

## CZEŚĆ 5

### Wykaz Drzew Do Wycinki

#### Rejon Lubartowie Baza w Kocku

Droga kraj. Nr „63” odc. Domaszewnica – Ulan – Radzyń Podlaski

Droga kraj. Nr „19” odc. Radzyń Podlaski – Kock - Lubartów

drg. nr	km	str.	gat. drzewa	Ø na wys. 1,30 m [cm]		Nr kol. drz.	uwagi
<b>DR. NR 63 DOMASZEWNICA – ULAN – RADZYŃ PODLASKI</b>							<b>URZĄD GMINY ULAN</b>
<b>63</b>	316+250	P	klon	40		1	w poboczu
	316+260	P	klon	30		2	j. w.
	316+270	P	klon	30		3	j. w.
	316+350	P	klon	40		4	j. w.
	316+500	P	klon	35		5	j. w.
	316+540	P	klon	30		6	j. w.
	316+550	L	klon	40		7	j. w.
	316+615	P	klon	40		8	j. w.
	316+620	L	klon	30		9	j. w.
	316+625	L	klon	40		10	j. w.
	316+625	P	klon	35		11	j. w.
	316+650	P	klon	35		12	j. w.
	316+670	P	klon	35		13	j. w.
	316+720	L	klon	40		14	j. w.
	316+720	P	klon	45		15	j. w.
	317+440	L	klon	40		16	j. w.
	317+505	L	klon	40		17	j. w.
	317+515	L	klon	40		18	j. w.
	317+610	L	klon	50		19	j. w.
	317+670	L	klon	50		20	j. w.
	317+695	L	klon	50		21	j. w.
	317+710	L	klon	40		22	j. w.
	317+790	L	klon	40		23	j. w.
	317+930	L	klon	40		24	j. w.
	318+340	P	klon	40		25	j. w.
	318+400	P	klon	30		26	j. w.
	318+430	P	klon	40		27	j. w.
	318+440	P	klon	40		28	j. w.
	318+450	P	klon	40		29	j. w.
	318+460	P	klon	40		30	j. w.
	318+490	P	klon	40		31	j. w.

318+530	P	klon	30		32	j. w
318+570	P	klon	30		33	j. w.
318+630	P	klon	40		34	j. w
318+780	P	klon	30		35	j. w
318+950	P	klon	30		36	j. w
319+110	P	klon	30		37	j. w
319+120	P	klon	50		38	j. w
319+150	P	klon	40		39	j. w
319+160	P	klon	40		40	j. w
319+170	P	klon	30		41	j. w
319+205	P	klon	40		42	j. w
319+210	P	klon	30		43	j. w
319+270	P	klon	40		44	j. w
319+280	P	klon	40		45	j. w
319+350	L	klon	30		46	j. w
319+350	P	klon	30		47	j. w
319+390	P	klon	40		48	j. w
320+035	P	sosna	20		49	j. w
320+045	P	sosna	20		50	j. w.
320+050	P	sosna	40		51	j. w.
320+480	P	topola	60		52	j. w.
320+490	P	topola	60		53	j. w.
320+505	P	topola	60		54	j. w.
320+510	L	topola	50		55	j. w.
320+515	L	topola	60		56	j. w.
320+515	P	topola	50		57	j. w.
320+520	P	topola	50		58	j. w.
320+540	L	topola	70		59	j. w.
320+540	P	topola	50		60	j. w.
320+550	L	topola	80		61	j. w.
320+550	P	topola	50		62	j. w.
320+580	P	topola	80		63	j. w.
320+580	L	topola	80		64	j. w.
320+590	P	topola	60		65	j. w.
320+595	L	topola	80		66	j. w.
320+605	L	topola	50		67	j. w.
320+605	P	topola	50		68	j. w.
320+610	P	topola	70		69	j. w.
320+620	P	topola	60		70	j. w.

	320+645	L	topola	60		71	j. w.
	320+665	L	topola	60		72	j. w.
	320+665	P	topola	60		73	j. w.
	320+670	P	topola	50		74	j. w.
	320+680	L	topola	50		75	j. w.
	320+690	L	topola	50		76	j. w.
	320+695	L	topola	50		77	j. w.
	320+700	L	topola	50		78	j. w.
	320+705	L	topola	70		79	j. w.
	320+710	L	topola	70		80	j. w.
	320+750	P	topola	50		81	j. w.
	320+750	L	topola	30		82	j. w.
	320+760	L	topola	50		83	j. w.
	320+770	L	topola	40		84	j. w.
	320+780	L	topola	40		85	j. w.
<b>DR. NR 19 RADZYŃ PODLASKI – KOCK- LUBARTÓW URZĄD MIASTA RADZYŃ PODLAS.</b>							
19	242+815	L	topola	50		1	usychające
	242+820	L	topola	60		2	j. w.
	242+825	L	topola	65		3	j. w.
	242+830	I	topola	60		4	j. w.
	242+835	I	topola	50		5	j. w.
	242+840	L	topola	65		6	j. w.
	242+850	L	topola	50		7	j. w.
	242+860	L	topola	50		8	j. w.
	242+870	L	topola	60		9	j. w.
	242+900	L	topola	40		10	j. w.
	242+910	L	topola	60		11	j. w.
	242+920	L	topola	60		12	j. w.
	242+940	L	topola	70		13	j. w.
	242+950	L	topola	60		14	j. w.
	242+970	L	topola	70		15	j. w.
	242+980	L	topola	50		16	j. w.
	243+000	L	topola	70		17	j. w.
	243+010	L	topola	70		18	j. w.
	243+020	L	topola	70		19	j. w.
	243+030	L	topola	70		20	j. w.
	243+040	L	topola	70		21	j. w.
	243+050	L	topola	70		22	j. w.
	243+060	L	topola	70		23	j. w.

	243+070	L	topola	70		24	j. w.
	243+080	L	topola	70		25	j. w.
	243+090	L	topola	70		26	j. w.
	243+105	L	topola	60		27	j. w.
	243+110	L	topola	60		28	j. w.
	243+120	L	topola	60		29	j. w.
<b>URZĄD MIEJSKI KOCK</b>							
19	255+120	P	sosna	27		1	pochylone
	255+170	P	topola	75		2	owady, usychając
	255+280	P	brzoza	40		3	pochylone
	255+290	P	brzoza	30		4	j. w.
	255+310	P	brzoza	40		5	j. w.
	255+340	P	brzoza	48		6	j. w.
	255+370	P	brzoza	48		7	j. w.
	255+380	P	sosna	47		8	j. w.
	255+390	P	brzoza	38		9	j. w.
	257+340	P	sosna	60		10	suche
	257+345	P	sosna	60		11	j. w.
	257+350	P	sosna	60		12	j. w.
	257+360	P	sosna	60		13	j. w.
	257+410	P	sosna	50		14	j. w.
	257+510	P	sosna	50		15	j. w.
	257+590	P	sosna	70		16	j. w.
	257+605	P	sosna	60		17	j. w.
	257+700	P	sosna	50		18	j. w.
	257+770	P	sosna	60		19	j. w.
	257+780	P	sosna	70		20	j. w.
	257+795	P	sosna	50		21	j. w.
	257+800	P	sosna	60		22	j. w.
	257+805	P	sosna	50		23	j. w.
	257+820	P	sosna	50		24	j. w.
	257+980	P	sosna	60		25	j. w.
	258+120	L	topola	50		26	usychające, stare
	258+135	L	topola	50		27	j. w.
	258+150	L	topola	50		28	j. w.
	258+180	L	topola	40		29	j. w.
	258+370	L	topola	70		30	j. w.
	258+380	L	topola	60		31	j. w.
	258+390	L	topola	60		32	j. w.

	258+420	L	topola	80		33	j. w.
	258+670	L	topola	80		34	j. w.
	258+680	L	topola	90		35	j. w.
	258+685	L	topola	80		36	j. w.
	258+705	L	topola	50		37	j. w.
	258+710	L	topola	70		38	j. w.
	258+810	L	topola	90		39	j. w.
	258+815	L	topola	70		40	j. w.
	258+850	L	topola	60		41	j. w.
	258+905	L	topola	80		42	j. w.
	258+960	L	topola	90		43	j. w.
	258+970	L	topola	80		44	j. w.
	258+980	L	topola	80		45	j. w.
	259+020	L	topola	70		46	j. w.
	259+040	L	topola	70		47	j. w.
	259+070	L	topola	70		48	j. w.
	259+080	L	topola	70		49	j. w.
	259+105	L	topola	70		50	j. w.
	259+110	L	topola	70		51	j. w.
	259+120	L	topola	70		52	j. w.
	259+150	L	topola	70		53	j. w.
	259+170	L	topola	80		54	j. w.
	259+180	L	topola	90		55	j. w.
	259+190	L	topola	100		56	j. w.
	259+600	L	topola	70		57	j. w.
	259+610	L	topola	70		58	j. w.
	259+630	L	topola	70		59	j. w.
	259+650	L	topola	90		60	j. w.
	259+660	L	topola	90		61	j. w.
	259+710	L	topola	80		62	j. w.
	259+715	L	topola	90		63	j. w.
	259+750	L	topola	80		64	j. w.
	259+760	L	topola	80		65	j. w.
	259+770	L	topola	90		66	j. w.
	259+780	L	topola	70		67	j. w.
	259+785	L	topola	70		68	j. w.
	259+790	L	topola	70		69	j. w.
	259+805	L	topola	70		70	j. w.
	259+810	L	topola	60		71	j. w.

	259+820	L	topola	80		72	j. w.
	259+830	L	topola	70		73	j. w.
	259+840	L	topola	60		74	j. w.
	259+850	L	topola	60		75	j. w.
	259+860	L	topola	70		76	j. w.
	259+870	L	topola	70		77	j. w.
	259+890	L	topola	90		78	j. w.
	259+895	L	topola	70		79	j. w.
	259+900	L	topola	70		80	j. w.
	259+910	L	topola	90		81	j. w.
	259+920	L	topola	90		82	j. w.
	259+930	L	topola	80		83	j. w.
	259+940	L	topola	70		84	j. w.
	259+950	L	topola	60		85	j. w.
	259+960	L	topola	60		86	j. w.
	259+970	L	topola	50		87	j. w.
	259+985	L	topola	80		88	j. w.
	260+090	L	topola	100		89	j. w.
	260+105	L	topola	100		90	j. w.
	260+120	L	topola	100		91	j. w.
	260+130	L	topola	100		92	j. w.
	260+140	L	topola	100		93	j. w.
	260+150	L	topola	90		94	j. w.
	260+160	L	topola	90		95	j. w.
	260+170	L	topola	90		96	j. w.
	260+180	L	topola	90		97	j. w.
	260+190	L	topola	90		98	j. w.
	260+210	L	topola	100		99	j. w.
	260+230	L	topola	100		100	j. w.
	260+240	L	topola	100		101	j. w.
	260+250	L	topola	90		102	j. w.
	260+260	L	topola	100		103	j. w.
	260+270	L	topola	80		104	j. w.
	260+280	L	topola	80		105	j. w.
	260+290	L	topola	100		106	j. w.
	260+310	L	topola	90		107	j. w.
	260+320	L	topola	90		108	j. w.
	260+340	L	topola	70		109	j. w.
	260+350	L	topola	100		110	j. w.

