

## REJESTR DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY WYDANYCH W ROKU 2007.

Lp.	Nr decyzji i jej data wydania (rrrr mm dd )	Rodzaj inwestycji	Nazwa i adres wnioskodawcy	Oznaczenie nieruchomości (nr dz. ew.)	Streszczenie ustaleń decyzji	Wygaśnięcie, stwierdzenie nieważności lub zmiana decyzji	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1)	WRŚ 7331-54/07 27 czerwca 2007 r	budowa dwóch silosów zbożowych		141/1 Jaworze	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się realizację dwóch silosów zbożowych o pojemności do 60 ton każdy,		
2)	WRŚ 7331-55/07 27 czerwca 2007r.	budowa budynku gospodarczego		40 Łabędź	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę jednokondygnacyjnego budynku gospodarczego do wysokości 6m - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku do 6m, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku do 15m, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy do 90m <sup>2</sup> , - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 15° do 45°, - Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,		
3)	WRŚ 7331-58/07 6 lipca 2007r	budowa budynku mieszkalnego		491/2 Jarantowice	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m, - Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m, - Dopuszcza się podpiwniczenie budynku, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 15m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 10° do 50°, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 260m <sup>2</sup> , - Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,		
4)	WRŚ 7331-57/07 06 lipca 2007r	budowa stalowego zbiornika zbożowego typu BIN		72/4 Stanisławki	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się realizację stalowego zbiornika zbożowego typu BIN o pojemności do 70 ton,		
5)	WRŚ 7331-59/07 6 lipca 2007 r	budowie budynku mieszkalnego		268/2 Myśliwiec	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m, - Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m, - Dopuszcza się podpiwniczenie budynku, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 20m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,		

					- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 250m <sup>2</sup> ,		
6)	WRŚ 7331-60/07 10 lipca 2007r	rozbudowa budynku mieszkalnego oraz przebudowie budynku gospodarczego		60/4 Orzechowo	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się rozbudowę budynku mieszkalnego, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projektowana rozbudowa budynku mieszkalnego jednokondygnacyjna,</li> <li>• Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 5m,</li> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 5m,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 20m<sup>2</sup>,</li> <li>• Dopuszcza się zwiększenie szerokości elewacji frontowej budynku mieszkalnego o 20%</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego od 1,5° do 45°,</li> <li>• Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,</li> </ul> - Dopuszcza się przebudowę budynku gospodarczego, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dopuszcza się zmianę konstrukcji dachu ,</li> <li>• Dopuszcza się wymianę pokrycia dachu,</li> <li>• Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>• Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>• Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub atyki,</li> <li>• Główna kalenica budynków prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
7)	WRŚ 7331-61/07 6 lipca 2007r.	budowa bezodpływowego zbiornika na ścieki sanitarne wraz z siecią		50/3 i 50/5 Sitno	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę bezodpływowego zbiornika na ścieki sanitarne o pojemności do 10m <sup>3</sup> wraz z siecią,		
8)	WRŚ 7331-62/07 11 czerwca 2007r.	budowa boiska sportowego	<b>Urząd Gminy Wąbrzeźno</b> , z siedzibą ul. Mickiewicza 21, 87-200 Wąbrzeźno	164/31 i 164/33 Nielub	- Funkcja z zakresu usług i rekreacji, - Dopuszcza się budowę boiska, - Dopuszcza się budowę parterowego pawilonu administracyjno – socjalnego oraz małej architektury dla obsługi działalności sportowo – rekreacyjnej, - Maksymalna powierzchnia zabudowy pawilonu administracyjno – socjalnego 200m <sup>2</sup> , - Lokalizacja pawilonu zgodnie z nieprzekraczalnymi liniami zabudowy – zgodnie z rysunkiem planu, - Wysokość budynku parterowego administracyjno – socjalnego maksymalnie 6,0m liczonych od powierzchni terenu w najniższym narożniku budynku do szczytu dachu, - Dach o nachyleniu 25° do 45° w kolorach pokrycia zbliżonych do naturalnego koloru dachówki ceramicznej lub w kolorze grafitowym, - Minimum 30% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej (zieleń ozdobna)		

