

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW STANOWIĄCYCH WŁASNOŚĆ OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

Bachowice

Na okres od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

Powierzchnia ogólna: 53,55 ha

Zadanie zostało dofinansowane ze środków funduszu leśnego - DGLP

Obręb: Bachowice

Gmina Spytkowice

Powiat Wadowicki

Województwo: Małopolskie

Wykonał:

mgr inż. Michał Kocik

Spis treści

1	OPIS OGÓLNY	5
1.1	Nadzór	5
1.2	Powierzchnia	5
1.3	Struktura własności	5
1.4	Warunki przyrodnicze	5
1.5	Mięższność dopuszczalna do pozyskania	5
1.5.1	Maksymalne mięższności do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	6
1.6	Hodowla lasu	7
1.7	Ochrona lasu	8
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	8
1.7.2	Stan sanitarny, stan zdrowotny	8
1.7.3	Ochrona przyrody	9
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	11
1.8	Zawartość UPUL	12
➤	Zestawienie powierzchni i mięższności gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	
➤	Zestawienie powierzchni i mięższności gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	
➤	Opisy taksacyjne lasu	
➤	Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych do wykonania	
➤	Zestawienie zabiegów hodowli lasu	
➤	Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	
➤	Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej	
➤	Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	
➤	Wykaz działek	
➤	Wykaz właścicieli	
➤	Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych	

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU DLA LASÓW STANOWIĄCYCH WŁASNOŚĆ OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

położonego w obrębie **Bachowice**

gmina **Spytkowice**

powiat **Wadowicki**

woj. **Małopolskie**

na okres od **1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.**

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu ewidencyjnego przyjętego na 20.03.2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania 53,55 ha

w tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z w ewidencją gruntów i budynków: 53,55 ha

Powierzchnia lasów według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych 51,03 ha

- gruntów niezalesionych 2,52 ha.

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków 0,00 ha.

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia 0,00 ha.

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 2026 r. DO 2035 r.

II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

2997 m³ grubizny netto, w tym

a) etat cięć w użytkowaniu rębnym

1481 m³ grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 36,96 ha
o orientacyjnej miąższości

1516 m³ grubizny netto.

II.2. PIELEGNOWANIE LASU

a) pielęgnowanie upraw 10,92 ha;

b) pielęgnowanie młodników 9,79 ha;

c) trzebieże 36,96 ha.

II.3. POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia – 0,00 ha;

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów 0,53 ha;

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych do użytkowania
rębnego – 10,58 ha;

w tym zrębami zupełnymi 0,18 ha.

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Nadleśniczy Nadleśnictwa Andrychów na zlecenie Starosty.

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 53,55 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 53,55 ha

W opracowaniu ujęto:

- 53,55 hektarów powierzchni lasów zgodnych z w ewidencją gruntów i budynków;
- 0,00 hektarów powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)” w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

1.3 Struktura własności

Powierzchnia leśna wynosząca 53,5478 ha należy do indywidualnych właścicieli.

Powierzchnia leśna wynosząca 0,00 ha należy do wspólnot gruntowych.

Powierzchnia leśna wynosząca 1,37 ha należy współwłasności podmiotów różnych form własności.

1.4 Warunki przyrodnicze

Pod względem przyrodniczo-leśnym lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w VI Małopolskiej Krainie przyrodniczej, mezoregionie Kotliny Oświęcimskiej.

1.5 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

- 120 lat dla Db, Js, Wz;
- 100 lat dla Bk, Jd;
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl;

- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz;
- 40 lat dla Os;
- 30 lat dla Tp, Olsz.

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębny.

Tabela 1 Etaty oraz maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębny

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębny (kol.4+5)
m ³ brutto					
1	2	3	4	5	6
3960	3390	1780	1780	6	1786

Z uwagi na małą powierzchnię drzewostanów rębnych, określono etat cięć rębnych wg. potrzeb hodowlanych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębego w wysokości 1786 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniami gospodarczymi

1.5.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości 1840 m³ grubizny brutto na powierzchni 36,96 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Tabela 2 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m ³ brutto				
1	2	3	4	5
10517	2181,13	1840,00	17,50	84,36

Z uwagi na dużą liczbę rozdrobnionych działek ewidencyjnych, ich niewielką powierzchnię a co za tym idzie użytków leśnych poszczególnych właścicieli **dopuszcza się możliwość pozyskania 1m³** właścicielom lasu którzy wg planowego pozyskania nie mają zaplanowanej żadnej objętości drewna do pozyskania w ramach cięć przygodnych.

1.6 Hodowla lasu

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład upraw (%)		Rębnia zalecana Wiodąca/zastępcza
		Gatunki główne	Gatunki pomocnicze	
Ol	Ol	Ol 90%	Jś, Św i inne 10%	I
OlJs	Ol Js	Js 40%, Ol 40%	Św i inne 20%	I
Lw	Db	Db 70%	Wz, Jw, Ol i inne 30%	III/IV
Lśw	Db Bk Db	Db 70% Db 60% Bk 30%	Bk i inne 30% Jd, Md, Jw, Lp i inne 10%	III/IV III/IV
Lł	Db Js Db	Db 70% Db 60% Js30%	Bk, Jw.Js i inne 30% Bk, Jw.Js, Ol i inne 10%	IV IV
LMwyż	So Jd	Jd 40, So 30, Db 10	Bk, Md, Gb, Jw, Lp 20	IV
	Bk	Bk 70	Db, Jd, Md, Św, Oś, Gb 30	II/IV
	So Bk Db	Db 40, Bk 30, So 20	Md, Św, Jw, Jd, Lp, Gb 10	IV
	Db Jd	Jd 40, Db 30	Bk, Gb, Jw, Lp, Gb 30	IV
	Gb	Gb 70	Jw, Lp, Jd, Bk, Db 30	IV
Lwyż	Lp Gb	Gb 40, Lp 30, Jw 20	Jd, Bk, Wz, Db 30	IV
	Db Bk	Bk 50, Db 30	Jd, Jw, Md, Gb, Lp 20	II/IV
	Gb Lp Db	Db 40, Lp 20, Gb 20	Md, Jw, Jd 20	II/IV
	Jd Bk	Bk 40, Jd 30, Db 10, Lp 10	Md, Jw, Gb, Wz 10	IV
	Bk Jd	Jd 50, Bk 30	Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 20	IV
	Bk	Bk 70	Jd, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30	II/IV
	Gb	Gb 70	Jw, Lp, Jd, Bk, Db 30	IV
LŁwyż	Lp Gb	Gb 40, Lp 30, Jw 20	Jd, Bk, Wz, Db 10	IV
	Jw Ol	Ol 50 Jw 40	Js, Jw, Jd i in. 20	Bz/IV/II
	Ol	Ol 80	Js, Jw, Jd i in. 20	

- Bz – brak zabiegów

Tabela uwzględnia indywidualne typy drzewostanów dla Siedlisk Natura 2000 takich jak:

- Łęgi 91E0 JwOL
- Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny 9170 Gb, Lp Gb, Gb Lp Db

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz.U.2019.1097 t.j.).

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

Zgodnie z Ustawą o lasach (Art. 15.) za lasy szczególnie chronione, zwane dalej „lasami ochronnymi”, mogą być uznane lasy, które:

1. chronią glebę przed zmywaniem lub wyjałowieniem, powstrzymują usuwanie się ziemi, obrywanie się skał lub lawin chronią glebę przed zmywaniem lub wyjałowieniem, powstrzymują usuwanie się ziemi, obrywanie się skał lub lawin
2. chronią zasoby wód powierzchniowych i podziemnych, regulują stosunki hydrologiczne w zlewni oraz na obszarach wododziałów;
3. ograniczają powstawanie lub rozprzestrzenianie się lotnych piasków;
4. są trwale uszkodzone na skutek działalności przemysłu;
5. stanowią drzewostany nasienne lub ostoje zwierząt i stanowiska roślin podlegających ochronie gatunkowej;
6. mają szczególne znaczenie przyrodniczo-naukowe lub dla obronności i bezpieczeństwa Państwa;
7. są położone:
 - a) w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców,
 - b) w strefach ochronnych uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej w rozumieniu ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych (Dz. U. z 2023 r. poz. 151, 1688 i 1692),
 - c) w strefie górnej granicy lasów.

Lasy objęte planem nie uznano za ochronne są więc zaliczane są do lasów gospodarczych. Spełniają one jednak funkcje lasów ochronnych takie jak: glebo i wodochronne.

1.7.2 Stan sanitarny, stan zdrowotny

Stan sanitarny lasu jest zadowalający.

Stan zdrowotny lasów przedstawia się następująco: W drzewostanach z udziałem jesionu następuje w początkowym stadium zamieranie wierzchołkowych pędów, a następnie w ciągu kilku lat całych drzew.

1.7.3 Ochrona przyrody

W celu należytego zachowania występowania na terenach leśnych chronionych gatunków zwierząt, roślin, grzybów, zaleca się:

- Przed przystąpieniem do prac leśnych zaleca się przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (należy uwzględnić gniazda nory, dziuple, legowiska, tokowiska, płaty roślin chronionych itp.
- Na wszystkich terenach prace leśne prowadzić w sposób zapewniający jak najmniejszy uszczerbek w gatunkach chronionych jeżeli takie występują. Pozostawiać drzewa z gniazdami, dziuplaste zasiedlone itd.
- Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając niszczenie gleby, roślin runa i kaleczenie drzew.
- Ważnym jest, aby po zakończeniu prac szlaki zrywkowe zabezpieczyć przed erozją gruntu i przekształcaniem w rynny odprowadzające wodę.
- Zaleca się prowadzenie prac gospodarczych (głównie pozyskania surowca) w okresie pozalęgowym ptaków i nietoperzy (okres jesienno-zimowy), pozostawianie drzew dziuplastych oraz drzew z pęknięciami i szczelinami jeżeli nie znajdują się w pobliżu szlaków komunikacyjnych, pozostawianie drzew z „dużymi” gniazdami (gniazda ptaków szponiastych, krukowatych) wraz z osłoną grupy drzew wokół tych gniazd. Podczas prac z zakresu pozyskania drewna zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia, pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków wraz z osłoną drzewostanu o pow. 0,02 ha.
- W trakcie realizacji rębni proponuje się pozostawianie biogrup starodrzewi (5% powierzchni zrębu) w wieku ponad 80 lat do naturalnego rozpadu.
- W przypadku odnalezienia, zasiedlonych dużych gniazd należy poinformować Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.
- Prac z zakresu pozyskania drewna, w miarę możliwości prowadzić na początku lub końcu okresu wegetacyjnego przy pełnej pokrywie śnieżnej i zmarzniętej glebie. Zabieg ten zaleca się przede wszystkim w wydzieleniach, w których stwierdzono występowanie roślin chronionych, w celu ochrony płatów roślin.

- Należy również zachować różnorodność i bogactwo krajobrazu poprzez pozostawienie w stanie nienaruszonym śródleśnych łąk, polan czy różnego rodzaju nieużytków będących często ostoją chronionych gatunków roślin i miejscem bytowania zwierzyny.
- Nie ingerować w małe zbiorniki, ciekі wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić.
- Pozostawić występujące w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą.
- Dostosować skład gatunkowy odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych.
- Zaniechać przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan.
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk.
- Nie prowadzić melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów.
- W celu ochrony siedlisk rozrodu płazów należy prowadzić zrywkę drewna z pominięciem miejsc zastoisk wodnych (m.in. koleiny, w których mogą rozmnażać się kumaki i traszki) lub prowadzić w okresie jesienno-zimowym.
- W celu zapewnienia właściwego stanu ochrony chronionych populacji roślin i zwierząt bytujących na obszarze objętym UPUL oraz ich siedlisk należy przestrzegać wszystkie powyższe oraz inne wymagania dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej.

Lasy ujęte w projekcie UPUL znajdują się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art 6 ust 1 pkt. 1-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890, z 2024 r. poz. 1089.).

Na obszarze objętym projektem UPUL nie ustanowiono stref ochrony ostoi oraz stanowisk roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową, a także stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt objętych ochroną gatunkową, w tym stref ochrony ostoi chronionych gatunków ptaków na podstawie art. 60 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody.

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami).

Dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa położonych na terenie gminy Spytkowice przyjęto kategorie zagrożenia pożarowego jak dla właściwego nadleśnictwa: Andrychów III kategoria. Mapa zagrożenia pożarowego lasu ustalana jest zgodnie z metodą IBL przez jednostki organizacyjne Lasów Państwowych w 60 strefach prognostycznych, opracowywana jest codziennie (od 1 IV do 30 IX) przez Laboratorium Ochrony Przeciwpożarowej Lasu IBL

Mapa prezentowana jest na stronie:

<http://bazapozarow.ibles.pl/zagrozenie/>

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny.
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu.
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku.
4. Opisy taksacyjne lasu.
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat.
6. Zestawienie zabiegów hodowli lasu
7. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych.
8. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej.
9. Wykaz zmian działek leśnych w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji).
10. Wykaz właścicieli i Słownik działek
11. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych.
12. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia.

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egz. w wersji papierowej oraz 3 na płycie CD.

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 12/18/062/0001 - Bachowice

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
MD				0,4119	0,5055											0,9174	0,9174	
				32	68											100	100	
BK	1,9433								1,6962	0,4314	5,3241					7,4517	9,3950	
	4								461	148	1620					2229	2233	
DB	0,5781							2,0918	0,3785	1,3196	1,1851	5,3537	1,0336			11,3623	11,9404	
	6							577	67	384	387	1848	301			3564	3570	
JW							0,3655									0,3655	0,3655	
							111									111	111	
JS									0,0385							0,0385	0,0385	
									6							6	6	
GB								0,1099	0,0499	0,5898	1,8959					2,6455	2,6455	
								26	12	187	612					837	837	
BRZ					0,6156		0,1354	6,0279	1,9380	0,1098						8,8267	8,8267	
					91		23	1550	527	36						2227	2227	
OL				0,0500	0,8597	1,1749	1,5157	11,3288	2,3371	1,2860						18,5522	18,5522	
		8		4	127	250	456	3389	781	318						5333	5333	
AK							0,0701									0,0701	0,0701	
							18									18	18	
TP						0,2650										0,2650	0,2650	
						66										66	66	
WB					0,0164		0,1372		0,0321							0,1857	0,1857	
					1		18		4							23	23	
LP										0,2858						0,2858	0,2858	
										76						76	76	
RAZEM:	2,5214			0,4619	1,9972	1,4399	2,2239	19,5584	6,4703	4,0224	8,4051	5,3537	1,0336			50,9664	53,4878	
	10	8		36	287	316	626	5542	1858	1149	2619	1848	301			14590	14600	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0600
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	2,5214			0,4619	1,9972	1,4399	2,2239	19,5584	6,4703	4,0224	8,4051	5,3537	1,0336			50,9664	53,4878	
	10	8		36	287	316	626	5542	1858	1149	2619	1848	301			14590	14600	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 12/18/062/0001 - Bachowice

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
LWYŻŚW	MD	Powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
					0,4119 32	0,5055 68												0,9174 100	0,9174 100
	BK	1,8545 4								1,6962 461	0,4314 148	5,3241 1620						7,4517 2229	9,3062 2233
		DB	0,2100							2,0918 577	0,3785 67	1,3196 384	1,1851 387	5,3537 1848	0,0465 11				10,3752 3274
	JW								0,3655 111										0,3655 111
		GB								0,1099 26	0,0499 12	0,5898 187	1,8959 612						2,6455 837
	BRZ						0,6156 91		0,1354 23	5,2016 1352	1,9380 527	0,1098 36							8,0004 2029
		OL				0,0500 4	0,0240 3	0,4608 115	0,2933 78	4,8671 1392									5,6952 1592
	AK								0,0701 18										0,0701 18
		LP										0,2858 76							0,2858 76
	RAZEM:		2,0645 4			0,4619 36	1,1451 162	0,4608 115	0,8643 230	12,2704 3347	4,0626 1067	2,7364 831	8,4051 2619	5,3537 1848	0,0465 11				35,8068 10266

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
			Powierzchnia w ha / miąższość w m3																
LWYŻW	BK	0,0888																	0,0888
	DB	0,3681 6												0,9871 290				0,9871 290	1,3552 296
	JS									0,0385 6								0,0385 6	0,0385 6
	BRZ								0,8263 198									0,8263 198	0,8263 198
	OL					0,8357 124	0,7141 135	1,2224 378	6,4617 1997	2,3371 781	1,2860 318							12,8570 3741	12,8570 3741
	TP						0,2650 66											0,2650 66	0,2650 66
	WB					0,0164 1		0,1372 18		0,0321 4								0,1857 23	0,1857 23
	RAZEM:	0,4569 6				0,8521 125	0,9791 201	1,3596 396	7,2880 2195	2,4077 791	1,2860 318			0,9871 290				15,1596 4324	15,6165 4330
Ogółem	MD				0,4119 32	0,5055 68												0,9174 100	0,9174 100
	BK	1,9433 4								1,6962 461	0,4314 148	5,3241 1620						7,4517 2229	9,3950 2233
	DB	0,5781 6							2,0918 577	0,3785 67	1,3196 384	1,1851 387	5,3537 1848	1,0336 301				11,3623 3564	11,9404 3570
	JW							0,3655 111										0,3655 111	0,3655 111
	GB								0,1099 26	0,0499 12	0,5898 187	1,8959 612						2,6455 837	2,6455 837
	BRZ					0,6156 91		0,1354 23	6,0279 1550	1,9380 527	0,1098 36							8,8267 2227	8,8267 2227
	OL				0,0500 4	0,8597 127	1,1749 250	1,5157 456	11,3288 3389	2,3371 781	1,2860 318							18,5522 5333	18,5522 5333
	AK							0,0701 18										0,0701 18	0,0701 18
	LP										0,2858 76							0,2858 76	0,2858 76
	JS									0,0385 6								0,0385 6	0,0385 6
	TP						0,2650 66											0,2650 66	0,2650 66
	WB					0,0164 1		0,1372 18		0,0321 4								0,1857 23	0,1857 23
	RAZEM:	2,5214 10				2,4591 323		1,4399 316	2,2239 626	19,5584 5542	6,4703 1858	4,0224 1149	8,4051 2619	5,3537 1848	1,0336 301			50,9664 14590	53,4878 14600

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
OGÓŁEM:		2,5214			0,4619	1,9972	1,4399	2,2239	19,5584	6,4703	4,0224	8,4051	5,3537	1,0336				50,9664	53,4878
		10	8		36	287	316	626	5542	1858	1149	2619	1848	301				14590	14600
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0600
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		2,5214			0,4619	1,9972	1,4399	2,2239	19,5584	6,4703	4,0224	8,4051	5,3537	1,0336				50,9664	53,4878
		10	8		36	287	316	626	5542	1858	1149	2619	1848	301				14590	14600

Opis taksacyjny

Woj. Małopolskie (12) Powiat Wadowicki (18) Gmina Spytkowice (062) Obr.ew. Bachowice (0001)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-a	1,4331	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1187, G353, G355, G358, G429	DRZEW	OL	3	55	0,8	28	24	II	120	172	2,36	TP	1,4331	69	54					
				DB	2	75		41	25	II	55	79	1,18									
				BRZ	2	55		27	24	I	50	72	0,97									
													1,39									
				GB	1	75		31	23	II	30	43	0,64									
													0,92									
				LP	1	55		27	25	I	24	34	0,47									
													0,67									
				JW	1	55		26	23	I	24	34	0,71									
													1,02									
				JW	MJS	75																
				CZR	MJS	75																
			WZ	MJS	75																	
			JS	MJS	75																	
			PODSZ	LSZ			0,6															
				BRZ																		
				DB																		
01-b	0,5898	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻSW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G353, G354, G355, G429, G446, G755	DRZEW	GB	4	75	0,8	34	25	II	115	68	2,47	IVD	0,5898	56	52					
													1,46	AGROT	0,1769							
				JW	2	75		36	25	II	70	41	1,50	ODN-ZŁOŻ	0,1769							
													0,89	PIEL	0,1769							
				LP	2	75		34	25	II	70	41	0,64	CW	0,1769							
													0,38	CP	0,1180							
				DB	1	90		41	27	II	30	18	0,49									
													0,29									
				BK	1	90		43	26	II	33	19	0,62									
											0,37											
			PODR	BK	10	20	0,2		4	II												
			PODSZ	BEZ.C			0,4															
				LSZ																		
BRZ																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-c	0,0181	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G900																			
01-d	1,2293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1215, G1338, G287, G289, G332, G339, G340, G341, G344, G365, G366, G425, G926, G990	DRZEW	OL	2	55	0,8	26	23	II	60	74	1,18	TP	1,2293	59	46				
				BRZ	2	55		26	23	I	52	64	1,45								
				DB	1	75		38	25	II	30	37	1,01								
				JW	1	55		26	22	I	25	31	1,24								
				GB	1	55		24	21	I	20	25	0,64								
				OS	1	55		28	24	I	35	43	0,79								
				TP	1	55		41	26	I	35	43	0,74								
				LP	1	55		26	23	II	24	30	0,91								
				JS	PJD	55							0,59								
				BK	PJD	55							0,73								
				CZR	PJD	55							0,69								
				DB	PJD	55							0,84								
				WZ	PJD	55							0,69								
				JS	MJS	75							0,84								
				JW	MJS	75							0,46								
				BRZ	MJS	75							0,56								
				WZ	MJS	75															
			PODSZ	BEZ.C		0,6															
				CZM																	
				DB																	
			01-f	0,0588	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G344																
01-g	0,0564	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G339																			
01-h	0,0266	RP: HAL, BP: , S: LWYŻW, TD: GB LP DB, NR.REJ.: G344	PODSZ	WB			0,4							AGROT	0,0266						
														ODN-HAL	0,0266						
														PIEL	0,0266						
														CW	0,0266						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-i	0,0861	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, budynek, NR.REJ.: G332, G344, G365																		
01-j	0,0476	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G289, G339	DRZEW	OL	6	55	0,8	28	23	II	180	9	3,54	TP	0,0476	2	2			
				TP	2	55		56	24	I	60	3	0,17							
				BRZ	1	55		27	23	I	25	1	1,18							
				JW	1	55		26	23	I	24	1	0,06							
													0,49							
			PODSZ	LSZ			0,6								0,02					
				LP								0,71								
				DB								0,03								
01-k	2,0183	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1270, G1283, G1338, G306, G307, G345, G425, G439, G577, G633, G881, G939	DRZEW	DB	2	60	0,8	29	25	I	60	121	1,59	TP	2,0183	90	71			
				OL	1	60		31	25	I	40	81	3,21							
				BRZ	1	60		30	25	I	25	50	0,61							
				OS	1	60		34	25	II	30	61	1,24							
				JS	1	60		30	25	I	30	61	0,42							
				TP	1	45		39	24	I	30	61	0,84							
				OL	1	45		24	20	II	27	54	0,48							
				JW	1	45		21	18	II	16	32	0,96							
				JS	1	45		25	20	I	20	40	0,53							
				CZR	MJS	45							1,07							
				OL.S	MJS	45							0,84							
													1,70							
			PODSZ	BEZ.C		0,6						0,70								
				LSZ								1,42								
				WB								0,71								
												1,43								
												0,61								
01-l	0,1002	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G371, G373																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-m	0,6662	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G334, G35, G371, G373, G827, G926	DRZEW	BK	6	90	0,9	41	28	II	240	160	4,51	TP	0,6662	39	37			
				BRZ	3	70		32	26	I	85	57	3,01							
				DB	1	90		42	28	I	40	27	1,05							
													0,70							
													0,60							
													0,40							
				JS	MJS	70														
				GB	MJS	70														
			JW	MJS	70															
			OS	MJS	70															
			PODR	BK	5	20	0,3		4	II										
				BK	5	10			2	II										
			NAL	BK	10	5	0,1			II										
			PODSZ	BEZ C			0,3													
LSZ																				
BRZ																				
01-n	0,0405	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G1270																		
01-o	0,5805	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1338, G323, G439	DRZEW	BK	4	90	0,8	41	28	II	140	81	2,63	TP	0,5805	29	27			
				DB	2	90		42	28	I	75	44	1,53							
				BRZ	2	70		31	26	I	50	29	1,13							
													0,66							
				BK	1	120		52	30	II	40	23	0,62							
													0,36							
													0,49							
													0,28							
				GB	1	70		28	25	I	30	17	0,65							
													0,38							
			OL	MJS	70															
			JW	MJS	70															
			WZ	MJS	70															
			OS	MJS	70															
			PODR	BK	5	20	0,3		4	II										
				BK	5	10			2	II										
			PODSZ	LSZ			0,2													
BRZ																				
DB																				

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-t	0,5843	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1156, G305, G310, G326, G671, G808, G829, G912	DRZEW	BRZ	4	30	0,8	24	18	I	60	35	2,74	TW	0,5843	14	12				
				DB	2	40		20	18	I	30	18	1,60								
													1,39								
													0,81								
													0,98								
				OS	2	30		26	21	I	20	12	0,57								
			1,52																		
			PODSZ	OL	2	30	23	18	II	35	20	0,89									
												BEZ.C									
												LSZ									
CZM																					
01-w	0,0113	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, INFO: Rola, NR.REJ.: G912																			
01-x	0,0536	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, INFO: Rola, NR.REJ.: G326, G808, G829																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
01-y	3,9092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1156, G1252, G1320, G305, G306, G307, G310, G316, G318, G320, G326, G329, G528, G671, G682, G808, G829, G912, G939, G942	DRZEW	BK	3	85	0,8	40	26	II	95	371	1,95	TP	3,9092	227	213							
				DB	2	85		41	26	II	65	254	1,16											
				GB	1	85		34	22	III	25	98	0,52											
				BRZ	1	85		32	24	II	25	98	0,18											
				BRZ	1	60		26	23	I	25	98	0,42											
				OL	1	60		26	23	II	30	117	0,52											
				LP	1	60		28	24	II	25	98	0,40											
				JW	PJD	60																		
				BK	MJS	110																		
				GB	MJS	110																		
			DB	MJS	110																			
			JW	MJS	110																			
			GB	MJS	50																			
			BK	MJS	50																			
			DB	MJS	50																			
CZR	MJS	50																						
PODR	BK	6	20	0,2		4	II																	
	BK	4	10			2	II																	
PODSZ	BEZ.C			0,3																				
	LSZ																							
	BRZ																							
01-z	0,1175	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G1156, G305, G320																						
01-ax	0,0200	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G1156																						
01-bx	0,0320	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: BK DB, INFO: Rola, NR.REJ.: G912																						
01-cx	0,0497	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Łąka, NR.REJ.: G329, G829																						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-dx	0,0400	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G829																				
01-fx	0,3407	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŹW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1320, G303, G329, G348, G351, G942	DRZEW	OL	5	55	1,0	28	24	II	195	66	3,83	TP	0,3407	17	13					
																						1,30
				BRZ	2	55		27	24	I	50	17	0,97									
																					0,33	
				WB	2	40		24	18	II	38	13	1,27									
													0,43									
				DB	1	85		41	26	II	35	12	0,62									
													0,21									
			TP	MJS	50																	
			OS	MJS	50																	
			BK	MJS	50																	
			GB	MJS	50																	
			PODSZ	BEZ.C		0,6																
				BRZ																		
				CZM																		
DB																						
01-gx	1,2730	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1319, G1359, G287, G291, G292, G294, G299, G451, G489, G652, G777, G942	DRZEW	OL	4	55	0,7	26	23	II	105	134	2,06	TP	1,2730	52	41					
																						2,63
				DB	2	80		41	26	II	70	89	1,37									
																					1,74	
				GB	2	65		31	20	II	40	51	1,05									
													1,34									
				BRZ	2	55		26	23	I	42	53	0,82									
													1,04									
			TP	PJD	55																	
			WB	PJD	55																	
			WZ	PJD	55																	
			BK	MJS	80																	
			PODSZ	WB		0,6																
				BRZ																		
				CZM																		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-d	0,0605	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1073, G31, G33, G360	DRZEW	OL	7	65	0,8	31	24	II	240	15	3,64	IIB	0,0605	10	8			
				DB	1	85		41	25	II	30	2	0,22	AGROT	0,0605					
				TP	1	55		31	24	I	38	2	0,53	ODN-ZŁOŻ	0,0605					
				LP	1	55		26	22	II	25	2	0,03	PIEL	0,0605					
				WB	MJS	55							0,74	CW	0,0605					
				JS	MJS	55							0,05							
				JW	MJS	55							0,48							
													0,03							
			PODSZ	BEZ.C		0,6														
				LSZ																
				JW																
02-f	0,0335	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1230, G1294	DRZEW	OL	7	65	0,8	31	24	II	240	8	3,64	IIB	0,0335	6	5			
				DB	1	85		41	25	II	30	1	0,12	AGROT	0,0335					
				TP	1	55		31	24	I	38	1	0,53	ODN-ZŁOŻ	0,0335					
				LP	1	55		26	22	II	25	1	0,02	PIEL	0,0335					
				WB	MJS	55							0,74	CW	0,0335					
				JS	MJS	55							0,02							
				JW	MJS	55							0,48							
													0,02							
			PODSZ	BEZ.C		0,6														
				LSZ																
				JW																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21										
02-g	0,1426	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1098, G527, G61, G64, G979, G997	DRZEW	OL	3	55	0,7	28	24	II	80	11	1,57	TP	0,1426	5	4													
				BRZ	2	55		28	23	I	40	6	0,78																	
				TP	2	40		34	24	I	46	7	1,55																	
				JS	1	70		34	25	I	28	4	0,37																	
				JW	1	70		31	25	I	28	4	0,60																	
				DB	1	70		34	24	II	25	4	0,59																	
				OL.S	MJS	55																								
				OS	MJS	55																								
				CZR	MJS	55																								
				PODSZ	BEZ.C			0,4																						
			LSZ																											
			BRZ																											
			02-h	0,1723	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G136	DRZEW	OL	3	55	0,7	28	24	II								80	14	1,57	TP	0,1723	6	5			
							BRZ	2	55		28	23	I								40	7	0,78							
							TP	2	40		34	24	I								46	8	1,55							
JS	1	70					34	25	I		28	5	0,37																	
JW	1	70					31	25	I		28	5	0,60																	
DB	1	70					34	24	II		25	4	0,59																	
OL.S	MJS	55																												
OS	MJS	55																												
CZR	MJS	55																												
PODSZ	BEZ.C						0,4																							
	LSZ																													
	BRZ																													

