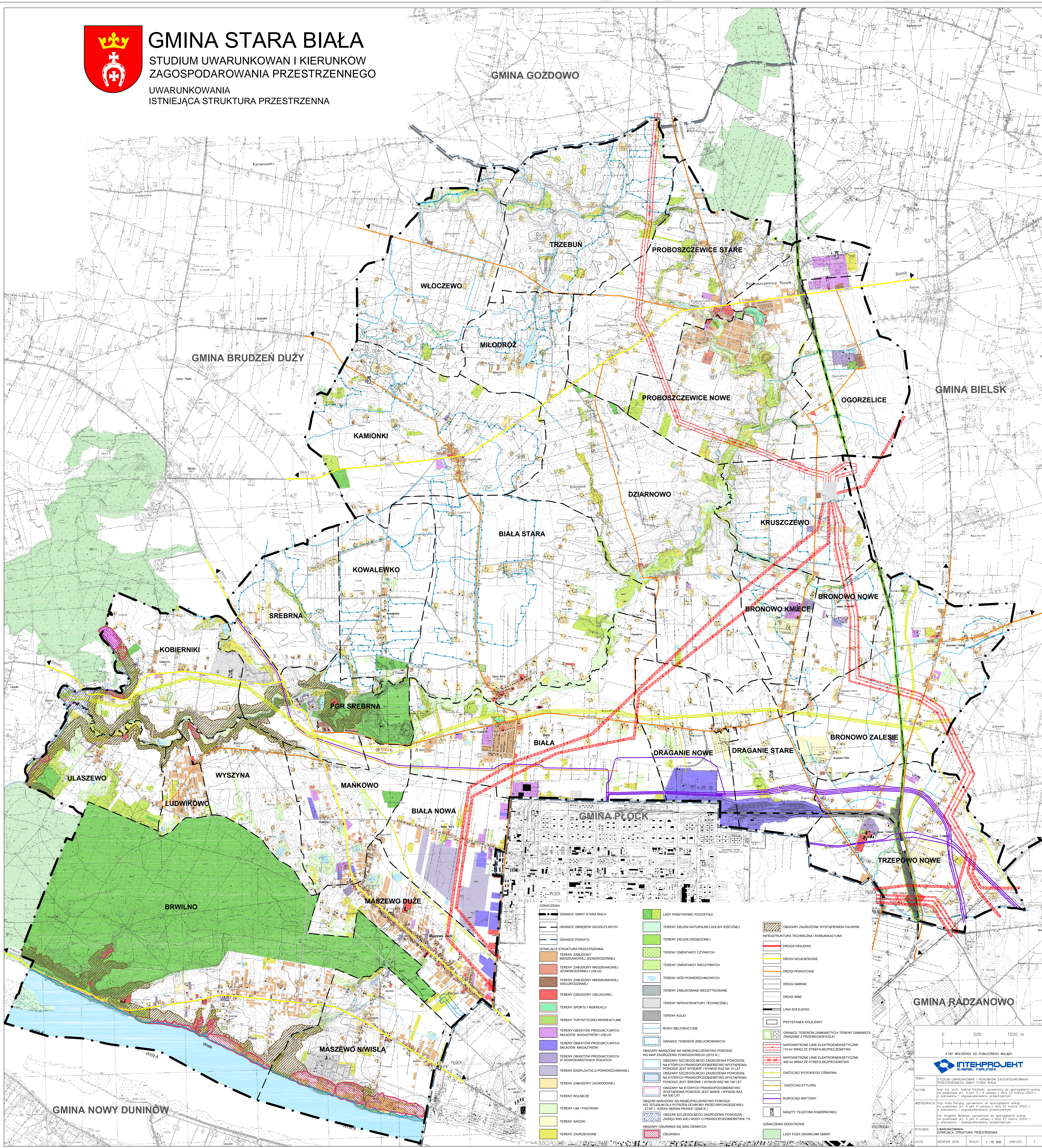




GMINA STARA BIAŁA

STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

UWARUNKOWANIA ISTNIEJĄCA STRUKTURA PRZESTRZENNA



OZNACZENIA		OZNACZENIA DODATKOWE	
	GRANICE GMINY STARA BIAŁA		LASY PASTWOWE/PODSTAJE
	GRANICE OBRĘBÓW GEODEZYJNYCH		TERENY ZIELEN NATURALNEJ DOLNY RZECZNEJ
	GRANICE POWIATU		TERENY ZIELEN URZĄDZONEJ
ISTNIEJĄCA STRUKTURA PRZESTRZENNA			TERENY CIENIARZY CZYNNYCH
	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ I USŁUG		TERENY CIENIARZY NIECZNYCH
	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ I USŁUG		TERENY WÓD POWIERZCHNIOWYCH
	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ		TERENY ZABUDOWANE NIEUŻYTKOWANE
	TERENY ZABUDOWY USŁUGOWEJ		TERENY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ
	TERENY SPORTU I REKREACJI		TERENY KOLEI
	TERENY TURYSTYCZNO-REKREACYJNE		ROWY MELIORACYJNE
	TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW, MAGAZYNÓW I USŁUG		TERENY WODNOSPĘCZNIOWYCH
	TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH, SKŁADÓW, MAGAZYNÓW	OBSZARY NARAŻONE NA NIEBEZPIECZYSTWO POWODZI WIG MAP ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO (2015 R.)	
	TERENY OBIEKTÓW PRODUKCYJNYCH W GOSPODARSTWACH ROLNYCH		OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA POWODZIĄ NA KTÓRYCH PRAWDOPODOBIEŃSTWO WYSTĄPIENIA POWODZI JEST WYSOKIE I WYNIOSI RAZ NA 10 LAT
	TERENY EKSPLOATACJI POWIERZCHNIOWEJ		OBSZARY SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA POWODZIĄ NA KTÓRYCH PRAWDOPODOBIEŃSTWO WYSTĄPIENIA POWODZI JEST ŚREDNIE I WYNIOSI RAZ NA 100 LAT
	TERENY ZABUDOWY ZAGRODOWEJ		OBSZARY NA KTÓRYCH PRAWDOPODOBIEŃSTWO WYSTĄPIENIA POWODZI JEST NISZKIE I WYNIOSI RAZ NA 500 LAT
