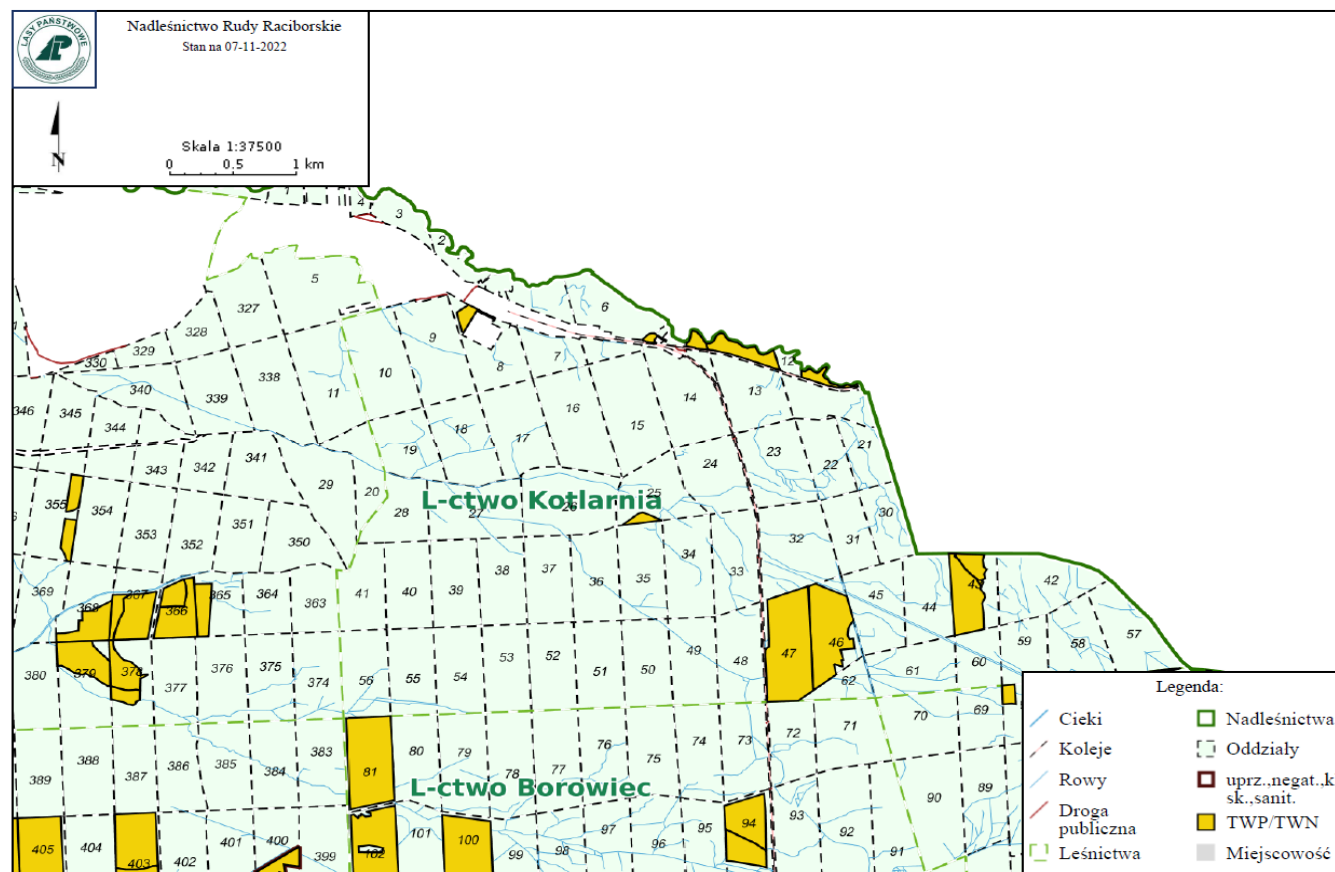


Załącznik nr 2.3.A – charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna zad. częściowe nr 1

