



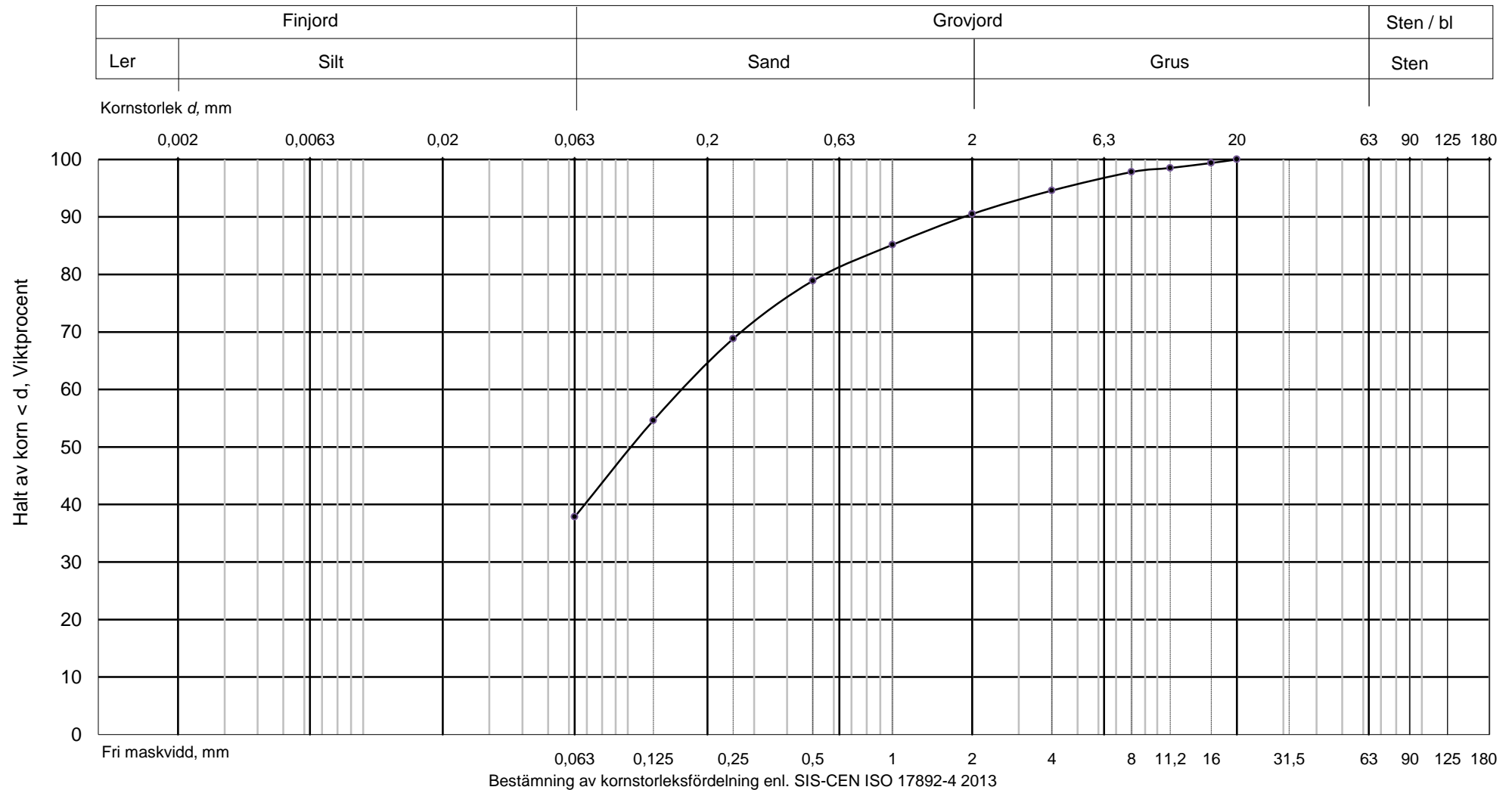
Storgatan 59, Box 502, 901 10 UMEÅ
Tel: 010-722 50 00

Siktanalys

Grushalt %	9,5 %
Sandhalt %	52,7 %
Finjordshalt %	37,8 %
Jordart	Siltig sandmorän
Tjälfarlighetsklass	3
Materialtyp	4A
Graderingstal d_{60} / d_{10}	-

Projekt

Norska vägen Översiktlig geoteknisk och miljöteknisk undersökning
Uppdragsnummer 10242263
Borrhål 16W265
Djup 3,0-4,0m
Fältdatum 2016-12-20
Labdatum 2017-01-11
Lab.tekn A.Lidgren
Inkommet prov 1982 gr