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-m	0,0664	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G65, G68	DRZEW	OL	8	70	0,8	34	25	II	290	19	3,89	IIB	0,0664	12	9					
													0,26	AGROT	0,0664							
				OL	2	50		26	24	I	75	5	1,57	ODN-ZŁOŻ	0,0664							
													0,10	PIEL	0,0664							
				BRZ	MJS	70								CW	0,0664							
				DB	MJS	70																
				JS	MJS	70																
				GB	MJS	70																
			TP	MJS	70																	
			PODSZ	CZM			0,6															
				BRZ																		
				BEZ.C																		
				LSZ																		
			02-n	0,0600	RP: L ENERG, BP: , NR.REJ.: G65, G68																	
02-o	0,5625	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1056, G65, G68, G713	DRZEW	OL	8	70	0,8	34	25	II	290	163	3,89	IIB	0,5625	103	81					
													2,19	AGROT	0,5625							
				OL	2	50		26	24	I	75	42	1,57	ODN-ZŁOŻ	0,5625							
													0,88	PIEL	0,5625							
				BRZ	MJS	70								CW	0,5625							
				DB	MJS	70																
				JS	MJS	70																
				GB	MJS	70																
			TP	MJS	70																	
			PODSZ	CZM			0,6															
				BRZ																		
				BEZ.C																		
				LSZ																		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-p	0,6049	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G728, G81	DRZEW	DB	3	75	0,9	31	23	II	95	57	2,04	TP	0,6049	37	29					
				OL	2	60		30	23	II	75	45	1,23								1,29	0,78
				BRZ	2	60		30	23	I	60	36	1,00								0,61	
				GB	1	75		28	20	III	20	12	0,50								0,30	
				GB	1	50		21	17	II	18	11	0,68								0,41	
				OS	1	50		28	24	I	35	21	0,82								0,50	
				TP	MJS	75																
				WZ	MJS	75																
				BK	MJS	75																
				SO	MJS	75																
				JD	MJS	75																
				PODSZ	GB			0,4														
			CZM																			
			DB																			
			02-r	0,2330	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1146, G1212, G495	DRZEW	OL	4	55	0,8	26	23	II								120	28
DB	3	80					34	24	II		91	21	0,55	1,78	0,41							
BRZ	2	55					26	24	I		48	11	0,93	0,22								
GB	1	55					24	20	II		20	5	0,66	0,15								
OS	MJS	55																				
TP	MJS	55																				
JS	MJS	55																				
JW	MJS	55																				
PODSZ	LSZ					0,4																
	BEZ.C																					
	CZM																					
02-s	0,1717	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G1090, G379	DRZEW	BRZ	10	55	0,8	28	23	I	240	41	4,66	TP	0,1717	7	6					
				JW	MJS	55															0,80	
				OL	MJS	55																
				DB	MJS	55																

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
02-y	0,3785	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G379	DRZEŹ	DB	4	70	0,7	31	23	II	90	34	2,13	TP	0,3785	11	9											
				BRZ	4	35		16	16	II	50	19	1,89															
				BRZ	1	70		32	23	II	20	8	0,24															
													0,09															
				GB	1	50		21	18	II	15	6	0,57															
													0,22															
				CZR	MJS	35																						
				OS	MJS	35																						
			JW	MJS	35																							
			PODSZ	GB		0,4																						
CZM																												
02-z	0,0790	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŹŹW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G377, G379																										
02-ax	0,2650	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G106, G130, G568, G584, G651, G652	DRZEŹ	TP	5	35	0,9	28	24	I	115	30	4,67	IVD	0,2650	26	24											
				DB	2	65		31	24	I	60	16	1,24								AGROT	0,1325						
													1,43								ODN-ZŁOŹ	0,1325						
													0,38								PIEL	0,1325						
				JW	1	65		28	23	II	30	8	0,79								CW	0,1325						
													0,21															
				OL	1	65		26	22	III	25	7	0,40															
													0,11															
			JS	1	45	24	22	I	20	5	0,61																	
			PODSZ	LSZ		0,4																						
BRZ																												
DB																												
02-bx	0,0325	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŹŹW, TD: DB BK, INFO: Droga, NR.REJ.: G106, G568																										
02-cx	0,0200	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŹŹW, TD: DB BK, INFO: Łąka, NR.REJ.: G652																										
02-dx	0,0164	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹŹW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G131	DRZEŹ	WB	10	30	0,5	14	11	IV	67	1	3,44	IIB	0,0164	1	1											
				TP	MJS	30															0,06	AGROT	0,0164					
			PODSZ	BEZ.C		0,4																ODN-ZŁOŹ	0,0164					
				CZM																	PIEL	0,0164						
																	</											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-fx	0,2313	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G131, G75	DRZEW	DB	6	75	0,8	36	25	II	170	39	3,65	TP	0,2313	11	9					
				BRZ	3	60		28	24	I	80	19	1,33									
				OL	1	60		28	23	II	30	7	0,52									
													0,12									
				JW	MJS	60																
				OS	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
			PODSZ	BEZ.C			0,4															
				CZM																		
02-gx	0,3943	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G111, G1185, G98	DRZEW	OL	7	50	0,9	26	23	II	300	118	6,75	TP	0,3943	33	26					
													2,66									
				OL	3	70		32	23	II	120	47	1,61									
													0,64									
				TP	MJS	70																
				WB	MJS	70																
				JW	MJS	70																
			PODSZ	WZ	MJS	70																
				DB	MJS	70																
				BEZ.C			0,4															
				CZM																		
Razem:	7,1231												1934				622	494				
03-a	0,8845	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1075, G220, G265, G266, G272, G274, G275, G276, G277, G278, G279, G280, G283, G304, G435, G471, G495, G563, G564, G807, G93, G968	DRZEW	BK	3	70	0,7	31	24	I	85	75	2,09	TP	0,8845	34	31					
													1,85									
				GB	2	70		28	20	III	35	31	0,98									
													0,87									
				OL	2	60		28	22	II	60	53	1,03									
													0,91									
				DB	1	90		41	26	II	30	27	0,49									
													0,43									
				BRZ	1	60		28	24	I	28	25	0,47									
													0,41									
				DB	1	60		27	22	II	20	18	0,59									
													0,52									
			PODSZ	CZR	MJS	70																
				OS	MJS	70																
				WZ	MJS	70																
				TP	MJS	70																
PODSZ	BEZ.C			0,4																		
	BRZ																					
	DB																					

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-d	0,3702	RP: D-STAN, BP: DRZEŹW, S: LWYŹŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1260, G1268, G246, G464	DRZEŹW	OL	4	55	0,8	26	22	II	120	44	2,36	TP	0,3702	17	13				
				BRZ	2	55		26	23	I	48	18	0,87								
				OS	2	55		37	23	II	60	22	0,93								
				DB	1	85		41	26	II	32	12	0,35								
				DB	1	55		24	20	II	20	7	1,14								
				CZR	MJS	55							0,42								
				GB	MJS	55							0,57								
				BK	MJS	55							0,21								
				PODSZ	CZM			0,4													0,66
				LSZ									0,25								
			03-f	0,5055	RP: D-STAN, BP: DRZEŹW, S: LWYŹŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G419	DRZEŹW	MD	10	25	0,8	16	16	I								135
BRZ	MJS	25											5,27								
DB	MJS	25																			
OS	MJS	25																			
PODSZ	CZM					0,3															
	LSZ																				
	DB																				
03-g	1,2368	RP: D-STAN, BP: DRZEŹW, S: LWYŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G397, G398, G419, G591, G730, G762, G995	DRZEŹW	OL	5	75	0,7	31	23	III	130	161	1,80	IVD	1,2368	107	84				
				GB	2	75		28	20	III	40	49	2,22	AGROT	0,6184						
				BK	2	75		34	24	II	50	62	1,01	ODN-ZŁOŹ	0,6184						
				DB	1	75		36	22	II	27	33	1,25	PIEL	0,6184						
				OS	MJS	75							1,25	CW	0,6184						
				WB	MJS	75							1,55								
				BRZ	MJS	75							0,58								
													0,72								
			PODSZ	DB		0,5															
				BEZ.C																	
				LSZ																	
03-h	0,0500	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŹW, DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G398																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-i	0,5946	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G403, G412, G415, G620, G637, G757, G830	DRZEW	DB	3	90	0,9	43	27	II	115	68	1,87	TP	0,5946	39	31				
				BK	2	70		36	26	I	70	42	1,72								
													1,02								
				GB	2	70		31	22	II	60	36	1,42								
													0,85								
				OL	2	60		29	23	II	70	42	1,21								
													0,72								
				BRZ	1	60		31	25	I	30	18	0,50								
													0,30								
			OS	MJS	70																
			TP	MJS	70																
			JD	MJS	70																
			PODSZ	LSZ			0,4														
BRZ																					
DB																					
03-j	0,1354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1334, G336	DRZEW	BRZ	7	45	0,6	26	22	I	130	18	3,46	TP	0,1354	3	2				
				OL	3	30		16	16	II	35	5	1,52								
													0,21								
				OS	MJS	45															
				DB	MJS	45															
			PODSZ	KRU			0,4														
				BRZ																	
				JRZ																	
03-k	0,1107	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G479	DRZEW	OL	5	50	0,6	26	21	II	105	12	2,36	TP	0,1107	2	2				
													0,26								
				WB	2	50		26	16	IV	20	2	0,42								
													0,05								
				BRZ	2	50		26	21	I	35	4	0,79								
													0,09								
				WB	1	30		16	12	IV	6	1	0,31								
													0,03								
			GB	MJS	50																
			BK	MJS	50																
			DB	MJS	50																
			PODSZ	WB			0,4														
CZM																					
DB																					
03-l	0,0702	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G477																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
03-m	0,0500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G477	DRZEW	OL	10	20	0,8	12	12	III	82	4	5,69	TW	0,0500	1	1					
			PODSZ	BEZ.C			0,2															
			CZM																			
03-n	0,0784	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G477																				
Razem:	6,1573												1547					399	331			
04-a	0,0499	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G276, G368, G542	DRZEW	GB	6	70	0,7	31	23	II	140	7	3,32	IIB	0,0499	6	5					
				DB	2	70		38	25	I	60	3	1,29	ODN-ZŁOŻ	0,0499							
			BRZ	2	70	32	25	I	50	2	0,62	PIEL	0,0499									
			PODSZ	KRU			0,4															
				GB																		
				CZM																		
04-b	0,2184	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1347, G277	DRZEW	OL	4	55	0,7	26	23	II	105	23	2,06	TP	0,2184	9	7					
				TP	2	55		36	25	I	60	13	1,18									
				DB	1	75		38	25	II	25	5	0,54									
				GB	1	75		30	20	III	18	4	0,45									
			BRZ	1	55	27	24	I	22	5	0,43											
			OS	1	45	24	20	II	20	4	0,55											
			PODSZ	LSZ			0,4															
	BEZ.C																					
	BRZ																					

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
04-g	0,3281	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G435, G436, G653, G833	DRZEW	BRZ	6	65	0,8	36	25	I	165	54	2,37	IIB	0,3281	49	41					
				OL	2	55		28	24	II	80	26	1,57	ODN-ZŁOŻ	0,3281							
				DB	1	75		38	26	I	35	11	0,69	PIEL	0,3281							
				GB	1	75		30	20	III	20	7	0,50	CW	0,3281							
				BK	PJD	75							0,23									
				JS	MJS	75							0,17									
				JW	MJS	75																
				CZR	MJS	75																
				PODSZ	BEZ.C				0,4													
			LSZ																			
			BRZ																			
			04-h	0,1726	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G176, G267, G268, G760	DRZEW	OL	4	55	0,8	26	23	II	120	21	2,36	TP				0,1726	9
BRZ	2	55					26	23	I		50	9	0,97									
DB	1	75					38	26	I		38	7	0,75									
JS	1	75					34	25	I		30	5	0,35									
TP	1	55					31	26	I		30	5	0,06									
JW	1	55					22	22	I		25	4	0,59									
													0,10									
													0,74									
													0,13									
CZR	MJS	55																				
OS	MJS	55																				
GB	MJS	55																				
BK	MJS	55																				
PODSZ	LSZ			0,4																		
	BRZ																					
	DB																					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-i	0,0708	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: DB BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G505	DRZEW	BK	7	75	0,8	38	26	I	240	17	5,29	TP	0,0708	4	4			
													0,37							
				DB	2	75		41	26	I	70	5	1,37							
													0,10							
				OL	1	60		28	23	II	30	2	0,52							
													0,04							
				LP	MJS	60														
				MD	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				JW	MJS	60														
				JS	MJS	60														
			PODSZ	LSZ			0,6													
				BEZ.C																
				BRZ																
				DB																
04-j	0,8119	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1007, G1083, G1227, G151, G247, G518, G775, G823, G861	DRZEW	OL	3	55	0,9	26	23	II	100	81	1,96	TP	0,8119	54	42			
													1,59							
				DB	2	75		41	26	I	75	61	1,47							
													1,19							
				BRZ	2	65		31	25	I	60	49	0,86							
													0,70							
				JS	1	65		31	24	I	30	24	0,46							
													0,37							
				JW	1	65		31	24	I	30	24	0,71							
													0,58							
				OS	1	55		30	24	I	38	31	0,74							
													0,60							
			LP	MJS	75															
			TP	MJS	75															
			CZR	MJS	75															
			GB	MJS	75															
BK	MJS	75																		
PODSZ	BEZ.C			0,6																
	BRZ																			
	DB																			
	LSZ																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
04-k	0,3419	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G143, G247, G516, G556, G752, G775, G825, G855, G986	DRZEW	OL	4	55	0,8	26	23	II	120	41	2,36	TP	0,3419	17	13				
				BRZ	2	55		26	23	I	50	17	0,81								
				DB	1	75		38	26	I	38	13	0,97								
				JS	1	75		34	25	I	30	10	0,33								
				TP	1	55		31	26	I	30	10	0,75								
				JW	1	55		22	22	I	25	9	0,25								
				CZR	MJS	55							0,25								
				OS	MJS	55															
				GB	MJS	55															
				BK	MJS	55															
			PODSZ	LSZ			0,4														
				BRZ																	
				DB																	
04-l	0,0300	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Działka budowlana , NR.REJ.: G752, G855																			
04-m	0,0397	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G516, G825																			
04-n	0,0271	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Działka budowlana , NR.REJ.: G143																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
04-o	0,2860	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G961, G998	DRZEW	DB	3	90	0,8	43	27	II	100	29	1,63	TP	0,2860	17	13				
				BK	2	75		33	26	I	70	20	0,47								
				GB	2	75		30	22	II	60	17	1,54								
				BK	1	90		41	27	II	33	9	0,44								
				BRZ	1	75		31	24	II	25	7	1,29								
				OL	1	75		32	24	II	30	9	0,37								
				OS	MJS	75							0,62								
				CZR	MJS	75							0,18								
				PODSZ	GB								0,25								
				BEZ.C									0,07								
				LSZ									0,38								
																					0,11
04-p	0,0795	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G817	DRZEW	DB	4	85	0,8	38	24	II	130	10	2,32	TP	0,0795	3	2				
				BRZ	4	70		29	23	II	90	7	0,18								
				GB	2	70		28	20	III	40	3	1,06								
				OL	MJS	70							0,08								
				OS	MJS	70							1,12								
				CZR	MJS	70							0,09								
				BK	MJS	70															
				PODSZ	GB																
				BRZ																	
				CZM																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
04-r	0,9502	RP: D-STAN, BP: DRZEW., S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1065, G1103, G1171, G1260, G222, G244, G246, G464, G640, G704, G91	DRZEW	GB	4	85	0,9	34	23	II	145	138	2,58	IVD	0,9502	126	116				
				BRZ	2	65		31	24	I	55	52	2,45	AGROT	0,4751						
													0,79	ODN-ZŁOŻ	0,4751						
													0,75	PIEL	0,4751						
													0,66	CW	0,4751						
													0,63								
													0,56								
													0,53								
													0,71								
													0,68								
													0,78								
													0,74								

[illegible]

[illegible]

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
04-hx	0,6291	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G875	DRZEWE	OL	6	55	0,8	27	24	II	235	148	4,62	TP	0,6291	40	31				
				OL	2	75		34	24	II	75	47	2,90								
												0,96									
												0,60									
				DB	1	90		41	26	II	35	22	0,57								
												0,36									
				BK	1	90		41	27	II	33	21	0,62								
												0,39									
			LP	MJS	75																
			GB	MJS	75																
PODSZ	BEZ.C			0,5																	
	CZM																				
Razem:	7,2225		2201										619			526					
05-a	0,0240	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻSW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G119, G718	DRZEWE	OL	10	30	0,8	16	16	II	130	3	5,63	TW	0,0240						
				BRZ	MJS	30							0,14								
			PODSZ	BEZ.C			0,4														
				LSZ																	
05-b	0,0421	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: DB BK, INFO: Działka budowlana, NR.REJ.: G718																			
05-c	0,0482	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1243	DRZEWE	OL	8	55	0,8	26	22	II	240	12	4,71	TP	0,0482	2	2				
												0,23									
				DB	2	75		34	24	II	55	3	1,18								
												0,06									
				BRZ	MJS	55															
			OS	MJS	55																
			TP	MJS	55																
			PODSZ	BEZ.C			0,6														
				BRZ																	
JRZ																					
05-d	0,1370	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G101, G1243	DRZEWE	OL	4	55	0,8	26	23	II	120	16	2,36	TP	0,1370	7	5				
												0,32									
				BRZ	4	55		26	23	I	100	14	1,94								
												0,27									
				DB	2	75		36	23	II	60	8	1,29								
												0,18									
				OS	MJS	50															
			TP	MJS	50																
			PODSZ	GB	MJS	55															
				LSZ			0,6														
BRZ																					
DB																					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
05-f	0,1335	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G147, G411, G501	DRZEW	BRZ	7	60	0,5	30	24	I	115	15	1,92	IIB	0,1335	17	14			
				OL	3	60		31	24	II	140	19	0,26	AGROT	0,1335					
				OS	MJS	60							2,41	ODN-ZŁOŻ	0,1335					
				JS	MJS	60							0,32	PIEL	0,1335					
				DB	MJS	60								CW	0,1335					
			PODSZ	CZM			0,3													
				WB																
				OL																
05-g	0,0888	RP: HAL, BP: , S: LWYŻW, TD: DB BK, NR.REJ.: G518, G556, G583	PODSZ	CZM			0,1							AGROT	0,0888					
				LSZ										ODN-HAL	0,0888					
				OL										PIEL	0,0888					
														CW	0,0888					
05-h	0,0854	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: DB BK, INFO: Działka budowlana , NR.REJ.: G703, G731																		
05-i	0,6523	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻSW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G154, G583, G587, G703, G731	DRZEW	BRZ	5	65	0,7	31	24	I	120	78	1,72	IIB	0,6523	83	69			
				DB	2	80		38	24	II	55	36	1,12	AGROT	0,6523					
				OL	2	65		30	24	II	60	39	1,07	ODN-ZŁOŻ	0,6523					
				GB	1	65		28	22	II	20	13	0,70	PIEL	0,6523					
													0,91							
													0,59							
													0,53							
													0,34							
				OS	MJS	65														
				TP	MJS	65														
				WZ	MJS	65														
				BK	MJS	65														
05-j	0,1250	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: DB BK, INFO: Łąka, NR.REJ.: G106, G1132, G174, G175	PODSZ	GB			0,6													
				JRZ																
				BRZ																
				DB																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
05-k	0,5106	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G106, G109, G1132, G190, G192, G464, G617	DRZEWE	BRZ	4	55	0,7	26	23	I	100	51	1,94	TP	0,5106	20	17						
				DB	2	75		38	24	II	60	31	1,29										
				OL	2	55		27	23	II	30	15	0,66										
				OL	1	40		22	18	III	18	9	0,59										
				BRZ	1	40		23	19	I	20	10	0,30										
				GB	MJS	55							0,55										
				OS	MJS	55							0,28										
				TP	MJS	55							0,63										
				WZ	MJS	55							0,32										
				PODSZ	GB				0,6														
			CZM																				
			OS																				
			DB																				
			05-l	0,0313	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻSW, TD: DB BK, ZW: UM, NR.REJ.: G1172	DRZEWE	BRZ	10	30	0,7	21	17	I								180	6	8,22
												0,26											
PODSZ	BRZ						0,3																
	BEZ.C																						
	LSZ																						
05-m	0,0299	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻSW, TD: DB BK, INFO: Działka budowlana , NR.REJ.: G1299																					
05-n	0,0617	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LWYŻSW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G606	DRZEWE	BRZ	6	55	0,8	28	23	I	174	11	3,38	TP	0,0617	3	2						
				DB	2	80		45	24	II	60	4	0,21										
				DB	2	55		26	22	I	50	3	1,17										
				OS	MJS	55							0,07										
				TP	MJS	55							1,49										
				LP	MJS	55							0,09										
				GB	MJS	55																	
				BK	MJS	55																	
				PODSZ	LSZ				0,6														
					BRZ																		
			GB																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
05-o	0,0735	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G218, G607	DRZEW	DB	6	60	0,7	28	23	I	150	11	3,98	TP	0,0735	2	2				
				LP	2	45		23	17	III	28	2	0,74								
				OL	2	45		26	19	III	45	3	1,19								
				BRZ	MJS	45															
				GB	MJS	45															
				PODSZ	LSZ			0,5													
			GB																		
			DB																		
			05-p	0,1082	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G206, G210	DRZEW	DB	8	90	0,7	46	26	II								240
BRZ	2	70					32	25	I		50	5	0,42								
OS	MJS	70											0,62								
OL	MJS	70											0,07								
PODSZ	LSZ					0,4															
	BEZ.C																				
	CZM																				
05-r	0,2893	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G206, G210	DRZEW	OL	4	40	0,7	21	19	II	80	23	2,43	TP	0,2893	11	9				
				DB	3	80		38	23	II	80	23	0,70								
				OL	1	60		26	23	II	28	8	1,56								
				BRZ	1	40		24	20	I	18	5	0,45								
				OS	1	40		26	20	I	23	7	0,48								
				GB	MJS	60							0,14								
				WZ	MJS	60							0,57								
				PODSZ	LSZ			0,6													0,16
			CZM								0,77										
			DB								0,22										
			05-s	0,0469	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Łąka, NR.REJ.: G206																
Razem:	2,4877											509					146	121			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
06-a	0,2645	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G121, G1321, G494, G982	DRZEW	OL	9	55	0,9	28	24	II	400	106	7,86	TP	0,2645	23	18			
				TP	1	55		36	26	I	38	10	2,08							
				DB	MJS	55						0,74								
				GB	MJS	55						0,20								
				OS	MJS	55														
				WB	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
				PODSZ	CZM			0,5												
			ŚNG.B																	
			BEZ.C																	
06-b	0,1090	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G116	DRZEW	OL	9	55	0,6	28	23	II	135	15	2,65	TP	0,1090	2	2			
				TP	1	55		58	26	I	20	2	0,29							
				BRZ	MJS	55						0,39								
				WB	MJS	55						0,04								
			PODSZ	BEZ.C		0,5														
				WB																
				CZM																
06-c	0,0400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G116	DRZEW	OL	10	50	0,8	27	23	II	370	15	8,33	TP	0,0400	3	2			
				TP	MJS	50						0,33								
				BRZ	MJS	50														
			PODSZ	BEZ.C		0,4														
				CZM																
06-d	0,1009	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G114, G494, G568	DRZEW	OL	5	55	0,7	30	23	II	130	13	2,55	TP	0,1009	4	3			
				OS	2	55		32	23	II	50	5	0,26							
				BRZ	2	55		32	23	I	44	4	0,95							
				OS	1	40		24	19	II	25	3	0,10							
				DB	MJS	75						0,85								
												0,09								
												0,83								
												0,08								
			PODSZ	BEZ.C		0,6														
				OS																
BRZ																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
06-f	0,1215	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹŹW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G988	DRZEŹ	DB	6	75	0,9	40	25	II	190	23	4,08	TP	0,1215	7	6			
				BRZ	4	60		30	25	I	115	14	1,92							
				DB	MJS	100							0,23							
			PODSZ	BEZ.C		0,4														
				CZM																
				DB																
06-g	0,2309	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G102, G1358, G816	DRZEŹ	OL	6	30	0,8	16	16	II	80	18	3,46	TW	0,2309	5	4			
				WB	2	30		17	15	II	25	6	1,23							
													0,28							
				OL	2	20		14	14	II	20	5	1,40							
													0,32							
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BRZ	MJS	50														
				LSZ		0,4														
				BEZ.C																
			BRZ																	
			PRZES	OL		65		31	21	III		4								
				DB		75		41	23	II		4								
			06-h	1,0846	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LWYŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1260, G145, G146, G148, G261, G444, G754, G757, G769	DRZEŹ	OL	6	65	0,8	32	24	II							
													3,38	AGROT	1,0846					
DB	2	80					41	25	II		60	65	1,17	ODN-ZŁOŹ	1,0846					
													1,27	PIEL	1,0846					
BRZ	2	65					30	24	I		55	60	0,79	CW	0,5423					
													0,86							
BK	MJS	65																		
GB	MJS	65																		
PODSZ	OS	MJS				65														
	TP	MJS				65														
	BEZ.C					0,6														
	CZM																			
	DB																			
BRZ																				
06-i	0,0642	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŹŹW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G968																		

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
06-n	0,3601	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G146, G464, G509, G811	DRZEW	BRZ	5	70	0,8	31	23	II	115	41	1,35	IIB	0,3601	41	34			
				DB	3	70		38	23	II	80	29	0,49	AGROT	0,3601					
				OL	2	60		28	22	II	30	11	1,90	ODN-ZŁOŻ	0,3601					
													0,68	PIEL	0,3601					
													0,52	CW	0,3601					
													0,19							
				BK	MJS	60														
				GB	MJS	60														
				OS	MJS	60														
				PODSZ	LSZ		0,6													
06-o	0,1902	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G146, G464	DRZEW	OL	10	55	0,9	26	24	II	440	84	8,64	TP	0,1902	17	13			
				BRZ	MJS	55							1,64							
				TP	MJS	55														
				WB	MJS	55														
				PODSZ	CZM		0,6													
				WB																
				OL																
06-p	0,0465	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G167, G810	DRZEW	DB	7	130	0,6	60	26	III	200	9	1,84	IIB	0,0465	6	5			
				BRZ	3	65		31	26	I	50	2	0,09	AGROT	0,0465					
													0,72	ODN-ZŁOŻ	0,0465					
				SO	MJS	65							0,03	PIEL	0,0465					
				DB	MJS	65								CW	0,0465					
				PODSZ	CZM		0,4													
				BEZ.C																
				DB																
06-r	0,1822	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G1044, G1350, G605	DRZEW	BRZ	4	55	0,8	27	24	I	100	18	1,94	TP	0,1822	8	7			
				OL	4	55		27	23	II	120	22	0,35							
				DB	1	75		41	24	II	30	5	2,36							
													0,43							
				OL	1	40		21	18	III	18	3	0,64							
													0,12							
				GB	MJS	40							0,55							
				OS	MJS	40							0,10							
				PODSZ	BEZ.C		0,6													
				CZM																
				DB																

