**Uchwała Nr XXIII/205/21**

**Rady Powiatu Iławskiego**

**z dnia 28 stycznia 2021 r.**

w sprawie: powierzenia realizacji zadania Gminie Wiejskiej Iława

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 6, art. 5 ust. 2 i art. 12 pkt 8a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2020 r., poz. 920) w związku z art. 19 ust. 4 i art. 20 pkt 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r., poz. 470, ze zm.) Rada Powiatu uchwala, co następuje:

**§ 1.** Powierza się Gminie Wiejskiej Iława realizację zadania polegającego na budowie, przy drodze powiatowej   
Nr 1208N Ogrodzieniec-Trupel-Laseczno-Szymbark-Gardzień, chodnika na odcinku 1275 metrów od miejscowości Starzykowo do drogi wojewódzkiej nr 521.

**§ 2.** Szczegółowe warunki powierzenia i finansowania zadania, o którym mowa w § 1, określi porozumienie zawarte   
z Gminą Wiejską Iława.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

# Przewodniczący Rady Powiatu Iławskiego

Marek Borkowski

**UZASADNIENIE**

Powiat wykonuje określone ustawami zadania publiczne o charakterze ponadgminnym w zakresie transportu zbiorowego i dróg publicznych. Do właściwości Zarządu Powiatu jako zarządcy dróg powiatowych należą sprawy z zakresu planowania, budowy, przebudowy, remontu, utrzymania i ochrony dróg oraz pełnienie funkcji inwestora. Zadania z zakresu zarządzania drogami publicznymi mogą być przekazywane między zarządcami w trybie porozumienia, regulującego   
w szczególności wzajemne rozliczenia finansowe. Nawiązując do zapisów ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2020 r., poz. 920 ze zm.) określających, że do wyłącznej właściwości rady powiatu należy podejmowanie uchwał w sprawie powierzenia prowadzenia zadań publicznych w zakresie zawarcie porozumienia dotyczącego realizacji, przez Gminę Wiejską Iława, zadania związanego z budową chodnika, przy drodze powiatowej   
Nr 1208N na odcinku od m. Starzykowo do drogi wojewódzkiej nr 521 (Iława – Susz), musi być poprzedzone podjęciem przedmiotowej uchwały.