

**UCHWAŁA NR XXIII/200/2022
RADY GMINY W BROKU**

z dnia 13 maja 2022 r.

**w sprawie przekazania/przejęcia dróg lokalnych wybudowanych w ramach inwestycji
GDDKiA pn. „Rozbudowa DK 8 do parametrów drogi ekspresowej
na odcinku Wyszaków – granica województwa podlaskiego odcinek I”**

Na podstawie art. 8 ust. 2 i art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a i pkt 11 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559, 583) oraz art. 7 ust. 1, art. 10 ust. 4 i art. 19 ust. 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1376, 1595, z 2022 r. poz. 32, 655) uchwała się, co następuje:

§ 1. Rada Gminy w Broku nie wyraża zgody na przejęcie (nabycie) nieruchomości w postaci dróg lokalnych wybudowanych w ramach inwestycji Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad pn. „Rozbudowa DK 8 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Wyszaków – granica województwa podlaskiego odcinek I”, wymienionych w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Brok

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Gminy

Sylwester Runo

Załącznik do uchwały Nr XXIII/200/2022

Rady Gminy w Broku

z dnia 13 maja 2022 r.

Wykaz odcinków dróg innych niż krajowe, zbudowanych/przebudowanych w ramach inwestycji GDDKiA pn. „Rozbudowa DK 8 do parametrów drogi ekspresowej na odcinku Wyszaków – granica województwa podlaskiego odcinek I” na terenie Gminy Brok.

Numer Drogi	Nazwa drogi głównej	Opis drogi	Długość drogi w km
DG 11B (droga w ciągu drogi nr G5008W)	S8	Droga po stronie P Nawierzchnia z betonu asfaltowego szerokość 6 m	1,930
DD 11A (droga dojazdowa)	S8	Droga dojazdowa po stronie P Nawierzchnia z kruszywa łamanego szerokość 5,5 m	0,485
DD 11B (droga dojazdowa)	S8	Droga dojazdowa po stronie P Nawierzchnia z kruszywa łamanego szerokość 5,5 m	0,089
DD 14 (droga dojazdowa)	S8	Droga dojazdowa po stronie P Nawierzchnia z betonu asfaltowego i kruszywa łamanego szerokość 5,5 m	1,270
		Razem	3,774

Przewodniczący Rady
Gminy

Sylwester Runo