	TERENY KALCZEWY	OBSZAR NARAŻONY NA NIEBEZPIECZYSTWO POWODZI WIG STUDIUM DLA POTRZEB OCHRONY PRZECIWPÓWODZIOWEJ (ETAP I - SZCZĄTKOWA PRACA) (2008 R.)	
	TERENY LASI PASTWISK		OBSZAR SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA POWODZIĄ - ZABIEG WIELKIEJ WODY O PRAWDOPODOBIEŃSTWIE 1%
	TERENY SĄDÓW		OBSZARY OSUWANIA SIĘ MAS ZIEMNYCH
	TERENY ZADRZEWIONE		OSUWISKA
	OSUWISKA		INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I KOMUNIKACYJNA
	OSUWISKA		DROGA KRAJOWA
	OSUWISKA		DROGI WOJEWÓDZKIE
	OSUWISKA		DROGI POWIATOWE
	OSUWISKA		DROGI GMINNE
	OSUWISKA		DROGI INNE
	OSUWISKA		LINIA KOLEJOWA
	OSUWISKA		PRZYSTANEK KOLEJOWY
	OSUWISKA		GRANICE TERENÓW ZAMKNIĘTYCH TERENY ZAMKNIĘTE ZWIĄZANE Z PRZEBIEGIEM KOLEI
	OSUWISKA		NAPOWIETRZNE LINIE ELEKTROENERGETYCZNE 110 kV WRAZ ZE STREFĄ BEZPIECZENSTWA
	OSUWISKA		NAPOWIETRZNE LINIE ELEKTROENERGETYCZNE 400 kV WRAZ ZE STREFĄ BEZPIECZENSTWA
	OSUWISKA		GAZOCIĄG WYSOKIEJ CIŚNIENIA
	OSUWISKA		GAZOCIĄG ETYLENU
	OSUWISKA		RUROCIĄG NAFTOWY
	OSUWISKA		MASYZY TELEFONU KOMÓRKOWEJ
	OSUWISKA		OZNACZENIA DODATKOWE
	OSUWISKA		LASY POZA GRANICAMI GMINY

0 500 1000 m

ETAP WYŁĄCZENIA DO PUBLICZNEGO WŁADU

INTEHPROJEKT
GABRIEL FEJLICH

TEMA: STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY STARA BIAŁA

AUTOR: mgr inż. arch. Gabryel Fejlich, uprawniony do sporządzania szkiców w podstawie art. 5 pkt 1 i 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

WSPÓRAJĄCA: mgr inż. Angelika Wasiuk, uprawniona do sporządzania szkiców w podstawie art. 5 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

RYSUJEK: UWARUNKOWANIA ISTNIEJĄCA STRUKTURA PRZESTRZENNA

DATA: SERPENA 2016 SKALA: 1:15 000 ARKUSZ: 1