

**Przebudowa drogi gminnej Nr 102697L w miejscowości Bystrzyca od km 0+000 do km 0+845**



**Zadanie dofinansowane ze środków Państwowego Funduszu Celowego**

**Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg**

**„Przebudowa drogi gminnej Nr 102697L w miejscowości Bystrzyca od km 0+000 do km 0+845”**

**Kwota dofinansowania: 395.994,08 zł.**

**Całkowita wartość inwestycji: 791.988,17 zł.**

Koszty projektu:

**Całkowity koszt projektu:** 791.988,17 zł.

**Koszty kwalifikowalne:** 791.988,17 zł.

**Koszty niekwalifikowalne :** 1.685,10 zł.

**Dofinansowanie RFRD:** 395.994,08 zł.

**Wkład własny:** 395.994,09 zł.

Zadanie realizowane w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg (nabór 2022).

Wykonawca zadania: **STRABAG Sp. z o.o.**

Zakończyła się realizacja inwestycji pn. **Przebudowa drogi gminnej Nr 102697L w miejscowości Bystrzyca od km 0+000 do km 0+845.**

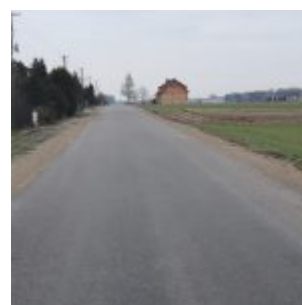
W ramach zadania wykonano przebudowę drogi gminnej nr 102697 L w miejscowości Bystrzyca. Łączna długość przebudowanego odcinka drogi - **845 m**,

W wyniku przebudowy drogi zostały poprawione parametry techniczne drogi, zwiększyła się jej nośność oraz kategoria ruchu.

### **Przebudowany odcinek drogi posiada następujące parametry techniczne:**

#### **Droga gminna nr 102697 L od km 0+000 do km 0+845:**

- szerokość jezdni - 5,0 m;
- rodzaj nawierzchni jezdni - bitumiczna;
- liczba pasów ruchu - 2;
- obustronne pobocze utwardzone kruszywem łamanym o szerokości 0,75 m;
- wykonano odwodnienie powierzchniowe;
- wykonano nowe oznakowanie pionowe;
- kategoria ruchu drogi podniesiona została do KR2;





---

## Rozpoczęcie realizacji inwestycji pn. **Przebudowa drogi gminnej Nr 102697L w miejscowości Bystrzyca od km 0+000 do km 0+845.**

W ramach zadania zaplanowano do wykonania przebudowę drogi gminnej nr 102697 L w miejscowości Bystrzyca.

Łączna długość przebudowywanego odcinka - **845 m**,

W ramach przebudowy zaplanowana jest poprawa parametrów technicznych przebudowywanej drogi, zwiększenie jej nośności oraz kategorii ruchu. Docelowo przebudowywana droga będzie posiadać następujące parametry techniczne:

### **Droga gminna nr 102697 L**

- szerokość jezdni - 5,0 m;
- rodzaj nawierzchni jezdni - bitumiczna;
- liczba pasów ruchu - 2;
- wykonanie obustronnego pobocza utwardzonego kruszywem łamanym o szerokości 0,75 m;
- wykonanie odwodnienia powierzchniowego;
- wykonanie nowego oznakowania pionowego;
- podniesienie kategorii ruchu do KR2;

