

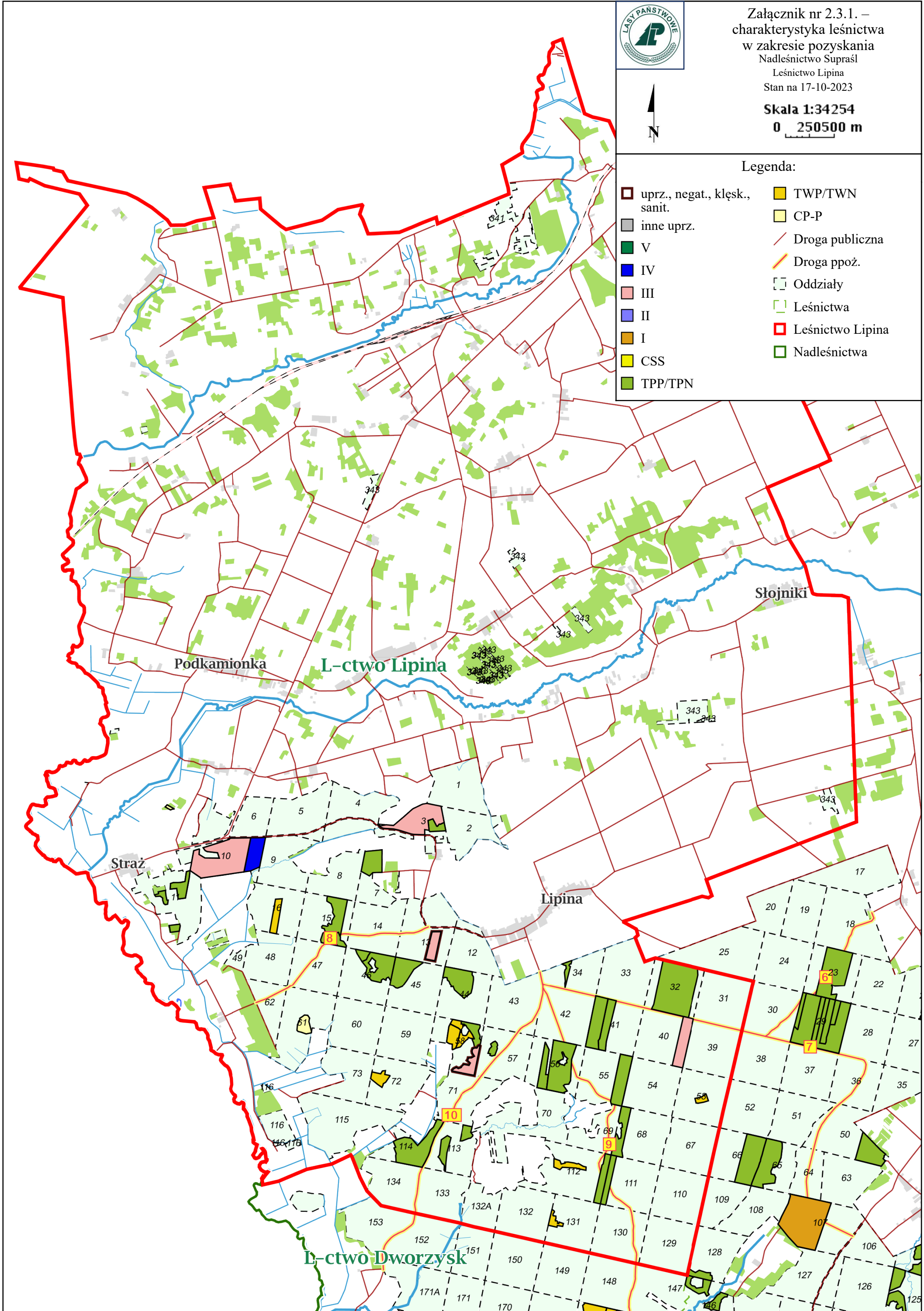


Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Supraśl
Leśnictwo Lipina
Stan na 17-10-2023
Skala 1:34254
0 250500 m



Legenda:

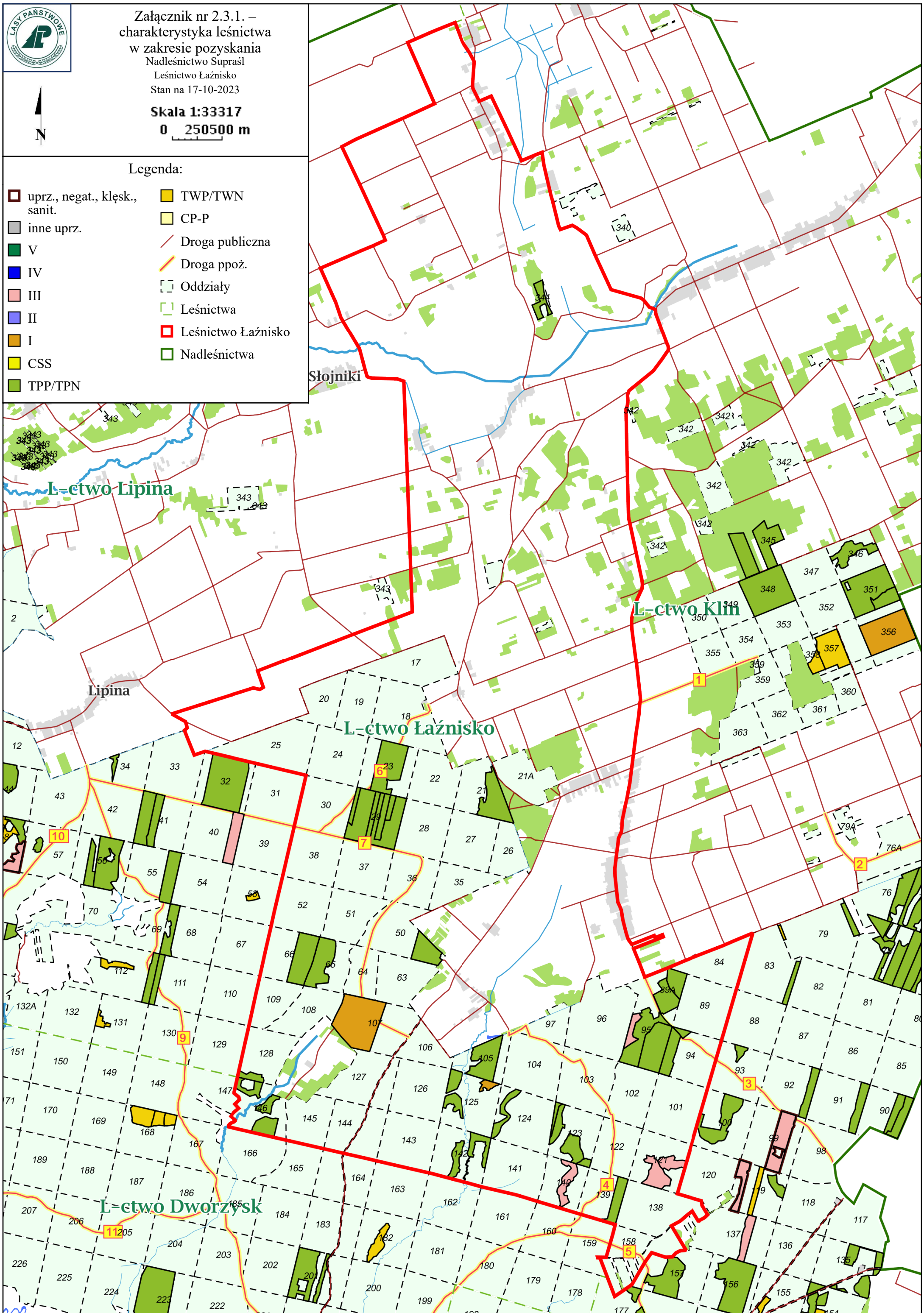
- | | |
|-------------------------------|------------------|
| uprz., negat., klęsk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Lipina |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |



Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo Lipina

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 92 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 29 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 3,7 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,8 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 14 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,3 | % |



Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

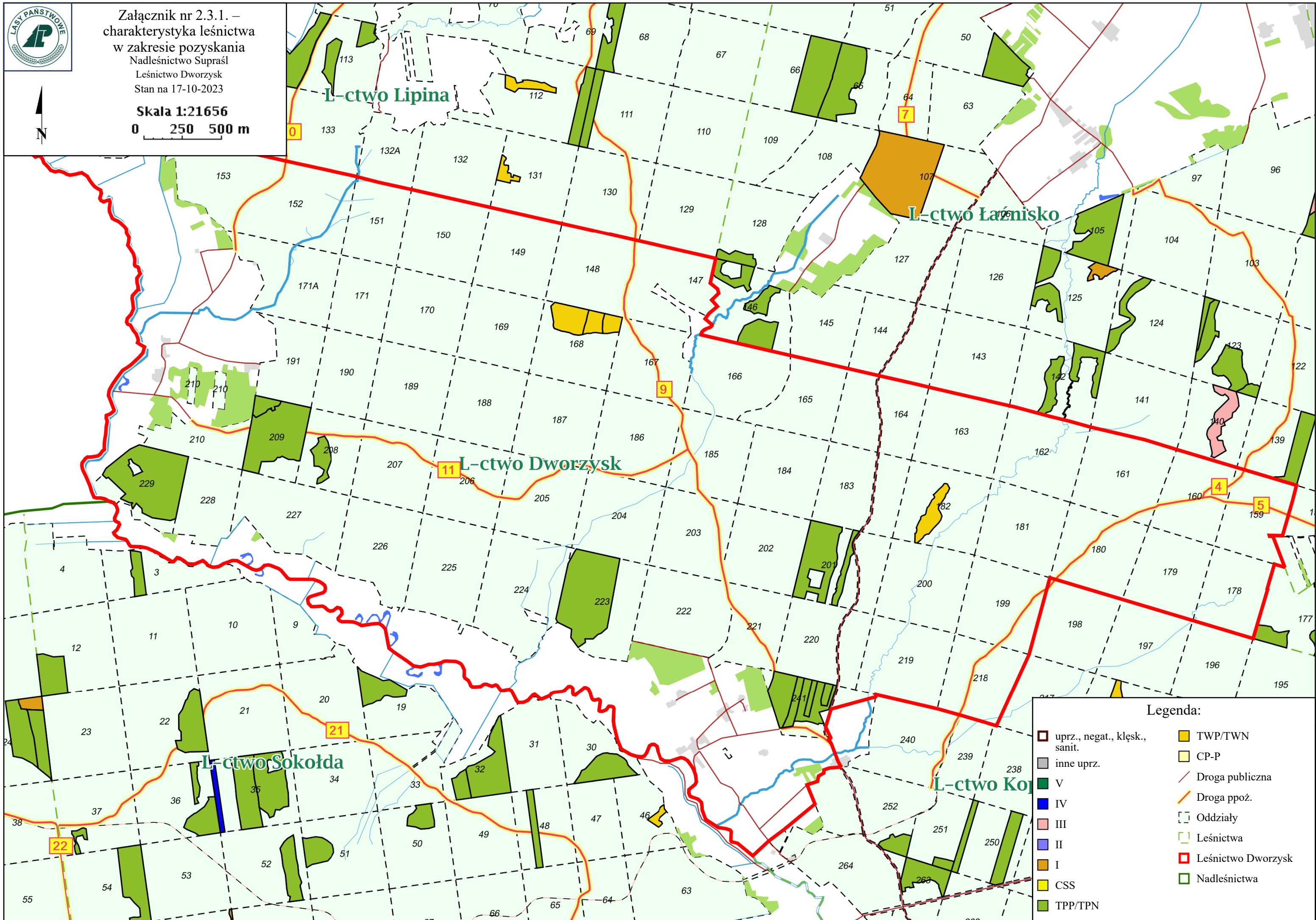
Leśnictwo Łaźnisko

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 86 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 60 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 69 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 28 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 50 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 18 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 1,6 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Supraśl
Leśnictwo Dworzysk
Stan na 17-10-2023

Skala 1:21656
0 250 500 m



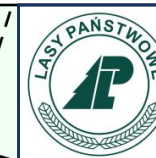
Legenda:

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| uprz., negat., kłesk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Dworzysk |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

