

REJESTR DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY WYDANYCH W ROKU 2011.

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 6730.1.2011 17 lutego 2011r.	Budowa budynku mieszkalnego oraz budynku gospodarczo-garażowego		303/3 Jarantowice	<p>- funkcja zabudowy: zabudowa zagrodowa</p> <p>- wskaźnik wielkości pow. zabudowy w stosunku do wyznaczonego terenu: max 0,3 m</p> <p>1.</p> <p>- rodzaj inwestycji: budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego parterowego z poddaszem użytkowym</p> <p>- szerokość elewacji frontowej: max. 20 m</p> <p>- wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. 4,0 m</p> <p>- geometria dachu: - dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia 20°-45°,- wys. głównej kalenicy m od proj. poziomu terenu: max. 9</p> <p>2.</p> <p>- rodzaj inwestycji: budowa budynku gospodarczo - garażowego, parterowego</p> <p>- szerokość elewacji frontowej: max. 40 m od proj. poziomu terenu</p> <p>- wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. 5,0 m od proj. poziomu terenu</p> <p>- geometria dachu: - dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia 20°-45°, - wys. głównej kalenicy m od proj. poziomu terenu: max. 9 m</p>	-	-
2)	WRŚ 6730.21.2011 24 stycznia 2011r	zmiana decyzji o warunkach zabudowy wydanej przez Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-47/10 z dnia 16.07.2010r.,		91 Łabędź	zmiana decyzji o warunkach zabudowy wydanej przez Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-47/10 z dnia 16.07.2010r., obejmująca rozbudowę budynku inwentarskiego na działce nr 91, w miejscowości Łabędź, gm.		
3)	WRŚ 6730.3.2011 2 lutego 2011r.	przeniesienie decyzji Wójta Gminy Wąbrzeźno o warunkach zabudowy, znak: WRŚ 7331-98/08 z dnia 5 grudnia 2008r		238/3 Sitno	<p>przeniesienie decyzji o warunkach zabudowy wydaną przez Wójta Gminy Wąbrzeźno, znak: WRŚ 7331-98/08 z dnia 5 grudnia 2008r. dotyczącą przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na budowie budynku mieszkalnego jednorodzinnego,;</p> <ul style="list-style-type: none"> • z Marii i Jerzego Marchlewicz, zam. Sitno 46, 87-200 Wąbrzeźno; • na Magdalenę i Marcina Strzeleckich, ul. Grudziądzka 23/31, 87-200 Wąbrzeźno. 		

4)	WRŚ 6730.4.2011 28 lutego 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		157/32 Nielub, obręb geodezyjny Łabędź	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa, budynek mieszkalny, jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
5)	WRŚ 6730.5.2011 23 lutego 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		92 Wąłycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
6)	WRŚ 6730.6.2011 23 lutego 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego i budynku garażowego		283/2 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, ▪ garaż, parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max.19,0 m, ▪ garaż: max. 5,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ garaż: max. 3,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ garaż: dach jednospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-15°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
7)	WRŚ 6730.7.2011 28 lutego 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		251/4 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, 		
8)	WRŚ 6730.8.2011 21 lutego 2011r.	budowie wiaty o konstrukcji stalowej		122/2 w m. Katarzynki, obręb geodezyjny Cymbark,	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa gospodarcza, wiatka wolnostojąca o konstrukcji stalowej z poszyciem namiotowym na podłożu utwardzonym – kostka betonowa, brukowa. - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość wiaty: max. 16,0 m, - wysokość: max: 4,5 m, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia do 20°, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,4. 		

9)	WRS 6730.9.2011 28 lutego 2011r.	rozbudowa istniejącej stolarni o część biurowo-składową		50/2 Stanisławki	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowa, budynek parterowy o pow. ok. 200m² dobudowany, (inwestycja polega na rozbudowie istniejącego budynku stolarni o część biurowo – składową). Formę architektoniczną proj. rozbudowy, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącego budynku, jako jej kontynuację), - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 25,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. 4,5 m, - geometria dachu: dach jednospadowy o kącie nachylenia 5°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - ewentualna uciążliwość winna zamykać się w obrębie własnym działki, - rozbudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, całość z częścią istniejącą. 		
10)	WRS 6730.10.2011 28 lutego 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		90/6 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 8,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
11)	WRS 6730.11.211 18 marca 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		25 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,4. 		
12)	WRŚ 6730.12.2011 18 marca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		425/1 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
13)	WRŚ 6730.13.2011 24 marca 2011r	rozbudowa istniejącego budynku mieszkalnego jednorodzinnego		94/17 Sosnowka, obręb geodezyjny Trzciano,	<ul style="list-style-type: none"> - rozbudowa istniejącego budynku mieszkalnego, - pow. rozbudowy ok. 12,0 m², - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa, (inwestycja polega na rozbudowie istniejącego budynku mieszkalnego, parterowego. Formę architektoniczną proj. rozbudowy, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, jako jej kontynuację), - linia zabudowy:– jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, - geometria dachu: dach jednospadowy należy dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, - rozbudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, całość z częścią istniejącą. 		
14)	WRŚ 6730.14.2011 23 marca 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		285 Ryńsk,	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny dwukondygnacyjny, wolnostojący, niepodpiwniczony, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, 		

