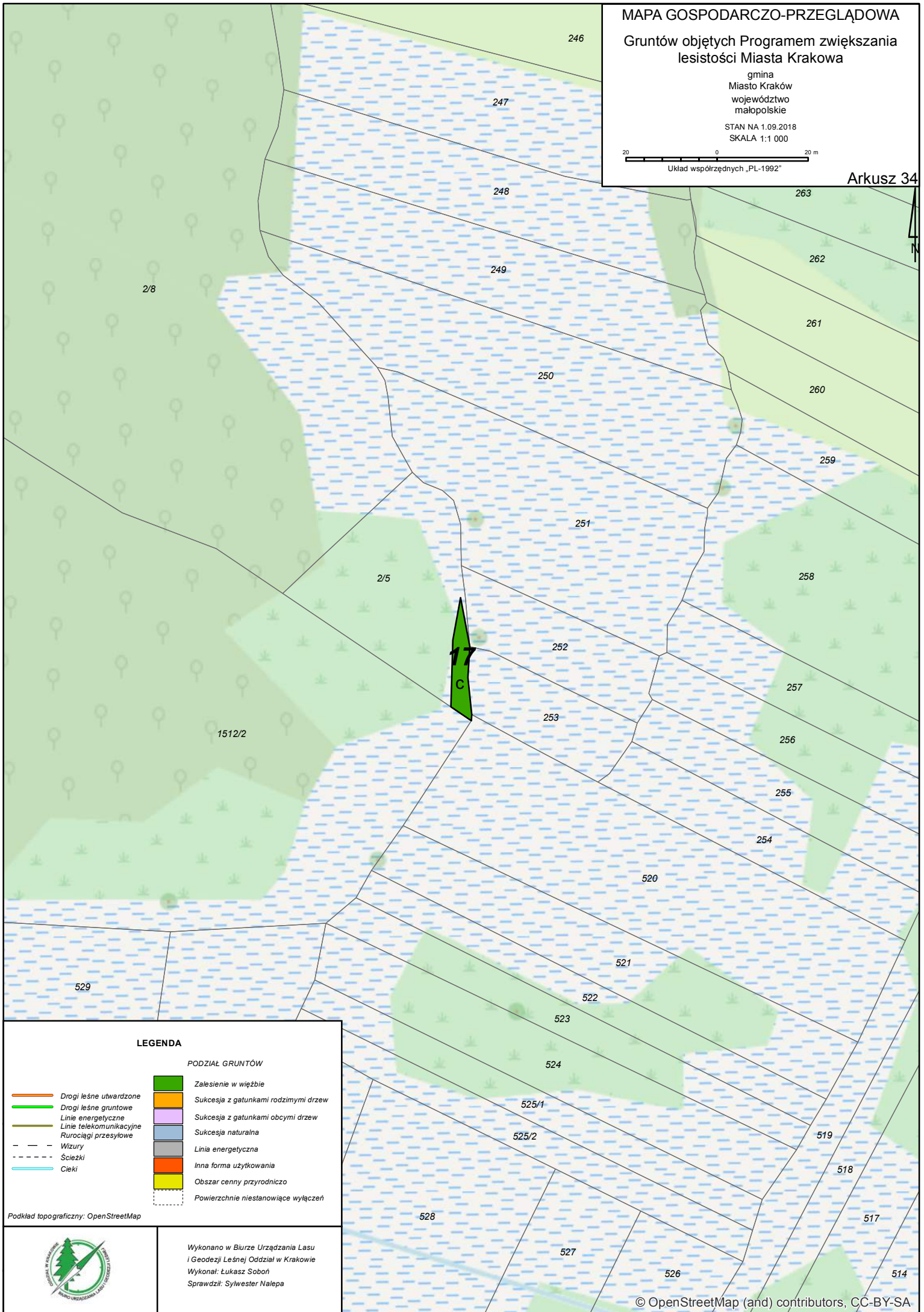
## Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 34



### LEGENDA

#### PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

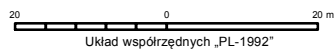


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

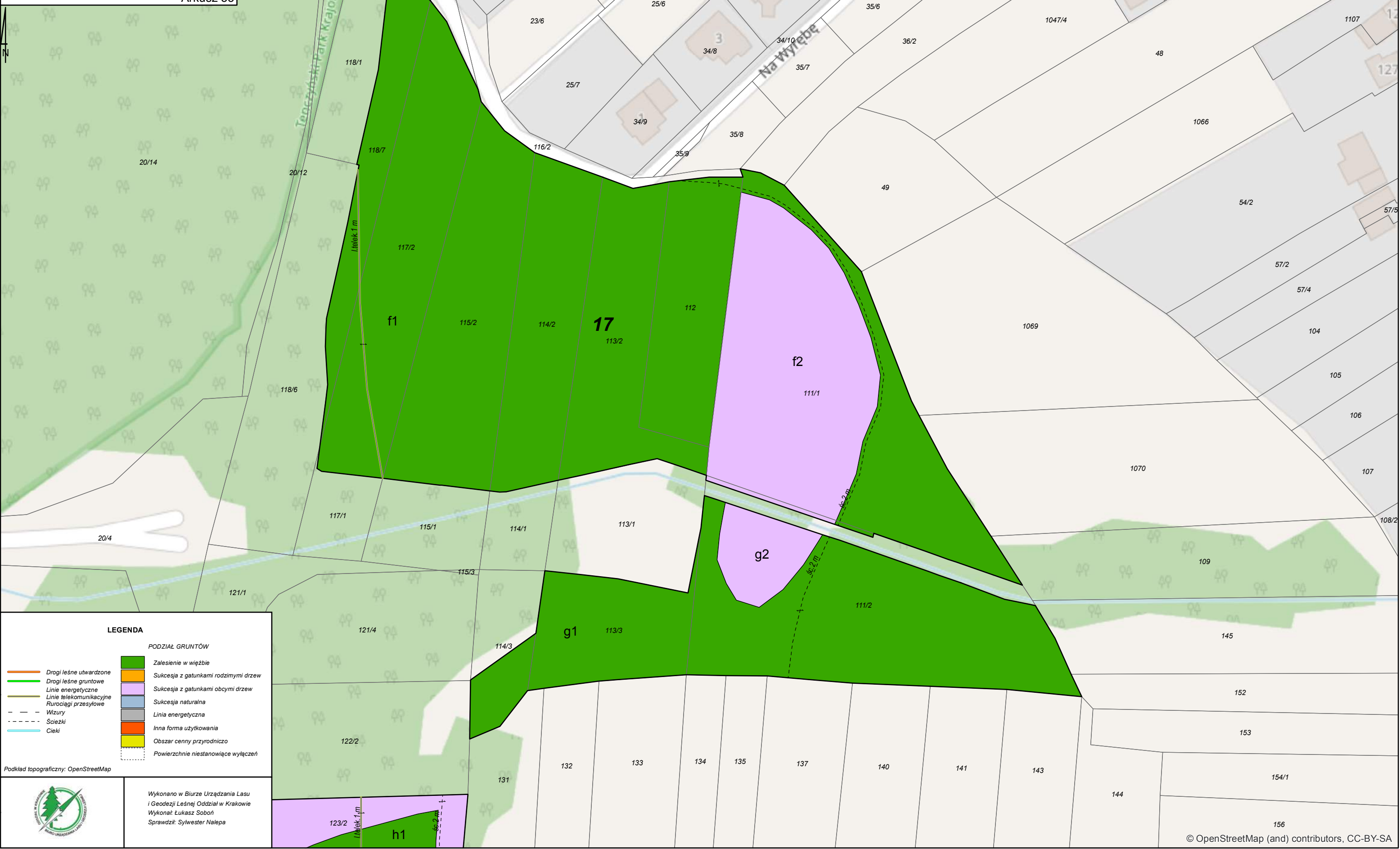
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusze 35



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap

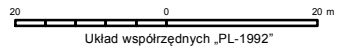


Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

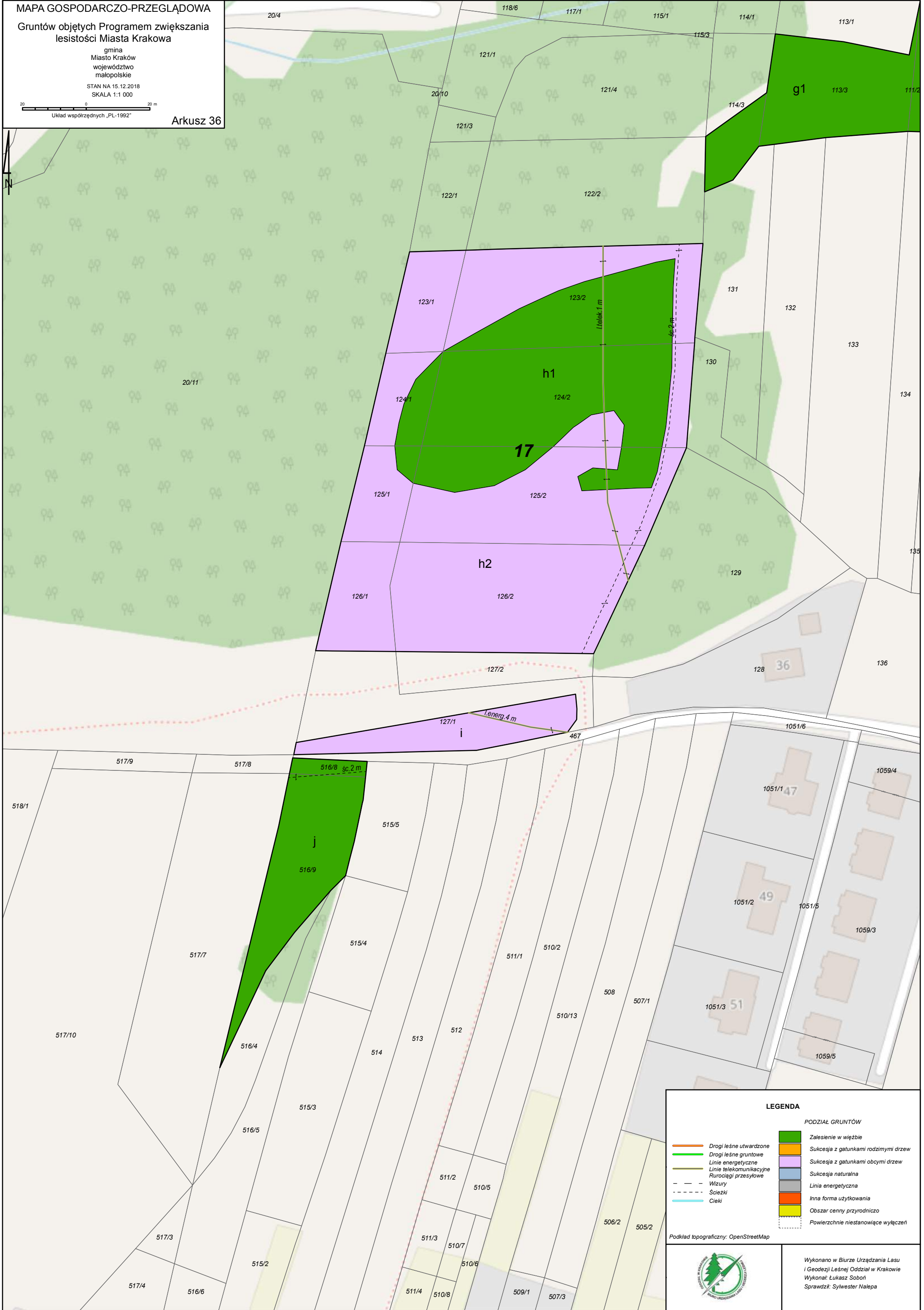
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”


Arkusz 36



**LEGENDA**

LEGENDA		PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

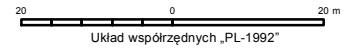


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 37



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Ścieżki
	Cieki
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowicze wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



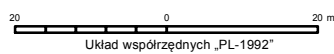
Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

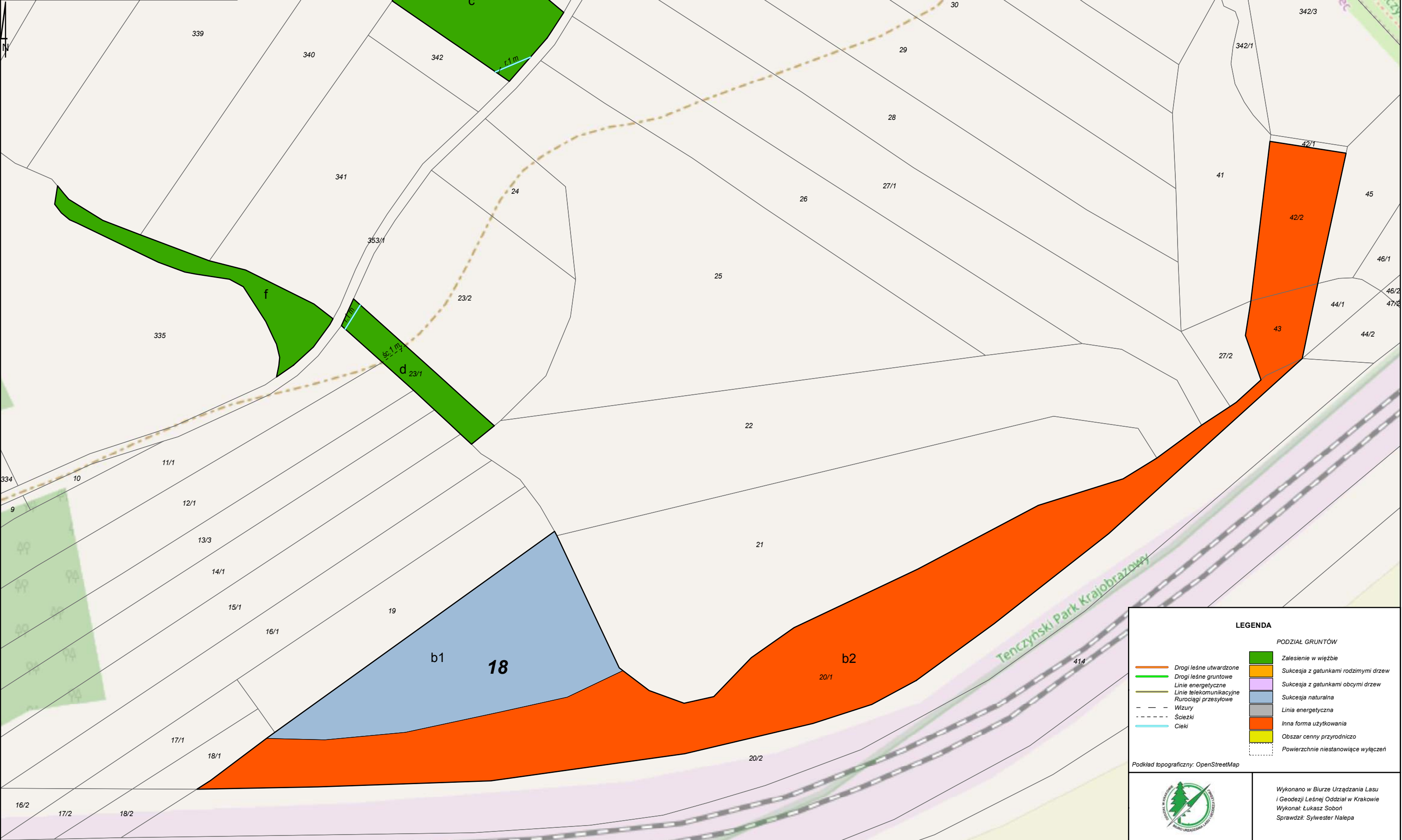
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 38



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Siećki
	Cieki
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

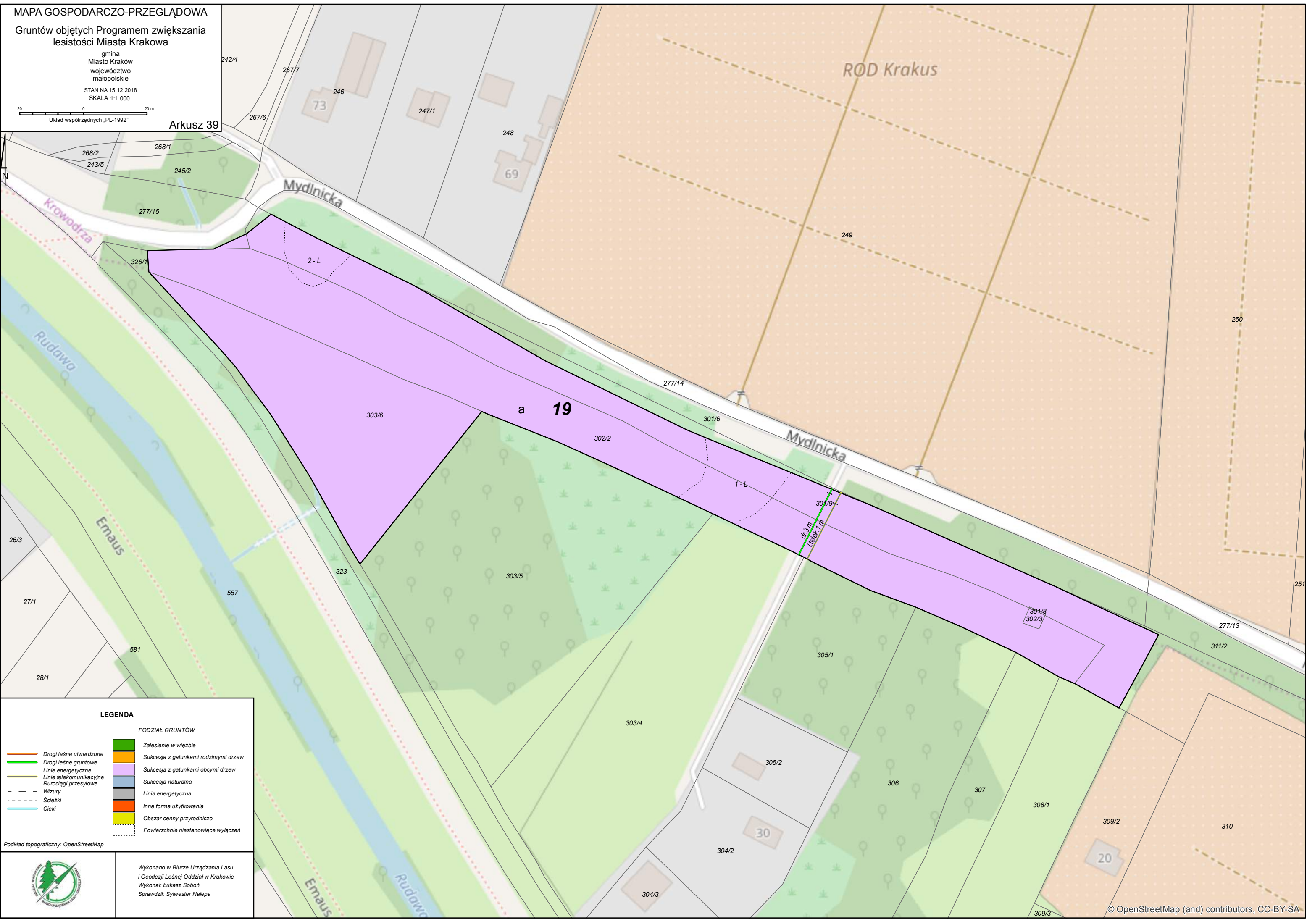
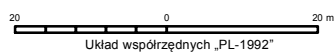


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000

Arkusz 39



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



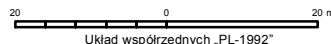
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

