



228. 2

Kartek 7
J.H.

I.

Zakoszenie Ośrodek jest przyczynić się do oszczędzenia pastwisk szkodliwych przez wyeliminowanie i rozpraszanie wewnątrz lasu roślin miododajnych i wyschnięcia w tym sposób chociaż w minimalnym stopniu sbrzydlęć luki, jaka istnieje pod tym względem w naszym życiu gospodarczym. Luki te w porównaniu z oszczędzeniem zniszczenia się produkcji miodu w wysokości ok. 5 mil. kg. rocznie.

Powołany do życia w 1953 r. przez Centralę Lasów w/w w celu oszczędzenia uprawy roślin miododajnych i zajmujący się obecnie w stadium organizacji, mając na uwadze swoje stanowisko ograniczone możliwości, jak np. mały obszar i in. wprowadza kilka założeń gatunków roślin, 1-cz takich, które są: wzięte z wyjątkiem nielubianej najwięcej znaczącej i zarazem nie są zbyt wymagające co do gleby w dział. szkółkarskim natomiast zależone z gorzaw: lipa, akacja, jawor i sosna zwyczajna, z którego ma być pełny i smaczny i szlachetny nasilony - głównie: miodotrzaśnica i facelia. Przyczyna oszczędzenia przyrostu się wprowadzenie ich w kolonjach złożonych z 6-ciu najcenniejszych dla pszczelarstwa gatunków i odmian, a które przy tym kwiatów w pewnej kolejności zastąpić oszczędzać drugotrwały /przebiegcie tymczasowy / okres użytku.

Ośrodek ma na uwadze następujące gatunki i odmiany lip: *Folia platyphyllos*, *cordata*, *ochlora*, *liarcea*, *se-ctabilis* i *javanica*. Przyczyna uważać za najbardziej jak najwięcej - *ochlora*, 2. *ochlora* zastąpić zastąpić *E. vulgaris* /*intermedia*/. Aby upewnić się czy istnieje wybór w/w kolonjach jest trafny, Ośrodek przeprowadził w porozumieniu z Działem Pszczelarstwa I.S. w Lublinie badania nad niektórymi odmianami niektórych gatunków i odmian lip. Badania takie pod kierunkiem Działu Pszczelnictwa I.S. /sr. Z. T. - *nawiczewa* /i przy współudziale Ośrodka były w 1954 r. prowadzone w Ośrodku U.P.M. /przez U.M.C.S. / i w Kórniku /P.A.K. / . W 1955 r. prowadzono się ponownie identyczne badania w Poznaniu /I.S. / oraz w Gorzowie /Z.C.P. /.

II.

Teren pod Ośrodkiem o powierzchni 9,5 ha. został wydzielony w okresie reformy lasu w 1944/45 z obs. majątku z oszczędzenia, a P.C.E.P.N. "Las" /Krasnowodzieże Lublin / przekazany w dniu 10.V.1953 r. na mocy decyzji Ministra Rolnictwa z dnia 29.IX.1953 r. Tr. UP/2/42 - 302/53.

W chwili przejęcia znajdowało się na terenie Ośrodka 36 szt. drzew - lip i niewielka ilość śnieguliczki pozostałych z okresu 1946-49 r. kiedy to b. Związek Pszczelarski w Lublinie przyjął do urzędowania na wydziału przez siebie dział - parku roślin miododajnych. Maszynowe budynki na terenie wydziału działki nie było i nie ma. Obecnie cały teren o powierzchni ok. 1500 m² jest ogrodzony używając siatki drucianej w wys. 1,25 m. nad którą został przybit żelazny trzyczęsty w odległości ok. 15 cm. czyli łączna wysokość ogrodzenia wyniesie 1,75 m. Odległość siatki od nasady drzew jest ok. 50 cm. z wyjątkiem strony północnej, przy której siatka biegnie w odległości 1,5 m. Teren ten szkółki z uwagi na swoje konfiguracje /całkowicie / są nie przydatne / jak i na sbrzydlęć i zaradli / oraz brak możliwości jest zbyt korzystny. Trzeba z tego powodu zwrócić uwagę na możliwość urzędowania w odległości ok. 100 m. od strony południowej /nie mniej / ok. chociaż narazie i ta część w okresie przygotowania została oszczędnie wykorzystana.