					<p>krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji,</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-25°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, <p>wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3</p>		
15)	<p>WRŚ 6730.15.2011 15 marca 2011r</p>	<p>budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego</p>		<p>256 Wałycz</p>	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy, - szerokość elewacji frontowej: max. 16,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
16)	<p>WRŚ 6730.16.2011 15 marca 2011r</p>	<p>budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego</p>		<p>139/2 Wałycz</p>	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy, - szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		

17)	. WRŚ 6730.17.2011 11 marca 2011r	zmiana decyzji Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-86/07 z dnia 09.10.2007r		574, 578, Przydwórz	- zmiana decyzję o warunkach zabudowy wydaną przez Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-86/07 z dnia 09.10.2007 r., obejmującą budowę dwóch budynków letniskowych na terenie działek nr 574 i 578, w miejscowości Przydwórz, gm. Wąbrzeźno, w sposób następujący: <ul style="list-style-type: none"> ▪ w załączniku nr 1 do decyzji w punkcie 1 lit. c. ppkt 6.: Kąt nachylenia połąci dachowych budynków od 30° do 55°, ▪ w załączniku nr 3a. pkt 2. ppkt 6. : Kąt nachylenia połąci dachowych budynków od 30° do 55°, ▪ 		
17a	WRŚ 6730.17a.2011 8 kwietnia 2011r	budowie hali namiotowej typu S10/4/3-40(M) konstrukcji stalowej		3/2 Wałycz,	- budowa hali namiotowej typu S10/4/3-40(M) konstrukcji stalowej o pow. zab. ok. 400,0 m². - funkcji, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowa, hala namiotowa wolnostojąca, parterowa, o konstrukcji stalowej na podłożu utwardzonym. - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - hala namiotowa typu S10/4/3-40(M):10,0 m x 40,0 m, - wysokość max: 4,7 m, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia ok. 20°, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3.		
18)	WRŚ 6730.18.2011 12 kwietnia 2011r.	zmiana sposobu użytkowania budynku garażo- wiaty na warsztat usługowo- naprawczy		474 Ryńsk	- zmiana sposobu użytkowania budynku garażo-wiaty na warsztat usługowo-naprawczy, - pow. zabudowy –146 m².		
18a	WRŚ 6730.18a.2011 11 marca 2011r.	zmiana decyzji o warunkach zabudowy wydanej przez Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-85/10 z dnia 17.12.2010 r., obejmującą budowę budynku mieszkalnego		208/13, Sitno	zmiana decyzji o warunkach zabudowy wydanej przez Wójta Gminy Wąbrzeźno znak: WRŚ 7331-85/10 z dnia 17.12.2010 r., obejmującą budowę budynku mieszkalnego - w punkcie 2.4. lit. a. decyzji: zaopatrzenie w wodę: z istniejącego ujęcia własnego - studni;		

19)	WRŚ 6730.19.2011 24 marca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		59/3 i Orzechówko	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 8,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
20)	WRŚ 6730.20.2011 21 marca 2011r.	wymiana konstrukcji dachu w istniejącym budynku mieszkalnym jednorodzinny		131/3 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, (inwestycja polega na wykonaniu nowej konstrukcji dachu wysokiego), - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, - geometria dachu: projektowany dach wysoki, dwu lub wielospadowy, o symetrycznych połaciach dachowych i kącie nachylenia 20°-45°. 		
21)	WRŚ 6730.21.2011 21 marca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		255 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy, - szerokość elewacji frontowej: max.27m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max.3,5m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - przy realizacji budynku uwzględnić strefę ochronną zagrożenia ppoż. od strony lasu. 		

22)	WRŚ 6730.22.2011 29 kwietnia 2011r.	budowa budynku obsługi turystycznej z bazą noclegową		233/1 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowa związana z obsługą turystyczną – Ośrodek Wypoczynkowy Przydwórz, budynek obsługi turystycznej z bazą noclegową wolnostojący, parterowy z poddaszem, - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.25,0m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 5,0m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,5 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
23)	WRŚ 6730.23.2011 24 marca 2011r.	wymiana konstrukcji dachu w istniejącym budynku gospodarczym		118/2 Ludowice	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na wykonaniu nowej konstrukcji dachu wysokiego w budynku gospodarczo-inwentarskim), - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, - geometria dachu: projektowany dach wysoki, dwu lub wielospadowy, o symetrycznych połaciach dachowych i kącie nachylenia 20°-45°. 		
24)	WRŚ 6730.24.2011 22 marca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		203/1 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 	WRŚ 6730. 24.1.2011 11 kwietnia 2011r. zmiana w: punkcie 2.4 lit. b. decyzji w punkcie 3.4 zał. Nr 2 odprowadzeni e ścieków sanitarnych: budowa prydomowej , ekologicznej oczyszczalni ścieków;	