9)	WRŚ 7331-63/07 18 lipca 2007r	rozbudowa i nadbudowa budynku mieszkalnego oraz rozbudowa budynku inwentarskiego		254/1 i 254/2 Zaradowiska	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się rozbudowę i nadbudowę budynku mieszkalnego,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę konstrukcji dachu,</li> <li>- Projektowana rozbudowa budynku do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 8m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 8m,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 60m<sup>2</sup>,</li> <li>- Dopuszcza się zwiększenie szerokości elewacji frontowej budynku mieszkalnego o 100%</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego od 1,5° do 45°,</li> <li>- Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,</li> <li>- Dopuszcza się rozbudowę budynku inwentarskiego,</li> <li>- Projektowana rozbudowa jednokondygnacyjna,</li> <li>- Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku inwentarskiego do 6m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku inwentarskiego do 6m,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej rozbudowy budynku inwentarskiego do 60m<sup>2</sup>,</li> <li>- Dopuszcza się zwiększenie szerokości elewacji frontowej budynku inwentarskiego o 120%,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku inwentarskiego od 1,5° do 45°,</li> <li>- Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,</li> <li>- Główna kalenica budynków prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
10)	WRŚ 7331-64/07 18 lipca 2007r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		284 Wątycz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa jednorodzinna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 14m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 120m<sup>2</sup>,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> <li>- Minimum 50% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		
11)	WRŚ 7331-65/07 19 lipca 2007r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		142/9 Nielub	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 17m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> </ul>		

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 140m<sup>2</sup>,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
12)	WRŚ 7331-66/07 12 września 2007 r	budowa sześciu stawów		69/3 Zieleń	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja zagrodowa – stawy,</li> <li>- Dopuszcza się budowę sześciu stawów,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia lustra stawów do 0,8ha,</li> <li>- Maksymalna głębokość stawów do 2m każdy,</li> </ul>		
13)	WRŚ 7331-67/07 19 lipca 2007r	rozbudowa budynku mieszkalnego oraz budowa zbiornika zbożowego typu BIN		110 Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się rozbudowę budynku mieszkalnego,</li> <li>- Projektowana rozbudowa budynku do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 9m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 9m,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 110m<sup>2</sup>,</li> <li>- Szerokość elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego do 15m</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> <li>- Dopuszcza się realizację zbiornika zbożowego typu BIN o pojemności do 70 ton,</li> </ul>		
14)	WRŚ 7331-68/07 17 sierpnia 2007r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		171/2 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 15m,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 130m<sup>2</sup></li> </ul>		
15)	WRŚ 7331-69/07 23 sierpnia 2007r.	rozbudowa budynku inwentarskiego		134/1 Orzechowo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się rozbudowę budynku inwentarskiego,</li> <li>- Projektowana rozbudowa budynku jednokondygnacyjna,</li> <li>- Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku do 5m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku do 5m,</li> <li>- Dopuszcza się zwiększenie powierzchni zabudowy budynku o 100%,</li> <li>- Szerokość elewacji frontowej budynku inwentarskiego do 25m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku od 1,5° do 45°,</li> <li>- Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,</li> </ul>		
16)	WRŚ 7331-70/07 23 sierpnia	budowa budynku handlowo – usługowego –		176/2 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – usługowo – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku handlowo – usługowego – restauracji do wysokości 8m,</li> </ul>		

	2007r.	restauracji oraz budynku handlowo - usługowego – pensjonatu			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Budynek do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m,</li> <li>• Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>• Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 40m,</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 30° do 50°,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 500m<sup>2</sup>,</li> </ul> <p>- Dopuszcza się budowę budynku handlowo - usługowego – pensjonatu do wysokości 8m,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dopuszcza się wydzielenie pomieszczeń mieszkalnych w budynku,</li> <li>• Budynek do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 8m,</li> <li>• Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>• Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 35m,</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 30° do 50°,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 250m<sup>2</sup>,</li> </ul>		
17)	WRŚ 7331-72/07 21 września 2007r.	budowa budynku magazynowego		266 Myśliwiec	<p>- Funkcja – produkcyjna rolna,</p> <p>- Dopuszcza się budowę budynku magazynowego do wysokości 9m,</p> <p>- Budynek do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</p> <p>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 9m,</p> <p>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 40m,</p> <p>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 1,5° do 45°,</p> <p>- Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym</p> <p>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 450m<sup>2</sup>,</p> <p>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</p>		
18)	WRŚ 7331-75/07 21 września 2007r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		259 Wałycz	<p>- Funkcja – mieszkaniowa jednorodzinna,</p> <p>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 9m,</p> <p>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</p> <p>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</p> <p>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</p> <p>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 15m,</p> <p>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°,</p> <p>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 200m<sup>2</sup>,</p> <p>- Minimum 50% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</p>		
19)	WRŚ 7331-76/07 21 września 2007r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		141/1 Wałycz	<p>- Funkcja – produkcja rolna,</p> <p>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m,</p> <p>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</p> <p>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m,</p> <p>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</p> <p>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 12m,</p> <p>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</p> <p>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 100m<sup>2</sup>,</p>		

					- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,		
20)	WRŚ 7331-77/07 7 listopada 2007r.	budowa stawu		126/1 Czystochleb	- Funkcja - mieszkaniowa, - Dopuszcza się budowę stawu, - Maksymalna powierzchnia lustra stawu do 0,5ha, - Maksymalna głębokość stawu do 3m,		
21)	WRŚ 7331-78/07 21 września 2007r.	przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku garażowego na cele handlowo – usługowe		182 Myśliwiec	- Funkcja – mieszkaniowo - usługowa, - Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku garażowego na cele handlowo – usługowe, - Dopuszcza się wydzielenie w budynku pomieszczeń biurowych, socjalnych i sanitarnych, - Dopuszcza się przebudowę budynku, - Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki, - Należy zachować szerokość elewacji frontowej, - Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,		
22)	WRŚ 7331-79/07 25 września 2007 r	rozbudowa, przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele mieszkalne		81 Wałyczyk	- Funkcja – mieszkaniowa, - Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele mieszkalne - Dopuszcza się rozbudowę i przebudowę budynku, - Projektowana rozbudowa budynku do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku do 8m, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku do 8m, - Maksymalna powierzchnia zabudowy budynku do 100m <sup>2</sup> , - Dopuszcza się zwiększenie szerokości elewacji frontowej budynku o 20% - Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku od 30° do 50°, - Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,		
23)	WRŚ 7331-80/07 10 października 2007r.	rozbudowa budynku gospodarczego		442 Czystochleb	- Funkcja – mieszkaniowa, - Dopuszcza się rozbudowę budynku gospodarczego, - Projektowana rozbudowa budynku jednokondygnacyjna, - Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku do 4m, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku do 4m, - Maksymalna powierzchnia projektowanej rozbudowy do 40m <sup>2</sup> , - Szerokość elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku do 7m, - Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku od 1,5° do 15°, - Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,		
24)	WRŚ 7331-81/07 3 października 2007r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		8/2 Jaworze	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m, - Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego		

					8m, - Dopuszcza się podpiwniczenie budynku, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 12m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 130m <sup>2</sup> , - Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,		
25)	WRŚ 7331-83/07 10 października 2007r.	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele mieszkalne		75/2 Czystochleb	-		
26)	WRŚ 7331-86/07 9 października 2007r.	budowa dwóch budynków letniskowych		574 i 578 Przydwórż	- Funkcja – letniskowa, - Dopuszcza się budowę dwóch budynków letniskowych do wysokości 7m, - Budynki do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynków do 7m każdy, - Szerokość elewacji frontowej budynków maksymalnie 9m każdy, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynków od 30° do 50°, - Główna kalenica budynków prostopadła lub równoległa do linii zabudowy, - Wielkość powierzchni zabudowy maksymalnie 80% w stosunku do powierzchni terenu wnioskowanego, - Minimum 20% powierzchni terenu wnioskowanego należy zachować w formie biologicznie czynnej		
27)	WRŚ 7331-88/07 30 października 2007r.	budowa budynku garażowego		157/30 Łabędź	- Funkcja – garażowa - Dopuszcza się budowę jednokondygnacyjnego budynku garażowego do wysokości 2,5m, - Dopuszcza się realizację garażu konstrukcji blaszanej, - Wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku garażowego do 2,5m, - Szerokość elewacji frontowej budynku garażowego do 5m, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy do 15m <sup>2</sup> , - Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym, - Główna kalenica dachu równoległa lub prostopadła do linii zabudowy		
28)	WRŚ 7331-90/07 9 listopada 2007 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		288 Zieleń	- Funkcja – mieszkaniowa jednorodzinna, - Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m, - Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m, - Dopuszcza się podpiwniczenie budynku, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 14m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 130m <sup>2</sup> , - Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy, - Minimum 40% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,		
29)	WRŚ 7331-91/07 9 listopada	budowa budynku gospodarczego		93 Przydwórż	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę jednokondygnacyjnego budynku gospodarczego do wysokości 7m,		

