



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Kolumna
Leśnictwo RYDZINY
Stan na 24-10-2024

Skala 1:25805
0 250 500 m



JADWININ

L-ctwo TUSZYN

L-ctwo RYDZINY

L-ctwo DĄBROWA

L-ctwo DŁUTÓW

L-ctwo SZC

Legenda:

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

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

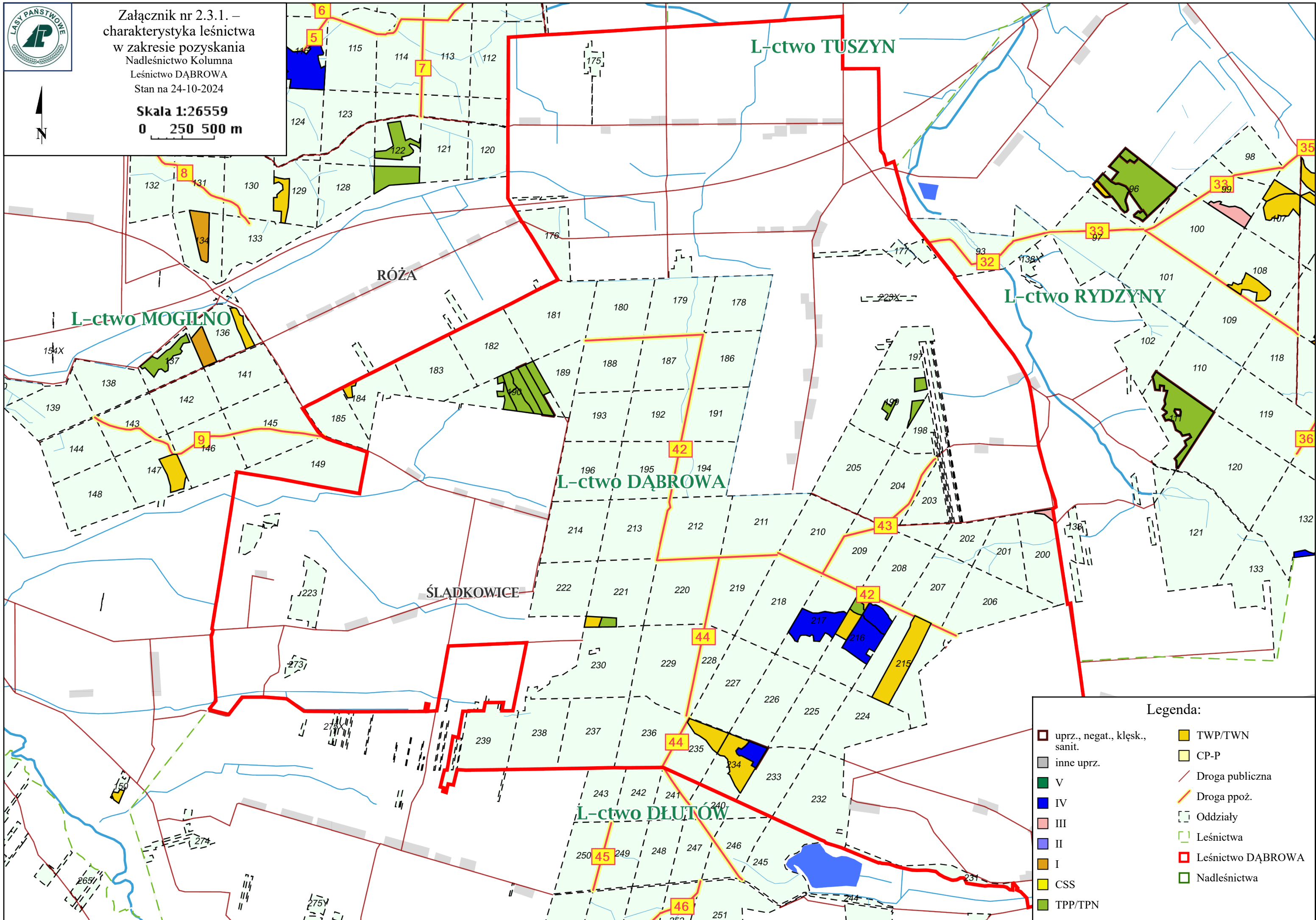
Leśnictwo RYDZINY

Udział (m3) drewna iglastego [%]	75	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	62	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]	23	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	0,8	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	1,0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	100	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	1,9	%



Załącznik nr 2.3.1. –
charakterystyka leśnictwa
w zakresie pozyskania
Nadleśnictwo Kolumna
Leśnictwo DĄBROWA
Stan na 24-10-2024

Skala 1:26559
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 DĄBROWA |
| CSS | Nadleśnictwa |
| TPP/TPN | |

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna

Leśnictwo DĄBROWA

Udział (m3) drewna iglastego [%]	70	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	31	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]	0,0	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	0,3	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	1,4	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	65	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0,0	%