

Przasnysz, 12.02.2024 r.

WO.0003.1.2024

Pan Leszek Czarzasty
Wiceprzewodniczący Rady
Powiatu Przasnyskiego

Dotyczy: interpelacji dotyczącej umieszczenia w budżecie na rok 2024 funduszy na prace geodezyjno-wytyczeniowe oraz przygotowanie dokumentacji technicznej dotyczące drogi powiatowej z miejscowości Chrostowo Wielkie przebiegającej przez Chrostowo Zalesie, w kierunku miejscowości Radomka (Gmina Regimin).

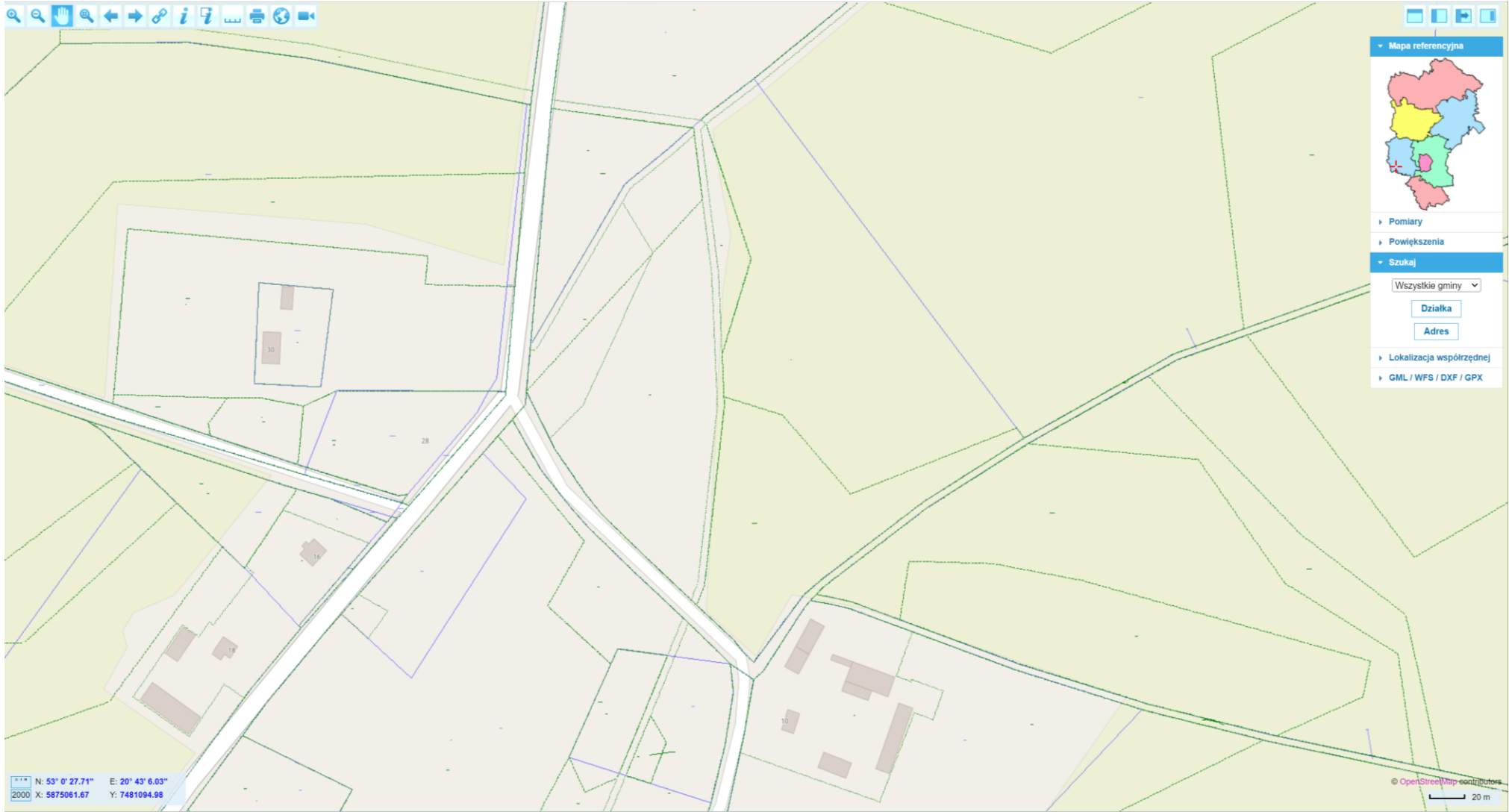
W odpowiedzi na Pana interpelację z dnia 31 stycznia 2024 r. Powiat Przasnyski informuje, że w 2023 roku w ramach Inwestycji pn. „Dostosowanie istniejącej sieci drogowej do potrzeb transportowych w powiecie przasnyskim poprzez przebudowę odcinków dróg powiatowych” przebudowano drogę powiatową nr 3204W Czernice Borowe - Chrostowo Wielkie - Chrostowo Zalesie na długości ok. 0,9 km w km od 2+774 do km 3+685.

W związku z powyższym, biorąc również pod uwagę: stan techniczny drogi powiatowej nr 3204W Czernice Borowe – Chrostowo Wielkie – Chrostowo Zalesie, ważność uzyskanej decyzji Wójta Gminy Czernice Borowe o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia z dnia 22.09.2022r., znak: GPK.6220.8.2022 oraz opracowaną Kartę informacyjną przedsięwzięcia „Przebudowa drogi powiatowej nr 3204W Czernice Borowe – Chrostowo Zalesie – Chrostowo Wielkie w km od 2+746 do km 5+459” zasadnym jest umieszczenie w budżecie na rok 2024 zadania inwestycyjnego pn. *Rozbudowa drogi powiatowej nr 3204W na odcinku Chrostowo Wielkie gr. powiatu przasnyskiego*. Jednakże na dzień dzisiejszy należy rozstrzygnąć postępowanie na zadanie projektowe zapisane w budżecie Powiatu. W przypadku wygenerowania „oszczędności” możliwym będzie wpisanie do budżetu przedmiotowego zadania.

STAROSTA
/-/ Paweł Mostowy

Załączniki:

- 1) wycinek z Mapy sieci dróg powiatowych Powiatu Przasnyskiego
- 2) wycinek z Mapy geodezyjnej



Mapa referencyjna



Pomiary

Powiększenia

Szukaj

Wszystkie gminy

Działka

Adres

Lokalizacja współrzędnej

GML / WFS / DXF / GPX

N: 53° 0' 27.71" E: 20° 43' 6.03"
2000 X: 5875061.67 Y: 7481094.98

© OpenStreetMap contributors
20 m

