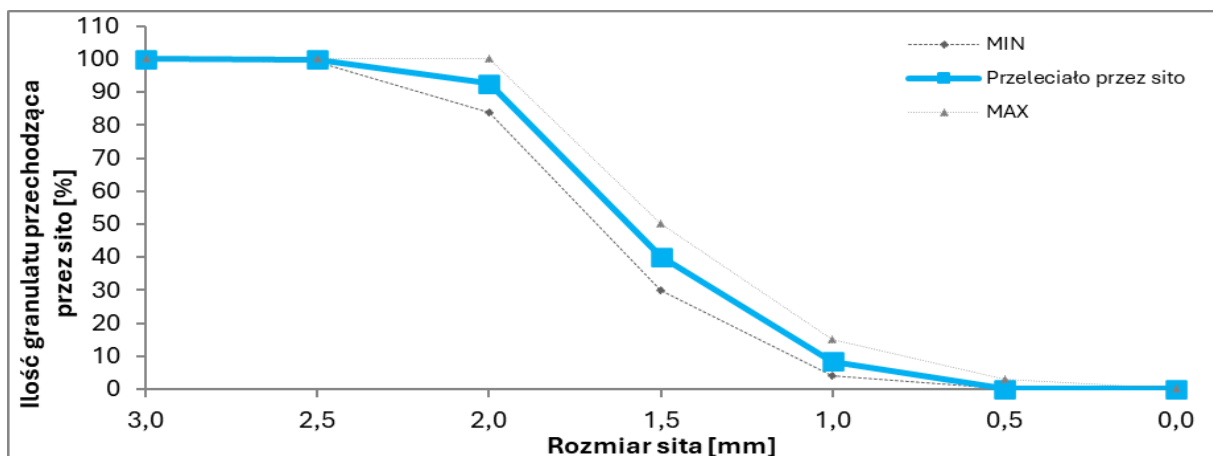
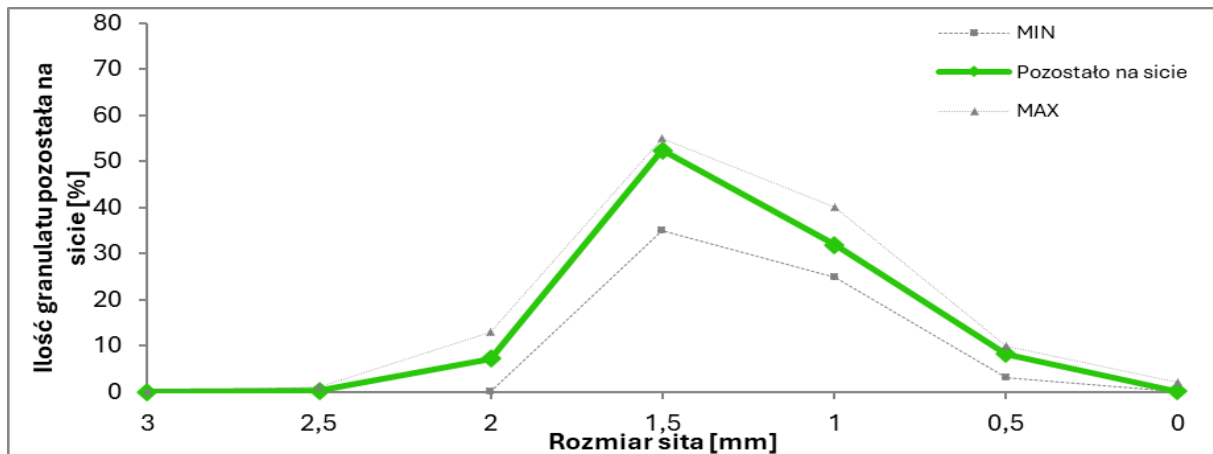


Dane produktu*								
Nazwa produktu					Fracja			
Granulat gumowy SBR					0,5-2,0 mm			
Rozmiar sit	Pozostało na sicie		Dopuszczalne odchylenie		Przeleciało przez sito		Dopuszczalne odchylenie	
	[mm]	[g]	[%]	min [%]	max [%]	[g]	[%]	min [%]
3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	100,0	100,0	100,0
2,5	0,3	0,2	0,0	1,0	149,7	99,8	99,0	100,0
2,0	10,8	7,2	0,0	13,0	138,9	92,6	84,0	100,0
1,5	78,6	52,4	35,0	55,0	60,3	40,2	30,0	50,0
1,0	47,8	31,9	25,0	40,0	12,5	8,3	4,0	15,0
0,5	12,3	8,2	3,0	10,0	0,2	0,1	0,0	3,0
0,0	0,2	0,1	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Masa próbki	150,0							



* Warunki przeprowadzenia analizy sitowej: Przesiewacz laboratoryjny Multiserw LPzE-2e ; sita plecione, otwory kwadratowe; Mpróbki~150g; przesiewu~8min; Tprzesiewu~20°C; Ciężar usypowy~450 kg/m3; Kolor czarny; Granulat zgodny z Normą Zakładową.