

# Wykaz obiektów bazy nasiennej

Wzór nr 2

Nadleśnictwo Żołędowo, Obręb ŻOŁĘDOWO (12-22-2-)

Oddz. pododdz.	Gospodarcze drzewostany nasienne		Uprawy pochodne		Plantacyjne uprawy nasienne		Szkółka leśna	Źródła nasion
	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	pow. ha	gat.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7 -h	SO	4,41						
8 -d	SO	3,93						
8 -f	SO	10,41						
11 -f	SO	4,47						
11 -g	SO	6,14						
12 -c	SO	4,32						
12 -d	SO	10,1						
14 -a	SO	20,93						
18 -k	SO	2,4						
19 -b	DB	10,06						
20 -b	SO	4,6						
20 -f	DB	6,11						
20 -g	SO	5,98						
21 -b	SO	7,88						
22 -a	SO	13,96						
25 -c			SO	1,7				
28 -c			BRZ	6,11				
29 -a			BRZ	2,1				
29 -l					BK	5,72		
30 -b	SO	8,27						
34 -a	SO	4,79						
35 -h	SO	10,03						
36 -o			SO	1,09				
40 -b			BRZ	0,27				
43 -b	SO	7,43						
46 -a	SO	2,5						
55 -d	SO	3,57						
67 -j	SO	11,94						
71 -a	SO	20,04						
85 -o			SO	1,56				
99 -g	SO	4,88						
120 -f			BRZ	2,57				
120 -n	DB	10,38						
120 -p			SO	2,76				
120 -r			SO	3,51				
120 -s			SO	4,43				
125 -f	SO	3,35						
136 -a			SO	0,75				
145 -a	SO	18,86						
153 -a	SO	27,8						
156 -b	DB	9,47						
157 -g	BK	2,41						
157 -h								DG
159 -a	SO	3,8						
159 -f	SO	5,32						
160 -b	SO	5,88						
160 -d	SO	6,86						
164 -a	SO	16,88						
170 -d	DB	4,15						
172 -b								GB
175 -a	SO	5,92						
177 -f	SO	4,93						
186 -a	SO	19,14						
197 -a	SO	7,25						
214 -c			SO	4,14				

Oddz. pododdz.	Gospodarcze drzewostany nasienne		Uprawy pochodne		Plantacyjne uprawy nasienne		Szkółka leśna	Źródła nasion
	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	gat.	pow. ha	pow. ha	gat.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
226 -o	DB	2,73						
227 -i	DB	4,98						
229 -c	SO	3,44						
229 -d	SO	6,88						
259 -i	OL	4,11						
277A -s	BRZ	1,06						
283A -i	BK	4,14						
285 -b								OL.S
316 -c			SO	5,56				
334 -b	SO	3,88						
345 -g	SO	8						
345 -h	SO	5,16						
346 -d								DB.C
351 -d			SO	4,68				
351 -g			SO	4,93				
352 -a	SO	25,01						
352 -b								DG
364 -d	SO	12,19						
370 -c	SO	5,62						
370 -f	SO	10,15						
374 -c			SO	2,14				
414 -c	SO	11,12						
418 -a	SO	12,17						
418 -b	SO	9,22						
419 -b							3,58	
420 -d							9,03	
421 -c			SO	2,82				
431 -a	SO	5,23						
431 -b	SO	7,98						
431 -d	SO	5,77						
474 -i								KL
474 -i								JW
475 -a								JS
475 -c								LP
Razem		490,39		51,12		5,72		