

Lokalizacja

Kraina Mazursko-Podlaska
Dzielnica Puszcz Pollaska
Typ lasu las wilgotny
Typ runa orkowa, kopuła, rokit
Typ drzewostanu

Drzewo A

Drzewo B

Położenie terenu

- płaskie
- faliste
- pagórkowate
- stok - góra
- grzbiet - podnóże

Typ gleby mursz. z piask. glin.
mac. wity

Kwasowość gleby

Warunki wodne

Gatunek rodzimy

Gatunek introdukowany

Siewka

Odrosty

Zadrzewienie 0.6

Zwarcie silne

Zwarcie pełne

Zwarcie luźne przerwane

Skraj zadrzewienia

Osobnik pojedynczo rosnący

Dominacja w zespole Bw.

Podrost Bw, 9b

Podszyt 9b

Nalot 9b

Województwo białostockie
Powiat Wajnicki
Miejscowość Białowieża
Nadleśnictwo Zwierzyńiec Oddział 282-66f
Wysokość ponad poziom morza 160 m

Ogólne cechy klimatyczne krajiny

Czas trwania wegetacji
Średnia temperatura roczna 6.3°C
Średnia temperatura okresu wegetacji
Pierwszy przymrozek
Ostatni przymrozek
Średni opad roczny w mm 650 mm
Zmrozowisko

Cechy drzewa

Wiek 200 lat
Płeć
Wysokość w m 24.5 m
Pierśnica na 1.30 m 53. x 54.5 cm

Pień

Długość oczyszczonego pnia 1/6, 2/6, 3/6, 4/6 4/6
Przebieg oczyszczenia pnia: b. dobry, dobry, zły b. dobry
Forma pnia prosty, pety
Występowanie brodawek - narośli - guzów - sęków -
Przekrój pnia bełasty
Korowina całkowicie splekana
Rodzaj spękania kory regularne, owie głębokie
Udział spękania kory w % długości oczyszczonego pnia 100%
Barwa spękanej kory szara
Barwa kory części gładkiej pnia
Przetchlinki na pniu
Próba drewna świdrem Presslera I/5 - 4 mm; II/5 - 5.25 mm; III/5 - 5.50 mm; IV/5 - 6 mm
Masa oczyszczonego pnia 1.46 m³
Przewaga pierśnicy badanego drewna w %
" wysokości " " w %

Korona

Wysokość korony 1/6, 2/6, 3/6, 4/6 drzewa 2/6
Typ korony:
kulista - stożkowata - zwisająca - kopulasta - cylindryczna - jednostronna -
jajowata - kolumnowa
Powierzchnia podstawy korony 113 m²
Objętość korony
Ugałęzienie: grube, średnie, cienkie
Kąt osadzenia gałęzi: górnych dolnych
do 45° około 45°
45-90° 45-90°
ponad 90°

Układ końcowych części gałęzi: wzniesione
horyzontalne
zwisły

Cechy szczególne liści i igieł (krótko - długopędu)