25)	WRŚ 6730.26.2011 12 kwietnia 2011r.	budowa obory i zbiornika na gnojowicę			<ul style="list-style-type: none"> - obora o powierzchnia zabudowy max. 400,0 m², - zbiornik na gnojowicę o pojemności max.120,0 m³, - funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa – obora- obiekt kubaturowy parterowy, wolnostojący, - szerokość elewacji frontowej: max. 25,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,7 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-15°, wysokość głównej kalenicy max. 5,0 m od projektowanego poziomu terenu, - zbiornik na gnojowicę -podziemny, szczelny, zakryty płytą żelbetową, eksploatacja zbiornika nie może powodować skażenia wód podziemnych, 		
26)	WRŚ 6730.27.2011 12 kwietnia 2011r.	budowa budynku gospodarczego		198/1 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> - budynek gospodarczy z przeznaczeniem na magazyn zbożowo-paszowy, częścią inwentarską i garażową - powierzchnia zabudowy max. 215,0 m². - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek gospodarczy wolnostojący, parterowy./inwestycja polega na budowie budynku gospodarczego z przeznaczeniem na magazyn zbożowo-paszowy, częścią inwentarską i garażową/, - linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 6,0m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-30°, wysokość głównej kalenicy max. 8,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 	zmiana decyzja WRŚ 6730.27.1.20 11 20 czerwca 2011 r. ,	
27)	WRŚ 6730.28.2011 12 kwietnia 2011r.	budowa dwóch silosów betonowych na kiszonkę		363 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - budowa dwóch silosów betonowych na kiszonkę, - pow. zabudowy ok. 2 x 315,0 m². - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na budowie dwóch silosów betonowych na kiszonkę), - silos – 2 x 7,0 m x 45,0 m (wg wniosku inwestora), - wysokość silosu ok. 2,0 m od projektowanego poziomu terenu. 		
28)	WRŚ 6730.29.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa budynku gospodarczego		264 Zieleń	<ul style="list-style-type: none"> -budynek gospodarczy o pow. zab. max. 320,0 m². - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek gospodarczy wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: – jak na załączniku graficznym, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: max. 25,5 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 5,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 15°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,5 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
31)	WRŚ 6730.31.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa obory i zbiornika na gnojowicę		77/2 Orzechówko	<ul style="list-style-type: none"> - obora o pow. zab. ok. 1600,0 m², /wielkość produkcji – ok.100 DJP/, - zbiornik na gnojowicę o pojemności ok. 700,0 m³, - funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa – obora- obiekt kubaturowy parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.35,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, -zbiornik na gnojowicę - zbiornik trzykomorowy podziemny na gnojowicę, szczelny o konstrukcji żelbetowej, zakryty płytą żelbetową z pokrywą, <ul style="list-style-type: none"> -szerokość ok. 3,0 m, - głębokość ok. 1,70 m, długość ok. 60,0 m - szt. 1, -szerokość ok. 2,4 m, - głębokość ok. 1,70 m, długość ok. 60,0 m - szt. 2, -eksploatacja zbiornika nie może powodować skażenia wód podziemnych, -okres przechowywania nawozu do 6–ciu miesięcy, 		
32)	11 kwietnia 2011r. WRŚ 6730.32.2011	budowa struktury gościnnej na wolnym powietrzu, placu zabaw, budynku gastronomiczno- mieszkalnego, segmentu gościnnego oraz sanitariatów, basenu i parkingu		47/6, 47/7, 47/5, Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,5, - linia zabudowy – ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym Nr 1 do decyzji; - budynek gastronomiczno-mieszkalny: <ul style="list-style-type: none"> - funkcji, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa rekreacyjno-usługowa, budynek gastronomiczno-mieszkalny, wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym; - szerokości elewacji frontowych: z zachowaniem normatywnych odległości od granic działek sąsiednich, - wysokości do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 6,0m, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - geometrii dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-45°, - wysokości głównej kalenicy: max. 9.0m, - segment gościnny: <ul style="list-style-type: none"> - funkcji, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa rekreacyjno-usługowa, segment gościnny, wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym; - szerokości elewacji frontowych: max. 15,0m, - wysokości do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 4,0m, - geometrii dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-45°, - wysokości głównej kalenicy: max. 9.0m, - plac zabaw, - sanitariaty, - parking dla samochodów; - basen o powierzchni zabudowy max. 150,0m² 		
32a)	WRŚ 6730.32.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		369/7 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max.4,0m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
33)	WRŚ 6730.33.2011 27 kwietnia 2011r.	zmiana sposobu użytkowania części budynku gospodarczego na cele agroturystyki wraz ze zmianą dachu		349 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - zmiana sposobu użytkowania części budynku gospodarczego na cele agroturystyki pow. zab. 250,0 m², - wymiana dachu. - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek gospodarczy, parterowy, inwestycja polega na zmianie sposobu użytkowania części budynku gospodarczego na cele agroturystyki - 250m², z wymianą dachu, pozostała część budynku gospodarczego zostanie wyburzona/. Zakłada się wykorzystanie istniejącej kubatury obiektu wraz z 		

					<p>elementami jego konstrukcji do nowej funkcji przy zachowaniu dotychczasowych gabarytów zewn. budynku.</p> <ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie istniejącego budynku– jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m, - geometria dachu: dach jedno lub dwuspadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 3°-20°, wysokość głównej kalenicy max. 5,5 m, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - budynek winien spełniać warunki techniczne jakim powinny odpowiadać pomieszczenia przeznaczone na usługi agroturystyki, 		
34)	WRS 6830.34.2011 27 kwietnia 2011r.	rozbudowa budynku inwentarskiego, budowie silosu zbożowego, wiaty oraz werandy na działce nr 148/1 w miejscowości Jarantowice		148/1 Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> - budowa paszarni o pow. zab. max. 45,0 m², - silos zbożowy BIN 60W o pojemności - max. 90,0 m³, - wiaty o pow. zab. max. 102,0 m², - weranda o pow. zab. max. 15,0 m² - funkcja, forma zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, paszarnia o wym. ok. 7,5 m x 5,5 m; wiaty o wym. ok. 14,5 m x 7,0 m; weranda o wym. ok. 5,0 m x 2,5 m, (inwestycja polega na rozbudowie budynku inwentarskiego o pomieszczenie paszarni, budowie silosu zbożowego, wiaty oraz dobudowie werandy do istniejącego budynku mieszkalnego. Formę architektoniczną proj. rozbudowy, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącej zabudowy, jako jej kontynuację), - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy– jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej i geometrię dachu dostosować do istniejącej zabudowy, - dobudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, kompozycyjną całość z częścią istniejącą. silos zbożowy- konstrukcji stalowej wykonać wg technologii BIN 60W, (wg wniosku inwestora) -powierzchnia zabudowy: fundament pod silos 5,0 m x 5,0 m - 25,0 m², - wysokość całkowita: ok. 7,87 m, -średnica: ok.4,46 m, -pojemność użytkowa: 90,0 m³, ok. 70,0 ton, -zakazuje się lokalizowania silosów w pobliżu lub pod linią energetyczną, -w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		

