

# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO CZĘŚCI WSI PROSTKI W REJONIE ULIC: KRÓTKIEJ, SZKOLNEJ, KOLEJOWEJ I 1 MAJA

## Arkusz nr 2: Teren w rejonie ul. Szkolnej

SKALA 1:1000

0 10 20 30 40 m

Załącznik nr 1  
do uchwały Rady Gminy Prostki  
Nr.....  
z dnia.....

WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAN I KIERUNKOW  
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
GMINY PROSTKI



GRANICA TERENU OBJETEGO PLANEM  
W REJONIE UL. SZKOLNEJ

Legenda:

STREFY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ	INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
<b>ROLNICTWO</b>	<b>KOMUNIKACJA</b>
Tereny o dominacji funkcji rolniczej	Drogi krajowe
Tereny o preferowanej funkcji rolniczej	Drogi wojewódzkie
Tereny wielofunkcyjnego rozwoju wsi	Drogi powiatowe i gminne
<b>LEŚNICTWO</b>	Projektowane drogi, obejścia komunikacyjne
Lasy gospodarcze	Mozyfikacje, lub nowe węzły skrzyżowania
Tereny przewidziane do zalesienia	Linia kolejowa jednorzędowa zelektryfikowana
Lasy ochronne istniejące / projektowane	Linia kolejowa wąskotorowa
Granica rolni-leśna	<b>ZAPOTRZEBOWANIE W WODĘ, KANALIZACJA, GOSPODARSTWA ODPADAMI STAŁYMI</b>
<b>TURYSTYKA</b>	Ujęcie wody
Obszary główne	Wodociąg istniejący / projektowany
Obszary uzupełniające	Oczyszczalnie ścieków
Szlaki wodne istniejące / projektowane	Kanalizacja istniejąca / projektowana
Szlaki pieszo istniejące / do rewitalizacji	Wysypiska śmieci istniejące / projektowane / w rekultywacji
Szlaki rowerowe o znaczeniu międzynarodowym	<b>ELEKTROENERGETYCZNE LINIE PRZESYŁOWE</b>
Szlaki rowerowe o znaczeniu międzyregionalnym	Linie 220 kV istniejące
Szlaki rowerowe o znaczeniu regionalnym	Linie 100 kV istniejące
Szlaki rowerowe o znaczeniu lokalnym	Linie 15 kV istniejące
Złota kruszywa naturalnych	Przebieg dwutorowej linii elektroenergetycznej 400 kV przez obszar gminy Prostki w rejonie - ELK - ŁOMŻA
<b>OSADNICTWO – OBSZARY DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ</b>	Niewłaściwy przebieg linii elektroenergetycznej 400 kV wyznaczony w dokumentach obowiązującym studium
STRUKTURA ADMINISTRACYJNA SIECI OSADNICZEJ	<b>TELEKOMUNIKACJA</b>
PROSTKI Gminny ośrodek rozwoju	Napowietrzne linie przesyłowe
WIŚNIOWO Uzupełniający ośrodek rozwoju	Linie światłowodowe istniejące / projektowane
KRUPIN Pozostałe jednostki osadnicze	<b>OZNACZENIA OGÓLNE</b>
STRUKTURA FUNKCJONALNA WEDŁUG FUNKCJI	Granica województwa
Ośrodek wielofunkcyjny	Granica gminy
Ośrodek o dominującej funkcji rolniczej	Granice obrobów
Ośrodek o dominującej funkcji turystycznej	Granica zmiany studium
Ośrodek o funkcji mieszanej	<b>STREFY POLITYKI PRZESTRZENNEJ</b>
Projektowane struktury produkcyjno-usługowe	I Strefa przekształceń przestrzennych i intensyfikacji rozwoju
Projektowane struktury rekreacyjno-turystyczne	II A Zachodnia strefa istniejącego zagospodarowania oraz aktywizacji gospodarczej
	II B Wschodnia strefa istniejącego zagospodarowania oraz aktywizacji gospodarczej

### LEGENDA RYSUNKU PLANU:

#### GRANICE I LINIE ROZGRANICZAJĄCE:

GRANICA TERENU OBJETEGO PLANEM

#### LINIE ROZGRANICZAJĄCE:

LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA

#### LINIE ZABUDOWY:

NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY

#### PRZEZNACZENIE TERENU:

MW TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ

KS TERENY OBSŁUGI KOMUNIKACJI

KDX TEREN CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH

KDL TERENY DRÓG PUBLICZNYCH GMINNYCH KLASY LOKALNEJ

ZP TERENY ZIELENI PUBLICZNEJ

#### POZOSTAŁE OZNACZENIA:

PAS TECHNOLOGICZNY SIECI I URZADZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

STREFA OCHRONNA OD ISTNIEJĄCYCH NAPIOWIETRZNYCH LINII ELEKTROENERGETYCZNYCH

#### OZNACZENIA INFORMACYJNE:

ISTNIEJĄCE W DNIU SPORZĄDZANIA PLANU FRAGMENTY SIECI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - NIECZYNNIE PRZEWIDYWANE DO EWENTUALNEJ LIKWIDACJI

WYMIAROWANIE

NAPOWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA nN 0,4kV

NAPOWIETRZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA SN - 15kV

GRANICA GZWP PRADOLINY RZECI BIEBRZY

