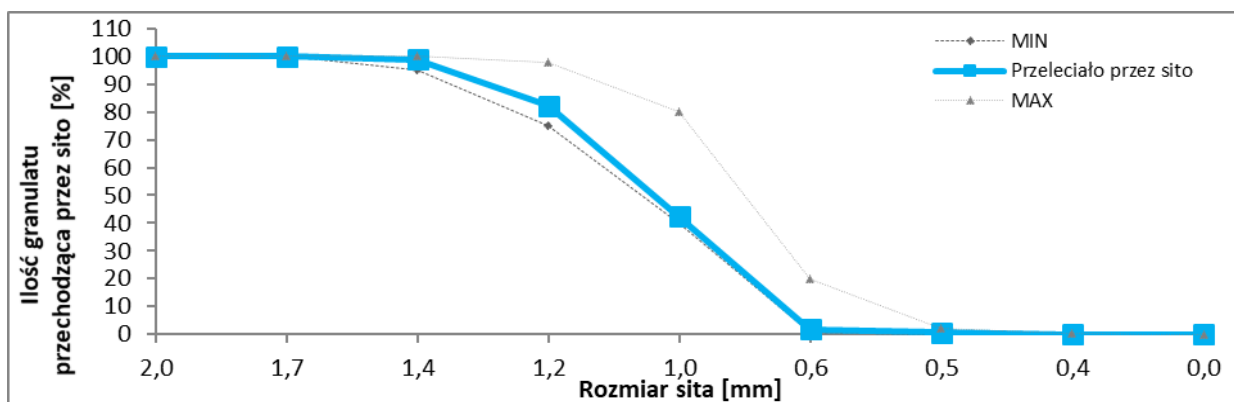
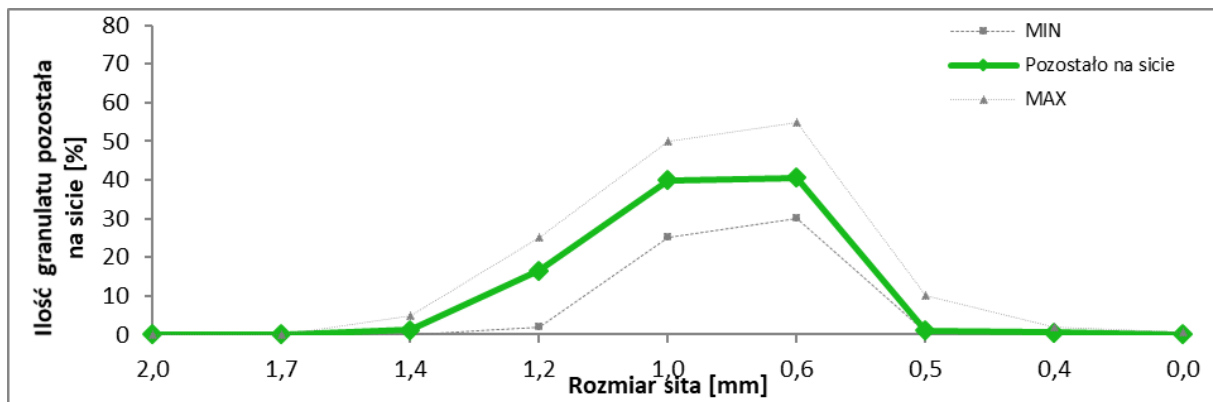


Dane produktu*								
Nazwa produktu					Fracja			
Granulat Green Gran					0,3-1,5 mm			
Rozmiar sit	Pozostało na sicie		Dopuszczalne odchylenie		Przeleciało przez sito		Dopuszczalne odchylenie	
[mm]	[g]	[%]	min [%]	max [%]	[g]	[%]	min [%]	max [%]
2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	152,2	100,0	100,0	100,0
1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	152,2	100,0	100,0	100,0
1,4	1,9	1,2	0,0	5,0	150,3	98,8	95,0	100,0
1,2	25,2	16,6	2,0	25,0	125,1	82,2	75,0	98,0
1,0	60,8	39,9	25,0	50,0	64,3	42,2	40,0	80,0
0,6	61,7	40,5	30,0	55,0	2,6	1,7	1,0	20,0
0,5	1,6	1,1	0,5	10,0	1,0	0,7	0,0	2,0
0,4	0,9	0,6	0,0	2,0	0,1	0,1	0,0	0,5
0,0	0,1	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Masa próbki	152,2							



* 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