<b>URZĄD GMINY FIRLEJ</b>						
<b>19</b>	262+530	P	wierzba	40	1	suche
	262+570	P	wierzba	50	2	j. w.
	262+575	P	wierzba	50	3	j. w.
	262+580	P	wierzba	40	4	j. w.
	262+585	P	wierzba	40	5	j. w.
	262+680	P	wierzba	50	6	j. w.
	263+795	L	jesion	30	7	j. w.
	264+150	L	jesion	30	8	j. w.
	269+340	P	akacja	50	9	j. w.
	270+230	P	topola	100	10	j. w.
	271+250	P	topola	50	11	j. w.
	271+265	P	topola	60	12	j. w.
	271+270	P	topola	15	13	j. w.
	271+330	P	topola	60	14	j. w.
	271+360	P	topola	45	15	j. w.
	271+370	P	topola	20	16	j. w.
	271+495	P	akacja	30	17	j. w.
	274+430	P	topola	55	18	j. w.
	274+570	P	topola	50	19	j. w.
<b>URZĄD GMINY LUBARTÓW</b>						
<b>19</b>	277+424	P	dąb	40	1	pochylone
	277+520	P	topola	40	2	usychające
	279+605	P	topola	30	3	j. w.
	279+630	L	topola	50	4	j. w.
	279+705	L	topola	25	5	j. w.
	279+710	L	topola	40	6	j. w.
	279+730	L	topola	40	7	j. w.
	279+735	L	topola	40	8	j. w.
	279+765	L	topola	40	9	j. w.
	279+770	L	topola	60	10	j. w.
	279+900	L	modrzew	50	11	suche
	280+020	P	topola	50	12	j. w.
	280+512	L	topola	60	13	j. w.
	280+630	L	topola	70	14	j. w.
<b>DR. NR 19 A OBWODNICA M. LUBARTÓW</b>						
<b>19 a</b>	3+590	P	modrzew	60	15	suche

**Zestawienie asortymentowe - CZĘŚĆ 5 - Rejon Lubartów Baza w Kocku**

<b>L.p.</b>	<b>Rodzaj drewna</b>	<b>Ilość w m<sup>3</sup></b>	<b>Wartość netto zł</b>	<b>Podatek VAT 7%- drewno opałowe 22%-drewno użytkowe</b>	<b>Wartość z podatkiem VAT</b>
1.	Drewno użytkowe	34,66	3 539,55	778,70	4 318,25
2.	Drewno opałowe	207,08	10 331,73	723,22	11 054,95
	<b>Ogółem :</b>	241,74	13 871,28	1 501,92	15 373,20



# CZĘŚĆ 6

## Wykaz Drzew do Wycinki

### Rejon Lubartów Baza w Łukowie

Droga kraj. Nr „63” Gr. woj. - Łuków - Domaszewnica

Droga kraj. Nr „76” Gr. woj. - Stoczek Łukowski - Łuków

drg. nr	km	str.	gat. drzewa	Ø na wys. 1,30 m [cm]	Nr kol. drz.	uwagi
<b>DR. NR 63 GR. WOJ. – ŁUKÓW – ULAN</b>				<b>URZĄD GMINY W ŁUKOWIE</b>		
<b>63</b>	305+290	P	lipa	70	31	ubytek
	305+310	P	lipa	40	32	j. w.
	305+400	P	lipa	55	33	j. w.
	305+440	P	lipa	50	34	j. w.
	305+630	P	lipa	60	35	j. w.
	305+640	P	topola	80	36	usychające
	305+740	P	lipa	70	37	j. w.
	305+750	P	lipa	45	38	j. w.
	305+870	P	lipa	60	39	ubytek
	306+180	P	topola	70	40	j. w.
	306+200	P	lipa	60	41	j. w.
	306+270	P	topola	70	42	j. w.
	306+350	P	topola	60	43	pochylone
	306+360	P	topola	60	44	j. w.
	306+370	P	topola	70	45	j. w.
	306+480	P	akacja	60	46	rozłamane
	306+530	P	topola	60	47	ubytek
	306+660	P	topola	75	48	pochylone
	306+700	P	lipa	70	49	ubytek
	306+720	P	topola	45	50	pochylone
	306+840	P	lipa	55	51	ubytek
	306+910	P	lipa	55	52	j. w.
	307+050	P	topola	80	53	pochylone
	307+230	P	lipa	60	54	rozłamane
	307+480	P	lipa	65	55	j. w.
	307+530	P	lipa	80	56	ubytek
	307+670	P	topola	85	57	ubytek
	307+680	P	topola	60	58	j. w.
	307+750	P	topola	70	59	pochylone
	307+930	P	lipa	40	60	ubytek

308+010	P	lipa	80		61	j. w.
308+020	P	lipa	45		62	j. w.
308+030	P	lipa	70		63	j. w.
308+040	P	topola	80		64	j. w.
308+060	P	lipa	50		65	j. w.
308+150	P	topola	60		66	j. w.
308+225	P	lipa	50		67	pochylone
308+230	P	lipa	45		68	ubytek
308+280	P	lipa	45		69	j. w.
308+300	P	lipa	60		70	j. w.
308+310	P	lipa	60		71	j. w.
308+330	P	lipa	65		72	j. w.
308+340	P	lipa	50		73	j. w.
308+355	P	akacja	50		74	j. w.
308+390	P	akacja	60		75	j. w.
308+780	P	akacja	55		76	rozłamane
308+950	P	topola	45		77	j. w.
309+050	P	topola	60		78	j. w.

**URZĄD GMINY ULAN**

309+520	P	akacja	60		79	rozłamane
309+680	P	akacja	75		80	j. w.
309+720	P	akacja	50		81	j. w.
310+140	P	jarząb	40		82	ubytek
310+400	P	akacja	35		83	usychające
310+700	P	akacja	60		84	rozłamane
310+760	P	jarząb	25		85	pochylone na jezdnię
310+850	P	dąb	25		86	w poboczu
310+853	P	sosna	20		87	j. w.
310+854	P	sosna	30		88	w poboczu
310+855	P	sosna	25		89	j. w.
310+900	P	sosna	20		90	j. w.
310+920	P	sosna	25		91	j. w.
310+940	P	dąb	35		92	wiatrołom
311+000	P	sosna	40		93	w poboczu
311+240	P	topola	60		94	ubytek
311+280	P	lipa	35		95	j. w.
311+300	P	lipa	35		96	j. w.
311+420	P	lipa	60		97	j. w.
311+500	P	lipa	70		98	ubytek

	311+570	P	lipa	70		99	j. w.
	311+640	P	lipa	45		100	j. w.
	311+990	P	lipa	45		101	rozłamane
<b>URZĄD GMINY WIŚNIEW</b>							
<b>63</b>	292+098	P	topola	90		1	usychające
	292+110	P	topola	90		2	j. w.
	292+120	P	topola	85		3	j. w.
<b>URZĄD MIASTA ŁUKÓW</b>							
<b>63</b>	302+780	P	topola	40		4	suche
	302+790	P	topola	50		5	pochylone
	302+800	P	topola	45		6	ubytek
	302+810	P	topola	60		7	pochylone
	302+860	P	topola	50		8	j. w.
	302+920	P	topola	45		9	spróchniałe
	302+950	P	lipa	60		10	ubytek
	303+560	P	topola	50		11	rozłamane
	303+570	P	topola	35		12	j. w.
	303+580	P	topola	40		13	j. w.
	304+050	P	topola	80		14	pochylone
	304+110	P	akacja	60		15	ubytek
	304+120	P	akacja	40		16	j. w.
	304+165	P	akacja	65		17	rozłamane
	304+190	P	akacja	80		18	j. w.
	304+260	P	akacja	70		19	rozłamane
	304+270	P	akacja	65		20	pochylone
	304+320	P	topola	50		21	ubytek
	304+350	P	akacja	55		22	j. w.
	304+440	P	akacja	65		23	rozłamane
	304+560	P	akacja	75		24	j. w.
	304+600	P	akacja	50		25	ubytek
	304+750	P	lipa	65		26	j. w.
	304+820	P	lipa	60		27	j. w.
	304+840	P	lipa	60		28	j. w.
	304+990	P	topola	80		29	pochylone
	305+110	P	lipa	65		30	rozłamane
<b>DR. NR 76 GR. WOJ. – STOCZEK ŁUKOWSKI-ŁUKÓW URZĄD MIASTA STOCZEK ŁUKOWSKI</b>							
<b>76</b>	45+380 ul. Partyzantów	L	topola	90		4	usychające
		P	topola	60		5	j. w. , w poboczu

		P	topola	70		6	j. w.
		P	topola	65		7	j. w.
		P	topola	60		8	j. w.
		P	topola	55		9	j. w.
		P	topola	50		10	j. w.
		P	topola	50		11	j. w.
		P	topola	55		12	j. w.
		L	topola	75		13	j. w.
		L	topola	65		14	j. w.
		L	topola	75		15	j. w.
		L	topola	75		15a	j. w.
		L	topola	75		16	j. w.
		L	topola	75		16a	j. w.
		L	topola	75		17	j. w.
		L	topola	75		18	j. w.
		L	topola	75		19	j. w.
		L	topola	75		20	j. w.
		L	topola	75		21	j. w.
<b>URZĄD GMINY STOCZEK ŁUKOWSKI</b>							
<b>76</b>	40+600	L	topola	90		1	usychające, stare
	43+380	L	topola	90		2	j. w.
	43+382	L	topola	90		3	j. w.
	52+140	L	topola	50		22	j. w.
	52+160	L	topola	50		23	j. w.
	52+170	L	topola	45		24	j. w.
	52+230	L	topola	45		25	j. w.
	52+250	L	topola	50		26	j. w.
<b>76</b>	52+260	L	topola	45		27	j. w.
	52+270	L	topola	45		28	j. w.
	52+360	P	topola	45		29	j. w.
	52+560	L	topola	50		30	j. w.
	52+580	L	topola	50		31	j. w.
	52+600	L	topola	45		32	j. w.
	52+610	L	topola	45		33	j. w.
	52+665	L	topola	50		34	j. w.
	52+690	L	topola	50		35	j. w.
	52+740	L	topola	50		36	j. w.
	52+760	L	topola	45		37	j. w.

52+800	L	topola	55		38	j. w.
52+840	L	topola	60		39	j. w.
52+860	L	topola	60		40	j. w.
52+880	L	topola	65		41	j. w.
52+940	L	topola	65		42	j. w.
52+960	L	topola	60		43	j. w.
52+990	L	topola	60		44	j. w.
53+060	L	topola	55		45	j. w.
53+090	L	topola	55		46	j. w.
53+110	L	topola	55		47	j. w.
53+180	L	topola	55		48	j. w.
53+340	L	topola	55		49	j. w.
53+350	L	topola	50		50	j. w.
53+370	L	topola	55		51	j. w.
53+400	P	topola	50		52	j. w.
53+410	P	topola	50		53	j. w.
53+430	P	topola	50		54	j. w.
53+440	P	topola	55		55	j. w.
53+460	P	topola	55		56	j. w.
53+480	P	topola	50		57	j. w.
53+400	L	topola	50		58	j. w.
53+410	L	topola	50		59	j. w.
53+425	L	topola	50		60	j. w.
53+435	L	topola	50		61	j. w.
53+445	L	topola	50		62	j. w.
53+460	L	topola	50		63	j. w.
53+490	L	topola	50		64	j. w.
53+500	L	topola	50		65	j. w.
53+510	L	topola	55		66	j. w.
53+520	L	topola	50		67	j. w.
53+530	L	topola	50		68	j. w.
53+545	L	topola	50		69	j. w.
53+560	L	topola	50		70	j. w.
53+575	L	topola	50		71	j. w.
53+600	L	topola	55		72	j. w.
53+650	L	topola	50		73	j. w.
53+670	P	topola	50		74	j. w.
53+800	P	topola	65		75	j. w.
53+805	P	topola	65		76	j. w.