K 402/49/234

Na terenie tym są wysewadszono pierwszą partii drzewek - lipę posadzone urzędowo Arboretum Lipowa, w których wysadzi się 6 lub-łokich kolekcji lip składających się ze przeszło 40 gatunków sędziar, oraz krzyżówkę lip, Zauważa się, że nieznaczna ilość lub-łokiej kolekcji lip została wprowadzona do szkółek Ośrodku.

Obecnie stan sędziarów oraz rozwińszeni drzewostanu przedstawia się następująco:

1/ Materiał sędziarny z wyjątkiem lip t.j. akacja w ilości 120 szt., jawery 37., tepel- 34, kłen pełny 1334, i śni-guliczka 1334, został wysadzony na granicy gruntu naszkole ostryj sędziarki w następującoj kolejnoscí - 2 akacja, jawer, znów 2 akacja i tepela, wszystkie te drzewa znajdują się w odległosci co 2 m. Między nimi co 1 m. - kłen pełny, a między kłenami pełnymi, jako ich uzupełnienie - sędziary śni-guliczka. W ten sposób został utworzony nas żywopłotowy zarost, z 5 m. odstępami między drzewami i krzewami /patrz Nr. 1/ w odległosci 3 m. od tego pasa bieżni dwurzędowa al-ja lipowa przyczyn lipy wysadzono na przelaniu w odległosci 6 m. od rzędów, a w rzędzi co 2 m. W pierwszej rzędzi al-ji /patrz Nr. 2/ t.j. od strony pasa żywopłotowego wysadzono 1. rzędem w ilości 167 plus 23 sędziar czyli razem w pierwszej rzędzi al-ji znajdują się 190 lip. W drugiej zaś rzędzi /patrz Nr. 3/ wysadzono cztery gatunki lip, a mianowicie: kal-jas: platyphyles, cerata, buchleraj i ni-akreślona /przez szkółki, w których została zakupiona/ prawosobobnie - spectabilis. Lip tych wraz z sędziary 16-na jest 200 szt. Resztę materiału sędziarnego: lip 8, akacji 8, jawerów 4, tepeli 6, kłenów pełnych 16a i śni-guliczki 16a w sposób prawidłowy wysadzono na szkole przyszkole na terenie sędziarek niedosadzajacych /s. Nr. 11/. W końcu 72 akacji i 9 jawerów w tymże celu wysadzono zachodnie-północny narożnik /s. Nr. 2a/ trudnym do wykerzystania na inny cel /sędziarek pochylone.

2/ W naszych szkółkach zarezerwowane 11570 szt. sadzonek lipy drewnolistej jako podkładki wysadzonych na celu Nr. 5, 7 i 8 oraz 1323 szt. sadzonek akacji. Pozostałe na celu Nr. 9 znajdują się całe lipy sędziarek prawosobobnie gatunkach i odmianach pozyskanych przez Ośrodek wiosną 1954 r. ze szkółek polonickich w Lubrajewie k/Grodzka. Są to prawosobobnie to sędziary lip, wśród których dłuższy okres czasu pracował w Grodzku znawca roślin niedosadzajacych zwłaszcza lip prof. Swart. W dalszym ciągu są wprowadzane jako podkładki wyższni-sadzonek lipy szarekolistej, jako bardziej odpowiadaj. J-ajni- do wypełnienia kwatery Nr. 12 została zakupiona w 1955 r. sadzonki lipy drewnolistej. Obecnie wysiane jest 20 kg. nasion lipy szarekolistej. Pozostałe w szkółkach jest ca 2000 rocznych siewek jaweru.

3/ Obecnie fabrykarska nasiana - to nasirzyki-a sędziarych jest dwa pola Nr. 16 i 17 o łącznej powierzchni 2 ha.

Z uwagi na specyficzne warunki Ośrodku, a czyni wspomniane na wstępie wskazany jest, powiązani- Ośrodku z innymi nas. Sędziar a znaczniej większy areal ziemi, który byłby zapatry-any przez tut. Ośrodek w zbývajúcoj ilości sadzonek lipy, a które byłoby następní wykerzystywane do ukulizacji. Ponadto na początku Ośrodek U.S.M. dostarczałby i zrazy ustalonych sędziar lip. Ponadto tut. Ośrodek mógłby dostarczać nasiona tych gatunków drzew i krzewów, które nie wymagają ukulizacji t.j. akacji, jaweru i kłenu pełnego. W ten sposób stworzone zostałyby warunki na terenie P.C.L.P.N. "Las" dla nasowej produkcji roślin niedosadzajacych, których brak dotkliwie sędziara sędziarska, ni- wykerzystajacy nasiek 1-ajnych.