35)	WRŚ 6730.35.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		29/2 Łabędź	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomego terenu - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomego terenu - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3 		
36)	WRŚ 6730.36.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		307 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - poziom posadzki parteru przyjąć od 0,4 do 0,6 m powyżej poziomu terenu, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
37)	WRŚ 6730.37.2011 15 czerwca 2011r.	budowa budynku garażowego		234 Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa służąca do obsługi OSP Jarantowice, budynek garażu, wolnostojący, parterowy - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu 		

					<ul style="list-style-type: none"> - max. 5,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach jedno lub dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
38)	WRŚ 6730.38.2011 27 kwietnia 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		269/1 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - przy szczegółowej lokalizacji budynku mieszkalnego należy uwzględnić strefę uciążliwości ograniczonego użytkowania linii średniego zasięgu KV. - 		
39)	WRŚ 6730.39.2011 24 maja 2011r.	budowa budynku garażowego z częścią gospodarczą		160/6 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa /inwestycja polega na rozbudowie istniejącego siedliska/ budynek garażu z częścią gospodarczą wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 10,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach jednospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-25°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. - 		

40)	WRS 6730.40.2011 18 maja 2011 r.	nadbudowa poddasza użytkowego		179/3 Jaworze	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek parterowy z poddaszem użytkowym, wolnostojący /inwestycja polega na nadbudowie poddasza użytkowego i dostosowaniu do warunków technicznych i sanitarnych, jakie winny spełniać obiekty przeznaczone na stały pobyt ludzi, przy zachowaniu istniejących elementów konstrukcyjno-architektonicznych budynku, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, - nadbudowa budynku polega na rozbiórce istniejącego stropodachu, podwyższeniu istniejących murów do max. 1,5m i wykonaniu nowej konstrukcji dachu wysokiego, - geometria dachu: projektowany dach wysoki, dwu lub wielospadowy, o symetrycznych połaciach dachowych i kącie nachylenia 25°-45°, - obsługa komunikacyjna poprzez schody wewnętrzne, - pomieszczenia na poddaszu dostosować do obowiązujących warunków technicznych jakim winny odpowiadać pomieszczenia mieszkalne, - należy opracować ekspertyzę konstrukcyjno-materiałową odnośnie możliwości nadbudowy poddasza użytkowego, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		Przeniesie nie decyzji na Pawła Zielińskiego go Decyzja nr WRS 6730.40.1. 2011.2012 z dnia 29 czerwca 2012 r
41)	WRS 6730.41.2011 24 maja 2011 r.	budowa budynku jednorodzinne oraz budynku gospodarczo- garażowego		72/3 Myśliwiec	<p>b) funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - budynek gospodarczo-garażowy, parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 12,0 m, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max. 25,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max. 4,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, 		Zmiana decyzji WRS 6730.41.1. 2011 z dnia 20 czerwca 2011 r. zmiana decyzji WRS 6730.41.2. 2011 z dnia 18 sierpnia 2011 r.

					<ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek gospodarczo-garażowy: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
42)	WRS 6730.42.2011 24 maja 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		11/1 Łabędź	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
43)	WRS 6730.43.2011 25 maja 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego oraz budynku gospodarczo-garażowego		67/1 Zieleń	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, ▪ budynek gospodarczo-garażowy, parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 15m, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max. 10m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 4,0m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od 		

					<p>projektowanego poziomu terenu,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek gospodarczo-garażowy: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0m od projektowanego poziomu terenu, <p>– poziom posadzki parteru przyjąć od 0,4 do 0,6m powyżej poziomu terenu,</p> <p>– wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3.</p>		
44)	WRŚ 6730.44.2011 25 maja 2011r.	budowa budynku letniskowego		376/2 Przydwórz	<p>– funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa letniskowa, budynek parterowy z poddaszem użytkowym, trwale związany z gruntem, wolnostojący,</p> <p>– linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji,</p> <p>– szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich,</p> <p>– wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu,</p> <p>– geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu,</p> <p>– wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3.</p>		
45)	WRŚ 6730.45.2011 2 czerwca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		87/1 Jaworze	<p>– funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym,</p> <p>– linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji,</p> <p>– szerokość elewacji frontowej: max. 17,0 m,</p> <p>– wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max.4,0m od projektowanego poziomu terenu,</p> <p>– geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu,</p> <p>– wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3.</p> <p>–</p>		

