

# WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PREZESTRZENNEGO GMINY REWAL

ZAŁĄCZNIK NR 2  
DO UCHWAŁY NR LXIII/437/10  
RADY GMINY REWAL  
z dnia 29 września 2010 r.



## LEGENDA

	GRANICA GMINY		TERENY OCHRONNE PRZYRÓDNICZO-KRAJOBRAZOWE		II. STRUKTURA FUNKCYJNALNO-PRZESTRZENNA OBSZARU, PRZESTRZĄCENIA, KIERUNKI ROZWOJU		TERENY SPECJALNE MORSOWE, STRAŻ GRANICZNY
	GRANICE OBRĘBÓW		TERENY OCHRONNE PRZYRÓDNICZO-KRAJOBRAZOWE		REWAL		TERENY W UZTIKOWANIU WOJSKA
	TERENY OCHRONY I KESTRATOWANIA ŚRODOWISKA PRZYRÓDNICZEGO, KULTURNOŚCI I KRAJOBRAZU		ZESPOŁY PRZYRÓDNICZO-KRAJOBRAZOWE		OSRODEK GMINNY		WYŻNIEJSZE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TURYSTYCZNEGO
	KOMPLEKSY PRZEDZIATKOWI BULWARNI, ZIELI		UŁTNY EKOLOGICZNE		OSRODKI ELEMENTARNE O POSEZCZONYM PROGRAMIE USŁUG		GŁÓWNE CIĄGI PIESZE
	GRUNTY ORNE KORZYSTNE		KOPIYANIE EKOLOGICZNE		OSRODKI ELEMENTARNE		GŁÓWNE ZEJŚCIA NA PLĄŻE, ZEJŚCIA NA PLĄŻE
	GRUNTY ORNE ŚREDNIOKORZYSTNE		UŁTNY MALTROGENICZNE		ZABUDOWA MIESZKANIOWO - PENSJONATOWA, USŁUGOWA		PROMENADY NADMORSKIE
	GRUNTY ORNE NIEKORZYSTNE		INNE TERENY OCHRONNE (GRANICA OBSZARU, CZ. OBRĘBÓW, UZDROWISKOWE (JEDYNYNY OMIENI PONDORSKI))		ZABUDOWA WYPOCZYNKOWA / WYPOCZYNKOWA W ZIELENI LESNEJ		MOLO
	UŁTNY ZIELONE ŚRĘDNE		GRANICA PASA TECHNICZNEGO WYBRZEŻA MORSKEGO IST. KOREKTY		URZĄDZENIA SPORTOWE / OSRODKI DZIAŁKOWE		PRZYSTĄN ŁAGOTWA / CENTRUM SPORTÓW WODNYCH
	UŁTNY ZIELONE ŚRĘDNE		GRANICA PASA TECHNICZNEGO WYBRZEŻA MORSKEGO IST. KOREKTY		SRADY MAGAZYN / URZĄDZENIA USŁUGI KOMUNIKACJI		PRZYSTAW WEDKARSKA
	WARTOŚCI ŚRODOWISKA PRZYRÓDNICZEGO I KRAJOBRAZU DO ZACHOWANIA I OCHRONY		STREFA A - ŚCISŁEJ OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		ZABUDOWA PROJEKTOWANA WIG PODLETHICH PLANÓW MIESCOWYCH		MAŁE POLE GOLFOWE PROPONOWANE
	LASY OCHRONNE / ZADRZEWIENIA ŚRODPOLE		STREFA B - POŚREDNIEJ OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA EKONOMICZNO-PRZESTRZENNA - KIERUNKI ROZWOJU		ZASADY ROZWOJU KOMUNIKACJI
	LASY GŁĘBOCZNIOWE / LASY OCHRONNE INNE		STREFA C - OCHRONY KRAJOBRAZU		WODY OTWARTE O FUNKCJI TURYSTYCZNEJ, RYBAKIEJ		ZASADY ROZWOJU KOMUNIKACJI
	WODY POWIERZCHNIOWE - MÓRZE TERYTORIALNE, JEZORA, STAWY, KANAŁY		STREFA D - OCHRONY EKSPONOWA		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	ZAPAS, STREFY WYSTEROWANIA, WYTEREGO POZIOMY		STREFA E - OCHRONY EKSPONOWA		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	KIERUNKI STRYMU WÓD PODZIEMNYCH		STREFA W.I - PRENEJ OCHRONY ARCHEOLOGICZNO-KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	STREFA ŁĄTWINIOWEJ, DEGRADACJI ZASOBÓW WÓD PODZIEMNYCH I ALMENTACJI ZASILA		STREFA W.II - CZĘŚCOWEJ OCHRONY ARCHEOLOGICZNO-KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	ZASIEG IZOKWANTOWANYCH ZŁOZ TORPU		STREFA W.III - OGRANICZONEJ OCHRONY ARCHEOLOGICZNO-KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	STREFA PERSPEKTYWICZNA ZŁOZ		STREFA W.IV - OGRANICZONEJ OCHRONY ARCHEOLOGICZNO-KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	KRSZYWA NATURALNEGO		STREFA V - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	MIEJSCA ROZWOJU I PRZECHYWANIA ZMIERZĄT CHRONIONOCH STREFOWO		STREFA W.V - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	GNAZDA BOCIANA, BIAŁEGO		STREFA W.VI - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	STANOWISKA CHRONIONOCH GATUNKÓW ROŚLIN		STREFA W.VII - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	PARKI ZABYTOWE / STANOWISKA PARKOWE, CENTRANE		STREFA W.VIII - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	POMNIKI PRZYSTROJE, ALKIEJ, ISZALERY		STREFA W.IX - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	ZAPREWIENIA PRZYRODNICZE, ALKIEJ, ISZALERY		STREFA W.X - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	BRZEZ MIERZEWIOWY, WYDMOWY STABILNY		STREFA W.XI - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	STANOWISKA DOKUMENTACYJNE PRZYRODY NIEOZWIWIONEJ		STREFA W.XII - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
	PASMA IZOLACYJNE		STREFA W.XIII - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
			STREFA W.XIV - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII
			STREFA W.XV - OCHRONY KONSERWATORSKIEJ		STREFA TURYSTYCZNO - OSIEDLONIA		ZASADY ROZWOJU INŻYNIERII

