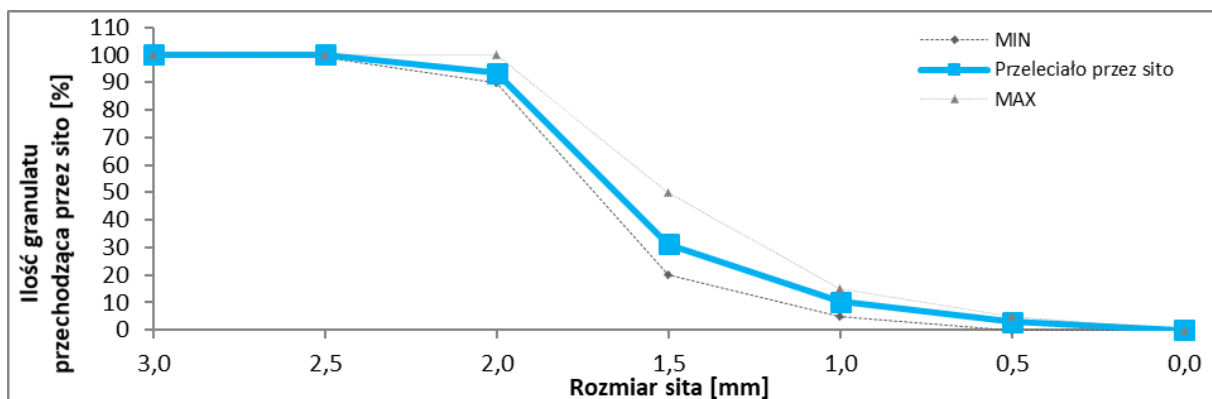
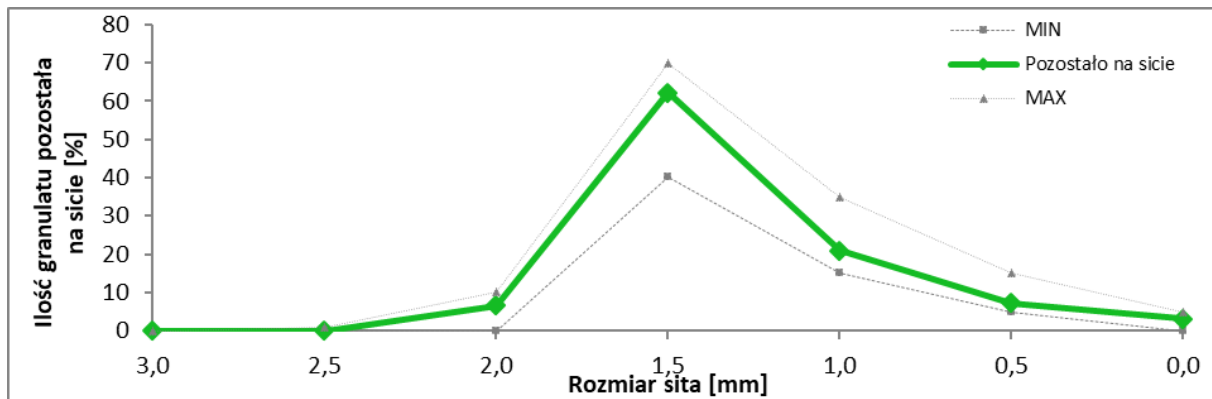


Dane produktu*								
Nazwa produktu					Fracja			
Granulat Green Gran					0,5-2 mm			
Rozmiar sit	Pozostało na sicie		Dopuszczalne odchylenie		Przeleciało przez sito		Dopuszczalne odchylenie	
[mm]	[g]	[%]	min [%]	max [%]	[g]	[%]	min [%]	max [%]
3,0	0,00	0,0	0,0	0,0	150,20	100,0	100,0	100,0
2,5	0,00	0,0	0,0	1,0	150,20	100,0	99,0	100,0
2,0	9,80	6,5	0,0	10,0	140,40	93,5	90,0	100,0
1,5	93,50	62,3	40,0	70,0	46,90	31,2	20,0	50,0
1,0	31,40	20,9	15,0	35,0	15,50	10,3	5,0	15,0
0,5	10,90	7,3	5,0	15,0	4,60	3,1	0,0	5,0
0,0	4,60	3,1	0,0	5,0	0,00	0,0	0,0	0,0
Masa próbki	150,2							



* Warunki przeprowadzenia analizy sitowej: Przesiewacz laboratoryjny AS 200; sita plecione, otwory kwadratowe; $M_{\text{próbki}} \sim 150\text{g}$; $t_{\text{przesiewu}} \sim 10\text{min}$; $T_{\text{przesiewu}} \sim 20^{\circ}\text{C}$; Ciężar usypowy $\sim 450\text{ kg/m}^3$; Kolor czarny Granulat zgodny z Normą Zakładową