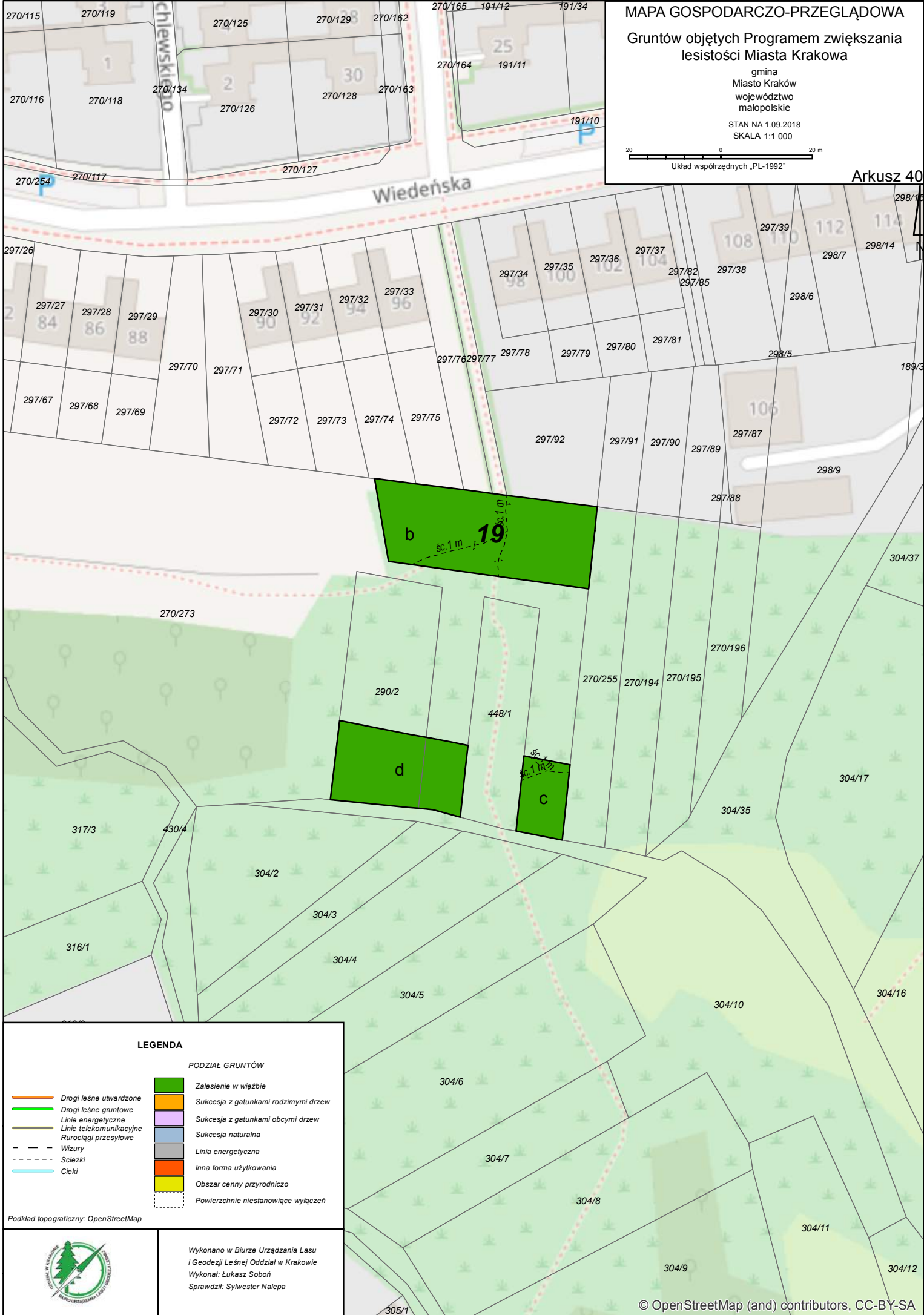
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 40



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

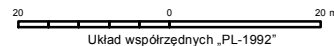


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

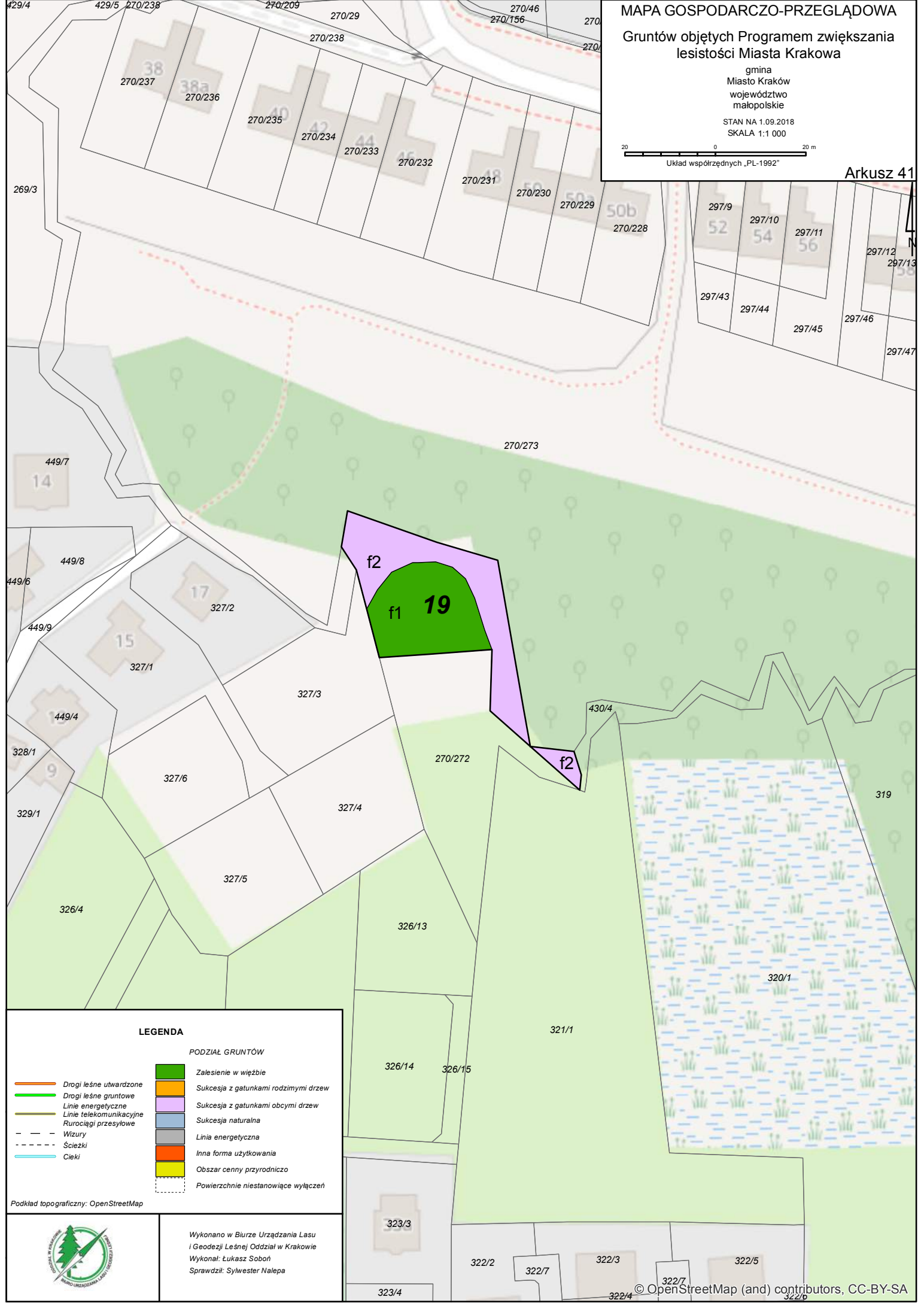
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 41



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



**LEGENDA**

**PODZIAŁ GRUNTÓW**

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



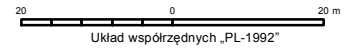
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



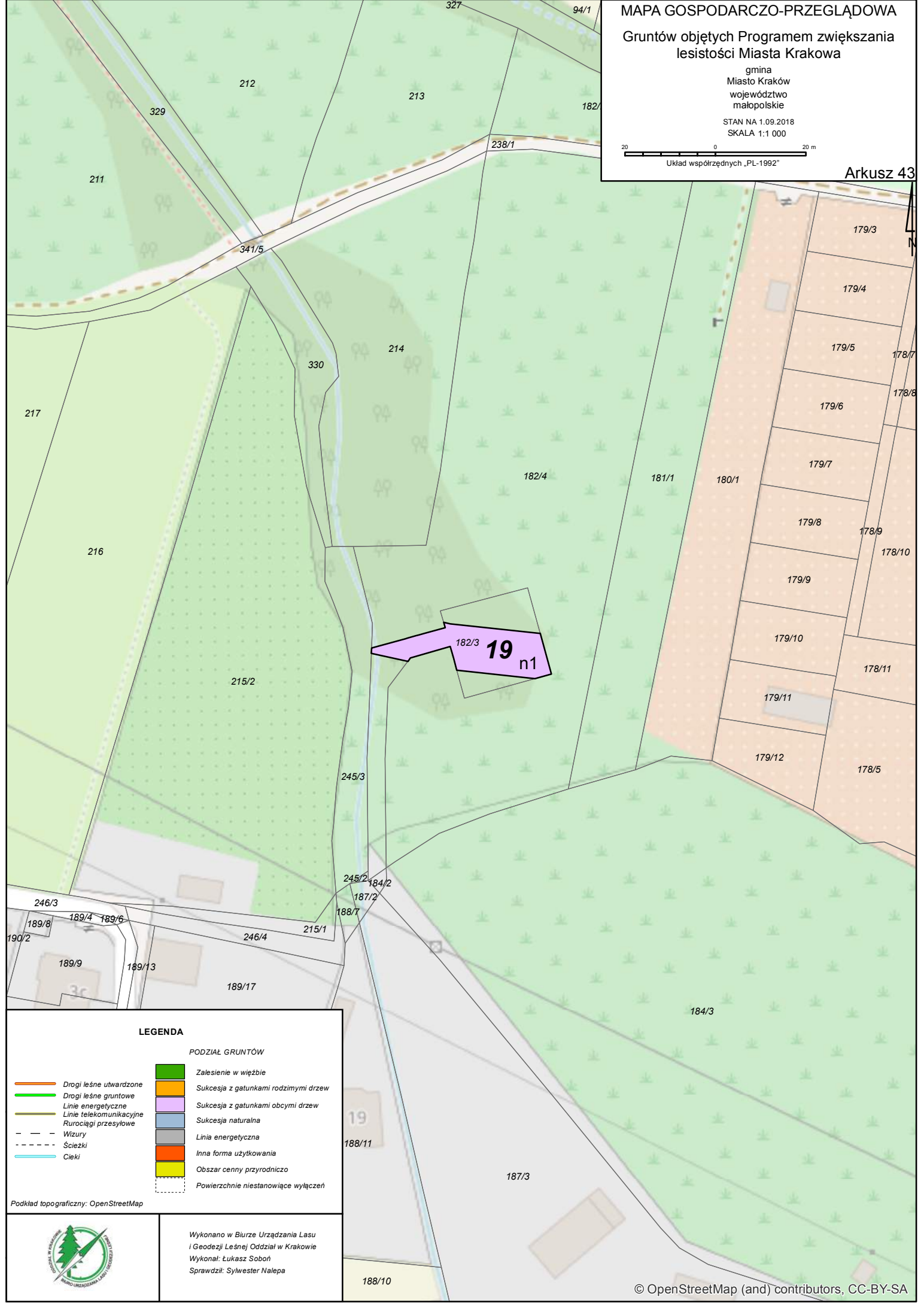
MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
leśności Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 43



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



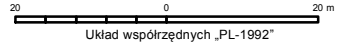
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

**MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA**

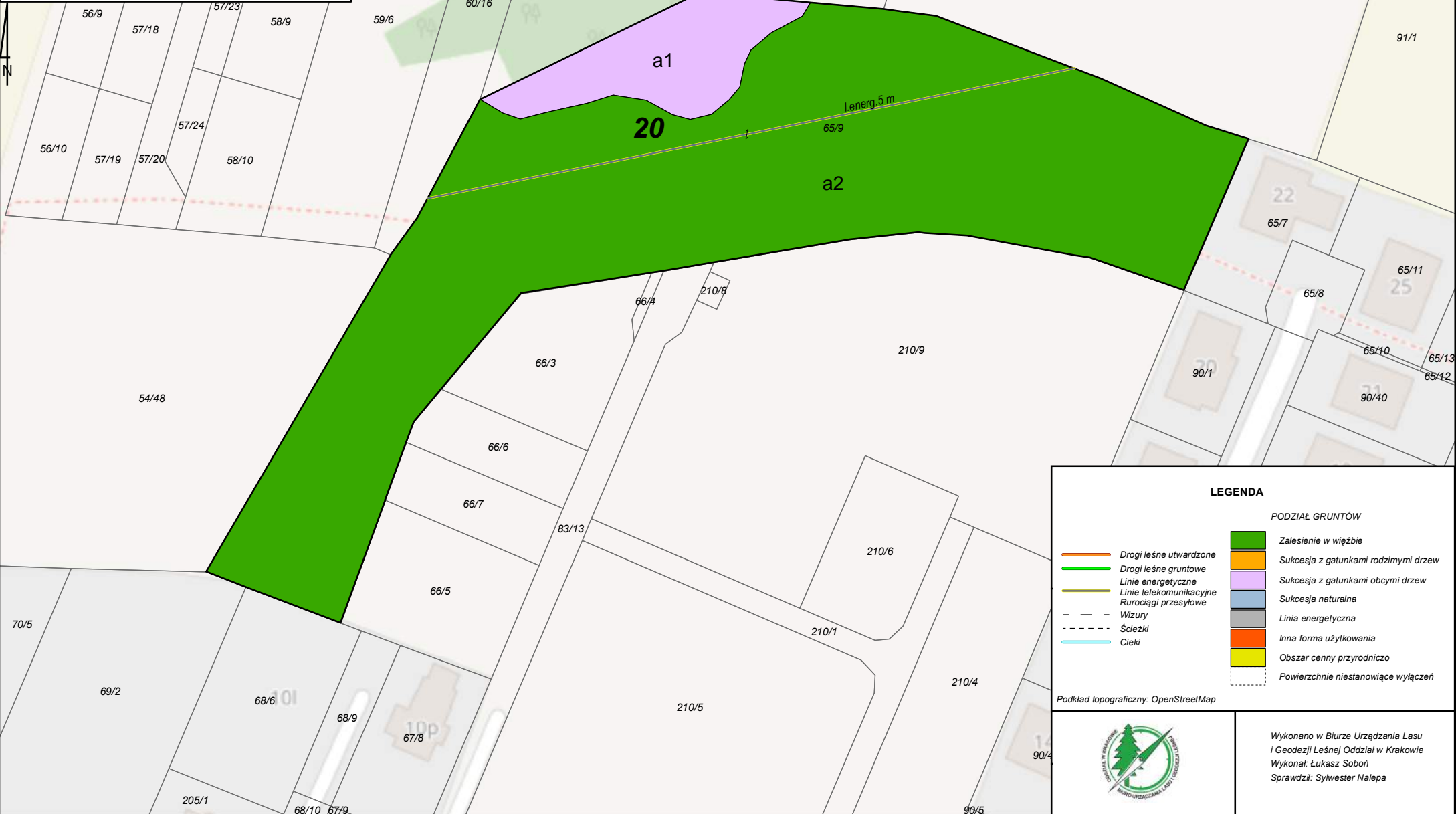
**Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa**

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



**Arkusz 44**



LEGENDA	
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Ścieżki
	Cieki

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonął: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

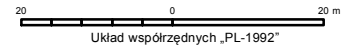


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 45



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowzące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



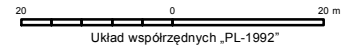
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

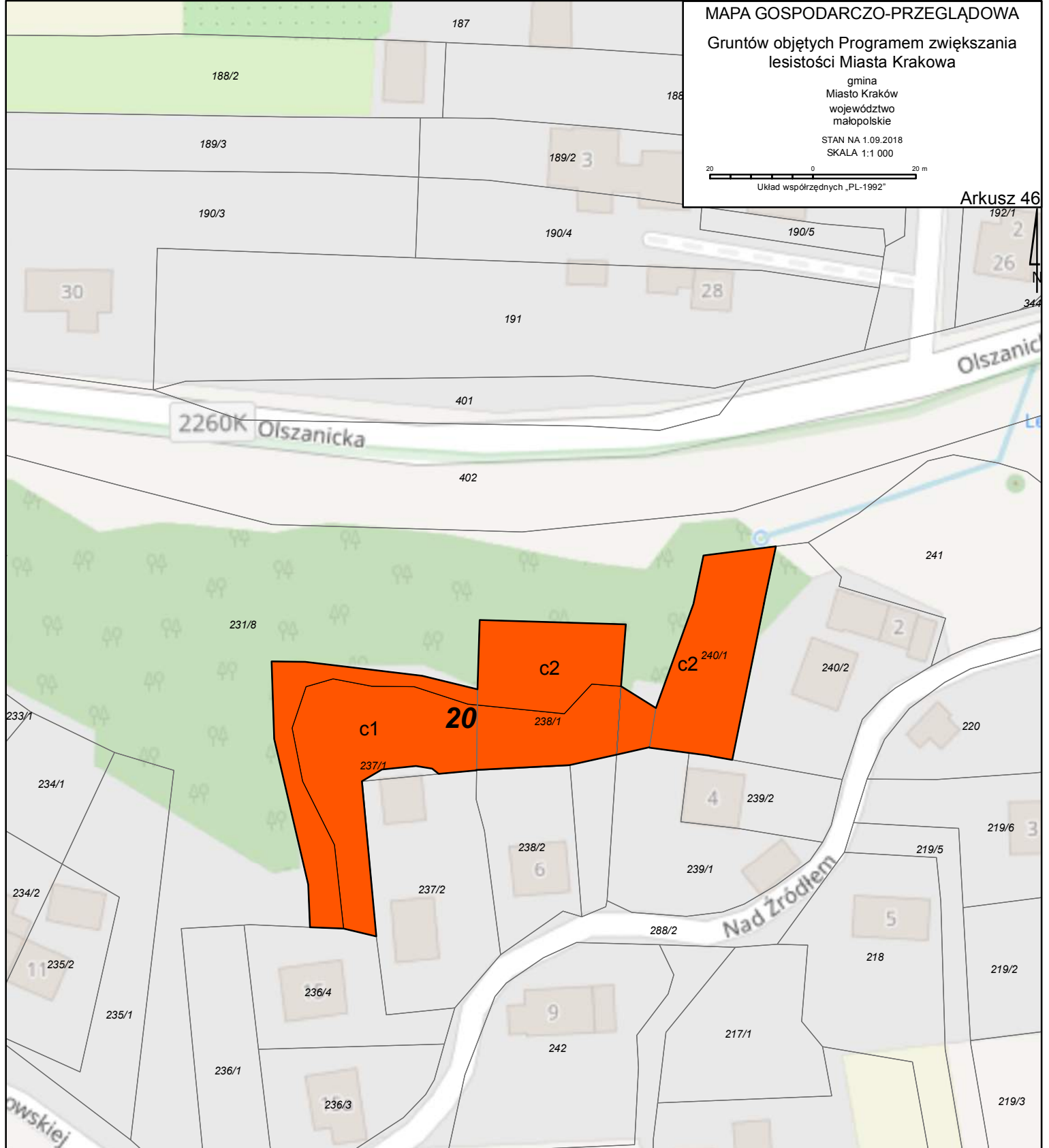
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 46