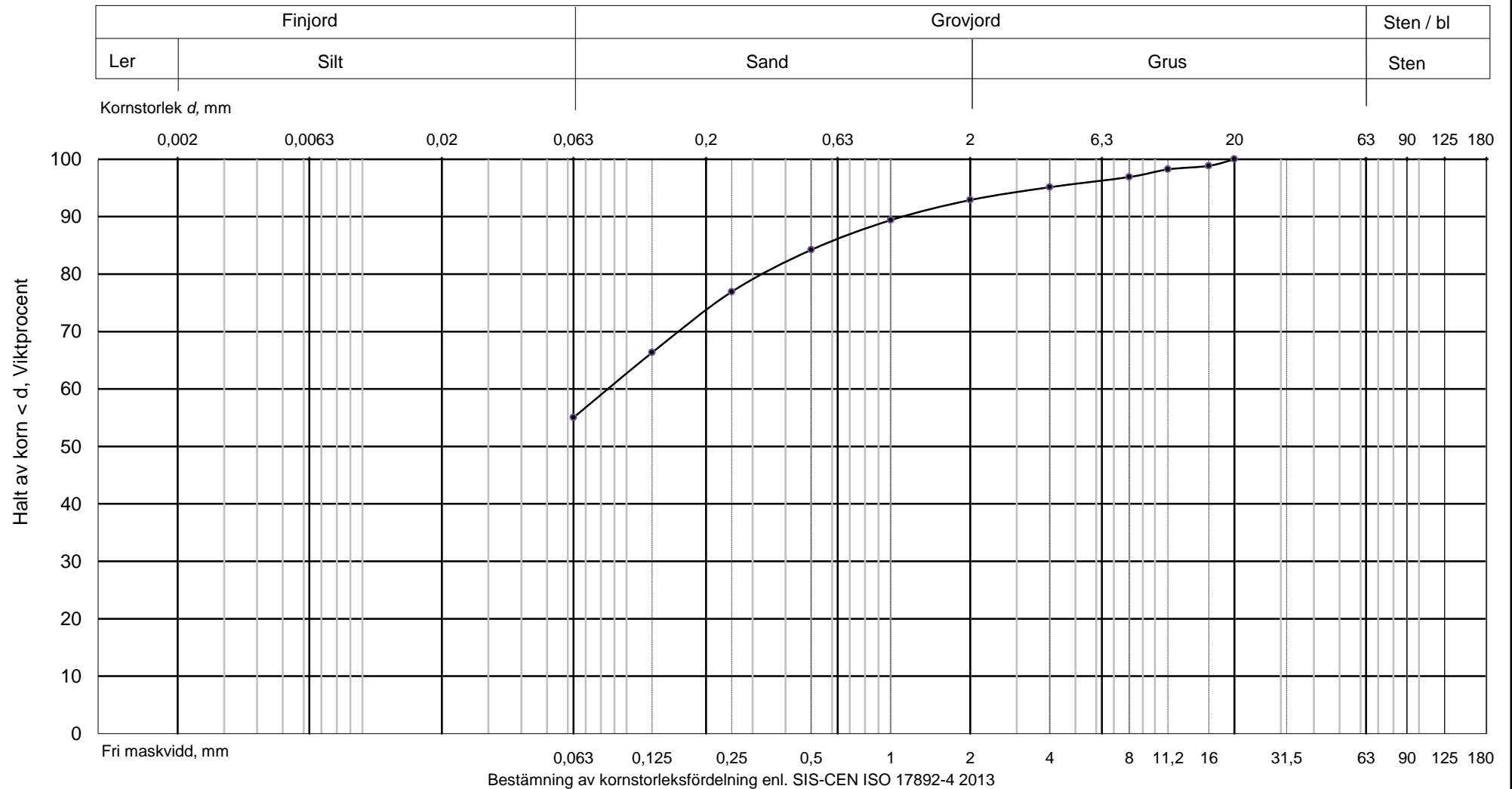
Storgatan 59, Box 502, 901 10 UMEÅ
Tel: 010-722 50 00

Siktanalys

Grushalt %	7,1 %
Sandhalt %	37,9 %
Finjordshalt %	55,0 %
Jordart	Sandig siltmorän
Tjälfarlighetsklass	4
Materialtyp	5A
Graderingstal d_{60} / d_{10}	-

Projekt

	Norska vägen Översiktlig geoteknisk och miljöteknisk undersökning
Uppdragsnummer	10242263
Borrhål	16W268
Djup	2,3-3,0
Fältdatum	2016-12-14
Labdatum	2017-01-11
Lab.tekn	A.Lidgren
Inkommet prov	1549 gr





Storgatan 59, Box 502, 901 10 UMEÅ
Tel: 010-722 50 00

Siktanalys

Grushalt %	14,8 %
Sandhalt %	48,9 %
Finjordshalt %	36,3 %
Jordart	Sandig siltig morän
Tjälfarlighetsklass	3
Materialtyp	4A
Graderingstal d_{60} / d_{10}	-

Projekt

Uppdragsnummer	10242263
Borrhål	16W275
Djup	3,4-4,0m
Fältdatum	2016-12-14
Labdatum	2017-01-11
Lab.tekn	A.Lidgren
Inkommet prov	1545 gr

Norska vägen Översiktlig
geoteknisk och miljöteknisk
undersökning