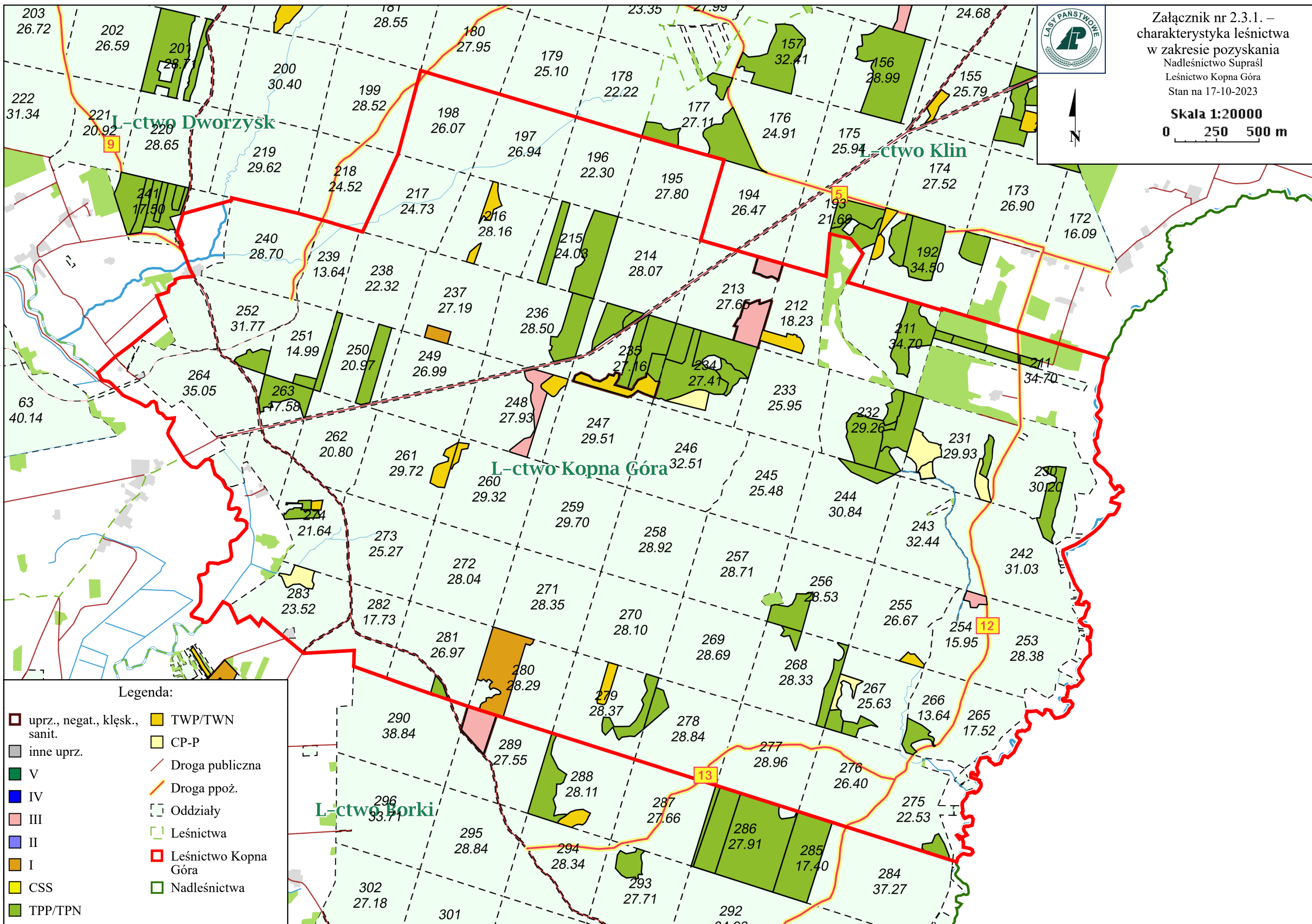
Leśnictwo Dworzysk

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 93 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 62 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 100 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 53 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 55 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 6,0 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,3 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Supraśl
Leśnictwo Kopna Góra
Stan na 17-10-2023

Skala 1:20000
0 250 500 m



Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo Kopna Góra

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 92 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 28 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 41 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 7,7 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 2,3 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 36 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,0 | % |