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

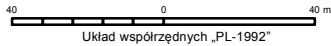


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 47



**LEGENDA**

PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap

Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

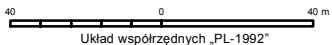


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

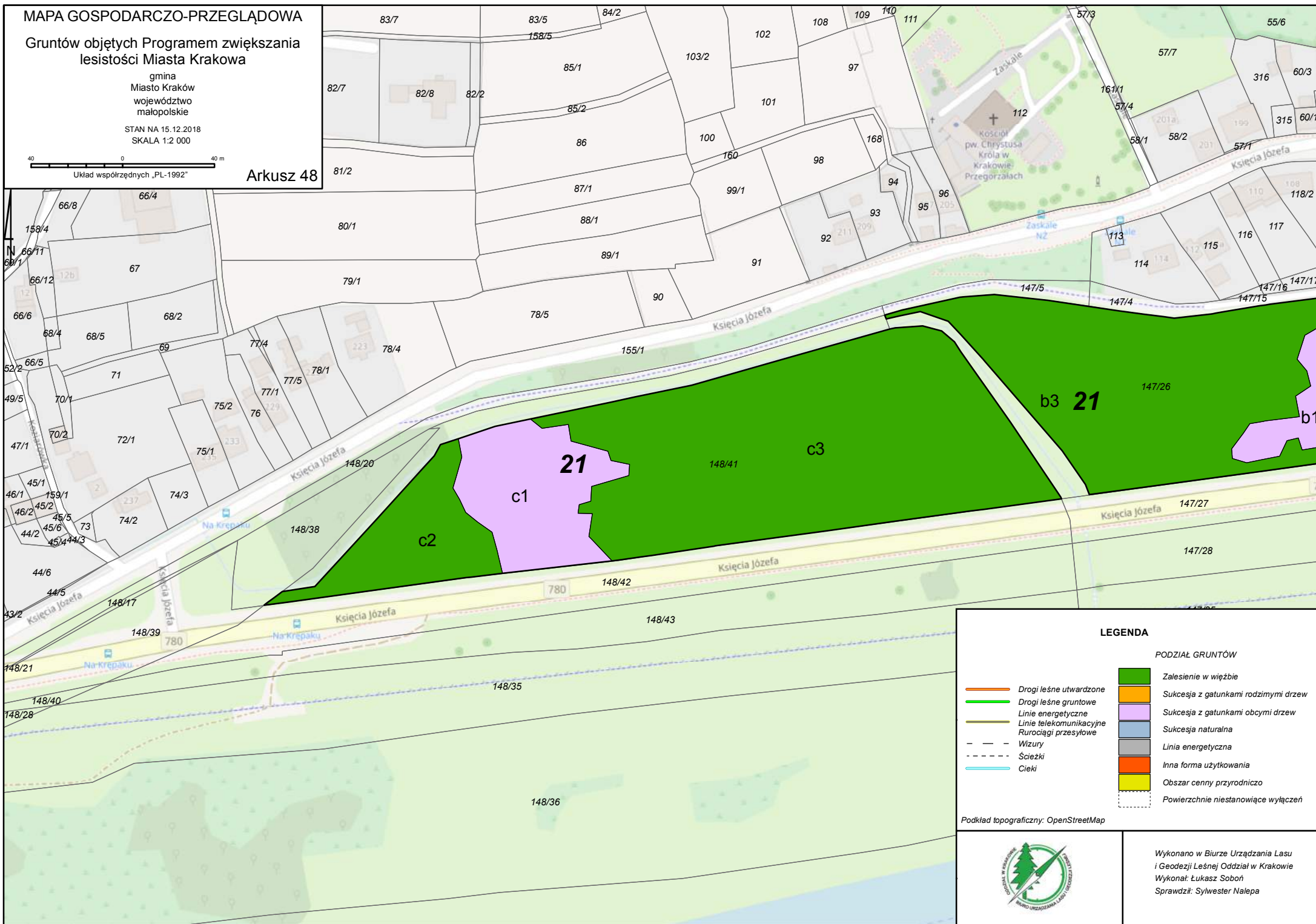
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 48



**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonął: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

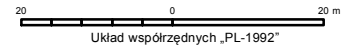


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

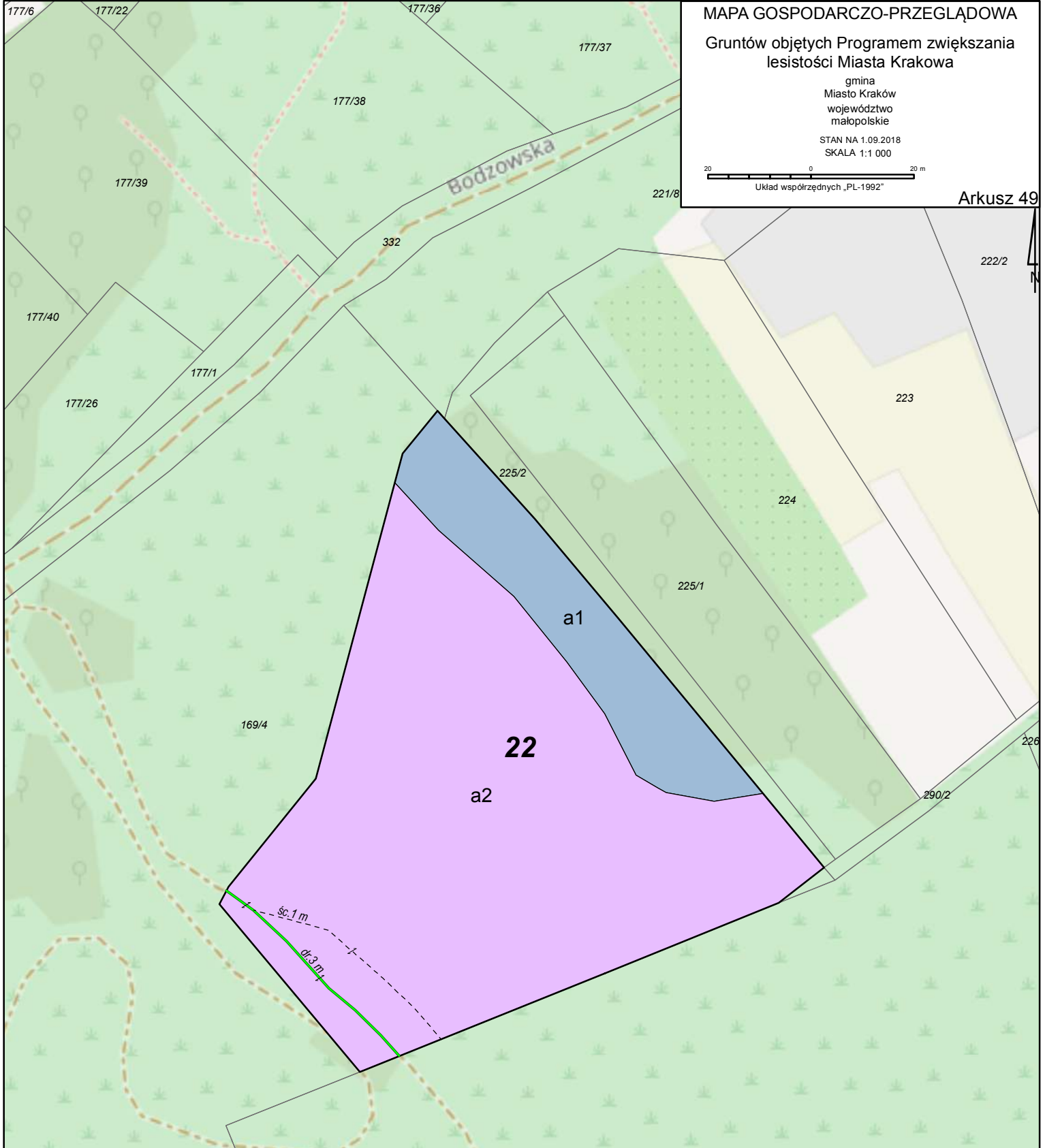
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 49



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



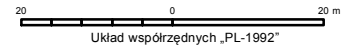
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

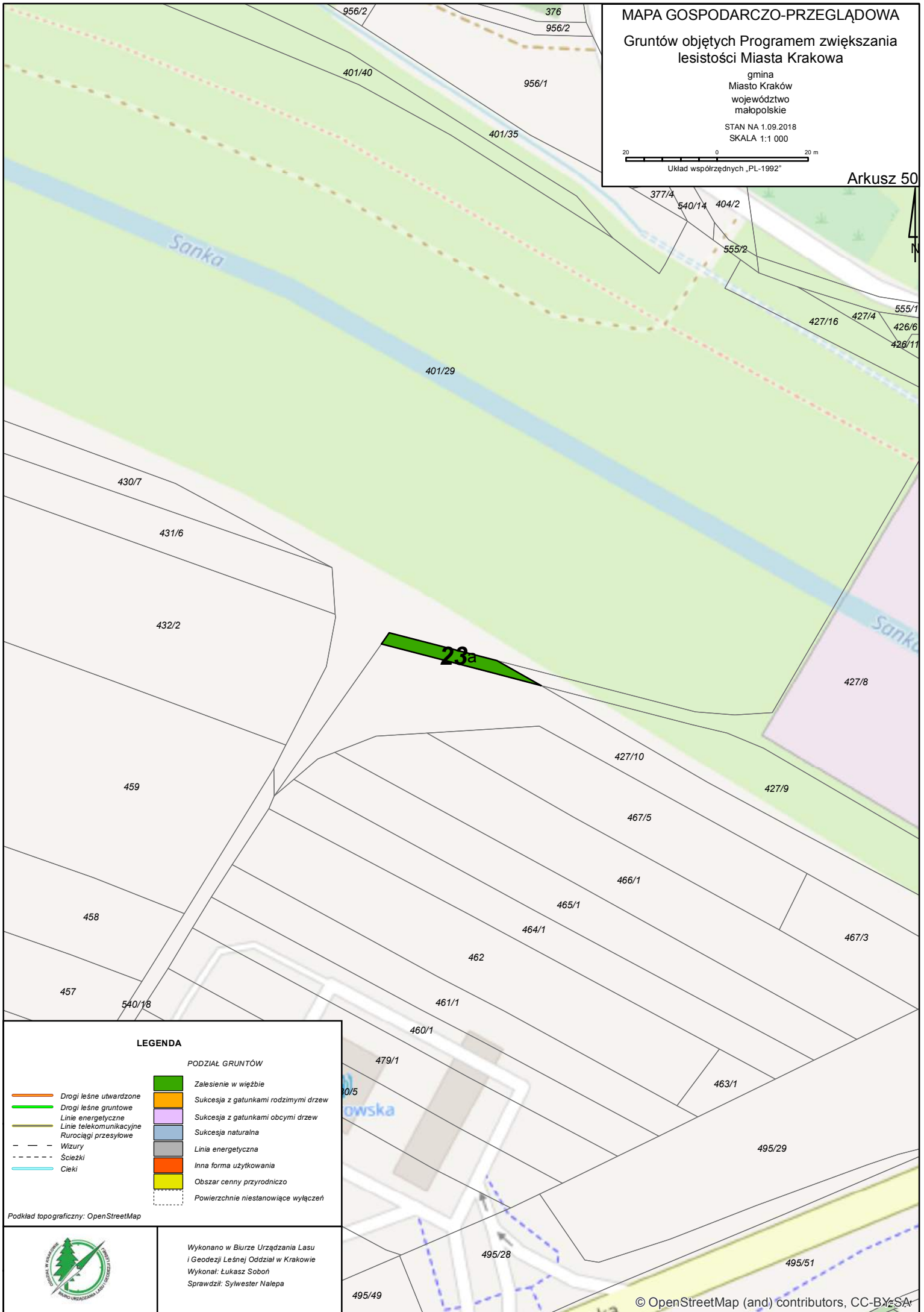
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 50



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

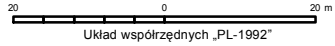


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

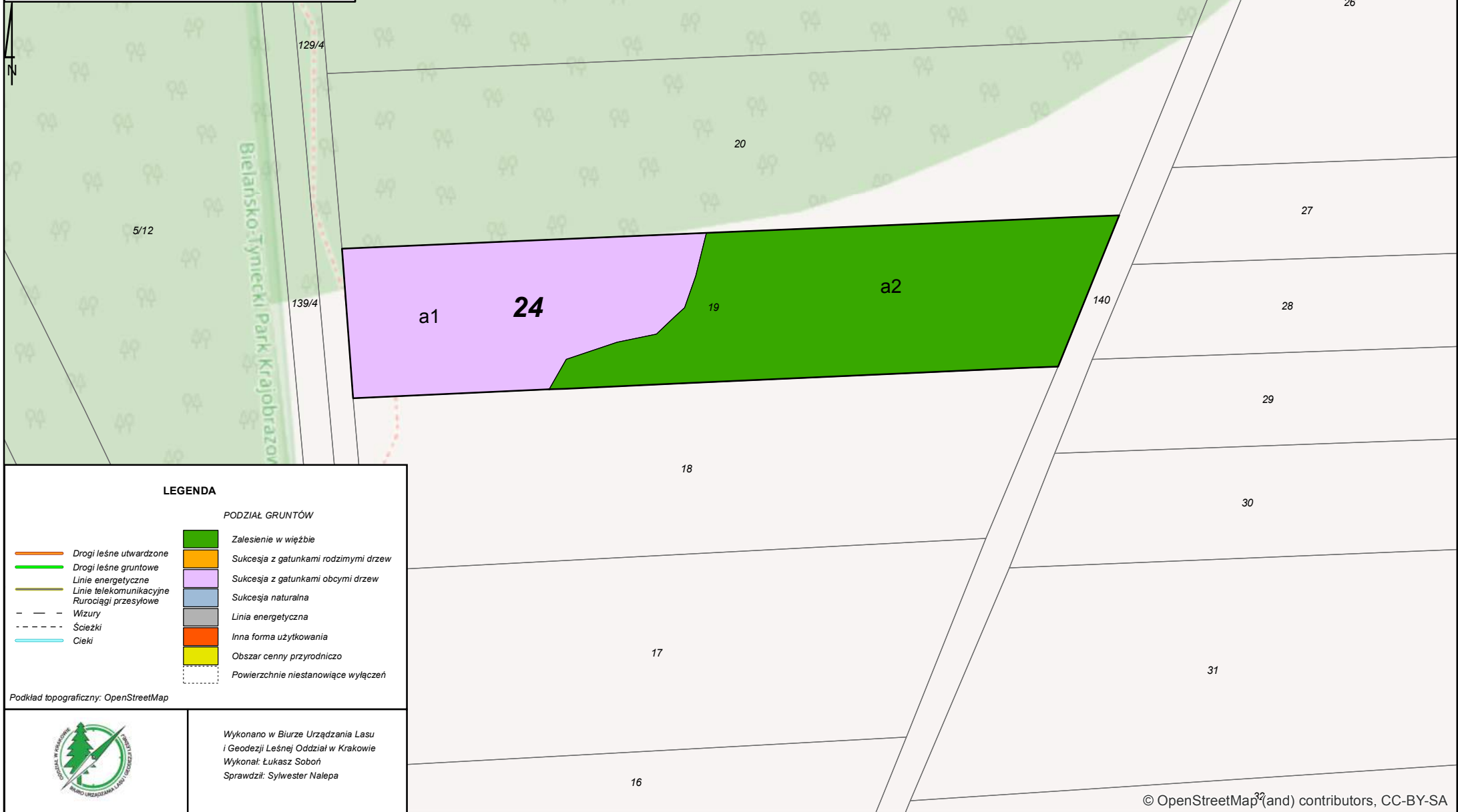
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 51



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



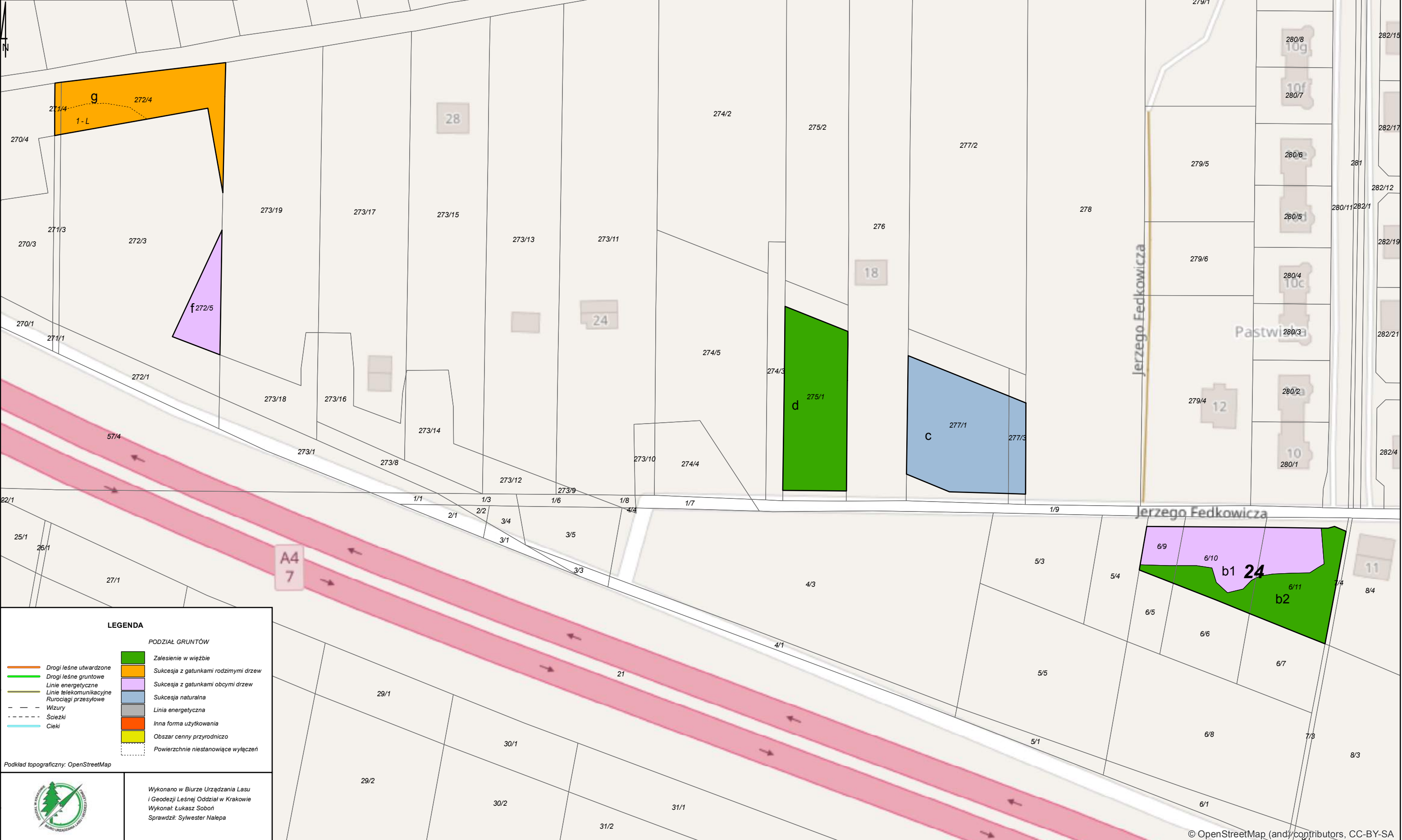
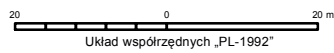
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000

Arkusz 52



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Scieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