47)	WRŚ 6730.47.2011 6 czerwca 2011r.	zmiana sposobu użytkowania budynku garażowego na część mieszkalną i gospodarczą		334/5 Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na zmianie sposobu użytkowania istniejącego garażu na część mieszkalną i gospodarczą(kotłownia) i dostosowaniu go do warunków technicznych i sanitarnych, jakie winny spełniać obiekty przeznaczone na stały pobyt ludzi, przy zachowaniu istniejących elementów konstrukcyjno-architektonicznych budynku), - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: jak w stanie istniejącym, - geometria dachu: jak w stanie istniejącym. 		
48)	WRŚ 6730.48.2011 1lipca 2011r.	wymiana konstrukcji dachu w istniejącym budynku mieszkalnym jednorodzinny		3 Jarantowiczki	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na wykonaniu nowej konstrukcji dachu wysokiego w budynku mieszkalnym jednorodzinny), - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu: max.4,0 m od poziomu terenu, - geometria dachu: projektowany dach wysoki, dwu lub wielospadowy, o symetrycznych połaciach dachowych i kącie nachylenia 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od poziomu terenu. 		
49)	WRŚ 6730.49.2011 28 czerwca 2011r	budowa budynku mieszkalnego i budynku garażowego		355/1 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max.16,0 m, ▪ budynek garażowy: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek garażowy: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek garażowy: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		

50)	WRŚ 6730.50.2011 1 lipca 2011r.	budowa budynku letniskowego		506 Przydwórż	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zabudowa letniskowa, budynek parterowy, wolnostojący, trwale związany z gruntem - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.7,0 m, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połączenia dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
51)	WRŚ 6730.51.2011 29 czerwca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		72/1 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 13,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połączenia dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
52)	WRŚ 6730.52.2011 1 lipca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		73/1 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zab. mieszkaniowa jednorod., budynek mieszkalny jednorod. wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połączenia dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		

53)	WRŚ 6730.53.2011 dnia 1 lipca 2011 r.	rozbudowa i nadbudowa istniejącego budynku mieszkalnego		176 Stanisławki	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek parterowy z poddaszem użytkowym i werandą /inwestycja polega na rozbudowie istniejącego budynku mieszkalnego, nadbudowie poddasza użytkowego i dostosowaniu do warunków technicznych i sanitarnych, jakie winny spełniać obiekty przeznaczone na stały pobyt ludzi, przy zachowaniu istniejących elementów konstrukcyjno-architektonicznych budynku/, rozbudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, kompozycyjną całość z częścią istniejącą, – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, – nadbudowa budynku polega na podwyższeniu istniejących murów do max. 1,5 m i wykonaniu nowej konstrukcji dachu wysokiego, – pomieszczenia na poddaszu dostosować do obowiązujących warunków technicznych jakim winny odpowiadać pomieszczenia mieszkalne, – geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od poziomu terenu, – w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie 		
54)	WRŚ 6730.54.2011 21 lipca 2011 r.	budowa budynku produkcyjno-magazynowego		157/1 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, wykuszy, krążganków, podcieni, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, – powierzchnia zabudowy ok. 450,0 m², – szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m, – geometria dachu: dach jedno lub dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-25°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, – należy przewidzieć parking na min. 5 stanowisk, – obiekt winien spełniać wymogi w zakresie kształtowania współczesnej formy architektonicznej, szczególnie elewacji oglądanej od strony drogi powiatowej, – ewentualna uciążliwość prowadzonej działalności handlowej winna się zamykać w obrębie działki wnioskodawcy, – wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
55)	WRŚ 6730.56.2011 21 lipca 2011 r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		21 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny, parterowy z poddaszem użytkowym /inwestycja polega na dobudowie od strony szczytowej do istniejącego budynku/ – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą 		

					<p>główniej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji,</p> <ul style="list-style-type: none"> – szerokość elewacji frontowej /dobudowy/: max.10,0 m – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max.4,0 m od projektowanego poziomu terenu – geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0m od projektowanego poziomu terenu, – wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
56)	WRŚ 6730.57.2011 15 lipca 2011r.	przebudowa części istniejącego budynku na świetlicę		269; 272 Wronie	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa kulturalno-oświatowa, budynek świetlicy parterowy (inwestycja polega na przebudowie i modernizacji części istniejącego budynku na świetlicę. Formę architektoniczną, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącej zabudowy), – linii zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, – szerokość istniejącej elewacji frontowej: ok. 23,0 m – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: do 5,0 m, – geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 8,0 m, – w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		
57)	WRŚ 6730.58.2011 12 lipca 2011r.	zmiana sposobu użytkowania budynku inwentarskiego na budynek gospodarczy		19/2 Frydrychow o	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na zmianie sposobu użytkowania budynku inwentarskiego i dostosowaniu go do gospodarczego), – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie zewnętrznym budynku, – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: jak w stanie istniejącym, – geometria dachu: jak w stanie istniejącym 		
59)	WRŚ 6730.60.2011 12 lipca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		120/1 Zieleń	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym do analizy, – szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
60)	WRS 6730.61.2011 21 lipca 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		96/1 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji - szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
61)	WRS 6730.62.2011 28 lipca 2011r.	budowa budynku gospodarczego		50/1 Sitno	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek gospodarczy wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 11.0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach jednospadowy o kącie nachylenia 5°-30°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
62)	WRS 6730.63.2011 7 września 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		105/4 Jaworze	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		
63)	WRŚ 6730.64.2011 29 lipca 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego oraz budynku gospodarczo-garażowego		66/9 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, ▪ budynek gospodarczo-garażowy, parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max.10,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ budynek gospodarczo-garażowy: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
64)	WRŚ 6730.65.2011 31 sierpnia 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		33/8 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy, z poddaszem, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku 		