TERENY SPECJALNE MORSOWE, STRAŻ GRANICZNY  
TERENY W UZTIKOWANIU WOJSKA  
WYŻNIEJSZE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TURYSTYCZNEGO  
GŁÓWNE CIĄGI PIESZE  
GŁÓWNE ZEJŚCIA NA PLĄŻE, ZEJŚCIA NA PLĄŻE  
PROMENADY NADMORSKIE  
MOLO  
PRZYSTĄN ŁAGOTWA / CENTRUM SPORTÓW WODNYCH  
PRZYSTAW WEDKARSKA  
MAŁE POLE GOLFOWE PROPONOWANE  
ZASADY ROZWOJU KOMUNIKACJI  
KOMUNIKACJA WODNA  
STREFA RUCHU MAŁYCH JENOSTEK PLYWACZYCH / RENUER KOMUNIKACJI  
PRZYSTAWKI BIAŁEJ FLOTY  
ZAPARZENIE W WODZIE  
STRIEAGCE UCIEGE WODY  
STACJE WODOCIĄGOWE PROJEKTOWANE / DO LIKWIDACJI  
BEZONOWY ZBIORNIK WYPROWAWACZY WODY CZYSTY PROJ  
CENTRALNY ZBIORNIK WODY CZYSTY PROJ  
STUDIE BEZBECOWE  
SIĘĆ WODOCIĄGOWA / SIĘĆ WODOCIĄGOWA WODY SUROWEJ  
STREFA CHRONIONA POWRĘBNA WENIETRNA / ZEWNETRNA ULICIA WODY  
ODPROWADZENIE ŚCIEKÓW  
ISTNIEJĄCA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW DO ROZBUDOWY  
STREFA CHRONIONA SANITARNEJ OCZYSZCZALNI  
PRZETWÓROWNIA ŚCIEKÓW  
KANALIZACJA SANITARNA  
REGULACJA SIŁOSUNKÓW WODNYCH I DOCHRONA BRZEZ POWODZIA  
KOMPLEKSY ZIELOLOWANE  
ISTNIEJĄCE PRZETWÓROWNIE MELIORACYJNE  
WALY PRZECIWPŁODOWODZOWE DO MODERNIZACJI  
ELEKTROENERGETYKA  
ELEKTROENERGETYCZNA LINA NAWCIWETRZNA  
WAZ STREFA OCHRONNA - IST / PROJ  
ELEKTROENERGETYCZNA LINA NAWCIWETRZNA  
SM - IST / PROJ PRZETWÓROWNIA  
ELEKTROENERGETYCZNA LINA KABLOWA  
STACJA ELEKTROENERGETYCZNA WINIS - IST.  
STACJA ELEKTROENERGETYCZNA WISNIS - IST.  
STACJA TRANSFORMATOROWA 150/4 KV - IST.  
GASOWNICZMIO LIDEROWNICZMIO  
GASOWNICZMIO ŚREDNIEGO CIŚNIENIA - IST.  
TERMINAL ODOBIRCHIZY GAZU - PROJ  
KOTŁOWNIA O MOCY POWYZE 10,5 MW  
TELEKOMUNIKACJA  
CENTRALNE TELEFONICZNE - IST.  
STACJE BAZOWE TELEFONU KOMÓRKOWEJ - IST