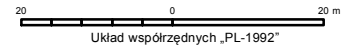


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

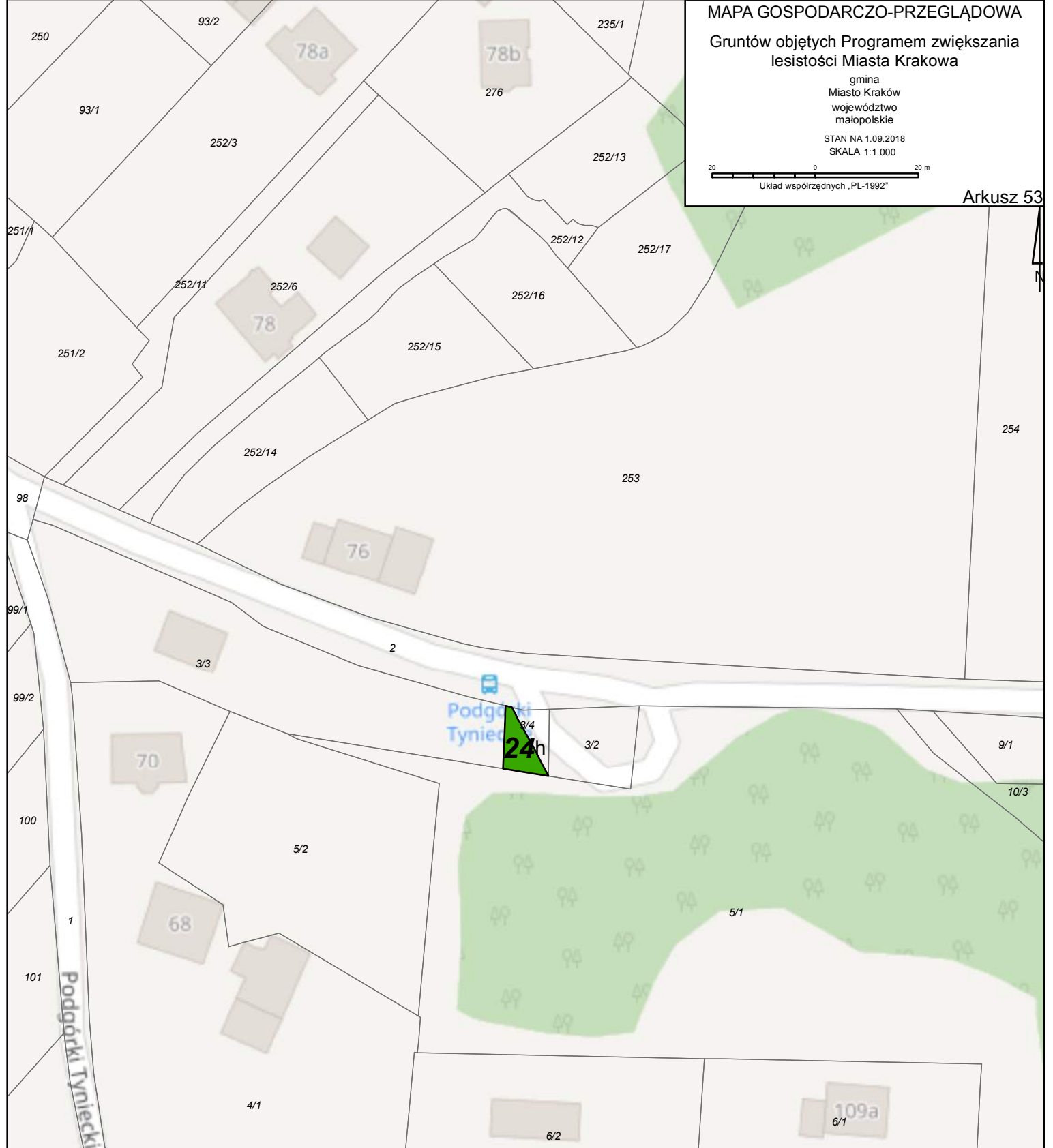
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 53



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



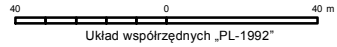
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 54



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki
- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urzędzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

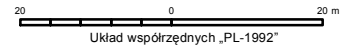


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

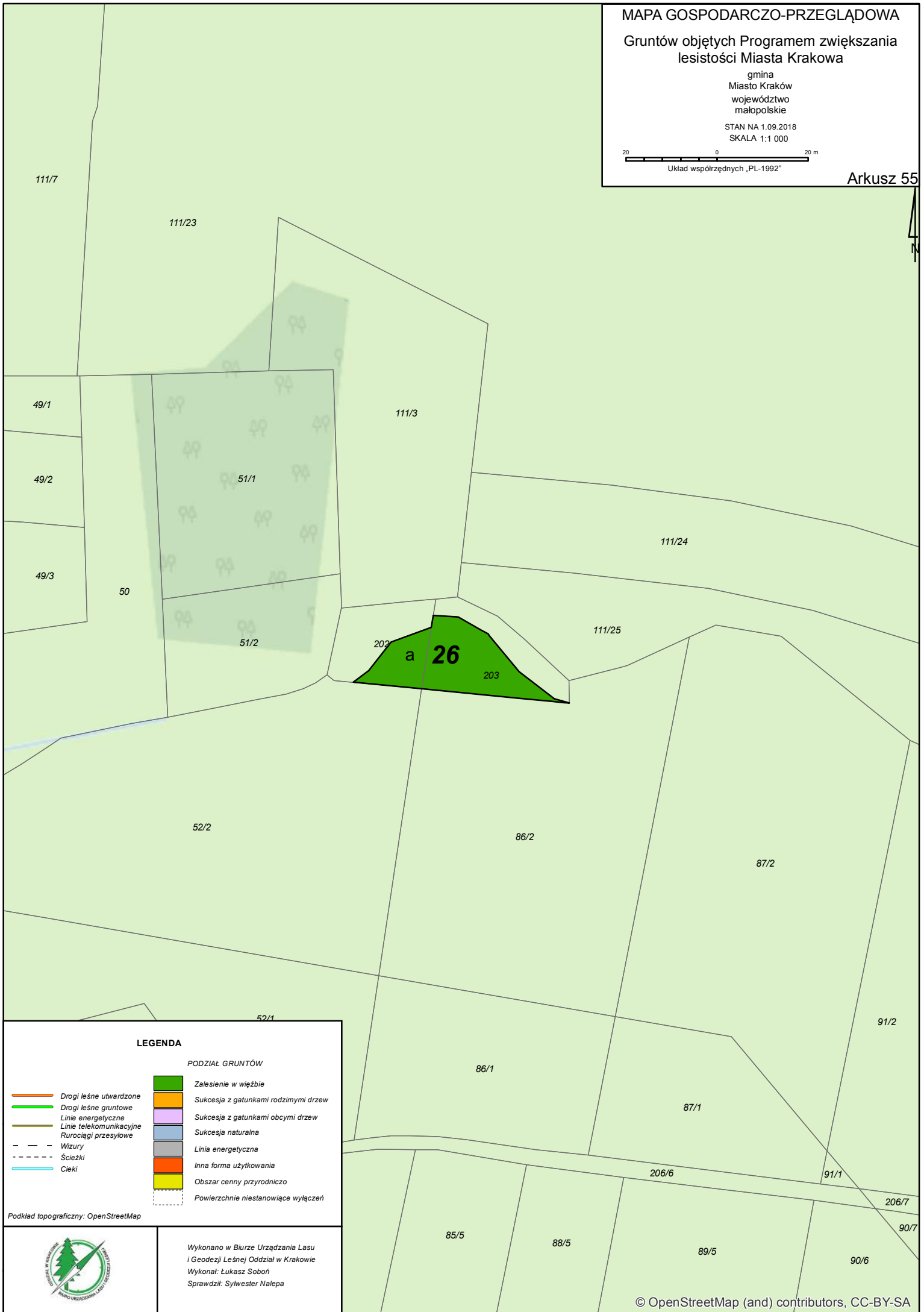
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 55



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



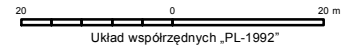
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

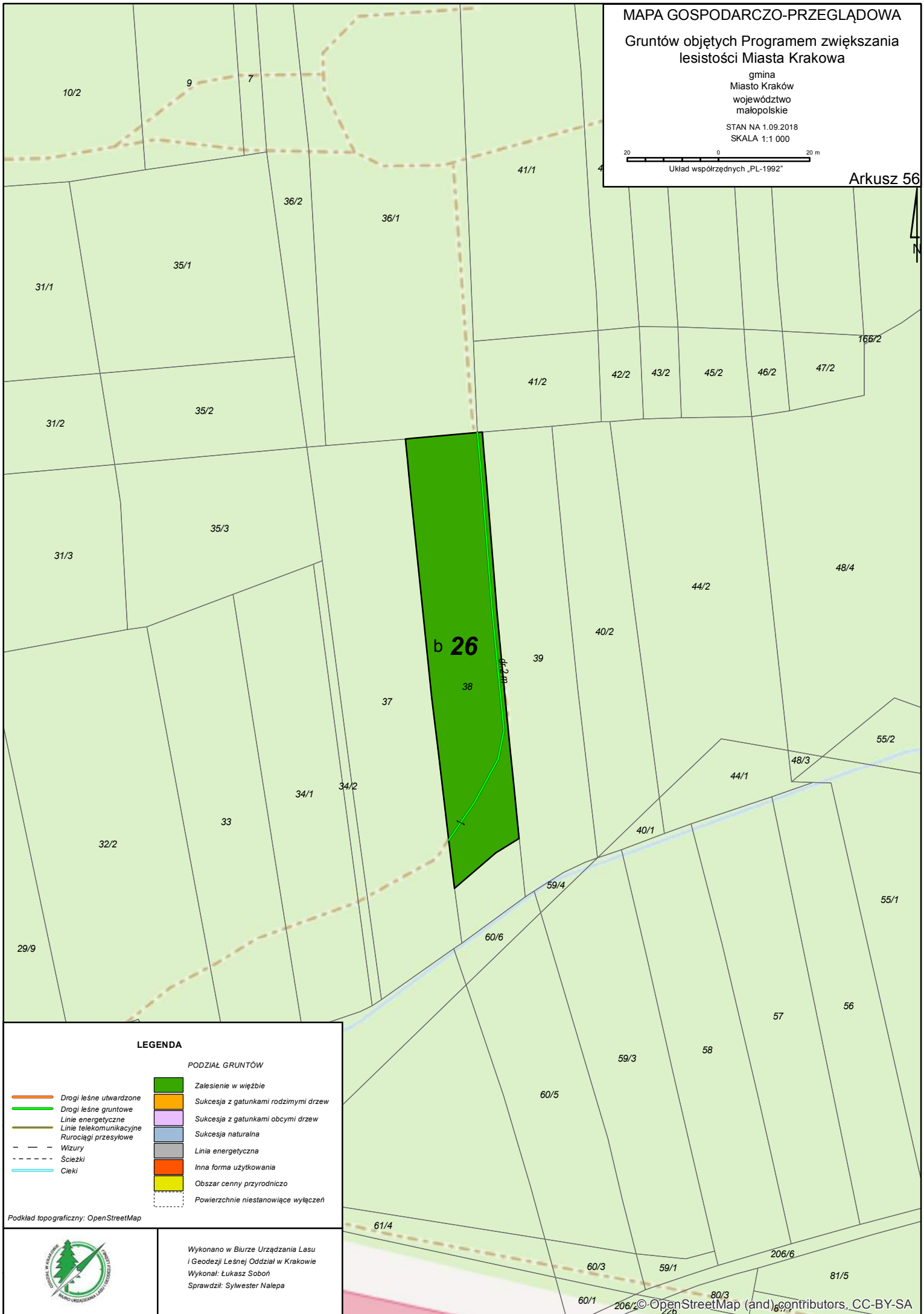
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 56



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Lukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

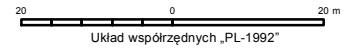


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

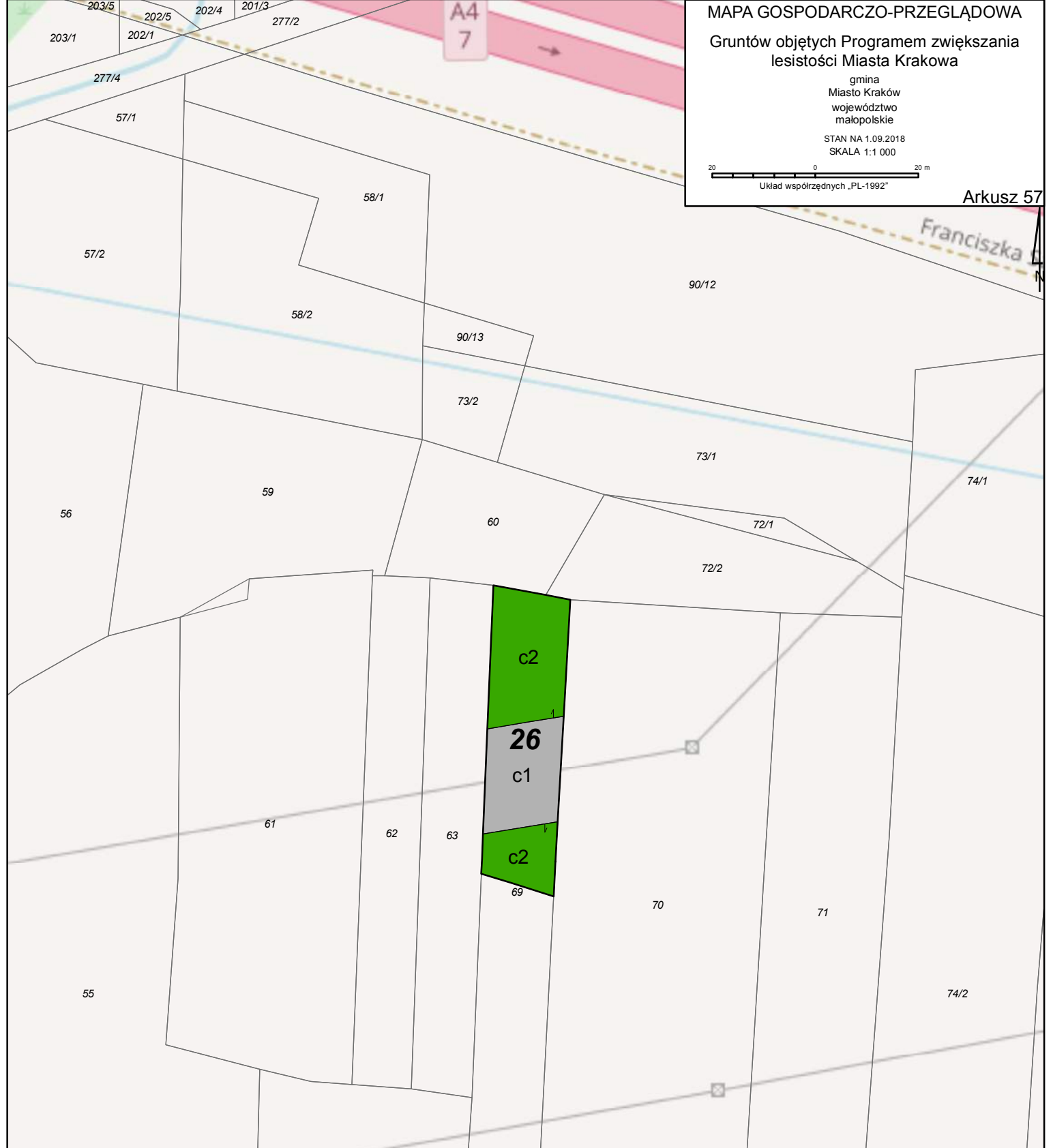
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 57



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



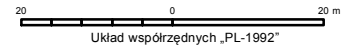
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

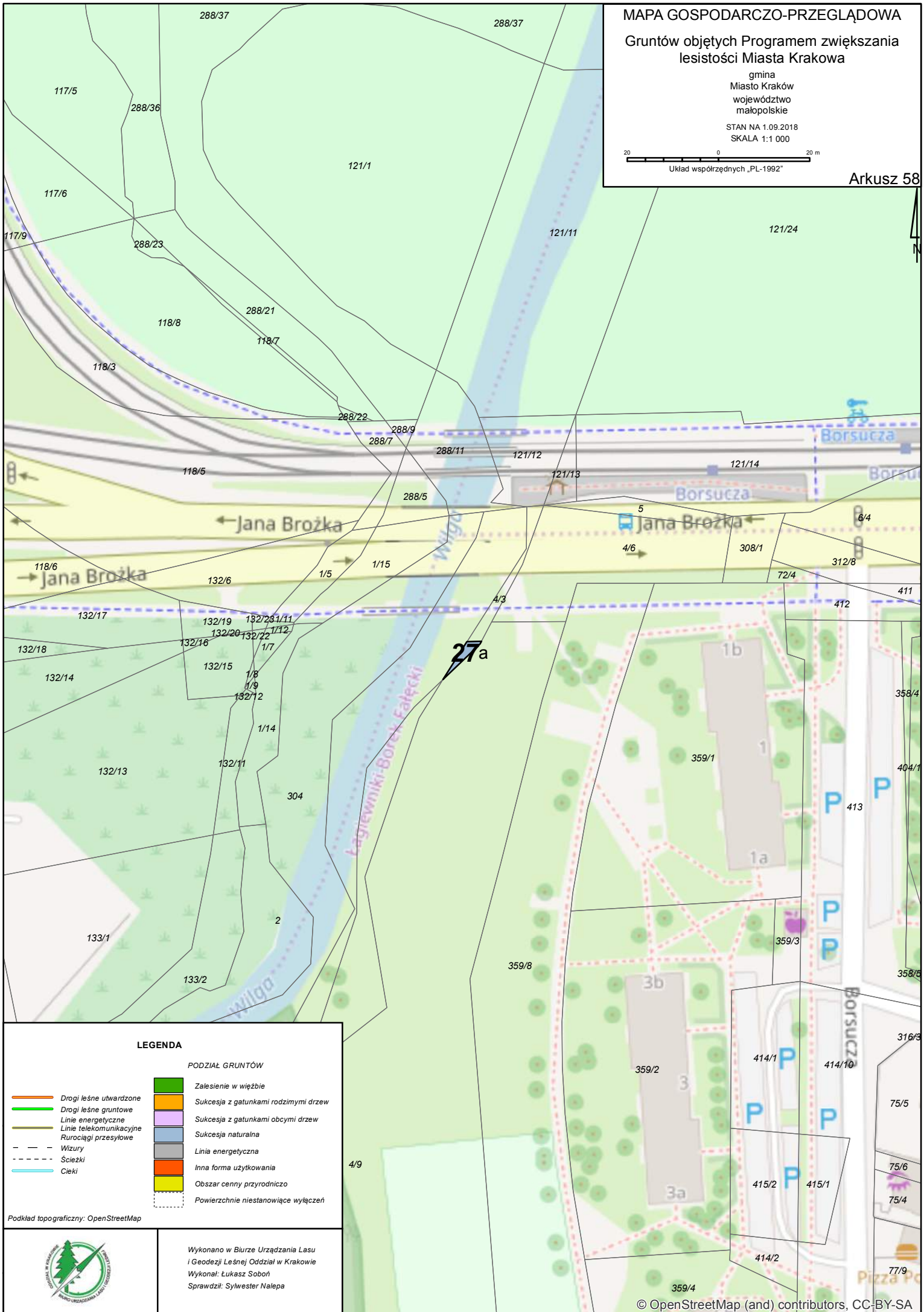
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 58



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

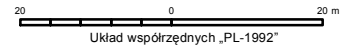


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

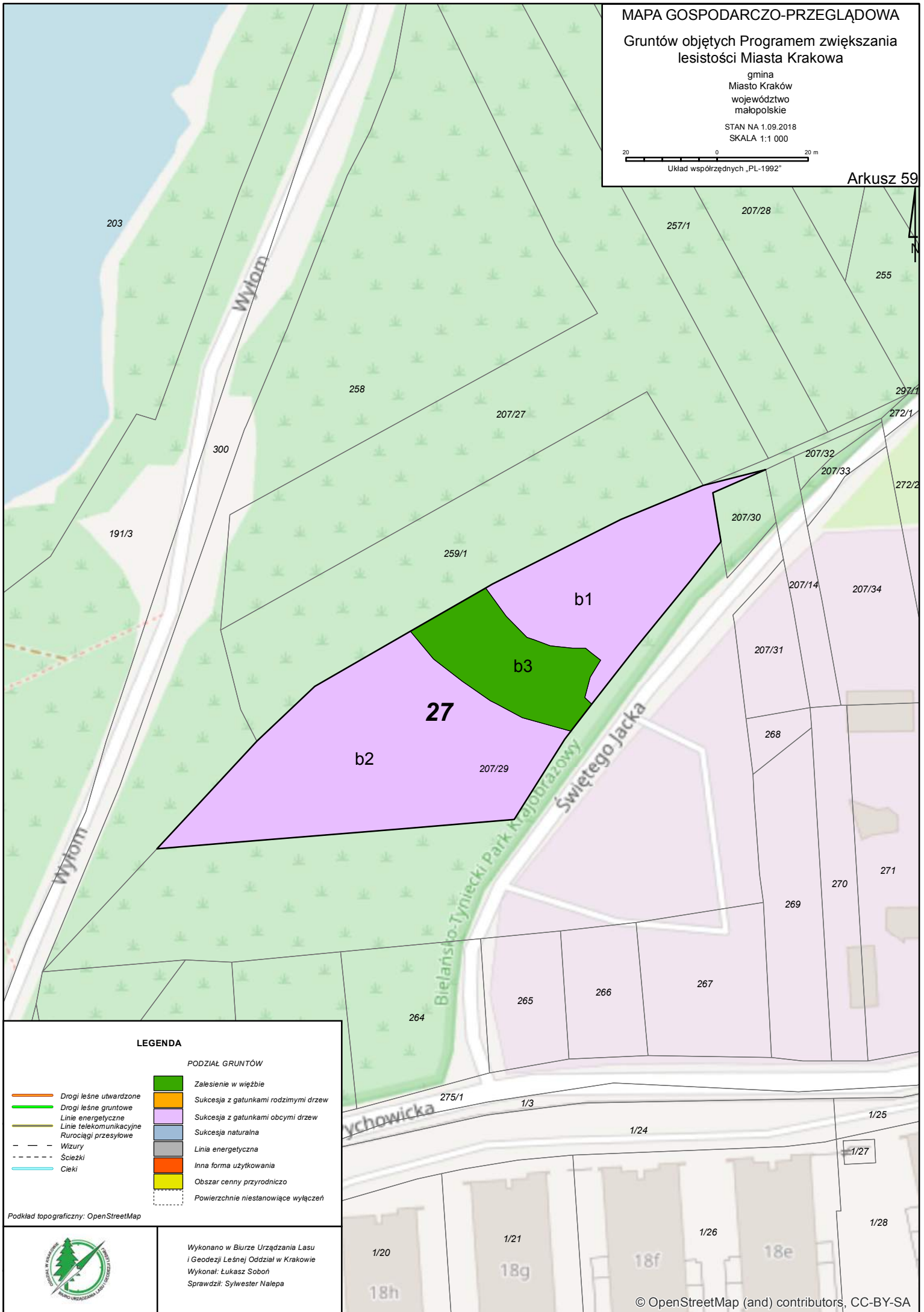
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 59