Przebieg	Opis	Proj-ktowane prace	Wzrost	Zawieszona
101	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100			

Roczna wartość planowanej produkcji o ca 1000
 drzewek przeliczają się bieżąco następująco:

A. Drzewka

1/ lipy - 1000 szt. - 6 zł.	6000 zł.	120.000
2/ akacja - 1000 szt. - 15 zł.		- 15.000
3/ jawory - 1000 szt. - 15 zł.		- 15.000
4/ szupka jesionowa - 1000 szt. - 20 zł.		- 20.000

B. Krzewy

5/ klen polny - 1000 szt. - 15 zł.		- 15.000
6/ śnieguliczka - 1000 szt. - 5 zł.		- 5.000

Razem sztal szkółkarski zł. 190.000

C. Gospodarstwo nasienne

1/ nestrzyk biały kg. 500 szt. - 20 zł.	600	16.000
2/ facelia kg. 200 szt. - 50 zł.		10.000
3/ owsy - 3.000 szt. - 1 zł.		3.000

Razem sztal nasienne 29.000

0 8 4 2 0 0 0

219.000

Insp. for Gospodarstwa

Szczepiński Longin

Nr. kol. poz.	Pozycja	Opis	Projektowane prace	Pow. ha.	Zapotrżebowa- nie nasien kg.	sadzen. kliczy sztebra tys.szt.
---------------	---------	------	--------------------	----------	---------------------------------------	--

7

Sadzenie szkódek

- a/ zakup sadzonek lipy szerokolistn. 10000
- " " " " drobnolist. 4000
- b/ wyszczekowanie sadzonek lipy 14.000 sztuk
- c/ podlanie sadzonek
dowóz wody
podlanie
- d/ obciążenie przetrawionym nawozem z pieczarkarai
- e/ obsypanie wysadzenych szkodok

8

Planowanie szkódek

- a/ sawnych - 8 razy 1
- nowych - 6 razy 1

9

Szczepienie

- a/ lip młodych / w szybk. konz. niera / szt. 1000
- b/ luzowanie szczepienia
- c/ palikowanie "
- d/ reopalikowanie "

10

Nacięcie pędów na:

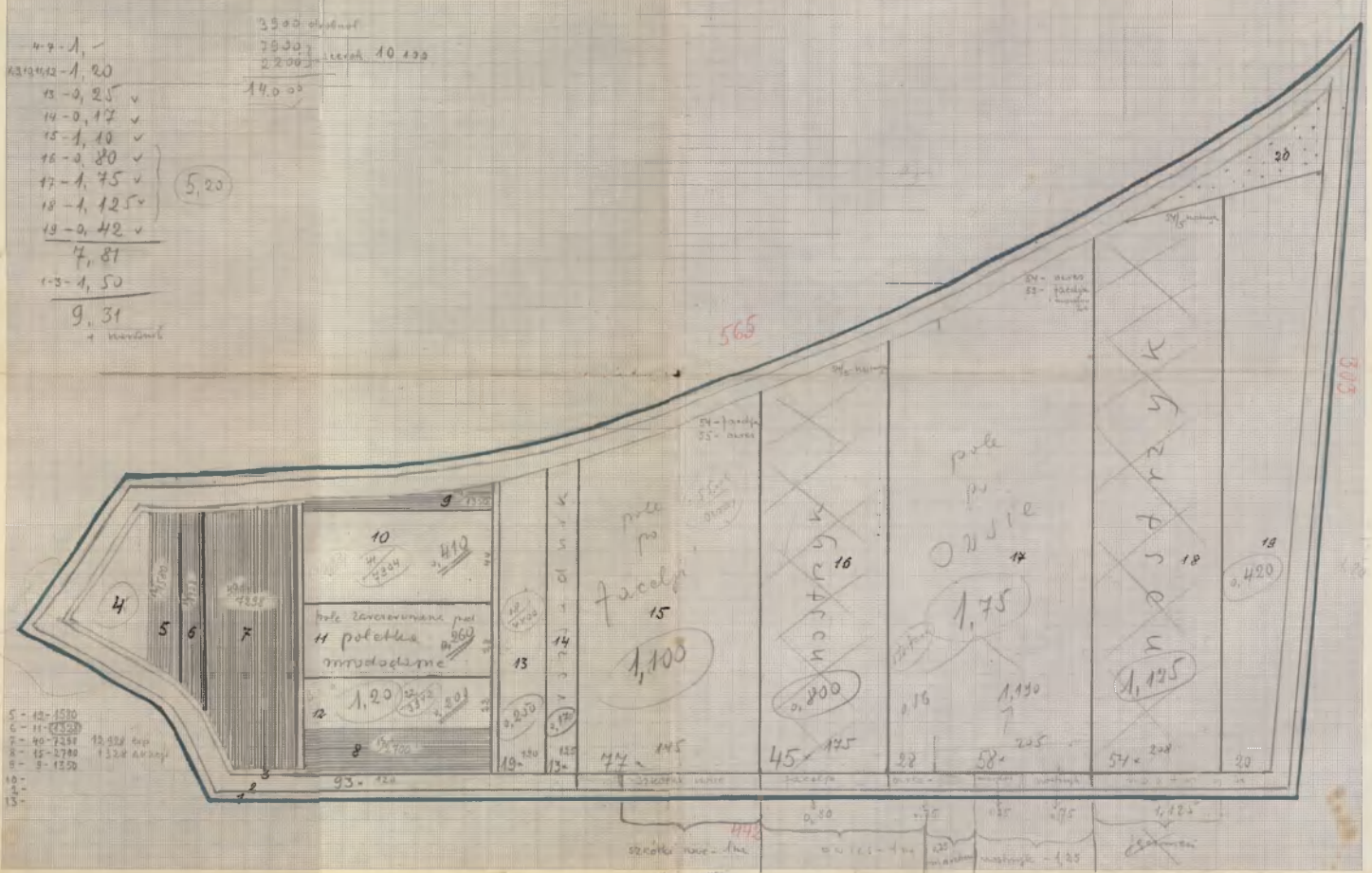
- a/ sadzonki śnieguliczki 2000 szt.
- b/ cięcie / przygotowanie sadzonek z wyładzeniem ran / 2000 szt.
- c/ zakodowanie 2000 szt.
- d/ wprowadzenie na miejsce stałe / linia 60 / linii 60 ca. / a w linii 20 ca. / 2000 szt.
- e/ obsypanie - 2000 szt.

11

**Wydawanie nasien z przygotowania
zagoników / makacji 5 kg., lipy
szerokolistn. 20 kg., klon polny
5 kg. - razem 30 kg.**

- b/ zakup nasien :
lipy szerokolistnej 20
makacji 5
klon polny 5

42 - 44000
 43 - 26
 44 - 43000
 45 - 40
 46 - 50000
 47 - 200
 48 - 40000
 49 - 40000
 50 - 40000
 51 - 40000
 52 - 40000
 53 - 40000
 54 - 40000
 55 - 40000
 56 - 40000
 57 - 40000
 58 - 40000
 59 - 40000
 60 - 40000
 61 - 40000
 62 - 40000
 63 - 40000
 64 - 40000
 65 - 40000
 66 - 40000
 67 - 40000
 68 - 40000
 69 - 40000
 70 - 40000
 71 - 40000
 72 - 40000
 73 - 40000
 74 - 40000
 75 - 40000
 76 - 40000
 77 - 40000
 78 - 40000
 79 - 40000
 80 - 40000
 81 - 40000
 82 - 40000
 83 - 40000
 84 - 40000
 85 - 40000
 86 - 40000
 87 - 40000
 88 - 40000
 89 - 40000
 90 - 40000
 91 - 40000
 92 - 40000
 93 - 40000
 94 - 40000
 95 - 40000
 96 - 40000
 97 - 40000
 98 - 40000
 99 - 40000
 100 - 40000



4-2-1,
 4319412-1, 20
 13-0, 25 ✓
 14-0, 17 ✓
 15-1, 10 ✓
 16-0, 80 ✓
 17-1, 75 ✓
 18-1, 125 ✓
 19-0, 42 ✓
 7, 81
 1-3-1, 50
 9, 31
 + narasimh

