



## URZĄD GMINY BOĆKI

ul. Plac Armii Krajowej 3, 17-111 Boćki  
tel. 85 731 96 10, fax 85 731 96 12, email: sekretariat@gminabocki.pl

Boćki, 09.12.2019 r.

Klub Radnych  
„Dla Gminy Boćki”

### ODOWIEDŹ

W odpowiedzi na wniosek Klubu Radnych „Dla Gminy Boćki” w sprawie jakości oraz zgodności z dokumentacją zadania pn. Remont drogi gminnej nr geod 293,292 od drogi pow. m. Bodaki – kol. Bodaki w km (0+000 – 1+700) o dł. 1,7 km – zadanie związane z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych, informuję, iż zadanie zostało wykonane zgodnie w projektem wykonawczym, kosztorysem inwestorskim oraz umową z Wykonawcą. Odbiór robót odbył się dnia 10.11.2017 r. w obecności przedstawicieli Inwestora i Wykonawcy w trakcie odbioru nie wniesiono żadnych uwag. W dokumentacji geodezyjnej poinwentaryzacyjnej również nie stwierdzono uchybień. Dodatkowo w załączniku znajdują się badania kruszywa, które Wykonawca był zobowiązany dostarczyć Inwestorowi przed podpisaniem umowy.

*Milena Kocnik*



**SPRAWOZDANIE Z BADANIA  
OZNACZENIE SKŁADU ZIARNOWEGO  
wg PN-91/B-06714/15**

Data: 05.09.2017

Frakcja deklarowana: Mieszanka kruszywa naturalnego  
Przeznaczenie: górna warstwa nawierzchni żwirowej  
Pochodzenie / Źłoże: Kinicki Piotr, Żwirownia Bocki  
Data pobrania próbki: dostarczona dn 02.09.2017  
Miejsce pobrania próbki: dostarczona dn 02.09.2017  
Metoda badania: na mokro / na sucho

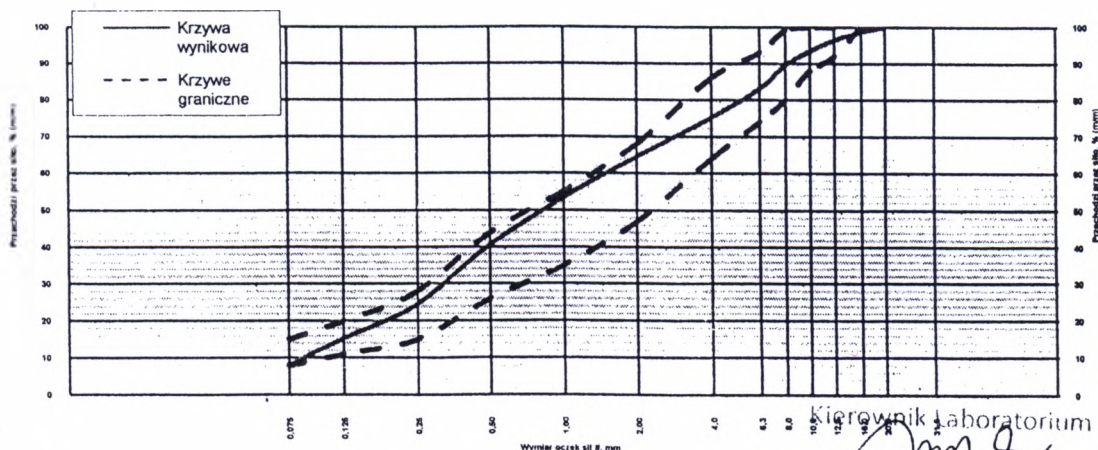
Skala: polodowcowe

Sposób przesiewania: ręczny / mechaniczny

Wymiar oczka sita kontrolnego mm	Udział frakcji ( $a_i$ ) % (m/m)	Przesiew ( $b_n$ ) % (m/m)	Wymagania*			
			nawierzchnia żwirowa			
63,0					-	-
31,5					-	-
20,0		100,0			-	-
16,0	1,3	98,7	100,0		-	-
12,5	2,2	96,5	92,0	100,0	-	-
10,0	3,0	93,5	88,0	100,0	-	-
8,0	3,9	89,6	80,0	99,0	-	-
6,3	6,4	83,1	74,0	93,0	-	-
4,0	7,9	75,2	64,0	86,0	-	-
2,0	10,8	64,5	47,0	68,0	-	-
1,0	11,2	53,3	35,0	55,0	-	-
0,50	12,6	40,7	26,0	44,0	-	-
0,250	16,1	24,6	15,0	28,0	-	-
0,125	9,3	15,3	11,0	20,0	-	-
0,075	7,2	8,1	8,0	15,0	-	-
<0,075	8,1				-	-

\* - wartości odczytane z wykresu wg PN-68/S-96031

Wilgotność naturalna : 5,7%



Kierownik laboratorium

Małgorzata Krystosiuk

Małgorzata Krystosiuk

Badanie wykonał:

Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Informacje dotyczące próbki nie są przedmiotem kontroli.

Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody laboratorium MAKSBUD.