					<p>graficznym nr 1 do decyzji,</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: max. 15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 6,5 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
65)	WRŚ 6730.66.2011 29 września 2011r.	budowa budynku sanitarno- szatniowego		167 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: budynek sanitarno-szatniowy wolnostojący, parterowy - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji - szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 5,0 m od projektowanego poziomu terenu - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
66)	WRŚ 6730.67.2011 10 listopada 2011r.	rozbudowa budynku świetlicy		68/4 Stanisławki	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa kulturalno-oświatowa, - budynek świetlicy, (inwestycja polega na dobudowaniu świetlicy do istniejącej zabudowy). Formę architektoniczną proj. rozbudowy, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącego budynku, jako jej kontynuację), - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 9,5 m - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: dostosować do istniejącej zabudowy - geometria dachu: dostosować do istniejącej zabudowy, - ewentualna uciążliwość winna zamykać się w obrębie własnym działki, - rozbudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, całość z częścią istniejącą 		

67)	WRŚ 6730.68.2011 31 sierpnia 2011r.	rozbudowa i zmiana konstrukcji dachu istniejącego budynku mieszkalnego		452/3 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny parterowy z poddaszem użytkowym /inwestycja polega na rozbudowie i zmianie konstrukcji dachu istniejącego budynku mieszkalnego. - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9.0 m od poziomu terenu, - dobudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, kompozycyjną całość z częścią istniejącą, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		
68)	WRŚ 6730.69.2011 7 września 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		68/2 Sitno	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku – jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.16,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°- 45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
69)	WRŚ 6730.70.2011 7 września 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		335 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dot. głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrolapu – jak na zał. graf. do analizy, - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		

70)	WRŚ 6730.46.2011 2 czerwca 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		110/9 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorod. wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dot. głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na zał. graf. nr1 do dec. - szerokość elewacji frontowej: z zachowaniem normatywnych odległości od granicy działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połączenia dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
71)	WRŚ 6730.71.2011 7 września 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		199 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połączenia dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
72)	WRŚ 6730.72.2011 15 września 2011r.	rozbudowa istniejącego budynku mieszkalnego		119/4 Pływaczewo	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, (inwestycja polega na rozbudowie istniejącego budynku mieszkalnego, parterowego. Formę architektoniczną proj. rozbudowy, należy gabarytami i funkcją odpowiednio dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, jako jej kontynuację), - linia zabudowy: jak na załączniku graficznym nr1 do decyzji, - szerokość rozbudowy elewacji frontowej: max. 4,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, - geometria dachu: dach jednospadowy należy dostosować do istniejącego budynku mieszkalnego, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - rozbudowa winna tworzyć jednorodną funkcjonalnie i architektonicznie, całość z częścią istniejącą. - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie 		
73)	WRŚ 6730.73.2011 28 września 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		108/2 Stanisławki	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
74)	WRŚ 6730.74.2011 25 listopada 2011 r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		214/2 Wałycz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		Sprostowanie WRŚ 6730.74.1. 2011 25 listopada 2011 r. Zmiana Decyzji WRŚ 6730.74.2. 2011 5 grudnia 2011 r.
75)	WRŚ 6733.75.2011 15 września 2011r.	budowa budynku gospodarczego		180/2 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa, budynek gospodarczy, parterowy dobudowany do istniejących budynków gospodarczych, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy– jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: max. 6,5 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. 4,0 m, - geometria dachu: dach jednospadowy o kącie nachylenia 5°-20°, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
76)	WRS 6730.76.2011 4 października 2011r	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		281 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 18,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu : max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
77)	WRS 6730.77.2011 12 października 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		197/8 Cymbark	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 20,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połąci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		
78)	WRS 6730.78.2011 12 października	budowa budynku handlowo- magazynowego		344/4 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni 		

	2011r.				<p>wyznaczonego terenu: max. 0,7,</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowa, budynek handlowo-usługowy, wolnostojący, parterowy, częściowo piętrowy; - szerokość elewacji frontowych: z zachowaniem normatywnych odległości od granic działek sąsiednich, - wysokość do okapu od projektowanego poziomego terenu: max. 7,0 m, - geometrii dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-25°, - wysokości głównej kalenicy: max. 12,0 m, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem 		
79)	WRŚ 6730.79.2011 30 września 2011r.	zmiana sposobu użytkowania części budynku usługowo-handlowego na część mieszkalną		127/3 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa mieszkalno-usługowa, budynek mieszkalno-gospodarczy, parterowy /inwestycja polega na zmianie sposobu użytkowania części budynku usługowo-handlowego na część mieszkalną, pozostała część budynku usługowo-handlowa/. Zakłada się wykorzystanie istniejącej kubatury obiektu wraz z elementami jego konstrukcji do nowej funkcji przy zachowaniu dotychczasowych gabarytów zewn. budynku. - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy po obrysie istniejącego budynku – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: jak w stanie istniejącym, - wysokość: jak w stanie istniejącym, - geometria dachu: jak w stanie istniejącym, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,4, - budynek dostosować do warunków technicznych i sanitarnych, jakie winny spełniać obiekty przeznaczone na stały pobyt ludzi, przy zachowaniu istniejących elementów konstrukcyjno-architektonicznych budynku, - w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. 		
80)	WRŚ 6730.80.2011 10 października 2011 r.	budowa budynku letniskowego		376/8 Przydwórż	<ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - linia zabudowy – ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym Nr 1 do decyzji; - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa letniskowa, budynek letniskowy-trwale związany z gruntem, wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym; - szerokość elewacji frontowych: max. 9,0 m, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 3,5 m, - geometria dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, - wysokość głównej kalenicy: max. 9.0 m, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; 		
81)	WRS 6730.81.2011 15 listopada 2011r.	budowa budynku mieszkalnego i garażu		124/1 wsi Małe Radowiska	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa siedliskowa, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, ▪ garaż, parterowy, wolnostojący, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 10,0 m, ▪ garaż: max. 5,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu, <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: max. 3,5 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ garaż: max. 3,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachów: <ul style="list-style-type: none"> ▪ budynek mieszkalny jednorodzinny: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, ▪ garaż: dach jednospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-15°, wysokość głównej kalenicy max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
82)	WRS 6730.82.2011 15 listopada 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		317/3 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zabudowa siedliskowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 21,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci 		

