

STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY KROŚCIENKO WYŻNE

UWARUNKOWANIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Załącznik numer 2 do Uchwały Nr Rady Gminy Krościenko Wyżne z dnia

Skala 1:10 000



OZNACZENIA LINIOWE USTALONYCH GRANIC ADMINISTRACYJNYCH	
	Granica gminy i obrębu ewidencyjnego
OZNACZENIA URZĄDZEŃ I TERENÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY	
	Droga główna ruchu przyspieszonego
	Droga zbiorcza
	Droga lokalna
	Droga wewnętrzna
	Linia elektroenergetyczna 110 kV wraz z pasem technologicznym
	Linia elektroenergetyczna 400 kV wraz z pasem technologicznym
	Gazociąg o średnicy DN 50 wraz ze strefą kontrolowaną
	Gazociąg o średnicy DN 200 wraz ze strefą kontrolowaną
	Gazociąg o średnicy DN 300 wraz ze strefą kontrolowaną
	Szlak "Śladami Aleksandra Fredry"
	Transgraniczny szlak rowerowy - Beskidzkie muzea
TERENY I OBIEKTY CHRONIONE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODRĘBNYCH	
	Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 Łąki w Komborni
	Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 Wisłok Środkowy z Dopływami
	Pomniki przyrody
	Ciąg przyrodniczy
	Cieki wodne
	Granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 324
	Obszar szczególnego zagrożenia powodzią o prawdopodobieństwie wystąpienia 1%
	Obszar szczególnego zagrożenia powodzią o prawdopodobieństwie wystąpienia 10%
	Granica zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia 0,2%
	Osuwisko aktywne
	Osuwisko aktywne okresowo
	Tereny zagrożone ruchami masowymi
	Grunty rolne klas chronionych
	Obszar występowania złóż
	Granica obszaru i terenu górniczego
	Strefa 50 m ochrony sanitarnej od cmentarza
	Strefa 150 m ochrony sanitarnej od cmentarza
	Znalezisko pojedyncze, ślad osadnictwa lub stanowisko archeologiczne o pow. do 1 ha
	Nieruchomy zabytek archeologiczny znany z kwerendy, o nieznanym zasięgu
	Granica stanowiska archeologicznego o pow. > 1 ha
	Obiekt wpisany do rejestru zabytków
	Obiekt wpisany do gminnej ewidencji zabytków
	Obszar wpisany do rejestru zabytków
	Obszar wpisany do gminnej ewidencji zabytków
	Zasięg ochrony konserwatorskiej
	Miejsca pamięci
	Granica powierzchni ograniczających przeszkody dla lotnictwa Krosno (wzniesienie obiektu w metrach n.p.m.)
	Czynne odwierty ropy naftowej
	Zlikwidowane odwierty ropy naftowej
	Zabudowa technologiczna związana z wydobywaniem ropy naftowej
	Ropociągi
	Strefa ochronna wolna od jakiegokolwiek zabudowy o promieniu 50 m od odwiertów czynnych, zbiorników na ropę naftową, zbiorników na gaz ziemny, tłoczni ropy, tłoczni gazu ziemnego oraz łapaczek

OZNACZENIA TERENÓW O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU I ZASADACH GOSPODAROWANIA	
Oznaczenia istniejących terenów:	
	Tereny zabudowy mieszkaniowej
	Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
	Tereny zabudowy usługowej
	Tereny usług sportu i rekreacji
	Tereny zabudowy produkcyjnej, przemysłowej, składów i infrastruktury
	Tereny rolne
	Tereny rolniczej przestrzeni produkcyjnej
	Tereny wód stojących
	Tereny wód płynących
	Tereny istniejących lasów
	Tereny istniejących cmentarzy
	Tereny zieleni publicznej
	Tereny nieurządzonej (tereny łąk i pastwisk)
	Tereny infrastruktury technicznej
	Tereny usług komunikacyjnych
	Tereny urządzeń elektroenergetycznych
	Tereny urządzeń zaopatrzenia w wodę
Oznaczenia wg ustaleń planów miejscowych:	
	Tereny zabudowy mieszkaniowej
	Tereny zabudowy zagrodowej
	Tereny zabudowy usługowej
	Tereny działalności produkcyjnej, składów i baz
	Tereny istniejących cmentarzy
	Tereny zieleni urządzonej o charakterze rekreacyjnym
	Tereny usług komunikacyjnych
	Tereny urządzeń transportu lotniczego
Nazwy złóż (wg numerów na rysunku):	
1 - Iskrzynia (4652)	
2 - Krościenko (4789)	

WYKONAWCA		AMS CONCEPT www.amsconcept.com
AMS CONCEPT 25-430 Kielce, ul. Bp.M.Jaworskiego 8/44		
NADZWA RYSUNKU		
UWARUNKOWANIA ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO		
ZAMAWIAJĄCY		
Urząd Gminy Krościenko Wyżne ul. Południowa 9 38-422 Krościenko Wyżne		
PROJEKTANT	upr.budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr SW-86/2010 cdołaz. SDA w 014/0181, cdołaz. TUP O/Warszawa nr 4605	NR RYSUNKU 1
ZESPÓŁ	inż. Sylwia Grzegorz mgr inż. Paulina Knapirska	SKALA 1:10 000
		DATA 2022 rok