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
06-x	0,3080	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G188	DRZEW	OL	4	70	0,7	32	24	II	125	39	1,68	IIB	0,3080	42	33			
				BRZ	3	70		33	24	I	60	18	0,52	AGROT	0,3080					
				DB	2	90		41	25	II	60	18	0,74	ODN-ZŁOŻ	0,3080					
				GB	1	70							0,23	PIEL	0,3080					
				OS	MJS	70							0,98	CW	0,3080					
				JW	MJS	70							0,30							
													0,59							
													0,18							
			PODSZ	LSZ			0,6													
				GB																
				CZM																
06-y	0,1172	RP: INNE WYL, BP:, S: LWYŻSW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G1044, G109, G485, G605																		
06-z	0,1045	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, NR.REJ.: G85	DRZEW	OL	10	30	0,9	21	18	II	205	21	8,88	TW	0,1045	4	3			
				BRZ	MJS	30							0,93							
				OS	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,4													
				BEZ.C																
				LSZ																
06-ax	0,1372	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G190	DRZEW	WB	4	45	0,5	27	15	IV	33	5	0,87	IIB	0,1372	9	7			
				OS	2	45		26	21	II	36	5	0,12	AGROT	0,1372					
				OL	2	45		24	22	II	32	4	1,00	ODN-ZŁOŻ	0,1372					
				DB	2	60		28	21	II	28	4	0,14	PIEL	0,1372					
													0,83	CW	0,1372					
													0,11							
											0,82									
											0,11									
			PODSZ	WB			0,6													
CZM																				
BRZ																				
DB																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
06-bx	0,1168	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G331, G853	DRZEW	DB	7	90	0,8	41	25	II	240	28	3,91	TP	0,1168	6	5					
				OL	3	55		26	23	II	90	11	1,77									
				BRZ	MJS	55																
				OS	MJS	55																
				DB	MJS	55																
			PODSZ	LSZ			0,4															
				BRZ																		
				DB																		
06-cx	0,3557	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŹW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G170, G596, G968	DRZEW	OL	6	55	0,8	27	24	II	235	84	4,62	TP	0,3557	21	16					
				DB	2	75		36	24	II	55	20	1,18									
				BRZ	2	55		26	24	I	50	18	0,97									
													0,35									
				CZR	PJD	55																
				TP	PJD	55																
				WB	PJD	55																
				OS	PJD	55																
				OL	MJS	75																
				GB	MJS	75																
			PODSZ	BEZ.C		0,6																
				CZM																		
06-dx	0,0728	RP: HAL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, NR.REJ.: G968											AGROT	0,0728								
													ODN-HAL	0,0728								
													PIEL	0,0728								
													CW	0,0728								
06-fx	0,1002	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G170, G186, G187, G215	PRZES	OL		45		26	20	II		4										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
06-gx	0,0703	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G596, G881	DRZEW	OL	3	35	0,9	16	16	III	50	4	1,79	TP	0,0703	3	2					
				BRZ	2	45		24	21	I	50	4	1,33									
				OL	2	45		24	22	II	60	4	1,56									
				DB	1	70		38	24	II	30	2	0,71									
				OL	1	55		26	22	II	32	2	0,63									
				OS	1	35		23	19	I	25	2	1,01									
				WB	MJS	55																
				WZ	MJS	55																
				PODSZ	BEZ.C				0,4													
			CZM																			
			BRZ																			
			06-hx	0,0321	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŹW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1044	DRZEW	WB	8	70	0,7	41	17	IV	95	3	0,87	IIB	0,0321	2	2		
OL	2	70					32	17	IV		35	1	0,50									
PODSZ	CZM						0,4															
	BRZ																					
06-ix	0,3905	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G186, G187, G215, G435	DRZEW	OL	3	35	0,9	16	16	III	50	20	1,79	TP	0,3905	18	14					
				BRZ	2	45		24	21	I	50	20	1,33									
				OL	2	45		24	22	II	60	23	1,56									
				DB	1	70		38	24	II	30	12	0,71									
				OL	1	55		26	22	II	32	12	0,63									
				OS	1	35		23	19	I	25	10	1,01									
				WB	MJS	55																
				WZ	MJS	55																
				PODSZ	BEZ.C				0,4													
			CZM																			
			BRZ																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
06-jx	0,1847	RP: PŁAZ, BP: , S: LWYŻW, TD: GB LP DB, NR.REJ.: G1151, G658, G747	DRZEW	OL	10	35	0,2	18	17	III	35	6	1,25	PŁAZ	0,1847	6	5								
			PODSZ	CZM			0,6							0,23	AGROT	0,1847									
				BEZ.C											ODN-ZRB	0,1847									
				BRZ											PIEL	0,1847									
				OL												CW	0,1847								
06-kx	0,2933	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻŚW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G675, G969	DRZEW	OL	4	45	0,8	24	21	II	100	29	2,60	TP	0,2933	13	10								
				BRZ	2	45		24	22	I	40	12	0,76												
													1,07												
													0,31												
				OS	2	45		27	22	I	60	18	1,68												
													0,49												
				DB	1	85		37	23	II	30	9	0,53												
													0,16												
			OL	1	65	30	23	II	33	10	0,50														
											0,15														
			PODSZ	LSZ			0,6																		
				BRZ																					
DB																									
OS																									
06-lx	0,3936	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1247, G202, G207, G931, G938	DRZEW	OL	7	50	0,7	26	23	II	170	67	3,83	TP	0,3936	14	11								
				OL	2	70		31	24	II	65	26	1,51												
													0,87												
				OL	1	30		16	16	II	10	4	0,34												
													0,43												
													0,17												
			BRZ	MJS	50																				
			OS	MJS	50																				
			DB	MJS	50																				
			PODSZ	LSZ			0,6																		
BRZ																									
DB																									
06-mx	0,0135	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, NR.REJ.: G202, G938																							
06-nx	0,0238	RP: INNE WYL, BP: , S: LWYŻŚW, TD: DB BK, INFO: Rola, NR.REJ.: G1151, G207, G938																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
06-ox	0,1575	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G207, G938	DRZEW	OL	6	30	0,7	17	17	II	95	15	4,11	TW	0,1575	5	4			
				OL	4	45		23	20	II	90	14	0,65							
				BRZ	MJS	30							2,34							
				DB	MJS	30							0,37							
				JW	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,6													
				BEZ.C																
				OL																
06-px	0,2671	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LWYŻW, TD: GB LP DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G207	DRZEW	OL	6	30	0,6	16	16	II	70	19	3,03	TW	0,2671	6	5			
				OL	3	45		23	19	III	50	13	0,81							
				DB	1	65		37	22	II	20	5	1,32							
				BRZ	MJS	45							0,35							
				WB	MJS	45							0,53							
			PODSZ	OL			0,6						0,14							
				WB																
				DB																
				BRZ																
Razem:	14,2757											4036				915	731			
Ogółem:	53,5478											14600				3626	2997			

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2026 do 2035 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 12-18-062-0001 Bachowice.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miaższność (m3)	
		brutto	netto
IIB	5,8719	870	700
IVD	7,9995	910	776
PŁAZ	0,1847	6	5
TW	2,6942	62	52
TP	34,2686	1778	1464

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 12/18/062/0001 - Bachowice

Stan na: 2026-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 ax	0,0200	INNE WYL
1 bx	0,0320	INNE WYL
1 c	0,0181	INNE WYL
1 cx	0,0497	INNE WYL
1 dx	0,0400	INNE WYL
1 f	0,0588	INNE WYL
1 g	0,0564	INNE WYL
1 h	0,0266	HAL
1 i	0,0861	INNE WYL
1 l	0,1002	INNE WYL
1 lx	0,0403	INNE WYL
1 n	0,0405	INNE WYL
1 w	0,0113	INNE WYL
1 x	0,0536	INNE WYL
1 z	0,1175	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,7511	
2 bx	0,0325	INNE WYL
2 cx	0,0200	INNE WYL
2 j	0,0300	INNE WYL
2 k	0,0401	INNE WYL
2 z	0,0790	INNE WYL
Razem oddział 2:	0,2016	
3 h	0,0500	INNE WYL
3 l	0,0702	INNE WYL
3 n	0,0784	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,1986	
4 d	0,0623	INNE WYL
4 l	0,0300	INNE WYL
4 m	0,0397	INNE WYL
4 n	0,0271	INNE WYL
4 x	0,0597	INNE WYL
Razem oddział 4:	0,2188	
5 b	0,0421	INNE WYL
5 g	0,0888	HAL
5 h	0,0854	INNE WYL
5 j	0,1250	INNE WYL
5 m	0,0299	INNE WYL
5 s	0,0469	INNE WYL
Razem oddział 5:	0,4181	
6 dx	0,0728	HAL
6 fx	0,1002	INNE WYL
6 i	0,0642	INNE WYL
6 jx	0,1847	PLAZ
6 l	0,1568	HAL
6 mx	0,0135	INNE WYL
6 nx	0,0238	INNE WYL
6 y	0,1172	INNE WYL
Razem oddział 6:	0,7332	
Razem:	2,5214	

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

12/18/062/0001 - Bachowice

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Pow [ha]
1	2	3	4
ODN-ZRB	6	jx	0,1847
ODN-HAL	1	h	0,0266
ODN-HAL	5	g	0,0888
ODN-HAL	6	l	0,1568
ODN-HAL	6	dx	0,0728
ODN-ZŁOŻ	1	b	0,1769
ODN-ZŁOŻ	1	p	0,2693
ODN-ZŁOŻ	1	r	0,0295
ODN-ZŁOŻ	1	jx	1,3512
ODN-ZŁOŻ	2	b	0,4112
ODN-ZŁOŻ	2	c	0,7234
ODN-ZŁOŻ	2	d	0,0605
ODN-ZŁOŻ	2	f	0,0335
ODN-ZŁOŻ	2	l	0,2216
ODN-ZŁOŻ	2	m	0,0664
ODN-ZŁOŻ	2	o	0,5625
ODN-ZŁOŻ	2	ax	0,1325
ODN-ZŁOŻ	2	dx	0,0164
ODN-ZŁOŻ	3	b	0,8815
ODN-ZŁOŻ	3	g	0,6184
ODN-ZŁOŻ	4	a	0,0499
ODN-ZŁOŻ	4	f	0,0492
ODN-ZŁOŻ	4	g	0,3281
ODN-ZŁOŻ	4	r	0,4751
ODN-ZŁOŻ	4	w	0,4455
ODN-ZŁOŻ	4	cx	0,4728
ODN-ZŁOŻ	5	f	0,1335
ODN-ZŁOŻ	5	i	0,6523
ODN-ZŁOŻ	6	h	1,0846
ODN-ZŁOŻ	6	k	0,1098
ODN-ZŁOŻ	6	n	0,3601
ODN-ZŁOŻ	6	p	0,0465
ODN-ZŁOŻ	6	w	0,1520
ODN-ZŁOŻ	6	x	0,3080
ODN-ZŁOŻ	6	ax	0,1372
ODN-ZŁOŻ	6	hx	0,0321
PIEL	1	b	0,1769
PIEL	1	h	0,0266
PIEL	1	p	0,2693
PIEL	1	r	0,0295
PIEL	1	jx	1,3512
PIEL	2	b	0,4112
PIEL	2	c	0,7234
PIEL	2	d	0,0605
PIEL	2	f	0,0335
PIEL	2	l	0,2216
PIEL	2	m	0,0664
PIEL	2	o	0,5625
PIEL	2	ax	0,1325
PIEL	2	dx	0,0164
PIEL	3	b	0,8815
PIEL	3	g	0,6184
PIEL	4	a	0,0499
PIEL	4	f	0,0492

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Pow [ha]
PIEL	4	g	0,3281
PIEL	4	r	0,4751
PIEL	4	w	0,4455
PIEL	4	cx	0,4728
PIEL	5	f	0,1335
PIEL	5	g	0,0888
PIEL	5	i	0,6523
PIEL	6	h	1,0846
PIEL	6	k	0,1098
PIEL	6	l	0,1568
PIEL	6	n	0,3601
PIEL	6	p	0,0465
PIEL	6	w	0,1520
PIEL	6	x	0,3080
PIEL	6	ax	0,1372
PIEL	6	dx	0,0728
PIEL	6	hx	0,0321
PIEL	6	jx	0,1847
CW	1	b	0,1769
CW	1	h	0,0266
CW	1	p	0,2693
CW	1	r	0,0295
CW	1	jx	1,3512
CW	2	b	0,4112
CW	2	c	0,7234
CW	2	d	0,0605
CW	2	f	0,0335
CW	2	l	0,2216
CW	2	m	0,0664
CW	2	o	0,5625
CW	2	ax	0,1325
CW	2	dx	0,0164
CW	3	b	0,8815
CW	3	g	0,6184
CW	4	a	0,0499
CW	4	f	0,0492
CW	4	g	0,3281
CW	4	r	0,4751
CW	4	w	0,4455
CW	4	cx	0,4728
CW	5	f	0,1335
CW	5	g	0,0888
CW	6	h	0,5423
CW	6	k	0,0549
CW	6	l	0,1568
CW	6	n	0,3601
CW	6	p	0,0465
CW	6	w	0,1520
CW	6	x	0,3080
CW	6	ax	0,1372
CW	6	dx	0,0728
CW	6	hx	0,0321
CW	6	jx	0,1847
CP	1	b	0,1180
AGROT	1	b	0,1769
AGROT	1	h	0,0266
AGROT	1	p	0,2693
AGROT	1	r	0,0295
AGROT	1	jx	1,3512
AGROT	2	b	0,4112

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Pow [ha]
AGROT	2	c	0,7234
AGROT	2	d	0,0605
AGROT	2	f	0,0335
AGROT	2	l	0,2216
AGROT	2	m	0,0664
AGROT	2	o	0,5625
AGROT	2	ax	0,1325
AGROT	2	dx	0,0164
AGROT	3	b	0,8815
AGROT	3	g	0,6184
AGROT	4	a	0,0499
AGROT	4	f	0,0492
AGROT	4	g	0,3281
AGROT	4	r	0,4751
AGROT	4	w	0,4455
AGROT	4	cx	0,4728
AGROT	5	f	0,1335
AGROT	5	g	0,0888
AGROT	5	i	0,6523
AGROT	6	h	1,0846
AGROT	6	k	0,1098
AGROT	6	l	0,1568
AGROT	6	n	0,3601
AGROT	6	p	0,0465
AGROT	6	w	0,1520
AGROT	6	x	0,3080
AGROT	6	ax	0,1372
AGROT	6	dx	0,0728
AGROT	6	hx	0,0321
AGROT	6	jx	0,1847

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienie wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 12/18/062/0001 - Bachowice, Stan na: 20.03.2025

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G22	56/6	LsV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,1757		48	IVD	0,1757	25/20	
												AGROT	0,0879		
												ODN-ZŁOŻ	0,0879		
												PIEL	0,0879		
												CW	0,0879		
Razem:									0,1757	0,0000	48			25/20	
G26	104/3	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0507		17	IIB	0,0507	9/7	
												AGROT	0,0507		
												ODN-ZŁOŻ	0,0507		
												PIEL	0,0507		
												CW	0,0507		
	98	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0040		1	IIB	0,0040		
												AGROT	0,0040		
												ODN-ZŁOŻ	0,0040		
												PIEL	0,0040		
												CW	0,0040		
	99/1	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,1535		51	IIB	0,1535	26/21	
												AGROT	0,1535		
												ODN-ZŁOŻ	0,1535		
												PIEL	0,1535		
												CW	0,1535		
Razem:									0,2082	0,0000	69			35/28	
G31	196/3	LsV	02-d	D-STAN		OL	65	II	0,0227		9	IIB	0,0227	4/4	
												AGROT	0,0227		
												ODN-ZŁOŻ	0,0227		
												PIEL	0,0227		
												CW	0,0227		
Razem:									0,0227	0,0000	9			4/4	
G33	149/3	LsV	02-d	D-STAN		OL	65	II	0,0212		7	IIB	0,0212	4/3	
												AGROT	0,0212		
												ODN-ZŁOŻ	0,0212		
												PIEL	0,0212		
												CW	0,0212		
Razem:									0,0212	0,0000	7			4/3	

G35	3751	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0392		14	TP	0,0392	2/2	
Razem:									0,0392	0,0000	14	2/2			
G38	77	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0302		10	IIB	0,0302	5/4	
												AGROT	0,0302		
												ODN-ZŁOŻ	0,0302		
												PIEL	0,0302		
												CW	0,0302		
	78/1	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0431		14	IIB	0,0431	8/6	
												AGROT	0,0431		
												ODN-ZŁOŻ	0,0431		
												PIEL	0,0431		
												CW	0,0431		
	78/2	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0047		1	IIB	0,0047		
												AGROT	0,0047		
												ODN-ZŁOŻ	0,0047		
												PIEL	0,0047		
												CW	0,0047		
	79	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0072		2	IIB	0,0072	1/0	
												AGROT	0,0072		
												ODN-ZŁOŻ	0,0072		
												PIEL	0,0072		
												CW	0,0072		
	81	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,4039		139	IIB	0,4039	68/54	
												AGROT	0,4039		
												ODN-ZŁOŻ	0,4039		
												PIEL	0,4039		
												CW	0,4039		
	82/3	LsIV	02-c	D-STAN		OL	60	II	0,0261		8	IIB	0,0261	4/3	
												AGROT	0,0261		
												ODN-ZŁOŻ	0,0261		
												PIEL	0,0261		
												CW	0,0261		
Razem:									0,5152	0,0000	174	86/67			
G57	623/17	LsIV	02-x	D-STAN		DB	75	II	0,0054		1	TP	0,0054		
Razem:									0,0054	0,0000	1				

G61	344/1	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0282		7	TP	0,0282		
Razem:									0,0282	0,0000	7				
G64	344/2	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0012			TP	0,0012	1/0	
Razem:									0,0012	0,0000	0	1			
G65	515/2	LsIII	02-n	L ENERG					0,0100						
			02-o	D-STAN		OL	70	II	0,0363		13	IIB	0,0363	7/5	
												AGROT	0,0363		
												ODN-ZŁOŻ	0,0363		
												PIEL	0,0363		
	CW	0,0363													
	516/2	LsIII	02-m	D-STAN		OL	70	II	0,0264		9	IIB	0,0264	5/3	
												AGROT	0,0264		
												ODN-ZŁOŻ	0,0264		
												PIEL	0,0264		
			CW	0,0264											
	519/2	LsIV	02-i	D-STAN		OL	70	II	0,0896		36	IIB	0,0896	19/15	
												AGROT	0,0896		
												ODN-ZŁOŻ	0,0896		
												PIEL	0,0896		
CW												0,0896			
522	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0352		8	TP	0,0352	2/2		
Razem:									0,2075	0,0000	66	33/25			

G68	554/10	LsIII	02-m	D-STAN		OL	70	II	0,0300			12	IIB	0,0300	6/5	
													AGROT	0,0300		
													ODN-ZŁOŻ	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													CW	0,0300		
			02-n	L ENERG					0,0300							
	02-o	D-STAN		OL	70	II	0,2957			110	IIB	0,2957	55/43			
											AGROT	0,2957				
											ODN-ZŁOŻ	0,2957				
											PIEL	0,2957				
											CW	0,2957				
	554/12	LsIII	02-m	D-STAN		OL	70	II	0,0100			3	IIB	0,0100	1/1	
													AGROT	0,0100		
													ODN-ZŁOŻ	0,0100		
PIEL													0,0100			
CW													0,0100			
02-n			L ENERG					0,0100								
02-o	D-STAN		OL	70	II	0,1880			68	IIB	0,1880	35/28				
										AGROT	0,1880					
										ODN-ZŁOŻ	0,1880					
										PIEL	0,1880					
										CW	0,1880					
Razem:									0,5637	0,0000	193			97/77		

G73	495	LsIV	02-k	INNE WYL		BK			0,0058						
			02-l	D-STAN		OL	70	II	0,0140			5	IIB	0,0140	2/2
												AGROT	0,0140		
												ODN-ZŁOŻ	0,0140		
												PIEL	0,0140		
												CW	0,0140		
	496/2	LsIV	02-k	INNE WYL		BK			0,0313						
			02-l	D-STAN		OL	70	II	0,0100			4	IIB	0,0100	3/1
												AGROT	0,0100		
												ODN-ZŁOŻ	0,0100		
												PIEL	0,0100		
												CW	0,0100		
	498	LsIV	02-k	INNE WYL		BK			0,0030						
			02-l	D-STAN		OL	70	II	0,0030			1	IIB	0,0030	
												AGROT	0,0030		
												ODN-ZŁOŻ	0,0030		
												PIEL	0,0030		
												CW	0,0030		
Razem:									0,0671	0,0000	10	5/3			
G75	742/15	LsIV	02-fx	D-STAN		DB	75	II	0,0874		24	TP	0,0874	4/3	

G77	3080/34	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0239			6	IVD	0,0239	2/2	
													AGROT	0,0167		
													ODN-ZŁOŻ	0,0167		
													PIEL	0,0167		
													CW	0,0167		
Razem:									0,0239	0,0000		6			2/2	
G79	493/1	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0327			8	TP	0,0327	1/0	
			02-j	INNE WYL		BK			0,0300							
	494	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0421			10	TP	0,0421	2/1	
Razem:									0,1048	0,0000		18			3/1	
G81	362/2	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,1126			33	TP	0,1126	7/6	
Razem:									0,1126	0,0000		33			7/6	
G85	1578/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,3094			106	TP	0,3094	20/16	
	1578/4	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0400			13	TP	0,0400	2/1	
			06-z	D-STAN		OL	30	II	0,1045			21	TW	0,1045	4/3	
Razem:									0,4539	0,0000		140			26/20	
G91	2383/2	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0353			11	IVD	0,0353	4/4	
													AGROT	0,0177		
													ODN-ZŁOŻ	0,0177		
													PIEL	0,0177		
													CW	0,0177		
	2384/2	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0684			22	IVD	0,0684	10/9	
													AGROT	0,0342		
													ODN-ZŁOŻ	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													CW	0,0342		
Razem:									0,1037	0,0000		33			14/13	

G93	2820/3	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0559		14	TP	0,0559	3/2	
	2820/4	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0081		2	TP	0,0081		
Razem:									0,0640	0,0000	16			3/2	
G98	871/1	LsV	02-gx	D-STAN		OL	50	II	0,1347		56	TP	0,1347	11/9	
Razem:									0,1347	0,0000	56			11/9	
G101	1039/3	LsV	05-d	D-STAN		OL	55	II	0,0708		20	TP	0,0708	3/2	
Razem:									0,0708	0,0000	20			3/2	
G102	1034/3	LsIV	06-g	D-STAN		OL	30	II	0,1543		26	TW	0,1543	4/3	
Razem:									0,1543	0,0000	26			4/3	
G105	939/1	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0065		1	TP	0,0065		
Razem:									0,0065	0,0000	1				
G106	1533/10	LsV	05-j	INNE WYL		BK			0,0192						
	1538/1	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0178		4	TP	0,0178		
	1546/4	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,1500		44	TP	0,1500	8/7	
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2691		92	TP	0,2691	17/14	
	658/1	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0600		20	IVD	0,0600	6/6	
												AGROT	0,0296		
												ODN-ZŁOŻ	0,0296		
												PIEL	0,0296		
			02-bx	INNE WYL		BK			0,0025			CW	0,0296		
Razem:									0,5186	0,0000	160			31/27	

G109		LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,1113		25		0,1113	5/4	
	1633/1	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0547		12	TP	0,0547	3/2	
	1645/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1133		39	TP	0,1133	8/6	
			06-y	INNE WYL		BK			0,0300						
Razem:									0,3093	0,0000	76	16/12			
G111	872/13	LsV	02-gx	D-STAN		OL	50	II	0,1498		64	TP	0,1498	13/10	
Razem:									0,1498	0,0000	64	13/10			
G114	912/4	LsIV	06-d	D-STAN		OL	55	II	0,0789		21	TP	0,0789	4/3	
Razem:									0,0789	0,0000	21	4/3			
G116	949/1	LsV	06-b	D-STAN		OL	55	II	0,1090		17	TP	0,1090	2/2	
			06-c	D-STAN		OL	50	II	0,0400		15	TP	0,0400	3/2	
Razem:									0,1490	0,0000	32	5/4			
G119	1006	LsV	05-a	D-STAN		OL	30	II	0,0040			TW	0,0040		
Razem:									0,0040	0,0000	0				
G121	905/5	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0357		15	TP	0,0357	4/2	
Razem:									0,0357	0,0000	15	4/2			
G130	704/10	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0163		4	IVD	0,0163	2/1	
												AGROT	0,0082		
												ODN-ZŁOŻ	0,0082		
												PIEL	0,0082		
												CW	0,0082		
	704/8	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0133		3	IVD	0,0133	2/2	
												AGROT	0,0067		
												ODN-ZŁOŻ	0,0067		
												PIEL	0,0067		
												CW	0,0067		
Razem:									0,0296	0,0000	7	4/3			

G131	708/37	LsIV	02-dx	D-STAN		WB	30	IV	0,0164			1	IIB	0,0164	1/1	
												AGROT	0,0164			
												ODN-ZŁOŻ	0,0164			
												PIEL	0,0164			
												CW	0,0164			
	742/10	LsIV	02-fx	D-STAN		DB	75	II	0,1439		41	TP	0,1439	7/6		
Razem:									0,1603	0,0000	42	8/7				
G136	383	LsIV	02-h	D-STAN		OL	55	II	0,0245			6	TP	0,0245		
	384	LsIV	02-h	D-STAN		OL	55	II	0,1478		37	TP	0,1478	6/5		
Razem:									0,1723	0,0000	43	6/5				
G140	2199/1	LsIV	04-y	D-STAN		OL	45	II	0,0182			5	TP	0,0182	1/0	
Razem:									0,0182	0,0000	5	1				
G143	1101	LsIV	04-n	INNE WYL		BK			0,0221							
	1102	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0162		4	TP	0,0162			
	1103	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0396		11	TP	0,0396	1/1		
	4674	LsIV	04-n	INNE WYL		BK			0,0050							
Razem:									0,0829	0,0000	15	1/1				
G145	1268/13	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,1978			63	IIB	0,1978	32/25	
												AGROT	0,1978			
												ODN-ZŁOŻ	0,1978			
												PIEL	0,1978			
												CW	0,0989			
Razem:									0,1978	0,0000	63	32/25				

G146	1300/5	LsV	06-o	D-STAN		OL	55	II	0,1271		58	TP	0,1271	12/9	
	1301/1	LsV	06-o	D-STAN		OL	55	II	0,0164		7	TP	0,0164	1/1	
	1341/3	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0087		2	IIB	0,0087	1/1	
												AGROT	0,0087		
												ODN-ZŁOŻ	0,0087		
												PIEL	0,0087		
												CW	0,0044		
	1342/1	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0090		2	IIB	0,0090	1/1	
												AGROT	0,0090		
												ODN-ZŁOŻ	0,0090		
												PIEL	0,0090		
												CW	0,0045		
	1348/3	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0236		5	IIB	0,0236	2/2	
												AGROT	0,0236		
												ODN-ZŁOŻ	0,0236		
												PIEL	0,0236		
												CW	0,0236		
	1349	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0029			IIB	0,0029		
												AGROT	0,0029		
												ODN-ZŁOŻ	0,0029		
												PIEL	0,0029		
												CW	0,0029		
	1351/3	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0062		1	IIB	0,0062		
												AGROT	0,0062		
												ODN-ZŁOŻ	0,0062		
												PIEL	0,0062		
												CW	0,0062		
	1354/3	LsV	06-o	D-STAN		OL	55	II	0,0265		11	TP	0,0265	3/2	
Razem:									0,2204	0,0000	86			20/16	
G147	1091	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0231		5	IIB	0,0231	2/2	
												AGROT	0,0231		
												ODN-ZŁOŻ	0,0231		
												PIEL	0,0231		
												CW	0,0231		
	1096/2	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0080		2	IIB	0,0080	1/0	
												AGROT	0,0080		
												ODN-ZŁOŻ	0,0080		
												PIEL	0,0080		
												CW	0,0080		
Razem:									0,0311	0,0000	7			3/2	

G148	1306/7	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,1380			44	IIB	0,1380	23/18	
												AGROT	0,1380			
												ODN-ZŁOŻ	0,1380			
												PIEL	0,1380			
												CW	0,0690			
Razem:									0,1380	0,0000	44	23/18				
G151	2509/2	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,1409			46	TP	0,1409	10/8	
Razem:									0,1409	0,0000	46	10/8				
G154	1174/1	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0428			10	IIB	0,0428	6/5	
												AGROT	0,0428			
												ODN-ZŁOŻ	0,0428			
												PIEL	0,0428			
	1175	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,1798			51	IIB	0,1798	23/20	
												AGROT	0,1798			
												ODN-ZŁOŻ	0,1798			
												PIEL	0,1798			
	4274	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0251			6	IIB	0,0251	3/2	
												AGROT	0,0251			
												ODN-ZŁOŻ	0,0251			
												PIEL	0,0251			
Razem:									0,2477	0,0000	67	32/27				
G159	1418/4	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0030				TP	0,0030		
	1420/1	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0372		8	TP	0,0372	1/1		
	1422/5	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0704		15	TP	0,0704	3/3		
	1422/6	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0500		11	TP	0,0500	1/1		
	1435/5	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1306		45	TP	0,1306	9/7		
Razem:									0,2912	0,0000	79	14/12				

