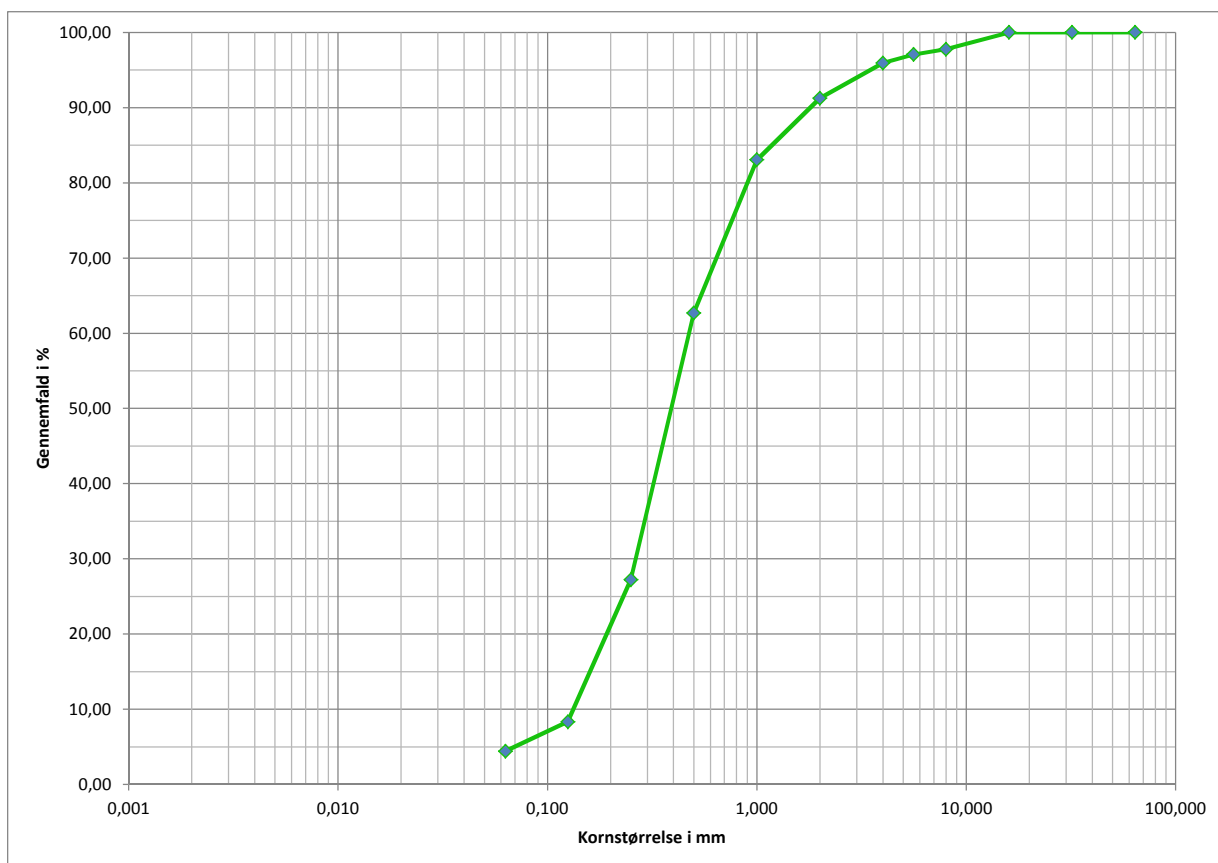


Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				100,0
8				97,8
5,6	4,2	586,7	99,3	97,1
4	6,9	579,8	98,1	95,9
2	28,3	551,5	93,3	91,2
1	49,5	502,0	85,0	83,1
0,5	123,1	378,9	64,1	62,7
0,25	214,2	164,7	27,9	27,3
0,125	114,3	50,4	8,5	8,3
0,063	23,7	26,7	4,5	4,4
bund	0,4			
tab vask	26,3		U-tal =	3,6
Sum B	590,9		Sandækvivalent (SE) =	57%

Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	100,0 %	Bakke mrk.	31
Gennemfald på 0,063 mm	4,4 %	bk+J+V	162,8
		bk + J eft. tørring	154,5
		bk.	4,8
		W %	5,5%

Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	108
bk+J+V før vask	637,7
bk	13,5
J+V før vask	624,2
$J=(J+v):(1+w*100)$	591,4
J eft. Vask	565,1
Tab ved vask	26,3

Sag:	Over Jerstal Grusgrav		
Sags nr.	12.004	Prøve nr.	BS060716
Udført af.	TVH	Materiale:	BSII
Tjekket af.	BHA	Udtaget d.	06-07-2016
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk
Geoteknik**