

PRZEDMIAR

Zadanie: **Remont odcinka drogi gminnej dojazdowej w m. Brojce
(Kolonia Trójka)**

Branża: Roboty drogowe

Rodzaj: Inwestorski

BUDOWA: 1. droga gminna dojazdowa dz. nr 356 obr. 0008 Brojce od rejonu skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 105 w kierunku południowym

INWESTOR: **GMINA BROJCE**
ul. Długa 48
72-304 Brojce

Opracował: INFRASTRUKTURA DROGOWA Leszek Tymicz

15 – 03 – 2023 r.

Tabela elementów scalonych

Remont odcinka drogi gminnej dojazdowej dz. 356 obr. 0008 Brojce od rejonu skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 105 w kierunku południowym

L.p.	Nazwa	Wartość
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - roboty pomiarowe	
	PODBUDOWY	
	NAWIERZCHNIE	
	UTWARDZENIE POBOCZY (ROBOTY INNE)	
	Razem	

Przedmiar

Remont odcinka drogi gminnej dojazdowej dz. 356 obr. 0008 Brojce od rejonu skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 105 w kierunku południowym

2m. Kosztorys inwestorski zbiorczy

L.p.	Podstawa opisu	Specyfikacja techniczna	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
A			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - roboty pomiarowe		
A.1	Analogia KNNR 0001 0111-0100	WO.00.00	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym, wraz obsługą geodezyjną Krotność: 1,000	1,146	km
B			PODBUDOWY		
B.1	KNNR 0001 0202-0200	DR-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, poj. łyżki 0,15 m3, z transportem urobku samochodami samowyład. do 5 t, na odległość do 1 km, w gruncie kat. III - KORYTOWANIE Krotność: 1,000	851,708	m3
B.2	KNNR 0006 0103-0100	DR - 04.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II do IV Krotność: 1,000	4258,540	m2
B.3	KNNR 0006 0113-0300	DR-04.04	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Krotność: 0,750	4258,540	m2
C			NAWIERZCHNIE		
C.1	KNNR 0006 0113-0300	DR-04.04	Nawierzchnia na zjazdach z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Krotność: 0,750	256,930	m2
C.2	KNR 0225 0407-0200		Wykonanie podsypki piaskowej gr. 3- 5cm Krotność: 0,500	1956,000	m2
C.3	KNR 0225 0407-0300		Budowa nawierzchni z płyt ażurowych o powierzchni do 1,0 m2 Krotność: 1,000	1956,000	m2
D		D-01.02.04	ROBOTY INNE		
D.1	Analogia : KNNR 0006 0203-0400		Utwardzenie poboczy i pasa środkowego destruktem pochodzącym z górnej warstwy ist. jezdni , grubość warstwy po zagęszczeniu średnio 15 cm Krotność: 2,000	2046,600	m2