3900
 2830
 2200
 Lebar 10 x 22

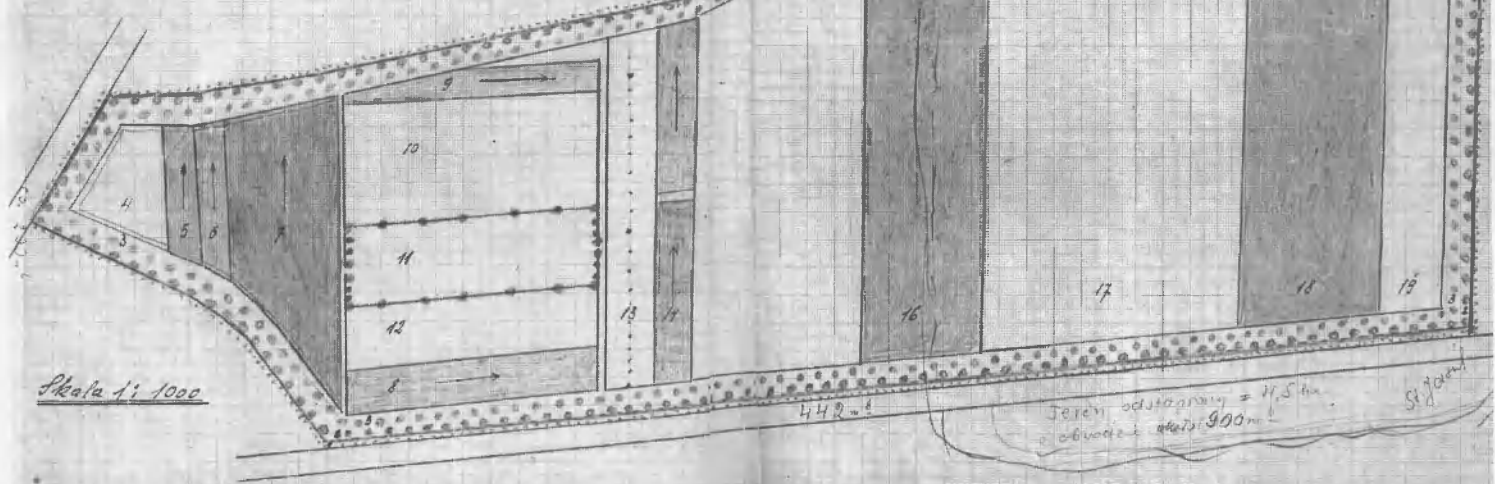
5 - 42-1530
 6 - 11-1530
 7 - 40-2431
 8 - 15-1780
 9 - 12-1529

442
 400
 20
 400
 400

Objasnienia

materiał

- 1) Żywoplot na granicy z krawców. Kłosa polny o kłosa 2 u odległości 1/2 m. na tej samej długości niejednolita oś 2 8m. dżawa w następnym kolekcji. 2 kłosa, 1 jawor, 2 akacje i 4 tojeble
- 2) 1 rząd lipy (drobnolistna) u odległości 3m od żywoplotu, rozmieszczone co 8m.
- 3) 1 rząd lipy (u 4*odmianach) u odległości 6m. od żywoplotu i 2 rzędy rozmieszczone w odległości 8m. naprzemiennie w stosunku do 1 rzędu
- 4) Eukalipt
- 5) Sadzonki lipy (1953m) odległości rzędów co 4m. a
- 6) - - - akacje u rzędów co 4m.
- 7) - - - lipy młodsze } Smakliki rozróżnić
- 8) - - - lipy starsze } niebezpieczeństwo
- 9) Lipy starsze ze szkodliwymi komiarkami (Drosophila, m. szara)
- 10) Pole orzecha
- 11) - - - zarośnięte pod polem wiodącym, kłosa młody materij
- 12) - - - kłosa
- 13) - - - 2 kłosa typ Eukalipt
- 14) Kłosa młody
- 15) Pole orzecha
- 16) Kłosa młody
- 17) Pole orzecha
- 18) Kłosa młody
- 19) Kłosa młody
- 20) Akacja jawor-materij materij - soluc 66