Cechy szczególne pędów

Cechy szczególne kwiatostanów

Cechy szczególne kwiatów

Cechy szczególne owoców

Cechy szczególne nasion

Czas obsiewu nasion

Początek - koniec wegetacji

Początek przebarwiania się liści

Długość okresu wegetacyjnego

Choroby nie stwierdzono

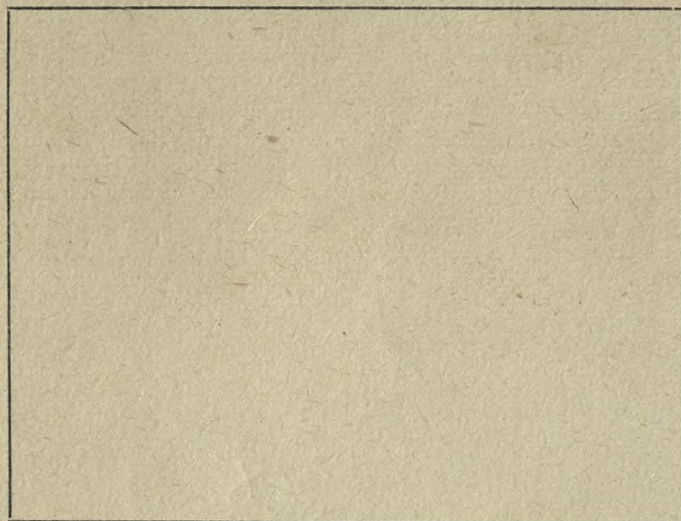
Szkodniki nie stwierdzono

Ogólna ocena

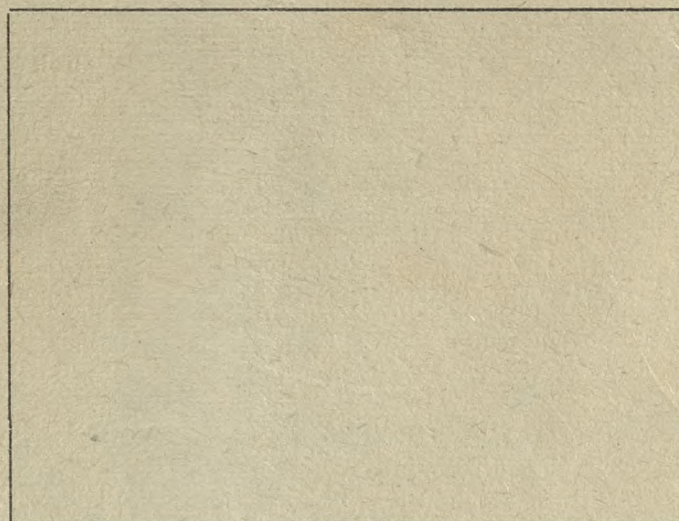
Data oceny 14. XII. 1960.