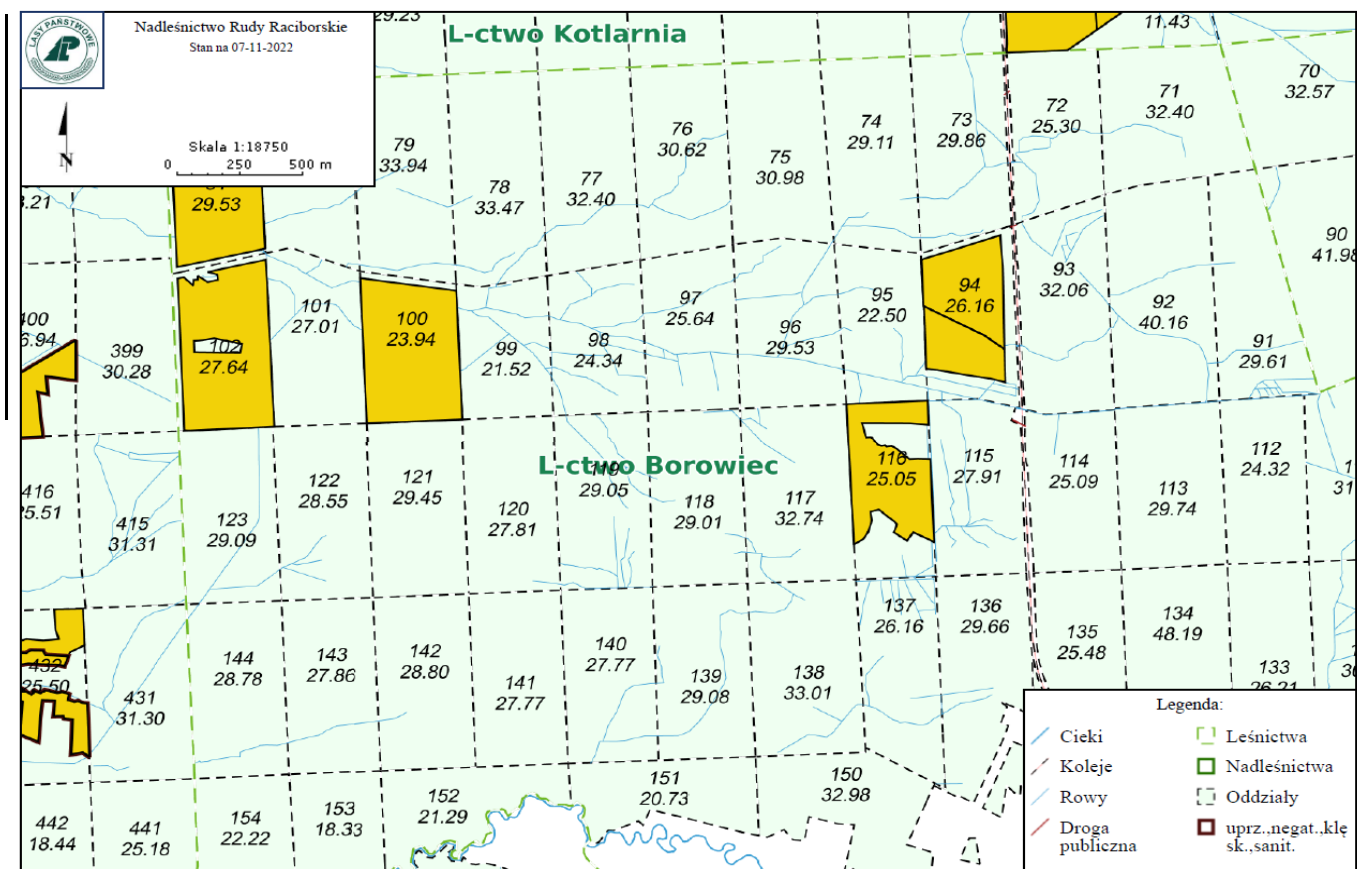
Leśnictwo: 01.Kotlarnia

Udział (m3) drewna iglastego [%]	93	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	44	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]		%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	100	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%



