



**SPRAWOZDANIE Z BADANIA**  
**OZNACZANIE SKŁADU ZIARNOwego METODA PRZESIEWANIA**  
**WG PN-EN 933-1:2012**

Nr sprawozdania: **S/020E/20/07/2020/2DMG**Data sprawozdania: **27.07.2020**

Kontrakt:

Budowa drogi S3 na odcinku Miękowo- koniec obw. Brzozowa wraz z rozbudową odcinka  
Miękowo- Rzęśnia: Część nr 1

Zleceniodawca:

Szymon Trela

Nr zlecenia:

010/20/07/2020/2DMG

Nr próbki laboratoryjnej:

020/20/07/2020/2DMG/1;020/20/07/2020/2DMG/2;020/20/07/2020/2DMG/3;020/20/07/2020

Data dostarczenia próbki:

Data pobrania próbki:

20.07.2020

Próbkę pobrał:

ŁUKASZ KARAPULKA

Data badania:

20.07.2020

Nazwa i lokalizacja miejsca  
pochodzenia próbki:Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej  
MOP Zachód

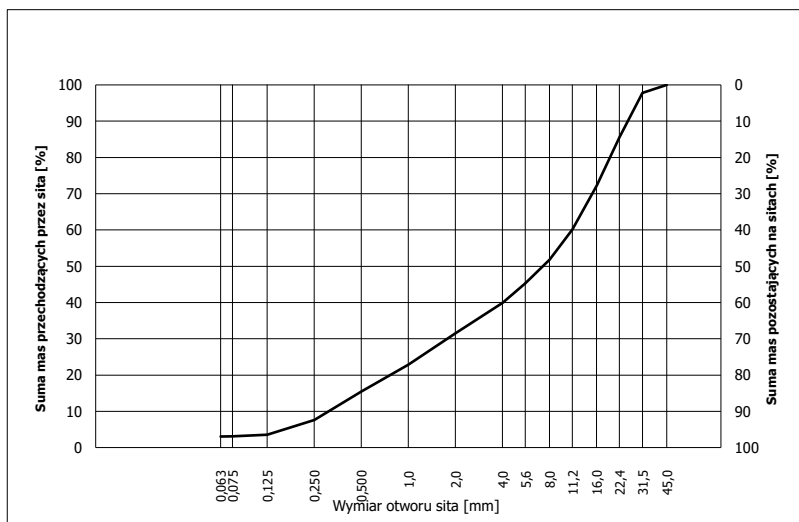
Opis badanego materiału:

MIBAU JM\_6\_Z

Metoda badania:

WG PN-EN 933-1:2012

Wymiar otworów sita [mm]	Suma mas przechodzących przez sita [%]
45,0	100
31,5	98
22,4	86
16,0	72
11,2	60
8,0	52
5,6	45
4,0	40
2,0	32
1,0	23
0,500	15
0,250	8
0,125	4
0,075	3
0,063	3



Uwagi: Próbkę pomniejszono zgodnie z PN-EN 932-2:2001 pkt 8

Sprawozdanie opracował/data: 27.07.2020  
 SPECJALISTA DS. BADAŃ LABORATORYJNYCH  
 Halina Kłosowska

Sprawozdanie autoryzował/data: 27.07.2020  
 KIEROWNIK LABORATORIUM POLOWEGO  
 Wioletta Smyk