	55+300	P	topola	50		77	j. w.
	55+310	P	topola	50		78	j. w.
	55+350	P	topola	50		79	j. w.
	55+340	L	topola	45		80	j. w.
	55+350	L	topola	50		81	j. w.
	55+360	L	topola	55		82	j. w.
	55+480	L	topola	55		83	j. w.
	55+490	L	topola	50		84	j. w.
	55+500	L	topola	50		85	j. w.
	55+520	L	topola	50		86	j. w.
	55+540	L	topola	50		87	j. w.
	55+565	L	topola	50		88	j. w.
	55+580	L	topola	50		89	j. w.
	55+550	P	brzoza	50		90	pęknięta
	55+700	P	akacja	55		91	usychające
	55+900	L	topola	50		92	j. w.
	55+910	L	topola	50		93	j. w.
	55+920	L	topola	50		94	j. w.
	55+930	L	topola	55		95	j. w.
	55+940	L	topola	55		96	j. w.
	55+950	L	topola	50		97	j. w.
	55+960	L	topola	50		98	j. w.
	55+990	L	topola	55		99	j. w.
	56+030	P	topola	55		100	j. w.
	56+050	P	topola	50		101	j. w.
	56+080	P	topola	50		102	j. w.
	56+090	P	topola	50		103	j. w.
	56+110	P	topola	45		104	j. w.
	56+100	L	topola	45		105	j. w.
	56+120	L	topola	45		106	j. w.
	56+140	L	topola	45		107	j. w.
	56+150	L	topola	45		108	j. w.
	56+170	L	topola	45		109	j. w.
	56+200	L	topola	50		110	j. w.
	56+180	P	topola	50		111	j. w.
	56+220	P	topola	50		112	j. w.
	56+290	P	topola	50		114	j. w.
	56+160	L	topola	50		115	j. w.
	56+190	L	topola	45		116	j. w.

56+210	L	topola	45		117	j. w.
56+230	L	topola	50		118	j. w.
56+270	L	topola	50		119	j. w.
57+320	P	akacja	55		120	j. w.
57+330	P	akacja	55		121	j. w.
57+340	P	akacja	50		122	j. w.
58+760	P	klon	55		123	j. w.
71+485	L	kasztan	75		124	usychające
71+630	L	topola	60		125	j. w.
74+380	P	topola	65		126	usychające
74+375	L	wiąz	60		127	suche

**Zestawienie asortymentowe - CZĘŚĆ 6-Rejon Lubartów Baza w Łukowie**

<b>L.p.</b>	<b>Rodzaj drewna</b>	<b>Ilość w m<sup>3</sup></b>	<b>Wartość netto zł</b>	<b>Podatek VAT 7%- drewno opałowe 22%-drewno użytkowe</b>	<b>Wartość z podatkiem VAT</b>
1.	Drewno użytkowe	236,50	16 554,68	3 642,02	20 196,70
2.	Drewno opałowe	203,41	8 661,45	606,30	9 267,75
	<b>Ogółem :</b>	439,91	25 216,13	4248,32	29 464,45



## CZĘŚĆ 7

### Wykaz drzew do wycinki Rejon Lubartów Baza w Wisznicach

*Droga kraj. Nr „63” Radzyń Podlaski - Wisznice - Sławatycze*

drg. nr	km	str.	gat. drzewa	Ø na wys. 1,30 m [cm]	odl. od krawędzi jezdni [m]	Nr kol. drz.	uwagi
URZĄD MIASTA RADZYŃ PODLASKI							
63	ul. Wisznicka	P	topola	50	6.0	1	pochylone
		P	topola	50	6,0	2	j.w.
		P	topola	50	6,0	3	j. w.
URZĄD GMINY RADZYŃ PODLASKI							
63	331+520	P	dąb	25	8,50	1	suche
	331+650	P	olcha	20	5,90	4	j. w.
	331+670	P	olcha	25	5,60	5	j. w.
	331+750	P	olcha	15	6,20	6	j. w.
	331+880	P	dąb	15	7,80	7	j. w.
	332+630	P	sosna	15	6,40	8	j. w.
	332+631	P	osika	30	6,60	9	pochylone na jezdnię
	333+670	P	osika	20	7,10	10	suche
	334+430	L	osika	30	6,60	11	j. w.
	334+745	L	brzoza	25	5,50	12	j. w.
	334+910	P	olcha	20	5,20	13	j. w.
	335+640	L	osika	30	9,00	15	j. w.
	335+745	P	olcha	30	7,40	16	j. w.
	335+750	L	dąb	30	7,40	17	j. w.
	335+780	L	osika	35	9,20	18	j. w.
URZĄD GMINY WOHYŃ							
63	336+285	L	wierzba	45	10,6	19	suche
	336+310	L	wierzba	90	10,10	20	suche, spróchniałe
	336+310	P	osika	35	8,20	21	j. w.
	336+340	L	wierzba	25	10,10	22	j. w.
	336+390	L	wierzba	50	9,20	23	j. w.
	336+410	L	wierzba	70	6,20	24	j. w.
	336+420	L	wierzba	70	8,30	25	j. w.
	336+420	L	wierzba	60	6,40	26	j. w.
	336+435	L	olcha	60	6,80	27	pochylone
	336+450	L	wierzba	50	6,20	28	j. w.

63	336+450	L	wierzba	50	6,40	29	suche
	336+880	L	wierzba	90	5,80	30	j. w.
	336+890	L	wierzba	80	6,50	31	pochylone
	336+920	P	wierzba	45	6,60	32	j. w.
	336+980	L	wierzba	90	9,70	33	j. w.
	337+000	L	wierzba	70	9,50	34	j. w.
	337+010	L	wierzba	60	5,30	35	j. w.
	337+015	L	wierzba	60	7,80	36	j. w.
	337+080	L	osika	45	5,20	37	usychające
	337+305	L	wierzba	70	9,20	38	suche
	337+360	L	olcha	40	9,40	39	złamane
	337+380	L	wierzba	80	8,80	40	usychające
	337+420	L	wierzba	60	7,30	41	pochylone
	337+490	P	wierzba	90	6,20	42	złamane
	337+620	L	wierzba	70	7,00	43	j. w.
	337+680	L	wierzba	35	7,50	44	pochylone
	337+705	L	wierzba	30	7,30	45	j. w.
	337+710	L	wierzba	70	5,70	46	j. w.
	337+750	L	wierzba	100	6,70	47	j. w.
	337+770	L	wierzba	45	7,30	48	j. w.
	337+785	L	wierzba	100	8,10	49	j. w.
	337+820	L	wierzba	60	6,10	50	j. w.
	337+820	P	wierzba	60	6,30	51	j. w.
	337+825	L	wierzba	45	6,10	52	j. w.
	337+830	L	wierzba	40	7,20	53	suche
	337+835	L	wierzba	45	7,50	54	j. w.
	337+850	L	wierzba	90	8,00	55	j. w.
	337+860	L	wierzba	110	7,90	56	pochyl. na jezdnię
	337+880	L	wierzba	70	7,10	57	j. w.
	337+880	P	wierzba	45	5,50	58	j. w.
	337+890	L	wierzba	35	6,90	59	j. w.
	337+893	L	wierzba	110	7,30	60	j. w.
	337+895	L	wierzba	65	7,40	61	j. w.
	337+895	P	wierzba	50	6,00	62	usychające
	337+896	P	grusza	30	6,00	63	j. w.
	337+910	L	wierzba	30	5,50	64	j. w.
	337+915	L	wierzba	120	9,20	65	j. w.
	337+920	P	wierzba	55	6,20	66	j. w.
	337+923	P	wierzba	55	6,30	67	j. w.

	337+940	L	wierzba	50	9,70	68	j. w.
	338+140	L	lipa	50	9,00	69	suche
	338+150	L	lipa	50	9,00	70	j. w.
	338+180	L	klon	70	8,70	71	usychające
	338+300	P	topola	85	6,0	71 a	j. w.
	338+310	P	topola	85	6,0	71 b	j.w.
	342+540	L	osika	25	9,70	72	suche
	342+695	L	osika	35	5,60	73	j. w.
	343+050	P	osika	40	9,70	74	j. w.
	344+550	L	dąb	35	9,00	75	j. w.
	345+305	P	dąb	25	6,20	76	j. w.
<b>URZĄD GMINY KOMARÓWKA PODLASKA</b>							
<b>63</b>	348+680	P	wierzba	45	8,40	77	suche
	349+685	P	wierzba	30	9,80	78	j. w.
	349+685	P	wierzba	25	9,80	79	j. w.
	349+686	P	wierzba	20	9,80	80	j. w.
	349+687	P	wierzba	20	9,80	81	j. w.
	349+690	P	wierzba	35	9,80	82	j. w.
	349+695	P	wierzba	25	9,90	83	j. w.
	349+696	P	wierzba	35	9,90	84	j. w.
	349+705	P	wierzba	45	8,90	85	j. w.
	349+860	P	wierzba	45	7,80	86	j. w.
	353+380	L	topola	60	9,00	122	j. w.
	354+510	L	topola	60	8,20	123	j. w.
	354+520	L	topola	60	8,20	124	j. w.
	354+570	P	wierzba	25	9,30	125	j. w.
	354+580	P	wierzba	80	9,00	126	j. w.
	354+590	P	wierzba	50	9,00	127	usychające
	354+595	P	wierzba	50	8,80	128	j. w.
	354+605	P	wierzba	50	9,00	129	j. w.
	354+660	P	wierzba	45	9,50	130	j. w.
	354+685	P	wierzba	70	7,80	131	j. w.
	354+740	P	klon	25	7,20	132	j. w.
	354+760	P	klon	30	7,50	133	j. w.
	354+980	P	klon	25	7,50	134	j. w.
<b>URZĄD GMINY MILANÓW</b>							
<b>63</b>	350+770	P	topola	75	8,90	87	suche
	350+780	P	topola	80	9,80	88	j. w.
	350+910	L	osika	30	8,00	89	j. w.