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowicze wyłączzeń |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



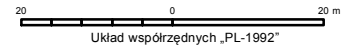
Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

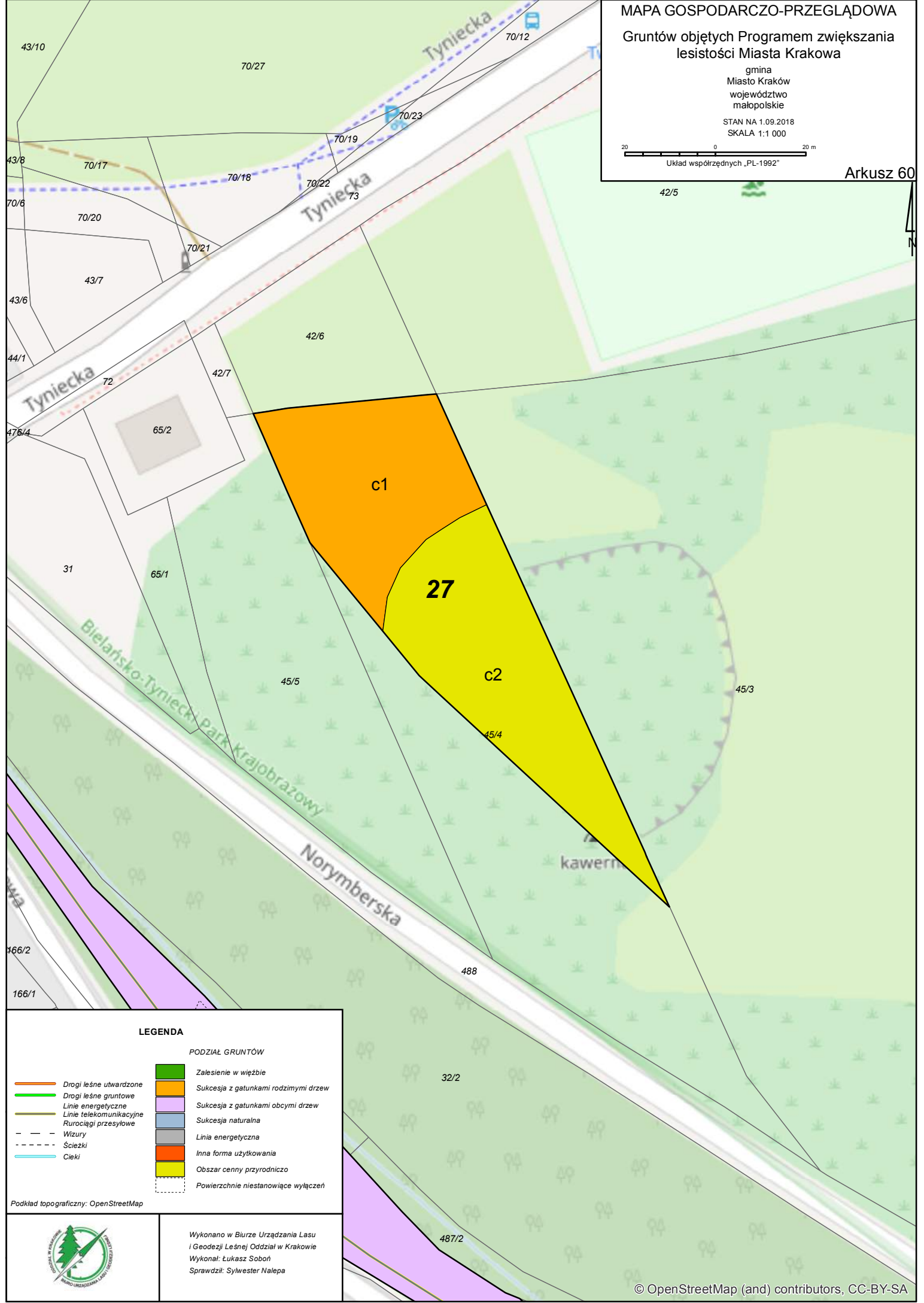
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 60



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

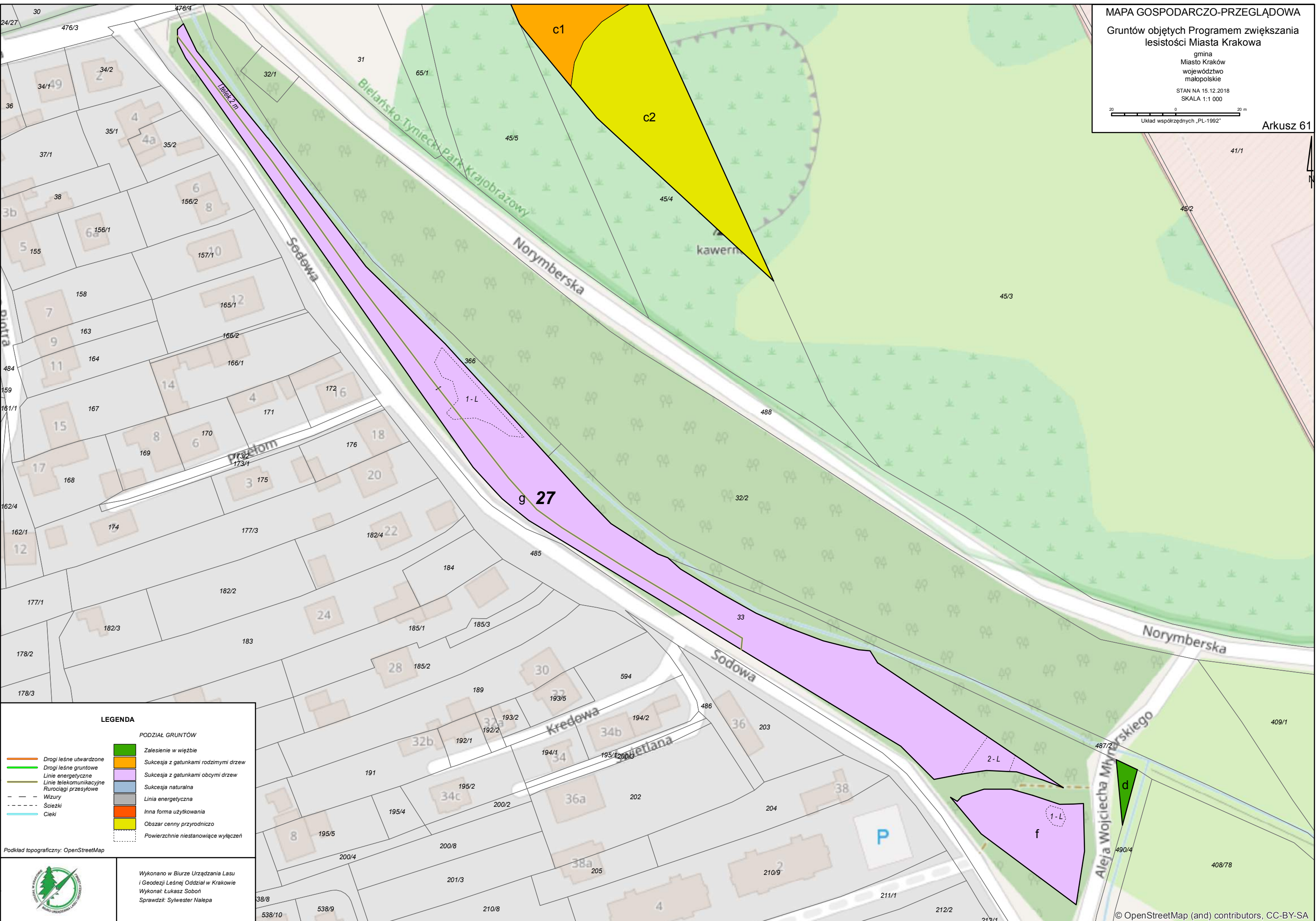
- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa





**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Siećki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

PODZIAŁ GRUNTÓW

Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobolewicz  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

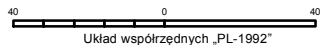


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

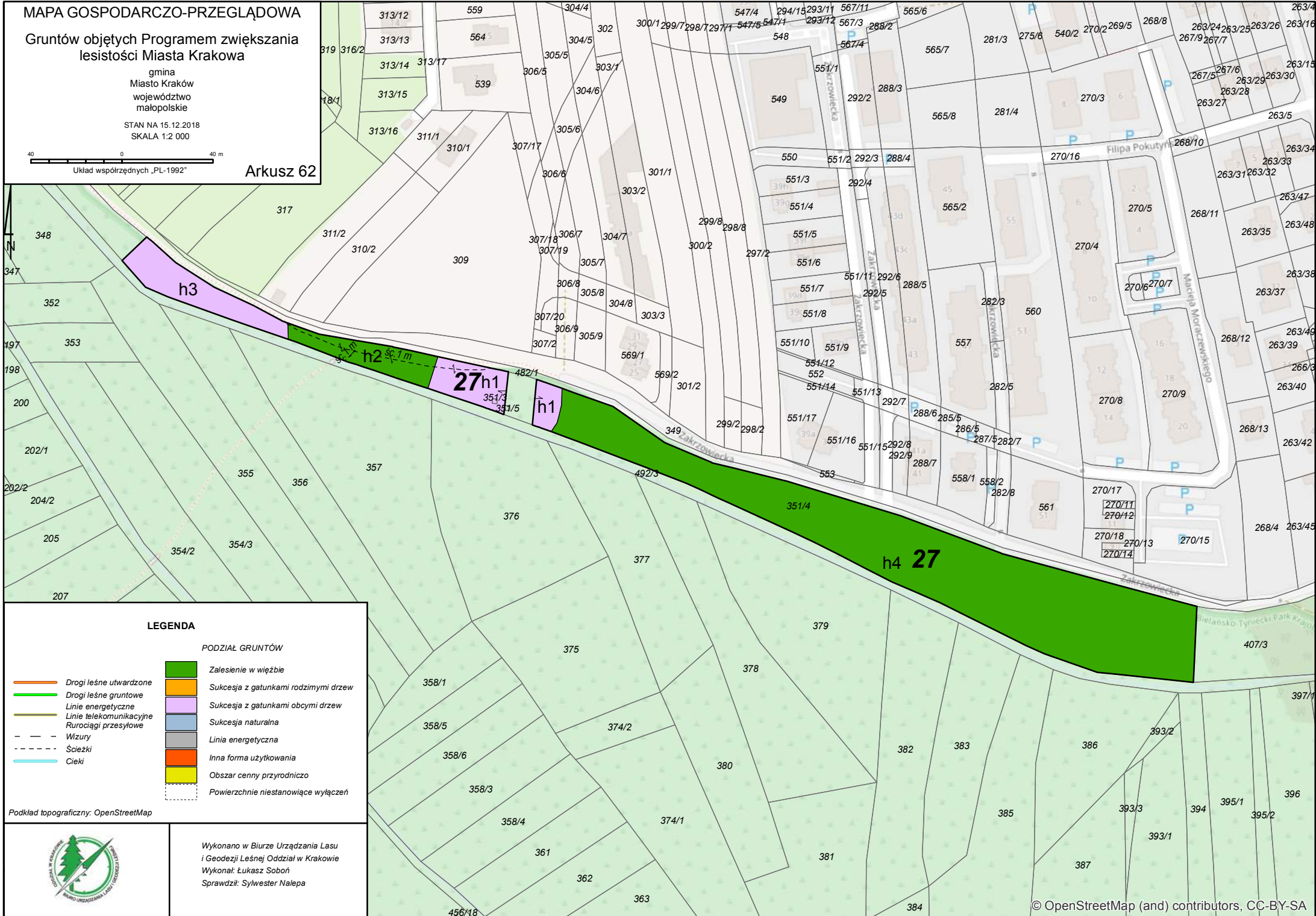
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 62



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki
- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

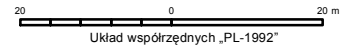


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

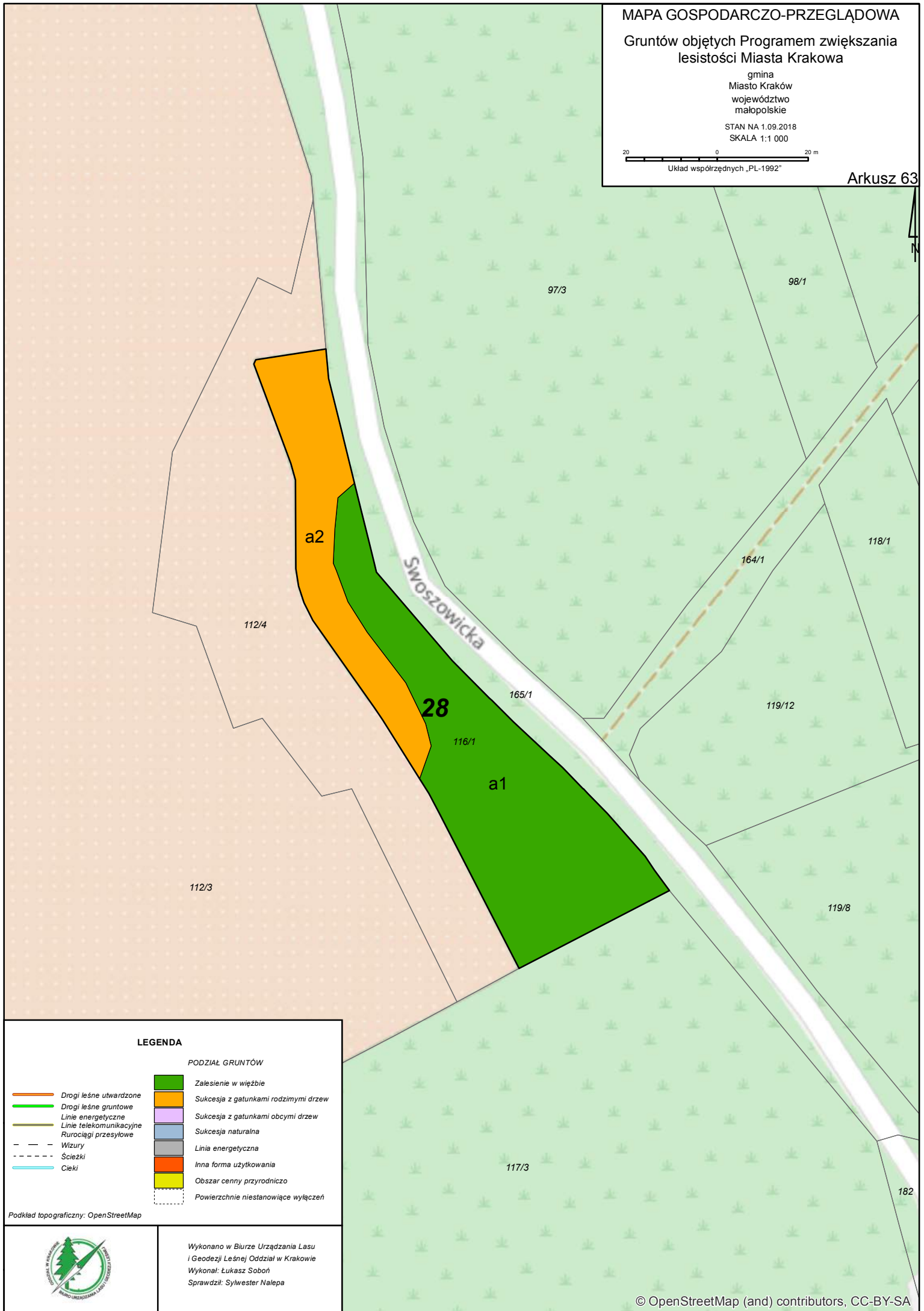
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 63



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



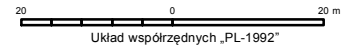
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Lukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

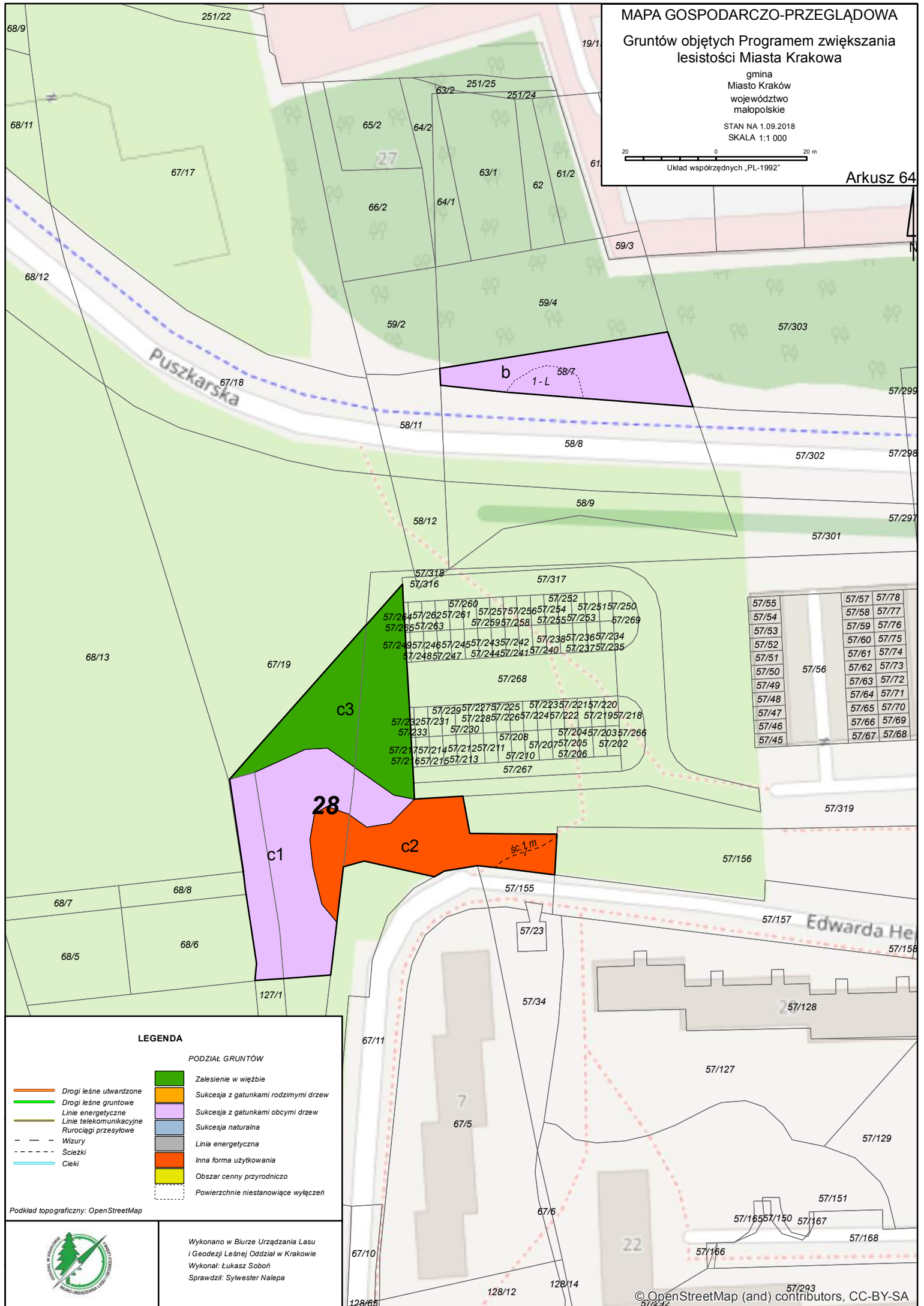
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 64



