

Uchwała nr XXXIX/187/2021

RADY GMINY KOLNO

z dnia 25.08.2021 r.

w sprawie uchwalenia planu sieci publicznych szkół podstawowych prowadzonych przez Gminę Kolno oraz określenia granic obwodów publicznych szkół podstawowych

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j.Dz.U. z 2021 r. poz. 1372) oraz art. 39 ust.5 i 5a ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo Oświatowe (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1082, z późn. zm.)

Rada Gminy Kolno uchwala co następuje:

§ 1

Ustala się plan sieci publicznych szkół podstawowych prowadzonych przez Gminę Kolno, a także granice obwodów publicznych szkół podstawowych prowadzonych przez Gminę Kolno stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kolno.

§ 3

Traci moc uchwała Nr X/46/2019 Rady Gminy Kolno z dnia 6 sierpnia 2019 r. w sprawie uchwalenia planu sieci publicznych szkół podstawowych prowadzonych przez Gminę Kolno oraz określenia granic obwodów publicznych szkół podstawowych od dnia 1 września 2019 r.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.


PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Krystyna Krasuska

Załącznik do uchwały Nr **XXXIX/187/2021**
Rady Gminy Kolno z dnia **25.08.21r.**

Lp.	Nazwa Szkoły	Adres Siedziby	Granice obwodu
1.	Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Kolnie	Kolno 27, 11-311 Kolno	Bęsia, Górkowo, Górowo, Kabiny, Kolno, Kominki, Kruzy, Lutry, Oterki, Otry, Ryn Reszelski, Samławki, Tarniny, Tejstymy, Wągsty, Wójtowo, Wólka, Wysoka Dąbrowa


PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Krystyna Krasuska

Uzasadnienie

W związku z podjętą przez Radę Gminy Kolno Uchwałą Nr XXXII/162/2021 z dnia 10 marca 2021 r. w sprawie przekształcenia Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Kolnie poprzez likwidację Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Kolnie Szkoły Filialnej w Bęsi została zlikwidowana szkoła filialna w Bęsi. Konieczne jest zatem uaktualnienie sieci publicznych szkół podstawowych i określenie granic ich obwodów.