	350+980	P	osika	35	10,50	90	j. w.
	351+040	P	osika	25	10,50	91	j. w.
	351+110	L	osika	20	8,80	92	j. w.
	351+460	P	osika	20	7,10	93	j. w.
	351+462	P	osika	20	7,10	94	j. w.
	351+889	L	osika	30	10,90	95	j. w.
	351+890	L	osika	25	10,60	96	j. w.
	355+290	L	wiąz	30	7,30	135	suche
	355+680	P	osika	30	7,80	136	j. w.
	355+810	L	wierzba	25	7,50	140	j. w.
	355+980	P	osika	30	10,80	141	j. w.
<b>URZĄD GMINY WISZNICE</b>							
	357+180	P	olcha	35	6,10	143	j. w.
	361+780	L	topola	90	9,00	144	j. w.
	361+850	L	topola	90	9,00	145	j. w.
	373+890	P	osika	30	8,80	146	j. w.
	373+890	L	osika	50	8,50	147	j. w.
	373+910	L	osika	40	7,80	148	j. w.
	374+180	P	osika	40	8,90	149	j. w.
	374+190	P	osika	30	8,90	150	j. w.
	374+220	P	wierzba	20	6,30	151	j. w.
	374+225	P	wierzba	20	6,40	152	j. w.
	374+230	P	wierzba	20	6,50	153	j. w.
	374+280	P	osika	30	8,10	154	j. w.
	374+290	P	osika	20	8,00	155	j. w.
	374+290	P	osika	20	8,00	156	j. w.
	374+295	P	brzoza	40	7,50	157	j. w.
	374+305	P	brzoza	40	8,00	158	j. w.
<b>URZĄD GMINY SOSNÓWKA</b>							
<b>63</b>	374+315	P	osika	45	7,80	159	suche
	374+320	P	osika	20	8,10	160	j. w.
	374+325	P	osika	20	8,10	161	j. w.
	374+330	P	osika	20	8,10	162	j. w.
	374+335	P	osika	25	8,20	163	j. w.
	374+340	P	osika	20	8,20	164	j. w.
	374+970	L	wierzba	30	6,50	165	j. w.
	374+975	L	wierzba	25	6,50	166	j. w.
	374+980	L	wierzba	30	6,50	167	j. w.
	374+985	L	wierzba	45	6,50	168	j. w.

	375+200	P	topola	45	6,70	169	j. w.
	375+460	P	osika	35	6,50	170	j. w.
	375+630	P	topola	50	6,20	171	j. w.
	376+040	P	topola	50	4,90	172	j. w.
	376+340	P	topola	50	4,20	173	j. w.
	376+440	P	topola	45	4,10	174	j. w.
	376+860	P	brzoza	60	3,10	175	j. w.
	377+210	P	sosna	50	3,70	176	j. w.
	380+540	P	sosna	50	5,80	177	j. w.
	380+800	L	dąb	45	6,60	178	j. w.
	381+780	L	olcha	45	6,50	179	j. w.
	382+020	P	osika	45	7,40	180	j. w.
	383+180	P	olcha	25	7,50	181	j. w.
	383+190	P	olcha	20	7,60	182	j. w.
	383+220	L	osika	60	6,70	183	j. w.
	383+235	P	olcha	30	6,50	184	j. w.
	383+236	P	olcha	30	6,60	185	j. w.
	384+680	P	brzoza	35	4,80	186	j. w.
	384+681	P	brzoza	40	4,80	187	j. w.
	385+490	L	dąb	40	7,10	188	j. w.
	385+860	L	osika	35	6,50	189	j. w.
<b>URZĄD GMINY SŁAWATYCZE</b>							
<b>63</b>	392+260	L	topola	50	5,10	190	suche

**Zestawienie asortymentowe - CZĘŚĆ 7 - Rejon Lubartów Baza w Wisznicach**

<b>L.p.</b>	<b>Rodzaj drewna</b>	<b>Ilość w m<sup>3</sup></b>	<b>Wartość netto zł</b>	<b>Podatek VAT 7%- drewno opałowe 22%-drewno użytkowe</b>	<b>Wartość z podatkiem VAT</b>
1.	Drewno użytkowe	16,06	1 124,39	247,37	1 371,76
2.	Drewno opałowe	78,67	3 993,85	279,57	4 273,42
	<b>Ogółem :</b>	94,73	5 118,24	526,94	5 645,18

WYCENA DRZEW PRZYDROŻNYCH  
PRZEZNACZONYCH DO WYCINKI  
DLA

CZEŚCI 5 Rejon Lubartów Baza w Kocku

CZEŚCI 6 Rejon Lubartów Baza w Łukowie

CZEŚCI 7 Rejon Lubartów Baza w Wisznicach

# ***RADZYŃ PODLASKI – LUBARTÓW Droga nr 19***

L.p.	KILOMETRAŻ	STRON A	GATUNEK	CIĘCIA PIELĘGNACYJNE % posuszu	PIERŚNICA (cm)	PRZYCZYNA WYCINKI	MASA CAŁEGO DRZEWA	ILOŚĆ I WARTOŚĆ DREWNA DO POZYSKANIA			
								WIELKOWY- MIAROWE (mp)	WARTOŚĆ	OPAŁOWE (mp)	WARTOŚĆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	255+120	P	Sosna	-	27	Pochylone	0,528	0,352	24,64	0,176	6,45
2	255+170	P	Topola	-	74	Owady	6,076	4,051	283,55	2,025	74,19
3	255+280	P	Brzoza	-	40	Pochylone	1,456	0,971	67,95	0,485	17,78
4	255+290	P	Brzoza	-	31	Pochylone	0,831	0,554	38,78	0,277	10,15
5	255+310	P	Brzoza	-	39	Pochylone	1,393	0,929	65,01	0,464	17,01
6	255+340	P	Brzoza	-	48	Pochylone	2,087	1,391	97,39	0,696	25,48
7	255+370	P	Brzoza	-	48	Pochylone	2,087	1,391	97,39	0,696	25,48
8	255+380	P	Sosna	-	47	Pochylone, ubytek	1,982	1,321	92,49	0,661	24,20
9	255+390	P	Brzoza	-	38	Pochylone	1,269	0,846	59,22	0,423	15,49
10	271+265	P	Topola	-	58	Owady	3,527	2,351	164,59	1,176	43,06
11	271+276	P	Topola	5	55	Suche	0,084	-	-	0,084	3,08
12	271+330	P	Topola	-	58	Owady	3,527	2,351	164,59	1,176	43,06
13	271+360	P	Topola	-	47	Owady	2,085	1,390	97,30	0,695	25,46
14	271+370	P	Topola	-	22	Zamiera	0,289	0,193	13,49	0,096	3,53
15	271+495	P	Robinia akacyjowa	-	30	Zamiera	0,688	0,459	32,11	0,229	8,40



16	274+430	P	Topola	-	54	Pochylone	2,976	1,984	138,88	0,992	36,34
17	274+570	P	Topola	-	52	Asymetria	2,665	1,777	124,37	0,888	32,54
								<b>22,311</b>	<b>1561,75</b>	<b>11,239</b>	<b>411,70</b>

**ŁUKÓW –  
DOMASZEWNICA  
Droga nr 63**

L.p.	KILOMETRAŻ	STRON A	GATUNEK	CIĘCIA	PIERŚNICA	PRZYCZYNA	MASA	ILOŚĆ I WARTOŚĆ DREWNA DO POZYSKANIA			
				PIELĘGNACYJN E	(cm)	WYCINKI	CAŁEGO	WIELKOWY-	WARTOŚĆ	OPAŁOWE	WARTOŚĆ
				% posuszu			DRZEWA	MIAROWE (mp)		(mp)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	302+780	P	Topola	-	40	Suche	1,412	0,941	65,89	0,471	17,24
2	302+790	P	Topola	-	48	Asymetria	2,272	1,515	106,03	0,757	27,74
3	302+800	P	Topola	-	45	Ubytek	1,906	1,271	88,95	0,635	23,27
4	302+810	P	Topola	-	60	Asymetria	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
5	302+860	P	Topola	-	48	Asymetria	2,272	1,515	106,03	0,757	27,74
6	302+920	P	Topola	-	43	Wypróchniałe	1,734	1,156	80,92	0,578	21,17
7	302+950	P	Lipa	-	59	Ubytek	2,953	1,969	137,81	0,984	36,06
8	303+560	P	Topola	-	51	Rozłamane	2,564	1,709	119,65	0,855	31,31
9	303+570	P	Topola	-	36	Rozłamane	1,121	0,747	52,31	0,374	13,69
10	303+580	P	Topola	-	40	Rozłamane	1,412	0,941	65,89	0,471	17,24
11	304+050	P	Topola	-	77	Asymetria, ubytek	6,644	4,429	310,05	2,215	81,12
12	304+110	P	Robinia akacyjowa	-	63	Ubytek	3,985	2,657	185,97	1,328	48,66
13	304+120	P	Robinia akacyjowa	-	42	Ubytek	1,555	1,037	72,57	0,518	18,99
14	304+165	P	Robinia akacyjowa	-	65	Rozłamane	4,228	2,819	197,31	1,409	51,62
15	304+190	P	Robinia akacyjowa	-	80	Rozłamane	6,580	4,387	307,07	2,193	80,34
16	304+260	P	Robinia akacyjowa	-	67	Rozłamane	4,478	2,985	208,97	1,493	54,68

17	304+270	P	Robinia akacyjowa	-	66	Asymetria	4,352	2,901	203,09	1,451	53,14
18	304+320	P	Topola	-	50	Ubytek	2,465	1,643	115,03	0,822	30,10
19	304+350	P	Robinia akacyjowa	-	53	Ubytek	2,679	1,786	125,02	0,893	32,71
20	304+560	P	Robinia akacyjowa	-	77	Rozłamane	6,127	4,085	285,93	2,042	74,81
21	304+600	P	Robinia akacyjowa	-	49	Ubytek	2,210	1,473	103,13	0,737	26,98
22	304+750	P	Lipa	-	63	Ubytek	2,953	1,969	137,81	0,984	36,06
23	304+820	P	Lipa	-	60	Ubytek	2,645	1,763	123,43	0,882	32,30
24	304+840	P	Lipa	-	58	Ubytek	2,498	1,665	116,57	0,833	30,50
25	304+990	P	Topola	-	83	Asymetria	7,831	5,221	365,45	2,610	95,62
26	305+110	P	Lipa	-	64	Rozłamane	3,032	2,021	141,49	1,011	37,02
27	305+290	P	Lipa	-	67	Ubytek	3,360	2,240	156,80	1,120	41,03
28	305+310	P	Lipa	-	40	Ubytek	1,144	0,763	53,39	0,381	13,97
29	305+400	P	Lipa	-	55	Ubytek	2,214	1,476	103,32	0,738	27,03
30	305+440	P	Lipa	-	52	Ubytek	2,012	1,341	93,89	0,671	24,57
31	305+630	P	Lipa	-	60	Ubytek	2,645	1,763	123,43	0,882	32,30
32	305+640	P	Topola	-	83	Owady	7,831	5,221	365,45	2,610	95,62
33	305+740	P	Lipa	-	72	Ubytek	3,881	2,587	181,11	1,294	47,39
34	305+750	P	Lipa	-	45	Grzyby	1,463	0,975	68,27	0,488	17,86
35	305+870	P	Lipa	-	61	Ubytek	2,797	1,865	130,53	0,932	34,15
36	306+180	P	Topola	-	69	Ubytek	5,126	3,417	239,21	1,709	62,59
37	306+200	P	Lipa	-	60	Ubytek	2,645	1,763	123,43	0,882	32,30
38	306+270	P	Topola	-	73	Ubytek	5,937	3,958	277,06	1,979	72,49
39	306+350	P	Topola	-	59	Asymetria	3,642	2,428	169,96	1,214	44,47
40	306+360	P	Topola	-	63	Asymetria	4,237	2,825	197,73	1,412	51,73
41	306+370	P	Topola	-	70	Asymetria	5,391	3,594	251,58	1,797	65,82
42	306+480	P	Robinia akacyjowa	-	59	Rozłamane	3,409	2,273	159,09	1,136	41,62
43	306+530	P	Topola	-	60	Ubytek	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
44	306+660	P	Topola	-	76	Asymetria	6,500	4,333	303,33	2,167	79,37
45	306+700	P	Lipa	-	68	Ubytek	3,444	2,296	160,72	1,148	42,05
46	306+720	P	Topola	-	47	Asymetria	2,085	1,390	97,30	0,695	25,46
47	306+840	P	Lipa	-	54	Ubytek	2,146	1,431	100,15	0,715	26,20
48	306+910	P	Lipa	-	54	Grzyby	2,146	1,431	100,15	0,715	26,20

