

Starosta Wieluński  
Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią ..... dokonano aktualizacji i bieżącej maszynowej. Dokumenty z pomiaru uzupełnienia planu ..... z załącznikiem w dniu ..... 28.06.2012r. i zatwierdzono pod nr ..... 1806-1324/2012.

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowanie i wykonywanie wymagające pozwolenia na budowę podlegają wydaniu i inwentaryzacji powykonawczej, przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.







WIELUŃ ..... 28.06.2012



Wskaźnik  
zabudowy  
(%)

## BILANS TERENU

1.	POWIERZCHNIA DZIAŁKI - W ZAKRESIE OPRACOWANIA	4 000,00 m <sup>2</sup>	100 %
2.	POWIERZCHNIA ZABUDOWY - ISTNIEJĄCA	468,85 m <sup>2</sup>	11,72%
3.	POWIERZCHNIA ZABUDOWY - PROJEKTOWANA (DOCIEPLENIE)	12,30 m <sup>2</sup>	0,30 %
4.	POWIERZCHNIA TERENÓW UTWARZONYCH ISTNIEJĄCA:	0,00 m <sup>2</sup>	0,00 %
5.	POWIERZCHNIA TERENÓW UTWARZONYCH PROJEKTOWANA	1 036,56 m <sup>2</sup>	25,91 %
6.	POWIERZCHNIA TERENÓW CZYNNYCH BIOLOGICZNIE - ISTNIEJĄCA	3 531,15 m <sup>2</sup>	88,27 %
7.	POWIERZCHNIA TERENÓW CZYNNYCH BIOLOGICZNIE - PROJEKTOWANA	2 482,29 m <sup>2</sup>	62,05 %

- |   |   |
|---|---|
|  | SPADEK NACHYLENIA TERENU                            |
|  | KIERUNKI WEJŚCIA DO BUDYNKU                         |
|  | BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM                         |
|  | PROJEKTOWANA OSŁONA ŚMIETNIKOWA                     |
|  | PROJEKTOWANY BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK NA ŚCIEKI        |
|  | ZJAZD Z DROGI POWIATOWEJ - WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA |

664/2                      NUMER DZIAŁKI

— — — GRANICE DZIAŁKI

W 63 PE      przyłącze wodociągowe (wg odrębnego opracowania, opinia ZUDP  
W 90 PF      nr 694/2012 z dnia 06/12/2012r.)

eNN      wewnętrzna linia zasilająca energii elektrycznej projektowana  
YKY 3x2,5 mm<sup>2</sup>, YKY 4x50 mm<sup>2</sup> (przyłącze energetyczne wg odrębnego  
opracowania zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi przyłącza)

ks 160 PVC kanalizacja sanitarna ks 160 - do projektowanego szczelnego, bezodpływowego na ścieki o pojemności 25 m<sup>3</sup>



PROJEKTOWANE DOJŚCIA I DOJAZDY

ES-SYSTEM OPRAWA PARKOWA OCP-70.K-PC/II-70W, H=3m

1/2, 2/2 .... OBWÓD/NR OPRAWY

<h1 style="text-align: center;">INBUD</h1>		Zakład Nadzoru Budowlanego INBUD tel. 8860314 kom. 603 878925 os. Stare Sady 19a, 98-300 Wieluń	
		Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części budynku produkcyjno-gospodarczego z zapleczem socjalnym byłej fermy drobiu na budynek mieszkalny wielorodzinny z mieszkaniami socjalnymi wraz z infrastrukturą	
Obiekt projekt.:	Adres:		skala 1:500
Przedmiot rys.:	Projektant:		
Architektura:	Sprawdzający:		Nr rys. A-0
Konstrukcja:			
Wod-kan:			
Elektryka:			Data: 2013r.