

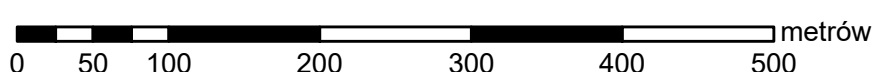
## MAPA GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWA DRZEWOSTANÓW

# OBREBU GALEWICE

GMINA:  
 Galewice  
 POWIAT  
 wieruszowski  
 WOJEWÓDZTWO  
 łódzkie

Stan na 05.05.2020 r.  
POWIERZCHNIA OGÓLNA: **80,71 ha (80,7093 ha)**

SKALA: 1 : 5 00  
ARKUSZ 1(2)





















**Grunty  
obrębu  
OSIEK**

Grunty obrębu  
KOLONIA OSIEK

Grunt  
obreb

1

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | Granica oddziału                                      |  | Granice kompleksów od lasów innej własności              |
|  | Granica pododdziału                                   |  | Granice współwłasności z inną własnością                 |
|  | Granica działek ewidencyjnych                         |  | Granice gruntów przeznaczonych do zalesienia             |
|  | Granica powierzchni niestanowiących wyłączenia (PNSW) |  | Kasownik   |
|  | Tory kolejowe   |  | Osobliwości przyrodnicze punktowe                        |
|  | Droga leśna   |  | Osobliwości przyrodnicze powierzchniowe                  |
|  | Droga publiczna                                       |   | Wydzielenia z potrzeby założenia i utrzymania pasów ppoż |
|  | Ciek  |  | Opis oddziału  |
|  | Linia energetyczna, telekomunikacyjna, rurociąg       |  | Opis pododdziału   |
|  | Pozostałe obiekty liniowe                             |  | Opis pododdziału z lasami poza ewidencją                 |
|  | Dojazdy pożarowe                                      |   |  |
|   | Punkt czerpania wody                                  |   |  |
|   | Hydrant   |   |  |

**Grunty leśne zalesione**  
od 31 lat

one  
rsze

9

GOSM

na (

YSC

 $\theta), r$ 

*mod*

drze

ew

 $(M)$ 

c)

Opracowanie:

**TAXUS•UL**

Taxus UL Sp. z o.o.  
ul. Płomyka 58  
02-491 Warszawa  
[www.taxusul.com.pl](http://www.taxusul.com.pl)

MAPA SYTUACYJNA W SKALI 1 : 60000