49	307+050	P	Topola	-	78	Asymetria	6,789	4,526	316,82	2,263	82,89
50	307+230	P	Lipa	-	59	Rozłamane	2,571	1,714	119,98	0,857	31,39
51	307+480	P	Lipa	-	64	Rozłamane	3,032	2,021	141,49	1,011	37,02
52	307+530	P	Topola	-	80	Ubytek	7,230	4,820	337,40	2,410	88,28
53	307+670	P	Topola	-	85	Ubytek	8,293	5,529	387,01	2,764	101,26
54	307+680	P	Topola	-	58	Ubytek	3,527	2,351	164,59	1,176	43,06
55	307+750	P	Topola	-	70	Asymetria	5,391	3,594	251,58	1,797	65,82
56	307+930	P	Lipa	-	43	Ubytek	1,299	0,866	60,62	0,433	15,86
57	308+010	P	Lipa	-	78	Ubytek	4,632	3,088	216,16	1,544	56,56
58	308+020	P	Lipa	-	47	Ubytek	1,578	1,052	73,64	0,526	19,27
59	308+030	P	Lipa	-	68	Ubytek	3,444	2,296	160,72	1,148	42,05
60	308+040	P	Topola	-	79	Ubytek	7,082	4,721	330,49	2,361	86,47
61	308+060	P	Lipa	-	52	Ubytek	2,012	1,341	93,89	0,671	24,57
62	308+150	P	Topola	-	57	Owady	3,302	2,201	154,09	1,101	40,32
63	308+225	P	Lipa	-	52	Asymetria	2,012	1,341	93,89	0,671	24,57
64	308+230	P	Lipa	-	44	Ubytek	1,407	0,938	65,66	0,469	17,18
65	308+280	P	Lipa	-	43	Ubytek	1,299	0,866	60,62	0,433	15,86
66	308+300	P	Lipa	-	60	Ubytek	2,645	1,763	123,43	0,882	32,30
67	308+310	P	Lipa	-	57	Ubytek	2,425	1,617	113,17	0,808	29,61
68	308+330	P	Lipa	-	63	Ubytek	2,953	1,969	137,81	0,984	36,06
69	308+340	P	Lipa	-	53	Ubytek	2,079	1,386	97,02	0,693	25,38
70	308+355	P	Robinia akacyjowa	-	48	Ubytek	2,122	1,415	99,03	0,707	25,91
71	308+390	P	Robinia akacyjowa	-	60	Ubytek	3,521	2,347	164,31	1,174	42,99
72	308+780	P	Robinia akacyjowa	-	56	Rozłamane	2,981	1,987	139,11	0,994	36,40
73	308+950	P	Topola	-	46	Uszkodzone	1,995	1,330	93,10	0,665	24,36
74	309+050	P	Topola	-	59	Rozłamane	3,642	2,428	169,96	1,214	44,47
75	309+520	P	Robinia akacyjowa	-	60	Rozłamane	3,521	2,347	164,31	1,174	42,99
76	309+680	P	Robinia akacyjowa	-	74	Rozłamane	5,549	3,699	258,95	1,850	67,75
77	309+720	P	Robinia akacyjowa	-	50	Rozłamane	2,392	1,595	111,63	0,797	29,21
78	310+140	P	Jarząb	-	40	Ubytek	1,734	1,156	80,92	0,578	21,17
79	310+400	P	Robinia akacyjowa	-	34	Zamiera	0,957	0,638	44,66	0,319	11,68

80	310+700	P	Robinia akacyjowa	-	60	Rozłamane	3,521	2,347	164,31	1,174	42,99
81	310+760	P	Jarząb	-	24	Pochylone	0,495	0,330	23,10	0,165	6,04
82	310+852	P	Dąb	-	22	Pas drogi	0,403	0,269	18,81	0,134	4,92
83	310+853	P	Sosna	-	21	Pas drogi	0,275	0,183	12,83	0,092	3,36
84	310+854	P	Sosna	-	27	Pas drogi	0,528	0,352	24,64	0,176	6,45
85	310+855	P	Sosna	-	25	Pas drogi	0,447	0,298	20,86	0,149	5,46
86	310+900	P	Sosna	-	22	Pas drogi	0,338	0,225	15,77	0,113	4,13
87	310+920	P	Sosna	-	25	Pas drogi	0,447	0,298	20,86	0,149	5,46
88	310+940	P	Dąb	-	35	Wiatrołom	1,339	0,893	62,49	0,446	16,35
89	311+000	P	Sosna	-	37	Pas drogi	1,166	0,777	54,41	0,389	14,24
90	311+240	P	Topola	-	57	Ubytek	3,302	2,201	154,09	1,101	40,32
91	311+280	P	Lipa	-	36	Ubytek	0,907	0,605	42,33	0,302	11,07
92	311+300	P	Lipa	-	34	Ubytek	0,778	0,519	36,31	0,259	9,50
93	311+500	P	Lipa	-	67	Ubytek	3,360	2,240	156,80	1,120	41,03
94	311+640	P	Lipa	-	43	Ubytek	1,299	0,866	60,62	0,433	15,86
95	311+990	P	Lipa	-	45	Rozłamane	1,463	0,975	68,27	0,488	17,86
								<b>191,309</b>	<b>13391,61</b>	<b>95,654</b>	<b>3503,82</b>

***RADZYŃ PODLASKI –  
SŁAWATYCZE Droga  
nr 63***

L.p.	KILOMETRAŻ	STRONA	GATUNEK	CIĘCIA PIELĘGNACYJNE % posuszu	PIERŚNICA (cm)	PRZYCZYNA WYCINKI	MASA CAŁEGO DRZEWA	ILOŚĆ I WARTOŚĆ DREWNA DO POZYSKANIA			
								WIELKOWY- MIAROWE (mp)	WARTOŚĆ	OPAŁOWE (mp)	WARTOŚĆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	337+490	P	Wierzba	-	88	Ubytek, grzyby	5,874	3,916	274,12	1,958	71,7215
2	337+820	P	Wierzba	-	20+71	Grzyby	3,925	2,617	183,167	1,308	47,9243

3	337+880	P	Wierzba	-	42	Grzyby	1,246	0,831	58,1467	0,415	15,2137
4	337+895	P	Wierzba	-	65	Grzyby	3,194	2,129	149,053	1,065	39,00
5	337+896	P	Grusza	-	33	Pochylone	1,106	0,737	51,6133	0,369	13,50
6	337+923	P	Wierzba	-	65+59	Ubytek, rozłamane	5,684	3,789	265,253	1,895	69,40
7	349+690	P	Wierzba	-	34+36	Pochylone	1,685	1,123	78,6333	0,562	20,57
8	349+705	P	Wierzba	-	42+16	Wypróchniałe	1,380	0,920	64,40	0,460	16,85
								<b>16,063</b>	<b>1124,39</b>	<b>8,031</b>	<b>294,188</b>

## STOCZEK ŁUKOWSKI – ŁUKÓW Droga nr 76

L.p.	KILOMETRAŻ	STRONA	GATUNEK	CIĘCIA	PIERŚNICA	PRZYCZYNA	MASA	ILOŚĆ I WARTOŚĆ DREWNA DO POZYSKANIA			
				PIELĘGNACYJNE	(cm)	WYCINKI	CAŁEGO	WIELKOWY-	WARTOŚĆ	OPALOWE	WARTOŚĆ
				% posuszu			DRZEWA	MIAROWE (mp)		(mp)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	46+060	P	Topola	-	51	Pas drogi	2,564	1,709	119,65	0,855	31,31
2	46+085	P	Topola	-	46	Pochylone	1,995	1,330	93,10	0,665	24,36
3	46+350	L	Topola	-	70	Asymetria, owady	5,391	3,594	251,58	1,797	65,82
4	46+400	L	Topola	-	62	Podcięte korzenie	4,115	2,743	192,03	1,372	50,24
5	46+410	L	Topola	-	38	Owady	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41
6	46+420	L	Topola	-	53	Ubytek	2,767	1,845	129,13	0,922	33,79
7	46+440	L	Topola		55	Grzyby	3,084	2,056	143,92	1,028	37,66
8	46+450	L	Topola	-	47	Owady	2,085	1,390	97,30	0,695	25,46
9	53+400	P	Topola	-	39	Ubytek	1,336	0,891	62,35	0,445	16,31
10	53+805	P	Topola	-	80	Pochylone	7,230	4,820	337,40	2,410	88,28
11	55+300	P	Topola	-	38	Ubytek	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41
12	56+030	P	Topola	-	37	Ubytek	1,191	0,794	55,58	0,397	14,54
13	56+050	P	Topola	-	38	Ubytek	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41
14	56+090	P	Topola	-	38	Zamiera	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41
15	56+110	P	Topola	-	37	Zamiera	1,191	0,794	55,58	0,397	14,54
16	56+180	P	Topola	-	49	Zamiera	2,367	1,578	110,46	0,789	28,90
17	56+220	P	Topola	-	38	Zamiera	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41
18	56+290	P	Topola	-	38	Grzyby	1,262	0,841	58,89	0,421	15,41

								28,592	2001,44	14,296	523,66
Stoczek Łukowski ul. Partyzantów											
L.p.	LOKALIZACJA	GATUNEK	CIĘCIA	PIERŚNICA	PRZYCZYNA	MASA	ILOŚĆ I WARTOŚĆ DREWNA DO POZYSKANIA				
			PIELĘGNACYJN E	(cm)	WYCINKI	CAŁEGO	WIELKOWY-	WARTOŚĆ	OPAŁOWE	WARTOŚĆ	
			% posuszu			DRZEWA	MIAROWE (mp)		(mp)		
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ul. Partyzantów		Topola	5	50	Owady	2,465	1,643	115,03	0,822	30,10
2	ul. Partyzantów		Topola	5	50	Owady	2,465	1,643	115,03	0,822	30,10
3	ul. Partyzantów		Topola	5	60	Owady	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
4	ul. Partyzantów		Topola	5	50	Owady	2,465	1,643	115,03	0,822	30,10
5	ul. Partyzantów		Topola	5	60	Owady	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
6	ul. Partyzantów		Topola	5	60	Owady	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
7	ul. Partyzantów		Topola	5	50	Owady	2,465	1,643	115,03	0,822	30,10
8	ul. Partyzantów		Topola	5	60	Owady	3,758	2,505	175,37	1,253	45,89
							24,892	16,595	1161,63	8,297	303,93