	2007 r				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku do 7m,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku do 25m,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy do 300m<sup>2</sup>,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 1,5° do 15°,</li> <li>- Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
30)	WRŚ 7331-92/07 9 listopada 2007			353 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – rekreacja,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku letniskowego do wysokości 7m,</li> <li>- Budynek do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 7m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 20° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 60m<sup>2</sup>,</li> <li>- Minimum 30% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		
31)	WRŚ 7331-93/07 6 grudnia 2007 r	budowa budynku szkoleniowo - konferencyjnego		236/2; 236/1 i 236/3 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – usługowa</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku szkoleniowo - konferencyjnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 9m,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 30m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 15° do 45°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 500m<sup>2</sup>,</li> <li>- Minimum 40% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		
32)	WRŚ 7331-94/07 13 grudnia 2007 r	budowa budynku mieszkalnego		31/3 Cymbark	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 8m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 12m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 120m<sup>2</sup>,</li> </ul>		
33)	WRŚ 7331-95/07 13 grudnia 2007 r	budowa budynku mieszkalnego		283 Zieleń	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 12m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 150m<sup>2</sup>,</li> <li>- Minimum 20% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
34)	WRŚ 7331-96/07 13 grudnia 2007 r	budowa budynku gospodarczego		49 Katarzynki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę jednokondygnacyjnego budynku gospodarczego do wysokości 6m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku do 6m,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku do 8m,</li> </ul>		



					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy do 40m<sup>2</sup>,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 1,5° do 15°,</li> </ul>		
35)	WRŚ 7331-98/07 31 grudnia 2007 r	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele mieszkalne		94/4 Stanisławki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele mieszkalne,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>- Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul>		
36)	WRŚ 7331-99/07 13 grudnia 2007 r	rozbudowa i nadbudowa budynku mieszkalnego		103 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się rozbudowę i nadbudowę budynku mieszkalnego,</li> <li>- Projektowana rozbudowa i nadbudowa budynku do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość projektowanej rozbudowy budynku do 9m,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej projektowanej rozbudowy budynku do 9m,</li> <li>- Dopuszcza się zwiększenie powierzchni zabudowy budynku o 20%,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej budynku,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych projektowanej rozbudowy budynku od 15° do 45°,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul>		
37)	WRŚ 7331-100/07 13 grudnia 2007 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		275 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 12m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 150m<sup>2</sup>,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> <li>- Minimum 30% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		
38)	WRŚ 7331-101/07/08 10 stycznia 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		281 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 14m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 170m<sup>2</sup>,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> <li>- Minimum 30% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		
39)	WRŚ 7331-	zmiana sposobu		157/15	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> </ul>		

	102/07/08 4 stycznia 2008 r	użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe		Nielub	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>- Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul>		
40)	WRŚ 7331- 103/07/08 4 stycznia 2008 r	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe		157/15 Nielub	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>- Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul>		
41)	WRŚ 7331- 104/07/08 4 stycznia 2008 r	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe		157/15 Nielub	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>- Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul>		
42)	WRŚ 7331- 105/07/08 4 stycznia 2008 r	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe		157/15	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>- Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul>		
43)	WRŚ 7331- 106/07/08 4 stycznia 2008 r	zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe		157/15 Nielub	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania budynku gospodarczego na cele garażowe,</li> <li>- Należy zachować linię zabudowy,</li> <li>- Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>- Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>- Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> </ul>		