G160	1420/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0534		11	TP	0,0534	2/1	
	1422/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,2019		58	TP	0,2019	8/7	
	1422/3	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0627		14	TP	0,0627	3/2	
Razem:									0,3180	0,0000	83	13/10			
G161	1422/1	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,1774		39	TP	0,1774	7/6	
	1435/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0974		33	TP	0,0974	7/5	
Razem:									0,2748	0,0000	72	14/11			
G163	1480/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0040		1	TP	0,0040		
	1480/6	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1894		65	TP	0,1894	12/10	
Razem:									0,1934	0,0000	66	12/10			

G165	1371	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0112		3	TP	0,0112		
	1373/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2714		93	TP	0,2714	17/14	
	1381/1	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,1261		28	TP	0,1261	5/4	
	1382/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0324		7	TP	0,0324	1/0	
	1383/1	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0388		8	TP	0,0388	1/1	
	1383/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0547		12	TP	0,0547	1/1	
	1384/1	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0086		1	TP	0,0086		
	1384/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,1018		22	TP	0,1018	4/4	
Razem:									0,6450	0,0000	174			29/24	
G167	1376/5	LsIV	06-p	D-STAN		DB	130	III	0,0102		2	IIB	0,0102	1/1	
												AGROT	0,0102		
												ODN-ZŁOŻ	0,0102		
												PIEL	0,0102		
												CW	0,0102		
	1381/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0665		14	TP	0,0665	3/2	
	1382/3	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0278		6	TP	0,0278		
	1384/5	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0704		15	TP	0,0704	3/3	
Razem:									0,1749	0,0000	37			7/6	
G170	1869/1	LsIV	06-cx	D-STAN		OL	55	II	0,0188		6	TP	0,0188	1/0	
	1870/1	LsIV	06-cx	D-STAN		OL	55	II	0,0940		32	TP	0,0940	6/5	
	1872/2	LsV	06-fx	INNE WYL		BK			0,0139						
Razem:									0,1267	0,0000	38			7/5	

G174	1534/3	LsV	05-j	INNE WYL		BK			0,0211					
Razem:									0,0211	0,0000	0			
G175	1536	LsV	05-j	INNE WYL		BK			0,0647					
	1547/2	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,1400		41	TP	0,1400	8/6
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2883		99	TP	0,2883	18/15
	1547/3	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,1400		41	TP	0,1400	8/6
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2782		96	TP	0,2782	18/14
	1577/11	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,3663		126	TP	0,3663	23/18
	Razem:									1,2775	0,0000	403		75/59
G176	944	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0205		6	TP	0,0205	1/1
	945/2	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0410		12	TP	0,0410	3/2
Razem:									0,0615	0,0000	18		4/3	
G179	2203/3	LsIV	04-ax	D-STAN		OL	55	II	0,0069		2	TP	0,0069	
	2237/4	LsIV	04-y	D-STAN		OL	45	II	0,1546		47	TP	0,1546	9/8
Razem:									0,1615	0,0000	49		9/8	
G186	1868/1	LsV	06-fx	INNE WYL		BK			0,0300		1			
			06-ix	D-STAN		OL	35	III	0,0541		13	TP	0,0541	2/1
	Razem:									0,0841	0,0000	14		2/1

G187	1868/2	LsV	06-fx	INNE WYL		BK			0,0300		1				
			06-ix	D-STAN		OL	35	III	0,1167		28	TP	0,1167	6/5	
Razem:									0,1467	0,0000	29			6/5	
G188	1733	LsIV	06-x	D-STAN		OL	70	II	0,0802		21	IIB	0,0802	10/8	
												AGROT	0,0802		
												ODN-ZŁOŻ	0,0802		
												PIEL	0,0802		
												CW	0,0802		
	1734	LsIV	06-x	D-STAN		OL	70	II	0,0313		8	IIB	0,0313	4/3	
												AGROT	0,0313		
												ODN-ZŁOŻ	0,0313		
												PIEL	0,0313		
												CW	0,0313		
	1735/1	LsIV	06-x	D-STAN		OL	70	II	0,0778		20	IIB	0,0778	11/9	
												AGROT	0,0778		
												ODN-ZŁOŻ	0,0778		
												PIEL	0,0778		
												CW	0,0778		
	1735/2	LsIV	06-x	D-STAN		OL	70	II	0,1187		34	IIB	0,1187	17/13	
												AGROT	0,1187		
												ODN-ZŁOŻ	0,1187		
												PIEL	0,1187		
												CW	0,1187		
Razem:									0,3080	0,0000	83			42/33	

G190	1567/6	LsIV	06-ax	D-STAN		WB	45	IV	0,0131			1	IIB	0,0131		
													AGROT	0,0131		
													ODN-ZŁOŻ	0,0131		
													PIEL	0,0131		
													CW	0,0131		
	1567/7	LsIV	06-ax	D-STAN		WB	45	IV	0,1241			17	IIB	0,1241	9/7	
													AGROT	0,1241		
													ODN-ZŁOŻ	0,1241		
													PIEL	0,1241		
													CW	0,1241		
	1578/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,4163			143	TP	0,4163	26/21	
	1588/4	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,1717			55	TP	0,1717	9/8	
	1588/5	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,0339			9	TP	0,0339	1/1	
	1603	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0306			6	TP	0,0306	2/2	
	1604/1	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0099			2	TP	0,0099		
Razem:									0,7996	0,0000	233				47/39	
G192	1527/2	LsIV	04-s	D-STAN		OL	55	II	0,0252			7	TP	0,0252	2/1	
	1538/2	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0179			4	TP	0,0179		
	1546/5	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,1300			38	TP	0,1300	6/6	
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,3223			111	TP	0,3223	20/16	
Razem:									0,4954	0,0000	160				28/23	
G195	1930/4	LsIV	04-gx	D-STAN		OL	30	II	0,0297			5	TP	0,0297		
	1933/3	LsIV	04-gx	D-STAN		OL	30	II	0,0065				TP	0,0065	1/1	
Razem:									0,0362	0,0000	5				1/1	
G198	1930/2	LsIV	04-gx	D-STAN		OL	30	II	0,0311			3	TP	0,0311		
Razem:									0,0311	0,0000	3					

G202	1972	LsV	06-mx	INNE WYL		BK			0,0050					
	1973/7	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0639		15	TP	0,0639	2/2
Razem:									0,0689	0,0000	15		2/2	
G206	2001/40	LsV	05-s	INNE WYL		BK			0,0469					
	2001/62	LsIV	05-p	D-STAN		DB	90	II	0,0178		5			
		LsV	05-r	D-STAN		OL	40	II	0,2174		50	TP	0,2174	9/7
Razem:									0,2821	0,0000	55		9/7	
G207	2001/22	LsV	06-ox	D-STAN		OL	30	II	0,0722		13	TW	0,0722	2/1
	2001/28	LsV	06-px	D-STAN		OL	30	II	0,0058			TW	0,0058	
	2001/29	LsV	06-px	D-STAN		OL	30	II	0,2613		37	TW	0,2613	6/5
	2010/2	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0020			TP	0,0020	
			06-nx	INNE WYL		BK			0,0100					
Razem:									0,3513	0,0000	50		8/6	
G208	2108/3	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,0060		1	IVD	0,0060	
												AGROT	0,0030	
												ODN-ZŁOŻ	0,0030	
												PIEL	0,0030	
												CW	0,0030	
	2108/5	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,2102		66	IVD	0,2102	27/25
												AGROT	0,1051	
												ODN-ZŁOŻ	0,1051	
												PIEL	0,1051	
												CW	0,1051	
	2112	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,0980		30	IVD	0,0980	12/11
												AGROT	0,0490	
												ODN-ZŁOŻ	0,0490	
												PIEL	0,0490	
												CW	0,0490	
Razem:									0,3142	0,0000	97		39/36	

G210	2001/64	LsIV	05-p	D-STAN		DB	90	II	0,0904		26				
		LsV	05-r	D-STAN		OL	40	II	0,0719		16	TP	0,0719	2/2	
Razem:									0,1623	0,0000	42	2/2			
G213	2075/4	LsIV	04-dx	D-STAN		BK	80	I	0,2680		93	TP	0,2680	19/18	
Razem:									0,2680	0,0000	93	19/18			
G214	2075/5	LsIV	04-dx	D-STAN		BK	80	I	0,0926		31	TP	0,0926	6/5	
Razem:									0,0926	0,0000	31	6/5			
G215	1888	LsV	06-ix	D-STAN		OL	35	III	0,1389		37	TP	0,1389	7/5	
	1891/2	LsV	06-ix	D-STAN		OL	35	III	0,0616		15	TP	0,0616	3/3	
	1896	LsV	06-fx	INNE WYL		BK			0,0263		2				
Razem:									0,2268	0,0000	54	10/8			
G217	2138/4	LsIV	04-ax	D-STAN		OL	55	II	0,0284		8	TP	0,0284	2/2	
	2138/5	LsIV	04-ax	D-STAN		OL	55	II	0,0192		5	TP	0,0192		
Razem:									0,0476	0,0000	13	2/2			
G218	1983/4	LsV	05-o	D-STAN		DB	60	I	0,0218		4	TP	0,0218		
Razem:									0,0218	0,0000	4				
G219	2158	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,2861		93	IVD	0,2861	37/33	
												AGROT	0,1431		
												ODN-ZŁOŻ	0,1431		
												PIEL	0,1431		
												CW	0,1431		
Razem:									0,2861	0,0000	93	37/33			
G220	2799/3	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0479		12	TP	0,0479	2/2	
Razem:									0,0479	0,0000	12	2/2			

G222	2383/1	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0298		9	IVD	0,0298	3/3	
												AGROT	0,0149		
												ODN-ZŁOŻ	0,0149		
												PIEL	0,0149		
												CW	0,0149		
Razem:									0,0298	0,0000	9				3/3
G228	2133/2	LsIV	04-bx	D-STAN		OL	55	II	0,0360		10	TP	0,0360	2/2	
	2135/1	LsIV	04-bx	D-STAN		OL	55	II	0,0109		3	TP	0,0109		
	2136	LsIV	04-bx	D-STAN		OL	55	II	0,0579		18	TP	0,0579	4/3	
	4350/5	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,0530		16	IVD	0,0530	6/6	
												AGROT	0,0265		
												ODN-ZŁOŻ	0,0265		
												PIEL	0,0265		
												CW	0,0265		
Razem:									0,1578	0,0000	47				12/11
G233	2315/3	LsIV	04-w	D-STAN		BRZ	65	I	0,0397		12	IIB	0,0397	6/5	
												AGROT	0,0397		
												ODN-ZŁOŻ	0,0397		
												PIEL	0,0397		
												CW	0,0397		
Razem:									0,0397	0,0000	12				6/5
G234	2288	LsIV	04-w	D-STAN		BRZ	65	I	0,0041		1	IIB	0,0041		
												AGROT	0,0041		
												ODN-ZŁOŻ	0,0041		
												PIEL	0,0041		
												CW	0,0041		
	2289	LsIV	04-w	D-STAN		BRZ	65	I	0,2419		77	IIB	0,2419	38/31	
												AGROT	0,2419		
												ODN-ZŁOŻ	0,2419		
												PIEL	0,2419		
												CW	0,2419		
Razem:									0,2460	0,0000	78				38/31
G238	2258	LsIV	04-w	D-STAN		BRZ	65	I	0,1598		49	IIB	0,1598	25/21	
												AGROT	0,1598		
												ODN-ZŁOŻ	0,1598		
												PIEL	0,1598		
												CW	0,1598		
			04-x	INNE WYL		BK			0,0200						
Razem:									0,1798	0,0000	49				25/21

G244	2421/2	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0496			16	IVD	0,0496	6/6	
													AGROT	0,0248		
													ODN-ZŁOŻ	0,0248		
													PIEL	0,0248		
													CW	0,0248		
	2422/3	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0238			7	IVD	0,0238	3/2	
													AGROT	0,0119		
													ODN-ZŁOŻ	0,0119		
													PIEL	0,0119		
													CW	0,0119		
Razem:									0,0734	0,0000	23	9/8				
G246	2367/3	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0391			12	IVD	0,0391	5/5	
													AGROT	0,0196		
													ODN-ZŁOŻ	0,0196		
													PIEL	0,0196		
													CW	0,0196		
	2392/1	LsIV	03-d	D-STAN		OL	55	II	0,1984			57	TP	0,1984	10/7	
Razem:									0,2375	0,0000	69	15/12				
G247	2637/2	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0090			2	TP	0,0090		
	2653/2	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0133			3	TP	0,0133		
Razem:									0,0223	0,0000	5					
G258	1929/2	LsIV	04-fx	D-STAN		JS	70	II	0,0209			4	TP	0,0209	1/1	
Razem:									0,0209	0,0000	4	1/1				
G261	1306/5	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,1131			36	IIB	0,1131	19/15	
													AGROT	0,1131		
													ODN-ZŁOŻ	0,1131		
													PIEL	0,1131		
													CW	0,0566		
Razem:									0,1131	0,0000	36	19/15				
G265	2837/9	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0699			18	TP	0,0699	3/3	
	2859/5	LsIV	04-f	D-STAN		OL	75	III	0,0392			11	IIB	0,0392	5/4	
													AGROT	0,0392		
													ODN-ZŁOŻ	0,0392		
													PIEL	0,0392		
													CW	0,0392		
	2863/2	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0569			17	TP	0,0569	4/3	
Razem:									0,1660	0,0000	46	12/10				

G266	2837/11	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0203		5	TP	0,0203			
	2859/7	LsIV	04-f	D-STAN		OL	75	III	0,0100		2	IIB	0,0100	1/1		
												AGROT	0,0100			
												ODN-ZŁOŻ	0,0100			
												PIEL	0,0100			
CW	0,0100															
Razem:									0,0303	0,0000	7				1/1	
G267	2664/2	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0621		20	TP	0,0621	4/3		
	2704/8	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,1022		29	TP	0,1022	6/5		
Razem:									0,1643	0,0000	49				10/8	
G268	2664/1	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0288		8	TP	0,0288	1/1		
	2704/7	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,1148		32	TP	0,1148	6/6		
Razem:									0,1436	0,0000	40				7/7	
G272	2970/3	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,4591		135	IVD	0,4591	53/44		
												AGROT	0,3214			
												ODN-ZŁOŻ	0,3214			
												PIEL	0,3214			
												CW	0,3214			
	2970/4	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0100		2	TP	0,0100			
	2970/5	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0140		3	TP	0,0140			
	2998/6	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,1078		30	IVD	0,1078	13/11		
												AGROT	0,0755			
												ODN-ZŁOŻ	0,0755			
PIEL												0,0755				
CW												0,0755				
Razem:									0,5909	0,0000	170				66/55	

G274	2820/1	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,1097		38	TP	0,1097	5/4	
	2820/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0090		2	TP	0,0090	1/0	
Razem:									0,1187	0,0000	40			6/4	
G275	2914/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0503		13	TP	0,0503	2/2	
	2918/2	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0364		10	IVD	0,0364	4/3	
												AGROT	0,0255		
												ODN-ZŁOŻ	0,0255		
												PIEL	0,0255		
												CW	0,0255		
	2918/3	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0432		12	IVD	0,0432	4/4	
												AGROT	0,0302		
												ODN-ZŁOŻ	0,0302		
												PIEL	0,0302		
												CW	0,0302		
	2920/1	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0557		15	IVD	0,0557	7/6	
												AGROT	0,0390		
												ODN-ZŁOŻ	0,0390		
												PIEL	0,0390		
												CW	0,0390		
	2920/2	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0616		17	IVD	0,0616	7/6	
												AGROT	0,0431		
												ODN-ZŁOŻ	0,0431		
												PIEL	0,0431		
												CW	0,0431		
	2921	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0090		2	IVD	0,0090	1/0	
												AGROT	0,0063		
												ODN-ZŁOŻ	0,0063		
												PIEL	0,0063		
												CW	0,0063		
Razem:									0,2562	0,0000	69			25/21	
G276	2915/4	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0120		3	TP	0,0120		
	2918/6	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,1483		42	IVD	0,1483	17/15	
												AGROT	0,1038		
												ODN-ZŁOŻ	0,1038		
												PIEL	0,1038		
												CW	0,1038		
	4741/5	LsIV	04-a	D-STAN		GB	70	II	0,0104		2	IIB	0,0104	2/1	
												AGROT	0,0104		
												ODN-ZŁOŻ	0,0104		
												PIEL	0,0104		
												CW	0,0104		
Razem:									0,1707	0,0000	47			19/16	

G277	2915/6	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0393		10	TP	0,0393	2/2	
	2918/8	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,1762		50	IVD	0,1762	21/17	
												AGROT	0,1233		
												ODN-ZŁOŻ	0,1233		
												PIEL	0,1233		
												CW	0,1233		
	2942/1	LsIV	04-b	D-STAN		OL	55	II	0,0090		2	TP	0,0090		
	2946/3	LsIV	04-b	D-STAN		OL	55	II	0,0374		9	TP	0,0374	1/1	
Razem:									0,2619	0,0000	71			24/20	
G278	2915/5	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0228		5	TP	0,0228		
	2918/7	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,1838		52	IVD	0,1838	21/18	
												AGROT	0,1287		
												ODN-ZŁOŻ	0,1287		
												PIEL	0,1287		
												CW	0,1287		
Razem:									0,2066	0,0000	57			21/18	
G279	2910/3	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0130		3	TP	0,0130		
	2911/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0388		10	TP	0,0388	2/2	
Razem:									0,0518	0,0000	13			2/2	
G280	2893/1	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0298		9	TP	0,0298	1/1	
	2898/12	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0124		3	TP	0,0124		
Razem:									0,0422	0,0000	12			1/1	
G283	2877/1	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0160		4	TP	0,0160		
	2888/1	LsIV	04-d	INNE WYL		BK			0,0169						
	2911/1	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0191		4	TP	0,0191		
Razem:									0,0520	0,0000	8				

G285	2893/2	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0513		15	TP	0,0513	4/3	
Razem:									0,0513	0,0000	15			4/3	
G287	3062/2	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0601		15	TP	0,0601	3/2	
	3063	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0245		6	TP	0,0245	1/1	
	3080/39	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0142		3	TP	0,0142		
	3725/6	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0121		3	TP	0,0121		
Razem:									0,1109	0,0000	27			4/3	
G289	3725/5	LsV	01-j	D-STAN		OL	55	II	0,0340		10	TP	0,0340	2/2	
	3725/7	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,1113		31	TP	0,1113	6/5	
Razem:									0,1453	0,0000	41			8/7	
G291	3151/6	LsIV	01-ix	D-STAN		BK	85	II	0,0119		3	TP	0,0119		
	3159/4	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0211		5	TP	0,0211		
	3161/3	LsIV	01-ix	D-STAN		BK	85	II	0,0010			TP	0,0010		
Razem:									0,0340	0,0000	8				
G292	3151/5	LsIV	01-ix	D-STAN		BK	85	II	0,0229		6	TP	0,0229	2/2	
	3159/3	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0233		5	TP	0,0233		
Razem:									0,0462	0,0000	11			2/2	

G294	2998/11	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0074			2	IVD	0,0074		
													AGROT	0,0052		
													ODN-ZŁOŻ	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													CW	0,0052		
		TW	0,0006													
		LsV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0006							
			01-lx	INNE WYL		DB			0,0015							
	2998/12	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,2001			56	IVD	0,2001	23/19	
AGROT													0,1401			
ODN-ZŁOŻ													0,1401			
PIEL													0,1401			
CW													0,1401			
		LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0109			2	TP	0,0109		
Razem:									0,2205	0,0000	60			23/19		
G297	3080/29	LsIV	01-ix	D-STAN		BK	85	II	0,0131			3	TP	0,0131		
Razem:									0,0131	0,0000	3					
G299	3168/3	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,1012			25	TP	0,1012	5/4	
			01-hx	D-STAN		BK	85	II	0,0100			2	TP	0,0100		
	3168/4	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0300			7	TP	0,0300	1/1	
			01-hx	D-STAN		BK	85	II	0,0060			1	TP	0,0060		
Razem:									0,1472	0,0000	35			6/5		
G303	3179/16	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0239			7	TP	0,0239	1/1	
Razem:									0,0239	0,0000	7			1/1		

G304	2998/10	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,1172			33	IVD	0,1172	14/12	
												AGROT	0,0820			
												ODN-ZŁOŻ	0,0820			
												PIEL	0,0820			
												CW	0,0820			
		03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0100			2	TP	0,0100			
Razem:									0,1272	0,0000	35				14/12	
G305	3390/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1527			44	TP	0,1527	9/9	
	3391/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0160			4	TP	0,0160		
	3392/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0170			4	TP	0,0170		
	3396/1	LsIII	01-z	INNE WYL		BK			0,0279							
	3409/2	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0080			1	TW	0,0080	1/1	
	3413/2	LsIV	01-s	D-STAN		GB	55	I	0,0850			21	TP	0,0850	4/4	
Razem:									0,3066	0,0000	74				14/14	
G306	3494/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0460			13	TP	0,0460	3/3	
	3497/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0240			6	TP	0,0240	1/1	
	3498/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0284			8	TP	0,0284	1/1	
	3499/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1090			31	TP	0,1090	7/6	
	3506/1	LsIV	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,0909			18	IIB	0,0909	9/8	
	3514/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0149			4	TP	0,0149		
3515/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1319			36	TP	0,1319	6/5		
Razem:									0,4451	0,0000	116				27/24	

G307	3494/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0094		2	TP	0,0094		
	3497/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1018		29	TP	0,1018	6/6	
	3498/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0399		11	TP	0,0399	3/2	
	3499/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0144		4	TP	0,0144		
	3506/2	LsIV	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,0874		15	IIB	0,0874	9/7	
												AGROT	0,0874		
												ODN-ZŁOŻ	0,0874		
												PIEL	0,0874		
3513	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0129		3	CW	0,0874			
											TP	0,0129			
3514/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1110		30					
											TP	0,1110	5/4		
3515/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0308		8					
											TP	0,0308	1/1		
3520	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0773		21					
											TP	0,0773	4/3		
3521	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0111		3					
											TP	0,0111			
Razem:									0,4960	0,0000	126	28/23			
G310	3370/3	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0059			TW	0,0059		
	3372/5	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0595		17	TP	0,0595	4/4	
Razem:									0,0654	0,0000	17	4/4			
G314	3211/1	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0768		19	TP	0,0768	3/3	
	3211/2	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
	3216/2	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0040			TP	0,0040		
Razem:									0,1208	0,0000	28	4/4			

G315	3025/13	LsIV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0863		19	TW	0,0863	3/2		
	3025/15	LsIV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0511		8	TW	0,0511	2/2		
	3035/3	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,1368		38	IVD	0,1368	16/13		
												AGROT	0,0958			
												ODN-ZŁOŻ	0,0958			
												PIEL	0,0958			
												CW	0,0958			
Razem:									0,2742	0,0000	65				21/17	
G316	3564/1	LsIV	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,0278		5	IIB	0,0278	2/2		
												AGROT	0,0278			
												ODN-ZŁOŻ	0,0278			
												PIEL	0,0278			
												CW	0,0278			
	3567/1	LsIV	01-p	D-STAN		BRZ	60	II	0,0632		11	IIB	0,0632	5/4		
												AGROT	0,0632			
												ODN-ZŁOŻ	0,0632			
												PIEL	0,0632			
												CW	0,0632			
	3572/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0131		3	TP	0,0131			
	3573/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0651		18	TP	0,0651	4/4		
Razem:									0,1692	0,0000	37				11/10	

G318	3256/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0637		18	TP	0,0637	4/4	
	3257/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0546		15	TP	0,0546	4/3	
	3259/1	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0081		2	TP	0,0081		
		LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1885		54	TP	0,1885	11/11	
	3260	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0219		6	TP	0,0219	1/1	
	3263/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0804		23	TP	0,0804	5/5	
	3268/2	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0575		16	TP	0,0575	4/4	
	3273/3	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0653		18	TP	0,0653	4/4	
Razem:									0,5400	0,0000	152			33/32	
G320	3390/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1284		37	TP	0,1284	8/7	
	3391/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0150		4	TP	0,0150		
	3393/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0473		13	TP	0,0473	3/2	
	3395/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0457		13	TP	0,0457	3/3	
			01-z	INNE WYL		BK			0,0300						
	3413/1	LsIV	01-s	D-STAN		GB	55	I	0,0249		5	TP	0,0249		
Razem:									0,2913	0,0000	72			14/12	

G323	3655	LsIV	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0950		31	TP	0,0950	5/5		
	3657	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0149		4	TP	0,0149			
	3658	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,2813		98	TP	0,2813	15/14		
3660	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0486		16	TP	0,0486	3/3			
Razem:									0,4398	0,0000	149				23/22	
G326	3261/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,2773		80	TP	0,2773	17/16		
	3283/1	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0100		1	TW	0,0100			
			01-x	INNE WYL		DB			0,0370							
	3283/4	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0583		16	TP	0,0583	4/4		
Razem:									0,3826	0,0000	97				21/20	
G329	3229/2	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0523		16	TP	0,0523	3/2		
	3238/1	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0223		7	TP	0,0223	2/1		
	3243/2	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0415		12	TP	0,0415	3/3		
	3245	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0033			TP	0,0033			
	3246/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0343		9	TP	0,0343	1/1		
3249/3	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0362		10	TP	0,0362	3/2			
3259/2	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0100		2	TP	0,0100				
		01-cx	INNE WYL		BK			0,0044								
Razem:									0,2043	0,0000	56				12/9	

G331	1765	LsV	06-bx	D-STAN		DB	90	II	0,0647		22	TP	0,0647	4/3	
Razem:									0,0647	0,0000	22			4/3	
G332	3774/2	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0301		8	TP	0,0301	2/2	
	3774/4	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0222		6	TP	0,0222	1/0	
	3788/2	LsV	01-i	INNE WYL		BK			0,0237						
Razem:									0,0760	0,0000	14			3/2	
G334	3854/5	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0765		28	TP	0,0765	5/5	
	3855/5	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0652		23	TP	0,0652	4/4	
Razem:									0,1417	0,0000	51			9/9	
G336	2177	LsIV	03-j	D-STAN		BRZ	45	I	0,0499		8	TP	0,0499	2/1	
	2182	LsIV	03-j	D-STAN		BRZ	45	I	0,0111		1	TP	0,0111		
Razem:									0,0610	0,0000	9			2/1	
G339	3724/6	LsV	01-j	D-STAN		OL	55	II	0,0136		4	TP	0,0136		
	3728	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0388		10	TP	0,0388	1/1	
	3729	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0187		5	TP	0,0187		
	3730/2	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0400		11	TP	0,0400	1/1	
			01-g	INNE WYL		BK			0,0564						
	3744/1	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0090		2	TP	0,0090		
Razem:									0,1765	0,0000	32			2/2	
G340	3774/3	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,1092		30	TP	0,1092	6/5	
Razem:									0,1092	0,0000	30			6/5	

G341	3731/4	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,2543		81	TP	0,2543	13/10		
Razem:									0,2543	0,0000	81			13/10		
G343	3025/10	LsIV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0542		9	TW	0,0542	2/1		
	3027	LsV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0579		9	TW	0,0579	2/2		
	3031/6	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0040		1	IVD	0,0040			
												AGROT	0,0028			
												ODN-ZŁOŻ	0,0028			
												PIEL	0,0028			
												CW	0,0028			
	3031/9	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0702		19	IVD	0,0702	8/6		
AGROT												0,0491				
ODN-ZŁOŻ												0,0491				
PIEL												0,0491				
CW												0,0491				
Razem:									0,1863	0,0000	38			12/9		

G344	3772	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0129		3	TP	0,0129		
	3773/3	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
			01-f	INNE WYL		BK		0,0588							
	3773/4	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0840		23	TP	0,0840	5/4	
	3773/5	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0564		15	TP	0,0564	3/3	
	3784/3	LsV	01-h	HAL		DB			0,0224			AGROT	0,0224		
												ODN-HAL	0,0224		
												PIEL	0,0224		
												CW	0,0224		
3784/5	LsV	01-h	HAL		DB			0,0042			AGROT	0,0042			
											ODN-HAL	0,0042			
											PIEL	0,0042			
											CW	0,0042			
		01-i	INNE WYL		BK			0,0100							
Razem:									0,2787	0,0000	49	9/8			
G345	3632	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0694		19	TP	0,0694	4/3	
Razem:									0,0694	0,0000	19	4/3			
G348	3179/14	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0232		7	TP	0,0232	1/0	
Razem:									0,0232	0,0000	7	1			
G350	3200/7	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0635		15	TP	0,0635	3/2	
Razem:									0,0635	0,0000	15	3/2			