Opis sporządził Lech Witkowski

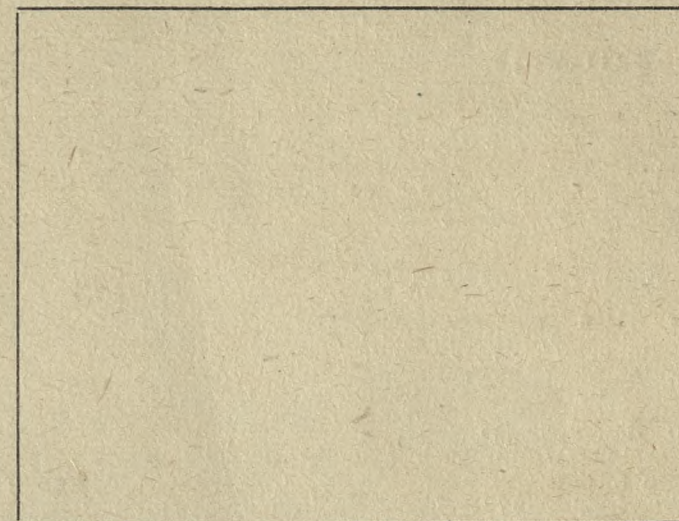
Charakter zespołu



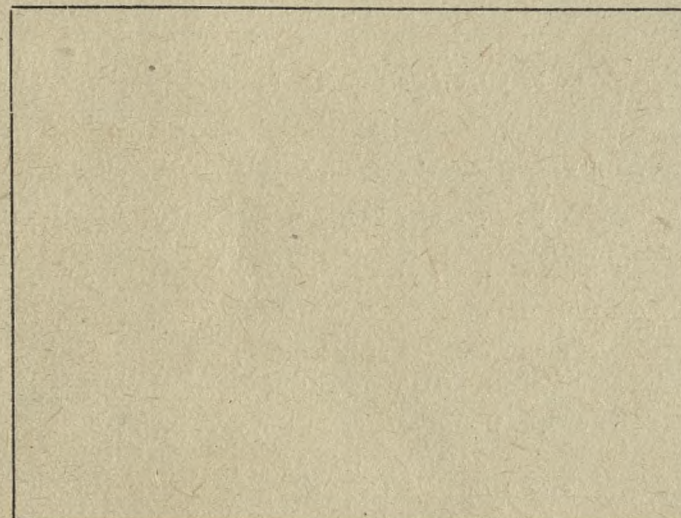
Kora



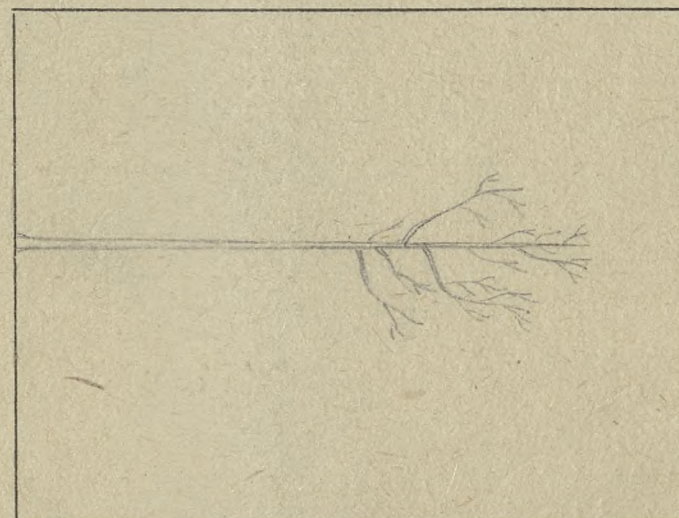
Pień



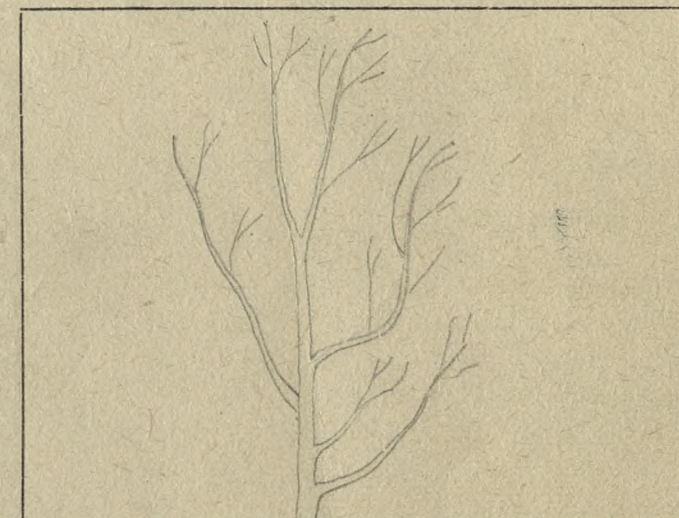
Szkic sytuacyjny



Pokrój drzewa



Szkic układu korony



O c e n a p u n k t o w a

- 1. Długość pnia oczyszczonego 1/6 = 1
2/6 = 2
3/6 = 3
4/6 = 4
- 2. Typ korony – szeroko-eliptyczna = 1
stożkowata = 2
wrzecionowata = 3

- 3. Ugałzenie grube = 1
średnie = 2
cienkie = 3
- 4. Kąt osadzenia gałęzi 90° = 1
45° – 90° = 2
do 45° = 3

- 5. Ulistnienie rzadkie = 1
normalne = 2
gęste = 3
- 6. Powierzchnia podstawy: duża = 1
średnia = 2
mała = 3

O k r e ś l e n i e t y p ó w g l e b

Piaski jałowe i wydumowe
Piaski i szczyrki całkowite
Bielice brunatne lekkie
Szczyrki na glinach i ilach
Gliny – ilły

Gleby lessowe
Czarnoziemy zdegradowane
Czarne ziemie
Gleby aluwialne-mady – gleby mułowo-błotne
Rędziny

Gleby torfowe
Gleby kotlin śródgórskich
Gleby górskie