**Obmiar i klasyfikacja drzew przydrożnych  
na terenie Rejonu Dróg Krajowych w Lubartowie na 2007 r.**

## Baza materiałowa w Wisznicach

**Droga krajowa Nr 63 Radzyń Podlaski-Wisznice-Sławatycze**

Nr drogi	Lokalizacja	Str. drogi	Gatunek drzewa	Wys.	Miąższość				Cena jednost za m <sup>3</sup>	Wartość netto w zł
					Śred	V m <sup>3</sup>	V WCO	V S4		

**Urząd Gminy w Radzynie Podlaskim**

<b>63</b>	331+520	P	Dąb	4	20	0,13		0,13	76,40	9,93
	331+650	P	Olcha	4	16	0,08		0,08	58,42	4,67
	331+670	P	Olcha	4	17	0,09		0,09	58,42	5,26
	331+750	P	Olcha	3	12	0,03		0,03	58,42	1,75
	331+880	P	Dąb	3	13	0,04		0,04	76,40	3,05
	332+630	P	Sosna	3	13	0,04		0,04	67,41	2,70
	332+631	P	Osika	4	26	0,21		0,21	49,43	10,38
	333+670	P	Osika	4	16	0,08		0,08	49,43	3,95
	334+430	L	Osika	4	25	0,20		0,20	49,43	9,89
	334+745	L	Brzoza	4	21	0,14		0,14	76,40	10,70
	334+910	P	Olcha	4	16	0,08		0,08	58,42	4,67
	335+640	L	Osika	4	25	0,20		0,20	49,43	9,89
	335+745	P	Olcha	4	24	0,18		0,18	58,42	10,52
	335+750	L	Dąb	4	25	0,20		0,20	76,40	15,28
	335+780	L	Osika	4	30	0,28		0,28	49,43	13,84

**Urząd Gminy w Wohyniu**

<b>63</b>	336+285	L	Wierzba	4	37	0,43		0,43	49,43	21,25
	336+310	L	Wierzba	4	60	1,13		1,13	49,43	55,85
	336+310	P	Osika	4	31	0,30		0,30	49,43	14,82
	336+340	L	Wierzba	3	20	0,09		0,09	49,43	4,45
	336+390	L	Wierzba	4	40	0,50		0,50	49,43	24,71
	336+410	L	Wierzba	4	50	0,79		0,79	49,43	39,05
	336+420	L	Wierzba	4	51	0,82		0,82	49,43	40,53
	336+420	L	Wierzba	4	49	0,75		0,75	49,43	37,07
	336+435	L	Olcha	5	48	0,58		0,58	58,42	33,88
	336+450	L	Wierzba	4	38	0,45		0,45	49,43	22,24
	336+450	L	Wierzba	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	336+880	L	Wierzba	4	56	0,99		0,99	49,43	48,93
	336+890	L	Wierzba	4	51	0,82		0,82	49,43	40,53
	336+920	P	Wierzba	4	37	0,43		0,43	49,43	21,25

	336+980	L	Wierzba	4	57	1,02		1,02	49,43	50,41
	337+000	L	Wierzba	4	50	0,79		0,79	49,43	39,05
	337+010	L	Wierzba	4	46	0,66		0,66	49,43	32,62
	337+015	L	Wierzba	4	45	0,64		0,64	49,43	31,63
	337+080	L	Osika	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	337+305	L	Wierzba	4	51	0,82		0,82	49,43	40,53
	337+360	L	Olcha	4	30	0,28		0,28	58,42	16,36
	337+380	L	Wierzba	4	53	0,88		0,88	49,43	43,50
	337+420	L	Wierzba	4	47	0,69		0,69	49,43	34,10
	337+620	L	Wierzba	4	49	0,75		0,75	49,43	37,07
	337+680	L	Wierzba	3	30	0,21		0,21	49,43	10,38
	337+705	L	Wierzba	3	23	0,12		0,12	49,43	5,93
	337+710	L	Wierzba	4	48	0,72		0,72	49,43	35,59
	337+750	L	Wierzba	5	55	1,19		1,19	49,43	58,82
	337+770	L	Wierzba	4	38	0,45		0,45	49,43	22,24
	337+785	L	Wierzba	5	56	1,23		1,23	49,43	60,79
	337+820	L	Wierzba	4	46	0,66		0,66	49,43	32,62
	337+825	L	Wierzba	4	37	0,43		0,43	49,43	21,25
	337+830	L	Wierzba	4	31	0,30		0,30	49,43	14,83
	337+835	L	Wierzba	4	35	0,38		0,38	49,43	18,78
	337+850	L	Wierzba	4	54	0,92		0,92	49,43	45,47
	337+860	L	Wierzba	5	58	1,32		1,32	49,43	65,25
	337+880	L	Wierzba	4	50	0,79		0,79	49,43	39,05
	337+890	L	Wierzba	4	29	0,26		0,26	49,43	12,85
	337+893	L	Wierzba	5	57	1,28		1,28	49,43	63,27
	337+895	L	Wierzba	4	47	0,69		0,69	49,43	34,10
	337+910	L	Wierzba	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	337+915	L	Wierzba	5	59	1,37		1,37	49,43	67,72
	337+920	P	Wierzba	4	40	0,50		0,50	49,43	24,71
	337+940	L	Wierzba	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	338+140	L	Lipa	4	40	0,50		0,50	49,43	24,71
	338+150	L	Lipa	4	38	0,45		0,45	49,43	22,24
	338+180	L	Klon	5	50	0,98		0,98	76,40	74,87
	342+540	L	Osika	4	20	0,13		0,13	49,43	6,42



	342+695	L	Osika	4	30	0,28		0,28	49,43	13,84
	343+050	P	Osika	4	31	0,30		0,30	49,43	14,82
	344+550	L	Dąb	4	30	0,28		0,28	76,40	21,40
	345+305	P	Dąb	4	21	0,14		0,14	76,40	10,70

### Urząd Gminy w Komarówce Podlaskiej

<b>63</b>	348+680	P	Wierzba	4	38	0,45		0,45	49,43	22,24
	349+685	P	Wierzba	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	349+685	P	Wierzba	3	20	0,09		0,09	49,43	4,45
	349+686	P	Wierzba	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	349+687	P	Wierzba	3	16	0,06		0,06	49,43	2,96
	349+695	P	Wierzba	3	21	0,10		0,10	49,43	4,94
	349+696	P	Wierzba	4	31	0,30		0,30	49,43	14,82
	349+860	P	Wierzba	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	353+380	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,40
	354+510	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	354+520	L	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,85
	354+570	P	Wierzba	3	20	0,09		0,09	49,43	4,45
	354+580	P	Wierzba	4	54	0,92		0,92	49,43	45,47
	354+590	P	Wierzba	4	40	0,50		0,50	49,43	24,71
	354+595	P	Wierzba	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	354+605	P	Wierzba	4	41	0,53		0,53	49,43	26,20
	354+660	P	Wierzba	4	36	0,41		0,41	49,43	20,26
	354+685	P	Wierzba	4	52	0,85		0,85	49,43	42,01
	354+740	P	Klon	4	20	0,13		0,13	76,40	9,93
	354+760	P	Klon	4	24	0,18		0,18	76,40	13,75
	354+980	P	Klon	4	19	0,11		0,11	76,40	8,40

### Urząd Gminy w Milanowie

<b>63</b>	350+770	P	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	350+780	P	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	350+910	L	Osika	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	350+980	P	Osika	4	29	0,26		0,26	49,43	12,85

	351+040	P	Osika	4	21	0,14		0,14	49,43	6,92
	351+110	L	Osika	4	16	0,08		0,08	49,43	3,95
	351+460	P	Osika	4	17	0,09		0,09	49,43	4,45
	351+462	P	Osika	4	15	0,07		0,07	49,43	3,46
	351+889	L	Osika	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	351+890	L	Osika	4	20	0,13		0,13	49,43	6,42
	351+892	L	Osika	4	21	0,14		0,14	49,43	6,92
	351+894	L	Osika	4	19	0,11		0,11	49,43	5,44
	351+895	L	Osika	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	351+895	L	Osika	4	17	0,09		0,09	49,43	4,45
	351+896	L	Osika	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	351+896	L	Osika	4	25	0,20		0,20	49,43	9,89
	351+897	L	Osika	4	29	0,26		0,26	49,43	12,85
	351+905	L	Osika	4	28	0,25		0,25	49,43	12,36
	352+105	P	Olcha	4	22	0,15		0,15	58,42	8,76
	352+145	P	Olcha	4	23	0,17		0,17	58,42	9,93
	352+150	L	Osika	4	19	0,11		0,11	49,43	5,44
	352+155	L	Osika	4	17	0,09		0,09	49,43	4,45
	352+160	L	Osika	4	21	0,14		0,14	49,43	6,92
	352+460	L	Osika	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	352+470	L	Osika	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	352+480	L	Osika	4	20	0,13		0,13	49,43	6,42
	352+485	L	Osika	4	22	0,15		0,15	49,43	7,41
	352+790	P	Osika	4	16	0,08		0,08	49,43	3,95
	352+794	P	Osika	3	12	0,03		0,03	49,43	1,48
	352+795	P	Osika	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	352+810	P	Osika	4	19	0,11		0,11	49,43	5,44
	352+812	P	Osika	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	352+815	P	Osika	4	20	0,13		0,13	49,43	6,42
	355+290	L	Wiąz	4	22	0,15		0,15	76,40	11,46
	355+680	P	Osika	4	23	0,17		0,17	49,43	8,40
	355+780	L	Osika	4	21	0,14		0,14	49,43	6,92
	355+785	L	Osika	4	16	0,08		0,08	49,43	3,95
	355+787	L	Osika	4	17	0,09		0,09	49,43	4,45

	355+810	L	Wierzba	3	21	0,10		0,10	49,43	4,94
	355+980	P	Osika	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90

## Urząd Gminy w Wisznicach

<b>63</b>	357+100	P	Brzoza	4	23	0,17		0,17	76,40	12,99
	357+180	P	Olcha	4	30	0,28		0,28	58,42	16,36
	361+780	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	361+850	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	373+890	P	Osika	4	25	0,20		0,20	49,43	9,89
	373+890	L	Osika	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	373+910	L	Osika	4	33	0,34		0,34	49,43	16,80
	374+180	P	Osika	4	32	0,32		0,32	49,43	15,82
	374+190	P	Osika	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	374+220	P	Wierzba	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	374+225	P	Wierzba	3	16	0,06		0,06	49,43	2,96
	374+230	P	Wierzba	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	374+280	P	Osika	4	26	0,21		0,21	49,43	10,38
	374+290	P	Osika	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	374+290	P	Osika	3	16	0,06		0,06	49,43	2,96
	374+295	P	Brzoza	4	33	0,34		0,34	76,40	25,98
	374+305	P	Brzoza	4	34	0,36		0,36	76,40	27,50