G351											3		0,0111			
	3179/15	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0040		1	TP	0,0040			
	3179/17	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0395		12	TP	0,0395	1/1		
	3200/8	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0131		3	TP	0,0131			
Razem:									0,0677	0,0000	19				1/1	
G353	3967/6	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,0482		15	IVD	0,0482	4/4		
												AGROT	0,0145			
												ODN-ZŁOŻ	0,0145			
												PIEL	0,0145			
												CW	0,0145			
												CP	0,0096			
	3971/3	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0273		8	TP	0,0273	1/1		
Razem:									0,0755	0,0000	23				5/5	
G354	3967/3	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,0698		22	IVD	0,0698	7/6		
												AGROT	0,0209			
												ODN-ZŁOŻ	0,0209			
												PIEL	0,0209			
												CW	0,0209			
												CP	0,0140			
	4486/3	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,0245		7	IVD	0,0245	2/2		
												AGROT	0,0073			
												ODN-ZŁOŻ	0,0073			
												PIEL	0,0073			
												CW	0,0073			
												CP	0,0049			
Razem:												0,0943	0,0000	29		
G355	3965/3	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,1414		44	IVD	0,1414	14/13		
												AGROT	0,0424			
												ODN-ZŁOŻ	0,0424			
												PIEL	0,0424			
												CW	0,0424			
												CP	0,0283			
	3971/2	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0427		12	TP	0,0427	2/1		
Razem:									0,1841	0,0000	56				16/14	

G356	4154/3	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,0471			13	IVD	0,0471	6/5	
													AGROT	0,0236		
													ODN-ZŁOŻ	0,0236		
													PIEL	0,0236		
													CW	0,0236		
	4160/3	LsIV	02-a	D-STAN		LP	75	III	0,0522		13	TP	0,0522	3/2		
4160/4	LsIV	02-a	D-STAN		LP	75	III	0,0100		2	TP	0,0100				
Razem:									0,1093	0,0000	28			9/7		
G358	4098/2	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,7350			227	TP	0,7350	36/28	
	4098/3	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,2392		72	TP	0,2392	12/10		
	4100	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0060		1	TP	0,0060			
Razem:									0,9802	0,0000	300			48/38		
G360	56/9	LsV	02-d	D-STAN		OL	65	II	0,0040			1	IIB	0,0040		
													AGROT	0,0040		
													ODN-ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													CW	0,0040		
Razem:									0,0040	0,0000	1					
G365	3786/2	LsV	01-i	INNE WYL		BK			0,0524							
	3842/7	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0080		2	TP	0,0080			
Razem:									0,0604	0,0000	2					
G366	3842/6	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0724			20	TP	0,0724	4/3	
Razem:									0,0724	0,0000	20			4/3		
G368	2936/3	LsIV	04-a	D-STAN		GB	70	II	0,0081			1	IIB	0,0081		
													AGROT	0,0081		
													ODN-ZŁOŻ	0,0081		
													PIEL	0,0081		
													CW	0,0081		
Razem:									0,0081	0,0000	1					

G371	3856/2	LsIII	01-l	INNE WYL		BK			0,0100			10	TP	0,0288	1/1				
			01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0288										
	3857	LsIII	01-l	INNE WYL		BK			0,0200								37	TP	0,0854
			01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0854										
	3858	LsIII	01-l	INNE WYL		BK			0,0502										
Razem:									0,1944	0,0000	47				6/6				
G373	3854/6	LsIII	01-l	INNE WYL		BK			0,0200			20	TP	0,0561	4/3				
			01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0561										
	3855/6	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0715		26						TP	0,0715	5/4
Razem:									0,1476	0,0000	46				9/7				
G377	465/1	LsV	02-t	D-STAN		AK	50	I	0,0647		17	17	TP	0,0647	3/2				
	465/2	LsV	02-t	D-STAN		AK	50	I	0,0054		1						TP	0,0054	
	623/16	LsIV	02-z	INNE WYL		BK			0,0490										
Razem:									0,1191	0,0000	18				3/2				

G379	4218/2	LsIV	02-y	D-STAN		DB	70	II	0,0246		4	TP	0,0246							
			02-z	INNE WYL		BK			0,0200											
	4768/2	LsIV	02-s	D-STAN		BRZ	55	I	0,0225		5	TP	0,0225							
	568/3	LsIV	02-s	D-STAN		BRZ	55	I	0,0363		8	TP	0,0363	1/1						
	573/2	LsIV	02-y	D-STAN		DB	70	II	0,0475		8	TP	0,0475	1/1						
	573/3	LsIV	02-y	D-STAN		DB	70	II	0,2614		48	TP	0,2614	8/7						
576	LsIV	02-y	D-STAN		DB	70	II	0,0450		7	TP	0,0450	2/1							
		02-z	INNE WYL		BK			0,0100												
579	LsIV	02-w	D-STAN		MD	20	I	0,2323		19	TW	0,2323	4/3							
580	LsIV	02-w	D-STAN		MD	20	I	0,1796		13	TW	0,1796	2/2							
Razem:															0,8792	0,0000	112		18/15	
G397	2587/1	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,1320		32	IVD	0,1320	12/9						
												AGROT	0,0660							
												ODN-ZŁOŻ	0,0660							
												PIEL	0,0660							
												CW	0,0660							
	2591	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,1432		35	IVD	0,1432	13/10						
												AGROT	0,0716							
												ODN-ZŁOŻ	0,0716							
												PIEL	0,0716							
												CW	0,0716							
Razem:															0,2752	0,0000	67		25/19	

G398	2568	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0020			IVD	0,0020		
												AGROT	0,0010		
												ODN-ZŁOŻ	0,0010		
												PIEL	0,0010		
												CW	0,0010		
	2570/1	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0446		10	IVD	0,0446	3/3	
												AGROT	0,0223		
												ODN-ZŁOŻ	0,0223		
												PIEL	0,0223		
												CW	0,0223		
	2570/5	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,2127		52	IVD	0,2127	19/15	
												AGROT	0,1064		
												ODN-ZŁOŻ	0,1064		
												PIEL	0,1064		
												CW	0,1064		
		03-h	INNE WYL		BK			0,0500							
2596/2	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0770		18	IVD	0,0770	7/5		
											AGROT	0,0385			
											ODN-ZŁOŻ	0,0385			
											PIEL	0,0385			
											CW	0,0385			
Razem:									0,3863	0,0000	80	29/23			
G403	2544/20	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,1628		59	TP	0,1628	11/9	
Razem:									0,1628	0,0000	59	11/9			
G411	1092/2	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0241		6	IIB	0,0241	3/3	
												AGROT	0,0241		
												ODN-ZŁOŻ	0,0241		
												PIEL	0,0241		
												CW	0,0241		
	1093	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0097		2	IIB	0,0097	1/1	
												AGROT	0,0097		
												ODN-ZŁOŻ	0,0097		
												PIEL	0,0097		
												CW	0,0097		
	1094	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0370		11	IIB	0,0370	5/4	
												AGROT	0,0370		
												ODN-ZŁOŻ	0,0370		
												PIEL	0,0370		
												CW	0,0370		
Razem:									0,0708	0,0000	19	9/8			

G412	2545/1	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0849		29	TP	0,0849	6/5	
	2545/2	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,1257		43	TP	0,1257	9/7	
Razem:									0,2106	0,0000	72				15/12
G415	2301/10	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0786		27	TP	0,0786	6/4	
Razem:									0,0786	0,0000	27				6/4
G419	2593	LsIV	03-f	D-STAN		MD	25	I	0,1975		26	TW	0,1975	4/4	
	2594	LsIV	03-f	D-STAN		MD	25	I	0,3029		42	TW	0,3029	7/6	
			03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0800		19	IVD	0,0800	7/5	
												AGROT	0,0400		
												ODN-ZŁOŻ	0,0400		
												PIEL	0,0400		
												CW	0,0400		
	2595	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0061		1	IVD	0,0061		
												AGROT	0,0031		
												ODN-ZŁOŻ	0,0031		
												PIEL	0,0031		
												CW	0,0031		
	2596/1	LsIV	03-f	D-STAN		MD	25	I	0,0051			TW	0,0051		
			03-g	D-STAN		OL	75	III	0,1050		25	IVD	0,1050	10/8	
												AGROT	0,0525		
												ODN-ZŁOŻ	0,0525		
												PIEL	0,0525		
												CW	0,0525		
	2600/2	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0432		10	IVD	0,0432	3/2	
												AGROT	0,0216		
												ODN-ZŁOŻ	0,0216		
												PIEL	0,0216		
												CW	0,0216		
Razem:									0,7398	0,0000	123				31/25
G425	3685/1	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0110		3	TP	0,0110		
3692/3		LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0020			TP	0,0020		
Razem:									0,0130	0,0000	3				

G429	4032/1	LsIV	02-a	D-STAN		LP	75	III	0,0737		19	TP	0,0737	4/3	
	4032/2	LsIV	02-a	D-STAN		LP	75	III	0,0281		7	TP	0,0281	1/1	
	4084	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,2924		88	TP	0,2924	15/12	
	4087/1	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0121		3	TP	0,0121		
	4089	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,0522		16	IVD	0,0522	4/4	
												AGROT	0,0157		
												ODN-ZŁOŻ	0,0157		
Razem:									0,4585	0,0000	133			24/20	
G435	1183	LsV	06-I	HAL		DB			0,0634			AGROT	0,0634		
												ODN-HAL	0,0634		
												PIEL	0,0634		
												CW	0,0634		
	1891/1	LsV	06-ix	D-STAN		OL	35	III	0,0192		4	TP	0,0192		
	2736/1	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,1833		57	TP	0,1833	10/9	
	2736/4	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0693		17	TP	0,0693	3/3	
G436	2755/11	LsIV	04-g	D-STAN		BRZ	65	I	0,0518		15	IIB	0,0518	7/6	
												AGROT	0,0518		
												ODN-ZŁOŻ	0,0518		
												PIEL	0,0518		
												CW	0,0518		
Razem:									0,3870	0,0000	93			20/18	
G436	2755/2	LsIV	04-g	D-STAN		BRZ	65	I	0,0825		24	IIB	0,0825	13/11	
												AGROT	0,0825		
												ODN-ZŁOŻ	0,0825		
												PIEL	0,0825		
												CW	0,0825		
Razem:									0,0825	0,0000	24			13/11	

G439	3579	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0284		9	TP	0,0284	1/1	
	3580	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0161		5	TP	0,0161		
	3582	LsIV	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0367		12	TP	0,0367	2/1	
	3584	LsIV	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0070		2	TP	0,0070		
	3604/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0172		4	TP	0,0172		
	3605	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1454		40	TP	0,1454	7/6	
	3606	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0547		15	TP	0,0547	3/2	
	3608	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0075		2	TP	0,0075		
	3609	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0327		9	TP	0,0327	1/1	
	3610	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0478		13	TP	0,0478	3/1	
	3611	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0604		16	TP	0,0604	3/2	
	3612	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0575		15	TP	0,0575	2/2	
	3613/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0324		9	TP	0,0324	1/1	
	3613/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0784		21	TP	0,0784	4/3	
	3614	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0385		10	TP	0,0385	1/1	
	3615	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0514		14	TP	0,0514	2/1	
	4458	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0592		16	TP	0,0592	3/3	
Razem:									0,7713	0,0000	212				33/25

G444	1222/3	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0100			3	IIB	0,0100	1/1	
													AGROT	0,0100		
													ODN-ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													CW	0,0050		
	1224/2	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,2616			88	IIB	0,2616	42/34	
													AGROT	0,2616		
													ODN-ZŁOŻ	0,2616		
													PIEL	0,2616		
													CW	0,1306		
	1225/2	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0511			16	IIB	0,0511	9/6	
													AGROT	0,0511		
													ODN-ZŁOŻ	0,0511		
													PIEL	0,0511		
													CW	0,0256		
	1226/2	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0100			3	IIB	0,0100	1/1	
													AGROT	0,0100		
													ODN-ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													CW	0,0050		
Razem:									0,3327	0,0000	110	53/42				
G446	4090	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,1489			50	IVD	0,1489	15/14	
													AGROT	0,0447		
													ODN-ZŁOŻ	0,0447		
													PIEL	0,0447		
													CW	0,0447		
													CP	0,0298		
Razem:									0,1489	0,0000	50	15/14				

G451	3039/6	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,7550		221	IVD	0,7550	86/72	
												AGROT	0,5285		
												ODN-ZŁOŻ	0,5285		
												PIEL	0,5285		
												CW	0,5285		
	3047/4	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,5690		156	TP	0,5690	24/19	
	4421	LsV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0322		5	TW	0,0322		
	4422	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0140		3	TP	0,0140		
Razem:									1,3702	0,0000	385			110/91	

G454	2107/1	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,0111		3	IVD	0,0111	1/1	
												AGROT	0,0055		
												ODN-ZŁOŻ	0,0055		
												PIEL	0,0055		
												CW	0,0055		
	2108/2	LsIII	04-cx	D-STAN		GB	85	III	0,2813		88	IVD	0,2813	36/33	
												AGROT	0,1406		
												ODN-ZŁOŻ	0,1406		
												PIEL	0,1406		
												CW	0,1406		
Razem:									0,2924	0,0000	91	37/34			
G464	1344/11	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0952		25	IIB	0,0952	11/9	
												AGROT	0,0952		
												ODN-ZŁOŻ	0,0952		
												PIEL	0,0952		
												CW	0,0952		
	1348/4	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0571		12	IIB	0,0571	7/6	
												AGROT	0,0571		
												ODN-ZŁOŻ	0,0571		
												PIEL	0,0571		
												CW	0,0571		
	1354/6	LsV	06-o	D-STAN		OL	55	II	0,0202		8	TP	0,0202	1/1	
	1588/3	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,0606		17	TP	0,0606	3/2	
	1588/7	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,0509		14	TP	0,0509	2/2	
	1599/4	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0088		1	TP	0,0088		
	2370/6	LsIV	03-d	D-STAN		OL	55	II	0,0740		20	TP	0,0740	3/2	
	2385/4	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,1264		41	IVD	0,1264	17/16	
												AGROT	0,0632		
												ODN-ZŁOŻ	0,0632		
												PIEL	0,0632		
												CW	0,0632		
Razem:									0,4932	0,0000	138	44/38			
G471	2898/13	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0116		3	TP	0,0116		
Razem:									0,0116	0,0000	3				

G477	2549/14	LsV	03-n	INNE WYL		BK			0,0242							
	2549/15	LsV	03-n	INNE WYL		BK			0,0542							
	2549/19	LsV	03-l	INNE WYL		BK			0,0702							
			03-m	D-STAN		OL	20	III	0,0500		4			TW	0,0500	1/1
Razem:									0,1986	0,0000	4			1/1		
G479	2601/2	LsV	03-k	D-STAN		OL	50	II	0,0152		2	TP	0,0152			
	2601/3	LsV	03-k	D-STAN		OL	50	II	0,0261		4	TP	0,0261			
	2601/4	LsV	03-k	D-STAN		OL	50	II	0,0288		4	TP	0,0288	1/1		
	2602/3	LsV	03-k	D-STAN		OL	50	II	0,0406		9	TP	0,0406	1/1		
Razem:									0,1107	0,0000	19			2/2		
G485	1647/4	LsIII	06-y	INNE WYL		BK			0,0272							
Razem:									0,0272	0,0000	0					
G489	3172/2	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0988		25	TP	0,0988	5/4		
Razem:									0,0988	0,0000	25			5/4		
G494	916/1	LsIV	06-d	D-STAN		OL	55	II	0,0111		2	TP	0,0111			
	926/1	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0185		8	TP	0,0185	1/1		
	927/1	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0165		7	TP	0,0165	1/1		
928/9	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0147		6	TP	0,0147	1/1			
Razem:									0,0608	0,0000	23			3/3		

G495	2837/10	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0204		5	TP	0,0204	1/1		
	2859/6	LsIV	04-d	INNE WYL		BK			0,0207							
	555/6	LsIV	02-r	D-STAN		OL	55	II	0,0779		21	TP	0,0779	4/3		
Razem:									0,1190	0,0000	26				5/4	
G501	1112/1	LsV	05-f	D-STAN		BRZ	60	I	0,0316		8	IIB	0,0316	5/4		
												AGROT	0,0316			
												ODN-ZŁOŻ	0,0316			
												PIEL	0,0316			
												CW	0,0316			
Razem:									0,0316	0,0000	8				5/4	
G505	2661	LsIV	04-i	D-STAN		BK	75	I	0,0340		11	TP	0,0340	1/1		
	2663/1	LsIV	04-i	D-STAN		BK	75	I	0,0368		13	TP	0,0368	3/3		
	Razem:									0,0708	0,0000	24				4/4
G509	1344/6	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0822		18	IIB	0,0822	10/8		
												AGROT	0,0822			
												ODN-ZŁOŻ	0,0822			
												PIEL	0,0822			
												CW	0,0822			
Razem:									0,0822	0,0000	18				10/8	
G516	2501/8	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0100		2	TP	0,0100			
			04-m	INNE WYL		BK			0,0297							
Razem:									0,0397	0,0000	2					
G518	1112/5	LsV	05-g	HAL		BK			0,0050			AGROT	0,0050			
												ODN-HAL	0,0050			
												PIEL	0,0050			
												CW	0,0050			
	2633/1	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0040		1	TP	0,0040			
	2635/1	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0706		23	TP	0,0706	5/4		
Razem:									0,0796	0,0000	24				5/4	

G527	306	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0201		5	TP	0,0201		
Razem:									0,0201	0,0000	5				
G528	3464/4	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1577		45	TP	0,1577	10/9	
Razem:									0,1577	0,0000	45			10/9	
G538	539/5	LsIV	02-I	D-STAN		OL	70	II	0,0020			IIB	0,0020		
Razem:									0,0020	0,0000		AGROT	0,0020		
G542	2936/2	LsIV	04-a	D-STAN		GB	70	II	0,0314			ODN-ZŁOŻ	0,0020		
Razem:									0,0020	0,0000		PIEL	0,0020		
G542	2936/2	LsIV	04-a	D-STAN		GB	70	II	0,0314			CW	0,0020		
Razem:									0,0314	0,0000	0				
G542	2936/2	LsIV	04-a	D-STAN		GB	70	II	0,0314		9	IIB	0,0314	4/4	
Razem:									0,0314	0,0000	9	AGROT	0,0314		
G554	2209	LsIV	04-t	D-STAN		OL	55	II	0,0140		4	ODN-ZŁOŻ	0,0314		
Razem:									0,0314	0,0000	9	PIEL	0,0314		
G554	2209	LsIV	04-t	D-STAN		OL	55	II	0,0140		4	CW	0,0314		
Razem:									0,0314	0,0000	9			4/4	
G554	2212/1	LsIV	04-t	D-STAN		OL	55	II	0,0483		14	TP	0,0140		
Razem:									0,1448	0,0000	42			7/5	
G554	2212/1	LsIV	04-t	D-STAN		OL	55	II	0,0483		14	TP	0,0483	3/2	
Razem:									0,1448	0,0000	42				
G554	2214	LsIV	04-t	D-STAN		OL	55	II	0,0745		22	TP	0,0745	4/3	
Razem:									0,1448	0,0000	42				
G554	2237/5	LsIV	04-y	D-STAN		OL	45	II	0,0080		2	TP	0,0080		
Razem:									0,1448	0,0000	42				
G556	1105	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0249		7	TP	0,0249	2/1	
Razem:									0,0675	0,0000	7			2/1	
G556	1105	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0249		7	TP	0,0249	2/1	
Razem:									0,0675	0,0000	7			2/1	
G563	2819/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0461		11	AGROT	0,0426		
Razem:									0,0675	0,0000	7	ODN-HAL	0,0426		
G563	2819/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0461		11	PIEL	0,0426		
Razem:									0,0675	0,0000	7	CW	0,0426		
G563	2819/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0461		11	TP	0,0461	2/2	
Razem:									0,0461	0,0000	11			2/2	

G564	2819/3	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0187		4	TP	0,0187	1/1		
Razem:										0,0187	0,0000	4			1/1	
G568	648/1	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0016			IVD	0,0016			
												AGROT	0,0008			
												ODN-ZŁOŻ	0,0008			
												PIEL	0,0008			
			CW	0,0008												
	02-bx	INNE WYL		BK		0,0300										
912/2	LsIV	06-d	D-STAN		OL	55	II	0,0109		2	TP		0,0109			
Razem:										0,0425	0,0000	2				
G577	3522/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0079		2	TP	0,0079			
Razem:										0,0079	0,0000	2				
G583	1142	LsV	05-g	HAL		BK			0,0412			AGROT	0,0412			
												ODN-HAL	0,0412			
												PIEL	0,0412			
												CW	0,0412			
			05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0200		5	IIB	0,0200	2/2		
												AGROT	0,0200			
												ODN-ZŁOŻ	0,0200			
												PIEL	0,0200			
Razem:										0,0612	0,0000	5			2/2	

G584	656	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0288			7	IVD	0,0288	3/3								
													AGROT	0,0144									
													ODN-ZŁOŻ	0,0144									
													PIEL	0,0144									
													CW	0,0144									
	704/5	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0030				IVD	0,0030									
													AGROT	0,0015									
													ODN-ZŁOŻ	0,0015									
													PIEL	0,0015									
													CW	0,0015									
	706/2	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0403			10	IVD	0,0403	4/4								
													AGROT	0,0202									
													ODN-ZŁOŻ	0,0202									
													PIEL	0,0202									
													CW	0,0202									
	707	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0083			2	IVD	0,0083									
AGROT													0,0042										
ODN-ZŁOŻ													0,0042										
PIEL													0,0042										
CW													0,0042										
Razem:									0,0804	0,0000	19		7/7										
G587	1173/6	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0005				IIB	0,0005									
													AGROT	0,0005									
													ODN-ZŁOŻ	0,0005									
													PIEL	0,0005									
Razem:									0,0005	0,0000	0												
G591	2581/5	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0330			8	IVD	0,0330	2/2								
													AGROT	0,0165									
													ODN-ZŁOŻ	0,0165									
													PIEL	0,0165									
													CW	0,0165									
Razem:									0,0330	0,0000	8		2/2										

G596	1870/2	LsIV	06-cx	D-STAN		OL	55	II	0,1997		70	TP	0,1997	12/9		
	1874/4	LsIV	06-gx	D-STAN		OL	35	III	0,0030			TP	0,0030			
	1878/2	LsIV	06-gx	D-STAN		OL	35	III	0,0080		2	TP	0,0080	1/0		
	1929/1	LsIV	04-fx	D-STAN		JS	70	II	0,0176		2	TP	0,0176			
Razem:									0,2283	0,0000	74				13/9	
G604	3320/5	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,1267		31	TP	0,1267	5/4		
Razem:									0,1267	0,0000	31				5/4	
G605	1637/1	LsIV	06-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,0227		5	TP	0,0227			
	1644/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0728		25	TP	0,0728	4/3		
	1645/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2111		72	TP	0,2111	14/11		
			06-y	INNE WYL		BK			0,0300							
Razem:									0,3366	0,0000	102				18/14	
G606	1909/1	LsIV	05-n	D-STAN		BRZ	55	I	0,0577		17	TP	0,0577	3/2		
	1910/1	LsIV	05-n	D-STAN		BRZ	55	I	0,0040		1	TP	0,0040			
Razem:									0,0617	0,0000	18				3/2	
G607	1978/11	LsV	05-o	D-STAN		DB	60	I	0,0044			TP	0,0044			
	1984	LsV	05-o	D-STAN		DB	60	I	0,0396		11	TP	0,0396	2/2		
	1986/1	LsV	05-o	D-STAN		DB	60	I	0,0077		1	TP	0,0077			
Razem:									0,0517	0,0000	12				2/2	

G616	1480/10	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,0200		5	TP	0,0200	1/0	
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1642		56	TP	0,1642	11/9	
	1490	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0303		6	TP	0,0303	1/0	
Razem:									0,2145	0,0000	67			13/9	
G617	1577/9	LsIII	06-s	D-STAN		DB	110	III	0,0900		26	TP	0,0900	4/3	
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,5198		200	TP	0,5198	33/26	
	1602/3	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0322		7	TP	0,0322	1/1	
1602/4	LsV	05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,2243		55	TP	0,2243	9/8		
Razem:									0,8663	0,0000	288			47/38	
G620	2544/9	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0649		22	TP	0,0649	4/3	
Razem:									0,0649	0,0000	22			4/3	
G633	3464/3	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0736		20	TP	0,0736	4/3	
Razem:									0,0736	0,0000	20			4/3	
G635	56/11	LsV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,1061		29	IVD	0,1061	15/12	
												AGROT	0,0531		
												ODN-ZŁOŻ	0,0531		
												PIEL	0,0531		
												CW	0,0531		
Razem:									0,1061	0,0000	29			15/12	
G637	2301/9	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0276		9	TP	0,0276	1/1	
Razem:									0,0276	0,0000	9			1/1	

G638	4154/4	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,1047			29	IVD	0,1047	14/11	
													AGROT	0,0524		
													ODN-ZŁOŻ	0,0524		
													PIEL	0,0524		
													CW	0,0524		
	4160/5	LsIV	02-a	D-STAN		LP	75	III	0,1218			35	TP	0,1218	6/5	
Razem:									0,2265	0,0000	64			20/16		
G640	2425/4	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,1735			67	IVD	0,1735	24/22	
													AGROT	0,0865		
													ODN-ZŁOŻ	0,0865		
													PIEL	0,0865		
													CW	0,0865		
Razem:									0,1735	0,0000	67			24/22		
G643	2237/10	LsIV	04-y	D-STAN		OL	45	II	0,0830			23	TP	0,0830	5/4	
Razem:									0,0830	0,0000	23			5/4		
G650	3320/3	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,2099			58	TP	0,2099	8/7	
Razem:									0,2099	0,0000	58			8/7		
G651	708/33	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0537			13	IVD	0,0537	6/5	
													AGROT	0,0269		
													ODN-ZŁOŻ	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													CW	0,0269		
708/35	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0271			6	IVD	0,0271	3/3		
												AGROT	0,0136			
												ODN-ZŁOŻ	0,0136			
												PIEL	0,0136			
												CW	0,0136			
Razem:									0,0808	0,0000	19			9/8		

G652	3080/30	LsIV	01-ix	D-STAN		BK	85	II	0,0833		26	TP	0,0833	6/5	
	3102/1	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0040			IVD	0,0040		
												AGROT	0,0020		
												ODN-ZŁOŻ	0,0020		
												PIEL	0,0020		
												CW	0,0020		
		02-cx	INNE WYL		BK			0,0100							
	3102/2	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0047		1	IVD	0,0047		
												AGROT	0,0024		
												ODN-ZŁOŻ	0,0024		
												PIEL	0,0024		
												CW	0,0024		
	02-cx	INNE WYL		BK			0,0100								
3107/15	LsIV	02-ax	D-STAN		TP	35	I	0,0039				IVD	0,0039		
										AGROT	0,0020				
										ODN-ZŁOŻ	0,0020				
										PIEL	0,0020				
										CW	0,0020				
3159/6	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,1127		28	TP	0,1127	5/4		
Razem:									0,2286	0,0000	55	11/9			
G653	2732/4	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0198		5	TP	0,0198	1/0	
	2732/5	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0122		3	TP	0,0122		
	2756/10	LsIV	04-g	D-STAN		BRZ	65	I	0,0270		8	IIB	0,0270	4/3	
												AGROT	0,0270		
												ODN-ZŁOŻ	0,0270		
												PIEL	0,0270		
												CW	0,0270		
	2756/9	LsIV	04-g	D-STAN		BRZ	65	I	0,0758		22	IIB	0,0758	11/9	
												AGROT	0,0758		
												ODN-ZŁOŻ	0,0758		
												PIEL	0,0758		
CW												0,0758			
Razem:									0,1348	0,0000	38	16/12			

G655	4030	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,2055			61	IVD	0,2055	29/23	
													AGROT	0,1024		
													ODN-ZŁOŻ	0,1024		
													PIEL	0,1024		
													CW	0,1024		
	4034	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,0423			11	IVD	0,0423	5/4	
													AGROT	0,0212		
													ODN-ZŁOŻ	0,0212		
													PIEL	0,0212		
													CW	0,0212		
	4036	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,0241			6	IVD	0,0241	3/2	
													AGROT	0,0121		
													ODN-ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													CW	0,0121		
	4037	LsIV	02-b	D-STAN		OL	60	II	0,1169			32	IVD	0,1169	17/13	
AGROT													0,0585			
ODN-ZŁOŻ													0,0585			
PIEL													0,0585			
CW													0,0585			
Razem:									0,3888	0,0000	110	54/42				
G658	1974/2	LsV	06-jx	PLAZ		OL	35	III	0,0724			2	PLAZ	0,0724	3/2	
													AGROT	0,0724		
													ODN-ZRB	0,0724		
													PIEL	0,0724		
													CW	0,0724		
Razem:									0,0724	0,0000	2	3/2				
G671	3364/5	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0866			12	TW	0,0866	3/2	
	3366/4	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0360			5	TW	0,0360		
	3384/5	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0086			2	TP	0,0086		
	3385/4	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0623			18	TP	0,0623	4/4	
	3389/6	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1630			47	TP	0,1630	10/9	
Razem:									0,3565	0,0000	84	17/15				