Pr o t o k ó ł

20

zdawczo - odbiorczy

spisany w dniu 10 października 1953 r. w sprawie przekazania działki nr. 260a o obszarze 9,5 ha. /dziewięć i pół hektara/ położonej przy Ośrodku Zembozyce gm. Zemboryce pow. Lublin w k. Państ. Rolnictwa P.P.A., stosownie do decyzji Ministra Rolnictwa z dnia 29.XI.1953 r. Nr. UB/12/42-302/53 i pisma Prezydium wojewódzkiej Rady Narodowej - wojewódzki Zarząd Urządzeń Rolnych w Lublinie z dnia 6.XI.1953 r. Nr. UR/P/1-6-2524/53 oraz pisma tegoż Urzędu z dnia 10.XI.1953 r. l. cz. P-1/3524/53 dziającej na podstawie delegacji służbowej Nr. 2084/53 z dnia 10.XI.53 r. Mierowski Referatu Urządzeń Rolnych - Prezydium Powiatowej Rady Narodowej w Lublinie ob. Jastrzępski Franciszek w obecności Przewodniczącego umiennej Rady Narodowej w gusku ob. Kwiatkiewskiego Adolfa i prezesa Związku Samopomocy Chłopskiej i członka Prezydium w gusku ob. Korodziejczyka Józefa przekazał Państwowej Centrali Leśnych Produktów "Las" przed siedzibę Państwową Ekspozytura w Lublinie w osłuch ob. Wuzza Kazimierz - Kier. Sekcji Adm. i ob. Jasińskiego Stanisława - Kier. Oddziału Uprawy Roślin Miódodajnych działającego na podstawie upoważnienia Dyrektora Ekspozytura z dn. 6.XI.1953 r. Nr. spr. Ma-121/25/53 powyższą nieruchomością wg. stanu jak niżej:

1. Opis granic - od północy sąsiaduje działka gruntu nr. 259a ob. Ochrucickiego Bolesława syna Bonastjana, od wschodu pola wsi Wrotków, od południa droga do lasu "Dąbrowa", od zachodu działki Łąkowe od nr. 222 do nr. 254 z rozparcelowanego majątku Zemboryce.
2. ogólny obszar działki wynosi 9,5 ha. /dziewięć i pół hektara/.
3. Rodzaj i ilość poszczególnych użytków:
 - a/ 9,5 ha. użytków rolnych
4. Obsiwy:
 - a/ łubin - poplon ca 6 ha
 - b/ wyka ozima ca 1.5 ha
 - c/ grunt zasiany lecz nieobsiany ca 2 ha.
5. Łubin i wyka obsiana jest przez Wydział Zopatrzenia Kolejarzy D.C.K. w Lublinie. Wartość zasiewów wraz z uprawą oblicza się na ca 22.2.200.
6. Na gruncie stwierdzone drzewek lipowych w wieku ca 10 lat szt. 39 w tym 3 szt. uszkodzone, krzewów śnieguliczki szt. 106 w stanie normalnym wys. od 15-50 cm. Na granicy wokół działki rosą krzewy leszczynowo w ilości 150 szt. wys. do 50 cm.
7. Powyższą nieruchomość przekazuje się w zarząd i użytkowanie Ekspozytura P.P.A. "Las" w Lublinie z dniem 10 października 1953 r. na której ciężar wszystkie obowiązujące świadectwa z dniami przypięcia.
8. Przekazujący zastrzega sobie by strona przejmująca zwróciła wkłady poniesione przez P.P.A. - Wydział Zaop. Kolejarzy o ile prawnie przysługują.

Na tym protokół zakończono i podpisano.

Zdający przedst. P.P.A. w. Piszczęd:

Obecni:

Przejmujący:

Prezydium Powiatowej Rady Narodowej w Lublinie
Wydział Rolnictwa i Leśnictwa

1/ dwa podpisy nieczytelne

Piszczęd: "Las" Państwowa Centrala Leśnych Produktów Nie drzewnych Przedsiębiorstwo Państwowe Ekspozytura w Lublinie Estrzowskiego Nr. 3 tel. 11-16

Kier. Sekcji Adm. G...

Prezidium Powiatowej Rady Narodowej Ekspozytura w Lublinie

1/ S. Jasiński

Za zgodność z Piszczęd

Ustrowskiego Nr. 2 tel. 11-16

K 402/79/231

204