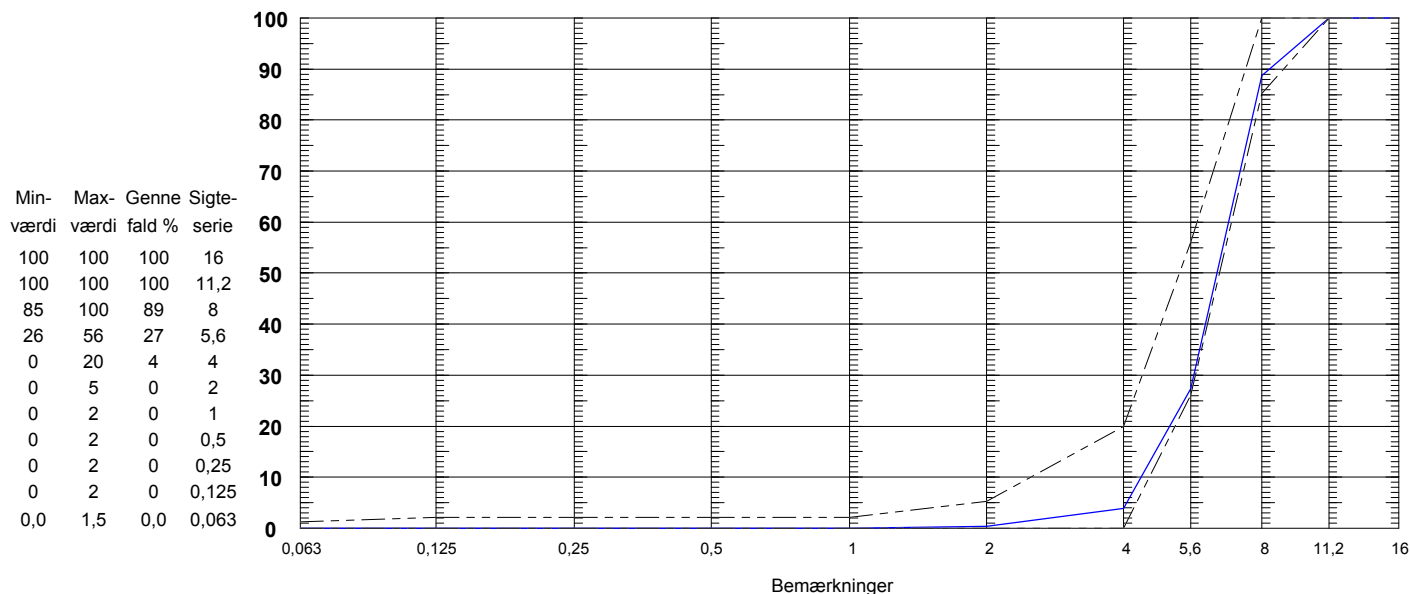


Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Langagervej 1 5220 Odense SØ	Receptnr <b>2727 - 9</b>	Prøve nr <b>171065</b>
Produktionssted <b>Andholm Grusgrav</b> Bodumvej 1 6230 Rødekro	Produkt <b>4-8 mm perler kl. P Gc85/20 - f1,5</b>	Udtaget den <b>04-08-2017</b>
	Produktionsbeskrivelse <b>Heterogent granitholdigt grus</b>	Modtaget den <b>07-08-2017</b>
	Udtaget af <b>Løngstrup</b>	Prøve start <b>07-08-2017</b>
		Prøve slut <b>09-08-2017</b>

Metode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
<b>EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling</b>			
<b>EN933-1 Tørsigtning</b>			
<b>EN 1097-6 Densitet og absorption</b>			
Densitet - V.O.T (g/cm <sup>3</sup> )	<b>2,58</b>	<b>2,55</b>	<b>2,63</b>
Densitet - tør (g/cm <sup>3</sup> )	<b>2,53</b>		
Korndensitet - tilsyneladende (g/cm <sup>3</sup> )	<b>2,66</b>		
Absorberet vand (%)	<b>1,9</b>	<b>1,4</b>	<b>2,2</b>
<b>DS 405.4 Lette korn</b>			
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	<b>6,4</b>		

## EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

D60 6,877 U-tal : 1,6 (D60/D10)  
D104,424 D50 : 6,5



Charlotte Sørensen