## Urząd Gminy w Sosnowce

<b>63</b>	374+315	P	Osika	4	40	0,50		0,50	49,43	24,71
	374+320	P	Osika	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	374+325	P	Osika	3	16	0,06		0,06	49,43	2,96
	374+330	P	Osika	3	15	0,05		0,05	49,43	2,47
	374+335	P	Osika	4	20	0,13		0,13	49,43	6,42
	374+340	P	Osika	3	17	0,07		0,07	49,43	3,46
	374+970	L	Wierzba	4	25	0,20		0,20	49,43	9,89
	374+975	L	Wierzba	3	19	0,09		0,09	49,43	4,45
	374+980	L	Wierzba	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	374+985	L	Wierzba	4	38	0,45		0,45	49,43	22,24

	375+200	P	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	375+460	P	Osika	4	30	0,28		0,28	49,43	13,84
	375+630	P	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	376+040	P	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	376+340	P	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	376+440	P	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	376+860	P	Brzoza	5	48	0,90		0,90	76,40	68,76
	377+210	P	Sosna	5	40	0,63		0,63	67,41	42,47
	380+540	P	Sosna	5	41	0,66		0,66	67,41	44,49
	380+800	L	Dąb	5	39	0,60		0,60	76,40	45,84
	381+780	L	Olcha	5	40	0,63		0,63	58,42	36,80
	382+020	P	Osika	5	42	0,69		0,69	49,43	34,10
	383+180	P	Olcha	4	22	0,15		0,15	58,42	8,76
	383+190	P	Olcha	3	17	0,07		0,07	58,42	4,09
	383+220	L	Osika	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	383+235	P	Olcha	4	25	0,20		0,20	58,42	11,68
	383+236	P	Olcha	4	26	0,21		0,21	58,42	12,27
	383+680	P	Brzoza	4	30	0,28		0,28	76,40	21,39
	384+681	P	Brzoza	4	32	0,32		0,32	76,40	24,45
	385+490	L	Dąb	4	33	0,34		0,34	76,40	25,98
	385+860	L	Osika	4	31	0,30		0,30	49,43	14,83
<b>Urząd Gminy w Sławatyczach</b>										
<b>63</b>	392+260	L	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	<b>Razem</b>					<b>70,63 m<sup>3</sup></b>		<b>70,63 m<sup>3</sup></b>		<b>3699,66 zł</b>

**Obmiar i klasyfikacja drzew przydrożnych  
na terenie Rejonu Dróg Krajowych w Lubartowie na 2007 r.  
Baza materiałowa w Łukowie  
Droga krajowa Nr 63 odc. Łuków-Domaszewnica  
Droga krajowa Nr 76 Stoczek Łukowski-Łuków**

Nr drogi	Lokalizacja	Str. drogi	Gatunek drzewa	Wys.	Miąższość				Cena jednost za m³	Wartość netto w zł
					Śred	V m³	V WCO	V S4		
Urząd Gminy w Łukowie										
76	71+485	L	Kasztanowiec	5	52	1,06		1,06	49,43	52,40
	71+630	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
Urząd Miasta w Łukowie										
76	74+380	P	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,86
	74+375	L	Wiąz	4	48	0,72		0,72	76,40	55,01
Urząd Miasta w Stoczku Łukowskim										
76	45+380	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
		L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
		L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
		L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
		L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
		L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
Urząd Gminy w Stoczku Łukowskim										
76	40+600	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	43+380	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	43+382	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	52+140	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14

	52+160	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	52+170	L	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	52+230	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	52+250	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	52+260	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	52+270	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	52+360	P	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	52+560	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	52+580	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	52+600	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	52+610	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	52+665	L	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	52+690	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	52+740	L	Topola	5	44	0,76		0,76	49,43	37,57
	52+760	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	52+800	L	Topola	5	46	0,83		0,83	49,43	41,03
	52+840	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	52+860	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	52+880	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	52+940	L	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,86
	52+960	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	52+990	L	Topola	6	46	1,00		1,00	49,43	49,43
	53+060	L	Topola	5	45	0,80		0,80	49,43	39,54
	53+090	L	Topola	5	44	0,76		0,76	49,43	37,57
	53+110	L	Topola	5	46	0,83		0,83	49,43	41,03
	53+180	L	Topola	5	45	0,80		0,80	49,43	39,54
	53+340	L	Topola	5	47	0,87		0,87	49,43	43,00
	53+350	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+370	L	Topola	5	48	0,90		0,90	49,43	44,49
	53+400	P	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	53+410	P	Topola	5	44	0,76		0,76	49,43	37,57
	53+430	P	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+440	P	Topola	5	47	0,87		0,87	49,43	43,00
	53+460	P	Topola	5	46	0,83		0,83	49,43	41,03

	53+480	P	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	53+410	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	53+425	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+435	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	53+445	L	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	53+460	L	Topola	5	44	0,76		0,76	49,43	37,57
	53+490	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	53+500	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+510	L	Topola	5	45	0,80		0,80	49,43	39,54
	53+520	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	53+530	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+545	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	53+560	L	Topola	5	43	0,73		0,73	49,43	36,08
	53+575	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	53+600	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	53+650	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	53+670	P	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	53+800	P	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	55+310	P	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	55+350	P	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	55+340	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	55+350	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	55+360	L	Topola	5	46	0,83		0,83	49,43	41,03
	55+480	L	Topola	5	45	0,80		0,80	49,43	39,54
	55+490	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	55+500	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	55+520	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	55+540	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	55+565	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	55+580	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	55+550	P	Brzoza	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	55+700	P	Akacja	4	44	0,76		0,76	76,40	58,06
	55+900	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	55+910	L	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18

	55+920	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	55+930	L	Topola	5	46	0,83		0,83	49,43	41,03
	55+940	L	Topola	5	47	0,87		0,87	49,43	43,00
	55+950	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	55+960	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	55+990	L	Topola	5	45	0,80		0,80	49,43	39,54
	56+050	P	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	56+080	P	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	56+100	L	Topola	5	36	0,51		0,51	49,43	25,21
	56+120	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	56+140	L	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	56+150	L	Topola	5	36	0,51		0,51	49,43	25,21
	56+170	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	56+200	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	56+160	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	56+190	L	Topola	5	36	0,51		0,51	49,43	25,21
	56+210	L	Topola	5	37	0,54		0,54	49,43	26,69
	56+230	L	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	56+270	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	56+320	P	Akacja	4	45	0,64		0,64	76,40	48,90
	56+330	P	Akacja	4	46	0,66		0,66	76,40	50,42
	57+340	P	Akacja	4	41	0,53		0,53	76,40	40,49
	57+340	P	Akacja	4	40	0,50		0,50	76,40	38,20
	58+760	P	Klon	4	45	0,64		0,64	76,40	48,90
<b>Urząd Gminy w Wiśniewie</b>										
<b>63</b>	292+098	P	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	292+110	P	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	292+120	P	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	<b>Razem</b>					<b>85,17 m<sup>3</sup></b>		<b>85,17 m<sup>3</sup></b>		<b>4330,04 zł</b>



**Obmiar i klasyfikacja drzew przydrożnych  
na terenie Rejonu Dróg Krajowych w Lubartowie na 2007 r.**

**Baza materiałowa w Kocku**

**Droga krajowa Nr 63 odc. Domaszewnica – Radzyń Podlaski**

**Droga krajowa Nr 19 odc. Radzyń Podlaski-Kock-Lubartów**

Nr drogi	Lokalizacja	Str. drogi	Gatunek drzewa	Wys.	Miąższość				Cena jednost za m³	Wartość netto w zł
					Śred	V m³	V WCO	V S4		
Urząd Gminy w Ulanie										
63	316+250	P	Klon	2	31	0,15		0,15	76,40	11,46
	316+260	P	Klon	2	25	0,10		0,10	76,40	7,64
	316+270	P	Klon	2	24	0,09		0,09	76,40	6,88
	316+350	P	Klon	2	32	0,16		0,16	76,40	12,22
	316+500	P	Klon	2	30	0,14		0,14	76,40	10,70
	316+540	P	Klon	2	23	0,08		0,08	76,40	6,11
	316+550	L	Klon	2	34	0,18		0,18	76,40	13,75
	316+615	P	Klon	2	33	0,17		0,17	76,40	12,99
	316+620	L	Klon	2	25	0,10		0,10	76,40	7,64
	316+625	L	Klon	2	30	0,14		0,14	76,40	10,70
	316+625	P	Klon	2	29	0,13		0,13	76,40	9,93
	316+650	P	Klon	2	28	0,12		0,12	76,40	9,17
	316+670	P	Klon	2	30	0,14		0,14	76,40	10,70
	316+720	L	Klon	2	31	0,15		0,15	76,40	11,46
	316+720	P	Klon	2	36	0,20		0,20	76,40	15,28
	317+440	L	Klon	2	32	0,16		0,16	76,40	12,22
	317+505	L	Klon	2	33	0,17		0,17	76,40	12,99
	317+515	L	Klon	2	34	0,18		0,18	76,40	13,75
	317+610	L	Klon	2	38	0,23		0,23	76,40	17,57

	317+670	L	Klon	2	39	0,24		0,24	76,40	18,34
	317+695	L	Klon	2	40	0,25		0,25	76,40	19,10
	317+710	L	Klon	2	30	0,14		0,14	76,40	10,70
	317+790	L	Klon	2	31	0,15		0,15	76,40	11,46
	317+930	L	Klon	2	32	0,16		0,16	76,40	12,22
	318+340	P	Klon	2	33	0,17		0,17	76,40	12,99
	318+400	P	Klon	2	24	0,09		0,09	76,40	6,88
	318+430	P	Klon	2	31	0,15		0,15	76,40	11,46
	318+440	P	Klon	2	30	0,14		0,14	76,40	10,70
	318+450	P	Klon	2	32	0,16		0,16	76,40	12,22
	318+460	P	Klon	2	34	0,18		0,18	76,40	13,75
	318+490	P	Klon	2	32	0,16		0,16	76,40	12,22
	318+530	P	Klon	2	25	0,10		0,10	76,40	7,64
	318+570	P	Klon	2	24	0,09		0,09	76,40	6,88
	318+630	P	Klon	2	33	0,17		0,17	76,40	12,99
	318+780	P	Klon	2	24	0,09		0,09	76,40	6,88
	318+950	P	Klon	2	25	0,10		0,10	76,40	7,64
	319+110	P	Klon	2	26	0,11		0,11	76,40	8,40
	319+120	P	Klon	3	39	0,36		0,36	76,40	27,50
	319+150	P	Klon	3	31	0,23		0,23	76,40	17,57
	319+160	P	Klon	3	30	0,21		0,21	76,40	16,04
	319+170	P	Klon	3	26	0,16		0,16	76,40	12,22
	319+205	P	Klon	3	29	0,20		0,20	76,40	15,28
	319+210	P	Klon	3	25	0,15		0,15	76,40	11,46
	319+270	P	Klon	3	30	0,21		0,21	76,40	16,04
	319+280	P	Klon	3	31	0,23		0,23	76,40	17,57
	319+350	L	Klon	3	26	0,16		0,16	76,40	12,22
	319+350	P	Klon	3	25	0,15		0,15	76,40	11,46
	319+390	P	Klon	3	32	0,24		0,24	76,40	18,34
	320+035	P	Sosna	3	16	0,06		0,06	67,41	4,04
	320+045	P	Sosna	3	15	0,05		0,05	67,41	3,37
	320+050	P	Sosna	4	31	0,30		0,30	67,41	20,22
	320+480	P	Topola	6	50	1,18	0,39	0,79	132,20 49,43	51,56 39,05