					<p>dachowych 15°-35°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu,</p> <ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
83)	<p>WRŚ 6730.83.2011 16 listopada 2011r</p>	<p>budowa zbiornika bezodpływowego, dwukomorowego na ścieki sanitarne oraz budowa silosu zbożowego typu BIN 60WR</p>		<p>333/1 Pływaczewo</p>	<ul style="list-style-type: none"> - silos zbożowy: <ul style="list-style-type: none"> ▪ funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, silos zbożowy konstrukcji stalowej wykonać wg technologii BIN 60 WR (wg wniosku inwestora), ▪ powierzchnia zabudowy: fundament pod silos - max. 25m², (5,00 m x 5,00 m) ▪ wysokość całkowita: max. 8,0 m, ▪ średnica: max. 5,0 m, ▪ pojemność użytkowa: max. 90,0m³, (ok. 70,0 ton), ▪ zakazuje się lokalizowania silosów w pobliżu lub pod linią energetyczną, ▪ w wypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej inwestor dokona przebudowy we własnym zakresie. - zbiornik bezodpływowy, dwukomorowy na ścieki sanit. – max. 12 tyś. <ul style="list-style-type: none"> ▪ uwzględnić wymagania wynikające z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (art. 34 do 38 - włącznie, Ustawy z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane – (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1263 z późn. zm.). 		
84)	<p>WRŚ 6830.84.2011 28 października 2011r.</p>	<p>budowa garażu</p>		<p>68/1 Czystochleb</p>	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek garażu, parterowy - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy– jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 10,0 m², - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od istniejącego poziomu terenu, - geometria dachu: dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 10°-30°, - wysokość głównej kalenicy max. 5,0 m od istniejącego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
85)	<p>WRŚ 6730.85.1.2011 24 listopada 2011r.</p>	<p>nadbudowa i zmiana konstrukcji dachu na budynku mieszkalnym, jednorodzinym, oraz rozbudowa o</p>		<p>37/1 Cymbark</p>	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3 - funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zab. siedliskowa, budynek mieszkalny, wolnostojący jednorodzinny, parterowy z poddaszem użytkowym; 		<p>Zmiana decyzji WRŚ 6730.85.2. 2011 15</p>

		pom. gospodarcze			<ul style="list-style-type: none"> – szerokość elewacji frontowych: max. 13,5 m; – nadbudowa i zmiana konstrukcji dachu na budynku mieszkalnym: <ul style="list-style-type: none"> ▪ wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 4,0 m, ▪ geometria dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, ▪ wysokość głównej kalenicy: max. 9.0 m, od projektowanego poziomu terenu, – rozbudowa budynku mieszkalnego o pomieszczenie gospodarcze: <ul style="list-style-type: none"> ▪ wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 3,0 m, ▪ geometria dachów: jedno lub dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, ▪ wysokość głównej kalenicy: max. 6.0 m od projektowanego poziomu terenu. 		grudnia 2011 r.
86)	WRŚ 6730.85.2011 15 listopada 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		250 Jarantowice	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, – szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu: max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, – geometria dachów: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, – wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		
87)	WRŚ 6730.87.2011 24 listopada 2011r.	budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego		104 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> – funkcja, formy zabudowy i zagosp. terenu: zabudowa mieszkaniowa, budynek mieszkalny jednorodzinny wolnostojący, parterowy z poddaszem użytkowym, – linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dot. głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, garażu, wiatrołapu – jak na zał. graf. nr1 do dec. – szerokość elewacji frontowej: max.15,0 m, – wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej do okapu : max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, – geometria dachów: dach dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°- 40°, wysokość głównej kalenicy max. 9,0 m od projektowanego poziomu terenu, – wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. 		