G675	1960/3	LsIV	06-kx	D-STAN		OL	45	II	0,2132		58	TP	0,2132	10/8	
	1961/2	LsIV	06-kx	D-STAN		OL	45	II	0,0331		8	TP	0,0331	2/2	
	1962/2	LsIV	06-kx	D-STAN		OL	45	II	0,0192		5	TP	0,0192		
Razem:									0,2655	0,0000	71			12/10	
G682	3470/12	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1352		39	TP	0,1352	8/8	
	3470/13	LsIV	01-r	D-STAN		OL	60	II	0,0295		8	IIB	0,0295	4/3	
												AGROT	0,0295		
												ODN-ZŁOŻ	0,0295		
												PIEL	0,0295		
												CW	0,0295		
		LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0020			TP	0,0020		
Razem:									0,1667	0,0000	47			12/11	
G703	1145/1	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0181		4	IIB	0,0181	2/1	
												AGROT	0,0181		
												ODN-ZŁOŻ	0,0181		
												PIEL	0,0181		
	1145/2	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0041		1	IIB	0,0041		
												AGROT	0,0041		
												ODN-ZŁOŻ	0,0041		
												PIEL	0,0041		
	1146/1	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0372		9	IIB	0,0372	5/4	
												AGROT	0,0372		
												ODN-ZŁOŻ	0,0372		
												PIEL	0,0372		
	1146/2	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0741		18	IIB	0,0741	10/8	
												AGROT	0,0741		
												ODN-ZŁOŻ	0,0741		
												PIEL	0,0741		
	1151/1	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0205		5	IIB	0,0205	2/2	
												AGROT	0,0205		
												ODN-ZŁOŻ	0,0205		
												PIEL	0,0205		
	1151/4	LsV	05-h	INNE WYL		BK			0,0294						
			05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0300		7	IIB	0,0300	3/3	
												AGROT	0,0300		
												ODN-ZŁOŻ	0,0300		
												PIEL	0,0300		
Razem:									0,2134	0,0000	44			22/18	

G704	2365/9	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0146			4	IVD	0,0146	1/1	
													AGROT	0,0073		
													ODN-ZŁOŻ	0,0073		
													PIEL	0,0073		
													CW	0,0073		
Razem:									0,0146	0,0000	4				1/1	
G708	1929/3	LsIV	04-gx	D-STAN		OL	30	II	0,0084				TP	0,0084		
Razem:									0,0084	0,0000	0					
G713	511/2	LsIII	02-o	D-STAN		OL	70	II	0,0263			9	IIB	0,0263	4/3	
													AGROT	0,0263		
													ODN-ZŁOŻ	0,0263		
													PIEL	0,0263		
													CW	0,0263		
	519/1	LsIV	02-l	D-STAN		OL	70	II	0,1030			44	IIB	0,1030	21/17	
													AGROT	0,1030		
													ODN-ZŁOŻ	0,1030		
													PIEL	0,1030		
													CW	0,1030		
Razem:									0,1293	0,0000	53				25/20	
G718	1007	LsV	05-b	INNE WYL		BK			0,0238							
	1008	LsV	05-b	INNE WYL		BK			0,0114							
	1009	LsV	05-a	D-STAN		OL	30	II	0,0200			3	TW	0,0200		
			05-b	INNE WYL		BK			0,0069							
Razem:									0,0621	0,0000	3					
G727	2138/8	LsIV	04-ax	D-STAN		OL	55	II	0,0805			25	TP	0,0805	5/3	
Razem:									0,0805	0,0000	25				5/3	

G728	396/7	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,0272		8		0,0272	1/1	
	397/5	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,0091		2	TP	0,0091		
	399	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,0956		28	TP	0,0956	6/5	
	400/1	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,1638		53	TP	0,1638	11/8	
	400/3	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,1415		42	TP	0,1415	9/7	
	401/6	LsIV	02-p	D-STAN		DB	75	II	0,0551		16	TP	0,0551	3/2	
Razem:									0,4923	0,0000	149		30/23		
G730	2587/2	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0115		2	IVD	0,0115		
												AGROT	0,0058		
												ODN-ZŁOŻ	0,0058		
												PIEL	0,0058		
												CW	0,0058		
Razem:									0,0115	0,0000	2				
G731	1173/4	LsV	05-h	INNE WYL		BK			0,0560						
			05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,0400		10	IIB	0,0400	6/5	
												AGROT	0,0400		
												ODN-ZŁOŻ	0,0400		
	1174/2	LsV	05-i	D-STAN		BRZ	65	I	0,1601		40	PIEL	0,0400		
												IIB	0,1601	21/17	
												AGROT	0,1601		
												ODN-ZŁOŻ	0,1601		
Razem:									0,2561	0,0000	50		27/22		
G747	1974/8	LsV	06-jx	PŁAZ		OL	35	III	0,0884		4	PŁAZ	0,0884	3/3	
												AGROT	0,0884		
												ODN-ZRB	0,0884		
												PIEL	0,0884		
												CW	0,0884		
Razem:									0,0884	0,0000	4		3/3		
G752	1055/6	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0488		14	TP	0,0488	3/2	
			04-l	INNE WYL		BK			0,0200						
Razem:									0,0688	0,0000	14		3/2		

G754	1268/3	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,1410		45	IIB	0,1410	23/18	
												AGROT	0,1410		
												ODN-ZŁOŻ	0,1410		
												PIEL	0,1410		
												CW	0,0705		
Razem:									0,1410	0,0000	45			23/18	
G755	3965/5	LsIII	01-b	D-STAN		GB	75	II	0,1048		33	IVD	0,1048	10/9	
												AGROT	0,0314		
												ODN-ZŁOŻ	0,0314		
												PIEL	0,0314		
												CW	0,0314		
												CP	0,0210		
Razem:									0,1048	0,0000	33			10/9	
G757	1315/2	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0429		13	IIB	0,0429	6/5	
												AGROT	0,0429		
												ODN-ZŁOŻ	0,0429		
												PIEL	0,0429		
												CW	0,0215		
	2240/3	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0441		15	TP	0,0441	2/2	
Razem:									0,0870	0,0000	28			8/7	
G760	2766/10	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0112		3	TP	0,0112		
	2766/19	LsIV	04-h	D-STAN		OL	55	II	0,0090		2	TP	0,0090		
Razem:									0,0202	0,0000	5				
G762	2570/3	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,0891		21	IVD	0,0891	8/7	
												AGROT	0,0446		
												ODN-ZŁOŻ	0,0446		
												PIEL	0,0446		
												CW	0,0446		
Razem:									0,0891	0,0000	21			8/7	
G769	1268/11	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0544		17	IIB	0,0544	9/7	
												AGROT	0,0544		
												ODN-ZŁOŻ	0,0544		
												PIEL	0,0544		
												CW	0,0272		
Razem:									0,0544	0,0000	17			9/7	

G775	2632/1	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0060		1	TP	0,0060			
	2637/1	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0861		28	TP	0,0861	6/5		
	2653/1	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0216		6	TP	0,0216	2/1		
	4398/1	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0203		6	TP	0,0203	1/1		
Razem:									0,1340	0,0000	41				9/7	
G777	3168/5	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0813		20	TP	0,0813	4/3		
			01-hx	D-STAN		BK	85	II	0,0200		7	TP	0,0200	2/2		
Razem:									0,1013	0,0000	27				6/5	
G807	2898/8	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0511		13	TP	0,0511	2/2		
Razem:									0,0511	0,0000	13				2/2	

G808	3363/2	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0200		2	TW	0,0200		
			01-x	INNE WYL		DB			0,0059						
	3363/3	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0431		6	TW	0,0431	2/1	
	3364/3	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0100		1	TW	0,0100		
			01-x	INNE WYL		DB			0,0092						
	3364/4	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0512		7	TW	0,0512	2/2	
	3384/4	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0100		2	TP	0,0100		
	3387/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0320		9	TP	0,0320	1/1	
3388/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1289		37	TP	0,1289	8/8		
3389/7	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0090		2	TP	0,0090			
4440/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0350		10	TP	0,0350	3/2		
4441/4	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0269		3	TW	0,0269	1/1		
Razem:									0,3812	0,0000	79			17/15	

G810	1375/3	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0020			TP	0,0020		
	1375/4	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0040		1	TP	0,0040		
	1377/4	LsIV	06-p	D-STAN		DB	130	III	0,0262		7	IIB	0,0262	4/3	
												AGROT	0,0262		
												ODN-ZŁOŻ	0,0262		
												PIEL	0,0262		
												CW	0,0262		
	1377/5	LsIV	06-p	D-STAN		DB	130	III	0,0101		2	IIB	0,0101	1/1	
												AGROT	0,0101		
												ODN-ZŁOŻ	0,0101		
												PIEL	0,0101		
												CW	0,0101		
Razem:									0,0423	0,0000	10			5/4	
G811	1379/3	LsIV	06-n	D-STAN		BRZ	70	II	0,0929		20	IIB	0,0929	11/9	
												AGROT	0,0929		
												ODN-ZŁOŻ	0,0929		
												PIEL	0,0929		
												CW	0,0929		
Razem:									0,0929	0,0000	20			11/9	
G816	1034/4	LsIV	06-g	D-STAN		OL	30	II	0,0583		9	TW	0,0583	1/1	
Razem:									0,0583	0,0000	9			1/1	
G817	2481/2	LsIV	04-p	D-STAN		DB	85	II	0,0795		20	TP	0,0795	3/2	
Razem:									0,0795	0,0000	20			3/2	
G823	2509/1	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0587		19	TP	0,0587	4/4	
Razem:									0,0587	0,0000	19			4/4	

G825	2501/5	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0277		8	TP	0,0277	2/2	
			04-m	INNE WYL		BK			0,0100						
Razem:									0,0377	0,0000	8	2/2			
G827	3856/1	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0439		16	TP	0,0439	2/2	
Razem:									0,0439	0,0000	16	2/2			
G828	617/1	LsIV	02-x	D-STAN		DB	75	II	0,0865		23	TP	0,0865	4/3	
		617/2	LsIV	02-x	D-STAN		DB	75	II	0,1086		32	TP	0,1086	6/5
Razem:									0,1951	0,0000	55	10/8			
G829	3261/2	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,3788		141	TP	0,3788	22/21	
	3267	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0245		7	TP	0,0245	1/1	
	3268/1	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/1	
			01-cx	INNE WYL		BK			0,0293						
	3283/2	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0200		2	TW	0,0200		
			01-x	INNE WYL		DB			0,0015						
		LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0050		1	TP	0,0050		
		LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0467		13	TP	0,0467	3/3	
		LsIII	01-cx	INNE WYL		BK			0,0160						
			LsIV	01-dx	INNE WYL		BK			0,0400					
Razem:									0,5818	0,0000	169	27/26			

G830	2544/14	LsIV	03-i	D-STAN		DB	90	II	0,0060		2	TP	0,0060		
Razem:									0,0060	0,0000	2				
G833	2732/3	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0798		22	TP	0,0798	5/4	
	2756/8	LsIV	04-g	D-STAN		BRZ	65	I	0,0910		29	IIB	0,0910	14/12	
												AGROT	0,0910		
												ODN-ZŁOŻ	0,0910		
												PIEL	0,0910		
												CW	0,0910		
Razem:									0,1708	0,0000	51			19/16	
G853	1767	LsV	06-bx	D-STAN		DB	90	II	0,0521		17	TP	0,0521	2/2	
Razem:									0,0521	0,0000	17			2/2	
G855	1055/5	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0668		25	TP	0,0668	4/3	
			04-l	INNE WYL		BK			0,0100						
Razem:									0,0768	0,0000	25			4/3	
G861	2636	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0182		6	TP	0,0182	2/0	
	2643/2	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0111		3	TP	0,0111		
	2644/1	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0632		21	TP	0,0632	5/4	
	4398/3	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0120		3	TP	0,0120		
Razem:									0,1045	0,0000	33			7/4	
G875	2058	LsIV	04-hx	D-STAN		OL	55	II	0,6291		238	TP	0,6291	40/31	
Razem:									0,6291	0,0000	238			40/31	

G881		1422/4	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,1423		31	TP	0,1423	6/5	
	1435/4	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0590		20	TP	0,0590	3/2		
	1546/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0112		3	TP	0,0112			
	1557/7	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0099		3	TP	0,0099			
	1557/8	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0230		7	TP	0,0230	1/1		
	1818	LsIV	06-gx	D-STAN		OL	35	III	0,0151		3	TP	0,0151			
	1819	LsIV	06-gx	D-STAN		OL	35	III	0,0442		13	TP	0,0442	2/2		
	3629	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1066		29	TP	0,1066	5/4		
	3630	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0208		5	TP	0,0208			
	Razem:										0,4321	0,0000	114	17/14		
G900	3971/4	LsIV	01-c	INNE WYL		BK			0,0181							
Razem:										0,0181	0,0000	0				
G903	2867/1	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0060		1	TP	0,0060			
	2868	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0187		5	TP	0,0187	1/0		
Razem:										0,0247	0,0000	6			1	
G907	3031/10	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0663		18	IVD	0,0663	8/6		
												AGROT	0,0464			
												ODN-ZŁOŻ	0,0464			
												PIEL	0,0464			
												CW	0,0464			
Razem:										0,0663	0,0000	18	8/6			

G908	3031/7	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0081			2	IVD	0,0081		
													AGROT	0,0057		
													ODN-ZŁOŻ	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													CW	0,0057		
	3031/8	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0262			7	IVD	0,0262	2/2	
													AGROT	0,0183		
													ODN-ZŁOŻ	0,0183		
													PIEL	0,0183		
													CW	0,0183		
Razem:									0,0343	0,0000	9		2/2			
G912	3364/1	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0200			2	TW	0,0200		
			01-w	INNE WYL		DB			0,0113							
	3366/2	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0085			1	TW	0,0085		
	3370/4	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,2063			38	TW	0,2063	5/5	
	3372/6	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0651			18	TP	0,0651	4/4	
													LsIV	01-bx	INNE WYL	
	Razem:									0,3432	0,0000	59		9/9		

G915	2237/11	LsIV	04-z	D-STAN		DB	75	II	0,0112			3	TP	0,0112		
									0,0112	0,0000	3					
Razem:									0,0112	0,0000	3					

G926	3838/6	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0256		7	TP	0,0256	1/0	
	3854/1	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0812		29	TP	0,0812	5/5	
	3854/4	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0817		29	TP	0,0817	5/5	
3855/1	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0067		2	TP	0,0067			
3855/4	LsIII	01-m	D-STAN		BK	90	II	0,0300		10	TP	0,0300	1/1		
Razem:									0,2252	0,0000	77			12/11	
G931	1973/6	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0968		27	TP	0,0968	4/3	
Razem:									0,0968	0,0000	27			4/3	
G938	1973/10	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0275		6	TP	0,0275		
	2001/23	LsV	06-ox	D-STAN		OL	30	II	0,0853		16	TW	0,0853	3/3	
	2010/3	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0900		22	TP	0,0900	4/3	
			06-nx	INNE WYL		BK			0,0027						
4777/1	LsV	06-mx	INNE WYL		BK				0,0085						
Razem:									0,2140	0,0000	44			7/6	
G939	3464/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0898		24	TP	0,0898	5/4	
		LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1456		42	TP	0,1456	9/8	
Razem:									0,2354	0,0000	66			14/12	

G942	3173	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0100		2	TP	0,0100		
	3174/1	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0511		13	TP	0,0511	3/2	
	3177	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0261		7	TP	0,0261	1/1	
	3182	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0108		3	TP	0,0108		
	3184/1	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0353		11	TP	0,0353	2/2	
	3186/1	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0055		1	TP	0,0055		
	3189	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0060		1	TP	0,0060		
Razem:									0,1448	0,0000	38			6/5	
G961	2507/6	LsIII	04-o	D-STAN		DB	90	II	0,1264		40	TP	0,1264	7/5	
Razem:									0,1264	0,0000	40			7/5	

G968	1178/2	LsIV	06-i	INNE WYL		BK			0,0168						
	1180/1	LsIV	06-j	D-STAN		OL	40	III	0,0736		10	TP	0,0736	1/1	
	1180/2	LsIV	06-i	INNE WYL		BK			0,0474						
	1182	LsV	06-l	HAL		DB			0,0893			AGROT	0,0893		
												ODN-HAL	0,0893		
												PIEL	0,0893		
												CW	0,0893		
	1184	LsV	06-l	HAL		DB			0,0041			AGROT	0,0041		
												ODN-HAL	0,0041		
PIEL												0,0041			
CW												0,0041			
1823	LsV	06-dx	HAL		DB			0,0728			AGROT	0,0728			
											ODN-HAL	0,0728			
											PIEL	0,0728			
											CW	0,0728			
1825	LsIV	06-cx	D-STAN		OL	55	II	0,0432		14	TP	0,0432	2/2		
2799/2	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0314		8	TP	0,0314	2/2		
Razem:									0,3786	0,0000	32			5/5	
G969	1960/2	LsIV	06-kx	D-STAN		OL	45	II	0,0278		7	TP	0,0278	1/0	
Razem:									0,0278	0,0000	7			1	
G977	2237/12	LsIV	04-z	D-STAN		DB	75	II	0,0544		16	TP	0,0544	3/2	
Razem:									0,0544	0,0000	16			3/2	
G979	342	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0374		11	TP	0,0374	2/2	
Razem:									0,0374	0,0000	11			2/2	
G982	903/1	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0151		6	TP	0,0151	1/1	
	904/2	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0983		46	TP	0,0983	9/7	
Razem:									0,1134	0,0000	52			10/8	

G986	2651/2	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0169		4	TP	0,0169		
	2652	LsIV	04-k	D-STAN		OL	55	II	0,0561		16	TP	0,0561	3/3	
Razem:									0,0730	0,0000	20		3/3		
G988	1024/1	LsIV	06-f	D-STAN		DB	75	II	0,1215		37	TP	0,1215	7/6	
Razem:									0,1215	0,0000	37		7/6		
G990	3731/3	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,1511		42	TP	0,1511	8/6	
Razem:									0,1511	0,0000	42		8/6		
G995	2581/11	LsIV	03-g	D-STAN		OL	75	III	0,2574		72	IVD	0,2574	23/18	
												AGROT	0,1285		
												ODN-ZŁOŻ	0,1285		
												PIEL	0,1285		
												CW	0,1285		
Razem:									0,2574	0,0000	72		23/18		
G997	303	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0248		6	TP	0,0248		
Razem:									0,0248	0,0000	6				
G998	2507/8	LsIII	04-o	D-STAN		DB	90	II	0,1596		51	TP	0,1596	10/8	
Razem:									0,1596	0,0000	51		10/8		
G1001	1435/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,2965		102	TP	0,2965	19/15	
	1436/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0334		11	TP	0,0334	2/1	
Razem:									0,3299	0,0000	113		21/16		
G1007	2645/1	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0224		7	TP	0,0224	1/1	
	2645/2	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0947		31	TP	0,0947	7/5	
Razem:									0,1171	0,0000	38		8/6		

G1030	885	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0291		8	TP	0,0291	2/2		
	886	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0602		24	TP	0,0602	4/3		
Razem:									0,0893	0,0000	32			6/5		
G1032	2259	LsIV	04-x	INNE WYL		BK			0,0397							
			04-y	D-STAN		OL	45	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/1		
Razem:									0,0597	0,0000	5			1/1		
G1033	1441/6	LsIII	06-w	D-STAN		BRZ	70	I	0,1510		43	IIB	0,1510	21/18		
												AGROT	0,1510			
												ODN-ZŁOŻ	0,1510			
												PIEL	0,1510			
												CW	0,1510			
	1578/5	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0169		5	TP	0,0169	1/0		
	1585/3	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1010		34	TP	0,1010	6/4		
	1585/4	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0930		32	TP	0,0930	5/4		
Razem:									0,3619	0,0000	114			33/26		

G1044	1637/2	LsIV	06-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,0151		3	TP	0,0151		
	1645/3	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0845		29	TP	0,0845	5/4	
			06-y	INNE WYL		BK		0,0100							
			06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1070		36	TP	0,1070	6/5	
	1645/4	LsIII	06-y	INNE WYL		BK		0,0200							
			06-t	D-STAN		WB	70	IV	0,0038			IIB	0,0038		
			06-y	INNE WYL		BK		0,0200			AGROT	0,0038			
	1664/5	LsV	06-hx	D-STAN		WB	70	IV	0,0038			ODN-ZŁOŻ	0,0038		
												PIEL	0,0038		
												CW	0,0038		
												IIB	0,0283	2/2	
												AGROT	0,0283		
	1664/6	LsV	06-hx	D-STAN		WB	70	IV	0,0283		4	ODN-ZŁOŻ	0,0283		
												PIEL	0,0283		
												CW	0,0283		
Razem:												0,2687	0,0000	72	13/11
G1056	510/2	LsIII	02-o	D-STAN		OL	70	II	0,0162		5	IIB	0,0162	2/2	
												AGROT	0,0162		
												ODN-ZŁOŻ	0,0162		
												PIEL	0,0162		
												CW	0,0162		
Razem:									0,0162	0,0000	5	2/2			
G1065	2419	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0238		7	IVD	0,0238	3/3	
												AGROT	0,0119		
												ODN-ZŁOŻ	0,0119		
												PIEL	0,0119		
												CW	0,0119		
	2420/3	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0689		22	IVD	0,0689	10/9	
												AGROT	0,0345		
												ODN-ZŁOŻ	0,0345		
												PIEL	0,0345		
												CW	0,0345		
Razem:									0,0927	0,0000	29	13/12			
G1073	149/4	LsV	02-d	D-STAN		OL	65	II	0,0126		4	IIB	0,0126	2/1	
												AGROT	0,0126		
												ODN-ZŁOŻ	0,0126		
												PIEL	0,0126		
												CW	0,0126		
												Razem:			

G1075	2914/3	LsIV	03-a	D-STAN		BK	70	I	0,0734		19	TP	0,0734	3/3	
	2918/4	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0183		5	IVD	0,0183	2/1	
												AGROT	0,0128		
												ODN-ZŁOŻ	0,0128		
												PIEL	0,0128		
												CW	0,0128		
	2918/5	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0413		11	IVD	0,0413	4/3	
												AGROT	0,0289		
												ODN-ZŁOŻ	0,0289		
												PIEL	0,0289		
												CW	0,0289		
	2920/3	LsIV	03-b	D-STAN		BRZ	60	I	0,0264		7	IVD	0,0264	2/2	
												AGROT	0,0185		
												ODN-ZŁOŻ	0,0185		
												PIEL	0,0185		
												CW	0,0185		
Razem:									0,1594	0,0000	42			11/9	
G1081	1372/1	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0432		14	TP	0,0432	2/2	
Razem:									0,0432	0,0000	14			2/2	
G1083	2503/6	LsIII	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,1766		67	TP	0,1766	12/10	
Razem:									0,1766	0,0000	67			12/10	
G1090	567/2	LsIV	02-s	D-STAN		BRZ	55	I	0,0814		21	TP	0,0814	4/4	
	568/2	LsIV	02-s	D-STAN		BRZ	55	I	0,0061		1	TP	0,0061		
	568/4	LsIV	02-s	D-STAN		BRZ	55	I	0,0254		6	TP	0,0254	2/1	
Razem:									0,1129	0,0000	28			6/5	
G1098	377/1	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0080		2	TP	0,0080	1/1	
	377/2	LsIV	02-g	D-STAN		OL	55	II	0,0229		5	TP	0,0229	1/1	
Razem:									0,0309	0,0000	7			2/2	

G1103	2425/5	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0803		26	IVD	0,0803	11/10	
												AGROT	0,0402		
												ODN-ZŁOŻ	0,0402		
												PIEL	0,0402		
												CW	0,0402		
Razem:									0,0803	0,0000	26			11/10	
G1105	2998/7	LsV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0159		2	TW	0,0159		
			01-lx	INNE WYL		DB			0,0100						
Razem:									0,0259	0,0000	2				
G1107	1496	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0704		15	TP	0,0704	3/3	
Razem:									0,0704	0,0000	15			3/3	
G1132	1533/5	LsV	05-j	INNE WYL		BK			0,0200						
			05-k	D-STAN		BRZ	55	I	0,0031			TP	0,0031		
Razem:									0,0231	0,0000	0				
G1139	1484/5	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0264		5	TP	0,0264		
Razem:									0,0264	0,0000	5				
G1146	555/5	LsIV	02-r	D-STAN		OL	55	II	0,0422		11	TP	0,0422	1/1	
Razem:									0,0422	0,0000	11			1/1	
G1151	1967/1	LsV	06-nx	INNE WYL		BK			0,0111						
	1974/1	LsV	06-jx	PŁAZ		OL	35	III	0,0239			PŁAZ	0,0239		
												AGROT	0,0239		
												ODN-ZRB	0,0239		
												PIEL	0,0239		
												CW	0,0239		
Razem:									0,0350	0,0000	0				

G1155	1441/7	LsIII	06-w	D-STAN		BRZ	70	I	0,0010			IIB	0,0010		
												AGROT	0,0010		
												ODN-ZŁOŻ	0,0010		
												PIEL	0,0010		
												CW	0,0010		
Razem:									0,0010	0,0000	0				
G1156	3368	LsIV	01-t	D-STAN		BRZ	30	I	0,0318		4	TW	0,0318		
	3381/1	LsIII	01-z	INNE WYL		BK			0,0596						
			01-ax	INNE WYL		BK			0,0200						
	3384/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0168		4	TP	0,0168		
	3389/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,2165		62	TP	0,2165	13/12	
Razem:									0,3447	0,0000	70			13/12	
G1171	2420/1	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,1454		48	IVD	0,1454	20/18	
												AGROT	0,0727		
												ODN-ZŁOŻ	0,0727		
												PIEL	0,0727		
												CW	0,0727		
	2421/1	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0243		8	IVD	0,0243	3/3	
												AGROT	0,0122		
												ODN-ZŁOŻ	0,0122		
												PIEL	0,0122		
												CW	0,0122		
	2422/1	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0312		10	IVD	0,0312	4/4	
												AGROT	0,0156		
												ODN-ZŁOŻ	0,0156		
												PIEL	0,0156		
CW												0,0156			
Razem:									0,2009	0,0000	66			27/25	
G1172	1851/3	LsV	05-l	D-STAN		BRZ	30	I	0,0313		6	TW	0,0313	1/1	
Razem:									0,0313	0,0000	6			1/1	

G1180	1480/3	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0081		2	TP	0,0081		
	1480/5	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0309		10	TP	0,0309	1/1	
1480/7	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1063		36	TP	0,1063	6/5		
1484/4	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0407		9	TP	0,0407	1/1		
Razem:									0,1860	0,0000	57			8/7	
G1185	872/17	LsV	02-gx	D-STAN		OL	50	II	0,1098		45	TP	0,1098	9/7	
Razem:									0,1098	0,0000	45			9/7	
G1187	3971/1	LsIV	01-a	D-STAN		OL	55	II	0,0784		23	TP	0,0784	3/2	
Razem:									0,0784	0,0000	23			3/2	
G1197	2863/1	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0495		15	TP	0,0495	3/3	
Razem:									0,0495	0,0000	15			3/3	
G1204	2998/9	LsV	01-lx	INNE WYL		DB			0,0288						
Razem:									0,0288	0,0000	0				
G1212	585	LsIV	02-r	D-STAN		OL	55	II	0,1129		33	TP	0,1129	6/5	
Razem:									0,1129	0,0000	33			6/5	
G1215	3685/2	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,1103		31	TP	0,1103	6/5	
Razem:									0,1103	0,0000	31			6/5	
G1227	4758/1	LsIV	04-j	D-STAN		OL	55	II	0,0181		6	TP	0,0181	1/0	
Razem:									0,0181	0,0000	6			1	

G1230	238/2	LsV	02-f	D-STAN		OL	65	II	0,0190			7	IIB	0,0190	4/3	
												AGROT	0,0190			
												ODN-ZŁOŻ	0,0190			
												PIEL	0,0190			
												CW	0,0190			
	239	LsV	02-f	D-STAN		OL	65	II	0,0040			1	IIB	0,0040		
												AGROT	0,0040			
												ODN-ZŁOŻ	0,0040			
												PIEL	0,0040			
												CW	0,0040			
Razem:									0,0230	0,0000	8			4/3		
G1241	1577/7	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,1643		56	TP	0,1643	11/9		
Razem:									0,1643	0,0000	56			11/9		
G1243	1043	LsV	05-d	D-STAN		OL	55	II	0,0662		18	TP	0,0662	4/3		
	1048/6	LsV	05-c	D-STAN		OL	55	II	0,0482		15	TP	0,0482	2/2		
Razem:									0,1144	0,0000	33			6/5		
G1247	1973/9	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0472		11	TP	0,0472	1/1		
	1974/6	LsV	06-lx	D-STAN		OL	50	II	0,0662		16	TP	0,0662	3/2		
Razem:									0,1134	0,0000	27			4/3		
G1252	3470/9	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1048		30	TP	0,1048	7/6		
Razem:									0,1048	0,0000	30			7/6		
G1256	2888/2	LsIV	04-d	INNE WYL		BK			0,0083							
	2889/2	LsIV	04-d	INNE WYL		BK			0,0050							
	2890	LsIV	04-d	INNE WYL		BK			0,0114							
Razem:									0,0247	0,0000	0					