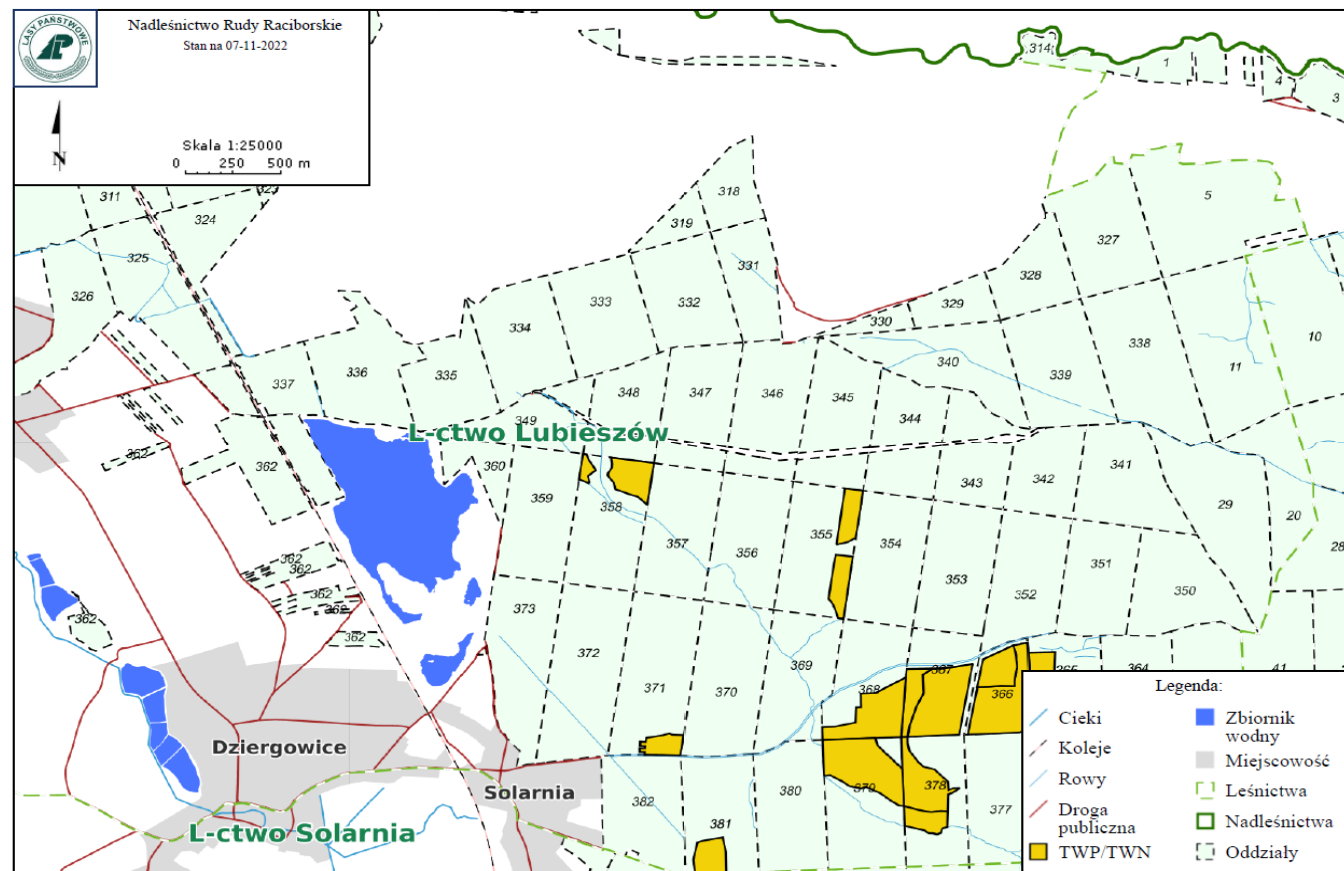
Leśnictwo: 02.Borowiec

Udział (m3) drewna iglastego [%]	99	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	95	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]	63	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	39	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%



Leśnictwo: 07.Lubieszów

Udział (m3) drewna iglastego [%]	90	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	82	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]	100	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	20,213	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	0	%
Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	28	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%



Leśnictwo: 08.Solarnia

Udział (m3) drewna iglastego [%]	86	%
Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%]	73	%
Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%]	42	%
Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%]	32,058	%
Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%]	6	%
Udział (m3) drewna kładowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%]	69	%
Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%]	0	%