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki
- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

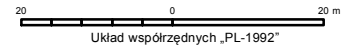


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

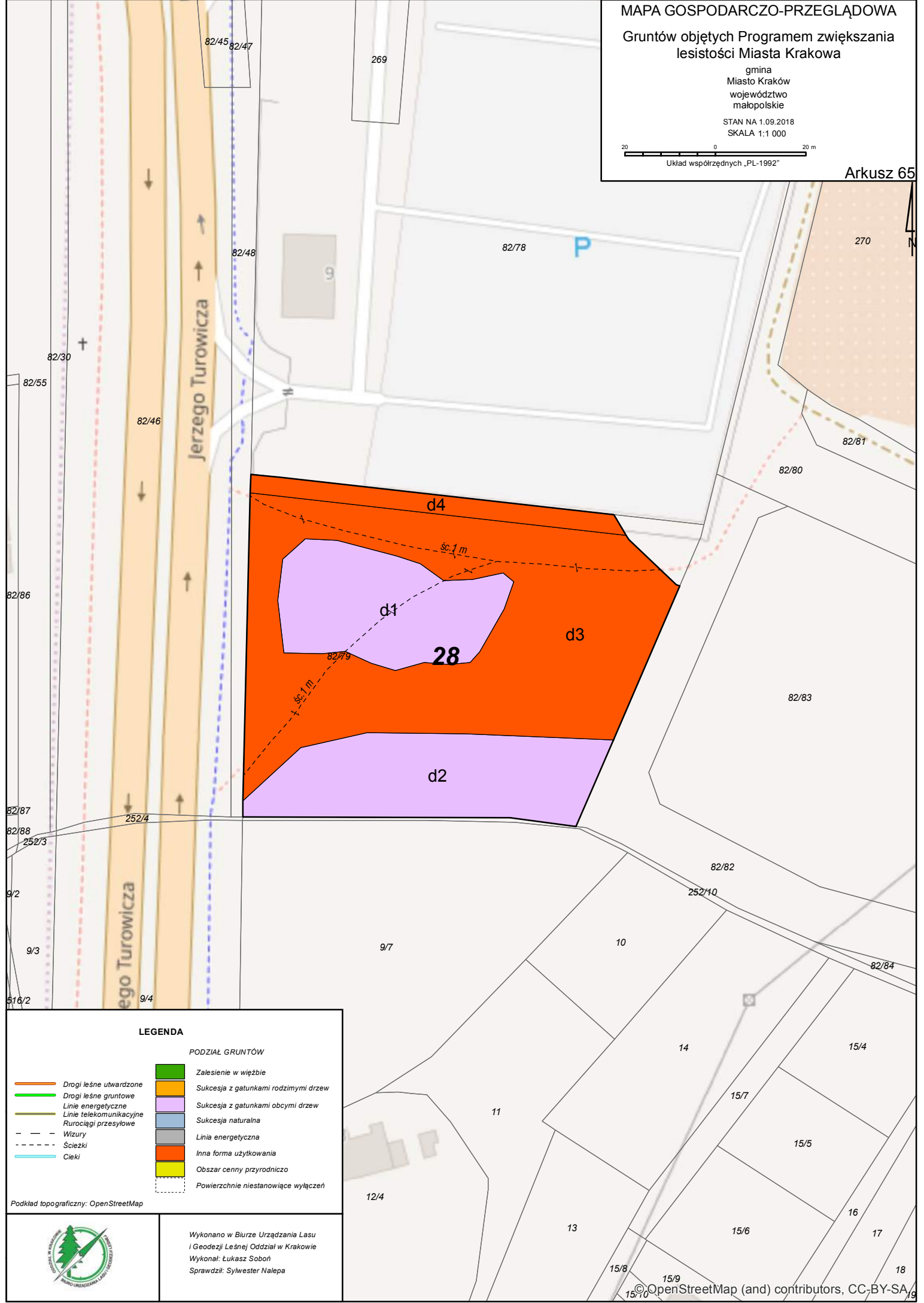
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 65



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap

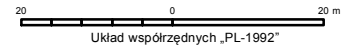


Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Lukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

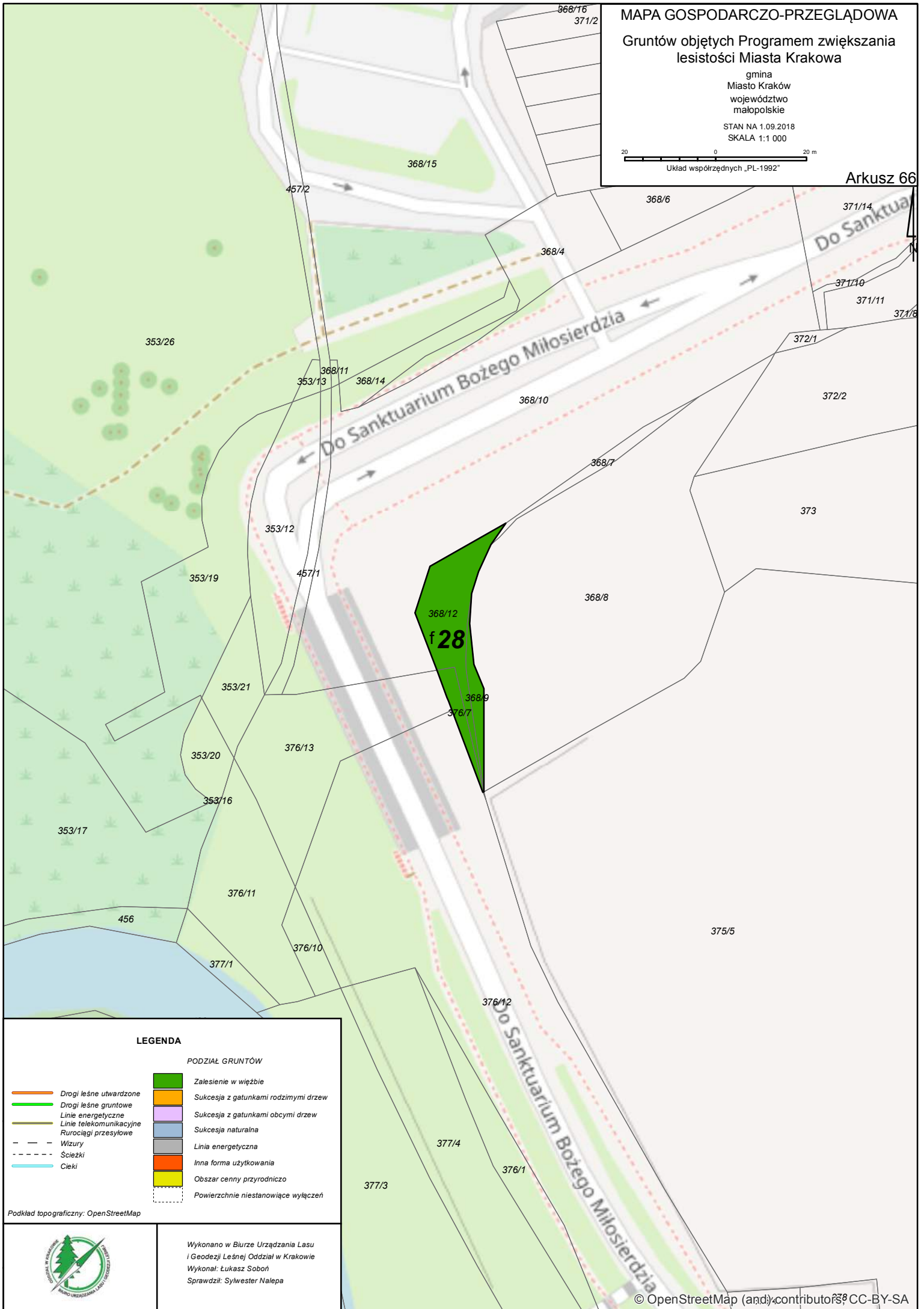
MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 66



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

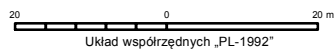


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

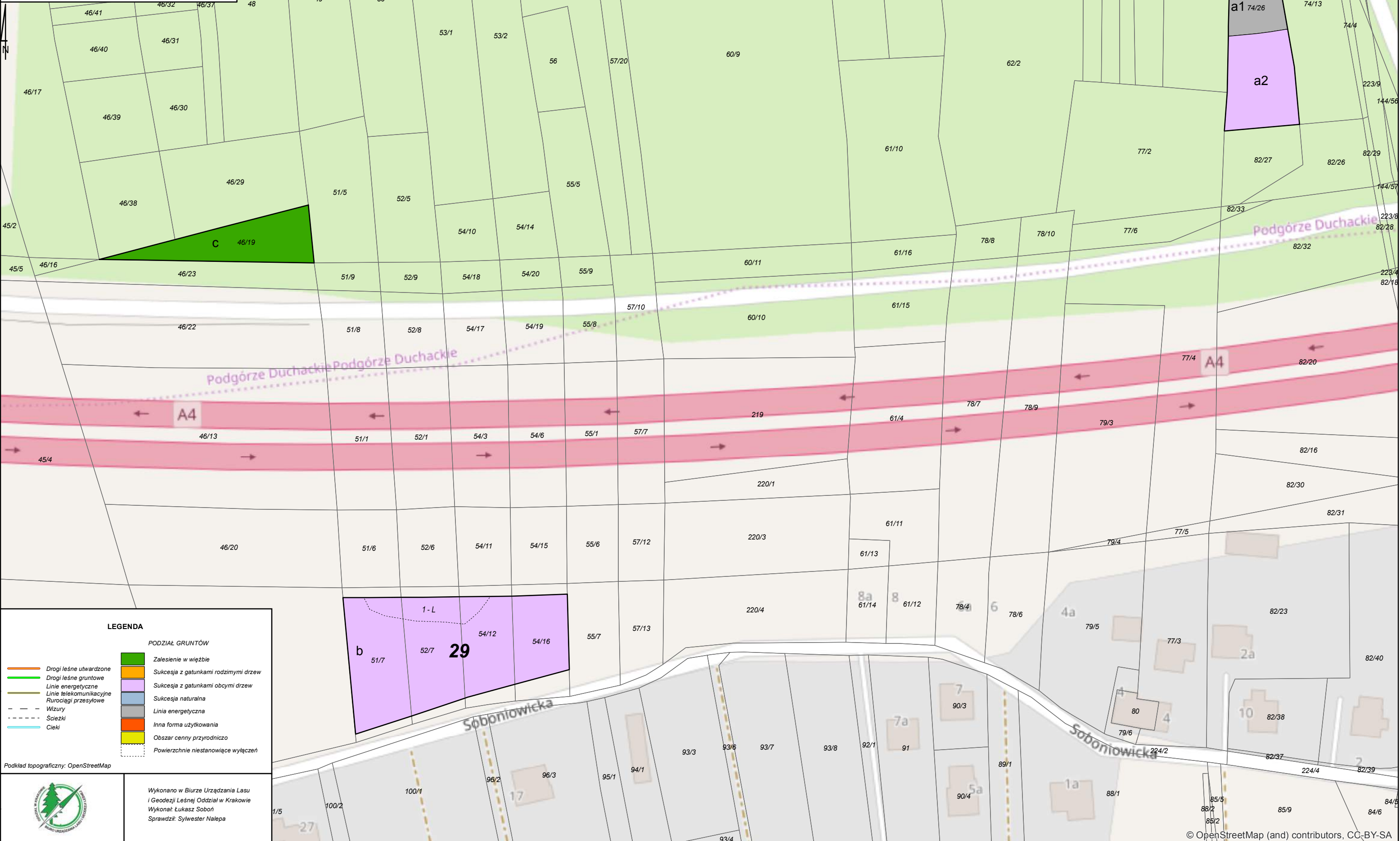
Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 67



**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Sieczki
	Cieki

**PODZIAŁ GRUNTÓW**

	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń



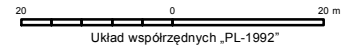
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

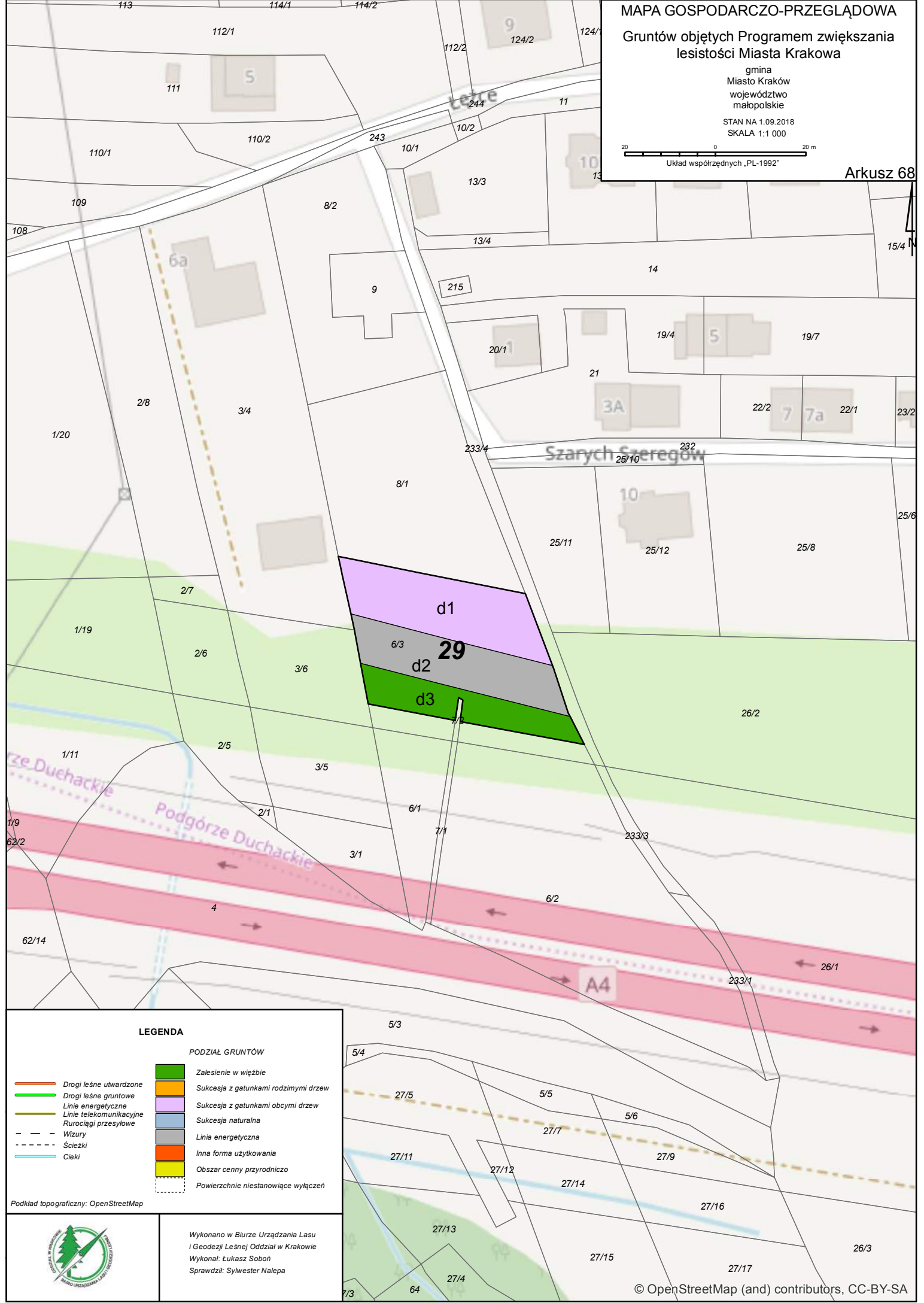
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 68



LEGENDA

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

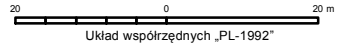


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

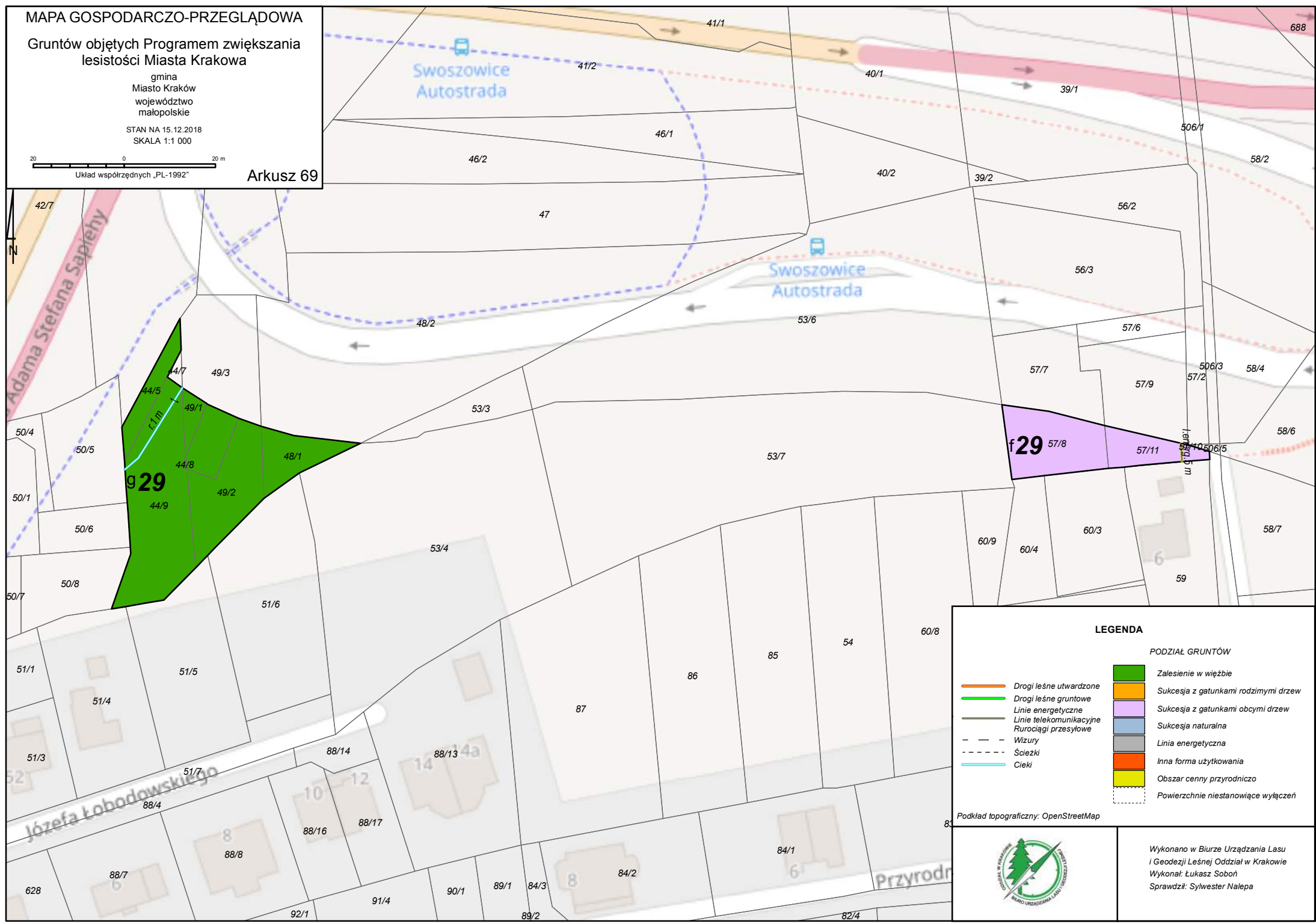
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 69