G1260	1344/12	LsIV	06-h	D-STAN		OL	65	II	0,0470			15	IIB	0,0470	7/5	
													AGROT	0,0470		
													ODN-ZŁOŻ	0,0470		
													PIEL	0,0470		
													CW	0,0235		
	2370/7	LsIV	03-d	D-STAN		OL	55	II	0,0682			18	TP	0,0682	3/3	
	2385/5	LsIV	04-r	D-STAN		GB	85	II	0,0158			5	IVD	0,0158	2/1	
													AGROT	0,0079		
													ODN-ZŁOŻ	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													CW	0,0079		
Razem:									0,1310	0,0000	38				12/9	
G1262	623/18	LsIV	02-x	D-STAN		DB	75	II	0,0654			17	TP	0,0654	3/2	
Razem:									0,0654	0,0000	17				3/2	
G1264	2684	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0292			8	TP	0,0292	1/1	
	2685	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0440			12	TP	0,0440	2/2	
	2686	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0707			20	TP	0,0707	3/3	
	2687	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,0468			13	TP	0,0468	2/2	
	2688	LsIV	03-c	D-STAN		BK	70	I	0,1089			31	TP	0,1089	6/6	
Razem:									0,2996	0,0000	84				14/14	
G1268	2305/13	LsIV	03-d	D-STAN		OL	55	II	0,0296			8	TP	0,0296	1/1	
Razem:									0,0296	0,0000	8				1/1	

G1270	3546	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0227		6		0,0227	1/0	
	3547	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0110		3	TP	0,0110		
	3553/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1935		70	TP	0,1935	9/7	
	3557/2	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0649		18	TP	0,0649	3/3	
	3564/2	LsIV	01-n	INNE WYL		BK			0,0294						
	3567/2	LsIV	01-n	INNE WYL		BK			0,0111						
	4456	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0090		2	TP	0,0090		
Razem:									0,3416	0,0000	99			13/10	
G1283	3553/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,1315		36	TP	0,1315	6/5	
	3557/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0701		19	TP	0,0701	4/3	
	3559/1	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0604		16	TP	0,0604	3/3	
Razem:									0,2620	0,0000	71			13/11	
G1285	3025/7	LsIV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0238		3	TW	0,0238		
Razem:									0,0238	0,0000	3				
G1294	238/1	LsV	02-f	D-STAN		OL	65	II	0,0105		3	IIB	0,0105	2/2	
												AGROT	0,0105		
												ODN-ZŁOŻ	0,0105		
												PIEL	0,0105		
												CW	0,0105		
Razem:									0,0105	0,0000	3			2/2	
G1299	1860/9	LsV	05-m	INNE WYL		BK			0,0299						
Razem:									0,0299	0,0000	0				

G1304	1418/2	LsIII	06-m	D-STAN		BRZ	55	I	0,0161		3	TP	0,0161		
Razem:									0,0161	0,0000	3				
G1316	1220	LsIV	06-k	D-STAN		BRZ	75	I	0,1098		36	IIB	0,1098	18/15	
												AGROT	0,1098		
												ODN-ZŁOŻ	0,1098		
												PIEL	0,1098		
												CW	0,0549		
Razem:									0,1098	0,0000	36				18/15
G1317	3025/6	LsIV	01-kx	D-STAN		OL	35	III	0,0292		4	TW	0,0292		
Razem:									0,0292	0,0000	4				
G1319	3061	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0092		2	TP	0,0092		
Razem:									0,0092	0,0000	2				
G1320	3236	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0572		18	TP	0,0572	3/3	
	3241	LsIV	01-fx	D-STAN		OL	55	II	0,0604		24	TP	0,0604	4/3	
	3243/1	LsIV	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,1129		32	TP	0,1129	7/7	
	3246/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0281		8	TP	0,0281	1/1	
	3249/1	LsIII	01-y	D-STAN		BK	85	II	0,0302		8	TP	0,0302	1/1	
Razem:									0,2888	0,0000	90				16/15
G1321	890/2	LsIV	04-c	D-STAN		JW	45	I	0,0415		12	TP	0,0415	3/2	
	905/7	LsV	06-a	D-STAN		OL	55	II	0,0657		28	TP	0,0657	6/5	
Razem:									0,1072	0,0000	40				9/7
G1334	2170/4	LsIV	03-j	D-STAN		BRZ	45	I	0,0744		14	TP	0,0744	1/1	
Razem:									0,0744	0,0000	14				1/1

G1338	3685/5	LsIV	01-d	D-STAN		OL	55	II	0,0219		6	TP	0,0219	1/0	
	3685/7	LsIII	01-o	D-STAN		BK	90	II	0,0525		17	TP	0,0525	3/3	
	3692/4	LsIV	01-k	D-STAN		DB	60	I	0,0121		3	TP	0,0121		
Razem:									0,0865	0,0000	26			4/3	
G1342	3207	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0270		6	TP	0,0270	1/0	
	3210/1	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0121		3	TP	0,0121		
	3210/2	LsIV	02-i	D-STAN		OL	55	II	0,0140		3	TP	0,0140		
Razem:									0,0531	0,0000	12			1	
G1347	2941	LsIV	04-b	D-STAN		OL	55	II	0,0323		7	TP	0,0323	1/1	
	2942/2	LsIV	04-b	D-STAN		OL	55	II	0,0537		13	TP	0,0537	3/2	
	2946/6	LsIV	04-b	D-STAN		OL	55	II	0,0860		23	TP	0,0860	4/3	
Razem:									0,1720	0,0000	43			8/6	
G1350	1675/2	LsIII	06-t	D-STAN		DB	100	II	0,0844		29	TP	0,0844	5/4	
	1682/2	LsIV	06-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,1273		36	TP	0,1273	6/5	
	1688/2	LsIV	06-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,0131		3	TP	0,0131	1/1	
	1689	LsIV	06-r	D-STAN		BRZ	55	I	0,0040		1	TP	0,0040	1/1	
Razem:									0,2288	0,0000	69			13/11	
G1358	1021/3	LsIV	06-g	D-STAN		OL	30	II	0,0183		2	TW	0,0183		
	623/13	LsIV	02-x	D-STAN		DB	75	II	0,0304		8	TP	0,0304	1/1	
Razem:									0,0487	0,0000	10			1/1	

G1359	3080/35	LsIV	01-jx	D-STAN		BRZ	60	I	0,4073		115	IVD	0,4073	47/39	
										AGROT		0,2851			
										ODN-ZŁOŻ		0,2851			
										PIEL		0,2851			
	3080/40	LsIV	01-gx	D-STAN		OL	55	II	0,0416		10	CW	0,2851		
												TP	0,0416	1/1	
Razem:									0,4489	0,0000	125			48/40	
G1360	1527/1	LsIV	04-s	D-STAN		OL	55	II	0,0334		11	TP	0,0334	1/1	
Razem:									0,0334	0,0000	11			1/1	
Ogółem:									53,5478	0,0000	14600			3626/2997	

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Rodzaj powierzc hni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyny zmiany	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Powierzchnia [ha]			
1	3	4	5	6	7	8	9	10
G73	495	LsIV	02-k	INNE WYL		0,0058	działka budowlana	
	496/2	LsIV	02-k	INNE WYL		0,0313	działka budowlana	
	498	LsIV	02-k	INNE WYL		0,0030	działka budowlana	
G79	493/1	LsIV	02-j	INNE WYL		0,0300	budynek	
G106	1533/10	LsV	05-j	INNE WYL		0,0192	łąka	
	658/1	LsIV	02-bx	INNE WYL		0,0025	droga	
G109	1645/2	LsIII	06-y	INNE WYL		0,0300	rola	
G143	1101	LsIV	04-n	INNE WYL		0,0221	działka budowlana	
	4674	LsIV	04-n	INNE WYL		0,0050	działka budowlana	
G170	1872/2	LsV	06-fx	INNE WYL		0,0139	rola	
G174	1534/3	LsV	05-j	INNE WYL		0,0211	łąka	
G175	1536	LsV	05-j	INNE WYL		0,0647	łąka	
G186	1868/1	LsV	06-fx	INNE WYL		0,0300	rola	
G187	1868/2	LsV	06-fx	INNE WYL		0,0300	rola	
G202	1972	LsV	06-mx	INNE WYL		0,0050		
G206	2001/40	LsV	05-s	INNE WYL		0,0469	łąka	

1	3	4	5	6	7	8	9	10
G207	2010/2	LsV	06-nx	INNE WYL		0,0100	rola	
G215	1896	LsV	06-fx	INNE WYL		0,0263	rola	
G238	2258	LsIV	04-x	INNE WYL		0,0200	rola	
G283	2888/1	LsIV	04-d	INNE WYL		0,0169	rola	
G294	2998/11	LsV	01-ix	INNE WYL		0,0015	rola	
G305	3396/1	LsIII	01-z	INNE WYL		0,0279	rola	
G320	3395/1	LsIII	01-z	INNE WYL		0,0300	rola	
G326	3283/1	LsIV	01-x	INNE WYL		0,0370	rola	
G329	3259/2	LsIV	01-cx	INNE WYL		0,0044	łąka	
G332	3788/2	LsV	01-i	INNE WYL		0,0237	rola, budynek	
G339	3730/2	LsIV	01-g	INNE WYL		0,0564	rola	
G344	3773/3	LsIV	01-f	INNE WYL		0,0588	rola	
	3784/5	LsV	01-i	INNE WYL		0,0100	rola, budynek	
G365	3786/2	LsV	01-i	INNE WYL		0,0524	rola, budynek	
G371	3856/2	LsIII	01-i	INNE WYL		0,0100	rola	
	3857	LsIII	01-i	INNE WYL		0,0200	rola	
	3858	LsIII	01-i	INNE WYL		0,0502	rola	
G373	3854/6	LsIII	01-i	INNE WYL		0,0200	rola	
G377	623/16	LsIV	02-z	INNE WYL		0,0490	rola	

1	3	4	5	6	7	8	9	10
G379	4218/2	LsIV	02-z	INNE WYL		0,0200	rola	
	576	LsIV	02-z	INNE WYL		0,0100	rola	
G398	2570/5	LsIV	03-h	INNE WYL		0,0500	rola	
G477	2549/14	LsV	03-n	INNE WYL		0,0242	rola	
	2549/15	LsV	03-n	INNE WYL		0,0542	rola	
	2549/19	LsV	03-l	INNE WYL		0,0702	rola	
G485	1647/4	LsIII	06-y	INNE WYL		0,0272	rola	
G495	2859/6	LsIV	04-d	INNE WYL		0,0207	rola	
G516	2501/8	LsIV	04-m	INNE WYL		0,0297	rola	
G568	648/1	LsIV	02-bx	INNE WYL		0,0300	droga	
G605	1645/1	LsIII	06-y	INNE WYL		0,0300	rola	
G652	3102/1	LsIV	02-cx	INNE WYL		0,0100	łąka	
	3102/2	LsIV	02-cx	INNE WYL		0,0100	łąka	
G703	1151/4	LsV	05-h	INNE WYL		0,0294	działka budowlana	
G718	1007	LsV	05-b	INNE WYL		0,0238	działka budowlana	
	1008	LsV	05-b	INNE WYL		0,0114	działka budowlana	
	1009	LsV	05-b	INNE WYL		0,0069	działka budowlana	
G731	1173/4	LsV	05-h	INNE WYL		0,0560	działka budowlana	
G752	1055/6	LsIV	04-l	INNE WYL		0,0200	działka budowlana	
G808	3363/2	LsIV	01-x	INNE WYL		0,0059	rola	
	3364/3	LsIV	01-x	INNE WYL		0,0092	rola	

1	3	4	5	6	7	8	9	10
G825	2501/5	LsIV	04-m	INNE WYL		0,0100	rola	
G829	3268/1	LsIV	01-cx	INNE WYL		0,0293	łąka	
	3283/2	LsIV	01-x	INNE WYL		0,0015	rola	
		LsIII	01-cx	INNE WYL		0,0160	łąka	
		LsIV	01-dx	INNE WYL		0,0400	rola	
G855	1055/5	LsIV	04-i	INNE WYL		0,0100	działka budowlana	
G900	3971/4	LsIV	01-c	INNE WYL		0,0181	rola	
G912	3364/1	LsIV	01-w	INNE WYL		0,0113	rola	
	3372/6	LsIV	01-bx	INNE WYL		0,0320	rola	
G938	2010/3	LsV	06-nx	INNE WYL		0,0027	rola	
	4777/1	LsV	06-mx	INNE WYL		0,0085		
G968	1178/2	LsIV	06-i	INNE WYL		0,0168	rola	
	1180/2	LsIV	06-i	INNE WYL		0,0474	rola	
G1032	2259	LsIV	04-x	INNE WYL		0,0397	rola	
G1044	1645/3	LsIII	06-y	INNE WYL		0,0100	rola	
	1645/4	LsIII	06-y	INNE WYL		0,0200	rola	
G1105	2998/7	LsV	01-lx	INNE WYL		0,0100	rola	
G1132	1533/5	LsV	05-j	INNE WYL		0,0200	łąka	
G1151	1967/1	LsV	06-nx	INNE WYL		0,0111	rola	
G1156	3381/1	LsIII	01-z	INNE WYL		0,0596	rola	
			01-ax	INNE WYL		0,0200	rola	
G1204	2998/9	LsV	01-lx	INNE WYL		0,0288	rola	

1	3	4	5	6	7	8	9	10
G1256	2888/2	LsIV	04-d	INNE WYL		0,0083	rola	
	2889/2	LsIV	04-d	INNE WYL		0,0050	rola	
	2890	LsIV	04-d	INNE WYL		0,0114	rola	
G1270	3564/2	LsIV	01-n	INNE WYL		0,0294	rola	
	3567/2	LsIV	01-n	INNE WYL		0,0111	rola	
G1299	1860/9	LsV	05-m	INNE WYL		0,0299	działka budowlana	

Wykaz działek

dla obiektu 12/18/062/0001 - Bachowice

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	56/11	G635	02 b	0,9411
2	56/6	G22	02 b	1,1100
3	56/9	G360	02 d	0,0106
4	77	G38	02 c	0,0302
5	78/1	G38	02 c	0,0431
6	78/2	G38	02 c	0,0047
7	79	G38	02 c	0,0072
8	81	G38	02 c	0,4708
9	82/3	G38	02 c	0,2115
10	98	G26	02 c	0,1284
11	99/1	G26	02 c	0,1967
12	104/3	G26	02 c	0,0507
13	149/3	G33	02 d	0,0212
14	149/4	G1073	02 d	0,0126
15	196/3	G31	02 d	0,0227
16	238/1	G1294	02 f	0,0105
17	238/2	G1230	02 f	0,0190
18	239	G1230	02 f	0,0040
19	303	G997	02 g	0,0248
20	306	G527	02 g	0,0201
21	342	G979	02 g	0,0374
22	344/1	G61	02 g	0,0807
23	344/2	G64	02 g	0,0335
24	362/2	G81	02 p	0,4233
25	377/1	G1098	02 g	0,0080
26	377/2	G1098	02 g	0,0229
27	383	G136	02 h	0,0245
28	384	G136	02 h	0,1478
29	396/7	G728	02 p	0,0997
30	397/5	G728	02 p	0,2114
31	399	G728	02 p	0,1036
32	400/1	G728	02 p	0,2218
33	400/3	G728	02 p	0,1617
34	401/6	G728	02 p	0,1403
35	465/1	G377	02 t	0,0647
36	465/2	G377	02 t	0,0054
37	493/1	G79	02 i,j	0,1779
38	494	G79	02 i	0,0511
39	495	G73	02 k,l	0,0198
40	496/2	G73	02 k,l	0,0413
41	498	G73	02 k,l	0,0381
42	510/2	G1056	02 o	0,0162
43	511/2	G713	02 o	0,0341
44	515/2	G65	02 n,o	0,1169
45	516/2	G65	02 m,n	0,0717
46	519/1	G713	02 l	0,1902
47	519/2	G65	02 l	0,1713
48	522	G65	02 i	0,0352
49	539/5	G538	02 l	0,0440
50	554/10	G68	02 m,n,o	0,6880
51	554/12	G68	02 m,n,o	0,3169
52	555/5	G1146	02 r	2,0400
53	555/6	G495	02 r	0,4733
54	567/2	G1090	02 s	0,0906
55	568/2	G1090	02 s	0,4891

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
56	568/3	G379	02 s	0,4371
57	568/4	G1090	02 s	0,0487
58	573/2	G379	02 y	0,0475
59	573/3	G379	02 y	0,2614
60	576	G379	02 y,z	0,0550
61	579	G379	02 w	0,2323
62	580	G379	02 w	0,2259
63	585	G1212	02 r	0,1734
64	617/1	G828	02 x	0,1047
65	617/2	G828	02 x	0,1136
66	623/13	G1358	02 x	0,4836
67	623/16	G377	02 z	0,5674
68	623/17	G57	02 x	0,1679
69	623/18	G1262	02 x	0,5878
70	648/1	G568	02 ax,bx	0,0316
71	656	G584	02 ax	0,0288
72	658/1	G106	02 ax,bx	0,3694
73	704/10	G130	02 ax	0,0508
74	704/5	G584	02 ax	0,2670
75	704/8	G130	02 ax	0,1404
76	706/2	G584	02 ax	0,0403
77	707	G584	02 ax	0,0083
78	708/33	G651	02 ax	0,1178
79	708/35	G651	02 ax	0,1140
80	708/37	G131	02 dx	0,4251
81	742/10	G131	02 fx	2,5189
82	742/15	G75	02 fx	0,6664
83	871/1	G98	02 gx	0,1427
84	872/13	G111	02 gx	0,4579
85	872/17	G1185	02 gx	0,2464
86	885	G1030	04 c	0,0291
87	886	G1030	04 c	0,1917
88	890/2	G1321	04 c	0,3090
89	903/1	G982	06 a	0,0514
90	904/2	G982	06 a	0,1385
91	905/5	G121	06 a	0,8145
92	905/7	G1321	06 a	1,4268
93	912/2	G568	06 d	0,4206
94	912/4	G114	06 d	0,2934
95	916/1	G494	06 d	0,4136
96	926/1	G494	06 a	0,0587
97	927/1	G494	06 a	0,0165
98	928/9	G494	06 a	0,3673
99	939/1	G105	04 c	0,0065
100	944	G176	04 h	0,0205
101	945/2	G176	04 h	0,1332
102	949/1	G116	06 b,c	0,9850
103	1006	G119	05 a	0,0137
104	1007	G718	05 b	0,1766
105	1008	G718	05 b	0,0169
106	1009	G718	05 a,b	0,0269
107	1021/3	G1358	06 g	1,1856
108	1024/1	G988	06 f	0,9874
109	1034/3	G102	06 g	0,8259
110	1034/4	G816	06 g	2,3025
111	1039/3	G101	05 d	0,4999
112	1043	G1243	05 d	0,1716
113	1048/6	G1243	05 c	0,3623
114	1055/5	G855	04 k,l	0,0993

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
115	1055/6	G752	04 k,l	0,1538
116	1091	G147	05 f	0,0432
117	1092/2	G411	05 f	0,0241
118	1093	G411	05 f	0,0097
119	1094	G411	05 f	0,0370
120	1096/2	G147	05 f	0,0673
121	1101	G143	04 n	0,0683
122	1102	G143	04 k	0,0263
123	1103	G143	04 k	0,0396
124	1105	G556	04 k	0,0806
125	1112/1	G501	05 f	0,3945
126	1112/5	G518	05 g	0,1104
127	1112/6	G556	05 g	0,4910
128	1142	G583	05 g,i	0,1960
129	1145/1	G703	05 i	0,0443
130	1145/2	G703	05 i	0,0230
131	1146/1	G703	05 i	0,0372
132	1146/2	G703	05 i	0,0801
133	1151/1	G703	05 i	0,0205
134	1151/4	G703	05 h,i	0,0594
135	1173/4	G731	05 h,i	0,2540
136	1173/6	G587	05 i	0,2338
137	1174/1	G154	05 i	0,0479
138	1174/2	G731	05 i	0,1651
139	1175	G154	05 i	0,1798
140	1178/2	G968	06 i	0,0198
141	1180/1	G968	06 j	0,3327
142	1180/2	G968	06 i	0,0565
143	1182	G968	06 l	0,1014
144	1183	G435	06 l	0,1079
145	1184	G968	06 l	0,0295
146	1220	G1316	06 k	0,1597
147	1222/3	G444	06 h	0,6829
148	1224/2	G444	06 h	0,2787
149	1225/2	G444	06 h	0,0571
150	1226/2	G444	06 h	0,2321
151	1268/11	G769	06 h	0,2506
152	1268/13	G145	06 h	0,3000
153	1268/3	G754	06 h	1,0575
154	1300/5	G146	06 o	0,1271
155	1301/1	G146	06 o	0,0164
156	1306/5	G261	06 h	0,1915
157	1306/7	G148	06 h	0,3000
158	1315/2	G757	06 h	0,0591
159	1341/3	G146	06 h	0,0155
160	1342/1	G146	06 h	0,0311
161	1344/11	G464	06 n	1,1666
162	1344/12	G1260	06 h	0,3779
163	1344/6	G509	06 n	0,6393
164	1348/3	G146	06 n	0,0236
165	1348/4	G464	06 n	0,1432
166	1349	G146	06 n	0,0216
167	1351/3	G146	06 n	0,3364
168	1354/3	G146	06 o	0,0265
169	1354/6	G464	06 o	0,0202
170	1371	G165	06 t	0,0820
171	1372/1	G1081	06 t	0,0492
172	1373/1	G165	06 t	0,2714
173	1375/3	G810	06 t	0,0485

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
174	1375/4	G810	06 t	0,0305
175	1376/5	G167	06 p	0,0230
176	1377/4	G810	06 p	0,3861
177	1377/5	G810	06 p	0,1563
178	1379/3	G811	06 n	0,5734
179	1381/1	G165	06 m	0,1644
180	1381/2	G167	06 m	0,0823
181	1382/2	G165	06 m	0,0324
182	1382/3	G167	06 m	0,0278
183	1383/1	G165	06 m	0,0388
184	1383/2	G165	06 m	0,0547
185	1384/1	G165	06 m	0,0086
186	1384/2	G165	06 m	0,2356
187	1384/5	G167	06 m	0,4144
188	1418/2	G1304	06 m	0,3966
189	1418/4	G159	06 m	0,1829
190	1420/1	G159	06 m	0,0372
191	1420/2	G160	06 m	0,0534
192	1422/1	G161	06 m	0,1912
193	1422/2	G160	06 m	0,2059
194	1422/3	G160	06 m	0,0800
195	1422/4	G881	06 m	0,1514
196	1422/5	G159	06 m	0,0744
197	1422/6	G159	06 m	0,0578
198	1435/1	G161	06 t	0,2652
199	1435/2	G1001	06 t	0,2965
200	1435/4	G881	06 t	0,1434
201	1435/5	G159	06 t	0,2493
202	1436/2	G1001	06 t	0,0668
203	1441/6	G1033	06 w	0,1510
204	1441/7	G1155	06 w	0,0101
205	1480/10	G616	06 s,t	1,0213
206	1480/2	G163	06 t	0,1327
207	1480/3	G1180	06 t	0,1590
208	1480/5	G1180	06 t	0,1606
209	1480/6	G163	06 t	0,5905
210	1480/7	G1180	06 t	0,5652
211	1484/4	G1180	06 m	0,1669
212	1484/5	G1139	06 m	0,1439
213	1490	G616	06 m	0,0601
214	1496	G1107	06 m	0,1309
215	1527/1	G1360	04 s	0,0334
216	1527/2	G192	04 s	0,0252
217	1533/10	G106	05 j	0,1344
218	1533/5	G1132	05 j,k	0,2167
219	1534/3	G174	05 j	0,0752
220	1536	G175	05 j	0,0647
221	1538/1	G106	05 k	0,2636
222	1538/2	G192	05 k	0,2435
223	1546/1	G881	06 t	0,0660
224	1546/4	G106	06 s,t	0,7188
225	1546/5	G192	06 s,t	0,7543
226	1547/2	G175	06 s,t	0,9817
227	1547/3	G175	06 s,t	0,9773
228	1557/7	G881	06 t	0,0537
229	1557/8	G881	06 t	0,0821
230	1567/6	G190	06 ax	0,0131
231	1567/7	G190	06 ax	0,1241
232	1577/11	G175	06 t	0,3723

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
233	1577/7	G1241	06 t	0,5091
234	1577/9	G617	06 s,t	1,0031
235	1578/1	G190	06 t	0,4163
236	1578/2	G85	06 t	0,3094
237	1578/4	G85	06 t,z	0,1445
238	1578/5	G1033	06 t	0,1367
239	1585/3	G1033	06 t	0,1575
240	1585/4	G1033	06 t	0,1492
241	1588/3	G464	06 s	0,0606
242	1588/4	G190	06 s	0,1828
243	1588/5	G190	06 s	0,0339
244	1588/7	G464	06 s	0,0509
245	1599/4	G464	05 k	0,1910
246	1602/3	G617	05 k	0,4579
247	1602/4	G617	05 k	0,5235
248	1603	G190	05 k	0,0701
249	1604/1	G190	05 k	0,5732
250	1632/2	G109	05 k	0,1451
251	1633/1	G109	05 k	0,0656
252	1637/1	G605	06 r	0,0917
253	1637/2	G1044	06 r	0,0479
254	1644/1	G605	06 t	0,0728
255	1645/1	G605	06 t,y	0,2411
256	1645/2	G109	06 t,y	0,2000
257	1645/3	G1044	06 t,y	0,1273
258	1645/4	G1044	06 t,y	0,1776
259	1647/4	G485	06 y	0,2242
260	1664/5	G1044	06 hx	0,0038
261	1664/6	G1044	06 hx	0,0283
262	1675/2	G1350	06 t	0,3205
263	1682/2	G1350	06 r	0,2726
264	1688/2	G1350	06 r	0,4023
265	1689	G1350	06 r	0,0090
266	1733	G188	06 x	0,4338
267	1734	G188	06 x	0,0313
268	1735/1	G188	06 x	0,0950
269	1735/2	G188	06 x	0,1187
270	1765	G331	06 bx	0,0647
271	1767	G853	06 bx	0,6632
272	1818	G881	06 gx	0,2165
273	1819	G881	06 gx	0,0442
274	1823	G968	06 dx	0,1208
275	1825	G968	06 cx	0,0432
276	1851/3	G1172	05 l	0,1794
277	1860/9	G1299	05 m	0,2717
278	1868/1	G186	06 fx,ix	1,5376
279	1868/2	G187	06 fx,ix	1,4160
280	1869/1	G170	06 cx	0,1297
281	1870/1	G170	06 cx	0,4533
282	1870/2	G596	06 cx	0,2857
283	1872/2	G170	06 fx	0,5592
284	1874/4	G596	06 gx	0,2604
285	1878/2	G596	06 gx	0,0230
286	1888	G215	06 ix	0,1529
287	1891/1	G435	06 ix	0,0939
288	1891/2	G215	06 ix	0,0939
289	1896	G215	06 fx	0,0263
290	1909/1	G606	05 n	0,0577
291	1910/1	G606	05 n	0,0322

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
292	1929/1	G596	04 fx	0,0176
293	1929/2	G258	04 fx	0,0209
294	1929/3	G708	04 gx	0,0084
295	1930/2	G198	04 gx	0,0371
296	1930/4	G195	04 gx	0,0297
297	1933/3	G195	04 gx	0,0065
298	1960/2	G969	06 kx	1,2249
299	1960/3	G675	06 kx	2,1205
300	1961/2	G675	06 kx	0,0608
301	1962/2	G675	06 kx	0,3098
302	1967/1	G1151	06 nx	0,1178
303	1972	G202	06 mx	0,0234
304	1973/10	G938	06 lx	0,1334
305	1973/6	G931	06 lx	0,1522
306	1973/7	G202	06 lx	0,1577
307	1973/9	G1247	06 lx	0,1437
308	1974/1	G1151	06 jx	0,3459
309	1974/2	G658	06 jx	0,4548
310	1974/6	G1247	06 lx	0,3091
311	1974/8	G747	06 jx	0,3522
312	1978/11	G607	05 o	0,1836
313	1983/4	G218	05 o	0,0218
314	1984	G607	05 o	0,0396
315	1986/1	G607	05 o	0,0077
316	2001/22	G207	06 ox	0,9069
317	2001/23	G938	06 ox	0,5128
318	2001/28	G207	06 px	0,0184
319	2001/29	G207	06 px	0,4461
320	2001/40	G206	05 s	0,0494
321	2001/62	G206	05 p,r	1,1957
322	2001/64	G210	05 p,r	0,7945
323	2010/2	G207	06 lx,nx	0,7661
324	2010/3	G938	06 lx,nx	0,2353
325	2058	G875	04 hx	0,6291
326	2075/4	G213	04 dx	0,7155
327	2075/5	G214	04 dx	0,7616
328	2107/1	G454	04 cx	0,2820
329	2108/2	G454	04 cx	0,2813
330	2108/3	G208	04 cx	0,3075
331	2108/5	G208	04 cx	0,2102
332	2112	G208	04 cx	0,1626
333	2133/2	G228	04 bx	0,0360
334	2135/1	G228	04 bx	0,2791
335	2136	G228	04 bx	0,0579
336	2138/4	G217	04 ax	0,2123
337	2138/5	G217	04 ax	0,1378
338	2138/8	G727	04 ax	0,7024
339	2158	G219	04 cx	0,5481
340	2170/4	G1334	03 j	0,9756
341	2177	G336	03 j	0,1334
342	2182	G336	03 j	0,4589
343	2199/1	G140	04 y	0,0647
344	2203/3	G179	04 ax	0,4508
345	2209	G554	04 t	0,0140
346	2212/1	G554	04 t	0,1711
347	2214	G554	04 t	0,0745
348	2237/10	G643	04 y	0,4191
349	2237/11	G915	04 z	0,0328
350	2237/12	G977	04 z	0,3264