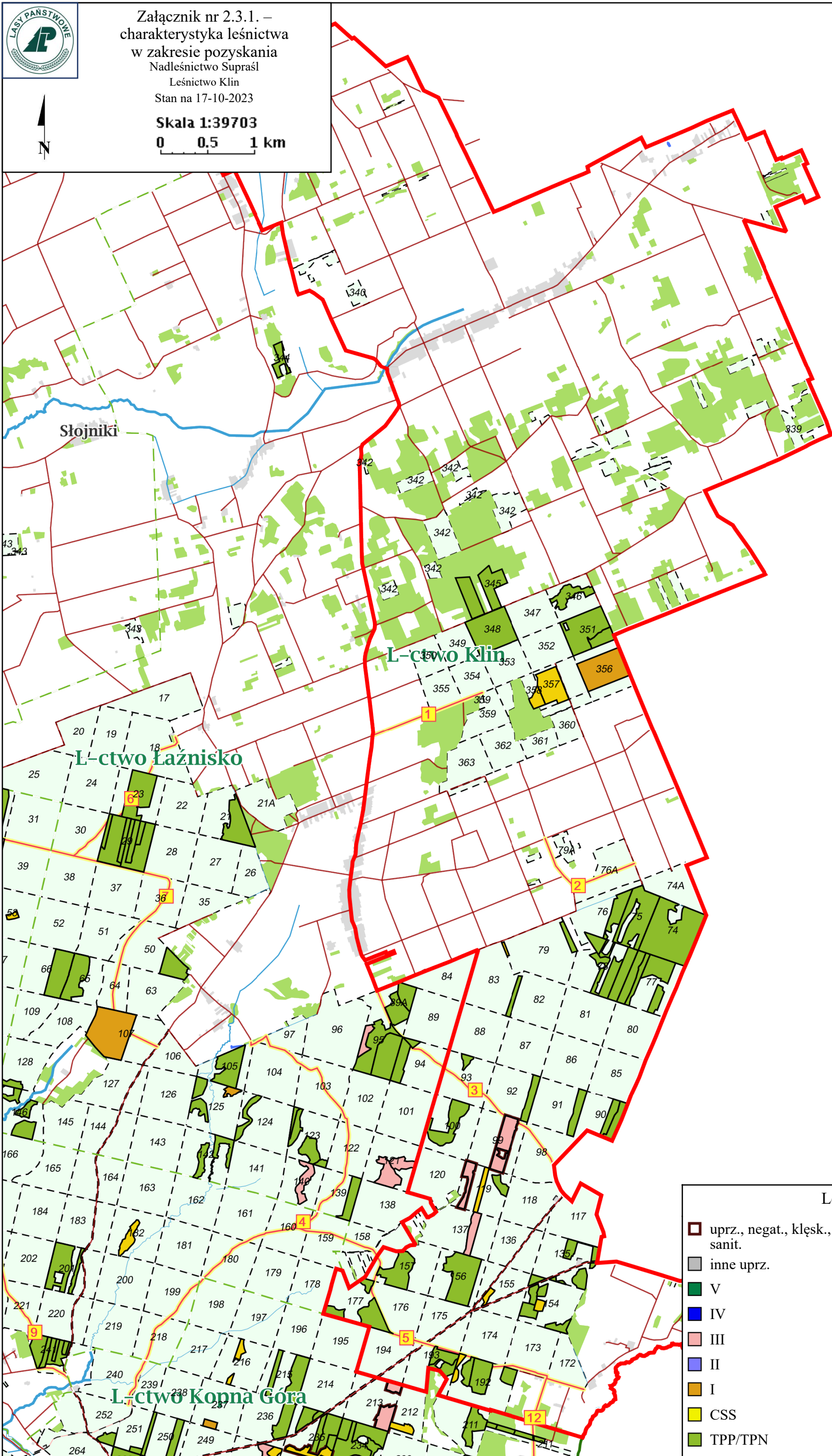


Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Supraśl

Leśnictwo Klin
Stan na 17-10-2023

Skala 1:39703

0 0.5 1 km



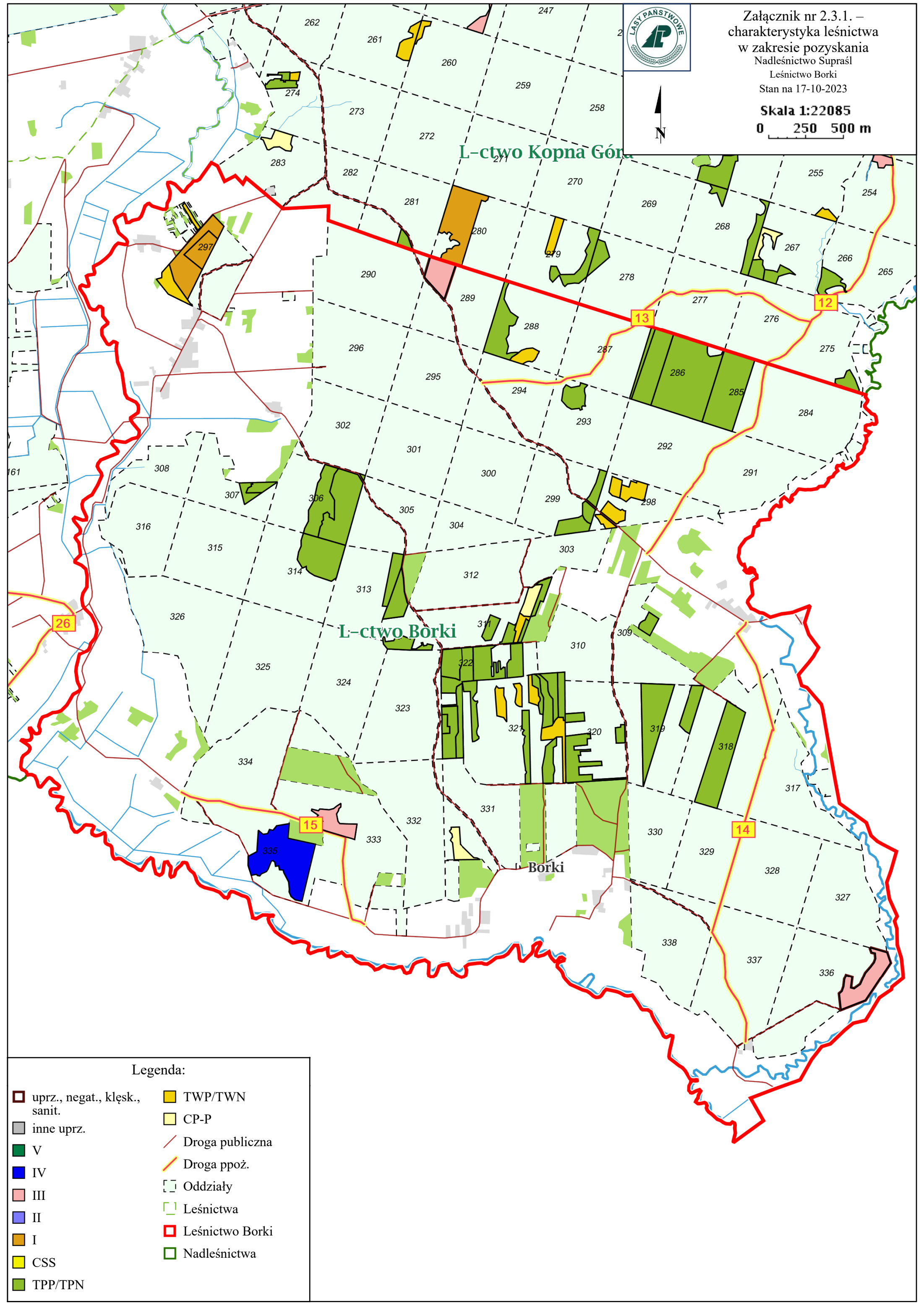
Legenda:

- | | |
|-------------------------------|-----------------|
| uprz., negat., klęsk., sanit. | TWP/TWN |
| inne uprz. | CP-P |
| V | Droga publiczna |
| IV | Droga ppoż. |
| III | Oddziały |
| II | Leśnictwa |
| I | Leśnictwo Klin |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo Klin

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 95 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 47 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 15 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 5,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 1,9 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 15 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,2 | % |



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Supraśl
Leśnictwo Borki
Stan na 17-10-2023
Skala 1:22085
0 250 500 m



L-ctwo Kopna Góra

L-ctwo Borki

Borki

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo Borki

| | | |
|---|-----|---|
| Udział (m3) drewna iglastego [%] | 91 | % |
| Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | 33 | % |
| Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 34 | % |
| Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 0,0 | % |
| Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 14 | % |
| Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | 25 | % |
| Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 0,1 | % |