					- Należy zachować geometrię dachu,		
44)	WRŚ 7331-107/07/08 10 stycznia 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		23 Trzciano	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 8m, - Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 8m, - Dopuszcza się podpiwniczenie budynku, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 13m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 130m <sup>2</sup> ,		
45)	WRŚ 7331-108/07/08 11 stycznia 2008 r	zmiana sposobu użytkowania budynku usługowego na cele mieszkalne		264 Sitno	-		
46)	WRŚ 7331-109/07/08 12 lutego 2008 r.	budowa budynku produkcyjno - magazynowego		123/2 Katarzynki	-		
47)	WRŚ 7331-109/07/08 11 lutego 2008 r	budowa budynku produkcyjnego		123/2 Katarzynki	- Funkcja – produkcja rolna, - Dopuszcza się budowę budynku produkcyjnego do wysokości 10m, - Dopuszcza się wydzielenie w budynku pomieszczeń magazynowych, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 10m, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 100m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 1,5° do 45°, - Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 3000m <sup>2</sup> ,		
48)	WRŚ 7331-109/07/08 13 lutego 2008 r	budowa budynku produkcyjno – magazynowego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną		123/2 Katarzynki	- Funkcja – produkcyjna, składowa i magazynowa, - Dopuszcza się budowę budynku produkcyjnego do wysokości 15m, - Dopuszcza się wydzielenie w budynku pomieszczeń magazynowych, - Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku 15m, - Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku 100m, - Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 1,5° do 45°, - Dopuszcza się realizację dachu w układzie jedno, dwu lub wielospadowym, - Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 3000m <sup>2</sup> ,		
49)	WRŚ 7331-110/07/08	budowa budynku mieszkalnego oraz		123/2 Katarzynki	-		

	11 lutego 2008 r	zmianie sposobu użytkowania istniejącej zabudowy siedliskowej na cele inwentarsko - gospodarcze					
50)	WRŚ 7331-110/07/08 13 lutego 2008 r	budowa budynku mieszkalnego oraz zmianie sposobu użytkowania istniejącej zabudowy siedliskowej na cele inwentarsko - gospodarcze		123/2 Katarzynki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 9m, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>• Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>• Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 25m,</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 350m<sup>2</sup>,</li> <li>• Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> </ul> </li> <li>- Dopuszcza się zmianę sposobu użytkowania istniejącej zabudowy siedliskowej na cele inwentarsko – gospodarcze, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Należy zachować wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki,</li> <li>• Należy zachować szerokość elewacji frontowej,</li> <li>• Należy zachować wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki,</li> <li>• Należy zachować geometrię dachu,</li> </ul> </li> </ul>		
51)	WRŚ 7331-111/07 19 grudnia 2007 r	budowa zbiornika na gnojówkę o pojemności użytkowej do 140m <sup>3</sup>		111 i 112 Michałki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – produkcja rolna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę zbiornika na gnojówkę o pojemności użytkowej do 140m<sup>3</sup>,</li> <li>- Należy zachować obowiązującą linię zabudowy od istniejącej linii elektroenergetycznej.</li> </ul>		
52)	WRŚ 7331-112/07/08 24 stycznia 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		282 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 15° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 170m<sup>2</sup>,</li> </ul>		
53)	WRŚ 7331-113/07/08 12 lutego 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		66/3 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> </ul>		

					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 16m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 20° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 180m<sup>2</sup>,</li> </ul>		
54)	WRŚ 7331-114/07/08 12 lutego 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego oraz budynku gospodarczo – garażowego		239/2 Sitno	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>• Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>• Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 15m,</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 150m<sup>2</sup>,</li> </ul> </li> <li>- Dopuszcza się budowę jednokondygnacyjnego budynku garażowo - gospodarczego do wysokości 6m, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku do 6m,</li> <li>• Szerokość elewacji frontowej budynku do 10m,</li> <li>• Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku do 60m<sup>2</sup>,</li> <li>• Kąt nachylenia połaci dachowych budynku od 15° do 45°,</li> </ul> </li> </ul>		
55)	WRŚ 7331-114/07/08 12 lutego 2008 r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		239/2 Sitno	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego jednorodzinnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 15m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 150m<sup>2</sup>,</li> </ul>		
56)	WRŚ 7331-56/07 27 czerwca 2007r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		354 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Funkcja – mieszkaniowa jednorodzinna,</li> <li>- Dopuszcza się budowę budynku mieszkalnego do wysokości 9m,</li> <li>- Budynek mieszkalny do dwóch kondygnacji naziemnych w tym poddasze użytkowe,</li> <li>- Maksymalna wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej budynku mieszkalnego 9m,</li> <li>- Dopuszcza się podpiwniczenie budynku,</li> <li>- Maksymalna szerokość elewacji frontowej budynku mieszkalnego 14m,</li> <li>- Kąt nachylenia połaci dachowych budynku mieszkalnego od 30° do 50°,</li> <li>- Maksymalna powierzchnia projektowanej zabudowy budynku mieszkalnego do 170m<sup>2</sup>,</li> <li>- Główna kalenica budynku prostopadła lub równoległa do linii zabudowy,</li> <li>- Minimum 50% powierzchni działki należy zachować w formie biologicznie czynnej,</li> </ul>		