88)	WRŚ 6730.88.2011 16 grudnia 2011r.	budowa 3 hal produkcyjnych		23/1, 23/4 Czystochleb	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowo-produkcyjna, 3 hale produkcyjne, wolnostojące, parterowe; - szerokość elewacji frontowych: z zachowaniem normatywnych odległości od granic działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. 12,0m, - geometria dachów: dwuspadowe o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-45°, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; 		
89)	WRŚ 6730.89.2011 9 grudnia 2011r.	nadbudowa i zmiana konstrukcji dachu na budynku mieszkalnym, jednorodzinny		154/19 Małe Radowiska	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: jak w stanie istniejącym, - nadbudowa i zmiana konstrukcji dachu na budynku mieszkalnym: - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny, wolnostojący jednorodzinny, parterowy z poddaszem użytkowym; - szerokość elewacji frontowych: jak w stanie istniejącym, - wysokość do okapu od projektowanego poziomego terenu: max. 4,0 m, - geometria dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, - wysokość głównej kalenicy: max. 9.0 m, 		
90)	WRŚ 6730.90.2011 9 grudnia 2011r.	budowa wiaty na maszyny rolnicze		40/1 Łabędź	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem: przedsionków, werandy, ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni i garaży – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - funkcji, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, wiaty na maszyny rolnicze, wolnostojąca, parterowa; - szerokość elewacji frontowych: max. 12,0 m, - wysokość do okapu od projektowanego poziomego terenu: max. 3,5 m, - geometria dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci 		

					<p>dachowych 20°-45°,</p> <ul style="list-style-type: none"> - wysokość głównej kalenicy: max. 6,0 m, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; 		
91)	WRŚ 6730.91.2011 8 grudnia 2011r.	rozbudowa budynku letniskowego		378 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - linia zabudowy – ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym Nr 1 do decyzji; - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa letniskowa, budynek letniskowy, rozbudowywany - trwale związany z gruntem, wolnostojący, parterowy; - szerokość elewacji frontowych: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - geometria dachów: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - wysokość głównej kalenicy: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; 		
92)	WRŚ 6730.92.2011 5 grudnia 2011r.	budowa budynku letniskowego		496 i nr 497 Przydwórz	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa letniskowa, budynek parterowy z poddaszem użytkowym, wolnostojący, trwale wiązany z gruntem, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni, wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - szerokość elewacji frontowej: max. 6,5 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 4,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, wysokość głównej kalenicy max. 7,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3; 		
93)	WRŚ 6730.93.2011 24 listopada 2011r.	budowa budynku gospodarczego		90/4 Ludowice	<ul style="list-style-type: none"> - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek gospodarczy wolnostojący, parterowy, - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku wiatrołapu – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, 		

					<ul style="list-style-type: none"> - szerokość elewacji frontowej: max. 40,0 m, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: wysokość do okapu max. 6,0 m od projektowanego poziomu terenu, - geometria dachu: dach dwuspadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 5°-35°, wysokość głównej kalenicy max. 8,0 m od projektowanego poziomu terenu, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3. - 		
94)	WRS 6730.95.2011 5 stycznia 2012r.	rozbudowa istniejącego budynku produkcyjnego		386 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,6, - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowo-produkcyjna, budynek produkcyjny rozbudowywany, parterowy; - szerokość elewacji frontowych: z zachowaniem normatywnych odległości od granic działek sąsiednich, - wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - geometria dachów: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; - ewentualna uciążliwość winna zamykać się w obrębie własnym działki; - 		
95)	WRS 6730.95.1.2011.2 012 dnia 7 maja 2012 r.	rozbudowa istniejącego budynku produkcyjnego		386 Myśliwiec	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy– jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: 0,3 - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa usługowo-produkcyjna, budynek produkcyjny - produkcja pozostałych wyrobów z tworzyw sztucznych - rozbudowywany, parterowy, - szerokość elewacji frontowych: max. 20,0 m, - wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - geometria dachów: w nawiązaniu do części istniejącej budynku, - wysokość głównej kalenicy: w nawiązaniu do części istniejącej budynku; - ewentualna uciążliwość winna zamykać się w obrębie własnym działki; 		Zmiana decyzji WRS 6730. 95.2.2012 27 lipca 2012 r.

96)	WRŚ 6730.96.2011 5 stycznia 2012 r.	budowa 2 silosów zbożowych typu BIN 20 WR i BIN 60R		275/1 Ryńsk	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,4, - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, 2 silosy zbożowe, - pojemność silosu: ok. 28,0 t, i 57,7 t; - uwzględnić wymagania wynikające z Rozporządzenia Ministra Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 28 października 1997r.), 		
97)	WRŚ 6730.97.2011.201 2 13 lutego 2012 r.	budowa budynku mieszkalnego, jednorodzinne		75/1 Małe Radowiska	<ul style="list-style-type: none"> - linia zabudowy: ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy dotyczącą głównej bryły budynku z wyłączeniem: przedsionków, werandy, ryzalitów, balkonów, wykuszy, krużganków, podcieni i garaży – jak na załączniku graficznym nr 1 do decyzji, - wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni wyznaczonego terenu: max. 0,3, - funkcja, formy zabudowy i zagospodarowania terenu: zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny, wolnostojący jednorodzinny, parterowy z poddaszem użytkowym i garażem; - szerokość elewacji frontowych: max. 19,0 m, - wysokość do okapu od projektowanego poziomu terenu: max. 4,0m, - geometria dachów: dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia połaci dachowych 20°-45°, - wysokość głównej kalenicy: max. 9.0 m, - w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami infrastruktury technicznej szczegółowej inwestor dokona przebudowy własnym kosztem; 		

rodzaj inwestycji: budowa budynku

funkcja zabudowy: zabudowa zagrodowa

szerokość elewacji frontowej: max. m

wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej: max. m

geometria dachu: - dwu lub wielospadowy o kącie nachylenia 20°-45°,

- wys. głównej kalenicy max. 9 m od proj. poziomu terenu

wskaźnik wielkości pow. zabudowy w stosunku do wyznaczonego terenu: max m