	320+490	P	Topola	6	51	1,23	0,41	0,82	132,20 49,43	54,20 40,53
	320+505	P	Topola	6	52	1,27	0,42	0,85	132,20 49,43	55,52 42,02
	320+510	L	Topola	5	42	0,69	0,28	0,41	132,20 49,43	37,02 20,27
	320+515	L	Topola	6	49	1,13	0,38	0,75	132,20 49,43	50,24 37,07
	320+515	P	Topola	5	43	0,73	0,29	0,44	132,20 49,43	38,34 21,75
	320+520	P	Topola	5	40	0,63	0,25	0,38	132,20 49,43	33,05 18,78
	320+540	L	Topola	6	52	1,27	0,42	0,85	132,20 49,43	55,52 42,02
	320+540	P	Topola	5	42	0,69	0,35	0,34	132,20 49,43	46,27 16,81
	320+550	L	Topola	6	55	1,43	0,48	0,95	132,20 49,43	63,46 46,96
	320+550	P	Topola	5	43	0,73	0,36	0,37	132,20 49,43	47,59 18,29
	320+580	P	Topola	6	54	1,37	0,46	0,91	132,20 49,43	60,81 44,98
	320+580	L	Topola	6	55	1,43	0,48	0,95	132,20 49,43	63,46 46,96
	320+590	P	Topola	6	50	1,18	0,49	0,69	132,20 49,43	64,78 34,11
	320+595	L	Topola	6	53	1,32	0,44	0,88	132,20 49,43	58,17 43,50
	320+605	L	Topola	5	42	0,69	0,35	0,34	132,20 49,43	46,27 16,81
	320+605	P	Topola	5	43	0,73	0,33	0,40	132,20 49,43	43,63 19,77
	320+610	P	Topola	6	52	1,27	0,42	0,85	132,20 49,43	55,52 42,02
	320+620	P	Topola	6	49	1,13	0,42	0,71	132,20 49,43	55,52 35,10
	320+645	L	Topola	6	48	1,09	0,41	0,68	132,20 49,43	54,20 33,61
	320+665	L	Topola	6	50	1,18	0,44	0,74	132,20 49,43	58,17 36,58
	320+665	P	Topola	6	51	1,23	0,46	0,77	132,20	60,81

									49,43	38,06
	320+670	P	Topola	5	41	0,66	0,26	0,40	132,20 49,43	34,37 19,77
	320+680	L	Topola	5	42	0,69	0,31	0,38	132,20 49,43	40,98 18,78
	320+690	L	Topola	5	40	0,63	0,28	0,35	132,20 49,43	37,02 17,30
	320+695	L	Topola	5	42	0,69	0,28	0,41	132,20 49,43	37,02 20,27
	320+700	L	Topola	5	43	0,73	0,33	0,40	132,20 49,43	43,63 19,77
	320+705	L	Topola	6	53	1,32	0,50	0,82	132,20 49,43	66,10 40,53
	320+710	L	Topola	6	52	1,27	0,48	0,79	132,20 49,43	63,46 39,05
	320+750	P	Topola	5	41	0,66	0,26	0,40	132,20 49,43	34,37 19,77
	320+750	L	Topola	4	24	0,18	0,10	0,08	132,20 49,43	13,22 3,95
	320+760	L	Topola	5	43	0,73	0,29	0,44	132,20 49,43	38,34 21,75
	320+770	L	Topola	5	33	0,43	0,17	0,26	132,20 49,43	22,47 12,85
	320+780	L	Topola	5	34	0,45	0,18	0,27	132,20 49,43	23,80 13,35

## Urząd Miasta w Radzynie Podlaskim

<b>19</b>	242+815	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	242+820	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	242+825	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	242+830	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	242+835	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	242+840	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	242+850	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	242+860	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	242+870	L	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,86
	242+900	L	Topola	4	32	0,32		0,32	49,43	15,82
	242+910	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88

	242+920	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	242+940	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	242+950	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	242+970	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	242+980	L	Topola	5	38	0,57		0,57	49,43	28,18
	243+000	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	243+010	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	243+020	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	243+030	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	243+040	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	243+050	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	243+060	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	243+080	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	243+090	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	243+105	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	243+110	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	243+120	L	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,86

## Urząd Miejski w Kocku

<b>19</b>	257+340	P	Sosna	4	45	0,64		0,64	67,41	43,14
	257+345	P	Sosna	4	46	0,66		0,66	67,41	44,49
	257+350	P	Sosna	4	47	0,69		0,69	67,41	46,51
	257+360	P	Sosna	4	48	0,72		0,72	67,41	48,54
	257+410	P	Sosna	4	40	0,50		0,50	67,41	33,71
	257+510	P	Sosna	4	41	0,53		0,53	67,41	35,73
	257+590	P	Sosna	5	50	0,98		0,98	67,41	66,06
	257+605	P	Sosna	5	42	0,69		0,69	67,41	46,51
	257+700	P	Sosna	4	39	0,48		0,48	67,41	32,36
	257+770	P	Sosna	4	44	0,61		0,61	67,41	41,12
	257+780	P	Sosna	5	49	0,94		0,94	67,41	63,37
	257+795	P	Sosna	4	41	0,53		0,53	67,41	35,73
	257+800	P	Sosna	4	47	0,69		0,69	67,41	46,51
	257+805	P	Sosna	4	42	0,55		0,55	67,41	37,08

	257+820	P	Sosna	4	43	0,58		0,58	67,41	39,10
	257+980	P	Sosna	4	46	0,66		0,66	67,41	44,50
	258+120	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	258+135	L	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	258+150	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	258+180	L	Topola	5	32	0,40		0,40	49,43	19,77
	258+370	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	258+380	L	Topola	6	45	0,95		0,95	49,43	46,96
	258+390	L	Topola	6	46	1,00		1,00	49,43	49,43
	258+420	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	258+670	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	258+680	L	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	258+685	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	258+705	L	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14
	258+710	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	258+810	L	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	258+815	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	258+850	L	Topola	6	47	0,69		0,69	49,43	46,51
	258+905	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	258+960	L	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	258+970	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	258+980	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	259+020	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+040	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+070	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	259+080	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+105	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+110	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	259+120	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+150	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	259+170	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	259+180	L	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	259+190	L	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	259+600	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80

	259+610	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+630	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	259+650	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	259+660	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	259+710	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	259+715	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	259+750	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+760	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+770	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	259+780	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+785	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	259+790	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+805	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+810	L	Topola	6	47	0,69		0,69	49,43	46,51
	259+820	L	Topola	6	53	1,32		1,32	49,43	65,25
	259+830	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	259+840	L	Topola	6	49	0,94		0,94	49,43	46,46
	259+850	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	259+860	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+870	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	259+890	L	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	259+895	L	Topola	6	50	1,18		1,18	49,43	58,33
	259+900	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+910	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	259+920	L	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	259+930	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	259+940	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
	259+950	L	Topola	6	47	1,04		1,04	49,43	51,41
	259+960	L	Topola	6	46	1,00		1,00	49,43	49,43
	259+970	L	Topola	5	39	0,60		0,60	49,43	29,66
	259+985	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	260+090	L	Topola	7	55	1,66		1,66	49,43	82,05
	260+105	L	Topola	7	56	1,72		1,72	49,43	85,02
	260+120	L	Topola	7	57	1,79		1,79	49,43	88,48

	260+130	L	Topola	7	56	1,72		1,72	49,43	85,02
	260+140	L	Topola	7	55	1,66		1,66	49,43	82,05
	260+150	L	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	260+160	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	260+170	L	Topola	6	55	1,66		1,66	49,43	82,05
	260+180	L	Topola	6	57	1,53		1,53	49,43	75,63
	260+190	L	Topola	6	58	1,59		1,59	49,43	78,59
	260+210	L	Topola	7	54	1,60		1,60	49,43	79,09
	260+230	L	Topola	7	55	1,66		1,66	49,43	82,05
	260+240	L	Topola	7	56	1,72		1,72	49,43	85,02
	260+250	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	260+260	L	Topola	7	57	1,79		1,79	49,43	88,48
	260+270	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	260+280	L	Topola	6	55	1,43		1,43	49,43	70,68
	260+290	L	Topola	7	57	1,79		1,79	49,43	88,48
	260+310	L	Topola	6	54	1,37		1,37	49,43	67,72
	260+320	L	Topola	6	56	1,48		1,48	49,43	73,16
	260+340	L	Topola	6	52	1,27		1,27	49,43	62,78
	260+350	L	Topola	7	56	1,72		1,72	49,43	85,02

## Urząd Gminy w Firleju

<b>19</b>	262+530	P	Wierzba	4	33	0,34		0,34	49,43	16,81
	262+570	P	Wierzba	4	39	0,48		0,48	49,43	23,73
	262+575	P	Wierzba	4	40	0,50		0,50	49,43	24,72
	262+580	P	Wierzba	4	31	0,30		0,30	49,43	14,83
	262+585	P	Wierzba	4	32	0,32		0,32	49,43	15,82
	262+680	P	Wierzba	4	40	0,50		0,50	49,43	24,72
	263+795	L	Jesion	4	24	0,18		0,18	76,40	13,75
	264+150	L	Jesion	4	25	0,20		0,20	76,40	15,28
	269+340	P	Akacja	4	41	0,53		0,53	76,40	40,49
	270+230	P	Topola	7	56	1,72		1,72	49,43	85,02
	271+250	P	Topola	5	40	0,63		0,63	49,43	31,14



## Urząd Gminy Lubartów

<b>19</b>	277+424	P	Dąb	5	32	0,43	0,17	0,26	368,93 76,40	62,72 19,86
	277+520	P	Topola	5	32	0,40		0,40	49,43	19,77
	279+605	P	Topola	4	24	0,18		0,18	49,43	8,90
	279+630	L	Topola	5	42	0,69		0,69	49,43	34,11
	279+705	L	Topola	4	20	0,13		0,13	49,43	64,26
	279+710	L	Topola	5	34	0,45		0,45	49,43	22,24
	279+730	L	Topola	5	33	0,43		0,43	49,43	21,25
	279+735	L	Topola	5	35	0,48		0,48	49,43	23,73
	279+765	L	Topola	5	32	0,40		0,40	49,43	19,77
	279+770	L	Topola	6	48	1,09		1,09	49,43	53,88
	279+900	L	Modrzew	5	40	0,63		0,63	67,41	42,47
	280+020	P	Topola	5	41	0,66		0,66	49,43	32,62
	280+512	L	Topola	6	49	1,13		1,13	49,43	55,86
	280+630	L	Topola	6	51	1,23		1,23	49,43	60,80
<b>19a</b>	3+590	P	Modrzew	5	48	0,90		0,90	67,41	60,67
	<b>Razem</b>					<b>208,18</b> <b>m<sup>3</sup></b>	<b>12,34</b> <b>m<sup>3</sup></b>	<b>195,84</b> <b>m<sup>3</sup></b>		<b>11897,83</b> <b>zł</b>