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



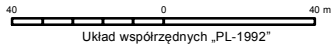
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobór  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:2 000



Arkusz 70



LEGENDA

- PODZIAŁ GRUNTÓW**
- Drogi leśne utwardzone
  - Drogi leśne gruntowe
  - Linie energetyczne
  - Linie telekomunikacyjne
  - Rurociągi przesyłowe
  - Wizury
  - Scieżki
  - Cieki
- Zalesienie w wieźbie
  - Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
  - Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
  - Sukcesja naturalna
  - Linia energetyczna
  - Inna forma użytkowania
  - Obszar cenny przyrodniczo
  - Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soból  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

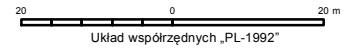


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

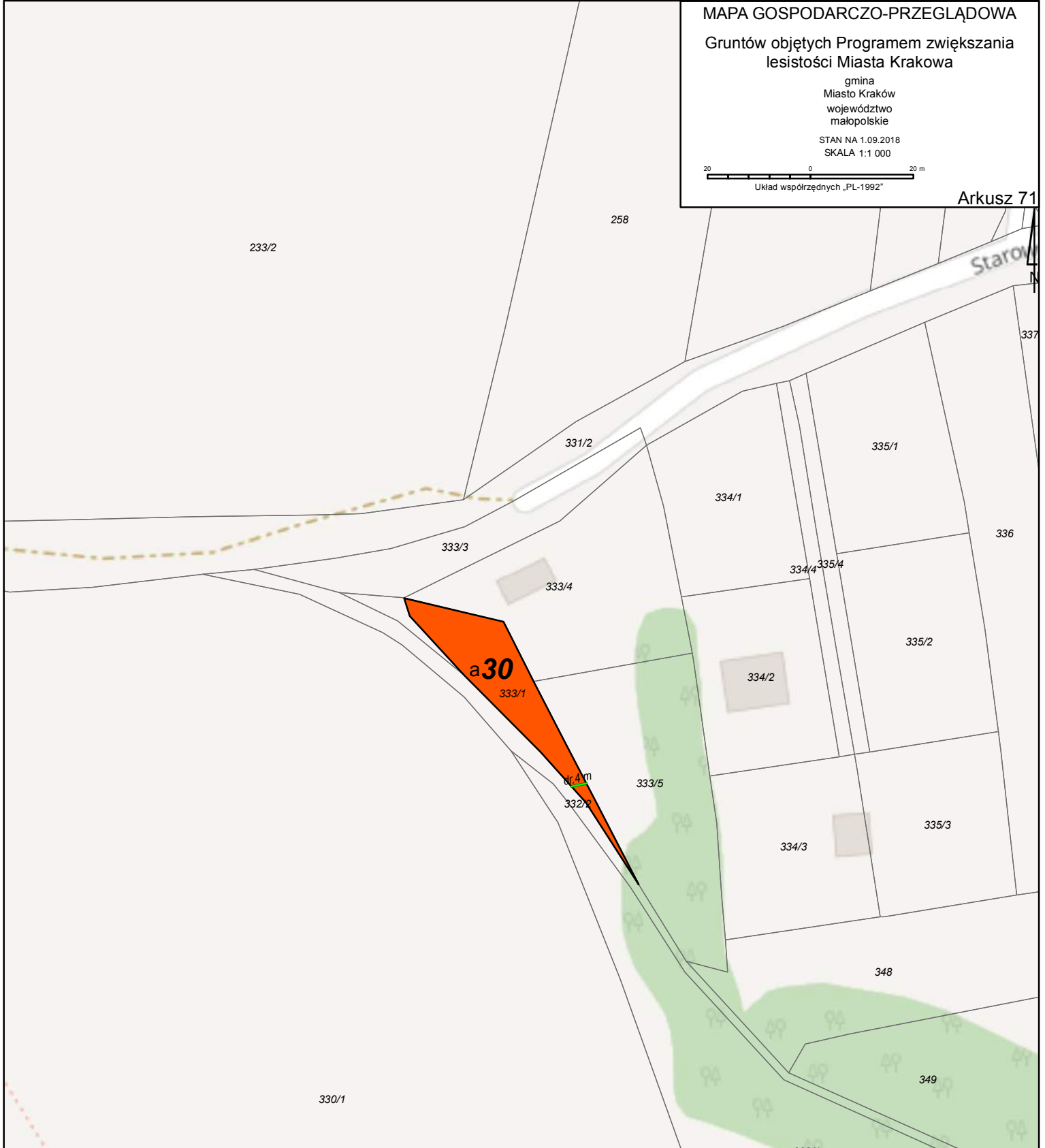
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 71



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



LEGENDA

- |  |  |
|--|--|
| <p> Drogi leśne utwardzone</p> <p> Drogi leśne gruntowe</p> <p> Linie energetyczne</p> <p> Linie telekomunikacyjne</p> <p> Rurociągi przesyłowe</p> <p> Wizury</p> <p> Ścieżki</p> <p> Cieki</p> | <p><b>PODZIAŁ GRUNTÓW</b></p> <p> Zalesienie w więźbie</p> <p> Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew</p> <p> Sukcesja z gatunkami obcymi drzew</p> <p> Sukcesja naturalna</p> <p> Linia energetyczna</p> <p> Inna forma użytkowania</p> <p> Obszar cenny przyrodniczo</p> <p> Powierzchnie niestanowiące wyłączeń</p> |
|--|--|

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



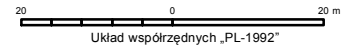
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



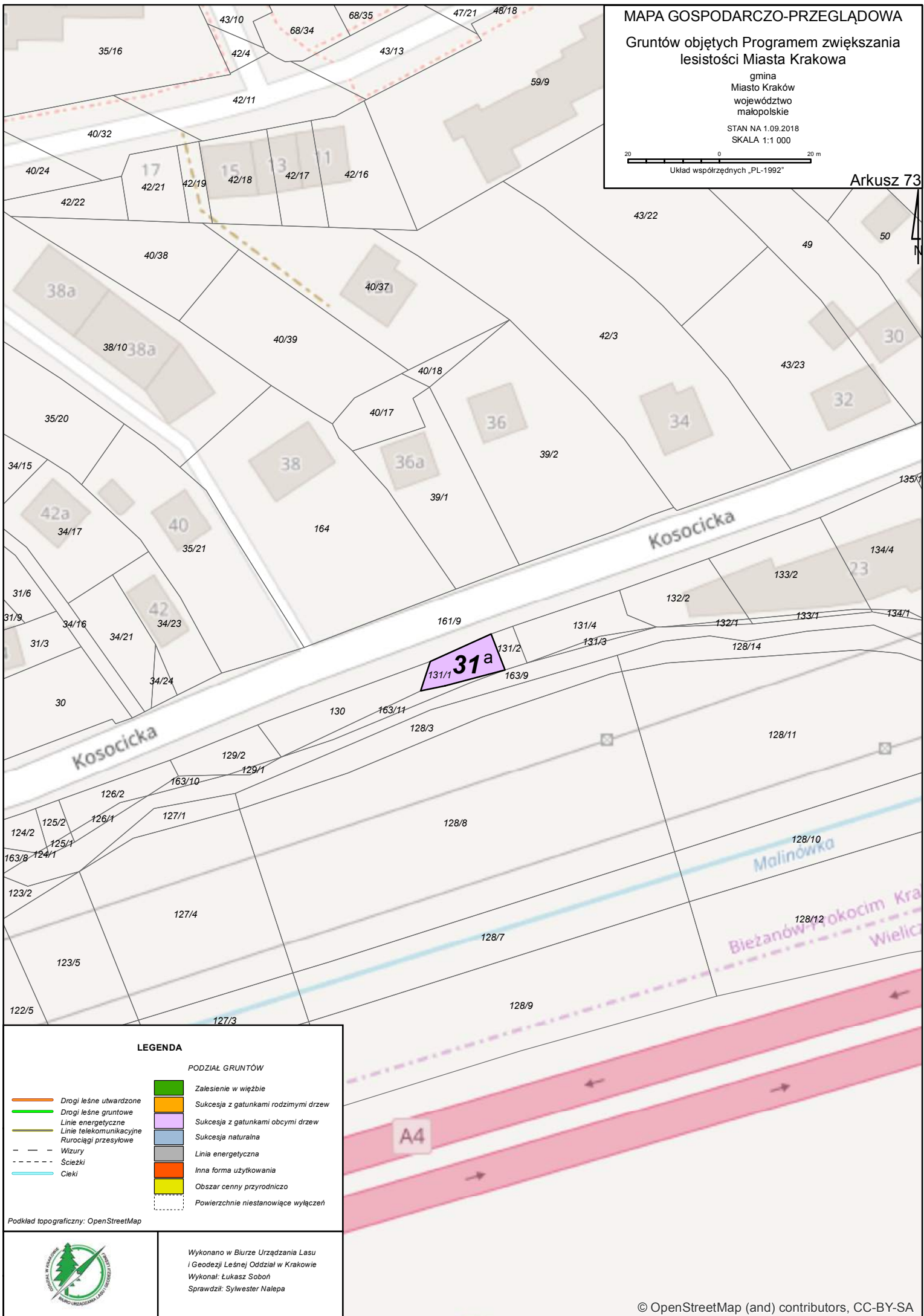
# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie  
STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 73



## LEGENDA

### PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



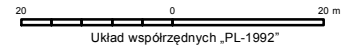
Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

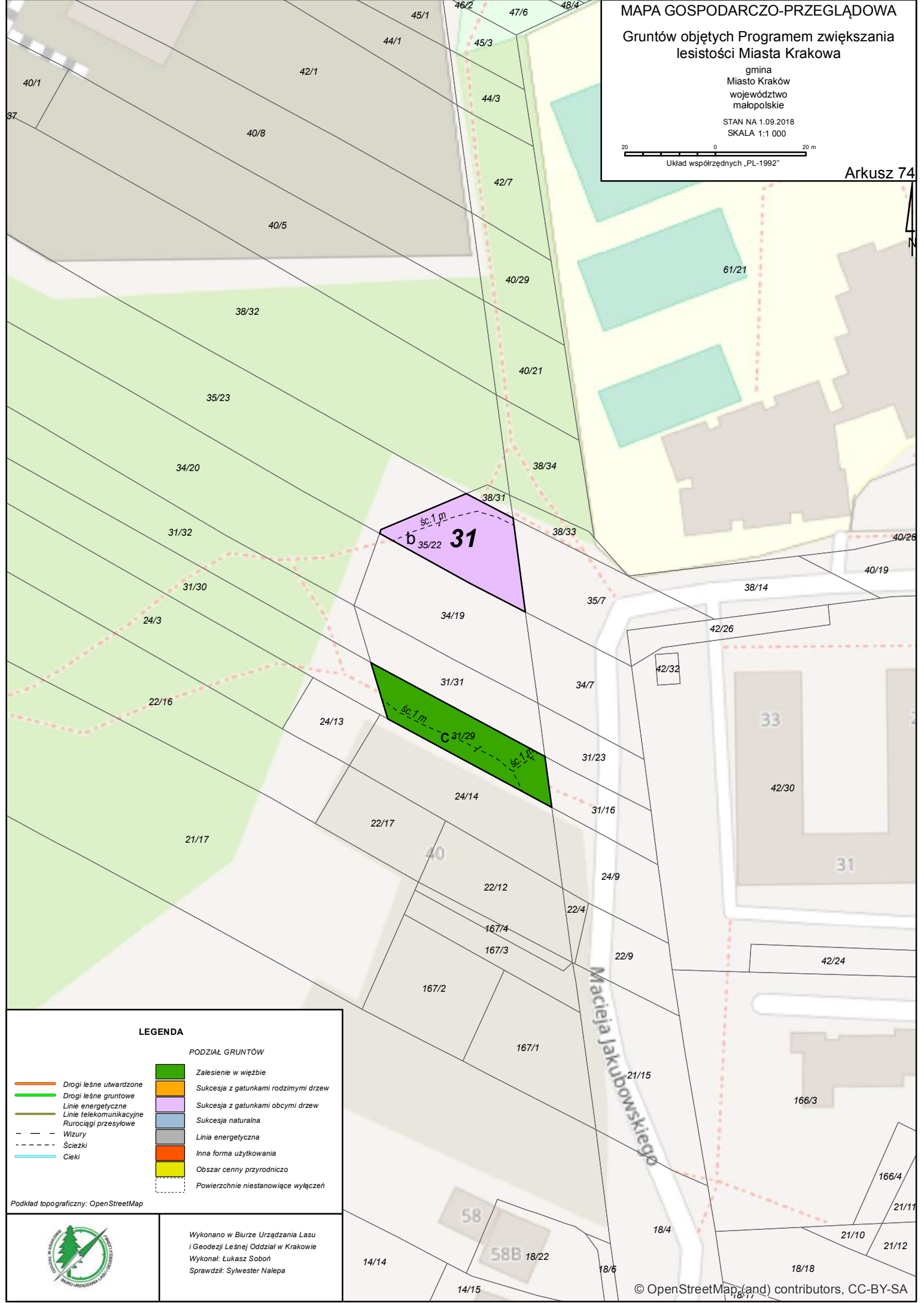
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 74



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

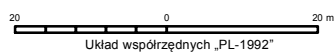


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

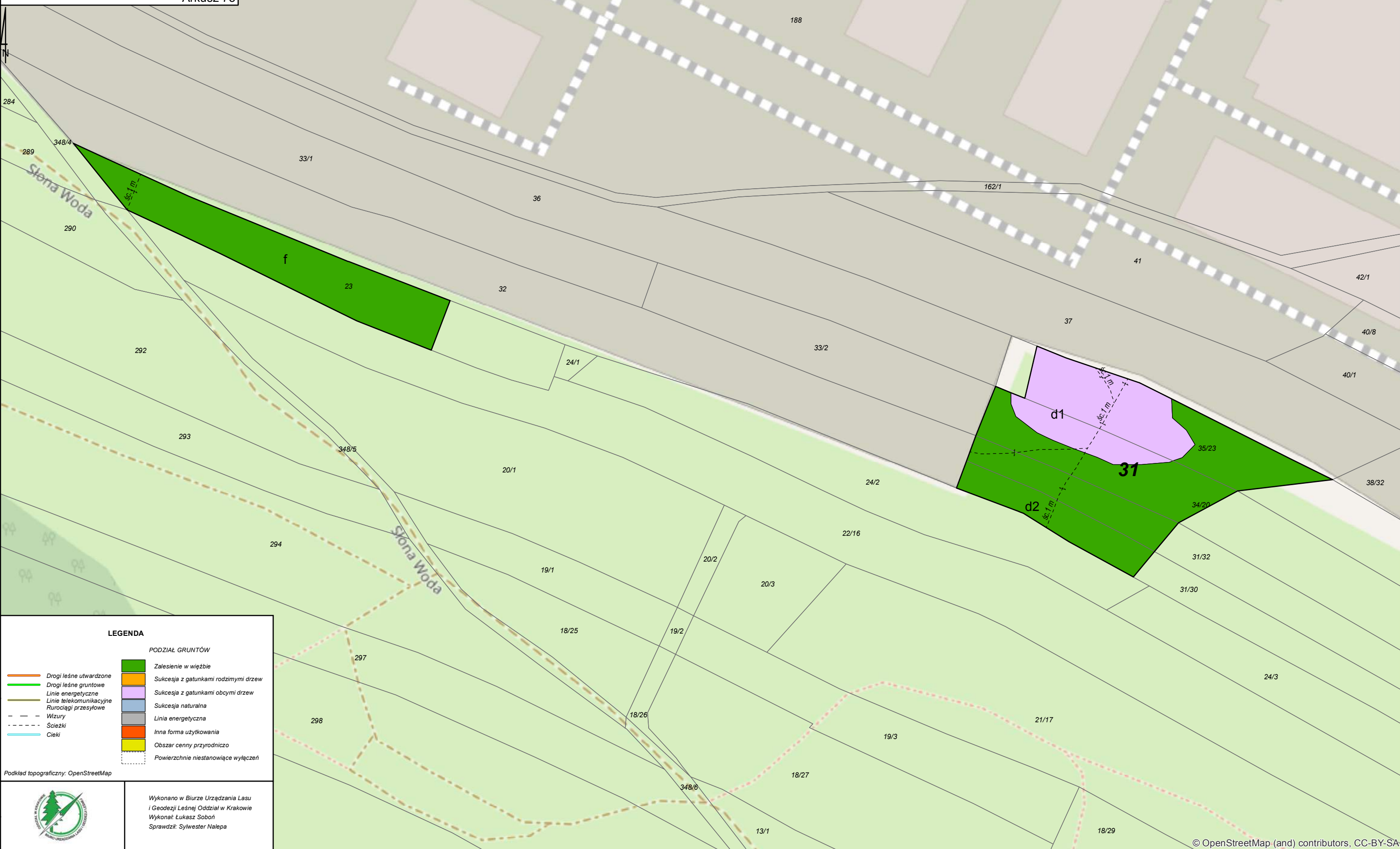
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 75



LEGENDA

LEGENDA		PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w wieźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Scieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



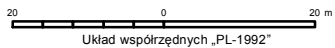
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

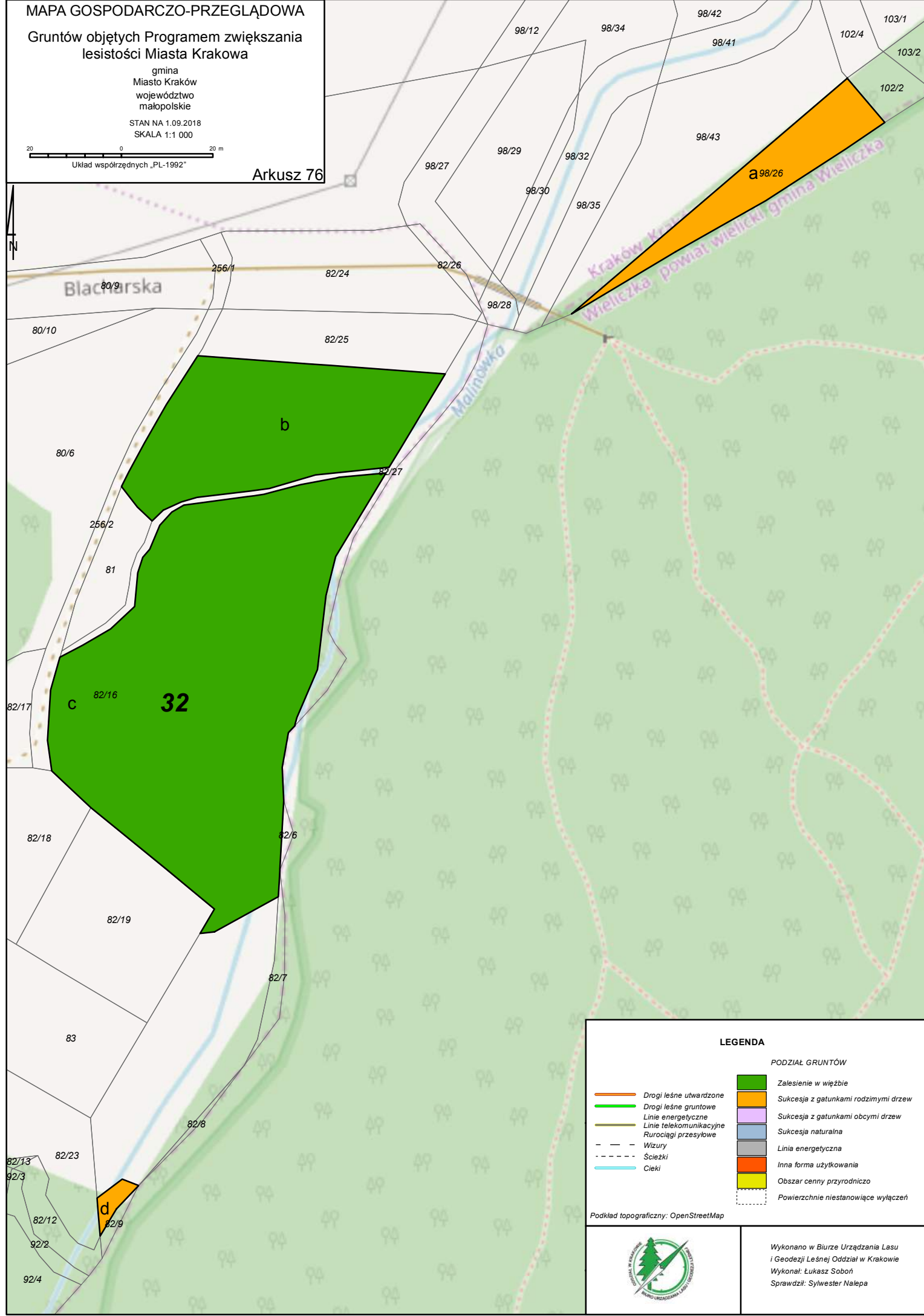
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 76