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
351	2237/4	G179	04 y	0,1546
352	2237/5	G554	04 y	0,2571
353	2240/3	G757	03 i	2,5062
354	2258	G238	04 w,x	0,1798
355	2259	G1032	04 x,y	0,0597
356	2288	G234	04 w	0,0194
357	2289	G234	04 w	0,3456
358	2301/10	G415	03 i	0,4347
359	2301/9	G637	03 i	0,1264
360	2305/13	G1268	03 d	0,6962
361	2315/3	G233	04 w	0,0521
362	2365/9	G704	04 r	0,1829
363	2367/3	G246	04 r	0,2825
364	2370/6	G464	03 d	0,7734
365	2370/7	G1260	03 d	0,6232
366	2383/1	G222	04 r	0,0298
367	2383/2	G91	04 r	0,0353
368	2384/2	G91	04 r	0,0861
369	2385/4	G464	04 r	0,4618
370	2385/5	G1260	04 r	0,3088
371	2392/1	G246	03 d	0,2094
372	2419	G1065	04 r	0,0238
373	2420/1	G1171	04 r	0,1594
374	2420/3	G1065	04 r	0,0689
375	2421/1	G1171	04 r	0,0243
376	2421/2	G244	04 r	0,0496
377	2422/1	G1171	04 r	0,0473
378	2422/3	G244	04 r	0,0376
379	2425/4	G640	04 r	1,7041
380	2425/5	G1103	04 r	0,2478
381	2481/2	G817	04 p	0,0795
382	2501/5	G825	04 k,m	0,1291
383	2501/8	G516	04 k,m	0,1082
384	2503/6	G1083	04 j	1,1686
385	2507/6	G961	04 o	0,9411
386	2507/8	G998	04 o	0,8056
387	2509/1	G823	04 j	0,1652
388	2509/2	G151	04 j	0,6531
389	2544/14	G830	03 i	0,4425
390	2544/20	G403	03 i	0,6378
391	2544/9	G620	03 i	0,4711
392	2545/1	G412	03 i	0,0849
393	2545/2	G412	03 i	0,1398
394	2549/14	G477	03 n	0,1569
395	2549/15	G477	03 n	0,2706
396	2549/19	G477	03 l,m	0,4516
397	2568	G398	03 g	0,0191
398	2570/1	G398	03 g	0,1911
399	2570/3	G762	03 g	0,3796
400	2570/5	G398	03 g,h	0,9910
401	2581/11	G995	03 g	0,5093
402	2581/5	G591	03 g	0,5182
403	2587/1	G397	03 g	0,1320
404	2587/2	G730	03 g	0,0115
405	2591	G397	03 g	0,3064
406	2593	G419	03 f	0,2287
407	2594	G419	03 f,g	0,4489
408	2595	G419	03 g	0,0061
409	2596/1	G419	03 f,g	0,1101

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
410	2596/2	G398	03 g	0,0770
411	2600/2	G419	03 g	0,0432
412	2601/2	G479	03 k	0,0273
413	2601/3	G479	03 k	0,1717
414	2601/4	G479	03 k	0,0288
415	2602/3	G479	03 k	0,0406
416	2632/1	G775	04 j	0,7710
417	2633/1	G518	04 j	0,0152
418	2635/1	G518	04 j	0,1785
419	2636	G861	04 j	0,0252
420	2637/1	G775	04 j	0,1331
421	2637/2	G247	04 j	0,0090
422	2643/2	G861	04 j	0,0216
423	2644/1	G861	04 j	0,0838
424	2645/1	G1007	04 j	0,3312
425	2645/2	G1007	04 j	0,3083
426	2651/2	G986	04 k	0,4728
427	2652	G986	04 k	0,0561
428	2653/1	G775	04 k	0,0216
429	2653/2	G247	04 k	0,0133
430	2661	G505	04 i	0,0759
431	2663/1	G505	04 i	0,4236
432	2664/1	G268	04 h	0,2464
433	2664/2	G267	04 h	0,1883
434	2684	G1264	03 c	0,1007
435	2685	G1264	03 c	0,0460
436	2686	G1264	03 c	0,0737
437	2687	G1264	03 c	0,0468
438	2688	G1264	03 c	0,1259
439	2704/7	G268	03 c	0,4822
440	2704/8	G267	03 c	0,3325
441	2732/3	G833	03 c	0,3287
442	2732/4	G653	03 c	0,1702
443	2732/5	G653	03 c	0,0962
444	2736/1	G435	03 c	1,5013
445	2736/4	G435	03 a	0,7434
446	2755/11	G435	04 g	0,3396
447	2755/2	G436	04 g	0,4436
448	2756/10	G653	04 g	0,1979
449	2756/8	G833	04 g	0,5918
450	2756/9	G653	04 g	0,3265
451	2766/10	G760	04 h	0,0823
452	2766/19	G760	04 h	0,4024
453	2799/2	G968	03 a	0,8607
454	2799/3	G220	03 a	0,8061
455	2819/2	G563	03 a	0,0461
456	2819/3	G564	03 a	0,0187
457	2820/1	G274	03 a	0,1097
458	2820/2	G274	03 a	0,0579
459	2820/3	G93	03 a	0,0559
460	2820/4	G93	03 a	0,0185
461	2837/10	G495	03 a	0,4551
462	2837/11	G266	03 a	0,3902
463	2837/9	G265	03 a	0,8340
464	2859/5	G265	04 f	0,6993
465	2859/6	G495	04 d	0,3069
466	2859/7	G266	04 f	0,2777
467	2863/1	G1197	04 c	0,1722
468	2863/2	G265	04 c	0,1647

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
469	2867/1	G903	04 c	0,0450
470	2868	G903	04 c	0,0187
471	2877/1	G283	04 c	0,0324
472	2888/1	G283	04 d	0,0169
473	2888/2	G1256	04 d	0,0083
474	2889/2	G1256	04 d	0,0493
475	2890	G1256	04 d	0,0194
476	2893/1	G280	04 c	0,1567
477	2893/2	G285	04 c	0,2204
478	2898/12	G280	03 a	0,2798
479	2898/13	G471	03 a	0,2990
480	2898/8	G807	03 a	0,3344
481	2910/3	G279	03 a	0,4928
482	2911/1	G283	03 a	0,0191
483	2911/2	G279	03 a	0,0478
484	2914/2	G275	03 a	0,0554
485	2914/3	G1075	03 a	0,0734
486	2915/4	G276	03 a	0,0548
487	2915/5	G278	03 a	0,0576
488	2915/6	G277	03 a	0,0837
489	2918/2	G275	03 b	0,0364
490	2918/3	G275	03 b	0,2292
491	2918/4	G1075	03 b	0,0183
492	2918/5	G1075	03 b	0,0956
493	2918/6	G276	03 b	0,1483
494	2918/7	G278	03 b	0,1838
495	2918/8	G277	03 b	0,1762
496	2920/1	G275	03 b	0,0557
497	2920/2	G275	03 b	0,1812
498	2920/3	G1075	03 b	0,0914
499	2921	G275	03 b	0,0090
500	2936/2	G542	04 a	0,0314
501	2936/3	G368	04 a	0,0081
502	2941	G1347	04 b	0,0323
503	2942/1	G277	04 b	0,0090
504	2942/2	G1347	04 b	0,0537
505	2946/3	G277	04 b	0,0374
506	2946/6	G1347	04 b	0,0860
507	2970/3	G272	03 b	1,1007
508	2970/4	G272	03 a	0,2241
509	2970/5	G272	03 a	0,2291
510	2998/10	G304	01 jx; 03 a	1,5230
511	2998/11	G294	01 jx,kx,lx	0,4642
512	2998/12	G294	01 jx	0,6099
513	2998/13	G294	01 gx	0,7966
514	2998/6	G272	01 jx	0,5820
515	2998/7	G1105	01 kx,lx	0,3698
516	2998/9	G1204	01 lx	0,5426
517	3025/10	G343	01 kx	0,2860
518	3025/13	G315	01 kx	0,1636
519	3025/15	G315	01 kx	0,1802
520	3025/6	G1317	01 kx	0,2820
521	3025/7	G1285	01 kx	0,3057
522	3027	G343	01 kx	0,0579
523	3031/10	G907	01 jx	0,4310
524	3031/6	G343	01 jx	0,2375
525	3031/7	G908	01 jx	0,3056
526	3031/8	G908	01 jx	0,3051
527	3031/9	G343	01 jx	0,5627

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
528	3035/3	G315	01 jx	0,2194
529	3039/6	G451	01 jx	0,8657
530	3047/4	G451	01 gx	1,2131
531	3061	G1319	01 gx	0,0173
532	3062/2	G287	01 gx	0,2334
533	3063	G287	01 gx	0,0245
534	3080/29	G297	01 ix	0,7962
535	3080/30	G652	01 ix	1,5884
536	3080/34	G77	01 jx	0,1276
537	3080/35	G1359	01 jx	0,4223
538	3080/39	G287	01 gx	0,0366
539	3080/40	G1359	01 gx	0,0416
540	3102/1	G652	02 ax,cx	0,0838
541	3102/2	G652	02 ax,cx	0,0147
542	3107/15	G652	02 ax	0,0438
543	3151/5	G292	01 ix	0,6601
544	3151/6	G291	01 ix	0,6932
545	3159/3	G292	01 gx	0,2146
546	3159/4	G291	01 gx	0,2108
547	3159/6	G652	01 gx	0,6886
548	3161/3	G291	01 ix	0,0015
549	3168/3	G299	01 gx,hx	0,4770
550	3168/4	G299	01 gx,hx	0,1342
551	3168/5	G777	01 gx,hx	0,3421
552	3172/2	G489	01 gx	0,5234
553	3173	G942	01 gx	0,1043
554	3174/1	G942	01 gx	0,0511
555	3177	G942	01 y	0,1644
556	3179/13	G351	01 fx	0,0956
557	3179/14	G348	01 fx	0,1102
558	3179/15	G351	01 fx	0,1057
559	3179/16	G303	01 fx	0,1900
560	3179/17	G351	01 fx	0,2117
561	3182	G942	01 y	0,0108
562	3184/1	G942	01 fx	0,0737
563	3186/1	G942	01 fx	0,0115
564	3189	G942	01 fx	0,1525
565	3200/7	G350	02 i	0,2844
566	3200/8	G351	02 i	0,2296
567	3207	G1342	02 i	0,0651
568	3210/1	G1342	02 i	0,0859
569	3210/2	G1342	02 i	0,0572
570	3211/1	G314	02 i	0,0868
571	3211/2	G314	02 i	0,0400
572	3216/2	G314	02 i	0,0858
573	3229/2	G329	01 fx	0,2119
574	3236	G1320	01 fx	0,0572
575	3238/1	G329	01 fx	0,0223
576	3241	G1320	01 fx	0,0604
577	3243/1	G1320	01 y	0,1179
578	3243/2	G329	01 y	0,1071
579	3245	G329	01 y	0,0033
580	3246/1	G1320	01 y	0,0281
581	3246/2	G329	01 y	0,0343
582	3249/1	G1320	01 y	0,2570
583	3249/3	G329	01 y	0,1935
584	3256/2	G318	01 y	0,0637
585	3257/2	G318	01 y	0,0626
586	3259/1	G318	01 y	0,2147

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
587	3259/2	G329	01 cx,y	0,0144
588	3260	G318	01 y	0,0219
589	3261/1	G326	01 y	0,3663
590	3261/2	G829	01 y	0,5331
591	3263/2	G318	01 y	0,1025
592	3267	G829	01 y	0,0245
593	3268/1	G829	01 cx,y	0,0493
594	3268/2	G318	01 y	0,0575
595	3273/3	G318	01 y	0,1909
596	3283/1	G326	01 t,x	0,4324
597	3283/2	G829	01 cx,dx,t,x,y	0,9315
598	3283/4	G326	01 y	0,1858
599	3320/3	G650	02 i	0,5183
600	3320/5	G604	02 i	0,1738
601	3363/2	G808	01 t,x	0,0259
602	3363/3	G808	01 t	0,0431
603	3364/1	G912	01 t,w	0,0313
604	3364/3	G808	01 t,x	0,0282
605	3364/4	G808	01 t	0,0673
606	3364/5	G671	01 t	0,1500
607	3366/2	G912	01 t	0,0085
608	3366/4	G671	01 t	0,0360
609	3368	G1156	01 t	0,0318
610	3370/3	G310	01 t	0,3225
611	3370/4	G912	01 t	0,3924
612	3372/5	G310	01 y	0,3427
613	3372/6	G912	01 bx,y	0,8982
614	3381/1	G1156	01 ax,z	0,0796
615	3384/1	G1156	01 y	0,0168
616	3384/4	G808	01 y	0,0100
617	3384/5	G671	01 y	0,0086
618	3385/4	G671	01 y	0,0623
619	3387/1	G808	01 y	0,0320
620	3388/1	G808	01 y	0,1289
621	3389/1	G1156	01 y	0,2165
622	3389/6	G671	01 y	0,1630
623	3389/7	G808	01 y	0,0130
624	3390/1	G320	01 y	0,1284
625	3390/2	G305	01 y	0,1527
626	3391/1	G320	01 y	0,0150
627	3391/2	G305	01 y	0,0160
628	3392/2	G305	01 y	0,0747
629	3393/1	G320	01 y	0,0473
630	3395/1	G320	01 y,z	0,0757
631	3396/1	G305	01 z	0,0279
632	3409/2	G305	01 t	0,0080
633	3413/1	G320	01 s	0,0249
634	3413/2	G305	01 s	0,0850
635	3464/1	G939	01 k,y	1,7714
636	3464/3	G633	01 k	0,8349
637	3464/4	G528	01 y	0,8399
638	3470/12	G682	01 y	1,1964
639	3470/13	G682	01 r,y	0,2050
640	3470/9	G1252	01 y	1,1308
641	3494/1	G306	01 y	0,0460
642	3494/2	G307	01 y	0,0094
643	3497/1	G306	01 y	0,0240
644	3497/2	G307	01 y	0,1159
645	3498/1	G306	01 y	0,0284

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
646	3498/2	G307	01 y	0,0399
647	3499/1	G306	01 y	0,1090
648	3499/2	G307	01 y	0,0144
649	3506/1	G306	01 p	0,1069
650	3506/2	G307	01 p	0,1470
651	3513	G307	01 k	0,0129
652	3514/1	G306	01 k	0,0149
653	3514/2	G307	01 k	0,1110
654	3515/1	G306	01 k	0,1490
655	3515/2	G307	01 k	0,0517
656	3520	G307	01 k	0,0773
657	3521	G307	01 k	0,0111
658	3522/2	G577	01 k	0,0079
659	3546	G1270	01 k	0,0227
660	3547	G1270	01 k	0,0399
661	3553/1	G1283	01 k	0,1446
662	3553/2	G1270	01 k	0,1935
663	3557/1	G1283	01 k	0,2335
664	3557/2	G1270	01 k	0,1598
665	3559/1	G1283	01 k	0,2043
666	3564/1	G316	01 p	0,0278
667	3564/2	G1270	01 n	0,0294
668	3567/1	G316	01 p	0,5414
669	3567/2	G1270	01 n	0,4747
670	3572/1	G316	01 y	0,0131
671	3573/1	G316	01 y	0,0651
672	3579	G439	01 o	0,0619
673	3580	G439	01 o	0,0935
674	3582	G439	01 o	0,0719
675	3584	G439	01 o	0,3309
676	3604/2	G439	01 k	0,0252
677	3605	G439	01 k	0,2086
678	3606	G439	01 k	0,0547
679	3608	G439	01 k	0,0216
680	3609	G439	01 k	0,0327
681	3610	G439	01 k	0,0478
682	3611	G439	01 k	0,0604
683	3612	G439	01 k	0,0575
684	3613/1	G439	01 k	0,0324
685	3613/2	G439	01 k	0,1957
686	3614	G439	01 k	0,0385
687	3615	G439	01 k	0,0514
688	3629	G881	01 k	0,1187
689	3630	G881	01 k	0,0536
690	3632	G345	01 k	0,0694
691	3655	G323	01 o	0,0950
692	3657	G323	01 o	0,1212
693	3658	G323	01 o	0,2813
694	3660	G323	01 o	0,0486
695	3685/1	G425	01 d	0,1443
696	3685/2	G1215	01 d	1,3582
697	3685/5	G1338	01 d	0,6687
698	3685/7	G1338	01 o	0,5834
699	3692/3	G425	01 k	0,0439
700	3692/4	G1338	01 k	0,1206
701	3724/6	G339	01 j	0,0164
702	3725/5	G289	01 j	0,2339
703	3725/6	G287	01 d	0,2168
704	3725/7	G289	01 d	0,1324

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
705	3728	G339	01 d	0,0388
706	3729	G339	01 d	0,0281
707	3730/2	G339	01 d,g	0,1075
708	3731/3	G990	01 d	1,1468
709	3731/4	G341	01 d	1,9874
710	3744/1	G339	01 d	0,0090
711	3751	G35	01 m	0,0392
712	3772	G344	01 d	0,0129
713	3773/3	G344	01 d,f	0,0978
714	3773/4	G344	01 d	0,0840
715	3773/5	G344	01 d	0,0564
716	3774/2	G332	01 d	0,0622
717	3774/3	G340	01 d	0,1790
718	3774/4	G332	01 d	0,0383
719	3784/3	G344	01 h	0,0397
720	3784/5	G344	01 h,i	0,0611
721	3786/2	G365	01 i	0,2166
722	3788/2	G332	01 i	0,0237
723	3838/6	G926	01 d	0,0336
724	3842/6	G366	01 d	0,1036
725	3842/7	G365	01 d	0,5985
726	3854/1	G926	01 m	0,0812
727	3854/4	G926	01 m	0,0817
728	3854/5	G334	01 m	0,0765
729	3854/6	G373	01 l,m	0,0761
730	3855/1	G926	01 m	0,0067
731	3855/4	G926	01 m	0,0300
732	3855/5	G334	01 m	0,0652
733	3855/6	G373	01 m	0,0715
734	3856/1	G827	01 m	0,0439
735	3856/2	G371	01 l,m	0,0388
736	3857	G371	01 l,m	0,1054
737	3858	G371	01 l	0,6830
738	3965/3	G355	01 b	0,1414
739	3965/5	G755	01 b	0,2249
740	3967/3	G354	01 b	0,2116
741	3967/6	G353	01 b	0,1488
742	3971/1	G1187	01 a	0,3397
743	3971/2	G355	01 a	0,1488
744	3971/3	G353	01 a	0,1689
745	3971/4	G900	01 c	0,1391
746	4030	G655	02 b	0,4740
747	4032/1	G429	02 a	0,0737
748	4032/2	G429	02 a	0,0281
749	4034	G655	02 b	0,0514
750	4036	G655	02 b	0,0241
751	4037	G655	02 b	0,1169
752	4084	G429	01 a	0,2924
753	4087/1	G429	01 a	0,8679
754	4089	G429	01 b	0,0522
755	4090	G446	01 b	0,1489
756	4098/2	G358	01 a	0,7470
757	4098/3	G358	01 a	0,2392
758	4100	G358	01 a	0,4633
759	4154/3	G356	02 b	0,3652
760	4154/4	G638	02 b	0,4120
761	4160/3	G356	02 a	0,2065
762	4160/4	G356	02 a	0,1042
763	4160/5	G638	02 a	0,3726

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
764	4218/2	G379	02 y,z	0,0446
765	4274	G154	05 i	0,0935
766	4350/5	G228	04 cx	0,1323
767	4398/1	G775	04 j	0,0203
768	4398/3	G861	04 j	0,0629
769	4421	G451	01 kx	0,1909
770	4422	G451	01 gx	0,1252
771	4440/1	G808	01 y	0,0350
772	4441/4	G808	01 t	0,0727
773	4456	G1270	01 k	0,0090
774	4458	G439	01 k	0,0723
775	4486/3	G354	01 b	0,0610
776	4674	G143	04 n	0,0115
777	4741/5	G276	04 a	0,3441
778	4758/1	G1227	04 j	0,2665
779	4768/2	G379	02 s	0,0338
780	4777/1	G938	06 mx	0,3173

Wykaz właścicieli

dla obiektu 12/18/062/0001 -
Bachowice

Lp	Numer jednostki rejestrowej
1	G1252
2	G1252
3	G111
4	G451
5	G907
6	G607
7	G98
8	G607
9	G119
10	G81
11	G1215
12	G425
13	G81
14	G75
15	G292
16	G942
17	G292
18	G314
19	G345
20	G655
21	G817
22	G505
23	G505
24	G160
25	G1350
26	G1032
27	G1032
28	G915
29	G977
30	G554
31	G915
32	G554
33	G915
34	G554
35	G79
36	G79
37	G1243
38	G583
39	G583
40	G823
41	G1083
42	G823
43	G140
44	G68
45	G931
46	G829
47	G807
48	G807
49	G247
50	G283
51	G283
52	G26
53	G305
54	G718
55	G718

Lp	Numer jednostki rejestrowej
56	G1338
57	G1132
58	G165
59	G444
60	G1107
61	G640
62	G280
63	G35
64	G516
65	G217
66	G174
67	G35
68	G175
69	G165
70	G516
71	G280
72	G828
73	G91
74	G830
75	G192
76	G1334
77	G444
78	G1360
79	G217
80	G1132
81	G451
82	G1285
83	G1103
84	G451
85	G908
86	G451
87	G907
88	G93
89	G1227
90	G222
91	G451
92	G291
93	G206
94	G938
95	G903
96	G77
97	G1241
98	G33
99	G33
100	G961
101	G1033
102	G350
103	G564
104	G310
105	G542
106	G275
107	G479
108	G85
109	G85
110	G727
111	G219
112	G777
113	G489
114	G777

Lp	Numer jednostki rejestrowej
115	G489
116	G339
117	G403
118	G1007
119	G397
120	G752
121	G855
122	G855
123	G1007
124	G358
125	G752
126	G638
127	G1007
128	G638
129	G1007
130	G397
131	G336
132	G336
133	G355
134	G355
135	G1172
136	G170
137	G306
138	G1342
139	G274
140	G671
141	G451
142	G451
143	G1270
144	G285
145	G285
146	G1098
147	G61
148	G64
149	G61
150	G64
151	G1098
152	G1155
153	G1155
154	G829
155	G616
156	G528
157	G159
158	G159
159	G811
160	G810
161	G769
162	G769
163	G1294
164	G1294
165	G105
166	G187
167	G228
168	G167
169	G415
170	G299
171	G299
172	G760
173	G658

Lp	Numer jednostki rejestrowej
174	G596
175	G995
176	G596
177	G912
178	G266
179	G1256
180	G368
181	G1075
182	G568
183	G1256
184	G373
185	G368
186	G635
187	G635
188	G136
189	G411
190	G411
191	G136
192	G682
193	G320
194	G1204
195	G1105
196	G294
197	G1185
198	G57
199	G728
200	G728
201	G454
202	G57
203	G379
204	G148
205	G379
206	G454
207	G591
208	G591
209	G591
210	G451
211	G591
212	G591
213	G1171
214	G703
215	G1299
216	G556
217	G147
218	G297
219	G272
220	G147
221	G297
222	G1139
223	G163
224	G340
225	G620
226	G287
227	G287
228	G1304
229	G1304
230	G161
231	G633
232	G332

Lp	Numer jednostki rejestrowej
233	G1073
234	G332
235	G1073
236	G633
237	G208
238	G1146
239	G651
240	G651
241	G926
242	G451
243	G371
244	G371
245	G307
246	G429
247	G509
248	G331
249	G207
250	G244
251	G643
252	G915
253	G708
254	G915
255	G244
256	G643
257	G915
258	G606
259	G446
260	G446
261	G109
262	G653
263	G833
264	G653
265	G326
266	G808
267	G326
268	G808
269	G1065
270	G1065
271	G436
272	G1197
273	G289
274	G65
275	G176
276	G176
277	G176
278	G101
279	G101
280	G190
281	G190
282	G351
283	G1317
284	G1317
285	G268
286	G276
287	G637
288	G637
289	G652
290	G419
291	G652

Lp	Numer jednostki rejestrowej
292	G477
293	G617
294	G617
295	G154
296	G587
297	G360
298	G360
299	G268
300	G1320
301	G268
302	G268
303	G853
304	G853
305	G827
306	G1347
307	G1347
308	G1090
309	G755
310	G1187
311	G1090
312	G215
313	G494
314	G1321
315	G412
316	G412
317	G1056
318	G234
319	G341
320	G990
321	G501
322	G341
323	G990
324	G775
325	G130
326	G875
327	G202
328	G202
329	G747
330	G875
331	G130
332	G775
333	G563
334	G121
335	G121
336	G265
337	G343
338	G451
339	G881
340	G318
341	G997
342	G997
343	G238
344	G316
345	G304
346	G451
347	G304
348	G451
349	G451
350	G267

Lp	Numer jednostki rejestrowej
351	G986
352	G188
353	G188
354	G179
355	G915
356	G451
357	G1151
358	G675
359	G538
360	G1283
361	G398
362	G398
363	G436
364	G703
365	G1180
366	G73
367	G73
368	G1230
369	G102
370	G218
371	G186
372	G988
373	G214
374	G195
375	G186
376	G116
377	G258
378	G145
379	G145
380	G527
381	G979
382	G161
383	G161
384	G75
385	G527
386	G979
387	G161
388	G1319
389	G825
390	G825
391	G334
392	G210
393	G731
394	G439
395	G926
396	G926
397	G213
398	G106
399	G1316
400	G861
401	G762
402	G584
403	G584
404	G730
405	G106
406	G1316
407	G762
408	G730
409	G861

Lp	Numer jednostki rejestrowej
410	G1081
411	G969
412	G198
413	G198
414	G1001
415	G1001
416	G220
417	G1081
418	G354
419	G315
420	G451
421	G277
422	G713
423	G471
424	G650
425	G650
426	G471
427	G353
428	G915
429	G900
430	G234
431	G233
432	G1247
433	G435
434	G495
435	G968
436	G31
437	G1358
438	G31
439	G114
440	G1247
441	G435
442	G495
443	G816
444	G968
445	G348
446	G348
447	G22
448	G143
449	G365
450	G187
451	G754
452	G261
453	G365
454	G143
455	G206
456	G187
457	G604
458	G604
459	G151
460	G823
461	G151
462	G823
463	G303
464	G303
465	G356
466	G356
467	G577
468	G577

Lp	Numer jednostki rejestrowej
469	G577
470	G577
471	G329
472	G344
473	G998
474	G1260
475	G464
476	G757
477	G1260
478	G146
479	G464
480	G38
481	G377
482	G1156
483	G1156
484	G1264
485	G131
486	G1359
487	G1212
488	G1262
489	G279
490	G323
491	G323
492	G982
493	G1030
494	G75
495	G246
496	G704
497	G75
498	G518
499	G1268
500	G1268
501	G939
502	G278
503	G939
504	G366
505	G1044
506	G485
507	G605

Wykaz skrótów i symboli

dla obiektu 12/18/062/0001 - Bachowice

SKRÓTY NAZW DRZEW

AK	- robinia akacjowa
BEZ.C	- bez czarny
BK	- buk pospolity
BRZ	- brzoza brodawkowata
CZM	- czerecha pospolita
CZR	- czereśnia pospolita
DB	- dąb nieokreślony
DB.C	- dąb czerwony
GB	- grab pospolity
JD	- jodła pospolita
JRZ	- jarząb pospolity
JS	- jesion wyniosły
JW	- klon jawor
KRU	- kruszyna pospolita
LP	- lipa drobnolistna
LSZ	- leszczyna pospolita
MD	- modrzew europejski
OL	- olsza czarna
OL.S	- olsza szara
OS	- topola osika
SO	- sosna zwyczajna
ŚNG.B	- śnieguliczka biała
ŚW	- świerk pospolity
TP	- topola biała
WB	- wierzba biała
WZ	- wiąz pospolity

SKRÓTY TYPÓW TERENU

D-STAN	- drzewostan
HAL	- halizna
INNE WYL	- inne wylesienie
L ENERG	- linia energetyczna
PŁAZ	- płazowina

SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

AGROT	- specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	- czyszczenia późne
CW	- czyszczenia wczesne
IIB	- rębnia częściowa pasowa
IVD	- rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
ODN-HAL	- odnowienie halizn
ODN-ZŁOŻ	- odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	- odnowienie zrębów
PIEL	- pielęgnowanie gleby
PŁAZ	- uprzątnięcie płazowin
TP	- trzebież późna
TW	- trzebież wczesna