**LEGENDA**

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa



MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

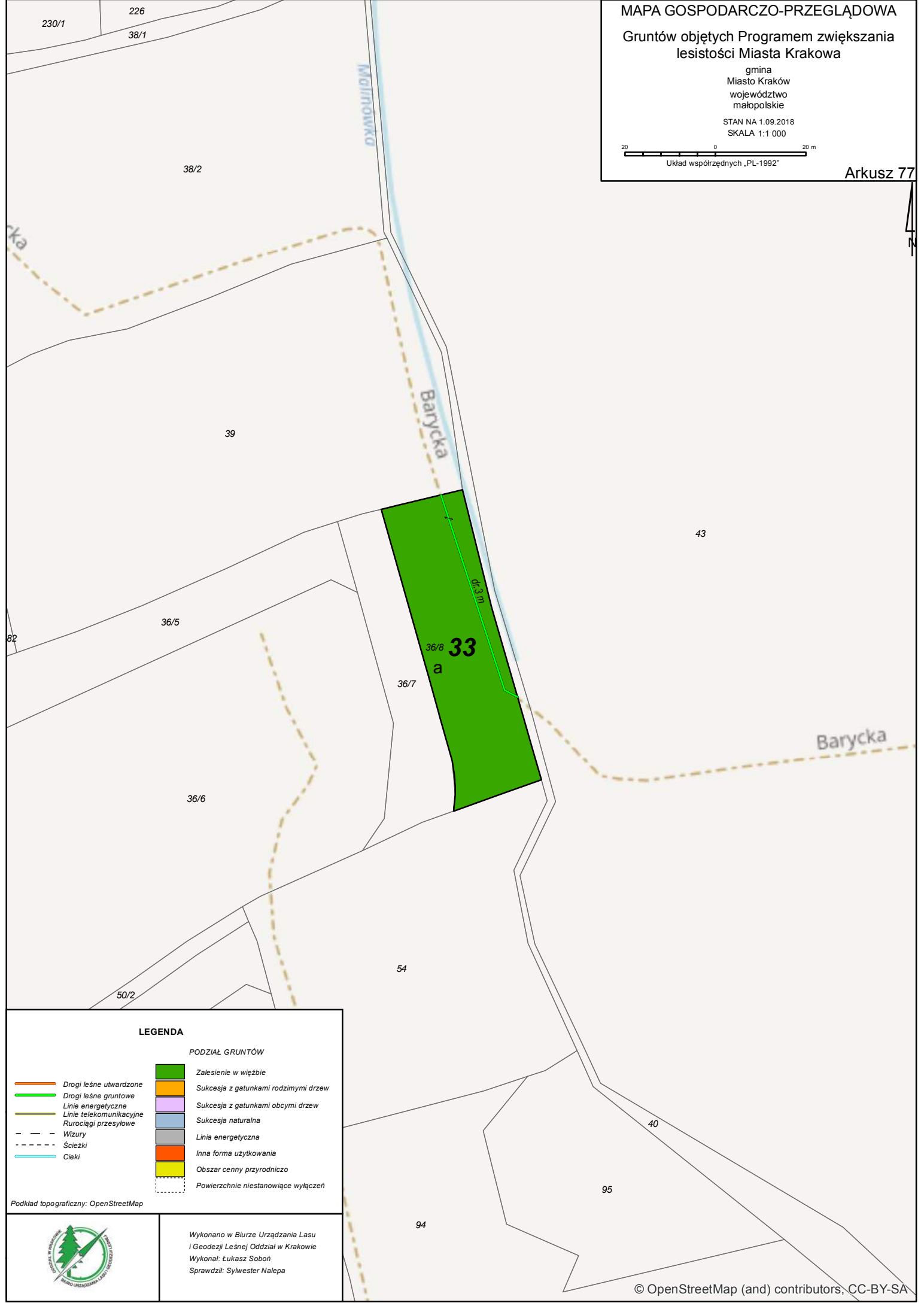
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000

20 0 20 m

Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 77



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- Drogi leśne utwardzone
- Drogi leśne gruntowe
- Linie energetyczne
- Linie telekomunikacyjne
- Rurociągi przesyłowe
- Wizury
- Ścieżki
- Cieki

- Zalesienie w więźbie
- Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
- Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
- Sukcesja naturalna
- Linia energetyczna
- Inna forma użytkowania
- Obszar cenny przyrodniczo
- Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



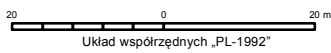
Wykonano w Biurze Urządzenia Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Lukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 78



LEGENDA

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w wieźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Siećki                  |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobóń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

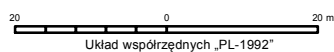


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

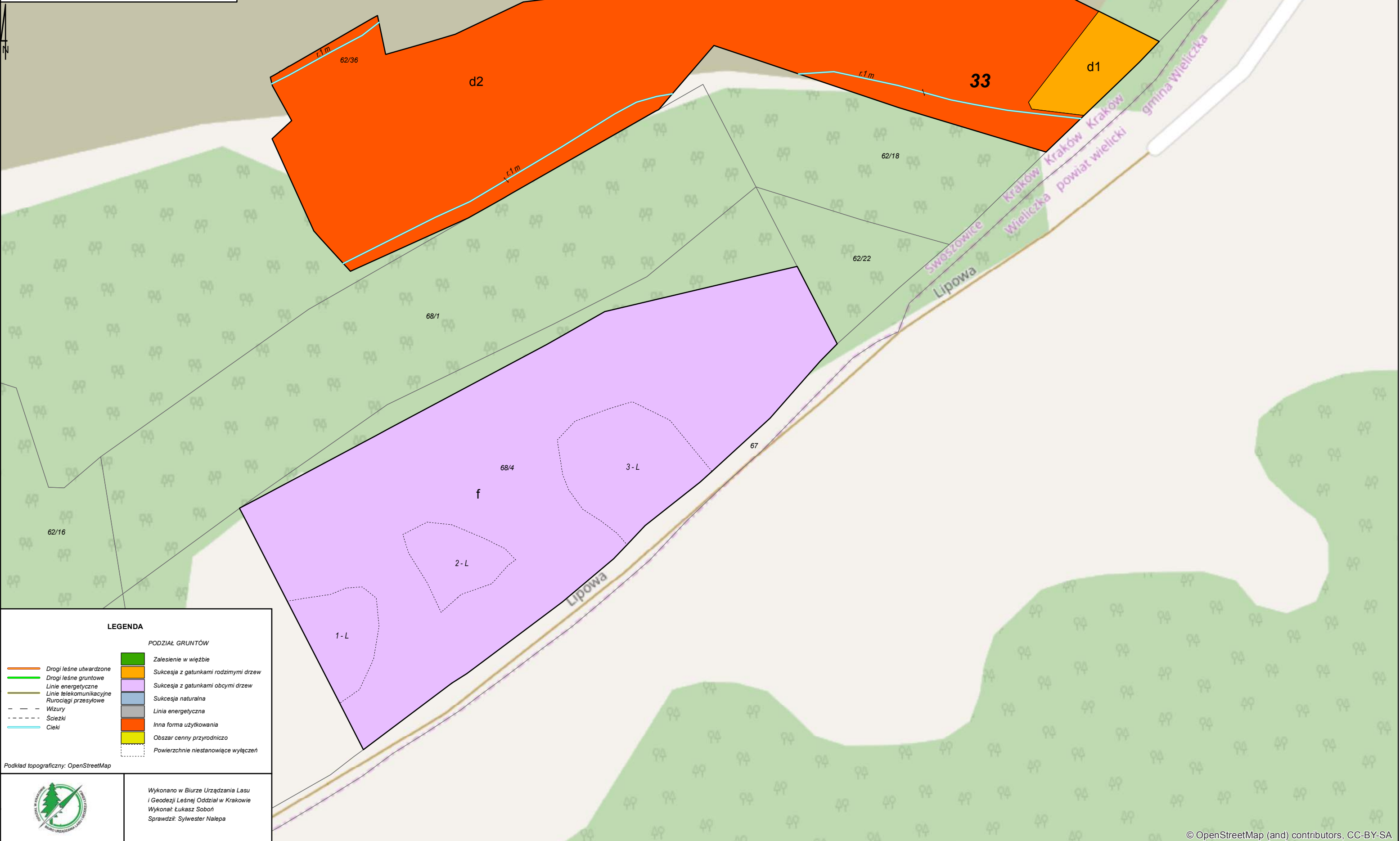
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusz 79



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



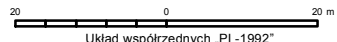
Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

# MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

## Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 80

Grabówki

62/35

62/36

dr. 2 m

33

dr. 2 m

89

### LEGENDA

#### PODZIAŁ GRUNTÓW

	Drogi leśne utwardzone		Zalesienie w więźbie
	Drogi leśne gruntowe		Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Linie energetyczne		Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Linie telekomunikacyjne		Sukcesja naturalna
	Rurociągi przesyłowe		Linia energetyczna
	Wizury		Inna forma użytkowania
	Ścieżki		Obszar cenny przyrodniczo
	Cieki		Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

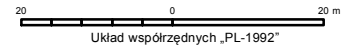


MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA

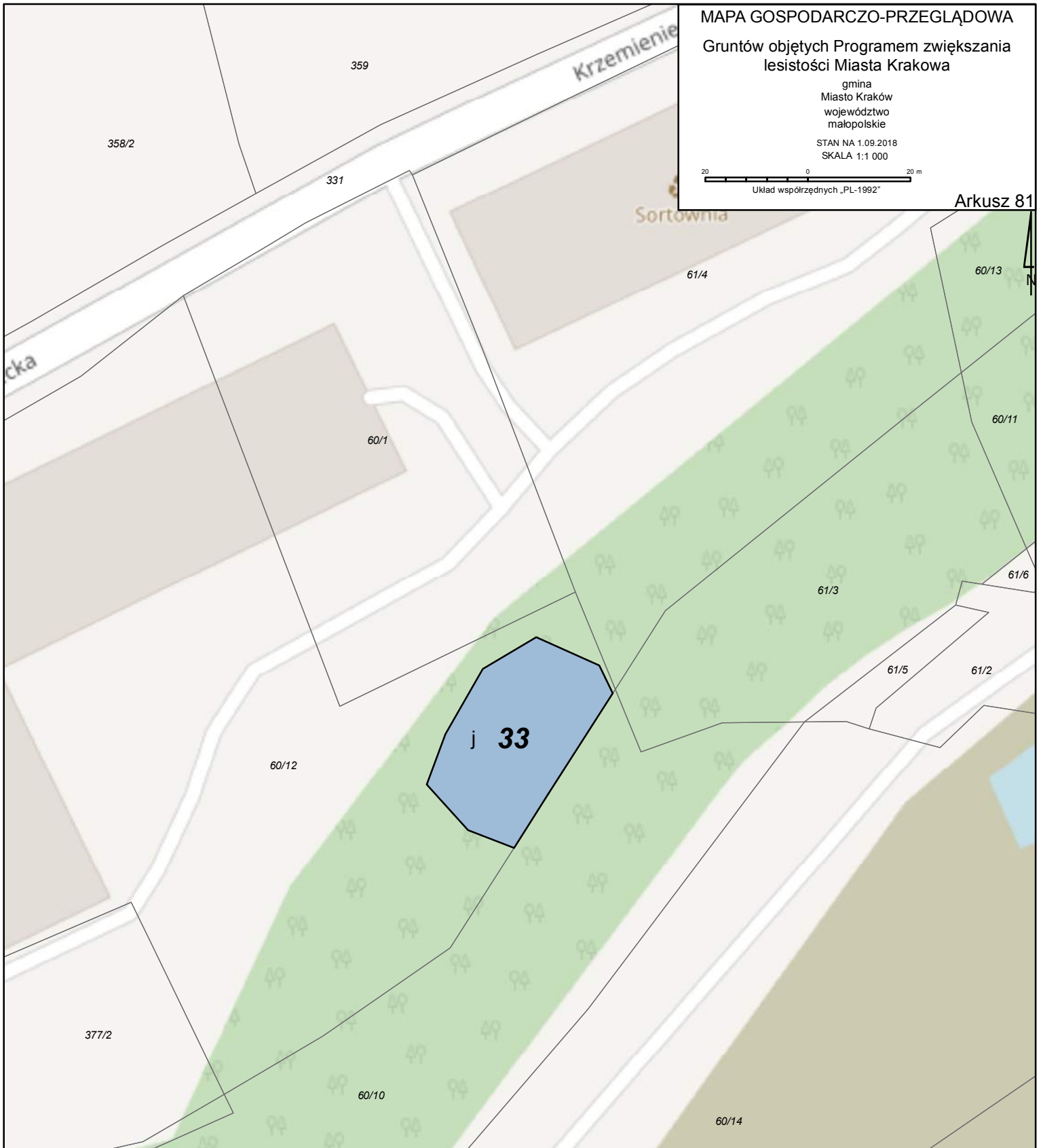
Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 1.09.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusz 81



LEGENDA

PODZIAŁ GRUNTÓW

- |  |                         |  |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
|  | Drogi leśne utwardzone  |  | Zalesienie w więźbie                 |
|  | Drogi leśne gruntowe    |  | Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew |
|  | Linie energetyczne      |  | Sukcesja z gatunkami obcymi drzew    |
|  | Linie telekomunikacyjne |  | Sukcesja naturalna                   |
|  | Rurociągi przesyłowe    |  | Linia energetyczna                   |
|  | Wizury                  |  | Inna forma użytkowania               |
|  | Ścieżki                 |  | Obszar cenny przyrodniczo            |
|  | Cieki                   |  | Powierzchnie niestanowiące wyłączeń  |

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Sobon  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania lesistości Miasta Krakowa

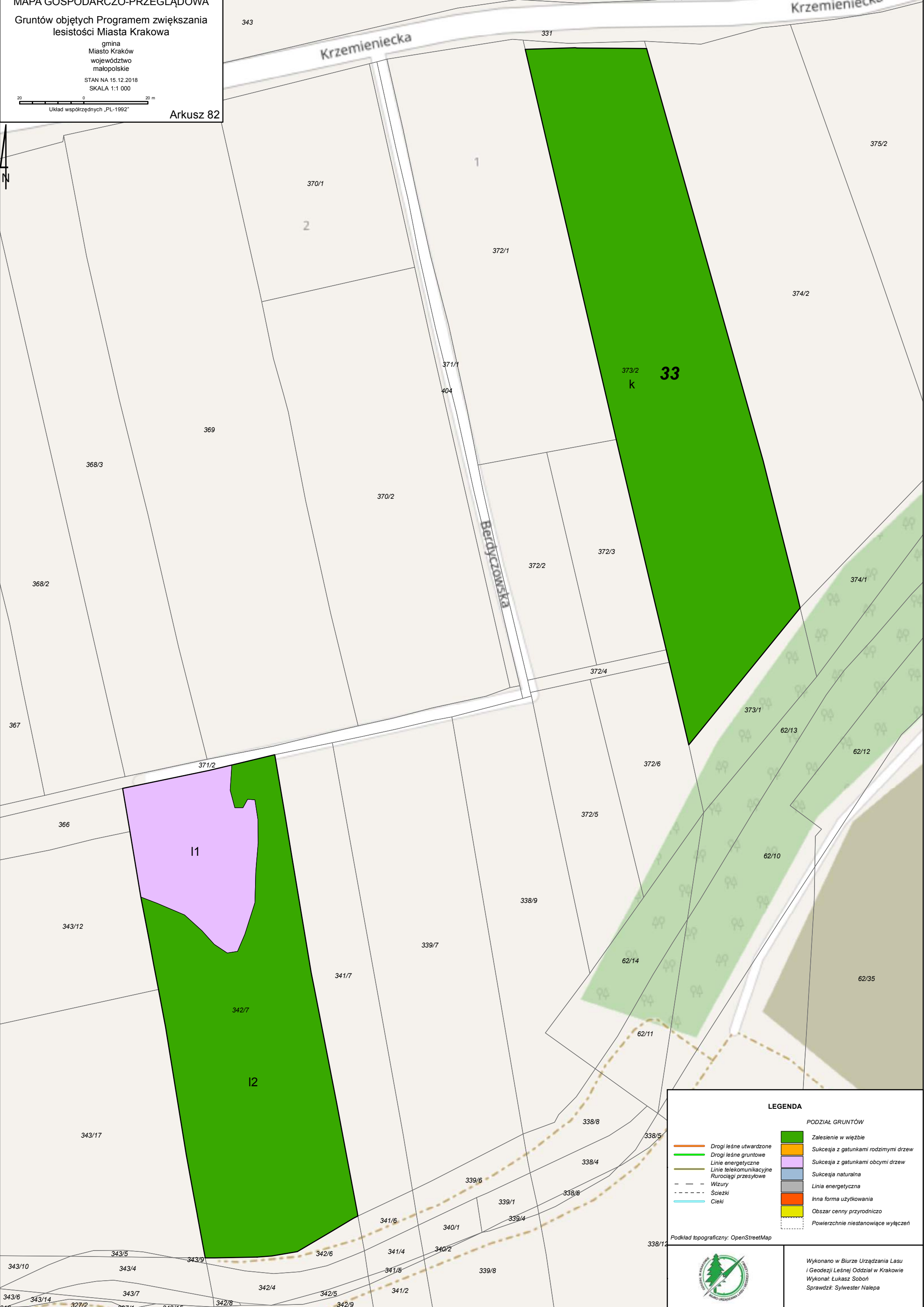
gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018

SKALA 1:1 000

Układ współrzędnych „PL-1992”

Arkusze 82



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Scieżki
	Cieki
PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w wieźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa

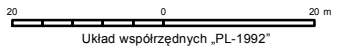


MAPA GOSPODARczo-PRZEGLĄDOWA

Gruntów objętych Programem zwiększania  
lesistości Miasta Krakowa

gmina  
Miasto Kraków  
województwo  
małopolskie

STAN NA 15.12.2018  
SKALA 1:1 000



Arkusze 83



LEGENDA	
	Drogi leśne utwardzone
	Drogi leśne gruntowe
	Linie energetyczne
	Linie telekomunikacyjne
	Rurociągi przesyłowe
	Wizury
	Sieczki
	Cieki
PODZIAŁ GRUNTÓW	
	Zalesienie w więźbie
	Sukcesja z gatunkami rodzimymi drzew
	Sukcesja z gatunkami obcymi drzew
	Sukcesja naturalna
	Linia energetyczna
	Inna forma użytkowania
	Obszar cenny przyrodniczo
	Powierzchnie niestanowiące wyłączeń

Podkład topograficzny: OpenStreetMap



Wykonano w Biurze Urządzania Lasu  
i Geodezji Leśnej Oddział w Krakowie  
Wykonał: Łukasz Soboń  
Sprawdził: Sylwester Nalepa